

## ПОПРАВКИ

**Поправка на Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/841 на Комисията от 17 май 2017 година за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 по отношение на удължаването на срока на одобренията на активните вещества алфа-циперметрин, *Ampelomyces quisqualis*, шам: AQ 10, беналаксил, бентазон, бифеназат, бромоксинил, карфентразон-етил, хлорпрофам, циазофамид, десмедифам, дикват, DPX KE 459 (флупирсулфурун-метил), етоксазол, фамоксадон, фенамидон, флумиоксазин, форамсулфурун, *Gliocladium catenulatum*, шам: J1446, имазамокс, имазосулфурун, изоксафлутол, ламинарин, металаксил-М, метоксифенозид, милбемектин, оксасулфурун, пендиметалин, фенмедифам, пиметрозин, S-метолахлор и трифлуксистробин**

(Официален вестник на Европейския съюз L 125 от 18 май 2017 г.)

На корицата, в съдържанието и на страница 12 заглавието:

*вместо:* „РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2017/841 НА КОМИСИЯТА от 17 май 2017 година за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 по отношение на удължаването на срока на одобренията на активните вещества алфа-циперметрин, *Ampelomyces quisqualis*, шам: AQ 10, беналаксил, бентазон, бифеназат, бромоксинил, карфентразон-етил, хлорпрофам, циазофамид, десмедифам, дикват, DPX KE 459 (флупирсулфурун-метил), етоксазол, фамоксадон, фенамидон, флумиоксазин, форамсулфурун, *Gliocladium catenulatum*, шам: J1446, имазамокс, имазосулфурун, изоксафлутол, ламинарин, металаксил-М, метоксифенозид, милбемектин, оксасулфурун, пендиметалин, фенмедифам, пиметрозин, S-метолахлор и трифлуксистробин“,

*да се четe:* „РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2017/841 НА КОМИСИЯТА от 17 май 2017 година за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 по отношение на удължаването на срока на одобренията на активните вещества алфа-циперметрин, *Ampelomyces quisqualis*, шам: aq 10, беналаксил, бентазон, бифеназат, бромоксинил, карфентразон-етил, хлорпрофам, циазофамид, десмедифам, дикват, DPX KE 459 (флупирсулфурун-метил), етоксазол, фамоксадон, фенамидон, флумиоксазин, форамсулфурун, *Gliocladium catenulatum*, шам: j1446, имазамокс, изоксафлутол, ламинарин, металаксил-м, метоксифенозид, милбемектин, оксасулфурун, пендиметалин, фенмедифам, пиметрозин, s-метолахлор и трифлуксистробин“.

На страница 12, четвърто съображение:

*вместо:* „С Регламент за изпълнение (ЕС) № 1197/2012 на Комисията <sup>(7)</sup> беше удължен срокът на одобренията на активните вещества алфа-циперметрин, *Ampelomyces quisqualis*, шам: AQ 10, беналаксил, бифеназат, бромоксинил, хлорпрофам, десмедифам, етоксазол, *Gliocladium catenulatum*, шам: J1446, имазосулфурун, ламинарин, метоксифенозид, милбемектин, фенмедифам и S-метолахлор. Срокът на одобренията на посочените вещества ще изтече на 31 юли 2017 г.“,

*да се четe:* „С Регламент за изпълнение (ЕС) № 1197/2012 на Комисията <sup>(7)</sup> беше удължен срокът на одобренията на активните вещества алфа-циперметрин, *Ampelomyces quisqualis*, шам: aq 10, беналаксил, бифеназат, бромоксинил, хлорпрофам, десмедифам, етоксазол, *Gliocladium catenulatum*, шам: j1446, ламинарин, метоксифенозид, милбемектин, фенмедифам и s-метолахлор. Срокът на одобренията на посочените вещества ще изтече на 31 юли 2017 г.“