

# PREPORUKE

## PREPORUKA KOMISIJE

od 4. studenoga 2013.

o izmjeni Preporuke 2006/576/EZ o toksinima T-2 i HT-2 u krmnoj smjesi za mačke

(Tekst značajan za EGP)

(2013/637/EU)

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije, a posebno njegov članak 292.,

budući da:

- (1) Toksin T-2 i toksin HT-2 su mikotoksini koje stvaraju razne vrste plijesni *Fusarium*. Toksin T-2 brzo se metabolizira u velik broj proizvoda, pri čemu je toksin HT-2 glavni metabolit.
- (2) Znanstveni odbor za kontaminante u prehrambenom lancu (Odbor Contam) Europske agencije za sigurnost hrane (EFSA) dostavio je mišljenje na zahtjev Komisije o opasnostima za životinjsko i javno zdravlje povezanima s prisutnošću toksina T-2 i HT-2 u hrani i hrani za životinje <sup>(1)</sup>.
- (3) U pogledu opasnosti za životinjsko zdravlje, Odbor Contam zaključio je da je u slučaju preživača, zečeva i riba mala vjerojatnost da će procijenjena izloženost toksinima T-2 i HT-2 imati zabrinjavajuće posljedice za zdravlje. U slučaju svinja, peradi, konja i pasa, procijenjena izloženost toksinima T-2 i HT-2 pokazuje da je mogućnost štetnog učinka na zdravlje mala. Mačke se ubrajaju u najosjetljivije životinjske vrste. Zbog ograničenosti podataka i ozbiljnih štetnih učinaka na zdravlje pri malim dozama, nije moguće odrediti „razinu bez opaženog štetnog učinka” (NOAEL) ili „razinu najnižeg opaženog štetnog učinka” (LOAEL).
- (4) Uzimajući u obzir zaključke iz znanstvenog mišljenja, potrebno je provesti istraživanja kako bi se prikupili podaci o čimbenicima koji pridonose relativno visokim

razinama toksina T2 i HT-2 u žitnim pahuljicama i proizvodima od žitarica te o učincima prerade hrane i hrane za životinje. Stoga je donesena Preporuka Komisije 2013/165/EU <sup>(2)</sup> kojom se preporučuje provođenje tih istraživanja.

- (5) S obzirom na toksičnost toksina T-2 i HT-2 u slučaju mačaka, primjereno je utvrditi i orijentacijsku vrijednost za ukupnu količinu toksina T-2 i HT-2 u hrani za mačke koja će se primjenjivati prilikom ocjenjivanja prihvatljivosti hrane za mačke s obzirom na prisutnost toksina T-2 i HT-2. Preporuku Komisije 2006/576/EZ <sup>(3)</sup> stoga treba izmijeniti,

DONIJELA JE OVU PREPORUKU:

U Prilog Preporuci 2006/576/EZ dodaje se sljedeći unos o fumonizinu B1 i B2:

| „Mikotoksin        | Proizvodi namijenjeni hrani za životinje | Orijentacijska vrijednost u mg/kg (ppm) za hranu za životinje s 12 % udjela vlage |
|--------------------|--|---|
| Toksini T-2 i HT-2 | Krmna smjesa za mačke                    | 0,05”   |

Sastavljeno u Bruxellesu 4. studenoga 2013.

Za Komisiju  
Tonio BORG  
Član Komisije

<sup>(1)</sup> Znanstveni odbor za kontaminante u prehrambenom lancu (Contam), Znanstveno mišljenje o opasnostima za životinjsko i javno zdravlje povezanima s prisutnošću toksina T-2 i HT-2 u hrani i hrani za životinje, *EFSA Journal* 2011.; 9(12):2481. (str. 187.) doi:10.2903/j.efsa.2011.2481. Dostupno na sljedećem web-mjestu: www.efsa.europa.eu/efsajournal.

<sup>(2)</sup> Preporuka Komisije 2013/165/EU od 27. ožujka 2013. o prisutnosti toksina T-2 i HT-2 u žitnim pahuljicama i proizvodima od žitarica (SL L 91, 3.4.2013., str. 12.).

<sup>(3)</sup> Preporuka Komisije 2006/576/EZ od 17. kolovoza 2006. o prisutnosti deoksinivalenola, zearalenona, okratoksina A, T-2 i HT-2 i fumonizina u proizvodima namijenjenim hranidbi životinja (SL L 229, 23.8.2006., str. 7.).