



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2018-15-160-00410  
D. 13. november 2018

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 154 (MOF alm. del) stillet den 2. november 2018 efter ønske fra Rasmus Vestergaard Madsen (EL).

#### Spørgsmål nr. 154

”Der produceres ca. 125 mio. Ross 308 slagtekyllinger i den danske konventionelle slagtekyllingeproduktion. De når i dag deres slagtevægt 3 dage hurtigere end for 10 år siden. Samtidig viser den seneste undersøgelse fra Aarhus Universitet ”Undersøgelser afgangsegenskaber hos danske konventionelle og økologiske slagtekyllinger anno 2016/2017” udgivet i januar 2018, at 77,4 pct. af de konventionelle slagtekyllinger ikke længere kan gå norm alt. Vil ministeren oplyse, hvilken dialog og hvilke forbedringer der er opnået for slagtekyllingers dyrevelfærd gennem ministeriets Handlingsplan for bedre dyrevelfærd for fjerkræ, hvoraf det fremgår, at Fødevareministeriet skal indgå i dialog med avlsselskaberne for at opnå bedre dyrevelfærd for slagtekyllinger gennem målrettet avl, herunder mindre intensiv vækst?”

#### Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet Fødevarestyrelsen, som oplyser at:

”Det fremgår af handlingsplanen, at et af målene er bedre dyrevelfærd gennem målrettet avl. Det bemærkes, at det er nogle få, udenlandske avlsselskaber, som styrer avlen og dermed slagtekyllingers avlsmæssige egenskaber. Målet er sat på baggrund af, at der er indikationer på, at blandt andet slagtekyllingers gangproblemer er påvirket af den hurtige vækst, som avlen har medført, og at der i den konventionelle produktion kun var hurtigt voksende slagtekyllinger til rådighed, da handlingsplanen blev affattet. Der har de senere år har været en stigende efterspørgsel efter langsommere voksende slagtekyllinger beregnet på konventionel produktion, hvorfor sådanne racer nu avles frem og kan anvendes i slagtekyllingeproduktionen, i tråd med hensigten i handlingsplanen.

Det frivillige, statslige Dyrevelfærdsmærke, som hidtil kun har omfattet grise, har siden oktober 2018 også omfattet slagtekyllinger. Mærket indebærer forbedret dyrevelfærd på tre niveauer – et, to eller tre hjertes - sammenlignet med den konventionelle slagtekyllingeproduktion. De bærende elementer for slagtekyllingeproduktion under Dyrevelfærdsmærket er:

- Langsommere voksende race
- Øget indsats mod trædepudesvidninger
- Mere plads
- Kortere transporttid
- Miljøberigelse

Allerede for at kunne producere med et hjerte kræves det, at der anvendes en race, der vokser langsommere end den konventionelle Ross 308. Ifølge bekendtgørelse om frivillig

dyrevelfærdsmærkningsordning<sup>1</sup> defineres ”langsommere” som ”minimum 25 % mindre end Average Daily Gain<sup>2</sup> for racen Ross 308.”

Med produktion af slagtekyllinger under dyrevelfærdsmærket er der således lanceret et alternativ, der på flere punkter, herunder mindre intensiv vækst, indebærer forbedret dyrevelfærd i forhold til den traditionelle produktion af konventionelle slagtekyllinger.

Jeg henviser i øvrigt til besvarelsen af spørgsmål 155.

Jakob Ellemann-Jensen

/

Per Henriksen

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1220 af 23. oktober 2018

<sup>2</sup> Average Daily Gain er et mål for den daglige tilvækst.