



Mattilsynet
Felles postmottak
Postboks 383
2381 BRUMUNDDAL

Ref:
2006/10525

Vår ref.
12/53532

Dato
27. november 2012

Høringssvar fra Veterinærinstituttet - utkast til endring av forskrift om hold av høns og kalkun

Det vises til Mattilsynets høringsbrev av 27.8.2012 med utkast til endring av forskrift om hold av høns og kalkun. Hovedinnholdet i forskriftsutkastet er at det stilles formelle krav til opplæring av dyreholder i slaktekyllingbesetninger, at tidsrommet fra slaktekylling blir fratatt fôr og vann fram til forventet slaktetidspunkt ikke skal overstige 12 timer og at standard tetthet for slaktekylling reduseres fra 34 kg/m² til 25 kg/m². Det åpnes for at tettheten kan øke til 36 kg/m² på visse vilkår.

Veterinærinstituttets vurdering

Veterinærinstituttet støtter forslaget om at det stilles formelle krav til opplæring i form av gjennomgått kurs i dyrevelferd av dyreholdere med mer enn 200 dyr. Kurset skal være godkjent av Mattilsynet. Grensen på 200 kyllinger er satt fordi dette da samsvarer med grensen satt for alarmsystem knyttet til klima og brannvarslingsanlegg. Grensen er en innskjerping i forhold til EU-direktivet, som gjelder for besetninger med mer enn 500 dyr.

Mattilsynet foreslår i endringsforslaget at tidsrommet fra slaktekylling blir fratatt fôr og vann fram til forventet slaktetidspunkt ikke skal overstige 12 timer. Veterinærinstituttet har ingen kommentar til dette ettersom det vil ha liten betydning i forhold til dagens praksis.

Vitenskapskomiteen for mattrygghet (VKM) har på oppdrag fra Mattilsynet gjennomført en risikovurdering av dyrevelferd i forhold til dyretetthet, og konkluderte med at flere sider ved dyras velferd påvirkes negativt ved dyretetheter over 25 kg/m². Det er på bakgrunn av denne rapporten at Mattilsynet foreslår en standard tetthet for slaktekylling på 25 kg/m², men åpner samtidig for muligheten til å kunne øke tettheten til maksimalt 36 kg/m². Denne maksimale tettheten, som er åpne for produsenter som følger et dyrevelferdsprogram og kan dokumentere at dyreholdet har høy dyrevelferdsmessig standard, er litt høyere enn dagens standard på 34 kg/m².

Den foreslalte reduksjonen av maksimal dyretetthet vil antakeligvis føre til at produsenter med svak dyrevelferd raskt må gjennomføre tiltak eller fases ut av produksjonen, mens produsenter som har en høy dyrevelferdsmessig standard i besetningen, vil kunne øke tettheten moderat i forhold til dagens situasjon.

Graden av tråputeskader i en flokk foreslås som indikatoren som bestemmer den dyrevelferdsmessige standarden i flokken. Vurdering av tråputeskader er en anerkjent og objektiv indikator på velferd og den indikatoren man mener sier mest om miljøet i huset og dyrevelferden i flokken. Klassifiseringssystemet skissert av Mattilsynet ser ut til å sørge for at produsenter som har problemer med å oppnå et tilfredsstillende miljø i huset vil få vesentlig reduksjoner i dyretetthet over kort tid. Veterinærinstituttet støtter forslaget om bruk av tråputeskader som en velferdsindikator og at de beskrevne nivåene A, B og C danner grunnlag for maksimal dyretetthet hos slaktekylling produsenter.

VKMs rapport konkluderte med at dyretettheten må være under 25 kg/m² for å unngå de største

dyrevelferdsproblemene. Nyere forskning utført i Sverige støtter dette forslag ved at det viser til at slaktekyllinger unngår hverandre hvis tettheten overgår $2,4 \text{ dyr/m}^2$, og de viser tydelig motivasjon for å holde tettheten under 15 dyr/m^2 . Med dagens kroppsvekt ved slaktealder ($1,7\text{-}1,8 \text{ kg}$) tilsier dette en tetthet på ca $25\text{-}27 \text{ kg/m}^2$.

Veterinærinstituttet støtter VKM når de i sin vurdering skriver:

“Tiltak retta mot optimalisering av miljøforhold kan i teorien redusere nokre av dei negative effektane auka dyretettleik har på dyrevelferda. Det er derimot vanskeleg å sjå korleis betra røkt og optimalisert miljø kan motverke auka konkurransen om ressursar, problem med temperaturregulering og hudskadar forårsaka av at dyra må gå oppå kvarandre for å få tak i mat og vatn, utan samtidig å redusere dyretettleiken.”

På bakgrunn av dette støtter Veterinærinstituttet Mattilsynets forslag om lavere dyretetthet enn det som kreves i EU-direktivet, men mener at hvis målet er å oppnå et tilfredsstillende nivå av dyrevelferd for slaktekylling bør 25 kg/m^2 fastsettes som absolutt øvre grense.

Veterinærinstituttet støtter endringsforslagene i kapittel III om tilsyn og stell.

Vennlig hilsen



Jorun Jarp
avdelingsdirektør, Helseovervåkning

Bruce David
fagansvarlig, fjørfe