




© FLI, A. Schubert

Hvad indikerer hudlæsioner?

- I kommerciel produktion sammenblandes søer, der er opstaldet i flok, mindst én gang i hver reproduktionscyklus med fremmede søer. 
- Samtidig er adgang til ressourcer som plads, foder, vand og berigelsesmateriale ofte begrænset.
- Etablering af socialt hieraki og konkurrence om ressourcer (foder, vand, hvileplads) involverer ofte aggressive adfærd, hvilket kan resultere i hudlæsioner.

Kontrolmetode (anbefalet)

- Inspektøren kontrollerer søer i forskellige aldersgrupper og fra forskellige stier/grupper for **hudlæsioner**.
- Inspektøren rapporterer resultaterne til landmanden, og der træffes korrigerende foranstaltninger i tilfælde af uoverensstemmelser mellem lovkravene og situationen på bedriften.

Lokalisering af hudlæsioner på grisekroppe

I tilfælde af at læsionerne hovedsageligt opstår på den forreste kropshalvdel, indikerer det, at hudlæsionerne hovedsageligt skyldes de slagsmål, der opstår ved etablering af sociale hierakier. Hvis læsionerne hovedsageligt findes på den bagerste kropshalvdel, indikerer det, at aggressionen hovedsageligt skyldtes konkurrence om (begrænsede) ressourcer.

Hvis de fleste dyr har hudlæsioner, skal du identificere mønsteret for læsioner i stien, dvs. læsioner på den forreste eller bageste kropshalvdel.



Vurdering af hudlæsioner for at identificere konkurrence om begrænsede ressourcer er ikke så nyttigt i den første uge efter sammenblanding. Overvågning af konkurrenceaggression fungerer bedst i en dyregruppe med et fast etableret hieraki.

Grise vurderes individuelt for tilstedeværelsen af hudlæsioner. Definitionen af en læsion omfatter ødelagt hud, friske (dvs. blødende) sår og helende læsioner (skorper). Arvæv er ikke inkluderet. Stå tæt på dyret og tjek kun den ene side visuelt. Del grisens krop i to halvdele og vurder hver halvdel separat:

- Forreste halvdel (= ører og hoved, skuldre, forben).
- Bagerste halvdel (= flanke, kryds, bagben).

Ingen eller lav velfærdsrisiko: Ingen eller milde læsioner

- ✓ Lineær læsion ≥ 10 cm;
- ✓ Eller 3 eller flere læsioner ≥ 3 cm i længden, men tilsammen dækker de < 25 % af huden;
- ✓ Eller et cirkulært område mindre end 2,5 cm i diameter.



Høj velfærdsrisiko: Alvorlige læsioner

- ✓ Rund læsion $\geq 2,5$ cm i diameter;
- ✓ Eller en læsion, der strækker sig til de dybere lag af huden;
- ✓ Eller læsioner, der involverer ≥ 25 % af huden uanset læsionens længde.



Vurderingsmetode kilde: [protokol](#)



Co-funded by
the European Union



WAGENINGEN
UNIVERSITY & RESEARCH



AARHUS
UNIVERSITY

FRIEDRICH-LOEFFLER-INSTITUT



Bundesforschungsanstalt für Tiergesundheit
Federal Research Institute for Animal Health



EU Reference Centre
for Animal Welfare *Pigs*

Hvis du har spørgsmål eller forslag vedrørende dette faktaark, bedes du kontakte os på info.pigs@eurcaw.eu