

# ”Det tager 10 minutter”



Videncenter for  
Svineproduktion



## Tak fordi du vil være med i vores undersøgelse!

*Obs. undersøgelsen retter sig mod dyrlæger med mere end 25% af deres tid i svinepraksis*

Læs følgende inden du går i gang:

- Undersøgelsen tager ca. 10 minutter.
- Svar det, der falder dig ind; der findes hverken rigtige eller forkerte svar.
- Venligst svar på alle spørgsmål.
- Det er ikke muligt at gå tilbage til den forrige side.
- Du vil muligvis synes, at nogle af spørgsmålene minder meget om hinanden. Det er helt bevidst.
- Svar selv på spørgsmålene. Lad være med at bruge fx internet eller opslagsværker, og få heller ikke andre ting at hjælpe dig.
- Data vil udelukkende blive brugt til videnskabeligt arbejde. Alle svar behandles fortroligt. Statistiske vurderinger vil ikke omfatte konklusioner på individniveau. Vi er udelukkende interesseret i den generelle holdning blandt dyrlæger.
- Det er muligt at stoppe midt i undersøgelsen og senere vende tilbage til det sted, du kom til, ved at klikke på linket i den e-mail, du har modtaget (forudsat at du bruger den samme PC og at denne er indstillet til at acceptere cookies fra dette websted).

Sæt flueben i boksen herunder, hvis du indvilliger i at deltage i undersøgelsen, og klik ”næste” for at starte undersøgelsen.

- Jeg indvilger i at deltage i undersøgelsen. Jeg er indforstået med, at data vil blive opgjort separat fra mine personlige data og kun vil blive brugt i videnskabelig sammenhæng.



# Brev

## "Antibiotika – vores fælles ansvar"

Kære svineproducent

Som du nok er bekendt med er der stor bevågenhed fra samfundet på svinesektorens anvendelse af antibiotika.

I forbindelse med indførelsen af 'Gult kort'-ordningen i 2010 ønskede det offentlige (Fødevareministeren), at dette skulle medføre et fald i det samlede forbrug på 10 pct. fra 2009 og frem til og med 2013.

Året efter Gult kortets start sås et stort og overraskende fald på over 20 pct., men i 2012 og frem til nu i 2013, er der sket en stigning i antibiotikaforbruget.

Alene i årets første 6 måneder er det steget med 6,6 pct. Vi er derfor bekymrede for, at det ønskede 10 pct.'s fald IKKE opnås.

Hvis vi samlet set i svineproduktionen ikke opnår dette fald på 10 pct., frygter vi, at svineproduktionen fra det offentliges side vil blive mødt med flere restriktioner og afgiftsforhøjelser på antibiotika – forhold, der samlet set vil øge vore omkostninger og forringe vores konkurrenceevne. Altså færre kroner på bundlinjen.

Vi henvender os til dig, fordi det umiddelbart ser ud til, at du har en eller flere af de 300 danske svinebesætninger med det højeste forbrug af antibiotika pr. dyr i enten sohold, smågrise og/eller slagtesvin i perioden januar til september 2013.

Vi vil derfor opfordre dig til i samarbejde med din dyrlæge endnu engang at **gennemgå alle jeres rutiner vedrørende behandling med antibiotika med henblik på om muligt at nedsætte forbruget.**

# Med venlig hilsen



Alle syge grise skal naturligvis stadig behandles, så det ikke går ud over velfærden i stalden. Men der kunne f.eks. være situationer, hvor en flokbehandling kunne erstattes af injektionsbehandling af færre grise, eller en optimering af fodringen omkring fravæning kunne nedsætte forekomsten af diarré.

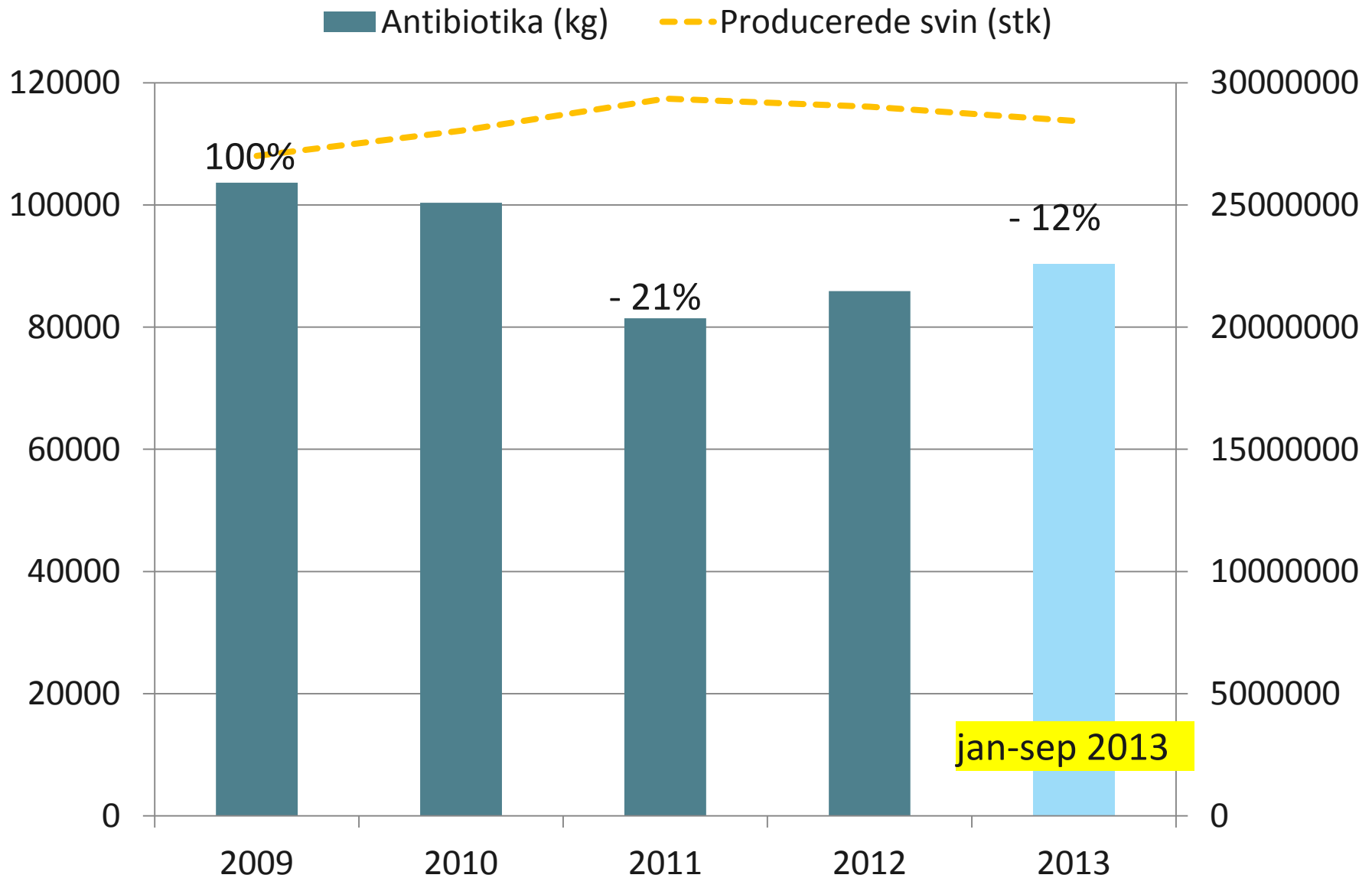
Vores opfordring går på, at I hele tiden holder fokus på en reduktion af forbruget af antibiotika. Så kommer vi forhåbentligt i mål med den ønskede reduktion. Og det skulle gerne give os arbejdsro i staldene uden nye restriktioner og omkostninger ved behandling af syge grise.

Med venlig hilsen

Lindhart Nielsen  
Formand  
Landbrug & Fødevarer, Svineproduktion

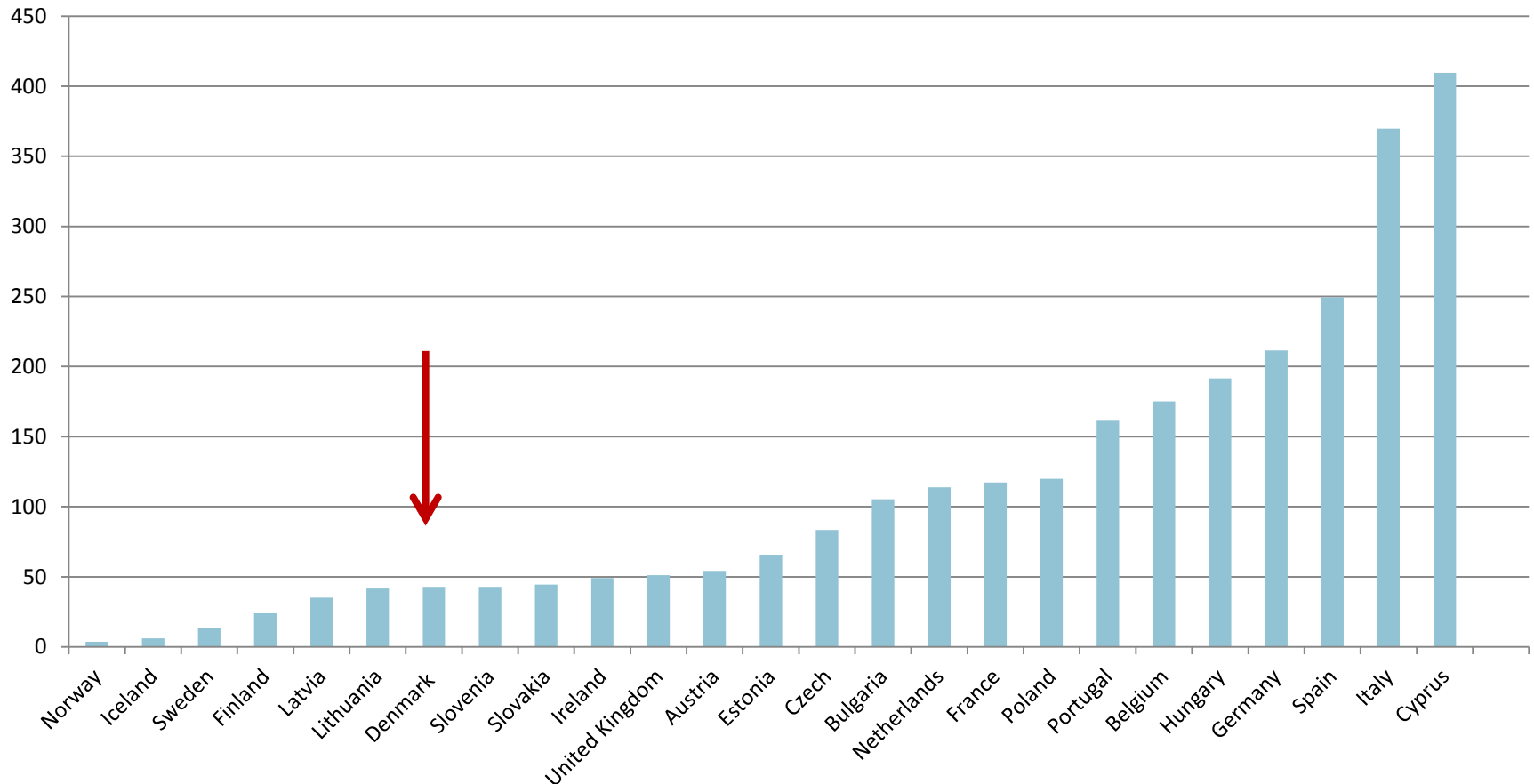
Henrik Mortensen  
Formand  
Landsforeningen af danske svineproducenter

# Antibiotika til grise (kg)



# 2011 - produktionsdyr

Mg/kg dyr (biomasse)



European Medicines Agency har i oktober måned 2013 offentliggjort tal for antibiotika-forbruget i 25 europæiske lande i 2011.