



Hur ofta ska dräktiga suggor utfodras?

Under naturliga förhållanden har grisar ett kontinuerligt foderintag och ägnar 6-8 timmar om dagen åt födosök. Det kan jämföras mot modern grisproduktionen där en dräktig sugga äter upp sin dagsranson på 10-15 minuter. Den korta ättiden beror på att dräktiga suggor i modern produktion ges små givor av spannmålsbaserade och energirika foder. Det är fördelaktigt för en digivande sugga som måste ha ett högt energiintag för att kunna ha en hög mjölkproduktion. Dräktiga suggor har lägre behov av energi och den tilldelade dagsransonen med ett energirikt foder motsvarar 25-30 % av vad suggan åt under digivningsperioden. Den begränsade tillgången på foder gör att det uppstår stress och konkurrens vid utfodringstillfällena. Det är därför viktigt att dräktiga suggor också ges tillgång till halm, som fungerar som sysselsättning och ger mättnadskänsla.

En studie gjord i transpondersystem visade att antalet besök i foderstationen varierade mellan suggorna. 21 % av suggorna valde att äta en gång per dag, medan 76 % gjorde två till tio besök i foderstationen (2-10 st). 3 % av suggorna besökte foderstationen mer än 10 gånger.

Den nuvarande rekommendationen i system med spannmålsbaserade foder är att utfodring ska ske en gång dagligen. På så sätt begränsas antalet stress- och konkurrensrelaterade situationer för suggorna. För att ytterligare minska konkurrensen rekommenderas det att suggorna stängs in i ätbås vid utfodring. För djurskötaren innebär ett utfodringstillfälle att arbetet med instängning i ätbås och stödutfodring av suggor i dåligt hull tar mindre tid, i jämförelse med utfodring flera gånger per dag.

Vid blötfoderutfodring delar flera suggor på fodret från en ventil. Det är viktigt att fodret snabbt rinner ut till samtliga suggor i en box, så att alla får den tänkta givan. Stora, ranghöga suggor lär sig att ställa sig i mitten, där fodret släpps ned i boxen. De har större chans att få mer foder än suggor som står i änden på träget. För att begränsa den mängd foder som suggorna i mitten hinner äta är det extra viktigt att endast ha ett utfodringstillfälle per dag i anläggningar som använder blötfoder.

Man har testat att utfodra suggor med fri tillgång till ett foder med lågt innehåll av energi och ett högt innehåll av fibrer. Ett exempel är att blanda in betfibrer motsvarande 50-60 % av fodrets torrs substans. Detta fungerar endast i system med torrfoder, eftersom betfibrerna sväller i kontakt med blöta fodermedel. Dräktiga suggor kan också ges ensilage av gräs eller majs. Med fri tillgång på foder undviks stressen som uppstår vid enstaka utfodringstillfällen och konkurrensen mellan suggorna avtar, eftersom det alltid finns foder tillgängligt. Suggorna kan också välja när och hur mycket de vill äta. Denna typ av utfodring är inte vanligt förekommande i svenska besättningar.

Av: Lina Hidås
2009-10-22

Referenser

Svenska Pig. 2009. Utfodring av suggor.

<http://svenskapig.se/?id=1242>

Olsson, A-C., Andersson, M., Botermans, J., Rantzer, D., Svendsen, J. 2007.
Besättningsstudier av system med elektronisk utfodring (ESF) till dräktiga suggor.
Institutionen för Lantbrukets byggnadsteknik, SLU.

Fisker, B.N., Ulrich Hansen, L. 2006. Stereotypier. Dansk Svineproduktion.
http://www.infosvin.dk/Haandbog/Adfard/Unormal_adfard/Stereotypier.html