

2020. gada .martā
Rīgā

Noteikumi Nr.
(prot. Nr. .§)

**Grozījumi Ministru kabineta 2009. gada 20. janvāra noteikumos Nr. 54
"Dekoratīvo augu pavairojamā materiāla atbilstības kritēriji un
aprites kārtība"**

Izdoti saskaņā ar
Augu aizsardzības likuma
5. panta 3. punktu

1. Izdarīt Ministru kabineta 2009. gada 20. janvāra noteikumos Nr. 54 "Dekoratīvo augu pavairojamā materiāla atbilstības kritēriji un aprites kārtība" (Latvijas Vēstnesis, 2009, 13. nr., 2015, 232. nr., 2018, 147.nr.) šādus grozījumus:

- 1.1. aizstāt visā noteikumu tekstā vārdus "partijas numurs" attiecīgajā locījumā ar vārdiem "izsekojamības kods" attiecīgajā locījumā;
- 1.2. svītrot 2.2. apakšpunkta otro teikumu.
- 1.3. izteikt 4. punktu šādā redakcijā:

"4. Materiāla audzētājs vai izplatītājs ir persona, kas, saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2016. gada 26. oktobra Regulas (ES) 2016/2031 par aizsardzības pasākumiem pret augiem kaitīgajiem organismiem, ar ko groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) Nr. 228/2013, (ES) Nr. 652/2014 un (ES) Nr. 1143/2014 un atceļ Padomes Direktīvas 69/464/EEK, 74/647/EEK, 93/85/EEK, 98/57/EK, 2000/29/EK, 2006/91/EK un 2007/33/EK (turpmāk – Augu veselības regula) ir reģistrēts Kultūraugu uzraudzības valsts informācijas sistēmas Profesionālo operatoru oficiālajā reģistrā (turpmāk – reģistrētā persona). Reģistrētā persona ir atbildīga par materiāla atbilstību Augu veselības regulā, normatīvajos aktos par augu karantīnu, šajos noteikumos noteiktajam un - attiecībā uz Savienības karantīnas organismiem un aizsargājamās zonas karantīnas organismiem, kas noteikti Augu veselības regulā - Komisijas 2019. gada 28. novembra Īstenošanas Regulas (ES) 2019/2072, ar ko paredz vienotus nosacījumus Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/2031 par aizsardzības pasākumiem pret augiem kaitīgajiem organismiem īstenošanai, atceļ Komisijas Regulu (EK) Nr. 690/2008 un groza Komisijas Īstenošanas regulu

(ES) 2018/2019 (turpmāk – Regula 2019/2072), atbilstības kritērijiem visos materiāla audzēšanas un izplatīšanas posmos, un tā veic paškontroli atbilstoši šo noteikumu 7., 8. un 9.punktam.”;

1.4. papildināt noteikumus ar 4.¹ punktu šādā redakcijā:

“4.¹ Šo noteikumu 1.pielikumā neminētās dekoratīvo augu sugas un to hibrīdi atbilst prasībām, kas noteiktas Augu veselības regulā un Regulā 2019/2072.”

1.5. izteikt 5. punktu šādā redakcijā:

“5. Materiālu atļauts audzēt un pavairot, ja:

5.1. materiāla audzēšanas vai glabāšanas vieta atbilst fitosanitārajām prasībām saskaņā ar normatīvajiem aktiem augu karantīnas jomā un Regulas 2019/2072 prasībām. Šī prasība neattiecas uz materiālu, kas aug vai glabājas kūdrā;

5.2. tas iegūts tieši no materiāla, ko veģetācijas periodā dienests ir pārbaudījis un atzinis, ka tas nav inficēts vai invadēts ar Savienības karantīnas organismiem (turpmāk - augu karantīnas organismi), tiem organismiem, kuriem piemēro pasākumus, kas pieņemti saskaņā ar Augu veselības regulas 30. panta 1. punktu, un šo noteikumu 2. pielikumā minētajiem Savienībā reglamentētajiem nekarantīnas organismiem un citiem kaitīgiem organismiem;

5.3. ir ievēroti agrotehniskie un augu aizsardzības pasākumi, kas nodrošina veselīga un labi attīstīta materiāla izaudzēšanu;

5.4. tas ir nošķirts no citas izcelsmes un kvalitātes materiāla;

5.5. sēklām ir pietiekama dīgtspēja.”;

1.6. izteikt 8. un 9. punktā šādā redakcijā:

“8. Ja reģistrētā persona konstatē, ka materiāla kvalitāte neatbilst šo noteikumu prasībām, reģistrētā persona nedēļas laikā par to rakstiski informē dienestu.

9. Ja reģistrētā persona konstatē augu karantīnas organismu saskaņā ar Augu veselības regulas un Regulas 2019/2027, vai Savienībā reglamentētu nekarantīnas organismu pazīmes, persona:

9.1. nekavējoties informē dienestu;

9.2. veic dienesta noteiktos fitosanitāros pasākumus, kas nepieciešami, lai samazinātu aug karantīnas un Savienībā reglamentēto nekarantīnas organismu izplatīšanās risku.”;

1.7. izteikt 10. un 11. punktu šādā redakcijā:

“10. Materiāla atbilstības kritēriji ir šādi:

10.1. ievērota audzējamās kultūras tīrība un šķirnes identitāte;

10.2. ievērotas šo noteikumu 5. un 6. punktā minētās prasības;

10.3. materiāls atbilst prasībām attiecībā uz augu karantīnas organismiem, aizsargājamās zonas karantīnas organismiem un Savienībā reglamentētajiem nekarantīnas organismiem saskaņā ar Augu veselības regulas, Regulas 2019/2027 prasībām un tiem organismiem, kuriem piemēro pasākumus, kas pieņemti saskaņā ar Augu veselības regulas 30. panta 1. punktu, un šajos noteikumos noteiktajām prasībām;

10.4. veicot vismaz vizuālo pārbaudi audzēšanas vietā, materiālam nav konstatēti augu karantīnas organismi, šo noteikumu 2. pielikumā minētie Savienībā reglamentētie nekarantīnas organismi un citi kaitīgie organismi, kas samazina materiāla lietderību un pasliktina kvalitāti;

10.5. materiāls, kas tiek tirgots, vismaz vizuālajā pārbaudē atbilst prasībām par Savienībā reglamentēto nekarantīnas organismu klātbūtni un to robežvērtībām, kā noteikts šo noteikumu 2. pielikumā, kā arī tam nav konstatēti citi kaitīgie organismi, kas samazina materiāla lietderību un pasliktina kvalitāti.

11. No trešajām valstīm ievestā materiāla pārbaudi dienests veic atbilstoši fitosanitārajām prasībām saskaņā ar normatīvajos aktos par augu karantīnu noteikto kārtību”;

1.8. izteikt 13. punktu šādā redakcijā:

“13. Reģistrētā persona katru gadu līdz 30. aprīlim iesniedz dienestā iesniegumu par atbilstības pārbaudes un augu pases nepieciešamību, norādot pārbaudāmā materiāla sugu, daudzumu, audzēšanas platības un pārbaudes vietu un iesniegumam pievieno audzēto šķirņu sarakstu.”;

1.9. svītrot 18. punktu;

1.10. izteikt 21. punktu šādā redakcijā:

“21. Ja trūkumi nav novērsti dienesta noteiktajā termiņā, dienests pieņem lēmumu par aizliegumu izplatīt materiālu.”

1.11. izteikt 27. punktu šādā redakcijā:

“27. Atļauts izplatīt materiālu ar etiķeti, ko izgatavojusi reģistrētā persona, ja tā satur šo noteikumu 3.pielikumā minēto informāciju. Ja etiķetē norāda papildinformāciju, tā ir skaidri nošķirta no pamatinformācijas.”

1.12. izteikt 31. punktu šādā redakcijā:

“31. Augu pasi sagatavo saskaņā ar Augu veselības regulas prasībām. Augu pases lietošanas kārtība ir noteikta normatīvajos aktos par augu karantīnu.”;

1.13. papildināt noteikumus ar 31.¹ un 31.² punktu šādā redakcijā:

“ 31.¹ Augu pasi pievieno pavairošanas materiālam:

31.^{1.1}. kas tiek pārdots tālākai tirdzniecībai, piemēram, tirdzniecības tīkliem, vairumtirdzniecības un mazumtirdzniecības uzņēmumiem;

31.^{1.2}. audzēšanai komerciālos nolūkos;

31.^{1.3}. tālākai audzēšanai un pavairošanai;

31.^{1.4}. noteiktu ģinšu un sugu pavairošanas materiālam saskaņā ar Eiropas Savienības tieši piemērojamiem normatīvajiem aktiem par aizsardzības pasākumiem pret augiem kaitīgajiem organismiem, to ievēdot un pārvietojot aizsargājamā zonā.

31.² Augu pase nav nepieciešama, ja pavairošanas materiālu piegādā tieši galalietotājam, piemēram, izplata tirgū, gadatirgū, stādu parādē vai citā mazumtirdzniecības vietā, un tas nav paredzēts audzēšanai un tālākai pavairošanai, izņemot šo noteikumu 31.^{1.4}. apakšpunktā noteikto.”;

1.14. izteikt 32. un 33. punktu šādā redakcijā:

“32. Ja materiālam, saskaņā ar Augu veselības regulu, nepieciešams pievienot augu pasi, etiķeti var apvienot ar augu pasi. Augu pases informācija ir skaidri nošķirta (nodalīta ar robežlīniju) no etiķetes informācijas.

33. Izsekojamības kods, ko piešķir Latvijā sagatavotajām etiķetēm, ietver:

33.1. tā veģetācijas perioda gada pēdējos divus ciparus, kurā veikta atbilstības pārbaude;

33.2. dienesta piešķirtā drukātāja kodu;

33.3. kārtas numura etiķešu uzskaites žurnālā.”;

1.15. svītrot 34., 35., 36., 37., 38., 39., 40. un 41. punktu;

1.16. izteikt 42. punktu šādā redakcijā:

“42. Ja dienests konstatē, ka reģistrētā persona neievēro Augu veselības regulā un šajos noteikumos noteiktās prasības, dienests pieņem lēmumu par aizliegumu izplatīt materiālu.”;

1.17. Papildināt informatīvo atsauci uz Eiropas Savienības direktīvām ar 6. punktu šādā redakcijā:

“6) Komisijas 2020. gada 11. februāra Īstenošanas Direktīvas (ES) 2020/177 ar ko attiecībā uz augu kaitīgajiem organismiem sēklās un citā reproduktīvajā materiālā groza Padomes Direktīvas 66/401/EEK, 66/402/EEK, 68/193/EK, 2002/55/EK, 2002/56/EK un 2002/57/EK, Komisijas Direktīvas 93/49/EEK un 93/61/EEK un Īstenošanas direktīvas 2014/21/ES un 2014/98/ES..”;

1.18. Izteikt 1., 2. un 3. pielikumu šādā redakcijā:

1.pielikums
Ministru kabineta
2009.gada 20. janvāra noteikumiem Nr.54

Dekoratīvo augu ģintis un sugas

1. Ābeles *Malus* Mill.
2. Aprikozes *Prunus armeniaca* L.,
3. Argirantēmas *Argyranthemum* Webb ex Sch.Bip.,
4. Atliektās bokarnas - *Beaucarnea* Lem.,
5. Baltstarītes *Ornithogalum* L.,
6. Banānkoki *Musa* L.,
7. Begonijas - *Begonia x hiemalis* Fotsch,
8. Bugenvilejas - *Bougainvillea* Comm. ex Juss.,
9. Bumbieres *Pyrus* L.
10. Citrusaugi un to hibrīdi - *Citrus* L., *Citrus* L. hybrids,
11. Dāvida fotīnija *Photinia davidiana* Decne.,
12. Dracēnas *Dracaena* Vand. ex L.,
13. Eriobotrijas *Eriobrya* Lindl.,
14. Fikusi *Ficus* L.,
15. Forbesa sniedzīte - *Chionodoxa* Boiss.,
16. Fortunelas un to hibrīdi, *Fortunella* Swingle., *Fortunella* Swingle. hybrids,
17. Fuksijas *Fuchsia* L.

18. Gerberas *Gerbera* L.,
19. Hiacintes *Hyacinthus* Tourn. ex L.,
20. Himenokallas *Hymenocallis* Salisb.,
21. Jaungvinejas hibrīdu balzamīnes *Impatiens* L. New Guinea Hybrids
22. Jukas *Yucca* L.
23. Kamasijas - *Camassia* Lindl.,
24. Kastaņas - *Castanea* L.
25. Klintenes *Cotoneaster* Medik.,
26. Korintes - *Amelanchier* Medik.,
27. Krasulas (naudas koks) - *Crassula* L.,
28. Krīnijas *Crinum* L.,
29. Krizantēmas *Chrysanthemum* L.
30. Krokusi *Crocus flavus* Weston,
31. Krūmcidonijas *Chaenomeles* Lindl.,
32. Lavandas *Lavandula* L.
33. Mājas plūme *Prunus domestica* L.,
34. Mespils *Mespilus* Bosc ex Spach,
35. Muskares *Muscari* Mill.,
36. Narcises *Narcissus* L.,
37. Pahiras - *Pachira* Aubl.,
38. Palmas - šādu ģinšu un sugu palmas: *Areca catechu* L., *Arenga pinnata* (Wurmb) Merr., *Bismarckia* Hildebr. & H. Wendl., *Borassus flabellifer* L., *Brahea armata* S. Watson, *Brahea edulis* H. Wendl., *Butia capitata* (Mart.) Becc., *Calamus merrillii* Becc., *Caryota maxima* Blume, *Caryota cumingii* Lodd. ex Mart., *Chamaerops humilis* L., *Cocos nucifera* L., *Corypha utan* Lam., *Copernicia* Mart., *Elaeis guineensis* Jacq., *Howea forsteriana* Becc., *Jubaea chilensis* (Molina) Baill., *Livistona australis* C. Martius, *Livistona decora* (W. Bull) Dowe, *Livistona rotundifolia* (Lam.) Mart., *Metroxylon sagu* Rottb., *Phoenix canariensis* Chabaud, *Phoenix dactylifera* L., *Phoenix reclinata* Jacq., *Phoenix roebelenii* O'Brien, *Phoenix sylvestris* (L.) Roxb., *Phoenix theophrasti* Greuter, *Pritchardia* Seem. & H. Wendl., *Ravenea rivularis* Jum. & H. Perrier, *Roystonea regia* (Kunth) O.F. Cook, *Sabal palmetto* (Walter) Lodd. ex Schult. & Schult.f., *Syagrus romanzoffiana* (Cham.) Glassman, *Trachycarpus fortunei* (Hook.) H. Wendl., *Washingtonia* H. Wendl.
39. Paprika (dārzenpipari) - *Capsicum annuum* L.,
40. Parastā cidonija (aiva) *Cydonia* Mill.,
41. Parastā mandele *Prunus dulcis* (Miller) Webb,
42. Pelargonijas *Pelargonium* L.
43. Persiks *Prunus persicae* (L.) Batsch,
44. Pīlādži *Sorbus* L.
45. Priede *Pinus* L.
46. Plūmju ģints – *Prunus* L.,

47. *Citas plūmju sugas: Prunus amygdalus* Batsch, *Prunus blireiana* Andre, *Prunus brigantina* Vill., *Prunus cerasifera* Ehrh., *Prunus cistena* Hansen, *Prunus curdica* Fenzl and Fritsch., *Prunus domestica* ssp. *insititia* (L.) C.K. Schneid, *Prunus domestica* ssp. *italica* (Borkh.) Hegi., *Prunus glandulosa* Thunb., *Prunus holosericea* Batal., *Prunus hortulana* Bailey, *Prunus japonica* Thunb., *Prunus mandshurica* (Maxim.) Koehne, *Prunus maritima* Marsh., *Prunus mume* Sieb. and Zucc., *Prunus nigra* Ait., *Prunus sibirica* L., *Prunus simonii* Carr., *Prunus spinosa* L., *Prunus tomentosa* Thunb., *Prunus triloba* Lindl.
48. Puškīnijas *Puschkinia* Adams,
49. Sansevjerā (līdakas aste) *Sansevieria* Thunb.,
50. Saulgriezes *Helianthus annuus* L.
51. Sīpolaugi - *Allium* L.,
52. Sniegpulkstenītes *Galanthus* L.,
53. Sternbergijas *Sternbergia* Waldst. & Kit.,
54. Trejlapu citrons un tā hibrīdi *Poncirus* Raf., *Poncirus* Raf. Hybrids
55. Tulpes *Tulipa* L.
56. Ugunsērķšķi (pirakantas *Pyracantha* M. Roem.,
57. Vilkābeles *Crataegus* Tourn. ex L.,
58. Vītollapu plūme *Prunus salicina* Lindl.
59. Zilsniedzītes *Scilla* L.

2.pielikums
Ministru kabineta
2009.gada 20.janvāra noteikumiem Nr.54

Savienībā reglamentētie nekarantīnas organismi

| Nr.p.k. | Dekoratīvo augu ģintis un sugas | Savienībā reglamentētie nekarantīnas organismi | Savienībā reglamentēto nekarantīnas organismu klātbūtnes tolerances līmenis uz dekoratīvo augu pavairošanas un stādāmā materiāla |
|---------|---------------------------------|--|--|
| 1. | Ābeles <i>Malus</i> Mill., | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: | 0% |

| | | | |
|----|--|--|----|
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Candidatus</i> Phytoplasma mali Seemüller & Schneider [PHYPPMA] | |
| 2. | Aprikozes <i>Prunus armeniaca</i> L., | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām Plūmju virālo baku vīruss [PPV000] | 0% |
| 3. | Argirantēmas <i>Argyranthemum</i> Webb ex Sch.Bip. | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām - Krizantēmu pundurainības viroīds [CSVD00] | 0% |
| 4. | Atliektās bokarnas <i>Beaucarnea</i> Lem. | Kukaiņi un ērces: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Opogona sacchari</i> Bojer [OPOGSC] | 0% |
| 5. | Baltstarītes <i>Ornithogalum</i> L. | Nematodes: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | 0% |
| 6. | Banānkoki <i>Musa</i> L. | Kukaiņi un ērces: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Opogona sacchari</i> Bojer [OPOGSC] | 0% |
| 7. | Begonijas <i>Begonia x hiemalis</i> Fotsch | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Impatiens</i> nekrotisko plankumu tospovīruss [INSV00] | 0% |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām Tomātu plankumainības tospovīruss [TSWV00] | 0% |
| 8. | Bugenvilejas <i>Bougainvillea</i> Comm. ex Juss. | Kukaiņi un ērces: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Opogona sacchari</i> Bojer [OPOGSC] | 0% |
| 9. | Bumbieres <i>Pyrus</i> L. | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: | |

| | | | |
|-----|---|---|----|
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Candidatus Phytoplasma pyri</i> Seemüller & Schneider [PHYPPY] | 0% |
| 10. | Citrusaugi <i>Citrus L.</i> | Baktērijas: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Spiroplasma citri</i> Saglio <i>et al.</i> [SPIRCI] | 0% |
| | | Sēnes un oomicētes: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Plenodomus tracheiphilus</i> (Petri) Gruyter, Aveskamp & Verkley [DEUTTR] | 0% |
| | | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Citrus exocortis</i> viroīds [CEVD00] | 0% |
| 11. | Citrusaugu hibrīdi <i>Citrus L. Hybrids</i> | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Spiroplasma citri</i> Saglio <i>et al.</i> [SPIRCI] | 0% |
| | | Sēnes un oomicētes: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Plenodomus tracheiphilus</i> (Petri) Gruyter, Aveskamp & Verkley [DEUTTR] | 0% |
| | | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām Citrus tristeza virus [CTV000] (izolāti, kas sastopami ES) | 0% |
| | | | |
| 12. | Dracēnas <i>Dracaena Vand. ex L.</i> | Kukaiņi un ērces: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Opogona sacchari</i> Bojer [OPOGSC] | 0% |
| 13. | Fikusi | Kukaiņi un ērces: | |

| | | | |
|-----|---|---|----|
| | <i>Ficus L.</i> | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Opogona sacchari</i> Bojer [OPOGSC] | 0% |
| 14. | Forbesa sniedzīte <i>Chionodoxa</i> Boiss | Nematodes: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | 0% |
| 15. | Fortunelas un to hibrīdi <i>Fortunella</i> Swingle <i>Fortunella</i> Swingle hibrīdi | Baktērijas: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Spiroplasma citri</i> Saglio <i>et al.</i> [SPIRCI] Sēnes un oomicētes: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Plenodomus tracheiphilus</i> (Petri) Gruyter, Aveskamp & Verkley [DEUTTR] Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Citrus tristeza</i> vīruss [CTV000] (izolāti, kas sastopami ES) | 0% |
| 16. | Fuksijas <i>Fuchsia L.</i> | Kukaiņi un ērces: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Aculops fuchsiae</i> Keifer [ACUPFU] | 0% |
| 17. | Gerberas <i>Gerbera L.</i> | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām Tomātu plankumainības tospovīruss [TSWV00] | 0% |
| 18. | Hiacintes <i>Hyacinthus</i> Tourn. ex L. | Nematodes: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | 0% |
| 19. | Himenokallas <i>Hymenocallis</i> Salisb. | Nematodes: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | 0% |
| 20. | Jaungvinejas hibrīdu balzamīnes <i>Impatiens</i> L. Jaungvinejas hibrīdi | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |

| | | | |
|-----|---|--|----|
| | | <i>Impatiens</i> nekrotisko plankumu tospovīruss [INSV00] | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |
| | | Tomātu plankumainības tospovīruss [TSWV00] | |
| 21. | Jukas <i>Yucca L.</i> | Kukaiņi un ērces: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |
| | | <i>Opogona sacchari</i> Bojer [OPOGSC] | |
| 22. | Kamasijas <i>Camassia Lindl.</i> | Nematodes: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |
| | | <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | |
| 23. | Kastaņas <i>Castanea L.</i> | Sēnes un oomicētes: | |
| | | <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) Barr [ENDOPA] | 0% |
| 24. | Krasulas (naudas koks) <i>Crassula L.</i> | Kukaiņi un ērces: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |
| | | <i>Opogona sacchari</i> Bojer [OPOGSC] | |
| 25. | Krīnijas <i>Crinum L.</i> | Kukaiņi un ērces: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |
| | | <i>Opogona sacchari</i> Bojer [OPOGSC] | |
| 26. | Krizantēmas <i>Chrysanthemum L.</i> | Sēnes un oomicētes: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |
| | | <i>Puccinia horiana</i> P. Hennings [PUCCHN] | |
| | | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |
| | | Krizantēmu pundurainības viroīds [CSVD00] | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |
| | | Tomātu plankumainības tospovīruss [TSWV00] | |
| 27. | Krokusi <i>Crocus flavus</i> Weston | Nematodes: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |
| | | <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | |
| 28. | Lavandas <i>Lavandula L.</i> | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: | |

| | | | |
|-----|--|---|----|
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Candidatus Phytoplasma solani</i> Quaglino <i>et al.</i> [PHYPSO] | 0% |
| 29. | Mājas plūme <i>Prunus domestica</i> L., | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām Plūmju virālo baku vīruss [PPV000] | 0% |
| 30. | Muskares <i>Muscari</i> Mill. | Nematodes: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | 0% |
| 31. | Narcises <i>Narcissus</i> L. | Nematodes: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | 0% |
| 32. | Pahiras <i>Pachira</i> Aubl. | Kukaiņi un ērces: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Opogona sacchari</i> Bojer [OPOGSC] | 0% |
| 33. | Palmas <i>Palmae</i> L. | Kukaiņi un ērces: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Opogona sacchari</i> Bojer [OPOGSC] | 0% |
| 34. | Šādu ģinšu un sugu palmas: <i>Areca catechu</i> L., <i>Arenga pinnata</i> (Wurmb) Merr., <i>Bismarckia</i> Hildebr. & H. Wendl., <i>Borassus flabellifer</i> L., <i>Brahea armata</i> S. Watson, <i>Brahea edulis</i> H. Wendl., <i>Butia capitata</i> (Mart.) Becc., <i>Calamus merrillii</i> Becc., <i>Caryota maxima</i> Blume, <i>Caryota cumingii</i> Lodd. ex Mart., <i>Chamaerops humilis</i> L., <i>Cocos nucifera</i> L., <i>Corypha utan</i> Lam., <i>Copernicia</i> Mart., | Kukaiņi un ērces: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Rhynchophorus ferrugineus</i> (Olivier) [RHYCFE] | 0% |

| | | | |
|-----|--|---|---|
| | <p><i>Elaeis guineensis</i> Jacq., <i>Howea forsteriana</i> Becc., <i>Jubaea chilensis</i> (Molina) Baill., <i>Livistona australis</i> C. Martius, <i>Livistona decora</i> (W. Bull) Dowe, <i>Livistona rotundifolia</i> (Lam.) Mart., <i>Metroxylon sagu</i> Rottb., <i>Phoenix canariensis</i> Chabaud, <i>Phoenix dactylifera</i> L., <i>Phoenix reclinata</i> Jacq., <i>Phoenix roebelenii</i> O'Brien, <i>Phoenix sylvestris</i> (L.) Roxb., <i>Phoenix theophrasti</i> Greuter, <i>Pritchardia</i> Seem. & H. Wendl., <i>Ravenea rivularis</i> Jum. & H. Perrier, <i>Roystonea regia</i> (Kunth) O.F. Cook, <i>Sabal palmetto</i> (Walter) Lodd. ex Schult. & Schult.f., <i>Syagrus romanzoffiana</i> (Cham.) Glassman, <i>Trachycarpus fortunei</i> (Hook.) H. Wendl., <i>Washingtonia</i> H. Wendl.</p> | | |
| 35. | <p>Paprika <i>Capsicum annuum</i> L.</p> | <p>Baktērijas: <i>Xanthomonas euvesicatoria</i> Jones et al. [XANTEU] <i>Xanthomonas gardneri</i> (ex Šutič) Jones et al. [XANTGA] <i>Xanthomonas perforans</i> Jones et al. [XANTPF] <i>Xanthomonas vesicatoria</i> (ex Doidge) Vauterin et al. [XANTVE]</p> <p>Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: Kartupeļu vārpstveida bumbuļu viroīds [PSTVD0] Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām</p> | <p>0% 0% 0% 0% 0% 0%</p> |

| | | | |
|-----|--|--|----|
| | | Tomātu plankumainības tospovīrusus [TSWV00] | |
| 36. | Parastā mandele <i>Prunus dulcis</i> (Miller) Webb, | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām Plūmju virālo baku vīrusus [PPV000] | 0% |
| 37. | Pelargonijas <i>Pelargonium</i> L. | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām Tomātu plankumainības tospovīrusus [TSWV00] | 0% |
| 38. | Persiks <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch | Baktērijas: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i> (Prunier, Luisetti & Gardan) Young, Dye & Wilkie [PSDMPE] | 0% |
| | | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām Plūmju virālo baku vīrusus [PPV000] | 0% |
| 39. | Priede <i>Pinus</i> L. | Sēnes un oomicētes: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Dothistroma pini</i> Hulbary [DOTSPI] | 0% |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Dothistroma septosporum</i> (Dorogin) Morelet [SCIRPI] | 0% |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Lecanosticta acicola</i> (von Thümen) Sydow [SCIRAC] | 0% |
| | | | |
| 40. | Plūmju ģints <i>Prunus</i> L. | Baktērijas: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i> (Smith) Vauterin <i>et al.</i> [XANTPR] | 0% |
| | | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |

| | | | |
|-----|---|--|----|
| | | <i>Candidatus</i> Phytoplasma prunorum Seemüller & Schneider [PHYPPR] | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |
| | | Plūmju virālo baku vīruss [PPV000] | |
| 41. | Šādas <i>Prunus</i> L., sugas: <i>Prunus amygdalus</i> Batsch, <i>Prunus blireiana</i> Andre, <i>Prunus brigantina</i> Vill., <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh., <i>Prunus cistena</i> Hansen, <i>Prunus curdica</i> Fenzl and Fritsch., <i>Prunus domestica</i> ssp. <i>insititia</i> (L.) C.K. Schneid, <i>Prunus domestica</i> ssp. <i>italica</i> (Borkh.) Hegi., <i>Prunus glandulosa</i> Thunb., <i>Prunus holosericea</i> Batal., <i>Prunus hortulana</i> Bailey, <i>Prunus japonica</i> Thunb., <i>Prunus mandshurica</i> (Maxim.) Koehne, <i>Prunus maritima</i> Marsh., <i>Prunus mume</i> Sieb. and Zucc., <i>Prunus nigra</i> Ait., <i>Prunus sibirica</i> L., <i>Prunus simonii</i> Carr., <i>Prunus spinosa</i> L., <i>Prunus tomentosa</i> Thunb., <i>Prunus triloba</i> Lindl. — un citas pret plūmju virālo baku vīrusu | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām | 0% |
| | | Plūmju virālo baku vīruss [PPV000] | |

| | | | |
|-----|--|--|----|
| | uzņēmīgas <i>Prunus</i> L. sugas | | |
| 42. | Puškīnijas <i>Puschkinia</i> Adams | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | 0% |
| 43. | Sansevjera (līdakas aste) <i>Sansevieria</i> Thunb. | Kukaiņi un ērces: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Opogona sacchari</i> Bojer [OPOGSC] | 0% |
| 44. | Saulgriezis <i>Helianthus annuus</i> L. | Sēnes un oomicētes: Sēklām: <i>Plasmopara halstedii</i> (Farlow) Berlese & de Toni [PLASHA] | 0% |
| 45. | Sīpolaugi <i>Allium</i> L. | Nematodes: <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | 0% |
| 46. | Sniegpulkstenītes <i>Galanthus</i> L., | Nematodes: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | 0% |
| 47. | Sternbergijas <i>Sternbergia</i> Waldst. & Kit., | Nematodes: <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | 0% |
| 48. | Trejlapu citrons un tā hibrīdi <i>Poncirus</i> Raf. <i>Poncirus</i> Raf. hibrīdi | Baktērijas: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Spiroplasma citri</i> Saglio et al. [SPIRCI] Sēnes un oomicētes: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Plenodomus tracheiphilus</i> (Petri) Gruyter, Aveskamp & Verkley [DEUTTR] Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Citrus tristeza</i> vīruss [CTV000] (izolāti, kas sastopami ES) | 0% |
| 49. | Tulpes <i>Tulipa</i> L. | Nematodes: Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | 0% |
| 50. | Vītollapu plūme | Baktērijas: | |

| | | | |
|-----|---|---|----|
| | <i>Prunus salicina</i> Lindl. | <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i> (Prunier, Luisetti & Gardan) Young, Dye & Wilkie [PSDMPE] | 0% |
| | | Vīrusi, viroīdi, vīrusiem līdzīgas slimības un fitoplazmas: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām Plūmju virālo baku vīruss [PPV000] | 0% |
| 51. | Zilsniedzītes <i>Scilla</i> L., | Nematodes: | |
| | | Dekoratīvo augu pavairošanas materiālam, izņemot sēklām <i>Ditylenchus dipsaci</i> Kuhn [DITYDI] | 0% |

3.pielikums
Ministru kabineta
2009.gada 20.janvāra noteikumiem Nr.54

Etiķetē norādāmā informācija

| Nr.p.k. | Informācija | Apzīmējums, kas parādās Latvijā sagatavotajā etiķetē |
|---------|---|---|
| 1. | Norāde par EK kvalitāti | EK kvalitāte |
| 2. | ISO valsts kods, kur izsniegta etiķete | LV |
| 3. | Valsts augu aizsardzības dienesta nosaukuma abreviatūra | VAAD |
| 4. | Reģistrētās personas reģistrācijas numurs | Reģ. Nr. VAAD |
| 5. | Reģistrētās personas vārds un uzvārds vai nosaukums | Vārds un uzvārds vai nosaukums |
| 6. | Izsekojamības kods | 00 00 000 |
| 7. | Sugas botāniskais nosaukums | XXXX |
| 8. | Šķirnes nosaukums | XXXX |
| 9. | Potcelma nosaukums | XXXX |
| 10. | Daudzums | XXXX gab. |
| 11. | Materiāla izcelsmes valsts, ja tas ievests no trešajām valstīm | XXXX |

”

2. Noteikumi stājas spēkā 2020. gada 1. jūnijā.

Ministru prezidents

Arturs Krišjānis Kariņš

Zemkopības ministrs

Kaspars Gerhards