

Maa- ja metsätalousministeriö

kirjaamo@mmm.fi

Asianumero/Ärendenummer/Case number: VN/23040/2024

Suomen Kani- ja jyrsijäliitto ry kiittää mahdollisuudesta lausua Valtioneuvoston asetuksesta tuotantokaniinien hyvinvoinnista. Olemme pyytäneet ja saaneet kannanottoja jäsenyhdistyksiltämme, joiden perusteella olemme tehneet seuraavia korjausehdotuksia asetusluonnokseen:

3 §

Kanin käsittely ja hoito

"Villantuotantoon käytettävä kani on kerittävä riittävän usein, mutta vähintään kolmen kuukauden välein."

Käytännössä villantuotantoon käytettävä kani tulee keriä silloin, kun se karva on saavuttanut kerintäpituuden eli noin 7cm villanpituuden. Kaikki kanit eivät kuitenkaan kasvata villaa täyteen mittaan 3 kuukauden ajassa, vaan villankasvussa on yksilöllisiä eroja.

Ehdotamme tämän kohdan muuttamista:

Villantuotantoon käytettävä kani on kerittävä silloin, kun sen villa on kasvanut täyteen kerintäpituuteen (noin 7cm), yleisimmin kolmesta neljään kuukauden välein.

4 §

Kanien ryhmäkasvatus ja sosiaaliset suhteet

" Nuoret kanit on kasvatettava vieroituksen jälkeen pienissä ryhmissä. Nuoret kanit on jaoteltava sukupuolen mukaan eri ryhmiin riittävän aikaisin ennen sukukypsyyden saavuttamista ja viimeistään 12 viikon ikäisenä."

Nuoret kanit tulevat yleensä erittäin hyvin toimeen pienissä ryhmissä eikä niitä ole tarvetta erottaa ennen teurasikää.

Ehdotamme tämän kohdan muuttamista:

Nuoret kanit on kasvatettava vieroituksen jälkeen pienissä ryhmissä. Nuoret kanit on jaoteltava sukupuolen mukaan eri ryhmiin riittävän aikaisin ennen sukukypsyyden saavuttamista ja viimeistään **16 viikon ikäisenä**.

5 §

Ruokinta ja juotto

"Kanin pysyvässä pitopaikassa on oltava jatkuvasti sulaa vettä kanin saatavilla. Jatkuvasti saatavilla olevaa vettä ei kuitenkaan edellytetä teuraskanien pysyvässä pitopaikassa silloin, kun vesi sääolosuhteiden takia jäätyy. Teuraskaneille on tällöin tarjottava sulaa vettä vähintään kolme kertaa päivässä."

Käytäntö on osoittanut, että mikäli kanien pitopaikassa vesi jäätyy kuppeihin, on riittävä annostelutiheys uuden veden jakamiseen ollut kaksi kertaa päivässä. Kun vesi annostellaan haaleana kuppeihin, pysyy se kupin pohjalta sulana liki 12 tuntia ja vaikka pinta menisi riitteeseen, saa kani sen rikottua helposti ja juotua kupin pohjalta. Kolme kertaa veden annostelu on myös hyvin työlästä isoille kanipopulaatioille ja mikäli kasvattaja käy päivätöissä muualla, voi olla mahdotonta järjestää työpäivän aikana ketään käymään täyttämässä vesikuppeja.

Ehdotamme tämän kohdan muuttamista:

Kanin pysyvässä pitopaikassa on oltava jatkuvasti sulaa vettä kanin saatavilla. Jatkuvasti saatavilla olevaa vettä ei kuitenkaan edellytetä teuraskanien pysyvässä pitopaikassa silloin, kun vesi sääolosuhteiden takia jäätyy. Teuraskaneille on tällöin tarjottava sulaa vettä vähintään **kaksi kertaa päivässä**.

6 §

Kanin hyvinvoinnin ja pitopaikan tarkastaminen

"Kanien terveys, hyvinvointi ja liikkuminen sekä kanien pitopaikan kunto on tarkastettava vähintään kahdesti päivässä."

Yleisimmin kasvattajat tarkastavat kanit vähintään kerran päivässä, monesti useamminkin. Mikäli kanit on sijoitettuna kauemmaksi, katsoisimme että kerran päivässä tarkistus on riittävä tiheys.

Ehdotamme tämän kohdan muuttamista:

Kanien terveys, hyvinvointi ja liikkuminen sekä kanien pitopaikan kunto on tarkastettava vähintään **kerran päivässä**

10 §

Pitopaikan olosuhteet

"Pitopaikan valaistuksen tehon on oltava kanille sopiva ja riittävä kanien tarkastuksia ja hoitotoimenpiteitä varten. Valaistuksessa on oltava säännölliset valon ja pimeän jaksot siten, että valoisaa aikaa on oltava yhtäjaksoisesti vähintään kahdeksan tuntia vuorokaudessa."

Tämä kohta tuntuu määrittelevän, että kaneilla tulee olla 8 tunnin ajan valot päällä kanitiloissa. Tämä tuntuu kohtuuttomalta huomioiden nykyiset sähkönhinnat. Useampi kasvattaja pitää valoja päällä aamulla kaneja hoitaessaan, sammuttaa ne päiväksi ja sytyttää uudelleen taas illalla. Päivän aikana kanien valontarve täyttyy luonnonvalolla ikkunoista.

Ehdotamme tämän kohdan muuttamista:

Pitopaikan valaistuksen tehon on oltava kanille sopiva ja riittävä kanien tarkastuksia ja hoitotoimenpiteitä varten. ~~Valaistuksessa on oltava säännölliset valon ja pimeän jaksot siten, että valoisaa aikaa on oltava yhtäjaksoisesti vähintään kahdeksan tuntia vuorokaudessa.~~

11 §

Pitopaikan erityiset vaatimukset

"Päällekkäin sijoitettavat häkit on rakennettava ja sijoitettava siten, että kanien virtsa ja ulosteet eivät putoa alempiin kerroksiin. Kanien häkit on sijoitettava korkeintaan kahteen kerrokseen."

Kaniloiden sisätiloissa neliöitä voidaan säästää laittamalla kanien häkkejä useampaan kerrokseen. Emme näe mitään syytä rajoittaa häkkien kerrostamista, mikäli häkit ovat hoitotasolla. Tälläkin hetkellä monella kasvattajalla häkit ovat kolmessa tai neljässä kerroksessa ja niitä voidaan vaivattomasti huoltaa. Tämän lisäksi osa kasvattajista on tehnyt kaneilleen useampikerroksisia häkkejä, joissa siis kani voi oleskella esimerkiksi kolmessa tasossa.

Ehdotamme tämän kohdan muuttamista:

Päällekkäin sijoitettavat häkit on rakennettava ja sijoitettava siten, että kanien virtsa ja ulosteet eivät putoa alempiin kerroksiin. ~~Kanien häkit on sijoitettava korkeintaan kahteen kerrokseen.~~

16 §

Ulkokasvatus

"Kaneja ei saa siirtää sisätiloista ulkokasvatukseen kesken talvikauden, vaan ne on totutettava jo syksyn aikana kylmenevään säähän. Sairas tai vahingoittunut eläin on siirrettävä talviaikana ulkokasvatuksesta sisätiloihin, kunnes se on toipunut. Kaninpoikasia ei saa pitää talviaikana ulkona."

Mikäli kaniemolla teetetään asetuksen ehdottama määrä neljä poikuetta, tulee pakostakin joku poikue syntymään talviaikana. Kaniemo tekee poikasilleen tiiviin ja lämpimän pesän, jonka se vuoraa omilla karvoillaan. On täysin mahdollista, että kaniemo poikii talviaikaan ja poikaset lähtevät pesästä noin 2-3 viikon ikäisinä ja pärjäävät talvilämpötilassa.

Ehdotamme tämän kohdan muuttamista:

Kaneja ei saa siirtää sisätiloista ulkokasvatukseen kesken talvikauden, vaan ne on totutettava jo syksyn aikana kylmenevään säähän. Sairas tai vahingoittunut eläin on siirrettävä talviaikana ulkokasvatuksesta sisätiloihin, kunnes se on toipunut. ~~Kaninpoikasia ei saa pitää talviaikana ulkona.~~

Taulukko 1. Pitopaikan vähimmäiskoot eri eläinryhmillä

Taulukossa on tuotantokanit jaoteltu vain alle ja yli 5kg painoisiin yksilöihin. Kaneja on kuitenkin tuotannossa myös alle 2kg painoisia. Taulukossa annetut häkkikoot ovat myös sellaisia, minkäko-koisia häkkeitä ei saa ostettua eläinliikkeistä. Yleisin häkkikorkeus ns. valmishäkeissä on 50cm ja kaikki häkit mukaanlukien korkein korkeus, jonka löysimme oli 70cm. Ministeriö ei voi käsittääk-semme tehdä sellaisia tilavaatimuksia, joihin ei löydy kaupasta ostettavia häkkeitä.

Ehdotamme jaottelun muutosta seuraavaksi:

alle 2kg pinta-ala 0,5, korkeus min 50cm

2kg-5kg pinta-ala 0,7, korkeus min 60cm

yli 5kg pinta-ala 0,9, korkeus min 70cm

Taulukko 2. Emokanin pesäkopin vähimmäiskoko

Myös tähän taulukkoon haluaisimme erikseen alle 2kg painoiset kanit. Kävimme läpi Suomessa myytävänä olevat pesäkopit, joista suurin osa ei täyttänyt nyt ehdotettuja mittoja. Täytyy myös muistaa, että kanit luonnossa menevät mataliin tunneliverkostoihin ja käytännössä kanit valitsevat mielummin matalamman kuin korkeamman pesämökin.

Ehdotamme pesäkopin vähimmäiskooksi seuraavia:

alle 2kg 25x25x25cm

2-5kg 40x30x35cm

yli 5kg 40x40x35cm

6.10.2024

Suomen kani- ja jyrsijäliitto ry