



Datum: 2024-02-20

Dnr: 512-782-2024

Version 1

Dokumentation från Sjösakärren SE0220021 inom projektet LIFE RestoRED

LIFE19/NAT/SE/000172

Åtgärder i projektet:

Action C1.1 Røjning och avverkning

Røjning och avverkning på 0,5 ha rikkärr (7230): Åtgärden har genomförts för att öka de biologiska värdena i ett rikkärr där en igenväxningsvegetation; små träd och sly, har börjat ta över de tidigare mer öppna områdena. Røjning och efterföljande slåtter är därför en förutsättning för att kunna behålla den speciellt artrika floran och faunan som är knuten till denna miljö. I området finns, i EU:s art- och habitatdirektiv utpekade arterna, kalkkärrgrynssnäcka *Vertigo geyeri*, smalgrynssnäcka *Vertigo angustior* och gulyxne. Små träd och sly har manuellt gallrats under hösten 2022. En del av materialet brändes i närheten av området. En del lämnades kvar som död ved i närliggande skog (i området med naturtypen västlig taiga som ingår i projektet).

Före och efter åtgärd



Bild 1. Bilden är tagen före åtgärden. Den visar igenväxning med ung tall och björk som skuggar områdets mer ljuskrävande flora. Foto: Sari Roponen 2022-06-09 (ObjektID 655).



Bild 2. Bilden är tagen efter åtgärden. Området kan börja slåttas. Foto: Sari Roponen 2023-04-25 (ObjektID 655b).



Bild 3. Bilden är tagen före åtgärden. Den visar igenväxning med ung tall och björk. Foto: Sari Roponen 2022-06-09 (ObjektID 653).



Bild 4. Bilden är tagen efter åtgärden. Slyn har avlägsnats. Foto: Sari Roponen 2023-04-25 (ObjektID 653b).



Bild 5. Bilden är tagen före åtgärden. Den visar igenväxningen. Foto: Sari Roponen 2022-06-09 (ObjektID 654).



Bild 6. Bilden är tagen efter åtgärden. Stubbarna har sågats korta. Foto: Sari Roponen 2023-04-25 (ObjektID 654b).

Röjning och avverkning på 2,6 ha västlig taiga (9010): Åtgärden har genomförts för att öka de biologiska värdena i ett skogsområde som sedan länge är präglad av bete men där framför allt ung gran har vuxit upp. De unga granarna konkurrerar med äldre och biologiskt mer värdefulla träd och buskar i området och har därför begränsats. Träd har friställts och ljusöppna gläntor har öppnats runt dessa. Ett antal dödvudsdepåer har lämnats inom området. Endast en liten del av det totala området närmast rikkärret utglesades under hösten 2022 (mindre än 0,1 ha). Blommande och bärande buskar, speciellt olvon, sparades vid skogsranden. Arbetet kommer att fortsätta 2024/2025.

Före och efter åtgärd



Bild 7. Bilden är tagen före åtgärden. Den visar igenväxning främst med unga granar. Foto: Sari Roponen 2022-10-14 (ObjektID 785).



Bild 8. Bilden är tagen efter åtgärden. Foto: Sari Roponen 2023-04-25 (ObjektID 785b).

Action C1.3 Restaureringsslätter

Igenväxningen är ett problem i området och återkommande förekommande slätter behövs för att bevara en gynnsam bevarandestatus i enlighet med bevarandeplanen.

Slåttern på området har planerats att starta hösten 2024.

Före och efter åtgärd

Bilder kommer att publiceras senare.

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. Bilden visar en faunadepå. Foto: Sari Roponen 2023-04-25 (ObjektID 9233).



Bild 10. Bilden visar faunadepåer. Foto: Sari Roponen 2023-04-25 (ObjektID 785b).

Anordningar

Action E.1.1 Obligatorisk projektskylt

Action E.1.2 Temaskylt

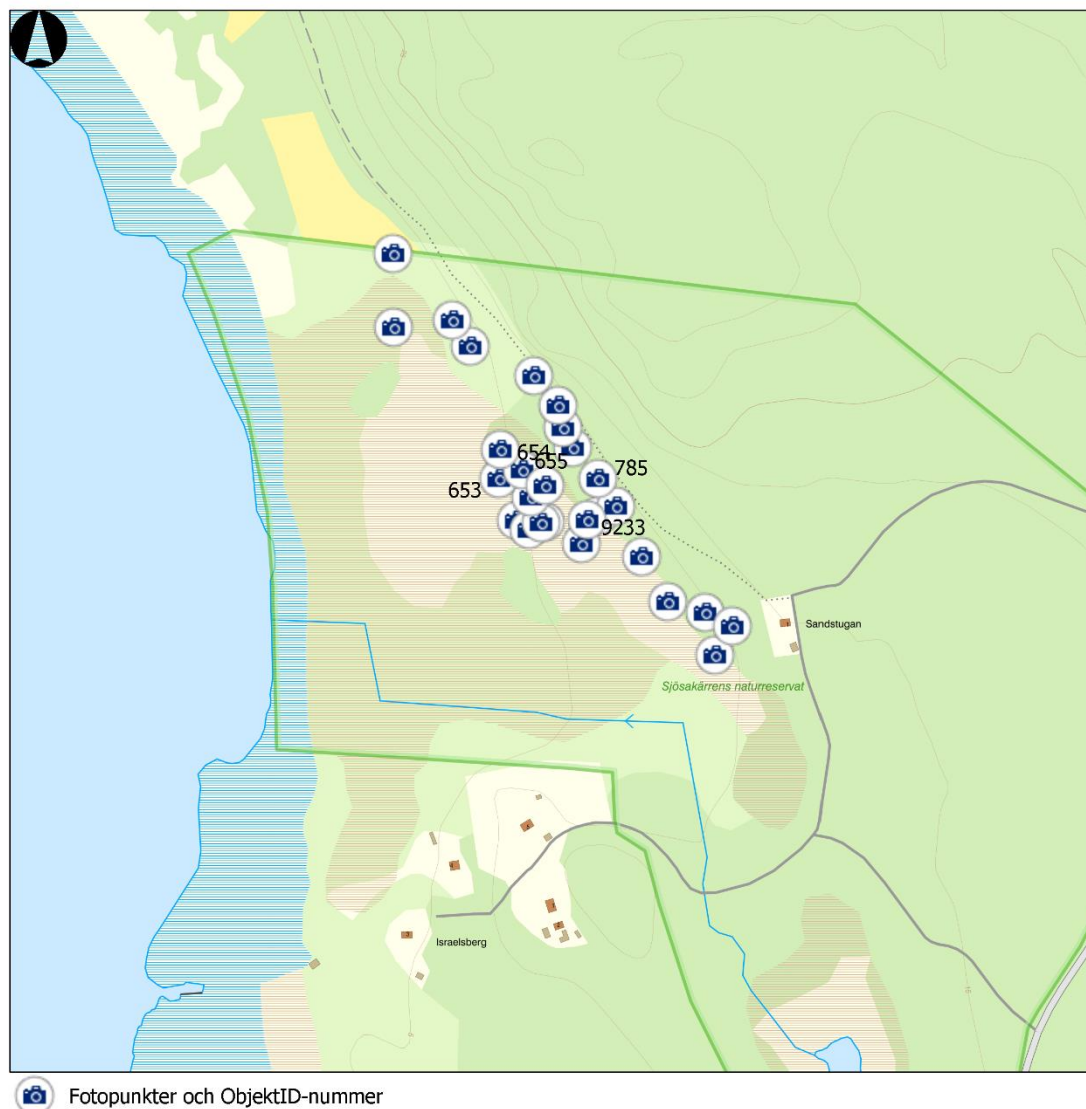
Anordningar har planerats i området men är inte genomförda i dagsläget.

Området kommer vara skyltat med en LIFE-skylt som informerar om LIFE RestoRED-projektet i stort och en temaskylt som handlar om rikkärrsslätter.

Bilder kommer att publiceras senare.

Sjösakärren SE0220021

Fotopunkter



0 90 180 360 Meter

© Lantmäteriet Geodatasamverkan

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>