

Lage im Plangebiet

- Entwicklungsziele**
- Pufferzone um Gewässer
 - Fließgewässer mit möglichst naturnaher Abflussdynamik
 - Altarm, Brack mit periodischer Verbindung zum Fließgewässer
 - Typisch ausgebildete Frischwiesen oder -weiden
 - Typisch ausgebildete Sandtrockenrasen
 - Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren
 - Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren feuchter Standorte
 - Mosaik aus Grünland frischer bis trockener Standorte
 - Flächige Laubbüsche und Feldgehölze feuchter Standorte
 - Weichholzauen
 - Hartholzauen
 - Gärten
 - Umweltgerechte Technische Anlagen, Industrie- und Gewerbeflächen, landwirtschaftliche Betriebsstandorte
 - Gräben mit naturnahen Strukturen zur Optimierung des Wasserhaushaltes

- Strategien**
- S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)
 - U Umwandlung/Umbau/Überführung des Biotyps in einen anderen Zielbiotop
 - P Pflege
 - E Extensivierung/Reduzierung des Trophiezustandes
 - W Verbesserung/Sanierung des Wasserhaushaltes
 - N Schaffung naturnäherer Strukturen / Erhöhung der Strukturvielfalt
 - D Erhaltung/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung

- Plangebietsgrenze
- TK 10 - Blattschnitt

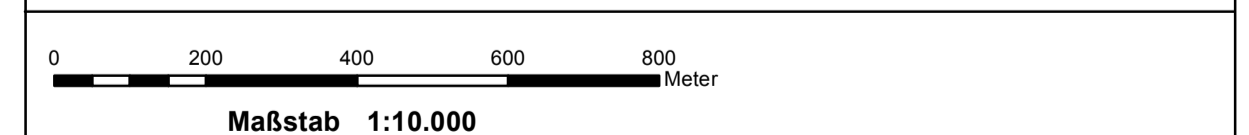
Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raumes (ELER) und durch das Land Brandenburg

Managementplan für die Gebiete 504 Elbdeichvorland Mühlberg-Stehla und 657 Elbe

Karte 5 Blatt 1 Erhaltungs- und Entwicklungsziele



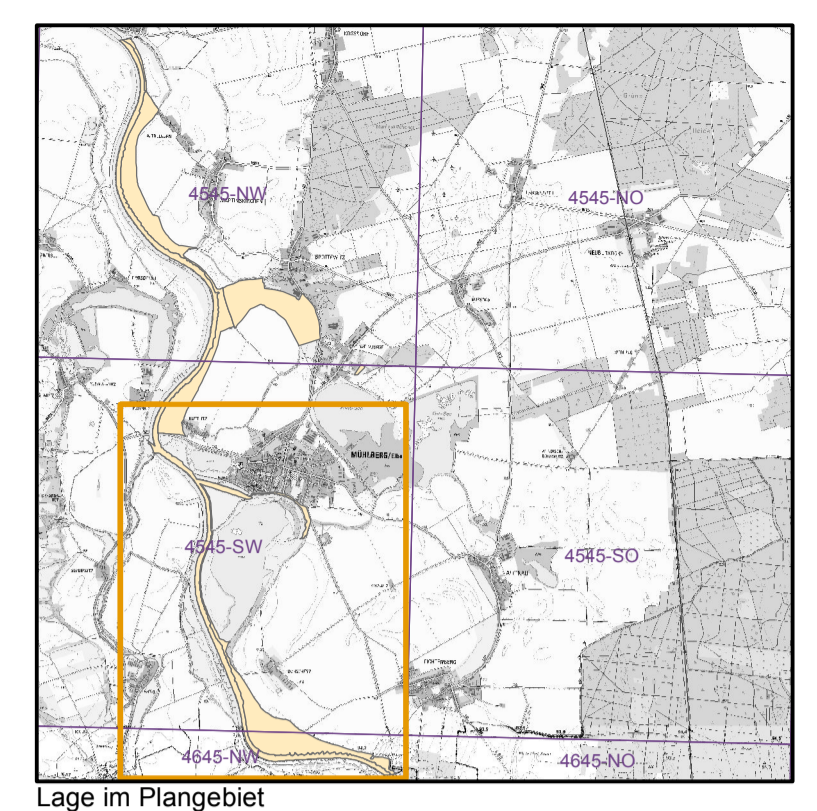
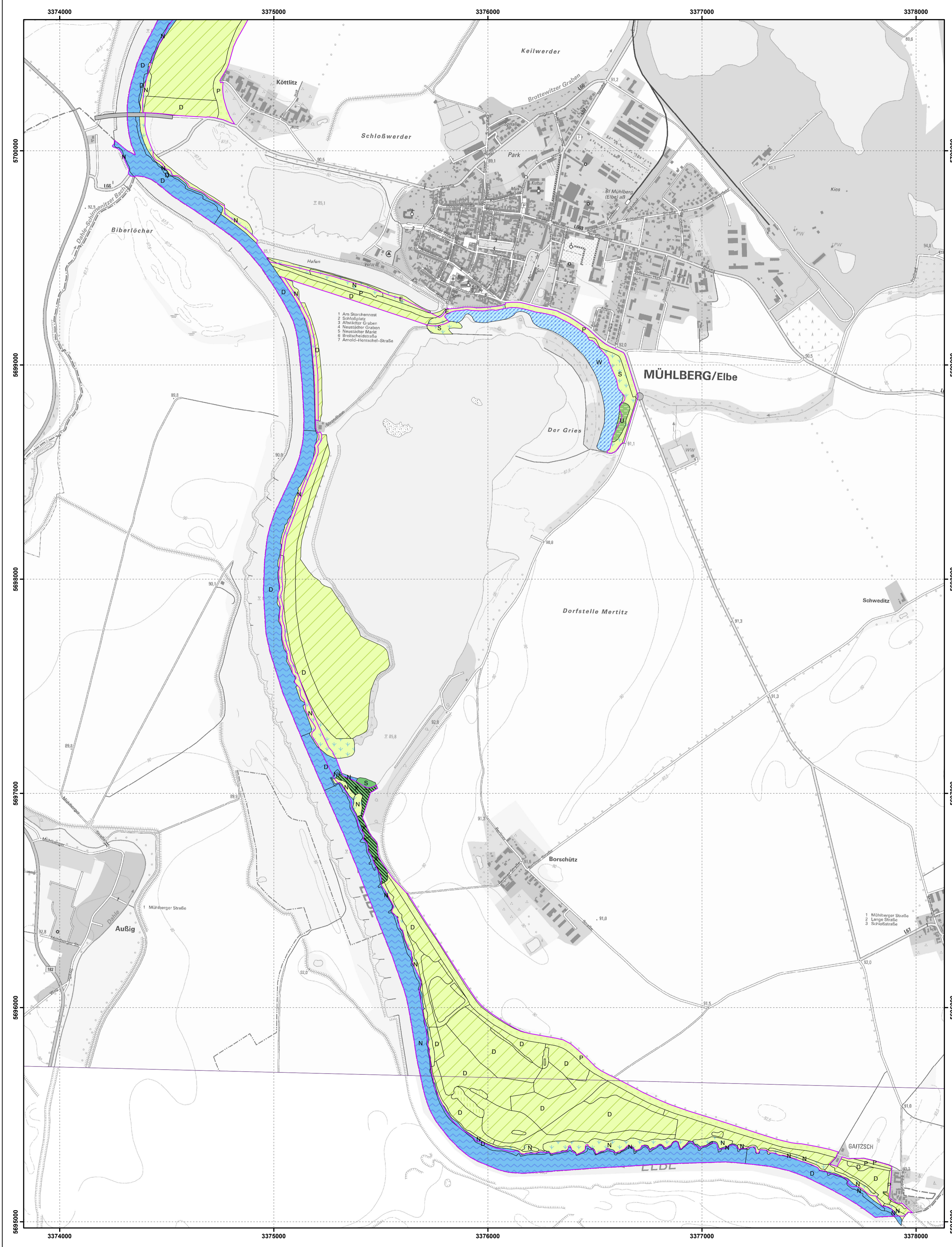
Kartengrundlage: Geobasisdaten LGB © GeoBasis-DE/LGB, Stand der Daten 2003/2009, LVE 02/09

Bearbeitung: J. Halfmann, G. Darmer
Stand: 04.07.2014
Kartographie: J. Anstreicher

Auftraggeber: **Stiftung NaturSchutzFonds Brandenburg**
Heinrich-Mann-Allee 18/19
14473 Potsdam



Auftragnehmer: **UBC UMWELTVORHABEN IN BRANDENBURG CONSULT GMBH**
Am Fichtenberg 17, 12165 Berlin 030. 84 31 21 90 info@umwelt-bc.de



Lage im Plangebiet

- Entwicklungsziele**
- Pufferzone um Gewässer
 - Fließgewässer mit möglichst naturnaher Abflussdynamik
 - Altarm, Brack mit periodischer Verbindung zum Fließgewässer
 - Typisch ausgebildete Frischwiesen oder -weiden
 - Typisch ausgebildete Sandtrockenrasen
 - Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren
 - Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren feuchter Standorte
 - Mosaik aus Grünland frischer bis trockener Standorte
 - Flächige Laubbüsche und Feldgehölze feuchter Standorte
 - Weichholzauen
 - Hartholzauen
 - Gärten
 - Umweltgerechte Technische Anlagen, Industrie- und Gewerbeflächen, landwirtschaftliche Betriebsstandorte
 - Gräben mit naturnahen Strukturen zur Optimierung des Wasserhaushaltes
- Strategien**
- S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)
 - U Umwandlung/Umbau/Überführung des Biotyps in einen anderen Zielbiotop
 - P Pflege
 - E Extensivierung/Reduzierung des Trophiezustandes
 - W Verbesserung/Sanierung des Wasserhaushaltes
 - N Schaffung naturnäherer Strukturen / Erhöhung der Strukturvielfalt
 - D Erhaltung/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung
- Plangebietsgrenze
- TK 10 - Blattschnitt

Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg

Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raumes (ELER) und durch das Land Brandenburg

Managementplan für die Gebiete 504 Elbdeichvorland Mühlberg-Stehla und 657 Elbe

Karte 5 Blatt 2 Erhaltungs- und Entwicklungsziele

0 200 400 600 800 Meter
Maßstab 1:10.000

Kartengrundlage: Geobasisdaten LGB © GeoBasis-DE/LGB, Stand der Daten 2003/2009, LVE 02/09

Bearbeitung: J. Hoffmann, G. Darmer
 Stand: 04.07.2014
 Kartographie: J. Anstreicher

Auftraggeber: **Stiftung NaturSchutzFonds Brandenburg**
 Heinrich-Mann-Allee 18/19
 14473 Potsdam

Natur Schutz Fonds
 Stiftung
 Brandenburg

Auftragnehmer: **UBC UMWELTVORHABEN IN BRANDENBURG CONSULT GMBH**
 Am Fichtenberg 17, 12165 Berlin 030.84.31.21.90 info@umwelt-bc.de