



- Biotoptypen**
- A - Wälder
 - B - Kleingehölz
 - C - Moore, Sümpfe
 - D - Heiden, Trockenrasen
 - E - Grünland
 - F - Gewässer
 - H - Weitere ansonsten
 - K - Säume bzw. Übergangsbereiche
 - L - Annuellenflur
 - S - Siedlungsflächen
 - V - Verkehrs- und sonstige
- Grenzkategorie**

- maßnahmenrelevante Pflanzenarten**

- Asp = *Aschites plasmica*
- Agp = *Agrostis carina*
- Ala = *Allopecurus aequalis*
- Ban = *Ballota nigra*
- Bic = *Bidens cernua*
- Bio = *Bistorta officinalis*
- Brm = *Briza media*
- Brr = *Bromus racemosus* s. str.
- Ca = *Calla palustris*
- Cac = *Carex canescens*
- Cad = *Carex demissa*
- Caе = *Carex panicea*
- Cal = *Carex leporina*
- Can = *Carex nigra* subsp. *nigra*
- Cae = *Carex struabae*
- Cap = *Carex paniculata*
- Car = *Carex riparia*
- Car = *Carex rostrata*
- Cav = *Carex vesicaria*
- Cej = *Centaurea jacea*
- Coc = *Comarum palustre*
- Dyp = *Gynoxenus ornatiss*
- Dm = *Dactylorhiza majest*
- Era = *Eriophorum angustifolium*
- Ert = *Erica tetralix*
- Erv = *Eriophorum vaginatum*
- Fef = *Festuca filiformis*
- Gau = *Galium uliginosum*
- Hop = *Hottonia palustris*
- Hyt = *Hypericum tetralopum*
- Hyd = *Hydrocotyle vulgaris*
- Jua = *Juncus acutiflorus*
- Juf = *Juncus filiformis*
- Let = *Lemna trisulca*
- Lev = *Leucanthemum vulgare*
- Lum = *Luzula multiflora* subsp. *multiflora*
- Met = *Mentha trifoliata*
- Myt = *Myosotis erecta*
- Myt = *Myosotis laxa*
- Nas = *Nardus stricta*
- Oea = *Oenanthe aquatica*
- Opr = *Ophioglossum vulgatum*
- Oru = *Ornithoglossum umbellatum*
- Pap = *Paeodanum palustre*
- Poc = *Potentilla erecta*
- Pud = *Pulsatilla dysenterica*
- Raf = *Ranunculus flammula*
- Ral = *Ranunculus lingua*
- Rhs = *Rhinanthus serotinus*
- Sea = *Senecio aquaticus*
- Stp = *Stellaria palustris*
- Thp = *Thelyptera palustris*
- Uta = *Utricularia australis*
- Ves = *Veronica scutellata*
- Vip = *Viola palustris*

Bemerkung:
Eine Fundortkartierung von bemerkenswerten Pflanzenarten (i.d.R. Arten der Vorwarnliste/Roten Liste) liegt ausschließlich für die Grünlandbereiche des Gebietes vor. Gleichwohl können auch in den zentralen Hoch- und Übergangsmoorflächen eine Vielzahl von Arten der Vorwarnliste/Roten Liste mit teilweise hohen Abundanzen vor (vgl. auch Kap. 2.1.4.1 im Erläuterungsbericht).

C		
B		
A		
Index	Art der Änderung	bearbeitet

Maßnahmenkonzept
FFH-Gebiet Großes Torfmoor
DE-3618-301

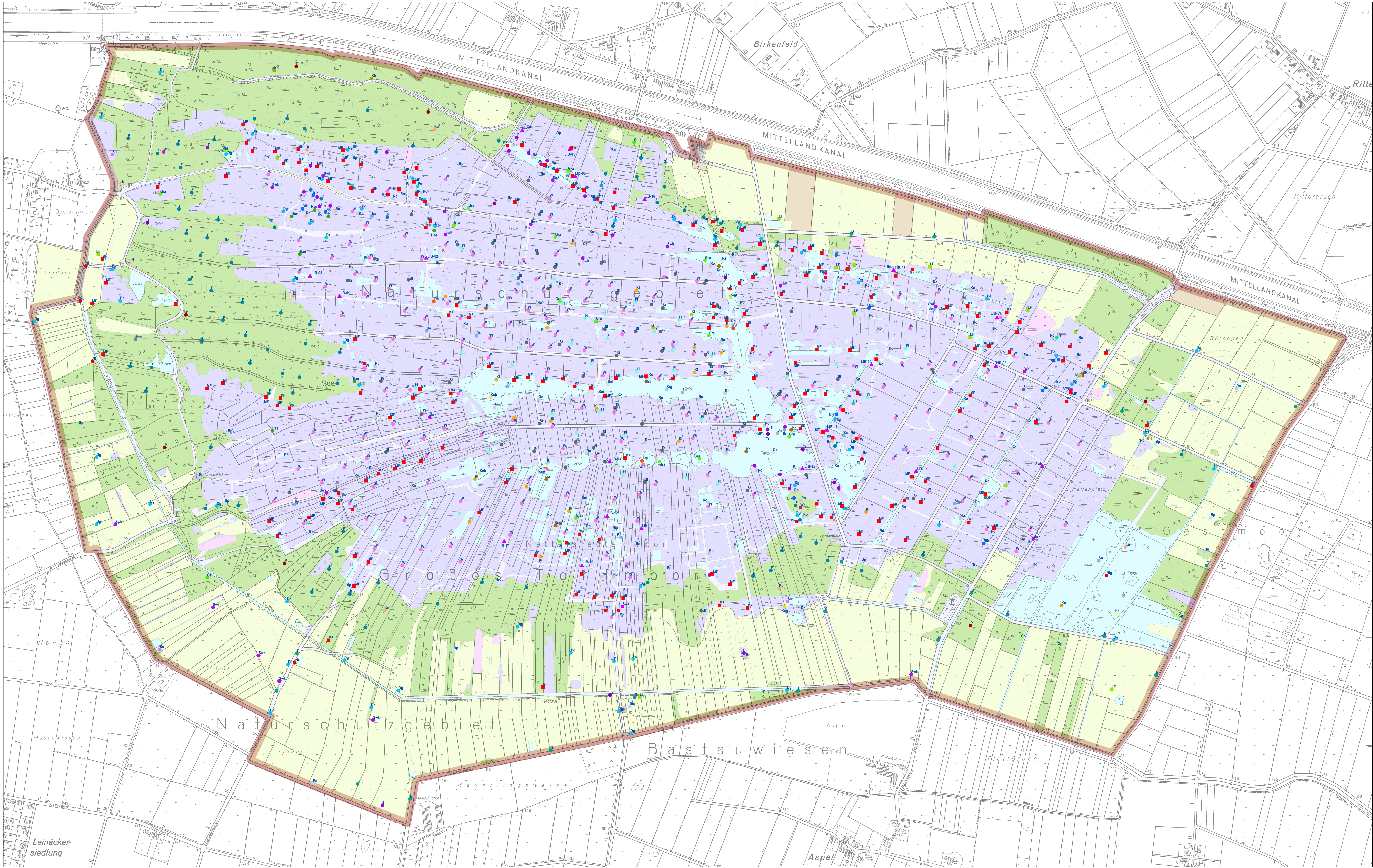
Bestandskarte -
Bemerkenswerte Pflanzen im Grünland

Biologische Station Minden-Lübbecke
Kreis Minden-Lübbecke



bearbeitet:
gezeichnet:
geprüft:

Stand: 16.03.2023
Maßstab 1:3.000
Blatt 1 von 1



- Biotypen**
- A - Wälder**
- LF = Laubfisch
 - MF = Moorfisch
- B - Kleingehölze**
- C - Moore, Sümpfe**
- D - Heiden, Trockenrasen**
- E - Grünland**
- FI = Feldfische
 - FS = Feldschaf
 - GS = Goldammer
 - GP = Gelbgrün
 - GR = Graugans
 - GS = Grauschnepfer
 - HE = Heublatte
 - KA = Kanadagans
 - KO = Korbweiser
 - KR = Kranich
 - KI = Kiebitz
 - KN = Kralente
 - KR = Krickente
- F - Gewässer**
- H - Weitere anthropogen bedingte Biotope**
- K - Säume bzw. linienf. Hochstauden- und Krautfluren**
- L - Annuellenflur bzw. flächenf. Hochstaudenflur**
- S - Siedlungsflächen**
- V - Verkehrs- und Wirtschaftswege**
- Grenze FFH-Gebiet**

- maßnahmenrelevante Tierarten**
- Amphibien**
- LF = Laubfisch
 - MF = Moorfisch
- Vögel**
- Ba = Bachstelze
 - Be = Bekassine
 - BK = Blaukehlchen
 - Bp = Baumpeper
 - Bg = Brangans
 - Dg = Dorngrasmücke
 - Ev = Elvangel
 - F = Fels
 - FI = Feldfische
 - FS = Feldschaf
 - GS = Goldammer
 - GP = Gelbgrün
 - GR = Graugans
 - GS = Grauschnepfer
 - HE = Heublatte
 - KA = Kanadagans
 - KO = Korbweiser
 - KR = Kranich
 - KI = Kiebitz
 - KN = Kralente
 - KR = Krickente
 - Ku = Kukuck
 - Lm = Lachmöwe
 - LO = Löffelente
 - Ng = Nigans
 - NH = Natterlär
 - P = Pöhl
 - Rai = Raierente
 - Ro = Rohrhammer
 - Sn = Schnatterente
 - Sr = Schilfrohngrün
 - Sap = Schwarzspecht
 - St = Wiesenschafschädel
 - Sm = Sturmwadler
 - Su = Sturmschnepfer
 - Sw = Schwarzküchen
 - T = Teichhuhn
 - Tr = Teichhuhn
 - W = Wieserpeper
 - Wn = Wendenmeise
 - Wv = Wasserralle
 - Zt = Zwergtaucher
- Libellen**
- LIB-01 = Libellen, verschiedene Standorten/Arten (Grosses Moorjüngfer (Fotobuch) = Art nach Anhang II der FFH-Richtlinie)

- UB-01: Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Große Moorjungfer, Nordische Moorjungfer
- UB-02: Gemeine Winterlibelle, Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-03: Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-04: Weidenjungfer, Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-05: Weidenjungfer, Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-06: Weidenjungfer, Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-07: Weidenjungfer, Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-08: Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-09: Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-10: Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-11: Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-12: Weidenjungfer, Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-13: Weidenjungfer, Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-14: Weidenjungfer, Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-15: Weidenjungfer, Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-16: Weidenjungfer, Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-17: Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-18: Weidenjungfer, Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer
- UB-19: Gemeine Binsenjungfer, Kleine Binsenjungfer, Frühe Adonislibelle, Hufeisen-Azurjungfer, Fiedermas-Azurjungfer, Becher-Azurjungfer, Heide-Moskajüngfer, Viereck, Schwarze Heidebelle, Große Heidebelle, Gemeine Heidebelle, Heide-Moskajüngfer, Nordische Moorjungfer

C		
S		
A		
Index	Art der Änderung	bearbeitet

Maßnahmenkonzept
FFH-Gebiet Großes Torfmoor
DE-3618-301
Bestandskarte - Tiere

Biologische Station Minden-Lübbecke
Kreis Minden-Lübbecke

Minden-Lübbecke