

STØRDAL GÅRD

Britt Elisabeth og
Øyvind Fossdal

GRÆNDSSEN GÅRD

Bente Grændsen
og Knut Helmer
Feltstykket



- «Optimalisering av drift og miljø for å unngå halebiting og uønsket adferd hos smågris og slaktegris»

Størdal gård

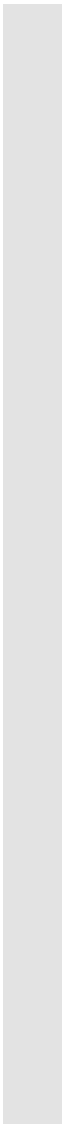
- Ligger mellom Tvedestrand og Lyngør
- Opprinnelig en skogseiendom med kun 35 daa dyrket mark
- Overtok i 2010 uten noe form for drift siste 30-40 år.
- Nytt våningshus og grishus, 2x34 f 30 binger som satelitt i purkering.
- Bygde purkefjøs og sanerte for SPF i 2016-17.



Optimalisering av trivsel

- **MILJØ**
- 12 rekrutter inn hver syvende uke.
- Mye tid med rekrutter for sosialisering og tillit.
- Varer gjennom hele purkas levetid.





- Bli kjent med grisen i alle faser.





Trygge dyr gir gode resultater
og mindre problemer.

Rolig purke
og fornøyd
røtter gir ro i
hele bingen.



Avvenning

- Sortere størrelse og antall
- Nok for fra starten
- Varme
- Torv
- Strø

Frem til salg

- God veiledning fra fôrleverandør på optimal forutnyttelse
- Små mengder og flere fôringer
- Raskest mulig opp til syv fôringer
- Strø-høy-avis-lufting

Aldri kjedelig



Smågris- perioden

- Lufting
- Det kan aldri bli for mye rotemateriale
- Se adferd
- Temperatur
- Fôr

Fra smågris til slaktegris

- Ved ca 27 dager selges de største
- Fra 14 til 8-10 stk i bingen
- Resten uka etter
- Husk ormekur
- Ikke salgbar gris flyttes til egen bing
- Tomtid og vask/tørk og kalking

Grændsen Gård



Grændsen Gård

- Gårdsovertagelse i 2002
- Vært i slekta siden 1824
- Grisedrift siden 1974
- Nytt slaktegrishus i 2008
- Sanert for SPF i 2017
- Sagbruk/båtopplag/
brøyting



**Grisene
kommer hjem
til oss**

- Klargjøring
- Kjøretur
- Sortering etter størrelse

- *Alt inn – alt ut -
fordeler*

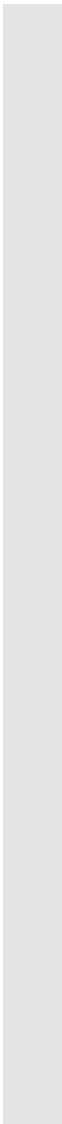


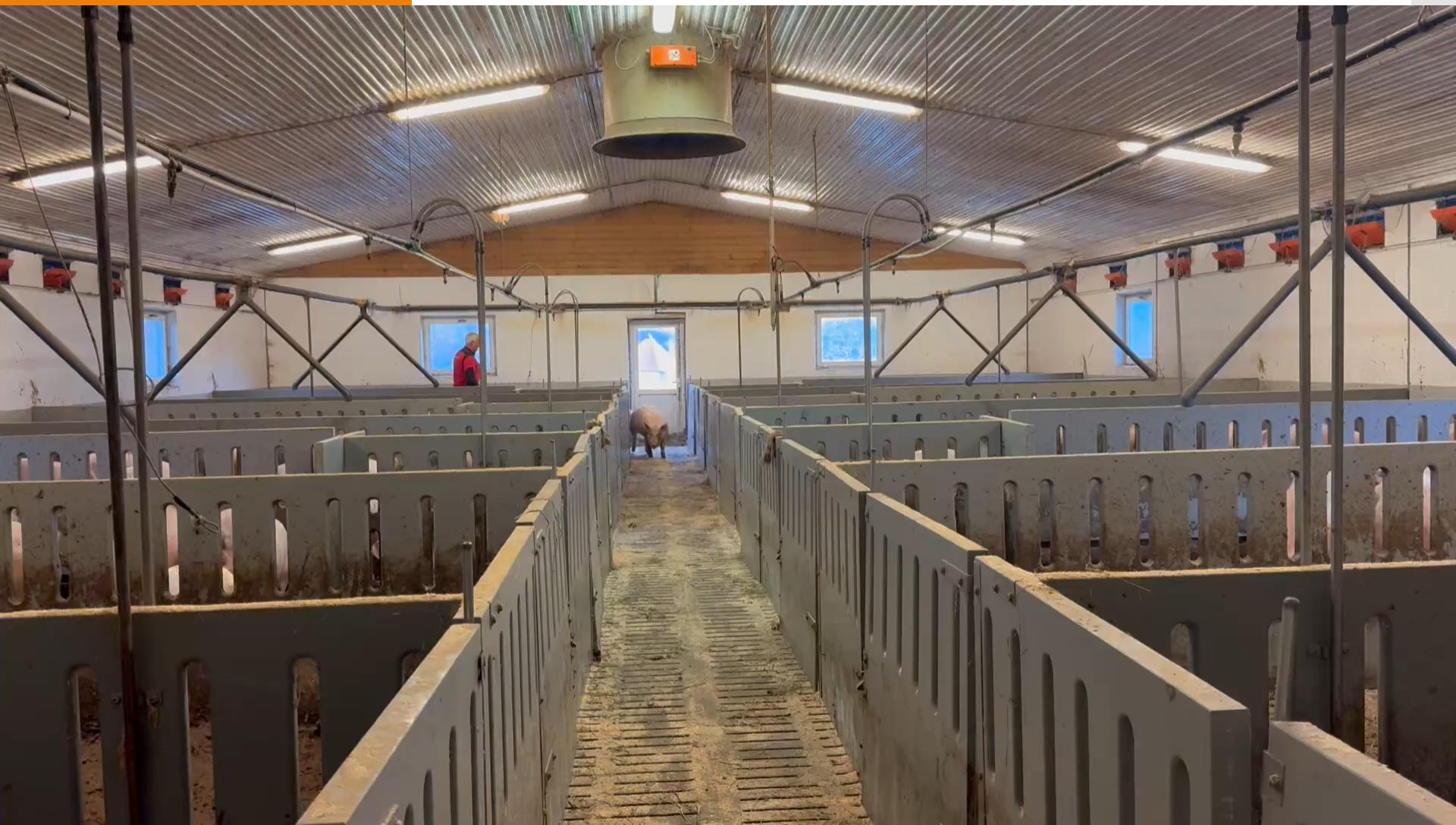
Optimalisering av drift

Trivsel i bingen

- «NY» brukermanual på ny gris
- Rotemateriale
- **Kontakt med alle dyra hver dag**
- Sjekke vann og temperatur hver dag







FÔRING

- FÔRING 6 ganger pr dag
- God veiledning fra fôrleverandør på optimal forutnyttelse
- Veieprosjekt

Felles konklusjon for optimal drift

Se dyra

Bruke tid med grisen