

**Managementplan für das FFH-Gebiet  
Kleine Röder  
(Landesnr.: 498, EU-Nr.: DE 4546-301)**

**Karte 2: Bestand und Bewertung der  
Lebensraumtypen des  
Anhangs I FFH-Richtlinie  
und weiterer wertgebender  
Biotope**

**Legende**

- FFH-Gebiet
  - 010 Flächen-ID  
9100 LRT-Code: Erhaltungsgrad/Entwicklungsfläche
  - Ständgewässer
  - Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder
  - Auwälder
  - Fließgewässer
  - Wiesen und Hochstaudenfluren
- Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie**
- 3130 Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletia uniflora und/oder der Isoetes-Najas-Communitäten
  - 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
  - 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculus fluitantis und des Callitriche-Batrachion
  - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
  - 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (*Carpinion betuli*)
  - 91E0 Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior*
- LRT-Bewertung**
- A hervorragender
  - B guter Erhaltungsgrad
  - C mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad
  - (E Entwicklungsfläche)
- Entwicklungsflächen**
- Auwälder (E)
  - Fließgewässer (E)

**Lebensraumtypen im Begleitbiotop**

Flächen-ID	LRT-Code	LRT-Bezeichnung	Bewertung
4546NW0001	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculus fluitantis und des Callitriche-Batrachion	C
4546NW0007	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	B
4546NW0013	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculus fluitantis und des Callitriche-Batrachion	E
4546NW0051	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculus fluitantis und des Callitriche-Batrachion	E
4546NW0073	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	B
4546SW0078	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculus fluitantis und des Callitriche-Batrachion	E
4546SW0082	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	B
4546SW0097	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	B
4546SW0138	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	B
4546SW0142	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	B
4546SW0167	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	B
4546SW0168	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	B
4546SW0176	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	B
4546SW0996	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	B
4546SW1020	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletia uniflora und/oder der Isoetes-Najas-Communitäten	C
4546SW1029	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	B
4546SW1031	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons	B

**Gesetzlich geschütztes Biotop**  
(§9 BNatSchG in Verbindung mit §18 BbgNatSchG)

**Kartierungszeitraum:** August bis Oktober 2022 und April 2023

Datenquellen:  
 - Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0: <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; Stiftung Naturschutzfonds Brandenburg;  
 - Geobasisdaten:  
 - DTK10: © GeoBasis-DE/LGB (2021), dl-de/by-2-0  
 - FFH-Gebiet: <https://relaxer.de/referenzen/geocoords/7DE3A549-769C-4F01-A5E6-B9E25D40979E>;  
 - Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0: <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>  
 - FFH-Lebensraumtypen und gesetzlich geschützte Biotope: Stiftung Naturschutzfonds Brandenburg, 2022

Managementplan für das FFH-Gebiet  
Kleine Röder  
(Landesnr.: 498, EU-Nr.: DE 4546-301)

**Karte 2: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I  
FFH-Richtlinie und weiterer wertgebender Biotope**



Bearbeitung: Nadine Gamsath  
Stand: 03.04.2024

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

Auftragnehmer: YGD&S/STL/Meier  
Dudenstraße 38  
10965 Berlin

