

Nachweise und Potenzialflächen Amphibien

Nachweise von Amphibienarten des Anhang IV der FFH-Richtlinie ¹

Kürzel	Deutscher Artname	Wissenschaftl. Artname	Rote Liste Brandenburg	Rote Liste Deutschland	Anhang FFH
RJ	Rotbauchunke	<i>Bombina orientalis</i>	2	2	IV, II
KN	Knoblauchkröte	<i>Pseudoeurycea</i>	+	3	IV, II

Erklärungen zu den Angaben aus den Roten Listen ^{4,5}:
2 - stark gefährdet
3 - gefährdet
+ - ungefährdet

Potenzielle Nahrungsflächen und Lebensräume ²

Terrestrische Nahrungsflächen und Lebensräume (20 m Umkreis um Gewässer)

- Potenzielle Sommerhabitate und Nahrungsflächen für Knoblauchkröte, Rotbauchunke
- Potenzielle Winterquartiere für Knoblauchkröte, Rotbauchunke

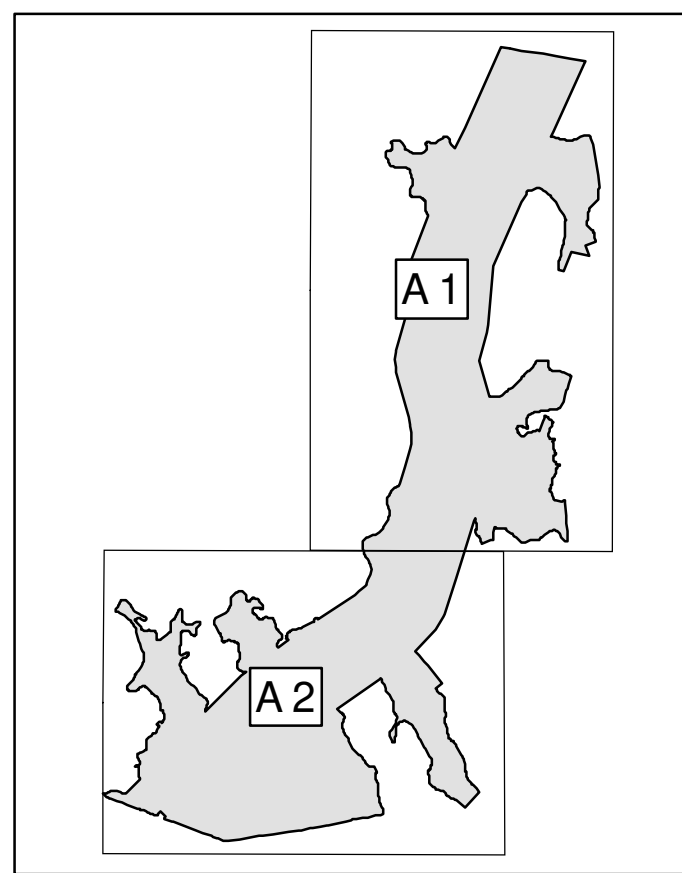
Aquatische Nahrungsflächen und Lebensräume

- Potenzielle Sommerhabitate und Laichgewässer für Knoblauchkröte, Rotbauchunke

Sonstiges/ Nachrichtlich

- Naturschutzgebiet (NSG) "Falkenrieder Wubitz", 3443-501 ³
- Kartenausschnitt
- Untersuchungsgebiet (Faunistische Kartierungen) ¹
- Erweitertes Untersuchungsgebiet
- Kilometrierung

Übersicht Kartenausschnitte



Beilage 11-6

Lagebezug: ETRS 1989 UTM Zone 33N
Alle Maßangaben in Meter (m).
Beispielhafte Darstellung.

Aufgestellt Berlin, den	28.01.2026	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung
Wasserstraßen-Neubauamt Berlin	gez. Dietrich		LTRDir
Zeichnung	Unterschrift im Auftrag		Amts-/Dienstbezeichnung
bearbeitet	28.01.2026	gez. Barth gez. Jakobs	TRDin Dipl.-Ing.
Zeichnung gefertigt / bearbeitet		Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros	
iUS Team Ness GmbH		Landesratgeber - Ockingen - Umweltgutachter Berlinerstraße 7a Tel.: 0331/74889-3 14482 Potsdam Fax: 0331/74889-59	
28.01.2026		gez. Scheurien Dipl. Biol. Karl Scheurien, Projektleiter	
		Zeichnung geprüft	

PLANFESTSTELLUNG

Wasserstraßen-Neubauamt Berlin

Org/Einh	AB	BW/St	Kilometer	S	ObjektidentNr.	Objekt	ZK	OB
Amt	Nr	ZB		Q/Art		Teil		
8	3	6	5	7	0	1	2	2
0	1	1	1	1	5	7	0	1
Objektbenennung								
Gewässerbett Havelkanal								
Objektteil								
Fachbeitrag Artenschutz, Ausbau HVK km 22,90-33,80								
Einzelheit								
Nachweise und Potenzialflächen Amphibien								

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:

Datum

Unterschrift, Funktion

Entwurf Nr. 13731.002.005.1

Blatt Nr. 114

Zeichnungs-Nr. HWK 02S20-9-3

Maßstab: 1 : 10.000

DVU-Identifikation

DVU-Index

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten.
Dargestellte Abgrenzungen sind lagemäßig nicht eingemessen.

Quelle:
1 - IUS Faunistische Kartierungen 2019, 2020, 2021 (Fledermäuse, Biber, Fischotter, Brutvögel, Amphibien, Reptilien, Insekten)
2 - Eigene Erhebung Biotop- und Flächennutzungskartierung (IUS 2019, Stichpunktkontrolle 2024)
3 - Land Brandenburg 2025, d-deby-2-0, Daten LfL Brandenburg, Schutzgebiete (SOASYS), Stand der Daten: 01.10.2024
4 - Rote Liste Brandenburg, Schreier, N., Krone, A. & Bauer, R. 2004: Rote Listen und Anhanglisten der Lurche (Amphibia) und Kriechtiere (Reptilia) des Landes Brandenburg, Natursch. Landschaftspf. Bg. 13(4) Beilage
5 - Rote Liste Gremium Amphibien und Reptilien (2020): Rote Liste und Gesamtartenliste der Amphibien (Amphibia) Deutschlands. - Naturschutz und Biologische Vielfalt 170 (4): 86 S.

Kartengrundlagen:
- DTK 10, © Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (LGB), Stand 2018

Maßstab 1 : 10.000

