

## **Общи изисквания, контрол и сертификация на дейност биологично растениевъдство**

### **I. Условия за кандидатстване:**

1. Трябва да сте собственик на земята или да имате сключен договор за наем;
2. Трябва да сте регистриран земеделски производител;
3. Трябва да разполагате със скици (ортофотокарти) на:
  - площите и помещенията в стопанството;
  - полетата и сградите, използвани за съхранение и/или преработка на растителните суровини;

### **II. Нормативни разпоредби**

#### **1. Изисквания към земята предназначена за отглеждане на растителни култури по биологичен метод:**

- забранено е хидропонното производство;
  - земята за биологично производство не трябва да се намира в близост до пътната инфраструктура на страна;
  - земята не трябва да се намира в непосредствена близост до населена местност/урбанизирана зона;
  - до земята не трябва да има предприятия и/или ферми, които отглеждат животни по небиологичен метод;
  - полето, в което се извършва биологично растениевъдство, трябва да е ясно отдиференцирано (физическо разделено) от другите полета, в които се отглеждат растения по небиологичен метод;
- Това разделение може да е необработваема земя, дива растителност и др. физически прегради между биологичната земя и небиологичната такава.

#### **2. Произход на растенията**

**2.1.** При създаване на насаждения е необходимо да бъде използван биологичен посадъчен/ посебен материал. Той може да бъде закупен от операторите, обявени в базата данни на следната интернет страница: <http://bioseeds.mzh.government.bg/>

- След сключване на договор с Органа по сертификация, операторът (собственикът на растениевъдната ферма) е необходимо да използва само биологичен посебен материал. При липсата на такъв операторът се обръща към Органа по сертификация, с който е сключил договор за получаване на разрешение за използване на небиологичен материал по реда на чл. 28 и чл.32 от Наредба №5/2018.

**2.2.** Оператор, който отглежда по биологичен метод даден растителен вид (например сливи), не може да отглежда същия вид и по конвенционален (не биологичен) метод.

### **3. Отглеждане на растенията по биологичен метод**

**3.1. Управление на почвите и торене** – за да се запази плодородието на почвата (поддържане или увеличаване на съдържанието на органични вещества в нея) са разрешени **ЕДИНСТВЕНО** следните практики за обработка и култивиране на почвата:

- многогодишно сеитбообръщение,
- използване на оборски тор, по възможност компостиран, получен **В РЕЗУЛТАТ НА БИОЛОГИЧНО ЕКСТЕНЗИВНО ПРОИЗВОДСТВО**;
- използване на биодинамични препарати (естествени комплексни субстанции, за приготвянето на които се използва минерална, растителна и животинска субстанция);
- използване на разрешени торове и подобрители на почвата, посочени в **Приложение I** от Регламент ЕО № 889/2008
- **ЗАБРАНЕНО Е ИЗПОЛЗВАНЕТО НА МИНЕРАЛНИ АЗОТНИ ТОРОВЕ**;

### **3.2. Управление на вредители, заболявания и плевели**

Когато е необходимо растенията да бъдат адекватно защитени от вредители и заболявания е задължително да се използват **САМО РАЗРЕШЕНИ ЗА БИОЛОГИЧНОТО ПРОИЗВОДСТВО ПРЕПАРАТИ**, в съответствие с нормативните изисквания и след съгласуване с Органа по сертификация.

Списъкът на разрешите препарати е публикуван на страницата на БАБХ, отдел „Растителна защита“ и на Органа по сертификация.

### **3.3. Събиране, транспортиране и съхранение произведените биологични растителни продукти**

- Операторът трябва да има необходимите условия и оборудване за събиране, транспортиране и съхранение на произведените биологични растителни продукти;
- Когато операторът произвежда едновременно биологични и не биологични растителни продукти (*което се извършва различни производствени единици*):
  - извършва почистване, измиване/дезинфекция на целия инвентар преди и след работа в биологичните площи с биологичните продукти;
  - осигурява разделно събиране, транспортиране и съхранение на биологичните от конвенционалните растителни продукти;
- води строга отчетност произведените и реализирани продукти.

**За всички дейности в стопанството операторът е необходимо да води документална отчетност и да съхранява документите (записите) доказващи, изпълнението на изискванията за биологично производство.**

При сключване на договор с НУТРАМЕД ЕООД се предоставят формуляри (образци), които операторът може да използва и които са в съответствие с изискванията на законодателството.

**Обект на контрол и сертификация могат да бъдат всички стопанства (оператори), отговарящи на представените изисквания, вкл. производителите на посадъчен/посевен материал.**

#### **4. Преходен период**

(1) За да се считат растенията и растителните продукти за биологични, разпоредбите за биологично растениевъдство, трябва да се прилагат от оператора: най-малко две години преди сеитба или, при ливади или площи с многогодишни фуражни култури — поне две години преди употребата им като фураж, произведен по метода на биологичното земеделие, или при многогодишни култури, различни от фуражните, най-малко три години преди първата реколта от биологични продукти (чл. 36. ал 1. от Регламент (ЕО) № 889/2008).

(2) Когато върху площи не са използвани забранени при биологичното производство вещества, всеки оператор може да поиска признаване на част от преходния период със задна дата. Разрешението за намаляване на преходния период се издава от Министъра на ЗХГ по реда на чл. 13 и чл.18 от Наредба №5/2018.

#### **III. Основните етапи при кандидатстването са:**

➤ Запознаване с изискванията за биологично производство (Регламент (ЕО) № 834/2007, Регламент (ЕО) № 889/2008, Регламент (ЕО) № 1235/2008 и Наредба 5/03.09.2018). Необходимо е операторът сам да прецени, дали може и как би могъл да покрие изискванията на приложимото законодателство. При необходимост НУТРАМЕД ЕООД разяснява конкретни изисквания към биологичното производство, с цел оператора да е информиран и да прецени своята готовност да прилага нормативните изисквания.

➤ Попълване и изпращане на Заявление (*по образец*) и придружаващите към него документи (изброени в заявлението) до Органа за сертификация. При затруднения НУТРАМЕД ЕООД оказва съдействие за попълване на заявлението и прилагане на необходимите документи.

➤ Изготвяне и предоставяне на оферта, съгласно ценоразписа на Нутрамед, съобразена с големината, вида и броя дейности на стопанство.

➤ Подписване на договор и изплащане на 50% от стойността на услугата.

- Операторът разработва план за управление, с който документира как ще извършва дейностите в управляваното от него стопанство, с цел постигане на съответствие с нормативните изисквания.
- Провеждане на инспекция (контрол) на стопанството от страна на НУТРАМЕД ЕООД или Орган по сертификация.
- Заплащане на останатъчната сума по договора.
- Издаване и получаване на Сертификат (свидетелство).

#### **IV Провеждане на физически и лабораторен контрол от страна на Органа по сертификация**

(1) След подписване на договор за контрол и сертификация ОСП извършва минимум една годишна инспекция на всеки оператор включен в системата за контрол.

(2) В съответствие с чл. 92 в. ал. 2 от Регламент (ЕО) № 889/2008, и чл. 49 ал. 4 от Наредба № 5/2018, като контролиращо лице ОСП при Нутрамед ЕООД ежегодно извършва и допълнителни контролни посещения на случаен принцип, на най-малко 10 % от подписаните договор оператори, като приоритет в избора са оператори със среден и висок клас на риска.

(3) Най-малко 10 % от всички инспекции и посещения, които се извършват от Органа по сертификация са без предизвестие, като и за този вид инспекции/посещения също са с приоритет оператори със среден и висок риск.

(4) При изтичане на преходния период и преди издаване на писмено доказателство по чл. 29 от Регламент (ЕО) № 834/2007, Органа по сертификация взема проби и ги предоставя за анализ в акредитирана лаборатория, за установяване на наличието на продукти, които не са разрешени за биологичното производство.

(5) Освен след изтичане на преходния период, Органът по сертификация има право и извършва вземане на проби при основателно съмнение.