



Datum: 2024-03-08

Dnr: 512-778-2024

Version 1

Dokumentation från Skärgårdsreservaten SE0220129 (Sävö) inom projektet LIFE RestoRED

LIFE19/NAT/SE/000172

Åtgärder i projektet:

Action C1.1 Rövning och avverkning

Åtgärden har genomförts för att öka de biologiska värdena i ett skogsområde som sedan länge delvis är präglad av bete, men där framför allt ung tall och gran har vuxit upp. De unga tallarna och granarna konkurrerar med äldre och biologiskt mer värdefulla träd och buskar i området och har därför begränsats. Skyddsvärda träd såsom ekar, grova tallar och hamlade träd har friställts och ljusöppna gläntor och luckor har öppnats runt dessa. Dödveddepåer har lämnats inom området. Blommande och bärbärande buskar och träd har behållits i möjligaste mån med tanke på att dessa är viktiga bl.a. för pollinatörer och fåglar.

Unga tallar och granar har avverkats manuellt av arrendatorn på ön under vårvintern 2022 och hösten 2022 till vårvintern 2023. En del material har eldats upp på plats och en del transporterats bort eller lämnats som dödvedshögar.

Före och efter åtgärd



Bild 1. Bilden visar området före utglesningen. Igenväxningsvegetation av granar och unga tallar tar plats. Foto: Sari Roponen 2022-04-29 (ObjektID 281).



Bild 2. Området efter utglesningen. En öppnare miljö har skapats och ljus släpps in för att gynna områdets markflora av örter och gräs. Foto: Sari Roponen 2023-08-28 (ObjektID 281b).



Bild 3. Före utglesning tar både lite äldre och yngre granar plats och här ska öppnas upp för två hamlade lindar. Foto: Sari Roponen 2022-04-29 (ObjektID 292).



Bild 4. Bilden visar området efter utglesningen. De hamlade lindarna har fått mycket ljusare miljö. En rishög har lämnats som död ved. Foto: Sari Roponen 2023-08-28 (ObjektID 292).



Bild 5. Före utglesning skuggar små granar och enbuskar markfloran. Foto: Sari Roponen 2022-02-18 (ObjektID 270).



Bild 6. Efter utglesning är området betydligt öppnare. Stubbar av större träd som tagits bort syns också i bilden. Foto: Sari Roponen 2023-08-28 (ObjektID 270).



Bild 7. Före utglesning växer både många enbuskar och mindre träd och skuggar de äldre tallarna och fältskiktet. Foto: Sari Roponen 2022-02-18 (ObjektID 273).



Bild 8. Efter utglesning har en öppnare miljö skapats. Foto: Sari Roponen 2023-08-28 (ObjektID 273).



Bild 9. Bilden visar området efter utglesning. Här togs många lite större igenväxningstallar bort. Endast stubbarna finns kvar. Gräset börjar spira i den ljusare miljön. Foto: Sari Roponen 2023-08-28 (ObjektID 21244).

Action D5.2 Planering och utvärdering av åtgärder för pollinerare

Bilder kommer att publiceras senare.

Action D5.3 Planering och utvärdering av skapande av död ved



Bild 10. Faunadepåer har lämnats i området. Här kan insekter och svampar trivas i framtiden. Vi lämnade stammarna hela. Här utgör de inget hinder för betet. Foto: Sari Roponen 2022-02-24 (ObjektID 277).



Bild 11. Bilden visar en av faunadepåerna. En del ris lämnades kvar i området som rishögar. Foto: Sari Roponen 2023-08-28 (ObjektID 21242)



Bild 12. Bilden visar en tallstock som lämnats som faunadepå. Foto: Sari Roponen 2023-08-28 (ObjektID 21241)

Anordningar

Action E.1.1 Obligatorisk projektskylt

Action E.1.2 Temaskylt (den betade skogen) extra



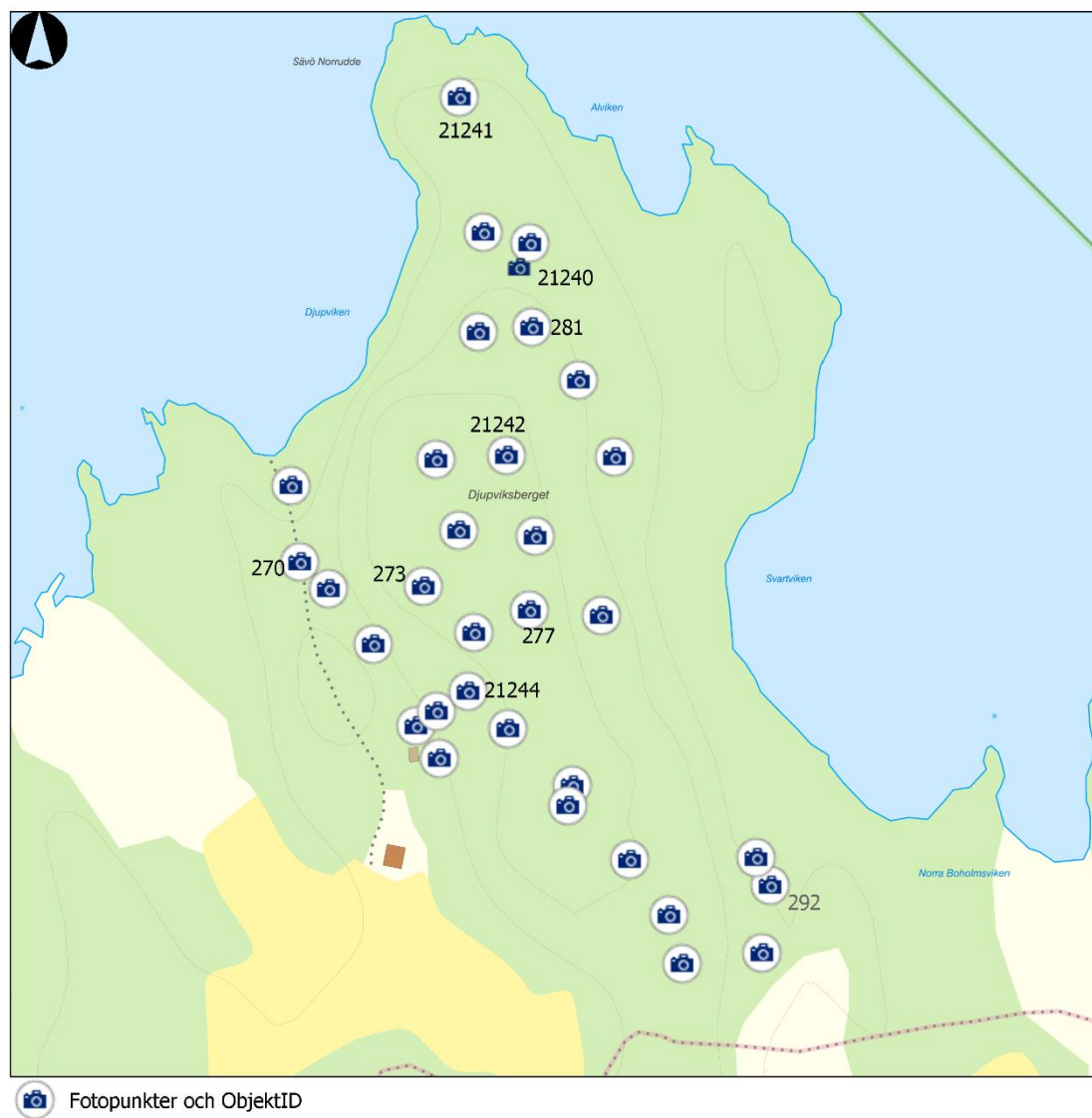
Bild 12. En projektskylt har placerats strategiskt i åtgärdsområdet. Här går det en stig igenom skogen så allmänheten kan läsa om projektet och se vad som hänt i området. Ytterligare information om de specifika åtgärderna som gjordes finns även bredvid. Foto: Sari Roponen 2023-08-28 (ObjektID 21240)

En temaskylt som handlar om den betade skogen (extra, inte med i ansökan) har planerats i området men är inte genomförd i dagsläget.

Flera bilder kommer att publiceras senare.

Skärgårdsreservaten (Sävö) SE0220129

Fotopunkter



Figur 1. Karta med fotopunkterna i geodatabasen. ObjektID-numren är markerade för fotopunkterna som har inkluderats i rapporten.

LIFE-programmet

Den här rapporten har producerats med stöd av Europeiska kommissionens LIFE-program.

Ståndpunkter och faktainnehåll representerar projektet LIFE RestoRED och representerar inte nödvändigtvis Europeiska kommissionens eller byrån CINEAs uppfattning eller ståndpunkt.

Läs mer om LIFE-programmet på EU-kommissionens webbplats: <https://ec.europa.eu/easme/en/life>