



LIFE-Natur-Projekt in Nordrhein-Westfalen

Atlantische Sandlandschaften

Lage

Atlantische Biogeographische Region in Nordrhein-Westfalen und Niedersachsen

Projektbudget

16,9 Mio. €

Laufzeit

01.10.2016 – 30.09.2026

Projektpartnerschaft

Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen

Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz

Bezirksregierung Münster

Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz

Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen

Ziele

1. Umsetzung konkreter Maßnahmen für 15 Lebensraumtypen und 10 Arten, um eine Verbesserung von Erhaltungszuständen oder Trends zu erreichen,
2. Konkretisierung und Operationalisierung auf Handlungsebene des deutschen Prioritären Aktionsrahmens
Erarbeitung einer „Road Map“, wie dies für alle Lebensraumtypen und Arten der Atlantischen Region (exklusive marine Lebensraumtypen und Arten) erreicht werden kann

Maßnahmen

Anlage von Gewässern, Entschlammung von Gewässern, Gehölzentnahme an Gewässern, Entkusseln von Heide- und Moorflächen, Wiedervernässung von Heiden und Mooren, Abplaggen von Heideflächen. Wiederherstellung von Dünen, Lebensraumoptimierungen, Rettungszuchten und Wiederansiedlungen der Knoblauchkröte

Arten

Kreuzkröte, Laubfrosch, Knoblauchkröte, Kleiner Wasserfrosch, Kammmolch, Moorfrosch, Schlingnatter, Zauneidechse, Große Moosjungfer, Froschkraut

Lebensräume

Sandheiden, Binnendünen, Nährstoffarme Stillgewässer, Feuchte und Trockene Heiden, Wacholderheiden, Borstgrasrasen, Hoch- und Niedermoore, Moorwälder

Weitere Informationen:

www.sandlandschaften.de