



Konsekvenser av stress hos suggor



Konsekvenser av stress

Det finns många saker som kan stressa våra suggor. Stress i mindre omfattning kan vara positivt för att suggan ska komma i brunst men blir stressen långvarig eller för kraftig kan suggans fruktsamhet påverkas negativt. Resultatet av stressen yttrar sig på olika sätt beroende på var i sexualcykeln eller dräktigheten suggan befinner sig.



Stress under avvänjning och brunst

Stress under dessa förhållanden kan ge försenad follikelmognad och ägglossning vilket kan leda till sen brunst eller äggstockscystor. Har suggan haft ägglossning kan kullarna bli mindre och/eller ojämna.



Stress under seminering

Ståbrunsten avbryts vilket ger försämrade kontraktioner som försvårar spermernas transport genom livmodern upp till livmoderhornets spets där de ska mogna inför befruktningen. Detta kan leda till en mindre kullar vid grisning.



Till vänster: God tillgång till halm ger suggorna sysselsättning och minskar stressen.
Till höger: Stress under sen dräktighet kan leda till döda smågrisar.



Stress under tidig dräktighet (före dag 35 efter befruktning)

Om suggan utsätts för stress i början av dräktigheten kan detta leda till tidig fosterdöd. Har befruktning redan skett, kan stressen påverka transporten av det befruktade ägget från äggledaren till livmodern, vilket är en kritisk process för fortsatt utveckling. Stress kan även störa implantationen – det vill säga när embryot fäster vid livmoderväggen – vilket är avgörande för att dräktigheten ska kunna fortskrida.



Stress under sen dräktighet (dagarna innan beräknad grisning)

Om suggan utsätts för stress i den senare delen av dräktigheten kan detta leda till för tidig grisning med omogna och/eller döda smågrisar. Om hon utsätts för stress under sen dräktighet kan det också ge placentaavlossning. Något som ökar risken för att råka ut för dödfödda smågrisar.