

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 отсуплений 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 облюдается период 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 поставлять 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 или конверсионного материала 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 находящийся 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 находящийся 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 сортам органического или находящегося в стадии конверсии репродуктивного растительного материала доступны 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. В 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 или 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, 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 органическое или находящееся 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 собственности озяйства, независимо от качественной и количественной доступности с огласом на базе данных, указанной в Статье 26(1), или указанной системе. с огласом на пункту (а) статьи 26(2).

1.8.5.2. В 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 находитя 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 собственности озяйств.

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 находитя 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 соответствующего государства-члена 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, подвида 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 подвида

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);

(б) 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».