

LATVIJAS VĒSTNESIS

LATVIJAS REPUBLIKAS OFICIĀLAIS IZDEVUMS

OP 2016/250.38

Valsts augu aizsardzības dienesta lēmums Nr.01-9.2.3.1/2

Rīgā 2016.gada 20.decembrī

Par vispārējās atļaujas piešķiršanu 2017.gadā

Valsts augu aizsardzības dienests, pamatojoties uz bioloģiskās lauksaimniecības ekspertu darba grupas sēklkopības un veģetatīvā pavairošanas materiāla izmantošanas jautājumu risināšanai, kas izveidota saskaņā ar Zemkopības ministrijas 2011.gada 3.oktobra rīkojumu Nr.141 "Par bioloģiskās lauksaimniecības ekspertu darba grupas izveidošanu", 2016.gada 8.decembra sanāksmes protokolu, Ministru kabineta 2009.gada 26.maija noteikumu Nr.485 "Bioloģiskās lauksaimniecības uzraudzības un kontroles kārtība" 4.punktu un Komisijas 2008.gada 5.septembra Regulas (EK) Nr.889/2008, ar ko paredz sīki izstrādātus bioloģiskās ražošanas, marķēšanas un kontroles noteikumus, lai īstenotu Padomes Regulas (EK) Nr.834/2007 par bioloģisko ražošanu un bioloģisko produktu marķēšanu, 45.panta 8.punktu, kas paredz vispārējās atļaujas piešķiršanas gadījumus,

nolēma:

izdot vispārēju atļauju un atļaut visām fiziskajām vai juridiskajām personām, kas ražo, sagatavo vai importē no kādas trešās valsts bioloģiskās lauksaimniecības produktus, lai tos pārdotu, vai kas pārdod šādus produktus, 2017.gadā izmantot bioloģiskajā lauksaimniecībā šī lēmuma 1.pielikumā norādīto sugu sēklas un 2.pielikumā norādīto ģinšu un sugu veģetatīvo pavairošanas materiālu, kas nav iegūts ar bioloģiskās lauksaimniecības ražošanas metodi.

Lēmums ir spēkā līdz 2017.gada 31.decembrim.

Lēmumu var apstrīdēt viena mēneša laikā pēc tā stāšanās spēkā, iesniedzot iesniegumu Valsts augu aizsardzības dienestā, Lielvārdes ielā 36/38, Rīgā.

Valsts augu aizsardzības dienesta direktore *K.Lifānova*

1.pielikums
Valsts augu aizsardzības dienesta
20.12.2016. lēmumam Nr.01-9.2.3.1/2

**Sugu saraksts, kurām piešķirta vispārējā atļauja izmantot konvencionālas
izcelsmes sēklas bioloģiskās produkcijas ražošanai 2017.gadā**

| Nr.p.k. | Sugas zinātniskais nosaukums | Sugas nosaukums | Atļaujas termiņš |
|-----------|---|---|-------------------------|
| 1. | Dārzeņu sugas | | |
| 1.1. | <i>Allium cepa</i> Agregatum grupa | Šalotes | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.2. | <i>Allium cepa</i> L. | Sīpoli | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.3. | <i>Allium fistulosum</i> L. | Lielloku sīpoli | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.4. | <i>Allium porrum</i> L. | Puravi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.5. | <i>Allium sativum</i> L. | Ķiploki | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.6. | <i>Allium schoenoprasum</i> L. | Maurloki | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.7. | <i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm. | Kārveles | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.8. | <i>Apium graveolens</i> L. | Selerijas | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.9. | <i>Asparagus officinalis</i> L. | Sparģeļi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.10. | <i>Beta vulgaris</i> L. | Galda bietes un lapu bietes | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.11. | <i>Brassica oleracea</i> L. | Lapu kāposti | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.12. | <i>Brassica oleracea</i> L. | Galviņkāposti | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.13. | <i>Brassica oleracea</i> L. | Briseles kāposti (rožkāposti) | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.14. | <i>Brassica oleracea</i> L. | Brokoļi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.15. | <i>Brassica oleracea</i> L. | Kolrābji | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.16. | <i>Brassica oleracea</i> L. | Savojas kāposti (virziņkāposti) | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.17. | <i>Brassica oleracea</i> L. | Ziedkāposti | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.18. | <i>Brassica rapa</i> L. | Ķīnas kāposti | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.19. | <i>Brassica rapa</i> L. | Rāceņi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.20. | <i>Capsicum annuum</i> L. | Paprika | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.21. | <i>Cichorium endivia</i> L. | Endīvijas | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.22. | <i>Cichorium intybus</i> L. | Vitlufa cigoriņi, sakņu cigoriņi, lapu cigoriņi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.23. | <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai | Arbūzi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.24. | <i>Cucumis melo</i> L. | Melones | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.25. | <i>Cucumis sativus</i> L. | Gurķi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.26. | <i>Cucurbita maxima</i> Duchesne. | Lielaugļu ķirbji | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.27. | <i>Cucurbita pepo</i> L. | Kabači | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.28. | <i>Cynara cardunculus</i> L. | Lapu artišoki | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.29. | <i>Daucus carota</i> L. | Burkāni | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.30. | <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. | Fenheļi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.31. | <i>Lactuca sativa</i> L. | Dārza salāti | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.32. | <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. | Tomāti | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.33. | <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill | Pētersīļi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.34. | <i>Phaseolus coccineus</i> L. | Daudzziedu pupiņas | 01.01.2017.-31.12.2017. |

| | | | |
|-------------|---|-----------------------------|-------------------------|
| 1.35. | <i>Phaseolus vulgaris</i> L. | Dārza pupiņas | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.36. | <i>Pisum sativum</i> L. (partim) | Zirņi, izņemot sējas zirņus | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.37. | <i>Raphanus sativus</i> L. | Rutki | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.38. | <i>Raphanus sativus</i> L. | Redīsi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.39. | <i>Rheum rhabarbarum</i> L. | Rabarberi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.40. | <i>Scorzonera hispanica</i> L. | Melnsaknes | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.41. | <i>Solanum melongena</i> L. | Baklažāni | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.42. | <i>Spinacia oleracea</i> L. | Spināti | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.43. | <i>Valerianella locusta</i> L. Laterr. | Lauka salāti | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.44. | <i>Vicia faba</i> L. (partim) | Dārza pupas | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.45. | <i>Zea mays</i> L.(partim) | Cukurkukurūza | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2. | Lopbarības kultūraugu sugas | | |
| 2.1. | Stiebrzāles | | |
| 2.1.1. | <i>Agrostis capillaris</i> L. | Parastā smilga | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.1.2. | <i>Agrostis gigantea</i> Roth | Baltā smilga | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.1.3. | <i>Agrostis stolonifera</i> L. | Ložņu smilga | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.1.4. | <i>Alopecurus pratensis</i> L. | Pļavas lapsaste | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.1.5. | <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl | Augstā dižauza | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.1.6. | <i>Festuca filiformis</i> Pourr | Smalklapu auzene | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.1.7. | <i>Festuca ovina</i> L. | Aitu auzene | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.1.8. | <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina | Raupjā auzene | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.1.9. | <i>Phleum nodosum</i> L. | Gumainais timotiņš | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.1.10. | <i>Poa annua</i> L. | Maura skarene | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.1.11. | <i>Poa palustris</i> L. | Purva skarene | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.1.12. | <i>Poa trivialis</i> L. | Parastā skarene | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.2. | Tauriņzieži | | |
| 2.2.1. | <i>Lotus corniculatus</i> L. | Ragainie vanagnadziņi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.2.2. | <i>Lupinus albus</i> L. | Baltā lupīna | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.2.3. | <i>Lupinus angustifolius</i> L. | Šaurlapu lupīna | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.2.4. | <i>Lupinus luteus</i> L. | Dzeltenā lupīna | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.2.5. | <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop. | Sējas esparsete | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.2.6. | <i>Vicia villosa</i> Roth | Ziemas vīķi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.3. | Citas sugas | | |
| 2.3.1. | <i>Brassica napus</i> L. var. napobrassica (L.) Rchb. | Lopbarības kāļi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.3.2. | <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + var. <i>varidis</i> L. | Lopbarības kāposti | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.3.3. | <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth. | Facēlija | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.3.4. | <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. | Eļļas rutki | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 3. | Eļļas augu un šķiedraugu sugas | | |
| 3.1. | <i>Brassica napus</i> L. (partim) | Rapsis | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 3.2. | <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs | Ripsis | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 3.3. | <i>Cannabis sativa</i> L. | Sējas kaņepes | 01.01.2017.-31.12.2017. |

| | | | |
|-----------|---|---|-------------------------|
| 3.4. | <i>Carum carvi</i> L. | Ķimenes | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 3.5. | <i>Helianthus annuus</i> L. | Saulespuķes, sinonīms – vasaras saulgriezes | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 3.6. | <i>Linum usitatissimum</i> L. | Šķiedras lini, eļļas lini | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 3.7. | <i>Sinapis alba</i> L. | Baltās sinepes | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 4. | Labības sugas | | |
| 4.1. | <i>Avena byzantina</i> K.Koch | Bizantijas auzas | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 4.2. | <i>Avena nuda</i> L. | Kailgraudu auzas | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 4.3. | <i>Triticum durum</i> Desf. | Cietie kvieši | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 4.4. | <i>Triticum spelta</i> L. | Spelta kvieši | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 4.5. | <i>Zea mays</i> L. | Kukurūza | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 5. | Biešu sugas | | |
| 5.1. | <i>Beta vulgaris</i> L. | Cukurbietes | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 5.2. | <i>Beta vulgaris</i> L. | Lopbarības bietes | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 6. | Sugas, kuras nav minētas normatīvajos aktos par sēklaudzēšanu un sēklu tirdzniecību. | | 01.01.2017.-31.12.2017. |

Sēklu kontroles departamenta direktore *V.Evelone*

2.pielikums
Valsts augu aizsardzības dienesta
20.12.2016. lēmumam Nr. 01-9.2.3.1/2

**Ģinšu un sugu saraksts, kurām piešķirta vispārējā atļauja izmantot konvencionālas
izcelsmes veģetatīvo pavairošanas materiālu (izņemot sēklas kartupeļus)
bioloģiskās produkcijas ražošanai 2017.gadā**

| Nr.p.k. | Ģints, sugas zinātniskais nosaukums | Ģints, sugas nosaukums | Atļaujas termiņš |
|-----------|---|-------------------------------------|-------------------------|
| 1. | Augļu koku un ogulāju ģintis un sugas | | |
| 1.1. | <i>Aronia</i> L. | Aronija | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.2. | <i>Chaenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. Ex Spach | Japānas krūmcidonija jeb henomele | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.3. | <i>Cydonia oblonga</i> Mill. | Parastā cidonija | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.4. | <i>Corylus avellana</i> L. | Parastā lazda | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.5. | <i>Fragaria</i> L. | Zemene | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.6. | <i>Hippophae rhamnoides</i> L. | Parastais smiltsērķšķis | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.7. | <i>Juglans regia</i> L. | Riekstu koks | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.8. | <i>Malus</i> Mill. | Ābele | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.9. | <i>Pyrus</i> L. | Bumbiere | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.10. | <i>Prunus armeniaca</i> L. | Parastā aprikoze | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.11. | <i>Prunus avium</i> L. | Saldais ķirsis | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.12. | <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh. var. <i>divaricata</i> (Ledeb.) L.H.Bailey | Kaukāza plūme | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.13. | <i>Prunus cerasus</i> L. | Skābais ķirsis | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.14. | <i>Prunus domestica</i> L. | Mājas plūme | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.15. | <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch. | Parastais persiks | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.16. | <i>Prunus salicina</i> Lindl. | Diploīdā plūme jeb vītolu plūme | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.17. | <i>Ribes</i> L. | Jāņoga, upene, ērkšķoga | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.18. | <i>Rubus</i> L. | Kazene, avene, lācene | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.19. | <i>Sambucus nigra</i> L. | Melnais plūškoks | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.20. | <i>Sorbus</i> L. | Pīlādzis | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 1.21. | <i>Vaccinium</i> L. | Zilene, mellene, dzērvene, brūklene | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2. | Dārzeņu sugas | | |
| 2.1. | <i>Allium cepa</i> L. | Sīpoli | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.2. | <i>Allium sativum</i> L. | Ķiploki | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.3. | <i>Asparagus officinalis</i> L. | Sparģeļi jeb ārstniecības asparāgi | 01.01.2017.-31.12.2017. |
| 2.4. | <i>Helianthus tuberosus</i> L. | Bumbuļu topinambūrs | 01.01.2017.-31.12.2017. |

Augu karantīnas departamenta direktore G.Šķupele