

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2020/1295 НА КОМИСИЯТА**от 16 септември 2020 година****за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/408 по отношение на включването на активните вещества карбетамид, емаектин, флуорохлоридон, гама-цихалотрин, халосулфурон-метил, ипконазол и темботрион в списъка на кандидати за замяна****(текст от значение за ЕИП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 21 октомври 2009 г. относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за отмяна на директиви 79/117/ЕИО и 91/414/ЕИО на Съвета ⁽¹⁾, и по-специално член 78, параграф 2 и член 80, параграф 7 от него,

като има предвид, че:

- (1) С Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/408 на Комисията ⁽²⁾ е установен списък на активните вещества, които изпълняват критериите, посочени в точка 4 от приложение II към Регламент (ЕО) № 1107/2009, за да бъдат считани за кандидати за замяна.
- (2) Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/408 се основава на проучване, в рамките на което бе направен преглед на информацията за активните вещества, одобрени преди 31 януари 2013 г. От съображения за съгласуваност и равнопоставеност е целесъобразно да се актуализира списъкът на веществата, кандидати за замяна, чрез включване в него на други вещества, одобрени съгласно преходните разпоредби на член 80, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 1107/2009, които изпълняват критериите, посочени в точка 4 от приложение II към посочения регламент.
- (3) Карбетамид, флуорохлоридон, халосулфурон-метил и ипконазол бяха одобрени в съответствие с член 80, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 1107/2009, но не бяха включени в списъка на кандидати за замяна, тъй като към момента на съставянето му не изпълняваха критериите по точка 4 от приложение II към посочения регламент. В неотдаващите си становища Комитетът за оценка на риска към Европейската агенция по химикали стигна до заключението, че тези активни вещества следва да бъдат класифицирани като токсични за репродукцията, категория 1В в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета ⁽³⁾. Предвид тази оценка се счита, че карбетамид, флуорохлоридон, халосулфурон-метил и ипконазол ⁽⁴⁾ изпълняват критерия, посочен в точка 4, шесто тире от приложение II към Регламент (ЕО) № 1107/2009.
- (4) Емаектин, гама-цихалотрин и темботрион не бяха взети предвид при съставянето на списъка на кандидати за замяна, тъй като все още не бяха одобрени към 31 януари 2013 г. — крайния срок за одобряване на разгледаните вещества в рамките на проучването, залегнало в основата на Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/408, поради което не са включени в списъка, установен с посочения регламент за изпълнение.

⁽¹⁾ ОВ L 309, 24.11.2009 г., стр. 1.

⁽²⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/408 на Комисията от 11 март 2015 г. за прилагането на член 80, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета относно пускането на пазара на продукти за растителна защита, и за установяване на списък на кандидати за замяна (ОВ L 67, 12.3.2015 г., стр. 18).

⁽³⁾ Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетането и опаковането на вещества и смеси, за изменение и за отмяна на директиви 67/548/ЕИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006 (ОВ L 353, 31.12.2008 г., стр. 1).

⁽⁴⁾ Становище, в което се предлага хармонизирано класифициране и етикетане на равнището на ЕС на: карбетамид (12 март 2015 г.) <https://echa.europa.eu/documents/10162/b72929b7-77cc-148b-532c-4d5aab8661d4>, флуорохлоридон (3 ноември 2018 г.) <https://echa.europa.eu/documents/10162/f186167a-b346-82dc-f237-fc8f580416b2>, халосулфурон-метил (22 септември 2017 г.) <https://echa.europa.eu/documents/10162/4f58f826-4c3d-9388-7c59-a2b101f0d2c4> и ипконазол (9 март 2018 г.) <https://echa.europa.eu/documents/10162/bebd7903-5dc4-864a-da7a-7c3967da6e4d>.

- (5) При все това — преди одобрението на активните вещества емаектин ⁽⁵⁾ и темботрион ⁽⁶⁾ — Европейският орган за безопасност на храните („Органът“) стигна до заключението, че тези вещества изпълняват критерия, посочен в точка 4, първо тире от приложение II към Регламент (ЕО) № 1107/2009, тъй като съответните допустима дневна доза и допустимо ниво на експозиция за оператора при тях са значително по-ниски от референтните стойности за по-голямата част от одобрените активни вещества.
- (6) Органът също така стигна до заключението, че веществото гама-цихалотрин ⁽⁷⁾ изпълнява критерия, посочен в точка 4, първо тире от приложение II към Регламент (ЕО) № 1107/2009, тъй като допустимото ниво на експозиция за оператора и острата референтна доза при това вещество са значително по-ниски от референтните стойности за по-голямата част от одобрените активни вещества.
- (7) Поради това Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/408 следва да бъде съответно изменен, за да се вземат надлежно предвид тези оценки.
- (8) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/408 се изменя, както следва:

- 1) Между вписването за „карбендазим“ и това за „хлоротолурон“ се вмъква наименованието „карбетамид“.
- 2) Между вписването за „дикват“ и това за „епоксиконазол“ се вмъква наименованието „емаектин“.
- 3) Между вписването за „флуквинконазол“ и това за „глуфосинат“ се вмъква наименованието „флуорхлоридон“.
- 4) Между вписването за „флуквинконазол“ и това за „глуфосинат“ се вмъква наименованието „гама-цихалотрин“.
- 5) Между вписването за „глуфосинат“ и това за „халоксифоп-Р“ се вмъква наименованието „халосулфурон-метил“.
- 6) Между вписването за „имазосулфурон“ и това за „изопротурон“ се вмъква наименованието „ипконазол“.
- 7) Между вписването за „тебуфенпирад“ и това за „тепралоксидим“ се вмъква наименованието „темботрион“.

Член 2

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 16 септември 2020 година.

За Комисията
Председател
Ursula VON DER LEYEN

⁽⁵⁾ ЕОБХ (Европейски орган за безопасност на храните), 2012 г. Заключение от партньорската проверка на оценката на риска от употребата като пестицид на активното вещество емаектин, *EFSA Journal* (Бюлетин на ЕОБХ) 2012;10(11):2955.

⁽⁶⁾ ЕОБХ (Европейски орган за безопасност на храните), 2013 г. Заключение от партньорската проверка на оценката на риска от употребата като пестицид на активното вещество темботрион, *EFSA Journal* (Бюлетин на ЕОБХ) 2013;11(3):3131.

⁽⁷⁾ ЕОБХ (Европейски орган за безопасност на храните), 2014 г. Заключение от партньорската проверка на оценката на риска от употребата като пестицид на активното вещество гама-цихалотрин, *EFSA Journal* (Бюлетин на ЕОБХ) 2014;12(2):3560.