



LIFE-Natur-Projekt in Nordrhein-Westfalen

BOVAR – Management der Gelbbauchunke und anderer Amphibienarten dynamischer Lebensräume

Lage

Zehn Gebiete in den Kreisen Minden-Lübbecke, Soest und im Gebiet der Stadt Aachen, sowie 21 Gebiete in Niedersachsen und vier in der niederländischen Provinz Limburg

Projektbudget

4,7 Mio. €

Laufzeit

01.03.2018 – 31.03.2026

Projektpartnerschaft

NABU Landesverband Niedersachsen,
ABU – Biologische Station Soest
NABU-Naturschutzstation Aachen e.V.
Schulbiologiezentrum Hildesheim
Stichting het Limburgs Landschap (Limburg, Niederlande)
Staatsbosbeheer (Limburg, Niederlande)
Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz
Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen

Mitfinanzierung

u. a. Kreis Minden-Lübbecke, NABU Landesverband Nordrhein-Westfalen, NABU Kreisverband Minden-Lübbecke

Ziele

Wiederherstellung günstiger Lebensraumbedingungen für die Zielarten Gelbbauchunke, Geburtshelferkröte, Kreuzkröte und Kammmolch, Ausgleich des Verlustes von geeigneten Laichgewässern und Landlebensräumen in den Projektgebieten

Maßnahmen

Neuanlage und Sanierung von Klein- und Kleinstgewässern als Laichgewässer für die Zielarten, Entwicklung von Landlebensräumen durch Entbuschung und Rohbodenanlage, Etablierung von extensiver Beweidung, Anlage von Steinschüttungen als Tagesverstecke und Winterquartiere, Zucht von Gelbbauchunke und Geburtshelferkröte (nicht in NRW)

Arten

Gelbbauchunke, Geburtshelferkröte, Kreuzkröte, Kammmolch

Lebensräume

Klein- und Kleinstgewässer, Kohlehalden, Steinbrüche, Abgrabungen, extensive Ackerflächen, extensives Grünland

Weitere Informationen

<https://www.life-bovar.com/>