

RECTIFICĂRI

Rectificare la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2017/841 al Comisiei din 17 mai 2017 de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (CE) nr. 540/2011 în ceea ce privește prelungirea perioadelor de autorizare a substanțelor active alfa-cipermetrin, *Ampelomyces quisqualis* tulpina: aq 10, benalaxil, bentazon, bifezanat, bromoxinil, carfentrazon etil, clorprofam, ciazofamid, desmedifam, diquat, DPX KE 459 (flupirsulfuron-metil), etoxazol, famoxadon, fenamidon, flumioxazin, foramsulfuron, *Gliocladium catenulatum* tulpina: j1446, imazamox, imazosulfuron, izoxaflutol, laminarină, metalaxil-M, metoxifenoizidă, milbemectină, oxasulfuron, fenmedifam, pendimetalin, pimetozin, S-metolaclor și trifloxistrobin

(Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 125 din 18 mai 2017)

Pe copertă, în cuprins, și la pagina 12, titlul:

în loc de: „Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2017/841 al Comisiei din 17 mai 2017 de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (CE) nr. 540/2011 în ceea ce privește prelungirea perioadelor de autorizare a substanțelor active alfa-cipermetrin, *Ampelomyces quisqualis* tulpina: aq 10, benalaxil, bentazon, bifezanat, bromoxinil, carfentrazon etil, clorprofam, ciazofamid, desmedifam, diquat, DPX KE 459 (flupirsulfuron-metil), etoxazol, famoxadon, fenamidon, flumioxazin, foramsulfuron, *Gliocladium catenulatum* tulpina: j1446, imazamox, imazosulfuron, izoxaflutol, laminarină, metalaxil-M, metoxifenoizidă, milbemectină, oxasulfuron, fenmedifam, pendimetalin, pimetozin, S-metolaclor și trifloxistrobin”,

se citește: „Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2017/841 al Comisiei din 17 mai 2017 de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011 în ceea ce privește prelungirea perioadelor de autorizare a substanțelor active alfa-cipermetrin, *Ampelomyces quisqualis* tulpina: aq 10, benalaxil, bentazon, bifezanat, bromoxinil, carfentrazon etil, clorprofam, ciazofamid, desmedifam, diquat, DPX KE 459 (flupirsulfuron-metil), etoxazol, famoxadon, fenamidon, flumioxazin, foramsulfuron, *Gliocladium catenulatum* tulpina: j1446, imazamox, izoxaflutol, laminarină, metalaxil-M, metoxifenoizidă, milbemectină, oxasulfuron, fenmedifam, pendimetalin, pimetozin, S-metolaclor și trifloxistrobin”.

La pagina 12, considerentul 4:

în loc de: „Perioadele de aprobare a substanțelor active alfa-cipermetrin, *Ampelomyces quisqualis* tulpina: aq 10, benalaxil, bifezanat, bromoxinil, clorprofam, desmedifam, etoxazol, *Gliocladium catenulatum* tulpina: j1446, imazosulfuron, laminarină, metoxifenoizidă, milbemectină, fenmedifam, și s-metolaclor au fost prelungite prin Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 1197/2012 al Comisiei (?). Aprobarea acestor substanțe va expira la 31 iulie 2017.”,

se citește: „Perioadele de aprobare a substanțelor active alfa-cipermetrin, *Ampelomyces quisqualis* tulpina: aq 10, benalaxil, bifezanat, bromoxinil, clorprofam, desmedifam, etoxazol, *Gliocladium catenulatum* tulpina: j1446, laminarină, metoxifenoizidă, milbemectină, fenmedifam și s-metolaclor au fost prelungite prin Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 1197/2012 al Comisiei (?). Aprobarea acestor substanțe va expira la 31 iulie 2017.”
