



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 8 kwietnia 2014 r.

Poz. 458

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 24 marca 2014 r.

w sprawie terminów i zakresu składania sprawozdania o ilości wprowadzonego do obrotu materiału siewnego roślin warzywnych kategorii standard własnych odmian oraz wielkości prób wzorcowych z każdej partii tego materiału

Na podstawie art. 93 ust. 2 ustawy z dnia 9 listopada 2012 r. o nasiennictwie (Dz. U. poz. 1512 oraz z 2013 r. poz. 865) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Sprawozdanie o ilości wprowadzonego do obrotu materiału siewnego roślin warzywnych kategorii standard własnych odmian zachowujący odmianę składa corocznie, w terminie do dnia 15 sierpnia.

2. Sprawozdanie, o którym mowa w ust. 1, zawiera informacje o ilości materiału siewnego poszczególnych gatunków roślin warzywnych kategorii standard własnych odmian wprowadzonego do obrotu w okresie od dnia 1 lipca roku poprzedzającego rok złożenia sprawozdania do dnia 30 czerwca roku złożenia sprawozdania.

§ 2. Wielkość prób wzorcowych z wytworzonych i wprowadzonych do obrotu partii materiału siewnego roślin warzywnych kategorii standard oraz partii materiału siewnego odmian skreślonych z rejestru odmian, o którym mowa w art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 9 listopada 2012 r. o nasiennictwie, jest określona w załączniku do rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.²⁾

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *wz. T. Nalewajk*

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 248, poz. 1486).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 listopada 2006 r. w sprawie zakresu i terminów składania sprawozdania o ilości wprowadzonego do obrotu materiału siewnego roślin warzywnych kategorii standard oraz wielkości prób wzorcowych tego materiału (Dz. U. Nr 210, poz. 1552), które na podstawie art. 139 ustawy z dnia 9 listopada 2012 r. o nasiennictwie (Dz. U. poz. 1512 oraz z 2013 r. poz. 865) traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

Załącznik do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 24 marca 2014 r. (poz. 458)

WIELKOŚĆ PRÓB WZORCOWYCH Z WYTWORZONYCH I WPROWADZONYCH DO OBROTU PARTII MATERIAŁU SIEWNEGO ROŚLIN WARZYWNYCH KATEGORII STANDARD ORAZ PARTII MATERIAŁU SIEWNEGO ODMIAN SKREŚLONYCH Z REJESTRU ODMIAN, O KTÓRYM MOWA W ART. 5 UST. 1 USTAWY Z DNIA 9 LISTOPADA 2012 r. O NASIENNICTWIE

Lp.	Nazwa polska	Nazwa botaniczna	Masa próby wzorcowej w gramach
1	2	3	4
1	Bób	<i>Vicia faba</i> L. (partim)	2000,0
2	Brokuł	<i>Brassica oleracea</i> L.	40,0
3	Burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> L.	400,0
4	Burak liściowy	<i>Beta vulgaris</i> L.	400,0
5	Cebula siedmiolatka (czosnek dęty)	<i>Allium fistulosum</i> L.	100,0
6	Cebula, w tym echalion	<i>Allium cepa</i> L. – grupa <i>Cepa</i>	100,0
7	Cykoria korzeniowa	<i>Cichorium intybus</i> L.	600,0
8	Cykoria liściowa i cykoria sałatowa	<i>Cichorium intybus</i> L.	400,0
9	Czosnek pospolity	<i>Allium sativum</i> L.	20,0
10	Dynia olbrzymia	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	1000,0
11	Dynia zwyczajna	<i>Cucurbita pepo</i> L.	800,0
12	Endywia – endywia eskariola i endywia kędzierzawa	<i>Cichorium endivia</i> L.	600,0
13	Fasola wielokwiatowa	<i>Phaseolus coccineus</i> L.	2000,0
14	Fasola zwykła karłowa	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	2000,0
15	Fasola zwykła tyczna	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	2000,0
16	Groch siewny cukrowy	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	4000,0
17	Groch siewny łuskowy – o nasionach pomarszczonych i gładkich	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	4000,0
18	Jarmuż	<i>Brassica oleracea</i> L.	40,0

19	Kalafior	<i>Brassica oleracea</i> L.	40,0
20	Kalarepa	<i>Brassica oleracea</i> L.	40,0
21	Kapusta brukselska	<i>Brassica oleracea</i> L.	40,0
22	Kapusta głowiasta biała	<i>Brassica oleracea</i> L.	40,0
23	Kapusta głowiasta czerwona	<i>Brassica oleracea</i> L.	40,0
24	Kapusta pekińska	<i>Brassica rapa</i> L.	40,0
25	Kapusta włoska	<i>Brassica oleracea</i> L.	40,0
26	Karczoch – karczoch hiszpański (kard) i karczoch zwyczajny	<i>Cynara cardunculus</i> L.	200,0
27	Kawon (arbuz)	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai	200,0
28	Koper włoski (fenkuł)	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	200,0
29	Kukurydza cukrowa	<i>Zea mays</i> L. (partim)	500,0
30	Kukurydza pękająca	<i>Zea mays</i> L. (partim)	500,0
31	Marchew – jadalna i pastewna	<i>Daucus carota</i> L.	200,0
32	Melon	<i>Cucumis melo</i> L.	200,0
33	Oberżyna¹⁾	<i>Solanum melongena</i> L.	10,0
34	Ogórek – sałatkowy i konserwowy²⁾	<i>Cucumis sativus</i> L.	100,0
35	Papryka¹⁾	<i>Capsicum annuum</i> L.	10,0
36	Pietruszka	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill	200,0
37	Pomidor¹⁾	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	10,0
38	Por	<i>Allium porrum</i> L.	10,0
39	Rabarbar	<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	135,0
40	Roszponka warzywna	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	40,0
41	Rzepa	<i>Brassica rapa</i> L.	400,0
42	Rzodkiew	<i>Raphanus sativus</i> L.	400,0
43	Rzodkiewka	<i>Raphanus sativus</i> L.	400,0
44	Salata³⁾	<i>Lactuca sativa</i> L.	8,0
45	Seler korzeniowy	<i>Apium graveolens</i> L.	10,0

46	Seler naciowy	<i>Apium graveolens</i> L.	10,0
47	Skorzonera (wężymord)	<i>Scorzonera hispanica</i> L.	200,0
48	Szalotka	<i>Allium cepa</i> L. – grupa <i>Aggregatum</i>	80,0
49	Szczypiorek	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	80,0
50	Szparag	<i>Asparagus officinalis</i> L.	100,0 lub 60 karp utrzymanych w stanie vegetacji
51	Szpinak	<i>Spinacia oleracea</i> L.	600,0
52	Trybuła ogrodowa	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.	100,0

Objaśnienia:

- 1) W przypadku odmian przeznaczonych do uprawy pod osłonami – 3,0 grama.
- 2) W przypadku odmian przeznaczonych do uprawy pod osłonami – 100 sztuk nasion.
- 3) W przypadku odmian przeznaczonych do uprawy pod osłonami – 2,0 grama.