

Nr. 15

Ökopool „Jakobsgrube bei Löderburg“

Projektbeschreibung

// Zielstellung

Entwicklung eines zonierten und strukturreichen Feuchthabitats durch ungestörte und gelenkte Sukzession.

// Wesentliche Maßnahmen

- ✓ eigentumsrechtliche Sicherung einer ca. 16 ha großen Fläche für die dauerhafte Umsetzung der Kompensationsmaßnahmen,
- ✓ der Inselbereich soll als Prozessschutzfläche mit allen Entwicklungsstufen bis zu einem Röhricht-Feuchtwaldkomplex der ungestörten Sukzession freigestellt werden (ungestörte Sukzession),
- ✓ bei den übrigen terrestrischen Bereichen werden zur Unterstützung der Gehölz-Sukzession vertikale und lineare Strukturelemente in Form von Initialpflanzungen angelegt (gelenkte Sukzession),
- ✓ Entwicklung eines zonierten und strukturreichen Feuchthabitats durch ungestörte und gelenkte Sukzession,

- ✓ dauerhafte Betreuung des Projektes durch ein begleitendes Monitoring.



// Umsetzungsstand

- ✓ 2013 wurde die Bewirtschaftung auf der Halbinsel zurückgenommen.
- ✓ 2017 erfolgte in einigen Bereichen der gelenkten Sukzession die Anpflanzung von Gehölzen.
- ✓ Ein Jahr später wurde die Entwicklung des Feuchthabitats durch das Ausbringen zweier verschiedener Saatgutmischungen aus regionaler Herkunft zwischen den Gehölzanpflanzungen unterstützt.



Der dynamische Uferbereich des Projektgebietes bietet vielen tierischen Besuchern, wie diesem Silber-Reiher, einen Rastplatz



Steckbrief

Lage:

Landkreis: Salzlandkreis
Gemarkung: Löderburg
Kompensationsraum: Landschaften des Mittelgebirgsvorlandes

Maßnahmenumfang:

- Sukzession
- Initialpflanzung
- Ansaat einer Hochstaudenflur
- dauerhafte Betreuung

Besonderheiten:

- Vorkommen des vom Aussterben bedrohten Moor-Aschenkrautes
- Hotspot für die Avifauna
- Gewässerrandstreifen mit Pufferfunktion
- kleine Prozessschutzzone

Ihr Ansprechpartner:

B.Sc. Lorenz Elschner
Telefon: 03 91 / 7361-701
Telefax: 03 91 / 7361-777
elschner.l@lgsa.de

Aufwertung

Gesamt: 1.918.557 Wertpunkte

Flächengröße: ca. 16 ha

verfügbare
Aufwertung: **AUSGELASTET**



Stand: April 2025