

Økologi, Grise

Sådan etablerer du sølehuller til dine økogrise

Allerede når varmen sætter ind i april, er det en god ide at få etableret sølehuller. En god indikator er, hvis du ser, at dine økogrise leger med vand.

Manual Opdateret 26. april 2022

Allerede i sidste uge var temperaturen over 10-15 °C, og solen var meget skarp. Derfor vil der allerede nu være nogle søer, der begynder at vise tegn på, at de mangler et søle hul og muddet "solcreme" til beskyttelse mod solen. Det viser sig ved, at de aktiverer vandforsyningen i et forsøg på at gøre sig våde eller simpelthen prøver at lægge sig op i drikketruget.

Grise kan ikke svede, derfor kan varme være en betydelig stressfaktor. Når temperaturen er over 15° C, skal alle søer derfor have adgang til søle hul. Det er dog vigtigt, at du er opmærksom på søernes behov, og får lavet sølehuller, når søerne viser, at de har brug for det. Også selvom temperaturen i løbet af dagen endnu ikke er så høj, at reglerne kræver det.

6 tips til etablering og vedligeholdelse af sølehuller

1. Lav sølehullerne i god tid, så de ikke alle skal graves i sidste øjeblik
2. Sørg for at tætte bunden bedst muligt ved at hælde vand på overjorden i bunden af sølehullet og så presse jorden så fast som muligt
3. Det er lettere at vedligeholde et søle hul med drypslange eller sprinklerslange fremfor at køre vand ud
4. Hvis der skal køres vand ud i til sølehullerne, skal der i de tørre varme perioder køres vand ud 2 – 3 gange om dagen. Én runde er normalt ikke nok
5. Sølehullerne skal gerne tørres ud ind i mellem, når vejret tillader det for at reducere smittepresset i hullet
6. Der er god fornuft i at havde drypslangesystemet og vandtrugslangesystemet forbundet. På den måde kan man undgå, at vandet i slangerne til drikketrugene bliver varmt

Læs mere om varmestress

I artiklen [Sådan afhjælper du varmestress hos grise på friland](#), kan du finde mere information om, hvordan du afhjælper varmestress hos økologiske grise og andre grise på friland.

Emneord

Varmestress

Velfærd

Økologi



Vil du vide mere?



Sarah-Lina Aagaard Schild

Specialkonsulent

Innovationscenter for Økologisk Landbrug P/S

sali@icoel.dk

+45 2830 4939



Heidi Mai-Lis Andersen

Chefkonsulent

Innovationscenter for Økologisk Landbrug P/S

hmla@icoel.dk

Støttet af

Promilleafgiftsfonden for landbrug



Innovationscenter for Økologisk Landbrug udvikler ny viden og løsninger til landmænd og rådgivere. Sammen udvikler vi et mere bæredygtigt landbrug.

SEGES Innovation P/S Tlf. 8740 5000
Agro Food Park 15 Fax. 8740 5010
8200 Aarhus N Email info@seges.dk

