

Suvestinė redakcija nuo 2019-10-29 iki 2020-01-31

Įsakymas paskelbtas: Žin. 2000, Nr. [56-1673](#), i. k. 1002330ISAK00000215

Nauja redakcija nuo 2016-01-01:

Nr. [3D-938](#), 2015-12-18, paskelbta TAR 2015-12-23, i. k. 2015-20236

LIETUVOS RESPUBLIKOS ŽEMĖS ŪKIO MINISTRAS

ĮSAKYMAS DĖL RINKAI TIEKIAMŲ SĒKLINIŲ BULVIŲ PRIVALOMŲJŲ REIKALAVIMŲ APRAŠO PATVIRTINIMO

2000 m. birželio 30 d. Nr. 215
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos augalų sėklalinkystės įstatymo 5 straipsnio 1 dalimi, taip pat siekdama užtikrinti kokybiškų sėklinių bulvių dauginimą ir tiekimą rinkai,
tvirtinu Rinkai tiekiamų sėklinių bulvių privalomųjų reikalavimų aprašą (pridedama).

ŽEMĖS ŪKIO MINISTRĖ

KAZIMIRAS DANUTAS PRUNSKIENAS

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro
2000 m. birželio 30 d. įsakymu Nr. 215
(Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro
2015 m. gruodžio 18 d. įsakymo Nr. 3D-938
redakcija)

RINKAI TIEKIAMŲ SÉKLINIŲ BULVIŲ PRIVALOMŲJŲ REIKALAVIMŲ APRAŠAS

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Rinkai tiekiamų séklinių bulvių privalomųjų reikalavimų aprašas (toliau – aprašas) parengtas įgyvendinant 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 paskutiniaisiais pakeitimais, padarytais 2017 m. spalio 19 d. Komisijos įgyvendinimo direktyva (ES) 2017/1920 (OL 2017 L 271, p. 34), 2002 m. birželio 13 d. Tarybos direktyvą 2002/56/EB dėl prekybos séklinėmis bulvėmis (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 3 skyrius, 36 tomas, p. 340) su paskutiniaisiais pakeitimais, padarytais 2019 m. sausio 24 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimu (ES) 2019/119 (OL 2019 L 24, p. 34), 2004 m. gruodžio 1 d. Komisijos sprendimą 2004/842/EB dėl įgyvendinimo taisyklių, kuriomis remdamosi valstybės narės gali leisti tiekti į rinką sėklas, priklausančias veislėms, dėl kurių buvo pateiktos paraškos jas įtraukti į žemės ūkio augalų rūšių veislių ar daržovių rūšių veislių nacionalinį katalogą (OL 2004 L 362, p. 21), su paskutiniaisiais pakeitimais, padarytais 2016 m. kovo 3 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimu (ES) 2016/320 (OL 2016 L 60, p. 88), 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 séklinėmis bulvėmis (OL 2008 L 162, p. 13), 2013 m. gruodžio 17 d. Komisijos įgyvendinimo direktyvą 2013/63/ES, kuria iš dalies keičiamos Tarybos direktyvos 2002/56/EB I ir II priedų nuostatos dėl būtiniausių reikalavimų, kuriuos turi atitikti séklinės bulvės ir séklinių bulvių siuntos (OL 2013 L 341, p. 52), 2014 m. vasario 6 d. Komisijos įgyvendinimo direktyvą 2014/20/ES, kuria nustatomos Sajungos elitinių ir sertifikuotų séklinių bulvių klasės, šių klasių sąlygos ir jų pavadinimai (OL 2014 L 38, p. 32), 2014 m. vasario 6 d. Komisijos įgyvendinimo direktyvą 2014/21/ES, kuria nustatomos superelitinių séklinių bulvių būtiniosios sąlygos ir Sajungos klasės (OL 2014 L 38, p. 39), atsižvelgiant į Europos ir Viduržemio jūros regiono augalų apsaugos organizacijos (EAAO) standartą PM 4/28 (1) „Sertifikavimo tvarka. Séklinės bulvės“ (EAAO Biuletenis 29, 1999, p. 253) ir Jungtinių Tautų Europos ekonominės

komisijos standartą S-1 dėl prekybos sėklinėmis bulvėmis ir jų kokybės kontrolės (UNECE (2014) UNECE standartas S-1. Sėklinės bulvės).

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-219](#), 2017-03-30, paskelbta TAR 2017-03-30, i. k. 2017-05208

Nr. [3D-589](#), 2019-10-28, paskelbta TAR 2019-10-28, i. k. 2019-17041

2. Aprašo tikslas – nustatyti sėklinių bulvių dauginimo etapus, sėklinių bulvių kategorijų skirstymo į klases kriterijus, sėklinių bulvių tiekimo rinkai reikalavimus, taip pat saugotinų sėklinių bulvių veislių auginimo ir tiekimo rinkai reikalavimus, siekiant, kad dauginamos ir tiekiamos rinkai sėklinės bulvės būtų kokybiškos ir neužkrėstos kenksmingaisiais organizmais.

3. Aprašas privalomas fiziniams asmenims, Lietuvos Respublikoje ar kitoje Europos Sąjungos valstybėje narėje, įsteigtų juridinių asmenų arba kitų organizacijų ar jų padalinių (toliau – fiziniai ir juridiniai asmenys), vykdantiems veiklą, susijusią su sėklinių bulvių dauginimu ir tiekimu rinkai, taip pat saugotinų sėklinių bulvių veislių auginimu ir tiekimu rinkai.

4. Aprašas netaikomas fiziniams ir juridiniams asmenims, siekiantiems sėklines bulves išvežti į ne Europos Sąjungos valstybes nares.

5. Sėklinių bulvių tiekimu rinkai, jei sėklinių bulvių nesiekama komerciškai naudoti, nelaikomi šie veiksmai:

5.1. sėklinių bulvių pristatymas oficialiems tyrimams atlikti ir tikrinimo įstaigoms;

5.2. sėklinių bulvių pristatymas paslaugų teikėjams, siekiant jas perdirbti ar pakuoти, jei paslaugų teikėjas netampa taip tiekiamų sėklinių bulvių savininku.

6. Tieki mu rinkai nelaikoma sėklinių bulvių pristatymas Europos Komisijos nustatytomis sąlygomis paslaugų teikėjams, siekiant pagaminti žemės ūkio žaliavą, skirtą pramoniniams tikslams, arba sėklinių bulvių, skirtų šiam tikslui, dauginimas, jei paslaugų teikėjas netampa tokiu būdu tiekiamų sėklinių bulvių, ar derliaus savininku. Sėklinių bulvių tiekėjas pateikia Valstybinei augalininkystės tarnybai prie Žemės ūkio ministerijos (toliau – tarnyba) sutarties, sudarytos su paslaugų teikėjų, atitinkamų dalių kopiją, kurioje nurodyti reikalavimai ir standartai, kuriuos atitinka tokiu būdu pristatomos sėklinės bulvės.

7. Šiame apraše vartojuamos sąvokos:

7.1. **Augalų auginimas *in vitro*** (toliau – *in vitro*) – augalų auginimas uždaruose induose (kolbose, mègintuvėliuose ir kt.) mitybinėse terpėse steriliomis sąlygomis.

7.2. **Meristeminių audinių kultūra** – panašios sandaros atliekančios vienodą fiziologinę funkciją ląstelės, auginamos iš meristemino nediferencijuoto audinio.

7.3. **Mikrodauginimas** – greitas augalinės medžiagos dauginimas naudojant *in vitro* diferencijuotus vegetatyvinius pumpurus arba iš augalo paimtą meristemą, kai siekiama išauginti

daug augalų.

7.4. Oficialiosios priemonės – priemonės, kurias taiko Valstybinės augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos dauginamosios medžiagos tiekėjo prašymu aprobuodama sėklinių bulvių pasėlius, atlikdama sėklinių bulvių kokybės tyrimus ir kitus su sėklinių bulvių sertifikavimui susijusius veiksmus.

7.5. Saugotina sėklinių bulvių veislė (toliau – saugotina veislė) – vietinė arba išsaugotina *in situ* sėklinių bulvių veislė, kuriai gresia genetinė erozija ir kurios genetinius išteklius būtina išsaugoti.

7.6. Sėklinės bulvės – nustatytus kokybės ir fitosanitarijos reikalavimus atitinkantys bulvių gumbai, skirti sėklai dauginti pagal šiam apraše išvardytus dauginimo etapus.

7.7. Sėklinių bulvių genetinė erozija – tos pačios rūšies sėklinių bulvių populiacijos (-ų) ar veislės genetinės įvairovės mažėjimas arba genetinio pagrindo menkėjimas dėl žmonių veiklos ar aplinkos pokyčių.

7.8. Sėklinių bulvių genetinės medžiagos išsaugojimas *in situ* (toliau – išsaugojimas *in situ*) – sėklinių bulvių genetinės medžiagos išsaugojimas natūralioje gamtinėje aplinkoje ir žemės ūkio aplinkoje, kurioje susidarė jų genetiniai požymiai.

7.9. Sėklinių bulvių kilmės rajonas (toliau – kilmės rajonas) – rajonas, kuriame vietinė arba išsaugotina *in situ* sėklinių bulvių veislė buvo ilgai auginama ir prie kurio ji yra natūraliai prisitaikiusi.

7.10. Sėklinių bulvių motininis augalas – pradinei sėklinių bulvių dauginamajai medžiagai išauginti skirtas augalas.

7.11. Sėklinių bulvių pasėlio aprobavimas (toliau – aprobavimas) – sėklinių bulvių pasėlio veislinių savybių patikrimimas lauke, siekiant nustatyti pasėlio tinkamumą tam tikros veislės ir kategorijos (klasės) sėklinėms bulvėms išauginti.

7.12. Sėklinių bulvių siunta – vienos veislės ir kategorijos (klasės) sėklinių bulvių, užaugintų viename lauke ir nurodytų viename dokumente (dauginamosios medžiagos sertifikate), kiekis.

7.13. Sėklinių bulvių tiekimas rinkai – sėklinių bulvių pardavimas, laikymas, siekiant parduoti, siūlymas parduoti ar kitaip perduoti tretiesiems asmenims už atlygi arba nemokamai.

7.14. Vietinė sėklinių bulvių veislė (toliau – vietinė veislė) – ilgai tam tikroje vietoje auginama sėklinių bulvių veislė, išvesta liaudies selekcininkų ar susidariusi natūraliosios atrankos būdu.

8. Kitos šiam apraše vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Lietuvos Respublikos sėklininkystės įstatyme ir Lietuvos Respublikos augalų veislių apsaugos įstatyme.

II. SÉKLINIŲ BULVIŲ DAUGINIMO ETAPAI

9. Séklinių bulvių dauginimo etapai, nurodyti aprašo 1 priede, yra šie:
 - 9.1. atrinktojo augalo pasirinkimas;
 - 9.2. meristeminės audinių kultūros (MAK) ir devirusuotų mikroaugalų gavimas;
 - 9.3. séklinių bulvių motininio augalo gavimas;
 - 9.4. superelitinių séklinių bulvių Sąjungos PBTC klasės (PBTC) bulvių minigumbų, dauginimas;
 - 9.5. superelitinių séklinių bulvių Sąjungos PB klasės (PB) bulvių gumbų dauginimas;
 - 9.6. elitinių séklinių bulvių Sąjungos S klasės (S) gumbų dauginimas;
 - 9.7. elitinių séklinių bulvių Sąjungos SE klasės (SE) gumbų dauginimas;
 - 9.8. elitinių séklinių bulvių Sąjungos E klasės (E) gumbų dauginimas;
 - 9.9. sertifikuotos Sąjungos A klasės (A) séklinių bulvių gumbų dauginimas;
 - 9.10. sertifikuotos Sąjungos B klasės (B) séklinių bulvių gumbų išauginimas.

III. SÉKLINIŲ BULVIŲ PRADINĖS DAUGINAMOSIOS MEDŽIAGOS REIKALAVIMAI

10. Fizinis ir juridinis asmuo, siekdamas meristemiškai dauginti séklines bulves, tarnybai pateikia séklinių bulvių dauginimo metodikas ir kitą informaciją, susijusią su séklinių bulvių dauginamosios medžiagos kiekiais kiekviename dauginimo etape.

11. Atrinktieji augalai turi būti neužkrēsti bulvių žiedinio puvinio sukéléju, bulvių rudojo puvinio sukéléju, bulvių gumbų verpstikumo viroidu ir virusais, nurodytais Aprašo 2 priede, taip pat *Pectobacterium* spp., *Dickeya* spp., bulvių vėžio sukéléju.

12. Meristeminių audinių kultūra (MAK) gaunama iš atrinktojo augalo laboratorijoje, kurioje neauginami kiti augalai, galintys būti bulvių ligų pernešėjais. MAK negali būti užkrēsta bulvių lapų susisukimo virusu, bulvių A virusu, bulvių S virusu, bulvių M virusu, bulvių X virusu, bulvių Y virusu, *Pectobacterium* spp., *Dickeya* spp.

13. Motininiai augalai turi būti laikomi patalpose, apsaugotose nuo kenkėjų ir (ar) kenksmingųjų organizmų ir auginimo substrate, neužkrēstame kenksmingaisiais organizmais – auksiniu bulviniu ir blyškiuoju bulviniu nematodu. Motininiai augalai negali būti užkrēsti bulvių lapų susisukimo virusu, bulvių A virusu, bulvių S virusu, bulvių M virusu, bulvių X virusu, bulvių Y virusu, *Pectobacterium* spp., *Dickeya* spp., bulvių gumbų verpstikumo viroidu ir bulvių žiedinio puvinio sukéléju, bulvių rudojo puvinio sukéléju, bulvių vėžio sukéléju.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-219](#), 2017-03-30, paskelbta TAR 2017-03-30, i. k. 2017-05208

14. Motininiai augalai turi būti laikomi taip, kad būtų išvengta audinių kaliaus susidarymo, apvytimo ar užkrėtimo kenksmingaisiais organizmais, išvardytais šio aprašo 13 punkte. Saugant pasodintus motininius augalus nuo užkrėtimo, naudojamos fitosanitarijos priemonės (dėvimi apsauginiai drabužiai, keičiama ir dezinfekuojama avalynė, naudojamas bulvėms kenksmingaisiais organizmais neužkrēstas vanduo).

15. Jei selekcininkas atrinktuosius motininius augalus daugina mikrodauginimo būdu, tarnyba ar selekcininkas, kontroliuojamas tarnybos, atlieka motinilio augalo tyrimus dėl neužkrėtimo bakterijomis ir virusais, nurodytais aprašo 13 punkte. Jei motininei medžiagai padauginti selekcininkas naudoja kloninės selekcijos metodus, tarnyba ar selekcininkas, kontroliuojamas tarnybos, atlieka kloninės medžiagos tyrimus dėl neužkrėtimo bakterijomis ir virusais, nurodytais aprašo 13 punkte.

IV. SĘKLINIŲ BULVIŲ KATEGORIJOS

16. Sėklinės bulvės pagal kategorijas skirstomos į:

16.1. superelitines,, prie kurių priskiriami:

16.1.1. Sajungos PBTC klasės sėklinių bulvių augalai, išskaitant minigumbus, išauginti iš sėklinių bulvių motininių augalų mikrodauginimo būdu nuo kenksmingųjų organizmų ir (ar) kenkėjų apsaugotose patalpose ir auginimo substrate, neužkrēstame kenksmingaisiais organizmais – auksiniu bulviniu ir blyškiuoju bulviniu nematodu. Sajungos PBTC klasės sėklinių bulvių augalai, išskaitant minigumbus, turi atitikti šio aprašo 3–5 prieduose nurodytus reikalavimus, keliamus Sajungos PBTC klasės bulvių minigumbams. Sajungos PBTC klasės sėklinės bulvės turi būti neužkrēstos bulvių žiedinio puvinio sukėlėju, bulvių rudojo puvinio sukėlėju, bulvių vėžio sukėlėju, kolumbiniu galiniu nematodu, stiebiniu bulviniu nematodu, klastinguoju galiniu nematodu. PBTC klasės bulvių minigumbai (PBTC) daugiausia naudojami Sajungos PB klasės bulvių gumbams (PB) išauginti, o neatitikus reikalavimų, tarnyba suteikia žemesnę kategoriją ir (ar) klasę. Pirmosios kartos Sajungos PBTC gumbus leidžiama dauginti ne daugiau nei vieną kartą;

16.1.2. Sajungos PB klasės sėklinių bulvių gumbai, išauginti iš Sajungos PBTC klasės bulvių minigumbų (PBTC) ir kurie atitinka šio aprašo 3–5 prieduose nurodytus Sajungos PB klasės bulvių gumbų (PB) reikalavimus. Auginimo substratas turi būti neužkrēstas auksiniu bulviniu ir blyškiuoju bulviniu nematodu. Sajungos PB klasės sėklinių bulvių gumbai turi būti neužkrēsti bulvių žiedinio puvinio sukėlėju, bulvių rudojo puvinio sukėlėju, bulvių vėžio sukėlėju, kolumbiniu galiniu nematodu, stiebiniu bulviniu nematodu, klastinguoju galiniu nematodu. Sajungos PB klasės bulvių gumbai (PB)

naudojami elitinėms Sajungos S klasės sėklinėms bulvėms (S) išauginti, o neatitikus reikalavimų, tarnyba suteikia žemesnę kategoriją ir (ar) klasę;

16.1.3. Superelitinių bulvių sėklinių bulvių didžiausias kartų, išaugintų lauke, skaičius turi būti ne didesnis, nei keturios. Jei karta nenurodyta oficialioje etiketėje, laikoma, kad sėklinės bulvės yra ketvirtos kartos;

16.2. elitines, prie kurių priklauso:

16.2.1. Sajungos S klasės sėklinių bulvių gumbai (S), išauginti iš superelitinių Sajungos PB klasės bulvių gumbų (PB) ir kurie atitinka šio aprašo 3–5 prieduose nustatytus reikalavimus, keliamus Sajungos S klasės sėklinėms bulvėms (S), o tarnyba patvirtino šią atitiktį. Dirvožemis turi būti neužkrėstas auksiniu bulviniu ir blyškiuoju bulviniu nematodu. Sajungos S klasės sėklinių bulvių gumbai (S) turi būti neužkrēsti bulvių žiedinio puvinio sukéléju, bulvių rudojo puvinio sukéléju, bulvių vėžio sukéléju, kolumbiniu galiniu nematodu, stiebiniu bulviniu nematodu, klastinguoju galiniu nematodu. Sajungos S klasės sėklinės bulvės (S) naudojamos Sajungos SE klasės sėklinėms bulvėms (SE) išauginti, o neatitikus reikalavimų, tarnyba suteikia žemesnę kategoriją ar klasę. Sajungos S klasės sėklinių bulvių kartų, išskaitant superelitinę bulvių sėklą, išaugintą lauke, skaičius neturi viršyti penkių. Jei sėklinių bulvių karta nenurodyta oficialioje etiketėje, laikoma, kad sėklinės bulvės yra penktos kartos;

16.2.2. Sajungos SE klasės sėklinių bulvių gumbai (SE), išauginti iš Sajungos S klasės sėklinių bulvių ir atitinkantys šio aprašo 3–5 prieduose nustatytus Sajungos SE klasės sėklinių bulvių reikalavimus, o tarnyba patvirtino šią atitiktį. Dirvožemis turi būti neužkrėstas auksiniu bulviniu ir blyškiuoju bulviniu nematodu. Sajungos SE klasės sėklinių bulvių gumbai (S) turi būti neužkrēsti bulvių žiedinio puvinio sukéléju, bulvių rudojo puvinio sukéléju, bulvių vėžio sukéléju, kolumbiniu galiniu nematodu, stiebiniu bulviniu nematodu, klastinguoju galiniu nematodu. Sajungos SE klasės sėklinės bulvės naudojamos Sajungos E klasės sėklinėms bulvėms išauginti, o neatitikus reikalavimų, tarnyba suteikia žemesnę kategoriją. Sajungos SE klasės sėklinių bulvių kartų, išskaitant superelitines sėklines bulves, išaugintas lauke, ir Sajungos S klasės sėklinių bulvių kartas, skaičius turi neviršyti šešių. Jei karta nenurodyta oficialioje etiketėje, laikoma, kad atitinkamos sėklinės bulvės yra šeštos kartos;

16.2.3. Sajungos E klasės sėklinių bulvių gumbai (E), išauginti iš Sajungos SE klasės sėklinių bulvių (SE) ir kurie atitinka šio aprašo 3–5 prieduose nustatytus reikalavimus, keliamus Sajungos E klasės sėklinėms bulvėms, o tarnyba patvirtino šią atitiktį. Dirvožemis turi būti neužkrėstas auksiniu bulviniu ir blyškiuoju bulviniu nematodu. Sajungos E klasės sėklinių bulvių gumbai (E) turi būti neužkrēsti bulvių žiedinio puvinio sukéléju, bulvių rudojo puvinio sukéléju, bulvių vėžio sukéléju, kolumbiniu galiniu nematodu, stiebiniu bulviniu nematodu, klastinguoju galiniu nematodu. Sajungos E klasės sėklinės bulvės (E) naudojamos sertifikuotoms Sajungos A klasės sėklinėms bulvėms (A) išauginti, o neatitikus reikalavimų, tarnyba suteikia žemesnę klasę. Sajungos E klasės sėklinių bulvių

kartų, išskaitant superelitines sėklines bulves, išaugintas lauke, elitines sėklines bulves Sajungos S ir SE klasėj kartas, skaičius neturi viršyti septynių. Jei karta nenurodyta oficialioje etiketėje, laikoma, kad atitinkamos sėklinės bulvės yra septintos kartos.

16.3. sertifikuotas, prie kurių priskiriami:

16.3.1. Sajungos A klasės sėklinių bulvių gumbai (A), išauginti iš elitinių sėklinių bulvių Sajungos E klasės (E) arba iš aukštesnių kategorijų sėklinių bulvių, kurios atitinka šio aprašo 3–5 prieduose nurodytus Sajungos A klasės sėklinių bulvių (A) reikalavimus. Dirvožemis turi būti neužkrėstas auksiniu bulviniu ir blyškiuoju bulviniu nematodu. Sajungos A klasės sėklinių bulvių gumbai (A) turi būti neužkrēsti bulvių žiedinio puvinio sukéléju, bulvių rudojo puvinio sukéléju, bulvių vėžio sukéléju, kolumbiniu galiniu nematodu, stiebiniu bulviniu nematodu, klastinguoju galiniu nematodu. Sajungos A klasės sėklinės bulvės (A) naudojamos Sajungos B klasės sėklinėms bulvėms (B) išauginti, o neatitikus reikalavimų, tarnyba suteikia žemesnę klasę;

16.3.2. Sajungos B klasės sėklinių bulvių gumbai (B), išauginti iš Sajungos A klasės sėklinių bulvių arba iš aukštesnių kategorijų sėklinių bulvių ir kurie atitinka aprašo 3–5 prieduose nurodytus Sajungos B klasės sėklinių bulvių (B) reikalavimus. Dirvožemis turi būti neužkrėstas auksiniu bulviniu ir blyškiuoju bulviniu nematodu. Sajungos B klasės sėklinių bulvių gumbai neturi būti užkrēsti bulvių žiedinio puvinio sukéléju, bulvių rudojo puvinio sukéléju, bulvių vėžio sukéléju, kolumbiniu galiniu nematodu, stiebiniu bulviniu nematodu, klastinguoju galiniu nematodu. Sajungos B klasės sėklinės bulvės (B) naudojamos nesėklinėms bulvėms auginti. Leistinos sertifikuotų sėklinių bulvių dvi kartos. Jei karta nenurodyta oficialiojoje etiketėje, laikoma, kad sertifikuotos sėklinės bulvės yra antros kartos.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-219](#), 2017-03-30, paskelbta TAR 2017-03-30, i. k. 2017-05208

17. Pasėlio kategorijos klasė įvardijama pagal būsimo derliaus kategorijos klasę.

V. SĖKLINIŲ BULVIŲ SERTIFIKAVIMO ETAPAI

18. Sėklinių bulvių sertifikavimo etapai:

18.1. dauginamosios medžiagos tiekėjas kreipiasi į tarnybą, prašydamas ištirti laukus, skirtus sėklinėms bulvėms dauginti dėl bulvinių cistas sudarančių nematodų nustatymo. Sėklinių bulvių dirvožemio atitiktis fitosanitarijos reikalavimams įvertinama pagal tarnybos direktorius patvirtintas metodikas. Draudžiama kenksmingaisiais organizmais užkrēstame dirvožemyje sodinti sėklines bulves;

18.2. Dauginamosios medžiagos tiekėjas kreipiasi į Tarnybą dėl sėklinių bulvių pasėlių atitikties 3 priede nurodytiems reikalavimams įvertinimo. Aprobuotojas patikrina, ar dauginamosios medžiagos tiekėjas yra registruotas Lietuvos Respublikos fitosanitariniame registre ir atestuotas

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro nustatyta tvarka, ar sėklinių bulvių veislės įrašytos į Augalų veislių sąrašą arba į Bendrąjį katalogą, ar dauginamosios medžiagos tiekėjas turi licencinę sutartį dėl veislių, kurioms taikoma teisinė apsauga, užregistruotą Tarnyboje. Dokumentai dėl licencinių sutarčių registravimo pateikiami ir licencinės sutartys registruojamos Tarnybos direktorius nustatyta tvarka;

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-589](#), 2019-10-28, paskelbta TAR 2019-10-28, i. k. 2019-17041

18.3. dauginamosios medžiagos tiekėjas kreipiasi į tarnybą dėl sėklinių bulvių derliaus bandinių paėmimo laboratoriniams tyrimams atliskti pagal šio aprašo 5 priedo reikalavimus. Sėklinių bulvių gumbų užsikrėtimas kenksmingaisiais organizmais, nurodytais šio aprašo 16 punkte, nustatomas vadovaujantis tarnybos direktorius patvirtintomis metodikomis. Draudžiama sertifikuoti sėklines bulves, jei jos užkrėstos kenksmingaisiais organizmais;

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-219](#), 2017-03-30, paskelbta TAR 2017-03-30, i. k. 2017-05208

18.4. dauginamosios medžiagos tiekėjo saugykloje sėklinės bulvės laikomos atskirai pagal veisles, kategorijas, klases ir auginimo lauką. Sėklinės bulvės laikomos aruoduose, konteineriuose, ant kurių priklijuotose etiketėse nurodoma bulvių veislė, kategorija, klasė, lauko, iš kurio bulvės nukastos, numeris. Saugykloje turi būti sėklinių bulvių sandėliavimo planas. Dauginamosios medžiagos tiekėjas sėklines bulves rūšiuoja, fasuoja į fasuotes, kurios ženklinamos oficialiosiomis etiketėmis;

18.5. dauginamosios medžiagos tiekėjas visų kategorijų fasuotes ar konteinerius oficialiai prižiūrint uždaro taip, kad jų negalima būtų atidaryti nepažeidžiant uždarymo sistemos arba ant oficialiosios etiketės, nurodytos šio aprašo 18.7.1 papunktyje, matytusi sugadinimo ženklai. Uždarymo sistemą sudaro etiketė arba pritvirtinta oficialioji plomba. Uždarymo sistemos priemonės netaikomos, jeigu naudojama vienkartinė sandarinimo sistema;

18.6. fasuotės ir konteineriai, kurie buvo oficialiai uždaryti, vieną ar daugiau kartų iš naujo uždaromi tik tarnybai oficialiai prižiūrint. Jei fasuotės uždaromos iš naujo, etiketėje nurodomas uždarymo faktas, naujausia uždarymo data ir tarnybos pavadinimas;

18.7. sėklinių bulvių fasuotės ir konteineriai:

18.7.1. išorinėje pusėje ženklinami oficialiaja etikete, išspausdinta tarnybos arba jos įgalioto asmens, kuri anksčiau nebuvo naudota ir kuri atitinka 6 ir 7 prieduose nurodytus reikalavimus. Etiketėje pateikiama informacija lietuvių ir anglų kalbomis. Jeigu naudojama pakabinamoji etiketė, visais atvejais ji pritvirtinama, sutvirtinant oficialiaja plomba. Jei leidžiama naudoti oficialias lipnias etiketes, fasuotės turi būti oficialiai plombuotos;

18.7.2. turi turėti tokios pat spalvos kaip etiketė oficialųjį dokumentą, kuriame būtų nurodyta bent jau šio aprašo 6 priedo 1.2.3, 1.2.4 ir 1.2.6 papunkčiuose nurodyta informacija. Šis dokumentas sudaromas taip, kad jis skirtuši nuo šio aprašo 18.7.1 papunktyje nurodytos oficialiosios etiketės. Šio dokumento nereikia, jei informacija neištrinamais spaudmenimis užrašoma ant fasuotės arba jei naudojama lipni arba neplyšančios medžiagos etiketė;

18.8. sėklinių bulvių fasuotes etiketėmis gali ženklinti tarnybos specialistai ar augintojai, kontroluojami tarnybos. Pakartotinai sėklinių bulvių fasuotes ženklinti etiketėmis gali tik tarnybos specialistai, etiketėje nurodydami pakartotinio ženklinimo faktą, datą ir tarnybos pavadinimą;

18.9. dauginamosios medžiagos tiekėjas kreipiasi į tarnybą dėl sėklinių bulvių gumbų kokybės tyrimų atlikimo ir sertifikato išdavimo. Bandinių ēmėjas ima sėklinių bulvių bandinį iš oficialiąja etikete paženklintos sėklinių bulvių siuntos fasuotės ar konteinerio pagal tarnybos direkторiaus patvirtintą sėklinių bulvių bandinį ēmimo metodiką. Bandinį leidžiama imti iš neženklinotos sėklinių bulvių siuntos tik tuo atveju, jei siunta bus ženklinama oficialiąja etikete oficialiai prižiūrint tarnybos bandinį ēmėjui. Sėklinių bulvių kokybės tyrimai atliekami pagal tarnybos patvirtintą sėklinių bulvių gumbų kokybės nustatymo metodiką, kurią tvirtina tarnybos direktorius;

18.10. jei superelitinių, elitinių ir sertifikuotų sėklinių bulvių pasėliai ir siuntos atitikus šio aprašo reikalavimus, tarnyba išduoda sėklinių bulvių sertifikatą;

18.11. jei saugotinų sėklinių bulvių veislų pasėliai ir siuntos atitikus šio aprašo reikalavimus, tarnyba išduoda pažymą.

19. Genetiškai modifikuotos veislės sėklinių bulvių etiketėse arba oficialiuose ar neoficialiuose dokumentuose, kurie tvirtinami ar pridedami prie sėklinių bulvių siuntos, pagal šio aprašo nuostatas turi būti aiškiai nurodyta, kad veislė yra genetiškai modifikuota.

20. Apie bet kokį elitinių ar sertifikuotų sėklinių bulvių cheminį apdorojimą turi būti nurodyta oficialiojoje etiketėje arba tiekėjo etiketėje ir ant fasuotės, jos viduje arba ant konteinerio.

21. Pasėlio kategorija (klasė) įvardijama pagal būsimo derliaus sėklos kategoriją (klasę).

22. Saugotina sėklinių bulvių veislė sertifikuojama, jei:

22.1. dauginamosios medžiagos tiekėjas atestuotas žemės ūkio ministro nustatyta tvarka;

22.2. saugotina sėklinių bulvių veislė įrašyta į Nacionalinį augalų veislų sąrašą (toliau – Augalų veislų sąrašas), kurį sudaro ir tvarko tarnyba, arba į Žemės ūkio augalų rūšių veislų bendrajį katalogą (toliau – Bendrasis katalogas);

22.3. sėklinių bulvių gumbai išauginti iš sėklinių bulvių pagal veislės palaikymo metodiką;

22.4. saugotinų sėklinių bulvių pasėliai ir gumbai atitinka šio aprašo nuostatas, keliamas sertifikuoti sėklai, išskyrus minimalaus veislės grynumo reikalavimus, o tarnyba, atlikdama oficialų tikrinimą ar dauginamosios medžiagos tiekėjų veiklos priežiūrą, patvirtino šią atitiktį;

22.5. saugotinų sėklinių bulvių veislė turi pakankamą veislės grynumą;

22.6. saugotina sėklinių bulvių veislė išauginta kilmės rajone, išskyrus šio aprašo 22.8 papunktyje nurodytą atvejį. Tarnyba informuoja Europos Komisiją ir kitas ES valstybes apie patvirtintus kilmės rajonus. Augalų genų bankas tarnybai teikia informaciją tarnybai apie patvirtintus kilmės rajonus;

22.7. saugotina sėklinių bulvių veislė palaikoma kilmės rajone;

22.8. Tais atvejais, kai saugotina sėklinių bulvių veislė kilmės rajone dėl aplinkos sąlygų negali atitikti sertifikuotoms sėklinėms bulvėms keliamų reikalavimų, tarnyba patvirtina papildomą kilmės rajoną. Tuo tikslu Augalų genų bankas teikia būtiną informaciją tarnybai. Tarnyba teikia Europos Komisijai ir kitoms ES valstybėms informaciją apie papildomus rajonus, kuriuose leidžiama auginti saugotinų sėklinių bulvių veislę.

23. Saugotinų sėklinių bulvių veislių sėklinių bulvių sertifikavimo etapai:

23.1. dauginamosios medžiagos tiekėjas prieš kiekvieno auginimo sezono pradžią raštu pateikia informaciją tarnybai apie saugotinoms sėklinių bulvių veislėms auginti naudojamą plotą ir vietą;

23.2. oficialusis ar įgaliotasis bandinių įmėjas iš saugotinos sėklinių bulvių veislės siuntos fasuotės paima bandinį pagal tarnybos direktorius patvirtintą sėklinių bulvių bandinių įmimo metodiką;

23.3. sėklinių bulvių kokybės tyrimai atliekami oficialiojoje ar įgaliotojoje laboratorijoje;

23.4. sėklinės bulvės supilamos į fasuotes, kurias būtina sandariai uždaryti;

23.5. sėklinių bulvių siuntos fasuotė paženklinama tiekėjo etikete, kuri atitinka šio aprašo 6 priedo 1.4 papunkčio reikalavimus.

VI. REIKALAVIMAI SĖKLINIŲ BULVIŲ AUGINTOJAMS

24. Sėklinių bulvių augintojai privalo:

24.1. laikytis tarnybos pareigūnų nurodytų fitosanitarijos priemonių, siekiant apsaugoti sėklines bulves nuo kenksmingųjų organizmų;

24.2. naudoti Lietuvos Respublikoje registruotus augalų apsaugos produktus;

24.3. augindami sertifikuotas sėklines bulves laikytis saugų izoliacinių atstumų nuo kitų bulvių pasėlių priklausomai nuo kraštovaizdžio reljefo, ypatumų geografinių sąlygų atžvilgiu, trukdančių amarams plisti;

24.4. auginti sertifikuotas sėklines bulves tokiomis sąlygomis, kad būtų sumažinta užsikrėtimo virusais rizika, kuriuos perneša amarai (įskaitant tinkamu laiku purškimą insekticidais, ankstyvajį bulvienojų naikinimą);

24.5. Superelitinių, elitinių, sertifikuotų sėklinių bulvių auginimui bulvių augintojas turi turėti atskirą žemės ūkio techniką, kitus įrankius, bulvių rūšiavimo punktus, saugyklas. Superelitinės, elitinės, sertifikuotos sėklinės bulvės transportuojamos atskirai nuo nesertifikuotų sėklinių bulvių. Bulvių augintojai privalo bulvių saugyklas išvalyti ir dezinfekuoti, bulvių gumbus apdoroti tik Lietuvos Respublikoje registruotais augalų apsaugos produktais, pagal augalų apsaugos produktų naudojimą reglamentuojančiu teisės aktu reikalavimus;

24.6. tvarkyti sėklinių bulvių dauginimo dokumentavimo sistemą taip, kad tarnybos pareigūnams būtų prieinama informacija apie augalų kilmę ir gamybos apimtį, taip pat saugoti sėklinių bulvių įsigijimo dokumentus, susijusius su kiekviename dauginimo etape atlirkų sėklinių bulvių tyrimų ir laboratorinių ekspertizių rezultatais.

VII. SĖKLINIŲ BULVIŲ PASĖLIŲ REIKALAVIMAI

25. Aprobuotojui apžiūrint sėklinių bulvių ir saugotinos sėklinių bulvių veislės pasėlius, pasėlio savininkas privalo pateikti sėklinių bulvių įsigijimo dokumentus, lauko schemas, duomenis apie priešsėlius, sėjomainas. Jei veislė neįrašyta į Augalų veislių sąrašą, o įrašyta į Bendrajį katalogą, pasėlio savininkas tarnybai turi pateikti veislės aprašymo, parengto oficialiosios ES valstybės institucijos, atlikusios išskirtinumo, vienodumo ir stabilumo tyrimus, kopiją.

26. Aprobuotojas, atlikdamas saugotinos sėklinių bulvių veislės pasėlių apžiūrą, kontroliuoja atitinkti šio aprašo nuostatom, ypač sėklinių bulvių veislę, saugotinos veislės pasėlių auginimo vietą ir išaugintos saugotinos veislės sėklinių bulvių kiekius.

27. Sėklinių bulvių pasėlio ir saugotinų sėklinių bulvių veislių pasėlio atitiktis šio aprašo 3 priede nurodytiems reikalavimams nustatoma pagal tarnybos direkторiaus patvirtintas metodikas;

28. Sėklinius pasėlius ir saugotinos veislės pasėlius galima aprobuoti, jeigu toje pačioje vietoje bulvės nebuvvo augintos mažiausiai 4 metus.

29. Sėkliniams pasėliams būtinis minimalus apsauginis atstumas. Sėklai skirtos bulvės turi būti auginamos ne mažesniu kaip 50 m atstumu nuo kitų bulvių ir kitų bulvinių šeimos augalų

pasėlių. Jei viename lauke auginama daugiau nei vienos veislės ir klasės bulvės, būtina tarp jų palikti saugų izoliacinį atstumą. Rekomenduojami kaimyniniai augalai: javai, grikiai, varpinės žolės. Pasėliai apdorojami tik Lietuvos Respublikoje registruotais augalų apsaugos produktais

30. Saugotinos sėklinių bulvių veislės vegetacinių bandymai turi būti atlikti, siekiant nustatyti veislės tapatumą ir grynumą.

VIII. SÉKLINIŲ GUMBŲ KOKYBĖS REIKALAVIMAI

31. Sėklinės bulvės, dėl kurių įrašymo į Augalų veislių sąrašą buvo pateikta ir įregistruota paraiška tarnyboje, turi atitikti šio aprašo 4 priede sertifikuotai kategorijai nustatytus reikalavimus.

32. Saugotinos sėklinių bulvių veislės sėklinių bulvių tyrimai atliekami siekiant nustatyti, ar minėtosios sėklinės bulvės atitinka sertifikuotoms sėklinėms bulvėms keliamus reikalavimus. Tyrimai atliekami pagal patvirtintus tarptautinius metodus, jei tokių metodų nėra – taikant atitinkamus metodus. Sėklinių bulvių bandiniai imami iš vienarūšių siuntų.

33. Sėklinių bulvių gumbų dydis nustatomas matuokliu. Mažiausias gumbų dydis turi būti tokis, kad gumbai nepralistų pro 25x25 mm dydžio matuoklio kvadratinę skylutę. Jei jie nepralenda pro 35x35 mm dydžio matuoklio kvadratinę skylutę, tai viršutinės ir apatinės ribos didinamos kas 5 mm. Didžiausias siuntos sėklinių bulvių gumbų dydžio skirtumas turi būti tokis, kad naudojamų dviejų matuoklių kvadratinės skylučių dydžiai skirtūsi ne daugiau kaip 25 mm. Šis reikalavimas netaikomas superelinėms sėklinėms bulvėms.

34. Sėklinių bulvių gumbų siuntoje turi būti ne daugiau kaip 3 proc. sėklinių bulvių gumbų, mažesnių už mažiausią dydį, ir ne daugiau kaip 3 proc. – didesnių už didžiausią dydį.

35. Saugotinų sėklinių bulvių veislėms netaikomi šio aprašo 33 ir 34 punktų reikalavimai.

36. Sėklinių bulvių, dėl kurių įrašymo į Augalų veislių sąrašą buvo pateikta ir įregistruota paraiška tarnyboje, bandiniai imami iš vienarūšių siuntų pagal tarnybos direktoriaus patvirtintą sėklinių bulvių bandinių ėmimo metodiką.

37. Sėklinių bulvių gumbų kokybė nustatoma pagal tarnybos direktoriaus patvirtintas metodikas. Asmeniui pageidaujant, vienerius metus leidžiama atlikti kiekvienos sėklinių bulvių veislės, dėl kurios įrašymo į Augalų veislių sąrašą buvo pateikta ir įregistruota paraiška tarnyboje, bandymus, siekiant surinkti informaciją apie jos ūkinį vertingumą. Tokiems bandymams paseti leidžiamas sėklinių bulvių kiekis turi neviršyti 0,1 proc. kasmet Lietuvos Respublikoje sunaudojamo sėklinių bulvių kiekio. Jeigu tokio kiekio nepakanka užsodinti 10 ha plotui, leidžiama sėklinių bulvių kiekį padidinti.

38. Europos Komisijos sprendimu leidžiama sumažinti Lietuvos Respublikos teritorijoje užaugintų sėklinių bulvių gumbų dydį.

39. Mikrodauginimo būdu užaugintoms ir šiame apraše nustatyti dydžio reikalavimų neatitinkančioms sėklinėms bulvėms, Europos Komisijos sprendimu, gali būti nustatoma:

- 39.1. nuo konkrečių šio aprašo nuostatų nukrypti leidžiančios nuostatos;
- 39.2. šioms sėklinėms bulvėms taikomi reikalavimai;
- 39.3. šioms sėklinėms bulvėms taikomos klasės.

IX. SĒKLINIŲ BULVIŲ TIEKIMO RINKAI REIKALAVIMAI

40. Tiekiamos rinkai superelitinės, elitinės, sertifikuotos sėklinės bulvės ir saugotinų sėklinių bulvių veislių sėklinės bulvės turi būti sertifikuotos ir veislės įrašytos į Augalų veislių sąrašą ar Bendrajį katalogą ir atitiki šio aprašo 3–5 prieduose nurodytus reikalavimus. Sėklinės bulvės, kurios neatitiko šio aprašo 4 priede nurodytų rinkos reikalavimų, gali būti rūšiuojamos. Po rūšiavimo tarnyba atlieka oficialų gumbų kokybės tyrimą.

40¹. Tarnyba iki 2024 m. kovo 31 d., nepažeisdama Lietuvos Respublikos teisės aktais sėklinėms bulvėms nustatyti fitosanitarijos reikalavimų, leidžia įvežti į Lietuvos Respubliką iš ne Europos Sąjungos valstybių narių ar iš ne Europos ekonominės erdvės valstybių elitinės ar sertifikuotos kategorijos sėklines bulves, atitinkančias apraše išdėstytaus reikalavimus.

Papildyta punktu:

Nr. [3D-589](#), 2019-10-28, paskelbta TAR 2019-10-28, i. k. 2019-17041

41. Sėklinės bulvės ruošiamos ir laikomos vienarūšėmis siuntomis. Siuntos dydis neribojamas. Sertifikuotų sėklinių bulvių siuntas 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-538](#), 2016-09-19, paskelbta TAR 2016-09-19, i. k. 2016-23702

42. Sėklinės bulvės ir saugotinos sėklinių bulvių veislių sėklinės bulvės tiekiamos rinkai uždarytose ir užsandarintose fasuotėse arba konteineriuose, paženklintuose pagal šio aprašo 18.5–18.7 papunkčiuose nurodytą uždarymo sistemą. Fasuotės turi būti naujos, konteineriai švarūs.

Punkto pakeitimai:

Nr. [3D-589](#), 2019-10-28, paskelbta TAR 2019-10-28, i. k. 2019-17041

43. Draudžiama tiekti rinkai sėklines bulves, kurios yra apdorotos dygimo inhibitoriais.

44. Konkrečios kategorijos sėklinės bulvės ženklinamos tai kategorijai nustatyta oficialiaja etikete, nurodyta šio aprašo 6 priede. Sėklinės bulvės, priklausančios veislei, dėl kurios ES valstybėje buvo pateikta paraiška įrašyti ją į Augalų veislių sąrašą, ženklinamos oranžinės spalvos etikete. Etiketėje nurodoma, kad atitinkamos sėklinės bulvės priklauso kategorijai, kuriai keliami ne tokie griežti reikalavimai.

45. Tiekiant rinkai daugiau kaip 2 kg sėklinių bulvių, įvežtų iš ne Europos Sajungos valstybių, etiketėje turi būti pateikta ši informacija:

- 45.1. rūšis;
- 45.2. veislė;
- 45.3. kategorija;
- 45.4. išauginimo šalis ir institucija, atsakinga už sėklinių bulvių sertifikavimą;
- 45.5. šalis siuntėja;
- 45.6. importuotojas;
- 45.7. sėklinių bulvių kiekis.

46. Tarnyba kontroliuoja sėklines bulves rinkoje, siekdama nustatyti, ar dauginamosios medžiagos tiekėjai laikosi šio aprašo nuostatų.

47. Saugotinų sėklinių bulvių veislių sėklinės bulves leidžiama tiekti rinkai, jei laikomasi šių reikalavimų:

47.1. išaugintos kilmės rajone ar patvirtintuose papildomuose rajonuose. Išaugintas saugotinas sėklinių bulvių veisles patvirtintuose papildomuose rajonuose leidžiama naudoti tik kilmės rajone, išskyrus atvejus, nurodytus šio aprašo 47.3 punktyje;

- 47.2. tiekiamos rinkai kilmės rajone;

47.3. saugotinos sėklinių bulvių veislės sėklines bulves leidžiama tiekti rinkai Lietuvos Respublikos teritorijoje patvirtintuose papildomuose rajonuose tais atvejais, jei papildomuose rajonuose yra panašios kilmės rajonui natūralios ar pusiau natūralios tos veislės buveinės.

48. Tarnyba, patvirtinus i papildomus sėklinių bulvių kilmės rajonus turi užtikrinti, kad sėklinių bulvių kilmės rajone būtų paliktas sėklinių bulvių kiekis, nurodytas šio aprašo 49 punkte, siekiant išsaugoti saugotiną sėklinių bulvių veislę kilmės rajone.

49. Tarnyba kontroliuoja, kad tiekiamos rinkai kiekvienos saugotinos sėklinių bulvių veislės sėklinių bulvių kiekis neviršytų 0,3 proc. sėklinių bulvių kiekio, išauginto vieną auginimo sezoną Lietuvos Respublikoje, arba sėklinių bulvių kiekio, kurio reikia apsodinti 100 ha, pasirenkant dydi, kuris yra didesnis. Tais atvejais, kai viršijamas sėklos kiekis, nurodytas šiame punkte, tarnyba nustato kiekvienam tiekėjui leidžiamus tiekti rinkai vegetacijos sezono metu saugotinos sėklinių bulvių veislės kiekius.

50. Tiekiamas rinkai bendras saugotinų sėklinių bulvių veislių sėklinių bulvių kiekis neturi viršyti 10 proc. sėklinių bulvių kiekio, pasodinto Lietuvos Respublikoje.

51. Tais atvejais, kai sėklinių bulvių kiekio, nurodyto šių reikalavimų 49 punkte, neužtenka apsodinti 100 ha plotą, didžiausią sėklinių bulvių, kiekvienais metais sodinamo Lietuvos Respublikoje, kiekį galima padidinti iki tokio kiekio, kurio reikia apsodinti 100 ha plotą.

52. Tarnyba, Europos Komisijai ar kitoms ES valstybėms paprašius, informuoja apie saugotinų sėklinių bulvių veislių sėklinių bulvių kiekius, tiekiamus rinkai Lietuvos Respublikoje.

53. Sėklinėms bulvėms, kurios tiekiamas rinkai tik pagal šio aprašo nuostatas, neturi būti taikomi jokie kiti tiekimo rinkai apribojimai dėl jų savybių, tyrimo reikalavimų, žymėjimo ir uždarymo, negu nustatyta šiame apraše ar kituose reikalavimuose.

54. Žemės ūkio ministerijos nustatyta tvarka ir laikotarpiu tiekėjams leidžiama tiekti rinkai:

54.1. nedidelį sėklinių bulvių kiekį moksliniai tikslais ar selekciniams darbui;

54.2. atitinkamą sėklinių bulvių kiekį kitiems tyrimams ar bandymams, jei jos priklauso veislėms, dėl kurių įrašymo į Augalų veislių sąrašą tarnybai yra pateikta paraška. Europos Komisija nustato tokį augalų veislių tiekimo rinkai sąlygas; fasuočių ženklinimo reikalavimus, leidžiamus tiekti rinkai tokį augalų veislių sėklos kiekius.

54.3. 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.

55. Tiekti rinkai galutiniam vartotojui skirtais nedideliais kiekiais gali būti taikomos nuostatos, leidžiančios nukrypti nuo šio aprašo 42 punkto, dėl sėklos fasavimo, uždarymo ir žymėjimo.

X. SĖKLINIŲ BULVIŲ LAIKYMO IR TRANSPORTAVIMO REIKALAVIMAI

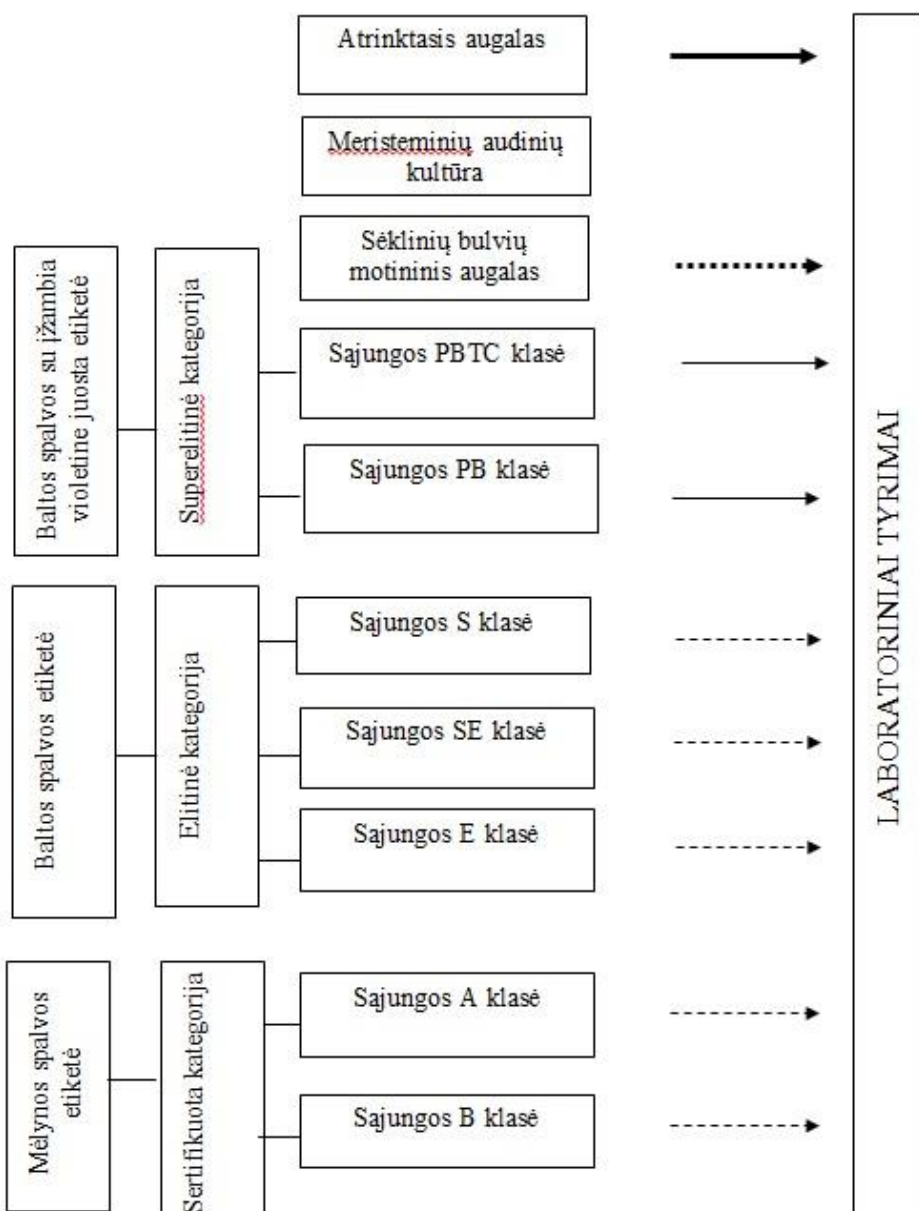
56. Sėklinės bulvės laikomas specializuotose bulvių saugyklose. Saugykloje būtina ventiliavimo sistema, pastovus temperatūros režimas (rekomenduojama temperatūra ne mažesnė kaip +2 °C, santykinis oro drėgnis ne didesnis kaip 90 proc.).

57. Esant teigiamai oro temperatūrai, sėklinės bulvės gabenamos įvairiomis transporto priemonėmis. Oro temperatūrai nukritus žemiau 0°C, bulvės gabenamos specialiomis, papildomai apšildomomis arba termoizoliaciniemis transporto priemonėmis. Prie kiekvienos siuntos turi būti patogus priėjimas.

Nr. 175, 2002-05-10, Žin., 2002, Nr. 49-1918 (2002-05-17), i. k. 1022330ISAK00000175
Nr. 3D-278, 2004-04-30, Žin., 2004, Nr. 86-3143 (2004-05-28), i. k. 1042330ISAK003D-278
Nr. 3D-243, 2005-04-29, Žin., 2005, Nr. 59-2080 (2005-05-10), i. k. 1052330ISAK003D-243
Nr. 3D-382, 2008-07-14, Žin., 2008, Nr. 83-3325 (2008-07-22), i. k. 1082330ISAK003D-382
Nr. 3D-431, 2009-06-16, Žin., 2009, Nr. 76-3139 (2009-06-27), i. k. 1092330ISAK003D-431
Nr. 3D-678, 2010-07-20, Žin., 2010, Nr. 91-4826 (2010-07-31), i. k. 1102330ISAK003D-678
Nr. 3D-938, 2015-12-18, paskelbta TAR 2015-12-23, i. k. 2015-20236

Privalomųjų rinkai tiekiamų
séklinių bulvių reikalavimų aprašo
1 priedas

SÉKLINIŲ BULVIŲ DAUGINIMO ETAPAI



- laboratoriniai tyrimai nustatomi 2 priede ir aprašo 11 punkte išvardyti kenksmingieji organizmai;
- laboratoriniai tyrimai nustatomi PVA, PVM, PVX, PVY, PVS, PLRV virusai ir aprašo 13 punkte nurodyti kenksmingieji organizmai;
- laboratoriniai tyrimais nustatomi PVA, PVM, PVX, PVY, PVS, PLRV virusai ir aprašo 16.1 papunktyje nurodyti kenksmingieji organizmai;
- laboratoriniai tyrimais nustatomi tik PVY, PLRV virusai ir aprašo 16.2 ir 16.3 papunkčiuose nurodyti kenksmingieji organizmai.

Priedo pakeitimai:

Nr. [3D-219](#), 2017-03-30, paskelbta TAR 2017-03-30, i. k. 2017-05208

Nr. [3D-589](#), 2019-10-28, paskelbta TAR 2019-10-28, i. k. 2019-17041

Rinkai tiekiamų sėklinių bulvių
privalomųjų reikalavimų aprašo
2 priedas

ATRINKTIESIEMS AUGALAMS KENKIANČIŲ VIRUSŲ SĄRAŠAS

Virusai:	Plitimų būdai
Bulvių A potyvirusas	Amarai
Bulvių M karlavirusas	Amarai
Bulvių S karlavirusas	Amarai, kontaktinis*
Bulvių X poteksvirusas	Kontaktinis
Bulvių Y potyvirusas	Amarai
Bulvių lapų susisukimo polerovirusas	Amarai
Liucernos mozaikos alfamovirusas	Amarai
Agurkų mozaikos kukumovirusas	Amarai
Bulvių aukubinės mozaikos poteksvirusas	Amarai
Bulvių mop-top pomovirusas	Spongospora subterranea
Bulvių V potyvirusas	Amarai
Tabako mozaikos tobamovirusas	Kontaktinis
Tabako nekrozės nekrovirusas	Olpidium brassicae
Tabako garbanotosios dryžligės tobraviruses	Nematodai (Paratrichodorus ir Trichodorus spp.)
Pomidorų juodujų žiedų nepovirusas	Nematodai (Longidorus elongatus, L. attenuatus)
Pomidorų mozaikos tobamovirusas	Kontaktinis
Pomidorų dėmėtojo vytulio tospovirusas	Tripsai

*Sąlyčio būdas, kai tiesiogiai liečiamasi su augalais arba žemės ūkio mašinomis.

Rinkai tiekiamų sėklinių bulvių
privalomujų reikalavimų aprašo
3 priedas

SĖKLINIŲ BULVIŲ PASĒLIŲ PAGRINDINIAI REIKALAVIMAI

1. Superelitinių sėklinių bulvių Sąjungos PBTC klasės pasėliai aprobavimo metu turi atitikti šiuos reikalavimus:

1.1. bulvių augalai neturi būti užkrēsti juodają kojele;

1.2. netipiskų veislei ir kitų augalų neturi būti;

1.3. bulvių augalų su mozaikos ar lapų susisukimo viruso požymių neturi būti.

2. Superelitinių sėklinių bulvių Sąjungos PB klasės pasėliai turi atitikti šiuos reikalavimus:

2.1. netipiskų veislei ir kitų veislių augalų skaičius neturi viršyti 0,01 proc. aprobuojamo pasėlio ploto;

2.2. bulvių augalų su mozaikos ar lapų susisukimo viruso požymiais skaičius neturi viršyti 0,1 proc. aprobuojamo pasėlio ploto;

2.3. bulvių augalai neturi būti užkrēsti juodają kojele.

3. Esant įtarimui dėl užkrėtimo, tarnyba papildomai atlieka laboratorinius lapų tyrimus.

4. Elitinių sėklinių bulvių Sąjungos S klasės pasėliai turi atitikti šiuos reikalavimus:

4.1. netipiskų veislei ir kitų veislių augalų skaičius neturi viršyti 0,1 proc. aprobuojamo pasėlio ploto;

4.2. juodają kojele užkrēstų augalų skaičius neturi viršyti 0,1 proc. aprobuojamo pasėlio ploto;

4.3. augalų, turinčių mozaikos ir lapų susisukimo viruso požymių, skaičius turi neviršyti 0,2 proc. aprobuojamo pasėlio ploto.

5. Elitinių sėklinių bulvių Sąjungos SE klasės pasėliai turi atitikti šiuos reikalavimus:

5.1. netipiskų veislei ir kitų veislių augalų skaičius neturi viršyti 0,1 proc. aprobuojamo pasėlio ploto;

5.2. juodają kojele užkrēstų augalų skaičius neturi viršyti 0,5 proc. aprobuojamo pasėlio ploto;

5.3. augalų, turinčių mozaikos ir lapų susisukimo viruso požymių, skaičius neturi viršyti 0,5 proc. aprobuojamo pasėlio ploto.

6. Elitinių sėklinių bulvių Sąjungos E klasės pasėliai turi atitikti šiuos reikalavimus:

6.1. netipiskų veislei ir kitų veislių augalų skaičius neturi viršyti 0,1 proc. aprobuojamo pasėlio ploto;

6.2. juodają kojele užkrēstų augalų skaičius neturi viršyti 1 proc. aprobuojamo pasėlio ploto;

6.3. augalų, turinčių mozaikos ir lapų susisukimo viruso požymių, skaičius neturi viršyti 0,8 proc. aprobuojamo pasėlio ploto.

7. Sertifikuotų sėklinių bulvių A klasės pasėliai turi atitikti šiuos reikalavimus:

7.1. juodają kojele užkrēstų augalų skaičius neturi viršyti 2 proc. aprobuojamo pasėlio ploto;

7.2. augalų, turinčių mozaikos ir lapų susisukimo viruso požymių, skaičius neturi viršyti 2 proc. aprobuojamo pasėlio ploto;

7.3. netipiskų veislei ir kitų veislių augalų skaičius neturi viršyti 0,2 proc. aprobuojamo pasėlio ploto.

8. Sertifikuotų sėklinių bulvių B klasės pasėliai turi atitikti šiuos reikalavimus:

8.1. netipiškų veislei ir kitų veislių augalų skaičius neturi viršyti 0,5 proc. aprobuojamo pasėlio ploto;

8.2. juodąja kojele užkrėstų augalų skaičius neturi viršyti 4 proc. aprobuojamo pasėlio ploto;

8.3. augalų, turinčių mozaikos ir lapų susisukimo viruso požymių, skaičius neturi viršyti 6 proc. aprobuojamo pasėlio ploto.

Rinkai tiekiamų sėklinių bulvių
privalomųjų reikalavimų aprašo
4 priedas

SĖKLINIŲ BULVIŲ GUMBŲ PAGRINDINIAI REIKALAVIMAI

1. Superelitinių sėklinių bulvių Sajungos PBTC klasės gumbai turi būti neužkrėsti puviniu, rizoktonioze, paprastosiomis rauplémis, piktosiomis (dulkingosiomis) rauplémis, gumbai turi būti nesuvytę dėl per didelės dehidratacijos, taip pat gumbai turi būti be išorinių pakitimų, išskaitant deformacijas, pažeidimus, ištrūkimus.

2. Superelitinių sėklinių bulvių Sajungos PB klasės gumbai turi atitikti šiuos reikalavimus:

2.1. užsikrētimas puviniu, išskyrus atvejus, kai jo sukélėjas yra bulvių žiedinis puvinys (*Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*) ar bulvių rudasis puvinys (*Ralstonia solanacearum*) neturi viršyti 0,2 proc. superelitinių sėklinių bulvių Sajungos PB klasės gumbų siuntos svorio;

2.2. užsikrētimas rizoktonioze, jei daugiau negu 10 proc. sėklinių bulvių gumbų paviršius yra pažeistas, neturi viršyti 1 proc. superelitinių sėklinių bulvių Sajungos PB klasės gumbų siuntos svorio;

2.3. užsikrētimas paprastosiomis rauplémis (*Streptomyces scabies*), jei daugiau negu vienas trečdalnis paviršiaus yra pažeistas, neturi viršyti 5 proc. superelitinių sėklinių bulvių Sajungos PB klasės gumbų siuntos svorio;

2.4. užsikrētimas piktosiomis (dulkingosiomis) rauplémis (*Spongospora subterranea*), jei daugiau negu 10 proc. sėklinių bulvių gumbų paviršiaus yra pažeistas, neturi viršyti 1 proc. superelitinių sėklinių bulvių Sajungos PB klasės gumbų siuntos svorio;

2.5. dėl per didelės dehidratacijos arba dėl sidabriškųjų rauplių sukeltos dehidratacijos suvytę gumbai neturi viršyti 0,5 proc. superelitinių sėklinių bulvių Sajungos PB klasės gumbų siuntos svorio;

2.6. dėl išorinių pakitimų, išskaitant deformacijas ar pažeisti gumbai, neturi viršyti 3 proc. superelitinių sėklinių bulvių Sajungos PB klasės gumbų siuntos svorio;

2.7. žemėtumas ir pašalinės medžiagos neturi viršyti 1 proc. superelitinių sėklinių bulvių Sajungos PB klasės gumbų siuntos svorio;

3. Leidžiama iki 6 proc. pažeidimų, nurodytų šio predo 2.1–2.6 papunkčiuose, paklaida;

4. Elitinių sėklinių bulvių Sajungos S klasės siuntoms keliami reikalavimai:

4.1. užsikrētimas puviniu, išskyrus atvejus, kai jo sukélėjas yra bulvių žiedinis puvinys (*Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*) ar bulvių rudasis puvinys (*Ralstonia solanacearum*) – turi neviršyti 0,5 proc. elitinių sėklinių bulvių Sajungos S klasės siuntos svorio, iš kurių užsikrētimas šlapiojuo puviniu – neturi viršyti 0,2 proc. elitinių sėklinių bulvių Sajungos S klasės siuntos svorio;

4.2. užsikrētimas rizoktonioze, jei daugiau negu 10 proc. sėklinių bulvių gumbų paviršiaus yra pažeista, – neturi viršyti 5 proc. elitinių sėklinių bulvių Sajungos S klasės siuntos svorio;

4.3. užsikrētimas paprastosiomis rauplémis (*Streptomyces scabies*), jei daugiau negu vienas trečdalnis sėklinių bulvių gumbų paviršiaus pažeistas, neturi viršyti 5 proc. elitinių sėklinių bulvių Sajungos S klasės siuntos svorio;

4.4. užsikrētimas piktosiomis (dulkingosiomis) rauplémis (*Spongospora subterranea*), jei daugiau negu 10 proc. sėklinių bulvių gumbų paviršiaus yra pažeista, – neturi viršyti 3 proc. elitinių sėklinių bulvių Sajungos S klasės siuntos svorio;

4.5. dėl per didelės dehidratacijos arba dėl sidabriškųjų rauplių sukeltos dehidratacijos suvytę gumbai neturi viršyti 1 proc. elitinių sėklinių bulvių Sajungos S klasės siuntos svorio;

4.6. išoriniai pakitimai, išskaitant deformacijas, pažeidimus, neturi viršyti 3 proc. elitinių sėklinių bulvių Sajungos S klasės siuntos svorio;

4.7. žemė ir pašalinės medžiagos neturi viršyti 1 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos S klasės siuntos svorio;

5. Leidžiama iki 6 proc. pažeidimų, nurodytų šio priedo 4.1–4.6 papunkčiuose, paklaida.

6. Elitinių sēklinių bulvių Sajungos SE klasės siuntoms keliami reikalavimai:

6.1. užsikrētimas puviniu, išskyrus atvejus, kai jo sukėlėjas yra bulvių žiedinis puvinys (*Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*) ar bulvių rudasis puvinys (*Ralstonia solanacearum*) elitinių sēklinių bulvių Sajungos SE klasės sēklinėms bulvėms – neturi viršyti 0,5 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos S klasės siuntos svorio, iš kurio užsikrētimas šlapiuoju puviniu – neturi viršyti 0,2 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos SE klasės siuntos svorio;

6.2. užsikrētimas rizoktonioze, jei daugiau negu 10 proc. sēklinių bulvių gumbų paviršiaus yra pažeista, – neturi viršyti 5 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos SE klasės siuntos svorio;

6.3. užsikrētimas paprastosiomis rauplēmis (*Streptomyces scabies*), jei daugiau negu vienas trečdalnis sēklinių bulvių gumbų paviršiaus pažeistas, neturi viršyti 5 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos SE klasės siuntos svorio;

6.4. užsikrētimas piktosiomis (dulkingosiomis) rauplēmis (*Spongospora subterranea*), jei daugiau negu 10 proc. sēklinių bulvių gumbų paviršiaus yra pažeista, – neturi viršyti 3 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos SE klasės siuntos svorio;

6.5. dėl per didelės dehidratacijos arba dėl sidabriškųjų rauplių sukeltos dehidratacijos suvytę gumbai neturi viršyti 1 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos SE klasės siuntos svorio;

6.6. išoriniai pakitimai, išskaitant deformacijas, pažeidimus, neturi viršyti 3 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos SE klasės siuntos svorio;

6.7. žemė ir pašalinės medžiagos neturi viršyti 1 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos SE klasės siuntos svorio;

7. Leidžiama iki 6 proc. pažeidimų, nurodytų šio priedo 6.1–6.6 papunkčiuose, paklaida.

8. Elitinių sēklinių bulvių Sajungos E klasės siuntoms keliami reikalavimai:

8.1. užsikrētimas puviniu, išskyrus atvejus, kai jo sukėlėjas yra bulvių žiedinis puvinys (*Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*) ar bulvių rudasis puvinys (*Ralstonia solanacearum*) – neturi viršyti 0,5 proc. Elitinių sēklinių bulvių Sajungos E klasės siuntos svorio, iš kurio užsikrētimas šlapiuoju puviniu – neturi viršyti 0,2 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos E klasės siuntos svorio;

8.2. užsikrētimas rizoktonioze, jei daugiau negu 10 proc. sēklinių bulvių gumbų paviršiaus yra pažeista, – neturi viršyti 5 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos E klasės siuntos svorio;

8.3. užsikrētimas paprastosiomis rauplēmis (*Streptomyces scabies*), jei daugiau negu vienas trečdalnis sēklinių bulvių gumbų paviršiaus pažeistas, neturi viršyti 5 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos E klasės siuntos svorio;

8.4. užsikrētimas piktosiomis (dulkingosiomis) rauplēmis (*Spongospora subterranea*), jei daugiau negu 10 proc. sēklinių bulvių gumbų paviršiaus yra pažeista, – neturi viršyti 3 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos E klasės siuntos svorio;

8.5. dėl per didelės dehidratacijos arba dėl sidabriškųjų rauplių sukeltos dehidratacijos suvytę gumbai neturi viršyti 1 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos E klasės siuntos svorio;

8.6. išoriniai pakitimai, išskaitant deformacijas, pažeidimus, neturi viršyti 3 proc. elitinių sēklinių bulvių Sajungos E klasės siuntos svorio;

8.7. žemė ir pašalinės medžiagos neturi viršyti 1 proc. sēklinių bulvių Sajungos E klasės siuntos svorio;

9. Leidžiama iki 6 proc. pažeidimų, nurodytų šio priedo 8.1–8.6 papunkčiuose, paklaida.

10. Sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos A klasės siuntoms keliami reikalavimai:

10.1. užsikrētimas sausuoju ir šlapiuoju puviniu, išskyrus atvejus, kai jo sukėlėjas yra bulvių žiedinis puvinys (*Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*) ar bulvių rudasis puvinys (*Ralstonia solanacearum*) – turi neviršyti 0,5 proc. sēklinių bulvių gumbų siuntos svorio, iš kurio

užsikrētimas šlapiuoju puviniu – neturi viršyti 0,2 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos A klasės sēklinių bulvių siuntos svorio;

10.2. užsikrētimas rizoktonioze, jei daugiau negu 10 proc. sēklinių bulvių gumbų paviršiaus yra pažeista, – neturi viršyti 5 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos A klasės siuntos svorio;

10.3. užsikrētimas paprastosiomis rauplēmis (*Streptomyces scabies*), jei daugiau negu vienas trečdalnis sēklinių bulvių gumbų paviršiaus pažeistas, neturi viršyti 5 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos A klasės siuntos svorio;

10.4. užsikrētimas piktosiomis (dulkingosiomis) rauplēmis (*Spongospora subterranea*), jei daugiau negu 10 proc. sēklinių bulvių gumbų paviršiaus yra pažeista, – neturi viršyti 3 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos A klasės siuntos svorio;

10.5. dėl per didelės dehidratacijos arba dėl sidabriškųjų rauplių sukeltos dehidratacijos suvytę gumbai neturi viršyti 1 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos A klasės siuntos svorio;

10.6. išoriniai pakitimai, išskaitant deformacijas, pažeidimus, neturi viršyti 3 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos A klasės siuntos svorio;

10.7. žemė ir pašalinės medžiagos neturi viršyti 2 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos A klasės sēklinių bulvių siuntos svorio;

11. Leidžiama iki 8 proc. pažeidimų, nurodytų šio priedo 10.1–10.6 papunkčiuose, paklaida.

12. Sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos B klasės siuntoms keliami reikalavimai:

12.1. užsikrētimas sausuoju ir šlapiuoju puviniu, išskyrus atvejus, kai jo sukéléjas yra bulvių žiedinis puvinys (*Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*) ar bulvių rudasis puvinys (*Ralstonia solanacearum*) – turi neviršyti 0,5 proc. sēklinių bulvių gumbų siuntos svorio, iš kurio užsikrētimas šlapiuoju puviniu – neturi viršyti 0,2 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos B klasės siuntos svorio;

12.2. užsikrētimas rizoktonioze, jei daugiau negu 10 proc. sēklinių bulvių gumbų paviršiaus yra pažeista, – neturi viršyti 5 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos B klasės siuntos svorio;

12.3. užsikrētimas paprastosiomis rauplēmis (*Streptomyces scabies*), jei daugiau negu vienas trečdalnis sēklinių bulvių gumbų paviršiaus pažeistas, neturi viršyti 5 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos B klasės sēklinių bulvių siuntos svorio;

12.4. užsikrētimas piktosiomis (dulkingosiomis) rauplēmis (*Spongospora subterranea*), jei daugiau negu 10 proc. sēklinių bulvių gumbų paviršiaus yra pažeista, – neturi viršyti 3 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos B klasės sēklinių bulvių siuntos svorio;

12.5. dėl per didelės dehidratacijos arba dėl sidabriškųjų rauplių sukeltos dehidratacijos suvytę gumbai neturi viršyti 1 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos B klasės sēklinių bulvių siuntos svorio;

12.6. išoriniai pakitimai, išskaitant deformacijas, pažeidimus, neturi viršyti 3 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos B klasės siuntos svorio;

12.7. žemė ir pašalinės medžiagos neturi viršyti 2 proc. sertifikuotų sēklinių bulvių Sajungos B klasės sēklinių bulvių siuntos svorio;

13. Leidžiama iki 8 proc. pažeidimų, nurodytų šio priedo 12.1–12.6 papunkčiuose, paklaida.

Rinkai tiekiamų sėklinių bulvių
privalomųjų reikalavimų aprašo
5 priedas

SÉKLINIŲ BULVIŲ AUGALŲ PALIKUONIŲ (TIESIOGINIO PROGENO) PAGRINDINIAI REIKALAVIMAI

1. Sėklinių bulvių augalų palikuonių, kuriems būdingi virusinės infekcijos požymiai:
 - 1.1. superelitinių Sajungos PBTC klasės augalų palikuonių, užsikrētusių PVA, PVM, PVX, PVY, PVS ir PLRV, neturi būti;
 - 1.2. superelitinių Sajungos PB klasės augalų palikuonių, užsikrētusių PVA, PVM, PVX, PVY, PVS ir PLRV, neturi būti daugiau kaip 0,5 proc.;
 - 1.3. elitinių Sajungos S klasės augalų palikuonių, užsikrētusių PVY ir PLRV, neturi būti daugiau kaip 1 proc.;
 - 1.4. elitinių Sajungos SE klasės augalų palikuonių, užsikrētusių PVY ir PLRV, neturi būti daugiau kaip 2 proc.;
 - 1.5. elitinių Sajungos E klasės augalų palikuonių, užsikrētusių PVY ir PLRV, neturi būti daugiau kaip 4 proc.;
 - 1.6. sertifikuotų Sajungos A klasės augalų palikuonių, užsikrētusių PVY ir PLRV, neturi būti daugiau kaip 8 proc.;
 - 1.7. sertifikuotų Sajungos B klasės augalų palikuonių, užsikrētusių PVY ir PLRV, neturi būti daugiau kaip 10 proc.
2. Leistini nuokrypiai taikomi tik tuo atveju, jei virusines ligas sukelia Europoje paplitę virusai ir yra Europos Komisijos sprendimas.

Priedo pakeitimai:

Nr. 3D-219, 2017-03-30, paskelbta TAR 2017-03-30, i. k. 2017-05208

Rinkai tiekiamų sėklinių bulvių
privalomųjų reikalavimų aprašo
6 priedas

SĖKLINIŲ BULVIŲ ETIKETĖS REIKALAVIMAI

1. Ant superelitinių, elitinių ir sertifikuotų sėklinių bulvių fasuočių ir konteinerių tvirtinamos tarnybos etiketės turi būti naujos, ne mažesnės kaip 110×67 mm dydžio, joms suteiktas eilės numeris. Etiketėje nurodoma:

- 1.1. superelitinių sėklinių bulvių:
 - 1.1.1. ženklinančios institucijos nuoroda „VAT-LT“;
 - 1.1.2. augalo rūsis;
 - 1.1.3. veislė;
 - 1.1.4. siuntos numeris;
 - 1.1.5. kategorija / klasė / karta;
 - 1.1.6. ženklinimo data (metai, mėnuo);
 - 1.1.7. žodžiai „EB – augalo pasas / EC – plant passport“;
 - 1.1.8. registracijos Lietuvos Respublikos fitosanitariniame registre numeris;
- 1.2. elitinių ir sertifikuotų sėklinių bulvių:
 - 1.2.1. žodžiai „EB taisyklės ir standartai / EC rules and standarts“;
 - 1.2.2. ženklinančiosios institucijos nuoroda „VAT-LT“;
 - 1.2.3. augalo rūsis;
 - 1.2.4. veislė;
 - 1.2.5. siuntos numeris;
 - 1.2.6. kategorija / klasė / karta;
 - 1.2.7. dydis (mm);
 - 1.2.8. ženklinimo data (metai ir mėnuo);
 - 1.2.9. išauginimo šalis;
 - 1.2.10. deklaruojamas neto svoris;
 - 1.2.11. žodžiai „EB – augalo pasas / EC – plant passport“;
 - 1.2.12. registracijos Lietuvos Respublikos fitosanitariniame registre numeris;
- 1.3. ant tiekiamų rinkai sėklinių bulvių, dėl kurių įtraukimo į Augalų veislių sąrašą buvo pateikta ir įregistruota paraiška (toliau – paraiška) tarnyboje, fasuočių tvirtinama oranžinės spalvos etiketė, kuriai suteiktas eilės numeris ir kurioje nurodoma:
 - 1.3.1. ženklinančiosios institucijos nuoroda „VAT-LT“;
 - 1.3.2. siuntos numeris;
 - 1.3.3. ženklinimo data (metai, mėnuo);
 - 1.3.4. augalo rūsis;
 - 1.3.5. veislės pavadinimas ir paraiškos numeris (dauginamosios medžiagos tiekėjo pateiktos ir tarnyboje įregistruotos paraiškos numeris);
 - 1.3.6. žodžiai „oficialiai dar neįtraukta veislė“;
 - 1.3.7. žodžiai „tik tyrimams ir bandymams“;
 - 1.3.8. jeigu veislė genetiškai modifikuota, žodžiai „genetiškai modifikuota veislė“;
 - 1.3.9. sėklinių bulvių dydis;
 - 1.3.10. deklaruojamas neto svoris;
 - 1.3.11. jei bulvės yra chemiškai apdorotos, nurodoma apdorojimo medžiaga ir apytikris grynojo svorio ir bendro svorio santykis;
- 1.4. saugotinų sėklinių bulvių veislių fasuotės ar konteineriai turi turėti tiekėjo etiketę, atspausdintą užrašą ar spaudą, kuriame turi būti nurodyta:

- 1.4.1. žodžiai „EB taisyklės ir standartai“;
 - 1.4.2. asmens, atsakingo už etikečių ar jo tapatybės ženklo pritvirtinimą, pavardę ir adresas;
 - 1.4.3. ženklinimo data (metai);
 - 1.4.4. augalo rūšis;
 - 1.4.5. saugotinos sėklinių bulvių veislės pavadinimas;
 - 1.4.6. žodžiai „saugotina sėklinių bulvių veislė“;
 - 1.4.7. sėklinių bulvių kilmės rajonas;
 - 1.4.8. jei saugotinos sėklinių bulvių veislės išauginimo rajonas nesutampa su kilmės rajonu, pateikia nuoroda į rajoną, kuriame išaugintos sėklinės bulvės;
 - 1.4.9. siuntos atpažinimo numeris, kurį suteikia asmuo, atsakingas už etikečių pritvirtinimą;
 - 1.4.10. deklaruojamasis neto svoris;
 - 1.4.11. jei sėklinės bulvės yra chemiškai apdorotos, nurodoma apdorojimo medžiaga ir apytikris grynojo svorio ir bendro svorio santykis.
2. Etiketės spalva žymi sėklinių bulvių kategoriją:
- 2.1. superelitinių Sajungos PBTC ir Sajungos PB klasių sėklinių bulvių – balta su violetine 5 mm pločio ižambia juosta nuo kairiojo į dešinį apatinį kampą;
 - 2.2. elitinių Sajungos S, Sajungos SE, Sajungos E klasių sėklinių bulvių – balta;
 - 2.3. sertifikuotų Sajungos A ir Sajungos B klasių sėklinių bulvių – mėlyna.
3. Sėklinių bulvių siuntai suteikiamas numeris, kuriame žymimi:
- 3.1. pasėlio aprobabimo metai (dvieženklis skaičius);
 - 3.2. apskrities (auginimo vietovės) pavadinimas (santrumpa);
 - 3.3. dauginamosios medžiagos tiekėjo pažymėjimo numeris;
 - 3.4. sėklinių bulvių siuntos eilės numeris;
 - 3.5. lauko Nr.;
 - 3.6. šalies kodas (LT).

Priedo pakeitimai:

Nr. 3D-219, 2017-03-30, paskelbta TAR 2017-03-30, i. k. 2017-05208

Privalomųjų rinkai tiekiamų
sėklinių bulvių reikalavimų aprašo
7 priedas

(Sėklinių bulvių etiketės forma)

SĖKLINIŲ BULVIŲ ETIKETĖ

EB taisyklės ir standartai / EC rules and standards

VAT-LT

Augalo rūšis

Species

Sėklinės bulvės

Solanum tuberosum L.

Veislė

Variety

Siuntos Nr.

Ref. No.

Kategorija / klasė/ karta

Category / grade/ generation

Dydis (mm)

Size

Ženklinimo data

Month and year of sealing

Išauginimo šalis

Country of production

Deklaruojamas neto svoris

Declared net weight

Papildoma informacija

Additional information

EB-augalo pasas / EC-Plant passport

Registracijos Fitosenitariniame registre
numeris / Registration number

Nr.

ZP

RP

Nr.

*Priedo pakeitimai:**Nr. [3D-219](#), 2017-03-30, paskelbta TAR 2017-03-30, i. k. 2017-05208***Pakeitimai:**

1.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [175](#), 2002-05-10, Žin., 2002, Nr. 49-1918 (2002-05-17), i. k. 1022330ISAK00000175

Dėl 2000 m. birželio 30 d. įsakymo Nr. 215 "Dėl Privalomųjų reikalavimų sėkliniems bulvėms" dalinio pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-278](#), 2004-04-30, Žin., 2004, Nr. 86-3143 (2004-05-28), i. k. 1042330ISAK003D-278

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. birželio 30 d. įsakymo Nr. 215 "Dėl Privalomųjų reikalavimų sėkliniems bulvėms" pakeitimo

3.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-189](#), 2005-04-04, Žin., 2005, Nr. 45-1480 (2005-04-07), i. k. 1052330ISAK003D-189

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. birželio 30 d. įsakymo Nr. 215 "Dėl privalomųjų reikalavimų sėkliniems bulvėms" pakeitimo

4.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-243](#), 2005-04-29, Žin., 2005, Nr. 59-2080 (2005-05-10), i. k. 1052330ISAK003D-243

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. birželio 30 d. įsakymo Nr. 215 "Dėl Privalomųjų reikalavimų sėkliniems bulvėms" pakeitimo

5.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-382](#), 2008-07-14, Žin., 2008, Nr. 83-3325 (2008-07-22), i. k. 1082330ISAK003D-382

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. birželio 30 d. įsakymo Nr. 215 "Dėl Privalomųjų reikalavimų sėkliniems bulvėms" pakeitimo

6.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-431](#), 2009-06-16, Žin., 2009, Nr. 76-3139 (2009-06-27), i. k. 1092330ISAK003D-431

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. birželio 30 d. įsakymo Nr. 215 "Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamų sėklinių bulvių reikalavimų aprašo patvirtinimo" pakeitimo

7.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-678](#), 2010-07-20, Žin., 2010, Nr. 91-4826 (2010-07-31), i. k. 1102330ISAK003D-678

Dėl Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2000 m. birželio 30 d. įsakymo Nr. 215 "Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamų sėklinių bulvių reikalavimų aprašo patvirtinimo" pakeitimo

8.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-938](#), 2015-12-18, paskelbta TAR 2015-12-23, i. k. 2015-20236

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. birželio 30 d. įsakymo Nr. 215 „Dėl Privalomųjų rinkai tiekiamų sėklinių bulvių reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

9.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-538](#), 2016-09-19, paskelbta TAR 2016-09-19, i. k. 2016-23702

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. birželio 30 d. įsakymo Nr. 215 „Dėl Rinkai tiekiamų sėklinių bulvių privalomujų reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

10.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-219](#), 2017-03-30, paskelbta TAR 2017-03-30, i. k. 2017-05208

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. birželio 30 d. įsakymo Nr. 215 „Dėl Rinkai tiekiamų sėklinių bulvių privalomujų reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

11.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-589](#), 2019-10-28, paskelbta TAR 2019-10-28, i. k. 2019-17041

Dėl žemės ūkio ministro 2000 m. birželio 30 d. įsakymo Nr. 215 „Dėl Rinkai tiekiamų sėklinių bulvių privalomujų reikalavimų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo