

KOMPASS:
GRIS

Räkna spenar vid insättning för att förbereda eventuell kullutjämning efter grisning.

Grisningsförberedelser för en bra start

Förbered grisningen genom att tilldela bobyggnadsmaterial i form av till exempel halm och värm upp smågrisarnas liggyta till minst 34°C.



En bra start

Grisningsförberedelser är viktiga för att ge smågrisarna en optimal start i livet. Detta görs genom att förbereda miljön i boxen, flytta in suggorna i rätt tid och att förbereda inför arbetsmoment efter grisningen.



Förbered boxarna inför insättning

- Se till att boxarna är rena och helt torra – känn på golvet med handen.
- Lägg in halm/ bobyggnadsmaterial.
- Kontrollera att vattennipplar eller vattenkoppar fungerar och ger minst fyra liter/minut (vid 20 procents belastning).
- Värm upp smågrisarnas liggyta till minst 34°C.



Flytt minst en vecka innan grisning

Flytta suggor och gyttor till grisningsbox minst en vecka före beräknad grisning. Vid inflytt är det viktigt att undvika stress. Stressade suggor kan leda till för tidig grisning och dödfödda smågrisar. Efter inflyttning, kontrollera varje suggas spenar och notera hur många fungerande spenar hon har. Det underlättar vid senare kullutjämning.



Miljö och temperatur

Rätt temperatur är avgörande för smågrisarnas överlevnad. Kalla smågrisar riskerar att bli sjuka, klämmas och dö. Om smågrisarnas liggyta är långt från suggans – förbered en flyttbar värmelampa till grisningen. Det minskar köldstress och gör att smågrisarna snabbare når spenarna och får i sig råmjölk. Flytta tillbaka lampan till smågrisarnas liggyta när grisningen är klar så att de inte lägger sig på fel plats.

Läs mer om temperatur i grisningsboxen i kompass DI10 – Hur ligger smågrisen i grisningsboxen?



Tecken på att grisning närmar sig

- Några dagar innan grisning: svullen vulva.
- Cirka två dagar innan grisning: oro och tydligt bobyggnadsbeteende.
- Inom 12 timmar innan grisning: mjölk kan mjölkas fram.

Läs mer i DI11b – Övervakning efter grisning