

Priloga 1

Splošna pravila za označevanje krmnih mešanic

1. Vsebnosti analitskih sestavin se nanašajo na krmne mešanice, v stanju kot so dane v promet, če ni drugače določeno.

2. Vsebnost vlage v krmi je treba navesti, če le-ta presega:

- 7% v primeru mlečnih nadomestkov in drugih krmnih mešanic, pri katerih vsebnost mlečnih proizvodov presega 40%,
- 5% v primeru rudninskih krmnih mešanic, ki ne vsebujejo organskih snovi,
- 10% v primeru rudninskih krmnih mešanic, ki vsebujejo organske snovi,
- 14% v primeru drugih krmnih mešanic.

Vsebnost vlage se lahko navede tudi pri krmnih mešanicah, v katerih vsebnost vlage ne presega zgoraj navedenih vrednosti.

3. Vsebnost pepela, netopnega v klorovodikovi kislini, lahko znaša največ 3,3% suhe snovi v krmnih mešanicah, ki so sestavljene predvsem iz stranskih proizvodov predelave riža in 2,2% suhe snovi v drugih krmnih mešanicah.

Vsebnost pepela, netopnega v klorovodikovi kislini, je lahko večja od 2,2% v primeru:

- krmnih mešanic, ki vsebujejo dovoljene rudninske vezalce,
- rudninskih krmnih mešanic,
- krmnih mešanic, ki vsebujejo več kot 50% pesnih rezancev ali pulpe sladkorne pese,
- krmnih mešanic, ki so namenjene za gojenje rib, z vsebnostjo ribje moke nad 15%.

V primeru zgoraj navedenih odstopanj se mora vsebnost pepela, netopnega v klorovodikovi kislini, navesti kot odstotek v krmni mešanici, v stanju kot je dana v promet.

Vsebnost pepela, netopnega v klorovodikovi kislini, se lahko navede tudi pri krmnih mešanicah, v katerih njegova vsebnost ne presega zgoraj navedenih vrednosti.

4. V mlečnih nadomestkih, ki se jih uporablja za krmljenje telet do telesne mase manjše ali enake 70 kg, mora biti vsaj 30 mg železa na kilogram krmne mešanice, pri 12% vsebnosti vlage.