



Vijeće
Europske unije

Bruxelles, 9. studenoga 2023.
(OR. en)

15194/23

DENLEG 53
PESTICIDE 59
AGRILEG 282

POP RATNA BILJEŠKA

Od: Europska komisija

Datum primitka: 7. studenoga 2023.

Za: Glavno tajništvo Vijeća

Br. dok. Kom.: D089656/3

Predmet: UREDBA KOMISIJE (EU) .../...
od XXX

o izmjeni i ispravku Priloga II. Uredbi (EZ) br. 396/2005 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu maksimalnih razina ostataka za mandipropamid u ili na određenim proizvodima

Za delegacije se u prilogu nalazi dokument D089656/3.

Priloženo: D089656/3



EUROPSKA
KOMISIJA

Bruxelles, **XXX**
PLAN/2023/750
(POOL/E4/2023/750/750-EN.docx)
D089656/03
[...] (2023) **XXX** draft

UREDBA KOMISIJE (EU) .../...

od **XXX**

**o izmjeni i ispravku Priloga II. Uredbi (EZ) br. 396/2005 Europskog parlamenta i Vijeća
u pogledu maksimalnih razina ostataka za mandipropamid u ili na određenim
proizvodima**

(Tekst značajan za EGP)

UREDBA KOMISIJE (EU) .../...

od **XXX**

o izmjeni i ispravku Priloga II. Uredbi (EZ) br. 396/2005 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu maksimalnih razina ostataka za mandipropamid u ili na određenim proizvodima

(Tekst značajan za EGP)

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Uredbu (EZ) br. 396/2005 Europskog parlamenta i Vijeća od 23. veljače 2005. o maksimalnim razinama ostataka pesticida u ili na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog podrijetla i o izmjeni Direktive Vijeća 91/414/EEZ¹, a posebno njezin članak 14. stavak 1. točku (a),

budući da:

- (1) Maksimalne razine ostataka („MRO”) za mandipropamid utvrđene su u Prilogu II. Uredbi (EZ) br. 396/2005.
- (2) U skladu s člankom 6. stavcima 2. i 4. Uredbe (EZ) br. 396/2005 podnesen je zahtjev za uvoznju tolerancu za mandipropamid koji se upotrebljava u Brazilu na papaji. Podnositelj zahtjeva tvrdio je da odobrene uporabe te tvari na dotičnoj kulturi u dotičnoj zemlji dovode do ostataka koji prekoračuju MRO iz Uredbe (EZ) br. 396/2005 i da je potreban viši MRO kako bi se izbjegle trgovinske prepreke pri uvozu te kulture.
- (3) U skladu s člancima 8. i 9. Uredbe (EZ) br. 396/2005 predmetna država članica ocijenila je taj zahtjev i prosljedila izvješće o ocjeni Komisiji i Europskoj agenciji za sigurnost hrane („Agencija”).
- (4) Agencija je ocijenila zahtjev i izvješće o ocjeni. Posebno je ispitala rizike za potrošače i, prema potrebi, za životinje te je dala obrazloženo mišljenje o predloženom MRO-u². To je obrazloženo mišljenje dostavila podnositelju zahtjeva, Komisiji i državama članicama te ga je učinila dostupnim javnosti.
- (5) Agencija je zaključila da su za papaju ispunjeni svi uvjeti u pogledu podataka i da je izmjena MRO-a koju je zatražio podnositelj zahtjeva prihvatljiva u odnosu na sigurnost potrošača na temelju ocjene izloženosti potrošača za 27 specifičnih europskih potrošačkih skupina. Agencija je uzela u obzir najnovije informacije o toksikološkim svojstvima mandipropamida. Nije utvrđen rizik od prekoračenja prihvatljivog dnevnog unosa ili akutne referentne doze ni pri izlaganju toj tvari tijekom cijelog životnog vijeka konzumiranjem svih prehrambenih proizvoda koji je mogu sadržavati ni pri kratkotrajnom izlaganju zbog konzumiranja velike količine relevantnih proizvoda.

¹ SL L 70, 16.3.2005., str. 1.

² *Reasoned Opinion on the setting of import tolerances for mandipropamid in papayas*. EFSA Journal 2023.;21(1):7741.

- (6) Na temelju obrazloženog mišljenja Agencije te uzimajući u obzir relevantne čimbenike iz članka 14. stavka 2. Uredbe (EZ) br. 396/2005, zaključuje se da je predložena izmjena MRO-a prihvatljiva.
- (7) Osim toga, u okviru preispitivanja svih postojećih MRO-a za mandipropamid provedenog u skladu s člankom 12. Uredbe (EZ) br. 396/2005³ Agencija je za korjenaste kulture utvrdila da određene informacije o toksičnosti metabolita SYN 500003 nisu dostupne. Budući da nije bilo rizika za potrošače, MRO-i za te proizvode utvrđeni su u Prilogu II. Uredbi (EZ) br. 396/2005 Uredbom Komisije (EU) 2019/1176⁴ i dodana im je bilješka u kojoj se zahtijeva dostavljanje tih nedostupnih informacija.
- (8) Međutim, ta bilješka kojom se zahtijevaju informacije o toksičnosti metabolita SYN 500003 zbog pogreške nije navedena za MRO-e za mandipropamid na krumpiru, cikli i rotkvama, koji pripadaju skupini korjenastih kultura. Stoga je primjereno ispraviti Prilog II. Uredbi (EZ) br. 396/2005 dodavanjem bilješke kojom se zahtijeva dostavljanje prethodno navedenih nedostupnih informacija o toksičnosti metabolita SYN 500003 za ostatke mandipropamida na krumpiru, cikli i rotkvama.
- (9) Uredbu (EZ) br. 396/2005 trebalo bi stoga na odgovarajući način izmijeniti.
- (10) Mjere predviđene u ovoj Uredbi u skladu su s mišljenjem Stalnog odbora za bilje, životinje, hranu i hranu za životinje,

DONIJELA JE OVU UREDBU:

Članak 1.

Prilog II. Uredbi (EZ) br. 396/2005 mijenja se u skladu s Prilogom ovoj Uredbi.

Članak 2.

Ova Uredba stupa na snagu dvadesetog dana od dana objave u *Službenom listu Europske unije*.

Ova je Uredba u cijelosti obvezujuća i izravno se primjenjuje u svim državama članicama.

Sastavljeno u Bruxellesu

*Za Komisiju
Predsjednica
Ursula VON DER LEYEN*

³ *Review of the existing maximum residue levels for mandipropamid according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005.* EFSA Journal 2018.;16(5):5284.

⁴ Uredba Komisije (EU) 2019/1176 od 10. srpnja 2019. o izmjeni priloga II., III. i V. Uredbi (EZ) br. 396/2005 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu maksimalnih razina ostataka za metilni ester 2,5-diklorbenzojeve kiseline, mandipropamid i profoksidim u ili na određenim proizvodima (SL L 185, 11.7.2019., str. 1.).