

## Friska och sunda växande grisar

Nuläge i besättningen:

Mål i besättningen:

### Kännetecknen för en sund och växande gris är

- Blank och slät borst
- Ren och rosatonad hud
- Fuktigt och rent tryne
- Klara ögon
- Intresserad av foder och vatten
- Nyfiken på omgivningen
- Lugn andhämtning vid vila
- Rör sig obehindrat utan synliga förändringar på leder och klövar
- Fast avföring
- Klar eller svagt guldfärgad urin
- Normal tillväxthastighet (medel i Sverige mellan avvänjning och leverans: ca 430 g/dag och mellan leverans och slakt ca 880 g/dag)



### Avvikelse kan vara tecken på sjukdom

- Vid misstanke om sjukdom mäts grisens temperatur i ändtarmen
- Feber (över 39,5 °C) är första tecknet på sjukdom
- Om grisen är sjuk ska den behandlas omgående enligt veterinärens anvisningar och flyttas till sjukbox vid behov
- Grisar som är små placeras i box för sig och ges extra tillsyn

### Tillsyn av tillväxt- och slaktgrisar

#### Vid rengöring:

- Rengör boxarna minst en gång per dag
- Kontrollera att vattennipplar/vattenkoppar fungerar
- Vid rengöring ska alla grisar gå upp och hälsokontrolleras noggrant
- Ta god tid på dig att titta efter grisar som avviker och märk sjuka och avvikande grisar
- Kontrollera att alla grisar är aktiva vid strötilldelning
- Efter rengöring och strötilldelning; gå en runda och kontrollera att grisarna verkar nöjda och tillfreds
- Behandla och journalför sjuka grisar

**Obs! Sjuka grisar är mindre aktiva och ligger mer än friska grisar!**

#### Vid utfodring:

- Vid restriktiv utfodring:
  - Kontrollera dagligen att varje ventil/automat fungerar
  - När alla ventiler/automater har öppnats; gå en runda i stallet och kontrollera att alla grisar är uppe och äter
- Vid fri fodertilldelning;
  - Kontrollera dagligen att det finns foder och att alla automater fungerar
- Märk grisar som inte går upp och äter eller som avviker från övriga i boxen
- Behandla och journalför sjuka grisar

**Obs! Sjuka grisar lägger sig ned fortare efter utfodring än friska grisar!**

(Källa: Videncenter for Svineproduktion)

