

Dyreværnslovens § 2 stiller krav om, at dyr skal passes under hensyntagen til deres fysiologiske, adfærdsmæssige og sundhedsmæssige behov. I den moderne slagtekyllingeproduktion er slagtekyllinger blevet opdrættet ved konstant lys hele døgnet for at maksimere fødeoptagelsen og den daglige vækst. Dette er næppe i overensstemmelse med kyllingernes adfærdsmæssige og fysiologiske behov, og den kraftige vækst har samtidig været en væsentlig medvirkende faktor til en forringelse af kyllingernes benkonstitution – kyllingerne er vokset så hurtigt, at deres ben ikke har kunnet nå at udvikle sig tilsvarende.

I bestemmelsens *stk. 2* er det derfor bestemt, at slagtekyllinger ikke til stadighed må holdes ved konstant lys, og der er tillige fastsat krav om obligatorisk brug af lysprogrammer. Lysprogrammet skal sikre, at kyllingerne får en tilstrækkelig sammenhængende mørkeperiode og herved får en vis naturlig døgnrytme, hvorved deres velfærd forbedres. Samtidig stilles der krav om, at der skal ske en gradvis overgang mellem lys og mørke, så kyllingerne kan forberede sig på de ændrede lysforhold, f.eks. ved at finde hvilepladser i skumringen eller indtage ekstra foder før mørkeperioden eller lignende.

Det er vanskeligt at fastsætte varigheden af mørkeperioderne, da denne blandt andet afhænger af kyllingernes alder. For lange mørkeperioder kan – ud over reduceret vækst med heraf følgende produktionsøkonomiske konsekvenser – betyde sult hos kyllingerne, hvilket kan afstedkomme fysiologisk stress. Omvendt vil der ved for korte mørkeperioder ikke kunne opnås de positive velfærdsmæssige konsekvenser af lysprogrammet.

I *stk. 3* foreslås der derfor indført en bemyndigelse for justitsministeren til administrativt at fastsætte regler om den nærmere sammensætning af de i *stk. 2* nævnte lysprogrammer. Sådanne regler er af meget teknisk karakter, og såvel fortsat forskning som praktiske erfaringer med lysprogrammer fremover kan resultere i, at lysprogrammernes sammensætning bør ændres i forhold til det foreliggende forslag fra arbejdsgruppen. Det vil derfor være mest hensigtsmæssigt, at de nærmere regler herom kan fastsættes administrativt. Hvis lovforslaget vedtages, har justitsministeren til hensigt at udstede administrative regler, der nærmere fastsætter sammensætningen og varigheden af lys- og mørkeperioder og om lysintensitet, i overensstemmelse med arbejdsgruppens forslag, jf. hertil pkt. 5.1 i de almindelige bemærkninger til lovforslaget. Justitsministeriets udkast til bekendtgørelse herom er optrykt som bilag til dette lovforslag, jf. nærmere § 4 og § 5 i bekendtgørelsesudkastet.

For så vidt angår opdræt af kyllinger under produktionsformer, hvor kyllingerne har adgang til udendørs arealer og kun er indenfor i hønsehusene om natten, må det antages, at der ikke er behov for at bruge et lysprogram, så længe der ikke er tændt lys inde i huset om natten. Disse kyllinger får således en naturlig døgnrytme uden brug af lysprogrammer, og i *stk. 2, 3. pkt.*, foreslås det derfor, at producenter, der holder deres kyllingerne under sådanne forhold, ikke behøver at anvende lysprogrammer.

Bestemmelsen svarer til § 3 i arbejdsgruppens lovudkast, jf. delrapportens afsnit VIII.

Der henvises i øvrigt til pkt. 5 i de almindelige bemærkninger til lovforslaget.

Til § 5

Bestemmelsen indeholder en standard for strøleskvaliteten i kyllingehuse, hvorefter strølesmåtten i hele produktionsperioden skal være løs og tør i overfladen. Som nævnt under de almindelige bemærkninger pkt. 6.1 vil det ikke være praktisk muligt at holde strølsen fuldstændig tør, bl.a. på grund af kyllingernes afføring, hvorfor strøelse med en fugtighed, der naturligt følger af produktionen, ikke falder uden for denne standard.

Bestemmelsen skal sikre slagtekyllingerne adgang til støvbadning i løs og tør strøelse, så de kan rense og vedligeholde fjerdragten. Samtidig skal bestemmelsen forhindre, at kyllingerne opholder sig på en våd strøelse, der på grund af ammoniakfordampning medfører svidninger på kyllingernes bryst og trædepuder.

Hvis slagtekyllinger holdes i huse med strøelse, der utvivlsomt er mere end naturligt fugtig, og som har en tydelig skadelig virkning på kyllingerne, vil producenten kunne straffes for overtrædelse af den foreslåede bestemmelse, jf. § 21, stk. 1, nr. 1.

Der henvises i øvrigt til pkt. 6 i de almindelige bemærkninger til lovforslaget, hvoraf det bl.a. fremgår, at bestemmelsen svarer til § 5 i arbejdsgruppens udkast til bekendtgørelse, jf. delrapportens afsnit IX.

Til § 6

Af hensyn til slagtekyllingernes velfærd er det vigtigt at sikre den rette temperatur, luftfugtighed og ventilation i kyllingehusene. Det foreslås derfor, at bygningernes isolering, opvarmning og ventilation skal sikre, at luftcirkulation, støvindhold, temperatur, relativ luftfugtighed og koncentration af luftarter ikke skader dyrene. For høje ammoniakkoncentrationer kan f.eks. medføre luftvejslidelser og nedsat vækst og ved særligt høje koncentrationer give øjenirritationer, ligesom andre luftarter som hydrogensulfid og kuldi-