



**LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS**

**ĮSAKYMAS**

**DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRO 2010 M. GEGUŽĖS 13 D. ĮSAKYMO NR. V-432 „DĖL LIETUVOS HIGIENOS NORMOS HN 17:2010 „MAISTO PAPILDAI“ PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO**

2016 m. lapkričio 8 d. Nr. V-1237  
Vilnius

1. P a k e i č i u Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2010 m. gegužės 13 d. įsakymą Nr. V-432 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 17:2010 „Maisto papildai“ patvirtinimo“ ir išdėstau jį nauja redakcija:

**„LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS**

**ĮSAKYMAS**

**DĖL LIETUVOS HIGIENOS NORMOS HN 17:2016 „MAISTO PAPILDAI“ PATVIRTINIMO**

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos maisto įstatymo 9 straipsnio 2 dalies 1 ir 4 punktais, įgyvendindamas 2002 m. birželio 10 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2002/46/EB dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su maisto papildais, suderinimo (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 13 skyrius, 29 tomas, p. 490), su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2015 m. kovo 12 d. Komisijos reglamentu (ES) 2015/414 (OL 2015 L 68, p. 26):

1. T v i r t i n u Lietuvos higienos normą HN 17:2016 „Maisto papildai“ (pridedama).

2. N u s t a t a u, kad:

2.1. maisto papildais, teisėtai pateiktais rinkai arba paženklintais iki 2016 m. gruodžio 31 d., neatitinkančiais šiuo įsakymu patvirtintos higienos normos 12 punkto reikalavimų, leidžiama prekiauti iki jų minimalaus tinkamumo vartoti termino pabaigos, bet ne ilgiau kaip iki 2018 m. gruodžio 31 d.;

2.2. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro įsakymuose nuoroda į Lietuvos higienos normą HN 17:2010 „Maisto papildai“ reiškia nuorodą į Lietuvos higienos normą HN 17:2016 „Maisto papildai“.

3. P a v e d u šio įsakymo vykdymo kontrolę viceministrui pagal veiklos sritį.“

2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas įsigalioja 2017 m. sausio 1 d.

Ūkio ministras, laikinai einantis  
sveikatos apsaugos ministro pareigas

Evaldas Gustas

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos sveikatos  
apsaugos ministro  
2010 m. gegužės 13 d.  
įsakymu Nr. V-432  
(Lietuvos Respublikos sveikatos  
apsaugos ministro  
2016 m. lapkričio 8 d.  
įsakymo Nr. V-1237  
redakcija)

## LIETUVOS HIGIENOS NORMA HN 17:2016 „MAISTO PAPILDAI“

### I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Ši higienos norma taikoma maisto papildams, kuriais prekiaujama ir kurie pristatomi kaip maisto produktai.
2. Ši higienos norma netaikoma vaistams (vaistiniams preparatams), apibrėžtiems Lietuvos Respublikos farmacijos įstatyme [7.8].
3. Ši higienos norma privaloma visiems maisto tvarkymo subjektams, gaminantiems, fasuojantiems, gabenantiems, laikantiems, įvežantiems, importuojantiems, tiekiantiems į Lietuvos Respubliką maisto papildus.
4. Lietuvos Respublikos rinkai tiekiami tik šios higienos normos ir teisės aktų [7.1–7.7, 7.9] reikalavimus atitinkantys maisto papildai.
5. Galutiniam vartotojui leidžiama tiekti tik sufasuotus maisto papildus.
6. Apie maisto papildų tiekimą Lietuvos Respublikos rinkai turi būti pranešta (notifikuota) Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos direktoriaus nustatyta tvarka [7.10].

### II SKYRIUS NUORODOS

7. Teisės aktai, į kuriuos šioje higienos normoje pateiktos nuorodos:
  - 7.1. 2002 m. sausio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 178/2002, nustatantis maistui skirtų teisės aktų bendruosius principus ir reikalavimus, įsteigiantis Europos maisto saugos tarnybą ir nustatantis su maisto saugos klausimais susijusias procedūras (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 15 skyrius, 6 tomas, p. 463), su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2014 m. gegužės 15 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) Nr. 652/2014 (OL 2014 L 189, p. 1);
  - 7.2. 2004 m. balandžio 29 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 852/2004 dėl maisto produktų higienos (OL 2004 *specialusis leidimas*, 13 skyrius, 34 tomas, p. 319), su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2009 m. kovo 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (EB) Nr. 219/2009 (OL 2009 L 87, p. 109);
  - 7.3. 2006 m. gruodžio 19 d. Komisijos reglamentas (EB) Nr. 1881/2006, nustatantis didžiausias leistinas tam tikrų teršalų maisto produktuose koncentracijas (OL 2006 L 364, p. 5), su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2016 m. vasario 19 d. Komisijos reglamentu (ES) 2016/239 (OL 2016 L 45, p. 3);

7.4. 2008 m. gruodžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1333/2008 dėl maisto priedų (OL 2008 L 354, p. 16), su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2016 m. gegužės 4 d. Komisijos reglamentu (ES) 2016/691 (OL 2016 L 120, p. 4);

7.5. 2009 m. lapkričio 30 d. Komisijos reglamentas (EB) Nr. 1170/2009, iš dalies keičiantis Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2002/46/EB ir Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1925/2006 dėl vitaminų ir mineralinių medžiagų bei jų formų, kurių galima pridėti į maisto produktus, įskaitant maisto papildus, sąrašų (OL 2009 L 314, p. 36);

7.6. 2011 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 1169/2011 dėl informacijos apie maistą teikimo vartotojams, kuriuo iš dalies keičiami Europos Parlamento ir Tarybos reglamentai (EB) Nr. 1924/2006 ir (EB) Nr. 1925/2006 bei kuriuo panaikinami Komisijos direktyva 87/250/EEB, Tarybos direktyva 90/496/EEB, Komisijos direktyva 1999/10/EB, Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2000/13/EB, Komisijos direktyvos 2002/67/EB ir 2008/5/EB bei Komisijos reglamentas (EB) Nr. 608/2004 (OL 2011 L 304, p. 18), su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2015 m. lapkričio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2015/2283 (OL 2015 L 327, p. 1);

7.7. 2015 m. lapkričio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2015/2283 dėl naujų maisto produktų, iš dalies keičiantis Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr. 1169/2011 ir panaikinantis Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 258/97 ir Komisijos reglamentą (EB) Nr. 1852/2001 (OL 2015 L 327, p. 1);

7.8. Lietuvos Respublikos farmacijos įstatymas;

7.9. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2002 m. gruodžio 24 d. įsakymas Nr. 677 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 119:2014 „Maisto produktų ženklavimas“ patvirtinimo“;

7.10. Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos direktoriaus 2014 m. sausio 16 d. įsakymas Nr. B1-22 „Dėl Pranešimo (notifikavimo) apie Lietuvos Respublikos rinkai tiekiamus maisto papildus tvarkos aprašo patvirtinimo“.

### III SKYRIUS SĄVOKOS IR JŲ APIBRĖŽTYS

8. Šioje higienos normoje vartojamos sąvokos:

8.1. **maisto papildas** – įprastam racionui papildyti skirtas maisto produktas, kuris yra koncentruotas vienos arba kelių maistingų arba kitų medžiagų, turinčių mitybinę arba fiziologinę poveikį, šaltinis. Maisto papildai tiekiami rinkai dozuotomis formomis – kapsulėmis, pastilėmis, piliulėmis, tabletėmis, kitomis panašiomis formomis bei miltelių maišeliais, skysčių ampulėmis, buteliukais su lašų dozatoriais bei kitomis panašiomis skysčių ir miltelių, skirtų vartoti mažais dozuotais kiekiais, formomis;

8.2. **maistinės medžiagos** – vitaminai ir mineralinės medžiagos.

### IV SKYRIUS MAISTO PAPILDŲ SUDĖTIES REIKALAVIMAI

9. Maisto papildams gaminti gali būti naudojami tik Komisijos reglamento (EB) Nr. 1170/2009 [7.5] I priede išvardyti vitaminai ir mineralinės medžiagos šio reglamento II priede nurodytu pavidalu.

10. Komisijos reglamento (EB) Nr. 1170/2009 [7.5] II priede išvardytoms medžiagoms taikomi grynumo kriterijai, nustatyti Europos Sąjungos teisės aktais kitų, negu maisto papildai, maisto produktų gamybai.

11. Komisijos reglamento (EB) Nr. 1170/2009 [7.5] II priede išvardytoms medžiagoms, kurių grynumo kriterijai neapibrėžti Europos Sąjungos teisės aktuose, iki jie bus patvirtinti, taikomi visuotinai priimtini grynumo kriterijai, kuriuos rekomenduoja tarptautinės institucijos.

12. Maisto papildų, išskyrus maisto papildus, teisėtai pagamintus ir (arba) pateiktus rinkai kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse arba Europos laisvosios prekybos asociacijos valstybėse, sudėtyje negali būti augalinės kilmės sudedamųjų dalių, nurodytų šios higienos normos priede.

## **V SKYRIUS**

### **MAISTO PAPILDŲ ŽENKLINIMO REIKALAVIMAI**

13. Maisto papildų ženklিনimas turi atitikti šios higienos normos ir Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 1169/2011 reikalavimus [7.6].

14. Ženklinant nurodomas parduodamų produktų, kuriems taikoma ši higienos norma, pavadinimas turi būti „maisto papildas“ pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 1169/2011 17 straipsnio reikalavimus [7.6].

15. Ženklinant, pristatant bei reklamuojant maisto papildus, nė vienam iš jų negali būti priskiriamos gydomosios ar profilaktinės savybės arba daroma nuoroda į jas.

16. Ženklinant maisto papildus nurodoma ši informacija:

16.1. maistinių ar kitų produktą apibūdinančių medžiagų kategorijų pavadinimai arba nuoroda apie maistinių ar kitų medžiagų pobūdį;

16.2. maisto papildų kiekis, kurį rekomenduojama suvartoti per parą;

16.3. perspėjimas neviršyti nustatytos rekomenduojamos dozės;

16.4. paaiškinimas, kad maisto papildas neturėtų būti vartojamas kaip maisto pakaitalas;

16.5. perspėjimas, kad maisto papildas turi būti laikomas vaikams nepasiekiamoje vietoje.

17. Ženklinant, pristatant ir reklamuojant maisto papildus, neturi būti jokios nuorodos, aiškinančios arba leidžiančios suprasti, kad tinkamai maitinantis neįmanoma gauti reikiamo maistinių medžiagų kiekio.

18. Maisto papilde esančių maistinių ar kitų medžiagų, turinčių mitybinį arba fiziologinį poveikį, kiekis ženklinant yra nurodomas skaičiais. Vitaminams ir mineralinėms medžiagoms naudotini vienetai yra nurodyti Komisijos reglamento (EB) Nr. 1170/2009 [7.5] I priede.

19. Ženklinant nurodomi maistinių ar kitų medžiagų, turinčių mitybinį arba fiziologinį poveikį, kiekiai, esantys siūlomame suvartoti per parą maisto papildų kiekyje. Nurodant siūlomame suvartoti per parą maisto papildų kiekyje vitaminų ir mineralinių medžiagų, kurių yra nustatytos referencinės maistinės vertės (RMV) [7.6], kiekius, taip pat nurodoma, kokį referencinės maistinės vertės procentą tai sudaro.

20. Maisto papilde esančių maistinių ar kitų medžiagų, turinčių mitybinį arba fiziologinį poveikį, kiekis, nurodomas etiketėje skaičiais, yra kiekių, pagrįstų gamintojo atlikta produkto analize, vidurkis.

21. Maisto papilde esančių vitaminų ir mineralinių medžiagų referencinės maistinės vertės procentai gali būti pateikti ir grafine forma.

---

**MAISTO PAPILDUOSE DRAUDŽIAMŲ NAUDOTI AUGALINĖS KILMĖS SUDEDAMŲJŲ DALIŲ SĄRAŠAS**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Augalinės kilmės sudedamosios dalies pavadinimas lotynų kalba</b>	<b>Augalinės kilmės sudedamosios dalies šeimos pavadinimas lotynų kalba</b>	<b>Augalinės kilmės sudedamosios dalies pavadinimas lietuvių kalba</b>	<b>Draudžiama naudoti augalo dalis</b>
1.	<i>Aconitum</i> spp.	Ranunculaceae	Kurpelė	Visas augalas
2.	<i>Actaea spicata</i> L.	Ranunculaceae	Varpotoji juodžolė	Visas augalas
3.	<i>Adonis</i> spp.	Ranunculaceae	Adonis	Visas augalas
4.	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Sapindaceae	Paprastasis kaštonas	Sėklos
5.	<i>Agrostemma githago</i> L.	Caryophyllaceae	Dirvinė raugė	Visas augalas
6.	<i>Alkanna tinctoria</i> (L.) Tausch	Boraginaceae	Dažinė alkana	Šaknys
7.	<i>Ammi majus</i> L.	Apiaceae	Didysis amis	Visas augalas
8.	<i>Anacyclus pyrethrum</i> (L.) Lag.	Asteraceae	Skaisteninis seilius	Visas augalas
9.	<i>Anagallis arvensis</i> L.	Primulaceae	Raudonžiedis progailis	Visas augalas
10.	<i>Anamirta cocculus</i> (L.) Wight & Am.	Menispermaceae	Riešutėlinė anamirta	Visas augalas
11.	<i>Anchusa</i> spp.	Boraginaceae	Godas	Visas augalas
12.	<i>Anemone</i> spp.	Ranunculaceae	Plukė	Antžeminė dalis
13.	<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	Ranunculaceae	Paprastasis sinavadas	Visas augalas
14.	<i>Areca catechu</i> L.	Arecaceae	Katekinė areka	Sėklos
15.	<i>Argyreia nervosa</i> (Burm. f.) Bojer	Comvolvulaceae	Gyslotasis vyklys	Visas augalas
16.	<i>Aristolochia</i> spp.	Aristolochiaceae	Kartuolė	Visas augalas
17.	<i>Arnica montana</i> L.	Asteraceae	Kalninė arnika	Visas augalas
18.	<i>Artemisia annua</i> L.	Compositae	Vienametis kietis	Antžeminė dalis
19.	<i>Arum maculatum</i> L.	Araceae	Šlakuotasis aronas	Visas augalas
20.	<i>Asarum</i> spp.	Aristolochiaceae	Pipirlapė	Visas augalas
21.	<i>Aspidosperma quebracho-blanco</i> Schltdl.	Apocynaceae	Baltasis kvebrachas	Žievė ir mediena
22.	<i>Atropa</i> spp.	Solanaceae	Šunvyšnė	Visas augalas

23.	<i>Ayapana triplinervis</i> (Vahl) R.M.King & H.Rob.	Compositae	Trigylis kemerūnis	Visas augalas
24.	<i>Azadirachta indica</i> A. Juss. ( <i>Melia azadirachta</i> L.)	Meliaceae	Indinis nimbamedis	Lapai ir sēklas
25.	<i>Banisteriopsis caapi</i> (Spruce ex Griseb.) Morton	Malpighiaceae	Svaiguisis kvaitulis	Visas augalas
26.	<i>Baptisia tinctoria</i> (L.) R. Br.	Fabaceae	Dažinē barškē	Visas augalas
27.	<i>Brugmansia sanguinea</i> (Ruiz & Pav.) D. Don	Solanaceae	Raudonoji brugmansija	Visas augalas
28.	<i>Bryonia</i> spp.	Cucurbitaceae	Brienē	Visas augalas
29.	<i>Buxus sempervirens</i> L.	Buxaceae	Paprastasis buksmedis	Visas augalas
30.	<i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook.f. & Thoms.	Annonaceae	Kvapioji kananga	Antžeminē dalis
31.	<i>Cannabis sativa</i> L.	Cannabaceae	Sējamoji kanapē	Visas augalas, išskyrus sēklas
32.	<i>Carapichea ipecacuanha</i> (Brot.) L. Anderson	Rubiaceae	Ipekakuana	Visas augalas
33.	<i>Catha edulis</i> (Vahl) Forssk. ex Endl.	Celastraceae	Arabinis dusūnas	Visas augalas
34.	<i>Catharanthus</i> spp.	Apocynaceae	Katarantas	Visas augalas
35.	<i>Chelidonium majus</i> L.	Papaveraceae	Didžioji ugniažolē	Anžeminē dalis
36.	<i>Cicuta virosa</i> L.	Apiaceae	Nuodingoju nuokana	Visas augalas
37.	<i>Cinchona</i> spp.	Rubiaceae	Chininmedis	Žievē
38.	<i>Citrullus colocynthis</i> (L.) Schrad.	Cucurbitaceae	Kartusis arbūzas	Visas augalas
39.	<i>Clematis vitalba</i> L.	Ranunculaceae	Gelsvoji raganē	Visas augalas
40.	<i>Colchicum autumnale</i> L.	Colchicaceae	Rudeninis vēlyvis	Visas augalas
41.	<i>Conium maculatum</i> L.	Apiaceae	Dēmētoji mauda	Visas augalas
42.	<i>Consolida regalis</i> Gray	Ranunculaceae	Dirvinis raguolis	Visas augalas
43.	<i>Convallaria majalis</i> L.	Asparagaceae	Paprastoji pakalnutē	Visas augalas
44.	<i>Convolvulus scammonia</i> L.	Convolvulaceae	Dervinis vijoklis	Šaknys
45.	<i>Corydalis</i> spp.	Papaveraceae	Rūtenis	Šakniastiebiai
46.	<i>Croton</i> spp.	Euphorbiaceae	Krotonmedis	Visas augalas
47.	<i>Cyclamen europaeum</i> L.	Primulaceae	Europinis ciklamenas	Šakniagumbiai
48.	<i>Cynoglossum officinale</i> L.	Boraginaceae	Vaistinė šunlielē	Visas augalas
49.	<i>Cytisus</i> spp.	Leguminosae	Raipstas	Visas augalas
50.	<i>Daphne</i> spp.	Thymelaeaceae	Žalčialunkis	Visas augalas
51.	<i>Datura</i> spp.	Solanaceae	Durnaropē	Visas augalas
52.	<i>Delphinium staphisagria</i> L.	Ranunculaceae	Plukinis pentinius	Visas augalas
53.	<i>Dictamnus albus</i> L.	Rutaceae	Baltasis diktonas	Visas augalas

54.	<i>Dieffenbachia seguine</i> (Jacq.) Schott	Araceae	Dēmētoji difenbachija	Visas augalas
55.	<i>Digitalis</i> spp.	Plantaginaceae	Rusmenė	Visas augalas
56.	<i>Dioscorea communis</i> (L.) Caddick & Wilkin	Dioscoreaceae	Paprastoji dioskorėja	Visas augalas
57.	<i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Willd.	Leguminosae	Kvapioji tongapupė	Visas augalas
58.	<i>Drimia maritima</i> (L.) Stearn	Asparagaceae	Paprastasis jūrsvogūnis	Visas augalas
59.	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott	Dryopteridaceae	Kelminis papartis	Šakniastiebiai
60.	<i>Duboisia</i> spp.	Solanaceae	Žiaumis	Antžeminė dalis
61.	<i>Dysphania ambrosioides</i> (L.) Mosyakin & Clemants	Amaranthaceae	Vaistinė kirmžolė	Visas augalas
62.	<i>Ecballium elaterium</i> (L.) A. Rich.	Cucurbitaceae	Paprastasis tryškenis	Antžeminė dalis
63.	<i>Echium vulgare</i> L.	Boraginaceae	Paprastasis ežėinis	Visas augalas
64.	<i>Ephedra</i> spp.	Ephedraceae	Efedra	Visas augalas
65.	<i>Erysimum cheiri</i> (L.) Crantz	Brassicaceae	Smalkinis tvertikas	Visas augalas
66.	<i>Erythroxylum coca</i> Lam.	Erythroxylaceae	Tikrasis kokainmedis	Lapai
67.	<i>Euonymus europaeus</i> L.	Celastraceae	Europinis ožekšnis	Vaisiai
68.	<i>Eupatorium</i> spp.	Asteraceae	Kemas	Visas augalas
69.	<i>Euphorbia</i> spp.	Euphorbiaceae	Karpažolė	Visas augalas
70.	<i>Frangula alnus</i> Mill.	Rhamnaceae	Paprastasis šaltekšnis	Vaisiai ir žievė
71.	<i>Fumaria officinalis</i> L.	Papaveraceae	Vaistinė žvirbliarūtė	Antžeminė dalis
72.	<i>Galega officinalis</i> L.	Leguminosae	Vaistinis ožiarūtis	Antžeminė dalis
73.	<i>Gelsemium</i> spp.	Gelsemiaceae	Kampotris	Visas augalas
74.	<i>Genista tinctoria</i> L.	Leguminosae	Dažinis prožirnis	Antžeminė dalis
75.	<i>Glechoma hederacea</i> L.	Lamiaceae	Šliaužiančioji tramažolė	Antžeminė dalis
76.	<i>Gloriosa superba</i> L.	Colchicaceae	Puošnioji glorioza	Visas augalas
77.	<i>Gratiola officinalis</i> L.	Plantaginaceae	Vaistinė raitinytė	Visas augalas
78.	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Meliaceae	Nuodingasis sanūtras	Visas augalas
79.	<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae	Gebenė lipikė	Antžeminė dalis
80.	<i>Heliotropium</i> spp.	Boraginaceae	Heliotropas	Antžeminė dalis
81.	<i>Helleborus</i> spp.	Ranunculaceae	Heleboras	Visas augalas
82.	<i>Hoodia gordonii</i> (Masson) Sweet & Decne	Apocynaceae	Skydinė hudija	Visas augalas
83.	<i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank & Mart.	Lycopodiaceae	Statusis atgiris	Visas augalas
84.	<i>Hydrangea arborescens</i> L.	Hydrangeaceae	Šviesioji hortenzija	Šakniastiebiai,

				šaknys
85.	<i>Hydrastis canadensis</i> L.	Ranunculaceae	Kanadinė auksašaknė	Visas augalas
86.	<i>Hyoscyamus</i> spp.	Solanaceae	Drignė	Visas augalas
87.	<i>Illicium anisatum</i> L.	Schisandraceae	Japoninis žvaigždanyžis	Visas augalas
88.	<i>Ipomoea violacea</i> L.	Convolvulaceae	Linažiedis sukutis	Visas augalas
89.	<i>Jacobaea vulgaris</i> Gaertn.	Asteraceae	Pievinė žilė	Visas augalas
90.	<i>Juniperus sabina</i> L.	Cupressaceae	Kazokinis kadagys	Visas augalas
91.	<i>Laburnum anagyroides</i> Medik.	Leguminosae	Paprastasis pupmedis	Visas augalas
92.	<i>Lactuca virosa</i> L.	Compositae	Nuodingoji salota	Visas augalas
93.	<i>Larrea tridentata</i> (Ses. & Moc. ex DC.) Coville	Zygophyllaceae	Geltonasis keimaris	Visas augalas
94.	<i>Lobelia</i> spp.	Campanulaceae	Lobelija	Visas augalas
95.	<i>Lonicera caprifolium</i> L.	Caprifoliaceae	Apskritalapis sausmedis	Lapai, žiedai
96.	<i>Lycopodium clavatum</i> L.	Lycopodiaceae	Šarkakojis pataisas	Visas augalas
97.	<i>Lycopus europaeus</i> L.	Lamiaceae	Paprastoji vilkakoję	Anžeminė dalis
98.	<i>Mallotus philippensis</i> (Lam.) Müll. Arg.	Euphorbiaceae	Filipininis gniūžtenis	Visas augalas
99.	<i>Mandragora officinarum</i> L.	Solanaceae	Vaistinė mandragora	Visas augalas
100.	<i>Marsdenia condurango</i> Rchb.f.	Apocynaceae	Vaistinis kondurangas	Stiebo žievė
101.	<i>Menispermum canadense</i> L.	Menispermaceae	Kanadinis mėnulisėklis	Visas augalas
102.	<i>Mercurialis perennis</i> L.	Euphorbiaceae	Daugiametis laiškenis	Antžeminė dalis
103.	<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC	Leguminosae	Niežulinė aksompupė	Visas augalas
104.	<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae	Paprastasis oleandras	Visas augalas
105.	<i>Nicotiana</i> spp.	Solanaceae	Tabakas	Lapai
106.	<i>Nymphaea alba</i> L.	Nymphaeaceae	Paprastoji vandens lelija	Žiedai ir šakniastiebiai
107.	<i>Papaver somniferum</i> L.	Papaveraceae	Daržinė aguona	Visas augalas
108.	<i>Paris quadrifolia</i> L.	Melanthiaceae	Keturlapė vilkauogė	Visas augalas
109.	<i>Pausinystalia johimbe</i> (K.Schum.) Pierre ex Beille	Rubiaceae	Afrikinis raugmis	Visas augalas
110.	<i>Peganum harmala</i> L.	Nitrariaceae	Tikrasis peganas	Anžeminė dalis, sėklos
111.	<i>Petasites</i> spp.	Compositae	Šaukštis	Visas augalas
112.	<i>Physostigma venenosum</i> Balf.	Leguminosae	Nuodingoji kalabarpupė	Visas augalas
113.	<i>Phytolacca americana</i> L.	Phytolaccaceae	Amerikinė fitolaka	Visas augalas



114.	<i>Pilocarpus</i> spp.	Rutaceae	Pilokarpas	Visas augalas
115.	<i>Piper methysticum</i> G. Forst.	Piperaceae	Svaigūsis pipiras	Visas augalas
116.	<i>Piscidia piscipula</i> (L.) Sarg.	Leguminosae	Nuodingoji žuvėžuda	Visas augalas
117.	<i>Podophyllum</i> spp.	Berberidaceae	Pėdlapis	Visas augalas
118.	<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce	Asparagaceae	Vaistinė baltašaknė	Visas augalas
119.	<i>Prunus africana</i> (Hook. f.) Kalkman	Rosaceae	Afrikinė slyva	Lapai, žievė
120.	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn.	Dennstaedtiaceae	Didžialapis šakys	Šakniastiebiai
121.	<i>Ptychopetalum olacoides</i> Benth.	Olacaceae	Paprastasis geismis	Žievė ir šaknys
122.	<i>Quillaja saponaria</i> Molina	Quillajaceae	Putoklinis muilius	Žievė
123.	<i>Ranunculus</i> spp.	Ranunculaceae	Vėdrynas	Visas augalas
124.	<i>Rauvolfia</i> spp.	Apocynaceae	Rauvolfija	Visas augalas
125.	<i>Rhamnus cathartica</i> L.	Rhamnaceae	Dygioji šunobelė	Vaisiai, lapai, žievė
126.	<i>Rheum palmatum</i> L.	Polygonaceae	Plaštakinis rabarbaras	Šakniastiebiai
127.	<i>Rhododendron</i> spp.	Ericaceae	Rododendras	Visas augalas
128.	<i>Ricinus communis</i> L.	Euphorbiaceae	Paprastasis ricinmedis	Visas augalas
129.	<i>Rubia tinctorum</i> L.	Rubiaceae	Dažinė raudė	Šakniastiebiai
130.	<i>Ruta graveolens</i> L.	Rutaceae	Žalioji rūta	Visas augalas
131.	<i>Salvia divinorum</i> Epling et Jativa	Lamiaceae	Kvaitulinis šalavijas	Visas augalas
132.	<i>Sanguinaria canadensis</i> L.	Papaveraceae	Kanadinė sangvinarija	Šakniastiebiai, šaknys
133.	<i>Saponaria officinalis</i> L.	Caryophyllaceae	Vaistinis putoklis	Visas augalas
134.	<i>Sassafras albidum</i> (Nutt.) Nees	Lauraceae	Balkšvasis sasafras	Visas augalas
135.	<i>Scelletium tortuosum</i> (L.) N. E. Br.	Aizoaceae	Kanna	Visas augalas
136.	<i>Schoenocaulon officinale</i> (Schltdl. & Cham.) A. Gray ex Benth.	Melanthiaceae	Vaistinė sabadilė	Visas augalas
137.	<i>Scopolia</i> spp.	Solanaceae	Skopolija	Visas augalas
138.	<i>Scrophularia umbrosa</i> Dumort.	Scrophulariaceae	Sparnuotasis bervidis	Visas augalas
139.	<i>Scutellaria lateriflora</i> L.	Lamiaceae	Šviesioji kalpokė	Antžeminė dalis
140.	<i>Selenicereus grandiflorus</i> (L.) Britton & Rose	Cactaceae	Didžiažiedis naktenis	Antžeminė dalis
141.	<i>Senecio</i> spp.	Compositae	Žilė	Antžeminė dalis
142.	<i>Senna alexandrina</i> Mill.	Fabaceae	Siauralapė velniapupė	Lapai

143.	<i>Sida cordifolia</i> L.	Malvaceae	Širdžialapė sida	Visas augalas
144.	<i>Solanum dulcamara</i> L.	Solanaceae	Paprastasis karklavijas	Visas augalas
145.	<i>Spartium junceum</i> L.	Leguminosae	Vikšrinis kiškiakrūmis	Žiedai, sėklos
146.	<i>Stephania tetrandra</i> S. Moore	Menispermaceae	Paprastoji stefanija	Šaknys
147.	<i>Strychnos</i> spp.	Loganiaceae	Činčiberas	Vaisiai, žievė
148.	<i>Strophanthus</i> spp.	Apocynaceae	Strofantas	Sėklos
149.	<i>Symphytum</i> spp.	Boraginaceae	Taukė	Visas augalas
150.	<i>Tabernanthe iboga</i> Baill.	Apocynaceae	Šventasis stogenis	Visas augalas
151.	<i>Tanacetum vulgare</i> L.	Compositae	Paprastoji bitkrėslė	Antžeminė dalis
152.	<i>Taxus</i> spp.	Taxaceae	Kukmedis	Visas augalas
153.	<i>Teucrium</i> spp.	Lamiaceae	Berutis	Antžeminė dalis
154.	<i>Thevetia peruviana</i> (Pers.) K. Schum.	Apocynaceae	Peruvinė tevecija	Visas augalas
155.	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Cupressaceae	Vakarinė tuja	Lapai, mediena
156.	<i>Toxicodendron pubescens</i> Mill.	Anacardiaceae	Nuodingasis raugmedis	Visas augalas
157.	<i>Tussilago farfara</i> L.	Compositae	Ankstyvasis šalpusnis	Žiedai, lapai
158.	<i>Tylophora indica</i> (Burm. f.) Merr.	Apocynaceae	Indinė sprogė	Lapai ir šaknys
159.	<i>Veratrum</i> spp.	Melanthiaceae	Čemerys	Visas augalas
160.	<i>Viburnum prunifolium</i> L.	Adoxaceae	Slyvalapis putinas	Žievė, vaisiai
161.	<i>Vinca</i> spp.	Apocynaceae	Žiemė	Antžeminė dalis
162.	<i>Vincetoxicum</i> spp.	Apocynaceae	Kregždūnė	Visas augalas
163.	<i>Viscum album</i> L.	Santalaceae	Paprastasis amalas	Visas augalas
164.	<i>Voacanga africana</i> Stapf ex Scott-Elliot	Apocynaceae	Afrikinė voakanga	Sėklos, žievė ir šaknys
165.	<i>Withania somnifera</i> (L.) Dunal	Solanaceae	Migdomoji vitanija	Visas augalas
166.	<i>Xysmalobium undulatum</i> (L.) W. T. Aiton	Apocynaceae	Rauktalapis kupetutis	Visas augalas