



Managementplan für das FFH-Gebiet  
Trautzke-Seen und Moore  
(Landesnr.: 415, EU-Nr.: DE 3953-301)

Karte 3: Habitats und Fundorte der Arten des  
Anhangs II FFH-Richtlinie und weiterer  
wertgebender Arten

- FFH-Gebiet
- Habitatflächen der Arten**
- Nachgewiesene Habitatfläche der Großen Moosjungfer
- Artkürzel    Artname (deutsch)
- Leucpect    Große Moosjungfer

Bewertung:  
A: hervorragender Erhaltungsgrad  
B: guter Erhaltungsgrad  
C: mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad

- Nachweis der Arten**
- 2018    Jahr des Fundes
- Große Moosjungfer *Leucorrhinia pectoralis*

- Untersuchungsflächen**
- Große Moosjungfer *Leucorrhinia pectoralis*

- Biotopklassen**
- Fließgewässer
- Ständgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
- Moore und Sümpfe
- Wälder
- Forsten
- Äcker
- Bebaute Gebiete

Datenquellen:  
DTK10g: © GeoBasis-DE/LGB 2018, dl-de/by-2-0  
Geofachdaten:  
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0: <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>;  
Landesamt für Umwelt Brandenburg:  
<https://metaver.de/referanzzeige?docuid=AB2F53A4-A68E-413F-84C4-A972D2A2DA0B>;  
Schutzgebiete (FFH): Landesamt für Umwelt, 2018  
Biotopklassen: Landesamt für Umwelt, 2018  
Fundorte Große Moosjungfer *Leucorrhinia pectoralis*: Landesamt für Umwelt, 2018

Managementplan für das FFH-Gebiet  
Trautzke-Seen und Moore  
(Landesnr.: 415, EU-Nr.: DE 3953-301)

Karte 3: Habitats und Fundorte der Arten des Anhangs II FFH-Richtlinie  
und weiterer wertgebender Arten



Bearbeitung: Luftbild Umwelt Planung GmbH (M. Lack)  
Stand: 06.08.2019

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

Auftragnehmer:  
Luftbild Umwelt Planung GmbH  
Gr. Weinmeisterstr. 3a  
14469 Potsdam