

# Näringsbehov och utfodring – sinsuggor

Fyra veckor efter betäckning bör alla suggor i gruppen ha nått ett späckmått på 11–12 mm.

## »» Från avvänjning till seminering

Under denna period sker den stora tillväxten av folliklarna (äggblåsor) – stora folliklar av bra kvalitet sätter grunden för storleken på smågrisarna. Rekommendationen är minst två utfodringar per dygn, jämnt fördelade över dygnet.

Fler utfodringstillfällen kan öka foderintaget då vi vill att suggorna äter så mycket som möjligt under denna period. Sträva efter 50–60 MJ NE/ dag.

När suggorna kommer i brunst minskar deras foderintag och fodergivan bör reduceras för att undvika foderspill.

## »» Dag 0–85 efter betäckning

Energibehovet styrs av kroppsvikt, inhysningssystem, stalltemperatur, förlust av späck under laktationen samt önskad viktuppgång. När stalltemperaturen understiger 15 grader behöver suggor på ströbädd få ett köldtillägg. Tunna suggor har behov av högre köldtillägg än suggor i normalhull.

## »» Extra foder vid sjunkande temperatur MJ NEs/dag

Stalltemperatur °C	15	10	5
Feta suggor, MJ NEs	1,67	3,35	6,60
Magra suggor, MJ NEs	2,60	5,21	7,91

Feta suggor – över 15 mm för äldre suggor (>3 grisare) och över 16 mm för 1–2 grisare.

Magra suggor – under 10 mm vid avvänjning och under 11–12 mm vid fyra veckors dräktighet.

## »» Ålder styr foderbehovet

Suggornas ålder påverkar foderbehovet. Unga suggor i kull 1–3 växer fortfarande själva och har behov av ett foder med högre förhållande mellan aminosyror och energi än vad suggor från kullnummer 4 och äldre har. Ofta är det i praktiken svårt att utfodra med två olika sinsuggefoder och i stället kan ett foder med lägre förhållande mellan aminosyror och energi användas och att fodergivorna justeras.

## »» Maximala givor

Efter betäckning ska tunna suggor återfå normalhull med extrafoder. Märk tunna djur i pannan med färgspray vid utfodring i större grupper och ge extrafoder i samband med utfodring i system där suggorna går att låsa in. Normalt späckmått vid avvänjning är ca 11 mm för TN70 och 12 mm för Danbred, minst fyra veckor efter betäckning. Därefter ska suggorna utfodras för att nå önskat hull och vikt vid grisning – se kompass DR4a och DR4b Hull – späck och vikt.

## »» Dag 85–110 efter betäckning

Från dag 85 fram till inflytt i BB sker den stora tillväxten av smågrisarna och då är behovet av lysin större och därför ska fodergivan höjas något.

Läs mer:

I kompass DR2b – Utfodring av sinsuggor – rekommenderade utfodringsgivor.