

**VALSTYBINĖS AUGALININKYSTĖS TARNYBOS  
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS  
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL SĖKLOS KIEKIŲ, REIKALINGŲ ŽEMĖS ŪKIO AUGALŲ RŪŠIŲ VEISLIŲ  
KONTROLINIAM DAUGINAMOSIOS MEDŽIAGOS PAVYZDŽIUI SUDARYTI,  
PATVIRTINIMO**

2020 m. liepos 10 d. Nr. A1-346  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos augalų veislių apsaugos įstatymo 14 straipsnio 3 dalimi, Lietuvos Respublikos augalų sėklininkystės įstatymo 6 straipsnio 2 dalimi ir atsižvelgdamas į Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2010 m. gegužės 24 d. įsakymu Nr. 3D-490 „Dėl Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos nuostatų ir administracijos struktūros patvirtinimo“, 20.4 papunktį:

1. T v i r t i n u sėklos kiekius, reikalingus žemės ūkio augalų rūšių veislių kontroliniam dauginamosios medžiagos pavyzdžiui sudaryti (pridedama).

2. P r i p a ž i s t u netekusiu galios Lietuvos valstybinio augalų veislių tyrimo centro direktoriaus 2005 m. gegužės 9 d. įsakymą Nr. 13 „Dėl sėklos kiekių, reikalingų kontroliniam dauginamosios medžiagos pavyzdžiui sudaryti, patvirtinimo“.

3. Į p a r e i g o j u Bendrųjų reikalų skyriaus darbuotoją, atsakingą už šio įsakymo registravimą, supažindinti su šiuo įsakymu Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos direktoriaus pavaduotoją pagal priskirtą veiklos sritį, Augalų veislių ir Kauno augalų veislių tyrimo skyrių vedėjus.

Direktorius

Sergejus Fedotovas

PATVIRTINTA  
Valstybinės augalininkystės tarnybos prie  
Žemės ūkio ministerijos direktoriaus  
2020 m. liepos 10 d.  
įsakymu Nr. A1-346

**SĖKLOS KIEKIAI, REIKALINGI ŽEMĖS ŪKIO AUGALŲ RŪŠIŲ VEISLIŲ  
KONTROLINIAM DAUGINAMOSIOS MEDŽIAGOS PAVYZDŽIUI SUDARYTI**

| Eil. Nr.  | Augalo rūšies pavadinimas   | Mato vnt.      | Sėklos kiekis, reikalingas kontroliniam pavyzdžiui sudaryti |
|---|---|----------------|---|
| 1   | 2   | 3              | 4   |
| <b>I SKYRIUS<br/>JAVAI</b>                              |   |                |   |
| 1.  | kvietrugiai (x <i>Triticosecale</i> Wittm.)                                       | kg             | 8   |
| 2.  | paprastieji kukurūzai ( <i>Zea mays</i> L.)                                       | sėklų vnt.     | 3000  |
| 3.  | paprastieji kviečiai ( <i>Triticum aestivum</i> L. <i>emend.</i> Fiori et Paol.)  | kg             | 8   |
| 4.  | paprastieji miežiai ( <i>Hordeum vulgare</i> L.)                                  | kg             | 8   |
| 5.  | sėjamosios ir plikosios avižos ( <i>Avena sativa</i> L.;<br><i>Avena nuda</i> L.) | kg             | 8   |
| 6.  | sėjamieji rugiai ( <i>Secale cereale</i> L.)                                      | kg             | 8   |
| 7.  | sėjamieji grikiai ( <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench.)                          | kg             | 3   |
| <b>II SKYRIUS<br/>ALIEJINIAI IR PLUOŠTINIAI AUGALAI</b> |   |                |   |
| 8.  | baltosios garstyčios ( <i>Sinapis alba</i> L.)                                    | kg             | 1   |
| 9.  | dažiniai dygminai ( <i>Carthamus tinctorius</i> L.)                               | kg             | 2   |
| 10.   | sojos ( <i>Glycine max</i> (L.) Merr.)  | kg             | 4   |
| 11.   | paprastieji kmynai ( <i>Carum carvi</i> L.)                                       | kg             | 1   |
| 12.   | sėmeniniai ir pluoštiniai linai ( <i>Linum usitatissimum</i> L.)                  | kg             | 1   |
| 13.   | sėjamosios kanapės ( <i>Cannabis sativa</i> L.)                                   | kg             | 1   |
| 14.   | rapsai ( <i>Brassica napus</i> L. (partim))                                       | kg             | 1   |
| <b>III SKYRIUS<br/>RUNKELIAI</b>                        |   |                |   |
| 15.   | cukriniai runkeliai ( <i>Beta vulgaris</i> L.)                                    | sėjos vienetai | 0,3   |
| 16.   | pašariniai runkeliai ( <i>Beta vulgaris</i> L.):                                  | sėjos vienetai | 0,3   |

| 1  | 2  | 3  | 4    |
|--|--|----|------|
| <b>IV SKYRIUS<br/>PAŠARINIAI AUGALAI</b>         |  |    |      |
| <b>PIRMASIS SKIRSNIS<br/>PUPINIAI AUGALAI</b>    |  |    |      |
| 17.  | baltažiedžiai, geltonieji ir siauralapiai lubinai ( <i>Lupinus albus</i> L.; <i>Lupinus luteus</i> L.; <i>Lupinus angustifolius</i> L.)  | kg | 4    |
| 18.  | pupos ( <i>Vicia faba</i> L. (partim))   | kg | 5    |
| 19.  | sėjamieji vikiai ( <i>Vicia sativa</i> L.)   | kg | 2    |
| 20.  | sėjamieji žirniai ( <i>Pisum sativum</i> L. (partim))  | kg | 5    |
| 21.  | baltieji dobilai ( <i>Trifolium repens</i> L.)   | kg | 0,5  |
| 22.  | margosios ir mėlynžiedės liucernos ( <i>Medicago x varia</i> T. Martyn; <i>Medicago sativa</i> L.)   | kg | 1    |
| 23.  | paprastieji garždeniai ( <i>Lotus corniculatus</i> L.)   | kg | 1    |
| 24.  | raudonieji dobilai ir rausvieji dobilai ( <i>Trifolium pratense</i> L.; <i>Trifolium hybridum</i> L.)  | kg | 1    |
| <b>ANTRASIS SKIRSNIS<br/>MIGLINIAI AUGALAI</b>   |  |    |      |
| 25.  | aviniai, nendriniai ir tikrieji eraičinai ( <i>Festuca ovina</i> L.; <i>Festuca arundinacea</i> Schreber; <i>Festuca pratensis</i> Hudson)   | kg | 1    |
| 26.  | baltosios ir paprastosios smilgos ( <i>Agrostis stolonifera</i> L.; <i>Agrostis capillaris</i> L.)   | kg | 0,75 |
| 27.  | Bertolonio ir pašariniai motiejukai ( <i>Phleum bertolonii</i> DC.; <i>Phleum pratense</i> L.)   | kg | 1    |
| 28.  | hibridinės svidrės ( <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn.)  | kg | 1    |
| 29.  | daugiametės ir gausiažiedės svidrės ( <i>Lolium perenne</i> L.; <i>Lolium multiflorum</i> Lam.)  | kg | 1    |
| 30.  | paprastosios, pelkinės, pievinės, plokščiosios ir vienametės miglės ( <i>Poa trivialis</i> L.; <i>Poa palustris</i> L.; <i>Poa pratensis</i> L.; <i>Poa compressa</i> L.; <i>Poa annua</i> L.) | kg | 1    |
| 31.  | paprastosios šunažolės ( <i>Dactylis glomerata</i> L.)   | kg | 1    |
| 32.  | tarpgentiniai hibridai (x <i>Festulolium</i> )   | kg | 1    |
| <b>TREČIASIS SKIRSNIS<br/>KITŲ RŪŠIŲ AUGALAI</b> |  |    |      |
| 33.  | bitinės facelijos ( <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.)  | kg | 1    |
| 34.  | pašariniai ridikai ( <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.)  | kg | 2    |