

Spørgsmål 4.

Som det fremgår af notat 0247, er fravænningsalderen stabil over tid -29 dage i 1997-98 og 30 dage i 01-02. Det forventes ikke, at fravænningsalderen ændres de kommende år.

Fravænningsalderen fordelt på besætninger med under eller over 100 søer:

– under 100 søer: 76 besætninger – 34 dage
– over 100 søer: 770 besætninger – 29 dage

Du er velkommen til at kontakte mig, hvis du har spørgsmål til ovenstående.

Med venlig hilsen

for Niels-Peder Nielsen

Inge Lise Jørgensen

Bilag: Notat 0247 Rapport over »P-rapporternes resultater oktober 2002«

INFO SVIN

Svinefaglig database
Landsudvalget for Svin
Danske Slagterier

Dato: 12. december 2002
Nr: 0247

Rapport over P-rapporternes resultater oktober 2002

Sammendrag

Gennemsnitstal fra P-rapporterne for sohold viser i forhold til tidligere år en stigning i antal producerede grise pr. årsko trods stigende dødelighed før fravæning. Faringsprocenten er steget lidt i år i forhold til tidligere.

P-rapportresultaterne fra slagtesvinsholdet viser fremgang i gns. daglig tilvækst.

På baggrund af de indkomne kvartalsøjler (både DOS- og Windows-versionen af BEDRIFTSLØSNING-Svin) fra de lokale kontorer er landsgennemsnittet beregnet ud fra et vægtet gennemsnit af de enkelte besætningers kvartalsøjler.

Vi har modtaget opgørelser fra alle områder.

Der er anvendt samme tidsafgrænsning som ved tidligere opgørelser af landsgennemsnit,

dvs. at besætningernes årsgennemsnit skal bestå af perioder, der tilsammen dækker mindst 170 dage inden for perioden 15. august 2001 til 15. november 2002.

Søjler med mere end 5 pct. i afstemningen er blevet frasorteret.

Baggrund

1. Søer og smågrise

Efter sortering af data og afgrænsning i periodelængden på mindst 170 dage var der 846 beregnede årssøjler tilbage. I tabel 1 er gennemsnittet af årssøjlerne opgjort og til sammenligning gennemsnittet af årssøjlerne fra de foregående 4 år. Tabel 1 viser altså den løbende udvikling i effektiviteten.