



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København,
Sagsnr.: 25887
Dok.nr.: 675601

Fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 342 (FLF alm. del) stillet den 30. april 2014 efter ønske fra Erling Bonnesen (V)

Spørgsmål nr. 342:

”Ministeren bedes redegøre for dødeligheden i de forskellige produktionsformer af æg”.

Svar:

Der er ikke nogen officielle beregninger af dødelighed for æglæggende høner i forskellige produktionssystemer.

Fjerkrærådet har oplyst til Fødevarestyrelsen, at man har beregnet den gennemsnitlige dødelighed i de forskellige produktionssystemer på baggrund af oplysninger fra de producenter, der har indberettet til den danske fjerkræbranches frivillige effektivitetskontrol i 2013. Hertil skal det nævnes, at kun en mindre del (omkring 25 pct.pct.) af producenterne har indberettet til effektivitetskontrollen i 2013. Endvidere er der også inden for de enkelte produktionssystemer store forskelle på dødeligheden i besætningerne.

Med disse forbehold fremgår det af de tal, der er indberettet til den danske fjerkræbranches effektivitetskontrol, at der i 2013 var en gennemsnitlig dødelighed på 4.1 pct. for høner i berigede bure, 10.9 pct. for høner i skrabeægssystemer, 7.1 pct. for høner i besætninger med produktion af æg på friland, og 8.1 pct. for produktion af økologiske æg.

Jeg kan oplyse, at der i en udtalelse fra Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet (EFSA) fra 2004 blandt andet anføres følgende om dødelighed i de forskellige systemer¹:

Dødelighed	Konventionelle bure	Berigede bure, små ^{*)}	Berigede bure, store	Alternative, ét niveau	Alternative, flere etager	Adgang til det fri
Næbtrimmede	Lav	Meget lav/lav	Lav/moderat	Moderat	Moderat	Moderat/høj
Ikke næbtrimmede	Lav/moderat	Lav/moderat	Lav/meget høj	Moderat/høj	Moderat/høj	Moderat/Meget høj

*) I EFSA's rapport er små berigede bure defineret som op til 10 - 12 høner pr. bur. I Danmark er den maksimalt tilladte gruppestørrelse på 10 høner pr. bur.

¹ "Opinion of the Scientific Panel on Animal Health and Welfare on a request from the Commission related to the welfare aspects of various systems of keeping laying hens. Adopted by the AHAW Panel on the 10th and 11th November 2004. p. 95" The EFSA Journal (2005) 197, 1-23, The welfare aspects of various systems of keeping laying hens.

Det bemærkes, at de konventionelle bure siden 1. januar 2012 ikke længere må anvendes i EU, samt at danske fjerkræproducenter pr. 1. juli 2013 frivilligt har indstillet næbtrimning på høner i berigede bure.

Dan Jørgensen

/Kim Lemming