

AGENCIJA ZA SIGURNOST HRANE BOSNE I HERCEGOVINE

779

Na temelju članka 44. stavak 2. točka a) Zakona o hrani ("Službeni glasnik BiH", broj 50/04), članka 61. Zakona o upravi ("Službeni glasnik BiH", br. 32/02 i 102/09) i Odluke Upravnog odbora Agencije za sigurnost hrane Bosne i Hercegovine (broj 01-1-50-1-683-18/12 od 23. svibnja 2012. godine), direktor Agencije za sigurnost hrane Bosne i Hercegovine, u suradnji s nadležnim tijelima entiteta i Brčko Distrikta Bosne i Hercegovine, donio je

PRAVILNIK O MIKROBIOLOŠKIM KRITERIJIMA U HRANI ZA ŽIVOTINJE

Članak 1.
(Predmet)

Pravilnikom o mikrobiološkim kriterijima u hrani za životinje (u daljnjem tekstu: Pravilnik) propisuje se:

- Najveći broj saprofitskih mikroorganizama u hrani za životinje,
- Najveći broj patogenih mikroorganizama u hrani za životinje,
- Sadržaj toksina toksigenih bakterija.

Članak 2.

(Najveći broj saprofitskih mikroorganizama u hrani za životinje)

- Najveći broj saprofitskih mikroorganizama u hrani za životinje može biti:

R.b.	Hrana za životinje	Broj bakterija u 1 g	Broj kvasaca i plijesni u 1 g	Tolerancija-dopušteno odstupanje utvrđeno mikrobiološkom pretragom
1.	Krmiva biljnog podrijetla	12.000.000	200.000	15%
2.	Krmiva animalnog podrijetla	6.000.000	10.000	10%
3.	Krmne smjese za mlade ¹ životinje	3.000.000	50.000	10%
4.	Krmne smjese za odrasle životinje	5.000.000	200.000	15 %

- Ako se u krmnim smjesama upotrebljavaju probiotici, broj bakterija i kvašćevih gljivica može biti povećan za količinu navedenog probiotika.
- Kod peletiranih smjesa može biti do 2.000.000 saprofitskih bakterija i do 20.000 plijesni u jednom gramu.

Članak 3.

(Najveći broj patogenih mikroorganizama u hrani za životinje)

Najveći broj patogenih mikroorganizama u hrani za životinje može biti:

R.b.	Vrsta mikroorganizama	Hrana za životinje	Broj
1.	Salmonele	Krmiva i krmne smjese	0 u 50 g
2.	Clostridium botulinum i Clostridium perfringens	Krmiva i krmne smjese	0 u 50 g
3.	Staphylococcus pyogenes	Krmiva i krmne smjese	0 u 50 g

¹ Pod terminom mlada životinja i odrasla životinja, smatra se životinja na način kako je definirano Pravilnikom o kvaliteti stočne hrane ("Službeni list SFRJ", br. 51/91 i 54/90, i "Službeni glasnik R BiH", broj 2/92) dok predmetna oblast ne bude definirana novim propisom.

4.	Ostali patogeni mikroorganizmi	Krmiva i krmne smjese	0 u 50 g
----	--------------------------------	-----------------------	----------

Članak 4.
(Toksini)

Krmiva i krmne smjese ne smiju sadržavati toksine toksigenih bakterija u jednom gramu (*Clostridium botulinum*, *Clostridium perfringens* i *Staphylococcus pyogenes*).

Članak 5.

(Stupanje na snagu i primjena)

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku BiH".

Broj 01-1-02-3-1133/1/12

8. kolovoza 2012. godine

Mostar

Direktor

Doc. dr. sci. **Sejad Mačkić**, v. r.