

Flächen-ID	LRT-Code	LRT-Bezeichnung	Bewertung
3848S00282	2310	Trockene Sandheiden mit <i>Calluna</i> und <i>Genista</i>	B
3848S00229			B
3848S00006	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>	B
3848S00038			B
3848S00003			E
3848S00310			B
3848S00325			B
3848S00045			E
3848S00085			B
3848S00087			C
3848S00093			C
3848S01017			E
3848N00007			A
3848S00006			B
3848S00095	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculus fluitans</i> und der <i>Callitriche-Batrachion</i>	C
3848N00003	6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen	C
3848N00081	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	B
3848N00074	6410	Pfeifengrasswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)	B
3848N00082	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	B
3848S00040	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	B
3848S00029			C
3848S00181	7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	C
3848N00081	7190	Kalkreiche Niedermoor	E
3848N00152	9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf sandebenen mit <i>Quercus robur</i>	B
3848N00007			B
3848S00068	91D0*	Moorwälder	B
3848S00091			C
3848N00480			B
3848N00175			E
3848S00066			E
3848S00285	91E0*	Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Atho-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	C
3848N00004			E
3748S00001			E
3748S00008			E
3748S00018			E
3748S00051			E
3848N00034			E
3848N00047			E
3848N00495			E
3848N00050			E
3848N00052			E
3848N00057			E
3848N00059			E
3848N00069			E
3848N00073			E
3848N00088			E
3848N00395	91T0	Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder	C
3848N00403			C
3848S00165			C
3848S00324			B
3848S00406			E

Legende

- FFH-Gebiet
- 0012 Flächen-ID
- 3200 C LRT-Code: Erhaltungsgrad

(Hinweis: Bei Lebensraumtypen als Begleitbiotope wird in der Karte die Flächen-ID dargestellt und in der Legende LRT-Code und LRT-Bezeichnung.)

- Trockenrasen
- Kiefern- und Fichtenwälder
- Trockenrasen
- Fließgewässer
- Standgewässer
- Trockenrasen
- Heiden
- Wiesen und Hochstaudenfluren
- Moor
- Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder
- Moorwälder
- Auwälder
- Kiefern- und Fichtenwälder

Entwicklungsflächen

- Moor (E)
- Trockenrasen (E)
- Heiden (E)
- Wiesen und Hochstaudenfluren (E)
- Moor (E)
- Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder (E)
- Moorwälder (E)
- Auwälder (E)
- Kiefern- und Fichtenwälder (E)

- Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie**
- 2310 Trockene Sandheiden mit *Calluna* und *Genista*
 - 2330 Dünen mit offenen Grasflächen mit *Corynephorus* und *Agrostis*
 - 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamion* und des *Hydrocharition*
 - 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des *Ranunculus fluitans* und des *Callitriche-Batrachion*
 - 4010 Feuchte Heiden des nordatlantischen Raumes mit *Erica tetralix*
 - 6120* Trockene, kalkreiche Sandrasen
 - 6230* Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
 - 6410 Pfeifengrasswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (*Molinion caeruleae*)
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Steileichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (*Carpinion betuli*)
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit *Quercus robur*
 - 91D0* Moorwälder
 - 91E0* Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Atho-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
 - 91T0 Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder
- * prioritärer Lebensraumtyp
- LRT-Bewertung**
- A hervorragender Erhaltungsgrad
 - B guter Erhaltungsgrad
 - C mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad
 - 9 nicht bewertbar

Gesetzlich geschütztes Biotop (§ 30 BNatSchG in Verbindung mit §18 BbgNatSchG)

- Gesetzlich geschütztes Biotop
- Blattschnitt TK 10

Kartierungszeitraum: 07/2018 - 07/2019

Managementplan für das FFH-Gebiet "Streganzsee Dahme und Bürgerheide" (Landesn.-: 253, EU-Nr.: 3848-306)

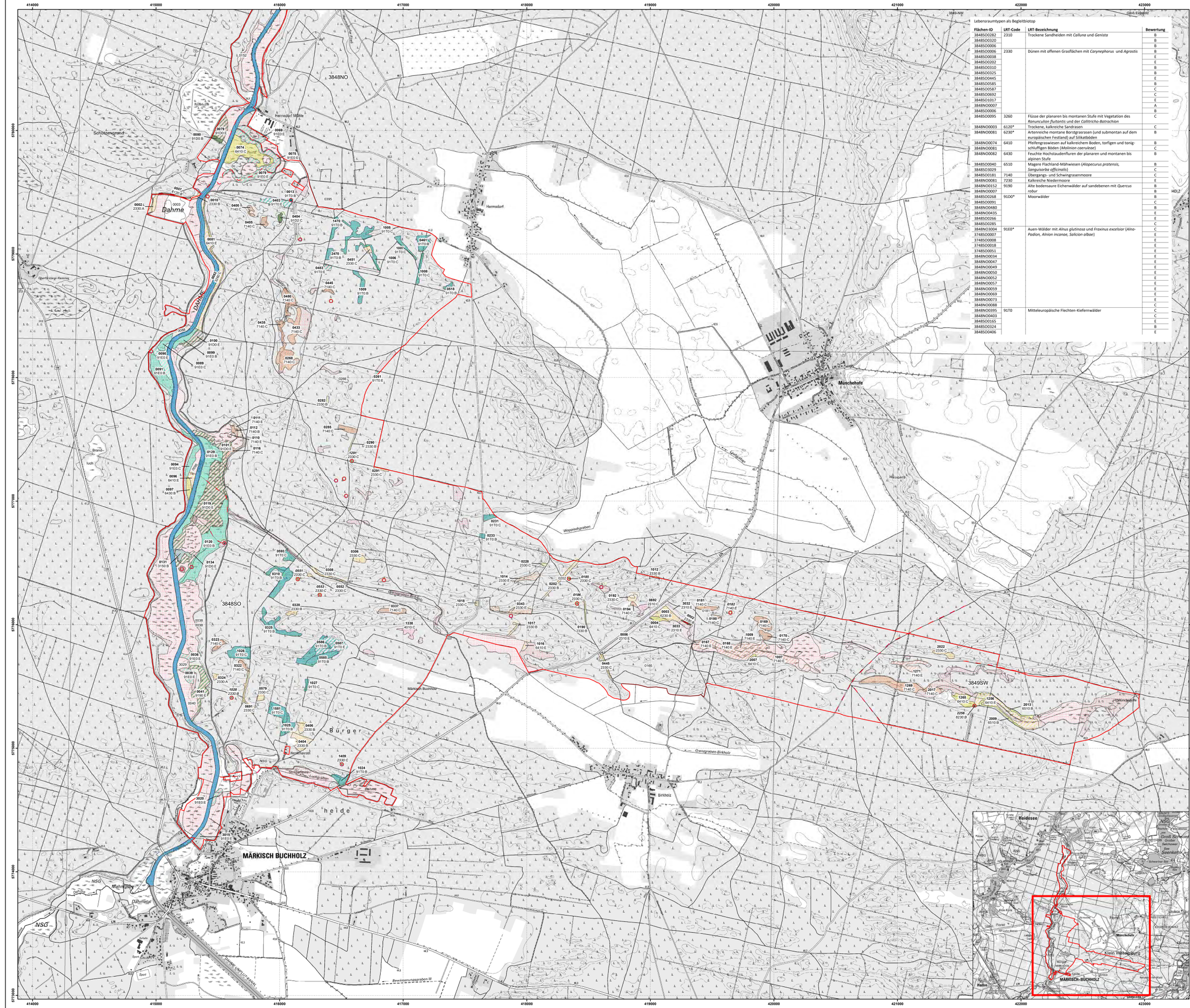
Logo: BUND, LfL, LfU, NABU, DLR, etc.

Karte 2: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie und weiterer wertgebender Biotope (Nord-Teil)

Maßstab: 1:10.000

Beauftragter: Umwelt (J. Jessen)

Auftraggeber: LfL Planungsbüro für Naturschutz, Institut für angewandte Gewässerökologie GmbH, planland GbR, Natur-Test GmbH



Flächen-ID	LRT-Code	LRT-Bezeichnung	Bewertung
38450028	2310	Trockene Sandheiden mit <i>Calluna</i> und <i>Genista</i>	B
38450029			B
38450006			B
38450006	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>	B
38450038			E
38450022			E
384500310			B
384500325			B
384500445			E
384500585			B
384500587			C
384500622			C
384501017			E
384500007			A
384500006			B
384500095	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculus fluitans</i> und der <i>Callitriche-Batrachion</i>	C
384500003	6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen	C
384500081	6230*	Kalkreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	B
384500074	6410	Pfeifengrasswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)	B
384500082	6430	Feuchte Hochstaudefluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	B
384500040	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	B
384500181	7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	C
384500081	7230	Kalkreiche Niedermoores	E
384500152	9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i>	B
384500007			B
384500168	91D0*	Moorwälder	B
384500091			C
384500480			B
384500024			E
384500266			E
384500285			C
384500028	91E0*	Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnoicetum</i> , <i>Salicion albae</i>)	E
384500001			E
384500008			E
384500018			E
384500001			E
384500034			E
384500047			E
384500049			E
384500050			E
384500052			E
384500059			E
384500069			E
384500073			E
384500088			C
384500395	9110	Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder	C
384500429			C
384500165			E
384500324			B
384500406			E

Managementplan für das FFH-Gebiet "Streganzsee Dahme und Bürgerheide" (Landesn.-: 253, EU-Nr.: 3848-306)

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

Legende

- FFH-Gebiet
- 0012 Flächen-ID
- 3260 C LRT-Code, Erhaltungsgrad

(Hinweis: Bei Lebensraumtypen als Begleitbiotope wird in der Karte die Flächen-ID dargestellt und in der Legende LRT-Code und LRT-Bezeichnung.)

- Trockenrasen
- Kiefern- und Fichtenwälder
- Trockenrasen
- Fließgewässer
- Standgewässer
- Trockenrasen
- Heiden
- Wiesen und Hochstaudefluren
- Moore
- Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder
- Moorwälder
- Auwälder
- Kiefern- und Fichtenwälder

Entwicklungsflächen

- Moore (E)
- Trockenrasen (E)
- Heiden (E)
- Wiesen und Hochstaudefluren (E)
- Moore (E)
- Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder (E)
- Moorwälder (E)
- Auwälder (E)
- Kiefern- und Fichtenwälder (E)

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

- 2310 Trockene Sandheiden mit *Calluna* und *Genista*
- 2330 Dünen mit offenen Grasflächen mit *Corynephorus* und *Agrostis*
- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamionis* und des *Hydrocharitaceae*
- 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des *Ranunculus fluitans* und des *Callitriche-Batrachion*
- 4010 Feuchte Heiden des nordatlantischen Raumes mit *Erica tetralix*
- 6120* Trockene, kalkreiche Sandrasen
- 6230* Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
- 6410 Pfeifengrasswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (*Molinion caeruleae*)
- 6430 Feuchte Hochstaudefluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald (Eichen-Hainbuchenwald (*Carpinion betuli*))
- 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit *Quercus robur*
- 91D0* Moorwälder
- 91E0* Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnoicetum*, *Salicion albae*)
- 9110 Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder

* prioritärer Lebensraumtyp

LRT-Bewertung

- A hervorragender Erhaltungsgrad
- B guter Erhaltungsgrad
- C mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad
- 9 nicht bewertbar

Gesetzlich geschütztes Biotop (§ 30 BNatSchG in Verbindung mit § 18 BbgNatSchAG)

- Gesetzlich geschütztes Biotop

Blattschnitt TK 10

Kartierungszeitraum: 07/2018 - 07/2019

Managementplan für das FFH-Gebiet "Streganzsee Dahme und Bürgerheide" (Landesn.-: 253, EU-Nr.: 3848-306)

Karte 2: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie und weiterer wertgebender Biotope (Süd-Teil)

Maßstab 1:10.000

Beauftragter: (J. Jochheim)

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt, Seehofweg 1, 14767 Potsdam, OT Groß Glienicke

Auftragnehmer: LB Planungsgesellschaft mbH, Eichenallee 19, 15711 Königsee, Wusterhausen

Institut für angewandte Geoökologie GmbH, Schwanenstraße 24, 14504 Sobottin

planland GbR, Poststraße 50, 10785 Berlin

Auton.-Text Center, Friedhofstraße 21, 15047 Rangsdorf

Stand: 18.11.2020