

II

(Незаконодательные акты)

НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ

ДЕЛЕГИРОВАННОЕ РЕГЛАМЕНТ КОМИССИИ (ЕС) 2020/1794 от 16 сентября 2020 года

2020 года, вносящий поправки

в Часть I Приложения II к Регламенту (ЕС) 2018/848 Европейского Парламента и

Совета по использованию конверсионного и неорганического репродуктивного материала растений

(Текст, имеющий отношение к ЕЭЗ)

ЕВРОПЕЙСКАЯ КОМИССИЯ,

Принимая во внимание Договор о функционировании Европейского союза,

Принимая во внимание Регламент (ЕС) 2018/848 Европейского Парламента и Совета от 30 мая 2018 года об органическом производстве и маркировке органических продуктов и отмену Регламента Совета (ЕС) № 834/2007 (1), и, в частности, Статья 12(2)(b) этого документа,

Тогда как:

- (1) Регламент (ЕС) 2018/848 и, в частности, Часть I Приложения II к нему, устанавливает определенные требования в отношении использования конверсионного и неорганического репродуктивного материала растений.
- (2) Ввиду постепенной отмены отсрочек от использования органического репродуктивного материала, изложенных в Статье 53 Регламента (ЕС) 2018/848, важно увеличить производство и размещение на рынке органических и находящихся в стадии конверсии репродуктивных материалов.
- (3) В соответствии со статьей 10(4) Регламента (ЕС) 2018/848, репродуктивный материал растений может продаваться как «находящийся в стадии конверсии», если с момента периода конверсии продолжительностью не менее 12 месяцев. В соответствии со статьей 26(1) Регламента (ЕС) 2018/848, государства-члены должны обеспечить создание регулярно обновляемой базы данных для внесения в список органического и находящегося в стадии конверсии репродуктивного материала растений, за исключением случаев, но включая семенную картофель, который доступен на их территории. Более того, статья 26(2) требует от государств-членов иметь системы, которые позволяют операторам, которые продают органический или находящийся в стадии конверсии репродуктивный материал, и которые могут предоставлять его в достаточных количествах и в течение разумного периода времени, публиковать информацию на добровольной основе, бесплатно, вместе с их именами и контактными данными, информацию об органическом и находящемся в стадии конверсии репродуктивном материале растений, так как репродуктивный материал растений из органического источника или органических сортов, пригодных для органического производства, за исключением случаев, но включая семенную картофель, который доступен с указанием количества по весу этого материала и периода его доступности. Однако статья 26(5) предусматривает, что государства-члены могут продолжать использовать соответствующую информационную систему, которые уже существуют.

(1) OJ L 150, 14.6.2018, с. 1.

- (4) Поэтому важно, когда органический репродуктивный материал растений недоступен и такая недоступность подтверждается записями, сформированными в вышеупомянутой базе данных и в этих случаях, важно отдать приоритет использованию репродуктивного материала растений, находящихся в проценте конверсии, по сравнению с неорганическим репродуктивным материалом растений. Кроме того, в соответствии с статьёй 6(i) Регламента (ЕС) 2018/848, должно быть разрешено использование органического репродуктивного материала с собственного производства и репродуктивного материала растений, находящихся в проценте конверсии.
- (5) Принимая во внимание текущие различия в практике в государствах-членах, также особенно важно гармонизировать конкретные критерии и условия для выдачи разрешений на использование неорганического репродуктивного материала растений, когда органический или находящихся в стадии конверсии репродуктивный материал растений недоступен в достаточном качестве или количестве. Такая гармонизация должна позволять избежать потенциальной недобросовестной конкуренции в органическом производстве и обеспечить применение определенных мер предосторожности к растительному репродуктивному материалу, а в случае предписанных фитосанитарных обработок к нему должен применяться, где это возможно, период преобразования участка, как предусмотрено в пунктах 1.7.3 и 1.7.4 Части I Приложения II к Регламенту (ЕС) 2018/848.
- (6) Несмотря на усилия, предпринимаемые операторами, занимающимися производством органического репродуктивного материала растений, все еще существует множество видов, подвидов или сортов, для которых органический или находящихся в стадии конверсии репродуктивный материал растений недоступен и для которых необходимо упростить процесс получения разрешений. За счет снижения административного бремени без ущерба для органической природы продукции. Поэтому, а также в целях сокращения количества запросов на индивидуальные разрешения, целесообразно предусмотреть единые национальные общие разрешения на виды, подвиды или сорта при соблюдении определенных условий, а также принятые национальные списки видов или подвидов, для которых соответствующим образом органический или находящихся в стадии конверсии репродуктивный материал доступен в достаточном количестве. Такой подход должен позволить ограничить использование индивидуальных разрешений. Кроме того, эти национальные перечни содержат соответствующую информацию, которая, как ожидается, повысит знания и уверенность в секторе органического репродуктивного материала растений и, таким образом, будет способствовать дальнейшему развитию как в этом узкоспециализированном производственном секторе, так и в использовании органического репродуктивного материала растений.
- (7) Поэтому в части I Приложения II к Регламенту (ЕС) 2018/848 следует внести соответствующие поправки.
- (8) В интересах ясности и правовой определенности настоящей Регламент должен применяться с даты применения Регламента (ЕС) 2018/848.

ПРИНЯЛ НАСТОЯЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ :

Статья 1

В Часть I Приложения II к Регламенту (ЕС) 2018/848 внесены изменения в соответствии с Приложением к настоящей Регламенту.

Статья 2

Настоящий Регламент вступает в силу на двадцатый день после его опубликования в Официальном журнале Европейского Союза.

Он будет применяться с 1 января 2021 года.

Настоящий Регламент является обязательным во всей своей полноте и подлежит прямому применению во всех государствах-членах ЕС.

Совершено в Брюсселе 16 сентября 2020 г.

Для Комиссии
Президент
Урсула ФОНДЕРЛЕЙЕН

ПРИЛОЖЕНИЕ

В Часть I Приложения II к Регламенту (ЕС) 2018/848 внесены следующие поправки:

(1) пункты 1.8.5.1 – 1.8.5.5 заменены следующими:

1.8.5.1. Отступление от пункта 1.8.1, если данные, собранные в базе данных, указанной в статье 26(1), или в системе, указанной в пункте (а) статьи 26(2), показывают, что качественные или количественные потребности оператора в отношении соответствующего органического репродуктивного материала растений, оператор может использовать репродуктивный материал растений в стадии конверсии в соответствии с пунктом (а) второго подпараграфа статьи 10(4).

Если органический или находящийся в стадии конверсии репродуктивный материал растений недоступен в достаточном качестве или количестве для удовлетворения потребностей оператора, компетентные органы могут разрешить использование неорганического репродуктивного материала растений с учетом пунктов с 1.8.5.3 по 1.8.5.7.

Такое индивидуальное разрешение выдается только в одной из следующих ситуаций:

(а) если ни один сорт вида, который оператор хочет получить, не зарегистрирован в базе данных, указанной в статье 26(1), или в системе, указанной в пункте (а) статьи 26(2);

(б) когда один поставщик, то есть оператор, который продает репродуктивный материал растений, не может доставить соответствующий органический или находящийся в стадии конверсии репродуктивный материал растений вовремя для посева или посадки в ситуациях, когда пользователь заказал репродуктивный материал растений в разумные сроки. разрешить подготовку и посадку органического или перерабатываемого репродуктивного материала растений;

(с) если сорт, который хочет получить оператор, не зарегистрирован как органический или находящийся в процессе конверсии репродуктивный растительный материал в базе данных, указанной в Статье 26(1), или в системе, указанной в пункте (а) Статьи 26(2), и оператор может продемонстрировать, что ни одна из зарегистрированных альтернатив того же вида не соответствует, в частности, агрономическим и педоклиматическим условиям и необходимым технологическим требованиям для получения продукции и что, следовательно, разрешение имеет важное значение для его или ее производства;

(д) если это оправдано для использования в исследованиях, испытаниях в небольших полевых условиях, в целях сохранения сорта или для инновационного продукта и одобрено компетентными органами соответствующего государства.

Прежде чем запрашивать такое разрешение, оператор должен проконсультироваться с базой данных, указанной в Статье 26(1), или с системой, указанной в пункте (а) Статьи 26(2), чтобы проверить, являются ли соответствующее органические или находящиеся в стадии конверсии репродуктивные растения доступными материалами, следовательно, оправданы его или ее запросы.

В соответствии с Статьей 6 (i) операторы могут использовать как органический, так и находящийся в стадии конверсии репродуктивный растительный материал, полученный из собственных озер, независимо от качественной и количественной доступности с огласом на базе данных, указанной в Статье 26(1), или указанной системе. с огласом на пункт (а) статьи 26(2).

1.8.5.2. Отступление от пункта 1.8.1 операторы в третьих странах могут использовать репродуктивный материал растений, находящийся в процессе конверсии, в соответствии с пунктом (а) второго подпараграфа статьи 10(4), когда оправдано отступление органического репродуктивного материала растений. в достаточном качестве или количестве на территории третьей страны, в которой находится оператор.

Без ущерба для соответствующих национальных правил операторы в третьих странах могут использовать как органический, так и репродуктивный материал растений, находящийся в процессе конверсии, полученный из их собственных озер.

Органы контроля или органы контроля, признанные в соответствии с Статьей 46(1), могут разрешить операторам в третьих странах использовать неорганический репродуктивный материал растений на органическом производстве, когда органический или находящийся в стадии конверсии репродуктивный материал растений недоступен в достаточном качестве или количестве на территории третьей страны, в которой находится оператор, на условиях, предусмотренных пунктами 1.8.5.3, 1.8.5.4 и 1.8.5.5.

1.8.5.3. Неорганический репродуктивный материал растений не должен обрабатываться после сбора урожая средствами защиты растений, кроме тех, которые разрешены для обработки репродуктивного материала растений в соответствии со Статьей 24 (1) настоящих Регламента, за исключением случаев, когда химическая обработка была предписана в соответствии с Регламентом (ЕС) 2016/2031 для фитосанитарных целей компетентными органами с соответствующим одобрением для всех сортов и генетического материала данного вида в зоне, в которой будет использоваться репродуктивный материал растений.

Если используется неорганический репродуктивный материал растений, обработанный предписанной химической обработкой, указанной в первом параграфе, участок, на котором растет обработанный репродуктивный материал растений, подлежит, при необходимости, периоду конверсии, как это предусмотрено в пунктах 1.7.3 и 1.7.4.

1.8.5.4. Разрешение на использование неорганического репродуктивного материала растений должно быть получено до посева или посадки сельско-хозяйственных культур.

1.8.5.5. Разрешение на использование неорганического репродуктивного материала растений выдается отдельным пользователем на один сезон, а компетентные органы, контролирующей орган или орган, ответственный за разрешения, должны перечислить количество разрешенного репродуктивного материала растений. (2) включить следующие пункты 1.8.5.6

и 1.8.5.7:

1.8.5.6. Компетентные органы государств-членов должны создать официальный список видов, подвидов или сортов (сгруппированных, если применимо), для которых установлено, что органический или находящийся в стадии конверсии репродуктивный материал растений доступен в достаточных количествах и для соответствующей территории. Никакие разрешения не могут быть выданы для видов, подвидов или сортов, включенных в этот список, на территории с соответствующим одобрением в соответствии с пунктом 1.8.5.1, если они не оправданы одной из целей, указанных в пункте 1.8.5.1(d). Если количество или качество органического или находящегося в стадии конверсии репродуктивного материала, доступного для вида, подвидов или сорта, включенного в список, оказывается недостаточным или неподходящим в силу исключительных обстоятельств, компетентные органы государств-членов могут удалить вид, подвид или сорт из списка.

Компетентные органы государств-членов должны обновлять свой список ежегодно и делать этот список общедоступным.

К 30 июня каждого года и впервые к 30 июня 2022 года компетентные органы государств-членов должны передать Комиссии и другим государствам-членам с ссылкой на интернет-сайт, где обновленный список становится общедоступным. Комиссия публикует с ссылкой на национальные обновленные списки на веб-сайте.

1.8.5.7. В порядке отступления от пункта 1.8.5.5 компетентные органы государств-членов могут ежегодно выдавать общее разрешение всем заинтересованным операторам на использование: (а) данного вида или подвидов

когда и поскольку ни один сорт не зарегистрирован в базе данных, указанной в статье 26(1), или в системе, указанной в пункте (а) статьи 26(2);

(b) для данного сорта, когда и насколько выполняются условия, изложенные в пункте 1.8.5.1(c).

При использовании общего разрешения операторы должны учитывать использование количества, а компетентный орган, ответственный за разрешения, должен перечислить количество разрешенного неорганического репродуктивного материала растений.

Компетентные органы государств-членов должны ежегодно обновлять свой список видов, подвидов или сортов, на которые выдано общее разрешение, и делать этот список общедоступным.

К 30 июня каждого года и впервые к 30 июня 2022 года компетентные органы государств-членов должны передать Комиссии и другим государствам-членам с ссылкой на интернет-сайт, где обновленный список становится общедоступным. Комиссия публикует с ссылкой на национальные обновленные списки на веб-сайте».