



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, 7. februar 2014
Sagsnr.: 24214
Dok.nr.: 630886

Fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 104 (FLFalm. del) stillet den 21. januar 2014 efter ønske fra Esben Lunde Larsen (V).

Spørgsmål nr. 104:

"Ministeren bedes oplyse på hvilket statistisk grundlag, han baserer sin påstand om, at dødeligheden hos svin er større end hos hunde, som han fremfører i artiklen "Minister kræver færre døde svin", bragt i Politiken den 19. januar 2014.

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Fødevarestyrelsen, som har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

"Der findes ikke systematiske opgørelser over dødeligheden for hunde.

Fødevarestyrelsen kandog oplyse, at et norsk studie fra 2012¹, der har opgjort hvalpedødeligheden hos 10.800 kuld fordelt på 224 racer, viser, at 9 pct. af hvalpene døde i løbet af de første 8 uger, heraf 8 procent ved fødsel eller inden for de første 8 dage.

Til sammenligning opgjorde Videncenter for Svineproduktion (VSP) pattegrisedødeligheden i Danmark til 22,4 % i 2012."

Dan Jørgensen

/Cecilie Heerdegen Leth

¹Tønnessen et al. (2012) Canine perinatal mortality: a cohort study of 224 breeds. Theriogenology, 77, issue 9.