

Suvestinė redakcija nuo 2020-05-31 iki 2022-01-31

Įsakymas paskelbtas: Žin. 2000, Nr. [86-2640](#), i. k. 1002330ISAK00000274

Nauja redakcija nuo 2016-07-01:

Nr. [3D-361](#), 2016-06-13, paskelbta TAR 2016-06-13, i. k. 2016-16338

LIETUVOS RESPUBLIKOS ŽEMĖS ŪKIO MINISTRAS

ĮSAKYMAS

DĖL PRIVALOMŲJŲ RINKAI TIEKIAMOS JAVŲ SĒKLOS KOKYBĖS REIKALAVIMŲ APRAŠO PATVIRTINIMO

2000 m. rugsėjo 29 d. Nr. 274
Vilnius

Įgyvendindama 2015 m. spalio 29 d. Komisijos įgyvendinimo direktyvą (ES) 2015/1955, kuria iš dalies keičiami Tarybos direktyvos 66/402/EEB dėl prekybos javų I ir II priedai (OL 2015 L 284, p. 142), ir 2016 m. kovo 3 d. Komisijos įgyvendinimo direktyvą (ES) 2016/317, kuria iš dalies keičiamos Tarybos direktyvos 66/401/EEB, 66/402/EEB, 2002/54/EB, 2002/55/EB, 2002/56/EB ir 2002/57/EB dėl sėklų pakuočių oficialių etikecių (OL 2016 L 60, p. 72):

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

ŽEMĖS ŪKIO MINISTRAS

EDVARDAS MAKELIS

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro
2000 m. rugsėjo 29 d. įsakymu Nr. 274
(Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro
2016 m. birželio 13 d. įsakymo Nr. 3D-361
redakcija)

PRIVALOMŲJŲ RINKAI TIEKIAMOS JAVŲ SĖKLOS KOKYBĖS REIKALAVIMŲ APRAŠAS

I SKYRIUS **BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Privalomųjų rinkai tiekiamos javų sėklos kokybės reikalavimų aprašas (toliau – reikalavimų aprašas) parengtas įgyvendinant 1966 m. birželio 14 d. Tarybos direktyvą 66/402/EEB dėl prekybos javų sėkla su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2020 m. vasario 11 d. Komisijos įgyvendinimo direktyva 2020/177, 1980 m. liepos 17 d. Komisijos sprendimą 80/755/EEB dėl leidimo neišstrinamais spaudmenimis pateikti nustatyta informaciją ant javų sėklos pakuočių su paskutiniais pakeitimais, padarytais 1981 m. vasario 10 d. Komisijos sprendimu 81/109/EEB, 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 su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2019 m. kovo 21 d. Komisijos įgyvendinimo direktyva (ES) Nr. 2019/523, 2002 m. birželio 13 d. Tarybos direktyvą 2002/53/EB dėl bendrojo žemės ūkio augalų veislių katalogo su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2003 m. rugsėjo 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (EB) Nr. 1829/2003, 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 paraškos jas įtraukti į žemės ūkio augalų rūšių veislių ar daržovių rūšių veislių nacionalinį katalogą, su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2016 m. kovo 3 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimu (ES) 2016/320, 2005 m. kovo 2 d. Komisijos sprendimą 2005/200/EB, leidžiantį Estijai, Latvijai, Lietuvai ir Malai nustatyti griežtesnius reikalavimus dėl *Avena fatua* javų sėkloje, 2006 m. vasario 8 d. Komisijos reglamentą (EB) Nr. 217/2006, nustatantį Tarybos direktyvų 66/401/EEB, 66/402/EEB, 2002/54/EB, 2002/55/EB ir 2002/57/EB dėl leidimo valstybėms narėms laikinai leisti prekiauti sėkla, neatitinkančia minimalių daigumo reikalavimų, taikymo taisykles, 2006 m. gegužės 23 d. Komisijos direktyvą 2006/47/EB, nustatančią tam tikras *Avena fatua* būvimo javų sėkloje sąlygas, 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 vienos ir regiono sąlygų ir

kurioms gresia genetinė erozija, patvirtinimui ir prekybai tų vietinių populiacijų bei veislių sėkla ir sėklinėmis bulvėmis, 2017 m. kovo 16 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimą (ES) 2017/478, kuriuo tam tikros valstybės narės atleidžiamos nuo pareigos tam tikroms veislėms taikyti Tarybos direktyvas 66/401/EEB, 66/402/EEB, 68/193/EEB, 1999/105/EB, 2002/54/EB, 2002/55/EB ir 2002/57/EB dėl prekybos atitinkamai pašarinių augalų sėkla, javų sėkla, vynmedžių dauginimo medžiaga, miško dauginamaja medžiaga, runkelių sėkla, daržovių sėkla ir aliejinių bei pluoštinių augalų sėkla ir panaikinamas Komisijos sprendimas 2010/680/ES.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

Nr. [3D-400](#), 2020-05-27, paskelbta TAR 2020-05-27, i. k. 2020-11247

2. Reikalavimų aprašo tikslas – užtikrinti kokybiškos javų sėklos (toliau – sėklos) dauginimą siekiant ją tiekti rinkai ir javų vietinių veislių ar javų genetinės medžiagos, išsaugotinos *in situ*, ir tausiai naudojamų šių augalų genetinių išteklių veislių auginimą bei tiekimą rinkai.

3. Reikalavimų aprašas privalomas fiziniams ir juridiniams asmenims (toliau – asmenys), užsiimantiems sėklos dauginimu ir javų vietinių veislių ar išsaugotinų *in situ* javų genetinių išteklių veislių auginimu ir tiekimu rinkai.

4. Reikalavimų apraše išdėstyti reikalavimai taikomi šių javų rūšims ir gentims, kurios skirtos žemės ūkio produkcijai išauginti, bet ne dekoratyviniams tikslams:

avižoms netikšėms – *Avena strigosa*;

plikosioms avižoms – *Avena nuda*;

séjamosioms avižoms ir bizantinėms avižoms – *Avena sativa* (jai priklauso ir *A. byzantina*);

kanariniams strypainiams – *Phalaris canariensis*;

paprastiesiems miežiams – *Hordeum vulgare*;

séjamiesiems rugiams – *Secale cereale*;

dvispalviams sorgams – *Sorghum bicolor*;

dvispalvių sorgų x sudanžolės hibridams – *Sorghum bicolour* x *Sorghum sudanense*;

kietiesiems kviečiams – *Triticum durum*;

paprastiesiems kviečiams – *Triticum aestivum*

kvietrugiams – X *Triticosecale*;

speltoms – *Triticum spelta*;

paprastiesiems kukurūzams – *Zea mays* (išskyrus saldžiuosius kukurūzus ir kukurūzus, skirtus spragėsių gamybai).

5. Reikalavimų aprašas taikomas superelitinei, elitinei, sertifikuotai ir sertifikuotai pirmos ir antros reprodukcijos bei saugotinų javų veislių sėklai.

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

II SKYRIUS

ŠIAME REIKALAVIMU APRAŠE VARTOJAMOS SĄVOKOS

7. Reikalavimų apraše vartojamos sąvokos:

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

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

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

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

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

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

7.4. **Javų genetinės įvairovės išsaugojimas *in situ*** (toliau – išsaugojimas *in situ*) – javų genetinės įvairovės išsaugojimas natūralioje gamtinėje aplinkoje ir žemės ūkio aplinkoje, kurioje susidarė jų genetiniai požymiai.

7.5. **Javų kilmės rajonas** – rajonas, kuriame vietinė arba išsaugotina *in situ* javų veislė buvo ilgai auginama ir prie kurio sėlygų ji yra natūraliai prisitaikiusi.

7.6. **Javų populiacijų genetinė erozija** – tam tikros rūšies ar veislės javų genetinės įvairovės mažėjimas arba genetinio pagrindo menkėjimas populiacijoje dėl žmonių veiklos ar aplinkos pokyčių.

7.7. **Javų sėklinio pasėlio aprobabimas** – javų sėklinio pasėlio veislinių savybių patikrinimas lauke, siekiant nustatyti ir patvirtinti pasėlio tinkamumą tam tikros veislės ir kategorijos sėklai išauginti.

7.8. **Javų sėklinis pasėlis** – teisės aktų nustatytus reikalavimus atitinkantis dirbamosios žemės sklype auginamas javų pasėlis, skirtas sėklai gauti.

7.9. **Javų sėklos tiekimas rinkai** – javų sėklos pardavimas, laikymas, siekiant parduoti, siūlymas parduoti ar kitaip perduoti tretiesiems asmenims už atlygi arba nemokamai.

7.10. Javų vegetacinis tyrimas – tyrimas, kuriuo vegetacijos metu tikrinamas javų veislės tapatumas ir veislinis grynis.

7.11. Kontrolinis sėklos mēginys – sėklos mēginys, paimtas oficialiojo mēginių ēmėjo iš paruoštos sėklos siuntos, kuriai jau yra išduotas kokybės dokumentas arba iš kurios yra paimtas mēginys kokybės dokumentui gauti.

7.12. Kukurūzų, sorgų rūšių (*Sorghum spp.*) veislės, hibridai ir įvaisinės linijos:

7.12.1. aukščiausios kombinacinių galios hibridas – selekcininko tvirtinama pirmoji karta, gauta sukryžminus įvaisinę liniją arba paprastajį hibridą ir kryžmadulkę veislę;

7.12.2. dvigubasis hibridas – selekcininko tvirtinama pirmoji karta, gauta sukryžminus du paprastuosius hibridus;

7.12.3. hibridinė veislė – selekcininko patvirtinta pirmoji karta, gauta sukryžminus iš dviejų kryžmadulkų veislių elitinės sėklos išaugintus augalus;

7.12.4. įvaisinė linija – santykinai vienodų požymių stabili linija, gaunama dirbtinio apdulkinimo būdu, derinamu su selekcija keliose paeiliui einančiose kartose arba kitais lygiaverčiais būdais;

7.12.5. kryžmadulkė veislė – santykinai vienodų požymių stabili kryžmiškai apsidulkinant veislę;

7.12.6. paprastasis hibridas – selekcininko tvirtinamas pirmosios kryžminimo kartos hibridas, gautas iš dviejų įvaisinių liniju;

7.12.7. trigubasis hibridas – selekcininko tvirtinama pirmoji karta, gauta sukryžminus įvaisinę liniją ir paprastajį hibridą.

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

7.14. Oficialioji priežiūra – priežiūra, kurią atlieka Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, kontroliuodama įgaliotųjų aprobuotojų, mēginių ēmėjų ir laboratorijų darbą.

7.15. Officialiosios priemonės – priemonės, kurias taiko Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, tiekėjo prašymu aprobuodama pasėlius, atlikdama sėklos kokybės tyrimus, vegetacinius tyrimus ir kitus su sėklos sertifikavimu susijusius veiksmus.

7.16. Officialusis aprobuotojas – Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos specialistas, turintis teisę aprobuoti sėklinius pasėlius.

7.17. Officialusis mēginių ēmėjas – Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos specialistas, turintis teisę imti mēginius iš sėklos siuntų.

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

7.19. **Vietinė javų veislė** – ilgai tam tikroje vietoje auginama javų veislė, išvesta liaudies selekcininkų ar susidariusi natūraliosios atrankos būdu.

7.20. Kitos šiame reikalavimų apraše vartojamos savokos apibrėžtos Lietuvos Respublikos fitosanitarijos įstatyme, Lietuvos Respublikos augalų sėklininkystės įstatyme, Lietuvos Respublikos augalų veislių apsaugos įstatyme ir kituose teisės aktuose.

III SKYRIUS

JAVŲ SĖKLOS KATEGORIJOS

8. Javų sėkla pagal kategoriją skirstoma:

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

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

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

8.1.3. naudojama elitinei arba žemesnių kategorijų sėklai išauginti.

8.2. Nehibridinių veislių elitinė sėkla (avižų, miežių, kanarinių strypainių, rugių, kvietrugiu, paprastųjų kviečių, kietujų kviečių, speltų sėkla; sutrumpintai žymima B) – tai sėkla, kuri:

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

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

8.2.3. naudojama sertifikuotai, sertifikuotai pirmos arba antros reprodukcijos sėklai išauginti;

8.2.4. atitinka šio reikalavimų aprašo 8.2.1–8.2.3 papunkčiuose išdėstytais reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiasias priemones, arba šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nustatytais atvejais, taikant oficialiasias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

8.3. Hibridinių veislių elitinė sėkla (avižų, miežių, rugių, paprastųjų kviečių, kietujų kviečių, speltų ir savidulkų kvietrugiu sėkla; sutrumpintai žymima B) – tai sėkla, kuri:

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

8.3.2. naudojama hibridams išauginti;

8.3.3. atitinka šio reikalavimų aprašo 8.3.1–8.3.2 papunkčiuose išdėstytaus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiasias priemones, arba šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nustatytais atvejais, taikant oficialiasias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

8.4. Kryžmadulkių veislių kukurūzų ir sorgų rūšių (*Sorghum spp.*) elitinė sėkla (sutrumpintai žymima B) – tai sėkla, kuri:

8.4.1. ruošiama selekcininkų arba jų įgaliotų atstovų pagal veislės palaikymo metodiką;

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

8.4.3. naudojama sertifikuotai sėklai išauginti arba aukščiausios kombinacinių galios hibridams ar hibridinėms veislėms išauginti;

8.4.4. atitinka šio reikalavimų aprašo 8.4.1–8.4.3 papunkčiuose išdėstytaus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiasias priemones, arba 2–3 prieduose nustatytais atvejais, taikant oficialiasias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

8.5. Įvaisinės linijos elitinė sėkla (sutrumpintai žymima B) – tai sėkla, kuri:

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

8.5.2. atitinka šio reikalavimų aprašo 8.5.1 papunktyje išdėstytaus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiasias priemones, arba šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nustatytais atvejais, taikant oficialiasias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

8.6. Paprastųjų hibridų elitinė sėkla – tai sėkla, kuri:

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

8.6.2. skirta dvigubiems, trigubiems ar aukščiausios kombinacinių galios hibridams išauginti;

8.6.3. atitinka šio reikalavimų aprašo 8.6.1–8.6.2 papunkčiuose išdėstytaus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiasias priemones, arba šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nustatytais atvejais, taikant oficialiasias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

8.7. Sertifikuota sėkla (rugiu, sorgu, kukurūzu ir hibridinė avižu, miežiu, paprastųjų kviečių, kietųjų kviečių, speltos ir savidulkų kvietrugiu, nehibridinių veislių kanarinių strypainių sėkla; sutrumpintai žymima C) – tai sėkla, kuri:

8.7.1. gaunama iš elitinės sėklos arba selekcininko arba iš aukštesnių sėklos kategorijų selekcininko jo įgalioto atstovo prašymu;

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

8.7.3. naudojama kitiems tikslams nei javų sėklai auginti;

8.7.4. atitinka šio reikalavimų aprašo 8.7.1–8.7.3 papunkčiuose išdėstytaus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiasias priemones, arba šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nustatytais atvejais, taikant oficialiasias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

8.8. Saugotinos veislės sėkla – tai sėkla, kuri:

8.8.1. išauginta iš sėklos pagal veislės palaikymo metodiką;

8.8.2. atitinka šio reikalavimų aprašo nuostatas, keliamas sertifikuotai sėklai, išskyrus mažiausio veislinio grynio reikalavimus;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

8.8.3. turi pakankamą veislinį grynį;

8.8.4. išauginta javų kilmės rajone. Tuo tikslu Augalų genų bankas Valstybinei augalininkystės tarnybai teikia būtiną informaciją apie patvirtintus javų kilmės rajonus.

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

8.9. Sertifikuota pirmos reprodukcijos sėkla (nehibridinių avižų, miežių, kvietrugių, paprastųjų kviečių, kietujų kviečių, speltų veislių sėkla; sutrumpintai žymima C₁) – tai sėkla, kuri:

8.9.1. gaunama iš elitinės sėklos arba iš aukštesnių sėklos kategorijų selekcininko ar jo įgalioto atstovo prašymu;

8.9.2. atitinka šio reikalavimų aprašo nuostatas, taikomas sertifikuotai pirmos reprodukcijos sėklai, o Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtino šią atitiktį;

8.9.3. naudojama sertifikuotai antros reprodukcijos javų sėklai ar kitiems tikslams nei javų sėklai auginti;

8.9.4. atitinka šio reikalavimų aprašo 8.9.1–8.9.3 papunkčiuose išdėstytaus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiasias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

8.10. Sertifikuota antros reprodukcijos sėkla (nehibridinių avižų, miežių, kvietrugių, paprastųjų kviečių, kietujų kviečių, speltų veislių sėkla; sutrumpintai žymima C₂) – tai sėkla, kuri:

8.10.1. gaunama iš elitinės ar sertifikuotos pirmos reprodukcijos sėklos arba iš aukštesnių sėklos kategorijų selekcininko ar jo įgalioto atstovo prašymu;

8.10.2. atitinka šio reikalavimų aprašo nuostatas, taikomas sertifikuotai antros reprodukcijos sėklai, o Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtino šią atitiktį;

8.10.3. naudojama kitiems tikslams nei javų sėklai auginti;

8.10.4. atitinka šio reikalavimų aprašo 8.10.1–8.10.3 papunkčiuose išdėstytaus reikalavimus, kaip nustatyta taikant oficialiasias priemones arba oficialiąją priežiūrą.

IV SKYRIUS

JAVŲ SĖKLOS SERTIFIKAVIMAS

9. Sėkla sertifikuojama, jeigu:

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

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

9.3. séklos augintojas turi licencinę sutartį dėl veislių, kurioms taikoma teisinė apsauga, užregistruotą Valstybinėje augalininkystės tarnyboje. Dokumentai dėl licencinių sutarčių registravimo pateikiami ir licencinės sutartys registrojamos Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus nustatyta tvarka.

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

9.4. javų séklinis pasėlis ir séklos siuntos kokybė atitinka šiame reikalavimų apraše išdėstytais nuostatas;

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

9.6. oficialusis ar įgaliotasis mėginių émėjas iš javų séklos siuntos fasuotės paémė mėginį pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus tvirtinamą mėginių émimo metodiką. Didžiausias séklos siuntos svoris ir mažiausias mėginio svoris yra nurodytas šio reikalavimų aprašo 4 priede;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

9.7. sėkla paženklinta etikete, kuri atitinka šio reikalavimų aprašo 87, 89, 91, 92 punktų nuostatas;

9.8. séklos kokybės tyrimai atlikti oficialiojoje ar įgaliotojoje laboratorijoje.

10. Valstybinė augalininkystės tarnyba leidžia sertifikuoti javų sėklą, saugomą siuntomis vienoje talpykloje, kuri yra sandariai uždaryta ir paženklinta. Séklos mėginiai iš kiekvienos séklos, saugomas vienoje talpykloje, siuntos turi būti imami automatiniu mėginių émikliu. Nustačius, kad sėkla atitinka šio reikalavimų aprašo 3 priede nurodytus reikalavimus, kiekvienai séklos, saugomas vienoje talpykloje, siuntai išduodamas Séklos sertifikatas. Jei nustatoma, kad nors vienos séklos siuntos kokybės rodikliai neatitinka reikalavimų aprašo 3 priede nurodytų reikalavimų, Séklos sertifikatas neišduodamas nė vienai séklos, kuri yra saugoma vienoje talpykloje, siuntai.

11. Neteko galios nuo 2018-12-01

Punkto naikinimas:

Nr. 3D-855, 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

12. Neteko galios nuo 2018-12-01

Punkto naikinimas:

Nr. 3D-855, 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

13. Neteko galios nuo 2018-12-01

Punkto naikinimas:

Nr. 3D-855, 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

14. Neteko galios nuo 2018-12-01

Punkto naikinimas:

Nr. 3D-855, 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

15. Valstybinė augalininkystės tarnyba galutinai nesertifikuotą sėklą sertifikuja, jeigu:

15.1. ji išauginta tiesiogiai iš elitinės arba sertifikuotos pirmosios reprodukcijos sėklos, oficialiai sertifikuotos vienoje ar keliose ES valstybėse arba trečiojoje šalyje, kurioje išaugintą sėklą Europos Sąjungos Taryba (toliau – Taryba) pripažino lygiaverte, kaip ir sėklą, išaugintą Bendrijoje, arba tiesiogiai sukryžminus ES valstybėje oficialiai sertifikuotą elitinę sėklą su elitine sėkla, oficialiai sertifikuota trečiojoje valstybėje, kurią Taryba pripažino lygiaverte, kaip ir išaugintą Bendrijoje, ir kurių derlius nuimtas kitoje ES valstybėje;

15.2. gavusi tiekėjo prašymą, jei augalo veislė įrašyta į Nacionalinį augalų veislių sąrašą ar Bendrajį žemės ūkio augalų rūsių veislių katalogą oficialiai sertifikuojama kaip sertifikuota sėkla, jei javų sėkla, aprobuota pagal tą pačią aprobavimo metodiką, kaip ir sėkla, išauginta ES valstybėje, ir atitiko atitinkamos kategorijos sėklai keliamus reikalavimus ir sėklą oficialiai ištyrus nustatyta, kad ji atitinka šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nustatytus reikalavimus;

15.3. ji išauginta tiesiogiai iš superelitinės 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 elitinė sėkla;

15.4. ES valstybėse nuimta sėkla, kurią ketinama sertifikuoti pagal šio reikalavimų aprašo 15 punkto nuostatas, fasuojama ir ženklinama oficialiaja etikete, kuriai keliami reikalavimai nustatyti reikalavimų aprašo 91 ir 92 punktuose, ir prie jos pridedamas šio reikalavimų aprašo 93 punkte nustatytus reikalavimus atitinkantis dokumentas. Tiekiama rinkai tokia sėkla turi atitiki reikalavimų aprašo 79 punkte išdėstytais reikalavimais;

15.5. leidžiama netaikyti šio reikalavimų aprašo 15.4 punkto reikalavimų sėklos fasavimui ir ženklinimui, jeigu už aprobavimą, galutinai nesertifikuotos sėklos dokumento išdavimą ir sertifikavimą yra atsakingos tos pačios institucijos arba jos susitaria kitaip.

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

16.1. ji išauginta tiesiogiai iš elitinės arba sertifikuotos pirmosios reprodukcijos 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 elitinė sėkla;

16.2. sėkla aprobuota pagal tą pačią aprobabimo metodiką, kaip ir sėkla, išauginta ES valstybėje, ir atitiko atitinkamas kategorijos sėklai keliamus reikalavimus;

16.3. sėklą oficialiai ištyrus nustatyta, kad ji atitinka šio reikalavimų aprašo 2–3 prieduose nustatytus reikalavimus.

17. Hibridinių rugių ir miežių citoplazminio vyriškojo nevaisingumo hibridinė sėkla nesertifikuojama kaip sertifikuota sėkla, jeigu vegetaciniais tyrimais buvo nustatyta, kad sėkla neatitinka elitinei sėklai keliamų reikalavimų dėl individų, įskaitant vyriškojo nevaisingumo selekcinę liniją, požymių tapatumo ir grynumo.

18. Jei javų sėklinis pasėlis ir sėklos siunta atitinka superelitinei, elitinei, sertifikuotai, sertifikuotai pirmos ir antros reprodukcijos sėklai keliamus reikalavimus, Valstybinė augalininkystės tarnyba išduoda Sėklos sertifikatą.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

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

V SKYRIUS

REIKALAVIMAI JAVŲ SĒKLINIAMS PASĒLIAMS

20. Oficialajam ar įgaliotajam aprobuotojui atliekant javų sėklinių pasėlių aprobabimą, pasėlio savininkas privalo pateikti sėklos įsigijimo dokumentus, lauko schemas, duomenis apie priešsēlius, sėjomainas, apsauginius atstumus. Jei veislė nėra įrašyta į Nacionalinį augalų veislių sąrašą, o tik į Bendrajį katalogą, pasėlio savininkas turi pateikti veislės aprašymą.

21. Oficialusis aprobuotojas, atlikdamas saugotinų javų veislių sėklinių pasėlių monitoringą, kontroliuoja saugotinų javų veislių sėklinių pasėlių atitiktį šio reikalavimo aprašo nuostatom, nuostatom,

ypatingai augalo veislę, saugotinų javų veislių sėklinių pasėlių auginimo vietą ir išaugintos saugotinos javų veislės sėklos kiekius.

22. Aprobuojama Tarnybos direktoriaus nustatyta tvarka.

23. Javų sėkliniai pasėliai turi būti iš sėklos, kurios vegetaciniai tyrimai davė patenkinamų rezultatų. Saugotinų javų veislių vegetaciniai tyrimai turi būti atlikti siekiant nustatyti veislės tapatumą ir veislinį grynj. Oficialiems vegetaciniams tyrimams ir esant įtarimui dėl veislės tapatumo ir veislinio grynio imama dalis sėklos mėginių iš sėklos siuntų oficialiems sėklos laboratoriniams tyrimams atlikti.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

24. Kai priešsėlis yra kukurūzų ar sorgų rūšių (*Sorghum spp.*) augalai, pakanka atlikti vieną specialų javų pasėlio patikrinimą, kurio metu nustatoma, ar pasėlis neužkrēstas savaime įsisėjusiais priešsėlio augalais. Esant būtinybei, Valstybinė augalininkystės tarnyba gali pakartotinai aprobuoti javų sėklinius pasėlius.

25. Sėkliniai javai gali būti auginami lauke, kuriame nebuvo auginami tos pačios rūšies augalai ne trumpiau kaip dvejus metus, išskyrus atvejus, kai auginami tos pačios rūšies veislės ir kategorijos sėkliniai javai. Pasėlis neturi būti užterštas kitų rūšių augalais, kurie sudarė priešsėli.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-400](#), 2020-05-27, paskelbta TAR 2020-05-27, i. k. 2020-11247

26. Javų sėklinis pasėlis turi atitikti šio reikalavimų aprašo 1–2 priedų ir šio skyriaus reikalavimus. Pasėliai turi būti iš esmės be kenkėjų, kurie mažintų sėklos kokybę.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-400](#), 2020-05-27, paskelbta TAR 2020-05-27, i. k. 2020-11247

27. Kad neįvyktų nepageidaujamas apsidulkinimas, mažiausi apsauginiai atstumai nuo kaimyninių augalų, ypač sorgų rūšies, išaugintos iš *Sorghum halepense*, turi būti tokie, kaip nurodyta šio reikalavimų aprašo 1 priede. Šių atstumų galima nesilaikyti, jei yra pakankama apsauga nuo nepageidaujamo apdulkinimo šaltinio.

28. Pasėlis bei saugotinų veislių sėklinis pasėlis turi būti pakankamai tapačios ir grynos veislės, išskyrus grynumo reikalavimus, keliamus saugotinai veislei. Pasėlis, kurį sudaro įvaisinės linijos, turi būti pakankamai identiškas ir grynas pagal įvaisinių linijų savybes. Auginant hibridinių veislių sėklą, minėtos nuostatos taip pat taikomos individų požymiams, išskaitant vyriškajį nevaisingumo individą ar vaisingumo atkuriamaą linią.

29. Valstybinė augalininkystės tarnyba tvirtina oficialiųjų ir įgaliotujų aprobuotojų ir mėginių ēmėjų sąrašus bei nustato reikalavimus, keliamus oficialiesiems ir įgaliotiesiems

aprobuotojams ir mèginiù èmèjams. Asmeniui pageidaujant, vienerius metus leidžiama atlkti kiekvienos javù veislès, dèl kurios įrašymo į Nacionalinj augalù veisliù sarašą buvo pateikta ir įregistruota paraška Valstybinèje augalininkystés tarnyboje, tyrimus siekiant surinkti informacijà apie jos ūkinj vertingumà. Tokiems tyrimams paséti leidžiamas sèklos kiekis turi neviršyti: kietujù kviečiù – 0,05 proc., avižu, miežiù ir kviečiù – 0,3 proc., o kitu javu rūsiu – 0,1 proc. tos pat rūšies sèklos, kasmet sunaudojamos Lietuvos Respublikoje. Jeigu tokio kiekio nepakanka užsèti 10 ha plotà, leidžiama sèklos kiekj padidinti.

30. Aprobuojama, kai, atsižvelgiant į pasélių bùklę ir augimo tarpsnì, yra sàlygos atlkti atitinkamà apžiûrą.

31. Avižu, miežiù, kanariniu strypainiu, kvietrugiu, kviečiù, rugiu sèkliniai paséliai aprobuojami vienà kartà. Esant bùtinybei, Valstybinè augalininkystés tarnyba gali pakartotinai aprobuoti javu sèklinius pasélius.

32. Javu sèklinio pasélio laukas, kurio bus aprobuojamas kontroliniu laukeliu dydis, jo daliu skaičius ir išdëstymas, nustatomas pagal Valstybinës augalininkystés tarnybos direktoriaus patvirtintus aprobabimo metodinius nurodymus. Asmenys, dauginantys ir tiekiantys rinkai sèklà (toliau – tiekëjas), saugotinu javu veisliu pasélius apžiûri Valstybinës augalininkystés tarnybos direktoriaus nustatytu tvarka.

Punkto pakeitimai:

Nr. 3D-855, 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

33. Sorgu rūsiu (*Sorghum spp.*) ir kukurùzù paséliai aprobuojami žydëjimo metu:

33.1. kryžmadulkij veislès – vienà kartà;

33.2. įvaisinës linijos ar hibridai – tris kartus.

34. Kanariniu strypainiu, rugiu paséliuose kitos veislès augalù negali bùti daugiau kaip:

34.1. elitinës sèklos paséliuose – vienas augalas 30 m^2 ;

34.2. sertifikuotos sèklos paséliuose – vienas augalas 10 m^2 .

35. Hibridiniu rugiu paséliai turi bùti pakankamai identiški ir gryni, kaip reikalauja individu charakteristikos, jskaitant vyriškojo nevaisingumo selekcinë linijà.

36. Hibridiniu rugiu paséliuose kitu augalù, aiškiai išsiskirianciu iš sudëtiniu individu, negali bùti daugiau kaip:

36.1. elitinës sèklos paséliuose – vienas augalas 30 m^2 ;

36.2. sertifikuotos sèklos paséliuose – vienas augalas 10 m^2 ; ši sàlyga aprobabimo metu taikoma tik moteriškiesiems individams.

37. Kukurùzù augalù, kurie neatitinka veislès, įvaisinës linijos ar individu požymiù, skaičius procentais neturi viršyti:

37.1. elitinės sėklos pasėliuose:

37.1.1. įvaisinės linijos – 0,1 proc.;

37.1.2. paprastųjų hibridų kiekvienas individas – 0,1 proc.;

37.1.3. kryžmadulkių veislių – 0,5 proc.;

37.2. sertifikuotos sėklos pasėliuose:

37.2.1. hibridinių veislių individus:

37.2.1.1. įvaisinės linijos – 0,2 proc.;

37.2.1.2. paprastųjų hibridų – 0,2 proc.;

37.2.1.3. kryžmadulkių veislių – 1,0 proc.;

37.2.2. kryžmadulkių veislių – 1,0 proc.

38. Auginant hibridinių veislių sėklą laikomasi šių reikalavimų:

38.1. vyriškojo individuo augalai turi išbarstyti pakankamą kiekį žedadulkių, kai moteriškieji individai žydi;

38.2. tam tikrais atvejais sterilizuojami;

38.3. jei 5 proc. ar daugiau moteriškujų individų turi žedadulkes priimančias purkas, žedadulkes barsčiusių ar barstančių moteriškujų individų skaičiaus procentinė dalis neturi viršyti 1 proc. ir iš viso 2 proc. aprobatimo metu. Laikoma, kad augalai barstė ar barsto žedadulkes, jei ant 50 mm ar didesnės pagrindinės ar šoninės šluotelės ašies iš žedažvynio išaugo dulkinės ir barstė ar barsto žedadulkes.

39. Sorgų rūsių (*Sorghum* spp.) augalų, išskyrus pasėlių ar augalų rūsių aiškiai neatitinkančių įvaisinės linijos ar individuo požymiu, procentinė dalis turi neviršyti, kai:

39.1. auginama elitinė sėkla:

39.1.1. žydi – 0,1 proc.;

39.1.2. pasėlis subrendo – 0,1 proc.;

39.2. auginama sertifikuota sėkla:

39.2.1. vyriškieji individai, kurie išbarsto žedadulkes, kai moteriškieji individai atveria žedadulkes priimančias purkas – 0,1 proc.;

39.2.2. moteriškojo individuo:

39.2.2.1. žydi – 0,3 proc.;

39.2.2.2. pasėlis subrendo – 0,1 proc.

40. Sertifikuota sorgų rūsių hibridinių veislių sėkla turi atitikti šiuos reikalavimus:

40.1. vyriškojo individuo augalai turi išbarstyti pakankamą kiekį žedadulkių, kai moteriškieji individai žydi;

40.2. jei moteriškieji individai turi priimančią purką, individų, kurie išbarstė ar barsto žiedadulkes procentinė išraiška neturi viršyti 0,1 proc.

41. Kryžmadulkių ar sintetinių sorgų rūšies veislių pasėliuose kitos veislės augalų negali būti daugiau kaip:

41.1. elitinės sėklos pasėliuose – vienas augalas 30 m^2 ;

41.2. sertifikuotos sėklos pasėliuose – vienas augalas 10 m^2 .

42. Hibridinių rugių pasėlių, įskaitant vyriškojo nevaisingumo selekcinę liniją, individų požymiai turi būti pakankamai tapatūs ir gryni. Pasėliai turi atitikti šiuos reikalavimus:

42.1. tos rūšies pasėlių augalų, kurie aiškiai neatitinka individu požymių, skaičius turi neviršyti:

42.1.1. auginant elitinę sėklą – vienas augalas 30 m^2 ;

42.1.2. auginant sertifikuotą sėklą – vienas augalas 10 m^2 , ši sąlyga atliekant oficialųjį aprobatavimą taikoma tik moteriškajam individui;

42.2. auginant elitinę sėklą, kai naudojama vyriškojo nevaisingumo selekcinė linija, individu nevaisingumas turi būti ne mažesnis nei 98 proc.;

42.3. sertifikuotą sėklą galima auginti panaudojant moteriškajį vyriškojo nevaisingumo individą su vyriškuoju individu, kuris grąžina vyriškajį vaisingumą.

43. Auginant hibridinę sertifikuotą plikujų avižų, sėjamujų avižų, avižų netikšių, miežių, paprastujų kviečių, kietujų kviečių, speltų veislių ir savidulkių kvietrugiu sėklą ir hibridinę sertifikuotą miežių sėklą, netaikant citoplazminio vyriškojo nevaisingumo (toliau – CVN) metodo, pasėlių atstumas nuo kitų žiedadulkių šaltinių, kad neivyktų nepageidaujamas svetimas apdulkinimas, turi būti ne mažesnis kaip:

43.1. moteriškojo individu atstumas iki kitos tos pat rūšies veislės, išskyrus vyriškajį individą, pasėliuose – 25 m;

43.2. šio atstumo galima nesilaikyti, jei pasėlis apsaugotas nuo nepageidaujamo svetimo apdulkinimo.

44. Pasėliai turi būti tapatūs ir gryni pagal individų charakteristikas. Saugotinų javų veislių sėkliniai pasėliai turi būti tapatūs.

45. Jei sėkla auginama naudojant chemines hibridizavimo medžiagas, pasėliai turi atitikti šias sąlygas:

45.1. kiekvieno individu veislinis grynis turi būti:

45.1.1. plikujų avižų, sėjamujų avižų, avižų netikšų, miežių, paprastujų kviečių, kietujų kviečių ir speltų veislių – 99,7 proc.;

45.1.2. savidulkių kvietrugiu – 99 proc.;

45.1.3. mažiausias hibridiškumas turi būti 95 proc. Hibridiškumo procentas apskaičiuojamas pagal tarptautines metodikas. Kai hibridiškumas nustatomas tiriant sėklą prieš sertifikavimą, aprobuojant jo nustatyti nebūtina.

46. Auginant hibridinę elitinę ir sertifikuotą miežių sėklą, taikant CVN metodą, paselių atstumas nuo kitų žiedadulkių šaltinių, kad neįvyktų nepageidaujamas svetimas apdulkinimas, turi būti ne mažesnis kaip:

46.1. auginant elitinę sėklą – 100 m;

46.2. auginant sertifikuotą sėklą – 50 m;

46.3. netipiškų augalų skaičiaus procentinė dalis pasėlyje neturi viršyti:

46.3.1. auginant elitinę sėklą – 0,1 proc. veislės palaikytojo ar vaisingumo atkuriamosios linijos ir 0,2 proc. CVN moteriškojo individu;

46.3.2. auginant sertifikuotą sėklą – 0,3 proc. veislės palaikytojo ir CVN moteriškojo individu ir 0,5 proc., jei CVN moteriškasis individuas yra paprastasis hibridas;

46.4. moteriškojo individu vyriškasis nevaisingumas pasėlyje turi būti ne mažesnis kaip:

46.4.1. auginant elitinę sėklą – 99,7 proc.;

46.4.2. auginant sertifikuotą sėklą – 99,5 proc.;

46.5. atitiktis šio reikalavimų aprašo 46.3 ir 46.4 papunkčių nuostatomis nustatoma atliekant vegetacinius tyrimus.

46.6. Leidžiama auginti sertifikuotą javų sėklą sujungiant moteriškajį vyriškojo nevaisingumo individą su vyriškuoju individu, kuris atkuria vaisingumą.

47. Neteko galios nuo 2020-05-31

Punkto naikinimas:

Nr. [3D-400](#), 2020-05-27, paskelbta TAR 2020-05-27, i. k. 2020-11247

VI SKYRIUS

JAVŲ SĖKLOS KOKYBĖS REIKALAVIMAI

48. Sertifikuojama sėkla turi atitikti šio reikalavimų aprašo 3 priede nurodytus reikalavimus. Sertifikuojama superelitinė sėkla turi atitikti nehibridinių, hibridinių, kryžmadulkių veislių, jvaisinės linijos ir paprastujų hibridų elitinei sėklai keliamus reikalavimus. Sėklos, dėl kurių įtraukimo į Nacionalinį augalų veislių sąrašą buvo pateikta ir įregistruota paraiška Valstybinėje augalininkystės tarnyboje, kanariniai strypainiai, išskyrus hibridus, sėjamieji rugiai, dvispalviai sorgai, paprastieji kukurūzai ir sejamosios avižos, paprastieji miežiai, paprastieji kviečiai, kietieji kviečiai, speltos veislių hibridai bei kvietrugiai, išskyrus apsidulkinančias veisles, turi atitikti sertifikuotai sėklai 1–3 prieduose keliamus reikalavimus, o sejamosios avižos, paprastieji miežiai, paprastieji kviečiai, kietieji kviečiai,

speltos ir kvietrugiu apsidulkinančios veislės, išskyrus visų išvardytų veislių hibridus, sėkla turi atitikti V skyriaus nuostatas, taikomas apsidulkinančioms veislėms, ir sertifikuotai antros reprodukcijos sėklai keliamus 2–3 prieduose nurodytus reikalavimus.

49. Saugotinų veislių sėklos tyrimai atliekami siekiant nustatyti, ar minėtoji sėkla atitinka sertifikuotai sėklai keliamus reikalavimus. Tyrimai atliekami pagal patvirtintus tarptautinius metodus, o jei tokį metodą nėra, taikant atitinkamus metodus.

50. Sėkla, neatitinkanti šio reikalavimų aprašo 3 priede nurodytų rodiklių, gali būti priskirta žemesnei kategorijai arba pripažystama netinkama.

51. Mèginiai iš sertifikavimui skirtų javų sėklos siuntų turi būti imami oficialiai arba oficialiai prižiūrint pagal patvirtintus metodus. Vykdant rinkos kontrolę, mèginiai turi būti imami oficialiai.

52. Sėklos ir saugotinų veislių sėklos mèginiai imami iš vienarūšių siuntų, didžiausias sėklos siuntos svoris ir mažiausias mèginio svoris yra nurodyti šio reikalavimų aprašo 4 priede. Sėklos, dėl kurios įtraukimo į Nacionalinį augalų veislių sąrašą buvo pateikta ir įregistruota paraîška Valstybinėje augalininkystės tarnyboje, mèginiai imami iš vienarūšių siuntų. Didžiausias sėklos siuntos svoris ir mažiausias mèginio svoris yra nurodytas šio reikalavimų aprašo 4 priede.

53. Didžiausias sėklos siuntos svoris negali viršyti 5 proc., negu nurodyta šio reikalavimų aprašo 4 priede.

54. Sėkla turi būti iš esmės neužkrēsta kenkėjais, kurie sumažintų sėklos kokybę. Sėkloje negali būti gyvų kenkėjų, jų lervų, tuščiųjų avižų bei jų hibridų ir nelabujų svidrių sėklų.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-400](#), 2020-05-27, paskelbta TAR 2020-05-27, i. k. 2020-11247

55. Sėklos daigumo galiojimo laikas – vieneri metai.

56. Valstybinė augalininkystės tarnyba sertifikatą, kuriuo patvirtinama, kad sėkloje nėra tuščiosios avižos, išduoda, jeigu aprobatimo metu pasėlyje ir išanalizavus ne mažesnį kaip 1 kg sėklos mèginį tuščiosios avižos nerandama.

57. Didžiausias leidžiamas grybų, tokį kaip skleročiai ar jų fragmentai, ar skalsės, skaičius šio reikalavimų aprašo 4 priedo 3 skiltyje nurodytos masės mèginyje:

57.1. javų, išskyrus hibridinius rugius:

57.1.1. elitinės sėklos – 1;

57.1.2. sertifikuotos sėklos – 3;

57.2. hibridinių rugių:

57.2.1. elitinės sėklos – 1;

57.2.2. sertifikuotos sėklos – 4*.

*Skleročių ar jų fragmentų, ar skalsių skaičius, nustačius penkis skleročius ar jų fragmentus, ar skalses, nurodyto svorio mėginyje, atitiks reikalavimus, jei antrame to paties svorio mėginyje bus ne daugiau kaip keturi skleročiai ar jų fragmentai, ar skalsės.

Punkto pakeitimai:

Nr. 3D-400, 2020-05-27, paskelbta TAR 2020-05-27, i. k. 2020-11247

58. Sertifikuotos hibridinių plikųjų avižų, sėjamųjų avižų, avižų netikšių, miežių, paprastųjų kviečių, kietujų kviečių, speltų ir savidulkų kvietrugiu veislių sėklos mažiausias veislinis grynis turi būti 90 proc. Jei miežiai auginami taikant CVN, mažiausias veislinis grynis turi būti 85 proc. Priemašų, išskyrus veislės palaikytoją, dalis neturi viršyti 2 proc. Veislinis grynis tikrinamas atliekant vegetacinius tyrimus.

59. Auginant sorgų rūsių (*Sorghum spp.*) ir kukurūzų hibridinių veislių sertifikuotą sėklą naudojami moteriškasis vyriškai nevaisingas individus ir vyriškasis individus, kuris negražina vyriškojo vaisingumo. Sėkla ruošiama:

59.1. sumaišant sėklos siuntas veislei proporcinga dalimi, kai naudojamas moteriškasis vyriškai sterilus individus ir moteriškasis vyriškai vaisingas individus;

59.2. auginant moteriškajį vyriškai nevaisingą individą ir moteriškajį vyriškai vaisingą individą veislei proporcinga dalimi. Šių individų dalys patikrinamos aprobuojant.

60. Sėklos, naudojamos mišiniams, kiekvieno individu kokybę prieš sumaišant sertifikuoja atskirai ir turi atitikti šio reikalavimų aprašo 3 priede nurodytus rodiklius.

61. Šio reikalavimų aprašo 80.1, 80.2 papunkčių ir 85 punkto nuostatos taikomos javų sėklos mišiniams.

VII SKYRIUS

BENDRIJOS PALYGINAMIEJI TYRIMAI

62. Bendrijos palyginamieji tyrimai skirti Bendrijoje javų sėklos mėginių vegetaciniams tyrimams atlikti, kurių tikslas – suderinti sertifikavimo metodus bei patikrinti, ar javų sėkla atitinka nustatytus reikalavimus. Gali būti atliekami šie Bendrijos palyginamieji tyrimai:

- 62.1. ne Europos Sąjungos valstybėse nuimtos sėklos;
- 62.2. ekologinei žemdirbystei tinkančios sėklos;
- 62.3. sėklos, tiekiamos rinkai dėl išsaugojimo *in situ* ir subalansuoto genetinių išteklių naudojimo.

VIII SKYRIUS

JAVŲ SĖKLOS TIEKIMO RINKAI REIKALAVIMAI

63. Leidžiama tiekti rinkai superelitinę, elitinę, sertifikuotą, sertifikuotą pirmos ir antros reprodukcijos javų sėklą ir (ar) saugotinų javų veislių sėklą.

64. Leidžiama tiekti rinkai javų sėklą, įvežtą iš ne Europos Sąjungos ir ne Europos ekonominės erdvės šalių, jei tokia javų sėkla 2002 m. gruodžio 16 d. Tarybos sprendimu dėl sėklinių augalų aprobavimo, atliekamo trečiosiose šalyse, lygiavertiškumo ir dėl trečiosiose šalyse užaugintos sėklos lygiavertiškumo (OL 2003 m. specialusis leidimas 3 skyrius 38 tomas p. 82), su paskutiniaisiais pakeitimais, padarytais 2013 m. gegužės 13 d. Tarybos reglamentu (ES) Nr. 517/2013 (OL 2013 L 158, p. 1), pripažinta lygiaverte, kaip ir išauginta Europos Sąjungoje.

65. Tiekiamos rinkai superelitinės, elitinės, sertifikuotos, sertifikuotos pirmos ir antros reprodukcijos sėklos fasuotės turi būti paženklintos oficialiosios institucijos etiketėmis.

66. Vadovaujantis Europos Komisijos sprendimu, leidžiama Europos Komisijos sprendime nurodytą laikotarpį tiekti rinkai sėklą, priklausančią kategorijai, kuriai nustatyti žemesni daigumo rodikliai, nei šio reikalavimų aprašo 3 priede. Tiekaėjas, tiekdamas rinkai sėklą, kuriai Europos Komisijos sprendimu nustatyti žemesni daigumo rodikliai, nei šio reikalavimų aprašo 3 priede, etiketėje privalo nuroduti, kad šios sėklos kategorija atitinka kitus, nei nustatyti šiame reikalavimų apraše, sėklos daigumo duomenis.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

67. Tiekaėjas yra atsakingas už tiekiamas rinkai sėklos daigumą, kurį jis nurodo specialioje etiketėje pagal šio reikalavimų aprašo 66 punkto nuostatą.

68. Valstybinė augalininkystės tarnyba kontroliuoja sėklą rinkoje ir Tarnybos direktorius nustatyta tvarka gali imti kontrolinius mėginius, siekdama nustatyti, ar tiekėjai laikosi nuostatų, nurodytų šių reikalavimų apraše.

69. Valstybinė augalininkystės tarnyba gali sertifikuoti:

69.1. superelitinę, elitinę, sertifikuotą ir sertifikuotą pirmos ir antros reprodukcijos sėklą, kuriai dar nebaigti atliliki kokybės, ypač daigumo, tyrimai, nurodyti šių reikalavimų 3 priede. Tokia sėkla sertifikuojama tik asmeniui pateikus išankstinius sėklos kokybės tyrimų rezultatus bei šią informaciją:

69.1.1. pirmojo pirkėjo vardą, pavardę arba pavadinimą;

69.1.2. pirmojo pirkėjo adresą arba buveinę;

69.1.3. šiuo atveju etiketėje nurodomas daigumas, tiekėjo vardas ir pavardė, pavadinimas, adresas, buveinė bei sėklos siuntos numeris;

69.2. superelitinę ir (ar) elitinę javų sėklą, kuri neatitinka šio reikalavimų aprašo 3 priede išdėstyty daigumo rodiklių, leidžiama tiekti rinkai.

Papunkčio pakeitimai:
Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

70. Jei javų sėkla sertifikuojama pagal šių reikalavimų aprašo 69 punkto reikalavimus, etiketėje turi būti nurodomas daigumo procentas, asmens fizinio asmens vardas ir pavardė, juridinio asmens pavadinimas, fizinio asmens adresas, juridinio asmens buveinė ir sėklos siuntos numeris.

71. Tiekiėjas yra atsakingas, kad tiekiamos rinkai sėklos kokybė atitiktų šio reikalavimų aprašo 3 priede nurodytus kokybės rodiklius.

72. Šio reikalavimų aprašo 67, 69 punktų nuostatos netaikomos sėklai, importuotai iš trečiųjų šalių.

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

73.1. rūšis;

73.2. veislė;

73.3. kategorija;

73.4. sėklos išauginimo šalis ir institucija, atsakinga už sėklos sertifikavimą;

73.5. šalis siuntėja;

73.6. importuotojas;

73.7. sėklos kiekis.

74. Tiekti rinkai perdirbtį skirtą sėklą galima, jei užtikrinamas jos tapatumas.

75. Genetiškai modifikuotų augalų veislių fasuočių etikečių ir sertifikate turi būti užrašas GMO (genetiškai modifikuotas organizmas).

76. Selekcininkui pageidaujant genealoginių individų aprašymas laikomas konfidencialia informacija.

77. Sėklos tiekimu rinkai nelaikomi šie veiksmai:

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

77.2. sėklos tiekimas paslaugų teikėjams, siekiant jas apdoroti ar fasuoti, kai paslaugų teikėjas neįgauna turtinių teisių į sėklą;

77.3. sėklos tiekimas tam tikromis sąlygomis paslaugų teikėjams, turint tikslą išauginti tam tikrą žemės ūkio žaliavą, skirtą pramoniniams tikslams, ar išauginti sėklą, skirtą tolesniams dauginimui. Šiuo atveju turi būti užtikrinta, kad paslaugų teikėjas neįgytų turtinės teisės į patieką 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 tiekama sėkla.

78. Sėkla laikoma atskirai pagal rūšis, kategorijas ir reprodukcijas. Rinkai sėkla ruošiama ir laikoma siuntomis. Sėklos siuntos kokybė patvirtinama sertifikatu.

79. Tiekiama rinkai superelitinė sėkla turi atitikti elitinei sėklai keliamus reikalavimus. Superelitinė, elitinė, sertifikuota ir sertifikuota pirmos ir antros reprodukcijos sėkla turi būti tiekama rinkai tik vienarūšėmis siuntomis ir sandariose fasuotėse. Fasuotes ženklinė Valstybinė augalininkystės tarnyba ar patys tiekėjai, kontroliuojant Valstybinei augalininkystės tarnybai, o saugotinų veislių sėklos – tiekėjas. Jos turi būti paženklintos taip, kad nebūtų galima atidaryti nepažeidus ženklinimo sistemos. Fasuotės ženklinamos prie jų pritvirtinant etiketes.

80. Visų kategorijų javų sėklos fasuotės ir konteineriai:

80.1. išorinėje pusėje turi būti ženklini oficialiaja etikete, išspausdinta Valstybinės augalininkystės tarnybos arba jos įgalioto asmens, kuri anksčiau nebuvo naudota ir kuri atitinka reikalavimų aprašo 87.1–87.3 papunkčiuose nurodytus reikalavimus. Joje turi būti pateikta informacija lietuvių kalba. Elitinė javų sėkla ženklinama Baltos, sertifikuota ir sertifikuota pirmos reprodukcijos javų sėkla – mėlynos, sertifikuota antros ir trečios reprodukcijų javų sėkla – raudonos spalvos etikete. Sertifikuotas javų sėklos veislių derinys ženklinamas mėlynos spalvos su įstriža žalia linija etikete. Jeigu naudojama pakabinamoji etiketė, visais atvejais ji pritvirtinama prie javų sėklos fasuotės ar konteinerio sutvirtinančia oficialiaja plomba. Leidžiama naudoti oficialiasias lipnias etiketes. Valstybinė augalininkystės tarnyba oficialiai prižiūrėdama suteikia teisę fiziniams ir juridiniams asmenims neištrinamais spaudmenimis užrašyti informaciją ant fasuotės, jei tai atitinka šių reikalavimų aprašo nuostatas;

80.2. turi turėti tokios pat spalvos kaip etiketė oficialųjį dokumentą, kuriame būtų nurodyta bent jau tokia pati informacija, kokia turi būti pateikta etiketėje pagal šio reikalavimų aprašo 87.2.3, 87.2.5 ir 87.2.6 papunkčius. Šis oficialusis dokumentas sudaromas taip, kad jo nebūtų galima supainioti su šio reikalavimų aprašo 80.1 papunktyje nurodyta oficialiaja etikete. Šio dokumento nereikia, jei informacija neištrinamais spaudmenimis užrašoma ant fasuotės arba jei naudojama šio reikalavimų aprašo 80.1 papunktyje nurodyta oficialioji lipni arba neplyšančios medžiagos etiketė;

80.3. Europos Komisijos sprendimu leidžiama elitinės ar sertifikuotos visų reprodukcijų sėklos fasuotes ar konteinerius paženklinti tiekėjo etikete. Tai gali būti nuo oficialiosios etiketės atskirta etiketė arba tiekėjo informacija, išspausdinta ant pačios fasuotės ar konteinerio. Duomenys, kurie turi būti nurodyti tokioje etiketėje, nustatomi Europos Komisijos sprendimu.

81. Valstybinė augalininkystės tarnyba, nepaisydamas reikalavimų aprašo 63 punkto nuostatos, Lietuvos Respublikos teritorijoje leidžia tiekėjams rinkai tiekti:

81.1. nedidelį sėklos kiekį moksliniams tikslams ar selekciniams darbui;

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

81.3. genetiškai modifikuotai medžiagai toks leidimas gali būti suteiktas tik tuo atveju, jei buvo imtasi visų tinkamų priemonių siekiant išvengti neigiamo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai.

82. Europos Komisijos sprendimu gali būti nustatyta, kad leidžiama tiekti rinkai įvairių javų sėklos rūšių veislių mišinius, jei mokslo ar technikos žinios rodo, kad šie mišiniai yra ypač veiksmingi kovojant su tam tikrų kenkėjų plitimui ir kad įvairių rūšių javų sėklos mišinį sudarančio kiekvieno individu kokybė prieš sumaišant atitinka šio reikalavimų aprašo 3 priede nurodytus rodiklius.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-400](#), 2020-05-27, paskelbta TAR 2020-05-27, i. k. 2020-11247

83. Apie bet kokių superelitinės, elitinės, sertifikuotos visų reprodukcijų sėklos cheminių apdorojimą turi būti nurodyta oficialiojoje etiketėje arba tiekėjo etiketėje ir ant fasuotės, jos viduje arba ant konteinerio.

84. Sertifikuotos javų sėklos siuntos perfasuojamos į kitos talpos fasuotes pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos direktorius patvirtintą tvarką.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-400](#), 2020-05-27, paskelbta TAR 2020-05-27, i. k. 2020-11247

85. Fasuotes, paženklintas Valstybinės augalininkystės tarnybos etiketėmis, gali pakartotinai ženklinti Valstybinę augalininkystės tarnyba ar patys tiekėjai, kontroluojant Valstybinei augalininkystės tarnybai. Pakartotinai ženklindama sėklos fasuotes, prie jų tvirtina lipduką, kuriamė nurodo:

85.1. „Pakartotinis ženklinimas“;

85.2. pakartotinio ženklinimo data;

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

86. Tiekiama rinkai tik pagal šio reikalavimų aprašo nuostatas sėklai neturi būti taikomi jokie kiti tiekimo rinkai apribojimai dėl jos savybių, tyrimo reikalavimų, žymėjimo ir uždarymo, negu nustatyta šiame apraše ar kituose reikalavimuose.

87. Ant superelitinės, elitinės, sertifikuotos, sertifikuotos pirmos ir antros reprodukcijos sėklos ir sėklos mišinių fasuočių tvirtinamos Valstybinės augalininkystės tarnybos etiketės turi būti nenaudotos, ne mažesnės kaip 110 x 67 mm dydžio, joms suteiktas eilės numeris (reikalavimas suteikti eilės numerį taikomas nuo 2017 m. balandžio 1 d.) ir jose turi būti tokia informacija:

87.1. superelitinės sėklos etiketėje turi būti pateikta ši informacija:

87.1.1. žodžiai „VAT-LT“;

87.1.2. sėklos siuntos numeris;

87.1.3. ženklinimo data (metai, mėnuo) arba mèginio èmimo data (metai, mènuo);

87.1.4. augalo rùšis;

87.1.5. veislè;

87.1.6. žodžiai „superelitinè sékla“;

87.1.7. šalis, kurioje sékla išauginta;

87.1.8. deklaruojamas neto svoris arba javu séklos skaičius;

87.1.9. jei javu sékla yra chemiškai apdorota (granuliota augalų apsaugos produktais, dražuota ar apdorota kitais kietais priedais), nurodoma apdorojimo medžiaga, priedo rùšis bei apytikris grynojo séklos svorio ir bendrojo svorio santykis;

87.2. elitinės, sertifikuotos, sertifikuotos pirmos ir antros reprodukcijos séklos etiketėje turi būti pateikta ši informacija:

87.2.1. žodžiai „EB taisyklës ir standartai“;

87.2.2. žodžiai „VAT-LT“;

87.2.3. siuntos numeris;

87.2.4. ženklinimo data (metai, mènuo) arba mèginio èmimo data (metai, mènuo);

87.2.5. augalo rùšis;

87.2.6. veislè;

87.2.7. séklos kategorija (nurodoma kategorijos santrumpa);

87.2.8. šalis, kurioje sékla išauginta;

87.2.9. deklaruojamas neto svoris arba javu séklos skaičius;

87.2.10. jei javu sékla yra chemiškai apdorota (granuliota augalų apsaugos produktais, dražuota ar apdorota kitais kietais priedais), nurodoma apdorojimo medžiaga, priedo rùšis bei apytikris grynojo séklos svorio ir bendrojo svorio santykis;

87.2.11. jei veislè yra hibridiné ar jvaisinës linijos:

87.2.11.1. elitinës séklos – hibrido ar jvaisinës linijos (toliau – individas) pavadinimas, kuriuo ji iðrašyta į Nacionalinj augalų veislių sąrašą ar Bendrajj katalogą, pateikiant arba nepateikiant nuorodą į hibridinę veislę. Tuo atveju, jei naudojamas individas gauti hibridinę veislę, rašomas žodis „individus“;

87.2.11.2. kitais elitinës séklos atvejais nurodomas individu pavadinimas bei rašomas žodis „individus“ ir pateikiama nuoroda į hibridinę veislę. Nuoroda į individu funkciją (vyriškoji ar moteriškoji) gali būti nepateikiama;

87.2.11.3. sertifikuotos sėklos – veislės pavadinimas ir žodis „hibridinė“ (H);

87.2.12. kai sėklos daigumas buvo tikrintas pakartotinai, ženklinama pagal šio reikalavimų aprašo 85 punkto nuostatas;

87.3. sėklos mišinių etiketėje turi būti pateikta ši informacija:

87.3.1. mišinys (veislė ar rūšis);

87.3.2. žodžiai „VAT-LT“;

87.3.3. siuntos numeris;

87.3.4. ženklinimo data (metai, mėnuo);

87.3.5. rūšys, kategorija, veislė, šalis gamintoja ir kiekvieno individuo dalies masė;

87.3.6. deklaruojamas neto svoris arba sėklų skaičius;

87.3.7. jei javų sėkla yra chemiškai apdorota (granuliuota augalų apsaugos produktais, dražuota ar apdorota kitais kietais priedais), nurodoma apdorojimo medžiaga, priedo rūšis bei apytikris grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis;

87.3.8. kai pakartotinai tirtas sėklų mišinio visų individų daigumas, ženklinama pagal šio reikalavimų aprašo 85 punkto nuostatas;

87.3.9. žodžiai „leista tiekti rinkai tik Lietuvos Respublikos teritorijoje“;

87.4. ant tiekiamos rinkai sėklos, dėl kurios įtraukimo į Nacionalinį augalų veislų sąrašą buvo pateikta ir įregistruota paraiška Valstybinėje augalininkystės tarnyboje, fasuočių tvirtinama oranžinės spalvos etiketė, kuriai suteiktas eilės numeris (reikalavimas suteikti eilės numerį taikomas nuo 2017 m. balandžio 1 d.) ir kurioje turi būti viena iš oficialių Europos Sajungos kalbų pateikta informacija:

87.4.1. žodžiai „VAT-LT“;

87.4.2. sėklos siuntos numeris;

87.4.3. ženklinimo data (metai, mėnuo);

87.4.4. augalo rūšis;

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

87.4.6. žodžiai „oficialiai dar neįtraukta veislė“;

87.4.7. žodžiai „tik tyrimams ir bandymams“;

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

87.4.9. deklaruojamas neto svoris arba sėklų skaičius;

87.4.10. jei javų sėkla yra chemiškai apdorota (granuliuota augalų apsaugos produktais, dražuota ar apdorota kitais kietais priedais), nurodoma apdorojimo medžiaga, priedo rūšis bei apytikris grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis.

88. Saugotinos javų veislės sėklos fasuotės ar konteineriai turi turėti tiekėjo etiketę, išspausdintą užrašą ar spaudą, kuriame turi būti nurodyta:

- 88.1. žodžiai „EB taisyklės ir standartai“;
- 88.2. asmens, atsakingo už etikečių ar jo tapatybės ženklo pritvirtinimą, pavardę ir adresas;
- 88.3. ženklinimo data (metai) arba paskutinio mėginio, siekiant ištirti daigumą, paëmimo data (metai);
- 88.4. augalo rūšis;
- 88.5. saugotinos veislės pavadinimas;
- 88.6. žodžiai „saugotina javų veislė“;
- 88.7. javų kilmės rajonas;
- 88.8. jei saugotinos veislės sėklos išauginimo rajonas nesutampa su javų kilmės rajonu, pateikiama nuoroda į rajoną, kuriame išauginta sėkla;
- 88.9. siuntos atpažinties numeris, kurį suteikia asmuo, atsakingas už etikečių pritvirtinimą;
- 88.10. deklaruojamas neto svoris arba javų sėklos skaičius;
- 88.11. tais atvejais, kai yra nurodoma sėklos masė ir sėkla yra chemiškai apdorota (apdorota augalų apsaugos produktais ar kitais kietais priedais), nurodoma apdorojimo medžiaga ar priedo rūšis bei apytiškis grynojo sėklos svorio ir bendrojo svorio santykis.

89. Javų sėklos etikečių spalvos:

- 89.1. superelitinės sėklos A – balta su violetine 5 mm pločio nuo kairiojo viršutinio kampo į dešinę įžambiai einančia juosta;
- 89.2. elitinės sėklos B – balta;
- 89.3. sertifikuotos sėklos ir sertifikuotos sėklos pirmos reprodukcijos C ir C₁ – mėlyna;
- 89.4. sertifikuotos sėklos antros reprodukcijos C₂ – raudona;
- 89.5. sėklos mišinių – žalia.

90. Kiekvienai sėklos siuntai suteikiamas numeris, kuriame žymimi:

- 90.1. sėklos siuntos suformavimo metai (dviženklis skaičius);
- 90.2. apskrities (siuntos formavimo vietovės) pavadinimas (santrumpa);

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

90.3. tiekėjo pažymėjimo numerio trys paskutiniai skaitmenys;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

90.4. javų siuntos eilės numeris;

90.5. šalies kodas (LT).

91. Galutinai nesertifikuotos sėklos etiketėje, kuriai suteiktas eilės numeris (reikalavimas suteikti eilės numerį taikomas nuo 2017 m. balandžio 1 d.) turi būti pateikta ši informacija:

91.1. žodžiai „VAT-ZUM“;

91.2. augalo rūšis;

91.3. veislė, prie veislių (įvaisinių linijų, hibridinių), kurios bus naudojamos tik kaip individai gauti hibridines veisles, rašomas žodis „individus“;

91.4. kategorija;

91.5. hibridinių veislių – žodis „hibridas“ (H);

91.6. siuntos numeris;

91.7. deklaruojamas neto svoris;

91.8. žodžiai „galutinai nesertifikuota sėkla“.

92. Galutinai nesertifikuotos sėklos etiketės spalva yra pilka.

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

93.1. sertifikatą išduodanti institucija – Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos;

93.2. augalo rūšis;

93.3. veislė;

93.4. kategorija, žodžiai „galutinai nesertifikuota sėkla“;

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

93.6. siuntos numeris;

93.7. žemės ploto, kuriame sėkla buvo išauginta, dydis;

93.8. nuimtos sėklos kiekis ir fasuočių skaičius;

93.9. jei sėkla sertifikuota – reprodukcijų skaičius;

93.10. patvirtinimas, kad javų sėkliniai pasėliai, iš kurių užauginta sėkla, atitinka reikalavimus;

93.11. išankstiniai sėklos kokybės tyrimų, jeigu jie buvo atlikti, rezultatai.

94. Galutinai nesertifikuotos sėklos etiketei suteiktas eilės numeris turi būti nurodomas ir galutinai nesertifikuotos sėklos sertifikate (reikalavimas nurodyti suteiktą eilės numerį taikomas nuo 2017 m. balandžio 1 d.).

95. Valstybinė augalininkystės tarnyba nustato šias sąlygas dėl informacijos pateikimo neišstrinamais spaudmenimis ant elitinės, sertifikuotos ir sertifikuotos pirmos ir antros reprodukcijos javų sėklos fasuočių:

95.1. informacija neišstrinamais spaudmenimis išspausdinama arba įspaudžiama ant fasuotės;

95.2. spausdinimo ar įspaudo išdėstymas ir spalva turi atitikti naudojamos etiketės spalvą;

95.3. išspausdinami arba įspaudžiami duomenys yra nurodyti šio reikalavimų aprašo 87.2.4, 87.2.7 papunkčiuose;

95.4. kiekviena fasuotė turi oficialiai priskirtą serijos numerį, kurį suteikia Valstybinė augalininkystės tarnyba. Serijos numeris neištrinamais spaudmenimis išspausdina, įspaudžia, perforuoja, fasuotę spausdinanti įmonė. Ji informuoja Valstybinę augalininkystės tarnybą apie išduotų fasuočių skaičių ir serijos numerius;

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

96. Saugotinos javų veislės sėklą leidžiama tiekti rinkai, jei laikomasi šių reikalavimų:

96.1. saugotinos javų veislės įrašytos į Nacionalinį augalų veislių sąrašą ar į Bendrajį katalogą;

96.2. tiekėjai atestuoti Dauginamosios medžiagos tiekėjų atestavimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2002 m. liepos 12 d. įsakymu Nr. 266 „Dėl Dauginamosios medžiagos tiekėjų atestavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka;

96.3. saugotinų javų veislių sėkla išauginta tik javų kilmės rajone. Tais atvejais, kai saugotinos javų veislės sėkla javų kilmės rajone dėl aplinkos sąlygų negali atitikti sertifikuotai sėklai keliamų reikalavimų, siekiant išauginti saugotinų javų veislių sėklą, Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtina papildomus auginimo rajonus. Tuo tikslu Augalų genų bankas Valstybinei augalininkystės tarnybai teikia būtiną informaciją. Papildomuose auginimo rajonuose išaugintą sėklą leidžiama naudoti tik javų kilmės rajone;

96.4. saugotinų javų veislių sėklinis pasėlis ir sėklos siuntos kokybė atitinka reikalavimų aprašo V–VI skyriuose išdėstytais reikalavimus, keliamus sertifikuotai sėklai, išskyrus mažiausio veislinio grynio reikalavimus;

96.5. saugotinų javų veislių sėkla supilta į fasuotes ar konteinerius, kurie yra sandariai uždaryti;

96.6. saugotinos javų veislės sėklas siuntos fasuotė ar konteineris paženklinti tiekėjo etikete, kuri atitinka reikalavimų aprašo 88 punkto nuostatas, taip, kad nebūtų galima atidaryti nepažeidus ženklinimo sistemas;

96.7. tiekėjas iš saugotinos javų veislės sėklas siuntos fasuotės paėmė mèginį pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus nustatytą tvarką;

96.8. sėklos kokybės tyrimai atliki oficialiojoje ar įgaliotojoje laboratorijoje;

96.9. saugotina javų veislių sėkla tiekiama rinkai tik savo kilmės rajone, išskyrus atvejį, nurodytą reikalavimų aprašo 96.10 papunktyje;

96.10. saugotina javų veislių sėkla tiekiama rinkai papildomuose pardavimo rajonuose, jei Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtina papildomus saugotinos javų veislių sėklos pardavimo rajonus tais atvejais, jei papildomuose rajonuose yra panašios javų kilmės rajonui natūralios ar pusiau natūralios tos veislės buveinės. Patvirtinus tokius papildomus rajonus, Valstybinė augalininkystės tarnyba turi užtikrinti, kad javų kilmės rajone būtų paliktas sėklos kiekis, nurodytas šio reikalavimų aprašo 98–99 punktuose, siekiant išsaugoti saugotiną veislę javų kilmės rajone. Valstybinė augalininkystės tarnyba informuoja Europos Komisiją ir ES valstybes apie papildomus saugotinos javų veislių sėklos pardavimo rajonus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

97. Valstybinė augalininkystės tarnyba informuoja Europos Komisiją ir ES valstybes apie:

97.1. saugotinos javų veislės kilmės rajonus. Tais atvejais, kai saugotinos javų veislės kilmės rajonas yra daugiau nei vienoje ES valstybėje, jis nustatomas bendru ES valstybių sutarimu;

97.2. siūlomus patvirtinti papildomus auginimo rajonus, kuriuose siekiama auginti saugotinų javų veislių sėklą, kaip nurodyta reikalavimų aprašo 96.3 papunktyje. Europos Komisija ir ES valstybės per dvidešimt darbo dienų nuo šios informacijos gavimo gali pateikti klausimą svarstyti Nuolatiname augalų, gyvūnų, maisto ir pašarų komitete (toliau – Nuolatinis komitetas) ir, jei būtina, nustatyti papildomiems rajonams apribojimus ar sąlygas. Tais atvejais, kai Europos Komisija ar ES valstybės nepateikia prašymo klausimą dėl papildomų rajonų nustatymo svarstyti Nuolatiname komitete, Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtina papildomus saugotinos javų veislės sėklos auginimo rajonus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

98. Valstybinė augalininkystės tarnyba kontroliuoja, kad tiekiama rinkai kiekvienos saugotinos 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. Tiekiama rinkai saugotinų veislių kviečių, paprastųjų miežių ir paprastųjų kukurūzų sėkla neturi viršyti 0,3 proc. sėklos kiekio ar kiekio, kurio reikia apsėti 100 ha, priklausomai nuo to, kuris kriterijus yra didesnis.

99. Tiekiamas rinkai visas bendras saugotinos javų veislės sėklos kiekis neturi viršyti 10 proc. tam tikros augalų rūšies sėklos kiekio, kiekvienais metais sunaudojamo Lietuvos Respublikoje. Tais atvejais, kai sėklos kiekio neužtenka apsėti 100 ha žemės ploto, didžiausią tos

rūšies sėklos kiekį, kiekvienais metais sunaudojamą Lietuvos Respublikoje, tiekėjui leidžiamą padidinti iki kiekio, reikalingo apsėti 100 ha.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

100. Tais atvejais, kai viršijamas sėklos kiekis, nurodytas šio reikalavimų aprašo 98–99 punktuose, Valstybinė augalininkystės tarnyba nustato kiekvienam tiekėjui leidžiamus tiekti rinkai vegetacijos sezono metu saugotinos javų veislės sėklos kiekius.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

101. Tiekažas prieš kiekvieno auginimo sezono pradžią raštu pateikia informaciją Valstybinei augalininkystės tarnybai apie žemės ploto, naudojamo išauginti saugotinos javų veislės sėklą, dydį ir jo vietą.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

102. Lietuvos Respublikos tiekažas per kiekvieną auginimo sezoną raštu pateikia informaciją Valstybinei augalininkystės tarnybai apie kiekvienos saugotinos javų veislės sėklos, tiekiamos rinkai Lietuvos Respublikoje, kiekius. Valstybinė augalininkystės tarnyba, Europos Komisijai ar ES valstybėms paprašius, informuoja apie saugotinos javų veislės sėklos, tiekiamos rinkai Lietuvos Respublikoje, kiekius.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

IX SKYRIUS **REIKALAVIMAI ĮGALIOTIESIEMS APROBUOTOJAMS**

103. Fiziniam ar juridiniam asmeniui teisė aprobuoti sėklinius pasėlius suteikiama Valstybinės augalininkystės tarnybos direktorius nustatyta tvarka. Igaliotasis aprobuotojas turi teisę Valstybinės augalininkystės tarnybos direktorius nustatyta tvarka aprobuoti šiuos javų sėklinius pasėlius: sertifikuotos (C) ar sertifikuotos kategorijos pirmos reprodukcijos (C₁), ar sertifikuotos kategorijos antros reprodukcijos (C₂) sėklinius pasėlius.

104. Igaliotaisiais aprobuotojais gali būti:

104.1. fizinių arba juridinių asmenų, neužsiimančių sėklos dauginimu, samdomi fiziniai asmenys;

104.2. fizinių arba juridinių asmenų, užsiimančių sėklos dauginimu, samdomi fiziniai asmenys. Šiuo atveju igaliotasis aprobuotojas gali aprobuoti tik javų sėklinius pasėlius ir tik tuos, kurie auginami tik šių fizinių arba juridinių asmenų vardu. Reikalavimas, nurodytas šiame

papunktyje, netaikomas, jei toks asmuo pateikia Valstybinei augalininkystės tarnybai prašymą aprobuoti kitų asmenų javų sėklinius pasėlius ir nešališkumo deklaraciją, o Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtina, kad prašymą pateikęs asmuo laikosi reikalavimų apraše įgaliotajam aprobuotojui nustatyti reikalavimų.

105. Reikalavimai įgaliotajam aprobuotojui:

105.1. turėti reikiama kvalifikaciją;

105.2. išklausyti įgaliotojo aprobuotojo mokymo kursą ir išlaikyti egzaminą Valstybinės augalininkystės tarnybos nustatyta tvarka;

105.3. neturėti asmeninės naudos, susijusios su aprobavimo rezultatais.

106. Oficialusis aprobuotojas kontroliuoja įgaliotąjį aprobuotoją:

106.1. pirmaisiais įgaliotojo aprobuotojo darbo metais oficialusis aprobuotojas privalo kontroliuoti ne mažiau kaip 10 proc. javų sėklinių pasėlių, aprobuotų įgaliotojo aprobuotojo, antraisiais ir vėlesniaisais metais – ne mažiau kaip 5 proc. javų sėklinių pasėlių, aprobuotų įgaliotojo aprobuotojo;

106.2. oficialiajam aprobuotojui nustačius, kad įgaliotasis aprobuotojas tyčia ar dėl neatsargumo pažeidė Valstybinės augalininkystės tarnybos direktorius nustatyta aprobavimo tvarką, Valstybinė augalininkystės tarnyba Valstybinės augalininkystės tarnybos direktorius nustatyta tvarka įgaliotajam aprobuotojui laikinai sustabdo teisę aprobuoti javų sėklinius pasėlius ir paskiria mokymo kursą, kurį išklausęs įgaliotasis aprobuotojas privalo išlaikyti egzaminą.

107. Oficialiajam aprobuotojui nustačius, kad įgaliotasis aprobuotojas tyčia ar dėl neatsargumo per metus nuo pažeidimo nustatymo dienos pakartotinai pažeidė Valstybinės augalininkystės tarnybos direktorius nustatyta aprobavimo tvarką, Valstybinė augalininkystės tarnyba panaikina įgaliotajam aprobuotojui teisę aprobuoti javų sėklinius pasėlius. Panaikinus teisę aprobuoti javų sėklinius pasėlius šiame papunktyje nurodytu pagrindu, fiziniai asmenys su prašymu dėl ketinimo vykdyti įgaliotojo aprobuotojo veiklą į Valstybinę augalininkystės tarnybą gali kreiptis ne anksčiau kaip po šešių mėnesių nuo įgaliotojo aprobuotojo leidimo panaikinimo dienos.

108. Oficialiajam aprobuotojui nustačius, kad įgaliotasis aprobuotojas tyčia ar dėl neatsargumo pažeidė Valstybinės augalininkystės tarnybos direktorius nustatyta aprobavimo tvarką, Valstybinė augalininkystės tarnyba panaikina patikrintos javų sėklos sertifikatą, išskyrus atvejus, jei patikrinta javų sėkla atitinka visus jai keliamus reikalavimus.

Skyriaus pakeitimai:

Nr. 3D-855, 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

X SKYRIUS

REIKALAVIMAI ĮGALIOTIESIEMS MĖGINIŲ ĖMĖJAMS

109. Fiziniam ar juridiniam asmeniui teisė imti sėklos mèginius iš sėklos siuntų suteikiama Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus nustatyta tvarka.

110. Igaliotasis mèginių èmèjas privalo turèti reikiamą kvalifikaciją, kuri įgyta mokymo kursuose, surengtuose pagal oficialiesiems mèginių èmèjams taikomas sàlygas, ir patvirtinta išlaikius oficialius egzaminus.

111. Igaliotasis mèginių èmèjas ima sėklos mèginius pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus tvirtinamą Séklų mèginių èmimo metodiką ir 4 priede nurodytą didžiausią sėklos siuntos svorį ir mažiausią mèginio svorį.

112. Igaliotaisiais mèginių èmèjais gali bùti:

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

112.3. fizinių arba juridinių asmenų, užsiimančių sėklos gamyba, dauginimu, perdirbimu, tiekimu rinkai, samdomi fiziniai asmenys. Šiuo atveju igaliotasis mèginių èmèjas mèginius gali imti tik iš sėklos siuntų, pagamintų šių fizinių arba juridinių asmenų vardu. Reikalavimas, nurodytas šiame papunktyje, netaikomas, jei toks asmuo pateikia Valstybinei augalininkystės tarnybai prašymą imti kitų asmenų javų sėklos mèginius ir nešališkumo deklaraciją, o Valstybinė augalininkystės tarnyba patvirtina, kad prašymą pateikęs asmuo laikosi reikalavimų apraše igaliotajam mèginių èmèjui nustatytu reikalavimų.

113. Igaliotajį mèginių èmèją, imantį sėklos mèginius, kontroliuoja oficialusis mèginių èmèjas. Imant mèginius automatiniu bùdu, fiziniai ir juridiniai asmenys turi laikytis Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus tvirtinamos Séklų mèginių èmimo metodikos ir Igaliojimų suteikimo ùkio subjektams imti sėklos mèginius automatiniais èmikliais tvarkos aprašo reikalavimų, o Valstybinė augalininkystės tarnyba mèginių èmimą oficialiai prižiūri.

114. Officialiosios priežiūros pagal šio reikalavimų aprašo 113 punktą taikymo tikslais oficialieji sėklos mèginių èmèjai ima kontrolinius javų sėklos mèginius iš dalies sėklos siuntų, skirtų oficialiai sertifikuoti. Ši dalis kuo lygiau paskirstoma tarp fizinių arba juridinių asmenų, pateikusių sèklą sertifikuoti, bei pagal pateiktas rùšis, tačiau ji taip pat gali bùti skirta konkrečiai abejonei pašalinti. Ši dalis turi bùti ne mažesnë kaip 5 proc. Šis kontrolinių mèginių èmimo principas netaikomas javų sėklos siuntoms, iš kurių mèginiai imami automatiniu bùdu. Kontroliniai mèginiai palyginami su sėklos mèginiais, paimtais iš tos pačios siunto sėklos mèginius.

115. Officialajam mèginių èmèjui nustačius, kad igaliotasis mèginių èmèjas tyčia ar dèl neatsargumo pažeidè Valstybinės augalininkystės tarnybos direktoriaus tvirtinamos mèginių èmimo metodikos reikalavimus:

115.1. jam Valstybinės augalininkystės tarnybos direkторiaus nustatyta tvarka turi būti laikinai sustabdoma teisė imti sėklas mèginius ir paskiriamas atitinkamas mokymo kursas, kurį išklausęs įgaliotasis mèginių èmèjas privalo išlaikyti egzaminą;

115.2. ir šiuos reikalavimus pažeidė pakartotinai per metus nuo pažeidimo nustatymo datos, Valstybinè augalininkystės tarnyba panaikina įgaliotajam mèginių èmèjui teisę vykdyti įgaliotojo mèginių èmèjo veiklą. Panaikinus teisę įgaliotajam mèginių èmèjui vykdyti įgaliotojo mèginių èmèjo veiklą šiame punkte nurodytu pagrindu, fiziniai asmenys gali kreiptis į Valstybinę augalininkystės tarnybą su prašymu apie ketinimą vykdyti įgaliotojo mèginių èmèjo veiklą ne anksčiau kaip po šešių ménesių nuo įgaliotojo mèginių èmèjo teisés imti sėklas mèginius iš sėklas siuntų panaikinimo dienos;

115.3. Valstybinè augalininkystės tarnyba panaikina patikrintos javų sėklas sertifikatą, išskyrus atvejus, jei patikrinta javų sėkla atitinka visus jai keliamus reikalavimus.

116. Valstybinei augalininkystės tarnybai atliekant oficialiąjį priežiūrą, nurodytą šio reikalavimų aprašo 8.2.4, 8.3.3, 8.4.4, 8.5.2, 8.6.3, 8.7.4, 8.9.4 ir (ar) 8.10.4 papunkčiuose, tikrinama, ar įgaliotieji aprobuotojai, įgaliotieji mèginių èmèjai, įgaliotosios laboratorijos atitinka nuostatas, nurodytas šio reikalavimų aprašo IX, X ir XI skyriuose.

Skyriaus pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

XI SKYRIUS

REIKALAVIMAI ĮGALIOTOSIAMS LABORATORIJOMS

117. Laboratorijai teisė atliliki sėklas kokybės tyrimus suteikiama Valstybinės augalininkystės tarnybos direkторiaus nustatyta tvarka.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

118. Įgaliotoji laboratorija privalo:

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

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

118.3. būti įkurta patalpose ir turėti įrangą, kurią Valstybinè augalininkystės tarnyba laiko tinkama sėklai tirti.

118.4. sėklos tyrimus atliki pagal ISTA (angl. – *International Seed Testing Association*) tvirtinamas sėklos kokybės tyrimo metodikas.

Papunkčio pakeitimai:
Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

119. Igaliotoji laboratorija gali būti:

119.1. neprisklausoma;

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

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

121. Oficialiosios priežiūros pagal šio reikalavimų aprašo 106 punktą taikymo tikslais oficialaus 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. Oficialajai laboratorijai nustačius, kad igaliotoji laboratorija tyčia ar dėl neatsargumo pažeidė sėklos kokybės tyrimų metodikos nurodymus, jai pagal Valstybinės augalininkystės tarnybos direktorius patvirtintą tvarką turi būti laikinai sustabdomas arba panaikinamas leidimas atliki 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 SKYRIUS

JAVŲ SĖKLOS LAIKYMAS

123. Sėkla turi būti laikoma uždarose, neužkrėstose kenkėjais ir jų lervomis patalpose.

124. Jei sandėlio grindys ne medinės, pakuotės su sėkla kraunamos ant medinių padėklų ar stelažų.

125. Kiekviena sėklos siunta laikoma atskirai. Tarp siuntų turi būti paliktas ne mažesnis kaip 0,7 m tarpas.

126. Prie kiekvienos siunto turi būti patogus priėjimas.

XIII SKYRIUS

BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

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

Priedo pakeitimai:

- Nr. [3D-316](#), 2004-05-24, Žin., 2004, Nr. 88-3239 (2004-06-03), i. k. 1042330ISAK003D-316
Nr. [3D-245](#), 2005-04-29, Žin., 2005, Nr. 60-2134 (2005-05-12), i. k. 1052330ISAK003D-245
Nr. [3D-432](#), 2009-06-16, Žin., 2009, Nr. 76-3140 (2009-06-27), i. k. 1092330ISAK003D-432
Nr. [3D-673](#), 2010-07-16, Žin., 2010, Nr. 89-4718 (2010-07-27), i. k. 1102330ISAK003D-673
Nr. [3D-821](#), 2013-12-05, Žin., 2013, Nr. 128-6537 (2013-12-14), i. k. 1132330ISAK003D-821
Nr. [3D-361](#), 2016-06-13, paskelbta TAR 2016-06-13, i. k. 2016-16338

Privalomųjų rinkai tiekiamos
javų sėklos kokybės reikalavimų aprašo
1 priedas

MAŽIAUSIŲ SĒKLINIŲ PASĖLIŲ APSAUGINIŲ ATSTUMŲ LENTELĖ

Pasėliai	Mažiausiai atstumai, m
Nehibridiniai kanariniai strypainiai, rugiai: auginant elitinę sėklą auginant sertifikuotą sėklą	300 250
Sorgų rūšys (<i>Sorghum spp.</i>): auginant elitinę sėklą auginant sertifikuotą sėklą	400 200
Savidulkiai kvietrugiai: auginant elitinę sėklą auginant sertifikuotą sėklą	50 20
Kukurūzai	200
Hibridiniai rugiai: auginant elitinę sėklą: naudojant vyriškojo nevaisingumo selekcinę liniją nenaudojant vyriškojo nevaisingumo selekcinės linijos auginant sertifikuotą sėklą	1000 600 500

*Jei dvispalviams sorgams kyla kryžminio apdulkinimo pavojus, taikomi šie apsauginiai atstumai:

auginant dvispalvių sorgų elitinę arba hibridinių veislių elitinę sėklą, turi būti ne mažesnis nei 800 metrų atstumas nuo tokų žiedadulkų taršos šaltinio;

auginant dvispalvių sorgų sertifikuotą arba hibridinių veislių sertifikuotą sėklą, turi būti ne mažesnis nei 400 metrų atstumas nuo tokų žiedadulkų taršos šaltinio.

Priedo pakeitimai:

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

Privalomųjų rinkai tiekiamos javų
sėklos kokybės reikalavimų aprašo
2 priedas

**MAŽIAUSIO VEISLINIO GRYNIO NEHIBRIDINUOSE PLIK�JŲ IR SĘJAM�JŲ
AVIŽŲ, AVIŽŲ NETIKŠŲ, MIEŽIŲ, PAPRASTŲJŲ IR KIETŲJŲ KVIEČIŲ, SPELTŲ
PASÉLIUOSE LENTELĖ**

Kategorija	Mažiausias veislinis grynis, proc.
Elitinės sėklos (B)	99,9
Sertifikuotos pirmos reprodukcijos sėklos (C ₁)	99,7
Sertifikuotos antros reprodukcijos sėklos (C ₂)	99,0

**MAŽIAUSIO VEISLINIO GRYNIO NEHIBRIDINUOSE SAVIDULKIŲ KVIETRUGIŲ
PASÉLIUOSE LENTELĖ**

Kategorija	Mažiausias veislinis grynis, proc.
Elitinės sėklos (B)	99,7
Sertifikuotos pirmos reprodukcijos sėklos (C ₁)	99,0
Sertifikuotos antros reprodukcijos sėklos (C ₂)	98,0

Priedo pakeitimai:

Nr. 3D-128, 2010-02-18, Žin., 2010, Nr. 22-1042 (2010-02-23), i. k. 1102330ISAK003D-128

Privalomųjų rinkai tiekiamos javų sėklos kokybės reikalavimų aprašo 3 priedas

JAVŲ SĖKLOS KOKYBĖS MAŽIAUSIŲ REIKALAVIMŲ LENTELĖ

Rūšis ir kategorija	Mažiausias daigumas (grynos sėklos, proc.)	Mažiausias analitinis grynis (švarumas) (proc., nuo masės)	Didžiausias kitų augalų rūšių sėklos kiekis, ne didesnis kaip, vnt.							Sėklų drėgnis ne didesnis kaip, proc.
			kitų augalų rūšių (a)	raudonos ryžių sėklos	kitų javų rūsių	ne javų	tuščiosios avižos, bergždžiosios avižos, kvepiančiosios svidrės	dirvinio ridiko, dirvinės raugės	Sorų (<i>Panicum</i> spp.)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Séjamosios avižos, avižos netikšės, paprastieji miežiai, paprastieji kviečiai, kietieji kviečiai, speltos: B C1 ir C2	85 85 (d)	99 98	4 10		1 (b) 7	3 7	0 (c) 0 (c)	1 3		15,5* 15,5*
Plikosios avižos: B C1 ir C2	75 75 (d)	99 98	4 10		1 (b) 7	3 7	0 (c) 0 (c)	1 3		15,0* 15,0*
Kanariniai strypainiai: B C	75 75	98 98	4 10		1 (b) 5		0 (c) 0 (c)			15,0 15,0
Séjamieji rugiai: B C	85 85	98 98	4 10		1 (b) 7	3 7	0 (c) 0 (c)	1 3		15,0* 15,0*
Sorgų rūšys (<i>Sorghum</i> spp.)	80	98	0							15,0
Kvietrugiai: B C1 ir C2	80 80	98 98	4 10		1 (b) 7	3 7	0 (c) 0 (c)	1 3		15,5* 15,5*

Paprastieji kukurūzai	90	98	0								14,0
-----------------------	----	----	---	--	--	--	--	--	--	--	------

(a) – į didžiausią kitų augalų rūšių sėklos kiekį, nustatyta šio reikalavimų aprašo 3 priedo 4 skiltyje, jeina šio reikalavimų aprašo 3 priedo 5–10 skiltyse nurodytų rūšių sėkla;

(b) – antroji sėkla nelaikoma priemaiša, jei antrajame tos pačios masės mėginyje nėra jokios kitų javų rūšių sėklos;

(c) – viena tuščiosios avižos, bergždžiosios avižos, kvepiančiosios svidrės sėkla nurodytos masės mėginyje nelaikoma priemaiša, jeigu antrajame tos pat masės mėginyje nėra nė vienos šių rūšių sėklos;

(d) – „plikagrūdžių miežių“ rūšiai priskiriamų paprastujų miežių veislės sėklos mažiausias daigumas 75 proc. Etiketėje turi būti nuoroda: „mažiausias daigumas 75 proc.“;

* – jeigu sėjama tų pačių derliaus metų žieminių javų sėkla, tai yra paprastujų kviečių, kietujų kviečių, speltos, kvietrugiu, rugiu, sėklos drėgmė turi būti ne didesnė kaip 16,0 proc.

Priedo pakeitimai:

Nr. [3D-128](#), 2010-02-18, Žin., 2010, Nr. 22-1042 (2010-02-23), i. k. 1102330ISAK003D-128

Privalomųjų rinkai tiekiamos javų
sėklos kokybės reikalavimų aprašo
4 priedas

SĖKLOS SIUNTOS IR MĖGINIO SVORIO LENTELĖ

Augalo rūšis	Didžiausias siunto svoris, t	Mažiausias mèginio svoris, g	Mèginio, 3 priedo 4–10 skiltyse ir 3 priedo 3 skiltyje nurodytam didžiausiam kitu augalu rūšių sėklos skaičiui nustatyti, svoris, g
Séjamosios avižos, avižos netikšės, plikosios avižos, paprastieji miežiai, paprastieji kviečiai, kietieji kviečiai, speltos, sėjamieji rugiai, kvietrugiai	30	1000	500
Kanariniai strypainiai	10	400	200
Dvispalviai sorgai	30	900	900
Dvispalvių sorgų × sudanžolės hibridai	30	300	300
Paprastujų kukurūzų įvaisinės linijos elitinė sėkla	40	250	250
Paprastujų kukurūzų neįvaisinės linijos elitinė sėkla; sertifikuota sėkla	40	1000	1000

Priedo pakeitimai:

Nr. [3D-638](#), 2009-08-31, Žin., 2009, Nr. 106-4446 (2009-09-05), i. k. 1092330ISAK003D-638
Nr. [3D-128](#), 2010-02-18, Žin., 2010, Nr. 22-1042 (2010-02-23), i. k. 1102330ISAK003D-128

Pakeitimai:

1.
Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Išakymas
Nr. [3D-316](#), 2004-05-24, Žin., 2004, Nr. 88-3239 (2004-06-03), i. k. 1042330ISAK003D-316
Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. rugsėjo 29 d. įsakymo Nr. 274 "Dėl Privalomujų kokybės reikalavimų javų sėklai" pakeitimo

2.
Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Išakymas
Nr. [3D-245](#), 2005-04-29, Žin., 2005, Nr. 60-2134 (2005-05-12), i. k. 1052330ISAK003D-245
Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. rugsėjo 29 d. įsakymo Nr. 274 "Dėl Privalomujų kokybės reikalavimų javų sėklai" pakeitimo

3.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-464](#), 2005-09-30, Žin., 2005, Nr. 118-4280 (2005-10-06), i. k. 1052330ISAK003D-464

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. rugsėjo 29 d. įsakymo Nr. 274 "Dėl Privalomųjų kokybės reikalavimų javų sėklai" pakeitimo

4.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-305](#), 2006-07-28, Žin., 2006, Nr. 86-3369 (2006-08-05), i. k. 1062330ISAK003D-305

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. rugsėjo 29 d. įsakymo Nr. 274 "Dėl Privalomųjų javų sėklų kokybės reikalavimų" pakeitimo

5.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-432](#), 2009-06-16, Žin., 2009, Nr. 76-3140 (2009-06-27), i. k. 1092330ISAK003D-432

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. rugsėjo 29 d. įsakymo Nr. 274 "Dėl Privalomųjų javų sėklų kokybės reikalavimų" pakeitimo

6.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-638](#), 2009-08-31, Žin., 2009, Nr. 106-4446 (2009-09-05), i. k. 1092330ISAK003D-638

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. rugsėjo 29 d. įsakymo Nr. 274 "Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos javų sėklų kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo" pakeitimo

7.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-128](#), 2010-02-18, Žin., 2010, Nr. 22-1042 (2010-02-23), i. k. 1102330ISAK003D-128

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. rugsėjo 29 d. įsakymo Nr. 274 "Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos javų sėklų kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo" pakeitimo

8.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-673](#), 2010-07-16, Žin., 2010, Nr. 89-4718 (2010-07-27), i. k. 1102330ISAK003D-673

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. rugsėjo 29 d. įsakymo Nr. 274 "Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos javų sėklų kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo" pakeitimo

9.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-821](#), 2013-12-05, Žin., 2013, Nr. 128-6537 (2013-12-14), i. k. 1132330ISAK003D-821

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. rugsejo 29 d. įsakymo Nr. 274 "Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos javų sėklų kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo" pakeitimo

10.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-361](#), 2016-06-13, paskelbta TAR 2016-06-13, i. k. 2016-16338

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. rugsėjo 29 d. įsakymo Nr. 274 „Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos javų sėklų kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

11.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-855](#), 2018-11-30, paskelbta TAR 2018-11-30, i. k. 2018-19465

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. rugsėjo 29 d. įsakymo Nr. 274 „Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos javų sėklų kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

12.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-400](#), 2020-05-27, paskelbta TAR 2020-05-27, i. k. 2020-11247

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. rugsėjo 29 d. įsakymo Nr. 274 „Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamos javų sėklų kokybės reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo