

**Suvestinė redakcija nuo 2016-12-14 iki 2019-07-02**

*Isakymas paskelbtas: Žin. 2010, Nr. [4-164](#), i. k. 109301MISAK00D1-861*

**LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRO  
Į S A K Y M A S**

**DĖL AUGALŲ NACIONALINIŲ GENETINIŲ IŠTEKLIŲ SĀRAŠŲ  
PATVIRTINIMO**

2009 m. gruodžio 31 d. Nr. D1-861  
Vilnius

Vadovaudamas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. sausio 22 d. nutarimo Nr. 73 „Dėl Lietuvos Respublikos augalų nacionalinių genetinių išteklių įstatymo įgyvendinimo“ (Žin., 2002, Nr. [8-272](#)) 1.4 punktu,

1. T v i r t i n u pridedamus:

1.1. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų žemės ūkio (lauko) augalų sarašą;

1.2. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų miško augalų sarašą;

1.3. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų sodo ir daržo augalų sarašą;

1.4. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų dekoratyvinių augalų sarašą;

1.5. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų vaistinių ir aromatinių augalų sarašą;

1.6. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų medžių grupių ir pavienių medžių sarašą;

1.7. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų miško augalų lauko kolekcijų sarašą;

1.8. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų sodo ir daržo augalų lauko kolekcijų sarašą;

1.9. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų dekoratyvinių augalų lauko kolekcijų sarašą;

1.10. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų vaistinių ir aromatinių augalų lauko kolekcijų sarašą;

1.11. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų miško sėklinių medynų sarašą;

1.12. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų miško augalų genetinių draustinių sarašą;

1.13. Augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams priskirtų vaistinių ir aromatinių augalų sėklinių (genetinių) sklypų sarašą.

2. P r i p a ž i s t u netekusiais galios:

2.1. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. gruodžio 10 d. įsakymą Nr. 633 „Dėl medžių grupių ir pavienių medžių (augančių parkuose), priskirtų augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams, sarašo patvirtinimo“ (Žin., 2003, Nr. [117-5364](#));

2.2. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. lapkričio 30 d. įsakymą Nr. D1-585 „Dėl Obelų ir kriausų bei miško sėklinių medynų, priskirtų augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams, patvirtinimo“ (Žin., 2005, Nr. [143-5209](#));

2.3. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. gruodžio 30 d. įsakymą Nr. D1-666 „Dėl augalų, priskirtų augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams, patvirtinimo“ (Žin., 2006, Nr. [4-131](#));

2.4. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. balandžio 24 d. įsakymą Nr. D1-

200 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. lapkričio 30 d. įsakymo Nr. D1-585 „Dėl Obelų ir kriausiu bei miško sėklinių medynų, priskirtų augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams, patvirtinimo“ pakeitimo“ (Žin., 2006, Nr. [49-1778](#));

2.5. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 12 d. įsakymą Nr. D1-585 „Dėl augalų, priskirtų augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams, sąrašų patvirtinimo“ (Žin., 2006, Nr. [138-5280](#));

2.6. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. lapkričio 19 d. įsakymą Nr. D1-610 „Dėl lauko kolekcijų ir dekoratyvinių augalų, priskirtų augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams, sąrašų patvirtinimo“ (Žin., 2007, Nr. [120-4947](#));

2.7. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. gruodžio 27 d. įsakymą Nr. D1-705 „Dėl augalų ir lauko kolekcijų, priskirtų augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams, sąrašų patvirtinimo“ (Žin., 2007, Nr. [138-5695](#));

2.8. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008 m. gegužės 6 d. įsakymą Nr. D1-233 „Dėl sąrašų, pagal kuriuos augalų genetiniai ištekliai priskiriami augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams, patvirtinimo“ (Žin., 2008, Nr. [55-2107](#));

2.9. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008 m. gruodžio 31 d. įsakymą Nr. D1-701 „Dėl sąrašų, pagal kuriuos augalų genetiniai ištekliai priskiriami augalų nacionaliniams genetiniams ištekliams, patvirtinimo“ (Žin., 2009, Nr. [6-196](#)).

APLINKOS MINISTRAS

GEDIMINAS KAZLAUSKAS

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
2009 m. gruodžio 31 d.  
įsakymu Nr. D1-861

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTŲ ŽEMĖS  
ŪKIO (LAUKO) AUGALŲ SARAŠAS**

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1.	<i>Agrostis gigantea</i> 'Guoda'	didžioji smilga 'Guoda'	veislė	1
2.	<i>Agrostis gigantea</i> 'Žiedė'	didžioji smilga 'Žiedė'	veislė	63
3.	<i>Agrostis tenuis</i> 'Verknė'	paprastoji smilga 'Verknė'	veislė	168
4.	<i>Agrostis tenuis</i> Sibth.	paprastoji smilga	laukinis ekotipas	237
5.	<i>Alopecurus pratensis</i> L.	pievinis pašiaušėlis	laukinis ekotipas	73
6.	<i>Amaranthus cruentus</i> 'Geltonukai'	raibasis burnotis 'Geltonukai'	veislė	2
7.	<i>Amaranthus cruentus</i> 'Raudonukai'	raibasis burnotis 'Raudonukai'	veislė	1
8.	<i>Amaranthus cruentus</i> 'Rausvukai'	raibasis burnotis 'Rausvukai'	veislė	3
9.	<i>Arrhenatherum elatius</i> L.	aukštoji avižuolė	laukinis ekotipas	2177
10.	<i>Bromus inermis</i> 'Barta'	beginklė dirsė 'Barta'	veislė	298
11.	<i>Bromus inermis</i> 'Dirva'	beginklė dirsė 'Dirva'	veislė	345
12.	<i>Bromus inermis</i> 'Galinda'	beginklė dirsė 'Galinda'	veislė	559
13.	<i>Dactylis glomerata</i> 'Anksta'	paprastoji šunažolė 'Anksta'	veislė	1422
14.	<i>Dactylis glomerata</i> 'Asta'	paprastoji šunažolė 'Asta'	veislė	1
15.	<i>Dactylis glomerata</i> 'Aukštuolė'	paprastoji šunažolė 'Aukštuolė'	veislė	341
16.	<i>Dactylis glomerata</i> 'Dainava'	paprastoji šunažolė 'Dainava'	veislė	2458
17.	<i>Dactylis glomerata</i> 'Regenta'	paprastoji šunažolė 'Regenta'	veislė	1447
18.	<i>Dactylis glomerata</i> 'Vėlinta'	paprastoji šunažolė 'Vėlinta'	veislė	1164
19.	<i>Dactylis glomerata</i> L.	paprastoji šunažolė	laukinis ekotipas	2756
20.	<i>Dactylis glomerata</i> L.	paprastoji šunažolė	laukinis ekotipas	2757
21.	<i>Dactylis glomerata</i> L.	paprastoji šunažolė	laukinis ekotipas	2943
22.	<i>Festuca ovina</i> 'Lėnas'	avinis eraičinas 'Lėnas'	veislė	30
23.	<i>Festuca ovina</i> L.	avinis eraičinas	ekotipas	38
24.	<i>Festuca pratensis</i> 'Dotnuva I'	tikrasis eraičinas 'Dotnuva I'	veislė	1

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
25.	<i>Festuca pratensis</i> 'Kaita DS'	tikrasis eraičinas 'Kaita DS'	veislė	818
26.	<i>Festuca pratensis</i> 'Mituva'	tikrasis eraičinas 'Mituva'	veislė	3020
27.	<i>Festuca pratensis</i> 'Raskila'	tikrasis eraičinas 'Raskila'	veislė	740
28.	<i>Festuca pratensis</i> 'Sigita'	tikrasis eraičinas 'Sigita'	veislė	2105
29.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4983
30.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4987
31.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4992
32.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4993
33.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4996
34.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4333
35.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4336
36.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4337
37.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4338
38.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4346
39.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4348
40.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4353
41.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4360
42.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4631
43.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4633
44.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4637
45.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4812
46.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4823
47.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4824
48.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4825
49.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4907
50.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4922
51.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4924
52.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	laukinis ekotipas	4927
53.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	selekcinis numeris 835	835
54.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	selekcinis numeris 1228	1228
55.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	selekcinis numeris 1236	1236
56.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	selekcinis numeris 1237	1237
57.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	selekcinis numeris 1244	1244
58.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	selekcinis numeris 1706	1706
59.	<i>Festuca psammophila</i> (Hack ex Čelak.) Fritsch	smėlyninis eraičinas	ekotipas	60

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
60.	<i>Festuca arundinacea</i> ‘Jotvingis’	nendrinis eraičinas ‘Jotvingis’	veislė	124
61.	<i>Festuca arundinacea</i> ‘Sélis’	nendrinis eraičinas ‘Sélis’	veislė	23
62.	<i>Festuca rubra</i> ‘Šilis’	raudonasis eraičinas ‘Šilis’	veislė	1
63.	<i>Festuca rubra</i> ‘Gojus’	raudonasis eraičinas ‘Gojus’	veislė	399
64.	<i>Festuca rubra</i> ‘Gludas’	raudonasis eraičinas ‘Gludas’	veislė	24
65.	<i>Festuca rubra</i> L.	raudonasis eraičinas	laukinis ekotipas	386
66.	<i>Festuca rubra</i> L.	raudonasis eraičinas	laukinis ekotipas	391
67.	<i>Festuca rubra</i> L.	raudonasis eraičinas	laukinis ekotipas	394
68.	<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack) Krajina	šiurkštusis eraičinas	ekotipas	3
69.	<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack) Krajina	šiurkštusis eraičinas	ekotipas	7
70.	<i>Festulolium</i> ‘Punia’	eraičinsvidrė ‘Punia’	veislė	1493
71.	<i>Festulolium</i>	eraičinsvidrė	selekcinė linija LŽI-2051	2051
72.	<i>Festulolium</i>	eraičinsvidrė	selekcinė linija LŽI-2444	2444
73.	<i>Festulolium</i>	eraičinsvidrė	selekcinė linija	3102
74.	<i>Festulolium</i>	eraičinsvidrė	selekcinė linija	3104
75.	<i>Festulolium</i>	eraičinsvidrė	selekcinė linija	3227
76.	<i>Festulolium</i>	eraičinsvidrė	selekcinė linija	3398
77.	<i>Festulolium</i>	eraičinsvidrė	selekcinė linija	3399
78.	<i>Koeleria glauca</i> (Spreng.) DC	melsvoji kelerija	laukinis ekotipas	2305
79.	<i>Lathyrus palustris</i> L.	pelkinis pelėžirnis	populiacija	LU1
80.	<i>Lathyrus palustris</i> L.	pelkinis pelėžirnis	populiacija	LU2
81.	<i>Lathyrus palustris</i> L.	pelkinis pelėžirnis	populiacija	LU3
82.	<i>Lathyrus pratensis</i> L.	pievinis pelėžirnis	populiacija	LP13
83.	<i>Lathyrus pratensis</i> L.	pievinis pelėžirnis	populiacija	LP15
84.	<i>Lathyrus pratensis</i> L.	pievinis pelėžirnis	populiacija	LP18
85.	<i>Lathyrus pratensis</i> L.	pievinis pelėžirnis	populiacija	LP20
86.	<i>Lathyrus pratensis</i> L.	pievinis pelėžirnis	populiacija	LP72
87.	<i>Lathyrus sylvestris</i> L.	miškinis pelėžirnis	populiacija	LS1
88.	<i>Lathyrus sylvestris</i> L.	miškinis pelėžirnis	populiacija	LS9
89.	<i>Lathyrus sylvestris</i> L.	miškinis pelėžirnis	populiacija	LS4
90.	<i>Lathyrus tuberosus</i> L.	gumbinis pelėžirnis	populiacija	LT4
91.	<i>Lolium multiflorum</i> var. <i>westerwoldicum</i> ‘Varpė’	gausiažiedės svidrės vienametė forma ‘Varpė’	veislė	1
92.	<i>Lolium perenne</i> ‘Alduva’	daugiametė svidrė ‘Alduva’	veislė	1894

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
93.	<i>Lolium perenne</i> ‘Elena’	daugiametė svidrė ‘Elena’	veislė	1509
94.	<i>Lolium perenne</i> ‘Raminta’	daugiametė svidrė ‘Raminta’	veislė	2811
95.	<i>Lolium perenne</i> ‘Sodrė’	daugiametė svidrė ‘Sodrė’	veislė	299
96.	<i>Lolium perenne</i> ‘Veja’	daugiametė svidrė ‘Veja’	veislė	1
97.	<i>Lolium perenne</i> ‘Verseka’	daugiametė svidrė ‘Verseka’	veislė	1429
98.	<i>Lolium perenne</i> ‘Žvilgė’	daugiametė svidrė ‘Žvilgė’	veislė	601
99.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinis ekotipas	3460
100.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinis ekotipas	3463
101.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinis ekotipas	3467
102.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	295
103.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	302
104.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	475
105.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	476
106.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	536
107.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	537
108.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	600
109.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1153
110.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1159
111.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1248
112.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1249
113.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1253
114.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1399
115.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1401
116.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1402
117.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1406
118.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1497
119.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1515
120.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1744
121.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1955
122.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2075
123.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2095
124.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2097
125.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2105
126.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2180
127.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2198
128.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2299
129.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2312
130.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2313
131.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2316
132.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2319

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
133.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2328
134.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2344
135.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2409
136.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2410
137.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2414
138.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2415
139.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2416
140.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2420
141.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2422
142.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2423
143.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2426
144.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2427
145.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2428
146.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2508
147.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2586
148.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2587
149.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2588
150.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2589
151.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2590
152.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2591
153.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2593
154.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2598
155.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2599
156.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2600
157.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2602
158.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2611
159.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2629
160.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2641
161.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2647
162.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2792
163.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2793
164.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2805
165.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2915
166.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2916
167.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2917
168.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2922
169.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2924
170.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	2931
171.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3059
172.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3082
173.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3093
174.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	1388
175.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2745

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
176.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2746
177.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2747
178.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2748
179.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2749
180.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2750
181.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2751
182.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2903
183.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2904
184.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2905
185.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2906
186.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2907
187.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2908
188.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2909
189.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2910
190.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	2911
191.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3047
192.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3048
193.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3049
194.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3050
195.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3051
196.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3052
197.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3053
198.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3054

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
199.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3055
200.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3177
201.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3178
202.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3180
203.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3181
204.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3182
205.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3184
206.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3186
207.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinė populiacija	3187
208.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1405
209.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	1415
210.	<i>Lupinus angustifolius</i> L.	siauralapis lubinas	selekcinė linija N 1670	N 1670
211.	<i>Lupinus angustifolius</i> L.	siauralapis lubinas	selekcinė linija N 1671	N 1671
212.	<i>Lupinus angustifolius</i> L.	siauralapis lubinas	selekcinė linija N 1669	N 1669
213.	<i>Lupinus angustifolius</i> 'Derliai'	siauralapis lubinas 'Derliai'	veislė	1668
214.	<i>Lupinus angustifolius</i> 'Snaigiai'	siauralapis lubinas 'Snaigiai'	veislė	126
215.	<i>Lupinus angustifolius</i> 'Ugniai'	siauralapis lubinas 'Ugniai'	veislė	1679
216.	<i>Lupinus angustifolius</i> 'Vilniai'	siauralapis lubinas 'Vilniai'	veislė	1670
217.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1188	1188
218.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1416	1416
219.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1484	1484
220.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1547	1547
221.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1548	1548
222.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1549	1549

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
223.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1550	1550
224.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1551	1551
225.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1552	1552
226.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1554	1554
227.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1555	1555
228.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1556	1556
229.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1631	1631
230.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1634	1634
231.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1637	1637
232.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1638	1638
233.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i>	geltonasis lubinas	selekcinė linija 1639	1639
234.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i> ‘Augiai’	geltonasis lubinas ‘Augiai’	veislė	959
235.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i> ‘Trakiai’	geltonasis lubinas ‘Trakiai’	veislė	1412
236.	<i>Lupinus luteus</i> L. var. <i>maculatus</i> ‘Vilčiai’	geltonasis lubinas ‘Vilčiai’	veislė	1414
237.	<i>Medicago sativa</i> ‘Antanė’	liucerna ‘Antanė’	veislė	2104
238.	<i>Medicago sativa</i> ‘Augūnė II’	liucerna ‘Augūnė II’	veislė	148
239.	<i>Medicago sativa</i> ‘Birutė’	liucerna ‘Birutė’	veislė	2100
240.	<i>Medicago sativa</i> ‘Malvina’	liucerna ‘Malvina’	veislė	2097
241.	<i>Medicago sativa</i> ‘Žydrūnė’	liucerna ‘Žydrūnė’	veislė	407
242.	<i>Phalaris arundinacea</i> ‘Navas’	nendrinis dryžutis ‘Navas’	veislė	377
243.	<i>Phalaris arundinacea</i> ‘Alaušas’	nendrinis dryžutis ‘Alaušas’	veislė	53
244.	<i>Lotus corniculatus</i> ‘Gelsvis’	paprastas garždenis ‘Gelsvis’	veislė	1
245.	<i>Onobrychis viciaefolia</i> ‘Meduviai’	séjamasis esparcetas ‘Meduviai’	veislė	717

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
246.	<i>Onobrychis viciaefolia</i> ‘Žilvinai’	sejamasis esparcetas ‘Žilvinai’	veislė	390
247.	<i>Phleum pratense</i> ‘Pievis’	pašarinis motiejukas ‘Pievis’	veislė	814
248.	<i>Phleum pratense</i> ‘Dainiai’	pašarinis motiejukas ‘Dainiai’	veislė	1721
249.	<i>Phleum pratense</i> ‘Gintaras II’	pašarinis motiejukas ‘Gintaras II’	veislė	1
250.	<i>Phleum pratense</i> ‘Jauniai’	pašarinis motiejukas ‘Jauniai’	veislė	1532
251.	<i>Phleum pratense</i> ‘Klonis’	pašarinis motiejukas ‘Klonis’	veislė	1453
252.	<i>Phleum pratense</i> ‘Obeliai’	pašarinis motiejukas ‘Obeliai’	veislė	2456
253.	<i>Phleum pratense</i> ‘Vélenis’	pašarinis motiejukas ‘Vélenis’	veislė	818
254.	<i>Phleum pratense</i> ‘Žolis’	pašarinis motiejukas ‘Žolis’	veislė	1467
255.	<i>Phleum pratense</i> L.	pašarinis motiejukas	selekcinė linija	2021
256.	<i>Phleum pratense</i> L.	pašarinis motiejukas	selekcinė linija	2303
257.	<i>Phleum pratense</i> L.	pašarinis motiejukas	selekcinė linija	2680
258.	<i>Phleum pratense</i> L.	pašarinis motiejukas	selekcinė linija	2690
259.	<i>Phleum pratense</i> L.	pašarinis motiejukas	selekcinė linija	2806
260.	<i>Phleum pratense</i> L.	pašarinis motiejukas	laukinis ekotipas	2919
261.	<i>Phleum bertoloni</i> ‘Pievutis’	bertolonio motiejukas ‘Pievutis’	veislė	447
262.	<i>Phleum pratense</i> L. var. <i>bertolonii CD</i>	bertolonio motiejukas	laukinis ekotipas	2517
263.	<i>Phleum pratense</i> L. var. <i>bertolonii CD</i>	bertolonio motiejukas	laukinis ekotipas	2518
264.	<i>Phleum phleoides</i> (L.) H. Karst.	stepinis motiejukas	laukinis ekotipas	2754
265.	<i>Phleum phleoides</i> (L.) H. Karst.	stepinis motiejukas	laukinis ekotipas	2895
266.	<i>Phleum phleoides</i> (L.) H. Karst.	stepinis motiejukas	laukinis ekotipas	2186
267.	<i>Poa compressa</i> ‘Smiltė’	plokščioji miglė ‘Smiltė’	veislė	1155
268.	<i>Poa palustris</i> ‘Lengvė’	pelkinė miglė ‘Lengvė’	veislė	3
269.	<i>Poa pratensis</i> ‘Danė’	pievinė miglė ‘Danė’	veislė	1720
270.	<i>Poa pratensis</i> ‘Danga’	pievinė miglė ‘Danga’	veislė	1
271.	<i>Poa pratensis</i> ‘Gaja’	pievinė miglė ‘Gaja’	veislė	1796
272.	<i>Poa pratensis</i> ‘Galvė’	pievinė miglė ‘Galvė’	veislė	1101
273.	<i>Poa pratensis</i> ‘Gausa’	pievinė miglė ‘Gausa’	veislė	584
274.	<i>Poa pratensis</i> ‘Goda’	pievinė miglė ‘Goda’	veislė	752
275.	<i>Poa pratensis</i> ‘Klotė’	pievinė miglė ‘Klotė’	veislė	1076

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
276.	<i>Poa pratensis</i> ‘Lanka’	pievinė miglė ‘Lanka’	veislė	337
277.	<i>Poa pratensis</i> ‘Lygutė’	pievinė miglė ‘Lygutė’	veislė	1002
278.	<i>Poa pratensis</i> ‘Aluona’	pievinė miglė ‘Aluona’	veislė	1853
279.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglė	laukinis ekotipas	2045
280.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglė	laukinis ekotipas	2279
281.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglė	laukinis ekotipas	2283
282.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglėl	laukinis ekotipas	2297
283.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglė	laukinis ekotipas	2314
284.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglė	selekcinė linija	1226
285.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglė	selekcinė linija	1951
286.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglė	selekcinė linija	2113
287.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglė	selekcinė linija	2128
288.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglė	selekcinė linija	2137
289.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglė	selekcinė linija	2270
290.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglė	selekcinė linija	2274
291.	<i>Poa pratensis</i> L.	pievinė miglė	selekcinė linija	2366
292.	<i>Setaria italica</i> ‘Auksės’	stalinė šerytė ‘Auksės’	veislė	5
293.	<i>Setaria italica</i> ‘Rudukės’	stalinė šerytė ‘Rudukės’	veislė	4
294.	<i>Trifolium hybridum</i> ‘Daubiai’	rausvasis dobilas ‘Daubiai’	veislė	3
295.	<i>Trifolium hybridum</i> ‘Lomiai’	rausvasis dobilas ‘Lomiai’	veislė	191
296.	<i>Trifolium hybridum</i> ‘Poliai’	rausvasis dobilas ‘Poliai’	veislė	190
297.	<i>Trifolium hybridum</i> ‘Rausviai’	rausvasis dobilas ‘Rausviai’	veislė	10
298.	<i>Trifolium pratense</i> ‘Arimaičiai’	raudonasis dobilas ‘Arimaičiai’	veislė	1
299.	<i>Trifolium pratense</i> ‘Kamaniai’	raudonasis dobilas ‘Kamaniai’	veislė	76
300.	<i>Trifolium pratense</i> ‘Kiršinai’	raudonasis dobilas ‘Kiršinai’	veislė	1782
301.	<i>Trifolium pratense</i> ‘Liepsna’	raudonasis dobilas ‘Liepsna’	veislė	412
302.	<i>Trifolium pratense</i> ‘Radviliai’	raudonasis dobilas ‘Radviliai’	veislė	32
303.	<i>Trifolium pratense</i> ‘Sadūnai’	raudonasis dobilas ‘Sadūnai’	veislė	31
304.	<i>Trifolium pratense</i> ‘Vyčiai’	raudonasis dobilas ‘Vyčiai’	veislė	1912
305.	<i>Trifolium pratense</i> ‘Vyliai’	raudonasis dobilas ‘Vyliai’	veislė	1672
306.	<i>Trifolium pratense</i> L	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2187
307.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2156
308.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2244
309.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2245

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
310.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2347
311.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2364
312.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2366
313.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2367
314.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2368
315.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2369
316.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2370
317.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2371
318.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2383
319.	<i>Trifolium pratense</i> L.	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2384
320.	<i>Trifolium repens</i> ‘Atolai’	baltasis dobilas ‘Atolai’	veislė	86
321.	<i>Trifolium repens</i> ‘Bitūnai’	baltasis dobilas ‘Bitūnai’	veislė	13
322.	<i>Trifolium repens</i> ‘Dotnuviai’	baltasis dobilas ‘Dotnuviai’	veislė	1123
323.	<i>Trifolium repens</i> ‘Medūnai’	baltasis dobilas ‘Medūnai’	veislė	24
324.	<i>Trifolium repens</i> ‘Nemuniai’	baltasis dobilas ‘Nemuniai’	veislė	517
325.	<i>Trifolium repens</i> ‘Sūduviai’	baltasis dobilas ‘Sūduviai’	veislė	415
326.	<i>Trifolium repens</i> L.	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1357
327.	<i>Trifolium repens</i> L.	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1363
328.	<i>Trifolium repens</i> L.	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1370
329.	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>crasa</i>	pašarinis runkelis	selekcinė linija atranka iš štamo 6927	137
330.	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>crasa</i> ‘Vienasėkliai geltonieji’	pašarinis runkelis ‘Vienasėkliai geltonieji’	veislė	90
331.	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>crasa</i> ‘Dotnuvos Bares’	pašarinis runkelis ‘Dotnuvos Bares’	veislė	1
332.	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>crasa</i> ‘Ekendorfo geltonieji’	pašarinis runkelis ‘Ekendorfo geltonieji’	veislė	5
333.	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>crasa</i> ‘Lutea’	pašarinis runkelis ‘Lutea’	veislė	23
334.	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>crasa</i> ‘Puscukriniai baltieji’	pašarinis runkelis ‘Puscukriniai baltieji’	veislė	4
335.	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>crasa</i> ‘Rote valze’	pašarinis runkelis ‘Rote valze’	veislė	183
336.	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>rapifera</i> ‘Dotnuvos baltieji’	valgomasis griežtis ‘Dotnuvos baltieji’	veislė	1

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
337.	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>rapifera</i> ‘Lobiai’	valgomasis griežtis ‘Lobiai’	veislė	69
338.	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>rapifera</i> ‘Vėžaičiai’	valgomasis griežtis ‘Vėžaičiai’	veislė	60
339.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Aista’	valgomoji bulvė ‘Aista’	veislė	2005
340.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Aistės’	valgomoji bulvė ‘Aistės’	veislė	1989
341.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Goda’	valgomoji bulvė ‘Goda’	veislė	2001
342.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Liepa’	valgomoji bulvė ‘Liepa’	veislė	1996
343.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Mēta’	valgomoji bulvė ‘Mēta’	veislė	1976
344.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Mirta’	valgomoji bulvė ‘Mirta’	veislė	1994
345.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Nida’	valgomoji bulvė ‘Nida’	veislė	1988
346.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Pirmūnės’	valgomoji bulvė ‘Pirmūnės’	veislė	1952
347.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Rasa’	valgomoji bulvė ‘Rasa’	veislė	2004
348.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Vaiva’	valgomoji bulvė ‘Vaiva’	veislė	2000
349.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Venta’	valgomoji bulvė ‘Venta’	veislė	1997
350.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Vilija’	valgomoji bulvė ‘Vilija’	veislė	1959
351.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Vilnia’	valgomoji bulvė ‘Vilnia’	veislė	1991
352.	<i>Solanum tuberosum</i> ‘Vokė’	valgomoji bulvė ‘Vokė’	veislė	1981
353.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1463-43	1463
354.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1547-11-20	1547
355.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1660-40	1660
356.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1687-24-23	1687
357.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1732-6	1732
358.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1790-10	1790
359.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1826-26	1826

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
360.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1827-5	1827
361.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1827-30	1827
362.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1885-14	1885
363.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1890-32	1890
364.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1910-5	1910
365.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1951-5	1951
366.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 1953-20	1953
367.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	pluoštinis linas	selekcinė linija 2173-2	2173
368.	<i>Linum usitatissimum</i> 'Kastyčiai'	pluoštinis linas 'Kastyčiai'	veislė	1826
369.	<i>Linum usitatissimum</i> 'Alfa-B'	pluoštinis linas 'Alfa-B'	veislė	2788
370.	<i>Linum usitatissimum</i> 'Banga'	pluoštinis linas 'Banga'	veislė	778
371.	<i>Linum usitatissimum</i> 'Baltučiai'	pluoštinis linas 'Baltučiai'	veislė	E-2-97
372.	<i>Linum usitatissimum</i> 'Upytė 2'	pluoštinis linas 'Upytė 2'	veislė	1655
373.	<i>Linum usitatissimum</i> 'Vaižgantas'	pluoštinis linas 'Vaižgantas'	veislė	147
374.	<i>Linum usitatissimum</i> 'Vega 2'	pluoštinis linas 'Vega 2'	veislė	1733
375.	<i>Avena sativa</i> 'Vietinės 1254'	séjamoji aviža 'Vietinės 1254'	veislė	12
376.	<i>Avena sativa</i> 'Vietinės 1255'	séjamoji aviža 'Vietinės 1255'	veislė	13
377.	<i>Avena sativa</i> 'Vietinės 1256'	séjamoji aviža 'Vietinės 1256'	veislė	14
378.	<i>Avena sativa</i> 'Vietinės 515'	séjamoji aviža 'Vietinės 515'	veislė	8
379.	<i>Avena sativa</i> 'Vietinės 598'	séjamoji aviža 'Vietinės 598'	veislė	9
380.	<i>Avena sativa</i> 'Vietinės 599'	séjamoji aviža 'Vietinės 599'	veislė	10
381.	<i>Avena sativa</i> 'Vietinės 626'	séjamoji aviža 'Vietinės 626'	veislė	11
382.	<i>Avena sativa</i> L.	séjamoji aviža	selekcinė linija 1048-26	19

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
383.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1119-19	20
384.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1124-24	21
385.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1158-14	22
386.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1170-12	23
387.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1152-192	27
388.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1313-100	946
389.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1310-4	947
390.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1373-14	957
391.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1362-14	958
392.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1379-9	959
393.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1404-11	967
394.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1396-44	970
395.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1416-2	971
396.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1508-39	984
397.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1509-29	985
398.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1511-79	986
399.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija 1551-3	987
400.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija LŽI 1532-6	988
401.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija LŽI 1566-12	989
402.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija LŽI 1579-1	990
403.	<i>Avena sativa</i> L.	sėjamoji aviža	selekcinė linija LŽI 1667-0	991
404.	<i>Avena sativa</i> L. var. <i>aurea</i> ‘Jaugila’	sėjamoji aviža ‘Jaugila’	veislė	7
405.	<i>Avena sativa</i> L. var. <i>aurea</i> ‘Migla’	sėjamoji aviža ‘Migla’	veislė	912

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
406.	<i>Avena sativa</i> L. var. <i>mutica</i> ‘Stipruolės’	séjamoji aviža ‘Stipruolės’	veislė	1
407.	<i>Avena sativa</i> L. var. <i>mutica</i> ‘Gyrūnės’	séjamoji aviža ‘Gyrūnės’	veislė	2
408.	<i>Avena sativa</i> L. var. <i>mutica</i> ‘Lietuviškos 607’	séjamoji aviža ‘Lietuviškos 607’	veislė	3
409.	<i>Avena sativa</i> L. var. <i>mutica</i> ‘Skaistūnės’	séjamoji aviža ‘Skaistūnės’	veislė	4
410.	<i>Avena sativa</i> L. var. <i>mutica</i> ‘Sidabrės’	séjamoji aviža ‘Sidabrės’	veislė	5
411.	<i>Avena sativa</i> L. var. <i>mutica</i> ‘Šušvė’	séjamoji aviža ‘Šušvė’	veislė	6
412.	<i>Fagopyrum esculentum</i> ‘Vokiai’	séjamasis grikis ‘Vokiai’	veislė	134
413.	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	séjamasis grikis	selekcinė linija G1	013
414.	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	séjamasis grikis	selekcinė linija 93	93
415.	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	séjamasis grikis	selekcinė linija 108-2	108
416.	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	séjamasis grikis	selekcinė linija 126	126
417.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>erectum</i> ‘Alsa’	paprastasis miežis ‘Alsa’	veislė	5995
418.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>erectum</i> ‘Aura’	paprastasis miežis ‘Aura’	veislė	6049
419.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>erectum</i> ‘Gintariniai’	paprastasis miežis ‘Gintariniai’	veislė	1577
420.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>pallidum</i> ‘Dotnuvos 4-eiliai’	paprastasis miežis ‘Dotnuvos 4-eiliai’	veislė	204
421.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Aidas’	paprastasis miežis ‘Aidas’	veislė	4988
422.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai 3’	paprastasis miežis ‘Auksiniai 3’	veislė	2257
423.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai II’	paprastasis miežis ‘Auksiniai II’	veislė	760
424.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Dainiai’	paprastasis miežis ‘Dainiai’	veislė	2035
425.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Gausiai’	paprastasis miežis ‘Gausiai’	veislė	977
426.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Luokė’	paprastasis miežis ‘Luokė’	veislė	6791
427.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Ūla’	paprastasis miežis ‘Ūla’	veislė	5775

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
428.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Vilniečiai’	paprastasis miežis ‘Vilniečiai’	veislė	3409
429.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Džiugiai’	paprastasis miežis ‘Džiugiai’	veislė	305
430.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai’	paprastasis miežis ‘Auksiniai’	veislė	145
431.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 6107-26	6107-26
432.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 6186-3-1	6186-3
433.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 6121-2	6121-2
434.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 6700-28	6700-28
435.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 6804-62	6804-62
436.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 6782-33	6782-33
437.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 7456-46DH	7456-46
438.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 7456-33DH	7456-33
439.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 7456-39DH	7456-39
440.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 7533-26DH	7533-26
441.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 7007-24	7007-24
442.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 6915-6	6915-6
443.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 7096-24	7096-24
444.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 6798-6	6798-6
445.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija LIA 6915-12	6915-12
446.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 7101-1	7101
447.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 7222-3	7222
448.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 7322-6	7322
449.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 7422-3	7422
450.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 7533-26	7533

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
451.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 7661-1	7661
452.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 7939-1	7939
453.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8080-4	8080
454.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8099-13	8099
455.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8157-3	8157
456.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8162-DH2	8162
457.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8229-DH2	8229
458.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8236-3	8236
459.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8239-DH2	8239
460.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8240-DH2	8240
461.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8242-DH1	8242
462.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8264-DH1	8264
463.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8237-DH13	8237
464.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8240-DH7	8240
465.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	Selekcinė linija 8237-DH9	8237
466.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8650-DH118-12	8650
467.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8301-1	8301
468.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8380-5	8380
469.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8650	8650
470.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija 8611	8611
471.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai 3’	paprastasis miežis ‘Auksiniai 3’	mutantas	GEN 0040
472.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai 3’	paprastasis miežis ‘Auksiniai 3’	mutantas	GEN 0041
473.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai 3’	paprastasis miežis ‘Auksiniai 3’	mutantas	GEN 0042

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
474.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai 3’	paprastasis miežis ‘Auksiniai 3’	mutantas	GEN 0044
475.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai 3’	paprastasis miežis ‘Auksiniai 3’	mutantas	GEN 0045
476.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai 3’	paprastasis miežis ‘Auksiniai 3’	mutantas	GEN 0046
477.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai 3’	paprastasis miežis ‘Auksiniai 3’	mutantas	GEN 0047
478.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai 3’	paprastasis miežis ‘Auksiniai 3’	mutantas	GEN 0A48
479.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai 3’	paprastasis miežis ‘Auksiniai 3’	mutantas	GEN 0043
480.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai II’	paprastasis miežis ‘Auksiniai II’	mutantas	GEN 0219
481.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai II’	paprastasis miežis ‘Auksiniai II’	mutantas	GEN 0039
482.	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> ‘Auksiniai II’	paprastasis miežis ‘Auksiniai II’	mutantas	GEN 0001
483.	<i>Secale cereale</i> L.	séjamasis rugys	selekcinė linija LIA 339	339
484.	<i>Secale cereale</i> L.	séjamasis rugys	selekcinė linija LIA 346	346
485.	<i>Secale cereale</i> L.	séjamasis rugys	selekcinė linija LIA 391	391
486.	<i>Secale cereale</i> L.	séjamasis rugys	selekcinė linija LIA 395	395
487.	<i>Secale cereale</i> L.	séjamasis rugys	selekcinė linija LIA 423	423
488.	<i>Secale cereale</i> L.	séjamasis rugys	selekcinė linija LIA 426	426
489.	<i>Secale cereale</i> L.	séjamasis rugys	selekcinė linija LZI 243	243
490.	<i>Secale cereale</i> L.	žieminis rugys	selekcinė linija 424	424
491.	<i>Secale cereale</i> L.	žieminis rugys	selekcinė linija 463	463
492.	<i>Secale cereale</i> L.	žieminis rugys	selekcinė linija 494	494
493.	<i>Secale cereale</i> L.	žieminis rugys	selekcinė linija 512	512
494.	<i>Secale cereale</i> L.	žieminis rugys	selekcinė linija 521	521
495.	<i>Secale cereale</i> ‘Dotnuvėlė’	žieminis rugys ‘Dotnuvėlė’	veislė	320
496.	<i>Secale cereale</i> ‘Rūkai’	žieminis rugys ‘Rūkai’	veislė	337
497.	<i>Secale cereale</i> ‘Baltija’	žieminis rugys ‘Baltija’	veislė	83

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
498.	<i>Secale cereale</i> ‘Dotnuvos Aukštieji’	žieminis rugys ‘Dotnuvos Aukštieji’	veislė	72
499.	<i>Secale cereale</i> ‘Duoniai’	žieminis rugys ‘Duoniai’	veislė	336
500.	<i>Secale cereale</i> ‘Joniai’	žieminis rugys ‘Joniai’	veislė	347
501.	<i>Secale cereale</i> ‘Kombaininiai’	žieminis rugys ‘Kombaininiai’	veislė	278
502.	<i>Secale cereale</i> ‘Lietuvos 3’	žieminis rugys ‘Lietuvos 3’	veislė	82
503.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 37536-6	1517
504.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 3936-6	1683
505.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija MV 213/F2076	1685
506.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija MV 106-97	1686
507.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 5502	1688
508.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 5501‘	1689
509.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 5315	1690
510.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4744-5	1691
511.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4421	1692
512.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija MV 29-98	1693
513.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4380	1694
514.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4279-10	1695
515.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4268-10	1696
516.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4260-6	1697
517.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4254-11	1698
518.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4410	1699
519.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4017-7	1700
520.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4002-5	1701

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Augalo lotyniškas pavadinimas</b>	<b>Augalo lietuviškas pavadinimas</b>	<b>Genetinių išteklių tipas</b>	<b>Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*</b>
521.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4401-5	1702
522.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 3937- 2/5547	1703
523.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 3937- 1/5244	1704
524.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4212-9	1705
525.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 2903-77	2903
526.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 2905-127	2905
527.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 2977-69	2977
528.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 3035-28	3035
529.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI3140	3140
530.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI 3753-6	3753
531.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 677892	3756
532.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 686293	3779
533.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 3936-6	3936
534.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 3948	3948
535.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 755597	3968
536.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LIA 4001-5	4001
537.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 774437	4020
538.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI4162-7	4162
539.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI4189-8-1	4189
540.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI4212-9-1	4212
541.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI4261	4261
542.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 4303	4303

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Augalo lotyniškas pavadinimas</b>	<b>Augalo lietuviškas pavadinimas</b>	<b>Genetinių išteklių tipas</b>	<b>Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*</b>
543.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI4334-1	4334
544.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI 4336	4336
545.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI 4380-1	4380
546.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI4390-3	4390
547.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 4432-1	4432
548.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 955080	4514
549.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 956541	4518
550.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 957941	4522
551.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 4526-24	4526
552.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 4537-16	4537
553.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 964333	4540
554.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 997752	4631
555.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI4711-4	4711
556.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI4741-1	4741
557.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI4853-5	4853
558.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI4906-3	4906
559.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI4934-4	4934
560.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI4935-3	4935
561.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 5060-47	5060
562.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI5051-27	5051
563.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI5060-15	5060
564.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI5185-36	5185
565.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI 5327	5327

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Augalo lotyniškas pavadinimas</b>	<b>Augalo lietuviškas pavadinimas</b>	<b>Genetinių išteklių tipas</b>	<b>Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*</b>
566.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI 5328	5328
567.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI5559	5559
568.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI5597	5597
569.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI5600	5600
570.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI5612	5612
571.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI5629	5629
572.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija 5631	5631
573.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI5641	5641
574.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI5643	5643
575.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6003	6003
576.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6136	6136
577.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6145	6145
578.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6146C	6146
579.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6146A	6146A
580.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6146B	6146B
581.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6146D	6146
582.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6148A	6148
583.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6148B	6148B
584.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6148D	6148D
585.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6151A	6151A
586.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6151B	6151B
587.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6156	6156
588.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6157-2	6157

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
589.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6234	6234
590.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6235	6235
591.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6236	6236
592.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6237	6237
593.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6238	6238
594.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6239	6239
595.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6240	6240
596.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6241	6241
597.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI6242	6242
598.	<i>Triticum aestivum</i> L.	paprastasis kvietys	selekcinė linija LZI-Sj 7802	6776
599.	<i>Triticum aestivum</i> 'Ada'	paprastasis kvietys 'Ada'	veislė	934
600.	<i>Triticum aestivum</i> 'Aidas'	paprastasis kvietys 'Aidas'	veislė	8
601.	<i>Triticum aestivum</i> 'Akuotuotieji'	paprastasis kvietys 'Akuotuotieji'	veislė	3
602.	<i>Triticum aestivum</i> 'Alma'	paprastasis kvietys 'Alma'	veislė	945
603.	<i>Triticum aestivum</i> 'Dotnuvos 449'	paprastasis kvietys 'Dotnuvos 449'	veislė	5
604.	<i>Triticum aestivum</i> 'Dotnuvos 458'	paprastasis kvietys 'Dotnuvos 458'	veislė	6
605.	<i>Triticum aestivum</i> 'Kena'	paprastasis kvietys 'Kena'	veislė	932
606.	<i>Triticum aestivum</i> 'Lina'	paprastasis kvietys 'Lina'	veislė	1684
607.	<i>Triticum aestivum</i> 'Milda'	paprastasis kvietys 'Milda'	veislė	1682
608.	<i>Triticum aestivum</i> 'Mūras'	paprastasis kvietys 'Mūras'	veislė	7
609.	<i>Triticum aestivum</i> 'Pergalė'	paprastasis kvietys 'Pergalė'	veislė	2
610.	<i>Triticum aestivum</i> 'Raudonieji'	paprastasis kvietys 'Raudonieji'	veislė	1
611.	<i>Triticum aestivum</i> 'Seda'	paprastasis kvietys 'Seda'	veislė	937

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
612.	<i>Triticum aestivum</i> ‘Širvinta’	paprastasis kvietys ‘Širvinta’	veislė	4
613.	<i>Triticum aestivum</i> ‘Tauras’	paprastasis kvietys ‘Tauras’	veislė	1687
614.	<i>Triticum durum</i> Desf.	kietasis kvietys	selekcinė linija 789716	4062
615.	<i>Triticum durum</i> Desf.	kietasis kvietys	selekcinė linija LZI6127	6127
616.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija LIA 2240-9	2240-9
617.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija LIA 2286-26	2286-26
618.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija LIA 2310-30	2310-30
619.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija LIA 2313-23	2313-23
620.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija LIA 2314-1	2314-1
621.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija LIA 2322-33	2322-33
622.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija LIA 2332-1	2332-1
623.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija LIA 2335-14	2335-14
624.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija LIA 2339-7	2339-7
625.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija LIA 2351-14	2351-14
626.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 1841	1841
627.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 2277-32	2277
628.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 2313-8	2313
629.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 2314-4	2314
630.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 2317-71	2317
631.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 2322-32	2322
632.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 2048-4	2048
633.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 2045-1	2045
634.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 2280-55	2280

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
635.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 2287-2	2287
636.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 2325-23	2325
637.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 2354-18	2354
638.	<i>Vicia faba</i> L.	pašarinė pupa	selekcinė linija 2363-13	2363
639.	<i>Vicia faba</i> L. ‘Ada’	pašarinė pupa ‘Ada’	veislė	574
640.	<i>Vicia faba</i> L. ‘Aušra’	pašarinė pupa ‘Aušra’	veislė	22
641.	<i>Vicia faba</i> L. ‘Geltonos’	pašarinė pupa ‘Geltonos’	veislė	2085
642.	<i>Vicia faba</i> L. ‘Kupa’	pašarinė pupa ‘Kupa’	veislė	417
643.	<i>Vicia faba</i> L. ‘Nida’	pašarinė pupa ‘Nida’	veislė	2009-240
644.	<i>Vicia faba</i> L. ‘Nora’	pašarinė pupa ‘Nora’	veislė	1922-62
645.	<i>Vicia faba</i> L. ‘Scirocco’	pašarinė pupa ‘Scirocco’	veislė	2259
646.	<i>Vicia faba</i> L. ‘Ukko’	pašarinė pupa ‘Ukko’	veislė	2039
647.	<i>Pisum sativum</i> ‘Simon’	séjamasis žirnis ‘Simon’	veislė	2330
648.	<i>Pisum sativum</i> ‘Baltukai’	séjamasis žirnis ‘Baltukai’	veislė	240
649.	<i>Pisum sativum</i> ‘Greitukai II’	séjamasis žirnis ‘Greitukai II’	veislė	519-6
650.	<i>Pisum sativum</i> ‘Greitukai’	séjamasis žirnis ‘Greitukai’	veislė	519-3
651.	<i>Pisum sativum</i> ‘Ilgiai’	séjamasis žirnis ‘Ilgiai’	veislė	2216
652.	<i>Pisum sativum</i> ‘Rainiai’	séjamasis žirnis ‘Rainiai’	veislė	384
653.	<i>Pisum sativum</i> ‘Rudukai’	séjamasis žirnis ‘Rudukai’	veislė	270
654.	<i>Pisum sativum</i> ‘Žaliukai’	séjamasis žirnis ‘Žaliukai’	veislė	193
655.	<i>Pisum sativum</i> ‘Žalsviai’	séjamasis žirnis ‘Žalsviai’	veislė	1177
656.	<i>Pisum sativum</i> L.	séjamasis žirnis	selekcinė linija 3140	3140
657.	<i>Panicum miliaceum</i> ‘Rudės’	tikroji sora ‘Rudės’	veislė	1
658.	<i>Panicum miliaceum</i> ‘Juosvės’	tikroji sora ‘Juosvės’	veislė	2
659.	<i>Panicum miliaceum</i> ‘Gelsvės’	tikroji sora ‘Gelsvės’	veislė	3
660.	<i>Vicia angustifolia</i> L.	siauralapis vikis	selekcinė linija NP 001 2000	20

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
661.	<i>Vicia sativa</i> ‘Giedriai’	séjamasis vikis ‘Giedriai’	veislė	122
662.	<i>Vicia sativa</i> ‘Šaunuoliai’	séjamasis vikis ‘Šaunuoliai’	veislė	233
663.	<i>Vicia sativa</i> ‘Gražieji’	séjamasis vikis ‘Gražieji’	veislė	331
664.	<i>Vicia sativa</i> ‘Giedriai’ tetraploidiniai	séjamasis vikis ‘Giedriai’ tetraploidiniai	veislė	571
665.	<i>Vicia sativa</i> ‘Kuršiai’	séjamasis vikis ‘Kuršiai’	veislė	663
666.	<i>Vicia sativa</i> ‘Baičiai’	séjamasis vikis ‘Baičiai’	veislė	671
667.	<i>Vicia sativa</i> ‘Baltažiedžiai’	séjamasis vikis ‘Baltažiedžiai’	veislė	673
668.	<i>Vicia sativa</i> ‘Tverai’	séjamasis vikis ‘Tverai’	veislė	675
669.	<i>Vicia sativa</i> ‘Pilkiai’	séjamasis vikis ‘Pilkiai’	veislė	684
670.	<i>Vicia sativa</i> ‘Gelsvasėkliai’	séjamasis vikis ‘Gelsvasėkliai’	veislė	686
671.	<i>Vicia sativa</i> L.	séjamasis vikis	selekcinė linija Kt-702	702
672.	<i>Vicia sativa</i> L.	séjamasis vikis	selekcinė linija Kt-706	706
673.	<i>Vicia sativa</i> L.	séjamasis vikis	selekcinė linija Kt-709	709
674.	<i>Vicia sativa</i> L.	séjamasis vikis	selekcinė linija Kt-714	714
675.	<i>Vicia sativa</i> L.	séjamasis vikis	selekcinė linija Kt-716	716
676.	<i>Vicia sativa</i> L.	séjamasis vikis	selekcinė linija Kt-719	719
677.	<i>Vicia sativa</i> L.	séjamasis vikis	selekcinė linija Kt-724	724
678.	<i>Vicia sativa</i> L.	séjamasis vikis	selekcinė linija Kt-730	730
679.	<i>Vicia cracca</i> L.	mėlynžiedis vikis	populiacija	VC29
680.	<i>Vicia cracca</i> L.	mėlynžiedis vikis	populiacija	VC7
681.	<i>Vicia cracca</i> L.	mėlynžiedis vikis	populiacija	VC1
682.	<i>Vicia cracca</i> L.	mėlynžiedis vikis	populiacija	VC77
683.	<i>Vicia pisiformis</i> L.	žirnialapis vikis	populiacija	VP1
684.	<i>Vicia sepium</i> L.	patvorinis vikis	populiacija	VS8
685.	<i>Vicia sepium</i> L.	patvorinis vikis	populiacija	VS9
686.	<i>Vicia villosa</i> ‘Pūkiai’	ruginis vikis ‘Pūkiai’	veislė	VV01
687.	<i>Vicia villosa</i> Roth.	ruginis vikis	populiacija	VV50
688.	<i>Vicia villosa</i> Roth.	ruginis vikis	populiacija	VV7
689.	<i>Vicia villosa</i> Roth.	ruginis vikis	populiacija	VV42

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
690.	<i>Vicia villosa</i> L.	ruginis vikis	selekcinė linija NP 011 1999	005
691.	<i>Vicia villosa</i> L.	ruginis vikis	selekcinė linija NP 006 1999	006
692.	<i>Vicia villosa</i> L.	ruginis vikis	selekcinė linija NP 007 1999	007
693.	<i>Vicia villosa</i> L.	ruginis vikis	selekcinė linija NP 009 2000	009
694.	<i>Vicia villosa</i> L.	ruginis vikis	selekcinė linija NP 005 1999	011
695.	<i>Vicia villosa</i> L.	ruginis vikis	selekcinė linija NP 013 1999	013
696.	<i>Vicia villosa</i> L.	ruginis vikis	selekcinė linija AS 001 2001	039
697.	<i>Vicia villosa</i> L.	ruginis vikis	selekcinė linija AS 002 2001	040
698.	<i>Vicia villosa</i> L.	ruginis vikis	selekcinė linija AS 03 2002	43
699.	<i>Vicia villosa</i> L.	ruginis vikis	selekcinė linija AS 012 200	41
700.	<i>Phleum pratense</i> L. 'Dubingiai'	pašarinis motiejukas 'Dubingiai'	veislė	2831
701.	<i>Poa pratensis</i> L. 'Rusnė'	pievinė miglė 'Rusnė'	veislė	2423
702.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	selekcinė linija	4832
703.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	tikrasis eraičinas	selekcinė linija	4833
704.	<i>Festuca pseudovina</i> <i>Hackel ex Wiesb.</i>	-	laukinis ekotipas	13
705.	<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina	šiurkštusis eraičinas	laukinis ekotipas	Š-14
706.	<i>Alopecurus arundinacea</i> Poir.	juosvavarpis pašiaušėlis	laukinis ekotipas	1
707.	<i>Dactylis glomerata</i> L.	paprastoji šunažolė	laukinis ekotipas	2910
708.	<i>Dactylis glomerata</i> L.	paprastoji šunažolė	selekcinė linija	3280
709.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinis ekotipas	3575
710.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinis ekotipas	3569
711.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinis ekotipas	3567
712.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	laukinis ekotipas	3572
713.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3721
714.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3722
715.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3723
716.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3725
717.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3727
718.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3728
719.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3729
720.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3696
721.	<i>Lolium perenne</i> L.	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3698

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
722.	<i>Lolium perenne L.</i>	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3699
723.	<i>Lolium perenne L.</i>	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3534
724.	<i>Lolium perenne L.</i>	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3480
725.	<i>Lolium multiflorum L.</i> 'Ugnė'	gausiažiedė svidrė 'Ugnė'	veislė	3103
726.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	Nr. E-4-430-2
727.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	L-1120-1
728.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	K-5978
729.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	K5497
730.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	K-5583
731.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	Nr.777
732.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	M-4-126-1
733.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	D-6-344-4
734.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	F-5-398-4
735.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	0249-4
736.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	0861-42
737.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	0917-10
738.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	01125-32
739.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	0877-5
740.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	0964-12
741.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	01032-5
742.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	01186-6
743.	<i>Linum usitatissimum</i>	pluoštinis linas	selekcinė linija	01186-8
744.	<i>Brassica napus</i>	pašarinis griežtis	selekcinė linija	Nr. 171
745.	<i>Brassica napus</i>	pašarinis griežtis	selekcinė linija	Nr. 172
746.	<i>Brassica napus</i>	pašarinis griežtis	selekcinė linija	Nr. 175
747.	<i>Brassica napus</i>	pašarinis griežtis	selekcinė linija	Nr. 176
748.	<i>Brassica napus</i>	pašarinis griežtis	selekcinė linija	Nr. 177
749.	<i>Brassica napus</i>	pašarinis griežtis	selekcinė linija	Nr. 178
750.	<i>Brassica napus</i>	pašarinis griežtis	selekcinė linija	Nr. 179
751.	<i>Brassica napus</i>	pašarinis griežtis	selekcinė linija	Nr. 181
752.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	4518-12
753.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	4522-10
754.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	3779-1
755.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	3756-1
756.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	3968-10
757.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	4020-5
758.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	4062-3
759.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	4514-12
760.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	4540-4
761.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	4631-10
762.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	LIA3753-6
763.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	4518-12
764.	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	4522-10
765.	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	7456-39

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
766.	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	7533-26
767.	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	8611
768.	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	8650
769.	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	7661-1
770.	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	7939-1
771.	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	8080-4
772.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	10/97
773.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	15/82
774.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	28
775.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	42
776.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	62/82
777.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	220
778.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	343
779.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	1256
780.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	1759
781.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	1970
782.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2041
783.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2049
784.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2060
785.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2067
786.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2070
787.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2097a
788.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2113
789.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2125
790.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2142
791.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2182
792.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2249
793.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2251
794.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	2268
795.	<i>Medicago sativa L.</i>	mėlynžiedė liucerna	selekcinė linija	SLM-89
796.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	413
797.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	414
798.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	470
799.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	471
800.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	534
801.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	598
802.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	599
803.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	1124
804.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	1125
805.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	1126
806.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	1332
807.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	1333
808.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	selekcinė linija	1334
809.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1341
810.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1342
811.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1343

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
812.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1344
813.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1345
814.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1346
815.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1347
816.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1348
817.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1349
818.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1351
819.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1352
820.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1353
821.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1354
822.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1355
823.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1358
824.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1359
825.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1360
826.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1361
827.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1362
828.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1364
829.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1365
830.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1366
831.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1367
832.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1369
833.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1371
834.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1384
835.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1385
836.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1386
837.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1387
838.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1389
839.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	2016
840.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2128
841.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2129
842.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2131
843.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2132
844.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2133
845.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2138
846.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2139
847.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2140
848.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2143
849.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2144
850.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2160
851.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2161
852.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2175
853.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2177
854.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2178
855.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2179
856.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	2182
857.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	2183

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
858.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2185
859.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2192
860.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2193
861.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2195
862.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2196
863.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2197
864.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2200
865.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2203
866.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2206
867.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2207
868.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2210
869.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2211
870.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2212
871.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2257
872.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2259
873.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2261
874.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2345
875.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2346
876.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2349
877.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2350
878.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2405
879.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2406
880.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2407
881.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2408
882.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2410
883.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2411
884.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2412
885.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2414
886.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Anoidium	GEN0105
887.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Bl. lem, peric	GEN0097
888.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Brittle rachis	GEN0095
889.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Dorsett	GEN0103
890.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Hassan	GEN0094
891.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Hiprolly	GEN0093
892.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Keystone	GEN0104
893.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Many noded (dwarf. 2)	GEN0100

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
894.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Medium black lemma	GEN0098
895.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Nigrate	GEN 0108
896.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Qgalitsu	GEN0107
897.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Red stem	GEN0096
898.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Set nigridum	GEN0102
899.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Third outer glume	GEN0099
900.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Titan	GEN0106
901.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	genetinė linija Trebi pallidum	GEN0101
902.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	H1 hibridas	GEN080583
903.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	H11 hibridas	GEN080601
904.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	H16 hibridas	GEN080598
905.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	H18 hibridas	GEN080600
906.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	H27 hibridas	GEN080609
907.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	H31 hibridas	GEN080613
908.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	H33 hibridas	GEN080615
909.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	H38 hibridas	GEN080620
910.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	H40 hibridas	GEN080622
911.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	H5 hibridas	GEN080587
912.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 14/10	GEN0193
913.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 18/6	GEN0177
914.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 18/7	GEN0178
915.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 18/8	GEN0179

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
916.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 19/4	GEN0182
917.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 26/15	GEN0201
918.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 26/16	GEN0202
919.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 26/17	GEN0203
920.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 27/1	GEN0205
921.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 27/2	GEN0206
922.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 29/9	GEN0210
923.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 30/9	GEN0213
924.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 31/30	GEN0217
925.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 6/4	GEN0184
926.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas K1	GEN0162
927.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas N 9	GEN 0120
928.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas N51	GEN0173
929.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas P- mutant	GEN0066
930.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	mutantas 14 m, stb. str.-var.	GEN0019
931.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas K 8	GEN0169
932.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas K10	GEN0172
933.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas K7	GEN0168
934.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 1	CEN0112
935.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 11	GEN0122
936.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 13	GEN0124
937.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 15	GEN0126
938.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 16	GEN0127

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
939.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 25	GEN0136
940.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 27	GEN0138
941.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 28	GEN0139
942.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 29	GEN0140
943.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 30	GEN0141
944.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 32	GEN0143
945.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 33	GEN0144
946.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 34	GEN0145
947.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 35	GEN0146
948.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 36	GEN0147
949.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 37	GEN0148
950.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 38	GEN0149
951.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 39	GEN0150
952.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 4	GEN0115
953.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 41	GEN0152
954.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 43	GEN0155
955.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 44	GEN0155
956.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 45	GEN0156
957.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 49	GEN0160
958.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 5	GEN0116
959.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 7	GEN0118
960.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N 9	GEN0092
961.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N11	GEN 0022

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
962.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N20	GEN0131
963.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N21	GEN0132
964.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N22	GEN0134
965.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N3	GEN0114
966.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N46	GEN0158
967.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N48	GEN0160
968.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N5	GEN 0020
969.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N6	GEN 0021
970.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N6	GEN0117
971.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	revertantas N8	GEN0130
972.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	tw2E1 dvigubas mutantas	GEN0197
973.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	tw2E2 dvigubas mutantas	GEN0198
974.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	tw2H1 hibridas	100003
975.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	tw2H2 hibridas	100004
976.	<i>Hordeum vulgare L. var. nutans</i>	paprastasis miežis	tw2Mf1 hibridas	100005
977.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1368
978.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1383
979.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1388
980.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1401
981.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1436
982.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1437
983.	<i>Trifolium repens L.</i>	baltasis dobilas	laukinis ekotipas	1438
984.	<i>Trifolium hybridum L.</i>	rausvasis dobilas	selekcinė linija	2232
985.	<i>Trifolium hybridum L.</i>	rausvasis dobilas	selekcinė linija	2233
986.	<i>Trifolium hybridum L.</i>	rausvasis dobilas	selekcinė linija	2234
987.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	1595 2n
988.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	1673 2n
989.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	1912 2n
990.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	1917 4n
991.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	1920 2n
992.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	1923 2n

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
993.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	2044 4n
994.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	2047 4n
995.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	2059 2n
996.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2130
997.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2134
998.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2199
999.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	laukinis ekotipas	2205
1000.	<i>Trifolium alpestre L.</i>	alpinis dobilas	laukinis ekotipas	50
1001.	<i>Trifolium alpestre L.</i>	alpinis dobilas	laukinis ekotipas	51
1002.	<i>Trifolium medium L.</i>	šilinis dobilas	laukinis ekotipas	2221
1003.	<i>Trifolium fragiferum L.</i>	pūstavaisis dobilas	laukinis ekotipas	2246
1004.	<i>Festulolium 'Lina DS'</i>	eraičinsvidrė 'Lina DS'	veislė	3223
1005.	<i>Alopecurus pratensis L.</i>	pievinis pašiaušėlis	laukinis ekotipas	29
1006.	<i>Agrostis gigantea Roth</i>	didžioji smilga	laukinis ekotipas	423
1007.	<i>Phleum pratense L.</i>	pašarinis motiejukas	selekcinė linija	2845
1008.	<i>Poa pratensis L.</i>	pievinė miglė	selekcinė linija	2419
1009.	<i>Lolium perenne L.</i>	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3751
1010.	<i>Lolium perenne L.</i>	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3754
1011.	<i>Lolium perenne L.</i>	daugiametė svidrė	selekcinė linija	3763
1012.	<i>Dactylis glomerata L.</i>	paprastoji šunažolė	selekcinė linija	3754
1013.	<i>Festuca pratensis Huds.</i>	tikrasis eraičinas	selekcinė linija	5515
1014.	<i>Deschampsia caespitosa (L.) P. Beauv.</i>	kupstinė šluotsmilgė	selekcinė linija	427
1015.	<i>Festuca rubra L.</i>	raudonasis eraičinas	veislė	Varius/ 400
1016.	<i>Agrostis stolonifera L.</i>	baltoji smilga	laukinis ekotipas	244
1017.	<i>Festuca arundinacea Schreb.</i>	nendrinis eraičinas	selekcinė linija	132
1018.	<i>Poa pratensis L.</i>	pievinė miglė	selekcinė linija	2602
1019.	<i>Poa pratensis L.</i>	pievinė miglė	selekcinė linija	2603
1020.	<i>Poa pratensis L.</i>	pievinė miglė	selekcinė linija	2604
1021.	<i>Poa pratensis L.</i>	pievinė miglė	selekcinė linija	2605
1022.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	2783
1023.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	2784
1024.	<i>Trifolium pratense L.</i>	raudonasis dobilas	selekcinė linija	2785
1025.	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	selekcinė linija	3532
1026.	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	selekcinė linija	3546
1027.	<i>Lolium multiflorum Lam. multiflorum</i>	Gausiažiedė svidrė	selekcinė linija	29
1028.	<i>Dactylis polygama Horvat.</i>	Miškinė šunažolė	selekcinė linija	3221
1029.	<i>Festuca arundinacea Schreb.</i>	Nendrinis eraičinas	selekcinė linija	434
1030.	<i>Festuca rubra L.</i>	Raudonasis eraičinas	selekcinė linija	666
1031.	<i>Festuca rubra L.</i>	Raudonasis eraičinas	selekcinė linija	665
1032.	<i>Agrostis stolonifera L.</i>	Baltoji smilga	selekcinė linija	476
1033.	<i>Phleum pratense L.</i>	Pašarinis motiejukas	selekcinė linija	2842

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1034.	<i>Poa pratensis L.</i>	Pievinė miglė	selekcinė linija	2615
1035.	<i>Trifolium pratense L.</i>	Raudonasis dobilas	selekcinė linija	2817
1036.	<i>Trifolium pratense L.</i>	Raudonasis dobilas	selekcinė linija	2818
1037.	<i>Trifolium pratense L. X Trifolium diffusum Ehrh.</i>	Tarprūšinis dobilų hibridas	selekcinė linija	2819
1038.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas tw2H1	100003
1039.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas tw2H2	100004
1040.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas tw2Mf1	100005
1041.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	mutantas tw2E1	GEN0197
1042.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	mutantas tw2E2	GEN0198
1043.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	mutantas be	GEN0049
1044.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	mutantas be1	GEN0050
1045.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	mutantas be2	GEN0051
1046.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas HLH1	110941
1047.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas Black be	110940
1048.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas HDwh1	130008
1049.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas tw2Dwh3	130007
1050.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas tw2Lh3	130006
1051.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas tw2Br1	110942
1052.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas tw2Br2	110943
1053.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas tw2Br3	110944
1054.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas HBr1	130009
1055.	<i>Hordeum vulgare L.</i>	Paprastasis miežis	hibridas HBr2	130010
1056.	<i>Triticum aestivum</i>	Paprastasis kvietys	veislė	Zunda DS
1057.	<i>Triticum aestivum</i>	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	LZI 5771-3
1058.	<i>Triticum aestivum</i>	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	LZI 5823-8
1059.	<i>Triticum aestivum</i>	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	LZI 5827-2
1060.	<i>Triticum aestivum</i>	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	LZI 5889-3
1061.	<i>Triticum aestivum</i>	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	LZI 5902-11
1062.	<i>Triticum aestivum</i>	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	LZI 6062-1
1063.	<i>Triticum aestivum</i>	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	6459-3
1064.	<i>Triticum aestivum</i>	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	6045-1
1065.	<i>Triticum aestivum</i>	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	5899-16
1066.	<i>Triticum aestivum</i>	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	5823-8
1067.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	veislė	8056-2 / Arka DS
1068.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8056-6
1069.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	veislė	8147-7 / Kirsna DS
1070.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8151-7
1071.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8309-4
1072.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8473-4
1073.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8486-6
1074.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8509-4

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1075.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8561-5
1076.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8696-8
1077.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8753-1
1078.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8762-9
1079.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8962-2
1080.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	9098-4
1081.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8699-6
1082.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8478-2
1083.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8762-3
1084.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8700-6
1085.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8710-2
1086.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8080-8
1087.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8866-4
1088.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	9091-5
1089.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	9260-7
1090.	<i>Hordeum vulgare</i>	Paprastasis miežis	selekcinė linija	9276-4
1091.	<i>Avena sativa</i>	Séjamoji aviža	selekcinė linija	LŽI 1526-9
1092.	<i>Avena sativa</i>	Séjamoji aviža	selekcinė linija	LŽI 1562-20
1093.	<i>Avena sativa</i>	Séjamoji aviža	selekcinė linija	DS 1629-3
1094.	<i>Avena sativa</i>	Séjamoji aviža	selekcinė linija	DS 1631-9
1095.	<i>Pisum sativum</i>	Séjamasis žirnis	selekcinė linija	2177
1096.	<i>Pisum sativum</i>	Séjamasis žirnis	selekcinė linija	2403-5
1097.	<i>Pisum sativum</i>	Séjamasis žirnis	selekcinė linija	2308
1098.	<i>Pisum sativum</i>	Séjamasis žirnis	selekcinė linija	2638-4
1099.	<i>Pisum sativum</i>	Séjamasis žirnis	selekcinė linija	3318-4
1100.	<i>Pisum sativum</i>	Séjamasis žirnis	selekcinė linija	3386
1101.	<i>Pisum sativum</i>	Séjamasis žirnis	selekcinė linija	3032-3
1102	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	Selekcinė linija	3736
1103	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	Selekcinė linija	3750
1104	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	Selekcinė linija	3760
1105	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	Selekcinė linija	3996
1106	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	Selekcinė linija	3995
1107	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	Selekcinė linija	3980
1108	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	Selekcinė linija	3989
1109	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	Selekcinė linija	3988
1110	<i>Festuca arundinacea Schreb.</i>	Nendrinis eraičinas	Selekcinė linija	65
1111	<i>Festuca arundinacea Schreb.</i>	Nendrinis eraičinas	Laukinė populiacija	17
1112	<i>Festuca arundinacea Schreb.</i>	Nendrinis eraičinas	Selekcinė linija	77
1113	<i>Deschampsia coespitosa (L.) P. Beauv</i>	Kupstinė šluotsmilgė	Selekcinė linija	418
1114	<i>Agrostis capilaris L.</i>	Paprastoji smilga	Selekcinė linija	381
1115	<i>Phalaris arundinacea L.</i>	Nendrinis dryžutis	Veislė	PIEVYS DS

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1116	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. Presl & C. Presl	Aukštoji avižuolė	Selekcinė linija	2634
1117	<i>Trifolium pratense</i> L.	Raudonasis dobilas	Selekcinė linija	2825
1118	<i>Trifolium pratense</i> L.	Raudonasis dobilas	Selekcinė linija	2826
1119	<i>Trifolium pratense</i> L.	Raudonasis dobilas	Selekcinė linija	2827
1120	<i>Trifolium pratense</i> L.	Raudonasis dobilas	Selekcinė linija	2829
1121	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	tw2Br5 mutantas	130722
1122	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	tw2Br12 mutantas	130729
1123	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	tw2Br14 mutantas	130731
1124	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	tw2Br17 mutantas	130734
1125	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	tw2Dw17 mutantas	130668
1126	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	tw2Dw26 mutantas	130677
1127	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	tw2H9 mutantas	130687
1128	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	tw2Mf7 mutantas	130596
1129	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	tw2Lh10 mutantas	130620
1130	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	HHc1 mutantas	130779
1131	<i>Triticum aestivum</i> L.	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	6460-16
1132	<i>Triticum aestivum</i> L.	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	6460-18
1133	<i>Triticum aestivum</i> L.	Paprastasis kvietys	selekcinė linija	6460-32
1134	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	selekcinė linija	8915-6
1135	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	selekcinė linija	9241-5
1136	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	selekcinė linija	9260-4
1137	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	selekcinė linija	9278-2
1138	<i>Pisum sativum</i> L.	Séjamasis žirnis	selekcinė linija	3399-2
1139	<i>Pisum sativum</i> L.	Séjamasis žirnis	selekcinė linija	3423-2
1140	<i>Pisum sativum</i> L.	Séjamasis žirnis	selekcinė linija	3434-2
1141	<i>Linum usitatissimum</i> L.	Séjamasis linas	Dangiai	2018
1142	<i>Linum usitatissimum</i> L.	Séjamasis linas	Snaigiai	2243
1143	<i>Linum usitatissimum</i> L.	Séjamasis linas	Sartai	2635
1144	<i>Linum usitatissimum</i> L.	Séjamasis linas	Rasa	3659
1145	<i>Linum usitatissimum</i> L.	Séjamasis linas	Rūta	3661
1146	<i>Linum usitatissimum</i> L.	Séjamasis linas	Edita	3660
1147	<i>Linum usitatissimum</i> L.	Séjamasis linas	Audriai	2658
1148	<i>Fagopyrum esculentum</i> <i>Moench.</i>	Séjamasis grikis	Mara x Nr. 51	367
1149	<i>Fagopyrum esculentum</i> <i>Moench.</i>	Séjamasis grikis	VB Vokiai x Nr. 108-2 hibridas	398-1
1150	<i>Raudonasis dobilas</i>	<i>Trifolium pratense</i>	Selekcinė linija	2856

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1151	<i>Raudonasis dobilas</i>	Trifolium pratense	Selekcinė linija	2857
1152	<i>Raudonasis dobilas</i>	Trifolium pratense	Selekcinė linija	2858
1153	<i>Margažiedė liucerna</i>	Medicago varia	Selekcinė linija	3325
1154	<i>Margažiedė liucerna</i>	Medicago varia	Selekcinė linija	3326
1155	<i>Margažiedė liucerna</i>	Medicago varia	Selekcinė linija	3327
1156	<i>Margažiedė liucerna</i>	Medicago varia	Selekcinė linija	3328
1157	<i>Daugiametė svidrė</i>	Lolium perenne	Selekcinė linija	4017
1158	<i>Vienametė gausiažiedė svidrė</i>	Lolium multiflorum subsp. multiflorum	Selekcinė linija	55
1159	<i>Miškinė šunažolė</i>	Dactylis polygama	Selekcinė linija	2880
1160	<i>Tikrasis eraičinas</i>	Festuca pratensis	Selekcinė linija	5519
1161	<i>Pievinė miglė</i>	Poa pratensis	Nauja veislė	VENTA DS
1162	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	6583-2
1163	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	6909-4
1164	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	5806-1
1165	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietys	selekcinė linija	5886-1
1166	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	9402-3
1167	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	9416-2
1168	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	9416-21
1169	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	9446-12
1170	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	9446-25
1171	<i>Avena sativa</i>	séjamoji aviža	selekcinė linija	1639-11
1172	<i>Pisum sativum</i>	séjamasis žirnis	selekcinė linija	3466-3
1173	<i>Pisum sativum</i>	séjamasis žirnis	selekcinė linija	3487-2
1174	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Séjamasis grikis	VB Vokai x Nr.55 hibridas	238
1175	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Séjamasis grikis	VB Vokai x Nr. 23 hibridas	248-2
1176	<i>Trifolium pratense L.</i>	Raudonasis dobilas	Selekcinė linija	2859
1177	<i>Trifolium hybridum L.</i>	Rausvasis dobilas	Selekcinė linija	355
1178	<i>Trifolium hybridum L.</i>	Rausvasis dobilas	Selekcinė linija	354
1179	<i>Lotus corniculatus L.</i>	Paprastasis garždenis	Selekcinė linija	30
1180	<i>Phleum pratense L.</i>	Pašarinis motiejukas	Selekcinė linija	2989
1181	<i>Festuca pratensis Huds.</i>	Tikrasis eraičinas	Selekcinė linija	5534
1182	<i>Festuca pratensis Huds.</i>	Tikrasis eraičinas	Selekcinė linija	5533
1183	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	Selekcinė linija	3978
1184	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	Selekcinė linija	4233
1185	<i>Lolium perenne L.</i>	Daugiametė svidrė	Selekcinė linija	4246
1186	<i>Dactylis glomerata L.</i>	Paprastoji šunažolė	Selekcinė linija	3812
1187	<i>Festuca rubra L.</i>	Raudonasis eraičinas	Laukinis ekotipas	441
1188	<i>Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J. Presl et C. Presl</i>	Aukštoji avižuolė	Selekcinė linija	2418
1189	<i>Koeleria glauca L.</i>	Melsvoji kelerija	Selekcinė linija	215

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1190	<i>Agrostis capillaris L.</i>	Paprastoji smilga	Laukinis ekotipas	201
1191	<i>Lathyrus sylvestris</i>	Miškinis pelėžirnis	ekotipas	LS-12
1192	<i>Lathyrus sylvestris</i>	Miškinis pelėžirnis	ekotipas	LS-3
1193	<i>Lathyrus sylvestris</i>	Miškinis pelėžirnis	ekotipas	LS-5
1194	<i>Lathyrus sylvestris</i>	Miškinis pelėžirnis	ekotipas	LS-11
1195	<i>Lathyrus sylvestris</i>	Miškinis pelėžirnis	ekotipas	LS-7
1196	<i>Lathyrus sylvestris</i>	Miškinis pelėžirnis	ekotipas	LS-8
1197	<i>Lathyrus sylvestris</i>	Miškinis pelėžirnis	ekotipas	LS-10
1198	<i>Lathyrus sylvestris</i>	Miškinis pelėžirnis	ekotipas	LS-2
1199	<i>Lathyrus sylvestris</i>	Miškinis pelėžirnis	ekotipas	LS-6
1200	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Séjamasis grikis	Mara x Nr.108 hibridas	375
1201	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietyς	selekcinė linija	5694-1
1202	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietyς	selekcinė linija	6460-1
1203	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietyς	selekcinė linija	6460-3
1204	<i>Triticum aestivum</i>	paprastasis kvietyς	selekcinė linija	6460-4
1205	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	9438-18
1206	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	9440-9
1207	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	9609-3
1208	<i>Hordeum vulgare</i>	paprastasis miežis	selekcinė linija	9621-5
1209	<i>Avena sativa</i>	séjamoji aviža	selekcinė linija	1650-3
1210	<i>Pisum sativum</i>	séjamasis žirnis	selekcinė linija	3486-7
1211	<i>Pisum sativum</i>	séjamasis žirnis	selekcinė linija	3512-12
1212	<i>Pisum sativum</i>	séjamasis žirnis	selekcinė linija	3527-15“
1213	<i>Linum usitatissimum L.</i>	Séjamasis linas	veislė	,Oršanskij“
1214	<i>Linum usitatissimum L.</i>	Séjamasis linas	veislė	,L-1120“
1215	<i>Linum usitatissimum L.</i>	Séjamasis linas	Selekcinė linija	806/3
1216	<i>Linum usitatissimum L.</i>	Séjamasis linas	veislė	,T-10‘ K- 6531
1217	<i>Linum usitatissimum L.</i>	Séjamasis linas	veislė	,1288/12‘ K-6051
1218	<i>Linum usitatissimum L.</i>	Séjamasis linas	Selekcinė linija	,Banga-48“
1219	<i>Linum usitatissimum L.</i>	Séjamasis linas	veislė	,Svetoč‘ K- 5333
1220	<i>Linum usitatissimum L.</i>	Séjamasis linas	veislė	,Belinka‘ K- 7465
1221	<i>Linum usitatissimum L.</i>	Séjamasis linas	veislė	,Ariane‘
1222	<i>Linum usitatissimum L.</i>	Séjamasis linas	veislė	,Mogiliovski j 2‘
1223	<i>Linum usitatissimum L.</i>	Séjamasis linas	veislė	,Laura‘

1-10, 13-59, 63-78, 91-242, 248-267, 269-470, 483-678, 700-885, 977-1037, 1056-1120, 1131-1140, 1150-1223 punktuose – numeris nustatytas pagal Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialo Žemdirbystės instituto augalų genetinių išteklių registravimo katalogą, 1141-1147 numeris – pagal Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialo Uptytės

bandymų stoties augalų genetinių išteklių registravimo katalogą, 1148-1149 numeris – pagal Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro Vokės filialo augalų genetinių išteklių registravimo katalogą,

11–12, 60–62, 243–247 ir 268 punktuose – numeris pagal Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialo Žemdirbystės instituto Vokės filialo augalų genetinių išteklių registravimo katalogą,

79–90 ir 679–699 punktuose – numeris pagal Žemės ūkio universiteto augalų genetinių išteklių registravimo katalogą,

471–482, 886–976 ir 1038–1055 punktuose – numeris nustatytas pagal Vilniaus universiteto botanikos sodo augalų genetinių išteklių registravimo katalogą.

---

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [D1-884](#), 2016-12-12, paskelbta TAR 2016-12-13, i. k. 2016-28803

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
2009 m. gruodžio 31 d.  
įsakymu Nr. D1-861

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTŲ MIŠKO  
AUGALŲ SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Alytaus populiacija	27-133
2.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Alytaus populiacija	27-135
3.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Biržų populiacija	01-111
4.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Biržų populiacija	01-112
5.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Biržų populiacija	01-113
6.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Biržų populiacija	01-114
7.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Biržų populiacija	01-115
8.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Biržų populiacija	01-116
9.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Dubravos populiacija	51-85
10.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Dubravos populiacija	51-86
11.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Dubravos populiacija	51-87
12.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Dubravos populiacija	51-88
13.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Dubravos populiacija	51-89
14.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Dubravos populiacija	51-90
15.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Jonavos populiacija	49-69
16.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Jonavos populiacija	49-71
17.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Jonavos populiacija	49-72
18.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Jonavos populiacija	49-73
19.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Jonavos populiacija	49-74
20.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Joniškio populiacija	43-64
21.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Joniškio populiacija	43-65
22.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Joniškio populiacija	43-66
23.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Joniškio populiacija	43-68
24.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Joniškio populiacija	43-BSM
25.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Joniškio populiacija	43-PL
26.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Kazlų Rūdos populiacija	52-169
27.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Kazlų Rūdos populiacija	52-171
28.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Kazlų Rūdos populiacija	52-172
29.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Kazlų Rūdos populiacija	52-173
30.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Kretingos populiacija	60-75
31.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Kretingos populiacija	60-76
32.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Kretingos populiacija	60-77
33.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Kretingos populiacija	60-78
34.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Kretingos populiacija	60-79

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
35.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Marijampolės populiacija	33-175
36.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Marijampolės populiacija	33-176
37.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Mažeikių populiacija	38-143
38.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Mažeikių populiacija	38-146
39.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Pakruojo populiacija	40-117
40.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Pakruojo populiacija	40-118
41.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Pakruojo populiacija	40-119
42.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Pakruojo populiacija	40-120
43.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Pakruojo populiacija	40-121
44.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Pakruojo populiacija	40-122
45.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Panevėžio populiacija	54-81
46.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Panevėžio populiacija	54-82
47.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Panevėžio populiacija	54-83
48.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Panevėžio populiacija	54-84
49.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Prienų populiacija	15-132
50.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Radviliškio populiacija	16-129
51.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Radviliškio populiacija	16-130
52.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Radviliškio populiacija	16-161
53.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Radviliškio populiacija	16-162
54.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Radviliškio populiacija	16-163
55.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Radviliškio populiacija	16-164
56.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Rietavo populiacija	37-53
57.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Rietavo populiacija	37-54
58.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Rietavo populiacija	37-55
59.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Rietavo populiacija	37-56
60.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Rietavo populiacija	37-57
61.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Šakių populiacija	34-16
62.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Šakių populiacija	34-58
63.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Šakių populiacija	34-59
64.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Šakių populiacija	34-60
65.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Šakių populiacija	34-61
66.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Šakių populiacija	34-63
67.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Šiaulių populiacija	20-123
68.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Šiaulių populiacija	20-124
69.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Šiaulių populiacija	20-125
70.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Šiaulių populiacija	20-128
71.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-39
72.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-40

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
73.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-41
74.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-42
75.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-43
76.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-44
77.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-45
78.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-46
79.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-48
80.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-49
81.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-50
82.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-51
83.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-52
84.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Švedijos	S-53
85.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Tauragės populiacija	18-21
86.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Tauragės populiacija	18-47
87.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Tauragės populiacija	18-48
88.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Tauragės populiacija	18-50
89.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Tauragės populiacija	18-51
90.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Tauragės populiacija	18-52
91.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Telšių populiacija	39-153
92.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Telšių populiacija	39-154
93.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Telšių populiacija	39-155
94.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Trakų populiacija	19-140
95.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Trakų populiacija	19-141
96.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Trakų populiacija	19-142
97.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Ukmergės populiacija	58-11
98.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Utenos populiacija	45-05
99.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Utenos populiacija	45-100
100.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Utenos populiacija	45-101
101.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Utenos populiacija	45-96
102.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Utenos populiacija	45-97
103.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Utenos populiacija	45-98
104.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Utenos populiacija	45-99
105.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Veisiejų populiacija	3-137
106.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Veisiejų populiacija	3-139
107.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Zarasų populiacija	47-01
108.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Zarasų populiacija	47-91
109.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Zarasų populiacija	47-92
110.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Zarasų populiacija	47-93
111.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Zarasų populiacija	47-94
112.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Zarasų populiacija	47-95
113.	<i>Betula pendula</i> Roth.	Karpotasis beržas	Žemaitijos NP	66-150
114.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	401
115.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	402
116.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	403
117.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	404
118.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	405

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
119.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	406
120.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	407
121.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	408
122.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	409
123.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	410
124.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	411
125.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	412
126.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	413
127.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	414
128.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	415
129.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	416
130.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	417
131.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	418
132.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	419
133.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Rokiškio populiacija	420
134.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	421
135.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	422
136.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	423
137.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	424
138.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	425
139.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	426
140.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	427
141.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	428
142.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	429
143.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	430
144.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	431
145.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	432
146.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	433
147.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	434
148.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	435
149.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	436
150.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	437
151.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	438
152.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Ignalinos populiacija	439
153.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	440
154.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	441
155.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	442
156.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	443
157.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	444
158.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	445
159.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	446
160.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	447
161.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	448
162.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	449
163.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	450
164.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	451

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
165.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	452
166.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	453
167.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	454
168.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	455
169.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	456
170.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	457
171.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	458
172.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Mociškių populiacija	459
173.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	460
174.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	461
175.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	462
176.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	463
177.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	464
178.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	465
179.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	466
180.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	467
181.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	468
182.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	469
183.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	470
184.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	471
185.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	472
186.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	473
187.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	474
188.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	475
189.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	476
190.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	477
191.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	478

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
192.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Kazlų Rūdos populiacija	479
193.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	480
194.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	481
195.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	482
196.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	483
197.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	484
198.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	485
199.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	486
200.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	487
201.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	488
202.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	489
203.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	490
204.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	491
205.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	492
206.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	493
207.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	494
208.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	495
209.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	496
210.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	497
211.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	498
212.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	499
213.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Dubravos populiacija	500
214.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	501
215.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	502
216.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	503
217.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	504
218.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	505
219.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	506
220.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	507
221.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	508
222.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	509
223.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	510
224.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	511
225.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	512
226.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	513
227.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	514
228.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	515
229.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	516
230.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	517
231.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	518
232.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	519
233.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Trakų populiacija	520
234.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	521
235.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	522
236.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	523

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
237.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	524
238.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	525
239.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	526
240.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	527
241.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	528
242.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	529
243.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	530
244.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	531
245.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	532
246.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	533
247.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	534
248.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	535
249.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	536
250.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	537
251.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	538
252.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	539
253.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Šiaulių populiacija	540
254.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	541
255.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	542
256.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	543
257.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	544
258.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	545
259.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	546
260.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	547
261.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	548
262.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	549
263.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	550
264.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	551
265.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	552
266.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	553
267.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	554
268.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	555
269.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	556
270.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	557
271.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	558
272.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	559
273.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Plungės populiacija	560
274.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	561
275.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	562
276.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	563
277.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	564
278.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	565
279.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	566
280.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	567
281.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	568
282.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	569

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
283.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	570
284.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	571
285.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	572
286.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	573
287.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	574
288.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	575
289.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	576
290.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	577
291.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	578
292.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	579
293.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Telšių populiacija	580
294.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	581
295.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	582
296.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	583
297.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	584
298.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	585
299.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	586
300.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	587
301.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	588
302.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	589
303.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	590
304.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	591
305.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	592
306.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	593
307.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	594
308.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	595
309.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	596
310.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	597
311.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	598
312.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	599
313.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	600
314.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Punios populiacija	601
315.	<i>Salix purpurea</i> L.	Purpurinis karklas	Klonas	9603
316.	<i>Salix purpurea</i> L.	Purpurinis karklas	Klonas	9639
317.	<i>Salix purpurea</i> L. 'Rubra'	Purpurinis karklas 'Rubra'	Veislė	9618
318.	<i>Salix purpurea</i> L. 'Lutea'	Purpurinis karklas 'Lutea'	Veislė	9613
319.	<i>Salix purpurea</i> L.	Purpurinis karklas	<i>Forma viridis</i>	9619
320.	<i>Salix purpurea</i> L. x <i>S. viminalis</i> L.	Purpurinio karklo ir gluosnio žilvičio hibridas	Hibridas	9607
321.	<i>Salix purpurea</i> L. 'Gracilis'	Purpurinis karklas 'Gracilis'	Veislė	9603
322.	<i>Salix purpurea</i> L. 'Gracilis'	Purpurinis karklas 'Gracilis'	Veislė	9629

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
323.	<i>Salix viminalis</i> L.	Gluosnis žilvitis	Klonas	9817
324.	<i>Salix viminalis</i> L.	Gluosnis žilvitis	Klonas	9822
325.	<i>Salix alba</i> L.	Baltasis gluosnis	Porūšio klonas	04115
326.	<i>Salix caprea</i> L. x <i>S. viminalis</i> L.	Blindės ir gluosnio žilvičio hibridas	Hibrido klonas	04117
327.	<i>Salix dasyclados</i> Wimm.	Ilgalapis gluosnis	Klonas	04122
328.	<i>Salix dasyclados</i> Wimm.	Ilgalapis gluosnis	Klonas	04123
329.	<i>Salix dasyclados</i> Wimm.	Ilgalapis gluosnis	Klonas	9977
330.	<i>Salix daphnoides</i> Vill.	Pajūrinis gluosnis	Forma <i>latifolia</i>	
331.	<i>Salix fragilis</i> L. x <i>S. alba</i> L.	Trapirojo ir baltojo gluosnių hibridas	Hibrido klonas	04138
332.	<i>Salix alba</i> L.	Baltasis gluosnis	Porūšio <i>coerulea</i> klonas	9960
333.	<i>Salix dasyclados</i> Wimm. x <i>S. daphnoides</i> Vill.	Ilgalapio ir pajūrinio gluosnių hibridas	Hibrido klonas	0508
334.	<i>Salix purpurea</i> L. x <i>S. triandra</i> L.	Purpurinio karklo ir krantinio gluosnio hibridas	Hibrido klonas	0431
335.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 06PPL011	11
336.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 06PPL012	12
337.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 06PPL013	13
338.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 06PPL014	15
339.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 06PPL016	16
340.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 06PPL017	17
341.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 58PPL024	24
342.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 58PPL026	26
343.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 58PPL029	29
344.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 58PPL030	30
345.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 58PPL034	34
346.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 58PPL035	35
347.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 58PPL036	36
348.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL037	37
349.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL039	39
350.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL041	41
351.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL042	42
352.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL043	43
353.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL045	45
354.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL047	47
355.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL050	50
356.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL051	51
357.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL052	52
358.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL054	54

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
359.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL056	56
360.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL057	57
361.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL058	58
362.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL061	61
363.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL063	63
364.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL065	65
365.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL068	68
366.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL070	70
367.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL071	71
368.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL075	75
369.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL076	76
370.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL077	77
371.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL078	78
372.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL079	79
373.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL083	83
374.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL091	91
375.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL092	92
376.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL096	96
377.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL099	99
378.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL104	104
379.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 27PPL105	105
380.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 52PPL107	107
381.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 52PPL108	108
382.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 52PPL112	112
383.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 52PPL113	113
384.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 52PPL115	115
385.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 52PPL116	116
386.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 52PPL119	119
387.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 34PPL127	127
388.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 34PPL129	129
389.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 34PPL130	130
390.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 34PPL131	131
391.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 34PPL133	133
392.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 34PPL134	134
393.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 34PPL136	136
394.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 34PPL137	137
395.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 34PPL142	142
396.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 31PPL143	143
397.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 31PPL144	144
398.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 31PPL146	146
399.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 53PPL154	154
400.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 53PPL155	155
401.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 28PPL163	163
402.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 28PPL164	164
403.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 57PPL166	166
404.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 57PPL168	168

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
405.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 57PPL171	171
406.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 57PPL172	172
407.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 57PPL174	174
408.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 29PPL187	187
409.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 29PPL189	189
410.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 35PPL195	195
411.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 35PPL200	200
412.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 49PPL207	207
413.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 03PPL209	209
414.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 03PPL212	212
415.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 51PPL221	221
416.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 51PPL223	223
417.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 51PPL224	224
418.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 46PPL232	232
419.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 46PPL233	233
420.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 19PPL239	239
421.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 19PPL243	243
422.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 19PPL245	245
423.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 19PPL247	247
424.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 19PPL250	250
425.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 19PPL252	252
426.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 19PPL254	254
427.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 19PPL255	255
428.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 08PPL259	259
429.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 23PPL264	264
430.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 23PPL266	266
431.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 23PPL271	271
432.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	274
433.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 61PPL278	278
434.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 61PPL279	279
435.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 61PPL281	281
436.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 61PPL283	283
437.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 61PPL284	284
438.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 30PPL286	286
439.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 30PPL287	287
440.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 46PPL289	289
441.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 46PPL291	291
442.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 57PPL296	296
443.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 44PPL310	310
444.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 40PPL312	312
445.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 40PPL313	313
446.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 14PPL316	316
447.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 16PPL321	321
448.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 16PPL322	322
449.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 20PPL324	324
450.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 14PPL336	336

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
451.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 23PPL359	359
452.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 23PPL385	385
453.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas 15PPL398	398
454.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	827
455.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	829
456.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	831
457.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	832
458.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	838
459.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	839
460.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	842
461.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	848
462.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	849
463.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	854
464.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	855
465.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	862
466.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	864
467.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	Klonas	875
468.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 15EPL001	1
469.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL002	2
470.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL004	4
471.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL008	8
472.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL009	9
473.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL010	10
474.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL012	12
475.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL015	15
476.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL016	16
477.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL017	17
478.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL018	18
479.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL022	22
480.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL025	25
481.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL027	27
482.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL029	29
483.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL030	30
484.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL031	31
485.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL032	32
486.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 15EPL034	34
487.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 15EPL035	35
488.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL036	36
489.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL037	37
490.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL038	38
491.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 15EPL039	39
492.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 33EPL042	42
493.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 33EPL043	43
494.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL044	44
495.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL045	45
496.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL047	47

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
497.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL050	50
498.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL051	51
499.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL052	52
500.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 52EPL053	53
501.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 52EPL054	54
502.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 52EPL055	55
503.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 34EPL058	58
504.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 34EPL059	59
505.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 34EPL061	61
506.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 06EPL065	65
507.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 06EPL069	69
508.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 06EPL070	70
509.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 06EPL074	74
510.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 06EPL075	75
511.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 33EPL081	81
512.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 33EPL082	82
513.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 33EPL084	84
514.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 33EPL087	87
515.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 58EPL089	89
516.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 58EPL090	90
517.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 58EPL095	95
518.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 58EPL097	97
519.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 58EPL099	99
520.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 34EPL101	101
521.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 39EPL107	107
522.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 39EPL108	108
523.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 22EPL109	109
524.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 22EPL110	110
525.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 09EPL111	111
526.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 09EPL112	112
527.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 08EPL113	113
528.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL119	119
529.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL120	120
530.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL121	121
531.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL122	122
532.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 61EPL124	124
533.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 61EPL126	126
534.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 61EPL127	127
535.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 61EPL128	128
536.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL130	130
537.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 11EPL141	141
538.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 11EPL142	142
539.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 40EPL147	147
540.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 40EPL155	155
541.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 40EPL156	156
542.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 40EPL161	161

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
543.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL195	195
544.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL211	211
545.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL223	223
546.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL224	224
547.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 55EPL225	225
548.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL249	249
549.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 06EPL301	301
550.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 06EPL318	318
551.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 37EPL825	825
552.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 37EPL830	830
553.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 37EPL831	831
554.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 22EPL834	834
555.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	901
556.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	903
557.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	905
558.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	906
559.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	907
560.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	908
561.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	909
562.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	910
563.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	911
564.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	912
565.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	913
566.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	914
567.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas	915
568.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL801	801
569.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL809	809
570.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL802	802
571.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL806	806
572.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 27EPL810	810
573.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL800	800
574.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL803	803
575.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL807	807
576.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL808	808
577.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 37EPL816	816
578.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 39EPL818	818
579.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 37EPL812	812
580.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 37EPL814	814
581.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 37EPL811	811
582.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL804	804
583.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 37EPL813	813
584.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 37EPL815	815
585.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 51EPL805	805
586.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	Klonas 39EPL817	817
587.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 09JPL001	1

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
588.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 09JPL002	2
589.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 16JPL010	10
590.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 16JPL011	11
591.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 52JPL017	17
592.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL042	42
593.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL043	43
594.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 28JPL052	52
595.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 49JPL060	60
596.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 49JPL061	61
597.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 49JPL063	63
598.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 49JPL065	65
599.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 15JPL066	66
600.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 15JPL067	67
601.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 15JPL068	68
602.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 15JPL069	69
603.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 15JPL070	70
604.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL071	71
605.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL072	72
606.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL073	73
607.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL074	74
608.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL075	75
609.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL076	76
610.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL077	77

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
611.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL079	79
612.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL080	80
613.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 16JPL081	81
614.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 16JPL082	82
615.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 16JPL083	83
616.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 20JPL084	84
617.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 20JPL085	85
618.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 20JPL086	86
619.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 20JPL087	87
620.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 20JPL088	88
621.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 53JPL089	89
622.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 53JPL090	90
623.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 53JPL091	91
624.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 53JPL093	93
625.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 39JPL095	95
626.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 39JPL096	96
627.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 39JPL097	97
628.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 39JPL098	98
629.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 18JPL099	99
630.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 18JPL100	100
631.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 33JPL101	101
632.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 33JPL102	102
633.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 33JPL103	103

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
634.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 33JPL104	104
635.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 33JPL105	105
636.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 34JPL106	106
637.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 34JPL107	107
638.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 34JPL108	108
639.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 34JPL110	110
640.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 14JPL111	111
641.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 14JPL112	112
642.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 14JPL113	113
643.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 14JPL114	114
644.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 14JPL115	115
645.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 08JPL116	116
646.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 08JPL117	117
647.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 08JPL118	118
648.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 08JPL119	119
649.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 08JPL120	120
650.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 18JPL121	121
651.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 18JPL122	122
652.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 18JPL123	123
653.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 52JPL124	124
654.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 52JPL125	125
655.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 52JPL126	126
656.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 52JPL127	127

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
657.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 28JPL128	128
658.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 28JPL129	129
659.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 28JPL130	130
660.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 28JPL131	131
661.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL132	132
662.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL133	133
663.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 51JPL134	134
664.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 17JPL141	141
665.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 17JPL142	142
666.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 17JPL143	143
667.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 17JPL144	144
668.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 23JPL145	145
669.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 23JPL148	148
670.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 11JPL151	151
671.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 27JPL155	155
672.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 27JPL156	156
673.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 58JPL157	157
674.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 58JPL159	159
675.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 01JPL163	163
676.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 06JPL164	164
677.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 55JPL165	165
678.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 55JPL166	166
679.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 55JPL167	167

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
680.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 47JPL169	169
681.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 47JPL170	170
682.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 47JPL171	171
683.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 19JPL175	175
684.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 32JPL179	179
685.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 32JPL180	180
686.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 48JPL182	182
687.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 39JPL190	190
688.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas 44JPL193	193
689.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K94500	1
690.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K94500	2
691.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K94500	3
692.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K94500	4
693.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K94500	5
694.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K94500	9
695.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K95500	11
696.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K95500	20
697.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K95500	21
698.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K95500	22
699.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K95500	23
700.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K95500	24
701.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K95500	25
702.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	27

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
703.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	28
704.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	29
705.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	30
706.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	31
707.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	32
708.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	34
709.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	37
710.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	38
711.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	39
712.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	41
713.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	42
714.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	43
715.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	44
716.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	45
717.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	46
718.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	47
719.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	48
720.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	50
721.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	52
722.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	53
723.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	54
724.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	55
725.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	56

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
726.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	57
727.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	58
728.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	59
729.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	60
730.	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.	Juodalksnis	Klonas S21K96500	61
731.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL005	5
732.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL006	6
733.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL007	7
734.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL008	8
735.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL009	9
736.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL010	10
737.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL011	11
738.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL012	12
739.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL014	14
740.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL015	15
741.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL016	16
742.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL036	36
743.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL037	37
744.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL038	38
745.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL039	39
746.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL040	40
747.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL041	41
748.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL042	42

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
749.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 15MPL044	44
750.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 51MPL045	45
751.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 51MPL046	46
752.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 51MPL047	47
753.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 51MPL048	48
754.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 51MPL049	49
755.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 51MPL050	50
756.	<i>Larix decidua</i> Mill.	Europinis maumedis	Klonas 51MPL051	51
757.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL001
758.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL002
759.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL003
760.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL004
761.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL005
762.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL006
763.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL007
764.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL008
765.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL009
766.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL010
767.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL011
768.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL012
769.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL013
770.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL014
771.	<i>Quercus petraea</i> ( <i>Matuscha</i> ) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL015

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
772.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL016
773.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL017
774.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL018
775.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL019
776.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL020
777.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL021
778.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL022
779.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL023
780.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL024
781.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL025
782.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL026
783.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL027
784.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL028
785.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL029
786.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL030
787.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL031
788.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL032
789.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL033
790.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL034
791.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL035
792.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL036
793.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL037
794.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL038

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
795.	<i>Quercus petraea</i> (Matuscha) Liebl.	bekotis ąžuolas	rinktinis medis	03AbPL039
796.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL105
798.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL069
799.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL070
800.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL071
801.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL072
802.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL075
803.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL078
804.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL079
805.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL080
806.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL082
807.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL083
808.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL084
809.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL086
810.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL087
811.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL088
812.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL089
813.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL090
814.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL091
815.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL092
816.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL093
817.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL095
818.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL096
819.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL098
820.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL099
821.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL100
822.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	27PPL101
823.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	46PPL232
824.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	46PPL233
825.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	46PPL234
826.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	46PPL235
827.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	46PPL236
828.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	46PPL237
829.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	28PPL165
830.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	28PPL156
831.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	28PPL158
832.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	28PPL160
833.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	28PPL401
834.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	28PPL402
835.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	28PPL403
836.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	28PPL404
837.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	28PPL462
838.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	28PPL164
839.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	51PPL219
840.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	51PPL220

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
841.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	51PPL221
842.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	51PPL374
843.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	51PPL375
844.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	51PPL416
845.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	51PPL417
846.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	06PPL020
847.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	06PPL021
848.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	06PPL002
849.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	06PPL011
850.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	06PPL016
851.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	06PPL017
852.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	06PPL019
853.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	49PPL207
854.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	49PPL208
855.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL325
856.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL326
857.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL327
858.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL328
859.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL430
860.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL431
861.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL432
862.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL437
863.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL438
864.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL439
865.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL440
866.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL441
867.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL442
868.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL443
869.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	43PPL444
870.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL261
871.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL262
872.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL263
873.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL264
874.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL265
875.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL384
876.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL386
877.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL388
878.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL389
879.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL390
880.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL394
881.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL357
882.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	23PPL392
883.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	08PPL258
884.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	09PPL256
885.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	09PPL337
886.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL121

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
887.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL122
888.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL123
889.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL109
890.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL110
891.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL107
892.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL108
893.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL369
894.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL371
895.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL372
896.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL116
897.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL118
898.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL112
899.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL113
900.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	52PPL114
901.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	53PPL151
902.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	53PPL152
903.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL197
904.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL198
905.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL199
906.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL200
907.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL201
908.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL203
909.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL204
910.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL683
911.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL684
912.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL685
913.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL686
914.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL687
915.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL688
916.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL689
917.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL690
918.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL691
919.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL692
920.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL693
921.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL694
922.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL695
923.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL696
924.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL697
925.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL698
926.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL699
927.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL700
928.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL701
929.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL702
930.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL703
931.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL704
932.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL705

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
933.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL706
934.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL707
935.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL191
936.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL192
937.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL194
938.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL195
939.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL196
940.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL667
941.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL668
942.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL669
943.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL670
944.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL671
945.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL672
946.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL673
947.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL674
948.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL675
949.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL676
950.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL677
951.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL678
952.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL679
953.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL680
954.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL681
955.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	35PPL682
956.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	31PPL143
957.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	31PPL144
958.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	31PPL145
959.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	31PPL146
960.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	31PPL148
961.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	31PPL149
962.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	40PPL312
963.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	40PPL313
964.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	40PPL332
965.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	14PPL493
966.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	14PPL319
967.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	14PPL320
968.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	14PPL336
969.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL408
970.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL409
971.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL445
972.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL446
973.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL447
974.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL448
975.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL449
976.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL037
977.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL038
978.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL039

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
979.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL040
980.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL041
981.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL042
982.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL043
983.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL044
984.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL045
985.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL046
986.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL406
987.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL407
988.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL435
989.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL450
990.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL451
991.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL452
992.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL453
993.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL454
994.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL455
995.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL456
996.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL458
997.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL459
998.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL061
999.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL064
1000.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL604
1001.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL605
1002.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL606
1003.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL607
1004.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL608
1005.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL609
1006.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL610
1007.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL611
1008.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL612
1009.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL613
1010.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL047
1011.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL048
1012.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL049
1013.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL050
1014.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL051
1015.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL052
1016.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL053
1017.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL054
1018.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL055
1019.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL056
1020.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL057
1021.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL396
1022.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL397
1023.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL398
1024.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL399

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1025.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL400
1026.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL410
1027.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL411
1028.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL433
1029.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	15PPL434
1030.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL137
1031.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL138
1032.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL139
1033.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL140
1034.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL124
1035.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL125
1036.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL127
1037.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL133
1038.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL134
1039.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL135
1040.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL363
1041.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL364
1042.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL365
1043.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL366
1044.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL367
1045.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	34PPL368
1046.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	32PPL330
1047.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL299
1048.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL300
1049.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL302
1050.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL303
1051.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL307
1052.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL308
1053.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL309
1054.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL347
1055.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL348
1056.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL352
1057.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL353
1058.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL355
1059.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL377
1060.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL378
1061.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL380
1062.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL382
1063.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	22PPL383
1064.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL181
1065.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL168
1066.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL169
1067.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL170
1068.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL171
1069.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL173
1070.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL174

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1071.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL176
1072.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL177
1073.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL178
1074.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL179
1075.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL298
1076.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL424
1077.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL426
1078.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL427
1079.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL428
1080.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	57PPL429
1081.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	39PPL294
1082.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	44PPL310
1083.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	44PPL311
1084.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	19PPL239
1085.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	19PPL242
1086.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	19PPL243
1087.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	19PPL244
1088.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	19PPL245
1089.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	19PPL253
1090.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	19PPL254
1091.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	58PPL029
1092.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	58PPL030
1093.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	58PPL031
1094.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	58PPL032
1095.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	58PPL033
1096.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	58PPL036
1097.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL186
1098.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL188
1099.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL636
1100.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL637
1101.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL638
1102.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL639
1103.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL640
1104.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL641
1105.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL642
1106.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL643
1107.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL644
1108.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL645
1109.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL646
1110.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL647
1111.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL648
1112.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL649
1113.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL650
1114.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL494
1115.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL645
1116.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL646

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1117.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL647
1118.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL648
1119.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL649
1120.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL500
1121.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL601
1122.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL602
1123.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	59PPL603
1124.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL405
1125.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL412
1126.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL413
1127.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL414
1128.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL415
1129.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL421
1130.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL422
1131.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL470
1132.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL471
1133.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL472
1134.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL473
1135.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL474
1136.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL475
1137.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL476
1138.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL477
1139.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL478
1140.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL418
1141.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL419
1142.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL420
1143.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL215
1144.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL216
1145.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL217
1146.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL218
1147.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	03PPL209
1148.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	61PPL280
1149.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	61PPL279
1150.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	61PPL275
1151.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	61PPL276
1152.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	61PPL277
1153.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	61PPL278
1154.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	61PPL283
1155.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Paprastoji pušis	rinktinis medis	47PPL001
1156.	<i>Malus sylvestris (L.) Mill.</i>	Miškinė obelis	rinktinis medis	14OPL008
1157.	<i>Malus sylvestris (L.) Mill.</i>	Miškinė obelis	rinktinis medis	14OPL009
1158.	<i>Malus sylvestris (L.) Mill.</i>	Miškinė obelis	rinktinis medis	16OPL001

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1159.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	16OPL002
1160.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	16OPL003
1161.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	16OPL004
1162.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	16OPL005
1163.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	16OPL006
1164.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	16OPL007
1165.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	16OPL025
1166.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	16OPL026
1167.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	16OPL027
1168.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL010
1169.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL011
1170.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL012
1171.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL013
1172.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL014
1173.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL015
1174.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL016
1175.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL017
1176.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL018
1177.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL019
1178.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL020
1179.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL021
1180.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL022
1181.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL023

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1182.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	rinktinis medis	61OPL024
1183.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL708
1184.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL709
1185.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL710
1186.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL711
1187.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL712
1188.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL713
1189.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL714
1190.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL715
1191.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL716
1192.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL717
1193.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL718
1194.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL719
1195.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL720
1196.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL721
1197.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Paprastoji pušis	rinktinis medis	20PPL722
1198.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	43EPL809
1199.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	43EPL810
1200.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	43EPL811
1201.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	43EPL812
1202.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	43EPL813
1203.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	43EPL814
1204.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	43EPL815
1205.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	43EPL816
1206.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	43EPL818
1207.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	43EPL4168
1208.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	43EPL420
1209.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	30EPL601
1210.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	30EPL602
1211.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	30EPL603
1212.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	30EPL604
1213.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	30EPL605
1214.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	30EPL609
1215.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	30EPL610
1216.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	47EPL727
1217.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	47EPL728
1218.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	47EPL729
1219.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	47EPL730
1220.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	47EPL731
1221.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	47EPL732
1222.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL027
1223.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL863
1224.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL864
1225.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL865
1226.	<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL866

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1227.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL867
1228.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL868
1229.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL869
1230.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL870
1231.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL871
1232.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL872
1233.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL874
1234.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL875
1235.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL876
1236.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL877
1237.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL878
1238.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	55EPL019
1239.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	19EPL938
1240.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	19EPL623
1241.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	19EPL624
1242.	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	Paprastoji eglė	rinktinis medis	19EPL625
1243.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	43BPL064
1244.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	43BPL065
1245.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	43BPL066
1246.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	43BPL067
1247.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	43BPL068
1248.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	30BPL219
1249.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	30BPL220
1250.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	30BPL221
1251.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	47BPL001
1252.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	47BPL092
1253.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	47BPL093
1254.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	47BPL094
1255.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	47BPL095
1256.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	19BPL141
1257.	<i>Betula pendula Roth.</i>	Karpotasis beržas	rinktinis medis	19BPL142
1258.	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	43JPL226
1259.	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	43JPL227
1260.	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	43JPL228
1261.	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	43JPL229
1262.	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	43JPL230
1263.	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	43JPL231
1264.	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	47JPL169

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1265.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) <i>Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	47JPL170
1266.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) <i>Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	47JPL171
1267.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) <i>Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	47JPL172
1268.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) <i>Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	55JPL165
1269.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) <i>Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	55JPL166
1270.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) <i>Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	55JPL167
1271.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) <i>Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	55JPL168
1272.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) <i>Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	19JPL173
1273.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) <i>Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	19JPL174
1274.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) <i>Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	19JPL175
1275.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) <i>Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	19JPL176
1276.	<i>Populus tremula</i> L.	Drebulė	rinktinis medis	55DPL020
1277.	<i>Populus tremula</i> L.	Drebulė	rinktinis medis	55DPL021
1278.	<i>Populus tremula</i> L.	Drebulė	rinktinis medis	55DPL022
1279.	<i>Populus tremula</i> L.	Drebulė	rinktinis medis	55DPL023
1280.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL044
1281.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL045
1282.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL046
1283.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL047
1284.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL048
1285.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL050
1286.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL051
1287.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL052
1288.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL053
1289.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL055
1290.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL056
1291.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL057
1292.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL058
1293.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Kalninė guoba	rinktinis medis	55GPL059
1294.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL249
1295.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL250
1296.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL251
1297.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL252
1298.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL253
1299.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL254

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1300.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL255
1301.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL256
1302.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL257
1303.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL258
1304.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL259
1305.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL260
1306.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL261
1307.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL262
1308.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	55LPL263
1309.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	19LPL216
1310.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	19LPL217
1311.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	19LPL218
1312.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	19LPL219
1313.	<i>Tilia cordata Mill.</i>	Mažalapė liepa	rinktinis medis	19LPL220
1314.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL724
1315.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL725
1316.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL726
1317.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL727
1318.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL728
1319.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL729
1320.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL730
1321.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL731
1322.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL732
1323.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL733
1324.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL734
1325.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL735
1326.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL736
1327.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL737
1328.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL738
1329.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL739
1330.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL740
1331.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL741
1332.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL742
1333.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL743
1334.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL744
1335.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL872
1336.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL873
1337.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL874
1338.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL875
1339.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL876
1340.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL877
1341.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL878
1342.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL879
1343.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL880
1344.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL881
1345.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ažuolas	rinktinis medis	14APL882

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1346.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL883
1347.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL884
1348.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL885
1349.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL886
1350.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL887
1351.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL888
1352.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL889
1353.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL890
1354.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL891
1355.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL892
1356.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL893
1357.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL894
1358.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL895
1359.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL896
1360.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL897
1361.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL898
1362.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL899
1363.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL900
1364.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL323
1365.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL324
1366.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	14APL325
1367.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL824
1368.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL825
1369.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL826
1370.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL827
1371.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL828
1372.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL829
1373.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL830
1374.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL831
1375.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL832
1376.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL833
1377.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL834
1378.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL835
1379.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL836
1380.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL837
1381.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL838
1382.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL839
1383.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL840
1384.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL841
1385.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL842
1386.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL843
1387.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL844
1388.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL845
1389.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL846
1390.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL847
1391.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL848

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1392.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL849
1393.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL850
1394.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL851
1395.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL852
1396.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL853
1397.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL854
1398.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL855
1399.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL856
1400.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL857
1401.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL858
1402.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL859
1403.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL860
1404.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL861
1405.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL862
1406.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL863
1407.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL864
1408.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL865
1409.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL866
1410.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL867
1411.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL868
1412.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL869
1413.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL870
1414.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL871
1415.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL834
1416.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL701
1417.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL702
1418.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL703
1419.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL704
1420.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL705
1421.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL706
1422.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL707
1423.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL708
1424.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL709
1425.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL710
1426.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL711
1427.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL712
1428.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL713
1429.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL714
1430.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL715
1431.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL716
1432.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL717
1433.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL718
1434.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL719
1435.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL751
1436.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL752
1437.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL753

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1438.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL754
1439.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL755
1440.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL756
1441.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL757
1442.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL758
1443.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL759
1444.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL760
1445.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL761
1446.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL762
1447.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL763
1448.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL764
1449.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL765
1450.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL766
1451.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL767
1452.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL768
1453.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL769
1454.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL770
1455.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL771
1456.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL772
1457.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL773
1458.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL774
1459.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL775
1460.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL776
1461.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL777
1462.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL778
1463.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL779
1464.	<i>Quercus robur L.</i>	Paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL780
1465.	<i>PinussylvestrisL.</i>	Pušis paprastoji	rinktinis medis	59PPL495
1466.	<i>PinussylvestrisL.</i>	Pušis paprastoji	rinktinis medis	59PPL496
1467.	<i>PinussylvestrisL.</i>	Pušis paprastoji	rinktinis medis	59PPL497
1468.	<i>PinussylvestrisL.</i>	Pušis paprastoji	rinktinis medis	59PPL498
1469.	<i>PinussylvestrisL.</i>	Pušis paprastoji	rinktinis medis	59PPL499
1470.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	45EPL733
1471.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	45EPL734
1472.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	45EPL735
1473.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	45EPL736
1474.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	45EPL737
1475.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	45EPL738
1476.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	45EPL739
1477.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	45EPL740
1478.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	59EPL653
1479.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	59EPL654
1480.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	59EPL655
1481.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	59EPL656
1482.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	59EPL658
1483.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	59EPL659

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1484.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	59EPL660
1485.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	59EPL661
1486.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	59EPL662
1487.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	59EPL663
1488.	<i>Piceaabies(L.) Karst.</i>	Eglė paprastoji	rinktinis medis	59EPL664
1489.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	49APL177
1490.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	49APL178
1491.	<i>QuercusroburL..</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	49APL179
1492.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	49APL180
1473.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1021
1494.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1022
1495.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1023
1496.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1024
1497.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1025
1498.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1026
1499.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1027
1500.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1028
1501.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1029
1502.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1030
1503.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1031
1504.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1032
1505.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1033
1506.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1034
1507.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1035
1508.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1036
1509.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1037
1510.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1038
1511.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1039
1512.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1040
1513.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1041
1514.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1042
1515.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1043
1516.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1044
1517.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1045
1518.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1046
1519.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1047
1520.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1048
1521.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1049
1522.	<i>QuercusroburL.</i>	Ažuolas paprastasis	rinktinis medis	45APL1050
1523.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	49BPL013
1524.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	49BPL014
1525.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	49BPL072
1526.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	49BPL073
1527.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	38BPL143
1528.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	beržaskarpotasis	rinktinis medis	38BPL144
1529.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	38BPL145

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1530.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	38BPL146
1531.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	45BPL004
1532.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	45BPL005
1533.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	45BPL096
1534.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	45BPL097
1535.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	45BPL098
1536.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	45BPL099
1537.	<i>BetulapendulaRoth.</i>	Beržas karpotasis	rinktinis medis	45BPL100
1538.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	45JPL222
1539.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	45JPL224
1540.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	45JPL225
1541.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	38JPL215
1542.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	38JPL216
1543.	<i>Alnus glutinosa(L.) Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	38JPL217
1544.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	38JPL218
1545.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	38JPL219
1546.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	38JPL220
1547.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	38JPL221
1548.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	49JPL063
1549.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	49JPL064
1550.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	49JPL060
1551.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	49JPL061
1552.	<i>Alnus glutinosa(L.)Gaertn.</i>	Juodalksnis	rinktinis medis	49JPL062
1563.	<i>PopulustremulaL.</i>	Drebulė	rinktinis medis	45DPL147
1554.	<i>PopulustremulaL.</i>	Drebulė	rinktinis medis	45DPL148
1555.	<i>PopulustremulaL.</i>	Drebulė	rinktinis medis	45DPL151
1556.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	45LPL264
1557.	<i>Tiliacordata Mill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	45LPL265
1558.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	45LPL266
1559.	<i>Tiliacordata Mill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	45LPL267
1560.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	45LPL268

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1561.	<i>Tiliacordata Mill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	45LPL269
1562.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	45LPL270
1563.	<i>Tiliacordata Mill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	45LPL271
1564.	<i>Tiliacordata Mill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	45LPL272
1565.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	45LPL273
1566.	<i>Tiliacordata Mill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	45LPL274
1567.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL146
1568.	<i>Tiliacordata Mill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL147
1569.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL148
1570.	<i>Tiliacordata Mill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL149
1571.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL150
1572.	<i>Tiliacordata Mill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL151
1573.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL152
1574.	<i>Tiliacordata Mill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL153
1575.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL154
1576.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL155
1577.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL156
1578.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL157
1579.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL158
1580.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL159
1581.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL160
1582.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL161
1583.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL162
1584.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL163
1585.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL164
1586.	<i>TiliacordataMill.</i>	Liepa mažalapė	rinktinis medis	49LPL165
1587.	<i>Alnusincana(L.) Moench</i>	Baltalksnis	rinktinis medis	49BtPL003
1588	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL879
1589	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL880
1590	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL882
1591	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL883
1592	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL884
1593	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL885
1594	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL886
1595	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL887
1596	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL888
1597	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL890
1598	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL891
1599	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL892
1600	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	46EPL893
1601	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	40EPL788
1602	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	40EPL789
1603	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	40EPL790
1604	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	40EPL791
1605	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	40EPL792

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1606	<i>Picea abies (L.) Karst.</i>	paprastoji eglė	rinktinis medis	40EPL793
1607	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL117
1608	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL119
1609	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL120
1610	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL121
1611	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL122
1612	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL551
1613	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL552
1614	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL553
1615	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL554
1616	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL555
1617	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL556
1618	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL557
1619	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL558
1620	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	40BPL559
1621	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL301
1622	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL302
1623	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL303
1624	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL304
1625	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL305
1626	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL306
1627	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL307
1628	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL308
1629	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL309
1630	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL310
1631	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL311
1632	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL312
1633	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL313
1634	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL314
1635	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL315
1636	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL316
1637	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL317
1638	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL318
1639	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	40APL934
1640	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1082
1641	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1083
1642	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1084
1643	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1085
1644	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1086
1645	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1087
1646	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1088
1647	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1089
1648	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1090
1649	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1091
1650	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1092
1651	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1093

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1652	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1094
1653	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1095
1654	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1096
1655	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1097
1656	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1098
1657	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1099
1658	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1100
1659	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1101
1660	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1102
1661	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1103
1662	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1104
1663	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1105
1664	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1106
1665	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1107
1666	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1108
1667	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1109
1668	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1110
1669	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	06APL1111
1670	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	40JPL232
1671	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	40JPL233
1672	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	40JPL234
1673	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	40JPL237
1674	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	46JPL243
1675	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	46JPL244
1676	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	46JPL245
1677	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	46JPL246
1678	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	46JPL247
1679	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	46JPL248
1680	<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	46JPL250
1681	<i>Tilia cordata Mill.</i>	liepa mažalapė	rinktinis medis	46LPL221
1682	<i>Tilia cordata Mill.</i>	liepa mažalapė	rinktinis medis	46LPL222
1683	<i>Tilia cordata Mill.</i>	liepa mažalapė	rinktinis medis	46LPL223
1684	<i>Tilia cordata Mill.</i>	liepa mažalapė	rinktinis medis	46LPL224
1685	<i>Tilia cordata Mill.</i>	liepa mažalapė	rinktinis medis	46LPL225
1686	<i>Tilia cordata Mill.</i>	liepa mažalapė	rinktinis medis	46LPL226

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1687	<i>Tilia cordata</i> Mill.	liepa mažalapė	rinktinis medis	46LPL227
1688	<i>Tilia cordata</i> Mill.	liepa mažalapė	rinktinis medis	46LPL228
1689	<i>Tilia cordata</i> Mill.	liepa mažalapė	rinktinis medis	46LPL229
1690	<i>Tilia cordata</i> Mill.	liepa mažalapė	rinktinis medis	46LPL230
1691	<i>Tilia cordata</i> Mill.	liepa mažalapė	rinktinis medis	46LPL231
1692	<i>Tilia cordata</i> Mill.	liepa mažalapė	rinktinis medis	46LPL232
1693	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	40DPL044
1694	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	40DPL045
1695	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	40DPL046
1696	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	40DPL047
1697	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	40DPL048
1698	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	40DPL053
1699	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	40DPL056
1700	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	40DPL057
1701	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	46DPL130
1702	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	46DPL132
1703	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	46DPL133
1704	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	46DPL136
1705	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	46DPL140
1706	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	46DPL142
1707	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	46DPL143
1708	<i>Populus tremula</i> L.	paprastoji drebulė	rinktinis medis	46DPL144
1709	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL153
1710	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL156
1711	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL157
1712	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL158
1713	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL162
1714	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL164
1715	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL220
1716	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL221
1717	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL222
1718	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL223
1719	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL224
1720	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL225
1721	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL319
1722	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL320
1723	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL551
1724	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL552
1725	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL553
1726	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL554
1727	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL555
1728	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL556
1729	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL557
1730	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL558
1731	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL559
1732	<i>Quercus robur</i> L.	paprastasis ažuolas	rinktinis medis	58APL560

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1733	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL562
1734	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL573
1735	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL574
1736	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL575
1737	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL576
1738	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL577
1739	<i>Quercus robur L.</i>	paprastasis ąžuolas	rinktinis medis	58APL579
1740	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	58BPL011
1741	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	58BPL102
1742	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	58BPL103
1743	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	58BPL104
1744	<i>Betula pendula Roth.</i>	karpotasis beržas	rinktinis medis	58BPL105
1745	<i>Alnus glutinosa (L.)</i> <i>Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	58JPL157
1746	<i>Alnus glutinosa (L.)</i> <i>Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	58JPL158
1747	<i>Alnus glutinosa (L.)</i> <i>Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	58JPL159
1748	<i>Alnus glutinosa (L.)</i> <i>Gaertn.</i>	juodalksnis	rinktinis medis	58JPL160
1749	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL233
1750	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL234
1751	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL235
1752	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL236
1753	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL237
1754	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL238
1755	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL239
1756	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL240
1757	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL241
1758	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL242
1759	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL243
1760	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL244
1761	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL245
1762	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL246
1763	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL247
1764	<i>Tilia cordata Mill.</i>	mažalapė liepa	rinktinis medis	58LPL248
1765	<i>Larix decidua Mill.</i>	europinis maumedis	rinktinis medis	58MPL017
1766	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	rinktinis medis	58UPL344
1767	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	rinktinis medis	58UPL345
1768	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	rinktinis medis	58UPL346
1769	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	rinktinis medis	58UPL347
1770	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	rinktinis medis	58UPL348
1771	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	rinktinis medis	58UPL349
1772	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šakiai 1	AGB01228S S

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1773	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šakiai 2	AGB01229S S
1774	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šakiai 4	AGB01230S S
1775	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šakiai 5	AGB01231S S
1776	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šakiai 6	AGB01232S S
1777	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šakiai 7	AGB01233S S
1778	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šakiai 9	AGB01234S S
1779	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šakiai 10	AGB01235S S
1780	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šilutė 1	AGB01236S S
1781	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šilutė 2	AGB01237S S
1782	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šilutė 3	AGB01238S S
1783	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šilutė 4	AGB01239S S
1784	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šilutė 5	AGB01240S S
1785	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šilutė 6	AGB01241S S
1786	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šilutė 7	AGB01242S S
1787	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šilutė 8	AGB01243S S
1789	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šilutė 9	AGB01244S S
1790	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Šilutė 10	AGB01245S S
1791	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Telšiai 1	AGB01246S S
1792	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Telšiai 2	AGB01247S S
1793	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Telšiai 3	AGB01248S S
1794	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Telšiai 5	AGB01249S S
1795	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Telšiai 6	AGB01250S S
1794	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Telšiai 7	AGB01251S S

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1795	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Telšiai 8	AGB01252S S
1796	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Telšiai 9	AGB01253S S
1797	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Telšiai 10	AGB01254S S
1798	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Marijampolė 1	AGB01255S S
1799	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Marijampolė 2	AGB01256S S
1800	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Marijampolė 3	AGB01257S S
1801	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Marijampolė 4	AGB01258S S
1802	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Marijampolė 5	AGB01259S S
1803	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Marijampolė 6	AGB01260S S
1804	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Marijampolė 7	AGB01261S S
1805	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Marijampolė 8	AGB01262S S
1806	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Marijampolė 9	AGB01263S S
1807	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Marijampolė 10	AGB01264S S
1808	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 1	AGB01265S S
1809	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 2	AGB01266S S
1810	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 4	AGB01267S S
1811	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 7	AGB01268S S
1812	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 8	AGB01269S S
1813	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 9	AGB01270S S
1814	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 10	AGB01271S S
1815	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 11	AGB01272S S
1816	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 12	AGB01273S S
1817	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 13	AGB01274S S

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1818	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 14	AGB01275S S
1819	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 15	AGB01276S S
1820	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 16	AGB01277S S
1821	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 17	AGB01278S S
1822	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 18	AGB01279S S
1823	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 19	AGB01280S S
1824	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 20	AGB01281S S
1825	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 21	AGB01282S S
1826	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 22	AGB01283S S
1827	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 23	AGB01284S S
1828	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 24	AGB01285S S
1829	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 25	AGB01286S S
1830	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 26	AGB01287S S
1831	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 27	AGB01288S S
1832	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 28	AGB01289S S
1833	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 29	AGB01290S S
1834	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kaišiadorys 30	AGB01291S S
1835	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 1	AGB01292S S
1836	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 2	AGB01293S S
1837	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 3	AGB01294S S
1838	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 4	AGB01295S S
1839	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 5	AGB01296S S
1840	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 6	AGB01297S S

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1841	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 7	AGB01298S S
1842	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 8	AGB01299S S
1843	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 9	AGB01300S S
1844	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 10	AGB01301S S
1845	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 11	AGB01302S S
1846	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 12	AGB01303S S
1847	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 13	AGB01304S S
1848	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 14	AGB01305S S
1849	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 15	AGB01306S S
1850	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 16	AGB01307S S
1851	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 17	AGB01308S S
1852	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 18	AGB01309S S
1853	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 20	AGB01310S S
1854	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 21	AGB01311S S
1855	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 22	AGB01312S S
1856	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 23	AGB01313S S
1857	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 24	AGB01314S S
1858	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 25	AGB01315S S
1859	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 26	AGB01316S S
1860	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 27	AGB01317S S
1861	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 28	AGB01318S S
1862	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 29	AGB01319S S
1863	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Žeimelis 30	AGB01320S S

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1864	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Ignalina 1	AGB01321S S
1865	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Ignalina 2	AGB01322S S
1866	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Ignalina 3	AGB01323S S
1867	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Ignalina 4	AGB01324S S
1868	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Ignalina 5	AGB01325S S
1869	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Ignalina 6	AGB01326S S
1870	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Ignalina 7	AGB01327S S
1871	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Ignalina 8	AGB01328S S
1872	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Ignalina 9	AGB01329S S
1873	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Ignalina 10	AGB01330S S
1874	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Nemenčinė 1	AGB01331S S
1875	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Nemenčinė 2	AGB01332S S
1876	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Nemenčinė 3	AGB01333S S
1877	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Nemenčinė 4	AGB01334S S
1879	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Nemenčinė 5	AGB01335S S
1880	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Nemenčinė 6	AGB01336S S
1881	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Nemenčinė 7	AGB01337S S
1882	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Nemenčinė 8	AGB01338S S
1883	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Nemenčinė 9	AGB01339S S
1884	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Nemenčinė 10	AGB01340S S
1885	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kupiškis 41	AGB01341S S
1886	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kupiškis 42	AGB01342S S
1887	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kupiškis 43	AGB01343S S

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1888	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kupiškis 45	AGB01344S S
1889	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kupiškis 46	AGB01345S S
1890	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kupiškis 48	AGB01346S S
1891	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kupiškis 49	AGB01347S S
1892	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kupiškis 50	AGB01348S S
1893	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kėdainiai 51	AGB01349S S
1894	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kėdainiai 52	AGB01350S S
1895	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kėdainiai 53	AGB01351S S
1896	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kėdainiai 54	AGB01352S S
1897	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kėdainiai 55	AGB01353S S
1898	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kėdainiai 56	AGB01354S S
1899	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kėdainiai 57	AGB01355S S
1900	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kėdainiai 58	AGB01356S S
1901	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kėdainiai 59	AGB01357S S
1902	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	paprastasis uosis	Kėdainiai 60	AGB01358S S

\* 1-314 punktuose – numeris nustatytas pagal Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialo Miškų instituto augalų genetinių išteklių katalogą,

315-334 punktuose – numeris nustatytas pagal Lietuvos edukologijos universiteto augalų genetinių išteklių katalogą,

335-756 punktuose – numeris nustatytas pagal Valstybinės miškų tarnybos klonų rinkinio pasą,

757 – 1902 punktuose – numeris nustatytas pagal Lietuvos miško sėklinės bazės sąvadą.

Priedo pakeitimai:

Nr. [D1-884](#), 2016-12-12, paskelbta TAR 2016-12-13, i. k. 2016-28803

**PATVIRTINTA**  
 Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
 2009 m. gruodžio 31 d.  
 įsakymu Nr. D1-861

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTŲ SODO  
IR DARŽO AUGALŲ SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1.	<i>Malus domestica</i> ‘Avenarijus’	Naminė obelis ‘Avenarijus’	Veislė	M20126
2.	<i>Malus domestica</i> ‘Beržininkų ananasas’	Naminė obelis ‘Beržininkų ananasas’	Veislė	M21786
3.	<i>Malus domestica</i> ‘Lietuvos pepinas’	Naminė obelis. ‘Lietuvos pepinas’	Veislė	M20041
4.	<i>Malus domestica</i> ‘Noris’	Naminė obelis ‘Noris’	Veislė	M20795
5.	<i>Malus domestica</i> ‘Baltasis alyvinis’	Naminė obelis ‘Baltasis alyvinis’	Veislė	M20008
6.	<i>Malus domestica</i> ‘Rudens dryžuotasis’	Naminė obelis ‘Rudens dryžuotasis’	Veislė	M20009
7.	<i>Malus domestica</i> ‘Sierinka’	Naminė obelis ‘Sierinka’	Veislė	M20010
8.	<i>Malus domestica</i> ‘Žemaičių grietininis’	Naminė obelis ‘Žemaičių grietininis’	Veislė	M20170
9.	<i>Malus domestica</i> ‘Pilkasis alyvinis’	Naminė obelis ‘Pilkasis alyvinis’	Veislė	M20012
10.	<i>Malus domestica</i> ‘Popierinis’	Naminė obelis ‘Popierinis’	Veislė	M20060
11.	<i>Malus domestica</i> ‘Paprastasis antaninis’	Naminė obelis ‘Paprastasis antaninis’	Veislė	M20011
12.	<i>Malus domestica</i> ‘Auksis’	Naminė obelis ‘Auksis’	Veislė	M22037
13.	<i>Malus domestica</i> ‘Štaris’	Naminė obelis ‘Štaris’	Veislė	M22174
14.	<i>Malus domestica</i> ‘Aldas’	Naminė obelis ‘Aldas’	Veislė	M22175
15.	<i>Malus domestica</i> ‘Birutės pepinas’	Naminė obelis ‘Birutės pepinas’	Veislė	M20267
16.	<i>Malus domestica</i> ‘Jono pepinas’	Naminė obelis ‘Jono pepinas’	Veislė	M20236
17.	<i>Malus domestica</i> ‘Kaunis’	Naminė obelis ‘Kaunis’	Veislė	M22038
18.	<i>Malus domestica</i> ‘Panemunės baltasis’	Naminė obelis ‘Panemunės baltasis’	Veislė	M20140
19.	<i>Malus domestica</i> ‘Pupinis’	Naminė obelis ‘Pupinis’	Veislė	M20071
20.	<i>Malus domestica</i> ‘Vytenis’	Naminė obelis ‘Vytenis’	Veislė	M22039

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
21.	<i>Malus domestica</i> ‘Vytėnų pilkasis’	Naminė obelis ‘Vytėnų pilkasis’	Veislė	M20216
22.	<i>Malus domestica</i> ‘Vytėnų vasarinis’	Naminė obelis ‘Vytėnų vasarinis’	Veislė	M20293
23.	<i>Malus domestica</i> ‘Vytis’	Naminė obelis ‘Vytis’	Veislė	M20645
24.	<i>Malus domestica</i> ‘Rudenis’	Naminė obelis ‘Rudenis’	Veislė	M22177
25.	<i>Malus domestica</i> ‘Skaistis’	Naminė obelis ‘Skaistis’	Veislė	M22176
26.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 002	M22179
27.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 003	M22180
28.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 005	M22181
29.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 006	M22182
30.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 007	M22183
31.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 008	M22184
32.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 009	M22185
33.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 010	M22186
34.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 011	M22187
35.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 012	M22188
36.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 013	M22189
37.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 014	M22190
38.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 015	M22191
39.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 017	M22193
40.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 018	M22194
41.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 020	M22195
42.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 022	M22197
43.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 024	M22198
44.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 025	M22199
45.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 026	M22200
46.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 027	M22201
47.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 028	M22202
48.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 029	M22203
49.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 030	M22204
50.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 031	M22205
51.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 032	M22206
52.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 033	M22207
53.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 034	M22208
54.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 035	M22209
55.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 036	M22210
56.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 037	M22211
57.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 041	M22212
58.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 042	M22213
59.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 043	M22214
60.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 046	M22217
61.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 047	M22218
62.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 049	M22219

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
63.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 050	M22220
64.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 052	M22222
65.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 060	M22224
66.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 061	M22225
67.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 062	M22226
68.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 3NB/1270	M22230
69.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 3NB/1271	M22231
70.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 3TB/1236	M22232
71.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 23TB/0810	M22227
72.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 23TS/08104	M22228
73.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 23TS/08105	M22229
74.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 4TS/0747	M22233
75.	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Miškinė obelis	Klonas Nr. 4TS/0748	M22234
76.	<i>Pyrus communis</i> 'Alka'	Paprastoji kriausė 'Alka'	Veislė	P10673
77.	<i>Pyrus communis</i> 'Ankstyvoji dulia'	Paprastoji kriausė 'Ankstyvoji dulia'	Veislė	P10016
78.	<i>Pyrus communis</i> 'Jūratė'	Paprastoji kriausė 'Jūratė'	Veislė	P10672
79.	<i>Pyrus communis</i> 'Lyvų berė'	Paprastoji kriausė 'Lyvų berė'	Veislė	P10007
80.	<i>Pyrus communis</i> 'Vandenė'	Paprastoji kriausė 'Vandenė'	Veislė	P10031
81.	<i>Pyrus communis</i> 'Vasarinė sviestinė'	Paprastoji kriausė 'Vasarinė sviestinė'	Veislė	P10061
82.	<i>Pyrus communis</i> 'Alnora'	Paprastoji kriausė 'Alnora'	Veislė	P10676
83.	<i>Pyrus communis</i> 'Alsa'	Paprastoji kriausė 'Alsa'	Veislė	P10674
84.	<i>Pyrus communis</i> 'Aluona'	Paprastoji kriausė 'Aluona'	Veislė	P10679
85.	<i>Pyrus communis</i> 'Lukna'	Paprastoji kriausė 'Lukna'	Veislė	P10678
86.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. III2601	P10683
87.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. BG2	P10684
88.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. BG3	P10685
89.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. BG5	P10686

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
90.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. BG7	P10687
91.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. BG8	P10688
92.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. BG9	P10689
93.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. III2-3	P10690
94.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 1	P10691
95.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 3	P10692
96.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 4	P10693
97.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 5	P10694
98.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 9	P10695
99.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 10	P10696
100.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 11	P10697
101.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 12	P10698
102.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 19	P10699
103.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 22	P10700
104.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 23	P10701
105.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 24	P10702
106.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 25	P10703
107.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 27	P10704
108.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 28	P10705
109.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 29A	P10706
110.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 30	P10707
111.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 31	P10708
112.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 32	P10709
113.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 33	P10710
114.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 34	P10711
115.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 37	P10712
116.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 38	P10713
117.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 39	P10714
118.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 40	P10715
119.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 42	P10716
120.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 43	P10717
121.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 55	P10718
122.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 56	P10719
123.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 58	P10720
124.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 59	P10721
125.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 60	P10722
126.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 61	P10723
127.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 63	P10724
128.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 64	P10725
129.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 65	P10726
130.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 66	P10727
131.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 70	P10728
132.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 71	P10729
133.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 73	P10730
134.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 74	P10731
135.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 76	P10732

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
136.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 78	P10733
137.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 79	P10734
138.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 90	P10735
139.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 91	P10736
140.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 92	P10737
141.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 93	P10738
142.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 95A	P10739
143.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 96	P10740
144.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 105	P10741
145.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 107	P10742
146.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 109	P10743
147.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 110	P10744
148.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 111	P10745
149.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 113	P10746
150.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 117	P10747
151.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 118	P10748
152.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 119	P10749
153.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 120	P10750
154.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 121	P10751
155.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 136A	P10752
156.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 137	P10754
157.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 138A	P10755
158.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 142	P10757
159.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 143	P10758
160.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 144	P10759
161.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 145	P10760
162.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 146	P10761
163.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 148	P10762
164.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 149	P10763
165.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 150	P10764
166.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 155	P10765
167.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 156	P10766
168.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 157	P10767
169.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 158	P10768
170.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 162	P10769
171.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 166	P10770
172.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 167	P10771
173.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 168	P10772
174.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 169	P10773
175.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 170	P10774
176.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 171	P10775
177.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 172	P10776
178.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 173	P10777
179.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 174	P10778
180.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 175	P10779
181.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriausė	Klonas Nr. 176	P10780

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
182.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 178	P10781
183.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 180	P10782
184.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 183	P10783
185.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 185	P10784
186.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 186	P10785
187.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 188	P10786
188.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 189	P10787
189.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 190	P10788
190.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 194	P10789
191.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 195	P10790
192.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 196	P10791
193.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 204	P10792
194.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 205	P10793
195.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 206	P10794
196.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 208	P10796
197.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 213	P10797
198.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 214	P10798
199.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 218	P10799
200.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 222	P10800
201.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 223	P10801
202.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 224	P10802
203.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 225	P10803
204.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 228	P10804
205.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 230	P10805
206.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 231	P10806
207.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 232	P10807
208.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 233	P10808
209.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 234	P10809
210.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 237	P10810
211.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 238	P10811
212.	<i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.	Miškinė kriaušė	Klonas Nr. 275	P10812
213.	<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	Paprastoji cidonija	Poskiepis K 11	Cyd01
214.	<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	Paprastoji cidonija	Poskiepis K 16	Cyd02
215.	<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	Paprastoji cidonija	Poskiepis K 19	Cyd03
216.	<i>Prunus domestica</i> ‘Štaro vengrinė’	Naminė slyva ‘Štaro vengrinė’	Veislė	Pr1558
217.	<i>Prunus domestica</i> ‘Rausvė’	Naminė slyva ‘Rausvė’	Veislė	Pr1259
218.	<i>Prunus domestica</i> ‘Aleksona’	Naminė slyva ‘Aleksona’	Veislė	Pr637
219.	<i>Prunus domestica</i> ‘Jūrė’	Naminė slyva ‘Jūrė’	Veislė	Pr691
220.	<i>Prunus domestica</i> ‘Kauno vengrinė’	Naminė slyva ‘Kauno vengrinė’	Veislė	Pr638
221.	<i>Prunus domestica</i> ‘Algė’	Naminė slyva ‘Algė’	Veislė	Pr1560
222.	<i>Prunus domestica</i> ‘Gynė’	Naminė slyva ‘Gynė’	Veislė	Pr1557
223.	<i>Prunus domestica</i> ‘Katra’	Naminė slyva ‘Katra’	Veislė	Pr1273

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
224.	<i>Prunus domestica</i> ‘Orija’	Naminė slyva ‘Orija’	Veislė	Pr1260
225.	<i>Prunus domestica</i> ‘Rypė’	Naminė slyva ‘Rypė’	Veislė	Pr1692
226.	<i>Prunus domestica</i> ‘Skalvė’	Naminė slyva ‘Skalvė’	Veislė	Pr1559
227.	<i>Prunus domestica</i> ‘Vietinė geltonoji’	Naminė slyva ‘Vietinė geltonoji’	Veislė	Pr1107
228.	<i>Prunus cerasus</i> ‘Vietinė rūgščioji’	Vyšnia ‘Vietinė rūgščioji’	Veislė	C514
229.	<i>Prunus cerasus</i> ‘Žagarvyšnė’	Vyšnia ‘Žagarvyšnė’	Veislė	C515
230.	<i>Prunus cerasus</i> ‘Vytėnų žvaigždė’	Vyšnia ‘Vytėnų žvaigždė’	Veislė	C573
231.	<i>Prunus cerasus</i> ‘Notė’	Vyšnia ‘Notė’	Veislė	C624
232.	<i>Prunus avium</i> ‘Vytėnų rožinė’	Trešnė ‘Vytėnų rožinė’	Veislė	Ca69
233.	<i>Prunus avium</i> ‘Vytėnų juodoji’	Trešnė ‘Vytėnų juodoji’	Veislė	Ca94
234.	<i>Prunus avium</i> ‘Vytėnų geltonoji’	Trešnė ‘Vytėnų geltonoji’	Veislė	Ca106
235.	<i>Prunus avium</i> ‘Jurgita’	Trešnė ‘Jurgita’	Veislė	Ca97
236.	<i>Prunus avium</i> ‘Austė’	Trešnė ‘Austė’	Veislė	Ca99
237.	<i>Prunus avium</i> ‘Meda’	Trešnė ‘Meda’	Veislė	Ca164
238.	<i>Prunus avium</i> ‘Vasarė’	Trešnė ‘Vasarė’	Veislė	Ca98
239.	<i>Prunus avium</i> ‘Agila’	Trešnė ‘Agila’	Veislė	Ca96
240.	<i>Prunus avium</i> ‘Anta’	Trešnė ‘Anta’	Veislė	Ca103
241.	<i>Prunus avium</i> ‘Germa’	Trešnė ‘Germa’	Veislė	Ca165
242.	<i>Prunus avium</i> ‘Jurga’	Trešnė ‘Jurga’	Veislė	Ca93
243.	<i>Prunus avium</i> ‘Lukė’	Trešnė ‘Lukė’	Veislė	Ca166
244.	<i>Prunus avium</i> ‘Mindaugė’	Trešnė ‘Mindaugė’	Veislė	Ca168
245.	<i>Prunus avium</i> ‘Norta’	Trešnė ‘Norta’	Veislė	Ca167
246.	<i>Prunus avium</i> ‘Seda’	Trešnė ‘Seda’	Veislė	Ca95
247.	<i>Prunus avium</i> ‘Žemaičių geltonoji’	Trešnė ‘Žemaičių geltonoji’	Veislė	Ca92
248.	<i>Prunus avium</i> ‘Žemaičių juodoji’	Trešnė ‘Žemaičių juodoji’	Veislė	Ca72
249.	<i>Prunus avium</i> ‘Žemaičių rožinė’	Trešnė ‘Žemaičių rožinė’	Veislė	Ca62
250.	<i>Fragaria ananassa</i> ‘Nida’	Daržinė braškė ‘Nida’	Veislė	1358A
251.	<i>Fragaria ananassa</i> ‘Venta’	Daržinė braškė ‘Venta’	Veislė	1733A
252.	<i>Fragaria ananassa</i> ‘Jaunė’	Daržinė braškė ‘Jaunė’	Veislė	1606
253.	<i>Fragaria ananassa</i> ‘Dangė’	Daržinė braškė ‘Dangė’	Veislė	1731
254.	<i>Fragaria ananassa</i> ‘Saulenė’	Daržinė braškė ‘Saulenė’	Veislė	1732
255.	<i>Ribes sylvestre</i> ‘Olandų baltieji’	Paprastasis serbentas ‘Olandų baltieji’	Veislė	Rs17

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
256.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Kastyčiai’	Juodasis serbentas ‘Kastyčiai’	Veislė	Rn1374
257.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Vakariai’	Juodasis serbentas ‘Vakariai’	Veislė	Rn1484
258.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Almiai’	Juodasis serbentas ‘Almiai’	Veislė	Rn1485
259.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Gagatai’	Juodasis serbentas ‘Gagatai’	Veislė	Rn1490
260.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Joniniai’	Juodasis serbentas ‘Joniniai’	Veislė	Rn1487
261.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Vyčiai’	Juodasis serbentas ‘Vyčiai’	Veislė	Rn1486
262.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Blizgiai’	Juodasis serbentas ‘Blizgiai’	Veislė	Rn1597
263.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Kriviai’	Juodasis serbentas ‘Kriviai’	Veislė	Rn1491
264.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Pilėnai’	Juodasis serbentas ‘Pilėnai’	Veislė	Rn1488
265.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Tauriai’	Juodasis serbentas ‘Tauriai’	Veislė	Rn1598
266.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Smaliai’	Juodasis serbentas ‘Smaliai’	Veislė	Rn1599
267.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Dainiai’	Juodasis serbentas ‘Dainiai’	Veislė	Rn1560
268.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Dailiai’	Juodasis serbentas ‘Dailiai’	Veislė	Rn1564
269.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Gojai’	Juodasis serbentas ‘Gojai’	Veislė	Rn1561
270.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Salviai’	Juodasis serbentas ‘Salviai’	Veislė	Rn1565
271.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Senjorai’	Juodasis serbentas ‘Senjorai’	Veislė	Rn1563
272.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Svajai’	Juodasis serbentas ‘Svajai’	Veislė	Rn1562
273.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Dringiai’	Juodasis serbentas ‘Dringiai’	Veislė	POM1212
274.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Drūkšiai’	Juodasis serbentas ‘Drūkšiai’	Veislė	POM1200
275.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Dubingiai’	Juodasis serbentas ‘Dubingiai’	Veislė	POM1226
276.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Lakajai’	Juodasis serbentas ‘Lakajai’	Veislė	POM1228
277.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Sartai’	Juodasis serbentas ‘Sartai’	Veislė	POM1221
278.	<i>Ribes nigrum</i> ‘Stirniai’	Juodasis serbentas ‘Stirniai’	Veislė	POM1210

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
279.	<i>Ribes uva-crispa</i> ‘Bajorai’	Paprastasis agrastas ‘Bajorai’	Veislė	POM0849
280.	<i>Ribes uva-crispa</i> ‘Daunoriai’	Paprastasis agrastas ‘Daunoriai’	Veislė	POM0870
281.	<i>Ribes uva-crispa</i> ‘Ginučiai’	Paprastasis agrastas ‘Ginučiai’	Veislė	POM0868
282.	<i>Ribes uva-crispa</i> ‘Kirdeikiai’	Paprastasis agrastas ‘Kirdeikiai’	Veislė	POM0841 **
283.	<i>Ribes uva-crispa</i> ‘Lūšiai’	Paprastasis agrastas ‘Lūšiai’	Veislė	POM0730
284.	<i>Ribes uva-crispa</i> ‘Žilinai’	Paprastasis agrastas ‘Žilinai’	Veislė	POM0876
285.	<i>Vitis vinifera</i> ‘Gailiūnė’	Vynmedis ‘Gailiūnė’	Veislė	POM2485
286.	<i>Vitis vinifera</i> ‘Gailiūno Jadvyga’	Vynmedis ‘Gailiūno Jadvyga’	Veislė	POM2619
287.	<i>Vitis vinifera</i> ‘Gailiūno Šasla’	Vynmedis ‘Gailiūno Šasla’	Veislė	POM2258
288.	<i>Vitis vinifera</i> ‘Liepsna’	Vynmedis ‘Liepsna’	Veislė	POM3621
289.	<i>Vitis vinifera</i> ‘Sélė’	Vynmedis ‘Sélė’	Veislė	POM3128
290.	<i>Vitis vinifera</i> ‘Varduva’	Vynmedis ‘Varduva’	Veislė	POM2616
291.	<i>Actinidia kolomikta</i> ‘Anykšta’	Margalapė aktinidija ‘Anykšta’	Veislė	V00324
292.	<i>Actinidia kolomikta</i> ‘Laiba’	Margalapė aktinidija ‘Laiba’	Veislė	V00317
293.	<i>Actinidia kolomikta</i> ‘Landė’	Margalapė aktinidija ‘Landė’	Veislė	V00318
294.	<i>Actinidia kolomikta</i> ‘Lankė’	Margalapė aktinidija ‘Lankė’	Veislė	V00319
295.	<i>Actinidia kolomikta</i> ‘Paukštės Šakarva’	Margalapė aktinidija ‘Paukštės Šakarva’	Veislė	V00320
296.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00407
297.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00408
298.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00409
299.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00410
300.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00412
301.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00414
302.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00415
303.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00416
304.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00418
305.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00421
306.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00422
307.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00425
308.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00426
309.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00427
310.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00428
311.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00429

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
312.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00430
313.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00431
314.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00432
315.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00434
316.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00438
317.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00439
318.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00443
319.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00444
320.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00447
321.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00451
322.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00456
323.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00461
324.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00462
325.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00466
326.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00471
327.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00474
328.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00475
329.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00476
330.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00477
331.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00478
332.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00480
333.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00481
334.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00483
335.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00485
336.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00486
337.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00487
338.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00488
339.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00493
340.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00494
341.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00495
342.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00497
343.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00498
344.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00499
345.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00500
346.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00502
347.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00505
348.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00507
349.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	Paprastoji spanguolė	Klonas	V00510
350.	<i>Allium cepa</i> ‘Lietuvos didieji’	Valgomasis svogūnas ‘Lietuvos didieji’	Veislė	02
351.	<i>Allium cepa</i> ‘Babtų didieji’	Valgomasis svogūnas ‘Babtų didieji’	Veislė	02-1
352.	<i>Allium schoenoprasum</i> ‘Aliai’	Laiškinis česnakas ‘Aliai’	Veislė	028
353.	<i>Allium sativum</i> ‘Vasarai’	Valgomasis česnakas ‘Vasarai’	Veislė	19

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
354.	<i>Allium sativum</i> ‘Žiemai’	Valgomasis česnakas ‘Žiemai’	Veislė	10
355.	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> ‘Ainiai’	Raudonasis burokėlis ‘Ainiai’	Veislė	725
356.	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> ‘Vytėnų bordo’	Raudonasis burokėlis ‘Vytėnų bordo’	Veislė	127
357.	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> ‘Kamuoliai 2’	Raudonasis burokėlis ‘Kamuoliai 2’	Veislė	97
358.	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> ‘Nevėžis’	Raudonasis burokėlis ‘Nevėžis’	Veislė	174
359.	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> ‘Joniai’	Raudonasis burokėlis ‘Joniai’	Veislė	731
360.	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> ‘Ilgiai’	Raudonasis burokėlis ‘Ilgiai’	Veislė	1629
361.	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>conditiva</i> Alef.	Raudonasis burokėlis	Selekcinis numeris Nr. 780	780
362.	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>conditiva</i> Alef.	Raudonasis burokėlis	Selekcinis numeris Nr. 555	555
363.	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>conditiva</i> Alef.	Raudonasis burokėlis	Selekcinis numeris Nr. 468	468
364.	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>conditiva</i> Alef.	Raudonasis burokėlis	Selekcinis numeris Nr. 0258	0258
365.	<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>capitata</i> var. <i>alba</i> ‘Bielorusiška Dotnuvos’	Baltagūžis kopūstas ‘Bielorusiška Dotnuvos’	Veislė	235
366.	<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>capitata</i> var. <i>alba</i> ‘Bagočiai’	Baltagūžis kopūstas ‘Bagočiai’	Veislė	245
367.	<i>Capsicum annuum</i> ‘Reda’	Vienametė paprika ‘Reda’	Veislė	95-13
368.	<i>Capsicum annuum</i> ‘Alanta’	Vienametė paprika ‘Alanta’	Veislė	027
369.	<i>Coriandrum sativum</i> ‘Raslė’	Blakinė kalendra ‘Raslė’	Veislė	20
370.	<i>Cucumis sativus</i> ‘Trakų pagerinti’	Paprastasis agurkas ‘Trakų pagerinti’	Veislė	93
371.	<i>Cucumis sativus</i> ‘Kauniai’	Paprastasis agurkas ‘Kauniai’	Veislė	687-1
372.	<i>Cucumis sativus</i> L.	Paprastasis agurkas	Selekcinis numeris Nr. 9	9
373.	<i>Cucumis sativus</i> L.	Paprastasis agurkas	Selekcinis numeris Nr. 405	405
374.	<i>Cucumis sativus</i> L.	Paprastasis agurkas	Selekcinis numeris Nr. 695	695
375.	<i>Cucumis sativus</i> L.	Paprastasis agurkas	Selekcinis numeris Nr. 494	494

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
376.	<i>Cucumis sativus</i> L.	Paprastasis agurkas	Selekcinis numeris Nr. 1185	1185
377.	<i>Cucumis sativus</i> L.	Paprastasis agurkas	Selekcinis numeris Nr. 1295	1295
378.	<i>Cucumis sativus</i> ‘Krukiai F <sub>1</sub> ’	Paprastasis agurkas ‘Krukiai F <sub>1</sub> ’	Hibridas	202
379.	<i>Cucumis sativus</i> ‘Artai F <sub>1</sub> ’	Paprastasis agurkas ‘Artai F <sub>1</sub> ’	Hibridas	2112
380.	<i>Cucumis sativus</i> ‘Gintai F <sub>1</sub> ’	Paprastasis agurkas ‘Gintai F <sub>1</sub> ’	Hibridas	211
381.	<i>Cucumis sativus</i> ‘Daugiai F <sub>1</sub> ’	Paprastasis agurkas ‘Daugiai F <sub>1</sub> ’	Hibridas	1628
382.	<i>Cucumis sativus</i> ‘Žalsviai F <sub>1</sub> ’	Paprastasis agurkas ‘Žalsviai F <sub>1</sub> ’	Hibridas	1461
383.	<i>Cucumis sativus</i> ‘Troliai F <sub>1</sub> ’	Paprastasis agurkas ‘Troliai F <sub>1</sub> ’	Hibridas	1950
384.	<i>Cucumis sativus</i> ‘Ulonai F <sub>1</sub> ’	Paprastasis agurkas ‘Ulonai F <sub>1</sub> ’	Hibridas	1978
385.	<i>Cucumis sativus</i> ‘Pūkiai F <sub>1</sub> ’	Paprastasis agurkas ‘Pūkiai F <sub>1</sub> ’	Hibridas	1957
386.	<i>Cucumis sativus</i> L.	Paprastasis agurkas	Linija Nr. 1570	1570
387.	<i>Cucumis sativus</i> L.	Paprastasis agurkas	Linija Nr. 1859	1859
388.	<i>Daucus sativus</i> ‘Garduolės 2’	Valgomoji morka ‘Garduolės 2’	Veislė	110
389.	<i>Daucus sativus</i> ‘Šatrija’	Valgomoji morka ‘Šatrija’	Veislė	151
390.	<i>Daucus sativus</i> ‘Gausės’	Valgomoji morka ‘Gausės’	Veislė	112
391.	<i>Daucus sativus</i> ‘Vytėnų nanto’	Valgomoji morka ‘Vytėnų nanto’	Veislė	42
392.	<i>Daucus sativus</i> ‘Vaiguva’	Valgomoji morka ‘Vaiguva’	Veislė	676
393.	<i>Daucus sativus</i>	Valgomoji morka	Linija Nr. G313	313
394.	<i>Daucus sativus</i> Röhl.	Valgomoji morka	Linija Nr. ŠS583b	583b
395.	<i>Daucus sativus</i> Röhl.	Valgomoji morka	Linija Nr. GS318 <sub>2</sub>	318 <sub>2</sub>
396.	<i>Daucus sativus</i> Röhl.	Valgomoji morka	Linija Nr. G918-3	918-3
397.	<i>Daucus sativus</i> Röhl.	Valgomoji morka	Linija Nr. Š676-1-7	676-1-7
398.	<i>Daucus sativus</i> Röhl.	Valgomoji morka	Linija Nr. Š676-1	676-1
399.	<i>Daucus sativus</i> Röhl.	Valgomoji morka	Linija Nr. G924-1-5	924-1-5
400.	<i>Daucus sativus</i> Röhl.	Valgomoji morka	Linija Nr. G270-5-3	270-5-3

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
401.	<i>Daucus sativus</i> Röhl.	Valgomoji morka	Selekcinis numeris Nr. 1309	1309
402.	<i>Daucus sativus</i> ‘Svalia F <sub>1</sub> ’	Valgomoji morka ‘Svalia F <sub>1</sub> ’	Hibridas	01259
403.	<i>Daucus sativus</i> ‘Skalsa F <sub>1</sub> ’	Valgomoji morka ‘Skalsa F <sub>1</sub> ’	Hibridas	01443
404.	<i>Daucus sativus</i> Röhl.	Valgomoji morka	Linija Nr. Š1534	1534
405.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Vytėnų didieji’	Valgomasis pomidoras ‘Vytėnų didieji’	Veislė	191
406.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Ryčiai’	Valgomasis pomidoras ‘Ryčiai’	Veislė	137
407.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Neris’	Valgomasis pomidoras ‘Neris’	Veislė	124
408.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Aušriai’	Valgomasis pomidoras ‘Aušriai’	Veislė	5717
409.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Viltis 2’	Valgomasis pomidoras ‘Viltis 2’	Veislė	753
410.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Svara’	Valgomasis pomidoras ‘Svara’	Veislė	5665
411.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Laukiai’	Valgomasis pomidoras ‘Laukiai’	Veislė	6028
412.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Dručiai’	Valgomasis pomidoras ‘Dručiai’	Veislė	6077
413.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Vytėnų konserviniai’	Valgomasis pomidoras ‘Vytėnų konserviniai’	Veislė	717
414.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Balčiai’	Valgomasis pomidoras ‘Balčiai’	Veislė	6263
415.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Slapukai’	Valgomasis pomidoras ‘Slapukai’	Veislė	6025
416.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Skariai’	Valgomasis pomidoras ‘Skariai’	Veislė	6408
417.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Milžinai’	Valgomasis pomidoras ‘Milžinai’	Veislė	6405
418.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Rutuliai’	Valgomasis pomidoras ‘Rutuliai’	Veislė	6671
419.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Jurgiai’	Valgomasis pomidoras ‘Jurgiai’	Veislė	137
420.	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	Valgomasis pomidoras	Selekcinis numeris Nr. 5628	5628
421.	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	Valgomasis pomidoras	Selekcinis numeris Nr. 5622	5622
422.	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	Valgomasis pomidoras	Selekcinis numeris Nr. 300	300
423.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Pirmutis F <sub>1</sub> ’	Valgomasis pomidoras ‘Pirmutis F <sub>1</sub> ’	Hibridas	246

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
424.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Sveikutis F <sub>1</sub> ’	Valgomasis pomidoras ‘Sveikutis F <sub>1</sub> ’	Hibridas	438
425.	<i>Lycopersicon esculentum</i> ‘Arvaisa F <sub>1</sub> ’	Valgomasis pomidoras ‘Arvaisa F <sub>1</sub> ’	Hibridas	431
426.	<i>Phaseolus vulgaris</i> ‘Baltija’	Daržinė pupelė ‘Baltija’	Veislė	164
427.	<i>Phaseolus vulgaris</i> ‘Baltija 2’	Daržinė pupelė ‘Baltija 2’	Veislė	164a
428.	<i>Raphanus sativus</i> ‘Žara’	Valgomasis ridikėlis ‘Žara’	Veislė	24
429.	<i>Raphanus sativus</i> ‘Babtų žara’	Valgomasis ridikėlis ‘Babtų žara’	Veislė	24-2
430.	<i>Raphanus sativus</i> ‘Kretingos pagerinti’	Valgomasis ridikėlis ‘Kretingos pagerinti’	Veislė	05
431.	<i>Raphanus sativus</i> ‘Liliai’	Valgomasis ridikėlis ‘Liliai’	Veislė	05a
432.	<i>Vicia faba</i> ‘Vindzoro baltosios’	Daržinė pupa ‘Vindzoro baltosios’	Veislė	38
433.	<i>Allium cepa L.</i>	Valgomasis svogūnas	Selekcinis numeris Nr. 283	283
434.	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> ‘Rikiai’	Raudonasis burokėlis ‘Rikiai’	Veislė	403
435.	<i>Cucumis sativus L.</i>	Paprastasis agurkas	Linija Nr. 1195	1195
436.	<i>Cucumis sativus L.</i>	Paprastasis agurkas	Linija Nr. 1625	1625
437.	<i>Cucumis sativus L.</i>	Paprastasis agurkas	Linija Nr. 1748	1748
438.	<i>Daucus sativus Röhl.</i>	Valgomoji morka	Linija Nr. 0473	0473
439.	<i>Daucus sativus Röhl.</i>	Valgomoji morka	Linija Nr. GS1982	198-2 GS1982
440.	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	Valgomasis pomidoras	Selekcinis numeris Nr. 322	322
441.	<i>Pyrus communis</i> ‘Alna’	Paprastoji kriausė ‘Alna’	Veislė	P10675
442.	<i>Pyrus communis</i> ‘Alvita’	Paprastoji kriausė ‘Alvita’	Veislė	P10677
443.	<i>Pyrus communis</i> ‘Gaisra’	Paprastoji kriausė ‘Gaisra’	Veislė	P10680
444.	<i>Pyrus communis</i> ‘Krėva’	Paprastoji kriausė ‘Krėva’	Veislė	P10681
445.	<i>Pyrus communis</i> ‘Liepona’	Paprastoji kriausė ‘Liepona’	Veislė	P10682
446.	<i>Pyrus communis</i> ‘Alva’	Paprastoji kriausė ‘Alva’	Veislė	P10813
447.	<i>Pyrus communis</i> ‘Nova’	Paprastoji kriausė ‘Nova’	Veislė	P10814
448.	<i>Vaccinium x covilleanum</i> Butkus et Pliszka	Sodinė šilauogė ‘Danutė’	veislė	V00344

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
449.	<i>Vaccinium x covilleanum</i> <i>Butkus et Pliszka</i>	Sodinė šilauogė 'Freda'	veislė	V00346
450.	<i>Ribes nigrum L.</i>	Juodasis serbentas „Karina“	Veislė	1566
451.	<i>Daucus sativus Röhl.</i>	Valgomoji morka „Ieva F1“	Hibridas	2030 F1
452	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas F1M1	V00513
453	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas F1	V00514
454	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas Fele	V00515
455	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas La3	V00516
456	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas F2M2	V00517
457	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas F2	V00518
458	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas F3M3	V00519
459	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas F4M4	V00520
460	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas F3	V00521
461	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas F4	V00522
462	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas F5	V00523
463	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas F6	V00524
464	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas F8	V00525
465	<i>Actinidia kolomikta</i> (Maxim.) Maxim.	Margalapė aktinidija	Klonas F9	V00526
466	<i>Chaenomeles japonica L.</i>	Japoninis svarainis 'Darius'	Veislė	C18
467	<i>Chaenomeles japonica L.</i>	Japoninis svarainis 'Rondo'	Veislė	C23
468	<i>Fragaria vesca L.</i>	Paprastoji žemuogė 'Dena'	Veislė	IHFV10
469	<i>Fragaria vesca L.</i>	Paprastoji žemuogė 'Elina'	Veislė	IHFV20
470	<i>Fragaria vesca L.</i>	Paprastoji žemuogė 'Meda'	Veislė	IHFV12
471	<i>Fragaria vesca L.</i>	Paprastoji žemuogė 'Redita'	Veislė	IHFV15

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
472	<i>Allium sativum L.</i>	Valgomasis česnakas 'Dangiai'	Veislė	24
473	<i>Daucus sativus Röhl.</i>	Valgomoji morka 'Rokita' H	Hibridas	2054
474	<i>Helianthus tuberosus L.</i>	Bulvinė saulėgrąža 'Sauliai'	Veislė	05-1
475	<i>Solanum lycopersicum L.</i>	Valgomasis pomidoras 'Adas' H	Hibridas	A-09
476	<i>Solanum lycopersicum L.</i>	Valgomasis pomidoras 'Ainiai' H	Hibridas	A-01

\* 1-272, 350-447, 450-451 ir 466 – 476 punktuose – numeris nustatytas pagal Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialo Sodininkystės ir daržininkystės instituto augalų genetinių ištaklių registravimo katalogą,

273-290 eilutėje – numeris pagal Vilniaus universiteto botanikos sodo augalų genetinių ištaklių registravimo katalogą,

291-349, 448-449 ir 452-465 punktuose – numeris pagal Vytauto didžiojo universiteto Kauno botanikos sodo augalų genetinių ištaklių registravimo katalogą.

Priedo pakeitimai:

Nr. [D1-884](#), 2016-12-12, paskelbta TAR 2016-12-13, i. k. 2016-28803

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
2009 m. gruodžio 31 d.  
įsakymu Nr. D1-861

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTŲ  
DEKORATYVINIŲ AUGALŲ SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1.	<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill. ssp. <i>tomentosum</i> Schinz et Thell	paprastojo saulenio tomentosum porūšis	porūšis	DG970362
2.	<i>Lathyrus maritimus</i> (L.) Bigelow	pajūrinis pelėžirnis	rūšis	V720003
3.	<i>Salvia pratensis</i> f. <i>rubicunda</i>	pievinio šalavijo rubicunda forma	forma	V720002
4.	<i>Trollius europaeus</i> L.	paprastasis burbulis	rūšis	V830367
5.	<i>Tulipa bifloriformis</i> Vved.	keliažiedė tulpe	rūšis	V970329
6.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Aistis’	puikusis bijūnas ‘Aistis’	veislė	301
7.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Dainius’	puikusis bijūnas ‘Dainius’	veislė	303
8.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Gražuolis’	puikusis bijūnas ‘Gražuolis’	veislė	261
9.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Jaunuolis’	puikusis bijūnas ‘Jaunuolis’	veislė	317
10.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Kaukutis’	puikusis bijūnas ‘Kaukutis’	veislė	299
11.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Kaunietis’	puikusis bijūnas ‘Kaunietis’	veislė	318
12.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Kėdainietis’	puikusis bijūnas ‘Kėdainietis’	veislė	272
13.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Keleivis’	puikusis bijūnas ‘Keleivis’	veislė	260
14.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Klajūnas’	puikusis bijūnas ‘Klajūnas’	veislė	313
15.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Kvieslys’	puikusis bijūnas ‘Kvieslys’	veislė	320
16.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Labutis’	puikusis bijūnas ‘Labutis’	veislė	321
17.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Laimikis’	puikusis bijūnas ‘Laimikis’	veislė	253
18.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Lakūnas’	puikusis bijūnas ‘Lakūnas’	veislė	258
19.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Meilutis’	puikusis bijūnas ‘Meilutis’	veislė	315
20.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Našutis’	puikusis bijūnas ‘Našutis’	veislė	310

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
21.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Senolis’	puikusis bijūnas ‘Senolis’	veislė	319
22.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Skaistis’	puikusis bijūnas ‘Skaistis’	veislė	292
23.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Stipruolis’	puikusis bijūnas ‘Stipruolis’	veislė	263
24.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Svečias’	puikusis bijūnas ‘Svečias’	veislė	280
25.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Šaunuolis’	puikusis bijūnas ‘Šaunuolis’	veislė	276
26.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Švyturys’	puikusis bijūnas ‘Švyturys’	veislė	273
27.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Veikėjas’	puikusis bijūnas ‘Veikėjas’	veislė	264
28.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Vilnietis’	puikusis bijūnas ‘Vilnietis’	veislė	293
29.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Žygūnas’	puikusis bijūnas ‘Žygūnas’	veislė	267
30.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Žynys’	puikusis bijūnas ‘Žynys’	veislė	254
31.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Danutė’	puikusis bijūnas ‘Danutė’	veislė	G907
32.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Darius-Girėnas’	puikusis bijūnas ‘Darius-Girėnas’	veislė	G910
33.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Elena’	puikusis bijūnas ‘Elena’	veislė	G908
34.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Freda’	puikusis bijūnas ‘Freda’	veislė	G921
35.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Garbė Motinai’	puikusis bijūnas ‘Garbė Motinai’	veislė	G922
36.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Jadvyga’	puikusis bijūnas ‘Jadvyga’	veislė	G905
37.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Jonas’	puikusis bijūnas ‘Jonas’	veislė	G916
38.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Kastytis’	puikusis bijūnas ‘Kastytis’	veislė	G917
39.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Maironis’	puikusis bijūnas ‘Maironis’	veislė	G920
40.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Ona’	puikusis bijūnas ‘Ona’	veislė	G906
41.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Profesorius Grybauskas’	puikusis bijūnas ‘Profesorius Grybauskas’	veislė	G923
42.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Ramunis’	puikusis bijūnas ‘Ramunis’	veislė	G912
43.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Regina’	puikusis bijūnas ‘Regina’	veislė	G909
44.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Rytas’	puikusis bijūnas ‘Rytas’	veislė	G913
45.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Skeivienės Vėlyvasis’	puikusis bijūnas ‘Skeivienės Vėlyvasis’	veislė	G911
46.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Tadas’	puikusis bijūnas ‘Tadas’	veislė	G915
47.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Vakaris’	puikusis bijūnas ‘Vakaris’	veislė	G914

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
48.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Virgilijus’	puikusis bijūnas ‘Virgilijus’	veislė	G918
49.	<i>Paeonia lactiflora</i> ‘Žilvinas’	puikusis bijūnas ‘Žilvinas’	veislė	G919
50.	<i>Paeonia lactiflora</i> Pall.	puikusis bijūnas	rūšis	L.10
51.	<i>Paeonia anomala</i> L.	sibirinis bijūnas	rūšis	L.6.1
52.	<i>Paeonia delavayi</i> Franch.	Delavėjaus bijūnas	rūšis	L8.18
53.	<i>Paeonia lutea</i> Franch.	geltonasis bijūnas	rūšis	L8.19
54.	<i>Paeonia officinalis</i> L.	vaistinis bijūnas	rūšis	L8.8
55.	<i>Paeonia officinalis</i> L. f. <i>alba plena</i>	vaistinio bijūno alba plena forma	sodinė forma	L4.1
56.	<i>Paeonia officinalis</i> L. f. <i>rosea plena</i>	vaistinio bijūno rosea plena forma	sodinė forma	L4.2
57.	<i>Paeonia officinalis</i> L. f. <i>rubra plena</i>	vaistinio bijūno rubra plena forma	sodinė forma	L4.6
58.	<i>Paeonia suffruticosa</i> ‘Elf’	krūminis bijūnas ‘Elf’	veislė	L5.7
59.	<i>Paeonia suffruticosa</i> ‘Odeta’	krūminis bijūnas ‘Odeta’	veislė	L5.5
60.	<i>Paeonia suffruticosa</i> ‘Otkrovenije’	krūminis bijūnas ‘Otkrovenije’	veislė	L5.6
61.	<i>Paeonia suffruticosa</i> ‘Žizel’	krūminis bijūnas ‘Žizel’	veislė	L3.6
62.	<i>Paeonia suffruticosa</i> var. <i>spontanea</i> Rehder	krūminio bijūno <i>spontanea</i> Rehder varietetas	varietetas	L15.9
63.	<i>Paeonia tenuifolia</i> L.	siauralapis bijūnas	rūšis	L16.20
64.	<i>Paeonia tenuifolia</i> Sweet f. <i>plena</i>	siauralapio bijūno plena forma	sodinė forma	R13.6
65.	<i>Paeonia weitchii</i> Lynch.	-	rūšis	L8.9
66.	<i>Paeonia suffruticosa</i> Andr.	krūminis bijūnas	rūšis	L6.6
67.	<i>Primula malacoides</i> ‘Jadvyga’	švelnioji raktažolė ‘Jadvyga’	veislė	O2
68.	<i>Primula malacoides</i> ‘Jaunystė’	švelnioji raktažolė ‘Jaunystė’	veislė	O3
69.	<i>Primula malacoides</i> ‘Lietuvaite’	švelnioji raktažolė ‘Lietuvaite’	veislė	O1
70.	<i>Primula malacoides</i> ‘Linkėjimai Latvijai’	švelnioji raktažolė ‘Linkėjimai Latvijai’	veislė	O4
71.	<i>Iris ‘Stanislava’</i>	vilkdalgis ‘Stanislava’	veislė	VG-13
72.	<i>Iris ‘Juozapas’</i>	vilkdalgis ‘Juozapas’	veislė	VG-33
73.	<i>Iris ‘Algirdas’</i>	vilkdalgis ‘Algirdas’	veislė	VG-54
74.	<i>Iris ‘Ūkas’</i>	vilkdalgis ‘Ūkas’	veislė	VK-1
75.	<i>Iris ‘Senolis’</i>	vilkdalgis ‘Senolis’	veislė	VT-22
76.	<i>Iris ‘Radinys’</i>	vilkdalgis ‘Radinys’	veislė	VT-37
77.	<i>Iris ‘Švelnutis’</i>	vilkdalgis ‘Švelnutis’	veislė	VT-40
78.	<i>Iris ‘Sveikuolis’</i>	vilkdalgis ‘Sveikuolis’	veislė	VT-46

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
79.	<i>Iris 'Jonas Biliūnas'</i>	vilkdalgis 'Jonas Biliūnas'	veislė	VL-6
80.	<i>Iris 'Drakonas'</i>	vilkdalgis 'Drakonas'	veislė	VL-5
81.	<i>Iris 'Jovaras'</i>	vilkdalgis 'Jovaras'	veislė	VL-7
82.	<i>Iris 'Keružis'</i>	vilkdalgis 'Keružis'	veislė	VL-9
83.	<i>Iris 'Krištolinis'</i>	vilkdalgis 'Krištolinis'	veislė	VL-10
84.	<i>Iris 'Progresas'</i>	vilkdalgis 'Progresas'	veislė	VL-11
85.	<i>Iris 'Saulėtekis'</i>	vilkdalgis 'Saulėtekis'	veislė	VL-13
86.	<i>Iris 'Sietynas'</i>	vilkdalgis 'Sietynas'	veislė	VL-14
87.	<i>Iris 'Sūduvis'</i>	vilkdalgis 'Sūduvis'	veislė	VL-17
88.	<i>Iris 'Šaltinio versmė'</i>	vilkdalgis 'Šaltinio versmė'	veislė	VL-19
89.	<i>Iris 'Šventaragis'</i>	vilkdalgis 'Šventaragis'	veislė	VL-21
90.	<i>Iris 'Žydrius'</i>	vilkdalgis 'Žydrius'	veislė	VL-26
91.	<i>Iris 'Danutė'</i>	vilkdalgis 'Danutė'	veislė	VB-1
92.	<i>Iris 'I Laisvę'</i>	vilkdalgis 'I Laisvę'	veislė	VB-2
93.	<i>Iris 'Raudonbarzdis'</i>	vilkdalgis 'Raudonbarzdis'	veislė	VB-3
94.	<i>Iris 'Afrikietė'</i>	vilkdalgis 'Afrikietė'	veislė	VOG-9
95.	<i>Iris 'Feliksas'</i>	vilkdalgis 'Feliksas'	veislė	VOG-2
96.	<i>Iris 'Ritos Brolis'</i>	vilkdalgis 'Ritos Brolis'	veislė	VOG-14
97.	<i>Iris 'Rudenėlis'</i>	vilkdalgis 'Rudenėlis'	veislė	VOG-3
98.	<i>Iris 'Vaiva'</i>	vilkdalgis 'Vaiva'	veislė	VOG-4
99.	<i>Iris 'Aivarėlis'</i>	vilkdalgis 'Aivarėlis'	veislė	VŽ-1
100.	<i>Iris 'Snaigė'</i>	vilkdalgis 'Snaigė'	veislė	VŽ-2
101.	<i>Iris 'Karalienė Ayshwaria'</i>	vilkdalgis 'Karalienė Ayshwaria'	veislė	OG-4
102.	<i>Iris 'Žiemos Rytas I'</i>	vilkdalgis 'Žiemos Rytas I'	veislė	OG-26
103.	<i>Iris 'Rožytė'</i>	vilkdalgis 'Rožytė'	veislė	DŽ-16
104.	<i>Iris 'Nauja Era'</i>	vilkdalgis 'Nauja Era'	veislė	OG-6
105.	<i>Iris 'Viliokė'</i>	vilkdalgis 'Viliokė'	veislė	DŽ-25
106.	<i>Iris 'Juodis'</i>	vilkdalgis 'Juodis'	veislė	DŽ-8
107.	<i>Iris 'Tėčio Meilė'</i>	vilkdalgis 'Tėčio Meilė'	veislė	DŽ-22
108.	<i>Iris 'Dalužė'</i>	vilkdalgis 'Dalužė'	veislė	DŽ-4
109.	<i>Gladiolus × hibridus 'Aksakal'</i>	kardelis 'Aksakal'	veislė	AM-4
110.	<i>Gladiolus × hibridus 'Cherry Giant'</i>	kardelis 'Cherry Giant'	veislė	AM-1
111.	<i>Gladiolus × hibridus 'Darius ir Girėnas'</i>	kardelis 'Darius ir Girėnas'	veislė	JAL-6
112.	<i>Gladiolus × hibridus 'Féja'</i>	kardelis 'Féja'	veislė	PC-1
113.	<i>Gladiolus × hibridus 'Kovo 11-oji'</i>	kardelis 'Kovo 11-oji'	veislė	PB-7

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
114.	<i>Gladiolus × hibridus</i> 'Paparčio Žiedas'	kardelis 'Paparčio Žiedas'	veislė	PC-4
115.	<i>Gladiolus × hibridus</i> 'Plaštakė'	kardelis 'Plaštakė'	veislė	AM-3
116.	<i>Gladiolus × hibridus</i> 'Purple King'	kardelis 'Purple King'	veislė	AM- 6
117.	<i>Gladiolus × hibridus</i> 'Rugsėjo Pasaka'	kardelis 'Rugsėjo Pasaka'	veislė	PC-3
118.	<i>Gladiolus × hibridus</i> 'Saulės Takas'	kardelis 'Saulės Takas'	veislė	PB-1
119.	<i>Gladiolus × hibridus</i> 'Skudurinė Onutė'	kardelis 'Skudurinė Onutė'	veislė	LS-3
120.	<i>Gladiolus × hibridus</i> 'Solveiga'	kardelis 'Solveiga'	veislė	AL-1
121.	<i>Gladiolus × hibridus</i> 'Šešupė'	kardelis 'Šešupė'	veislė	JAL-3
122.	<i>Gladiolus × hibridus</i> 'Norma'	kardelis 'Norma'	veislė	AL-4
123.	<i>Gladiolus × hibridus</i> 'Vinetu'	kardelis 'Vinetu'	veislė	AM-2
124.	<i>Dahlia</i> 'Juozas Miltinis'	Jurginas 'Juozas Miltinis'	veislė	G857
125.	<i>Dahlia</i> 'Lietuvos Knygnešiams'	Jurginas 'Lietuvos Knygnešiams'	veislė	G861
126.	<i>Dahlia</i> 'Oginskis'	Jurginas 'Oginskis'	veislė	G-1059
127.	<i>Dahlia</i> 'Provincinis'	Jurginas 'Provincinis'	veislė	G1242
128.	<i>Dahlia</i> 'Rambynas'	Jurginas 'Rambynas'	veislė	G1248
129.	<i>Dahlia</i> 'Sabonis'	Jurginas 'Sabonis'	veislė	G1059
130.	<i>Dahlia</i> 'Tumas Vaižgantas'	Jurginas 'Tumas Vaižgantas'	veislė	G1284
131.	<i>Dahlia</i> 'Vitalija'	Jurginas 'Vitalija'	veislė	G881
132.	<i>Iris</i> 'Miglé'	Vilkdalgis 'Miglé'	veislė	G-1242
133.	<i>Iris</i> 'Dykumos Saulė'	Vilkdalgis 'Dykumos Saulė'	veislė	G-1243
134.	<i>Primula</i> 'Aušrutė'	Raktažolė 'Aušrutė'	veislė	RT-143
135.	<i>Primula</i> 'Bekotė'	Raktažolė 'Bekotė'	veislė	RT-122
136.	<i>Primula</i> 'Brangutė'	Raktažolė 'Brangutė'	veislė	RT-145
137.	<i>Primula</i> 'Dvispalvė'	Raktažolė 'Dvispalvė'	veislė	RT-135
138.	<i>Primula</i> 'Juodukė'	Raktažolė 'Juodukė'	veislė	RT-100
139.	<i>Primula</i> 'Mažytė'	Raktažolė 'Mažytė'	veislė	RT-117
140.	<i>Primula</i> 'Mėlynukė'	Raktažolė 'Mėlynukė'	veislė	RT-101
141.	<i>Primula</i> 'Nuostabė'	Raktažolė 'Nuostabė'	veislė	RT-103
142.	<i>Primula</i> 'Pirmūnė'	Raktažolė 'Pirmūnė'	veislė	RT-104
143.	<i>Primula</i> 'Raudonukė'	Raktažolė 'Raudonukė'	veislė	RT-105
144.	<i>Primula</i> 'Rausvuolė'	Raktažolė 'Rausvuolė'	veislė	RT-107
145.	<i>Primula</i> 'Retukė'	Raktažolė 'Retukė'	veislė	RT-119

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
146.	<i>Primula</i> ‘Šaunuolė’	Raktažolė ‘Šaunuolė’	veislė	RT-138
147.	<i>Primula</i> ‘Viliokė’	Raktažolė ‘Viliokė’	veislė	RT-149
148.	<i>Primula</i> ‘Žydrė’	Raktažolė ‘Žydrė’	veislė	RT-123
149.	<i>Viburnum opulus</i> „Roseum“	Paprastasis putinas „Roseum“	veislė	DP031501
150.	<i>Gladiolus × hibridus</i> ‘Pupų dédé’	Kardelis ‘Pupų dédé’	veislė	JAL-7
151.	<i>Gladiolus × hibridus</i> ‘Lietuvos savanoriams’	Kardelis ‘Lietuvos savanoriams’	veislė	JAL-8
152.	<i>Gladiolus × hibridus</i> ‘Lionė’	Kardelis ‘Lionė’	veislė	PC-5
153.	<i>Gladiolus × hibridus</i> ‘Lambada’	Kardelis ‘Lambada’	veislė	PB-8
154.	<i>Gladiolus × hibridus</i> ‘75- mečiui’	Kardelis ‘75-mečiui’	veislė	PB-9
155.	<i>Gladiolus × hibridus</i> ‘Eugenija’	Kardelis ‘Eugenija’	veislė	PC-6
156.	<i>Gladiolus × hibridus</i> ‘Šermutas’	Kardelis ‘Šermutas’	veislė	VŠ-1
157.	<i>Gladiolus × hibridus</i> ‘Upytė’	Kardelis ‘Upytė’	veislė	VŠ-2
158.	<i>Gladiolus × hibridus</i> ‘Laiko iliuzija’	Kardelis ‘Laiko iliuzija’	veislė	PB-10
159.	<i>Gladiolus × hibridus</i> ‘Prieš aušrą’	Kardelis ‘Prieš aušrą’	veislė	PB-11
160.	<i>Dahlia</i> ‘Baltijos Kelias’	Jurginas ‘Baltijos Kelias’	veislė	G1520
161.	<i>Dahlia</i> ‘Margiris’	Jurginas ‘Margiris’	veislė	G1172
162.	<i>Dahlia</i> ‘Ona Skeivienė’	Jurginas ‘Ona Skeivienė’	veislė	G865
163.	<i>Dahlia</i> ‘Saulėlydis’	Jurginas ‘Saulėlydis’	veislė	G847
164.	<i>Dahlia</i> ‘Sniegius’	Jurginas ‘Sniegius’	veislė	G848
165.	<i>Dahlia</i> ‘Teatras’	Jurginas ‘Teatras’	veislė	G877
167.	<i>Dahlia</i> ‘Ugnius’	Jurginas ‘Ugnius’	veislė	G837
168.	<i>Lophospermum erubescens</i> ‘Duchess of Cornwall’	Rausvasis skiauterutis ‘Duchess of Cornwall’	veislė	T24
169.	<i>Lophospermum scandens</i> ‘Prince of Wales’	Karoklinis skiauterutis ‘Prince of Wales’	veislė	TRD3
170.	<i>Lophospermum</i> ‘Daina’	Skiauterutis ‘Daina’	veislė	Aep-2
171.	<i>Lophospermum</i> ‘Aida’	Skiauterutis ‘Aida’	veislė	Aep-15
172.	<i>Lophospermum</i> ‘Nikitsky Botanical Gardens’	Skiauterutis ‘Nikitsky Botanical Gardens’	veislė	RHD-101
173.	<i>Lophospermum</i> ‘Duchess of Cambridge’	Skiauterutis ‘Duchess of Cambridge’	veislė	105-15m
174.	<i>Lophospermum</i> ‘Prince William’	Skiauterutis ‘Prince William’	veislė	103-3m
175.	<i>Lophospermum</i> ‘Valdas Adamkus’	Skiauterutis ‘Valdas Adamkus’	veislė	123-2

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
176	<i>Lophospermum 'Irena Virkau'</i>	Skiauterutis 'Irena Virkau'	veislė	124-1
177	<i>Lophospermum 'Aleksandras Stulginskis'</i>	Skiauterutis 'Aleksandras Stulginskis'	veislė	126-1
178	<i>Lophospermum 'Alma Adamkiene'</i>	Skiauterutis 'Alma Adamkiene'	veislė	138-1
179	<i>Lophospermum 'Vytautas Virkau'</i>	Skiauterutis 'Vytautas Virkau'	veislė	415-1
180	<i>Lophospermum 'Ieva'</i>	Skiauterutis 'Ieva'	veislė	92-3
181	<i>Lophospermum 'Aušra'</i>	Skiauterutis 'Aušra'	veislė	121-17
182	<i>Lophospermum 'Queen Sirikit'</i>	Skiauterutis 'Queen Sirikit'	veislė	152-2
183	<i>Lophospermum 'Elzbieta'</i>	Skiauterutis 'Elzbieta'	veislė	174-7
184	<i>Lophospermum 'Baltai'</i>	Skiauterutis 'Baltai'	veislė	A1
185	<i>Lophospermum 'Rasida'</i>	Skiauterutis 'Rasida'	veislė	Ra-1
186	<i>Lophospermum 'Romas'</i>	Skiauterutis 'Romas'	veislė	RA-3
187	<i>Lophospermum 'Audronė'</i>	Skiauterutis 'Audronė'	veislė	Ra-4
188	<i>Lophospermum 'Ala Pugaciova'</i>	Skiauterutis 'Ala Pugaciova'	veislė	405-1
189	<i>Lophospermum 'Princess Charlene'</i>	Skiauterutis 'Princess Charlene'	veislė	417-1
190	<i>Begonia x tuberhybrida Voss 'Jan Pawel II'</i>	Gumbinė begonija 'Jan Pawel II'	veislė	Er80/14-07
191	<i>Begonia x tuberhybrida Voss 'Irena Virkau'</i>	Gumbinė begonija 'Irena Virkau'	veislė	LeRu187
192	<i>Begonia x tuberhybrida Voss 'Vytautas Virkau'</i>	Gumbinė begonija 'Vytautas Virkau'	veislė	B8310“
192	<i>Cornus alternifolia L.f.</i>	Pražangialapė sedula	rūšis	1389
193	<i>Euonymus alatus (Thunb.) Sieb.</i>	Rytinis ožekšnis	rūšis	567; 568
194	<i>Hamamelis japonica Sieb. et Zucc.</i>	Japoninis hamamelis	rūšis	1338; 1342
195	<i>Hamamelis virginiana L.</i>	Sodinis hamamelis	rūšis	852; 1334
196	<i>Mespilus germanica L.</i>	Baltažiedė šliandra	rūšis	413; 421
197	<i>Photinia villosa (Thunb.) DC.</i>	Rytinė fotinija	rūšis	1189
198	<i>Pieris floribunda (Pursh ex Sims) Benth. et Hook</i>	Gausiažiedis bereinutis	rūšis	1649
199	<i>Prunus maximowiczii Rupr.</i>	Maksimovičiaus vyšnia	rūšis	1475
200	<i>Rhododendron brachycarpum G. Don.</i>	Trumpavaisis rododendras	rūšis	1570
201	<i>Rhododendron catawbiense Michx.</i>	Amerikinis rododendras	rūšis	1552

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
202	<i>Syringa reticulata</i> (Bl.) <i>Hara var. mandschurica</i> (Maxim.) Hara	Amūrinės alyvos var. mandschurica	varietetas	667
203	<i>Sorbaria kirilowii</i> (Reg.) Maxim.	Kirilovo lanksvūnė	rūšis	285
204	<i>Viburnum lentago</i> L.	Kanadinis putinas	rūšis	569
205	<i>Agrostemma githago</i> L.	Dirvinė raugė	pavyzdys	LB2007
206	<i>Astrantia major</i> L.	Didžioji astrancija	pavyzdys	VIN200505
207	<i>Iris pseudacorus</i> L.	Geltonasis vilkdalgis	pavyzdys	SD2007-1
208	<i>Iris sibirica</i> L.	Sibirinis vilkdalgis	pavyzdys	JŠ2007
209	<i>Lunaria rediviva</i> L.	Daugiametė blizgė	pavyzdys	VIN200905
210	<i>Rosa ferruginea</i> Will.	Raudonlapis erškėtis	pavyzdys	GEN0230
211	<i>Silene lithuanica</i> Zapat.	Lietuvinė naktižiedė	pavyzdys	SD2007
212	<i>Tanacetum corymbosum</i> Sch. Bip.	Skėtinis skaistenis	pavyzdys	VIN200902
213	<i>Veratrum lobelianum</i> Bernh.	Lobelio čemerys	pavyzdys	VIN200901

\*30, 71-123, 134-159 ir 205-213 punktuose – numeris nustatytas pagal Vilniaus universiteto Botanikos sodo augalų genetinių išteklių registravimo katalogą,

31-49, 67-70, 124-133 ir 160-166 punktuose – numeris nustatytas pagal Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodo augalų genetinių ištekių registravimo katalogą,

50-66 punktuose – numeris nustatytas pagal Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialo sodininkystės ir daržininkystės instituto augalų genetinių išteklių registravimo katalogą,

167-191 punktuose – numeris nustatytas pagal Aleksandro Stulginskio universiteto augalų genetinių ištekių registravimo katalogą,

192-204 punktuose – numeris nustatytas pagal Valstybinės įmonės Dubravos eksperimentinės mokomosios miškų urėdijos arboretumo augalų genetinių ištekių registravimo katalogą.

Priedo pakeitimai:

Nr. [D1-884](#), 2016-12-12, paskelbta TAR 2016-12-13, i. k. 2016-28803

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
2009 m. gruodžio 31 d.  
įsakymu Nr. D1-861

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTŲ  
VAISTINIŲ IR AROMATINIŲ AUGALŲ SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
1.	<i>Achillea millefolium</i> L.	paprastoji kraujažolė	vietinė populiacija	BI493V
2.	<i>Achillea millefolium</i> L.	paprastoji kraujažolė	vietinė populiacija	BI501V
3.	<i>Acorus calamus</i> L.	balinis ajeras	vietinė populiacija	BI620V
4.	<i>Acorus calamus</i> L.	balinis ajeras	vietinė populiacija	BI621V
5.	<i>Acorus calamus</i> L.	balinis ajeras	vietinė populiacija	BI622V
6.	<i>Acorus calamus</i> L.	balinis ajeras	vietinė populiacija	BI623V
7.	<i>Acorus calamus</i> L.	balinis ajeras	vietinė populiacija	BI624V
8.	<i>Acorus calamus</i> L.	balinis ajeras	vietinė populiacija	BI625V
9.	<i>Acorus calamus</i> L.	balinis ajeras	vietinė populiacija	BI626V
10.	<i>Acorus calamus</i> L.	balinis ajeras	vietinė populiacija	BI627V
11.	<i>Acorus calamus</i> L.	balinis ajeras	vietinė populiacija	BI628V
12.	<i>Acorus calamus</i> L.	balinis ajeras	vietinė populiacija	BI629V
13.	<i>Acorus calamus</i> L.	balinis ajeras	vietinė populiacija	BI630V
14.	<i>Acorus calamus</i> L.	balinis ajeras	vietinė populiacija	BI631V
15.	<i>Allium angulosum</i> L.	kampuotasis česnakas	vietinė populiacija	BI544V
16.	<i>Allium angulosum</i> L.	kampuotasis česnakas	vietinė populiacija	BI445V
17.	<i>Allium angulosum</i> L.	kampuotasis česnakas	vietinė populiacija	BI543V
18.	<i>Allium lusitanicum</i> Lam.	kalninis česnakas	vietinė populiacija	BI440V
19.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI316V

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
20.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI436V
21.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI438V
22.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI439V
23.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI441V
24.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI442V
25.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI443V
26.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI444V
27.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI448V
28.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI449V
29.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI450V
30.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI451V
31.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI470V
32.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI471V
33.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI482V
34.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI483V
35.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI534V
36.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI538V
37.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI540V
38.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI541V
39.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI557V
40.	<i>Allium oleraceum</i> L.	laukinis česnakas	vietinė populiacija	BI567V
41.	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	laiškinis česnakas	vietinė populiacija	BI535V
42.	<i>Allium scorodoprasum</i> L.	porinis česnakas	vietinė populiacija	BI315V

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
43.	<i>Allium scorodoprasum</i> L.	porinis česnakas	vietinė populiacija	BI437V
44.	<i>Allium scorodoprasum</i> L.	porinis česnakas	vietinė populiacija	BI447V
45.	<i>Allium scorodoprasum</i> L.	porinis česnakas	vietinė populiacija	BI537V
46.	<i>Allium scorodoprasum</i> L.	porinis česnakas	vietinė populiacija	BI564V
47.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI241V
48.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI452V
49.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI453V
50.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI454V
51.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI455V
52.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI456V
53.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI457V
54.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI458V
55.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI459V
56.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI460V
57.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI466V
58.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI467V
59.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI468V
60.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI476V
61.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI477V
62.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI479V
63.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI480V
64.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI481V
65.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI533V

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
66.	<i>Allium ursinum</i> L.	meškinis česnakas	vietinė populiacija	BI542V
67.	<i>Allium vineale</i> L.	dirvinis česnakas	vietinė populiacija	BI446V
68.	<i>Allium vineale</i> L.	dirvinis česnakas	vietinė populiacija	BI539V
69.	<i>Allium vineale</i> L.	dirvinis česnakas	vietinė populiacija	BI563V
70.	<i>Allium vineale</i> L.	dirvinis česnakas	vietinė populiacija	BI565V
71.	<i>Allium vineale</i> L.	dirvinis česnakas	vietinė populiacija	BI566V
72.	<i>Arnica montana</i> L.	kalninė arnika	vietinė populiacija	BI573V
73.	<i>Arnica montana</i> L.	kalninė arnika	vietinė populiacija	BI572V
74.	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	vienapiestė gudobelė	Dusios populiacija	BI001IN
75.	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	vienapiestė gudobelė	Šušvės populiacija	BI002IN
76.	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	vienapiestė gudobelė	Ventos populiacija	BI003IN
77.	<i>Centaurium erythraea</i> Rafn.	skėtinė širdažolė	vietinė populiacija	BI584V
78.	<i>Gentiana cruciata</i> L.	melsvasis gencijonas	vietinė populiacija	BI213V
79.	<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench	smėlyninis šlamutis	vietinė populiacija	BI392V
80.	<i>Hypericum perforatum</i> L.	paprastoji jonažolė	vietinė populiacija	BI403V
81.	<i>Mentha spicata</i> L.	šaltmėtė	vietinė populiacija	BI595V
82.	<i>Salvia pratensis</i> f. <i>rubicunda</i>	pievinio šalavijo forma <i>rubicunda</i>	vietinė populiacija	BI546V
83.	<i>Carum carvi</i> ‘Gintaras’	paprastasis kmynas ‘Gintaras’	veislė	249
84.	<i>Carum carvi</i> L.	paprastasis kmynas	vietinė populiacija	341
85.	<i>Carum carvi</i> L.	paprastasis kmynas	vietinė populiacija	260
86.	<i>Carum carvi</i> L.	paprastasis kmynas	vietinė populiacija	251
87.	<i>Carum carvi</i> L.	paprastasis kmynas	vietinė populiacija	271
88.	<i>Carum carvi</i> L.	paprastasis kmynas	vietinė populiacija	277

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
89.	<i>Carum carvi</i> L.	paprastasis kmynas	vietinė populiacija	289
90.	<i>Carum carvi</i> L.	paprastasis kmynas	vietinė populiacija	305
91.	<i>Carum carvi</i> L.	paprastasis kmynas	vietinė populiacija	347
92.	<i>Hedera helix</i> L.	gebenė lipikė	vietinė populiacija	V10298
93.	<i>Salvia officinalis</i> L.	vaistinis šalavijas	adaptuota populiacija	V01217
94.	<i>Salvia officinalis</i> L.	vaistinis šalavijas	adaptuota populiacija	V01515
95.	<i>Aconitum napellus</i> L.	mėlynoji kurpelė	adaptuota populiacija	V01226
96.	<i>Adonis vernalis</i> L.	pavasarinis adonis	adaptuota populiacija	V01202
97.	<i>Agrimonia procera</i> Wallr.	kvapioji dirvuolė	adaptuota populiacija	V01299
98.	<i>Echinaceae purpurea</i> (L.) Moench	rausvažiedė ežiuolė	adaptuota populiacija	V01206
99.	<i>Glycyrrhiza glabra</i> L.	paprastasis saldymedis	adaptuota populiacija	V01334
100.	<i>Nigella damascena</i> L.	darželinė juodgrūdė	adaptuota populiacija	V01509
101.	<i>Polemonium caeruleum</i> L.	mėlynasis palemonas	adaptuota populiacija	V01409
102.	<i>Viola tricolor</i> L.	trispalvė našlaitė	vietinė populiacija	V01220
103.	<i>Humulus lupulus</i> 'Fredos derlingieji'	paprastasis apynys 'Fredos derlingieji'	veislė	V00011
104.	<i>Humulus lupulus</i> 'Fredos taurieji'	paprastasis apynys 'Fredos taurieji'	veislė	V00012
105.	<i>Humulus lupulus</i> 'Kauno ankstyvieji'	paprastasis apynys 'Kauno ankstyvieji'	veislė	V00014
106.	<i>Humulus lupulus</i> 'Kauno gražieji'	paprastasis apynys 'Kauno gražieji'	veislė	V00013
107.	<i>Humulus lupulus</i> 'Raudonai'	paprastasis apynys 'Raudonai'	veislė	V00015
108.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	hibridas	V00027
109.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00041
110.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00051
111.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00052

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
112.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00053
113.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00054
114.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00055
115.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00056
116.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00057
117.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00058
118.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00059
119.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00060
120.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00061
121.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00062
122.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00063
123.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00064
124.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00065
125.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00067
126.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00068
127.	<i>Humulus lupulus</i> L.	paprastasis apynys	vietinė populiacija	V00069
128.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	V01211
129.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI279V
130.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI281V
131.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI340V
132.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI394V
133.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI396V
134.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI472V

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
135.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI528V
136.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI529V
137.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI530V
138.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI531V
139.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI532V
140.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI553V
141.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI592V
142.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI613V
143.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI614V
144.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI615V
145.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI634V
146.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI654V
147.	<i>Origanum vulgare</i> L.	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI655V
148.	<i>Origanum vulgare</i> ssp. <i>vulgaris</i>	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI473V
149.	<i>Origanum vulgare</i> ssp. <i>vulgaris</i>	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI395V
150.	<i>Origanum vulgare</i> ssp. <i>vulgaris</i>	paprastasis raudonėlis	vietinė populiacija	BI228V
151.	<i>Thymus × oblongifolius</i> Opiz.	bukalapis čiobrelis	vietinė populiacija	BI367V
152.	<i>Thymus pulegioides</i> L.	keturbriaunis čiobrelis	vietinė populiacija	BI358V
153.	<i>Thymus pulegioides</i> L.	keturbriaunis čiobrelis	vietinė populiacija	BI362V
154.	<i>Thymus vulgaris</i> L.	vaistinis čiobrelis	adaptuota populiacija	V01456
155.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00407
156.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00408
157.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00409

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
158.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00410
159.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00412
160.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00414
161.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00415
162.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00416
163.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00418
164.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00421
165.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00422
166.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00425
167.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00426
168.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00427
169.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00428
170.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00429
171.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00430
172.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00431
173.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00432
174.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00434
175.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00438
176.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00439
177.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00443
178.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00444
179.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00447
180.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00451

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
181.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00456
182.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00461
183.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00462
184.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00466
185.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00471
186.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00474
187.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00475
188.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00476
189.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00477
190.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00478
191.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00480
192.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00481
193.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00483
194.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00485
195.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00486
196.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00487
197.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00488
198.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00493
199.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00494
200.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00495
201.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00497
202.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00498
203.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00499

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių ištaklių tipas	Numeris pagal genetinių ištaklių katalogą*
204.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00500
205.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00502
206.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00505
207.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00507
208.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	klonas	V00510
209.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	Čepkelių populiacija	V00468
210.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	Čepkelių populiacija	V00469
211.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	Kamanų populiacija	V00162
212.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	Kamanų populiacija	V00164
213.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	Gervėčių populiacija	V00152
214.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	Gervėčių populiacija	V00154
215.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	Žuvinto populiacija	V00183
216.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	Žuvinto populiacija	V00184
217.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	Jurbarko populiacija	V00450
218.	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	paprastoji spanguolė	Jurbarko populiacija	V00453
219.	<i>Rubus plicatus</i> Weihe et Nees	raukšlėtoji gervuogė	Neringos populiacija	BI005IN
220.	<i>Fragaria vesca</i> L.	paprastoji žemuogė	Mikalaučiškių populiacija	BI004IN
221.	<i>Vaccinium myrtillus</i> L. var. <i>epruinosum</i> Aschers et Magnus	paprastosios mėlynės juodaugis varietetas	Neringos populiacija	BI006IN
222.	<i>Vaccinium uliginosum</i> L. ssp. <i>microphyllum</i> Lange Meddel	paprastojo vaivoro smulkialapis porūšis	Svencelės populiacija	BI0010IN
223.	<i>Vaccinium uliginosum</i> subsp. <i>uliginosum</i> var. <i>longifrons</i> Bornmuller	paprastojo vaivoro var. <i>longifrons</i>	Svencelės populiacija	BI008IN

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
224.	<i>Vaccinium uliginosum</i> subsp. <i>uliginosum</i> var. <i>viridifolium</i> Lekavičius et Butkus	paprastojo vaivoro var. <i>viridifolium</i>	Siberijos populiacija	BI009IN
225.	<i>Vaccinium uliginosum</i> subsp. <i>uliginosum</i> var. <i>leucocarpum</i> B. Fedtch	paprastojo vaivoro baltauogis varietetas	Svencelės populiacija	BI007IN
226.	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	paprastosios bruknės kriausiai lapis morfolipas	vietinė populiacija	BI104U
227.	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L. var. <i>leucocarpum</i> Asch. et Magnus	paprastosios bruknės baltauogis varietetas	vietinė populiacija	BI110U
228.	<i>Hyssopus officinalis</i> L.	Vaistinis isopas	adaptuota populiacija	V01502
229.	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	Vaistinė dirvuolė	vietinė populiacija	V01232
230.	<i>Acorus calamus</i> L.	Balinis ajeras	vietinė populiacija	V01201
231.	<i>Geum urbanum</i> L.	Geltonoji žiognagė	vietinė populiacija	V01330
232.	<i>Melissa officinalis</i> L.	Vaistinė melisa	adaptuota populiacija	V01561
233.	<i>Rhaponticum</i> <i>carthamoides</i> (Willd.) Iljin.	Paprastasis rapontikas	adaptuota populiacija	V01213
234.	<i>Gratiola officinalis</i> L.	Vaistinė raitinytė	vietinė populiacija	V01335
235.	<i>Filipendula vulgaris</i> Moench.	Paprastoji vingiorykštė	vietinė populiacija	V01318
236.	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.	Pelkinė vingiorykštė	vietinė populiacija	V01317
237.	<i>Anthemis nobilis</i> L.	Kilnioji blezdingūnė	adaptuota populiacija	V01240
238.	<i>Inula helenium</i> L.	Didysis debesylas	adaptuota populiacija	V01208
239.	<i>Althaea officinalis</i> L.	Vaistinė svilarožė	adaptuota populiacija	V01236
240.	<i>Allium ursinum</i> L.	Meškinis česnakas	Vietinė populiacija	VO1234
241.	<i>Angelica archangelica</i> L.	Vaistinė šventagaršvė	Vietinė populiacija	VO1234
242.	<i>Arctium lappa</i> L.	Didžioji varnalėša	Vietinė populiacija	VO1203
243.	<i>Bidens tripartita</i> L.	Triskiautis lakišius	Vietinė populiacija	VO12056

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
244	<i>Calendula officinalis L.</i>	Vaistinė medetka	Adaptuota populiacija	VO1205
245	<i>Chamaenerion angustifolium (L.) Holub</i>	Siauralapis gaurometas	Vietinė populiacija	VO1276
246	<i>Dracocephalum moldavica L.</i>	Darželinė žiomenė	Adaptuota populiacija	VO1202
247	<i>Geranium macrorrhizum L.</i>	Stambiašaknis snaputis	Adaptuota populiacija	VO1327
248	<i>Leonurus cardiaca L.</i>	Paprastoji sukatžolė	Vietinė populiacija	VO12010
249	<i>Myrrhis odorata (L.) Scop.</i>	Kvapioji garduoklė	Adaptuota populiacija	VO1381
250	<i>Perilla frutescens Britton.</i>	Krūminė perlė	Adaptuota populiacija	V85046“
251	<i>Potentilla fruticosa L.</i>	Krūminė sidabražolė	Adaptuota populiacija	VO1763
252	<i>Tussilago farfara L.</i>	Ankstyvasis šalpusnis	Vietinė populiacija	VO1461
253	<i>Agastache foeniculum (Pursh) Kuntze</i>	Pankolinė kinmėtė	Forma	XX-0- KAUN- 1972-O0216
254	<i>Monarda didyma L.</i>	Raudonoji monarda	Forma	XX-0- KAUN- 1980-O0237
256	<i>Nepeta cataria var. citriodora (Dumort.) Lej.</i>	Paprastoji katžolė	Forma	XX-0- KAUN- 1980-O0245
257	<i>Salvia pratensis L.</i>	Pievinis šalavijas	Forma	XX-0- KAUN- 1970-O0267
258	<i>Saturea hortensis L.</i>	Daržinis dašis	Forma	XX-0- KAUN- 1963- AR0112
259	<i>Saturea montana L.</i>	Kalninis dašis	Forma	XX-0- KAUN- 1964-O0283
260	<i>Scutellaria baicalensis Gergi.</i>	Baikalinė kalpokė	Forma	VO1674
261	<i>Stachys officinalis (L.) Trevis</i>	Vaistinė notra	Populiacija	LT-0- KAUN- 2006-O0286
262	<i>Salvia nemorosa L.</i>	Gojinis šalavijas	Adaptuota populiacija	XX-0- KAUN- 1970-O0265

Eil. Nr.	Augalo lotyniškas pavadinimas	Augalo lietuviškas pavadinimas	Genetinių išteklių tipas	Numeris pagal genetinių išteklių katalogą*
263	<i>Salvia glutinosa L.</i>	Lipnusis šalavijas	Adaptuota populiacija	XX-0- KAUN- 1971-O0263
264	<i>Cnicus benedictus L.</i>	Kartusis šventadagis	Adaptuota populiacija	XX-0- KAUN- 1932-O0081
265	<i>Thymus pulegioides L.</i>	Keturbriaunis čiobrelis	Vietinė populiacija	BI362V

\* 92-128, 154-218 ir 228-265 punktuose – numeris nustatytas pagal Kauno Vytauto Didžiojo universiteto botanikos sodo augalų genetinių išteklių registravimo katalogą, 83-91 eilutėje – numeris pagal Aleksandro Stulginskio universiteto augalų genetinių išteklių registravimo katalogą.

---

Priedo pakeitimai:

Nr. [D1-884](#), 2016-12-12, paskelbta TAR 2016-12-13, i. k. 2016-28803

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
2009 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. D1-861

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTŲ  
MEDŽIŲ GRUPIŲ IR PAVIENIŲ MEDŽIŲ SARAŠAS**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Lotyniškas medžio pavadinimas</b>	<b>Lietuviškas medžio pavadinimas</b>	<b>Skaicius, vnt.</b>	<b>Vieta</b>	<b>Savivaldybė</b>
1.	Abies alba Mill.	europinis kėnis	4	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
2.	Abies concolor (Gordon Et Gled.) Lindl. ex Hildebr.	pilkasis kėnis	1	Girionių parkas	Kauno rajono
3.	Abies concolor (Gordon et Glend.) Lindl. ex Hildebr.	pilkasis kėnis	1	Vilniaus universiteto botanikos sodo Augalų sistematikos ir geografijos skyrius	Vilniaus miesto
4.	Abies concolor 'Violacea'	pilkasis kėnis 'Violacea'	1	Arnionių dvaro parkas	Molėtų rajono
5.	Abies sachalinensis (F. Schmidt) Mast.	sachalininis kėnis	3	Trepų dvaro parkas	Tauragės rajono
6.	Acer campestre 'Postelense'	trakinis klevas 'Postelense'	1	Vilkėnų dvaro parkas	Šilutės rajono
7.	Acer campestre L.	trakinis klevas	1	Biržuvėnų dvaro parkas	Telšių rajono
8.	Acer platanoides 'Schwedleri'	paprastasis klevas 'Schwedleri'	1	Trakų Vokės dvaro parkas	Vilniaus miesto
9.	Acer platanoides 'Globosum'	paprastasis klevas 'Globosum'	1	Bačionių dvaro parkas	Kaišiadorių rajono
10.	Acer platanoides 'Reitenbachii'	paprastasis klevas 'Reitenbachii'	1	Veliuonos dvaro parkas	Jurbarko rajono
11.	Acer platanoides 'Schwedleri'	paprastasis klevas 'Schwedleri'	1	Baisogalos dvaro parkas	Radviliškio rajono
12.	Acer pseudoplatanus 'Purpurascens'	platanalapis klevas 'Purpurascens'	1	Renavo dvaro parkas	Mažeikių rajono
13.	Acer pseudoplatanus L.	platanalapis klevas	2	Vyžuonėlių dvaro parkas	Utenos rajono

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
14.	<i>Acer saccharinum</i> L.	sidabrinis klevas	6	Baltosios Vokės dvaro parkas	Vilniaus miesto
15.	<i>Acer saccharinum</i> L.	sidabrinis klevas	15	Gelgaudiškio dvaro parkas	Šakių rajono
16.	<i>Acer saccharinum</i> L.	sidabrinis klevas	1	Lyduokių dvaro parkas	Ukmergės rajono
17.	<i>Aesculus flava</i> Aiton	geltonžiedis kaštonas	1	Renavo dvaro parkas	Mažeikių rajono
18.	<i>Aesculus glabra</i> Willd.	glotniavaisis kaštonas	1	Gelgaudiškio dvaro parkas	Šakių rajono
19.	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	paprastasis kaštonas	1	Aukštadvario dvaro parkas	Trakų rajono
20.	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	paprastasis kaštonas	1	Bartninkų dvaro parkas	Vilkaviškio rajono
21.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.)	juodalksnis	1	Sudeikiai	Utenos rajono
22.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn	juodalksnis	6	Pienionių dvaro parkas	Ankyščių rajono
23.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	juodalksnis	15	Veisiejų dvaro parkas	Lazdijų rajono
24.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	juodalksnis	8	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
25.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	juodalksnis	3	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
26.	<i>Armeniaca mandshurica</i> (Maxim.) Skvortsov	mandžiūrinis abrikosas	1	Vilniaus universiteto botanikos sodo Augalų sistematikos ir geografijos skyrius	Vilniaus miesto
27.	<i>Carpinus betulus</i> L.	paprastasis skroblas	1	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
28.	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	paprastoji katalpa	1	Girionių parkas	Kauno rajono
29.	<i>Celtis glabrata</i> Planch.	plikasis celtis	1	Vilniaus universiteto botanikos sodo Augalų sistematikos ir geografijos skyrius	Vilniaus miesto
30.	<i>Celtis occidentalis</i> var. pumila.	vakarinio celčio pumila varietetas	5	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietuviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
31.	<i>Cercidiphyllum japonicum</i> Siebold et Zucc.	japoninis puošmedis	6	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
32.	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A. Murray bis) Parl.	Lausono puskiparisis	1	Palangos botanikos parkas	Palangos
33.	<i>Chamaecyparis pisifera</i> (Siebold et Zucc.) Siebold et Zucc.	žirniavaisis puskiparisis	3	Girionių parkas	Kauno rajono
34.	<i>Chamaecyparis pisifera 'Squarrosa'</i>	žirniavaisis puskiparisis 'Squarrosa'	2	Girionių parkas	Kauno rajono
35.	<i>Corylus colurna</i> L.	turkinis lazdynas	1	Girionių parkas	Kauno rajono
36.	<i>Corylus colurna</i> L.	turkinis lazdynas	2	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
37.	<i>Corylus colurna</i> L.	turkinis lazdynas	1	Vilniaus universiteto botanikos sodo Augalų sistematikos ir geografijos skyrius	Vilniaus miesto
38.	<i>Fagus grandifolia</i> Ehrh.	amerikinis bukas	1	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
39.	<i>Fagus sylvatica</i> L.	paprastasis bukas	11	Degaičių dvaro parkas	Telšių rajono
40.	<i>Fagus sylvatica</i> L.	paprastasis bukas	15	Kliošių miško parkas	Klaipėdos rajono
41.	<i>Fagus sylvatica</i> L.	paprastasis bukas	1	Paežerių parkas	Vilkaviškio rajono
42.	<i>Fagus sylvatica</i> L.	paprastasis bukas	3	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
43.	<i>Fagus sylvatica</i> L.	paprastasis bukas	6	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
44.	<i>Fagus sylvatica 'Purpurea Latifolia'</i>	paprastasis bukas 'Purpurea Latifolia'	1	Dabikinės dvaro parkas	Akmenės rajono
45.	<i>Fagus sylvatica 'Purpurea Latifolia'</i>	paprastasis bukas 'Purpurea Latifolia'	4	Renavo dvaro parkas	Mažeikių rajono
46.	<i>Fagus sylvatica 'Purpurea Latifolia'</i>	paprastasis bukas 'Purpurea	1	Viešvilės parkas	Jurbarko rajono

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
		Latifolia'			
47.	Fraxinus excelsior L.	paprastasis uosis	1	Veisiejų dvaro parkas	Lazdijų rajono
48.	Fraxinus excelsior L.	paprastasis uosis	1	Veisiejų dvaro parkas	Lazdijų rajono
49.	Fraxinus excelsior L.	Paprastasis uosis	1	Paežerių dvaro parkas	Vilkaviškio rajono
50.	Fraxinus pennsylvanica 'Aucubifolia'	pensilvaninis uosis 'Aucubifolia'	1	Palangos botanikos parkas	Palangos
51.	Ginkgo biloba L.	dviskiautis ginkmedis	1	Švėkšnos dvaro parkas	Šilutės rajono
52.	Ginkgo biloba L.	dviskiautis ginkmedis	2	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
53.	Gymnocladus dioicus (L.) K. Koch	kanadinis plikšakis	1	Vilniaus universiteto botanikos sodo Augalų sistematikos ir geografijos skyrius	Vilniaus miesto
54.	Gleditsia triacanthos L.	tridyglė gledičija	1	Priekulės vidurinės mokyklos parkas	Klaipėdos rajono
55.	Juglans ailanthifolia Carri?re	lipnusis riešutmedis	5	Terespolio dvaro parkas	Kėdainių rajono
56.	Juglans ailantifolia Carri?re	lipnusis riešutmedis	1	Vilniaus universiteto botanikos sodo Augalų sistematikos ir geografijos skyrius	Vilniaus miesto
57.	Juglans cinerea L.	pilkasis riešutmedis	1	Jašiūnų dvaro parkas	Šalčininkų rajono
58.	Juglans cinerea L.	pilkasis riešutmedis	1	Raudonės pilies parkas	Jurbarko rajono
59.	Juglans mandshurica Maxim.	mandžiūrinis riešutmedis	1	Daudžgirių dvaro parkas	Biržų rajono
60.	Juglans mandshurica Maxim.	mandžiūrinis riešutmedis	1	Jundėliškių dvaro parkas	Prienų rajono
61.	Juglans nigra L.	juodasis riešutmedis	1	Vilniaus universiteto botanikos sodo Augalų sistematikos ir geografijos skyrius	Vilniaus miesto

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
62.	Juglans regia L.	graikinis riešutmedis	1	Likėnų parkas	Biržų rajono
63.	Juglans regia L.	graikinis riešutmedis	1	Vilniaus universiteto botanikos sodo Augalų sistematikos ir geografijos skyrius	Vilniaus miesto
64.	Juglans regia L.	graikinis riešutmedis	1	Šilalės gatvė, Laukuva	Šilalės rajono
65.	Juniperus communis L.	paprastasis kadagys	1	Stuičių kaimas	Utenos rajono
66.	Juniperus virginiana L.	virgininis kadagys	1	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
67.	Juniperus virginiana L.	virgininis kadagys	1	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
68.	Larix decidua Mill	europinis maumedis	16	Vanaginės sodų IV gatvė	Vilniaus miesto
69.	Larix decidua Mill.	europinis maumedis	4	Aukštadvario dvaro parkas	Trakų rajono
70.	Larix decidua Mill.	europinis maumedis	4	Belvederio dvaro parkas	Jurbarko rajono
71.	Larix decidua Mill.	europinis maumedis	16	Jašiūnų dvaro parkas	Šalčininkų rajono
72.	Larix decidua Mill.	europinis maumedis	8	Juozapavo dvaro parkas	Telšių rajono
73.	Larix decidua Mill.	europinis maumedis	15	Lyduokių dvaro parkas	Ukmergės rajono
74.	Larix decidua Mill.	europinis maumedis	4	Lomiu dvaro parkas	Tauragės rajono
75.	Larix decidua Mill.	europinis maumedis	31	Paežerių dvaro parkas	Šiaulių rajono
76.	Larix decidua Mill.	europinis maumedis	20	Šešuolėlių dvaro parkas	Širvintų rajono
77.	Larix decidua Mill.	europinis maumedis	7	Viešvilės parkas	Jurbarko rajono
78.	Larix decidua Mill.	europinis maumedis	15	Žagarės dvaro parkas	Joniškio rajono
79.	Larix decidua Mill.	europinis maumedis	6	Gruževskio dvaro parkas (Kuršėnai)	Šiaulių rajono
80.	Larix gmelinii	daūrinio	1	Pauliankos dvaro	Kupiškio

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
	(Rupr.) Rupr. var. <i>japonica</i> (Maxim. Ex Regel) Pilg	maumedžio japoninis varietetas		parkas	rajono
81.	<i>Larix gmelinii</i> (Rupr.) Rupr. var. <i>japonica</i> (Maxim. Ex Regel) Pilg	daūrinio maumedžio japoninis varietetas	8	Verkių dvaro parkas	Vilniaus miesto
82.	<i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carriere	japoninis maumedis	1	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
83.	<i>Larix kaempferi</i> (Lambert) Carr?re	japoninis maumedis	3	Plungės dvaro parkas	Plungės rajono
84.	<i>Larix laricina</i> (Du Roi) K.Koch.	amerikinis maumedis	2	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
85.	<i>Larix sibirica</i> Ledeb.	sibirinis maumedis	4	Aknystų dvaro parkas	Anykščių rajono
86.	<i>Larix sibirica</i> Ledeb.	sibirinis maumedis	18	Pabiržės dvaro parkas	Biržų rajono
87.	<i>Larix sibirica</i> Ledeb.	sibirinis maumedis	11	Žagarės dvaro parkas	Joniškio rajono
88.	<i>Larix sibirica</i> Ledeb.	sibirinis maumedis	1	Raudonės pilies parkas	Jurbarko rajono
89.	<i>Larix sibirica</i> Ledeb.	Sibirinis maumedis	1	Pabiržės dvaro parkas	Biržų rajono
90.	<i>Larix sibirica</i> Ledeb.	sibirinis maumedis	1	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
91.	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	gelsvažiedis tulpmedis	2	Veliuonos dvaro parkas	Jurbarko rajono
92.	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	gelsvažiedis tulpmedis	2	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
93.	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	gelsvažiedis tulpmedis	1	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
94.	<i>Magnolia kobus</i> var. <i>borealis</i> Sarg.	japoninės magnolijos borealis varietetas	1	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
95.	<i>Metasequoia glyptostroboides</i> Huet. W.C.Cheng.	tikroji metasekvoja	3	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietuviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
96.	<i>Padus maackii</i> (Rupr.) Kom. et Aliss.	makio ieva	6	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
97.	<i>Phellodendron</i> <i>amurense</i> Rupr.	amūrinis kamštenis	1	Vilniaus universiteto botanikos sodo Augalų sistematikos ir geografijos skyrius	Vilniaus miesto
98.	<i>Picea abie</i> 'Ohlendorffii'	paprastoji eglė 'Ohlendorffii'	1	Abromiškių dvaro parkas	Trakų rajono
99.	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	paprastoji eglė	3	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
100.	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	paprastoji eglė	2	Jašiūnų dvaro parkas	Šalčininkų rajono
101.	<i>Picea abies</i> 'Cranstonii'	paprastoji eglė 'Cranstonii'	1	Girionių parkas	Kauno rajono
102.	<i>Picea abies</i> 'Inversa'	paprastoji eglė 'Inversa'	1	Vilkėnų dvaro parkas	Šilutės rajono
103.	<i>Picea abies</i> 'Ohlendorffii'	paprastoji eglė 'Ohlendorffii'	1	Jašiūnų dvaro parkas	Šalčininkų rajono
104.	<i>Picea abies</i> 'Ohlendorffii'	paprastoji eglė 'Ohlendorffii'	2	Vériskių dvaro parkas	Vilniaus rajono
105.	<i>Picea glauca</i> (Moench) Voss.	baltoji eglė	4	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
106.	<i>Picea mariana</i> (Mill.) Britton, Sterns et Poggennb.	juodoji eglė	2	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
107.	<i>Picea omorika</i> (Pančić) Purk.	serbinė eglė	1	Priekulės vidurinės mokyklos parkas	Klaipėdos rajono
108.	<i>Picea omorika</i> (Pančić) Purk.	serbinė eglė	5	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
109.	<i>Pinus cembra</i> L.	kedrinė pušis	1	Raudonės pilies parkas	Jurbarko rajono
110.	<i>Pinus nigra</i> J. F. Arnold	juodoji pušis	5	Terespolio dvaro parkas	Kėdainių rajono
111.	<i>Pinus nigra</i> J. F. Arnold	juodoji pušis	6	Veliuonos dvaro parkas	Jurbarko rajono
112.	<i>Pinus ponderosa</i> Douglas var.	geltonosios pušies uolinis	1	Girionių parkas	Kauno rajono

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietuviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
	scopulorum Engelm.	varietetas			
113.	Pinus sibirica Du Tour	sibirinė pušis	1	Paežerių dvaro parkas	Šiaulių rajono
114.	Pinus sylvestris 'Fastigiata'	paprastoji pušis 'Fastigiata'	1	Girionių parkas	Kauno rajono
115.	Pinus strobus L.	veimutinė pušis	1	Belvederio dvaro parkas	Jurbarko rajono
116.	Pinus strobus L.	veimutinė pušis	1	Jašiūnų dvaro parkas	Šalčininkų rajono
117.	Populus nigra 'Italica'	juodoji tuopa 'Italica'	8	Gulbinėnų dvaro parkas	Pasvalio rajono
118.	Populus nigra L.	juodoji tuopa	2	Pienionių dvaro parkas	Ankstylių rajono
119.	Populus x berolinensis (K. Koch) Dippel	Berlyninė tuopa	15	Pienionių dvaro parkas	Ankstylių rajono
120.	Populus x canadensis Moench	kanadinė tuopa	1	Kurėjų kaimas, Lyduokių seniūnija	Ukmergės rajono
121.	Populus x canadensis Moench	kanadinė tuopa	3	Trakų Vokės dvaro parkas	Vilniaus miesto
122.	Populus x canescens (Ait.) Sm.	pilkoji tuopa	1	Adakavo dvaro parkas	Tauragės rajono
123.	Populus x canescens (Ait.) Sm.	pilkoji tuopa	8	Baltosios Vokės dvaro parkas	Vilniaus miesto
124.	Populus x canescens (Ait.) Sm.	pilkoji tuopa	2	Marijampolės parkas	Marijampolės
125.	Populus x canescens (Ait.) Sm.	pilkoji tuopa	1	Raudondvario dvaro parkas	Kauno rajono
126.	Populus x canescens (Ait.) Sm.	pilkoji tuopa	1	Raudondvario dvaro parkas	Radviliškio rajono
127.	Populus x canescens (Aiton) Sm.	pilkoji tuopa	1	Stoties g., Kuršėnai	Šiaulių rajono

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
128.	Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco	didžioji pocūgė	1	Užugirio dvaro parkas	Ukmergės rajono
129.	Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco	didžioji pocūgė	7	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
130.	Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco var. glauca (Beissn.) Franco	didžiosios pocūgės melsvaspyglis varietetas	1	Sapiegų parkas	Vilniaus miesto
131.	Pseudotsuga menziesii 'Glauca Pendula'	didžioji pocūgė 'Glauca Pendula'	1	Palangos botanikos parkas	Palangos
132.	Quercus imbricaria Michx.	malksninis ąžuolas	1	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
133.	Quercus palustris Münchh.	pelkinis ąžuolas	1	Jundeliškių dvaro parkas	Prienų rajono
134.	Quercus robur 'Fastigiata'	paprastasis ąžuolas 'Fastigiata'	1	Belvederio dvaro parkas	Jurbarko rajono
135.	Quercus robur 'Fastigiata'	paprastasis ąžuolas 'Fastigiata'	1	Šešuolėlių dvaro parkas	Širvintų rajono
136.	Quercus robur 'Fastigiata'	paprastasis ąžuolas 'Fastigiata'	1	Veliuonos dvaro parkas	Jurbarko rajono
137.	Quercus robur 'Fastigiata'	paprastasis ąžuolas 'Fastigiata'	3	Renavo dvaro parkas	Mažeikių rajono
138.	Quercus robur 'Fastigiata'	paprastasis ąžuolas 'Fastigiata'	1	Sėlių g.	Vilniaus miesto
139.	Quercus robur 'Cupressoides'	paprastasis ąžuolas 'Cupressoides'	2	Girionių parkas	Kauno rajono
140.	Quercus robur 'Fastigiata'	paprastasis ąžuolas 'Fastigiata'	2	Vilkėnų dvaro parkas	Šilutės rajono
141.	Quercus robur 'Fastigiata'	paprastasis ąžuolas 'Fastigiata'	5	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
142.	Quercus robur L.	paprastasis	15	Ažuolynas	Kauno miesto

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietiviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
		ąžuolas			
143.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Paežerių dvaro parkas	Vilkaviškio rajono
144.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Stoties g., Kuršėnai	Šiaulių rajono
145.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Stoties g., Kuršėnai	Šiaulių rajono
146.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Milvydų dvaras (Kuršėnai)	Šiaulių rajono
147.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Stoties g., Kuršėnai	Šiaulių rajono
148.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Ventos krantas, Kuršėnai	Šiaulių rajono
149.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Rygos g.	Vilniaus miesto
150.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Rygos g.	Vilniaus miesto
151.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Rygos g.	Vilniaus miesto
152.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	3	Miglos g.	Vilniaus miesto
153.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Šarkių kaimas	Utenos rajono
154.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	14	Gulbinėnų dvaro parkas	Pasvalio rajono
155.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Gulbinėnų dvaro parkas	Pasvalio rajono
156.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Gavaltuvos kaimas	Marijampolės rajono
157.	Quercus robur L.	paprastasis ąžuolas	1	Gavaltuvos kaimas	Marijampolės rajono
158.	Quercus robur L. 'Fastigiata'	paprastasis ąžuolas 'Fastigiata'	1	Vilniaus g., Utena	Utenos miesto
159.	Quercus rubra L.	raudonasis ąžuolas	15	Jundeliškių dvaro parkas	Prienų rajono
160.	Quercus rubra L.	raudonasis ąžuolas	1	Palangos botanikos parkas	Palangos
161.	Sorbus intermedia (Ehrh.) Pers.	švedinis šermukšnis	2	Zyplių dvaro parkas	Šakių rajono

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
162.	<i>Taxus baccata</i> L.	europinis kukmedis	1	Vilniaus universiteto botanikos sodo Augalų sistematikos ir geografijos skyrius	Vilniaus miesto
163.	<i>Taxus baccata</i> L.	europinis kukmedis	1	Švėkšnos dvaro parkas	Šilutės rajono
164.	<i>Taxus baccata</i> L.	europinis kukmedis	1	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
165.	<i>Taxus cuspidata</i> Siebold et Zucc.	dygusis kukmedis	1	Vilniaus universiteto botanikos sodo Augalų sistematikos ir geografijos skyrius	Vilniaus miesto
166.	<i>Thuja occidentalis</i> 'Fastigiata'	vakarinė tuja 'Fastigiata'	1	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
167.	<i>Thuja occidentalis</i> L.	vakarinė tuja	1	Šešuolėlių dvaro parkas	Širvintų rajono
168.	<i>Thuja occidentalis</i> L.	vakarinė tuja	1	Belvederio dvaro parkas	Jurbarko rajono
169.	<i>Thuja occidentalis</i> L.	vakarinė tuja	2	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
170.	<i>Thuja plicata</i> Donn ex D. Don	didžioji tuja	1	Veliuonos dvaro parkas	Jurbarko rajono
171.	<i>Thuja plicata</i> Donn ex D. Don	didžioji tuja	3	Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sodas	Kauno miesto
172.	<i>Thuja plicata</i> Donn ex D. Don	didžioji tuja	2	Dotnuvos dvaro parkas	Kėdainių rajono
173.	<i>Thuja plicata</i> Donn ex D. Don	didžioji tuja	1	Vilniaus universiteto botanikos sodo Augalų sistematikos ir geografijos skyrius	Vilniaus miesto
174.	<i>Thuja plicata</i> Donn ex d. Don.	didžioji tuja	1	Kintai	Šilutės rajono
175.	<i>Thuja x plicatoides</i> 'Semperaurea'	žvilgioji tuja 'Semperaurea'	3	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto
176.	<i>Tilia americana</i> L.	amerikinė liepa	1	Gelgaudiškio dvaro parkas	Šakių rajono
177.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	mažalapė liepa	1	Sapiegų parkas	Vilniaus miesto

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietuviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
178.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	mažalapė liepa	1	Baltosios Vokės dvaro parkas	Vilniaus miesto
179.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	mažalapė liepa	1	Stoties g., Kuršėnai	Šiaulių rajono
180.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	mažalapė liepa	1	Kalvarijų g.	Vilniaus miesto
181.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	mažalapė liepa	1	Kalvarijų g.	Vilniaus miesto
182.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	mažalapė liepa	1	Stoties g., Utena	Utenos miesto
183.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	mažalapė liepa	1	Biliakiemio kaimas	Utenos rajono
184.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	mažalapė liepa	1	Dobrovolės kaimas	Vilkaviškio rajono
185.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	mažalapė liepa	21	Veisiejų dvaro parkas	Lazdijų rajono
186.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	mažalapė liepa	19	Aukštadvario dvaro parkas	Trakų rajono
187.	<i>Tilia euchlora</i> K. Koch	grakščioji liepa	15	Vyžulionių dvaro parkas	Vilniaus rajono
188.	<i>Tilia platyphyllos</i> 'Laciniata'	didžialapė liepa 'Laciniata'	1	Švėkšnos dvaro parkas	Šilutės rajono
189.	<i>Tilia platyphyllos</i> 'Laciniata'	didžialapė liepa 'Laciniata'	1	Baisogalos dvaro parkas	Radviliškio rajono
190.	<i>Tilia platyphyllos</i> 'Laciniata'	didžialapė liepa 'Laciniata'	1	Beinoravos dvaro parkas	Radviliškio rajono
191.	<i>Tilia platyphyllos</i> 'Laciniata'	didžialapė liepa 'Laciniata'	1	Pavermenio dvaro parkas	Kėdainių rajono
192.	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop	didžialapė liepa	1	Abromiškių dvaro parkas	Trakų rajono
193.	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop	didžialapė liepa	31	Abromiškių dvaro parkas	Trakų rajono
194.	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	didžialapė liepa	1	Abromiškių dvaro parkas	Trakų rajono
195.	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carriere	kanadinė cūga	7	Trepų dvaro parkas	Tauragės rajono
196.	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carriere	kanadinė cūga	1	Vilkėnų dvaro parkas	Šilutės rajono
197.	<i>Ulmus glabra</i> 'Camperdownii'	kalninė guoba 'Camperdownii'	2	Dotnuvos dvaro parkas	Kėdainių rajono
198.	<i>Ulmus glabra</i> 'Exoniensis'	kalninė guoba 'Exoniensis'	1	Paežerių dvaro parkas	Šiaulių rajono
199.	<i>Ulmus glabra</i> Hud.	kalninė guoba	1	Gulbinėnų dvaro	Pasvalio

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
				parkas	rajono
200.	Ulmus laevis Pall	paprastoji vinkšna	1	Trakių kaimas	Klaipėdos rajono
201.	Ulmus laevis Pall.	paprastoji vinkšna	4	Gulbinėnų dvaro parkas	Pasvalio rajono
202.	Ulmus laevis Pall.	paprastoji vinkšna	1	Purviniškių kaimas	Marijampolės rajono
203	Fagus sylvatica ‘Purpurea Latifolia’	Paprastasis bukas ‘Purpurea Latifolia’	3	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
204	Picea abies ‘Nidiformis’	Paprastoji eglė ‘Nidiformis’	4	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
205	Tilia x euchlora K.Koch	Grakščioji liepa	3	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
206	Acer platanoides ‘Globosum’	Paprastasis klevas ‘Globosum’	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
207	Acer platanoides ‘Reitenbachii’	Paprastasis klevas ‘Reitenbachii’	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
208	Acer pseudoplatanus ‘Purpureascens’	Platanlapis klevas ‘Purpureascens’	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
209	Alnus incana ‘Laciniata’	Baltalksnis ‘Laciniata’	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
210	Betula pendula ‘Carellica’	Karpotasis beržas ‘Carellica’	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
211	Betula pendula ‘Fastigiata’	Karpotasis beržas ‘Fastigiata’	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
212	Betula pendula ‘Youngi’	Karpotasis beržas ‘Youngi’	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
213	Cercidiphyllum japonicum Siebold et Zucc	Japoninis puošmedis	1	Vilniaus gatvė	Šiaulių miesto savivaldybė
214	Chamaecyparis pisifera ‘Filifera’	Žirniavaisis puskiparisis	1	Respublikinis V. Into akmenų	Skuodo rajono savivaldybė

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
		'Filifera'		muziejus	
215	<i>Fagus sylvatica</i> 'Fastigiata'	Paprastasis bukas 'Fastigiata'	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
216	<i>Fagus sylvatica</i> 'Pendula'	Paprastasis bukas 'Pendula'	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
217	<i>Fagus sylvatica</i> 'Purpurea' <i>Latifolia</i>	Paprastasis bukas 'Purpurea' <i>Latifolia</i>	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
218	<i>Fagus sylvatica</i> 'Purpurea'	Paprastasis bukas 'Purpurea'	1	Degaičių dvaro parkas	Telšių rajono savivaldybė
219	<i>Fagus sylvatica</i> 'Purpurea'	Paprastasis bukas 'Purpurea'	1	Degaičių dvaro parkas	Telšių rajono savivaldybė
220	<i>Fagus sylvatica</i> L.	Paprastasis bukas	1	Degaičių dvaro parkas	Telšių rajono savivaldybė
221	<i>Fagus sylvatica</i> L.	Paprastasis bukas	1	Pagėgių gatvė	Šiaulių miesto savivaldybė
222	<i>Gleditsia</i> <i>tricanthos</i> L.	Tridyglė gledičija	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
223	<i>Larix eurolepis</i> A.Henry	Plačiažvynis maumedis	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
224	<i>Larix eurolepis</i> A.Henry	Plačiažvynis maumedis	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
225	<i>Liriodendron</i> <i>tulifera</i> L.	Gelsvažiedis tulpmedis	1	Degaičių dvaro parkas	Telšių rajono savivaldybė
226	<i>Magnolia kobus</i> DC.	Japoninė magnolija	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
227	<i>Magnolia kobus</i> DC.	Japoninė magnolija	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
228	<i>Morus rubra</i> L.	Raudonasis šilkmedis	1	Vilniaus universiteto botanikos sodas	Vilniaus miesto savivaldybė
229	<i>Picea abies</i> (L)H.Karst	Paprastoji eglė	1	Degaičių dvaro parkas	Telšių rajono savivaldybė

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietuviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
230	Picea abies 'Ohlendorffii'	Paprastoji eglė 'Ohlendorffii'	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
231	Picea abies 'Ohlendorffii'	Paprastoji eglė 'Ohlendorffii'	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
232	Picea pungens Engelm.	Dygioji eglė	1	Pramonės gatvė	Šiaulių miesto savivaldybė
233	Quercus robur 'Fastigiata'	Paprastasis ąžuolas 'Fastigiata'	1	Sevastopolio gatvė	Šiaulių miesto savivaldybė
234	Quercus robur 'Fastigiata'	Paprastasis ąžuolas 'Fastigiata'	1	Sevastopolio gatvė	Šiaulių miesto savivaldybė
235	Quercus robur . 'Cupresoides'	paprastasis ąžuolas 'Cupresoides'	1	Renavo dvaro parkas	Mažeikių rajonas
236	Quercus robur 'Cupresoides'	Paprastasis ąžuolas 'Cupresoides'	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
237	Quercus robur 'Fastigiata'	Paprastasis ąžuolas 'Fastigiata'	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
238	Quercus rubra L	Raudonasis ąžuolas	1	Degaičių dvaro parkas	Telšių rajono savivaldybė
239	Quercus rubra L	Raudonasis ąžuolas	1	Degaičių dvaro parkas	Telšių rajono savivaldybė
240	Tilia cordata 'Aurea'	Mažalapė liepa 'Aurea'	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
241	Ulmus glabra 'Camperdownii'	Kalninė guoba 'Camperdownii'	1	Respublikinis V. Into akmenų muziejus	Skuodo rajono savivaldybė
242	Ulmus suberosa Moench.	Kamštinis skirpstas	1	Energetikų gatvė	Šiaulių miesto savivaldybė
243	Abies sibirica Ledeb.	Sibirinis kėnis	pavienis medis	I.Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė
244	Abies alba Mill.	Europinis kėnis	pavienis medis	I.Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė
245	Abies alba Mill.	Europinis kėnis	pavienis	I.Navidansko parkas	Skuodo rajono

Eil. Nr.	Lotyniškas medžio pavadinimas	Lietviškas medžio pavadinimas	Skaičius, vnt.	Vieta	Savivaldybė
			medis	(Žemaitijos botanikos parkas),	savivaldybė
246	<i>Ulmus glabra</i> 'Camperdownii'	Kalninė guoba 'Camperdownii'	pavienis medis	I.Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė
247	<i>Ulmus glabra</i> 'Camperdownii'	Kalninė guoba 'Camperdownii'	pavienis medis	I.Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė
248	<i>Ulmus glabra</i> 'Camperdownii'	Kalninė guoba 'Camperdownii'	pavienis medis	I.Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė
249	<i>Cercidiphyllum</i> <i>japonicum Siebold</i> et Zucc.	Japoninis puošmedis	pavienis medis	I.Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė
250	<i>Fagus sylvatica</i> 'Pendula'	Paprastasis bukas 'Pendula'/'	pavienis medis	I.Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė
251	<i>Fagus sylvatica</i> 'Purpurea Latifolia'	Paprastasis bukas 'Purpurea Latifolia'	pavienis medis	I.Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė
252	<i>Fagus sylvatica</i> 'Purpurea Latifolia'	Paprastasis bukas 'Purpurea Latifolia'	pavienis medis	I.Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė
253	<i>Fagus sylvatica</i> 'Purpurea Latifolia'	Paprastasis bukas 'Purpurea Latifolia'	pavienis medis	I.Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė
254	<i>Acer saccharinum</i> L.	Sidabrinis klevas	pavienis medis	I.Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė
255	<i>Acer saccharinum</i> L.	Sidabrinis klevas	pavienis medis	I. Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė
256	<i>Acer saccharinum</i> L.	Sidabrinis klevas	pavienis medis	I.Navidansko parkas (Žemaitijos botanikos parkas),	Skuodo rajono savivaldybė

Priedo pakeitimai:

Nr. [D1-224](#), 2013-03-29, Žin., 2013, Nr. 41-2015 (2013-04-20), i. k. 113301MISAK00D1-224

Nr. [D1-884](#), 2016-12-12, paskelbta TAR 2016-12-13, i. k. 2016-28803

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
2009 m. gruodžio 31 d.  
įsakymu Nr. D1-861

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTŪ MIŠKO  
AUGALŲ LAUKO KOLEKCIJŲ SĄRAŠAS**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavadinimas ir vieta</b>	<b>Kolekcinių pavyzdžių skaičius</b>	<b>Kolekcijos plotas, ha</b>
1.	Lietuvos paprastosios eglės populiacijų pusiausibų palikuonių lauko kolekcija VĮ Ignalinos miškų urėdijoje	200	1,9
2.	Lietuvos paprastosios eglės populiacijų pusiausibų palikuonių lauko kolekcija VĮ Kazlų Rūdos mokomojoje miškų urėdijoje	200	3,3
3.	Lietuvos paprastosios eglės populiacijų pusiausibų palikuonių lauko kolekcija VĮ Šilutės miškų urėdijoje	200	2,0
4.	Lietuvos paprastosios eglės populiacijų pusiausibų palikuonių lauko kolekcija VĮ Telšių miškų urėdijoje	200	2,0
5.	Lietuvos ir Švedijos beržo rinktinių medžių palikuonių lauko kolekcija VĮ Dubravos eksperimentinėje mokomojoje miškų urėdijoje	109	1,5
6.	Lietuvos ir Švedijos beržo rinktinių medžių palikuonių lauko kolekcija VĮ Šiaulių miškų urėdijoje	111	1,4
7.	Lietuvos ir Švedijos beržo rinktinių medžių palikuonių lauko kolekcija VĮ Šilutės miškų urėdijoje	107	1,5
8.	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris</i> L.) klonų rinkinys Nr. 51PKR001*	133	5,90
9.	Paprastosios eglės ( <i>Picea abies</i> (L.) Karst.) klonų rinkinys Nr. 51EKR002*	101	4,00
10.	Paprastosios eglės ( <i>Picea abies</i> (L.) Karst.) klonų rinkinys Nr. 51EKR007*	20	3,60
11.	Maumedžio rūsių ( <i>Larix</i> ssp.) klonų rinkinys Nr. 51MKR005*	23	1,90
12.	Juodalksnio ( <i>Alnus glutinosa</i> [L] Gaertn.) klonų rinkinys Nr. 51JKR006*	144	3,50
13.	Juodalksnio ( <i>Alnus glutinosa</i> [L] Gaertn.) populiacijų/šeimų želdiniai Nr. 09JBZ001* VĮ Kauno miškų urėdijoje, Vytėnų girininkijoje	132	1,20
14.	Juodalksnio ( <i>Alnus glutinosa</i> [L] Gaertn.) populiacijų/šeimų želdiniai Nr. 09JBZ003* VĮ Šiaulių miškų urėdijoje, Lukšių girininkijoje	102	1,85
15.	Juodalksnio ( <i>Alnus glutinosa</i> [L] Gaertn.) sėklinė plantacija Nr. 11JSP002* VĮ Kėdainių miškų urėdijoje, Ažuoloto girininkijoje	103	1,37
16.	Paprastojo ąžuolo ( <i>Quercus robur</i> L.) rinkinių želdiniai Nr. 51ABZ004* Dubravos eksperimentinės mokomosios miškų urėdijos Šilėnų girininkijoje	84	1,7
17.	Paprastojo ąžuolo ( <i>Quercus robur</i> L.) rinkinių želdiniai Nr. 14ABZ005* VĮ Panevėžio miškų urėdijos Anciškių girininkijoje	84	3,3

18.	Paprastojo ąžuolo ( <i>Quercus robur L.</i> ) rinkinių želdiniai Nr. 22ABZ006* VI Šilutės miškų urėdijos Stemplių girininkijoje	84	2,0
„19.	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris L.</i> ) rinkinių želdiniai Nr. 06PBZ005* Ignalinos m. u. Vaišniūnų girininkijoje	140	1,5
20.	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris L.</i> ) rinkinių želdiniai Nr. 31PBZ007 Nemenčinės m. u. Purviniškių girininkijoje	140	1,5
21.	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris L.</i> ) rinkinių želdiniai Nr. 28PBZ008 Druskininkų m. u. Latežerio girininkijoje	140	2,0
22.	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris L.</i> ) rinkinių želdiniai Nr. 22PBZ009 Šilutės m. u. Žemaitkiemio girininkijoje	140	1,5
23.	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris L.</i> ) rinkinių želdiniai Nr. 03PBZ010 Veisiejų m. u. Kapčiamiesčio girininkijoje	140	2,5
24	Karpotojo beržo ( <i>Betula pendula Roth.</i> ) želdiniai Veisiejų m.u., Krosnos g-ja	132	2,57
25	Karpotojo beržo ( <i>Betula pendula Roth.</i> ) želdiniai Šilutės m.u., Pagėgių g-ja	134	2,0
26	Karpotojo beržo ( <i>Betula pendula Roth.</i> ) želdiniai Dubravos e.m. m.u., Vaišvydavos g-ja	142	3,7
27	Paprastosios eglės ( <i>Picea abies (L.)Karst.</i> ) klonų rinkinys	149	6,20
28	Paprastosios eglės ( <i>Picea abies (L.)Karst.</i> ) klonų rinkinys	142	6,80
29	Paprastosios eglės ( <i>Picea abies (L.)Karst.</i> ) klonų rinkinys	26	0,68
30	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris L.</i> ) klonų rinkinys	20	1,79
31	Karpotojo beržo ( <i>Betula pendula Roth.</i> ) sėklinė plantacija (Šiaulių m.u., Lukšių g-ja)	95	2,51

\* 8–23 punktuose \* (žvaigždute) pažymėtas numeris pagal Lietuvos miško sėklinės bazės sąvadą.

Priedo pakeitimai:

Nr. [D1-884](#), 2016-12-12, paskelbta TAR 2016-12-13, i. k. 2016-28803

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
2009 m. gruodžio 31 d.  
įsakymu Nr. D1-861

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTŲ SODO  
IR DARŽO AUGALŲ LAUKO KOLEKCIJŲ SARAŠAS**

Eil. Nr.	Pavadinimas ir vieta	Kolekcinių pavyzdžių skaičius	Kolekcijos plotas, ha
1.	Miškinės obels ( <i>Malus sylvestris</i> Mill.) klonų, surinktų Lietuvoje, lauko kolekcija Sodininkystės ir daržininkystės institute	50	0,26
2.	Miškinės kriausės ( <i>Pyrus pyraster</i> Burgsd.) klonų, surinktų Lietuvoje, lauko kolekcija Sodininkystės ir daržininkystės institute	127	1,1
3.	Aktinidijų ( <i>Actinidia</i> ) lauko kolekcija Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sode	14	0,08
4.	Paprastosios spanguolės ( <i>Oxycoccus palustris</i> Pers.) kolekcija Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sode	64	0,06
5.	Daugiamečių svogūninių daržovių lauko kolekcija Sodininkystės ir daržininkystės institute	14	0,014
6	Lietviškų juodojo serbento ( <i>Ribes nigrum</i> L.) ir paprastojo agrasto ( <i>Ribes uva-crispa</i> L.) veislų lauko kolekcija Vilniaus universiteto botanikos sode	12	0,03
7	Lietviškų kriausų ( <i>Pyrus communis</i> L.) veislų lauko kolekcija LAMMC sodininkystės ir daržininkystės institute	17	0,09

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [D1-884](#), 2016-12-12, paskelbta TAR 2016-12-13, i. k. 2016-28803

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
2009 m. gruodžio 31 d.  
įsakymu Nr. D1-861

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTU  
DEKORATYVINIŲ AUGALŲ LAUKO KOLEKCIJŲ SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Lauko kolekcija	Kolekcinių pavyzdžių skaičius	Kolekcijos plotas, ha
1.	Onos Skeivienės sukurtą puikiojo bijūno ( <i>Paeonia lactiflora</i> Pall.) veislių ir selekcinių linijų lauko kolekcija Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sode	19	0,04
2.	Rūšinių ir lietuviškų S. Eicher-Lorkos sumedėjusių bijūnų ( <i>Paeonia suffruticosa</i> Andrews) lauko kolekcija Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institute	23	0,06
3.	Jono ir Emijos Tarvidų puikiųjų bijūnų ( <i>Paeonia lactiflora</i> Pall.) lauko kolekcija Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sode	25	0,05
4.	Lietuviškų puikiojo bijūno ( <i>Paeonia lactiflora</i> Pall.) veislių lauko kolekcija Vilniaus universiteto botanikos sode	41	0,0225
5.	„Lietuviškų jurginų veislių kolekcija“ Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sode	15	0,01
6	„Lietuviškų skiauteručių ir begonijų veislių kolekcija“ Aleksandro Stulginskio universitete	25	0,005

*Lentelės pakeitimai:*

Nr. [D1-1007](#), 2013-12-31, paskelbta TAR 2014-01-20, i. k. 2014-00296

Nr. [D1-747](#), 2014-09-16, paskelbta TAR 2015-03-03, i. k. 2015-03312

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
2009 m. gruodžio 31 d.  
įsakymu Nr. D1-861

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTŲ  
VAISTINIŲ IR AROMATINIŲ AUGALŲ LAUKO KOLEKCIJŲ SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Lauko kolekcijos pavadinimas	Kolekcinių pavyzdžių skaičius	Kolekcijos plotas, ha
1.	Česnakų ( <i>Allium L.</i> ) lauko kolekcija Botanikos instituto Lauko bandymų stotyje	56	0,05
2.	Apynių ( <i>Humulus L.</i> ) lauko kolekcija Vytauto Didžiojo universiteto Kauno botanikos sode	25	0,40
3.	Raudonėlių ( <i>Origanum L.</i> ) lauko kolekcija Botanikos instituto Lauko bandymų stotyje	20	0,0052
4.	Ajerų ( <i>Acorus L.</i> ) lauko kolekcija Botanikos instituto Lauko bandymų stotyje	12	0,003

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
2009 m. gruodžio 31 d.  
įsakymu Nr. D1-861

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTŲ MIŠKO  
SÉKLINIŲ MEDYNŲ SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Pavadinimas ir vieta	Plotas, ha	Séklinio medyno kodas pagal Lietuvos miško séklinės bazės sąvadą
1.	Juodalksnio ( <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.) séklinis medynas VĮ Jurbarko miškų urėdijos Kalvelių girininkijoje	3,9	23JSM021
2.	Paprastosios eglės ( <i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.) séklinis medynas VĮ Vilniaus miškų urėdijos Kalvelių girininkijoje	10,8	61ESM027

**PATVIRTINTA**  
 Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. D1-861  
 (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
 2016 m. gruodžio 12 d. įsakymo Nr. D1-884  
 nauja redakcija)

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTŪ MIŠKO  
AUGALŲ GENETINIŲ DRAUSTINIŲ SĄRAŠAS**

Nr.	Pavadinimas ir vieta	Draustinio plotas	Draustinio kodus pagal Lietuvos miško sėklinės bazės sąvadą
1	Alytaus šilo pušies valstybinis genetinis draustinis	54,9	27PGD001
2	Noškūnų miško pušies valstybinis genetinis draustinis	80,3	27PGD002
3	Sudvajų miško pušies II valstybinis genetinis draustinis	10,0	27PGD003
4	Sudvajų miško pušies I valstybinis genetinis draustinis	35,5	27PGD004
5	Sudvajų miško pušies III valstybinis genetinis draustinis	3,3	27PGD005
6	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris</i> L.) genetinis draustinis - Alytaus m.u., Sudvajų g-ja	10,3	27PGD006
7	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris</i> L.) genetinis draustinis - Alytaus m. u., Punios g-ja	235,3	27PGD112
8	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris</i> L.) genetinis draustinis - Anykščių m. u., Mikierių g-ja	34,5	46PGD007
9	Kermušijos miško pušies valstybinis genetinis draustinis	14,4	28PGD009
10	Latežerio miško pušies valstybinis genetinis draustinis	18,5	28PGD010
11	Braziūkų miško pušies I valstybinis genetinis draustinis	6,1	51PGD089
12	Berūkštinės miško pušies valstybinis genetinis draustinis	4,3	51PGD090
13	Braziūkų miško pušies II valstybinis genetinis draustinis	24,5	51PGD091
14	Dubravos miško pušies I valstybinis genetinis draustinis	2,4	51PGD016
15	Dubravos miško pušies II valstybinis	3,2	51PGD017

	genetinis draustinis		
16	Ažvinčių girios pušies genetinis draustinis	355,7	06PGD111
17	Žukų miško pušies valstybinis genetinis draustinis	18,1	23PGD020
18	Jūravos miško pušies valstybinis genetinis draustinis	17,3	23PGD092
19	Liepgirių miško pušies valstybinis genetinis draustinis	54,8	23PGD094
20	Žirniškių miško pušies valstybinis genetinis draustinis	14,7	23PGD096
21	Kalnėnų miško pušies valstybinis genetinis draustinis	29,6	23PGD095
22	Viešvilės miško pušies valstybinis genetinis draustinis	35,7	23PGD100
23	Panerių I miško pušies genetinis draustinis	35,7	08PGD021
24	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris L.</i> ) genetinis draustinis - Kaišiadorių m. u., Vievio g-ja	21,3	08PGD022
25	Stanislavos miško pušies valstybinis genetinis draustinis	25,1	09PGD023
26	Braziūkų miško pušies III valstybinis genetinis draustinis	80,6	52PGD024
27	Daubėnų miško pušies valstybinis genetinis draustinis	8,8	60PGD027
28	Žalgirio miško pušies valstybinis genetinis draustinis	18,5	60PGD101
29	Žutautų miško pušies valstybinis genetinis draustinis	2,4	60PGD102
30	Dimitravo miško pušies valstybinis genetinis draustinis	3,0	60PGD109
31	Šimonių girios pušies valstybinis genetinis draustinis	50,7	48PGD038
32	Pabalvės miško pušies valstybinis genetinis draustinis	7,3	53PGD039
33	Šilelių miško pušies valstybinis genetinis draustinis	14,0	53PGD040
34	Padarbos miško paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris L.</i> ) valstybinis genetinis draustinis	10,8	53PGD041
35	Santeklių miško pušies genetinis draustinis	4,4	38PGD045
36	Žaliasios girios pušies valstybinis genetinis draustinis	14,3	14PGD048
37	Meškapievio miško paprastosios pušies valstybinis genetinis draustinis	150,8	15PGD050
38	Radvilonių miško pušies valstybinis genetinis draustinis	3,7	16PGD051

39	Mažaičių miško pušies valstybinis genetinis draustinis	14,1	16PGD052
40	Blinstrubiškio miško pušies valstybinis genetinis draustinis	16,5	17PGD103
41	Apuniškio miško pušies valstybinis genetinis draustinis	47,3	55PGD055
42.	Paryžinės miško pušies I valstybinis genetinis draustinis	46,2	34PGD104
43	Paryžinės miško pušies II valstybinis genetinis draustinis	33,1	34PGD105
44.	Paraudžių miško pušies genetinis draustinis	40,3	20PGD056
45.	Žadvainių miško pušies genetinis draustinis	31,4	20PGD057
46	Parubežio miško pušies valstybinis genetinis draustinis	3,7	22PGD065
47	Šilgalių miško pušies valstybinis genetinis draustinis	6,4	22PGD113
48	Labanoro girios pušies genetinis draustinis	26,0	57PGD068
49	Bernotiškės miško paprastosios pušies valstybinis genetinis draustinis	3,7	18PGD070
50	Milašaičių miško pušies valstybinis genetinis draustinis	29,4	39PGD049
51	Vaitaičių miško pušies valstybinis genetinis draustinis	106,1	44PGD106
52	Šiluvos miško pušies I genetinis draustinis	51,6	44PGD107
53	Šiluvos miško pušies II genetinis draustinis	90,0	44PGD108
54	Varniškių miško pušies valstybinis genetinis draustinis	27,8	19PGD071
55	Rūdiškių miško pušies valstybinis genetinis draustinis	26,4	19PGD072
56	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris L.</i> ) genetinis draustinis Valkininkų m. u., Tiltų g-ja	15,1	30PGD073
57	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris L.</i> ) genetinis draustinis Valkininkų m. u., Tiltų g-ja	4,5	30PGD074
58	Stėgalios miško pušies genetinis draustinis	6,3	59PGD042
59	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris L.</i> ) genetinis draustinis Varėnos m. u., Marcinkonių g-ja	8,7	59PGD043
60	Rudnios miško pušies valstybinis genetinis draustinis	25,7	59PGD088
61	Ančios miško pušies valstybinis genetinis draustinis	22,3	03PGD075

62	Kuodžių miško pušies valstybinis genetinis draustinis	9,0	03PGD077
63	Šilelio miško pušies valstybinis genetinis draustinis	11,6	03PGD078
64	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris</i> L.) genetinis draustinis Vilniaus m. u., Lavoriškių g-ja	14,1	61PGD081
65	Girulių miško paprastosios pušies valstybinis genetinis draustinis	5,9	61PGD082
66	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris</i> L.) genetinis draustinis Zarasų m. u., Gražutės g-ja	127,8	47PGD083
67	Paprastosios pušies ( <i>Pinus sylvestris</i> L.) genetinis draustinis Zarasų m. u., Salako g-ja	38,5	47PGD085
68	Paprastosios eglės ( <i>Picea abies</i> (L.) Karst.) genetinis draustinis Alytaus m. u., Punios g-ja	57,4	27EGD034
69	Stanavietės miško eglės valstybinis genetinis draustinis	7,0	28EGD001
70	Vidiškių miško eglės valstybinis genetinis draustinis	4,2	06EGD002
71	Kalviasalio miško eglės genetinis draustinis	19,0	06EGD035
72	Mikoliškių miško eglės valstybinis genetinis draustinis	8,2	60EGD007
73	Paprastosios eglės ( <i>Picea abies</i> (L.) Karst.) genetinis draustinis Radviliškio m. u., Pašušvio g-ja	16,0	16EGD029
74	Paprastosios eglės ( <i>Picea abies</i> (L.) Karst.) genetinis draustinis Radviliškio m. u., Pašušvio g-ja	5,9	16EGD028
75	Paryžinės miško eglės valstybinis genetinis draustinis	3,3	34EGD030
76	Anuliškių miško eglės valstybinis genetinis draustinis	3,4	32EGD021
77	Paprastosios eglės ( <i>Picea abies</i> (L.) Karst.) genetinis draustinis Telšių m. u., Varnių g-ja	245,2	39EGD033
78	Nedzingės miško eglės valstybinis genetinis draustinis	59,1	59EGD022
79	Paprastosios eglės ( <i>Picea abies</i> (L.) Karst.) genetinis draustinis Veisiejų m. u., Krosnos g-ja	48,2	03EGD023
80	Paprastosios eglės ( <i>Picea abies</i> (L.) Karst.) genetinis draustinis Veisiejų m. u., Krosnos g-ja	39,8	03EGD025
81	Biržų girios eglės valstybinis genetinis draustinis	4,9	01EGD036

82	Marijampolės miško eglės valstybinis genetinis draustinis	7,3	38EGD037
83	Biržų girios beržo valstybinis genetinis draustinis	6,0	01BGD001
84	Vytėnų miško beržo valstybinis genetinis draustinis	2,1	06BGD008
85	Užšilės miško beržo valstybinis genetinis draustinis	18,7	53BGD035
86	Prievačkos miško beržo valstybinis genetinis draustinis	4,4	14BGD036
87	Laužytės miško beržo genetinis draustinis	4,0	14BGD037
88	Šimkaičių miško beržo valstybinis genetinis draustinis	8,4	17BGD044
89	Patyrio miško beržo valstybinis genetinis draustinis	5,4	37BGD043
90	Pankliškės miško beržo valstybinis genetinis draustinis	24,1	34BGD045
91	Anuliškių miško beržo valstybinis genetinis draustinis	3,5	32BGD046
92	Aduiškio miško beržo valstybinis genetinis draustinis	5,7	57BGD047
93	Biržų girios juodalksnio valstybinis genetinis draustinis	2,7	01JGD001
94	Tryškių miško juodalksnio I valstybinis genetinis draustinis	9,3	53JGD005
95	Tryškių miško juodalksnio II valstybinis genetinis draustinis	7,6	53JGD006
96	Žaliosios miško juodalksnio valstybinis genetinis draustinis	32,3	33JGD008
97	Žaliosios girios juodalksnio valstybinis genetinis draustinis	14,4	14JGD009
98	Juodalksnio ( <i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.) genetinis draustinis Panevėžio m. u., Gegužinės g-ja	8,0	14JGD011
99	Juodalksnio ( <i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.) genetinis draustinis Panevėžio m. u., Gegužinės g-ja	8,2	14JGD012
100	Juodalksnio ( <i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.) genetinis draustinis Panevėžio m. u., Gegužinės g-ja	9,8	14JGD013
101	Juodalksnio ( <i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn.) genetinis draustinis Panevėžio m.u. Gegužinės g-ja	11,7	14JGD014
102	Liaudiškių miško juodalksnio valstybinis genetinis draustinis	18,7	16JGD016

103	Šimkaičių miško juodalksnio valstybinis genetinis draustinis	11,9	17JGD019
104	Pankliškės miško juodalksnio valstybinis genetinis draustinis	10,4	34JGD017
105	Bijotų miško juodalksnio valstybinis genetinis draustinis	8,7	18JGD018
106	Tilvikų miško juodalksnio valstybinis genetinis draustinis	8,3	39JGD015
107	Biržų girių drebulės valstybinis genetinis draustinis	13,3	01DGD018
108	Gintenių miško drebulės valstybinis genetinis draustinis	16,7	53DGD015
109	Glebavo miško drebulės valstybinis genetinis draustinis	13,6	40DGD017
110	Kuktių miško drebulės valstybinis genetinis draustinis	1,9	55DGD019
111	Burbinės miško liepos I valstybinis genetinis draustinis	3,8	23LGD001
112	Burbinės miško liepos II valstybinis genetinis draustinis	5,6	23LGD002
113	Dusetų miško liepos genetinis draustinis	2,8	55LGD003
114	Alkos miško mažalapės liepos valstybinis genetinis draustinis	20,2	58LGD004
115	Bekočio ąžuolo ( <i>Quercus petrea Liebl.</i> ) genetinis draustinis	5,8	03AbGD01
116	Europinio maumedžio ( <i>Larix decidua Mill.</i> ) genetinis draustinis Alytaus m. u., Dzirmiškių g-ja	1,8	27MGD001
117	Europinio maumedžio ( <i>Larix decidua Mill.</i> ) genetinis draustinis Prienų m. u., Balbieriškio g-ja	3,3	15MGD002
118	Alytaus šilo ąžuolo valstybinis genetinis draustinis	15,4	27AGD001
119	Didžiagirio miško ąžuolo valstybinis genetinis draustinis	10,2	06AGD010
120	Jūravos miško ąžuolo valstybinis genetinis draustinis	1,2	23AGD033
121	Pavinkšnių miško ąžuolo valstybinis genetinis draustinis	33,8	11AGD029
122	Macgalių miško ąžuolo valstybinis genetinis draustinis	4,2	11AGD028
123	Didelio miško ąžuolo valstybinis genetinis draustinis	9,6	11AGD032
124	Kačėnų miško ąžuolo valstybinis genetinis draustinis	8,6	11AGD014

125	Žeimelių miško ąžuolo valstybinis genetinis draustinis	15,3	11AGD031
126	Daigų miško ąžuolo II valstybinis genetinis draustinis	5,0	60AGD017
127	Daigų miško ąžuolo III valstybinis genetinis draustinis	4,3	60AGD016
128	Daigų miško ąžuolo I valstybinis genetinis draustinis	9,9	60AGD015
129	Valakų miško ąžuolo valstybinis genetinis draustinis	12,1	14AGD019
130	Naudvario miško ąžuolo valstybinis genetinis draustinis	3,8	14AGD020
131	Lapkainio miško ąžuolo valstybinis genetinis draustinis	14,3	17AGD023

Priedo pakeitimai:

Nr. [D1-884](#), 2016-12-12, paskelbta TAR 2016-12-13, i. k. 2016-28803

**PATVIRTINTA**  
 Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
 2009 m. gruodžio 31 d.  
 įsakymu Nr. D1-861

**AUGALŲ NACIONALINIAMS GENETINIAMS IŠTEKLIAMS PRISKIRTŲ  
 VAISTINIŲ IR AROMATINIŲ AUGALŲ SÉKLINIŲ (GENETINIŲ) SKLYPŲ  
 SĄRAŠAS**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavadinimas ir vieta</b>	<b>Augalų rūšių pavadinimai</b>	<b>Sklypo plotas, ha</b>
1.	Veliuonos vaistinių ir aromatinių augalų séklinis (genetinis) sklypas Panemunių regioniniame parke (dešinysis Nemuno krantas)	Vienapiestė gudobelė, dygioji šunobelė, paprastasis raugerškis, dygioji slyva, šlaitinė žemuogė, paprastoji žemuogė, paprastasis raudonėlis, laukinis česnakas, vaistinis kietagrūdis, paprastasis putinas, paprastoji gervuogė, paprastasis kadagys, melsvasis gencijonas	0,9
2.	Dusios vaistinių ir aromatinių augalų séklinis (genetinis) sklypas Metelių regioniniame parke (vakarinis Dusios ežero krantas ties Barčiais)	Vienapiestė gudobelė, dygioji šunobelė, paprastoji jonažolė, keturbriaunis čiobrelis, paprastoji kraujažolė, šlaitinė žemuogė, paprastoji žemuogė, laukinis česnakas, paprastasis raugerškis, paprastasis erškėtis	0,4
3.	Labanoro bruknių séklinis (genetinis) sklypas VI Švenčionėlių miškų urėdijos Pasiaurės girininkijoje (Labanoro regioniniame parke)	Paprastoji bruknė ir jos baltauogis varietetas	30
4.	Dieveniškių vaistinių ir aromatinių augalų séklinis (genetinis) sklypas Dieveniškių regioninio parko Gaujos kraštovaizdžio draustinyje	Paprastoji bruknė, paprastasis vaivoras, šilinis viržis, keturbriaunis čiobrelis, vaistinis valerijonas, trispalvė našlaitė, paprastoji kraujažolė, pelkinė vingiorykštė, siauralapis gaurometis, paprastoji jonažolė, keturbriaunė jonažolė, kalninė arnika, paprastoji gyvatžolė, miškinė sidabražolė, paprastasis šaltekšnis	5
5.	Bestraigiškės paprastojo lazdyno séklinis (genetinis) sklypas VI Veisiejų miškų urėdijos Leipalingio girininkijoje	Paprastasis lazdynas	17,5
6.	Prienų šilo meškinio česnako séklinis (genetinis) sklypas VI Prienų miškų urėdijos Prienų girininkijoje (Nemuno kilpų regioniniame parke)	Meškinis česnakas	18,97

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavadinimas ir vieta</b>	<b>Augalų rūšių pavadinimai</b>	<b>Sklypo plotas, ha</b>
7.	Kasiko vaistinių ir aromatiniių augalų sėklinis (genetinis) sklypas, priskirtas Europos ekologinio tinklo NATURA 2000 buveinėms, esantis tarp valstybinio miško ir Kasiko ežero (Jurbarko rajono savivaldybė)	porinis česnakas, laukinis česnakas, dirvinis česnakas, balinis ajeras, vaistinė šventagaršvė, vandeninė mēta, vaistinė taukė, paprastasis raudonėlis	3,26
8.	Vorėnų vaistinių augalų sėklinis (genetinis) sklypas, Vorėnų piliakalnis (valstybės saugomas archeologijos paminklas), Molėtų r.	Paprastasis raudonėlis, laukinis česnakas, keturbriaunis čiobrelis, smėlyninis šlamutis, paprastoji kraujažolė, paprastoji žemuogė, siauralapis gyslotis, plaukuotasis gyslotis, pavasarinė raktažolė, paprastoji rykštenė, juodoji tūbė, paprastoji veronika, paprastasis lazdynas, paprastasis kadagys, dygioji šunobelė, paprastasis šermukšnis.	0,5
9.	Navikų vaistinių augalų sėklinis (genetinis) sklypas, Varėnos r.	Paprastasis raudonėlis, smėlyninis šlamutis, balinis ajeras, keturbriaunis čiobrelis, paprastoji jonažolė, paprastoji kraujažolė, laukinis česnakas, paprastoji žemuogė, paprastoji trūkažolė, paprastoji veronika, vaistinė dirvuolė, paprastoji rykštenė, dvimetė nakviša, tikrasis lipikas, pelkinė vingiorykštė, žąsinė sidabražolė, plaukuotasis gyslotis, valgomoji rūgštynė, paprastoji gervuogė, paprastasis lazdynas, paprastasis kadagys, dygioji šunobelė, paprastasis šermukšnis, vienapiestė gudobelė.	3,0
10.	Kernavės vaistinių augalų sėklinis (genetinis) sklypas, Širvintų r.	Smėlyninis šlamutis, paprastoji kraujažolė, keturbriaunis čiobrelis, laukinis česnakas, paprastoji žemuogė, paprastoji jonažolė, paprastoji trūkažolė, siauralapis gyslotis, paprastoji veronika, paprastoji rykštenė, dirvinis dobilas, vaistinė dirvuolė, valgomoji rūgštynė, dvimetė nakviša, plaukuotasis gyslotis, dirvinis asiūklis, paprastoji bitkrėslė.	0,5

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavadinimas ir vieta</b>	<b>Augalų rūšių pavadinimai</b>	<b>Sklypo plotas, ha</b>
11.	Užšešuviu vaistinių ir aromatinių augalų sėklinis (genetinis) sklypas, Tauragės r.	Pelkinė vingiorykštė, vaistinė kraujalakė, paprastoji kraujažolė, paprastoji gyvatžolė, balinis ajeras, dirvinis asiūklis, keturbriaunė jonažolė, gluosnialapis debesylas, plačialapis gyslotis, didžioji dilgėlė	1,50
12.	Dovilų vaistinių ir aromatinių augalų sėklinis (genetinis) sklypas, Klaipėdos r.	Šlaitinė žemuogė, laukinis česnakas, porinis česnakas, paprastoji kraujažolė, vienapiestė gudobelė	1,00
13.	Bitėnų vaistinių ir aromatinių augalų sėklinis (genetinis) sklypas, Pagėgių sav.	Šlaitinė žemuogė, dirvinis česnakas, laukinis česnakas, porinis česnakas, kampuotasis česnakas, paprastoji jonažolė, paprastoji kraujažolė, tikrasis lipikas	8,50
14.	Girios vaistinių ir aromatinių augalų sėklinis (genetinis) sklypas, VI Šalčininkų miškų urėdijos Girios girininkijos 201 kv. 16 skl., Šalčininkų r.	Mėlynasis palemonas, daugiametė blizgė, didžioji dilgėlė, pelkinė vingiorykštė, paprastasis apynys, juodasis serbentas, dygioji šunobelė, paprastasis putinas, nendrinis dryžutis	0,6
15.	Rūdninkų viržių sėklinis (genetinis) sklypas, VI Šalčininkų miško urėdijos Girios girininkijos 73 kv. 3 skl. rytinė dalis ir 74 kv. 2 skl. vakarinė dalis, Šalčininkų r.	Šilinis viržis, paprastoji bruknė, paprastasis čiobrelis	3,8
16	Pamerkio miško vaistinių augalų genetinis sklypas, VI Valkininkų miškų urėdijos Pirčiupių girininkijos 98 kvartalo 1–6 taksciniai sklypai, Valkininkų seniūnija, Varėnos r.	Juodasis serbentas, ilgakekis serbentas, paprastasis šermukšnis, paprastasis putinas, paprastoji katuogė, pelkinė vingiorykštė.	17,9 ha
17	Kernavės miško vaistinių augalų genetinis sklypas, VI Ukmergės miškų urėdijos, Kernavės girininkijos 19 kvartalo 10 takscinės sklypas, Kernavės seniūnija, Širvintų r.	Vaistinė dirvuolė, laukinis česnakas, vaistinė šventagaršvė, kartusis kietis, paprastoji ir pelkinė vingiorykštės, šlaitinė žemuogė, smiltyninis šlamutis, pievinė poavižė, paprastasis apynys, paprastoji jonažolė, paprastoji sukatžolė, paprastasis raudonėlis, vaistinė baltašaknė, paprastasis ir keturbriaunis čiobreliai.	1,5 ha

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavadinimas ir vieta</b>	<b>Augalų rūšių pavadinimai</b>	<b>Sklypo plotas, ha</b>
18	Dūkstynos miško vaistinių augalų genetinis sklypas, VI Ukmergės miškų urėdijos Pašilės girininkijos 167 kvartalo 8-tas ir 173 kvartalo 4-tas taksaciniai sklypai, Vidiškių seniūnija, Ukmergės r.	Paprastasis raudonėlis, paprastoji vingiorykštė, vaistinė baltašaknė, vaistinė dirvuolė, paprastoji jonažolė, vaistinė notra, parastasis ir keturbriaunis čiobreliai, juodoji ir smulkiažiedė tūbės, paprastasis šermukšnis, paprastasis erškėtis.	1,8 ha
19	Rokantų vaistinių augalų genetinis sklypas, VI Vilniaus miškų urėdijos Taurų girininkijos 133 kvartalo 19-tas ir 145 kvartalo 10-tas taksaciniai sklypai, Vilniaus r. savivaldybė, Mickūnų seniūnija.	Dygioji šunobelė, paprastoji kraujažolė, paprastoji gyvatžolė, dirvinis asiūklis, pelkinė vingiorykštė, miškinė sidabražolė, šliaužiančioji tramažolė, keturbriaunė jonažolė, keturbriaunis čiobrelis, mėlynasis palemonas, vaistinė notra, trispalvė našlaitė, didžioji ugniažolė, siauralapis gyslotis, didžioji dilgėlė, paprastasis apynys, paprastoji avietė, paprastoji žemuogė.	1,2 ha
20	Bernotų vaistinių augalų genetinis sklypas, Bernotų piliakalnis, Vilniaus r. savivaldybė, Nemenčinės seniūnija.	Paprastoji kraujažolė, laukinis česnakas, vaistinis godas, paprastoji jonažolė, paprastoji rykštenė, bukalapis čiobrelis, paprastasis čiobrelis, keturbriaunis čiobrelis, siauralapis gyslotis, plaukuotasis gyslotis, juodoji tūbė, paprastoji žemuogė.	1,5 ha
21	Mikierių vaistinių augalų genetinis sklypas, VI Anykščių miškų urėdijos Mikierių girininkijos 163 kvartalo 31 taksacinis sklypas, Anykščių r. savivaldybė, Andrioniškio seniūnija.	Paprastoji kraujažolė, vaistinė dirvuolė, pelkinė ir pievinė vingiorykštės, šlaitinė ir paprastoji žemuogės, dygioji šunobelė, purpurinis karklas, mažalapė liepa, paprastasis erškėtis, šliaužiančioji tramažolė, paprastoji jonažolė, vaistinė baltašaknė, dirvinis asiūklis, paprastoji gervuogė, paprastoji avietė, keturbriaunis ir bukalapis čiobreliai, paprastoji rykštenė, didžioji dilgėlė.	3,8 ha
22	Kintų vaistinių ir aromatinių augalų genetinis sklypas, VI Šilutės MU Kintų girininkija	Raukšlėtoji gervuogė, paprastoji gervuogė, paprastojoj avietė, paprastojoj kraujažolė, pelkinė vingiorykštė, miškinė sidabražolė, šliaužiančioji tramažolė, paprastojoj jonažolė, siauralapis gyslotis, didžioji dilgėlė, vaistinė šventagaršvė, paprastasis šaltekšnis	2,0 ha
23	Priekulės vaistinių ir aromatinių augalų genetinis sklypas, VI Kretingos MU Šernų girininkija	Pajūrinis sotvaras, paprastasis šaltekšnis, pelkinė sidabražolė	38,0 ha

---

*Priedo pakeitimai:*  
Nr. [D1-884](#), 2016-12-12, paskelbta TAR 2016-12-13, i. k. 2016-28803

**Pakeitimai:**

1.  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-1030](#), 2010-12-23, Žin., 2010, Nr. 155-7906 (2010-12-30), i. k. 110301MISAK0D1-1030  
Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. D1-861 "Dėl Augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašų patvirtinimo" pakeitimo
2.  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-495](#), 2011-06-27, Žin., 2011, Nr. 78-3837 (2011-06-30), i. k. 111301MISAK0D1-495  
Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. D1-861 "Dėl Augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašų patvirtinimo" pakeitimo
3.  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-953](#), 2011-12-08, Žin., 2011, Nr. 152-7180 (2011-12-13), i. k. 111301MISAK0D1-953  
Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. D1-861 "Dėl Augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašų patvirtinimo" pakeitimo
4.  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-551](#), 2012-06-27, Žin., 2012, Nr. 80-4204 (2012-07-10), i. k. 112301MISAK0D1-551  
Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. D1-861 "Dėl augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašų patvirtinimo" pakeitimo
5.  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-1068](#), 2012-12-10, Žin., 2012, Nr. 145-7475 (2012-12-14), i. k. 112301MISAK0D1-1068  
Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. D1-861 "Dėl augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašų patvirtinimo" pakeitimo
6.  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-224](#), 2013-03-29, Žin., 2013, Nr. 41-2015 (2013-04-20), i. k. 113301MISAK0D1-224  
Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. D1-861 "Dėl augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašų patvirtinimo" pakeitimo
7.  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-619](#), 2013-08-27, Žin., 2013, Nr. 93-4659 (2013-09-04), i. k. 113301MISAK0D1-619  
Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. D1-861 "Dėl augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašų patvirtinimo" pakeitimo
8.  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-1007](#), 2013-12-31, paskelbta TAR 2014-01-20, i. k. 2014-00296  
Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. D1-861 „Dėl augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašų patvirtinimo“ pakeitimo
9.  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas  
Nr. [D1-747](#), 2014-09-16, paskelbta TAR 2015-03-03, i. k. 2015-03312  
Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. D1-861 „Dėl augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašų patvirtinimo“ pakeitimo

10.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-342](#), 2015-04-27, paskelbta TAR 2015-05-28, i. k. 2015-08239

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. D1-861 „Dėl augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašų patvirtinimo“ pakeitimo

11.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-967](#), 2015-12-30, paskelbta TAR 2015-12-31, i. k. 2015-21163

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. D1-861 „Dėl augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašų patvirtinimo“ pakeitimo

12.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-884](#), 2016-12-12, paskelbta TAR 2016-12-13, i. k. 2016-28803

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. D1-861 „Dėl Augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašų patvirtinimo“ pakeitimo