

Odredba o prostovoljnem sistemu označevanja dobrobiti živali¹⁾

V skladu z oddelkom 17(1), oddelkom 20(1), oddelkom 21(1), oddelkom 22, oddelkom 23, oddelkom 37(1), oddelkom 50, oddelkom 51, oddelkom 59(a) in oddelkom 60(3) Zakona o živilih (glej prečiščeno besedilo Zakona št. 1033 z dne 5. julija 2023) ter na podlagi pooblastila iz oddelka 7(3) Odredbe št. 1721 z dne 30. novembra 2020 o dolžnostih in pooblastilih Danske uprave za veterino in prehrano se določa naslednje:

Poglavje 1

Področje uporabe in opredelitev pojmov

Oddelek 1. V tej odredbi so določeni predpisi o dobrobiti živali ter proizvodnji in označevanju mleka in mlečnih izdelkov, svežega in mletega mesa ter mesnih pripravkov in proizvodov, pridobljenih od živalskih vrst iz prilog 1 do 3, ki se tržijo v okviru prostovoljnega sistema označevanja dobrobiti živali (z oznako dobrobiti živali), ter predpisi o nadzoru podjetij, vključno s čredami/jatami, registriranih v okviru sistema označevanja dobrobiti živali.

Oddelek 2. Za namene te odredbe se uporabljajo naslednje opredelitve pojmov:

- 1) Gostota naseljenosti: skupna živa teža piščancev, ki so hkrati v hlevu, na m² uporabne površine.
- 2) Čreda/jata: živali v gospodarstvu, ki so iste živalske vrste, se uporabljajo za isti namen in imajo istega upravljavca.
- 3) CHR: osrednji register rejnih živali
- 4) Samonadzor: sistem, ki ga uporablja oseba, odgovorna za čredo/jato ali obrat, za stalno zagotavljanje skladnosti z zahtevami glede dobrobiti živali ter, kjer je ustrezno, glede ločevanja in sledljivosti.
- 5) Program samonadzora: pisni opis samonadzora črede/jate ali obrata in načina beleženja samonadzora.
- 6) Jata: skupina piščancev, ki so naseljeni v hlevu in so tam istočasno prisotni.
- 7) Uporabna površina: površina, ki je piščancem vedno dostopna.
- 8) Jajca iz proste reje: kokošja jajca, proizvedena v skladu z zahtevami za jajca iz proste reje v skladu s tržnimi standardi za jajca (glej Delegirano uredbo Komisije (EU) 2023/2465 z dne 17. avgusta 2023 o dopolnitvi Uredbe (EU) št. 1308/2013 Evropskega parlamenta in Sveta glede tržnih standardov za jajca ter razveljavitvi Uredbe Komisije (ES) št. 589/2008 in Izvedbeno uredbo Komisije (EU) 2023/2466 z dne 17. avgusta 2023 o določitvi pravil za uporabo Uredbe (EU) št. 1308/2013 Evropskega parlamenta in Sveta glede tržnih standardov za jajca).
- 9) Hlev: prostor ali stavba, v kateri se gojijo pitovni piščanci.
- 10) Tele: govedo do šestih mesecev starosti.
- 11) Piščanci: živali vrste Gallus gallus od izvalitve do spolne zrelosti.
- 12) Počasi rastoča vrta: pitovni piščanci, pri katerih oba starša pripadata počasi rastoči vrsti, kjer je povprečni dnevni prirast (Average Daily Gain – ADG) (glej specifikacijo vrste rejnega obrata) najmanj 25 % manjši od ADG vrste Ross 308. Če je povprečni dnevni prirast določen kot razpon, je v izračunih uporabljeno povprečje.
- 13) Program spremljanja poškodb nožnih blazinic: spremljanje poškodb nožnih blazinic v skladu z Odredbo o minimalnih zahtevah za dobrobit živali pri reji pitovnih piščancev in proizvodnji valilnih jajc za proizvodnjo pitovnih piščancev ter o usposabljanju za rejo pitovnih piščancev.
- 14) Primarni proizvajalec: oseba, ki je odgovorna za čredo/jato živali, ki se gojijo v okviru sistema označevanja dobrobiti živali.

- 15) Skupna umrljivost: število piščancev, ki so umrli od datuma nastanitve v hlev do datuma odstranitve iz njega z namenom prodaje ali zakola, vključno s piščanci, ubitimi zaradi bolezni ali drugih razlogov, deljeno s skupnim številom piščancev, ki so bili nastanjeni v hlev, in pomnoženo s 100.
- 16) Pitovni piščanci: piščanci, ki se vzrejajo za namene proizvodnje mesa.
- 17) Klavnica: prostor za klanje.
- 18) Prašiči za zakol: prašiči, ki tehtajo več kot 30 kg in se pitajo za zakol.
- 19) Majhne pasme: pasme goveda in križanci, katerih predstavniki v odrasli dobi v povprečju tehtajo manj kot 550 kg.
- 20) Velike pasme: pasme goveda in križanci, katerih predstavniki v odrasli dobi v povprečju tehtajo 550 kg ali več.
- 21) Mlada žival:
 - (a) samica, stara šest mesecev ali več, ki še ni telila (telica).
 - (b) Biki, stari šest mesecev ali več, v obdobju pitanja za zakol ali vzrejo.
- 22) Ekološka pridelava: način pridelave v skladu z Uredbo (EU) 2018/848 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. maja 2018 o ekološki pridelavi in označevanju ekoloških proizvodov in razveljavitvi Uredbe Sveta (ES) št. 834/2007.
- 23) Nadomestna krava dojlja: krava, ki se uporablja za dojenje telet, ločenih od matere.

Poglavje 2

Zahteve za črede/jate, vključno z valilnicami

Registracija oznake dobrobiti živali, tudi ob spremembi lastništva

Oddelek 3. Vlogo za registracijo oznake dobrobiti živali lahko vloži fizična ali pravna oseba, ki jo Danski upravi za veterino in prehrano odda elektronsko prek naslova www.virk.dk. Črede, ki niso certificirane kot ekološke, se pregledajo (glej oddelek 10).

(2) Če se lastnik črede zamenja, novi lastnik posreduje novo vlogo za registracijo (glej odstavek 1), če se za živali in izdelke iz črede še naprej uporablja oznaka dobrobiti živali. Črede, ki niso potrjene kot ekološke, so predmet preverjanja (glej oddelek 10), ki se izvede v roku 2 mesecev po zamenjavi lastnika.

(3) Za črede, ki so registrirane za oznako dobrobiti živali in niso več certificirane kot ekološke, se v dveh mesecih po prenehanju ekološkega certifikata opravi preverjanje (glej oddelek 10), če bodo živali in proizvodi iz črede še naprej označeni z oznako dobrobiti živali.

(4) Za črede, ki so izključene iz oznake dobrobiti živali (glej oddelek 24(1)), se sme nova vloga za registracijo za oznako dobrobiti živali predložiti šele po 6 mesecih od datuma izključitve (glej odstavek 1). Črede, ki niso certificirane kot ekološke, se pregledajo (glej oddelek 10).

Oddelek 4. Vloga vsebuje naslednje informacije:

- 1) številko CHR črede/jate, številko črede/jate, morebitno številko certifikata o ekološki pridelavi in kontaktne podatke lastnika črede/jate;
- 2) na kateri stopnji se čreda/jata vpiše v CHR (glej priloge 1 do 3) in ali se v okviru sistema označevanja dobrobiti živali registrira celotna čreda/jata (glej oddelek 5);
- 3) v primeru prašičjih čred informacije o tem, ali se vzrejajo pujski ali prašiči za zakol, v primeru govejih čred pa o tem, ali se proizvaja meso ali mleko.

Oddelek 5. Danska uprava za veterino in prehrano lahko na podlagi vloge dovoli, da so v čredi/jati hkrati prisotne živali, ki se vzrejajo v okviru sistema označevanja dobrobiti živali, in živali iste vrste, ki se ne

vzrejšo v tem okviru, če so živali nastanjene v medsebojno ločenih enotah in je ločevanje opisano v programu samonadzora. Danska uprava za veterino in prehrano v dovoljenju določi pogoje za to.

(2) Danska uprava za veterino in prehrano lahko dovoli tudi, da se živali na različnih stopnjah vzreje z oznako dobrobiti živali gojijo v isti čredi/jati. Danska uprava za veterino in prehrano v dovoljenju določi pogoje za to.

Določitev stopenj vzreje pod oznako dobrobiti živali v CHR

Oddelek 6. Danska uprava za veterino in prehrano dodeli čredi/jati ustrezno stopnjo oznake dobrobiti živali v CHR, ko ugotovi, da je proizvodnja organizirana in se izvaja v skladu z določbami te odredbe.

Samonadzor in program samonadzora valilnic

Oddelek 7. Valilnice, ki oskrbujejo primarne proizvajalce, ki uporabljajo oznako dobrobiti živali, zagotovijo sledljivost jajc in piščancev počasi rastočih vrst ter njihovo ločevanje od drugih vrst. To ločevanje in sledljivost se vključita v program samonadzora. V okviru samonadzora se vsa odstopanja in povezani popravni ukrepi pisno zabeležijo.

(2) Dokumentacijo o samonadzoru, vključno z ločevanjem in sledljivostjo, valilnica hrani eno leto, ta dokumentacija pa je vedno na voljo Danski upravi za veterino in prehrano.

Samonadzor in program samonadzora za primarne proizvajalce

Oddelek 8. Primarni proizvajalci poleg zahtev glede dobrobiti živali, določenih v veljavni zakonodaji, izpolnjujejo dodatne zahteve za zadevno stopnjo za:

- 1) prašiče iz Priloge 1;
- 2) pitovne piščance iz Priloge 2 in
- 3) govedo iz prilog 3 in 4.

(2) Če primarni proizvajalec prašičem krajša repe ali goji prašiče s skrajšanimi repi, o tem predhodno pisno obvesti Dansko upravo za veterino in prehrano ter navede, kako dolgo namerava s to prakso nadaljevati.

Oddelek 9. Primarni proizvajalci, ki želijo svojo čredo/jato vključiti v sistem označevanja dobrobiti živali, izpolnjujejo zahteve iz oddelka 8, poleg tega pa vzpostavijo in izvajajo program samonadzora. V okviru samonadzora se vsa odstopanja od sistema označevanja dobrobiti živali in povezani popravni ukrepi pisno zabeležijo. Če čreda/jata vključuje živali, ki se ne gojijo v okviru sistema označevanja dobrobiti živali (glej oddelek 5(1)), ali živali iz različnih stopenj sistema označevanja dobrobiti živali (glej oddelek 5(2)), se to navede v programu samonadzora.

(2) Primarni proizvajalec je dolžan v okviru sistema označevanja dobrobiti živali registrirati vse živali, ki so v ta sistem vključene vse življenje, brez poseganja v oddelek 13(1) in (2) ter oddelek 14.

Poglavje 3

Potrjevanje, preverjanje in nadzor čred/jat

Potrjevanje in preverjanje običajnih čred/jat

Oddelek 10. Primarni proizvajalec lahko z oskrbo pod oznako dobrobiti živali začne šele, ko akreditirani certifikacijski organ izda potrdilo o tem, da čreda/jata izpolnjuje ustrezne zahteve za proizvodnjo v okviru sistema označevanja dobrobiti živali iz oddelka 8(1) ali oddelka 9, ter se to potrdilo vpiše v CHR.

(2) Ko akreditirani certifikacijski organ potrdi čredo/jato (glej odstavek 1), o tem obvesti Dansko upravo za veterino in prehrano ter ji sporoči ime in naslov lastnika črede/jate, številko CHR črede/jate in stopnjo, na kateri je čreda/jata potrjena (glej oddelek 6).

(3) Primarni proizvajalec je predmet preverjanja, ki se izvaja enkrat letno.

(4) Dokumentacijo o samonadzoru, vključno z ločevanjem in sledljivostjo ter potrjevanjem in preverjanjem, primarni proizvajalec hrani eno leto, ta dokumentacija pa je vedno na voljo Danski upravi za veterino in prehrano.

(5) Stroške, povezane s preverjanjem in izdajo potrdil, krijejo primarni proizvajalci.

Zahteve za inšpekcijski organ

Oddelek 11. Potrjevanje in preverjanje (glej oddelek 10(1) in (3)) izvaja akreditirani certifikacijski organ. Akreditirani certifikacijski organ akreditira akreditacijski organ, ki je podpisnik Večstranskega sporazuma o vzajemnem priznavanju Evropskega združenja za akreditacijo.

(2) Pogoji za izvajanje potrjevanja in preverjanja je tudi, da certifikacijski organ vsaj 20 % preverjanj oznake dobrobiti živali izvede nenapovedano.

(3) Ko certifikacijski organ prvič sporoči potrditev črede/jate (glej oddelek 10(2)), predloži tudi dokumentacijo o tem, da je akreditiran v skladu z odstavkom (1), in se zaveže k izvajanju nenapovedanih preverjanj (glej odstavek (2)).

(4) Če certifikacijski organ ugotovi razmere, ki kažejo, da je v zvezi z zahtevami za oznako dobrobiti živali prišlo do kršitev, to nemudoma sporoči Danski upravi za veterino in prehrano, razen v primeru manjše kršitve, ki jo zadevni primarni proizvajalec nemudoma odpravi.

Nadzor čred/jat, ki so potrjene kot ekološke

Oddelek 12. Za črede, ki so potrjene kot ekološke in registrirane pod oznako dobrobiti živali, se zahteva glede preverjanja in potrjevanja iz oddelka 10 ne uporablja, saj so te črede pod nadzorom ekološke pridelave Danske agencije za kmetijstvo.

(2) Šteje se, da ekološke prašičje črede in jate pitovnih piščancev, ki so potrjene kot ekološke, izpolnjujejo zahteve za vzrejo na 3. stopnji sistema označevanja dobrobiti živali.

(3) Šteje se, da primarni proizvajalci, ki so potrjeni kot ekološki, izpolnjujejo zahteve za vzrejo pod oznako dobrobiti živali samo, dokler je čreda potrjena kot ekološka.

Poglavje 4

Čas za dostavo govejih čred pod oznako dobrobiti živali

Običajne goveje črede

Oddelek 13. Pri običajnih govejih čredah se lahko dostava proizvajalcem, klavnicam ali mlekarnam začne, ko so izpolnjena vsa naslednja merila za čredo:

1) v CHR je zabeleženo, katero stopnjo oznake dobrobiti živali čreda izpolnjuje (glej oddelek 6);

2) čreda izpolnjuje zahteve in pogoje iz oddelka 8(1) ter prilog 3 in 4;

3) v zvezi s čredo se:

(a) je v preteklih letih in se še vedno uporablja sistem spremljanja, katerega vsebina je vsaj primerljiva s stopnjo oznake dobrobiti živali, pod katero bo čreda registrirana, in ki ga nadzoruje akreditirani certifikacijski organ, ki izpolnjuje zahteve iz oddelka 11(1)(2), ali

(b) izvede preverjanje (glej oddelek 10), dostavljena žival pa se je vse življenje ali vsaj 1 leto gojila v okviru sistema oznake dobrobiti živali (brez poseganja v odstavke 2).

(2) v primeru običajnih govejih čred, ki so namenjene proizvodnji mleka in niso predmet sistema spremljanja (glej odstavke 1(3)(a)), se lahko dostava mlekarnam začne po izpolnitvi zahtev iz odstavka 1(1) in (2) ter ko je bila čreda preverjena (glej oddelek 10), in ko so živali, katerih mleko naj bi se dobavljalo, živele v pogojih iz oznake dobrobiti živali vsaj tri mesece pred dobavo mleka.

Goveje črede, ki so potrjene kot ekološke

Oddelek 14. Dostava iz čred, ki so potrjene kot ekološke ter ki izpolnjujejo zahteve in pogoje iz oddelka 8(1) in oddelka 9, se lahko začne izvajati primarnim proizvajalcem, klavnicam ali mlekarnam (glej odstavke 2) po vpisu stopnje oznake dobrobiti živali v CHR (glej oddelek 6).

(2) Kadar žival izpolnjuje pravila za ekološko pridelavo, se lahko proda primarnemu proizvajalcu, klavnici ali mlekarni pod oznako dobrobiti živali.

Poglavje 5

Zahteve za klavnice in nadzor nad njimi

Oddelek 15. Klavnice, ki nameravajo klati živali ali tržiti meso pod oznako dobrobiti živali, morajo to dejavnost najprej prijaviti za registracijo pri Danski upravi za veterino in prehrano (glej oddelek 16(1) Odloka o odobritvi in registraciji živilskih podjetij itd.).

(2) Klavnice, registrirane za zakol živali ali trženje mesa pod oznako dobrobiti živali, imajo v okviru svojega samonadzora pisne postopke, ki zagotavljajo, da so izpolnjena vsa naslednja merila:

- 1) zagotovljena sta ločevanje in sledljivost živali oziroma mesa pod oznako dobrobiti živali;
- 2) čas prevoza prašičev in goveda do klavnic ne presega osem ur, v primeru pitovnih piščancev pa šest ur;
- 3) v primeru klavnic za prašiče, da pod oznako dobrobiti živali tržijo samo meso prašičev, katerih repi niso skrajšani ali katerih repi nimajo sledi ugrizov;
- 4) v primeru perutninskih klavnic, da pod oznako dobrobiti živali dajejo na trg samo meso:
 - (a) jat, ki izpolnjujejo zahteve glede umrljivosti,
 - (b) pitovnih piščancev počasi rastoče vrste,
 - (c) pitovnih piščancev, kjer je upoštevana gostota naseljenosti, in
 - (d) pitovnih piščancev, v zvezi s katerimi je rezultat, zabeležen v programu spremljanja poškodb nožnih blazin, v okviru predpisanih omejitev.

(3) Dokumentacijo o samonadzoru, vključno z ločevanjem in sledljivostjo, klavnica hrani eno leto, ta dokumentacija pa je vedno na voljo Danski upravi za veterino in prehrano.

(4) Če klavnica opazi razmere, ki kažejo na neskladnost s predpisi o oznaki dobrobiti živali, o tem nemudoma obvesti Dansko upravo za veterino in prehrano.

Oddelek 16. Pri preverjanju skladnosti klavnic s pogoji za oznako dobrobiti živali se uporabljajo predpisi za nadzor, financiran s pristojbinami (glej Odredbo o plačilu za nadzor živil, krme in živih živali itd.).

Poglavje 6

Zahteve za druga podjetja, vključno z mlekarnami, in nadzor nad njimi

Oddelek 17. Veleprodajna podjetja, ki niso zajeta v poglavju 5, in maloprodajna podjetja, ki nameravajo rezati ali sekati sveže meso, proizvajati mesne pripravke ali mesne izdelke, oziroma mlekarne, ki nameravajo proizvajati mlečne izdelke ali jih pakirati ter označevati izdelke pod oznako dobrobiti živali,

morajo to dejavnost predhodno prijaviti Danski upravi za veterino in prehrano (glej oddelek 16(2) Odredbe o odobritvi in registraciji živilskih podjetij ipd.).

(2) Podjetja v okviru samonadzora uporabljajo pisne postopke, ki zagotavljajo sledljivost svežega mesa, sesekljanega mesa in mesnih pripravkov ali izdelkov oziroma mlečnih izdelkov, vključenih pod oznako dobrobiti živali, ter njihovo ločevanje od izdelkov, ki niso zajeti pod oznako dobrobiti živali.

(3) Podjetja dokumentacijo o ločevanju in sledljivosti hranijo eno leto.

(4) Če podjetje opazi razmere, ki kažejo na neskladnost s predpisi o oznaki dobrobiti živali, o tem nemudoma obvesti Dansko upravo za veterino in prehrano.

Oddelek 18. Pri preverjanju skladnosti podjetij, zajetih v oddelku 17(1), s pogoji za oznako dobrobiti živali se uporabljajo predpisi za nadzor, financiran s pristojbinami (glej Odredbo o plačilu za nadzor živil, krme in živih živali itd.).

Poglavje 7

Zahteve za živali in izdelke iz drugih držav

Oddelek 19. Pred začetkom trženja valilnih jajc, živih živali, svežega mesa, sesekljanega mesa ali mesnih pripravkov oziroma mlečnih izdelkov, mesnih izdelkov z vsebnostjo mesa iz drugih držav oziroma mlečnih izdelkov z vsebnostjo mleka iz drugih držav pod oznako dobrobiti živali mora Danska uprava za veterino in prehrano odobriti trženje živali ali izdelkov pod oznako dobrobiti živali.

(2) Danska uprava za veterino in prehrano odobri trženje živali ali izdelkov pod oznako dobrobiti živali, če je podjetje, odgovorno za uvoz na Dansko, kjer je to ustrezno, dokazalo, da: primarni proizvajalec izpolnjuje zahteve, ki so vsaj primerljive z zahtevami, določenimi v oddelku 7 ali oddelkih 8 in 9;

1) primarni proizvajalci, ki so potrjeni kot ekološki, izpolnjujejo zahteve, ki so vsaj primerljive z zahtevami, določenimi v oddelku 12;

2) klavnice izpolnjujejo zahteve, ki so vsaj primerljive z zahtevami, določenimi v oddelku 15(2), ali (3) da mlekarnice izpolnjujejo zahteve, ki so vsaj primerljive z zahtevami, določenimi v oddelku 17(2); in da

4) izvaja država izvora nadzor nad primarnimi proizvajalci, valilnicami, klavnicami, mlekarnami in drugimi udeleženi podjetji, ki je po obsegu, verodostojnosti in neodvisnosti primerljiv z zahtevami iz oddelka 10, oddelka 12, oddelka 15 ali oddelka 17.

(3) Če nadzor iz odstavka 2(4) izvajajo organi v državi izvora, so pogoji v določbi glede izvedenega nadzora izpolnjeni.

Oddelek 20. Podjetja, vključno s klavnicami in mlekarnami, ki nameravajo uvažati živali in izdelke v skladu z oddelkom 19, se registrirajo pri Danski upravi za veterino in prehrano v skladu z oddelkom 15 ali oddelkom 17 ter v okviru samonadzora neprestano zagotavljajo neprekinjeno skladnost z zadevnimi pogoji (glej oddelek 19(2)).

(2) Če podjetja, vključno s klavnicami in mlekarnami, opazijo razmere, ki kažejo, da pogoji za odobritev iz oddelka 19 niso izpolnjeni, o tem nemudoma obvestijo Dansko upravo za veterino in prehrano.

Poglavje 8

Označevanje in trženje

Oddelek 21. Črede/jate, vključno z valilnicami, ki so registrirane za oznako dobrobiti živali, in podjetja, vključno s klavnicami in mlekarnami, ki so registrirana kot uporabniki oznake dobrobiti živali, lahko za

označevanje in trženje uporabljajo ustrezen logotip, ki označuje posamezno stopnjo (glej Prilogo 5). Ustrezni logotip ter povezane oznake in navedbe se lahko uporabljajo le v skladu s pogoji, ki jih določi Danska uprava za veterino in prehrano (glej oddelek 22).

(2) Sveže meso, sesekljano meso, mesni pripravki, mesni izdelki in mlečni izdelki se lahko označijo z ustreznim logotipom, ki označuje posamezno stopnjo, če vse živalske sestavine izdelka izpolnjujejo zahteve za zadevno stopnjo, pri čemer se lahko mlečni izdelki oziroma meso različnih stopenj oznake dobrobiti živali (glej priloge 1 do 3) označijo le z ustrežno najnižjo stopnjo oznake dobrobiti živali.

(3) Sveže meso, sesekljano meso, mesni pripravki, mesni izdelki in mlečni izdelki se lahko označijo z logotipom, ki ustreza zadevni stopnji, če vse živalske sestavine izdelka izpolnjujejo zahteve za zadevno stopnjo.

Lahko se sicer uporabijo čreva, želatina in kolagen drugega izvora ter ribe in jajca iz proste reje.

(4) Sveže meso, sesekljano meso, mesni pripravki, mesni izdelki, pripravljene jedi ipd. in mlečni izdelki se lahko poleg primerov iz odstavka 2 z ustreznim logotipom označijo tudi, če masni delež mesnega ali mlečnega izdelka, označenega z oznako dobrobiti živali, predstavlja najmanj 75 % skupne vsebnosti končnega izdelka, ki je živalskega izvora, druge sestavine živalskega izvora pa izpolnjujejo ekološke zahteve. Lahko se sicer uporabijo neekološko pridelana čreva, želatina in kolagen drugega izvora ter neekološke ribe ali jajca iz proste reje.

Oddelek 22. Pogoji za uporabo logotipa ter povezanih oznak in navedb bodo objavljeni na spletnem mestu Danske uprave za veterino in prehrano. To gradivo se lahko tudi pošlje na podlagi pisnega zahtevka, naslovljenega na Dansko upravo za veterino in prehrano. Grafična podoba oznake dobrobiti živali, ki se lahko uporablja, je prikazana v Prilogi 5, oblikovni priročnik pa je na voljo na spletnem mestu Danske uprave za veterino in prehrano.

(2) Oznake dobrobiti živali ter povezanih oznak in navedb ipd. na izdelkih, ki ne izpolnjujejo zahtev iz te odredbe, ni dovoljeno uporabljati.

(3) Logotipov, simbolov, drugih označb, oznak in navedb, ki se jih lahko zamenja za logotipe ter povezane oznake in navedbe iz odstavka 1, ni dovoljeno uporabljati na način, ki bi lahko zavedel potrošnike ali druga podjetja.

(4) Oznaka dobrobiti živali se lahko uporablja tudi v kontekstu zagotavljanja informacij in izobraževanja o dobrobiti živali.

Poglavje 9

Prenehanje sodelovanja in izključitev iz sistema oznake dobrobiti živali

Oddelek 23. Primarni proizvajalci in podjetja, vključno s klavnicami in mlekarnami, ki ne želijo več biti registrirani v okviru sistema oznake dobrobiti živali, o tem pisno obvestijo Dansko upravo za veterino in prehrano.

(2) Proizvajalci in podjetja, vključno s klavnicami in mlekarnami, pri tem navedejo tudi datum, od katerega ne bodo več proizvajali ali dostavljali pod oznako dobrobiti živali, in v programu samonadzora opišejo, kako bodo v morebitnem prehodnem obdobju zagotovili, da so živali pod oznako dobrobiti živali ločene od drugih živali.

(3) Primarni proizvajalci svoje prejemnike obvestijo o datumu, s katerim primarni proizvajalec preneha proizvajati ali dostavljati pod oznako dobrobiti živali.

Oddelek 24. Danska uprava za veterino in prehrano lahko primarne proizvajalce izključi iz proizvodnje pod oznako dobrobiti živali, če:

- 1) ne izpolnjujejo ustreznih zahtev ali pogojev za zadevne proizvajalce (glej oddelek 3(2) in (3) ter oddelke 5, 7 do 10, 12, 13 ali 14);
- 2) označujejo ali tržijo v nasprotju z oddelkom 21;
- 3) je rezultat v programu spremljanja poškodb nožnih blazinic v jati 81 ali več oziroma 41 do 80 na jato pri treh zaporednih jatah iz istega hleva; ali
- 4) če so registrirani v okviru sistema oznake dobrobiti živali kot čreda, ki je potrjena kot ekološka, glej oddelek 12(1), in čreda ni več potrjena kot ekološka.

(2) Danska uprava za veterino in prehrano lahko iz sistema označevanja dobrobiti živali izključi podjetje, vključno s klavnicami in mlekarnami, če to ne izpolnjuje določb iz oddelka 15, oddelka 17 ali oddelka 20 oziroma če označuje ali trži izdelke v nasprotju z določbami iz oddelka 21.

(3) Danska uprava za veterino in prehrano lahko odobritev v zvezi s sistemom označevanja dobrobiti živali iz oddelka 19 prekliče, če pogoji za odobritev (glej oddelek 19(2)) niso izpolnjeni.

Poglavje 10

Dodatni nadzor

Oddelek 25. Če Danska uprava za veterino in prehrano izvede nadzorne preglede na podlagi prijave v zvezi s pogoji iz oddelka 24(1)(3) ali obvestila o domnevni kršitvi zahtev ali pogojev iz oddelka 11(4), oddelka 15(4), oddelka 17(4) ali oddelka 20(2) in se kršitev potrdi, primarni proizvajalec ali podjetje, odgovorno za kršitev, plača nadzorni pregled v skladu z veljavnimi predpisi o plačilu dodatnih nadzornih pregledov iz Odredbe o plačilu nadzornih pregledov živil, krme in živih živali ipd.

Poglavje 11

Kazenske določbe

Oddelek 26. Tistim, ki kršijo določbe iz oddelka 22(2) ali (3), se naložijo denarne kazni.

(2) Subjekti itd. (pravne osebe) so lahko kazensko odgovorni v skladu z določbami poglavja 5 Kazenskega zakonika [Straffeloven].

Poglavje 12

Začetek veljavnosti in prehodne določbe

Oddelek 27. Ta odredba začne veljati 1. julija 2024.

(2) Določbe točk 5 do 9 Priloge 3 v zvezi z mejnimi vrednostmi umrljivosti v čredi se ne uporabljajo do 1. januarja 2028.

(3) Odredba št. 1441 z dne 4. decembra 2019 o prostovoljnem sistemu označevanja dobrobiti živali se razveljavi.

Danska uprava za veterino in prehrano, 28. maj 2024

Nikolaj Veje

/ Anne Marie Wegersleff Hansen

Zahteve v okviru sistema označevanja dobrobiti živali za prašičje črede

Osnovne zahteve za prašičje črede, ki jih zajema 1. stopnja

Zagotovitev materiala za ritje in obogatitev okolja

1) Vsem prašičem je dodeljena slama, uporabljena kot material za ritje in obogatitev okolja. Slama se zagotavlja dnevno in je vedno na voljo v zadostnih količinah.

Krajšanje in grizenje repov

2) Krajšanje repov mladih pujskov ni dovoljeno.

3) V primeru množičnega grizenja repov se lahko krajšanje repov izvede na posameznih prašičih, če je to potrebno iz veterinarskih razlogov.

4) Ne glede na določbe iz točke 3 ali oddelka 8(2) prašičev s skrajšanim ali zgrizenim repom ni dovoljeno predati v zakol pod oznako dobrobiti živali. Pred predajo prašičev s skrajšanim repom v zakol lastnik črede o tem obvesti klavnico.

Svinje in mladice

5) Svinje bivajo neprivezane in v skupinah v obdobju od odstavitve pujskov do najmanj sedmih dni pred predvideno prasiatvijo. Enako velja za mladice od nastanitve v prostoru za rejo ali delu prostora za rejo v zvezi z osemenitvijo.

6) Ne glede na določbo iz odstavka 5 se lahko posamezni prašiči, ki so agresivni, ki so jih napadli drugi prašiči ali ki so bolni ali poškodovani, nastanijo v individualnih boksih ali boksih za okrevanje. V teh primerih se uporabljajo ustrezne določbe Odredbe o minimalnih zahtevah za dobrobit živali pri reji prašičev.

7) Svinje in mladice so v prasiatvenem prostoru neprivezane.

8) Na stopnji 1 in ne glede na določbo iz št. 7 se lahko svoboda gibanja svinje ali mladice omeji z uporabo prasiatvene pregrade v obdobju od prasiatve do največ štirih dni po prasiatvi, če se presodi, da bi bilo lahko vedenje svinje ali mladice mladim pujskom nevarno.

9) Svinjam in mladicom se dodeli zadostna količina materiala za gnezdenje v obliki slame vsaj pet dni pred predvideno prasiatvijo.

Prostorske zahteve za pujske in prašiče za zakol

10) Pujski in prašiči za zakol se namestijo na prosto dostopni talni površini, večji od tiste, določene v oddelku 34 Odredbe o minimalnih zahtevah za dobrobit živali pri reji prašičev. Velikost je odvisna od posamezne proizvodne organizacije črede, vključno z zahtevo o prepovedi krajšanja repov.

Prevoz na zakol

11) Prevoz na zakol lahko traja največ osem ur.

Dodatne zahteve za prašičje črede, ki jih zajema 2. stopnja

Zagotovitev materiala za ritje in obogatitev okolja

1) Na tleh se zagotovi slama za ritje in obogatitev okolja. Slama se zagotavlja dnevno in je vedno na voljo v zadostnih količinah.

Svinje in mladice

2) Ne glede na določbo iz zgornje točke 7 se lahko svoboda gibanja svinje ali mladice omeji z uporabo prasiatvene pregrade v obdobju od prasiatve do največ dveh dni po prasiatvi, če se presodi, da bi bilo lahko vedenje svinje ali mladice mladim pujskom nevarno.

Odstavitev

3) Mladi pujski se ne smejo odstaviti pred starostjo 28 dni, razen če bi ta prepoved negativno vplivala na zdravje ali dobrobit svinje ali mladih pujskov.

Prostorske zahteve za pujske in prašiče za zakol

4) Pujskom in prašičem za zakol se dodeli prosto dostopna talna površina, ki vsaj za 30 % presega površino v standardni proizvodnji (glej preglednico 1).

Preglednica 1.

| Povprečna teža prašiča | (Najmanjša) prosto dostopna površina boksa v m ² na žival |
|------------------------|--|
| Od odstavitve do 10 kg | 0,20 |
| 10–20 kg | 0,26 |
| 20–30 kg | 0,39 |
| 30–50 kg | 0,52 |
| 50–85 kg | 0,72 |
| 85–110 kg | 0,85 |
| Nad 110 kg | 1,30 |

Dodatne zahteve za prašičje črede, ki jih zajema 3. stopnja

Prostor za počitek s steljo

1) Vsem prašičem se dodeli slama za nastilj v prostoru za počitek. Slama se zagotavlja dnevno in je vedno na voljo v zadostnih količinah. Slama se lahko uporabi tudi kot material za ritje in obogatitev okolja.

Svinje in mladice

2) Svinje in mladice bivajo neprivezane in v skupinah (glej zgornji točki 5 in 7 osnovnih zahtev). Neprivezane skupine lahko bivajo na prostem z dostopom do hlevov ali v prostorih, ki omogočajo prosto gibanje.

3) V petih dneh pred predvideno prasitvijo se svinje in mladice nastanijo v hlevih na prostem. Svinje ostanejo na prostem vsaj do odstavitve mladih pujskov.

Pujski in prašiči za zakol

4) Pujski in prašiči za zakol lahko bivajo na prostem z dostopom do hlevov ali v zaprtem prostoru v boksih za počitek z nastiljem in prostim dostopom do površin na prostem. V primeru bivanja v zaprtem prostoru imajo prašiči dostop vsaj do prosto dostopne skupne površine, površine za počitek in površine na prostem (glej preglednico 2).

Preglednica 2.

| Povprečna teža prašiča | Skupna površina na prašiča v m ² | (Najmanjša) površina za počitek na prašiča v m ² | (Najmanjša) površina na prostem na prašiča v m ² |
|------------------------|---|---|---|
| Od odstavitve do 25 kg | 0,40 | 0,18 | 0,17 |
| 25–35 kg | 0,52 | 0,24 | 0,22 |
| 35–45 kg | 0,60 | 0,28 | 0,25 |
| 45–55 kg | 0,72 | 0,33 | 0,30 |
| 55–65 kg | 0,82 | 0,38 | 0,34 |
| 65–75 kg | 0,90 | 0,41 | 0,38 |
| 75–85 kg | 1,00 | 0,46 | 0,42 |
| 85–95 kg | 1,10 | 0,50 | 0,46 |
| 95–110 kg | 1,20 | 0,55 | 0,50 |
| Nad 110 kg | 1,30 | 0,60 | 0,54 |

- V obdobju od odstavitve do 25 kg se lahko prostor za počitek s steljo prilagodi velikosti prašičev, da se zagotovi okolje, ki je zanje najprimernejše, a z vsaj 0,18 m² na prašiča, težkega 25 kg.

- Zunanja površina mora znašati vsaj 10 m² za prašiče do 40 kg. Za druge prašiče mora zunanja površina znašati vsaj 20 m².

Zahteve v okviru sistema označevanja dobrobiti živali za jate pitovnih piščancev

Osnovne zahteve za jate pitovnih piščancev, ki jih zajema 1. stopnja

Pasma

1) Vsi pitovni piščanci so počasi rastoče vrste.

Gostota naseljenosti

2) Povprečna gostota naseljenosti v treh zaporednih jatah ne presega 38 kg žive teže na m² uporabne površine. Gostota naseljenosti na posameznem gospodarstvu ne sme presegati 39 kg žive teže na m² uporabne površine.

Smrtnost

3) Skupna umrljivost mora biti manjša od 1 %, z dodatkom 0,06 %, pomnoženim s starostjo (v dneh) jate ob zakolu, in sicer pri zadnjih sedmih zaporedno pregledanih jatah iz zadevnega hleva.

Delni zakol

4) Delni zakol, katerega namen je, da se prepreči preseganje največje dovoljene gostote naseljenosti, ni dovoljen.

Poškodbe nožnih blazinic

5) Rezultat v programu spremljanja poškodb nožnih blazinic v jati lahko v največ dveh primerih znaša 41–80, vendar ne 81 ali več (glej oddelek 24(1)(3)).

Prevoz na zakol

6) Čas prevoza do zakola ne sme biti daljši od šestih ur (kar ne vključuje časa za ulov, natovarjanje in raztovarjanje).

Dodatne zahteve za jate pitovnih piščancev, ki jih zajema 2. stopnja

Obogatitev okolja

1) Pitovni piščanci imajo na voljo vlaknine ali druge oblike materialov za obogatitev okolja. Material za obogatitev okolja je vedno na voljo v zadostni količini.

Gostota naseljenosti

2a) V primeru vzreje izključno v zaprtih prostorih povprečna gostota naseljenosti v treh zaporednih jatah ne presega 32 kg žive teže na m² uporabne površine. Gostota naseljenosti na posameznem gospodarstvu ne sme presegati 33 kg žive teže na m² uporabne površine.

2b) V primeru proizvodnih sistemov, v katerih imajo pitovni piščanci dostop do verande ali površine na prostem (glej točko 4), povprečna gostota naseljenosti v treh zaporednih jatah v zaprtem prostoru ne sme nikoli preseči 38 kg žive teže na m². Gostota naseljenosti na posameznem gospodarstvu ne sme presegati 39 kg žive teže na m² uporabne površine.

Veranda ni vključena v notranjo površino.

Verande in površine na prostem

4) V primeru zagotovljenega dostopa do verand ali površin na prostem (glej točko 2(b)) slednje predstavljajo vsaj 15 % zaprtega prostora. V zadnjih 10–12 dneh proizvodnje je podnevi na voljo stalen dostop do verande ali površine na prostem. Piščanci so sicer lahko v zaprtem prostoru brez dostopa do verande ali površine na prostem, če bi lahko vreme škodilo zdravju ali dobrobiti živali, oziroma v primeru suma ali izbruha nalezljive bolezni pri živalih, pri čemer zadevni organi zahtevajo, da perutnina ostane zaprta.

Notranji klimatski pogoji

5) Notranji klimatski pogoji izpolnjujejo zahtevo, ki se uporablja za proizvodnjo pitovnih piščancev pri več kot 33 kg žive teže na m² uporabne površine (glej Odredbo o minimalnih zahtevah za dobrobit živali pri reji pitovnih piščancev in proizvodnji valilnih jajc za proizvodnjo pitovnih piščancev ter o usposabljanju za rejo pitovnih piščancev).

Dodatne zahteve za jate pitovnih piščancev, ki jih zajema 3. stopnja

Obogatitev okolja

1) Pitovni piščanci imajo na voljo vlaknine in druge oblike materialov za obogatitev okolja. Vlaknine in druge oblike materialov za obogatitev okolja so vedno na voljo v zadostnih količinah.

Gostota naseljenosti

2) Povprečna gostota naseljenosti v treh zaporednih jatah ne presega 27,5 kg žive teže na m² uporabne površine. Gostota naseljenosti na posameznem gospodarstvu ne sme presegati 28,5 kg žive teže na m² uporabne površine.

Površina na prostem

4) Površina na prostem znaša vsaj 1 m² na pitovnega piščanca. Vsaj 25 % najmanjše zahtevane površine na prostem prekriva rastje, od katerega vsaj 18 odstotnih točk obsega grmovje in/ali drevesa in vsaj 7 odstotnih točk nizko rastje. Razdalja med hlevom in prvim nasadom grmovja in/ali dreves mora biti največ 15 m. Med grmovjem in/ali drevesi na posajenem predelu površine mora biti največ 15 m. Zahteva glede rastja je izpolnjena vsaj za predel površine na prostem, ki je najbližji izhodnim odprtinam.

Priloga 3

Zahteve v okviru sistema označevanja dobrobiti živali za črede goveda

Osnovne zahteve za črede goveda, ki jih zajema 1. stopnja

Usmrtitev telet

1) Teleta se ne smejo usmrtiti, razen v primeru bolezni ali težav z dobrobitjo živali.

Vlaknine

2) Govedo, starejše od dveh tednov, ima dostop do visokokakovostnih vlaknin vsaj 20 ur na dan. Stelja se ne uvršča med vlaknine.

Lajšanje bolečin

3) V primeru določenih bolezni, ki zahtevajo zdravljenje, se uporabljajo sredstva za lajšanje bolečin. Za odstranjevanje rogov se uporabljajo sredstva za lajšanje bolečin, ki učinkujejo dalj časa.

Akcijski načrt glede umrljivosti v čredi

4) Lastnik črede v pisni obliki pripravi in izvaja akcijski načrt za zagotovitev nizke umrljivosti v čredi. Lastnik črede akcijski načrt posodobi dvakrat letno. Akcijski načrt je del programa samonadzora.

V ta namen se registrira vsaj naslednje:

- i. dolžina življenja krav;
- ii. razlogi za izločitev krav.

Mejne vrednosti za smrtnost v čredi

(Določbe točk 5 do 9 se uporabljajo šele od 1. januarja 2028)

5) Pri registraciji za oznako dobrobiti živali povprečna smrtnost v čredi ne sme presegati 8,0 % za krave in 10,0 % za teleta v zadnjih 24 mesecih pred registracijo.

6) Da bi čreda ohranila dovoljenje za proizvodnjo pod oznako dobrobiti živali, mora biti kadar koli v zadnjih 24 mesecih povprečna smrtnost v čredi največ 8,0 % pri kravah in 10,0 % pri teletih.

7) Stopnja smrtnosti se izračuna iz evidenc v CHR kot povprečje v zadnjih 24 mesecih v skladu z načeli iz Priloge 4.

8) Črede molznic, ki proizvajajo teleta pod oznako dobrobiti živali, sicer pa ne proizvajajo pod oznako, so izvzete iz zahteve glede mejnih vrednosti za smrtnost v čredi.

9) Črede do 20 krav s teleti so izvzete iz zahteve glede mejnih vrednosti umrljivosti v čredi.

Prevoz na zakol

10) Prevoz na zakol lahko traja največ osem ur.

Krmljenje z mlekom

11) V prvih osmih tednih življenja teleta se mleko ali mlečni nadomestek vsaj dvakrat dnevno zagotovi v količini, ki ustreza fiziološkim potrebam teleta. Dovolj se zmanjševanje krmljenja z mlekom v zadnjem tednu obdobja krmljenja z mlekom.

Nastanitev

12) Goveda ne smejo biti privezana. Privezana so lahko največ 1 uro v času krmljenja ali v primeru, da je privez za krajši čas potreben med pregledi, zdravljenjem bolezni, preventivnim zdravljenjem itd. ali v zvezi z molžo.

13) Goveda ni dovoljeno nastaniti na povsem letvenih tleh.

14) Ležišča so suha, udobna in čista.

15) Teleta se ne smejo nastaniti v samostojni ogradi do starosti sedmih dni.

16) Teleta in mlade živali, nastanjene v hlevih z boksi, morajo imeti vsaj en boks na žival.

17) Teleta in mlade živali, stare več kot sedem dni, se namestijo v skupine, ki so enake starosti in teže, razen če se gojijo skupaj z materjo ali nadomestno kravo dojiljo. Teleta in mlade živali, ki zaradi bolezni ali slabega stanja nimajo več starosti primerne telesne teže, morajo biti nastanjene tako, da so njihove potrebe izpolnjene na najboljši možni način.

Prostorske zahteve

18) V primeru skupinske nastanitve (tri ali več živali skupaj) v skupni ogradi s steljo po vsej ogradi mora biti prosta površina tal na žival vsaj:

(a) 1,8 m² za živali med 60 in 100 kg žive teže;

(b) 2,2 m² za živali med 100 in 150 kg žive teže;

(c) 2,6 m² za živali med 150 in 200 kg žive teže;

(d) 3,2 m² za živali med 200 in 300 kg žive teže;

(e) 3,8 m² za živali med 300 in 400 kg žive teže;

(f) 4,4 m² za živali med 400 in 500 kg žive teže;

(g) 5,0 m² za živali nad 500 kg žive teže, vendar ne manj kot 1,0 m² na 100 kg za živali nad 540 kg žive teže.

19) V primeru skupinske nastanitve (tri ali več živali skupaj) v skupni ogradi z območjem za hranjenje brez slame mora biti prosta površina tal na žival vsaj:

(a) 2,7 m² za živali med 150 in 200 kg žive teže;

(b) 3,4 m² za živali med 200 in 300 kg žive teže;

(c) 4,2 m² za živali med 300 in 400 kg žive teže;

(d) 4,8 m² za živali med 400 in 500 kg žive teže;

(e) 5,4 m² za živali nad 500 kg žive teže, vendar ne manj kot 1,0 m² na 100 kg za živali nad 540 kg žive teže.

Dodatne zahteve za črede goveda, ki jih zajema 2. stopnja

Krmljenje z mlekom

1) V prvih desetih tednih življenja teleta se mleko ali mlečni nadomestek vsaj dvakrat dnevno zagotovi v količini, ki ustreza fiziološkim potrebam teleta. Dovolj se zmanjševanje krmljenja z mlekom v zadnjem tednu obdobja krmljenja z mlekom.

Nastanitev

- 2) Ležišča so suha, udobna, čista in opremljena s steljo.
- 3) Teleta, mlajša od štirih mesecev, morajo biti nastanjena v prostorih za počitek z ustrezno steljo.
- 4) Teleta, mlajša od štirih mesecev, ne smejo biti nastanjena v boksih.

Prostorske zahteve

5) V primeru skupinske nastanitve (tri ali več živali skupaj) v skupni ogradi je neovirana talna površina na žival vsaj:

- (a) 2,4 m² za živali med 100 in 150 kg žive teže;
 - (b) 2,8 m² za živali med 150 in 200 kg žive teže;
 - (c) 3,4 m² za živali med 200 in 300 kg žive teže;
 - (d) 4,2 m² za živali med 300 in 400 kg žive teže;
 - (e) 4,8 m² za živali med 400 in 500 kg žive teže;
 - (f) 5,4 m² za živali nad 500 kg žive teže, vendar ne manj kot 1,0 m² na 100 kg za živali nad 540 kg žive teže.
- 6) Skupna površina prostora, v katerem se krave zadržujejo v hlevu med molžo, je najmanj 6,0 m² na kravo molznico.

Dostop do površin na prostem in pašnikov

7) Teleta, starejša od štirih mesecev, ki se ne redijo za zakol in niso registrirana kot teleta za zakol v centralnem registru živine (CHR), imajo, če fiziološka zgradba telet in vremenske razmere to dopuščajo, dostop do površin na prostem v obdobju od 1. maja do 1. septembra.

8) Telice, starejše od šestih mesecev, ki se ne redijo za zakol in niso registrirane kot telice za zakol v centralnem registru živine (CHR), imajo dostop do površin na prostem v obdobju od 1. maja do 1. novembra (poletno obdobje). Posamezne živali se lahko kljub temu za krajši čas nastanijo v hlevskih boksih z namenom osemenitve, parjenja, predaje v zakol ali zaradi pregleda ali zdravljenja živali iz veterinarskih razlogov.

9) Krave morajo imeti dostop do pašnikov najmanj 150 dni od 1. aprila do 1. novembra (poletno obdobje). Posamezne živali se lahko kljub temu za krajši čas nastanijo v hlevskih boksih z namenom parjenja, presušitve, predaje v zakol ali zaradi pregleda ali zdravljenja živali iz veterinarskih razlogov.

Dodatne zahteve za črede goveda, ki jih zajema 3. stopnja

Čas, ki ga po telitvi skupaj preživita krava in tele

- 1) Krava in tele ostaneta skupaj 24 ur po telitvi.

Krmljenje z mlekom

2) V prvih 12 tednih življenja teleta se mleko ali mlečni nadomestek vsaj dvakrat dnevno zagotovi v količini, ki ustreza fiziološkim potrebam teleta. Hranjenje z mlekom poteka prek sesnega krmilnika ali vimena. Dovolj se zmanjševanje krmljenja z mlekom v zadnjem tednu obdobja krmljenja z mlekom.

Prostorske zahteve

3) Skupna površina prostora, kjer so krave v hlevu med molžo, je najmanj 6,6 m² na kravo molznico za majhne pasme in 8,0 m² za velike pasme. 2,0 m² površine sicer lahko predstavljajo rekreacijska območja na prostem.

4) V primeru skupinske nastanitve (tri ali več živali skupaj) je neovirana talna površina na žival vsaj:

- (a) 2,5 m² za živali med 100 in 150 kg žive teže;
- (b) 3,0 m² za živali med 150 in 200 kg žive teže;
- (c) 4,0 m² za živali med 200 in 300 kg žive teže;
- (d) 4,2 m² za živali med 300 in 350 kg žive teže;
- (e) 5,0 m² za živali med 350 in 500 kg žive teže.

Dostop do površin na prostem in pašnikov

5) Ob upoštevanju naslednjih izjem ima govedo, starejše od štirih mesecev, dostop do pašnikov v obdobju od 1. maja do 1. novembra (poletna sezona):

- a) posamezne živali se lahko za krajši čas nastanijo v hlevskih boksih z namenom parjenja, osemenitve, presušitve, predaje v zakol ali zaradi pregleda ali zdravljenja živali iz veterinarskih razlogov;
- b) v obdobju največ 3 mesecev pred zakolom se goveda lahko pitajo v hlevskih boksih (samci, starejši od 9 mesecev, samice, ki so starejše od 24 mesecev in še niso telile, ter samice, ki so telile);
- c) teleta, starejša od štirih mesecev, imajo dostop do pašnikov v obdobju od 1. maja do 1. septembra, če fiziološko stanje teleta in vremenske razmere to dovoljujejo;
- d) biki, starejši od 12 mesecev, če imajo dostop do zunanega območja (npr. tekalne površine) skozi vse leto.

Pravila za izračun smrtnosti v čredah goveda

1. Smrtnost krav se izračuna kot vsota števila mrtvih krav v zadnjih 12 mesecih, deljena z vsoto dnevnega števila živali v čredi v zadnjih 12 mesecih, tj. v skladu z naslednjo formulo:

Smrtnost = (število smrti na leto/dnevno število živali na leto) * 365 * 100

2. Smrtnost telet se izračuna po naslednji formuli:

$$D\delta delighed_{1-180} = 100 * (1 - \prod_{i=1}^{180} (1 - \frac{D_i}{F_{1,2,4,9} + I_{1,2}[\leq 180] - D^{i-1} - C_{7,16,17}^{i-1} - F_9[i > 1]}))$$

| Dødelighed | Smrtnost |
|------------|----------|
|------------|----------|

Pri čemer je:

D_i : število smrti na dan i .

$F_{1,2,4,9}$: število živih rojstev v 180-dnevnem obdobju.

$I_{1,2}[1]$: število telet, usmrčenih kot mladičev, se najprej odšteje od dne $i = 2$.

D_{i-1} : vsota smrti do vključno dne $i-1$.

$C_{7,16,17}$: vsota telet, odstranjenih iz črede do vključno dne $i-1$.

$F_9[i > 1]$: število telet, usmrčenih kot mladičev, se najprej odšteje od dne $i = 2$.

i : množitelj i označuje množenje produktov od 1 do 180.

Mrtva teleta se primerjajo z živimi teleti v čredi. Živa teleta se izračunajo kot dve komponenti: živorojena v čredi in teleta, ki so dodana čredi pred 180. dnevom življenja, minus teleta, ki so poginila, bila usmrčena kot mladiči ali odvzeta iz črede pred 180. dnevom življenja. Da bi zagotovili popolno obveščeno o usodi vseh telet do 180 dni starosti, se smrtnost izračuna šele 180 dni po zadnjem dnevu obdobja izračuna. Stopnja preživetja se dobi z množenjem 180 frakcij za vsako čredo za vsako obdobje izračuna. Stopnja umrljivosti se izračuna tako, da se stopnja preživetja odšteje od 1.

Število živorojenih se šteje z uporabo kod statusa rojstva 1, 2, 4 in 9 = živorojeni v čredi.

Cenzurirana teleta, tj. teleta, ki so bila odstranjena iz črede, se štejejo s kodami 7 = zaklana, 16 = vzreja in 17 = izvoz.

Logotipi „Boljša dobrobit živali“

Logotipi za tri stopnje označevanja dobrobiti živali

1. stopnja:



2. stopnja:



3. stopnja:



2024/0086/DK

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Bedre Dyrevelfærd | Boljša dobrobit živali |
|--------------------------|-------------------------------|

¹⁾ Ta odredba je bila priglašena kot osnutek v skladu z Direktivo (EU) 2015/1535 Evropskega parlamenta in Sveta o določitvi postopka za zbiranje informacij na področju tehničnih predpisov in pravil za storitve informacijske družbe (kodificirano besedilo).