

НАРЕДБА

ЗА ИЗМЕНЕНИЕ И ДОПЪЛНЕНИЕ НА НАРЕДБА № 100 ОТ 18 АВГУСТ 2006 Г. ЗА ТЪРГОВИЯ НА ПОСЕВЕН МАТЕРИАЛ ОТ МАСЛОДАЙНИ И ВЛАКНОДАЙНИ КУЛТУРИ НА ПАЗАРА НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ (обн. ДВ. бр.77 от 19 Септември 2006г., изм. ДВ. бр.11 от 2 Февруари 2007г.)

§1. В чл. 20 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1, т. 1, буква "а":

а) в "аа" изразът "70 %" се заменя с "60 %";

б) в "бб" изразът "65 %" се заменя с "55 %";

в) във "вв" изразът "60 %" се заменя с "50 %";

2. Създава се нова буква "б":

"б) когато климатичните условия са неблагоприятни за семепроизводство или след настъпили промени в семената по време на съхранение, се окаже че кълняемостта им е по-ниска от предвидената в тази точка, разрешава се по изключение използването на такива базови семена.";

3. Досегашните букви "б" и "в" стават съответно "в" и "г";

4. В новата буква "г" думите "букви "а" и "б" се заменят с "букви "а", "б" и "в";

§2. В чл. 27 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 2 се създава изречение второ:

"Сертификатът има срок на действие една година от датата на издаване на документа за лабораторен анализ, посочена в сертификата.";

2. В ал. 3 се създава изречение второ:

"Документът за одобрение на търговските семена има срок на действие една година от датата на издаване на документа за лабораторен анализ, посочена в документа за одобрение";

3. Създават се ал. 4, 5 и 6:

"(4) Семената, за които има издаден сертификат по ал. 2 или документ за одобрение по ал. 3, подлежат на лабораторен анализ за проверка на кълняемостта, след изтичане срока на действие на сертификата/ документа за одобрение на търговските семена.

Когато резултатите от лабораторния анализ показват съответствие на кълняемостта с изискванията по приложение № 3, издава се нов сертификат/ документ за одобрение със срок на действие една година от датата на издаване на съответния документ за лабораторен анализ за кълняемост; върху официалния етикет на опаковките се поставя стикер с информацията по т. 12 на Приложение № 5, раздел А, буква "а" - за базови и сертифицирани семена от всички категории и т.10, раздел А, буква "б" на Приложение № 5 – за търговски семена. Когато опаковките и етикетите на семената от партида, на която предстои проверка на кълняемостта, са повредени или с лош търговски вид, партидата се преразфасова по условията на чл. 30, ал. 5-7 и ал. 9, и се вземат проби за съответните лабораторни анализи.

(5) Сертификатите/ документите за одобрение на търговските семена, съответно по ал. 2, 3 и 4, след изтичането на срока им на действие, се считат за невалидни.

(6) Изискванията по ал. 4 се прилагат за семена внос от трети страни, съгласно чл. 40, като се издават съответстващите им за търговия документи.";

§3. В чл.30 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 6 думите "повторното запечатване" се заменят с "повторното запечатване/ вземането на проби";

2. Създават се ал. 7, 8 и 9:

” (7) В случаите на последващо разфасоване на семена в опаковки с по-малка нетна маса от първоначалната (различна от тази на “малките опаковки”) се прилагат изискванията на ал. 5 и 6. Упълномощено от изпълнителния директор на ИАСАС длъжностно лице проверява на място извършваните дейности по запечатване на новите опаковки и взема проби за лабораторни анализи, включително за електрофореза, за културите на които се извършва такъв анализ, като разходите за присъствие на длъжностното лице са за сметка на заявителя. За разфасованите семена се издава нов сертификат/ документ за одобрение на търговските семена, чийто срок започва да тече от датата на повторния лабораторен анализ, посочена в новия сертификат/ документ за одобрение.

(8) В случаи на последващо разфасоване на семена, произведени в държави – членки на ЕС или в трети страни, търгувани на територията на страната, се прилагат изискванията на ал. 5- 7, като се издават съответстващите за тези семена документи - документ за разфасовани семена от ЕС или документ за търговия на семена внос от трети страни.

(9) При последващото разфасоване по ал. 7 и 8, в официалните етикети, издадени от ИАСАС за новите опаковки, съгласно Приложение № 5, раздел А се посочва:

а) за “базови” и “сертифицирани семена от всички категории”, по буква “а”, т. 2 - сертифициращия орган за страната - ИАСАС, разрешил разфасоването;

б) за “търговски семена”, по буква “б”, т.3 - сертифициращия орган за страната - ИАСАС, разрешил разфасоването.”;

3. Досегашна ал. 7 става ал. 10;

§4. В чл. 40 се създава ал.3:

“(3) Внос на семена от трети страни се извършва, когато има Решения на Европейската комисия (ЕК) за тези страни относно еквивалентността на произвежданите в тях семена от съответни култури по отношение на полските инспекции, както и гарантиране идентичността на семената, тяхната маркировка и контрол, с произвежданите в Общността семена.”;

§5. Създават се чл. 42а – 42л:

“Чл. 42а.(1) За местни сортове и сортове които са естествено адаптирани към местните или за съответния район условия, застрашени от генетична ерозия, предназначени за консервация “in situ” и трайно използване на растителни генетични ресурси, вписани в Официалната сортова листа (ОСЛ) на Република България като “сортове за консервация” и принадлежащи към земеделските растителни видове, съгласно Приложение № 1, се прилагат изключения от изискванията на наредбата относно производството, сертификацията и търговията със семена от тези сортове.

(2) Всички останали изисквания за производство, сертификация и търговия на семена от “сортове за консервация”, извън посочените в чл. 42б – 42л са по реда на тази наредба.

Чл.42б. (1) За семена от “сортове за консервация” се допускат изключения от условията за сертифициране, приложими за растителните видове от маслодайни и влакнодайни култури, съгласно чл. 16, ал. 2 на наредбата, и могат да се предлагат на пазара когато са спазени изискванията, посочени в ал. 3 и 4.

(2) Семена от “фъстъци” и “черен синап” могат да се предлагат на пазара освен от категориите сертифицирани семена, и от категория “търговски семена”, поради което разпоредбите на тази наредба относно семена от “сортове за консервация”, не се прилагат за тях.

(3) Семената на “сортове за консервация” се сортоподдържат, съгласно възприетите практики (методи) и схеми за сортоподдържане на сорта, от лицата по чл. 26 от ЗППМ при спазване изискванията на чл. 27, ал.1 ЗППМ.

(4) Семената на “сортове за консервация”, принадлежащи към съответния вид от групата на маслодайните и влакнодайни култури, се сертифицират от производителите на семената, когато отговарят на следните условия:

1. да имат задоволителна сортова чистота, установена при извършване на полска инспекция (съответните прегледи); не е задължителна официална полска инспекция (прегледи) от инспектори на ИАСАС или от инспектори по чл. 10, ал. 1 под контрола на ИАСАС.

2. да съответстват на изискванията за посевни качества на семена от маслодайни и влакнодайни култури, категории “сертифицирани семена”, “сертифицирани I-во, II-ро и III-то размножение” (в зависимост от културата), чрез проведен лабораторен анализ за установяване съответствието с изискванията на Приложение № 3, раздел I, т.3 и 4 на наредбата;

(5) Лабораторните анализи по ал. 4, т.2 могат да се извършат в лаборатории на ИАСАС, лаборатории по чл. 10, ал.2 или в лаборатории на производителя.

(6) По искане на производителя, полската инспекция може да се извърши от инспектори на ИАСАС или от инспекторите по чл. 10, ал.1.

Чл. 42в. (1) Семената от “сорт за консервация ” могат да бъдат произвеждани и сертифицирани само в района на произход, определен по условията на чл. 25 на Наредба № 77 от 31 май 2006 г. за реда за признаване за вписване на нови сортове земеделски растителни видове в Официалната сортова листа на Република България и Общия каталог на държавите - членки на ЕС (обн. ДВ. бр.51 от 23 Юни 2006г.).

(2) Когато условията за производство и сертифициране на семена от “сортове за консервация”, предвидени в чл. 42б, не могат да бъдат изпълнени в района на произход поради специфични проблеми на околната среда, могат да бъдат одобрени допълнителни райони за производство на семената, като се вземе предвид информацията за това от МЗХ (органът за растителни генетични ресурси за страната, по смисъла на тази наредба). Произведените и сертифицирани в тези райони семена могат да се търгуват само в обявените райони на произход.

(3) Министерството на земеделието и храните съобщава на ЕК и на другите държави-членки допълнителните райони за производство, които са предвидени за одобрение по условията на ал. 1.

(4) Ако ЕК и другите държави-членки в рамките на 20 дни от получаване на уведомлението по ал. 3 не поискат разглеждане на случая от Постоянния комитет по семена и посадъчен материал за земеделието, градинарството и горското стопанство, който може да наложи ограничения или условия за обозначаване на такива райони, допълнителните райони по ал. 2 могат да бъдат одобрени.

Чл. 42г. (1) За целите на сертификация на семена от “сортове за консервация” се извършват изпитвания, за да се установи дали семената съответстват на изискванията по чл. 42б.

(2) Изпитванията по ал.1 са под отговорността на производителя и се извършват чрез провеждане на полска инспекция, вземане на проби и лабораторни анализи за посевни качества на семената.

(3) За провеждане на изпитванията се прилагат международни методи, когато има установени такива, или други подходящи методи, ако към момента не съществуват международни методи, приложими за дадения местен сорт.

(4) В съответните случаи по прилагането на ал.3:

1. полската инспекция се извършва по методи, утвърдени от министъра на земеделието и храните, съгласно чл. 31, ал. 6 ЗППМ;

2. вземането на проби и лабораторните анализи на семената се извършват по методи, утвърдени от министъра на земеделието и храните, съгласно чл. 31, ал. 8 ЗППМ.

(5) Полската инспекция по ал. 2 се извършва с цел установяване съответствието на посева с изискванията по чл. 42б, ал. 4, т.1; за проведената полска инспекция производителят изготвя акт за полска инспекция, в който се посочва сортовата чистота на посева.

(6) За извършване на лабораторните анализи се вземат проби от заготвени хомогенни партиди семена по условията на чл. 42д.

(7) Максималната маса на партидите семена и минималната маса на пробите в зависимост от културата, са определени в приложение № 4 на наредбата.

(8) Лабораторните анализи на семената се извършват с цел установяване съответствието на семената с изискванията, определени по чл. 42б, ал. 4, т.2; лабораторията по чл. 42б, ал. 5, извършила анализа, издава документ за лабораторен анализ на семена от “сортове за консервация”.

(9) Когато семената съответстват на изискванията по чл. 42б, ал. 4, т.1 и 2, производителят на семена от “сортове за консервация” издава документ за семената от “сортове за консервация”, в който посочва сортовата чистота и резултатите от лабораторните анализи за посевни качества.

Чл. 42д. (1) Семената от “сортове за консервация” могат да се предлагат на пазара само в хомогенни партиди, в запечатани опаковки или контейнери, снабдени със система за запечатване съгласно ал. 3.

(2) Опаковките и контейнерите се запечатват от производителя по такъв начин, че да не могат да бъдат отваряни, без да се наруши целостта на системата на запечатване или да се оставят следи от действия върху етикета на производителя по чл. 42е, или върху опаковката, или контейнера.

(3) За да се гарантира запечатването на опаковките и контейнерите по ал. 2, всяка система на запечатване включва най-малко етикета по чл. 42е, като може да включи и поставянето на печат или пломба.

Чл. 42е. Опаковките и контейнерите със семена от “сортове за съхранение” се етикетират от външната страна с етикет на производителя или върху опаковката се отпечатва, или поставя с печат/щемпел информацията от етикета, посочена в Приложение № 8.

Чл. 42ж. (1) Семената от “сортове за консервация” се търгуват само ако са изпълнени условията:

1. произведени са в района на произход или в допълнителен район за производство, одобрен по реда на чл. 42в, ал. 2-4;

2. търговията на семена се осъществява в района на произход.

(2) Допускат се изключения от ал. 1, т. 2 б, като могат да бъдат одобрени от МЗХ допълнителни райони на територията на страната, в които да се извършва търговията на семена от “сортове за консервация”, предназначени за тези допълнителни райони, ако условията в районите са съпоставими с условията на района на произход на съответния “сорт за консервация” по отношение на естествените и полуестествени местообитания (ареали) на този сорт.

(3) В случаите на одобрени райони по ал.2, с цел запазване на “сорта за консервация” в района на произход, от произведеното количество семена трябва се осигури (гарантира) чрез контрол от ИАСАС, най-малко такова количество, необходимо за производство на количествата семена, определени в чл. 42з.

(4) Министерството на земеделието и храните информира ЕК и държавите-членки за одобрените райони по ал. 2.

(5) В случаи на одобрени допълнителни райони за производство по чл. 42в, ал. 2-4, не се прилага изключението съгласно ал. 2 за посочените допълнителни райони.

Чл. 42з. (1) Количеството семена от “сорт за консервация”, търгувано на територията на страната:

1. не трябва да е повече от 0,5% от общото количество семена от съответния вид (към който принадлежи “сорта за консервация”), използвано за една реколтната година (търговска година); за “сортове за съхранение” принадлежащи към видовете *Brassica napus* и *Helianthus annuus*, количеството семена да не е повече от 0,3% от общото количество семена за всеки от тези видове; или

2) да не е повече от необходимо количество семена за засяване на площ от 100 хектара (ha).

(2) За търговия се приема по-голямото количество семена от определените по ал. 1, т. 1 и 2.

(3) Общото количество семена от всички “сортове за консервация” за съответния вид (маслодайни или влакнодайни култури), търгувано на територията на използвано годишно в страната.

(4) В случаите, когато изчисленото количество семена по ал. 1, т. 1 или ал. 3 е по-малко от необходимото за засяване на 100 хектара площ, се гарантира (осигурява) такова количество, необходимо за засяване на 100 хектара площ, независимо от максималното количество семена от съответния вид, използвано годишно в страната.

Чл. 42и.(1) Производителите на семена от “сортове за консервация” информират МЗХ преди началото на всеки производствен сезон за размера и местоположението на площите за производство на семена в обявения район на произход (район на производството).

(2) Възможно е, на основание обявения размер на площите по ал. 1, количествата семена, които могат да се произведат, да се окажат повече от допустимите за търговия по чл. 42з. В тези случаи МЗХ определя за всеки засегнат производител количеството, което може да търгува през съответния производствен сезон (за съответната търговска година).

Чл. 42к(1) Министерството на земеделието и храните и ИАСАС провежда официален контрол (наблюдение) на посевите за проверка съответствието с разпоредбите на тази наредба относно “сорта за консервация”, районите на произход (на производство) и количествата търгувани семена, съгласно чл. 42з.

(2) ИАСАС извършва официален последващ контрол на партидите семена от “сортове за съхранение”, предназначени за пускане на пазара или в търговската мрежа, чрез случайни контролни проверки за установяване съответствието на сортовата идентичност и сортовата чистота с изискванията по чл. 42б, ал. 4, т. 1.

Чл. 42л. (1) Производителите на семена от “сортове за консервация”, регистрирани на територията на страната, писмено заявяват в ИАСАС семепроизводството за съответната година, разположението и размера на площите в района на произход (района на производство), както и произхода на изходните семена за семепроизводство.

(2) Производителите/ търговците на семена от “сортове за консервация”, регистрирани на територията на страната, подават информация в МЗХ за произведените и пускани на пазара количества семена за всеки производствен сезон (търговска година).

(3) При поискване от ЕК или други държави-членки, се предоставя информация за количествата семена от всеки “сорт за консервация”, пуснати на пазара в страната.”;

§6. Създава се Приложение № 8 към член 42е:

“Приложение № 8 към чл. 42е

Етикет на производителя на семена от “сортове за консервация”

1. “ЕО правила и норми”;
2. име и адрес на лицето (производителя на семена от “сортове за консервация”), което отговаря за опаковането и поставянето на етикети, или негов идентификационен знак (регистрационен номер);
3. година на запечатването на семената (опаковане и етикетиране), записано по следния начин: “ запечатани на(месец и година)” или годината на последното вземане на проби за изпитване за посевни качества (за последно изпитване за кълняемост), записано по следния начин: "взети проби (месец и година)";
4. вид;
5. наименование на сорта за консервация;
6. думите “сорт за консервация”;
7. район на произход;
8. обозначаване района на производство, в случаите, когато той е различен от района на произход;
9. идентификационен (референтен) номер на партидата, даден от лицето по т. 2, което отговаря за опаковането и поставянето на етикети;
10. декларирана нетна или брутна маса или брой семена;
11. когато семената са дражирани, гранулирани или инкрустирани, посочва се естеството на субстанциите/ добавките, както и приблизителното съотношение между масата на капсулите и чистите семена или общата маса.”;

§7. В Допълнителните разпоредби §1, т. 9 се изменя така:

“9. “генетична ерозия” означава загуба във времето на генетичното многообразие (разнообразие) между и вътре в популациите или сортовете на един и същи вид, или намаляване на генетичната база на вида вследствие човешка намеса или промяна в околната среда”;

§8. Навсякъде думите , "Министерство на земеделието и горите" и "министъра/ът на земеделието и горите" се заменят съответно с "Министерство на земеделието и храните" и "министъра/ът на земеделието и храните”;

ДОПЪЛНИТЕЛНА РАЗПОРЕДБА

§9. С тази наредба се въвежда Директива на Комисията 2008/62/ЕО от 20 юни 2008 г. уреждаща някои дерогации за признаване на земеделски местни видове и сортове, които са естествено адаптирани към местните и регионалните условия и са застрашени от генетична ерозия, и търговията със семена и семена от картофи на тези местни видове и сортове (ОВ, L 162/13), чл. 10 до чл.20.;

ЗАКЛЮЧИТЕЛНА РАЗПОРЕДБА

§10. Наредбата влиза в сила от деня на обнародването ѝ в “Държавен вестник”.

МИНИСТЪР:

ВАЛЕРИ ЦВЕТАНОВ