



Pressmeddelande 2020-10-05

Rovdjursavvisande stängsel saknades vid samtliga vargattacker på får

Under augusti och september i år har tre fårbesättningar i Siggefora utanför Uppsala fått djur dödade av varg. I samtliga fall har rovdjursavvisande stängsel saknats. Vargarna i Siggefora tillhör troligen Sveriges minst inavlade familjegrupp. För att undvika vidare angrepp är det därför extra viktigt att rovdjursavvisande stängsel sätts upp. Länsstyrelsen betalar ut bidrag för material och Svenska Rovdjursföreningen kan hjälpa djurägare att sätta upp stängsel.

Om våra tamdjur hålls innanför bra stängsel kan vi få vargarna att fokusera på det som de är bäst på – att jaga älg, rådjur, kronhjort, dovhjort, vildsvin, bäver och grävling. Vi vill se en generell kulturförändring där djurägare tar ett större eget ansvar och utnyttjar de bidrag som länsstyrelsen ger för stängsling. Oavsett om tamdjuren blir tagna av hundar, lodjur, räv eller varg är det en tragisk händelse för djurägaren men de flesta attacker går att undvika med rovdjursavvisande stängsel.

Rovdjursavvisande stängsel

De flesta angrepp av varg på får sker där det inte finns något stängsel (fäbodbete), ett enkelt fårstängsel utan el eller enbart två trådar elstängsel. Med rovdjursavvisande stängsel, med fem eltrådar eller välspänt fårstängsel och en ovanpåliggande eltråd, minskar sannolikheten för rovdjursangrepp betydligt, speciellt om stängslet monteras innan någon attack har skett.¹ Länsstyrelsen betalar ut bidrag för rovdjursavvisande stängsel till djurägare i rovdjurstäta områden. Svenska Rovdjursföreningen har utbildade stängslingsansvariga och kan hjälpa djurägare med att montera rovdjursavvisande stängsel. När det är färdigt är det länsstyrelsens tjänstemän som godkänner stängslingen.

Siggeforareviret

Nyheten om att Uppsala fått ett nytt vargrevir "Siggeforareviret" offentliggjordes av länsstyrelsen sista mars 2020. När får blir dödade av varg i Sverige så sker det ofta under augusti-september i samband med att de vuxna vargarna måste hitta föda till de växande valparna. De två vuxna vargarna i Siggefora är genetiskt viktiga individer och om de har fått valpar tillhör de troligen Sveriges *minst* inavlade familjegrupp. Hanen kommer från Tivedenreviret i södra Örebro län och har en mor som är finskrysk varg, resultatet av Sveriges enda lyckade vargförflyttning. Honan kommer från Gårdsjöreviret i Värmland, hennes farfar var en invandrad finskrysk varg.

¹ Läs mer i Stängsling mot stora rovdjur, SLU viltskadecenter:

<https://www.slu.se/globalassets/ew/org/centrb/vsc/vsc-dokument/vsc-publikationer/stangsling-mot-stora-rovdjur.pdf>



Attacker²

6 augusti – Sex lamm, två tackor och en bagge hittades döda i en fårhage. Inga förebyggande åtgärder så som rovdjursavvisande stängsel eller att djuren togs in över natten hade vidtagits. En del av hagen var öppen (utan stängsel) mot en liten å med vatten. Det är rimligt att anta att vargen/vargarna gick in den vägen. Någon spänning finns inte angivet i protokollet så vi antar att det var klassiskt fårstängsel som använts.

26 augusti – Fyra tackor hittas döda i en fårhage av djurägaren. Eltråden mättes till 4,7 kilovolt vilket är bra, men stängslet hade bara två trådar vilket inte är tillräckligt för att hålla varg ute. När vargar tar sig in i en hage kryper de nästan alltid under tråden.

20 september – Två baggar hittades döda utanför hagen. De hade sannolikt rymt ur hagen innan angreppet. Vargen/vargarna hade alltså träffat på dessa djur lösa.

Kontakt:

Svenska Rovdjursföreningen

Per Axell, ordförande

Telefon: 076-231 73 35

Per.axell@rovdjur.se

² Besiktningensprotokollen som länsstyrelsen skriver efter att ha besiktigat en rovdjursattack är offentlig handling. Svenska rovdjursföreningen har begärt ut dessa protokoll för att ta reda på hur stängslingen har sett ut i hagarna där fåren har blivit dödade.