

II

(Незаконодателни актове)

РЕГЛАМЕНТИ

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2021/566 НА КОМИСИЯТА

от 30 март 2021 година

за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 по отношение на удължаването на срока на одобренията на активните вещества абамектин, *Bacillus subtilis* (Cohn 1872), щам QST 713, *Bacillus thuringiensis* подвид Aizawai, щамове ABTS-1857 и GC-91, *Bacillus thuringiensis* подвид Israeliensis (серотип H-14), щам AM65-52, *Bacillus thuringiensis* подвид Kurstaki, щамове ABTS 351, PB 54, SA 11, SA12 и EG 2348, *Beauveria bassiana*, щамове ATCC 74040 и GHA, клодинафоп, клопиралид, *Cydia pomonella Granulovirus* (CpGV), ципродинил, дихлорпроп-Р, фенпироксимат, фосетил, мепанипирим, *Metarhizium anisopliae* (var. *anisopliae*), щам BIPESCO 5/F52, метконазол, метрафенон, пиримикарб, *Pseudomonas chlororaphis*, щам MA342, пириметанил, *Pythium oligandrum* M1, римсулфурон, спинозад, *Streptomyces* K61 (известен по-рано като „*S. griseoviridis*“), *Trichoderma asperellum* (известен по-рано като „*T. harzianum*“), щамове ICC012, T25 и TV1, *Trichoderma atroviride* (известен по-рано като „*T. harzianum*“), щам T11, *Trichoderma gamsii* (известен по-рано като „*T. viride*“), щам ICC080, *Trichoderma harzianum*, щамове T-22 и ITEM 908, триклопир, тринексапак, тритриконазол и цирам

(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 17, първа алинея от него,

като има предвид, че:

- (1) В част А от приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията ⁽²⁾ са посочени активните вещества, които се считат за одобрени съгласно Регламент (ЕО) № 1107/2009.
- (2) С Регламент за изпълнение (ЕС) № 2020/421 на Комисията ⁽³⁾ беше удължен срокът на одобренията на активните вещества абамектин, *Bacillus subtilis* (Cohn 1872), щам QST 713, *Bacillus thuringiensis* подвид Aizawai, щамове ABTS-1857 и GC-91, *Bacillus thuringiensis* подвид Israeliensis (серотип H-14), щам AM65-52, *Bacillus thuringiensis* подвид Kurstaki, щамове ABTS 351, PB 54, SA 11, SA12 и EG 2348, *Beauveria bassiana* щамове ATCC 74040 и GHA,

⁽¹⁾ ОВ L 309, 24.11.2009 г., стр. 1.

⁽²⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията от 25 май 2011 г. за прилагане на Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на списъка на одобрените активни вещества (ОВ L 153, 11.6.2011 г., стр. 1).

⁽³⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/421 на Комисията от 18 март 2020 г. за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 по отношение на удължаване на срока на одобренията на активните вещества абамектин, *Bacillus subtilis* (Cohn 1872), щам QST 713, *Bacillus thuringiensis* подвид Aizawai, щамове ABTS-1857 и GC-91, *Bacillus thuringiensis* подвид Israeliensis (серотип H-14), щам AM65-52, *Bacillus thuringiensis* подвид Kurstaki, щамове ABTS 351, PB 54, SA 11, SA12 и EG 2348, *Beauveria bassiana* щамове ATCC 74040 и GHA, клодинафоп, клопиралид, *Cydia pomonella Granulovirus* (CpGV), ципродинил, дихлорпроп-Р, фенпироксимат, фосетил, *Lecanicillium tuscarium* (известен по-рано като „*Verticillium lecanii*“), щам Ve6, мепанипирим, *Metarhizium anisopliae* (var. *anisopliae*), щам BIPESCO 5/F52, метконазол, метрафенон, *Phlebiopsis gigantea*, щамове FOC PG 410.3, VRA 1835 и VRA 1984, пиримикарб, *Pseudomonas chlororaphis*, щам MA342, пириметанил, *Pythium oligandrum* M1, римсулфурон, спинозад, *Streptomyces* K61 (известен по-рано като „*S. griseoviridis*“), *Trichoderma asperellum* (известен по-рано като „*T. harzianum*“), щамове ICC012, T25 и TV1, *Trichoderma atroviride* (известен по-рано като „*T. harzianum*“), щамове IMI 206040 и T11, *Trichoderma gamsii* известен по-рано като „*T. viride*“, щам ICC080, *Trichoderma harzianum*, щамове T-22 и ITEM 908, триклопир, тринексапак, тритриконазол и цирам (ОВ L 84, 20.3.2020 г., стр. 7).

клодинафоп, клопиралид, *Cydia pomonella Granulovirus* (СрGV), ципродинил, дихлорпроп-Р, фенпироксимат, фосетил, мепанипирим, *Metarhizium anisopliae* (var. *anisopliae*), шам ВІРЕSCO 5/52, метконазол, метрафенон, пиримикарб, *Pseudomonas chlororaphis*, шам МА342, пириметанил, *Pythium oligandrum* М1, римсулфурон, спинозад, *Streptomyces* К61 (известен по-рано като „*S. griseoviridis*“), *Trichoderma asperellum* (известен по-рано като „*T. harzianum*“), шамове ІСС012, Т25 и ТV1, *Trichoderma atroviride* (известен по-рано като „*T. harzianum*“), шам Т11, *Trichoderma gamsii* (известен по-рано като „*T. viride*“), шам ІСС080, *Trichoderma harzianum*, шамове Т-22 и ІТЕМ 908, триклопир, тринексапак, тритиконазол и цирам до 30 април 2021 г.

- (3) В съответствие с Регламент за изпълнение (ЕС) № 844/2012 на Комисията (*) бяха подадени заявления за подновяване на одобренията на посочените вещества.
- (4) Поради факта, че оценката на тези вещества е била забавена по независещи от заявителите причини, е възможно срокът на одобренията на посочените активни вещества да изтече, преди да е взето решение за тяхното подновяване. Поради това е необходимо срокът на техните одобрения да бъде удължен.
- (5) Освен това е необходимо се удължи срокът на одобренията на активните вещества ципродинил, дихлорпроп-Р, фосетил, мепанипирим, метконазол, метрафенон, пиримикарб, пириметанил, спинозад, триклопир, тринексапак, тритиконазол и цирам с цел да се осигури необходимото време за извършване на оценка, свързана със свойствата на тези активни вещества, нарушаващи функциите на ендокринната система, в съответствие с процедурата, установена в членове 13 и 14 от Регламент за изпълнение (ЕС) № 844/2012,
- (6) Що се отнася до случаите, в които Комисията приема регламент, с който не се подновява одобрението на дадено активно вещество, посочено в приложението към настоящия регламент, тъй като не са изпълнени критериите за одобрение, Комисията посочва като дата на изтичане на срока по-късната от двете дати — датата, определена преди влизането в сила на настоящия регламент, или датата на влизане в сила на регламента, с който не се подновява одобрението на активното вещество. В случаите, в които Комисията решава с помощта на регламент да поднови одобрението на активно вещество, посочено в приложението към настоящия регламент, Комисията се стреми да посочи, съобразно конкретните обстоятелства, най-ранната възможна дата на прилагане.
- (7) Поради това Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 следва да бъде съответно изменен.
- (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) № 540/2011 се изменя в съответствие с приложението към настоящия регламент.

Член 2

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

(*) Регламент за изпълнение (ЕС) № 844/2012 на Комисията от 18 септември 2012 г. за определяне на разпоредбите, необходими за изпълнението на процедурата по подновяване по отношение на активните вещества в съответствие с Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета относно пускането на пазара на продукти за растителна защита (ОВ L 252, 19.9.2012 г., стр. 26).

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

Съставено в Брюксел на 30 март 2021 година.

За Комисията
Председател
Ursula VON DER LEYEN

ПРИЛОЖЕНИЕ

Част А от приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 се изменя, както следва:

- 1) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 74 — „Цирам“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 2) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 89 — *Pseudomonas chlororaphis*, шам МА 342“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 3) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 90 — „Мепанипирим“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 4) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 123 — „Клодинафол“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 5) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 124 — „Пиримикарб“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 6) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 125 — „Римсулфурон“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 7) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 127 — „Тритиконазол“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 8) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 129 — „Клопиралид“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 9) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 130 — „Ципродинил“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 10) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 131 — „Фосетил“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 11) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 132 — „Тринексапак“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 12) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 133 — „Дихлорпроп-Р“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 13) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 134 — „Метконазол“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 14) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 135 — „Пириметанил“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 15) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 136 — „Триклопир“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 16) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 137 — „Метрафенон“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 17) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 138 — „*Bacillus subtilis* (Cohn 1872) шам QST 713“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 18) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 139 — „Спинозад“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 19) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 193 — „*Bacillus thuringiensis*, подвид *aizawai*, шам ABTS-1857 и шам GC-91“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 20) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 194 — „*Bacillus thuringiensis*, подвид *Israeliensis* (серотип H-14) шам AM65-52“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 21) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 195 — „*Bacillus thuringiensis* подвид *kurstaki*, шам: ABTS 351, шам PB 54, шам SA 11, шам SA 12, шам EG 2348“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 22) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 197 — „*Beauveria bassiana* шам ATCC 74040, шам GHA“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
- 23) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 198 — „*Cydia pomonella Granulovirus* (CrGV)“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;

- 24) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 200 — „*Metarhizium anisopliae* var. *anisopliae* (известен по-рано като *Metarhizium anisopliae*)“, шам: BIPESCO 5/F52“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
 - 25) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 202 — „*Pythium oligandrum*, шам M1“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
 - 26) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 203 — „*Streptomyces* K61 (известен по-рано като *S. griseoviridis*)“, шам K61“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
 - 27) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 204 — „*Trichoderma atroviride* (известен по-рано като *T. harzianum*)“, шам T11“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
 - 28) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 206 — „*Trichoderma harzianum* Rifai, шам T-22, шам ITEM 908“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
 - 29) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 207 — „*Trichoderma asperellum* (известен по-рано като *T. harzianum*)“, шам CC012, шам T25, шам TV1“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
 - 30) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 208 — „*Trichoderma gamsii* (известен по-рано като *T. viride*)“, шам ICC080“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
 - 31) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 210 — „Абамектин“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“;
 - 32) в шестата колона — „Изтичане срока на одобрението“, на ред 213 — „Фенпироксимат“, датата се заменя с „30 април 2022 г.“.
-