



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, 21. februar 2014
Sagsnr.: 24318
Dok.nr.: 633103

Fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 114 (FLFalm. del) stillet den 24. januar 2014 efter ønske fra Anni Matthiesen (V).

Spørgsmål nr. 114:

"Ministeren bedes redegøre for, hvor mange smågrise der fødes hvert år, hvor høj dødeligheden er pr. dag for smågrise under 4 uger, hvor høj den procentvise dødelighed for smågrise under 4 uger er, og hvor mange svin der destrueres på daglig basis. Oplysningerne bedes angivet for henholdsvis økologiske og konventionelle svin"

Svar:

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

"Nedenstående er besvaret med udgangspunkt i oplysninger indhentet fra hhv. Videntcenter for Svineproduktion (VSP) for så vidt angår den konventionelle svineproduktion, og fra Aarhus Universitet (AU) vedrørende den økologiske produktion.

Hvor mange smågrise fødes der hvert år?

Konventionel produktion

Ifølge Danmarks statistik var der i 4. kvartal 2013 1.029.000 søer i Danmark. Ifølge den seneste opgørelse af produktionstal (Notat 1314 "Landsgennemsnit for produktivitet i svineproduktionen 2012" fra VSP) fødes der 39.069.000 smågrise pr. år.

Økologisk produktion

AU anslår, på baggrund af det skønnede antal slagtede økologiske svin samt den formodede dødelighed, at der aktuelt fødes ca. 160.000 økologiske smågrise om året.

Hvor høj er dødeligheden pr. dag for smågrise under 4 uger?

Konventionel produktion

Total daglig dødelighed til fravæning ved ca. fire uger

Ifølge notat nr. 1314 fra VSP er den gennemsnitlige totale pattegrisedødelighed inkl.

dødfødte indtil fravæning 22,4 %. Med ca. 39.069.000 totalt fødte vil i alt ca. 8.751.000

pattegrise være dødfødte eller dø inden fravæning. Antages det, at dødeligheden er jævnt

fordelt over året, kan det estimeres, at den totale daglige dødelighed er på ca. 23.977 pattegrise.

Daglig dødelighed af levendefødte til fravæning ved ca. fire uger
Ifølge notat nr. 1314 fra VSP er den gennemsnitlige dødelighed indtil fravæning for levendefødte pattegrise 13,7 %. Med ca. 35.115.000 levendefødte pattegrise vil i alt ca. 4.810.755 af disse dø inden fravæning. Antages det, at dødeligheden er jævnt fordelt over året, kan det estimeres, at den daglige dødelighed for levendefødte er ca. 13.180 pattegrise.

Økologisk produktion

AU skønner, at ca. 25 % af levendefødte grise dør før fire ugers alderen, og at den totale dødelighed for pattegrise under fire uger er ca. 32 %.

Total daglig dødelighed til fravæning ved ca. fire uger
AU skønner, at den totale daglige dødelighed er ca. 140 pattegrise.

Daglig dødelighed af levendefødte til fravæning ved ca. fire uger
AU skønner, at den daglige dødelighed for levende fødte er ca. 105 pattegrise.

Hvor mange svin destrueres på daglig basis?

Pattegrise og smågrise leveres til destruktion i containere, og det registreres ikke, hvor mange smågrise henholdsvis pattegrise, der er i hver container. Det er derfor ikke muligt at oplyse, hvor mange pattegrise, der dagligt leveres til destruktion."

Dan Jørgensen

/ Cecilie Heerdegen Leth