

VARGWEBB jaktsäsongen 2024-2025

Nedan följer information om vargwebben, en webbsida på internet med information om i vilken ruta (10 x 10 km i rikets nät) forsknings- och förvaltningsmärkta vargar har positionerats (<https://wram.slu.se>).

Denna tjänst gäller för närvarande (hösten 2024) för reviren Stagelåsen och Ryssflon. Rapporteringen gäller endast vargar som bär radiosändare och så länge som dessa sändare fungerar.

Information om Ryssflon

Den 18 december 2023 märkte norska myndigheter en invandrad varg från den finsk-ryska stammen i förvaltningssyfte. Vargen uppehöll sig i Norge under en tid, men vandrade sedan över till Sverige och etablerade sig i västra Dalarna. För att minska risken för angrepp av jakthundar under älgjakten och minska risken för angrepp på tamdjur har norska och svenska myndigheter valt att synliggöra vargen för allmänheten via Vargwebben.

Information om Vargwebben

Webbsidan ger besked inom vilken kvadratmilruta vargarna senast positionerades. Datum och tid för sista position anges utan fördröjning i aktuell ruta, tiden anges alltid i vintertid. Det innebär att under sommartid får man lägga på en timme på det angivna klockslaget. Om fler än en varg bär radiosändare i ett revir och dessa befinner sig i olika delar av reviret kommer flera rutor markeras på kartan med datum för sista position.

Den nya tekniken med s.k. GPS-sändare innebär ökade möjligheter att få bra positionering av vargarna men har även sina begränsningar. Tekniken förutsätter GSM täckning eftersom vargens position tas med GPS och skickas till internet via SMS. Det innebär att vargarna emellanåt är utanför GSM täckning och rapportering därför inte kan ske. Rapporteringen kan därför bli lite ojämn.

Vargar kan röra sig mycket snabbt över stora ytor. De kan ibland förflytta sig mer än 3 mil under några timmar. Det finns alltså ingen garanti för att en varg som befinner sig i ena änden av reviret inte kan befinna sig i den motsatta delen av reviret nästa dag eller t o m samma dag som den senaste positioneringen. Det kan också finnas andra vargar utan sändare i reviren. Förhoppningen är ändå att denna tjänst skall kunna minska risken för att hundar dödas av varg.

Rapporteringsrutiner 2024/25

Rapporteringsrutinerna för dagliga uppdateringar från sändarna till vargwebben kommer att ske dagligen kl 04:00 vintertid (kl 05:00 sommartid) under perioden 21 augusti till 28 februari. Under första älgjaksveckan, oavsett om denna inträffar i september eller i områden med oktoberjakt, programmeras sändarna dessutom för att uppdatera websidan ytterligare en gång per dag (kl 13:00 sommartid) så att man vid goda förutsättningar (GSM-täckning) får två uppdateringar per dag.

Begränsningar i rapporteringen

Det finns många önskemål om att vargwebben skall rapportera positioner både oftare, vid andra tidpunkter och över en längre tid på året. Om livslängden på sändarna vore obegränsad eller väsentligt längre än vad som medges idag så skulle man kunna tillgodose en stor del av dessa önskemål. Men livslängden (batteriets kapacitet) på sändarna är begränsad och oftast betydligt lägre än vad tillverkaren anger som riktmärke. Detta betyder att man måste begränsa med denna för att också kunna tillgodose forskningens behov för datainsamling, vilket i dagsläget är den primära

anledningen för märkning av varg i Sverige och Norge. Positionering eller rapportering utöver den ovan beskrivna standarden förkortar utan tvekan sändarens livslängd och möjligheten för ytterligare datainsamling till forskningen och förvaltning. Detta är anledningen till att uppdatering av Vargwebben inte kan ske mer frekvent än vad som angivits som standard ovan. Om det uppdagas att denna tjänst har missbrukats för att komma i kontakt med de sändarförsedda vargarna kommer tjänsten att stängas med omedelbar verkan.

SKANDULV / SLU Viltskadecenter / Sv Jägareförbundet / Länsstyrelsen Dalarna