



Datum: 2025-02-27

Dnr: 512-964-2024

Version 2

Dokumentation från Stendörren SE0220218 inom projektet LIFE RestoRED

LIFE19/NAT/SE/000172

Åtgärder i projektet

Action C1.1 Rövning och avverkning

I Stendörrens Natura 2000-område har projektet arbetat på en igenvuxen strandäng (se karta sidan 9). Syftet är att skapa 0,7 ha slåtteräng med naturtyp slåtterängar i låglandet (6510). Åtgärden genomfördes för att öka de biologiska värdena på en strandäng där en igenväxningsvegetation; klibbal och vass, har börjat ta över de tidigare mer öppna områdena. Gallring har därför varit en förutsättning för att kunna behålla den speciellt artrika floran och faunan som är knuten till denna miljö.

Manuell fällning och borttagning av huvudsakligen klibbal skedde i området under hösten 2024. En öppen miljö skapades. I arbetet var det särskilt viktigt att såga stubbarna korta för att området senare skulle kunna slåttas utan hinder.



Bild 1. Arbetet med gallring av tätt klubbalsbestånd på ängen pågår. Här utförs arbetet med röjsåg.
Foto: Sari Roponen 2024-08-13.



Bild 2. Bränning av gallrat material hösten 2024. Foto: Kristoffer Almqvist 2024-11-05.

Området gallrades under hösten 2024.

Före och efter åtgärd



Bild 3. Visar en igenväxningsvegetation av både av unga alar och tätt vass som vuxit till sig vid strandängen. Här vill vi öppna upp för både för den mer ljuskrävande strandängsfloran och fåglarna. Foto: Sari Roponen 2023-05-12 (ObjektID 477).



Bild 4. Området efter gallringen. Bilden tagen från ett annat håll. Nu är alarna bortgallrade Foto: Sari Roponen 2024-12-17 (ObjektID 477).



Bild 5. Bilden visar hur unga alar har börjat ta sig in i strandängen och skuggar mer ljuskrävande flora.
Foto: Sari Roponen 2023-05-12 (ObjektID 478).



Bild 6. Bilden visar området efter gallring och slåtter. Gallringsresterna kommer att brännas på platsen under vårvinter 2025. Foto: Sari Roponen 2024-12-17 (ObjektID 478).

Flera bilder kommer att publiceras senare.

Action C1.3 Restaureringsslåtter

Arbetet med restaureringsslåtter påbörjades under hösten 2024. Första slåtter skedde manuellt med lie. I framtiden planerar vi använda slåtterbalk i området.



Bild 7. Lieslåtter på strandängan. Foto: Sari Roponen 2024-08-13



Bild 8. Materialet räfsas till högar. Foto: Maria Pettersson 2024-08-13



Bild 9. Här växer vassen tät och skuggar strandängsvegetationen. Foto: Sari Roponen 2023-05-12 (ObjektID 481).



Bild 10. Bilden visar området 2023. Vassen växer tät vid stranden. Den täta vassen som just nu på våren har pressats nere och börjar spira igen. Foto: Sari Roponen 2023-05-12 (ObjektID 483).



Bild 11. Området efter slätter. Slåttern kommer att fortsätta under 2025 i området i bakgrunden
Foto: Sari Roponen 2024-12-17 (ObjektID 483).

Flera 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

Efter utvärdering har vi valt att inte skapa mer dör ved på platsen. Barkborre har härjat i området bredvid och mängder av död ved har skapats i närheten. I stället har vi valt att borttransportera de grövste alarna från platsen och bränna resten röjningsmaterial på plats.



Bild 12. Barkborre har härjat i området bredvid och därför har inga ytterligare åtgärder för död ved planerats i området. Foto: Sari Roponen 2024-12-17 (ObjektID 74839).

Anordningar

Action E.1.1 Obligatorisk projektskylt

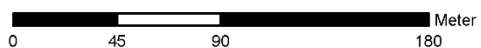
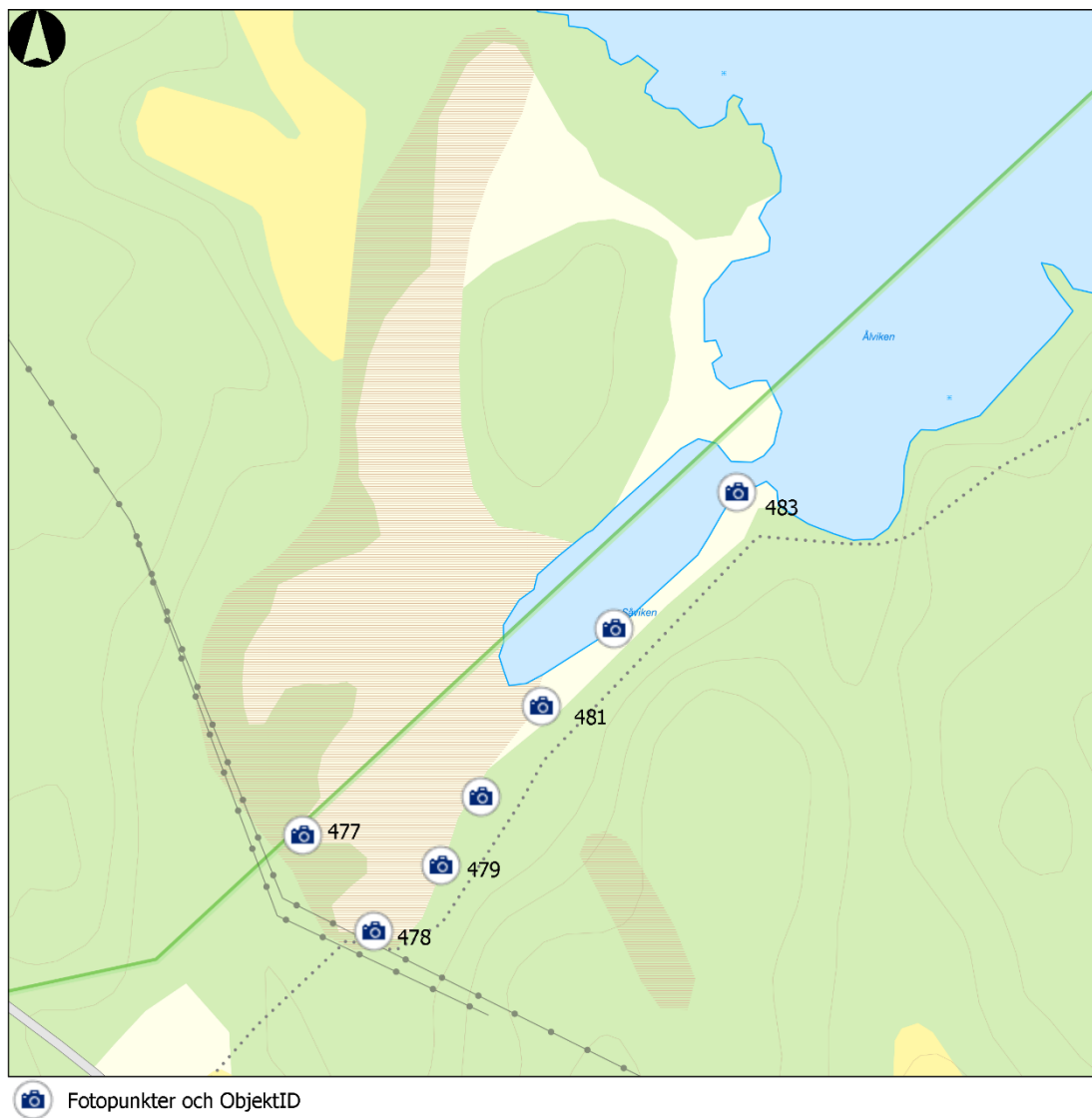
Anordningar har planerats i området men är inte genomförda i dagsläget.

Området kommer att vara skyltat med en LIFE-skylt som informerar om LIFE RestoRED-projektet i stort.

Bilder kommer att publiceras senare.

Stendörren SE0220218

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>