

Materiał porównawczy
do ustawy z dnia 5 września 2007 r.
o zmianie ustawy o nasiennictwie
(druk nr 515)

USTAWA z dnia 26 czerwca 2003 r. O NASIENNICTWIE (Dz. U. z 2007 r. Nr 41, poz. 271 i Nr 80, poz. 541)

Art. 2.

1. W rozumieniu ustawy określenie:

- 1) odmiana - oznacza zbiorowość roślin w obrębie botanicznej jednostki systematycznej najniższego znanego stopnia, która niezależnie od tego, czy w pełni odpowiada warunkom przyznania wyłącznego prawa:
 - a) jest określona na podstawie przejawianych właściwości wynikających z określonego genotypu lub kombinacji genotypów,
 - b) jest odróżnialna od każdej innej zbiorowości roślin na podstawie co najmniej jednej z przejawianych właściwości,
 - c) pozostaje niezmieniona po rozmnożeniu;
- 2) odmiana mieszańcowa - oznacza odmianę, której materiał siewny jest wytwarzany każdorazowo przez krzyżowanie określonych zbiorowości roślin, zgodnie z podanym przez hodowcę tej odmiany sposobem i kolejnością;
- 3) składnik odmiany mieszańcowej - oznacza odmianę lub linię rośliny wykorzystywaną w procesie wytwarzania odmiany mieszańcowej;
- 4) odmiana miejscowa - oznacza zbiorowość roślin w obrębie gatunku roślin uprawnych powstałą w wyniku długotrwałego oddziaływania miejscowych czynników przyrodniczych i rolniczych, a nie w wyniku prac hodowlanych;
- 5) zachowanie odmiany - oznacza działalność zmierzającą do wytworzenia materiału siewnego tej odmiany, która zapewni jej charakterystyczne właściwości, wyrównanie i trwałość;
- 6) materiał siewny - oznacza rośliny lub ich części przeznaczone do siewu, sadzenia, szczepienia, okulizacji lub innego sposobu rozmnażania roślin, w tym z zastosowaniem metod biotechnologii;
- 6a) materiał hodowcy - oznacza materiał siewny wytworzony przez hodowcę odmiany w sposób zapewniający zachowanie właściwych cech tej odmiany, który jest

przeznaczony do wytworzenia materiału siewnego kategorii elitarny w urzędowej ocenie materiału siewnego lub kategorii standard;

7) materiał siewny kategorii elitarny - oznacza:

- a) materiał siewny bazowy wytworzony przez hodowcę i przeznaczony do produkcji materiału siewnego kategorii kwalifikowany,
- b) materiał siewny przedbazowy stanowiący rozmnożenia poprzedzające materiał siewny bazowy i na wniosek hodowcy przeznaczony do produkcji materiału siewnego bazowego lub kategorii kwalifikowany;

[8) *materiał siewny kategorii kwalifikowany - oznacza materiał siewny wyprodukowany bezpośrednio z materiału bazowego i przeznaczony do produkcji materiału siewnego kategorii kwalifikowany kolejnych rozmnożeń lub do produkcji innej niż produkcja materiału siewnego;*]

<8) materiał siewny kategorii kwalifikowany – oznacza materiał siewny wyprodukowany bezpośrednio z materiału siewnego kategorii elitarny i przeznaczony do produkcji materiału siewnego kategorii kwalifikowany kolejnych rozmnożeń lub do produkcji innej niż produkcja materiału siewnego;>

9) materiał siewny kategorii standard - oznacza:

- a) materiał siewny roślin warzywnych, spełniający wymagania dotyczące wytwarzania i jakości dla tej kategorii, wytworzony przez hodowcę odmiany i przez niego oceniony z: materiału hodowcy, materiału siewnego kategorii elitarny lub kategorii kwalifikowany, oraz który jest przeznaczony do celów innych niż produkcja materiału siewnego,
- b) materiał rozmnożeniowy winorośli pochodzący z rozmnożenia materiału kategorii elitarny, kategorii kwalifikowany lub kategorii standard i przeznaczony głównie do produkcji innej niż produkcja materiału siewnego;

10) materiał siewny kategorii handlowy - oznacza materiał siewny określonych gatunków roślin pastewnych, oleistych lub włóknistych spełniający wymagania jakościowe określone dla tej kategorii;

11) materiał rozmnożeniowy roślin ozdobnych - oznacza nasiona, części roślin lub rośliny, łącznie z podkładkami, przeznaczone do rozmnażania i produkcji roślin ozdobnych;

12) materiał szkółkarski - oznacza materiał rozmnożeniowy i nasadzeniowy roślin sadowniczych;

13) materiał szkółkarski CAC (Conformitas agraria communitatis) - oznacza materiał rozmnożeniowy i nasadzeniowy roślin sadowniczych inny niż materiał siewny kategorii elitarny i kategorii kwalifikowany;

14) materiał rozmnożeniowy roślin warzywnych - oznacza części roślin lub rośliny, łącznie z podkładkami, z wyjątkiem nasion, przeznaczone do rozmnażania i produkcji roślin warzywnych;

15) materiał nasadzeniowy roślin warzywnych i ozdobnych - oznacza całe rośliny uzyskane z materiału rozmnożeniowego przeznaczone do nasadzeń innych niż produkcja materiału siewnego;

- 16) materiał rozmnożeniowy winorośli - oznacza sadzonki i szczepy ukorzenione, pędy jednoroczne i pędy niezdrewniałe, podkładki, zrazy i sadzonki szkółkarskie przeznaczone do rozmnażania i produkcji winorośli;
- 17) partia materiału siewnego - oznacza określoną ilość:
 - a) materiału siewnego odmiany jednorodnej pod względem jej właściwości,
 - b) materiału siewnego mieszanek o określonym przez prowadzącego obrót składzie kilku odmian lub gatunków roślin uprawnych,
 - c) jednostek materiału rozmnożeniowego lub nasadzeniowego możliwą do zidentyfikowania ze względu na jego jednorodność i pochodzenie;
- 18) stopień kwalifikacji - oznacza kolejne rozmnożenie materiału siewnego w obrębie kategorii;
- 19) obrót - oznacza oferowanie do sprzedaży, sprzedaż, dostawę materiału siewnego lub inny sposób dysponowania tym materiałem, z wyjątkiem materiału siewnego przeznaczonego do:
 - a) oceny i kontroli,
 - b) przerobu, uszlachetniania i pakowania,
 - c) innych celów niż siew i sadzenie,
 - d) celów naukowych, doświadczalnych i hodowli roślin;
- 20) hodowca - oznacza osobę, która:
 - a) wyhodowała albo odkryła i wyprowadziła odmianę albo
 - b) jest lub była pracodawcą osoby, o której mowa w lit. a, albo zawarła umowę, w ramach której inna strona tej umowy wyhodowała albo odkryła i wyprowadziła odmianę, albo
 - c) jest następcą prawnym osób, o których mowa w lit. a lub lit. b, albo
 - d) zachowuje odmianę;
- 21) producent - oznacza osobę fizyczną, prawną albo jednostkę organizacyjną nieposiadającą osobowości prawnej, która wytwarza materiał siewny;
- 22) prowadzący obrót - oznacza osobę fizyczną, prawną albo jednostkę organizacyjną nieposiadającą osobowości prawnej, która prowadzi obrót materiałem siewnym;
- 23) dostawca - oznacza producenta lub prowadzącego obrót zajmującego się materiałem szkółkarskim, materiałem rozmnożeniowym lub nasadzeniowym roślin warzywnych i ozdobnych, wpisanego do rejestru przedsiębiorców na podstawie ustawy o ochronie roślin;
- 24) państwa członkowskie - oznacza państwa będące członkami Unii Europejskiej;
- 25) państwa trzecie - oznacza państwa niebędące członkami Unii Europejskiej;
- 26) wspólnotowy katalog - oznacza wykaz odmian rolniczych i warzywnych Unii Europejskiej dopuszczonych do obrotu na terytorium państw członkowskich;
- 27) próba urzędowa - oznacza próbę materiału siewnego pobraną w ramach urzędowych działań;
- 28) systemy OECD - systemy nasienne OECD - dla kwalifikacji odmianowej nasion wprowadzanych do obrotu międzynarodowego stosowane przez Rzeczpospolitą Polską;

- a) system OECD dla kwalifikacji odmianowej nasion traw i roślin strączkowych oraz motylkowatych drobnonasiennych wprowadzanych do obrotu międzynarodowego,
 - b) system OECD dla kwalifikacji odmianowej nasion zbóż wprowadzanych do obrotu międzynarodowego,
 - c) system OECD dla kwalifikacji odmianowej nasion buraka cukrowego i pastewnego wprowadzanych do obrotu międzynarodowego,
 - d) system OECD dla kwalifikacji odmianowej nasion kukurydzy i sorga wprowadzanych do obrotu międzynarodowego,
 - e) system OECD dla kwalifikacji odmianowej nasion roślin krzyżowych i innych gatunków roślin oleistych i włóknistych wprowadzanych do obrotu międzynarodowego.
2. Przepis ust. 1 pkt 20 lit. a nie dotyczy osób, które wyhodowały albo odkryły i wyprowadziły odmianę na podstawie umowy o pracę albo innej umowy, chyba że umowy te stanowią inaczej.
3. Działania wykonywane przez:
- 1) Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych, zwany dalej "Centralnym Ośrodkiem",
 - 2) Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa,
 - 3) osobę prawną lub fizyczną upoważnioną przepisami ustawy do działań w imieniu organów państwa,
 - 4) osobę fizyczną upoważnioną do działań pomocniczych prowadzonych pod kontrolą organów państwa
- uważa się za urzędowe działania w rozumieniu przepisów Unii Europejskiej dotyczących nasiennictwa.
- 3a. Działania, o których mowa w ust. 3, obejmują w szczególności badania odrębności, wyrównania i trwałości lub badania wartości gospodarczej odmiany, sporządzanie opisu odmian, zwanego dalej "urzędowym opisem", ocenę materiału siewnego oraz pobieranie prób materiału siewnego.
- 3b. Działania w zakresie oceny materiału siewnego i pobierania prób materiału siewnego wykonywane przez osoby akredytowane do tych czynności przez organy Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa uważa się za działania wykonywane pod urzędowym nadzorem w rozumieniu przepisów Unii Europejskiej dotyczących nasiennictwa.
4. Osoby wykonujące działania, o których mowa w ust. 3 pkt 3 i 4, nie mogą z tych działań czerpać żadnych korzyści materialnych.

Art. 4.

*[1. Rejestr odmian, zwany dalej "krajowym rejestrem", prowadzi się dla odmian gatunków określonych w załączniku nr 1, z wyjątkiem odmian użytkowanych w celach ozdobnych; w przypadku gatunku *Rheum spp.*, wymienionego w lp. 34 załącznika nr 1, rejestr prowadzi się dla odmian gatunku *Rheum rhaponticum L.*]*

<1. Rejestr odmian, zwany dalej „krajowym rejestrem”, prowadzi się dla odmian gatunków określonych w załączniku nr 1, z wyjątkiem odmian użytkowanych w celach ozdobnych.>

2. Krajowy rejestr prowadzi Centralny Ośrodek.

Art. 14.

1. Po przeprowadzeniu badań OWT lub WGO dyrektor Centralnego Ośrodka wydaje decyzję w sprawie wpisania odmiany do krajowego rejestru.
 2. Dyrektor Centralnego Ośrodka odmawia, w drodze decyzji, wpisania odmiany do krajowego rejestru, jeżeli:
 - 1) odmiana nie spełnia warunków, o których mowa w art. 5 ust. 1, lub
 - 2) hodowca nie uiścił opłaty za badania OWT lub WGO, o których mowa w art. 12 ust. 1.
 3. Od decyzji w sprawie wpisania odmiany do krajowego rejestru przysługuje hodowcy odwołanie do ministra właściwego do spraw rolnictwa.
 4. Hodowca odmiany wpisanej do krajowego rejestru otrzymuje raport końcowy dotyczący badań OWT.
 5. Centralny Ośrodek może udostępnić odpłatnie jednostce, która zajmuje się urzędową rejestracją odmian lub udzielaniem ochrony prawnej do odmiany w innym państwie członkowskim, raport końcowy dotyczący badań OWT, chyba że umowa dotycząca udostępniania tego raportu, zawarta między Centralnym Ośrodkiem a tą jednostką, stanowi inaczej.
 - 5a. Opłaty za udostępnianie raportu końcowego, o którym mowa w ust. 5, stanowią dochód budżetu państwa.
 6. Hodowca, którego odmiana została wpisana do krajowego rejestru, przekazuje *Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa* próbkę materiału siewnego niezbędną do dokonania badań kontrolnych.
- [7. Przepis ust. 6 nie dotyczy odmian materiału szkółkarskiego, winorośli i ziemniaka.]
- <7. Przepisu ust. 6 nie stosuje się do odmian materiału szkółkarskiego i ziemniaka.>**
8. Minister właściwy do spraw rolnictwa, w drodze rozporządzenia, określi wielkość próbki, o której mowa w ust. 6, mając na względzie właściwe dokonanie badań kontrolnych.

Art. 16.

1. Z zastrzeżeniem ust. 2, decyzje w sprawie wpisu odmiany do krajowego rejestru, przedłużenia wpisu i skreślenia odmiany z krajowego rejestru dyrektor Centralnego Ośrodka wydaje po zasięgnięciu opinii odpowiedniej komisji do spraw rejestracji odmian, działającej w zakresie:
 - 1) roślin zbożowych;
 - 2) kukurydzy;
 - 3) roślin strączkowych;
 - 4) roślin motylkowatych drobnonasiennych i traw;
 - 5) roślin korzeniowych;
 - 6) ziemniaka;
 - 7) roślin oleistych;
 - 8) roślin włóknistych;
 - [9) winorośli.]

2. Zasięgnięcia opinii odpowiedniej komisji do spraw rejestracji odmian nie wymaga wydanie decyzji:
 - 1) dotyczącej odmiany, w przypadku której nie bada się wartości gospodarczej;
 - 2) o skreśleniu odmiany z przyczyn, o których mowa w art. 23 ust. 1;
 - 3) o odmowie wpisu odmiany do krajowego rejestru, jeżeli hodowca nie uiścił opłaty za badania OWT lub WGO, o których mowa w art. 12 ust. 1.
3. Komisja do spraw rejestracji odmian liczy od 3 do 7 członków, spośród których wybiera się przewodniczącego, powoływanych przez ministra właściwego do spraw rolnictwa na wniosek dyrektora Centralnego Ośrodka spośród przedstawicieli organizacji naukowych, zawodowych i gospodarczych zainteresowanych użytkowaniem odmian i ochroną różnorodności biologicznej.
4. Kadencja członków komisji do spraw rejestracji odmian trwa 4 lata.
5. Członkom komisji do spraw rejestracji odmian za udział w posiedzeniu przysługują diety oraz zwrot kosztów podróży na obszarze kraju w oparciu o przepisy wydane na podstawie art. 77⁵ § 2 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy (Dz. U. z 1998 r. Nr 21, poz. 94, z późn. zm.).
6. Koszty działalności komisji do spraw rejestracji odmian pokrywa Centralny Ośrodek.

Art. 18.

1. Wpisu do krajowego rejestru dokonuje się na okres:
 - [1) 25 lat - w przypadku odmian drzew i winorośli,]*
<1) 25 lat – w przypadku odmian drzew,>
 - 2) 20 lat - w przypadku odmian krzewów i bylin,
 - 3) 10 lat - w przypadku odmian pozostałych gatunków roślin- licząc od roku kalendarzowego następującego po roku, w którym dokonano wpisu odmiany do krajowego rejestru.
2. Na wniosek hodowcy okres wpisu odmiany do krajowego rejestru może być przedłużony odpowiednio o 25, 20 i 10 lat, jeżeli odmiana ta nadal spełnia wymagania dotyczące odrębności, wyrównania i trwałości, jest uprawiana i ma znaczenie gospodarcze albo znaczenie dla zachowania różnorodności biologicznej.
3. Wniosek o przedłużeniu okresu wpisu odmiany do krajowego rejestru powinien być złożony co najmniej 2 lata przed upływem tego okresu.
4. Wniosek złożony po upływie terminu określonego w ust. 3 pozostawia się bez rozpoznania.
5. Wpis odmiany do krajowego rejestru jest ważny do czasu zakończenia badań, od których jest uzależnione wydanie decyzji o przedłużeniu okresu wpisu w krajowym rejestrze.
6. (uchylony).

Art. 48.

1. Za materiał siewny kategorii elitarny lub kategorii kwalifikowany uznaje się materiał siewny odpowiadający wymaganiom w zakresie wytwarzania i jakości:
 - 1) odmian wpisanych do krajowego rejestru lub odpowiedniego wspólnotowego katalogu oraz składników odmian mieszańcowych roślin rolniczych i warzywnych;

- 2) odmian roślin sadowniczych wpisanych do krajowego rejestru, odpowiednich rejestrów państw członkowskich albo państw trzecich lub chronionych na podstawie przepisów o ochronie prawnej odmian roślin;
 - 3) (uchylony);
 - 4) odmian rolniczych i warzywnych skreślonych z krajowego rejestru, po dniu złożenia wniosku o dokonanie oceny materiału siewnego, jeżeli zostanie uznany za materiał siewny w najniższym stopniu lub kategorii przewidzianych dla gatunku;
 - 5) odmian niewpisanych do krajowego rejestru, dopuszczonych do obrotu na podstawie art. 57 ust. 5;
 - 6) odmian roślin rolniczych niewpisanych do krajowego rejestru, pochodzących z państw trzecich, objętych systemem OECD i nieprzeznaczonych do obrotu na obszarze Unii Europejskiej;
 - 7) odmian wpisanych do krajowego rejestru i wytwarzanych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej z przeznaczeniem do obrotu w innych państwach członkowskich.
- 1a. Za materiał siewny kategorii elitarny, z wyłączeniem materiału przedbazowego, oraz kategorii kwalifikowany uznaje się materiał siewny odpowiadający wymaganiom w zakresie wytwarzania i jakości odmian miejscowych roślin pastewnych wpisanych do krajowego rejestru.
 2. Za materiał siewny kategorii standard uznaje się materiał siewny odpowiadający wymaganiom w zakresie wytwarzania i jakości:
 - 1) odmian warzywnych wpisanych do krajowego rejestru lub wspólnotowego katalogu;
 - 2) (uchylony);
 - 3) odmian miejscowych roślin warzywnych wpisanych do krajowego rejestru.
 3. (uchylony).
 4. Za materiał szkółkarski CAC uznaje się materiał odpowiadający wymaganiom w zakresie jego wytwarzania i jakości:
 - 1) odmian tradycyjnie uprawianych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej lub
 - 2) odmian chronionych na podstawie przepisów o ochronie prawnej odmian, lub
 - 3) odmian wpisanych do krajowego rejestru, rejestru państw członkowskich lub państw trzecich, lub
 - 4) odmian znajdujących się na liście dostawcy i opisanych przez niego.
 - [5. *Za materiał rozmnożeniowy i nasadzeniowy odmian roślin warzywnych uznaje się materiał uzyskany:*
 - 1) *z materiału siewnego kategorii elitarny, kategorii kwalifikowany lub kategorii standard odmian wpisanych do krajowego rejestru lub wspólnotowego katalogu albo*
 - 2) *z odmian gatunków:*
 - a) *cebula siedmiolatka (czosnek dęty) Allium fistulosum L.,*
 - b) *czosnek pospolity Allium sativum L.,*
 - c) *karczoch zwyczajny Cynara scolymus L.,*
 - d) *rabarbar Rheum rhaponticum L.,*
 - e) *szalotka (cebula szalotka) Allium ascalonicum L.*

- wpisanych do krajowego rejestru, rejestru jednego z państw członkowskich lub wspólnotowego katalogu.]

<5. Za materiał rozmnożeniowy i nasadzeniowy odmian roślin warzywnych uznaje się materiał siewny uzyskany z materiału siewnego kategorii elitarny, kategorii kwalifikowany albo kategorii standard odmian wpisanych do krajowego rejestru lub wspólnotowego katalogu.>

6. Za materiał rozmnożeniowy roślin ozdobnych uznaje się materiał siewny określonych gatunków lub odmian znajdujących się na liście dostawcy i opisanych przez niego.
7. Za materiał siewny kategorii handlowy uznaje się materiał siewny odpowiadający wymaganiom jakościowym poszczególnych gatunków roślin rolniczych.
8. Minister właściwy do spraw rolnictwa określi, w drodze rozporządzenia, wykaz gatunków roślin rolniczych, których materiał siewny może być uznany za materiał siewny kategorii handlowy, oraz wymagania jakościowe dla tego materiału, mając na względzie konieczność zapewnienia wystarczającej ilości materiału siewnego tych gatunków.

[Art. 48a.

1. *Za materiał siewny kategorii kwalifikowany uznaje się materiał siewny odpowiadający wymaganiom w zakresie wytwarzania i jakości odmian roślin rolniczych zgłoszonych do krajowego rejestru lub do rejestrów państw członkowskich oraz przyjętych do badań, jeżeli materiał ten pochodzi z testów lub doświadczeń polowych prowadzonych w celu uzyskania informacji o uprawie lub stosowaniu danej odmiany.*
2. *Za materiał siewny kategorii standard uznaje się materiał siewny odpowiadający wymaganiom w zakresie wytwarzania i jakości odmian roślin warzywnych zgłoszonych do krajowego rejestru lub do rejestrów państw członkowskich oraz przyjętych do badań, jeżeli materiał ten pochodzi z testów lub doświadczeń polowych prowadzonych w celu uzyskania praktycznej wiedzy z doświadczeń podczas uprawy.*
3. *Prowadzenie testów lub doświadczeń polowych odmian roślin rolniczych zgłoszonych do krajowego rejestru wymaga zgody dyrektora Centralnego Ośrodka.*
4. *Prowadzenie testów lub doświadczeń polowych odmian roślin warzywnych zgłoszonych do krajowego rejestru lub odpowiednich rejestrów państw członkowskich oraz przyjętych do badań wymaga zgody odpowiednio dyrektora Centralnego Ośrodka lub właściwego urzędu państwa członkowskiego.*
5. *Decyzję w sprawie wyrażenia zgody na prowadzenie testów lub doświadczeń polowych dyrektor Centralnego Ośrodka wydaje na wniosek zainteresowanego hodowcy lub upoważnionej przez niego osoby, która będzie prowadziła obrót materiałem siewnym wytworzonym w ramach tych testów lub doświadczeń.*
6. *Wniosek, o którym mowa w ust. 5, zawiera:*
 - 1) *imię, nazwisko i adres miejsca zamieszkania hodowcy albo nazwę i adres jego siedziby;*
 - 2) *nazwę rodzaju lub gatunku rośliny w języku polskim i po łacinie oraz:*
 - a) *w przypadku roślin rolniczych:*
 - *opis odmiany,*
 - *zakres przewidywanych testów lub doświadczeń polowych,*
 - *państwo członkowskie, w którym będą przeprowadzane testy lub doświadczenia polowe,*

- *miejsce prowadzenia zachowania odmiany,*
 - b) *w przypadku roślin warzywnych:*
 - *opis odmiany,*
 - *miejsce prowadzenia zachowania odmiany.*
7. *Do wniosku, o którym mowa w ust. 5, dołącza się w szczególności:*
- 1) *informację o wielkości prowadzonych testów lub doświadczeń polowych oraz przewidywanym zbiorze nasion;*
 - 2) *wskazanie państw członkowskich, na których terytorium wnioskodawca zamierza wprowadzić uzyskany materiał siewny;*
 - 3) *potwierdzenie o przyjęciu odmiany do badań rejestrowych przez właściwy urząd państwa członkowskiego - w przypadku roślin warzywnych;*
 - 4) *kopię zgody na prowadzenie testów lub doświadczeń polowych - w przypadku gdy wniosek dotyczy kontynuacji prowadzonych wcześniej testów lub doświadczeń polowych.*
8. *Dyrektor Centralnego Ośrodka wydaje decyzję w sprawie wyrażenia zgody na prowadzenie testów lub doświadczeń polowych:*
- 1) *roślin rolniczych, jeżeli zostaną one przeprowadzone w celu uzyskania informacji o uprawie lub stosowaniu danej odmiany;*
 - 2) *roślin warzywnych, jeżeli zostaną one przeprowadzone w celu uzyskania praktycznej wiedzy z doświadczeń podczas uprawy.*
9. *Decyzję, o której mowa w ust. 5, wydaje się na okres roku.*
10. *Decyzja w sprawie wyrażenia zgody na prowadzenie testów lub doświadczeń polowych, na wniosek zainteresowanego podmiotu, może zostać przedłużona:*
- 1) *w przypadku roślin rolniczych - jednorazowo, na okres nie dłuższy niż rok;*
 - 2) *w przypadku roślin warzywnych - dwukrotnie, przy czym okres każdego przedłużenia nie może być dłuższy niż rok.*
11. *W decyzji, o której mowa w ust. 5, określa się:*
- 1) *nazwę gatunku;*
 - 2) *tymczasową nazwę odmiany;*
 - 3) *okres prowadzenia testów lub doświadczeń polowych;*
 - 4) *miejsce oraz powierzchnię, na której będą prowadzone testy lub doświadczenia polowe;*
 - 5) *ilość materiału siewnego pochodzącą z testów lub doświadczeń polowych, jaka może być wprowadzona do obrotu - w przypadku roślin rolniczych.*
12. *Dyrektor Centralnego Ośrodka informuje Komisję Europejską oraz właściwe urzędy państw członkowskich o przyjętych wnioskach na prowadzenie testów lub doświadczeń polowych oraz o wyrażonych w tym zakresie zgodach.]*

<Art. 48a.

- 1. Za materiał siewny kategorii kwalifikowany uznaje się materiał siewny odpowiadający wymaganiom w zakresie wytwarzania i jakości odmian roślin rolniczych zgłoszonych do krajowego rejestru lub do rejestrów państw członkowskich oraz przyjętych do badań, jeżeli materiał ten jest przeznaczony do**

testów lub doświadczeń polowych prowadzonych w celu uzyskania informacji o wartości gospodarczej odmian.

2. Za materiał siewny kategorii standard uznaje się materiał siewny odpowiadający wymaganiom w zakresie wytwarzania i jakości odmian roślin warzywnych zgłoszonych do krajowego rejestru lub do rejestrów państw członkowskich oraz przyjętych do badań, jeżeli materiał ten jest przeznaczony do testów lub doświadczeń polowych prowadzonych w celu uzyskania praktycznej wiedzy podczas ich uprawy.>

Art. 52.

1. Jeżeli składający wniosek o dokonanie oceny polowej, oceny laboratoryjnej, laboratoryjnej oceny zdrowotności lub oceny cech zewnętrznych materiału siewnego nie zgadza się z wynikiem oceny zawartym w świadectwie albo informacji, wystawionych przez akredytowane podmioty, może zwrócić się do wojewódzkiego inspektora właściwego ze względu na miejsce dokonywania oceny z wnioskiem o ponowne dokonanie oceny.
2. Jeżeli składający wniosek o dokonanie oceny polowej, oceny laboratoryjnej, laboratoryjnej oceny zdrowotności lub oceny cech zewnętrznych materiału siewnego nie zgadza się z wynikiem oceny zawartym w świadectwie albo informacji, wystawionych przez wojewódzkiego inspektora, może zwrócić się do Głównego Inspektora z wnioskiem o ponowne dokonanie oceny.
3. Po ponownym dokonaniu oceny wydaje się świadectwo albo informację, które są ostateczne.
4. Wniosek, o którym mowa w ust. 1 lub 2, należy złożyć w terminie 7 dni, a w przypadku:
 - 1) oceny polowej lub oceny cech zewnętrznych - w terminie 3 dni;
 - 2) oceny polowej mieszańca kukurydzy - w terminie 1 dnia.
5. Termin złożenia wniosku, o którym mowa w ust. 4, biegnie od dnia otrzymania świadectwa lub informacji.
6. Za dokonanie ponownej oceny pobiera się opłatę, która w przypadku stwierdzenia zasadności złożonego wniosku podlega zwrotowi; opłata ta stanowi dochód budżetu państwa.
- [7. Minister właściwy do spraw rolnictwa w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw finansów publicznych określi, w drodze rozporządzenia, wysokość opłat za pobranie urzędowych prób i dokonanie oceny, o których mowa w art. 51 ust. 1, oraz za dokonanie oceny tożsamości odmianowej, biorąc pod uwagę koszty poniesione na dojazd do plantacji lub miejsca pobrania próby, czas potrzebny na dokonanie oceny lub pobranie próby, zużycie materiałów i odczynników stosowanych przy dokonywaniu oceny lub pobieraniu próby, a także gatunek oraz grupę roślin i rodzaj dokonywanej oceny.]*
- <7. Minister właściwy do spraw rolnictwa w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw finansów publicznych określi, w drodze rozporządzenia, wysokość opłat za pobranie urzędowych prób i dokonanie oceny, o których mowa w art. 51 ust. 1, oraz za dokonanie oceny tożsamości odmianowej, a także terminy i sposób uiszczania tych opłat, biorąc pod uwagę koszty poniesione na dojazd do plantacji lub miejsca pobrania próby, czas potrzebny na dokonanie oceny lub pobranie próby, zużycie materiałów i odczynników stosowanych przy dokonywaniu oceny lub pobieraniu próby, a także gatunek oraz grupę roślin i rodzaj dokonywanej oceny.>**

Art. 57.

1. Do obrotu dopuszcza się:

- 1) materiał siewny kategorii elitarny, kategorii kwalifikowany, kategorii standard i kategorii handlowy odmian rolniczych i warzywnych wpisanych do krajowego rejestru lub wspólnotowego katalogu, z zastrzeżeniem ust. 2;
- 2) materiał siewny kategorii elitarny, kategorii kwalifikowany i kategorii standard odmian skreślonych z krajowego rejestru, po zdegradowaniu go do najniższego stopnia rozmnożenia z wyłączeniem materiału szkółkarskiego;
- 3) materiał siewny kategorii elitarny i kategorii kwalifikowany odmian roślin sadowniczych wpisanych do krajowego rejestru, odpowiednich rejestrów państw członkowskich albo państw trzecich lub chronionych na podstawie przepisów o ochronie prawnej odmian roślin;
- 4) materiał siewny kategorii elitarny, kategorii kwalifikowany i kategorii standard odmian winorośli oraz materiał rozmnożeniowy winorośli, jeżeli może być dopuszczony do obrotu na podstawie przepisów decyzji Komisji 75/287/EWG z dnia 18 kwietnia 1975 r. w sprawie derogacji Królestwa Danii, Irlandii, Królestwa Niderlandów, Zjednoczonego Królestwa Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej ze stosowania zapisów dyrektywy Rady z dnia 9 kwietnia 1968 r. w sprawie obrotu materiałem rozmnożeniowym winorośli (Dz. Urz. WE L 122 z 14.05.1975) oraz decyzji Komisji 2005/325/WE z dnia 8 marca 2005 r. zwalniającej Republikę Czeską, Republikę Estońską, Republikę Cypryjską, Republikę Łotewską, Republikę Litewską, Republikę Malty i Rzeczpospolitą Polską z obowiązku stosowania do niektórych gatunków dyrektyw Rady 66/401/EWG, 66/402/EWG, 68/193/EWG, 1999/105/WE i 2002/57/WE w sprawie obrotu materiałem siewnym roślin pastewnych, materiałem siewnym zbóż, materiałem do wegetatywnego rozmnażania winorośli, leśnym materiałem rozmnożeniowym oraz materiałem siewnym roślin oleistych i włóknistych (Dz. Urz. UE L 109 z 29.04.2005, str. 1);
- 5) materiał szkółkarski CAC;
- 6) materiał siewny kategorii elitarny i kategorii kwalifikowany odmian roślin rolniczych pochodzących z państw trzecich objętych systemem OECD, nieprzeznaczony do obrotu na obszarze Unii Europejskiej;
- [7) *materiał rozmnożeniowy i nasadzeniowy roślin warzywnych uzyskany:*
 - a) *z materiału siewnego kategorii elitarny, kategorii kwalifikowany lub kategorii standard odmian wpisanych do krajowego rejestru lub wspólnotowego katalogu albo skreślonych z krajowego rejestru lub wspólnotowego katalogu i zdegradowanych do najniższego stopnia rozmnożenia,*
 - b) *z odmian gatunków, o których mowa w art. 48 ust. 5 pkt 2;]*
- <7) **materiał rozmnożeniowy i nasadzeniowy roślin warzywnych uzyskany z materiału siewnego kategorii elitarny, kategorii kwalifikowany lub kategorii standard odmian wpisanych do krajowego rejestru lub wspólnotowego katalogu albo skreślonych z krajowego rejestru lub wspólnotowego katalogu;**>
- 8) materiał rozmnożeniowy i nasadzeniowy roślin ozdobnych lub gatunków roślin użytkowanych w celach ozdobnych oraz odmian roślin:
 - a) tradycyjnie uprawianych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej lub

- b) chronionych na podstawie przepisów o ochronie prawnej odmian, lub
 - c) wpisanych do rejestrów państw członkowskich albo państw trzecich, lub
 - d) znajdujących się na liście odmian prowadzonej przez dostawcę;
- 9) materiał siewny odmian miejscowych roślin pastewnych wpisanych do krajowego rejestru;
 - 10) mieszanę uznaną za materiał siewny;
 - 11) materiał szkółkarski sprowadzany z krajów trzecich, który spełnia wymagania określone co najmniej dla materiału szkółkarskiego CAC;
 - 12) materiał siewny kategorii elitarny i kategorii kwalifikowany posiadający jedynie świadectwo oceny polowej (niezakwalifikowany ostatecznie), pod warunkiem doprowadzenia go przez nabywcę do stanu odpowiadającego wymaganiom jakościowym i uzyskania świadectwa oceny laboratoryjnej przed sprzedażą ostatecznemu odbiorcy na cele siewne;
 - 13) materiał siewny kategorii elitarny i kategorii kwalifikowany, w odniesieniu do którego nie została zakończona ocena laboratoryjna w zakresie zdolności kiełkowania pod warunkiem uzupełnienia wyniku kiełkowania przed sprzedażą materiału siewnego ostatecznemu odbiorcy na cele siewne;
 - 14) materiał siewny odmian wpisanych do wspólnotowego katalogu lub krajowego rejestru, wytworzony w państwie trzecim, w którym obowiązuje system oceny równoważny z systemem obowiązującym w Unii Europejskiej;
 - 15) materiał siewny kategorii kwalifikowany roślin rolniczych i kategorii standard roślin warzywnych, o których mowa w art. 48a[.]<;>
 - <16) materiał siewny cebuli siedmiolatki (czosnek dęty), czosnku pospolitego, karczocha hiszpańskiego (kard), rabarbaru, szalotki, szczypiorku, kukurydzy cukrowej, kukurydzy pękającej, który spełnia wymagania jakościowe dla materiału siewnego kategorii standard roślin warzywnych;**
 - 17) materiał siewny wytworzony w ramach tymczasowego eksperymentu.>**
- 1a. Do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej dopuszcza się materiał siewny kategorii standard odmian miejscowych roślin warzywnych wpisanych do krajowego rejestru.
 - 2. Przepisu ust. 1 pkt 1 nie stosuje się do materiału siewnego odmian wpisanych do krajowego rejestru, wytwarzanego na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej z przeznaczeniem do obrotu w innych państwach członkowskich.
- [2a. Obrót materiałem siewnym wymienionym w ust. 1 pkt 15 może być prowadzony w okresie, na jaki została uzyskana zgoda na prowadzenie testów lub doświadczeń polowych.*
- 2b. Wnioskodawca jest obowiązany informować dyrektora Centralnego Ośrodka o ilości wprowadzonego do obrotu materiału siewnego, wymienionego w ust. 1 pkt 15, w okresie, o którym mowa w ust. 2a, w terminie 30 dni od dnia wprowadzenia tego materiału do obrotu.]*
- <2a. Wytwarzanie materiału siewnego w ramach tymczasowego eksperymentu wymaga uzyskania pozwolenia.**
 - 2b. Pozwolenie, o którym mowa w ust. 2a, wydaje, w drodze decyzji, wojewódzki inspektor na wniosek zainteresowanego podmiotu.>**
-

- <2c. Pozwolenie, o którym mowa w ust. 2a, wydaje się, jeżeli tymczasowy eksperyment jest dopuszczony do przeprowadzania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.**
- 2d. W pozwoleniu, o którym mowa w ust. 2a, określa się rodzaj i zakres tymczasowego eksperymentu.**
- 2e. Podmiot, który uzyskał pozwolenie, o którym mowa w ust. 2a, jest obowiązany składać wojewódzkiemu inspektorowi informacje o przebiegu tymczasowego eksperymentu.**
- 2f. Tymczasowy eksperyment jest prowadzony zgodnie z warunkami jego przeprowadzania.**
- 2g. Wojewódzki inspektor cofa pozwolenie, o którym mowa w ust. 2a, jeżeli nie są spełniane warunki przeprowadzania tymczasowego eksperymentu.**
- 2h. Minister właściwy do spraw rolnictwa określi, w drodze rozporządzenia, tymczasowe eksperymenty, w ramach których może być wytwarzany materiał siewny, w tym:**
- 1) warunki przeprowadzania tymczasowego eksperymentu lub**
 - 2) czas trwania tymczasowego eksperymentu, lub**
 - 3) zakres i terminy składania wojewódzkiemu inspektorowi informacji z przebiegu tymczasowego eksperymentu przez podmiot, który uzyskał pozwolenie, o którym mowa w ust. 2a, lub**
 - 4) zakres kontroli przeprowadzania tymczasowego eksperymentu, lub**
 - 5) dodatkowe informacje umieszczane na etykietach, w które zaopatruje się materiał siewny wytworzony w ramach tymczasowego eksperymentu**
- uwzględniając przepisy Unii Europejskiej dotyczące tymczasowych eksperymentów w zakresie wytwarzania, oceny i obrotu materiałem siewnym.>**
- 3. Materiał siewny odmian genetycznie zmodyfikowanych nie może być dopuszczony do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.**
- 4. Materiał siewny odmian, o których mowa w ust. 1 pkt 2, może znajdować się w obrocie do dnia 30 czerwca trzeciego roku, licząc od roku następującego po roku, w którym skreślono odmianę z krajowego rejestru.**
- 5. W przypadku braku albo niewystarczającej ilości materiału siewnego, a także z innych ważnych powodów gospodarczych, minister właściwy do spraw rolnictwa może, w drodze decyzji, dopuścić do obrotu:**
- 1) materiał siewny kategorii elitarny, kategorii kwalifikowany i kategorii standard odmian niewpisanych do krajowego rejestru, katalogów wspólnotowych lub list odmian krajów Unii Europejskiej;**
 - 2) materiał siewny kategorii handlowy;**
 - 3) materiał siewny, który nie spełnia wymagań jakościowych;**
 - 4) materiał siewny kategorii elitarny roślin rolniczych i warzywnych, a w przypadku koniczyny łąkowej również kategorii kwalifikowany, który nie spełnia określonych dla danej kategorii wymagań dotyczących zdolności kiełkowania;**
 - 5) materiał siewny kategorii kwalifikowany roślin rolniczych i warzywnych, który nie spełnia wymagań dotyczących zdolności kiełkowania.**
- 6. Decyzje, o których mowa w ust. 5 pkt 1-3 oraz w pkt 5, minister właściwy do spraw rolnictwa wydaje po uzgodnieniu z Komisją Europejską i państwami członkowskimi.**

7. W decyzjach, o których mowa w ust. 5, minister właściwy do spraw rolnictwa określa w szczególności rodzaj i ilość materiału siewnego oraz termin, na jaki dopuszcza się materiał siewny do obrotu.
8. Minister właściwy do spraw rolnictwa może, w drodze rozporządzenia, wprowadzić zakaz stosowania materiału siewnego określonych odmian wpisanych do wspólnotowych katalogów, kierując się ich nieprzydatnością do uprawy w warunkach klimatyczno-glebowych Rzeczypospolitej Polskiej lub koniecznością uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi, zwierząt lub dla środowiska.
9. Zakaz, o którym mowa w ust. 8, wprowadza się po uprzednim uzyskaniu zgody Komisji Europejskiej.

<Art. 57a.

1. **Wprowadzenie do obrotu materiału siewnego przeznaczonego do testów lub doświadczeń polowych odmian roślin rolniczych, zgłoszonych do krajowego rejestru i przyjętych do badań, wymaga zgody dyrektora Centralnego Ośrodka.**
2. **Wprowadzenie do obrotu materiału siewnego przeznaczonego do testów lub doświadczeń polowych odmian roślin warzywnych, zgłoszonych do krajowego rejestru lub odpowiednich rejestrów państw członkowskich oraz przyjętych do badań, wymaga zgody odpowiednio dyrektora Centralnego Ośrodka albo właściwego urzędu państwa członkowskiego.**
3. **Decyzję w sprawie wyrażenia zgody na wprowadzenie do obrotu materiału siewnego odmiany przeznaczonej do testów lub doświadczeń polowych dyrektor Centralnego Ośrodka wydaje na wniosek zainteresowanego hodowcy lub upoważnionej przez niego osoby, która będzie prowadziła obrót materiałem siewnym odmiany przyjętej do badań.**
4. **Wniosek, o którym mowa w ust. 3, zawiera:**
 - 1) **imię, nazwisko i adres miejsca zamieszkania hodowcy albo nazwę i adres jego siedziby;**
 - 2) **imię, nazwisko i adres miejsca zamieszkania osoby upoważnionej przez hodowcę albo nazwę i adres jej siedziby – w przypadku gdy wniosku nie składa hodowca;**
 - 3) **nazwę rodzaju lub gatunku rośliny w języku polskim i po łacinie oraz:**
 - a) **w przypadku roślin rolniczych:**
 - opis odmiany,
 - powierzchnię plantacji i przewidywany zbiór materiału siewnego, który będzie przeznaczony do testów lub doświadczeń polowych,
 - państwo członkowskie, w którym będą przeprowadzane testy lub doświadczenia polowe,
 - miejsce prowadzenia zachowania odmiany,
 - b) **w przypadku roślin warzywnych:**
 - opis odmiany,
 - miejsce prowadzenia zachowania odmiany,
 - potwierdzenie przyjęcia odmiany do badań przez właściwy urząd państwa członkowskiego, w przypadku zgłoszenia odmiany w tym państwie.

5. Dyrektor Centralnego Ośrodka, w drodze decyzji, wydaje zgodę na wprowadzenie do obrotu materiału siewnego odmiany przeznaczonej do testów lub doświadczeń polowych:
 - 1) roślin rolniczych, jeżeli jest uzasadnione uzyskanie informacji o wartości gospodarczej odmiany;
 - 2) roślin warzywnych, jeżeli jest uzasadnione uzyskanie praktycznej wiedzy podczas uprawy odmiany.
6. W decyzji, o której mowa w ust. 5, określa się:
 - 1) nazwę gatunku;
 - 2) nazwę odmiany;
 - 3) okres, na jaki została wydana zgoda na wprowadzenie do obrotu materiału siewnego odmiany przeznaczonej do testów lub doświadczeń polowych – jednak nie dłuższy niż rok;
 - 4) nazwę państwa, w którym będą przeprowadzane testy lub doświadczenia polowe – w przypadku roślin rolniczych;
 - 5) powierzchnię plantacji oraz ilość materiału siewnego odmiany, jaka może być wprowadzona do obrotu z przeznaczeniem do testów lub doświadczeń polowych – w przypadku roślin rolniczych.
7. Wnioskodawca jest obowiązany informować dyrektora Centralnego Ośrodka o ilości wprowadzonego do obrotu materiału siewnego wymienionego w art. 57 ust. 1 pkt 15 w okresie, o którym mowa w ust. 6 pkt 3, w terminie 30 dni od dnia wprowadzenia tego materiału do obrotu.
8. Ilość materiału siewnego odmiany rośliny rolniczej, na którą została wydana zgoda na wprowadzenie do obrotu nie może przekraczać wartości procentowych materiału siewnego danego gatunku stosowanego rocznie do zasiewów w państwie członkowskim, w którym będą przeprowadzane testy lub doświadczenia polowe dla:
 - 1) pszenicy twardej – 0,05%;
 - 2) bobiku, grochu siewnego, jęczmienia, owsa, pszenicy zwyczajnej – 0,3%;
 - 3) pozostałych gatunków – 0,1%.
9. Jeżeli ilości określone w ust. 8 nie wystarczają do obsiania 10 ha, dyrektor Centralnego Ośrodka, w drodze decyzji, wydaje zgodę na wprowadzenie do obrotu materiału siewnego w ilości niezbędnej do obsiania powierzchni nieprzekraczającej 10 ha.
10. Zainteresowany podmiot może złożyć wniosek o przedłużenie okresu, na który została wydana decyzja, o której mowa w ust. 5, jeżeli odmiana nadal jest poddawana badaniom:
 - 1) w przypadku roślin rolniczych – każdorazowo, na okres nie dłuższy niż rok;
 - 2) w przypadku roślin warzywnych – maksymalnie dwukrotnie, na okresy nie dłuższe niż rok.
11. Do wniosku, o którym mowa w ust. 10, dołącza się:
 - 1) kopię pierwszej decyzji;
 - 2) informacje dotyczące opisu, zachowania odmiany, wartości gospodarczej odmiany albo praktycznej wiedzy z jej uprawy uzupełniające informacje zawarte we wniosku, o którym mowa w ust. 3;

- 3) zaświadczenie wydane przez właściwy urząd państwa członkowskiego potwierdzające, że odmiana nadal jest poddawana badaniom – w przypadku roślin warzywnych.

12. Dyrektor Centralnego Ośrodka, w drodze decyzji:

- 1) przedłużyć okres, na który została wydana decyzja, o której mowa w ust. 5, w przypadku określonym w ust. 10;
- 2) uchyla zgodę na wprowadzenie do obrotu materiału siewnego odmiany przeznaczonej do testów lub doświadczeń polowych, w przypadku gdy:
 - a) wniosek o wpis odmiany do krajowego rejestru zostanie wycofany,
 - b) odmówiono wpisania odmiany do krajowego rejestru;
- 3) stwierdza wygaśnięcie zgody na wprowadzenie do obrotu materiału siewnego odmiany przeznaczonej do testów lub doświadczeń polowych, w przypadku gdy odmiana została wpisana do krajowego rejestru.

13. Dyrektor Centralnego Ośrodka informuje Komisję Europejską oraz właściwe urzędy państw członkowskich o przyjętych wnioskach o wyrażenie zgody na wprowadzenie do obrotu materiału siewnego odmian przeznaczonych do testów lub doświadczeń polowych oraz o wydanych w tym zakresie zgodach.>

Art. 59.

1. Materiał siewny znajdujący się w obrocie, z zastrzeżeniem art. 62, powinien być zaopatrzony w etykiety wydawane przez:
 - 1) wojewódzkiego inspektora - dla materiału siewnego wytworzonego na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej albo
 - 2) właściwy urząd państwa członkowskiego - dla materiału siewnego wytworzonego na obszarze tego państwa, albo
 - 3) prowadzących obrót.
- 1a. Etykiety, o których mowa w ust. 1 pkt 1 i 2, są etykietami urzędowymi.
2. Na etykietach umieszcza się informacje identyfikujące materiał siewny oraz informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.
3. W przypadku materiału siewnego, o którym mowa w art. 57 ust. 1 pkt 13, na etykiecie umieszcza się napis "badania zdolności kiełkowania nie zakończono".
4. W przypadku materiału siewnego, o którym mowa w art. 57 ust. 5 pkt 4, na etykiecie umieszcza się informację o zdolności kiełkowania.
5. W przypadku materiału siewnego odmian warzywnych znanych przed wejściem w życie niniejszej ustawy, zachowywanych przez kilku hodowców, na etykiecie, oprócz nazwy odmiany, umieszcza się oznaczenie zachowującego odmianę, przy czym oznaczenie to nie może dominować nad nazwą odmiany.
6. Oznaczenie, o którym mowa w ust. 5, nie może dotyczyć szczególnych właściwości odmiany i podaje się je obok nazwy odmiany, wyraźnie oddzielone znakiem "-".
7. W celu zabezpieczenia opakowania materiału siewnego mogą być stosowane plomby wydawane przez wojewódzkich inspektorów, zwane dalej "plomby urzędowymi", lub plomby prowadzących obrót.
8. Etykiety i plomby urzędowe mogą być stosowane dla:
 - 1) materiału siewnego kategorii elitarny, kategorii kwalifikowany i kategorii handlowy;

2) materiału rozmnożeniowego i nasadzeniowego winorośli.

[9. *Etykiety i plomby prowadzących obrót mogą być stosowane dla materiału siewnego kategorii standard roślin warzywnych oraz dla małych opakowań WE.*]

<9. Etykiety i plomby prowadzących obrót mogą być stosowane dla materiału siewnego kategorii standard roślin warzywnych, małych opakowań WE oraz dla materiału siewnego, o którym mowa w art. 57 ust. 1 pkt 16.>

10. Za etykietę materiału siewnego, o której mowa w ust. 8 i 9, uznaje się również paszport roślin, jeżeli zawiera informacje, których umieszczenie jest wymagane na etykiecie.
11. W przypadku małych opakowań WE etykietę może stanowić trwały nadruk lub stempel umieszczony na tych opakowaniach.
12. Minister właściwy do spraw rolnictwa może, w drodze rozporządzenia, wprowadzić obowiązek etykietowania małych opakowań WE materiału siewnego buraków etykietami urzędowymi, mając na uwadze usprawnienie kontroli obrotu tym materiałem.

[Art. 67.

1. *Kto prowadzi obrót materiałem siewnym niezgodnie z warunkami określonymi w art. 57 ust. 1, 1a, 2a, 3 i 4, jest obowiązany do wniesienia na rachunek urzędu skarbowego, właściwego ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania prowadzącego obrót, opłaty sankcyjnej stanowiącej 300 % kwoty należnej za sprzedany lub dostarczony materiał siewny.*
2. *Stwierdzenie prowadzenia obrotu materiałem siewnym niezgodnie z warunkami określonymi w art. 57 ust. 1, 1a, 2a, 3 i 4, ilość sprzedanego lub dostarczonego materiału siewnego oraz wysokość opłaty sankcyjnej, o której mowa w ust. 1, określa, w drodze decyzji, wojewódzki inspektor właściwy ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania prowadzącego obrót materiałem siewnym.]*

<Art. 67

1. **Kto prowadzi obrót materiałem siewnym niezgodnie z warunkami określonymi w art. 57 ust. 1, 1a, 3 i 4 oraz w art. 57a ust. 6 pkt 3, jest obowiązany do wniesienia na rachunek urzędu skarbowego, właściwego ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania prowadzącego obrót, opłaty sankcyjnej stanowiącej 300 % kwoty należnej za sprzedany lub dostarczony materiał siewny.**
2. **Stwierdzenie prowadzenia obrotu materiałem siewnym niezgodnie z warunkami określonymi w art. 57 ust. 1, 1a, 3 i 4 oraz art. art. 57a ust. 6 pkt 3, ilość sprzedanego lub dostarczonego materiału siewnego oraz wysokość opłaty sankcyjnej, o której mowa w ust. 1, określa, w drodze decyzji wojewódzki inspektor właściwy ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania prowadzącego obrót materiałem siewnym.>**

Art. 70.

1. Kto:

- 1) nie stosuje nazwy odmiany zgodnie z wpisem w krajowym rejestrze lub w odpowiednich rejestrach państw członkowskich, lub we wspólnotowych katalogach,
- 2) nie stosuje się do zakazów obowiązujących w rejonie zamkniętym,
- 3) prowadzi obrót materiałem siewnym bez wpisu do rejestru rolników,

- 4) nie składa wojewódzkiemu inspektorowi obowiązującej informacji dotyczącej obrotu materiałem siewnym lub nie prowadzi obowiązującej dokumentacji dotyczącej tego materiału,
- 4a) składa wojewódzkiemu inspektorowi nieprawdziwe informacje dotyczące obrotu materiałem siewnym,
- 5) nie zaopatruje materiału siewnego w etykiety, nie dołącza dokumentu towarzyszącego lub dokumentu dostawcy, wypisu ze świadectwa, nie stosuje plomb oraz nie zabezpiecza opakowań z materiałem siewnym zgodnie z art. 58 ust. 1, art. 59 ust. 1, art. 61a lub art. 62 lub podaje na etykietach informacje niezgodne ze świadectwem,
- 6) (uchylony),
- 7) nie prowadzi lub nie przechowuje dokumentacji zgodnie z warunkami, o których mowa w art. 33,
- 8) nie prowadzi list odmian lub nie sporządza opisów odmian znajdujących się na liście, o której mowa w art. 56,
- 9) nie będąc wpisanym do rejestru albo rejestru rolników, sprzedaje poza terenem powiatu, w którym wytworzył, materiał siewny rozmnożeniowy roślin warzywnych i ozdobnych oraz materiał szkółkarski przeznaczony dla odbiorcy na jego własne, niezarobkowe potrzeby,
- 10) nabył od producenta materiał siewny rozmnożeniowy roślin warzywnych i ozdobnych oraz materiał szkółkarski przeznaczony na jego własne, niezarobkowe potrzeby, a wprowadził go do obrotu lub rozmnaża w celach zarobkowych,
- 11) bez wymaganej zgody prowadzi testy lub doświadczenia polowe odmian roślin rolniczych lub roślin warzywnych,
- 12) sporządza mieszanki roślin pastewnych przeznaczone na cele pastewne, nie posiadając opracowanej technologii sporządzania tych mieszanek oraz urządzeń niezbędnych do ich sporządzania,
- 13) sporządza protokół, o którym mowa w art. 46 ust. 3, na formularzu, który nie jest zgodny z wzorem określonym w przepisach wydanych na podstawie art. 46 ust. 4,
- 14) wydaje świadectwa lub informacje, o których mowa w art. 47 ust. 1-6 i art. 47a ust. 1, lub wypisy ze świadectw na formularzach, które nie są zgodne z wzorami określonymi w przepisach wydanych na podstawie art. 47 ust. 10 i art. 47a ust. 3,
- 15) nie oznacza partii materiału siewnego wytworzonego na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej numerem utworzonym zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 47b ust. 2,
- 16) będąc hodowcą wprowadzającym do obrotu materiał siewny kategorii standard roślin warzywnych własnych odmian, nie przechowuje lub nie udostępnia wojewódzkiemu inspektorowi dokumentacji, o której mowa w art. 55a ust. 1 pkt 1,
- 17) będąc hodowcą, wprowadza do obrotu materiał siewny kategorii standard roślin warzywnych własnych odmian, nie przechowuje lub nie udostępnia wojewódzkiemu inspektorowi lub właściwemu urzędowi innego państwa członkowskiego prób, o których mowa w art. 55a ust. 1 pkt 2,
- 18) będąc hodowcą wprowadzającym do obrotu materiał siewny kategorii standard roślin warzywnych własnych odmian, nie składa wojewódzkiemu inspektorowi sprawozdania o ilości wprowadzonego do obrotu materiału siewnego,

- 19) prowadzi obrót materiałem siewnym wymienionym w art. 57 ust. 1 pkt 15 poza okresem, na jaki została udzielona zgoda na prowadzenie testów lub doświadczeń polowych,
- [20) *nie informuje w wymaganym terminie dyrektora Centralnego Ośrodka o ilości wprowadzonego do obrotu materiału siewnego, o którym mowa w art. 57 ust. 2b,]*
- <20) nie informuje w wymaganym terminie dyrektora Centralnego Ośrodka o ilości wprowadzonego do obrotu materiału siewnego, o którym mowa w art. 57a ust. 8.>**
- 20a) stosuje materiał siewny zakazany do stosowania na podstawie art. 57 ust. 8,
- 21) nie wykonuje wprowadzonego na podstawie art. 59 ust. 12 obowiązku etykietowania małych opakowań WE materiału siewnego buraków etykietami urzędowymi,
- 22) dokonuje przepakowania i przeetykietowania materiału siewnego niezgodnie z warunkami określonymi w art. 60a oraz art. 62 ust. 8,
- 23) nie informuje w terminie wojewódzkiego inspektora o zmianie danych wpisanych do rejestru rolników
- <24) nie składa w terminie wojewódzkiemu inspektorowi wymaganych informacji o przebiegu tymczasowego eksperymentu lub składa nieprawdziwe informacje >**
- podlega karze grzywny.
2. Orzekanie w sprawach określonych w ust. 1 następuje w trybie przepisów Kodeksu postępowania w sprawach o wykroczenia.

[ZAŁĄCZNIK Nr 1

WYKAZ GATUNKÓW ROŚLIN UPRAWNYCH, KTÓRYCH ODMIANY WPISUJE SIĘ DO
KRAJOWEGO REJESTRU ORAZ KTÓRYCH MATERIAŁ SIEWNY MOŻE BYĆ

WYTWARZANY I OCENIANY

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
1	2	3
		ROŚLINY ROLNICZE
		<i>Rośliny zbożowe</i>
1	Jęczmień	<i>Hordeum vulgare L.</i>
	Kukurydza	
2	(z wyłączeniem kukurydzy cukrowej i pękającej)	<i>Zea mays L.</i>
3	Mozga kanaryjska (kanar)	<i>Phalaris canariensis L.</i>
4	Owies	<i>Avena sativa L.</i>
5	Pszenica orkisz	<i>Triticum spelta L.</i>
6	Pszenica twarda	<i>Triticum durum Desf.</i>
7	Pszenica zwyczajna	<i>Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.</i>
8	Pszenżyto	<i>x Triticosecale Wittm.</i>
9	Żyto	<i>Secale cereale L.</i>
		<i>Rośliny oleiste i włókniste</i>
1	Gorczyca biała	<i>Sinapis alba L.</i>
2	Gorczyca sarepska	<i>Brassica juncea (L.) Czern. et Cosson</i>

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

3	<i>Kminek zwyczajny</i>	<i>Carum carvi L.</i>
4	<i>Konopie</i>	<i>Cannabis sativa L.</i>
5	<i>Len zwyczajny</i>	<i>Linum usitatissimum L.</i>
6	<i>Mak</i>	<i>Papaver somniferum L.</i>
7	<i>Rzepak</i>	<i>Brassica napus L. (partim)</i>
8	<i>Rzepak</i>	<i>Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs</i>
9	<i>Słonecznik</i>	<i>Helianthus annuus L.</i>
10	<i>Soja</i>	<i>Glycine max (L.) Merrill</i>
<i>Rośliny pastewne - strączkowe</i>		
1	<i>Bobik</i>	<i>Vicia faba L. (partim)</i>
2	<i>Groch siewny</i>	<i>Pisum sativum L. (partim)</i>
3	<i>Łubin biały</i>	<i>Lupinus albus L.</i>
4	<i>Łubin wąskolistny</i>	<i>Lupinus angustifolius L.</i>
5	<i>Łubin żółty</i>	<i>Lupinus luteus L.</i>
6	<i>Wyka kosmata</i>	<i>Vicia villosa Roth</i>
7	<i>Wyka siewna</i>	<i>Vicia sativa L.</i>
<i>Rośliny pastewne - motylkowate drobnonasienne</i>		
1	<i>Esparceta siewna</i>	<i>Onobrychis viciifolia Scop.</i>
2	<i>Komonica zwyczajna</i>	<i>Lotus corniculatus L.</i>
3	<i>Koniczyna biała</i>	<i>Trifolium repens L.</i>
4	<i>Koniczyna łąkowa</i> <i>(koniczyna czerwona)</i>	<i>Trifolium pratense L.</i>
5	<i>Koniczyna</i> <i>krwistoczerwona</i> <i>(inkarnatka)</i>	<i>Trifolium incarnatum L.</i>
6	<i>Koniczyna perska</i>	<i>Trifolium resupinatum L.</i>
7	<i>Koniczyna białoróżowa</i> <i>(koniczyna szwedzka)</i>	<i>Trifolium hybridum L.</i>
8	<i>Lucerna chmielowa</i>	<i>Medicago lupulina L.</i>
9	<i>Lucerna mieszańcowa</i>	<i>Medicago x varia T. Martyn</i>
10	<i>Lucerna siewna</i>	<i>Medicago sativa L.</i>
<i>Rośliny pastewne - trawy</i>		
1	<i>Festulolium</i>	<i>Festuca spp. x Lolium spp.</i>
2	<i>Kostrzewa czerwona</i>	<i>Festuca rubra L.</i>
3	<i>Kostrzewa łąkowa</i>	<i>Festuca pratensis Hudson</i>
4	<i>Kostrzewa owcza</i>	<i>Festuca ovina L.</i>
5	<i>Kostrzewa trzcinowa</i>	<i>Festuca arundinacea Schreber</i>
6	<i>Kupkówka pospolita</i>	<i>Dactylis glomerata L.</i>
7	<i>Mietlica biaława</i>	<i>Agrostis gigantea Roth</i>
8	<i>Mietlica pospolita</i>	<i>Agrostis capillaris L.</i>
9	<i>Mietlica psia</i>	<i>Agrostis canina L.</i>
10	<i>Mietlica rozłogowa</i>	<i>Agrostis stolonifera L.</i>
11	<i>Rajgras wyniosły</i> <i>(rajgras francuski)</i>	<i>Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv., ex J.S. et K.B.</i> <i>Presl</i>
12	<i>Stokłosa uniolowata</i>	<i>Bromus catharticus Vahl</i>
13	<i>Tymotka kolankowata</i>	<i>Phleum bertolonii DC.</i>
14	<i>Tymotka łąkowa</i>	<i>Phleum pratense L.</i>
15	<i>Wiechlina zwyczajna</i>	<i>Poa trivialis L.</i>
16	<i>Wiechlina błotna</i>	<i>Poa palustris L.</i>

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

17	<i>Wiechlina gajowa</i>	<i>Poa nemoralis</i> L.
18	<i>Wiechlina łąkowa</i>	<i>Poa pratensis</i> L.
19	<i>Wyczyniec łąkowy</i>	<i>Alopecurus pratensis</i> L.
20	<i>Życica mieszańcowa</i> (rajgras oldenburski)	<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth
21	<i>Życica trwała</i> (rajgras angielski)	<i>Lolium perenne</i> L.
22	<i>Życica wielokwiatowa</i> (rajgras włoski i rajgras holenderski)	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.
<i>Rośliny pastewne - inne gatunki</i>		
1	<i>Brukiew</i>	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.
2	<i>Facelia błękitna</i>	<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.
3	<i>Kapusta pastewna</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + var. <i>viridis</i> L.
4	<i>Rzodkiew oleista</i>	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.
<i>Burak</i>		
1	<i>Burak cukrowy</i>	<i>Beta vulgaris</i> L.
2	<i>Burak pastewny</i>	<i>Beta vulgaris</i> L.
<i>Ziemniak</i>		
1	<i>Ziemniak</i>	<i>Solanum tuberosum</i> L.
ROŚLINY WARZYWNE		
1	<i>Bób</i>	<i>Vicia faba</i> L. (partim)
2	<i>Brokuł</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch.
3	<i>Burak ćwikłowy</i>	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>conditiva</i> Alef.
4	<i>Burak liściowy</i>	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>vulgaris</i>
5	<i>Cebula</i>	<i>Allium cepa</i> L.
6	<i>Cykoria</i>	<i>Cichorium intybus</i> L. (partim)
7	<i>Czosnek pospolity¹⁾</i>	<i>Allium sativum</i> L.
8	<i>Dynia olbrzymia</i>	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne
9	<i>Dynia zwyczajna</i>	<i>Cucurbita pepo</i> L.
10	<i>Endywia</i>	<i>Cichorium endivia</i> L.
11	<i>Fasola wielokwiatowa</i>	<i>Phaseolus coccineus</i> L.
12	<i>Fasola zwykła</i>	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
13	<i>Groch siewny łuskowy i cukrowy</i>	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
14	<i>Jarmuż</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>sabellica</i> L.
15	<i>Kalafior</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L.
16	<i>Kalarepa</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>gongylodes</i> L.
17	<i>Kapusta brukselska</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>oleracea</i> var. <i>gemmifera</i> DC.
18	<i>Kapusta głowiasta biała</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>alba</i> DC.
19	<i>Kapusta głowiasta czerwona</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>rubra</i> DC.

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

20	<i>Kapusta pekińska</i>	<i>Brassica pekinensis (Lour.) Rupr.</i>
21	<i>Kapusta włoska</i>	<i>Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. sabauda L.</i>
22	<i>Karczoch hiszpański (kard)</i>	<i>Cynara cardunculus L.</i>
23	<i>Karczoch zwyczajny¹⁾</i>	<i>Cynara scolymus L.</i>
24	<i>Kawon (arbuz)</i>	<i>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai</i>
25	<i>Koper włoski (fenkuł)</i>	<i>Foeniculum vulgare Miller</i>
26	<i>Marchew</i>	<i>Daucus carota L.</i>
27	<i>Melon</i>	<i>Cucumis melo L.</i>
28	<i>Oberżyna</i>	<i>Solanum melongena L.</i>
29	<i>Ogórek</i>	<i>Cucumis sativus L.</i>
30	<i>Papryka</i>	<i>Capsicum annuum L.</i>
31	<i>Pietruszka</i>	<i>Petroselinum crispum (Miller) Nyman ex A.W. Hill</i>
32	<i>Pomidor</i>	<i>Lycopersicon lycopersicum (L.) Karsten ex Farw.</i>
33	<i>Por</i>	<i>Allium porrum L.</i>
34	<i>Rabarbar¹⁾²⁾</i>	<i>Rheum spp.</i>
35	<i>Roszonka warzywna</i>	<i>Valerianella locusta (L.) Laterrade</i>
36	<i>Rzepa</i>	<i>Brassica rapa L. var. rapa</i>
37	<i>Rzodkiew, rzodkiewka</i>	<i>Raphanus sativus L.</i>
38	<i>Salata</i>	<i>Lactuca sativa L.</i>
39	<i>Seler</i>	<i>Apium graveolens L.</i>
40	<i>Cebula siedmiolatka¹⁾ (czosnek dęty)</i>	<i>Allium fistulosum L.</i>
41	<i>Skorzonera (węży mord)</i>	<i>Scorzonera hispanica L.</i>
42	<i>Szalotka¹⁾</i>	<i>Allium ascalonicum L.</i>
43	<i>Szparag</i>	<i>Asparagus officinalis L.</i>
44	<i>Szpinak</i>	<i>Spinacia oleracea L.</i>
45	<i>Trybuła ogrodowa</i>	<i>Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.</i>
ROŚLINY SADOWNICZE		
1	<i>Borówka, żurawina</i>	<i>Vaccinium L.</i>
2	<i>Brzoskwinia</i>	<i>Prunus persica (L.) Batsch</i>
3	<i>Czereśnia</i>	<i>Prunus avium (L.) L.</i>
4	<i>Figa pospolita</i>	<i>Ficus carica L.</i>
5	<i>Grusza</i>	<i>Pyrus L.</i>
6	<i>Jabłoń</i>	<i>Malus Mill.</i>
7	<i>Kasztan jadalny</i>	<i>Castanea sativa Mill.</i>
8	<i>Kumkwat</i>	<i>Fortunella Swingle</i>
9	<i>Leszczyna pospolita</i>	<i>Corylus avellana L.</i>
10	<i>Malina, jeżyna</i>	<i>Rubus L.</i>
11	<i>Migdałowiec</i>	<i>Prunus amygdalus Batsch</i>
12	<i>Morela</i>	<i>Prunus armeniaca L.</i>
13	<i>Oliwka europejska</i>	<i>Olea europaea L.</i>
14	<i>Orzech włoski</i>	<i>Juglans regia L.</i>
15	<i>Pigwa pospolita</i>	<i>Cydonia oblonga Mill.</i>
16	<i>Pistacja właściwa</i>	<i>Pistacia vera L.</i>
17	<i>Pomarańcza, cytryna i inne</i>	<i>Citrus L.</i>
18	<i>Poncyria</i>	<i>Poncirus Raf.</i>

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

19	Porzeczka, agrest	<i>Ribes L.</i>
20	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica L.</i>
21	Śliwa japońska	<i>Prunus salicina Lindley</i>
22	Truskawka, poziomka	<i>Fragaria L.</i>
23	Wiśnia	<i>Prunus cerasus L.</i>

¹⁾ Dotyczy materiału rozmnożeniowego i nasadzeniowego z wyłączeniem nasion.

²⁾ Rejestracja odmian obejmuje gatunek *Rheum rhaponticum L.*

ZAŁĄCZNIK Nr 2

WYKAZ GATUNKÓW ROŚLIN UPRAWNYCH, KTÓRYCH MATERIAŁ SIEWNY MOŻE ZNAJDOWAĆ SIĘ W OBRODZIE I PODLEGA KONTROLI

Lp. 1	Nazwa polska 2	Nazwa łacińska 3
ROŚLINY ROLNICZE		
<i>Rośliny zbożowe</i>		
1	Jęczmień	<i>Hordeum vulgare L.</i>
2	Kukurydza (z wyłączeniem kukurydzy cukrowej i pękającej)	<i>Zea mays L.</i>
3	Mieszance sorga zwyczajnego i trawy sudańskiej	<i>Sorghum bicolor (L.) Moench x Sorghum sudanense (Piper) Stapf.</i>
4	Mozga kanaryjska (kanar)	<i>Phalaris canariensis L.</i>
5	Owies	<i>Avena sativa L.</i>
6	Pszenica orkisz	<i>Triticum spelta L.</i>
7	Pszenica twarda	<i>Triticum durum Desf.</i>
8	Pszenica zwyczajna	<i>Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.</i>
9	Pszenżyto	<i>x Triticosecale Wittm.</i>
10	Ryż	<i>Oryza sativa L.</i>
11	Sorgo zwyczajne	<i>Sorghum bicolor (L.) Moench</i>
12	Trawa sudańska	<i>Sorghum sudanense (Piper) Stapf.</i>
13	Żyto	<i>Secale cereale L.</i>
<i>Rośliny oleiste i włókniste</i>		
1	Bawełna	<i>Gossypium spp.</i>
2	Gorczyca biała	<i>Sinapis alba L.</i>
3	Gorczyca czarna	<i>Brassica nigra (L.) Koch</i>
4	Gorczyca sarepska	<i>Brassica junacea (L.) Czern. et Cosson</i>
5	Kminek zwyczajny	<i>Carum carvi L.</i>
6	Konopie	<i>Cannabis sativa L.</i>
7	Krokosz barwierski (saflor barwierski)	<i>Carthamus tinctorius L.</i>
8	Len zwyczajny	<i>Linum usitatissimum L.</i>
9	Mak	<i>Papaver somniferum L.</i>
10	Orzech ziemny	<i>Arachis hypogaea L.</i>
11	Rzepak	<i>Brassica napus L. (partim)</i>
12	Rzepik	<i>Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs</i>

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

13	Słonecznik	<i>Helianthus annuus L.</i>
14	Soja	<i>Glycine max (L.) Merrill</i>
		<i>Rośliny pastewne - strączkowe</i>
1	Bobik	<i>Vicia faba L. (partim)</i>
2	Groch siewny	<i>Pisum sativum L. (partim)</i>
3	Łubin biały	<i>Lupinus albus L.</i>
4	Łubin wąskolistny	<i>Lupinus angustifolius L.</i>
5	Łubin żółty	<i>Lupinus luteus L.</i>
6	Wyka kosmata	<i>Vicia villosa Roth</i>
7	Wyka pannońska	<i>Vicia pannonica Crantz</i>
8	Wyka siewna	<i>Vicia sativa L.</i>
		<i>Rośliny pastewne - motylkowate drobnonasienne</i>
1	Esparceta siewna	<i>Onobrychis viciifolia Scop.</i>
2	Komonica zwyczajna	<i>Lotus corniculatus L.</i>
	Koniczyna egipska	
3	(koniczyna aleksandryjska)	<i>Trifolium alexandrinum L.</i>
4	Koniczyna biała	<i>Trifolium repens L.</i>
5	Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	<i>Trifolium pratense L.</i>
	Koniczyna	
6	krwistoczerwona (inkarnatka)	<i>Trifolium incarnatum L.</i>
7	Koniczyna perska	<i>Trifolium resupinatum L.</i>
8	Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka)	<i>Trifolium hybridum L.</i>
9	Kozieradka pospolita (koniczyna grecka)	<i>Trigonella foenum-graecum L.</i>
10	Lucerna chmielowa	<i>Medicago lupulina L.</i>
11	Lucerna mieszańcowa	<i>Medicago x varia T. Martyn</i>
12	Lucerna siewna	<i>Medicago sativa L.</i>
13	Siekiernica włoska	<i>Hedysarum coronarium L.</i>
		<i>Rośliny pastewne - trawy</i>
1	Cynodon palczasty	<i>Cynodon dactylon (L.) Pers.</i>
2	Festulolium	<i>Festuca spp. x Lolium spp.</i>
3	Konietlica łąkowa	<i>Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.</i>
4	Kostrzewa czerwona	<i>Festuca rubra L.</i>
5	Kostrzewa łąkowa	<i>Festuca pratensis Hudson</i>
6	Kostrzewa owcza	<i>Festuca ovina L.</i>
7	Kostrzewa trzcinowa	<i>Festuca arundinacea Schreber</i>
8	Kupkówka pospolita	<i>Dactylis glomerata L.</i>
9	Mietlica biaława	<i>Agrostis gigantea Roth</i>
10	Mietlica pospolita	<i>Agrostis capillaris L.</i>
11	Mietlica psia	<i>Agrostis canina L.</i>
12	Mietlica rozłogowa	<i>Agrostis stolonifera L.</i>
13	Mozga Hardinga	<i>Phalaris aquatica L.</i>
14	Rajgras wyniosły (rajgras francuski)	<i>Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv., ex J.S. et K.B. Presl</i>
15	Stokłosa uniolowata	<i>Bromus catharticus Vahl</i>

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

16	<i>Stokłosa alaskańska</i>	<i>Bromus sitchensis</i> Trin.
17	<i>Tymotka kolankowata</i>	<i>Phleum bertolonii</i> DC.
18	<i>Tymotka łąkowa</i>	<i>Phleum pratense</i> L.
19	<i>Wiechlina zwyczajna</i>	<i>Poa trivialis</i> L.
20	<i>Wiechlina błotna</i>	<i>Poa palustris</i> L.
21	<i>Wiechlina gajowa</i>	<i>Poa nemoralis</i> L.
22	<i>Wiechlina łąkowa</i>	<i>Poa pratensis</i> L.
23	<i>Wiechlina roczna</i>	<i>Poa annua</i> L.
24	<i>Wyczyniec łąkowy</i>	<i>Alopecurus pratensis</i> L.
25	<i>Życica mieszańcowa</i> (rajgras oldenburski)	<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth
26	<i>Życica trwała</i> (rajgras angielski)	<i>Lolium perenne</i> L.
27	<i>Życica wielokwiatowa</i> (rajgras włoski i rajgras holenderski)	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.

Rośliny pastewne - inne gatunki

1	<i>Brukiew</i>	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.
2	<i>Facelia błękitna</i>	<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.
3	<i>Kapusta pastewna</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + var. <i>viridis</i> L.
4	<i>Rzodkiew oleista</i>	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.
		<i>Burak</i>
1	<i>Burak cukrowy</i>	<i>Beta vulgaris</i> L.
2	<i>Burak pastewny</i>	<i>Beta vulgaris</i> L.
		<i>Ziemniak</i>
1	<i>Ziemniak</i>	<i>Solanum tuberosum</i> L.
		ROŚLINY WARZYWNE
1	<i>Bób</i>	<i>Vicia faba</i> L. (partim)
2	<i>Brokuł</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch.
3	<i>Burak ćwikłowy</i>	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>conditiva</i> Alef.
4	<i>Burak liściowy</i>	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>vulgaris</i>
5	<i>Cebula</i>	<i>Allium cepa</i> L.
6	<i>Cykoria</i>	<i>Cichorium intybus</i> L. (partim)
7	<i>Czosnek pospolity</i> ¹⁾	<i>Allium sativum</i> L.
8	<i>Dynia olbrzymia</i>	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne
9	<i>Dynia zwyczajna</i>	<i>Cucurbita pepo</i> L.
10	<i>Endywia</i>	<i>Cichorium endivia</i> L.
11	<i>Fasola wielokwiatowa</i>	<i>Phaseolus coccineus</i> L.
12	<i>Fasola zwykła</i>	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
13	<i>Groch siewny łuskowy i</i> <i>cukrowy</i>	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
14	<i>Jarmuż</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>sabellica</i> L.
15	<i>Kalafior</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L.
16	<i>Kalarepa</i>	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>gongylodes</i> L.

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

17	<i>Kapusta brukselska</i>	<i>Brassica oleracea L. convar. oleracea var. gemmifera DC.</i>
18	<i>Kapusta głowiasta biała</i>	<i>Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC.</i>
19	<i>Kapusta głowiasta czerwona</i>	<i>Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. rubra DC.</i>
20	<i>Kapusta pekińska</i>	<i>Brassica pekinensis (Lour.) Rupr.</i>
21	<i>Kapusta włoska</i>	<i>Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. sabauda L.</i>
22	<i>Karczoch hiszpański (kard)</i>	<i>Cynara cardunculus L.</i>
23	<i>Karczoch zwyczajny¹⁾</i>	<i>Cynara scolymus L.</i>
24	<i>Kawon (arbuz)</i>	<i>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai</i>
25	<i>Koper włoski (fenkuł)</i>	<i>Foeniculum vulgare Miller</i>
26	<i>Marchew</i>	<i>Daucus carota L.</i>
27	<i>Melon</i>	<i>Cucumis melo L.</i>
28	<i>Oberżyna</i>	<i>Solanum melongena L.</i>
29	<i>Ogórek</i>	<i>Cucumis sativus L.</i>
30	<i>Papryka</i>	<i>Capsicum annuum L.</i>
31	<i>Pietruszka</i>	<i>Petroselinum crispum (Miller) Nyman ex A.W. Hill</i>
32	<i>Pomidor</i>	<i>Lycopersicon lycopersicum (L.) Karsten ex Farw.</i>
33	<i>Por</i>	<i>Allium porrum L.</i>
34	<i>Rabarbar¹⁾</i>	<i>Rheum spp.</i>
35	<i>Roszonka warzywna</i>	<i>Valerianella locusta (L.) Laterrade</i>
36	<i>Rzepa</i>	<i>Brassica rapa L. var. rapa</i>
37	<i>Rzodkiew, rzodkiewka</i>	<i>Raphanus sativus L.</i>
38	<i>Salata</i>	<i>Lactuca sativa L.</i>
39	<i>Seler</i>	<i>Apium graveolens L.</i>
40	<i>Cebula siedmiolatka¹⁾ (czosnek dęty)</i>	<i>Allium fistulosum L.</i>
41	<i>Skorzonera (węży mord)</i>	<i>Scorzonera hispanica L.</i>
42	<i>Szalotka¹⁾</i>	<i>Allium ascalonicum L.</i>
43	<i>Szparag</i>	<i>Asparagus officinalis L.</i>
44	<i>Szpinak</i>	<i>Spinacia oleracea L.</i>
45	<i>Trybuła ogrodowa</i>	<i>Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.</i>

ROŚLINY SADOWNICZE

1	<i>Borówka, żurawina</i>	<i>Vaccinium L.</i>
2	<i>Brzoskwinia</i>	<i>Prunus persica (L.) Batsch</i>
3	<i>Czereśnia</i>	<i>Prunus avium (L.) L.</i>
4	<i>Figa pospolita</i>	<i>Ficus carica L.</i>
5	<i>Grusza</i>	<i>Pyrus L.</i>
6	<i>Jabłoń</i>	<i>Malus Mill.</i>
7	<i>Kasztan jadalny</i>	<i>Castanea sativa Mill.</i>
8	<i>Kumkwat</i>	<i>Fortunella Swingle</i>
9	<i>Leszczyzna pospolita</i>	<i>Corylus avellana L.</i>
10	<i>Malina, jeżyna</i>	<i>Rubus L.</i>
11	<i>Migdałowiec</i>	<i>Prunus amygdalus Batsch</i>
12	<i>Morela</i>	<i>Prunus armeniaca L.</i>
13	<i>Oliwka europejska</i>	<i>Olea europaea L.</i>

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

14	<i>Orzech włoski</i>	<i>Juglans regia L.</i>
15	<i>Pigwa pospolita</i>	<i>Cydonia oblonga Mill.</i>
16	<i>Pistacja właściwa</i>	<i>Pistacia vera L.</i>
17	<i>Pomarańcza, cytryna i inne</i>	<i>Citrus L.</i>
18	<i>Poncyria</i>	<i>Poncirus Raf.</i>
19	<i>Porzeczka, agrest</i>	<i>Ribes L.</i>
20	<i>Śliwa domowa</i>	<i>Prunus domestica L.</i>
21	<i>Śliwa japońska</i>	<i>Prunus salicina Lindley</i>
22	<i>Truskawka, poziomka</i>	<i>Fragaria L.</i>
23	<i>Winorośl</i>	<i>Vitis spp.</i>
24	<i>Wiśnia</i>	<i>Prunus cerasus L.</i>

¹⁾ *Dotyczy materiału rozmnożeniowego i nasadzeniowego z wyłączeniem nasion.*

ZAŁĄCZNIK Nr 3

WYKAZ GATUNKÓW ROŚLIN UPRAWNYCH, KTÓRYCH ODMIANY WPISUJE SIĘ DO KRAJOWEGO REJESTRU PO STWIERDZENIU ICH ZADOWALAJĄCEJ WARTOŚCI GOSPODARCZEJ (WGO)

<i>Lp.</i>	<i>Nazwa polska</i>	<i>Nazwa łacińska</i>
1	2	3
I. BURAK		
1	<i>Burak cukrowy</i>	<i>Beta vulgaris L.</i>
2	<i>Burak pastewny</i>	<i>Beta vulgaris L.</i>
II. ROŚLINY PASTEWNE[*]		
1	<i>Bobik</i>	<i>Vicia faba L. (partim)</i>
2	<i>Brukiew</i>	<i>Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.</i>
3	<i>Esparceta siewna</i>	<i>Onobrychis viciifolia Scop.</i>
4	<i>Facelia błękitna</i>	<i>Phacelia tanacetifolia Benth.</i>
5	<i>Festulolium</i>	<i>Festuca spp. x Lolium spp.</i>
6	<i>Groch siewny</i>	<i>Pisum sativum L. (partim)</i>
7	<i>Kapusta pastewna</i>	<i>Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. medullosa Thell. + var. viridis L.</i>
8	<i>Komonica zwyczajna</i>	<i>Lotus corniculatus L.</i>
9	<i>Koniczyna biała</i>	<i>Trifolium repens L.</i>
10	<i>Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka)</i>	<i>Trifolium hybridum L.</i>
11	<i>Koniczyna krwistoczerwona (inkarnatka)</i>	<i>Trifolium incarnatum L.</i>
12	<i>Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)</i>	<i>Trifolium pratense L.</i>
13	<i>Koniczyna perska</i>	<i>Trifolium resupinatum L.</i>
14	<i>Konietlica łąkowa</i>	<i>Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.</i>
15	<i>Kostrzewa czerwona</i>	<i>Festuca rubra L.</i>
16	<i>Kostrzewa łąkowa</i>	<i>Festuca pratensis Hudson</i>
17	<i>Kostrzewa owcza</i>	<i>Festuca ovina L.</i>

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

18	<i>Kostrzewa trzcinowa</i>	<i>Festuca arundinacea Schreber</i>
19	<i>Kupkówka pospolita</i>	<i>Dactylis glomerata L.</i>
20	<i>Lucerna chmielowa</i>	<i>Medicago lupulina L.</i>
21	<i>Lucerna mieszańcowa</i>	<i>Medicago x varia T. Martyn</i>
22	<i>Lucerna siewna</i>	<i>Medicago sativa L.</i>
23	<i>Łubin biały</i>	<i>Lupinus albus L.</i>
24	<i>Łubin wąskolistny</i>	<i>Lupinus angustifolius L.</i>
25	<i>Łubin żółty</i>	<i>Lupinus luteus L.</i>
26	<i>Mietlica biaława</i>	<i>Agrostis gigantea Roth</i>
27	<i>Mietlica pospolita</i>	<i>Agrostis capillaris L.</i>
28	<i>Mietlica psia</i>	<i>Agrostis canina L.</i>
29	<i>Mietlica rozłogowa</i>	<i>Agrostis stolonifera L.</i>
30	<i>Rajgras wyniosły</i> (<i>rajgras francuski</i>)	<i>Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv., ex J.S. et K.B.</i> <i>Presl</i>
31	<i>Rzodkiew oleista</i>	<i>Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers.</i>
32	<i>Stokłosa uniolowata</i>	<i>Bromus catharticus Vahl</i>
33	<i>Tymotka kolankowata</i>	<i>Phleum bertolonii DC.</i>
34	<i>Tymotka łąkowa</i>	<i>Phleum pratense L.</i>
35	<i>Wiechlina gajowa</i>	<i>Poa nemoralis L.</i>
36	<i>Wiechlina łąkowa</i>	<i>Poa pratensis L.</i>
37	<i>Wiechlina roczna</i>	<i>Poa annua L.</i>
38	<i>Wiechlina zwyczajna</i>	<i>Poa trivialis L.</i>
39	<i>Wyczyniec łąkowy</i>	<i>Alopecurus pratensis L.</i>
40	<i>Wyka kosmata</i>	<i>Vicia villosa Roth</i>
41	<i>Wyka siewna</i>	<i>Vicia sativa L.</i>
42	<i>Życica mieszańcowa</i> (<i>rajgras oldenburski</i>)	<i>Lolium x boucheanum Kunth</i>
43	<i>Życica trwała</i> (<i>rajgras angielski</i>)	<i>Lolium perenne L.</i>
44	<i>Życica wielokwiatowa</i> (<i>rajgras włoski i rajgras holenderski</i>)	<i>Lolium multiflorum Lam.</i>

III. ROŚLINY OLEISTE I WŁÓKNISTE

1	<i>Gorczyca biała</i>	<i>Sinapis alba L.</i>
2	<i>Gorczyca sarepska</i>	<i>Brassica juncea (L.) Czern. et Cosson</i>
3	<i>Kminek zwyczajny</i>	<i>Carum carvi L.</i>
4	<i>Konopie</i>	<i>Cannabis sativa L.</i>
5	<i>Len zwyczajny</i>	<i>Linum usitatissimum L.</i>
6	<i>Mak</i>	<i>Papaver somniferum L.</i>
7	<i>Rzepak</i>	<i>Brassica napus L. (partim)</i>
8	<i>Rzepik</i>	<i>Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs</i>
9	<i>Słonecznik</i>	<i>Helianthus annuus L.</i>
10	<i>Soja</i>	<i>Glycine max (L.) Merrill</i>

IV. ROŚLINY ZBOŻOWE

1	<i>Jęczmień</i>	<i>Hordeum vulgare L.</i>
	<i>Kukurydza</i>	
2	(z wyłączeniem kukurydzy cukrowej i pękającej)	<i>Zea mays L.</i>
3	<i>Mozga kanaryjska (kanar)</i>	<i>Phalaris canariensis L.</i>

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

4	Owies	<i>Avena sativa</i> L.
5	Pszenica twarda	<i>Triticum durum</i> Desf.
6	Pszenica zwyczajna	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.
7	Pszenżyto	x <i>Triticosecale</i> Wittm.
8	Żyto	<i>Secale cereale</i> L.

V. INNE

1	Cykoria korzeniowa	<i>Cichorium intybus</i> L. (partim)
2	Ziemniak	<i>Solanum tuberosum</i> L.

*) Nie dotyczy odmian traw użytkowanych jako gazonowe.

ZAŁĄCZNIK Nr 4

WYKAZ GATUNKÓW ROŚLIN WARZYWNYCH I SADOWNICZYCH, KTÓRYCH WARTOŚĆ
GOSPODARCZĄ ODMIAN (WGO) BADA SIĘ PO WPISANIU ICH DO KRAJOWEGO
REJESTRU W CELU SPORZĄDZENIA OPISOWYCH LIST ODMIAN

Lp. 1	Nazwa polska 2	Nazwa łacińska 3
ROŚLINY WARZYWNE		
1	Burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>conditiva</i> Alef.
2	Cebula	<i>Allium cepa</i> L.
3	Fasola zwykła	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
4	Groch siewny łuskowy i cukrowy	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
5	Kalafior	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L.
6	Kapusta brukselska	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>oleracea</i> var. <i>gemmifera</i> DC.
7	Kapusta głowiasta biała	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>alba</i> DC.
8	Kapusta głowiasta czerwona	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>rubra</i> DC.
9	Marchew	<i>Daucus carota</i> L.
10	Ogórek	<i>Cucumis sativus</i> L.
11	Papryka	<i>Capsicum annuum</i> L.
12	Pietruszka	<i>Petroselinum crispum</i> (Miller) Nyman ex A.W. Hill
13	Pomidor	<i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw.
14	Por	<i>Allium porrum</i> L.
15	Seler	<i>Apium graveolens</i> L.
ROŚLINY SADOWNICZE		
1	Grusza *)	<i>Pyrus communis</i> L.
2	Jabłoń *)	<i>Malus domestica</i> Borkh.
3	Malina właściwa	<i>Rubus idaeus</i> L.
4	Porzeczka czarna	<i>Ribes nigrum</i> L.
5	Śliwa domowa *)	<i>Prunus domestica</i> L.
6	Truskawka	<i>Fragaria x ananassa</i> Duch.

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

7 Wiśnia*) *Prunus cerasus* L.
*) Odmiany owocujące i podkładki.]

<
Załącznik nr 1

**WYKAZ GATUNKÓW ROŚLIN UPRAWNYCH, KTÓRYCH ODMIANY WPISUJE SIĘ
DO KRAJOWEGO REJESTRU ORAZ KTÓRYCH MATERIAŁ SIEWNY
MOŻE BYĆ WYTWARZANY I OCENIANY**

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
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	Mozga kanaryjska (kanar)	<i>Phalaris canariensis</i> L.
4	Owies	<i>Avena sativa</i> L.
5	Pszenica orkisz	<i>Triticum spelta</i> L.
6	Pszenica twarda	<i>Triticum durum</i> Desf.
7	Pszenica zwyczajna	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.
8	Pszenżyto	x <i>Triticosecale</i> Wittm.
9	Żyto	<i>Secale cereale</i> L.
Rośliny oleiste i włókniste		
1	Gorzycza biała	<i>Sinapis alba</i> L.
2	Gorzycza sarepska	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Cosson
3	Kminek zwyczajny	<i>Carum carvi</i> L.
4	Konopie	<i>Cannabis sativa</i> L.
5	Len zwyczajny	<i>Linum usitatissimum</i> L.
6	Mak	<i>Papaver somniferum</i> L.
7	Rzepak	<i>Brassica napus</i> L. (partim)
8	Rzepak	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs
9	Słonecznik	<i>Helianthus annuus</i> L.
10	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 siewna	<i>Vicia sativa</i> L.
Rośliny pastewne – motylkowate drobnonasienne		
1	Esparceta siewna	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.
2	Komonica zwyczajna	<i>Lotus corniculatus</i> L.
3	Koniczyna biała	<i>Trifolium repens</i> L.
4	Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka)	<i>Trifolium hybridum</i> L.
5	Koniczyna krwistoczerwona (inkarnatka)	<i>Trifolium incarnatum</i> L.
6	Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	<i>Trifolium pratense</i> L.
7	Koniczyna perska	<i>Trifolium resupinatum</i> L.
8	Lucerna chmielowa	<i>Medicago lupulina</i> L.
9	Lucerna mieszańcowa	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn
10	Lucerna siewna	<i>Medicago sativa</i> L.
Rośliny pastewne – trawy		
1	Festulolium	<i>Festuca</i> spp. x <i>Lolium</i> spp.
2	Kostrzewa czerwona	<i>Festuca rubra</i> L.
3	Kostrzewa łąkowa	<i>Festuca pratensis</i> Hudson
4	Kostrzewa owcza	<i>Festuca ovina</i> L.

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

5	Kostrzewa trzcinowa	<i>Festuca arundinacea</i> Schreber
6	Kupkówka pospolita	<i>Dactylis glomerata</i> L.
7	Mietlica biaława	<i>Agrostis gigantea</i> Roth
8	Mietlica pospolita	<i>Agrostis capillaris</i> L.
9	Mietlica psia	<i>Agrostis canina</i> L.
10	Mietlica rozłogowa	<i>Agrostis stolonifera</i> L.
11	Rajgras wyniosły (rajgras francuski)	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv., ex J.S. et K.B. Presl
12	Stokłosa uniolowata	<i>Bromus catharticus</i> Vahl
13	Tymotka kolankowata	<i>Phleum bertolonii</i> DC.
14	Tymotka łąkowa	<i>Phleum pratense</i> L.
15	Wiechlina błotna	<i>Poa palustris</i> L.
16	Wiechlina gajowa	<i>Poa nemoralis</i> L.
17	Wiechlina łąkowa	<i>Poa pratensis</i> L.
18	Wiechlina zwyczajna	<i>Poa trivialis</i> L.
19	Wyczyniec łąkowy	<i>Alopecurus pratensis</i> L.
20	Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski)	<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth
21	Życica trwała (rajgras angielski)	<i>Lolium perenne</i> L.
22	Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski)	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.
Rośliny pastewne – inne gatunki		
1	Brokiew	<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.
ROŚLINY WARZYWNE		
1	Bób	<i>Vicia faba</i> L. (partim)
2	Brokuł	<i>Brassica oleracea</i> L.
3	Burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
4	Burak liściowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
5	Cebula siedmiolatka (czosnek dęty)	<i>Allium fistulosum</i> L.
6	Cebula, w tym echalion	<i>Allium cepa</i> L. – grupa <i>Cepa</i>
7	Cykoria korzeniowa	<i>Cichorium intybus</i> L.
8	Cykoria liściowa i cykoria sałatowa	<i>Cichorium intybus</i> L.
9	Czosnek pospolity	<i>Allium sativum</i> L.
10	Dynia olbrzymia	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne
11	Dynia zwyczajna	<i>Cucurbita pepo</i> L.
12	Endywia – endywia eskariola i endywia kędzierzawa	<i>Cichorium endivia</i> L.
13	Fasola wielokwiatowa	<i>Phaseolus coccineus</i> L.
14	Fasola zwykła karłowa	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
15	Fasola zwykła tyczna	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
16	Groch siewny cukrowy	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
17	Groch siewny łuskowy – o nasionach pomarszczonych i o nasionach gładkich	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
18	Jarmuż	<i>Brassica oleracea</i> L.
19	Kalafior	<i>Brassica oleracea</i> L.
20	Kalarepa	<i>Brassica oleracea</i> L.
21	Kapusta brukselska	<i>Brassica oleracea</i> L.
22	Kapusta głowiasta biała	<i>Brassica oleracea</i> L.
23	Kapusta głowiasta czerwona	<i>Brassica oleracea</i> L.
24	Kapusta pekińska	<i>Brassica rapa</i> L.
25	Kapusta włoska	<i>Brassica oleracea</i> L.
26	Karczoch – karczoch hiszpański	<i>Cynara cardunculus</i> L.

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

(kard) i karczoch zwyczajny	
27 Kawon (arbuz)	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai
28 Koper włoski (fenkuł)	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.
29 Kukurydza cukrowa	<i>Zea mays</i> L. (partim)
30 Kukurydza pękająca	<i>Zea mays</i> L. (partim)
31 Marchew – jadalna i pastewna	<i>Daucus carota</i> L.
32 Melon	<i>Cucumis melo</i> L.
33 Oberżyna	<i>Solanum melongena</i> L.
34 Ogórek – sałatkowy i konserwowy	<i>Cucumis sativus</i> L.
35 Papryka	<i>Capsicum annuum</i> L.
36 Pietruszka	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill
37 Pomidor	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.
38 Por	<i>Allium porrum</i> L.
39 Rabarbar	<i>Rheum rhabarbarum</i> L.
40 Roszponka warzywna	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.
41 Rzepa	<i>Brassica rapa</i> L.
42 Rzodkiew	<i>Raphanus sativus</i> L.
43 Rzodkiewka	<i>Raphanus sativus</i> L.
44 Sałata	<i>Lactuca sativa</i> L.
45 Seler korzeniowy	<i>Apium graveolens</i> L.
46 Seler naciowy	<i>Apium graveolens</i> L.
47 Skorzonera (wężyk)	<i>Scorzonera hispanica</i> L.
48 Szalotka	<i>Allium cepa</i> L. – grupa <i>Aggregatum</i>
49 Szczypiorek	<i>Allium schoenoprasum</i> L.
50 Szparag	<i>Asparagus officinalis</i> L.
51 Szpinak	<i>Spinacia oleracea</i> L.
52 Trybuła ogrodowa	<i>Anthriscum cerefolium</i> (L.) Hoffm.
ROŚLINY SADOWNICZE	
1 Borówka i żurawina	<i>Vaccinium</i> L.
2 Brzoskwinia	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch
3 Czereśnia	<i>Prunus avium</i> (L.) L.
4 Figa pospolita	<i>Ficus carica</i> L.
5 Grusza	<i>Pyrus</i> L.
6 Jabłoń	<i>Malus</i> Mill.
7 Kasztan jadalny	<i>Castanea sativa</i> Mill.
8 Kumkwat	<i>Fortunella</i> Swingle
9 Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i> L.
10 Malina i jeżyna	<i>Rubus</i> L.
11 Migdałowiec	<i>Prunus amygdalus</i> Batsch
12 Morela	<i>Prunus armeniaca</i> L.
13 Oliwka europejska	<i>Olea europaea</i> L.
14 Orzech włoski	<i>Juglans regia</i> L.
15 Pigwa pospolita	<i>Cydonia oblonga</i> Mill.
16 Pistacja właściwa	<i>Pistacia vera</i> L.
17 Pomarańcza, cytryna i inne	<i>Citrus</i> L.
18 Poncyria	<i>Poncirus</i> Raf.
19 Porzeczka i agrest	<i>Ribes</i> L.
20 Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i> L.
21 Śliwa japońska	<i>Prunus salicina</i> Lindley
22 Truskawka i poziomka	<i>Fragaria</i> L.
23 Wiśnia	<i>Prunus cerasus</i> L.

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

**WYKAZ GATUNKÓW ROŚLIN UPRAWNYCH,
KTÓRYCH MATERIAŁ SIEWNY MOŻE ZNAJDOWAĆ SIĘ W OBRODZIE
I PODLEGA KONTROLI**

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	Mieszańce 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 biała	<i>Trifolium repens</i> L.
4	Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka)	<i>Trifolium hybridum</i> L.
5	Koniczyna egipska (koniczyna aleksandryjska)	<i>Trifolium alexandrinum</i> L.
6	Koniczyna krwistoczerwona (inkarnatka)	<i>Trifolium incarnatum</i> L.

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

1	2	3
7	Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	<i>Trifolium pratense</i> L.
8	Koniczyna perska	<i>Trifolium resupinatum</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	Koniętlica 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. K.B. Presl
15	Stokłosa alaskańska	<i>Bromus sitchensis</i> Trin.
16	Stokłosa uniolowata	<i>Bromus catharticus</i> Vahl
17	Tymotka kolankowata	<i>Phleum bertolonii</i> DC.
18	Tymotka łąkowa	<i>Phleum pratense</i> L.
19	Wiechlina błotna	<i>Poa palustris</i> L.
20	Wiechlina gajowa	<i>Poa nemoralis</i> L.
21	Wiechlina łąkowa	<i>Poa pratensis</i> L.
22	Wiechlina roczna	<i>Poa annua</i> L.
23	Wiechlina zwyczajna	<i>Poa trivialis</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.
ROŚLINY WARZYWNE		
1	Bób	<i>Vicia faba</i> L. (partim)
2	Brokuł	<i>Brassica oleracea</i> L.
3	Burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
4	Burak liściowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
5	Cebula siedmiolatka	<i>Allium fistulosum</i> L.

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

(czosnek dęty)	
6 Cebula, w tym echalion	<i>Allium cepa</i> L. – grupa <i>Cepa</i>
7 Cykoria korzeniowa	<i>Cichorium intybus</i> L.
8 Cykoria liściowa i cykoria sałatowa	<i>Cichorium intybus</i> L.
9 Czosnek pospolity	<i>Allium sativum</i> L.
10 Dynia olbrzymia	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne
11 Dynia zwyczajna	<i>Cucurbita pepo</i> L.
12 Endywia – endywia eskariola i endywia kędzierzawa	<i>Cichorium endivia</i> L.
13 Fasola wielokwiatowa	<i>Phaseolus coccineus</i> L.
14 Fasola zwykła karłowa	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
15 Fasola zwykła tyczna	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
16 Groch siewny cukrowy	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
17 Groch siewny łuskowy – o nasionach pomarszczonych i o nasionach gładkich	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
18 Jarmuż	<i>Brassica oleracea</i> L.
19 Kalafior	<i>Brassica oleracea</i> L.
20 Kalarepa	<i>Brassica oleracea</i> L.
21 Kapusta brukselska	<i>Brassica oleracea</i> L.
22 Kapusta głowiasta biała	<i>Brassica oleracea</i> L.
23 Kapusta głowiasta czerwona	<i>Brassica oleracea</i> L.
24 Kapusta pekińska	<i>Brassica rapa</i> L.
25 Kapusta włoska	<i>Brassica oleracea</i> L.
26 Karczoch – karczoch hiszpański (kard) i karczoch zwyczajny	<i>Cynara cardunculus</i> L.
27 Kawon (arbuz)	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai
28 Koper włoski (fenkuł)	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.
29 Kukurydza cukrowa	<i>Zea mays</i> L. (partim)
30 Kukurydza pekająca	<i>Zea mays</i> L. (partim)
31 Marchew – jadalna i pastewna	<i>Daucus carota</i> L.
32 Melon	<i>Cucumis melo</i> L.
33 Oberżyna	<i>Solanum melongena</i> L.
34 Ogórek – sałatkowy i konserwowy	<i>Cucumis sativus</i> L.
35 Papryka	<i>Capsicum annuum</i> L.
36 Pietruszka	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill
37 Pomidor	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.
38 Por	<i>Allium porrum</i> L.
39 Rabarbar	<i>Rheum rhabarbarum</i> L.
40 Roszponka warzywna	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.
41 Rzepa	<i>Brassica rapa</i> L.
42 Rzodkiew	<i>Raphanus sativus</i> L.
43 Rzodkiewka	<i>Raphanus sativus</i> L.
44 Sałata	<i>Lactuca sativa</i> L.
45 Seler korzeniowy	<i>Apium graveolens</i> L.
46 Seler naciowy	<i>Apium graveolens</i> L.
47 Skorzonera (wężymord)	<i>Scorzonera hispanica</i> L.
48 Szalotka	<i>Allium cepa</i> L. – grupa <i>Aggregatum</i>
49 Szcypiorek	<i>Allium schoenoprasum</i> L.
50 Szparag	<i>Asparagus officinalis</i> L.
51 Szpinak	<i>Spinacia oleracea</i> L.
52 Trybuła ogrodowa	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.
ROŚLINY SADOWNICZE	
1 Borówka i żurawina	<i>Vaccinium</i> L.
2 Brzoskwinia	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch
3 Czereśnia	<i>Prunus avium</i> (L.) L.
4 Figa pospolita	<i>Ficus carica</i> L.
5 Grusza	<i>Pyrus</i> L.
6 Jabłoń	<i>Malus</i> Mill.
7 Kasztan jadalny	<i>Castanea sativa</i> Mill.

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

8	Kumkwat	<i>Fortunella Swingle</i>
9	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana L.</i>
10	Malina i jeżyna	<i>Rubus L.</i>
11	Migdałowiec	<i>Prunus amygdalus Batsch</i>
12	Morela	<i>Prunus armeniaca L.</i>
13	Oliwka europejska	<i>Olea europaea L.</i>
14	Orzech włoski	<i>Juglans regia L.</i>
15	Pigwa pospolita	<i>Cydonia oblonga Mill.</i>
16	Pistacja właściwa	<i>Pistacia vera L.</i>
17	Pomarańcza, cytryna i inne	<i>Citrus L.</i>
18	Poncyria	<i>Poncirus Raf.</i>
19	Porzeczka i agrest	<i>Ribes L.</i>
20	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica L.</i>
21	Śliwa japońska	<i>Prunus salicina Lindley</i>
22	Truskawka i poziomka	<i>Fragaria L.</i>
23	Wiśnia	<i>Prunus cerasus L.</i>
24	Winorośl	<i>Vitis spp.</i>

Załącznik nr 3

**WYKAZ GATUNKÓW ROŚLIN UPRAWNYCH,
KTÓRYCH ODMIANY WPISUJE SIĘ DO KRAJOWEGO REJESTRU PO STWIERDZENIU ICH
ZADOWALAJĄCEJ WARTOŚCI GOSPODARCZEJ (WGO)**

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
ROŚLINY ZBOŻOWE		
1	Jęczmień	<i>Hordeum vulgare L.</i>
2	Kukurydza z wyłączeniem kukurydzy cukrowej i kukurydzy pękającej	<i>Zea mays L.</i>
3	Mozga kanaryjska (kanar)	<i>Phalaris canariensis L.</i>
4	Owies	<i>Avena sativa L.</i>
5	Pszenica orkisz	<i>Triticum spelta L.</i>
6	Pszenica twarda	<i>Triticum durum Desf.</i>
7	Pszenica zwyczajna	<i>Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.</i>
8	Pszenżyto	<i>x Triticosecale Wittm.</i>
9	Żyto	<i>Secale cereale L.</i>
ROŚLINY OLEISTE I WŁÓKNISTE		
1	Gorzycza biała	<i>Sinapis alba L.</i>
2	Gorzycza sarepska	<i>Brassica juncea (L.) Czern. et Cosson</i>
3	Kminek zwyczajny	<i>Carum carvi L.</i>
4	Konopie	<i>Cannabis sativa L.</i>
5	Len zwyczajny	<i>Linum usitatissimum L.</i>
6	Mak	<i>Papaver somniferum L.</i>
7	Rzepak	<i>Brassica napus L. (partim)</i>
8	Rzepak	<i>Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs</i>
9	Słonecznik	<i>Helianthus annuus L.</i>
10	Soja	<i>Glycine max (L.) Merrill</i>
ROŚLINY PASTEWNE – STRĄCZKOWE		
1	Bobik	<i>Vicia faba L. (partim)</i>
2	Groch siewny	<i>Pisum sativum L. (partim)</i>

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

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 siewna	<i>Vicia sativa</i> L.
ROŚLINY PASTEWNE – MOTYLKOWATE DROBNONASIEENNE		
1	Esparceta siewna	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.
2	Komonica zwyczajna	<i>Lotus corniculatus</i> L.
3	Koniczyna biała	<i>Trifolium repens</i> L.
4	Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka)	<i>Trifolium hybridum</i> L.
5	Koniczyna krwistoczerwona (inkarnatka)	<i>Trifolium incarnatum</i> L.
6	Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	<i>Trifolium pratense</i> L.
7	Koniczyna perska	<i>Trifolium resupinatum</i> L.
8	Lucerna chmielowa	<i>Medicago lupulina</i> L.
9	Lucerna mieszańcowa	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn
10	Lucerna siewna	<i>Medicago sativa</i> L.
ROŚLINY PASTEWNE – TRAWY*		
1	Festulolium	<i>Festuca</i> spp. x <i>Lolium</i> spp.
2	Kostrzewa czerwona	<i>Festuca rubra</i> L.
3	Kostrzewa łąkowa	<i>Festuca pratensis</i> Hudson
4	Kostrzewa owcza	<i>Festuca ovina</i> L.
5	Kostrzewa trzcinowa	<i>Festuca arundinacea</i> Schreber
6	Kupkówka pospolita	<i>Dactylis glomerata</i> L.
7	Mietlica biaława	<i>Agrostis gigantea</i> Roth
8	Mietlica pospolita	<i>Agrostis capillaris</i> L.
9	Mietlica psia	<i>Agrostis canina</i> L.
10	Mietlica rozłogowa	<i>Agrostis stolonifera</i> L.
11	Rajgras wyniosły (rajgras francuski)	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv., ex J.S. et K.B. Presl
12	Stokłosa uniolowata	<i>Bromus catharticus</i> Vahl
13	Tymotka kolankowata	<i>Phleum bertolonii</i> DC.
14	Tymotka łąkowa	<i>Phleum pratense</i> L.
15	Wiechlina błotna	<i>Poa palustris</i> L.
16	Wiechlina gajowa	<i>Poa nemoralis</i> L.
17	Wiechlina łąkowa	<i>Poa pratensis</i> L.
18	Wiechlina zwyczajna	<i>Poa trivialis</i> L.
19	Wyczyniec łąkowy	<i>Alopecurus pratensis</i> L.
20	Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski)	<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth
21	Życica trwała (rajgras angielski)	<i>Lolium perenne</i> L.
22	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.
INNE		
1	Cykoria korzeniowa	<i>Cichorium intybus</i> L.

* nie dotyczy odmian traw użytkowanych jako gazonowe

Objaśnienie oznaczeń: [] kursywa – tekst usunięty przez Sejm

<> druk pogrubiony – tekst wstawiony przez Sejm

WYKAZ GATUNKÓW ROŚLIN WARZYWNYCH I SADOWNICZYCH,
KTÓRYCH WARTOŚĆ GOSPODARCZĄ ODMIAN (WGO) BADA SIĘ PO WPISANIU ICH DO
KRAJOWEGO REJESTRU W CELU SPORZĄDZENIA OPISOWYCH LIST ODMIAN

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
ROŚLINY WARZYWNE		
1	Burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
2	Cebula	<i>Allium cepa</i> L. – grupa <i>Cepa</i>
3	Fasola zwykła karłowa	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
4	Fasola zwykła tyczna	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
5	Groch siewny cukrowy	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
6	Groch siewny łuskowy – o nasionach pomarszczonych i o nasionach gładkich	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
7	Kalafior	<i>Brassica oleracea</i> L.
8	Kapusta brukselska	<i>Brassica oleracea</i> L.
9	Kapusta głowiasta biała	<i>Brassica oleracea</i> L.
10	Kapusta głowiasta czerwona	<i>Brassica oleracea</i> L.
11	Marchew jadalna	<i>Daucus carota</i> L.
12	Ogórek – sałatkowy i konserwowy	<i>Cucumis sativus</i> L.
13	Papryka	<i>Capsicum annuum</i> L.
14	Pietruszka	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill
15	Pomidor	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.
16	Por	<i>Allium porrum</i> L.
17	Seler korzeniowy	<i>Apium graveolens</i> L.
18	Seler naciowy	<i>Apium graveolens</i> L.
ROŚLINY SADOWNICZE		
1	Grusza*	<i>Pyrus communis</i> L.
2	Jabłoń*	<i>Malus domestica</i> Borkh.
3	Malina właściwa	<i>Rubus idaeus</i> L.
4	Porzeczka czarna	<i>Ribes nigrum</i> L.
5	Śliwa domowa*/	<i>Prunus domestica</i> L.
6	Truskawka	<i>Fragaria x ananassa</i> Duch.
7	Wiśnia*/	<i>Prunus cerasus</i> L.

* odmiany owocujące i podkłádki>