



Naturvårdsbränning inom Vänsö naturreservat



Länsstyrelsen har genomfört en naturvårdsbränning på ön Tväsäck inom Vänsö naturreservat. Bränningen är en del i skötseln av reservatet och görs för att gynna de många växt- och djurarter som är beroende av att det brinner i skogen med jämna mellanrum.

Den första tiden efter bränningen kan det finnas kvar glödhärdar, tex stubbar och myrstackar som är mycket heta. Träd kan falla även efter bränningen.

Undvik att gå runt i det brända området.



Kontakt
Marcelle Johansson
Länsstyrelsen Östergötland
tel: 010-22 35 393
e-post: marcelle.johansson@lansstyrelsen.se

Skogsbränder ett naturligt inslag i de flesta barrskogar

En lång rad arter är anpassade till brand. För 150 år sedan brann i genomsnitt cirka 1 procent av skogsarealen i Sverige årligen. Idag brinner endast cirka 0,016 procent av skogen - en stor ekologisk förändring på kort tid. När branden uteblir eller om det brinner för sällan förändras skogarna och flera arter som är beroende av brand, brända träd och gamla tallar får svårt att överleva. Många skogar bär fortfarande spår av bränder men de ekologiska värdena försvinner snabbt när dessa skogar avverkas. Bränder släcks idag effektivt på grund av säkerhetsrisker och skogens ekonomiska värde.

I det omgivande skogslandskapet (inom 5 km) har direkt brandgynnade arter som brandnäva, svedjenäva, skrovlig flatbagge, rödhalsad svartbagge, röd parasitväxtstreckel, nattskärna och motaggschamp påträffats. Dessutom förekommer många ovanliga arter som gynnas av brandens effekter som ett ökat lövinslag i skogen, tunnare humusskikt och en ljusare och varmare skog.

Life Coast Benefit restaurerar Natura 2000-områden i Södermanland, Östergötland och Kalmar.

Projektet startade hösten 2013 och pågår till sommaren 2019. Kostnaderna uppgår till 9,6 miljoner euro och finansieras av EU, Naturvårdsverket och länen tillsammans.