



Fremtidens grise er løsgående, har hele haler og verdens laveste CO2e-udledning

Fremtidens produktion af grise og grisekød skal fokusere på bæredygtighed, dyrevelfærd og styrket drift og ledelse. Landbrug & Fødevarer Sektor for Gris, Danske Svineslagterier og Danske Svineproducenter præsenterer i en ny vision for fremtidens griseproduktion en samlet sektors ambitioner for, hvordan sektoren skal udvikle sig frem mod 2050.

Tre fokusområder og klare målsætninger

Visionen for fremtidens griseproduktion indeholder tre fokusområder:

- Bæredygtighed
- Dyrevelfærd
- Drift og ledelse

Under hvert fokusområde ligger en række konkrete milepæle. Nedenfor fremhæves nogle af de tiltag, som sektoren vil tage:

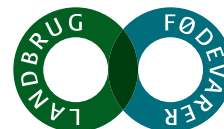
- Løsdrift i farestien: Det anbefales, at der fra 2023 kun bygges nye stalde, der er indrettet til løsdrift i farestalden. Løsdrift i farestalden vil højne dyrevelfærden for danske grise, men vil også medføre en række øgede omkostninger på grund af en lavere overlevelse og behov for mere arbejdskraft i stalden. Løsdrift i farestalden vil medføre en meromkostning på 15 kroner pr produceret gris, som finansieres af sektoren selv¹.
- 50 % reduktion i CO2e-udledningen fra primærproduktionen i 2030: Danske grise står i dag for 14 % af den samlede CO2-udledning fra landbrugssektoren². Danske grises CO2e-aftryk er lavt, men det skal være endnu lavere. Sektoren vil yderligere reducere sin CO2e udledning, bl.a. ved at indføre krav om linespil eller hyppig udslusning af gylle i nye stalde samt øget levering af gylle til biogas.
- Fordobling af grise med hele haler årligt i tre år: Antallet af danske grise med hele haler skal fordobles årligt i tre år, så mindst 4 millioner grise har hele haler i 2028³. Det skal gøres gennem en omfordeling af omkring 30 millioner kroner årligt internt i sektoren, hvor der opkræves en afgift for halekuperede grise, som fordeles til producenter, der producerer grise med hele haler. I 2035 skal 90 % af danske grise have hele haler
- Styrket uddannelsesindsats: Fremtidens bedrifter vil være store, digitaliserede og avanceret teknologi vil have overtaget de fysisk krævende arbejdsopgaver. Det stiller øgede krav til uddannelsesindsatsen i sektoren. Sektoren vil styrke uddannelsesindsatsen i to spor: 1) driftsleder med fokus på drift af produktionen og 2) virksomhedsleder med fokus på strategi, økonomi, indkøb og afsætning.

For at sikre kontinuerlig udvikling og fokus på de tre fokusområder, er sektoren blandt andet i gang med at udvikle DANSIH-ordningen.

¹ Udregning baseret på Landbrug & Fødevarers egne data, omkostningerne varierer baseret på indfasningen af det nye krav.

² Udregning baseret på Klimastatus og -fremskrivning, Energistyrelsen 2022

³ Under forudsætning af, at den nødvendige lovhjemmel til omfordelingen er på plads senest 1. januar 2025



Målsætninger og fokusområder

Nedenfor fremgår sektorens konkrete målsætninger for 2023, 2025. Under tabellen fremgår milepæle for 2030 og 2050. Målsætninger og milepæle er lavet ud fra en erkendelse af, at desto tættere målsætningen er på i tid, des mere konkret. Visionen udvikles løbende på baggrund af sektorens forsknings- og udviklingsindsats.

Årstal/ Målsætning	2023	2025
Bæredygtighed	Linespil eller hyppig udslusning af gylle i alle nybyggede staldanlæg Udviklingsspor for udvikling af bæredygtigt og konkurrencedygtigt foder	Danske grise fodres udelukkende med verificeret, bæredygtig og afskovningsfri soja Sektoren har udviklet et værktøj, som producenterne kan anvende, der giver fuld data-transparens og ensartet ESG-rapportering
Dyrevelfærd	Løse søer i alle nybyggede staldanlæg Nye avlsmål er implementeret Skærpet indsats for at styrke overlevelsen blandt søer og pattegrise med fokus på producenter, hvis overlevelse ligger under en defineret grænseværdi	Fordobling af danske grise med hele haler fra 0,5 mio. i 2025 til 4 mio. i 2028 (finansieres gennem intern omfordeling i sektoren). 90 % af danske grise skal have hele haler i 2035 Opdateret SPF og fuld data-transparens for velfærd og sundhed. Udviklingsspor for at undgå kirurgisk kastration
Drift og ledelse	Krav om tydeligt defineret leder i alle produktioner, samt tilbud om kursus i smittebeskyttelse og dyrevelfærd til alle ansatte. Arbejdsgruppe for at løfte uddannelsesniveaue i sektoren, herunder indsats for at tiltrække og fastholde talenter i sektoren Der stiles efter, at der slagtes flere grise i Danmark end der eksporteres	Udvikling af teknologi, der kan erstatte hårdt manuelt arbejde i produktionen Udvikling af fremtidens landbrugsuddannelse

Milepæle for 2030 og 2050 sætter retning

For 2030 og 2050 har sektoren fastlagt en række milepæle, der sætter retning for sektorens udvikling i fremtiden. Milepælene vil blive udviklet og konkretiseret løbende.

Milepæle for 2030:

- 50 % reduktion af CO₂e i primærproduktionen (base 2005)
- 60 % af al gylle fra danske grise afleveres til bioforgasning
- PRRS stort set elimineret blandt danske grise

Milepæle for 2050:

- Klimaneutralt fødevareerhverv
- Alle danske grise er løsgående i alle staldafsnit
- Alle danske grise har hele haler
- Danske grise har verdens højeste overlevelse og sundhedstilstand