

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2019/530 НА КОМИСИЯТА**от 27 март 2019 година****за определяне на референтни лаборатории на Европейския съюз за вредителите по растенията — за насекоми и акари, нематоди, бактерии, гъби и оомицети, вируси, вироиди и фитоплазми**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) 2017/625 на Европейския парламент и на Съвета от 15 март 2017 г. относно официалния контрол и другите официални дейности, извършвани с цел да се гарантира прилагането на законодателството в областта на храните и фуражите, правилата относно здравеопазването на животните и хуманното отношение към тях, здравето на растенията и продуктите за растителна защита, за изменение на регламенти (ЕО) № 999/2001, (ЕО) № 396/2005, (ЕО) № 1069/2009, (ЕО) № 1107/2009, (ЕС) № 1151/2012, (ЕС) № 652/2014, (ЕС) 2016/429 и (ЕС) 2016/2031 на Европейския парламент и на Съвета, регламенти (ЕО) № 1/2005 и (ЕО) № 1099/2009 на Съвета и директиви 98/58/ЕО, 1999/74/ЕО, 2007/43/ЕО, 2008/119/ЕО и 2008/120/ЕО на Съвета, и за отмяна на регламенти (ЕО) № 854/2004 и (ЕО) № 882/2004 на Европейския парламент и на Съвета, директиви 89/608/ЕО, 89/662/ЕО, 90/425/ЕО, 91/496/ЕО, 96/23/ЕО, 96/93/ЕО и 97/78/ЕО на Съвета и Решение 92/438/ЕО на Съвета (Регламент относно официалния контрол) ⁽¹⁾, и по-специално член 93, параграф 1 от него,

като има предвид, че:

- (1) С Делегиран регламент (ЕС) 2018/631 на Комисията ⁽²⁾ се създават референтни лаборатории на Европейския съюз („РЛЕС“) за вредителите по растенията — за насекоми и акари, нематоди, бактерии, гъби и оомицети, както и вируси, вироиди и фитоплазми.
- (2) След създаването на тези референтни лаборатории на ЕС Комисията проведе публична процедура за подбор за определяне на РЛЕС за вредителите по растенията — за насекоми и акари, нематоди, бактерии, гъби и оомицети, както и вируси, вироиди и фитоплазми.
- (3) В процедурата за подбор за определяне на РЛЕС за вредителите по растенията — за насекоми и акари, кандидатства консорциум, начело с French Agency for Food, Environmental and Occupational Health and Safety (ANSES), в който влиза също Austrian Agency for Health and Food Safety (AGES).
- (4) В процедурата за подбор за определяне на РЛЕС за вредителите по растенията — за нематоди, кандидатства консорциум, начело с French Agency for Food, Environmental and Occupational Health and Safety (ANSES), в който влиза също Flanders Research Institute for Agriculture, Fisheries and Food (ILVO, Белгия).
- (5) В процедурата за подбор за определяне на РЛЕС за вредителите по растенията — за бактерии, кандидатства консорциум, начело с Netherlands Food and Consumer Product Safety Authority-National Reference Centre Plant Health (NVWA-NRC), в който влизат също Flanders Research Institute for Agriculture, Fisheries and Food (ILVO, Белгия), Research Centre for Plant Protection and Certification (CREA-DC (DIALAB), Италия) и National Institute of Biology (NIB, Словения).
- (6) В процедурата за подбор за определяне на РЛЕС за вредителите по растенията — за гъби и оомицети, кандидатства French Agency for Food, Environmental and Occupational Health and Safety (ANSES).
- (7) В процедурата за подбор за определяне на РЛЕС за вредителите по растенията — за вируси, вироиди и фитоплазми, кандидатства консорциум, начело с Netherlands Food and Consumer Product Safety Authority-National Reference Centre Plant Health (NVWA-NRC), съставен също от Research Centre for Plant Protection and Certification (CREA-DC (DIALAB), Италия) и National Institute of Biology (NIB, Словения).
- (8) Комисията за оценка и подбор, назначена за процедурата за подбор, стигна до заключението, че всички тези консорциуми и лаборатории изпълняват изискванията, посочени в член 93, параграф 3 от Регламент (ЕС) 2017/625, и могат да бъдат отговорни за изпълнението за задачите, посочени в член 94 от същия регламент.

⁽¹⁾ ОВ L 95, 7.4.2017 г., стр. 1.

⁽²⁾ Делегиран регламент (ЕС) 2018/631 на Комисията от 7 февруари 2018 г. за допълнение на Регламент (ЕС) 2017/625 на Европейския парламент и на Съвета посредством създаване на референтни лаборатории на Европейския съюз за вредителите по растенията (ОВ L 105, 25.4.2018 г., стр. 1).

- (9) Следователно тези четири консорциума и тази лаборатория се определят като РЛЕС за съответните вредители по растенията — за насекоми и акари, нематоди, бактерии, гъби и оомицети, както и вируси, вироиди и фитоплазми. Техните работни програми следва да се изготвят в съответствие с целите и приоритетите на съответните работни програми, приети от Комисията в съответствие с член 36 от Регламент (ЕС) № 652/2014 на Европейския парламент и на Съвета ⁽³⁾.
- (10) За да се гарантира поддържане на необходимото ниво на методите за анализ, тестове или диагностика, както и на разработването на валидирани методи и координираното съдействие на националните лаборатории, и в съответствие с член 93, параграф 2, буква б) от Регламент (ЕС) 2017/625, определянето на РЛЕС следва да се преразглежда редовно,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Референтна лаборатория на Европейския съюз за вредителите по растенията — за насекоми и акари

Посоченият по-долу консорциум се определя за референтна лаборатория на Европейския съюз за вредителите по растенията — за насекоми и акари, отговорна за подпомагането на хоризонталните дейности на Комисията и на държавите членки в областта на здравето на растенията:

Консорциум, воден от French Agency for Food, Environmental and Occupational Health and Safety Агенцията за безопасност на храните, околната среда и труда на Франция (ANSES, Plant Health Laboratory, Entomology and Invasive Plants Unit, 755 avenue du campus Agropolis, CS 30016, 34988 Montferrier-sur-Lez cedex, Франция),

състоящ се също от:

Austrian Agency for Health and Food Safety (AGES, Institute for Sustainable Plant Production, Spargelfeldstraße 191, 1220 Vienna, Австрия).

Член 2

Референтна лаборатория на Европейския съюз за вредителите по растенията — за нематоди

Посоченият по-долу консорциум се определя за референтна лаборатория на Европейския съюз за вредителите по растенията — за нематоди, отговорна за подпомагането на хоризонталните дейности на Комисията и на държавите членки в областта на здравето на растенията:

Консорциум, воден от French Agency for Food, Environmental and Occupational Health and Safety (ANSES, Plant Health Laboratory, Nematology Unit, Domaine de la Motte au Vicomte - BP 35327, 35653 Le Rheu, Франция),

състоящ се също от:

Flanders Research Institute for Agriculture, Fisheries and Food (ILVO, Plant Sciences, Nematology group, Burg. Van Gansberghelaan 96, 9820 Merelbeke, Белгия).

Член 3

Референтна лаборатория на Европейския съюз за вредителите по растенията — за бактерии

Посоченият по-долу консорциум се определя за референтна лаборатория на Европейския съюз за вредителите по растенията — за бактерии, отговорна за подпомагането на хоризонталните дейности на Комисията и на държавите членки в областта на здравето на растенията:

⁽³⁾ Регламент (ЕС) № 652/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 15 май 2014 г. за установяване на разпоредби за управлението на разходите, свързани с хранителната верига, здравеопазването на животните и хуманното отношение към тях, здравето на растенията и растителния репродуктивен материал, за изменение на директиви 98/56/ЕО, 2000/29/ЕО и 2008/90/ЕО на Съвета, на регламенти (ЕО) № 178/2002, (ЕО) № 882/2004 и (ЕО) № 396/2005 на Европейския парламент и на Съвета, на Директива 2009/128/ЕО на Европейския парламент и на Съвета и на Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета и за отмяна на решения 66/399/ЕИО, 76/894/ЕИО и 2009/470/ЕО на Съвета (ОВ L 189, 27.6.2014 г., стр. 1).

Консорциум, воден от Netherlands Food and Consumer Product Safety Authority-National Reference Centre Plant Health (NVWA-NRC, Bacteriology group, Geertjesweg, 15, 6706 EA Wageningen, Нидерландия),

състоящ се също от:

- Flanders Research Institute for Agriculture, Fisheries and Food (ILVO, Plant Sciences, Bacteriology group, Burg. Van Gansberghelaan 96, 9820 Merelbeke, Белгия);
- Research Centre for Plant Protection and Certification (CREA-DC (DIALAB), Laboratory of Phytopathology, Bacteriology group, via Carlo Giuseppe Bertero 22, 00156 Roma, Италия);
- National Institute of Biology (NIB, Department of Biotechnology and Systems Biology, Bacteriology and Metrology Unit, Laboratory for diagnostics of bacteria, Večna pot 111, Ljubljana, Словения).

Член 4

Референтна лаборатория на Европейския съюз за вредителите по растенията — за гъби и оомицети

Посочената по-долу лаборатория се определя за референтна лаборатория на Европейския съюз за вредителите по растенията — за гъби и оомицети, отговорна за подпомагането на хоризонталните дейности на Комисията и на държавите членки в областта на здравето на растенията:

French Agency for Food, Environmental and Occupational Health and Safety (ANSES, Plant Health Laboratory, Mycology Unit, Domaine de Pixérécourt, CS 400009, 54220 Malzéville, Франция).

Член 5

Референтна лаборатория на Европейския съюз за вредителите по растенията — за вируси, вироиди и фитоплазми

Посоченият по-долу консорциум се определя за референтна лаборатория на Европейския съюз за вредителите по растенията — за вируси, вироиди и фитоплазми, отговорна за подпомагането на хоризонталните дейности на Комисията и на държавите членки в областта на здравето на растенията:

Консорциум, воден от Netherlands Food and Consumer Product Safety Authority-National Reference Centre Plant Health (NVWA-NRC, Virology group, Geertjesweg, 15, 6706 EA Wageningen, Нидерландия),

състоящ се също от:

- Research Centre for Plant Protection and Certification (CREA-DC (DIALAB), Laboratory of Phytopathology, Virology group, via Carlo Giuseppe Bertero 22, 00156 Roma, Италия);
- National Institute of Biology (NIB, Department of Biotechnology and Systems Biology, Microbiology Unit, Laboratory for diagnostics of viruses, viroids and phytoplasmas, Večna pot 111, Ljubljana, Словения).

Член 6

Преразглеждане на определянето

Определянето на референтните лаборатории на Европейския съюз се преразглежда редовно.

Член 7

Влизане в сила

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на 27 март 2019 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER
