

*Suvestinė redakcija nuo 2018-01-01 iki 2019-01-08*

*Įsakymas paskelbtas: Žin. 2001, Nr. [5-145](#), i. k. 1002330ISAK00000382*

*Nauja redakcija nuo 2013-12-31:*

*Nr. [3D-814](#), 2013-12-03, Žin. 2013, Nr. 125-6392 (2013-12-07), i. k. 1132330ISAK003D-814*

**LIETUVOS RESPUBLIKOS ŽEMĖS ŪKIO  
MINISTRAS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL PRIVALOMŲJŲ RINKAI TIEKIAMOS PAŠARINIŲ AUGALŲ SĖKLOS KOKYBĖS  
REIKALAVIMŲ APRAŠO PATVIRTINIMO**

2000 m. gruodžio 29 d. Nr. 382  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos augalų sėklininkystės įstatymo (Žin., 2001, Nr. [102-3623](#); 2010, Nr. 13-619) 5 straipsnio 1 dalimi,

T v i r t i n u Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų aprašą (pridedama).“

ŽEMĖS ŪKIO MINISTRAS

KĘSTUTIS KRISTINAITIS

## PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro

2000 m. rugsėjo 29 d.

įsakymu Nr. 382

(Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro

2013 m. gruodžio 3 d.

įsakymo Nr. 3D-814

redakcija)

# PRIVALOMŲJŲ RINKAI TIEKIAMOS PAŠARINIŲ AUGALŲ SĖKLOS KOKYBĖS REIKALAVIMŲ APRAŠAS

## I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų aprašas (toliau – reikalavimų aprašas) parengtas įgyvendinant 1966 m. birželio 14 d. Tarybos direktyvą 66/401/EEB dėl prekybos pašarinių augalų sėkla (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 3 skyrius, 1 tomas, p. 55), su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2016 m. gruodžio 1 d. Komisijos įgyvendinimo direktyva (ES) 2016/2109 (OL 2016 L 327, p. 59), 1982 m. balandžio 13 d. Komisijos direktyvą 82/287/EEB, iš dalies keičiančią Tarybos direktyvų 66/401/EEB ir 69/208/EEB atitinkamai dėl prekybos pašarinių augalų sėkla ir aliejinių bei pluoštinių augalų sėkla priedus ir direktyvas 78/386/EEB ir 78/388/EEB (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 3 skyrius, 5 tomas, p. 131), 2002 m. birželio 13 d. Tarybos direktyva 2002/57/EB dėl prekybos aliejinių ir pluoštinių augalų sėkla (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 3 skyrius, 36 tomas, p. 354), 2000 m. gegužės 8 d. Tarybos direktyvą 2000/29/EB dėl apsaugos priemonių nuo augalams ir augaliniams produktams kenksmingų organizmų įvežimo į Bendriją ir išplitimo joje (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 3 skyrius, 29 tomas, p. 258), su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2017 m. liepos 14 d. Komisijos įgyvendinimo direktyva (ES) 2017/1920 (OL 2017 L 271, p. 34), 2002 m. birželio 13 d. Tarybos direktyvą 2002/53/EB dėl bendrojo žemės ūkio augalų veislių katalogo (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 3 skyrius, 36 tomas, p. 281) su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2003 m. rugsėjo 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (EB) Nr. 1829/2003 (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 13 skyrius, 32 tomas, p. 432), 2004 m. kovo 17 d. Komisijos sprendimą 2004/266/EB, leidžiantį neištrinamais spaudmenimis pateikti nurodytą informaciją ant pašarinių augalų sėklos pakuočių (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 3 skyrius, 43 tomas, p. 231), 2004 m. balandžio 20 d. Komisijos sprendimą 2004/371/EB dėl pašarinių augalų sėklos mišinių pateikimo į rinką sąlygų (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 3 skyrius, 44 tomas, p. 133), 2004 m. gruodžio 1 d. Komisijos sprendimą 2004/842/EB dėl įgyvendinimo taisyklių, kuriomis remdamosi valstybės narės gali leisti teikti į rinką sėklas, priklausančias veislėms, dėl kurių buvo pateiktos paraiškos jas įtraukti į žemės ūkio augalų rūšių veislių ar daržovių rūšių veislių nacionalinį katalogą (OL 2004 L 362, p. 21), su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2016 m. kovo 3 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimu (ES) 2016/320 (OL 2016 L 60, p. 88), 2008 m. gruodžio 18 d. Komisijos direktyvą 2008/124/EB, apribojančią tam tikrų rūšių pašarinių, aliejinių ir pluoštinių augalų sėklų prekybą oficialiai sertifikuota elitine sėkla arba sertifikuota sėkla (OL 2008 L 340, p. 73), 2008 m. birželio 20 d. Komisijos direktyvą 2008/62/EB, numatančią tam tikras leidžiančias nukrypti nuostatas, taikomas žemės ūkio vietinių populiacijų ir veislių, kurios natūraliai prisitaikiusios prie vietos ir regiono sąlygų ir kurioms gresia genetinė erozija, patvirtinimui ir prekybai tų vietinių populiacijų bei veislių sėkla ir sėklinėmis bulvėmis (OL 2008 L 162, p.13), 2010 m. rugpjūčio 30 d. Komisijos direktyvą 2010/60/ES, kuria nustatomos tam tikros nukrypti leidžiančios nuostatos, taikomos gamtinei aplinkai išsaugoti skirtų pašarinių augalų sėklų mišinių prekybai (OL 2010 L 228, p. 10).

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

Nr. [3D-838](#), 2017-12-22, paskelbta TAR 2017-12-22, i. k. 2017-21042

2. Reikalavimų aprašo tikslas – užtikrinti kokybiškos pašarinių augalų sėklos (toliau – sėklos) dauginimą siekiant ją tiekti rinkai, taip pat vietinių ar saugotinių pašarinių augalų veislių sėklos auginimą ir tiekimą rinkai.

3. Reikalavimų aprašas privalomas fiziniams ir juridiniams asmenims (toliau – asmenys), užsiimantiems sėklos dauginimu ir vietinių ar saugotinių pašarinių augalų veislių sėklos auginimu ir tiekimu rinkai.

4. Reikalavimų apraše išdėstyti reikalavimai taikomi šių rūšių ir genčių pašariniams augalams:

4.1. migliniams (varpinėms žolėms):

šuninėms smilgoms – *Agrostis canina*;

didžiosioms smilgoms – *Agrostis gigantea*;

baltosioms smilgoms – *Agrostis stolonifera*;

paprastosioms smilgoms – *Agrostis capillaris*;

pieviniams pašiaušeliams – *Alopecurus pratensis*;

aukštosioms avižuoletėms – *Arrhenatherum elatius*;

paprastosioms šunažolėms – *Dactylis glomerata*;

nendrinėms eraičinams – *Festuca arundinacea*;

siūlinėms eraičinams – *Festuca filiformis*;

avinėms eraičinams – *Festuca ovina*;

tikriesiems eraičinams – *Festuca pratensis*;

raudoniesiems eraičinams – *Festuca rubra*;

šiurkštiesiems eraičinams – *Festuca trachyphylla*;

gausiažiedėms svidrėms – *Lolium multiflorum*;

daugiametėms svidrėms – *Lolium perenne*;

hibridinėms svidrėms – *Lolium x hybridum*;

smulkiesiems motiejukams – *Phleum nodosum*;

pašariniams motiejukams – *Phleum pratense*;

vienametėms miglėms – *Poa annua*;

gojinėms miglėms – *Poa nemoralis*;

pelkinėms miglėms – *Poa palustris*;

pievinėms miglėms – *Poa pratensis*;

paprastosioms miglėms – *Poa trivialis*;

gelsvosioms visgėms – *Trisetum flavescens*;

eraičinsvidrėms –  $\times$  *Festulolium*; hibridas gaunamas kryžminant eraičino genties rūšį su svidrės genties rūšimi ( $\times$  *Festulolium*) – *Festuca* spp.  $\times$  *Lolium* spp.;

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-838](#), 2017-12-22, paskelbta TAR 2017-12-22, i. k. 2017-21042

4.2. pupiniams (ankštinėms žolėms):

rytiniams ožiarūčiams – *Galega orientalis*;

paprastiesiems gargždeniams – *Lotus corniculatus*;

baltažiedžiams lubinams – *Lupinus albus*;

siauralapiams lubinams – *Lupinus angustifolius*;

geltoniesiems lubinams – *Lupinus luteus*;

apyninėms liucernoms – *Medicago lupulina*;

mėlynžiedėms liucernoms – *Medicago sativa*;

margosioms liucernoms – *Medicago x varia*;

sėjamesiems esparcetams – *Onobrychis viciifolia*;

sėjamesiems žirniams – *Pisum sativum*;

egiptiniams dobilams – *Trifolium alexandrinum*;

rausviesiems dobilams – *Trifolium hybridum*;

purpuriniams dobilams – *Trifolium incarnatum*;  
 raudoniesiems dobilams – *Trifolium pratense*;  
 baltiesiems dobilams – *Trifolium repens*;  
 persiniams dobilams – *Trifolium resupinatum*;  
 pupoms – *Vicia faba*;  
 vengriniams vikiams – *Vicia pannonica*;  
 sėjamiems vikiams – *Vicia sativa*;  
 ruginiams vikiams – *Vicia villosa*;

4.3. kitų rūšių augalams:

griežčiams – *Brassica napus* var. *napobrassica*;  
 pašariniams kopūstams – *Brassica oleracea* convar. *acephala* var. *medullosa* + var. *viridis*;  
 bitinėms facelijoms – *Phacelia tanacetifolia*;  
 pašariniams ridikams – *Raphanus sativus* var. *oleiformis*.

5. Reikalavimų aprašas taikomas superelitinei, elitinei, sertifikuotai, sertifikuotai pirmos ir antros reprodukcijos, komercinei sėklai, taip pat vietinių ar saugotinių pašarinių augalų veislių sėklai.

6. Reikalavimų aprašas netaikomas sėklai, kuri skirta eksportuoti į trečiąsias šalis.

## II. ŠIAME REIKALAVIMŲ APRAŠE VARTOJAMOS SĄVOKOS

7. Šiame reikalavimų apraše vartojamos sąvokos:

7.1. **Dirbtinis pašarinių augalų sėklos mišinys** (toliau – dirbtinis mišinys) – sėklos mišinys, gaunamas sumaišius skirtingų rūšių pašarinių augalų sėklas, surinktas pašarinių augalų sėklos surinkimo teritorijoje ir padaugintas atskirai pagal rūšis ne sėklos surinkimo teritorijoje, siekiant užauginti genčių, rūšių ir prirėkus porūšių sėklas, būdingas pašarinių augalų sėklos surinkimo teritorijos buveinėms.

7.2. **Europos Bendrijos mažoji A fasuotė** – pašarinių augalų sėklos mišinių, neskirtų sėklai ruošti, fasuotė, kurioje esanti sėkla sveria ne daugiau kaip 2 kg, neskaitant granuliuotų pesticidų, dražė ir kitų kietųjų priedų svorio.

7.3. **Europos Bendrijos mažoji B fasuotė** – fasuotė, kurioje esanti elitinė arba sertifikuota ir komercinė pašarinių augalų sėkla arba jos mišiniai, išskyrus Europos Bendrijos mažąsias A fasuotes, sveria ne daugiau kaip 10 kg, neskaitant granuliuotų pesticidų, dražė ir kitų kietųjų priedų svorio.

7.4. **Igalioji laboratorija** – laboratorija, kuriai Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos suteikta teisė atlikti sėklos kokybės tyrimus.

7.5. **Igaliotasis aprobuotojas** – asmuo, kuriam Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos suteikta teisė aprobuoti sėklinius pasėlius.

7.6. **Igaliotasis mėginių ėmėjas** – asmuo, kuriam Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos suteikta teisė imti sėklos mėginius iš sėklos siuntų.

7.7. **Kontrolinis sėklos mėginys** – sėklos mėginys, paimtas oficialiojo mėginių ėmėjo iš paruoštos sėklos siuntos, kuriai jau yra išduotas kokybės dokumentas arba iš kurios yra paimtas mėginys kokybės dokumentui gauti.

7.8. **Natūralus pašarinių augalų sėklos mišinys** (toliau – natūralus mišinys) – rinkai tiekiamas pašarinių augalų sėklos surinkimo teritorijoje nuimtas valytas ar nevalytas natūraliai užaugusių įvairių pašarinių augalų sėklos mišinys.

7.9. **Oficialioji laboratorija** – Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos laboratorija, kurioje atliekami sėklos kokybės tyrimai.

7.10. **Oficialioji priežiūra** – priežiūra, kurią atlieka Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, kontroliuodama įgaliotųjų aprobuotojų, mėginių ėmėjų ir laboratorijų darbą.

7.11. **Oficialiosios priemonės** – priemonės, kurias taiko Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos tiekėjų prašymu aprobuodama pasėlius, atlikdama sėklos kokybės

tyrimus, vegetacinius tyrimus ir kitus su sėklos sertifikavimu susijusius veiksmus.

7.12. **Oficialusis aprobuotojas** – Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos specialistas, turintis teisę aprobuoti sėklinius pasėlius.

7.13. **Oficialusis mėginių ėmėjas** – Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos specialistas, turintis teisę imti mėginius iš sėklos siuntų.

7.14. **Pašarinių augalų genetinės įvairovės išsaugojimas *in situ*** (toliau – išsaugojimas *in situ*) – pašarinių augalų genetinės įvairovės išsaugojimas natūralioje gamtinėje aplinkoje ir žemės ūkio aplinkoje, kurioje susidarė jų genetiniai požymiai.

7.15. **Pašarinių augalų kilmės rajonas** (toliau – kilmės rajonas) – rajonas, kuriame vietinė arba išsaugotina *in situ* pašarinių augalų veislė buvo ilgai auginama ir prie kurio sąlygų ji yra natūraliai prisitaikiusi.

7.16. **Pašarinių augalų populiacijų genetinė erozija** – tam tikros rūšies ar veislės pašarinių augalų genetinės įvairovės mažėjimas arba genetinio pagrindo menkėjimas populiacijoje dėl žmonių veiklos ar aplinkos pokyčių.

7.17. **Pašarinių augalų sėklinio pasėlio aprobavimas** – pašarinių augalų sėklinio pasėlio veislinių savybių patikrinimas lauke, siekiant nustatyti ir patvirtinti pasėlio tinkamumą tam tikros veislės ir kategorijos sėklai išauginti.

7.18. **Pašarinių augalų sėklinis pasėlis** – teisės aktų nustatytus reikalavimus atitinkantis dirbamosios žemės sklype auginamas pašarinių augalų pasėlis, skirtas sėklai gauti.

7.19. **Pašarinių augalų sėklos surinkimo teritorija** (toliau – surinkimo teritorija) – pašarinių augalų sėklos šaltinio teritorijos dalis, kurioje surenkamos sėklos.

7.20. **Pašarinių augalų sėklos šaltinio teritorija** (toliau – sėklos šaltinio teritorija) – Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymo nustatyta tvarka įsteigta tvarkoma saugoma teritorija, kurioje išauginta pašarinių augalų sėkla.

7.21. **Pašarinių augalų vegetacinis tyrimas** – tyrimas, kuriuo vegetacijos metu tikrinamas pašarinių augalų veislės tapatumas ir veislinis grynys.

7.22. **Saugotina pašarinių augalų veislė** – vietinė arba išsaugotina *in situ* pašarinių augalų veislė, kuriai gresia genetinė erozija ir kurios genetinius išteklius būtina išsaugoti.

7.23. **Vietinė pašarinių augalų veislė** – ilgai tam tikroje vietoje auginama pašarinių augalų veislė, išvesta liaudies selekcininkų ar susidariusi natūraliosios atrankos būdu.

7.24. Kitos šiame reikalavimų apraše vartojamos sąvokos apibrėžtos Lietuvos Respublikos augalų sėklininkystės įstatyme, Lietuvos Respublikos fitosanitarijos įstatyme ir Lietuvos Respublikos augalų veislių apsaugos įstatyme.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

### III. PAŠARINIŲ AUGALŲ SĖKLOS KATEGORIJOS

8. Pašarinių augalų sėkla pagal kategoriją skirstoma:

8.1. Superelitinė sėkla (sutrumpintai žymima A) – tai sėkla, kuri:

8.1.1. ruošiamą selekcininkų ar jų įgaliotų atstovų pagal veislės palaikymo metodiką;

8.1.2. atitinka šio reikalavimų aprašo nuostatas, keliamas elitinei sėklai, o Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos (toliau – Valstybinė augalininkystės tarnyba) patvirtino šią atitiktį;

8.1.3. naudojama elitinei ir žemesnių kategorijų sėklai išauginti.

8.2. Elitinė sėkla (sutrumpintai žymima B) – tai sėkla, kuri:

8.2.1. ruošiamą selekcininkų arba jų įgaliotų atstovų pagal veislės palaikymo metodiką;

8.2.2. atitinka šio reikalavimų aprašo nuostatas, keliamas elitinei sėklai, o Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtino šią atitiktį;

8.2.3. naudojama sertifikuotai sėklai išauginti;

8.2.4. atitinka 8.2.1–8.2.3 punktuose išdėstytus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiąsias priemones, arba 2–3 prieduose nustatytais atvejais taikant oficialiąsias priemones arba

oficialiąją priežiūrą.

8.3. Elitinė vietinių veislių sėkla (sutrumpintai žymima B) – tai sėkla, kuri:

8.3.1. oficialiai kontroliuojant išauginta iš sėklos, kuri oficialiai pripažįstama vietine pašarinių augalų veisle, viename ar keliuose ūkiuose, įsikūrusiuose aiškiai pažymetuose kilmės rajonuose;

8.3.2. atitinka šio reikalavimų aprašo nuostatas, keliamas elitinei sėklai, o Valstybinė augalininkystės tarnyba pripažino šią atitiktį;

8.3.3. naudojama sertifikuotai sėklai išauginti;

8.3.4. atitinka 8.3.1–8.3.3 punktuose išdėstytus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiąsias priemones, arba 2–3 prieduose nustatytais atvejais taikant oficialiąsias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

8.4. Sertifikuota sėkla (šio reikalavimų aprašo 4 punkte išvardytų augalų sėkla, išskyrus visų rūšių lubinų bei vikių, sėjamųjų žirnių, pupų ir mėlynžiedžių liucernų sėklą (sutrumpintai žymima C) – tai sėkla, kuri:

8.4.1. gaunama iš elitinės ar iš aukštesnių sėklos kategorijų, selekcininkui arba jo įgaliotam atstovui prašant;

8.4.2. atitinka šio reikalavimų aprašo nuostatas, keliamas sertifikuotai sėklai, o Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtino šią atitiktį;

8.4.3. naudojama pašariniams augalams auginti;

8.4.4. atitinka 8.4.1–8.4.3 punktuose išdėstytus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiąsias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

8.5. Saugotinos pašarinių augalų veislės sėkla – tai sėkla, kuri:

8.5.1. išauginta iš sėklos pagal veislės palaikymo metodiką;

8.5.2. atitinka šio reikalavimų aprašo nuostatas, keliamas sertifikuotai sėklai, išskyrus mažiausio veislinio grynio reikalavimus, o Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtino šią atitiktį;

8.5.3. pašarinių augalų sėklinis pasėlis ir saugotinų pašarinių augalų veislių sėklinis pasėlis atitinka reikalavimų aprašo 1 priedo reikalavimus;

8.5.4. turi pakankamą veislinį grynį;

8.5.5. išauginta kilmės rajone, išskyrus atvejus, nurodytus šio reikalavimų aprašo 11 punkte. Augalų genų bankas turi teikti informaciją apie patvirtintus kilmės rajonus Valstybinei augalininkystės tarnybai.

8.6. Sertifikuota pirmos reprodukcijos sėkla (visų rūšių lubinų bei vikių, sėjamųjų žirnių, pupų ir mėlynžiedžių liucernų sėkla (sutrumpintai žymima C<sub>1</sub>) – tai sėkla, kuri:

8.6.1. gaunama iš elitinės sėklos ar iš aukštesnių sėklos kategorijų, selekcininkui arba jo įgaliotam atstovui prašant;

8.6.2. atitinka šio reikalavimų aprašo nuostatas, keliamas sertifikuotai sėklai, o Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtino šią atitiktį;

8.6.3. naudojama sertifikuotai antros reprodukcijos sėklai išauginti ar kitiems tikslams neį pašarinių augalų sėklos auginimas;

8.6.4. atitinka 8.6.1–8.6.3 punktuose išdėstytus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiąsias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

8.7. Sertifikuota antros reprodukcijos sėkla (visų rūšių lubinų bei vikių, sėjamųjų žirnių, pupų ir mėlynžiedžių liucernų sėkla (sutrumpintai žymima C<sub>2</sub>) – tai sėkla, kuri:

8.7.1. gaunama iš elitinės ar sertifikuotos pirmos reprodukcijos sėklos ar iš aukštesnių sėklos kategorijų, selekcininkui arba jo įgaliotam atstovui prašant;

8.7.2. atitinka šio reikalavimų aprašo nuostatas, keliamas sertifikuotai sėklai, o Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtino šią atitiktį;

8.7.3. naudojama pašariniams augalams auginti;

8.7.4. atitinka 8.7.1–8.7.3 punktuose išdėstytus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiąsias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

8.8. Komercinė sėkla (sutrumpintai žymima CM) – tai sėkla, kuri:

8.8.1. nepriklauso pašarinių augalų rūšims ir gentims, išvardytoms šio reikalavimų aprašo 52 punkte;

8.8.2. nustatoma, kaip priklausanti tam tikrai rūšiai;

8.8.3. atitinka šio reikalavimų aprašo nuostatas, keliamas komercinei sėklai, o Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtino šią atitiktį;

8.8.4. atitinka 8.8.1–8.8.3 punktuose išdėstytus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiąsias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

#### IV. PAŠARINIŲ AUGALŲ SĖKLOS SERTIFIKAVIMAS

9. Sėkla sertifikuojama, jeigu:

9.1. veislės įrašytos į Nacionalinį augalų veislių sąrašą, kuris tvirtinamas Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus įsakymu, ar į Bendrąjį žemės ūkio augalų rūšių veislių katalogą (toliau – Bendrasis katalogas);

9.2. asmenys, dauginantys ir tiekiantys rinkai sėklą, atestuoti Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro nustatyta tvarka;

9.3. sėklos augintojas turi licencinę sutartį dėl veislių, kurioms taikoma teisinė apsauga;

9.4. pašarinių augalų sėklinis pasėlis ir sėklos siuntos kokybė atitinka šių reikalavimų apraše išdėstytas nuostatas;

9.5. sėkla supilta į fasuotes, kurias galima sandariai uždaryti;

9.6. oficialusis ar įgaliotasis mėginių ėmėjas iš sėklos siuntos fasuotės paėmė mėginį pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos patvirtintą sėklos mėginių ėmimo metodiką;

*Punkto pakeitimai:*

*Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946*

9.7. sėklos siuntos fasuotė paženklinta oficialiąja etikete, kuri atitinka šio reikalavimų aprašo 75, 83, 85, 86 punktų nuostatas;

9.8. sėklos kokybės tyrimai atlikti oficialiojoje ar įgaliotojoje laboratorijoje.

10. Valstybinė augalininkystės tarnyba išduoda pažymą, kad saugotinų pašarinių augalų veislių sėkla atitinka jai keliamus reikalavimus, jei:

10.1. veislės įrašytos į Nacionalinį augalų veislių sąrašą ar į Bendrąjį katalogą;

10.2. sėkla išauginta iš sėklos pagal veislės palaikymo metodiką;

10.3. asmenys, dauginantys ir tiekiantys rinkai sėklą (toliau – tiekėjas), atestuoti Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro nustatyta tvarka;

10.4. tiekėjas prieš kiekvieno auginimo sezono pradžią raštu pateikė informaciją Valstybinei augalininkystės tarnybai apie žemės plotą, naudojamą išauginti saugotinos veislės sėklą, jo dydį ir jo vietą;

10.5. saugotinų pašarinių augalų veislių sėklinis pasėlis ir sėklos siuntos kokybė atitinka šiame reikalavimų apraše išdėstytas nuostatas, keliamas sertifikuotai sėklai, išskyrus mažiausio veislinio grynio reikalavimus, o Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtino šią atitiktį;

10.6. sėkla supilta į fasuotes, kurias galima sandariai uždaryti;

10.7. tiekėjas iš saugotinos pašarinių augalų veislės sėklos siuntos fasuotės paėmė mėginį pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos patvirtintą sėklos mėginių ėmimo metodiką;

*Punkto pakeitimai:*

*Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946*

10.8. sėklos siuntos fasuotė paženklinta tiekėjo etikete, kuri atitinka šių reikalavimų aprašo 78 punkto nuostatas;

10.9. sėklos kokybės tyrimai atlikti oficialiojoje ar įgaliotojoje laboratorijoje;

10.10. sėkla išauginta kilmės rajone. Valstybinė augalininkystės tarnyba informuoja Europos Komisiją ir kitas ES valstybes apie patvirtintus kilmės rajonus;

Pastaba. Tais atvejais, kai kilmės rajonas yra daugiau nei vienoje ES valstybėje, jis nustatomas bendru ES valstybių sutarimu;

10.11. veislė palaikoma kilmės rajone;

10.12. prieš kiekvieną auginimo sezoną tiekėjai pranešė Valstybinei augalininkystės tarnybai

apie saugotinos pašarinių augalų veislės sėklos auginimui naudojamus žemės plotus ir vietą.

11. Tais atvejais, kai saugotinos pašarinių augalų veislės sėkla kilmės rajone negali atitikti sertifikuotai sėklai keliamo reikalavimo, nurodyto 10.10 punkte, siekiant išauginti saugotinų pašarinių augalų veislių sėklą Valstybinė augalininkystės tarnyba gali patvirtinti papildomus rajonus. Tuo tikslu Augalų genų bankas teikia būtiną informaciją Valstybinei augalininkystės tarnybai.

12. Papildomuose rajonuose išaugintą saugotinos pašarinių augalų veislės sėklą leidžiama naudoti tik kilmės rajone.

13. Valstybinė augalininkystės tarnyba privalo pateikti Europos Komisijai ir kitoms ES valstybėms informaciją apie siūlomus patvirtinti papildomus rajonus, kuriuose siekiama auginti saugotinų pašarinių augalų veislių sėklą, nurodytą šio reikalavimų aprašo 11 punkte. Europos Komisija ir kitos ES valstybės per dvidešimt darbo dienų nuo šios informacijos gavimo gali pateikti klausimą svarstyti Žemės ūkio, sodininkystės, daržininkystės ir miškininkystės sėklos bei dauginamosios medžiagos nuolatiniam komitetui (toliau – Nuolatinis komitetas) ir, jei būtina, nustatyti papildomiems rajonams apribojimus ar sąlygas. Tais atvejais, kai Europos Komisija ar kitos ES valstybės nepateikia prašymo klausimą dėl papildomų rajonų nustatymo svarstyti Nuolatiniam komitete, Valstybinė augalininkystės tarnyba gali patvirtinti papildomus saugotinos pašarinių augalų veislės sėklos auginimo rajonus.

14. Valstybinė augalininkystės tarnyba galutinai nesertifikuotą sėklą sertifikuoja, jeigu:

14.1. ji išauginta iš sėklos, oficialiai sertifikuotos vienoje ar keliose valstybėse narėse arba trečiojoje šalyje, kurioje išaugintą sėklą Europos Sąjungos Taryba (toliau – Taryba) pripažino lygiaverte, kaip ir sėklą, išaugintą Bendrijoje, arba sėklos buvo išaugintos tiesiogiai sukryžminus ES valstybėje oficialiai sertifikuotą elitinę sėklą su tokia pat sėkla, išauginta trečiojoje valstybėje, kurią Taryba pripažino lygiaverte kaip ir išaugintą Bendrijoje ir kurių derlius nuimtas kitoje ES valstybėje;

14.2. sėkla buvo išauginta ES valstybėje tiesiogiai iš superelitinės sėklos, jei sąlygos tos kategorijos sėklai išauginti buvo išlaikytos.

15. Valstybinė augalininkystės tarnyba, gavusi prašymą, taip pat gali oficialiai sertifikuoti trečiojoje šalyje nuimtą sėklą, jeigu:

15.1. ji išauginta tiesiogiai iš elitinės arba sertifikuotos sėklos, oficialiai sertifikuotos vienoje ar keliose ES valstybėse arba trečiojoje šalyje, kurioje išaugintą sėklą Taryba pripažino lygiaverte, kaip ir sėklą, išaugintą Bendrijoje, arba tiesiogiai sukryžminus ES valstybėje sertifikuotą elitinę sėklą su pirmiau paminėta trečiojoje šalyje oficialiai sertifikuota elitine sėkla;

15.2. sėkla aprobuota pagal tą pačią aprobavimo metodiką, kaip ir sėkla, išauginta ES valstybėje, ir atitinka atitinkamos kategorijos sėklai keliamus reikalavimus;

15.3. sėkla, oficialiai ištyrus, atitinka šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nustatytus reikalavimus.

16. Sėkla, kuriai suteikiamos tokios pat garantijos dėl jos požymių, tyrimo priemonių, tapatumo užtikrinimo, žymėjimo ir kontrolės, nuimta trečiojoje šalyje, šiais atžvilgiais yra Tarybos pripažįstama lygiaverte, kaip ir nuimta Europos Bendrijoje ir atitinkanti šių reikalavimų nuostatas.

17. Kai pašarinių augalų sėklinis pasėlis ir sėklų siunta atitinka superelitinei, elitinei, sertifikuotai, sertifikuotos pirmos ir antros reprodukcijos sėklai keliamus reikalavimus, Valstybinė augalininkystės tarnyba išduoda Sėklos sertifikata. Jei saugotinų pašarinių augalų veislių sėklinis pasėlis ir saugotinų pašarinių augalų veislių sėklos siunta atitinka šio reikalavimų aprašo nuostatas, Valstybinė augalininkystės tarnyba išduoda Pažymą apie saugotinos pašarinių augalų veislių sėklos kokybinių rodiklių atitiktį šio reikalavimų aprašo nuostatoms.

18. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymu nustatytu laikotarpiu gali būti apribotas lubinų, sėjamųjų žirnių, pupų ir mėlynžiedžių liucernų sėklų sertifikavimas, leidus sertifikuoti tik sertifikuotą pirmos reprodukcijos sėklą.

19. Valstybinė augalininkystės tarnyba, atlikdama veiksmus, susijusius su sėklos sertifikavimu, bendradarbiauja su Europos Komisijos pareigūnais bei ES valstybių institucijomis, atsakingomis už sėklos sertifikavimą.

## V. REIKALAVIMAI PAŠARINIŲ AUGALŲ SĖKLINIAMS PASĖLIAMS

20. Oficialiajam ar įgaliotajam aprobuotojui atliekant pašarinių augalų sėklinių pasėlių aprobavimą, pasėlio savininkas privalo pateikti sėklos įsigijimo dokumentus, lauko schemas, duomenis apie priešsėlius, sėjomainas, apsauginius atstumus. Jei veislė nėra įrašyta į Nacionalinį augalų veislių sąrašą, o tik į Bendrąjį katalogą, pasėlio savininkas turi pateikti veislės aprašymą.

21. Oficialusis aprobuotojas, atlikdamas saugotinių pašarinių augalų veislių sėklinių pasėlių monitoringą, kontroliuoja saugotinių pašarinių augalų veislių sėklinių pasėlių atitiktį šio reikalavimo aprašo nuostatomis, ypačingai augalo veislę, saugotinių pašarinių augalų veislių sėklinių pasėlių auginimo vietą ir išaugintus saugotinių pašarinių augalų veislių sėklos kiekius.

22. Aprobuojama Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus nustatyta tvarka.

23. Pašarinių augalų sėklinis pasėlis bei saugotinių pašarinių augalų veislių sėklinis pasėlis turi būti apsėtas sėkla, kurios vegetaciniai bandymai davė patenkinamą rezultatą. Saugotinių pašarinių augalų veislių vegetaciniai bandymai turi būti atlikti siekiant nustatyti veislės tapatumą ir veislinį grynį.

23<sup>1</sup>. Leidžiama auginti vikius ar žirnius sėklai su kitų rūšių augalais viename pasėlyje. Tokių mišinių sėkliniuose pasėliuose, aprobuojami tik vikių ar žirnių augalai.

*Papildyta punktu:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

24. Pašariniai augalai negali būti auginami tame lauke, kuriame prieš tai buvo auginami tos pačios rūšies augalai.

25. Pašarinių augalų sėklinis pasėlis ir saugotinių pašarinių augalų veislių sėklinis pasėlis turi atitikti šio reikalavimų aprašo 1 priedo ir šio skyriaus reikalavimus.

26. Mažiausių apsauginių atstumų, nurodytų šio reikalavimų aprašo 1 priede, galima nesilaikyti, jei yra pakankama apsauga nuo nepageidaujamo apdulkinimo šaltinio.

27. Valstybinė augalininkystės tarnyba tvirtina oficialiųjų ar įgaliotųjų aprobuotojų ir mėginių ėmėjų sąrašus bei nustato reikalavimus, keliamus oficialiesiems ar įgaliotiesiems aprobuotojams ir mėginių ėmėjams. Asmeniui pageidaujant, vienerius metus leidžiama atlikti kiekvienos pašarinių augalų veislės, dėl kurios įtraukimo į Nacionalinį augalų veislių sąrašą buvo pateikta ir įregistruota paraiška Valstybinėje augalininkystės tarnyboje, bandymus siekiant surinkti informaciją apie jos ūkinį vertingumą. Tokiems bandymams leidžiamas pasėti sėklos kiekis, išskyrus sėjamuosius žirnius ir pupas, turi neviršyti 0,1 proc., o sėjamųjų žirnių ir pupų – 0,3 proc. tos pat rūšies sėklos, kasmet sunaudojamos Lietuvos Respublikoje. Jeigu tokio kiekio nepakanka užsėti 10 ha plotą, leidžiama sėklos kiekį padidinti.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

28. Aprobuojama, kai, atsižvelgus į pasėlių būklę ir augimo tarpsnį, yra sąlygos atlikti atitinkamą apžiūrą.

29. Pašarinių augalų sėkliniai pasėliai aprobuojami bei saugotinių pašarinių augalų veislių sėkliniai pasėliai apžiūrimi ne mažiau kaip vieną kartą.

30. Aprobuojamų pašarinių augalų sėklinių pasėlių laukų kontrolinių laukelių dydžiai, jų dalių skaičiai ir išdėstymai, nustatomi pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus patvirtintus aprobavimo metodinius nurodymus. Saugotinių pašarinių augalų veislių pasėlius tiekėjas apžiūri Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus nustatyta tvarka.

31. Svidrių rūšies ir eraičinsvidrių pasėliuose kitų svidrių rūšių augalų turi būti ne daugiau kaip, kai:

31.1. auginama elitinė sėkla – vienas augalas 50 m<sup>2</sup>;

31.2. auginama sertifikuota sėkla – vienas augalas 10 m<sup>2</sup>.

32. Pašarinių augalų sėklinį pasėlį bei saugotinių pašarinių augalų veislių sėklinį pasėlį turi sudaryti tapačios ir grynos veislės, išskyrus veislinio gryno reikalavimus, keliamus saugotinai pašarinių augalų veislei. Pasėliai, išskyrus sėjamųjų žirnių, pupų, griežčių, pašarinių kopūstų ir

pievinių miglių, turi atitikti šiuos reikalavimus:

32.1. augalų, kurie aiškiai neatitinka veislės požymių, ne daugiau kaip, kai:

32.1.1. auginama elitinė sėkla – vienas augalas 30 m<sup>2</sup>;

32.1.2. auginama sertifikuota sėkla – vienas augalas 10 m<sup>2</sup>;

33. Pievinių miglių pasėliai turi atitikti šiuos reikalavimus:

33.1. augalų, kurie aiškiai neatitinka pasėlio veislės požymių, ne daugiau kaip, kai:

33.1.1. auginama elitinė sėkla – vienas augalas 20 m<sup>2</sup>;

33.1.2. auginama sertifikuota sėkla – keturi augalai 10 m<sup>2</sup>;

33.1.3. jeigu 10 m<sup>2</sup> randami ne daugiau kaip šeši aiškiai pastebimų veislės požymių neatitinkančių veislių augalai, laikoma, jog tai atitinka sertifikuotos sėklos reikalavimus.

34. Pupų, sėjamųjų žirnių, griežčių, pašarinių kopūstų ir apomiktinių pievinių miglių veislių pasėlių būtinas mažiausias veislinis grynis, keliamas:

34.1. superelitinei ir elitinei sėklai – 99,7 proc.;

34.2. griežčių, pašarinių kopūstų ir apomiktinių pievinių miglių veislių pasėlių, skirtų sertifikuotai sėklai išauginti, būtinas mažiausias veislinis grynis – 98,0 proc.;

34.3. pupų, sėjamųjų žirnių pasėlių būtinas mažiausias veislinis grynis, keliamas:

34.3.1. sertifikuotai pirmos reprodukcijos sėklai – 99,0 proc.;

34.3.2. sertifikuotai antros reprodukcijos sėklai – 98,0 proc.

34<sup>1</sup>. liucernų rūšių, išskyrus apyninių liucernų, mėlynžiedžių liucernų, margųjų liucernų, pasėlių būtinas mažiausias veislinis grynis, keliamas:

34<sup>1</sup>.1. elitinei sėklai – 99,5 %;

34<sup>1</sup>.2. sertifikuotai sėklai, skirtai tolesniam dauginimui – 98 %;

34<sup>1</sup>.3. sertifikuotai sėklai 95 %.

*Papildyta punktu:*

Nr. [3D-838](#), 2017-12-22, paskelbta TAR 2017-12-22, i. k. 2017-21042

## VI. PAŠARINIŲ AUGALŲ SĖKLOS KOKYBĖS REIKALAVIMAI

35. Sertifikuojama sėkla turi atitikti šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nurodytus reikalavimus. Sertifikuojama superelitinė sėkla turi atitikti elitinei sėklai keliamus reikalavimus. Sėklos, dėl kurių įtraukimo į Nacionalinį augalų veislių sąrašą buvo pateikta ir įregistruota paraiška Valstybinėje augalininkystės tarnyboje, išskyrus sėjamuosius žirnius ir pupas, turi atitikti sertifikuotai sėklai šio reikalavimų aprašo 1–2 prieduose nustatytus reikalavimus, o sėjamieji žirniai ir pupos turi atitikti sertifikuotai antros reprodukcijos sėklai šio reikalavimų aprašo 2 priede nustatytus reikalavimus.

36. Saugotinių pašarinių augalų veislių sėklos tyrimai atliekami siekiant nustatyti, ar minėtoji sėkla atitinka sertifikuotai sėklai keliamus reikalavimus. Tyrimai atliekami pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos patvirtintą sėklos mėginių ėmimo metodiką.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

37. Sėkla, neatitinkanti šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nurodytų rodiklių, gali būti priskirta žemesnei kategorijai arba pripažįstama netinkama.

38. Mėginiai iš skirtų sertifikuoti ir komercinės sėklos siuntų turi būti imami oficialiai arba oficialiai prižiūrint pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos patvirtintą sėklos mėginių ėmimo metodiką.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

39. Sėklos mėginiai imami iš vienaarūšių siuntų, didžiausias sėklos siuntos svoris ir mažiausias mėginio svoris yra nurodyti šio reikalavimų aprašo 4 priede. Sėklos, dėl kurių įtraukimo į Nacionalinį augalų veislių sąrašą buvo pateikta ir įregistruota paraiška Valstybinėje augalininkystės

tarnyboje, mėginiai imami iš vienarūšių siuntų. Didžiausias sėklos siuntos svoris ir mažiausias mėginio svoris yra nurodyti šio reikalavimų aprašo 4 priede.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

40. Vykdamt pašarinių augalų saugotinos veislės sėklos tyrimus, mėginiai imami iš vienalyčių siuntų. Siuntos svoris ir mėginio svoris turi atitikti šio reikalavimų aprašo 4 priedo reikalavimus.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

41. Didžiausias sėklos siuntos svoris neturi viršyti 5 proc., negu nurodyta šio reikalavimų aprašo 4 priede. Jei Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtina, kad miglinių (varpinių žolių) sėklos siuntos yra vienalytės, tiekėjui leidžiama tiekti rinkai miglinių (varpinių žolių) sėklos siuntas, kurių svoris yra iki 25 t.

42. Sėklos užkrėtimas kenksmingaisiais organizmais turi būti mažiausias. Sėkloje negali būti gyvų svirno kenkėjų, jų lervų.

43. Sėklos daigumo galiojimo laikas – vieneri metai.

44. Elitinė sėkla turi atitikti šio reikalavimų aprašo 2 priedo 2–4 skiltyse ir 3 priede nurodytus reikalavimus:

44.1. (a) – jei didžiausias bendras miglių rūšių sėklų skaičius yra 80, tai nelaikoma priemaiša;

44.2. (b) – šio reikalavimų aprašo 3 priedo 3 skiltyje nurodytas reikalavimas netaikomas miglių rūšių sėklai. Didžiausias bendras miglių rūšių sėklų skaičius, išskyrus tiriamą rūšį, yra ne didesnis negu viena sėkla 500 sėklų mėginyje;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

44.3. (c) – jei didžiausias bendras miglių rūšių sėklų skaičius yra 20, tai nelaikoma priemaiša;

44.4. (d) – barkūnų rūšies sėklų skaičiaus nustatyti nereikia, jeigu laikomasi šio reikalavimų aprašo 3 priedo 7 skiltyje nurodytų reikalavimų;

44.5. (e) – jei nurodyto svorio mėginyje yra viena barkūnų rūšies sėkla, tai nelaikoma priemaiša, jeigu antrame dvigubai didesniame už nustatytą svorį mėginyje nėra nė vienos barkūnų rūšies sėklos;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

44.6. (f) – šio reikalavimų aprašo 2 priede nurodytas (c) reikalavimas netaikomas;

45.7. (g) – jei nurodyto svorio mėginyje yra ne daugiau kaip dvi tuščiųjų avižų, liudovikų, bergždžių avižų sėklos, tai nelaikoma priemaiša, jeigu antrame to paties svorio mėginyje nėra nė vienos tų rūšių sėklos;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

45.8. (h) – jei nurodyto svorio mėginyje yra viena tuščiųjų avižų, liudovikų, bergždžių avižų sėkla, tai nelaikoma priemaiša, jeigu antrame dvigubai didesniame už nustatytą svorį mėginyje nėra nė vienos tų rūšių sėklos;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

44.9. (i) – šio reikalavimų aprašo 2 priede nurodytas (f) reikalavimas netaikomas;

44.10. (j) – šio reikalavimų aprašo 2 priede nurodyti (k) ir (m) reikalavimai netaikomi;

44.11. (k) – karčiųjų lubinų sėklų skaičius kitų veislių lubinuose, išskyrus karčiuosius, neviršija 1 proc.

45. Sertifikuota sėkla turi atitikti šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nurodytus reikalavimus:

45.1. (a) – visa po pirminio apdoravimo nesudygusi šviežia ir sveika sėkla laikoma sudygyusia sėkla;

45.2. (b) – jei neviršijamas nurodytas didžiausias kiekis, laikoma, kad kietosios sėklos gali sudygti;

45.3. (c) – jei didžiausias bendras kitų miglių rūšių sėklos svoris yra 0,8 proc., tai nelaikoma priemaiša;

45.4. (d) – jei didžiausias raudonųjų dobilų sėklos svoris yra 1 proc., tai nelaikoma priemaiša;

45.5. (e) – jei didžiausias bendras baltažiedžių lubinų, siauralapių lubinų, geltonųjų lubinų, sėjamųjų žirnių, pupų, vengrinių vikių, sėjamųjų vikių, ruginių vikių ir kitos atitinkamos sėklos svoris yra 0,5 proc., tai nelaikoma priemaiša;

45.6. (f) – nurodytas didžiausias vienos rūšies sėklos svorio procentas netaikomas miglių rūšies sėklai;

45.7. (g) – jei nurodyto svorio bandinyje yra ne daugiau kaip dvi tuščiųjų avižų, liudovikų, bergždžių avižų sėklos, tai nelaikoma priemaiša, jeigu antrame to paties svorio bandinyje nėra nė vienos tų rūšių sėklos;

45.8. (h) – jei nurodyto svorio bandinyje yra viena tuščiųjų avižų, liudovikų, bergždžių avižų sėkla, tai nelaikoma priemaiša, jeigu antrame dvigubai didesniame už nustatytą svorį bandinyje nėra nė vienos tų rūšių sėklos;

45.9. (i) – tuščiųjų avižų, liudovikų, bergždžių avižų sėklų skaičiaus nustatyti nereikia, jeigu yra laikomasi šio reikalavimų aprašo 2 priedo 12 skiltyje nurodytųjų reikalavimų;

45.10. (j) – brantų sėklų skaičiaus nustatyti nereikia, jeigu laikomasi šio reikalavimų aprašo 2 priedo 13 skiltyje nurodytųjų reikalavimų;

45.11. (k) – viena branto sėkla nurodyto svorio mėginyje nelaikoma priemaiša, jeigu antrame tokio pat svorio mėginyje nėra nė vienos branto sėklos;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

45.12. (l) – nustatant brantų sėklų skaičių, mėginio svoris yra lygus dvigubam šio reikalavimų aprašo 4 priedo 4 skiltyje nurodytam atitinkamų pašarinių augalų sėklos rūšių svoriui;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

45.13. (m) – jei nurodyto svorio mėginyje yra viena branto sėkla, tai nelaikoma priemaiša, jeigu antrame dvigubai didesniame už nustatytą svorį mėginyje nėra nė vienos branto sėklos;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

45.14. (n) – rūgštynių rūšių, išskyrus smulkiąsias ir šlaitines, sėklų skaičiaus nustatyti nereikia, jeigu laikomasi šio reikalavimų aprašo 2 priedo 14 skiltyje nurodytųjų reikalavimų;

45.15. (o) – kitos spalvos lubinų sėklų skaičius neviršija:

45.15.1. karčiuosiuose lubinuose – 2 proc.;

45.15.2. kituose lubinuose, išskyrus karčiuosius – 1 proc.;

45.16. (p) – karčiųjų lubinų sėklų skaičius kitose rūšyse, išskyrus karčiuosius, neviršija 2,5 proc.

46. Komeracinė sėkla turi atitikti šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nurodytus reikalavimus:

46.1. kitų augalų rūšių ir vienos rūšies augalo sėklų gali būti 1 proc. daugiau, negu sertifikuotoje sėkloje;

46.2. vienamečių miglių sėklose – 10 proc. kitų miglių rūšių sėklų nelaikoma priemaiša;

46.3. miglių (išskyrus vienametes migles) rūšies sėklose – 3 proc. kitų miglių rūšių sėklų nelaikoma priemaiša;

46.4. šio reikalavimų aprašo 44.4 punkte nurodyti reikalavimai netaikomi paprastųjų gązdėnių sėklai;

46.5. lubinų rūšies sėklose:

46.5.1. švarumas turi būti ne mažesnis kaip 97 proc.;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

46.5.2. kitos spalvos lubinų sėklų skaičius karčiuosiuose lubinuose neviršija 4 proc., o kitų lubinų rūšies sėkloje, išskyrus karčiuosius, neviršija 2 proc.;

46.6. vikių rūšies sėklose 6 proc. vengrinių vikių, ruginių vikių ar kitų giminingų rūšių sėklų kitose atitinkamose rūšyse nelaikoma priemaiša;

46.7. vengrinių vikių, sėjamųjų vikių, ruginių vikių ir lubinų rūšių sėkloje mažiausias švarumas turi būti ne mažesnis kaip 97 proc.;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

46.8. kiti rodikliai, nurodyti šio reikalavimų aprašo 2 priede, atitinka sertifikuotai sėklai keliamus reikalavimus.

47. Sėklų, naudojamų mišiniam, kiekvienas individas prieš juos sumaišant sertifikuojamas atskirai ir turi atitikti šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nurodytus reikalavimus.

48. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras, remdamasis Europos Komisijos priimtu sprendimu, gali nustatyti mažesnius pašarinių augalų sėklos daigumo reikalavimus.

## **VII. BENDRIJOS PALYGINAMIEJI TYRIMAI**

49. Bendrijos palyginamieji tyrimai skirti Europos Bendrijoje pašarinių augalų sėklos mėginių vegetaciniams tyrimams atlikti, kurių tikslas – suderinti sertifikavimo metodus bei patikrinti, ar pašarinių augalų sėkla atitinka jai keliamus veislės tapatumo ar veislinio grynio reikalavimus. Gali būti atliekami šie Bendrijos palyginamieji tyrimai:

49.1. ne Europos Sąjungos valstybėse nuimtos sėklos;

49.2. ekologinei žemdirbystei tinkančios sėklos;

49.3. sėklos, tiekiamos rinkai dėl apsaugos vietoje ir subalansuoto genetinių išteklių naudojimo.

*Skyriaus pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

## **VIII. PAŠARINIŲ AUGALŲ SĖKLOS TIEKIMO RINKAI REIKALAVIMAI**

50. Leidžiama tiekti rinkai superelitinę, elitinę, sertifikuotą, sertifikuotą pirmos ir antros reprodukcijos pašarinių augalų sėklą ir (ar) saugotinų pašarinių augalų veislių sėklą.

51. Iš trečiųjų šalių įvežama pašarinių augalų sėkla turi būti Tarybos sprendimu pripažinta lygiaverte, kaip ir išauginta Bendrijoje.

52. Šuninių smilgų, didžiųjų smilgų, baltųjų smilgų, paprastųjų smilgų, pievinių pašiaušėlių, aukštųjų avižuolių, paprastųjų šunažolių, nendrinų eraičinų, avinių eraičinų, tikrųjų eraičinų, raudonųjų eraičinų ir eraičinsvidrių hibridų, gausiažiedžių svidrių, daugiamečių svidrių, hibridinių svidrių, pašarinių motiejukų, smulkiųjų motiejukų, gojinių miglių, pelkinių miglių, pievinių miglių, paprastųjų miglių, gelsvųjų visgių, rytinių ožiarūčių (skirtų pašarui), paprastųjų gargždenių, baltažiedžių lubinų, siauralapių lubinų, geltonųjų lubinų, apyninių liucernų, mėlynžiedžių liucernų, margųjų liucernų, sėjamųjų žirnių, egiptinių dobilų, rausvųjų dobilų, purpurinių dobilų, raudonųjų dobilų, baltųjų dobilų, persinių dobilų, pupų, sėjamųjų vikių, ruginių vikių, bitinių facelijų, pašarinių kopūstų, pašarinių ridikų sėkla tiekiamą rinkai tik tada, kai ji yra elitinė ar sertifikuota sėkla.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-838](#), 2017-12-22, paskelbta TAR 2017-12-22, i. k. 2017-21042

53. Reikalavimų aprašo 52 punktą netaikomas, jei tiekiami rinkai įvairių genčių, rūšių ir porūšių mišiniai gamtinei aplinkai (toliau – mišiniai aplinkai išsaugoti) ir pašarinių augalų genetiniams ištekliams išsaugoti. Mišinių aplinkai išsaugoti sudėtyje gali būti šiame reikalavimų apraše nurodytų pašarinių augalų sėklų ir augalų, kurie pagal šį reikalavimų aprašą nėra pašariniai augalai, sėklų.

54. Jei mišinio aplinkai išsaugoti sudėtyje yra saugotina pašarinių augalų veislė, tiekiamas rinkai mišinys turi atitikti reikalavimų aprašo 91 punkto nuostatas.

55. Leidžiama tiekti rinkai įvairių augalų genčių, rūšių ar veislių sėklų mišinius, sudarytus iš:

55.1. pašarinių augalų genčių ir rūšių, išvardytų šiame reikalavimų apraše sėklų ir pašarinių augalų genčių ir rūšių, neišvardytų šiame reikalavimų apraše, sėklos. Šiuos sėklos mišinius draudžiama naudoti pašarinių augalų auginimui;

55.2. sumaišytos tarpusavyje javų, pašarinių augalų, išskyrus miglinių (varpinių žolių) veislių sėklos, jei selekcininkas nurodo, kad šių augalų veislių sėkla neskirta pašarinių augalų auginimui, taip pat aliejinių ir pluoštinių augalų ar daržovių sėklos. Šiuos sėklos mišinius leidžiama naudoti pašarinių augalų auginimui;

55.3. pašarinių augalų sėklos ir pašarinių augalų, kurių gentys ir rūšys nėra išvardytos reikalavimų apraše, sėklos. Šiuos sėklos mišinius leidžiama tiekti rinkai pašarinių augalų genetinių išteklių išsaugojimo tikslais.

Pastaba. Reikalavimų aprašo 55.1 ir 55.2 punktuose nurodytais atvejais kiekvienas mišinį sudarantis individas prieš sudarant mišinį turi būti sertifikuotas ar Valstybinės augalininkystės tarnybos patvirtinta, kad atitinka standartinei daržovių sėklai keliamus reikalavimus.

56. Tiekiamos rinkai superelitinės, elitinės, sertifikuotos, sertifikuotos pirmos ir antros reprodukcijos, komercinės sėklos fasuotės turi būti paženklintos oficialios institucijos etiketėmis. Sertifikuotos pašarinių augalų sėklos siuntos perfasuojamos į kitos talpos fasuotes pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus patvirtintą tvarką. Apie šių sėklų perfasavimą turi būti iš anksto raštu pranešama Valstybinei augalininkystės tarnybai.

*Punkto pakeitimai:*

*Nr. [3D-534](#), 2016-09-19, paskelbta TAR 2016-09-19, i. k. 2016-23706*

57. Tiekiamos rinkai sertifikuotos sėklos EB mažosios fasuotės ir komercinės sėklos EB mažosios fasuotės ir saugotinos pašarinių augalų veislės sėklos fasuotės turi būti paženklintos tiekėjo etikete arba spausdinta informacija ant sėklos fasuotės.

58. Tiekėjas, tiekdamas rinkai sėklą, kuriai Europos Komisijos sprendimu nustatyti žemesni daigumo rodikliai, nei šio reikalavimų aprašo 2 priede, specialioje etiketėje privalo nurodyti vardą, pavardę ar juridinio asmens pavadinimą, adresą, sėklos siuntos numerį ir sėklos daigumą.

59. Tiekėjas, tiekdamas rinkai raudonųjų dobilų sėklą, jeigu ji yra skirta toliau auginti sertifikuotą sėklą, etiketėje nurodo vardą, pavardę ar juridinio asmens pavadinimą, adresą, sėklos siuntos numerį ir sėklos daigumą.

60. Tiekėjas yra atsakingas už tiekiamos rinkai sėklos daigumą, kurį jis nurodo specialioje etiketėje pagal šio reikalavimų aprašo 58 punkto nuostatą.

61. Valstybinė augalininkystės tarnyba kontroliuoja sėklą rinkoje, siekdama nustatyti, ar tiekėjai laikosi nuostatų, nurodytų šiame reikalavimų apraše.

62. Valstybinė augalininkystės tarnyba gali sertifikuoti:

62.1. superelitinę, elitinę, sertifikuotą sėklą bei patvirtinti komercinę sėklą, kuriai dar nebaigti atlikti kokybės, ypač daigumo, tyrimai, nurodyti šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose. Tokia sėkla sertifikuojama ar patvirtinama tik asmeniui pateikus išankstinius sėklos kokybės tyrimų rezultatus bei šią informaciją:

62.1.1. pirmojo pirkėjo vardą, pavardę arba pavadinimą;

62.1.2. pirmojo pirkėjo adresą arba buveinę;

62.2. elitinę sėklą, kuri neatitinka šio reikalavimų aprašo 3 priede išdėstytų daigumo rodiklių, leidžiama tiekti rinkai. Šiuo atveju etiketėje nurodomas sėklos daigumas, asmens vardas ir pavardė arba pavadinimas, adresas arba buveinė ir sėklos siuntos numeris.

63. Tiekėjas yra atsakingas, kad tiekiamos rinkai sėklos kokybė atitiktų šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nurodytus rodiklius. Tiekiant sėklą rinkai, etiketėje nurodoma: asmens vardas, pavardė arba pavadinimas, adresas arba buveinė, sėklos siuntos numeris.

64. Šio reikalavimų aprašo 62 punkto nuostatos netaikomos sėklai, importuotai iš trečiųjų šalių.

65. Tiekiant rinkai daugiau kaip 2 kg sėklos, kuri yra importuota iš trečiųjų šalių, ant sėklos fasuotės etiketės turi būti pateikta ši informacija:

65.1. rūšis;

65.2. veislė;

65.3. kategorija;

65.4. šalis, kurioje išauginta sėkla, ir institucija, atsakinga už sėklos sertifikavimą;

65.5. šalis siuntėja;

65.6. importuotojas;

65.7. sėklos kiekis.

66. Leidžiama tiekti rinkai sėklą, skirtą perdirbti, jei tiekėjas užtikrina šios sėklos tapatumą.

67. Ant genetiškai modifikuotų augalų veislių sėklos fasuočių etikečių ir sertifikate turi būti užrašas GMO (genetiškai modifikuotas organizmas).

68. Selekciniui pageidaujant, genealoginių individų aprašymas yra laikomas konfidencialia informacija.

69. Valstybinė augalininkystės tarnyba leidžia rinkai tiekti:

69.1. nedidelį sėklos kiekį moksliniams tyrimams ar selekciniam darbui;

69.2. nustatytą sėklos kiekį kitiems tyrimams ar bandymams, jei ji priklauso veislėms, dėl kurių ES valstybėje yra pateikta paraiška dėl įtraukimo į Nacionalinį augalų veislių sąrašą.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

70. Sėklos tiekimu rinkai nelaikomi šie veiksmai:

70.1. sėklos tiekimas kontrolės institucijoms, siekiant atlikti oficialius tyrimus;

70.2. sėklos tiekimas paslaugų teikėjams, siekiant jas perdirbti ar fasuoti, kai paslaugų teikėjas neįgyja turtinių teisių į sėklą;

70.3. sėklos tiekimas tam tikromis sąlygomis paslaugų teikėjams, turint tikslą išauginti tam tikrą žemės ūkio žaliavą, skirtą pramoniniams tikslams, ar išauginti sėklą, skirtą tolesniam dauginimui. Šiuo atveju turi būti užtikrinta, kad paslaugų teikėjas neįgytų turtinės teisės į patiektą sėklą ar į gautą derlių. Sėklos tiekėjas turi pateikti Valstybinei augalininkystės tarnybai sutarties ar jos atitinkamų dalių kopijas, sudarytas su paslaugų teikėju. Sutartyje turi būti nurodyta, kokius reikalavimus atitinka tiekiamą sėklą.

71. Sėkla laikoma atskirai pagal rūšis ir kategorijas. Sėkla, skirta tiekimui rinkai ruošiamą ir laikoma siuntomis. Sėklos siuntos kokybė patvirtinama sertifikatu.

72. Jeigu sėklos tiekėjai raštu pageidauja, informacija apie jų veiklą, susijusią su sertifikavimu, yra laikoma konfidencialia.

73. Tiekiamai rinkai superelitinė sėkla turi atitikti elitinei sėklai keliamus reikalavimus. Superelitinė, elitinė, sertifikuota, sertifikuota pirmos ir antros reprodukcijos bei komercinė sėkla, taip pat saugotinių pašarinių augalų veislių sėkla turi būti tiekiamą rinkai tik vienu būdu: siuntomis ir sandariose fasuotėse. Mišiniai aplinkai išsaugoti turi būti tiekiami rinkai tik sandariose fasuotėse ir konteineriuose. Fasutos ženklina Valstybinė augalininkystės tarnyba, o saugotinių pašarinių augalų veislių sėklą, Europos Bendrijos mažąsias fasutes ir mišinių aplinkai išsaugoti fasutes – tiekėjas. Fasutos turi būti paženklintos taip, kad nebūtų galima atidaryti nepažeidus ženklinimo. Fasutos ženklinamos prie jų pritvirtinant etiketes.

74. Fasutos, paženklintas Valstybinės augalininkystės tarnybos etiketėmis, gali pakartotinai ženklinti tik Valstybinė augalininkystės tarnyba. Pakartotinai ženklindama sėklos fasutes, prie jų tvirtina lipduką, kuriame nurodo:

74.1. „pakartotinis ženklimas“;

74.2. pakartotinio ženklavimo data;

74.3. „Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos“.

75. Ant superelitinės, elitinės, sertifikuotos, sertifikuotos pirmos ir antros reprodukcijos, komercinės sėklos ir sėklos mišinių fasuočių tvirtinamos Valstybinės augalininkystės tarnybos etiketės turi būti nenaudotos, ne mažesnės kaip 110×67 mm dydžio, joms suteiktas eilės numeris. Jose turi būti tokia informacija:

75.1. superelitinės sėklos etiketėje turi būti pateikta ši informacija:

75.1.1. ženklinančios institucijos nuoroda „VAT-LT“;

75.1.2. sėklos siuntos numeris;

75.1.3. ženklavimo data (metai, mėnuo) arba mėginio paėmimo data (metai, mėnuo);

75.1.4. augalo rūšis;

75.1.5. augalo veislė;

75.1.6. žodžiai „superelitinė sėkla“;

75.1.7. sėklos išauginimo šalis;

75.1.8. deklaruojamas svoris (neto) arba sėklų skaičius;

75.1.9. jei sėklos yra chemiškai apdorotos, nurodoma apdorojimo medžiaga bei apytikris grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis;

75.2. elitinės, sertifikuotos, sertifikuotos pirmos ir antros reprodukcijos sėklos etiketėje turi būti pateikta ši informacija:

75.2.1. žodžiai „EB taisyklės ir standartai“;

75.2.2. ženklinančios institucijos nuoroda „VAT-LT“;

75.2.3. ženklavimo data (metai, mėnuo) arba mėginio paėmimo data (metai, mėnuo);

75.2.4. sėklos siuntos numeris;

75.2.5. augalo rūšis (jei sėklos siuntoje yra eraičinsvidrių sėklos, etiketėje privaloma nurodyti eraičino ir svidrės genčių rūšis);

75.2.6. augalo veislė;

75.2.7. kategorija;

75.2.8. sėklos išauginimo šalis;

75.2.9. deklaruojamas svoris (neto) arba sėklų skaičius;

75.2.10. jei sėklos yra chemiškai apdorotos, nurodoma apdorojimo medžiaga ir apytikris grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis;

75.2.11. jeigu yra priimtas Tarybos sprendimas dėl žolių veislių, kurioms nereikia atlikti sėklos ūkinio naudingumo ir vertingumo tyrimų, žodžiai „Neskirta pašariniams augalams auginti“;

75.3. komercinės sėklos etiketėje turi būti pateikta ši informacija:

75.3.1. žodžiai „EB taisyklės ir standartai“;

75.3.2. „Komeracinė sėkla“;

75.3.3. nuoroda „VAT-LT“;

75.3.4. sėklos siuntos numeris;

75.3.5. ženklavimo data (metai, mėnuo) arba mėginio paėmimo data (metai, mėnuo);

75.3.6. augalo rūšis;

75.3.7. sėklos išauginimo šalis;

75.3.8. deklaruojamas svoris (neto) arba sėklų skaičius;

75.3.9. jei sėklos yra chemiškai apdorotos, nurodoma apdorojimo medžiaga ir apytikris grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis;

75.3.10. kai sėklos daigumas buvo tikrintas pakartotinai, ženklinama pagal šio reikalavimų aprašo 74 punkto reikalavimus;

75.4. sėklos mišinių etiketėje turi būti pateikta ši informacija:

75.4.1. sėklos mišinio tikslinis panaudojimas;

75.4.2. ženklinančios institucijos nuoroda „VAT-LT“;

75.4.3. sėklos siuntos numeris;

75.4.4. ženklavimo data (metai, mėnuo);

75.4.5. įvairių komponentų, nurodytų pagal veislę ir tam tikrais atvejais pagal rūšį, svorio

dalis (pakanka nurodyti mišinio pavadinimą, jeigu svorio dalis buvo raštu pranešta pirkėjui ir oficialiai įregistruojama; jei sėklos siuntą sudaro eraičinsvidrės, reikia nurodyti eraičino ir svidrės genčių rūšis);

75.4.6. deklaruojamas svoris (neto) arba sėklų skaičius;

75.4.7. jei sėklos yra chemiškai apdorotos, nurodoma apdorojimo medžiaga ir apytikris grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis;

75.4.8. kai sėklos daigumas buvo tikrintas pakartotinai, ženklinama pagal šio reikalavimų aprašo 74 punkto nuostatas;

75.5. ant tiekiamos rinkai sėklos, dėl kurios įtraukimo į Nacionalinį augalų veislių sąrašą buvo pateikta ir įregistruota paraiška Valstybinėje augalininkystės tarnyboje, fasuočių tvirtinama oranžinės spalvos etiketė, kuriai suteiktas eilės numeris ir kurioje turi būti pateikta ši informacija:

75.5.1. nuoroda „VAT-LT“;

75.5.2. sėklos siuntos numeris;

75.5.3. ženklinimo data (metai, mėnuo);

75.5.4. augalo rūšis;

75.5.5. veislės pavadinimas ir paraiškos numeris (Valstybinei augalininkystės tarnybai asmens pateiktos ir įregistruotos paraiškos numeris);

75.5.6. nuoroda „oficialiai dar neįtraukta veislė“;

75.5.7. nuoroda „tik tyrimams ir bandymams“;

75.5.8. jeigu veislė genetiškai modifikuota, žodžiai „genetiškai modifikuota veislė“;

75.5.9. deklaruojamas svoris (neto);

75.5.10. jei sėklos yra chemiškai apdorotos, nurodoma apdorojimo medžiaga bei apytikris grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

76. EB mažosios fasuotės turi būti sufasuotos ir paženklintos taip, kad jų negalima būtų atidaryti nepažeidus tiekėjo ženklinimo.

77. EB mažosiose fasuotėse esančios sėklos tapatumas tikrinamas skirstant sėklos siuntas. Suskirstytos EB mažosios fasuotės uždaromos Valstybinei augalininkystės tarnybai oficialiai prižiūrint.

78. Saugotinos pašarinių augalų veislės sėklos fasuotės ar konteineriai turi turėti tiekėjo etiketę, išspausdintą užrašą ar spaudą, kuriame turi būti nurodyta:

78.1. žodžiai „EB taisyklės ir standartai“;

78.2. asmens, atsakingo už etikečių pritvirtinimą, vardas, pavardė ir adresas arba jo atpažinties ženklas;

78.3. ženklinimo data (metai) arba paskutinio mėginio, siekiant iširti daigumą, paėmimo data (metai);

78.4. augalo rūšis;

78.5. saugotinos pašarinių augalų veislės pavadinimas;

78.6. žodžiai „saugotina pašarinių augalų veislė“;

78.7. kilmės rajonas;

78.8. jei saugotinos pašarinių augalų veislės sėklos išauginimo rajonas nesutampa su kilmės rajonu, pateikiama nuoroda į rajoną, kuriame išauginta sėkla;

78.9. sėklos siuntos numeris, kurį suteikia asmuo, atsakingas už etikečių pritvirtinimą;

78.10. deklaruojamas svoris (neto) arba sėklų skaičius;

78.11. tais atvejais, kai yra nurodoma sėklos masė ir sėklos yra chemiškai apdorotos, nurodoma apdorojimo medžiaga ar priedas bei apytikris grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

79. Mišinių aplinkai išsaugoti fasuotės turi būti su tiekėjo etikete, išspausdintu užrašu ar

spaudu, kuriame turi būti nurodyta:

79.1. žodžiai „EB taisyklės ir standartai“;

79.2. asmens, atsakingo už etikečių pritvirtinimą, vardas, pavardė ir adresas arba jo atpažinties ženklas;

79.3. derliaus gavimo metodas: natūralus ar dirbtinis;

79.4. ženklinimo data (metai, mėnuo);

79.5. kilmės regionas;

79.6. sėklos šaltinio teritorija;

79.7. surinkimo teritorija;

79.8. surinkimo teritorijos buveinių tipas;

79.9. žodžiai „gamtei aplinkai išsaugoti skirtų pašarinių augalų sėklos mišinys, skirtas naudoti tokio paties buveinių tipo teritorijoje, kaip ir surinkimo teritorija, neatsižvelgiant į biotines sąlygas“;

79.10. siuntos numeris, kurį suteikia asmuo, atsakingas už etikečių pritvirtinimą;

79.11. procentinė sudedamųjų dalių svorio dalis pagal rūšį ir prireikus porūšį. Taip pat galima nurodyti natūralaus mišinio aplinkai išsaugoti sudedamąsias dalis pagal šio reikalavimų aprašo 81 punktą;

79.12. deklaruojamas svoris (neto);

79.13. tais atvejais, kai yra nurodomas sėklos svoris ir sėklos yra chemiškai apdorotos, nurodoma apdorojimo medžiaga ar priedas bei apytikris grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis;

79.14. dirbtinio mišinio aplinkai išsaugoti atveju – konkretaus mišinio, kuriam taikomos šio reikalavimų aprašo nuostatos, sudedamųjų dalių daigumas, kuris neatitinka šio reikalavimų aprašo 2 priede išdėstytų daigumo reikalavimų. Jei konkrečių sudedamųjų dalių yra daugiau kaip penkios, gali būti nurodytas vidutinis reikalaujamos konkrečios sudedamosios dalies daigumo procentas.

*Punkto pakeitimai:*

*Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946*

80. Mišinių aplinkai išsaugoti leidime turi būti pateikta ši informacija:

80.1. augintojo pavadinimas ir adresas;

80.2. derliaus gavimo metodas: natūralus ar dirbtinis;

80.3. procentinė sudedamųjų dalių svorio dalis pagal rūšį ir prireikus porūšį;

80.4. dirbtinio mišinio aplinkai išsaugoti atveju – konkretaus mišinio, kuriam taikomos šio reikalavimų aprašo nuostatos, sudedamųjų dalių daigumo procentas, kuris neatitinka šio reikalavimų aprašo 2 priede išdėstytų daigumo reikalavimų;

80.5. mišinio, kuriam išduodamas leidimas, kiekis;

80.6. kilmės regionas;

80.7. prekybos ribojimas kilmės regione;

80.8. sėklos šaltinio teritorija;

80.9. surinkimo teritorija ir, jei tai yra dirbtinis mišinys, dauginimo teritorija;

80.10. surinkimo teritorijos buveinių tipas;

80.11. surinkimo metai.

81. Kai rinkai tiekiamas natūralus mišinys aplinkai išsaugoti, reikalavimas, nurodytas reikalavimų aprašo 80.3 punkte, netaikomas, pakanka nurodyti tas sudedamąsias dalis pagal rūšį ir prireikus porūšį, kurie yra būdingi surinkimo teritorijos buveinių tipui ir kurie, kaip mišinio sudedamosios dalys, yra svarbūs siekiant išsaugoti gamtinę aplinką atsižvelgiant į poreikį išsaugoti pašarinių augalų genetinius išteklius.

82. Tiekėjo etiketėje ant EB mažųjų fasuočių nurodoma:

82.1. sertifikuotos sėklos:

82.1.1. nuoroda „Europos Bendrijos mažoji B fasuotė“;

82.1.2. tiekėjo, atsakingo už ženklinimą, pavadinimas ir adresas arba tiekėjo pažymėjimo numeris;

- 82.1.3. nuoroda „VAT-LT“;
- 82.1.4. sėklos siuntos numeris;
- 82.1.5. augalo rūšis;
- 82.1.6. augalo veislė;
- 82.1.7. kategorija;
- 82.1.8. deklaruojamas svoris (neto) arba sėklų skaičius;
- 82.1.9. jei sėklos yra chemiškai apdorotos, nurodoma apdorojimo medžiaga bei apytikris grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis;
- 82.1.10. jeigu yra priimtas Tarybos sprendimas dėl žolių veislių, kurioms nereikia atlikti sėklos ūkinio naudingumo ir vertingumo tyrimų, žodžiai „Neskirta pašariniams augalams auginti“;
- 82.2. komercinės sėklos:
  - 82.2.1. nuoroda „Europos Bendrijos mažoji B fasuotė“;
  - 82.2.2. asmens, atsakingo už etikečių pritvirtinimą, vardas, pavardė ir adresas arba jo atpažinties ženklas;
  - 82.2.3. nuoroda „VAT-LT“;
  - 82.2.4. sėklos siuntos numeris;
  - 82.2.5. augalo rūšis;
  - 82.2.6. „komercinė sėkla“;
  - 82.2.7. deklaruojamas svoris (neto) arba sėklų skaičius;
  - 82.2.8. jei sėklos yra chemiškai apdorotos, nurodoma apdorojimo medžiaga ir apytikris grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis;
- 82.3. sėklų mišinių:
  - 82.3.1. nuoroda „Europos Bendrijos mažoji A fasuotė“ arba „Europos Bendrijos mažoji B fasuotė“;
  - 82.3.2. asmens, atsakingo už etikečių pritvirtinimą, vardas, pavardė ir adresas arba jo atpažinties ženklas;
  - 82.3.3. Europos Bendrijos mažoji A fasuotė:
    - 82.3.3.1. sėklos siuntos numeris, pagal kurį atpažįstama naudotos sėklos siunta;
    - 82.3.3.2. šalies kodas (LT);
  - 82.3.4. Europos Bendrijos mažoji B fasuotė:
    - 82.3.4.1. nuoroda „VAT-LT“;
    - 82.3.4.2. sėklos siuntos numeris;
  - 82.3.5. sėklos mišinio paskirtis;
  - 82.3.6. deklaruojamas svoris (neto) arba sėklos skaičius;
  - 82.3.7. jei sėklos yra chemiškai apdorotos, nurodoma apdorojimo medžiaga ir apytikris grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis;
  - 82.3.8. įvairių mišinių sudarančių individų, nurodytų pagal rūšį ir tam tikrais atvejais pagal veislę, svorio dalis procentais. Pakanka nurodyti mišinio pavadinimą, rūšių ir veislių pavadinimai nurodomi bent lotyniškais raidėmis, jeigu svorio dalis procentais buvo raštu pranešta pirkėjui ir oficialiai įregistruota.

*Punkto pakeitimai:*

*Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946*

### 83. Pašarinių augalų sėklos etikečių spalvos:

- 83.1. superelitinės sėklos A – balta su violetine 5 mm pločio nuo kairiojo viršutinio kampo į dešinę įžambiai einančia juosta;
  - 83.2. elitinės sėklos B – balta;
  - 83.3. sertifikuotos sėklos ir sertifikuotos sėklos pirmos reprodukcijos C ir C<sub>1</sub> – mėlyna;
  - 83.4. sertifikuotos sėklos antros reprodukcijos C<sub>2</sub> – raudona;
  - 83.5. komercinės sėklos CM – ruda;
  - 83.6. sėklos mišinių – žalia.
84. Kiekvienai sėklos siuntai suteikiamas numeris, kuriame žymima:

- 84.1. sėklos siuntos suformavimo metai (dviženklis skaičius);
- 84.2. apskrities (auginimo vietovės) pavadinimas (santrumpa);
- 84.3. tiekėjo pažymėjimo numeris;
- 84.4. pašarinių augalų siuntos eilės numeris;
- 84.5. šalies kodas (LT).

85. Galutinai nesertifikuotos sėklos etiketėje, kuriai suteiktas eilės numeris, turi būti pateikta ši informacija:

- 85.1. nuoroda „VAT-LT“;
- 85.2. augalo rūšis;
- 85.3. augalo veislė;
- 85.4. kategorija;
- 85.5. siuntos numeris;
- 85.6. deklaruojamas svoris (neto);
- 85.7. žodžiai „galutinai nesertifikuota sėkla“.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

86. Galutinai nesertifikuotos sėklos etiketės spalva yra pilka.

87. Galutinai nesertifikuotos sėklos sertifikate turi būti pateikta ši informacija:

87.1. sertifikatą išdavusi institucija – Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos;

- 87.2. augalo rūšis;
- 87.3. augalo veislė;
- 87.4. kategorija, žodžiai „galutinai nesertifikuota sėkla“;

87.5. laukui apsėti naudotos sėklos siuntos numeris ir tą sėklą sertifikavusios šalies ar šalių pavadinimas;

- 87.6. siuntos numeris;
- 87.7. žemės ploto, iš kurio sėkla buvo išauginta, dydis;
- 87.8. nuimtos sėklos kiekis ir fasuočių skaičius;
- 87.9. sertifikuotos sėklos reprodukcijų skaičius;
- 87.10. patvirtinimas, kad pasėliai, iš kurių užauginta sėkla, atitinka reikalavimus;
- 87.11. išankstiniai sėklos kokybės tyrimų, jeigu jie buvo atlikti, rezultatai;

87.12. galutinai nesertifikuotos sėklos etiketei suteiktas eilės numeris turi būti nurodomas ir galutinai nesertifikuotos sėklos sertifikate.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

88. Valstybinė augalininkystės tarnyba įmonėms, ruošiančioms sėklos mišinius, nustato šiuos reikalavimus:

- 88.1. turėti sėklos mišinio ruošimo įrangą, kuri tolygiai paskirstytų mišinį;
- 88.2. atlikti visas sėklos mišinio ruošimo procedūras;
- 88.3. turėti atsakingą asmenį, tiesiogiai atsakingą už sėklos mišinio paruošimą;
- 88.4. registruoti pašarinių augalų sėklos mišinius;
- 88.5. pranešti Valstybinei augalininkystės tarnybai 75.4.5 ir 82.3.8 punktuose nurodytą informaciją ir mišinio pavadinimą;
- 88.6. oficialios institucijos etiketėje ir tiekėjo etiketėje būtina nurodyti informaciją apie pašarinių augalų sėklos naudojimo paskirtį.

89. Valstybinė augalininkystės tarnyba kontroliuoja 88 punkte nurodytų reikalavimų laikymąsi, ir tikrina kiekvieną sėklos mišinį sudarančio individo tapatumą ir bendrą svorį, sėklos ruošimo procesą, atsitiktine tvarka ima mėginius mišinio ruošimo metu ir jį paruošus.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

90. Valstybinė augalininkystės tarnyba nustato informacijos pateikimo neištrinamais spaudmenimis ant elitinės ir sertifikuotos, sertifikuotos pirmos ir antros reprodukcijos pašarinių augalų sėklos fasuočių reikalavimus:

90.1. informacija neištrinamais spaudmenimis išspausdinama arba įspaudžiama ant fasuotės;

90.2. spausdinimo ar įspaudimo išdėstymas ir spalva atitinka naudojamos etiketės spalvą;

90.3. išspausdinami arba įspaudžiami duomenys yra nurodyti šio reikalavimų aprašo 75.2.3, 75.2.4, 75.2.8 punktuose;

90.4. kiekviena fasuotė turi būti pažymėta Valstybinės augalininkystės tarnybos suteiktu serijos numeriu. Serijos numerį neištrinamais spaudmenimis išspausdina ar įspaudžia ar perforuoja, fasuotę spausdinanti įmonė. Ji informuoja Valstybinę augalininkystės tarnybą apie išduotų fasuočių skaičių ir jų serijos numerius;

90.5. Valstybinė augalininkystės tarnyba kontroliuoja parduotos sėklos kiekio, įskaitant kiekvienos siuntos fasuočių skaičių ir turinį, taip pat tvarko serijos numerių apskaitą ir tikrina gamintojų apskaitos dokumentus.

91. Saugotinos pašarinių augalų veislės sėklą leidžiama tiekti rinkai, jei laikomasi šių reikalavimų:

91.1. išauginta kilmės rajone ar patvirtintuose papildomuose rajonuose;

Pastaba. Išaugintą saugotinių pašarinių augalų veislių sėklą papildomuose rajonuose leidžiama naudoti tik kilmės rajone, išskyrus atvejus, nurodytus šio reikalavimų aprašo 91.3 punkte;

91.2. tiekiama rinkai kilmės rajone;

91.3. saugotinių pašarinių augalų veislių sėklą leidžiama tiekti rinkai Lietuvos teritorijoje patvirtintuose papildomuose rajonuose tais atvejais, jei papildomuose rajonuose yra panašios kilmės rajonui natūralios ar pusiau natūralios tos veislės buveinės.

92. Patvirtinant kilmės rajonus, Valstybinė augalininkystės tarnyba turi užtikrinti, kad kilmės rajone būtų paliktas sėklos kiekis, nurodytas šio reikalavimų aprašo 93 punkte, siekiant išsaugoti saugotiną pašarinių augalų veislių sėklą kilmės rajone.

93. Valstybinė augalininkystės tarnyba kontroliuoja, kad tiekiama rinkai kiekvienos saugotinos pašarinių augalų veislės sėkla neturi viršyti 0,5 proc. tam tikros augalų rūšies sėklos kiekio, išauginto per vieną auginimo sezoną Lietuvos Respublikoje, ar kiekio, kurio reikia apsėti 100 ha, priklausomai nuo to, kuris kriterijus yra didesnis. Tiekiami rinkai saugotinių pašarinių augalų veislių sėjamųjų žirnių sėkla neturi viršyti 0,3 proc. sėklos kiekio ar kiekio, kurio reikia apsėti 100 ha, priklausomai nuo to, kuris kriterijus yra didesnis.

94. Tiekiamas rinkai visas bendras saugotinos pašarinių augalų veislės sėklos kiekis neturi viršyti 10 proc. tam tikros augalų rūšies sėklos kiekio, sunaudojamo Lietuvos Respublikoje.

95. Tais atvejais, kai viršijamas sėklos kiekis, nurodytas šio reikalavimų aprašo 94 punkte, Valstybinė augalininkystės tarnyba nustato kiekvienam tiekėjui leidžiamus tiekti rinkai vegetacijos sezono metu saugotinos pašarinių augalų veislės sėklos kiekius.

96. Tais atvejais, kai sėklos kiekio, nurodyto šio reikalavimų aprašo 94 punkte, neužtenka apsėti 100 ha žemės ploto, tiekėjui leidžiama didžiausią tos rūšies sėklos, kiekvienais metais naudojamos Lietuvos Respublikoje, kiekį padidinti iki kiekio, reikalingo apsėti 100 ha.

97. Valstybinė augalininkystės tarnyba, Europos Komisijos ar kitos ES valstybės prašymu, informuoja apie saugotinos pašarinių augalų veislės sėklos, tiekiamos rinkai Lietuvos Respublikoje, kiekius.

98. Valstybinė augalininkystės tarnyba, leidusi tiekti rinkai mišinius aplinkai išsaugoti, nurodo regioną, su kuriuo tas mišinys yra siejamas (toliau – kilmės regionas). Valstybinė augalininkystės tarnyba atsizvelgia į informaciją iš augalų genetinių išteklių institucijų arba ES valstybių šiam tikslui pripažintų organizacijų. Jeigu kilmės regionas yra keliose ES valstybėse, visos susijusios ES valstybės jį nurodo bendru susitarimu.

99. Natūralius ir dirbtinius mišinius aplinkai išsaugoti leidžiama tiekti rinkai, jei laikomasi šių reikalavimų:

99.1. augintojo prašymu leidžiama rinkai tiekti mišinius aplinkai išsaugoti jų teritorijoje esančiame kilmės regione, jei tie mišiniai atitinka šio reikalavimų aprašo 99.2–99.8 punktų

nuostatas;

99.2. natūralaus mišinio aplinkai išsaugoti sėklos turi būti surinktos jo sėklos šaltinio teritorijoje, kurioje nebuvo sėjama pastaruosius 40 metų iki augintojo prašymo pateikimo datos, pagal šio reikalavimų aprašo 99.1 punktą. Sėklos šaltinio teritorija turi būti kilmės regione;

99.3. natūralaus mišinio aplinkai išsaugoti, kurį sudaro rūšys ir prireikus porūšiai, kurie yra būdingi surinkimo teritorijos buveinių tipui ir kurie, kaip mišinio sudedamosios dalys, yra svarbūs siekiant išsaugoti gamtinę aplinką atsižvelgiant į poreikį išsaugoti augalų genetinius išteklius, sudedamųjų dalių procentinė dalis turi būti tinkama surinkimo teritorijos buveinių tipui atkurti. Sudedamųjų dalių daigumas turi būti pakankamas surinkimo teritorijos buveinių tipui atkurti;

99.4. didžiausias rūšių ir prireikus porūšių, kurie neatitinka 99.3 punkto nuostatų, kiekis neturi viršyti 1 proc. svorio. Natūralaus mišinio sudėtyje neturi būti *Avena fatua*, *Avena sterilis* ir *Cuscuta* spp. Didžiausias *Rumex* spp., išskyrus *Rumex acetosella* ir *Rumex maritimus*, kiekis neturi viršyti 0,05 proc. svorio;

99.5. Valstybinė augalininkystės tarnyba natūralių mišinių aplinkai išsaugoti surinkimo teritorijoje atlieka vizualinius patikrinimus. Šie patikrinimai surinkimo teritorijoje atliekami atitinkamu metu per visą auginimo laikotarpį, siekiant užtikrinti šio reikalavimų aprašo 99.3 ir 99.4 punktų laikymąsi. Atlikus patikrinimus, Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos pareigūnai surašo patikrinimo dokumentus;

99.6. sėklos, iš kurių bus gautas dirbtinis mišinys aplinkai išsaugoti, turi būti surinktos jo sėklos šaltinio teritorijoje, kurioje nebuvo sėjama pastaruosius 40 metų iki augintojo prašymo pateikimo datos, pagal šio reikalavimų aprašo 99.1 punktą. Sėklos šaltinio teritorija turi būti kilmės regione;

99.7. dirbtinio mišinio aplinkai išsaugoti sėklos turi būti tos rūšies ir prireikus porūšio, kurie yra būdingi surinkimo vietos buveinių tipui ir kurie, kaip mišinio sudedamosios dalys, yra svarbūs siekiant išsaugoti gamtinę aplinką atsižvelgiant į poreikį išsaugoti genetinius augalų išteklius;

99.8. dirbtinio mišinio sudedamosios dalys, kurios yra pašarinių augalų, išdėstytų šiame reikalavimų apraše, sėklos, prieš sumaišant turi atitikti šio reikalavimų aprašo 46 punkte nurodytus reikalavimus, susijusius su švarumu, nurodytus 2 priedo lentelės 4–11 skiltyse, didžiausiu kitų augalų rūšių sėklos kiekiu 4 priedo 4 skiltyje nurodyto svorio mėginyje, nurodytus 2 priedo lentelės 12–14 skiltyse, ir su lubinų sėklomis susijusius reikalavimus, nurodytus 2 priedo lentelės 15 skiltyje;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

99.9. Valstybinė augalininkystės tarnyba, nagrinėdama prašymą dėl dirbtinio mišinio aplinkai išsaugoti tiekimo rinkai, atlieka tyrimus arba jie atliekami Valstybinei augalininkystės tarnybai oficialiai prižiūrint, ir patikrina, ar mišinys aplinkai išsaugoti atitinka šio reikalavimų aprašo 99.7 ir 99.8 punktų nuostatas. Tyrimai atliekami pagal tarptautinius metodus arba, jei tokių metodų nėra, pagal atitinkamus nacionalinius metodus. Valstybinė augalininkystės tarnyba kontroliuoja, kad mėginiai būtų imami iš vienarūšių siuntų pagal šio reikalavimų aprašo 39 punkto nuostatas;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

99.10. dirbtinį mišinį aplinkai išsaugoti galima dauginti penkerius metus.

100. Valstybinė augalininkystės tarnyba kontroliuoja, kad kasmet rinkai tiekiamas mišinių aplinkai išsaugoti sėklos kiekis neviršytų 5 proc. bendro visų pašarinių augalų sėklos mišinių, kuriems nustatomi reikalavimai, svorio ir jais būtų prekiaujama susijusioje valstybėje narėje atitinkamais metais.

101. Augintojai prieš auginimo sezono pradžią turi pranešti Valstybinei augalininkystės tarnybai apie natūralių ar dirbtinių mišinių aplinkai išsaugoti sėklos kiekį, kuriam jie ketina prašyti leidimo tiekti rinkai, ir numatomos surinkimo teritorijos ar teritorijų plotą ir vietą.

102. Tais atvejais, kai viršijamas mišinių aplinkai išsaugoti sėklos kiekis, nurodytas šio reikalavimų aprašo 100 punkte, Valstybinė augalininkystės tarnyba kiekvienam atitinkamam

augintojui paskiria kiekį, kuriuo jis gali prekiauti per atitinkamą auginimo sezoną.

103. Augintojai Valstybinei augalininkystės tarnybai turi pateikti ataskaitą apie per kiekvieną auginimo sezoną rinkai pateiktų mišinių aplinkai išsaugoti kiekį.

104. Valstybinė augalininkystės tarnyba, Europos Komisijai ar kitoms ES valstybėms paprašius, informuoja apie mišinių aplinkai išsaugoti, tiekiamų rinkai Lietuvos Respublikoje, kiekius.

## IX. REIKALAVIMAI ĮGALIOJESiems APROBUOTOJAMS

105. Įgaliotasis aprobuotojas privalo būti kvalifikuotas, turėti įgaliotojo aprobuotojo leidimą, kurį išduoda Valstybinė augalininkystės tarnyba, ir raštu pateikti pasirašytą pareiškimą, kuriuo įgaliotasis aprobuotojas įsipareigoja laikytis aprobavimo metodinių nurodymų. Įgaliotasis aprobuotojas negali turėti asmeninės naudos, susijusios su aprobavimo atlikimu.

106. Įgaliotąjį aprobuotoją kontroliuoja oficialusis aprobuotojas.

107. Pašarinių augalų sėkliniai pasėliai, kuriuos reikės tikrinti, auginami iš sėklos, kurios vegetaciniai tyrimai yra atlikti ir šios kontrolės rezultatai yra patenkinami.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

108. Oficialusis aprobuotojas privalo kontroliuoti ne mažiau kaip 5 proc. pašarinių augalų sėklinių pasėlių, aprobuotų įgaliotojo aprobuotojo.

109. Oficialiems vegetaciniams tyrimams ir atitinkamais atvejais oficialiems sėklos laboratoriniams tyrimams dėl veislės tapatumo ir veislinio grynio patikrinimo imama dalis sėklos mėginių iš sėklos siuntų.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

110. Oficialiajam aprobuotojui nustačius, kad įgaliotasis aprobuotojas tyčia ar dėl neatsargumo pažeidė aprobavimo metodikos nurodymus, jam pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus patvirtintą tvarką turi būti laikinai sustabdomas leidimas aprobuoti pašarinių augalų sėklinius pasėlius ir paskiriamas atitinkamas mokymo kursas, kurį išklauses, įgaliotasis aprobuotojas privalo išlaikyti egzaminą. Jei nuo pažeidimo nustatymo datos pažeidimas per metus pasikartoja, įgaliotajam aprobuotojui panaikinamas įgaliotojo aprobuotojo leidimas. Valstybinė augalininkystės tarnyba užtikrina, kad esant pažeidimui patikrintos sėklos sertifikatas būtų panaikinamas, nebent būtų įrodyta, kad ši sėkla atitinka visus jai keliamus reikalavimus.

## X. REIKALAVIMAI ĮGALIOJESiems MĖGINIŲ ĖMĖJAMS

111. Įgaliotasis mėginių ėmėjas privalo turėti įgaliotojo mėginių ėmėjo leidimą, kurį išduoda Valstybinė augalininkystės tarnyba.

112. Įgaliotasis mėginių ėmėjas privalo išklausti mokymo programą ir išlaikyti kursų baigimo egzaminą.

113. Įgaliotaisiais mėginių ėmėjais gali būti:

113.1. nepriklausomi fiziniai asmenys;

113.2. fizinių arba juridinių asmenų, neužsiimančių sėklos gamyba, dauginimu, perdirbimu, tiekimu rinkai, samdomi fiziniai asmenys;

113.3. fizinių arba juridinių asmenų, užsiimančių sėklos gamyba, dauginimu, perdirbimu, tiekimu rinkai, samdomi fiziniai asmenys. Šiuo atveju įgaliotasis mėginių ėmėjas mėginius gali imti tik iš sėklos siuntų, pagamintų šių fizinių arba juridinių asmenų vardu, išskyrus atvejus, kai anksčiau nurodyti fiziniai arba juridiniai asmenys, prašymą dėl sėklos sertifikavimo padavęs asmuo ir Valstybinė augalininkystės tarnyba susitaria kitaip.

114. Įgaliotąjį mėginių ėmėją, imantį sėklos mėginius, kontroliuoja oficialusis mėginių ėmėjas. Imant mėginius automatinio būdu, turi būti laikomasi procedūrų, patvirtintų Valstybinės

augalininkystės tarnybos direktoriaus įsakymu, ir tai atliekama oficialiai prižiūrint.

115. Oficialiosios priežiūros pagal 108 punktą tikslais oficialieji sėklos mėginių ėmėjai ima kontrolinius mėginius iš dalies sėklos siuntų, skirtų oficialiai sertifikuoti. Ši dalis iš principo kuo lygiau paskirstoma tarp fizinių arba juridinių asmenų, pateikusių sėklą sertifikuoti, bei pagal pateiktas rūšis, tačiau ji taip pat gali būti skirta konkrečiai abejonei pašalinti. Ši dalis turi būti ne mažesnė kaip 5 proc. Šis kontrolinių mėginių ėmimo principas nėra taikomas siuntoms, iš kurių mėginiai buvo atrinkti automatiniu būdu. Kontroliniai mėginiai palyginami su sėklos mėginiais, paimtais iš tos pačios siuntos oficialiai prižiūrint.

116. Oficialiajam mėginių ėmėjui nustačius, kad įgaliotasis mėginių ėmėjas tyčia ar dėl neatsargumo pažeidė mėginių ėmimo metodų nurodymus, jam pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus patvirtintą tvarką turi būti laikinai sustabdomas leidimas imti sėklos mėginius ir paskiriamas atitinkamas mokymo kursas, kurį išklauses įgaliotasis mėginių ėmėjas privalo išlaikyti egzaminą. Jei nuo pažeidimo nustatymo datos pažeidimas per metus pasikartoja, įgaliotajam mėginių ėmėjui panaikinamas įgaliotojo mėginių ėmėjo leidimas. Valstybinė augalininkystės tarnyba užtikrina, kad esant pažeidimui patikrintos sėklos sertifikatas būtų panaikinamas, nebent būtų įrodyta, kad ši sėkla atitinka visus jai keliamus reikalavimus.

*Skyriaus pakeitimai:*

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

## **XI. REIKALAVIMAI ĮGALIOTOSIOMS LABORATORIJOMS**

117. Įgaliotoji laboratorija turi turėti sėklos kokybės tyrimo leidimą, kurį išduoda Valstybinė augalininkystės tarnyba.

118. Įgaliotoji laboratorija turi:

118.1. turėti darbuotoją, kuris tiesiogiai atsakytų už laboratorijos techninę veiklą ir turėtų techninio vadovavimo sėklų tyrimų laboratorijai kvalifikaciją;

118.2. turėti reikiamos kvalifikacijos darbuotoją. Kvalifikacija įgyjama mokymo kursuose, surengtuose pagal oficialiosios sėklų tyrimų laboratorijos darbuotojams taikomas sąlygas ir išlaikius oficialius egzaminus;

118.3. būti įkurta patalpose ir turėti įrangą, kuri atitiktų Valstybinės augalininkystės tarnybos keliamus reikalavimus sėklai tirti.

119. Įgaliotoji laboratorija gali būti:

119.1. nepriklausoma;

119.2. priklausanti juridiniam asmeniui, užsiimančiam sėklos gamyba, dauginimu, perdirbimu, tiekimu rinkai. Šiuo atveju įgaliotoji laboratorija gali tirti tik sėklos siuntas, kurias pagamino šio juridinio asmens vardu, išskyrus atvejus, kai minėtas juridinis asmuo, prašymą dėl sėklos sertifikavimo padavęs asmuo ir Valstybinė augalininkystės tarnyba susitaria kitaip.

120. Įgaliotosios laboratorijos veiklą, susijusią su sėklos tyrimais, kontroliuoja Valstybinė augalininkystės tarnyba.

121. Oficialiosios priežiūros pagal 113.3 punktą taikymo tikslais oficialiojo sėklos tyrimo metu kontroliuojama dalis sėklos siuntų, skirtų oficialiai sertifikuoti. Ši dalis iš principo kuo lygiau paskirstoma tarp juridinių asmenų, pateikusių sėklą sertifikuoti, bei pagal pateiktas rūšis, tačiau ji taip pat gali būti skirta konkrečiai abejonei pašalinti. Ši dalis turi būti ne mažesnė kaip 5 proc.

122. Oficialiajai laboratorijai nustačius, kad įgaliotoji laboratorija tyčia ar dėl neatsargumo pažeidė oficialius sėklos kokybės tyrimų metodikos nurodymus, jai pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus patvirtintą tvarką turi būti laikinai sustabdomas arba panaikinamas leidimas atlikti sėklos kokybės tyrimus. Valstybinė augalininkystės tarnyba užtikrina, kad pažeidimo atveju patikrintos sėklos sertifikatas būtų panaikinamas, nebent būtų įrodyta, kad ši sėkla atitinka visus jai keliamus reikalavimus.

## **XII. PAŠARINIŲ AUGALŲ SĖKLOS LAIKYMO REIKALAVIMAI**

123. Sėkla turi būti laikoma uždaroje, kenkėjais ir jų lervomis neužkrėstoje patalpose.  
124. Jeigu sandėlio grindys ne medinės, fasuotės turi būti kraunamos ant medinių padėklų.  
125. Kiekviena sėklos siunta laikoma atskirai. Tarp atskirų siuntų turi būti paliktas ne mažesnis kaip 0,7 m tarpas.

### **XIII. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

126. Už šių reikalavimų aprašo nuostatų nesilaikymą asmenys atsako teisės aktų nustatyta tvarka.

---

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [267](#), 2002-07-12, *Žin.*, 2002, Nr. 84-3659 (2002-08-30), i. k. 1022330ISAK00000267

Nr. [3D-317](#), 2004-05-24, *Žin.*, 2004, Nr. 88-3240 (2004-06-03), i. k. 1042330ISAK003D-317

Nr. [3D-244](#), 2005-04-29, *Žin.*, 2005, Nr. 59-2081 (2005-05-10), i. k. 1052330ISAK003D-244

Nr. [3D-429](#), 2009-06-16, *Žin.*, 2009, Nr. 76-3137 (2009-06-27), i. k. 1092330ISAK003D-429

Nr. [3D-684](#), 2010-07-23, *Žin.*, 2010, Nr. 91-4827 (2010-07-31), i. k. 1102330ISAK003D-684

Nr. [3D-814](#), 2013-12-03, *Žin.*, 2013, Nr. 125-6392 (2013-12-07), i. k. 1132330ISAK003D-814

Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių augalų  
 sėklos kokybės reikalavimų aprašo  
 1 priedas  
 (Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro  
 2013 m. gruodžio 3 d.  
 įsakymo Nr. 3D-814  
 redakcija)

## PAŠARINIŲ AUGALŲ SĖKLINIŲ PASĖLIŲ APSAUGINIŲ ATSTUMŲ LENTELĖ

Pasėlis	Mažiausias atstumas, m
Griežčiai, pašariniai kopūstai, bitinės facelijos:	
- auginant elitinę sėklą	400
- auginant sertifikuotą sėklą	200
Rūšys ir veislės, išskyrus griežčių, pašarinių kopūstų, bitinių facelijų, sėjamųjų žirnių, pievinių miglių veisles:	
- auginant sėklą, kuri bus naudojama toliau dauginti, kai lauko plotas 2 ha ir mažesnis	200
- auginant sėklą, kuri bus naudojama toliau dauginti, kai lauko plotas didesnis negu 2 ha	100
- auginant sėklą, skirtą pašariniams augalams auginti, kai lauko plotas 2 ha ir mažesnis	100
- auginant sėklą, skirtą pašariniams augalams auginti, kai lauko plotas didesnis negu 2 ha	50

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [3D-684](#), 2010-07-23, Žin., 2010, Nr. 91-4827 (2010-07-31), i. k. 1102330ISAK003D-684

Nr. [3D-814](#), 2013-12-03, Žin., 2013, Nr. 125-6392 (2013-12-07), i. k. 1132330ISAK003D-814

Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių augalų sėklos  
kokybės reikalavimų aprašo  
2 priedas

### PAŠARINIŲ AUGALŲ SERTIFIKUOTOS SĖKLOS KOKYBĖS REIKALAVIMŲ LENTELĖ

Rūšys	Daigumas		Švarumas								Didžiausias kitų augalų rūšių sėklų skaičius 4 priedo 4 skiltyje nurodyto svorio mėginyje			Reikalavi- mai dėl kitos spalvos lubinų sėklos ir karčiųjų lubinų sėklos	Sėklų drėgnis ne daugiau kaip proc.	
	mažiausias daigumas (proc. grynos sėklos)	didžiausias kietalukš- čių sėklų kiekis (proc. grynos sėklos)	mažiausias švarumas (svorio proc.)	didžiausias kitų augalų rūšių sėklos kiekis (svorio proc.)								tuščiųjų avižų, bergždžiųjų avižų	brantų			įvairių rūgštynių, išskyrus smulkiašias ir šlaitines
				iš viso	vienos rūšies	paprastų- jų varpučių	pelinių pašiau- šėlių	barkūnų	dirvinių ridikų	garstukų						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	

<b>Migliniai</b> (varpinės žolės)															
Šuninės smilgos	75 (a)		90	2,0	1,0	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)		14,0
Didžiosios smilgos	80 (a)		90	2,0	1,0	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)		14,0
Baltosios smilgos	75 (a)		90	2,0	1,0	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)		14,0
Paprastosios smilgos	75 (a)		90	2,0	1,0	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)		14,0
Pieviniai pašiaušėliai	70 (a)		75	2,5	1,0 (f)	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Aukštosios avižuolės	75 (a)		90	3,0	1,0 (f)	0,5	0,3				0 (g)	0 (j) (k)	5 (n)		15,0
Paprastosios šunažolės	80 (a)		90	1,5	1,0	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Nendriniai eraičinai	80 (a)		95	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Siūliniai eraičinai	75 (a)		85	2,0	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Aviniai eraičinai	75 (a)		85	2,0	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Tikrieji eraičinai	80 (a)		95	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Raudonieji eraičinai	75 (a)		90	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Šiurkštieji eraičinai	75 (a)		85	2,0	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Eraičinsvidrės	75 (a)		96	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Gausiažiedės svidrės	75 (a)		96	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Daugiametės svidrės	80 (a)		96	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Hibridinės svidrės	75 (a)		96	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Smulkieji motiejukai	80 (a)		96	1,5	1,0	0,3	0,3				0	0 (k)	5		14,0

Pašariniai motiejukai	80 (a)		96	1,5	1,0	0,3	0,3				0	0 (k)	5		14,0
Vienametės miglės	75 (a)		85	2,0 ©	1,0 ©	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)		14,0
Gojinės miglės	75 (a)		85	2,0 ©	1,0 ©	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)		14,0
Pelkinės miglės	75 (a)		85	2,0 ©	1,0 ©	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)		14,0
Pievinės miglės	75 (a)		85	2,0 ©	1,0 ©	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)		14,0
Paprastosios miglės	75 (a)		85	2,0 ©	1,0 ©	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)		14,0
Gelsvosios visgės	70 (a)		75	3,0	1,0 (f)	0,3	0,3				0 (h)	0 (j) (k)	2 (n)		14,0
<b>Pupiniai</b> (ankštinės žolės)															
Rytiniai ožiarūčiai	60 (a) (b)	40	97	2,0	1,5			0,3	0	0	0	0 (l) (m)	10 (n)		12,0
Paprastieji gargždeniai	75 (a) (b)	40	95	1,8 (d)	1,0 (d)			0,3			0	0 (l) (m)	10		13,0
Baltažiedžiai lubinai	80 (a) (b)	20	98	0,5 (e)	0,3 (e)			0,3			0 (i)	0 (j)	5 (n)	(o) (p)	16,0
Siauralapiai lubinai	75 (a) (b)	20	98	0,5 (e)	0,3 (e)			0,3			0 (i)	0 (j)	5 (n)	(o) (p)	16,0
Geltonieji lubinai	80 (a) (b)	20	98	0,5 (e)	0,3 (e)			0,3			0 (i)	0 (j))	5 (n)	(o) (p)	16,0
Apyninės liucernos	80 (a) (b)	20	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10		13,0
Mėlynžiedės liucernos	80 (a) (b)	40	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10		13,0
Margosios liucernos	80 (a) (b)	40	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10		13,0
Sėjamieji esparcetai	75 (a) (b)	20	95	2,5	1,0			0,3			0	0 (j)	5		14,0
Sėjamieji žirniai	80 (a)		98	0,5	0,3			0,3			0	0 (j)	5 (n)		15,5
Egiptiniai dobilai	80 (a) (b)	20	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10		13,0
Rausvieji dobilai	80 (a) (b)	20	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10		13,0
Purpuriniai dobilai	75 (a) (b)	20	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10		13,0
Raudonieji dobilai	80 (a) (b)	20	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10		13,0
Baltieji dobilai	80 (a) (b)	40	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10		13,0
Persiniai dobilai	80 (a) (b)	20	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10		13,0
Pupos	80 (a) (b)	5	98	0,5	0,3			0,3			0	0 (j)	5 (n)		16,0
Vengriniai vikiai	85 (a) (b)	20	98	1,0 (e)	0,5 (e)			0,3			0 (i)	0 (j)	5 (n)		15,0
Sėjamieji vikiai	85 (a) (b)	20	98	1,0 (e)	0,5 (e)			0,3			0 (i)	0 (j)	5 (n)		15,0
Ruginiai vikiai	85 (a) (b)	20	98	1,0 (e)	0,5 (e)			0,3			0 (i)	0 (j)	5 (n)		15,0
Kitų rūšių augalai															
Griežčiai	80 (a)		98	1,0	0,5				0,3	0,3	0	0 (j) (k)	5		9,0
Pašariniai kopūstai	75 (a)		98	1,0	0,5				0,3	0,3	0	0 (j) (k)	10		9,0
Bitinės facelijos	80 (a)		96	1,0	0,5						0	0 (j) (k)			14,0
Pašariniai ridikai	80 (a)		97	1,0	0,5				0,3	0,3	0	0 (j)	5		9,0

Priedo pakeitimai:

Nr. [3D-127](#), 2010-02-18, Žin., 2010, Nr. 22-1041 (2010-02-23), i. k. 1102330ISAK003D-127

Nr. [3D-684](#), 2010-07-23, Žin., 2010, Nr. 91-4827 (2010-07-31), i. k. 1102330ISAK003D-684

Nr. [3D-814](#), 2013-12-03, Žin., 2013, Nr. 125-6392 (2013-12-07), i. k. 1132330ISAK003D-814

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

Nr. [3D-838](#), 2017-12-22, paskelbta TAR 2017-12-22, i. k. 2017-21042

Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių  
 augalų sėklos kokybės reikalavimų  
 aprašo  
 3 priedas

**PAŠARINIŲ AUGALŲ ELITINĖS SĖKLOS KOKYBĖS REIKALAVIMŲ LENTELĖ**

Rūšys	Didžiausias kitų augalų rūšių sėklų kiekis 4 priedo 4 skiltyje nurodyto svorio mėginyje (iš viso skiltyje)						Kiti standartai ar reikalavimai	Sėklų drėgnis ne didesnis kaip proc.
	iš viso (svorio proc.)	vienos rūšies (vnt.)	įvairių rūgštynių, išskyrus smulkiąsias ir šlaitines (vnt.)	paprastųjų varpučių (vnt.)	pelinių pašiaušėlių (vnt.)	barkūnų (vnt.)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Migliniai (varpinės žolės)</b>								
Šuninės smilgos	0,3	20	1	1	1		(j)	14,0
Didžiosios smilgos	0,3	20	1	1	1		(j)	14,0
Baltosios smilgos	0,3	20	1	1	1		(j)	14,0
Paprastosios smilgos	0,3	20	1	1	1		(j)	14,0
Pieviniai pašiaušėliai	0,3	20 (a)	2	5	5		(j)	14,0
Aukštosios avižuolės	0,3	20 (a)	2	5	5		(i) (j)	15,0
Paprastosios šunažolės	0,3	20 (a)	2	5	5		(j)	14,0
Nendriniai eraičinai	0,3	20 (a)	2	5	5		(j)	14,0
Siūliniai eraičinai	0,3	20 (a)	2	5	5		(j)	14,0
Aviniai eraičinai	0,3	20 (a)	2	5	5		(j)	14,0
Tikrieji eraičinai	0,3	20 (a)	2	5	5		(j)	14,0
Raudonieji eraičinai	0,3	20 (a)	2	5	5		(j)	14,0
Šiurkštieji eraičinai	0,3	20 (a)	2	5	5		(j)	14,0
Eraičinsvidrės	0,3	20 (a)	2	5	5		(j)	14,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Gausiažiedės svidrės	0,3	20 (a)	2	5	5		(j)	14,0
Daugiametės svidrės	0,3	20 (a)	2	5	5		(j)	14,0
Hibridinės svidrės	0,3	20 (a)	2	5	5		(j)	14,0
Smulkieji motiejukai	0,3	20	2	1	1		(j)	14,0
Pašariniai motiejukai	0,3	20	2	1	1		(j)	14,0
Vienametės miglės	0,3	20 (b)	1	1	1		(f) (j)	14,0
Gojinės miglės	0,3	20 (b)	1	1	1		(f) (j)	14,0
Pelkinės miglės	0,3	20 (b)	1	1	1		(f) (j)	14,0
Pievinės miglės	0,3	20 (b)	1	1	1		(f) (j)	14,0
Paprastosios miglės	0,3	20 (b)	1	1	1		(f) (j)	14,0
Gelsvosios visgės	0,3	20 (c)	1	1	1		(f) (j)	14,0
<b>Pupiniai (ankštinės žolės)</b>								
Rytiniai ožiarūčiai	0,3	20	2			(e)	(j)	12,0
Paprastieji gargždeniai	0,3	20	3			0 (e)	(g) (j)	13,0
Baltažiedžiai lubinai	0,3	20	2			0 (d)	(h) (k)	16,0
Siauralapiai lubinai	0,3	20	2			0 (d)	(h) (k)	16,0
Geltonieji lubinai	0,3	20	2			0 (d)	(h) (k)	16,0
Apyninės liucernos	0,3	20	5			0 (e)	(j)	13,0
Mėlynžiedės liucernos	0,3	20	3			0 (e)	(j)	13,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Margosios liucernos	0,3	20	3			0 (e)	(j)	13,0
Sėjamiėji esparcetai	0,3	20	2			0 (d)		14,0
Sėjamiėji žirniai	0,3	20	2			0 (d)		15,5
Egiptiniai dobilai	0,3	20	3			0 (e)	(j)	13,0
Rausvieji dobilai	0,3	20	3			0 (e)	(j)	13,0
Purpuriniai dobilai	0,3	20	3			0 (e)	(j)	13,0
Raudonieji dobilai	0,3	20	5			0 (e)	(j)	13,0
Baltieji dobilai	0,3	20	5			0 (e)	(j)	13,0
Persiniai dobilai	0,3	20	3			0 (e)	(j)	13,0
Pupos	0,3	20	2			0 (d)		16,0
Vengriniai vikiai	0,3	20	2			0 (d)	(h)	15,0
Sėjamiėji vikiai	0,3	20	2			0 (d)	(h)	15,0
Ruginiai vikiai	0,3	20	2			0 (d)	(h)	15,0
Kitų rūšių augalai								
Griežčiai	0,3	20	2				(j)	9,0
Pašariniai kopūstai	0,3	20	3				(j)	9,0
Bitinės facelijos	0,3	20						14,0
Pašariniai ridikai	0,3	20	2					9,0

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [3D-127](#), 2010-02-18, Žin., 2010, Nr. 22-1041 (2010-02-23), i. k. 1102330ISAK003D-127

Nr. [3D-684](#), 2010-07-23, Žin., 2010, Nr. 91-4827 (2010-07-31), i. k. 1102330ISAK003D-684

Nr. [3D-814](#), 2013-12-03, Žin., 2013, Nr. 125-6392 (2013-12-07), i. k. 1132330ISAK003D-814

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

Nr. [3D-838](#), 2017-12-22, paskelbta TAR 2017-12-22, i. k. 2017-21042

Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių augalų  
sėklos kokybės reikalavimų aprašo  
4 priedas

### PAŠARINIŲ AUGALŲ SĖKLOS SIUNTOS IR BANDINIO SVORIO LENTELĖ

Rūšis	Didžiausias siuntos svoris, t	Mažiausias bandinio, imamo iš siuntos, svoris, g	Bandinio svoris g kitoms sėkloms, nurodytoms 2 priedo 12–14 skiltyse ir 3 priedo 3–7 skiltyse, nustatyti, g
1	2	3	4
<b>Migliniai (varpinės žolės)</b>			
Šuninės smilgos	10	50	5
Didžiosios smilgos	10	50	5
Baltosios smilgos	10	50	5
Paprastosios smilgos	10	50	5
Pieviniai pašiaušėliai	10	100	30
Aukštosios avižuolės	10	200	80
Paprastosios šunažolės	10	100	30
Nendriniai eraičinai	10	100	50
Siūliniai eraičinai	10	100	30
Aviniai eraičinai	10	100	30
Tikrieji eraičinai	10	100	50
Raudonieji eraičinai	10	100	30
Šiurkštieji eraičinai	10	100	30
Eraičinsvidrės	10	200	60
Gausiažiedės svidrės	10	200	60
Daugiametės svidrės	10	200	60
Hibridinės svidrės	10	200	60
Smulkieji motiejukai	10	50	10
Pašariniai motiejukai	10	50	10
Vienametės miglės	10	50	10
Gojinės miglės	10	50	5
Pelkinės miglės	10	50	5
Pievinės miglės	10	50	5

1	2	3	4
Paprastosios miglės	10	50	5
Gelsvosios visgės	10	50	5
<b>Pupiniai (ankštinės žolės)</b>			
Rytiniai ožiarūčiai	10	250	200
Paprastieji gargždeniai	10	200	30
Baltažiedžiai lubinai	30	1000	1000
Siauralapiai lubinai	30	1000	1000
Geltonieji lubinai	30	1000	1000
Apyninės liucernos	10	300	50
Mėlynžiedės liucernos	10	300	50
Margosios liucernos	10	300	50
Sėjamieji esparcetai:			
- vaisius	10	600	600
- sėkla	10	400	400
Sėjamieji žirniai	30	1000	1000
Egiptiniai dobilai	10	400	60
Rausvieji dobilai	10	200	20
Purpuriniai dobilai	10	500	80
Raudonieji dobilai	10	300	50
Baltieji dobilai	10	200	20
Persiniai dobilai	10	200	20
Pupos	30	1000	1000
Vengriniai vikiai	30	1000	1000
Sėjamieji vikiai	30	1000	1000
Ruginiai vikiai	30	1000	1000
Kitų rūšių augalai			
Griežčiai	10	200	100
Pašariniai kopūstai	10	200	100
Bitinės facelijos	10	300	40
Pašariniai ridikai	10	300	300

Priedo pakeitimai:

Nr. [3D-127](#), 2010-02-18, Žin., 2010, Nr. 22-1041 (2010-02-23), i. k. 1102330ISAK003D-127  
Nr. [3D-684](#), 2010-07-23, Žin., 2010, Nr. 91-4827 (2010-07-31), i. k. 1102330ISAK003D-684  
Nr. [3D-814](#), 2013-12-03, Žin., 2013, Nr. 125-6392 (2013-12-07), i. k. 1132330ISAK003D-814  
Nr. [3D-838](#), 2017-12-22, paskelbta TAR 2017-12-22, i. k. 2017-21042

**Pakeitimai:**

1.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [267](#), 2002-07-12, Žin., 2002, Nr. 84-3659 (2002-08-30), i. k. 1022330ISAK00000267

Dėl 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 "Dėl Privalomųjų pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų" pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [414](#), 2002-10-23, Žin., 2002, Nr. 105-4721 (2002-11-06), i. k. 1022330ISAK00000414

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 "Dėl Privalomųjų pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų" papildymo

3.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-317](#), 2004-05-24, Žin., 2004, Nr. 88-3240 (2004-06-03), i. k. 1042330ISAK003D-317

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 "Dėl Privalomųjų pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų" pakeitimo

4.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-244](#), 2005-04-29, Žin., 2005, Nr. 59-2081 (2005-05-10), i. k. 1052330ISAK003D-244

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 "Dėl Privalomųjų pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų" pakeitimo

5.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-463](#), 2005-09-30, Žin., 2005, Nr. 118-4279 (2005-10-06), i. k. 1052330ISAK003D-463

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 "Dėl Privalomųjų pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų" pakeitimo

6.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-574](#), 2008-10-27, Žin., 2008, Nr. 125-4763 (2008-10-30), i. k. 1082330ISAK003D-574

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 "Dėl Privalomųjų pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų" pakeitimo

7.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-37](#), 2009-01-26, Žin., 2009, Nr. 12-467 (2009-01-31), i. k. 1092330ISAK0003D-37

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 "Dėl Privalomųjų pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų" pakeitimo

8.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-429](#), 2009-06-16, Žin., 2009, Nr. 76-3137 (2009-06-27), i. k. 1092330ISAK003D-429

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 "Dėl Privalomųjų pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų" pakeitimo

9.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-127](#), 2010-02-18, Žin., 2010, Nr. 22-1041 (2010-02-23), i. k. 1102330ISAK003D-127

Dėl Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 "Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo" pakeitimo

10.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-684](#), 2010-07-23, Žin., 2010, Nr. 91-4827 (2010-07-31), i. k. 1102330ISAK003D-684

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 "Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo" pakeitimo

11.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-808](#), 2011-11-05, Žin., 2011, Nr. 134-6383 (2011-11-10), i. k. 1112330ISAK003D-808

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 "Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo" pakeitimo

12.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-814](#), 2013-12-03, Žin., 2013, Nr. 125-6392 (2013-12-07), i. k. 1132330ISAK003D-814

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 "Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo" pakeitimo

13.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-534](#), 2016-09-19, paskelbta TAR 2016-09-19, i. k. 2016-23706

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 „Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

14.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-203](#), 2017-03-27, paskelbta TAR 2017-03-28, i. k. 2017-04946

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 „Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

15.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-838](#), 2017-12-22, paskelbta TAR 2017-12-22, i. k. 2017-21042

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. 382 „Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos pašarinių augalų sėklos kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo