



Rapfen	C	v
Steinbeißer	B	!!!
Schlammpeitzger	C	!!!
Flussneunauge	C	!!!
Meerneunauge	C	!!!
Bitterling	B	v
Biber	B	!

3150	B	!!!
3260	B	!!!
6430	B	!
Rapfen	C	v
Steinbeißer	B	!!!
Bitterling	B	v
Biber	B	!

3260	B	!!!
6430	B	!
Bachneunauge	C	!!!
Flussneunauge	C	!!!
Biber	B	!

Steinbeißer	B	!!!
Flussneunauge	C	!!!
Meerneunauge	C	!!!
Biber	B	!

3160	B	v
7140	B	v
91D0*	B	v

3150	B	!!!
3260	B	!!!
9190	B	!
91E0*	B	!!!

Kammolch	C	v
Groppe	C	!!!
Bachneunauge	C	!!!
Flussneunauge	C	!!!
Meerneunauge	C	!!!
Große Moosjungfer	C	v

Gesamtes Gewässersystem  
wesentliche Bedeutung für:

Fischotter	B	!!!
------------	---	-----

Gesamtes Gewässersystem  
wesentliche Beeinträchtigung:

- Entwässerung und Grundwasserabsenkung
- Eutrophierung, Nährstoffeintrag
- Sandeintrag aus diffusen Quellen

**Schwerpunktbereiche**

- Schwerpunktbereich für die jeweiligen FFH-Lebensraumtypen (LRT)
- Schwerpunktbereich für die jeweiligen Anhang-II-Arten

Bachneunauge	B	!!!
Art / LRT		Bedeutung
		Erhaltungsgrad

**Gebietsbezogener Erhaltungsgrad (nach SDB, NLWKN 2020):**

- A sehr gut, günstiger Erhaltungsgrad
- B gut, günstiger Erhaltungsgrad
- C mittel bis schlecht, ungünstiger Erhaltungsgrad

**Bedeutung des FFH-Gebiets für die Erhaltung der Lebensraumtypen nach Anhang I und Arten des Anhang II FFH-Richtlinie**

- !!! = herausragende Verantwortung für die Erhaltung
- !! = sehr hohe Verantwortung für die Erhaltung
- ! = hohe Verantwortung für die Erhaltung
- v = Verantwortung für die Erhaltung
- \* prioritäre Art/ LRT

**Schwerpunkte von Beeinträchtigungen**

- Beeinträchtigung durch touristische Nutzung
- beeinträchtigendes Querbauwerk

**Plangebiet**

- FFH-Gebiet Nr. 212 „Gewässersystem der Luhe und unteren Neetze“ (DE 2626-331) im Landkreis Lüneburg
- Beschreibung der Teilgebiete

**Nachrichtlich**

- FFH-Gebiet Nr. 212 „Gewässersystem der Luhe und unteren Neetze“ (DE 2626-331)
- Kriegsgrenze
- Fließgewässer

**FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie**

- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
- 3160 Dytiscide Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 4030 Trockene Heiden
- 6130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Mageres Flachland-Mähwiesen
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 9110 Hainsimsen-Buchenswälder
- 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
- 9190 Alte bodennahe Eichenwälder auf Sandböden mit Stieleiche
- 91D0\* Mooswälder
- 91E0\* Auen-Wälder mit Erle, Esche, Weide

**PFEIL**  
2014-2020 Gezielt ins Land

Logo of the European Union and the German Government.

Projekt  
FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 212 „Gewässersystem der Luhe und unteren Neetze“  
Teilgebiet im Landkreis Lüneburg

Maßstab  
1 : 50.000

Karteninhalt  
15.12.2022

Projekt-Nr. - Karten-Nr.  
42106 - 007

Datum/ Änderung  
15.12.2022

Bearbeitung  
ju, pe/ be

Unerschrift

Freigabe Datum

Auftraggeber  
Landkreis Lüneburg  
Auf dem Michaeliskloster 4  
21335 Lüneburg

Planung Entwurf Gestaltung  
Landschaft Stadtraum Grünflächen Gärten  
Städtebau Freiraumplanung Landschaftsplanung

Entwicklung und Gestaltung von Landschaft