



## Legende

FFH-Gebiet

### Habitatflächen mit Nachweisen der Arten

Habitatflächen des Kammmolchs (*Triturus cristatus*)

### Bewertung

- A hervorragender Erhaltungsgrad
- B guter Erhaltungsgrad
- C mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad

### Weitere Nachweise der Arten

Altnachweise des Kammmolchs

Artkürzel     Artnamen (deutsch)

triticris     Kammmolch

**Beobachtungszeitraum: 2000, 04 - 06/2018**

### Biotopklassen

- Standgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
- Moore und Sümpfe
- Gras- und Staudenfluren
- Trockenrasen
- Laubgebüsch, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
- Wälder
- Forsten
- Äcker

Datenquellen:  
DTK10: © Geobasis-DE/LGB, 2017, LV 03/17

Geofachdaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0; <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; Landesamt für Umwelt Brandenburg; <http://www.metaver.de/trefferanzeige?cmd=doShowDocument&docuid=7DE3A549-769C-4F01-A5E6-B3E25D40975E&plugin=ingrid-group:ige-iplug-BB;FFH-Gebiete>

Biotopklassen: Landesamt für Umwelt, 2018

Artennachweise: Naturwacht Brandenburg 2000, Landesamt für Umwelt 2018

## Managementplan für das FFH-Gebiet "Laie-Langes Luch" (Landesnr.: 243, EU-Nr.: 3849-304)



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



Maßstab 1:10.000

Bearbeitung: LB Planer+Ingenieure (A. Benz, U. Dunken, E. Frecot)  
Stand: 26.01.2020

Auftraggeber:  
Landesamt für Umwelt  
Seeburger Chaussee 2  
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Auftragnehmer:  
LB Planer+Ingenieure GmbH    Institut für angewandte    planland GbR    Natur+Text GmbH  
Eichenallee 1a                    Gewässerökologie GmbH    Pohlstraße 58    Friedensallee 21  
15711 Königs Wusterhausen    Schlunkendorfer Straße 2e    10785 Berlin    15834 Rangsdorf  
14554 Seddin