

Velika kmetijska in živilska gospodarstva bodo obvezna izvajati najboljše tehnike za varovanje okolja in ugodno počutje živali, po sprejetju zavezujočega dokumenta EU Komisije

Celovito preprečevanje in nadzorovanje onesnaževanja je zakonodajno predpisano v Direktivi 2010/75/EU o industrijskih emisijah, v kateri zelo jasno navaja obseg kmetijske proizvodnje in živilske predelave, ki se smatra za industrijskega. Obsege navajamo:

6.4 (a) Obratovanje klavnic z zmogljivostjo zakola več kot 50 ton na dan

(b) Obdelava in predelava, razen pakiranja, naslednjih surovin, predhodno obdelanih ali neobdelanih, za proizvodnjo živil ali krme iz:

(i) le živalskih surovin (razen mleka), s proizvodno zmogljivostjo več kot 75 ton končnih izdelkov na dan;

(ii) le rastlinskih surovin, s proizvodno zmogljivostjo več kot 300 ton končnih izdelkov na dan ali 600 ton na dan, če obrat deluje več kot 90 zaporednih dni katero koli leto;

(iii) živalskih in rastlinskih surovin, v kombiniranih in posameznih proizvodov, s proizvodno zmogljivostjo končnih izdelkov, ki presega:

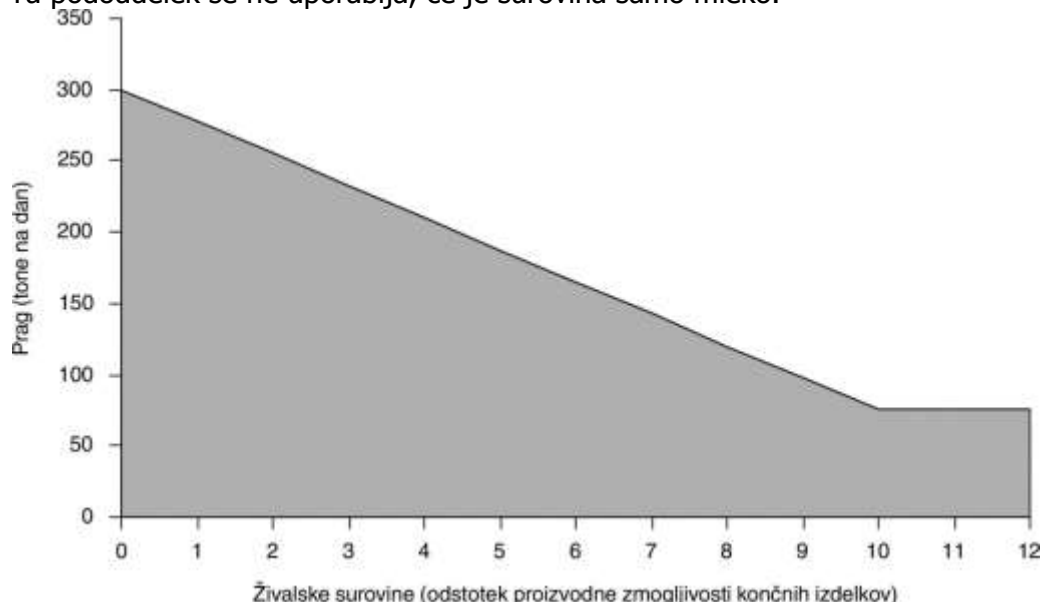
— 75 ton na dan, če je A enako 10 ali več; ali

— $[300 - (22,5 \times A)]$ ton na dan v vseh drugih primerih

pri čemer je „A“ odstotni delež živalskih surovin (v odstotku teže) v proizvodni zmogljivosti končnih izdelkov.

Embalaza ni všteta v končno težo proizvoda.

Ta pododdelek se ne uporablja, če je surovina samo mleko.



(c) Izključno obdelava in predelava mleka, če je količina zbranega mleka več kot 200 ton na dan (povprečna vrednost na letni ravni)

6.5 Odstranjevanje ali predelava živalskih trupel ali živalskih odpadkov z zmogljivostjo predelave več kot 10 ton na dan

BAT – Best Available Techniques je dokument, ki nastaja na ravni Evropske komisije (Joint research centre), ko bo po komitološkem postopku sprejet s strani EU Komisije, **bo zavezujoč in obvezen za reje, ki so v velikosti ali večje:**

6.6 Intenzivna reja perutnine ali prašičev:

(a) z več kot 40 000 mesti za perutnino;

(b) z več kot 2 000 mesti za prašiče pitance (težje od 30 kg), ali

(c) z več kot 750 mesti za plemenske svinje.

BAT bo v prašičereji in perutninarstvu opredeljeval in zahteval izvajanje najboljše prakse na področjih: management prehrane, skladiščenje krme in dodatkov, mletje krme, sistemi uhlevitve

prašičev in perutnine, sistemi odgnojevanja, zbiranja in skladiščenja gnojevke, gnoja ter predelava le te na kmetiji oz. gospodarstvu, sistemi in tehnike aplikacije na kmetijske površine.

Danski raziskovalni center za prašičerejo je že ocenil in izračunal, koliko se bodo povečali stroški v rejah, ki se bodo morale prilagoditi glede ugodnega počutja živali in spremembe sistemov uhlevitve (skupinska reja brejih svinj, pregrade porodnih boksov, zamenjava perforiranih tal z drenažnimi ali polnimi tlemi, zmanjšanje števila živali zaradi zahtev po večji talni površini brejih svinj, obvladovanja izpustov amonija,..).

Tako so izračunali, da pri sedanji ustaljeni praksi na Danskem pomeni uvedba in izvajanje BAT 8–11 DKK (danskih kron) kar znaša 1,1 do 1,5 evra na proizvodnjo prašiča. Stroški pa so razporejeni sledeče:

Končno pitanje	5 – 8 DKK po prašiču	0,7 – 1,1 evra
Tekači	1,30 DKK po prašiču	0,2 evra
Plemenske svinje	50,0 DKK po svinji/letno	6,7 evra

Predlog BAT dokumenta je javno dosegljiv na povezavi:

http://eippcb.jrc.ec.europa.eu/reference/BREF/IRPP_D2_082013online.pdf

Pripravila:

Gabrijela Salobir