

FFH-Gebiet Kammersdorfer Heide (508) - Nordteil

Biotoypengruppen

Flächenbiotope

- temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- ruderaler Pionier-, Gras- und Staudenfluren
- Landreitgrasfluren
- saure Arm- und Zwischenmoore (gehölzfrei)
- saure Arm- und Zwischenmoore (> 10% Gehölzdeckung); Feucht- und Moorheide
- Basen- und Kalk-Zwischenmoore (> 10% Gehölzdeckung)
- Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- Seggenriede der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- nährstoffreiche Moore und Sümpfe (> 10% Gehölzdeckung)
- Feuchtwiesen nährstoffarmer Standorte
- Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte
- wechselfeuchtes Auengründland; Feuchtweiden und Flutrasen; wiedervermässertes Grasland
- Frischwiesen, -weiden und Scherrasen
- Grünlandbrachen und Staudenfluren feuchter Standorte
- Grünlandbrachen und Staudenfluren frischer Standorte
- Intensivgrasland
- Sandtrockenrasen
- Sandheiden; Besenginster- heiden; Wacholdergebüsche
- Laubgebüsche; Feldgehölze
- Moor- und Bruchwälder
- Erlen-Eschen-Wälder; Auenwälder
- Eichen-Hainbuchenwälder; Ahorn-Eschenwälder
- Eichenmischwälder
- Rodungen; Schneisen; junge Aufforstungen
- Vorwälder
- naturnahe Laubwälder
- Kiefernwälder trockenwarmer Standorte
- Laubholzforsten
- Laubholzforsten mit Nadelholzanteil
- Nadelholzforsten
- Nadelholzforsten mit Laubholzanteil
- intensiv genutzte Äcker

Linienbiotope

- Kanäle und Gräben
- Sandtrockenrasen
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Hecken und Windschutzstreifen
- Alleien und Baumreihen
- Verkehrsflächen

Punktbiotope

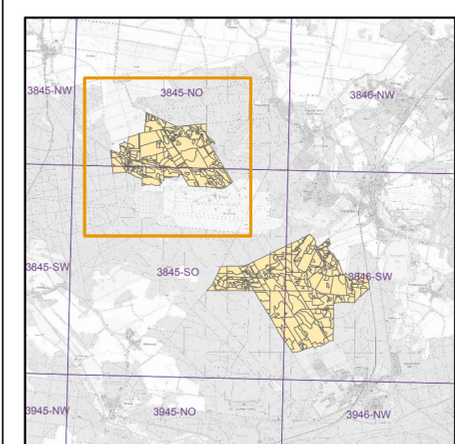
- temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren
- saure Arm- und Zwischenmoore (gehölzfrei)
- Basen- und Kalk-Zwischenmoore (gehölzfrei)
- nährstoffreiche Moore und Sümpfe
- Sandtrockenrasen
- basiphile Trocken- und Halbtrockenrasen, Steppenrasen
- Sandheiden; Besenginsterheiden; Wacholdergebüsche
- Laubgebüsche; Feldgehölze
- Solitäräume und Baumgruppen
- Wälder und Forsten
- Eichenmischwälder
- Sonderformen der Bauflächen mit Verdacht auf Lebensraumfunktion

Kartierzeitraum: 06/2002 - 10/2012

1 - 932 ID-Nr.

Plangebietsgrenze

TK 10 - Blattschnitt



Lage im Plangebiet

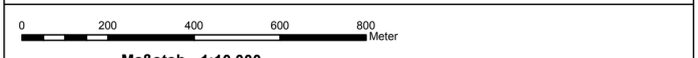
Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



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

Managementplan für die FFH-Gebiete 508 Kammersdorfer Heide / Breiter Steinbusch und 642 Kammersdorfer Heide / Breiter Steinbusch Ergänzung

Karte 2 Blatt 1 Biotoypen



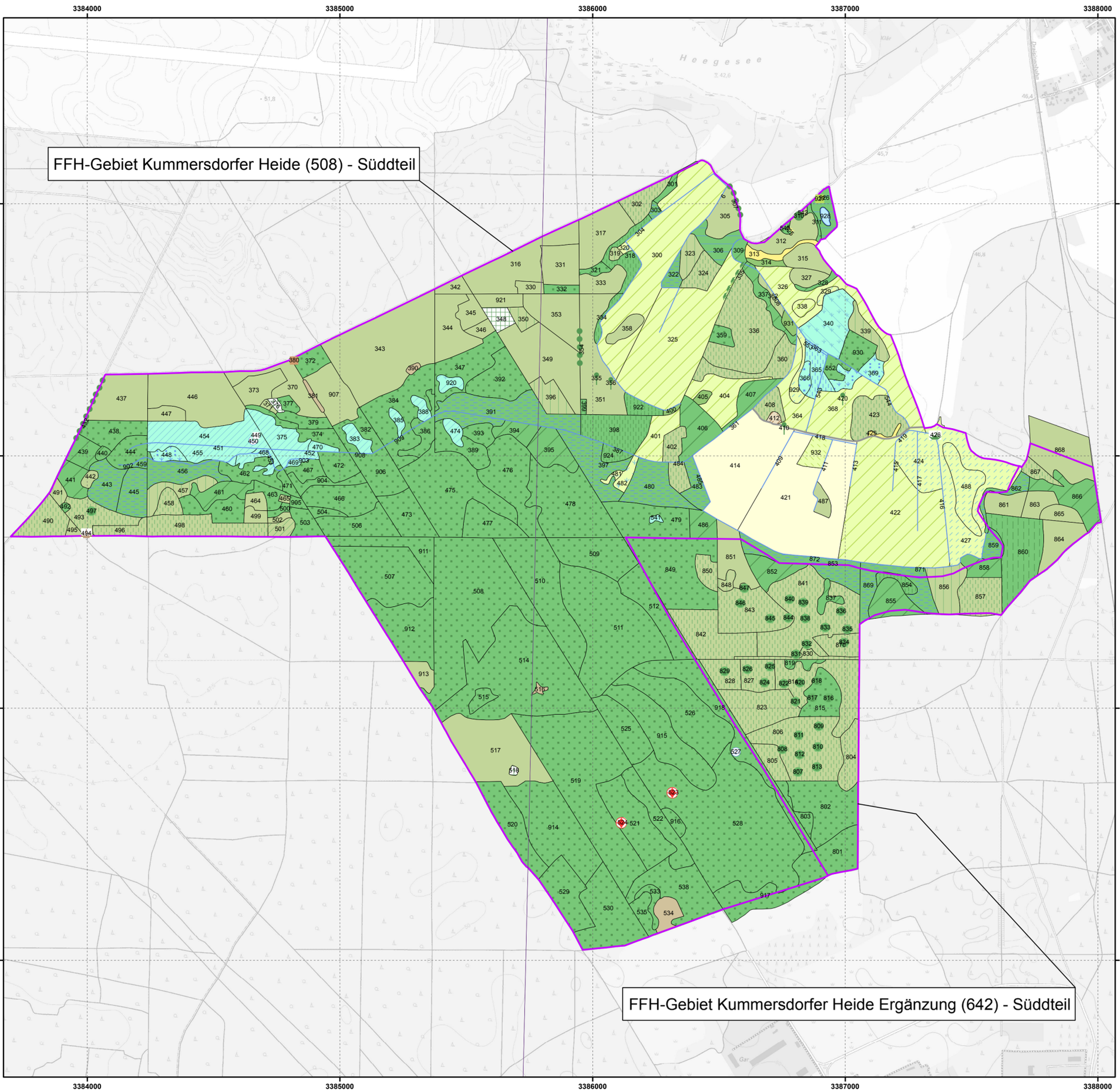
Kartengrundlage: Geobasisdaten LGB © GeoBasis-DE/LGB, Stand der Daten 2003/2009, LVE 02/09

Bearbeitung: J. Halfmann, Y. Rothe
 Stand: 12.08.2014
 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



Biotoypengruppen

Flächenbiotope

- temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- ruderaler Pionier-, Gras- und Staudenfluren
- Landreitgrasfluren
- saure Arm- und Zwischenmoore (gehölzfrei)
- saure Arm- und Zwischenmoore (> 10% Gehölzdeckung); Feucht- und Moorheide
- Basen- und Kalk-Zwischenmoore (> 10% Gehölzdeckung)
- Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- Seggenriede der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- nährstoffreiche Moore und Sümpfe (> 10% Gehölzdeckung)
- Feuchtwiesen nährstoffarmer Standorte
- Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte
- wechselfeuchtes Auengründland; Feuchtweiden und Flutrasen; wiedervermässes Grasland
- Frischwiesen, -weiden und Scherrasen
- Grünlandbrachen und Staudenfluren feuchter Standorte
- Grünlandbrachen und Staudenfluren frischer Standorte
- Intensivgrasland
- Sandtrockenrasen
- Sandheiden; Besenginster- heiden; Wacholdergebüsche
- Laubgebüsche; Feldgehölze
- Moor- und Bruchwälder
- Erlen-Eschen-Wälder; Auenwälder
- Eichen-Hainbuchenwälder; Ahorn-Eschenwälder
- Eichenmischwälder
- Rodungen; Schneisen; junge Aufforstungen
- Vorwälder
- naturnahe Laubwälder
- Kiefernwälder trockenwarmer Standorte
- Laubholzforsten
- Laubholzforsten mit Nadelholzanteil
- Nadelholzforsten
- Nadelholzforsten mit Laubholzanteil
- intensiv genutzte Äcker

Linienbiotope

- Kanäle und Gräben
- Sandtrockenrasen
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Hecken und Windschutzstreifen
- Alleien und Baumreihen
- Verkehrsflächen

Punktbiotope

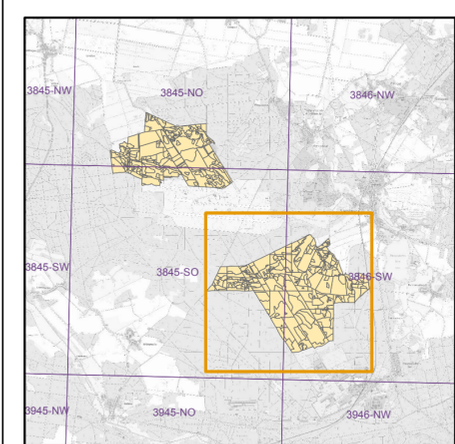
- temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren
- saure Arm- und Zwischenmoore (gehölzfrei)
- Basen- und Kalk-Zwischenmoore (gehölzfrei)
- nährstoffreiche Moore und Sümpfe
- Gras- und Staudenfluren
- Sandtrockenrasen
- basiphile Trocken- und Halbtrockenrasen, Steppenrasen
- Sandheiden; Besenginsterheiden; Wacholdergebüsche
- Laubgebüsche; Feldgehölze
- Solitäräume und Baumgruppen
- Wälder und Forsten
- Eichenmischwälder
- Sonderformen der Bauflächen mit Verdacht auf Lebensraumfunktion

Kartierzeitraum: 06/2002 - 10/2012

1 - 932 ID-Nr.

Plangebietsgrenze

TK 10 - Blattschnitt



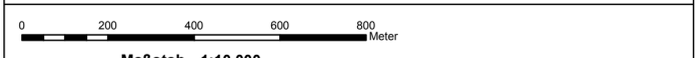
Lage im Plangebiet

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 FFH-Gebiete 508 Kummersdorfer Heide / Breiter Steinbusch und 642 Kummersdorfer Heide / Breiter Steinbusch Ergänzung

Karte 2 Blatt 2 Biotoypen



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

Bearbeitung: J. Halfmann, Y. Rothe
 Stand: 12.08.2014
 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