

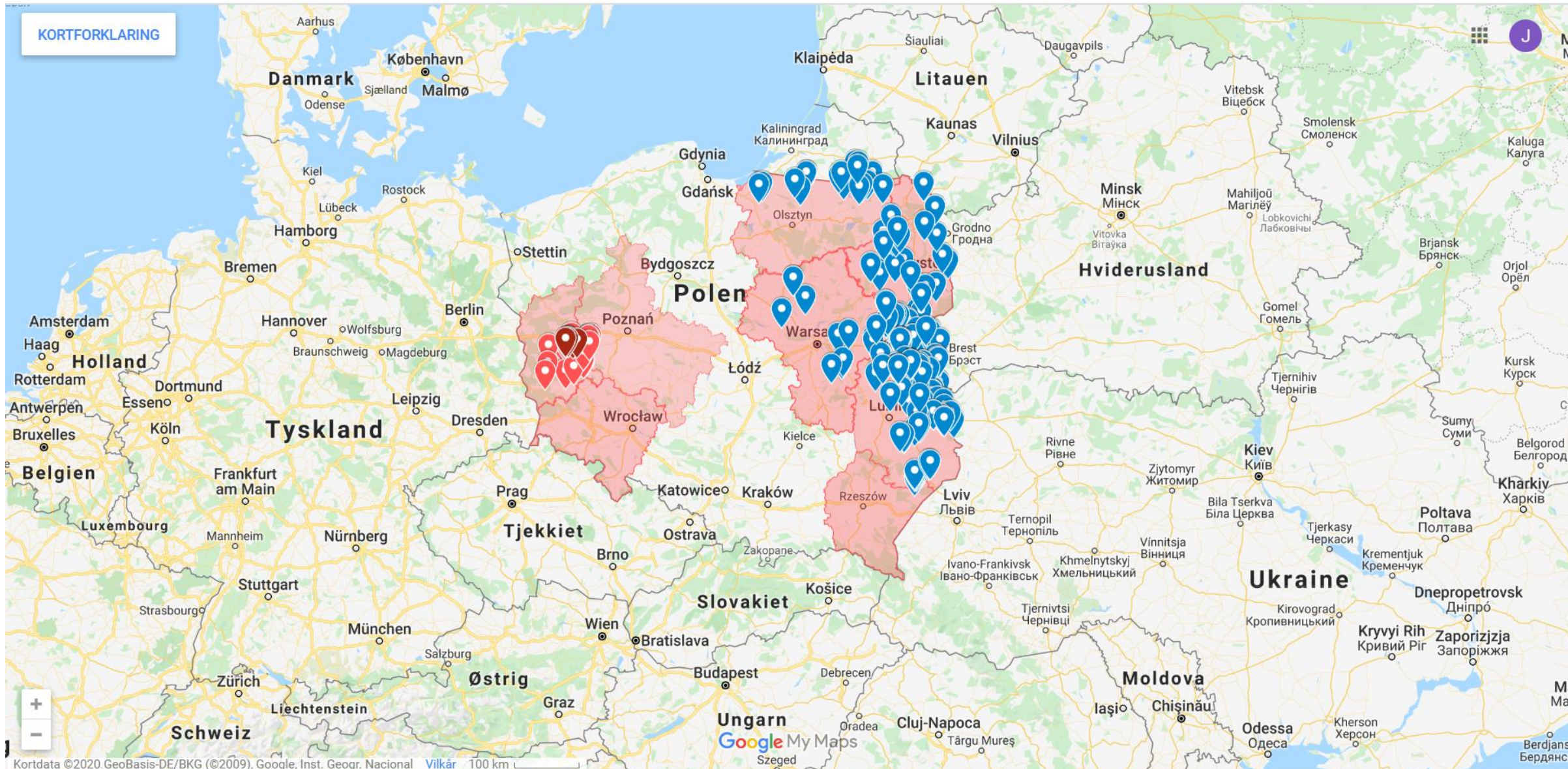
# Soseminar Nyt fra SEGES Svineproduktion

Christian Fink Hansen

# Emner

- Svinepest og smittebeskyttelse
- PRRS
- Soliv
- Pattegrisliv 2.0
- Zink og antibiotika
- Soja, certificering og klimavenlig produktion

# Polen



# Udbrud i Tyskland



- Tyskland vil eksportere mere grisekød til EU efter regionaliseringen er trådt i kraft – dog til en lavere pris



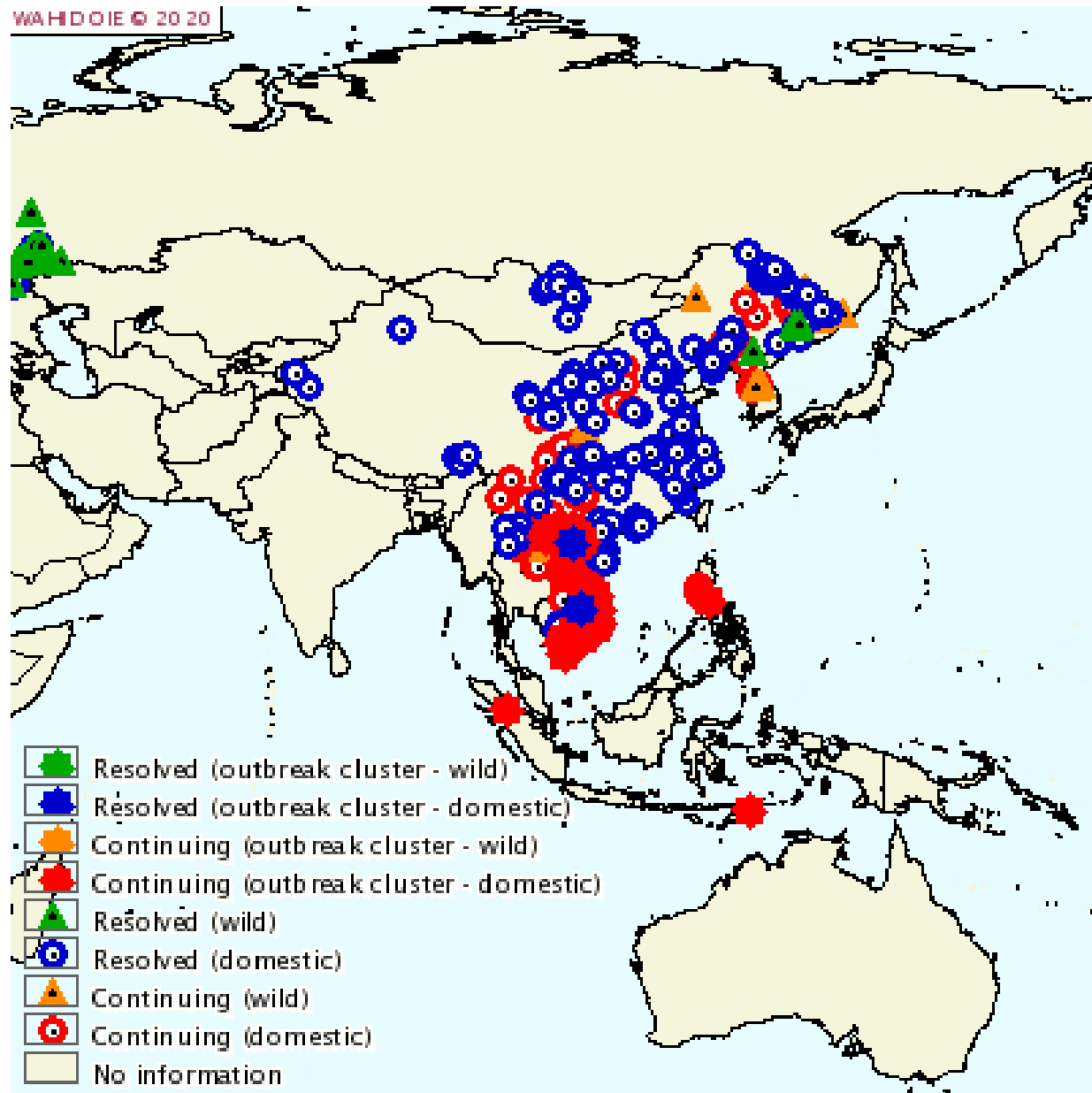
- Hele Tyskland kan ikke eksportere til Asien



- Tyskland vil eksportere mere grisekød til USA efter regionaliseringen er trådt i kraft – dog til en lavere pris

# Afrikansk Svinepest i Asien Januar 2020

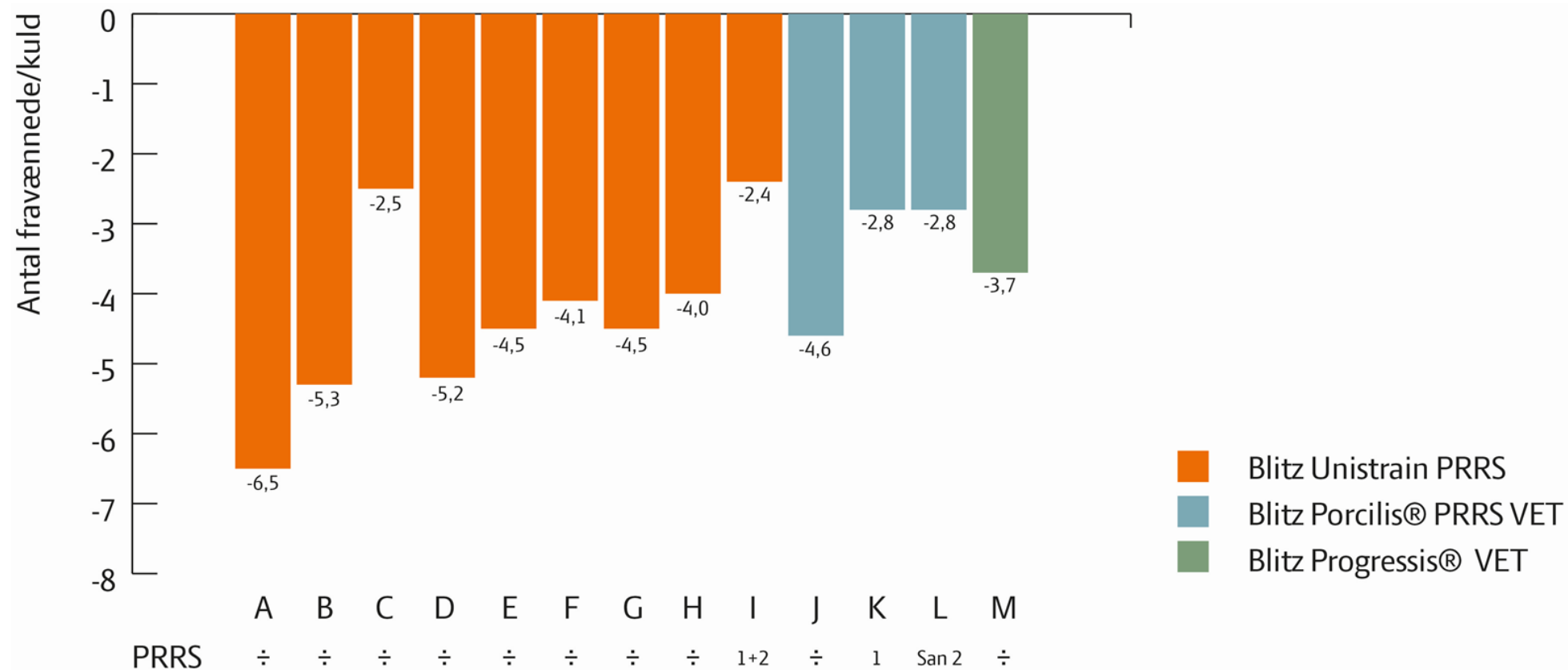
- China
- Mongolia
- Viet Nam
- North Korea
- Cambodia
- Laos
- Myanmar
- Philippines
- South Korea
- East Timor
- Indonesia



Noget at leve af. Noget at leve for.



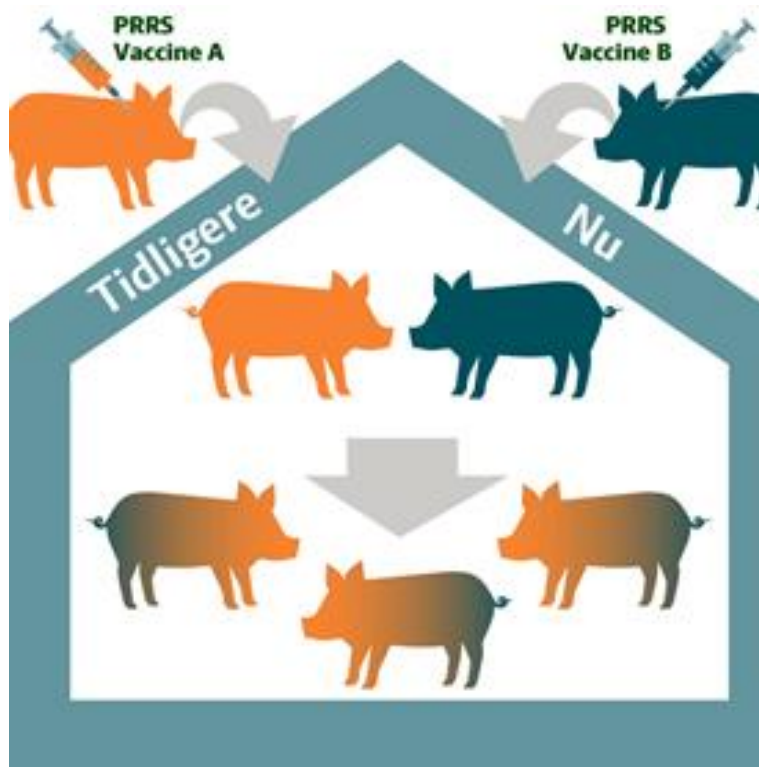
# Tab efter PRRSV Horsens



# Hvor lidt PRRS skal der til?

- Sammenhæng blod-sæd-testikler
- Hvilken vaccine er bedst mod PRRSV Horsens?
- Kan meget lidt PRRS smitte?
  - Gruppe 1 Blod PRRS-positive orner Mors 2
  - Gruppe 2 Sæd PRRS-positive orner Mors 2 (SÆD NEGATIVT)
  - Gruppe 3 Blod negative orner
  - Gruppe 4 Blod med PRRS-virus

# Hvordan skal vi bruge PRRS vacciner?



Miljø- og Fødevarerministeriet  
Fødevarestyrelsen

## Nyhedsbrev til dyrlæger

### Stop for Suvaxyn-vaccine til svin

Fødevarestyrelsen suspenderer fra i dag og indtil videre Suvaxyn PRRS MLV vaccine mod PRRS (Porcint Reproduktions og Respirationssyndrom). Suspensionen betyder, at dyrlæger ikke må ordinere Suvaxyn og landmænd ikke må anvende Suvaxyn.

Suspensionen sker fordi et nyt, PRRS-virus, er opstået, sandsynligvis ved en krydsning mellem vira fra to PRRS- vacciner – Suvaxyn og Unistrain.

Det nye virus er konstateret i ca. 40 besætninger. I nogle besætninger er der samtidig konstateret kliniske symptomer svarende til dem, man ser i besætninger, der er smittet med andre typer af PRRS-virus.

Suspensionen sker ud fra et forsigtighedsprincip og for at undgå, at der fremover opstår nye virusvarianter.

Fødevarestyrelsen har valgt at suspendere anvendelsen af Suvaxyn, fordi Suvaxyn er markedsført senere end Unistrain.

Suspensionen sker i henhold til artikel 45, stk. 4, i EU forordning 726/2004.

Suspensionen gælder indtil Fødevarestyrelsen meddeler andet.

For god ordens skyld bemærkes, at PRRS virus ikke er farlig for mennesker.

Læs mere om indholdet i meddelelsen om suspension her

Sendelse og  
tidspunkt  
Bivirkninger og  
produktinformation  
Tilskud og  
priser  
Apotheker og  
salg af medicin  
Medicinsk  
udstyr  
Særlige  
produktområder

10. december 2019 / Nye anbefalinger fra Det Europæiske Lægemiddelagentur om anvendelse af levende svækkede PRRSV-vacciner til svin

ledet

## Nye anbefalinger fra Det Europæiske Lægemiddelagentur om anvendelse af levende svækkede PRRSV-vacciner til svin

8. december 2019

f in t e

Ai e

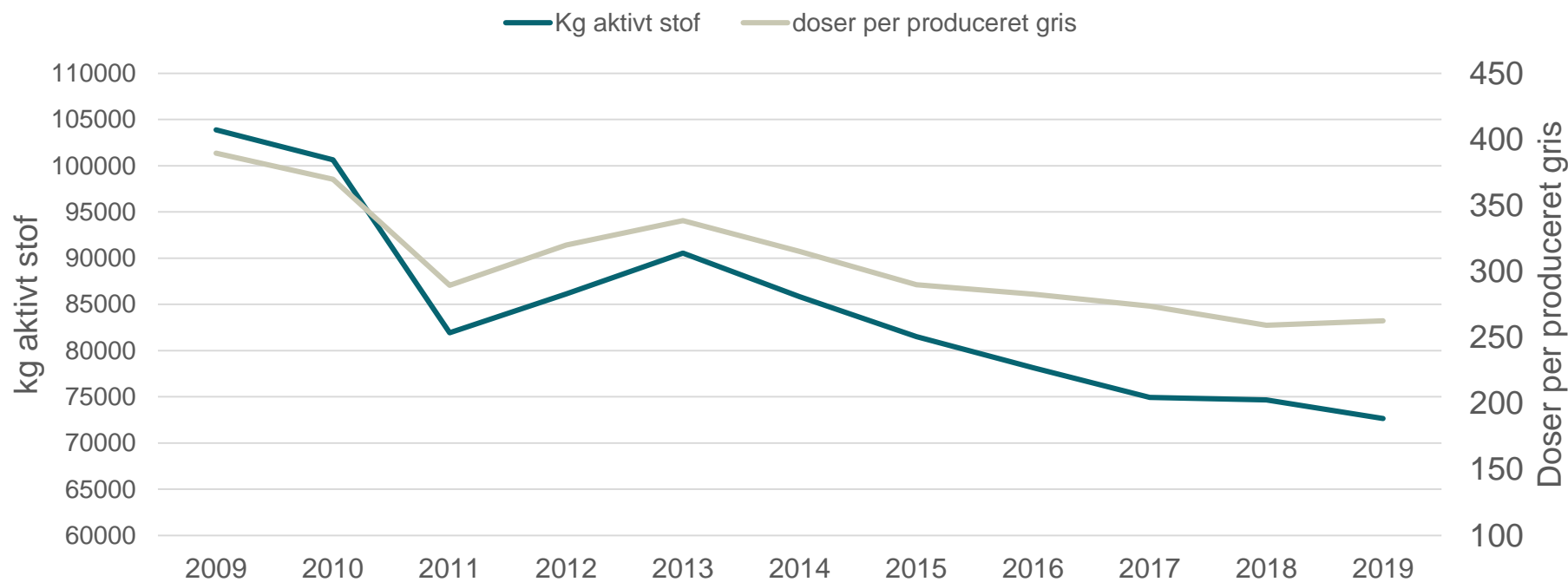
Den Europæiske Veterinære Lægemiddelkomite for Medicin til Dyr anbefaler, at dyrlæger og landmænd ikke giver forskellige levende svækkede PRRSV-vacciner samtidig. Hensigten er at mindske risikoen for, at de rekombinerer til nye virus.

Den Europæiske Lægemiddelkomite for Medicin til Dyr, Committee for Medicinal Products for Veterinary Use, (CVMP), har netop udsendt nye anbefalinger i forhold til brugen af levende svækkede vacciner mod PRRS til svin. Årsagen er, at to vacciner, som indeholder levende svækket PRRS-virus, har udvekslet arvemateriale, og derved er et nyt rekombinant PRRS-virus fremkommet. Det nye PRRS-virus er blevet spredt gennem sæd solgt fra en ornestation ved Horsens og har givet sygdom i en række besætninger. Selv om det er en yderst sjældent forekommende begivenhed, er sådanne rekombinationer mellem stammer af PRRS-virus, inklusive levende PRRSV-vaccinestammer af type 1, et kendt fænomen, der er beskrevet i den videnskabelige litteratur.



# Antibiotikaforbrug, dansk svineproduktion

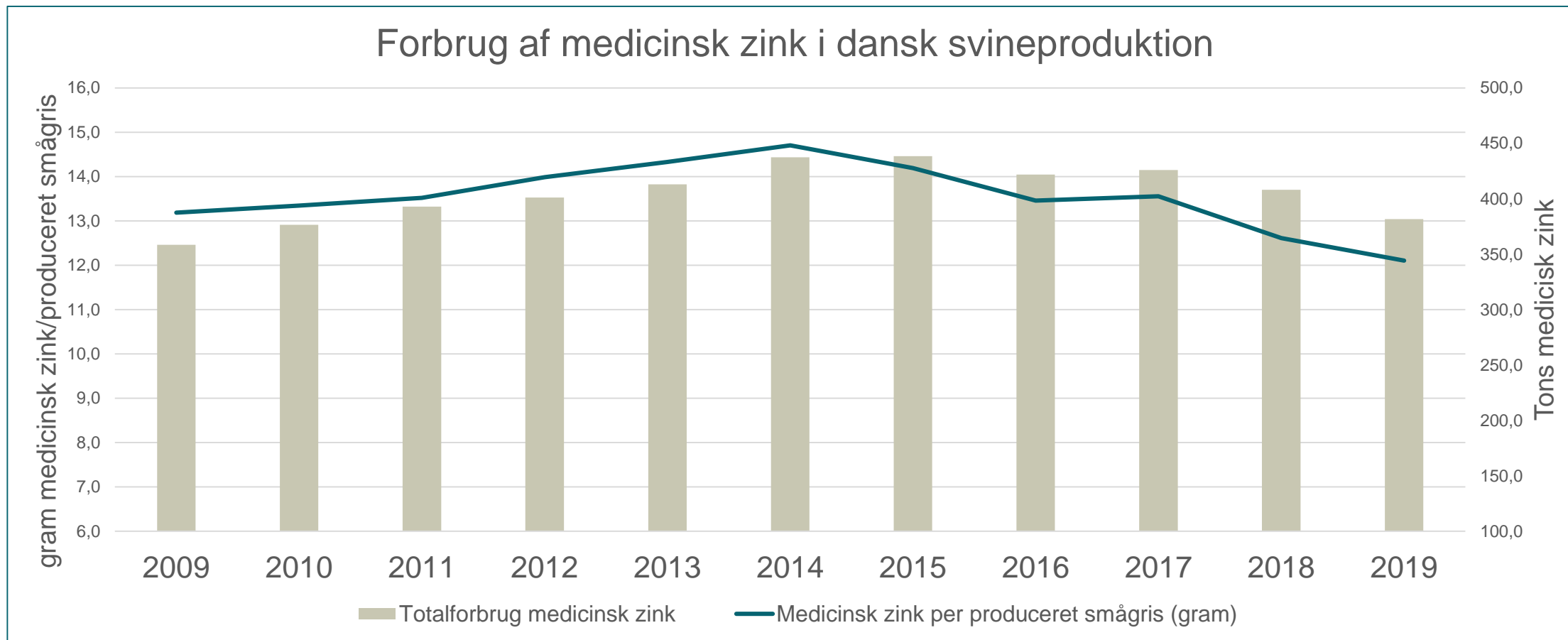
Antibiotikaforbrug dansk svineproduktion



**Ændring i svineproduktionen 2019:**  
 -825.000 smågrise  
 -1.3 mio slagtninger

	Antibiotika per produceret gris fra fødsel til slagtning		Antibiotika totalforbrug	
<b>2018-2019</b>	Doser	Gram	Antal doser	Tons aktivt stof
<b>Ændring i %</b>	1,2 %	1,6 %	-3,2 %	-2,7 %

# Zinkforbrug



## Ændring: 2018 - 2019

Totalforbrug	Per produceret gris
-28,5 tons (-7,0 %)	-4,5 %

# Pattegriseoverlevelse - 2020



PattegriseLIV 2,0

Samarbejde med DLBR

5 rådgivningsbesøg + 5  
staldskolemøder i løbet af  
½ år



# Bæredygtig sojapolitik

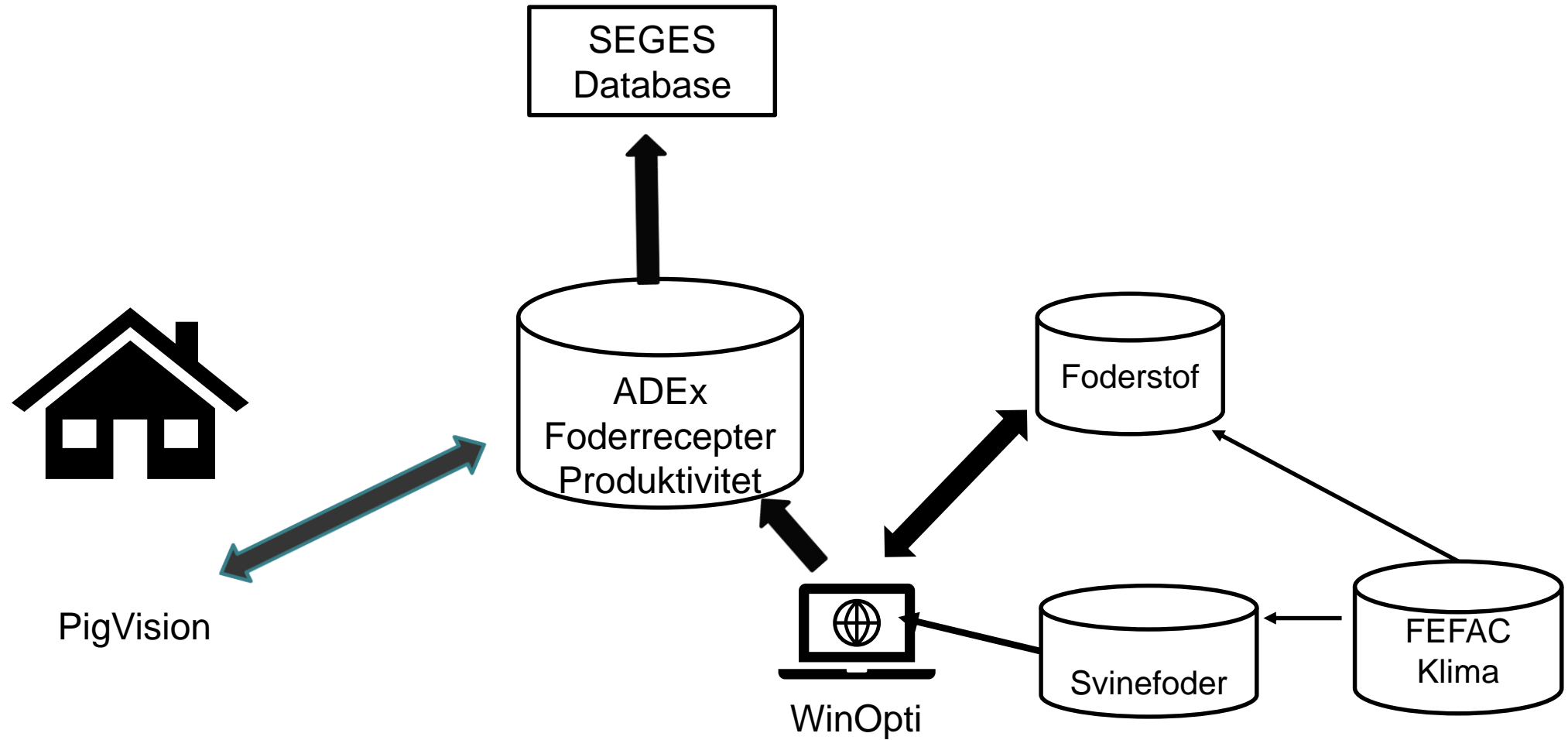
Certificering er kommet for at blive.

Reduceret sojaforbrug:

- Proteinniveau,
- Syntetiske aminosyrer,
- Alternative proteinkilder f.eks. hestebønner, græsprotein mv.



# Optimering af klimavenlig foder



Rigtig godt soseminar!

