

Angenämt skitjobb på Sonfjället

Foto: Mats Ericson / Taiga nature & photo

I Jämtlands län har björnspillningsinsamling pågått hela hösten. Framför allt är det jägare som har skickat in burkar med spillningsprover till länsstyrelsen. Men eftersom ingen jakt förekommer inom Sonfjällets nationalpark behövdes en specialinsats där. Söndagen den 1 oktober strövade därför sju glada rovdjursvänner runt på Sonfjällets vackert höstfärgade sluttningar och letade björnspillning.

Sista lördagen i september svar vi nio medlemmar från Rovdjursföreningen som, tillsammans med folk från trakten samlades på Dalsvallen i Härjedalen för att lyssna på Magnus Kristoffersson, rovdjursansvarig i Jämtlands län. Han föreläste om björnhonan Tunturis och hennes avkommors öden och äventyr. Flera åhörare höjde förvånat på ögonbrynen när de hörde hur stor dödligheten bland björnarna är och att det ofta dröjer tills en björnhona är fem år innan hon föder sina första ungar.

Som grädd på moset berättade Petter Wabakken också lite om det björninventeringsprojekt som han under 25 år har bedrivit på södra sidan av Sonfjället.

Efter föreläsningarna bjöd Rovdjursföreningens Jämtlandsregion medlemmarna på Dalsvallens goda renskavsgryta. Under middagen informerade Magnus om hur söndagens insamling av björnspillningsprover skulle gå till.

DE FLESTA AV oss körde sedan till Nyvallen, där vi övernattade i den stuga som passande nog heter "Idet".

Söndagsmorgonen var dimmig, men så brukar det vara den här årstiden. När vi väl vandrade i väg, två och två, började dimman lättas och det blev så småningom en fantastiskt vacker höstdag. Vi gick åt olika håll på de nordliga delarna av Sonfjället eftersom Wabakken tillsammans med sina kompisar, skulle täcka in den södra sidan av fjället.

När vi, avslöjande blåbärsblåa runt våra munnar, i skymningen åter samlades på Nyvallen kunde vi konstatera att vi tillsammans hade samlat in 21 spillningsprover. Det lär dock dröja innan vi får veta hur många björnindivider spillningarna kommer ifrån. Troligtvis till framåt sommaren 2007.

Länsstyrelsen har nämligen fått in betydligt fler prover än de 3 000 man räknat med. Totalt inkom 5 200 stycken. Det är mer än dubbelt så många prover jämfört med det totala antalet som samlades in under inventeringarna i Västerbotten, Västernorrland, Gävleborg och Dalarna.

KARIN ERICSON



Foto: Karin Ericson / Taiga nature & photo



Foto: Mats Ericson / Taiga nature & photo