

5.0 Hegn til grise

Hegn til grise på friland

Flere avlere vælger at have svineproduktion på friland. Fordelene er åbenlyse bl.a. de store besparelser i stalde, inventar og elektricitet. En lønsom produktion af grise på friland kræver bl.a. et godt og sikkert hegn.

Hegnets konstruktion

Der er et påbud om dobbelthegn. Det betyder, at grise på friland skal gå bag 2 rækker hegn. Det fremgår af bekendtgørelsen fra veterinærdirektoratet, at begge hegn skal holdes i forsvarlig stand således, at dyrene ikke kan undslippe.

5.1 Omfangshegn som nethegn

Som omfangshegn anbefales et stærkt nethegn med tætte masker (haretæt) fra Poda Hegn. Nettet monteres på Ø8 x 175 stolper og forsynes med 3-5 tråde eltråde, udvendigt samt i toppen. Når der er en eltråd i toppen, vil dette som regel afholde mennesker fra at forcere hegnet. Eltrådene ud- og indvendig er til henholdsvis ræve og grise.

Afstanden imellem omfangshegn og yderhegn skal være 5 m. Det kan være nødvendigt med et højere hegn i områder med stort rævetryk. Man kan også anvende strømførende nethegn, som isoleres fra pælene med specielle krampeisolatorer. Gør man dette, er det en fordel at montere ståltråde, isoleret fra hegnet og forbundet til jord.



140 cm tætmasket nethegn kombineret med flere eltråde.

Dette vil øge virkningen, i de perioder hvor der er meget sne og jorden er frossen.

(Trådene monteres samme sted, som man ellers ville montere eltråde). Hegnet inden for omfangshegnet betegnes som inderhegn og opdelingshegn.



7-tråds omfangshegn.

5.2 Omfangshegn som elhegn

Omfangshegnet kan være et 120 cm højt hegn, med 7 elektriske tråde. Det anbefales at bruge Smartpower elhegn, der altid opererer over 4-5.000 volt. Det er også vigtigt at trådene er stramme og pæleafstanden korrekt.

Er der længere perioder, hvor spændingen er under det angivne, har det vist sig at rævene lynhurtigt bemærker dette og reagerer ved at springe igennem hegnet. Når først de er begyndt, er det meget svært at vænne dem af med dette igen. Derfor skal hegnet laves korrekt første gang.

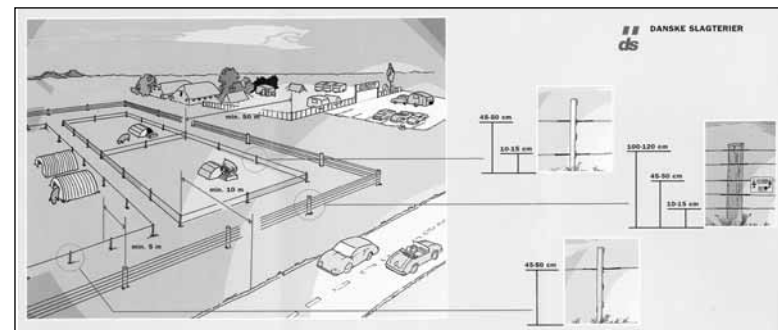
Smartpower elhegn indeholder en alarm, således at landmanden omgående bliver gjort opmærksom på, hvis hegnet ikke er sikkert og kan få rettet evt. fejl.

Det er vigtigt at elhegnssapparatet har en stor kapacitet, da grise ofte skubber jord op i hegnet, med der af følgende kortslutning (afledning). Smartpower har endvidere en fjernbetjening indbygget, som betyder at landmanden kan tænde & slukke hegnet overalt på ejendommen. Dette er meget praktisk bl.a. ved hegnsreparation, flytning af søer osv.

5.3 Rævene i Danmark er ikke ens

Bemærk, at der er ræve i områder af Danmark, som har vist sig at være noget mere sultne, end deres kollegaer i resten af landet. I disse områder, er det nødvendigt med en "Fort Knox model", som er et 140-170 cm nethegn, der er tætmasket forneden. Hegnet er monteret med 5-6 eltråde forneden udvendigt og en eltråd i toppen. Under alle omstændigheder bør man kontakte fagkundskaben, inden man starter.

Giv ræven "medicinen" første gang. Når det nye hegn er etableret, er det naturligvis vigtigt, at det fungerer optimalt fra første dag. Det vil sige, at der er over 4.000 volt på trådene og antallet af tråde er stort nok. Man kan med fordel lægge en død gris eller en efterbyrd på en plastpose ved siden af hegnet og forbinde grisen til hegnet med et stykke ståltråd. Når ræven kommer og bider i den strømførende gris, vil den helt sikkert være kureret for sin smag for flæsketeg i lang tid.



Indhegnng af svin på friland
Få pjecen om hegnskrav hos Poda Hegn.

5.4 Opdelingshegn

De ovenstående specifikationer gælder yderhegn. Som opdelingshegn kan man anvende et mindre antal tråde og et lavere hegn. Ligesom man kan anvende led og låger, der selv smækker i, når traktoren er kommet igennem eller man kan bruge en strømførende elastiktråd til overkørsler.



Opdelingshegn:
2-tråds el-hegn med jernpæle og skruisolatorer.

5.5 Indhegningernes form og størrelse

Nogle landmænd, har etableret sig i meget store hegn på flere Ha. Dette er ikke at anbefale. Det giver en uoverskuelighed og dårlige sikring af grisene. Et sted har det vist sig, at landmanden havde indhegnet rævegraven, så rævefamilien boede lige midt i Paradis. Hvilket betød store tab i form af døde smågrise.

Fejlagtigt fokuserede man på svagheder i hegnet og lå på lur ved hegnet i flere nætter, indtil det gik op for dem, at rævene altid var inde i hegningen.



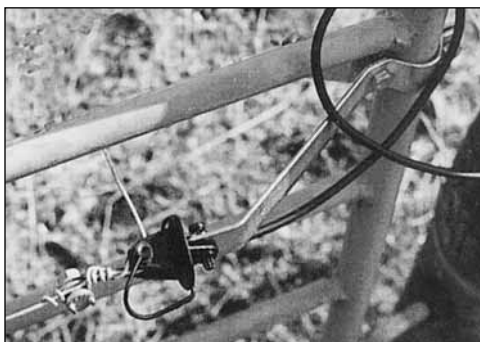
Ill. af omfangshegn

5.6 Led & Låger

Låger & led er det svage led i indhegningen. Lågerne bør være forsynet med eltråde, så de har samme niveau af sikkerhed som resten af hegnet.



Stållåge



Afstandsisolator til letvægtslåge (15699).