

# Managementplan für das FFH-Gebiet Calauer Schweiz (Landesnr.: 98, EU-Nr.: DE 4249-303)

## Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten des Anhangs II FFH-Richtlinie

## Legende

FFH-

Habitatflächen der Arten		
	Artkürzel	Artname (deutsch)
	Nachgewiesene Habitatfläche des Fischotters	Lutrlutr Fischotter
	Nachgewiesene Habitatfläche der Rotbauchunke	Bombbomb Rotbauchunke
	Nachgewiesene Habitatfläche des Kammmolches	Tritcris Kammmolch
	Potenzielle Habitatfläche des Kammmolches	

## Bewertung

- A: hervorragender Erhaltungsgrad  
B: guter Erhaltungsgrad  
C: mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad  
o.B.: ohne Bewertung (es handelt sich um ein potentielles Vorkommen)

## Nachweise der Arten

- (FI) Fischotter Kontrollpunkt mit Nachweisen (Naturpark Niederlausitzer Landrücken 1999-2018)
  - (FI) Fischotter Kontrollpunkt ohne Nachweise (Naturpark Niederlausitzer Landrücken 1999-2018)
  - (FI) Fischotter - Totfund (Naturpark Niederlausitzer Landrücken 2003)
  - (RBU) Rotbauchunke (Naturwacht 2000-2019)
  - (KM) Kammmolch (Naturwacht 2000-2013)

## Hinweis

**Kammmolch:**  
In einer von der Naturwacht durchgeführten Amphibienkartierung 2019 konnten im Gebiet keine Kammmolche nachgewiesen werden.

**Wanderhindernisse Fischotter**

-  gering

 mittel

 hoch

### **Ohne Darstellung in der Karte**

Das FFH-Gebiet wird von folgenden Arten des Anhanges IV der FFH -Richtlinie als Lebensraum genutzt (siehe MP, Kap. 1.6.4): Laubfrosch (*Hyla arborea*), Moorfrosch (*Rana arvalis*), Knoblauchkröte (*Pelobates fuscus*).

## Biotopklassen

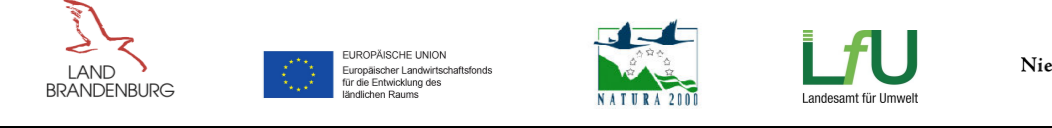
- Standgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
- Röhrichtgesellschaften
- anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfuren
- Moore und Sümpfe
- Gras- und Staudenfluren
- Trockenrasen
- Zwergstrauchheiden und Nadelgebüsche
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
- Wälder
- Forsten
- Äcker
- Biotope der Grün- und Freiflächen
- Sonderbiotope
- Bebaute Gebiete
- Verkehrsanlagen und Sonderflächen
- Fließgewässer
- anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfuren
- Trockenrasen
- Zwergstrauchheiden und Nadelgebüsche
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
- Verkehrsanlagen und Sonderflächen

<input type="checkbox"/>	Fließgewässer
<input type="checkbox"/>	Standgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
<input type="checkbox"/>	Trockenrasen
<input type="checkbox"/>	Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
<input type="checkbox"/>	Sonderbiotope
<input type="checkbox"/>	Bebaute Gebiete

Datenquellen:  
Amphibienkartierung 2000 - 2013 im Projekt „Datenerhebungen der Naturwacht für die Schutz- und Bewirtschaftungsplanung NATURA 2000“  
Amphibienkartierung 2019: Kammolcherfassung 2019 in der Mittelteichgruppe im NSG Calauer Schweiz FFH-Nr. 98 Gewässer ID Am 098\_025, Naturwacht Brandenburg  
Fischotterkartierung 2013 - 2014, Naturwacht  
Fischotter Totfunde, Naturwacht

Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB (2020), dl-de/by-2-0  
Geofachdaten: Datenlizenz Deutschland - Version 2.0;  
<https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0; dl-de-by-2-0;>; Namensnennung: "Landesamt für Umwelt Brandenburg";  
<https://metaver.de/trefferanzeige?docuid=7DE3A549-769C-4F01-A5E6-B3E25D40975E>; FFH-Gebiete;  
<https://metaver.de/trefferanzeige?docuid=A061BB02-70AC-4422-BB58-4449F585D7F2>; Biotope und FFH-LRT

Managementplan für das FFH-Gebiet  
Calauer Schweiz (Landesnr.: 98, EU-Nr.: DE 4249-30)



### **Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten des Anhangs II FFH-Richtlinie**

0      250      500      750      1.000  
Me

**Maßstab 1:10.000**

---

Bearbeitung: Arge Szamatolski / Stadt und Land / Alnus / Peschel  
Stand: 27.05.2021  
Kartographie: Dr. Szamatolski Schrickel Planungsgesellschaft mbH

---

Auftraggeber:  
Landesamt für Umwelt  
Seeburger Chaussee 2

Auftragnehmer:  
Arge Szamatolski / Stadt und Land / Alnus / Peschel  
c/o Dr. Szamatolski Schrickel Planungsgesellschaft mbH