



# 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/>