

## 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 Gehölzanzpflanzungen unterstützt.

## Steckbrief

### Lage:

Landkreis: Salzlandkreis  
Gemarkung: Löderburg  
Kompensationsraum: Landschaften des Mittelgebirgsvorlandes

### Maßnahmenumfang:

- Sukzession
- Initialpflanzung
- Ansaat einer Hochstaudenflur
- dauerhafte Betreuung

### Besonderheiten:

- Hotspot für die Avifauna
- Gewässerrandstreifen mit Pufferfunktion
- kleine Prozessschutzzone

### Ihr Ansprechpartner:

M.Sc. Sebastian Doerks  
Telefon: 03 91 / 7361-789  
Telefax: 03 91 / 7361-777  
doerks.s@lgsa.de



Ein Hauhechel-Bläuling auf einer Kuckucks-Lichtnelke

## Aufwertung

Gesamt: 1.918.557 Wertpunkte

Flächengröße: ca. 16 ha

verfügbare  
Aufwertung: **AUSGELASTET**



Stand: Jan 2022