

# BILAG 3

# **BRANCHEKRAV**

DANISH Produktstandard  
Version 1.04





**Nedenstående er punkter, som indgår i DANISH Produktstandard og udelukkende er branchekrav.**

## 1. Identifikation og sporbarhed af grise

- 2.1.1** Identifikationssystemer og produktionspraksis skal sikre at grise stammer fra danske besætninger.
- 2.1.2** Alle produktionsdyr skal være af dansk oprindelse.
- 2.1.3** Besætningsejere, som indkøber smågrise, skal sikre sig, at smågrisene kommer fra en DANISH-godkendt besætning (godkendelse fremgår af [spfsus.dk](http://spfsus.dk)).
- 2.1.4** Grise, der har været i kontakt med en samlestad, må ikke flyttes til en DANISH-godkendt besætning.

## 2. Foder

- 2.2.1** Råvarer, færdigfoder, tilskudsfoder og tilsætningsstoffer skal være indkøbt fra danske autoriserede foderstofvirksomheder og virksomheder, der fremgår af positivlisten på SEGES' hjemmeside. Listen over godkendte virksomheder kan ses på: [dps.svineproduktion.dk](http://dps.svineproduktion.dk)
- 2.2.2** Foderet skal opbevares og håndteres i henhold til "Branchekode for god produktionspraksis i primærproduktionen", så utilsigtet forurening og krydskontaminering undgås – bilag 7.
- 2.2.3** Der må ikke bruges fiskemel i foderet til slagtesvin større end 40 kg.
- 2.2.4** Der må kun anvendes blodplasma, eller produkter indeholdende produkter fra grise (undtaget svinefedt), leveret af godkendte leverandører. Listen findes på [dps.svineproduktion.dk](http://dps.svineproduktion.dk).
- 2.2.5** Importeret hø/halm/wrap/ensilage må ikke findes på besætningen, hvis dette kommer fra højrisikolande eller højrisikolande i forhøjet beredskab – jf. kort på [dts.svineproduktion.dk](http://dts.svineproduktion.dk)
- 2.2.6** Alt foder, der kommer fra områder af Asien med forekomst af Afrikansk svinepest, skal være varmebehandlet ved en metode, svarende til Fødevaresty-

relsens til enhver tid gældende krav til varmebehandling for at forebygge eksempelvis Salmonella i foder. Dette sikres ved bestillingen og kontrolleres i forbindelse med modtagekontrollen.

Kravet er også gældende for olie- og fedt-produkter med oprindelse i Asien, med mindre der er tale om produkter, der opvarmes under transport eller om-ladning. Produkter fra Asien, der er flydende ved under 30°C, skal også varmebehandles, for eksempel ved at indgå i pelleteret foder, inden de indkøbes til svinebesætninger.

## 3. Sundhed og medicinanvendelse

- 2.3.1** Besøgende har kun adgang til en besætning efter aftale med producenten. Producenten har ansvar for, at besøgende overholder gældende regler for besøg i svinebesætninger.
- 2.3.2** Besætningen skal overholde krav til høj smittebeskyttelse for bl.a. at forhindre indtrængning af skadedyr.
- 2.3.3** Hvis der anvendes tilbageholdelsespligtig medicin med indhold af tetracykliner til søer eller slagtesvin, er der krav om 30 dages tilbageholdelsestid. Der må ikke anvendes cephalosporiner, kun på særlig dispensation givet af SEGES.
- 2.3.4** Knækker en kanyler under injektion, skal den straks fjernes. Hvis dette ikke er muligt, skal grisen mærkes tydeligt og permanent. Slagteriet skal kontaktes inden levering.
- 2.3.5** Der må kun anvendes godkendte detekterbare kanyler. Undtaget er kanyler på 0,5 x 16 mm, der udelukkende må anvendes til lokalbedøvelse forud for kastration af pattegrise. Listen over godkendte kanyler kan findes under Services på: [svineproduktion.dk](http://svineproduktion.dk)
- 2.3.6** Alle besætninger skal føre et egenkontrolprogram for dyrevelfærd i besætningen (gælder alle besætninger med sundhedsrådgivningsaftale) (bilag 6)



## 8. Management

- 2.8.1 Spagnum, der anvendes til strøelse, skal være varmebehandlet eller godkendt af SPF-SuS.
- 2.8.2 Mærkefarver, der anvendes i besætningen, skal være fødevaregodkendte/FDA-mærket.

### **Nedenstående er punkter, som ikke er en del af den akkrediterede DANISH Produktstandard, men som er et krav.**

- 2.9.1 Hjemmeblandere skal give adgang til, at der ved almindeligt DANISH-besøg stikprøvevis kan tages foderprøver i råvarer, færdigfoder, tilskudsfoder og/eller tilsætningsstoffer. Prøverne sendes til et certificeret laboratorium for at få bekræftet manglende tilstedeværelse af en række uønskede stoffer. Resultaterne vil være tilgængelige for SEGES, certificeringsorganet, der udfører DANISH-kontrollen og tyske QS Qualität und Sicherheit GmbH. Resultaterne må ikke overskride de til hver en tid gældende grænseværdier (se Annex 8.2 på QS' hjemmeside).