

928

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 5 lipca 2007 r.

w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia dokumentacji dotyczącej materiału siewnego oraz zakresu i terminów składania informacji o obrocie materiałem siewnym

Na podstawie art. 55 ust. 3 ustawy z dnia 26 czerwca 2003 r. o nasiennictwie (Dz. U. z 2007 r. Nr 41, poz. 271 i Nr 80, poz. 541) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

1) szczegółowe zasady prowadzenia przez prowadzącego obrót dokumentacji dotyczącej:

- a) wytwarzania materiału siewnego, w przypadku gdy został on przez niego wytworzony lub zakontraktowany,
- b) procesów technologicznych przerobu, a w szczególności czyszczenia, suszenia, sortowania, zaprawiania, otoczkowania, pakowania i przepakowywania materiału siewnego,
- c) sposobu postępowania z materiałem siewnym niezaliczonym do kategorii elitarny, kategorii kwalifikowany lub kategorii standard,
- d) tworzenia partii materiału siewnego z materiału siewnego, z wyłączeniem materiału siewnego ziemniaka, wytworzonego przez różnych producentów lub w różnych latach,
- e) tworzenia mieszanek materiału siewnego,
- f) obrotu materiałem siewnym;

2) zakres i terminy składania pisemnych informacji dotyczących obrotu materiałem siewnym, w tym materiałem przywożonym z państw trzecich.

§ 2. 1. Prowadzący obrót materiałem siewnym roślin rolniczych i warzywnych prowadzi dokumentację:

1) wytwarzania materiału siewnego, która w zależności od gatunku obejmuje w szczególności:

- a) umowę kontraktacji wraz z kopią dokumentu zakupu materiału siewnego — w przypadku gdy materiał siewny został zakontraktowany,
- b) świadectwo oceny polowej,
- c) świadectwo oceny laboratoryjnej,
- d) świadectwo mieszanki nasiennej,
- e) świadectwo oceny cech zewnętrznych materiału siewnego ziemniaka,
- f) świadectwo laboratoryjnej oceny zdrowotności materiału siewnego ziemniaka,

g) dokument zakupu materiału siewnego użytego do siewu lub sadzenia,

h) dokument przyjęcia do magazynu i wydania z magazynu, wskazujący gatunek, odmianę, kategorię lub stopień kwalifikacji, numer i masę partii, a w przypadku materiału siewnego przed oceną laboratoryjną — również numer świadectwa oceny polowej,

i) kopię dokumentu towarzyszącego;

2) procesów technologicznych przerobu, a w szczególności czyszczenia, suszenia, sortowania, zaprawiania, otoczkowania, pakowania i przepakowywania materiału siewnego, która obejmuje informacje o:

- a) masie materiału siewnego przekazanego do przerobu ze wskazaniem gatunku, odmiany, kategorii lub stopnia kwalifikacji i numeru partii,
- b) masie materiału siewnego po przerobie,
- c) masie odpadów,
- d) dacie rozpoczęcia i zakończenia przerobu,
- e) masie zużytej zaprawy lub substancji otoczkującej,
- f) ilości opakowań oraz masie materiału siewnego po przepakowaniu;

3) sposobu postępowania z materiałem siewnym niezaliczonym do kategorii elitarny, kategorii kwalifikowany lub kategorii standard, która obejmuje:

- a) kopię dokumentu sprzedaży materiału siewnego na cele niesiewne albo
- b) protokół przekazania materiału siewnego na cele niesiewne, albo
- c) dokument wydania materiału siewnego z magazynu, albo
- d) protokół zniszczenia materiału siewnego;

4) tworzenia partii materiału siewnego z materiału siewnego, z wyłączeniem materiału siewnego ziemniaka, wytworzonego przez różnych producentów lub w różnych latach, która obejmuje:

- a) świadectwa oceny polowej partii wchodzących w skład utworzonej partii,
- b) świadectwa oceny laboratoryjnej lub informacje o wynikach badań poszczególnych partii wchodzących w skład utworzonej partii,

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 lipca 2006 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 131, poz. 915 oraz z 2007 r. Nr 38, poz. 244).

- c) dokument łączenia i ujednoczenia zawierający specyfikację oraz rozliczenie ilościowe partii materiału siewnego wchodzących w skład utworzonej partii,
 - d) świadectwo oceny laboratoryjnej utworzonej partii;
- 5) tworzenia mieszanek materiału siewnego, która obejmuje:
- a) świadectwa oceny laboratoryjnej każdego składnika tworzonej mieszanki materiału siewnego,
 - b) dokument tworzenia mieszanki materiału siewnego zawierający:
 - specyfikację partii materiału siewnego będących składnikami mieszanki materiału siewnego oraz rozliczenie ilościowe partii wszystkich składników wchodzących w skład mieszanki materiału siewnego,
 - numer partii wytworzonej mieszanki materiału siewnego,
 - nazwę lub typ użytkowania wytworzonej partii mieszanki materiału siewnego,
 - datę rozpoczęcia i zakończenia cyklu produkcyjnego wytwarzania partii mieszanki materiału siewnego,
 - masę partii mieszanki materiału siewnego wytworzonej w jednym cyklu produkcyjnym,
 - c) świadectwo mieszanki nasiennej;
- 6) obrotu materiałem siewnym, która obejmuje:
- a) dokumenty nabycia materiału siewnego,
 - b) dokumenty sprzedaży materiału siewnego,
 - c) dokumenty zakupu etykiet urzędowych,
 - d) ewidencję etykiet urzędowych prowadzoną dla każdej partii materiału siewnego oznaczonej tymi etykietami, zawierającą informacje dotyczące:
 - nazwy gatunku i odmiany,
 - kategorii lub stopnia kwalifikacji materiału siewnego,
 - numeru partii,
 - liczby nabytych, wykorzystanych, uszkodzonych lub niewykorzystanych etykiet urzędowych,
 - e) dokumentację przepakowywania i przeetykietowania materiału siewnego obejmującą:
 - pisemną zgodę wprowadzającego materiał siewny do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej — w przypadku materiału siewnego pochodzącego z innego państwa członkowskiego, lub
 - pisemną zgodę przedsiębiorcy, którego numer z rejestru przedsiębiorców dokonujących obrotu materiałem siewnym znajduje się na etykiecie materiału siewnego przed jego przepakowaniem.

2. Dokumentację, o której mowa w ust. 1, przechowuje się przez okres 3 lat od zakończeniu roku, w którym została sporządzona, z wyjątkiem dokumentów, o których mowa w ust. 1 pkt 6 lit. a i b, które przechowuje się przez okres 5 lat od zakończenia roku, w którym zostały sporządzone.

§ 3. 1. Dokument sprzedaży materiału siewnego, o którym mowa w § 2 ust. 1 pkt 6 lit. b, powinien zawierać:

- 1) imię i nazwisko albo nazwę oraz miejsce zamieszkania i adres albo siedzibę i adres sprzedawcy oraz kupującego;
- 2) datę sprzedaży materiału siewnego i kolejny, niepowtarzalny numer dokumentu sprzedaży;
- 3) cenę jednostkową materiału siewnego;
- 4) ogólną sumę należności wyrażoną liczbowo i słownie;
- 5) nazwę gatunku i odmiany, kategorię lub stopień kwalifikacji materiału siewnego;
- 6) numer partii materiału siewnego;
- 7) czytelny podpis wystawcy dokumentu sprzedaży oraz jego pieczęć, jeżeli się nią posługuje.

2. Obowiązek określony w ust. 1 pkt 5 nie dotyczy dokumentów sprzedaży mieszanek materiału siewnego.

3. Przepis ust. 1 nie dotyczy sprzedaży materiału siewnego przez prowadzącego obrót, ewidencjonującego obrót materiałem siewnym i kwoty podatku należnego przy zastosowaniu kas rejestrujących.

4. Prowadzący obrót, o którym mowa w ust. 3, prowadzi ewidencję sprzedanego materiału siewnego zawierającą:

- 1) nazwę gatunku i odmiany,
- 2) kategorię lub stopień kwalifikacji,
- 3) numer partii,
- 4) masę materiału siewnego

— i przechowuje ją przez okres 5 lat od zakończenia roku, w którym została ona sporządzona.

§ 4. 1. Prowadzący obrót składa pisemną informację dotyczącą obrotu materiałem siewnym, który po raz pierwszy wprowadza do obrotu.

2. Informacja dotycząca obrotu materiałem siewnym, z wyłączeniem mieszanek materiału siewnego, zawiera:

- 1) adresy miejsc (punktów sprzedaży), w których jest prowadzony obrót materiałem siewnym;
- 2) nazwę gatunku;

- 3) kategorię lub stopień kwalifikacji materiału siewnego;
- 4) stan początkowy masy materiału siewnego;
- 5) przychód masy materiału siewnego:
- a) z produkcji własnej lub kontraktacji,
 - b) zakupionego z państw trzecich w ilości większej niż 2 kg;
- 6) sposób zagospodarowania materiału siewnego przez:
- a) sprzedaż:
 - na cele siewne,
 - na cele niesiewne,
 - b) wykorzystanie na potrzeby własne:
 - na cele siewne,
 - na cele niesiewne,
 - c) wykorzystanie do sporządzenia mieszanek materiału siewnego;
- 7) stan końcowy masy materiału siewnego.
3. Informacja dotycząca obrotu materiałem siewnym, o którym mowa w ust. 2 pkt 5 lit. b, zawiera ponadto:
- 1) nazwę odmiany;
 - 2) ilość materiału siewnego;
 - 3) nazwę państwa, w którym materiał siewny został wyprodukowany, i państwa, w którym materiał ten został zakupiony.
4. Informacja dotycząca obrotu mieszankami materiału siewnego zawiera:
- 1) stan początkowy masy mieszanek materiału siewnego;
 - 2) przychód masy mieszanek materiału siewnego:
 - a) wytworzonych przez prowadzącego obrót,
 - b) zakupionych przez prowadzącego obrót poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej;
- 3) stan końcowy masy mieszanek materiału siewnego.
- § 5. 1. Dostawca składa pisemną informację dotyczącą obrotu materiałem rozmnożeniowym i nasadzeniowym roślin warzywnych, który po raz pierwszy wprowadza do obrotu.
2. Informacja dotycząca obrotu materiałem rozmnożeniowym i nasadzeniowym roślin warzywnych zawiera:
- 1) stan początkowy ilości materiału rozmnożeniowego i nasadzeniowego roślin warzywnych;
 - 2) przychód ilości materiału rozmnożeniowego i nasadzeniowego roślin warzywnych pochodzącego z produkcji własnej lub kontraktacji;
 - 3) sposób zagospodarowania materiału rozmnożeniowego i nasadzeniowego roślin warzywnych przez sprzedaż tego materiału;
 - 4) stan końcowy ilości materiału rozmnożeniowego i nasadzeniowego roślin warzywnych.
- § 6. Informacje dotyczące obrotu materiałem siewnym:
- 1) obejmują:
 - a) gatunki roślin uprawnych określone w załączniku do rozporządzenia,
 - b) mieszanki pastewne;
 - 2) są składane w terminie do dnia 31 lipca — za okres od dnia 1 lipca roku poprzedzającego rok złożenia informacji do dnia 30 czerwca roku, w którym informacja jest składana.
- § 7. Traci moc rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 6 kwietnia 2004 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia dokumentacji dotyczącej materiału siewnego oraz zakresu i terminów składania informacji o obrocie materiałem siewnym (Dz. U. Nr 74, poz. 679).
- § 8. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 7 dni od dnia ogłoszenia, z wyjątkiem § 5, który wchodzi w życie po upływie 2 miesięcy od dnia ogłoszenia.
- Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: w z. *M. Jabłoński*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Rolnictwa
i Rozwoju Wsi z dnia 5 lipca 2007 r. (poz. 928)

GATUNKI ROŚLIN UPRAWNYCH OBJĘTE INFORMACJAMI DOTYCZĄCYMI OBROTU MATERIAŁEM SIEWNYM

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
1	2	3
ROŚLINY ROLNICZE		
Rośliny zbożowe		
1	Jęczmień	<i>Hordeum vulgare</i> L.
2	Kukurydza (z wyłączeniem kukurydzy cukrowej i kukurydzy pękającej)	<i>Zea mays</i> L.
3	Mieszanka sorga zwyczajnego i trawy sudańskiej	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf.
4	Mozga kanaryjska (kanar)	<i>Phalaris canariensis</i> L.
5	Owies	<i>Avena sativa</i> L.
6	Pszenica orkisz	<i>Triticum spelta</i> L.
7	Pszenica twarda	<i>Triticum durum</i> Desf.
8	Pszenica zwyczajna	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.
9	Pszenżyto	x <i>Triticosecale</i> Wittm.
10	Ryż	<i>Oryza sativa</i> L.
11	Sorgo zwyczajne	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench
12	Trawa sudańska	<i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf.
13	Żyto	<i>Secale cereale</i> L.
Rośliny oleiste i włókniste		
1	Bawełna	<i>Gossypium</i> spp.
2	Gorczyca biała	<i>Sinapis alba</i> L.
3	Gorczyca czarna	<i>Brassica nigra</i> (L.) Koch
4	Gorczyca sarepska	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Cosson
5	Kminek zwyczajny	<i>Carum carvi</i> L.
6	Konopie	<i>Cannabis sativa</i> L.
7	Krokosz barwierski (saflor barwierski)	<i>Carthamus tinctorius</i> L.
8	Len zwyczajny	<i>Linum usitatissimum</i> L.
9	Mak	<i>Papaver somniferum</i> L.
10	Orzech ziemny	<i>Arachis hypogaea</i> L.
11	Rzepak	<i>Brassica napus</i> L. (partim)
12	Rzepak	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs
13	Słonecznik	<i>Helianthus annuus</i> L.
14	Soja	<i>Glycine max</i> (L.) Merrill
Rośliny pastewne – strączkowe		
1	Bobik	<i>Vicia faba</i> L. (partim)
2	Groch siewny	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
3	Łubin biały	<i>Lupinus albus</i> L.
4	Łubin wąskolistny	<i>Lupinus angustifolius</i> L.
5	Łubin żółty	<i>Lupinus luteus</i> L.
6	Wyka kosmata	<i>Vicia villosa</i> Roth
7	Wyka pannońska	<i>Vicia pannonica</i> Crantz
8	Wyka siewna	<i>Vicia sativa</i> L.
Rośliny pastewne – motylkowe drobnonasienne		
1	Esparceta siewna	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.
2	Komonica zwyczajna	<i>Lotus corniculatus</i> L.
3	Koniczyna egipska (koniczyna Aleksandryjska)	<i>Trifolium alexandrinum</i> L.
4	Koniczyna biała	<i>Trifolium repens</i> L.
5	Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	<i>Trifolium pratense</i> L.

1	2	3
6	Koniczyna krwistoczerwona (inkarnatka)	<i>Trifolium incarnatum</i> L.
7	Koniczyna perska	<i>Trifolium resupinatum</i> L.
8	Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka)	<i>Trifolium hybridum</i> L.
9	Kozieradka pospolita (koniczyna grecka)	<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.
10	Lucerna chmielowa	<i>Medicago lupulina</i> L.
11	Lucerna mieszańcowa	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn
12	Lucerna siewna	<i>Medicago sativa</i> L.
13	Siekiernica włoska	<i>Hedysarum coronarium</i> L.
Rośliny pastewne – trawy		
1	Cynodon palczasty	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.
2	Festulolium	<i>Festuca</i> spp. x <i>Lolium</i> spp.
3	Konietlica łąkowa	<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.
4	Kostrzewa czerwona	<i>Festuca rubra</i> L.
5	Kostrzewa łąkowa	<i>Festuca pratensis</i> Hudson
6	Kostrzewa owcza	<i>Festuca ovina</i> L.
7	Kostrzewa trzcinowa	<i>Festuca arundinacea</i> Schreber
8	Kupkówka pospolita	<i>Dactylis glomerata</i> L.
9	Mietlica biaława	<i>Agrostis gigantea</i> Roth
10	Mietlica pospolita	<i>Agrostis capillaris</i> L.
11	Mietlica psia	<i>Agrostis canina</i> L.
12	Mietlica rozłogowa	<i>Agrostis stolonifera</i> L.
13	Mozga Hardinga	<i>Phalaris aquatica</i> L.
14	Rajgras wyniosły (rajgras francuski)	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv., ex J.S. et K.B. Presl
15	Stokłosa uniolowata	<i>Bromus catharticus</i> Vahl
16	Stokłosa alaskańska	<i>Bromus sitchensis</i> Trin.
17	Tymotka kolankowata	<i>Phleum bertolonii</i> DC.
18	Tymotka łąkowa	<i>Phleum pratense</i> L.
19	Wiechlina zwyczajna	<i>Poa trivialis</i> L.
20	Wiechlina błotna	<i>Poa palustris</i> L.
21	Wiechlina gajowa	<i>Poa nemoralis</i> L.
22	Wiechlina łąkowa	<i>Poa pratensis</i> L.
23	Wiechlina roczna	<i>Poa annua</i> L.
24	Wyczyniec łąkowy	<i>Alopecurus pratensis</i> L.
25	Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski)	<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth
26	Życica trwała (rajgras angielski)	<i>Lolium perenne</i> L.
27	Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski)	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.
Rośliny pastewne – inne gatunki		
1	Brukiew	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.
2	Facelia błękitna	<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.
3	Kapusta pastewna	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + var. <i>viridis</i> L.
4	Rzodkiew oleista	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.
Burak		
1	Burak cukrowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
2	Burak pastewny	<i>Beta vulgaris</i> L.
Ziemniak		
1	Ziemniak	<i>Solanum tuberosum</i> L.

1	2	3
Rośliny warzywne		
1	Bób	<i>Vicia faba</i> L. (partim)
2	Brokuł	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch.
3	Burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>conditiva</i> Alef.
4	Burak liściowy	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>vulgaris</i>
5	Cebula	<i>Allium cepa</i> L.
6	Cykoria	<i>Cichorium intybus</i> L. (partim)
7	Czosnek pospolity ¹⁾	<i>Allium sativum</i> L.
8	Dynia olbrzymia	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne
9	Dynia zwyczajna	<i>Cucurbita pepo</i> L.
10	Endywia	<i>Cichorium endivia</i> L.
11	Fasola wielokwiatowa	<i>Phaseolus coccineus</i> L.
12	Fasola zwykła	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
13	Groch siewny tuskowy i cukrowy	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
14	Jarmuż	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>sabellica</i> L.
15	Kalafior	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L.
16	Kalarepa	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>gongylodes</i> L.
17	Kapusta brukselska	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>oleracea</i> var. <i>gemmifera</i> DC.
18	Kapusta głowiasta biała	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>alba</i> DC.
19	Kapusta głowiasta czerwona	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>rubra</i> DC.
20	Kapusta pekińska	<i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.
21	Kapusta włoska	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>sabauda</i> L.
22	Karczoch hiszpański (kard)	<i>Cynara cardunculus</i> L.
23	Karczoch zwyczajny ¹⁾	<i>Cynara scolymus</i> L.
24	Kawon (arbuz)	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai
25	Koper włoski (fenkuł)	<i>Foeniculum vulgare</i> Miller
26	Marchew	<i>Daucus carota</i> L.
27	Melon	<i>Cucumis melo</i> L.
28	Oberżyna	<i>Solanum melongena</i> L.
29	Ogórek	<i>Cucumis sativus</i> L.
30	Papryka	<i>Capsicum annuum</i> L.
31	Pietruszka	<i>Petroselinum crispum</i> (Miller) Nyman ex A.W. Hill
32	Pomidor	<i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw.
33	Por	<i>Allium porrum</i> L.
34	Rabarbar ¹⁾	<i>Rheum</i> spp.
35	Roszonka warzywna	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterrade
36	Rzepa	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>rapa</i>
37	Rzodkiew, rzodkiewka	<i>Raphanus sativus</i> L.
38	Sałata	<i>Lactuca sativa</i> L.
39	Seler	<i>Apium graveolens</i> L.
40	Cebula siedmiolatka ¹⁾ (czosnek dęty)	<i>Allium fistulosum</i> L.
41	Skorzonera (wężymord)	<i>Scorzonera hispanica</i> L.
42	Szalotka ¹⁾	<i>Allium ascolanicum</i> L.
43	Szparag	<i>Asparagus officinalis</i> L.
44	Szpinak	<i>Spinacia oleracea</i> L.
45	Trybuła ogrodowa	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.

¹⁾ Dotyczy materiału rozmnożeniowego i nasadzeniowego z wyłączeniem nasion.