

Managementplanung Natura 2000 FFH-Gebiet Graning

Rotbauchunke (*Bombina bombina*)

FFH Gebietsgrenze

Fundpunkte\*

- Einzeltiere (Stoefler 2007)
- Einzeltiere, (Lüdicke 2007)
- Einzeltiere (Oehley 2011)
- Einzeltiere (Hütz 2011)
- Kleiner Bestand (Stoefler 2007)
- Kleiner Bestand (Lüdicke 2007)
- Kleiner Bestand (Oehley 2011)
- Kleiner Bestand (Hütz 2011)

\*Größenklassen gemäß "Handbuch zur Managementplanung Natura 2000" Brandenburg 2010: Einzeltiere <5, kleiner Bestand 5-50, mittelgroßer Bestand 51-100, großer Bestand 101-200, sehr großer Bestand 202-1000, außergewöhnlich großer Bestand >1000 Spezies

Reproduktionsnachweis

Gewässer im FFH-Gebiet

Biotope

Bombom70200X Habitat-Nummer

Erhaltungszustand der Habitate

- A: hervorragender Erhaltungszustand
- B: guter Erhaltungszustand
- C: durchschnittlicher oder beschränkter Erhaltungszustand
- E: Entwicklungsfläche

Erhaltungszustand gemäß:

- Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen

- 97/266/EG: Entscheidung der Kommission vom 18. Dezember 1996 über das Formular für die Übermittlung von Informationen zu den im Rahmen von NATURA 2000 vorgeschlagenen Gebieten

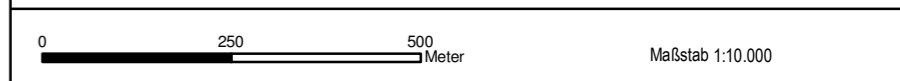
Landesumweltamt Brandenburg (Hrsg.) 2004: Biotopkartierung Brandenburg Band 1: Kartierungsanleitung und Anlagen Potsdam, 312 S.

Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) und durch...

FFH-Gebiet Graning DE 3551-304 Landesnummer 702  
Karte 4.1.2: Erfassung u. Bewertung der Habitate von Tierarten der Anhangliste II FFH-RL : Rotbauchunke



Kartengrundlage: Topographische Karte 1:10.000 3551S0/3551SW  
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80  
Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB,  
Stand der Daten Grundaktualität 2003, Spitzenaktualität 2005, LVE 02/09

Bearbeitung: YGDRASILDIEMER  
Dipl.-Biol. Wolfgang Hütz, Dipl.-Biol. Susanne Diemer,  
Dudenstraße 38  
10965 Berlin  
www.ygdrasil-diemer.de  
Email: info@ygdrasil-diemer.de

Auftraggeber: Stiftung Naturschutzfonds Brandenburg  
Heinrich-Mann-Allee 18/19  
14473 Potsdam

Stand: 15.12.2012

**YGDRASILDIEMER**  
Ökologie · Naturschutz · Landschaftsplanung