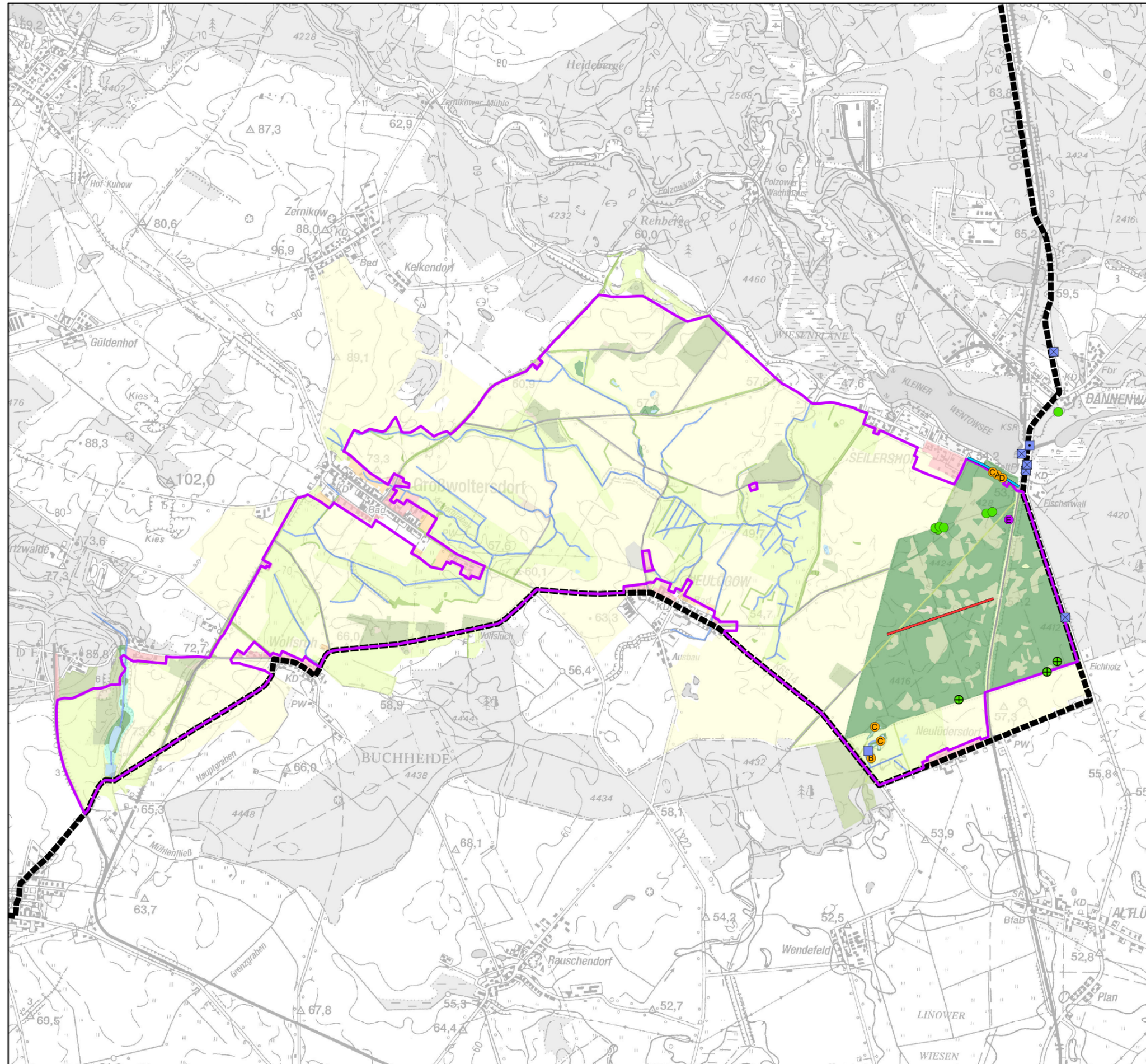


# Natura 2000-Managementplanung im Naturpark Stechlin-Ruppiner Land (SPA-Gebiet Obere Havelniederung, 7017)

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (LUGV)



## Legende

- Naturpark Stechlin-Ruppiner Land
- 7017, SPA Obere Havelniederung (Teilfläche Nord)

## Tierarten

- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
| <b>Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)</b>    | <b>Biber (<i>Castor fiber</i>)</b> |
| Totfund (Verkehrsopfer)                   | Fraßspuren                         |
| IUCN-Kontrollpunkt (1995/1997, 2005/2007) |                                    |

## Fledermäuse

- Transekt der Erfassung mittels Fledermausdetektor (2011)

Folgende Arten wurden bei fünf Transektbegehungen mittels Bat-Detektor festgestellt:

- Breitflügelfledermaus (*Eptesicus serotinus*)
- Fransenfledermaus (*Myotis nattereri*)
- Großer Abendsegler (*Nyctalus noctula*)
- Kleiner Abendsegler (*Nyctalus leisleri*)
- Mopsfledermaus (*Barbastella barbastellus*)
- Rauhauffledermaus (*Pipistrellus nathusii*)
- Wasserfledermaus (*Myotis daubentonii*)
- Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*)

## Xylobionte Käfer

- Eremit (*Osmoderma eremita*)
- Verdacht auf Eremiten-Vorkommen

## Amphibien

- Kammmolch (*Triturus cristatus*)
- Laubfrosch (*Hyla arborea*)
- Moorfrosch (*Rana arvalis*)
- Rotbauchunke (*Bombina bombina*)
- Amphibienschutzanlage (stationär)

## Wertgebenden Pflanzenarten

### Gefäßpflanzen

- Rotes Waldvöglein (*Cephalanthera rubra*)

## Biotopklassen

- |  |   |
|--|---|
| Fließgewässer                                    | Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen |
| Standgewässer                                    | Wälder  |
| Röhrichtgesellschaften                           | Forsten   |
| anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren | Äcker   |
| Moore und Sümpfe                                 | Biotop der Grün- und Freiflächen                              |
| Gras- und Staudenfluren                          | Bebaute Gebiete   |
| Trockenrasen                                     | Verkehrsanlagen und Sonderflächen                             |

(Quelle: FFH-MP 367 "Seilershofer Buchheide", BBK 2012)

Maßstab 1:35.000

## Textkarte:

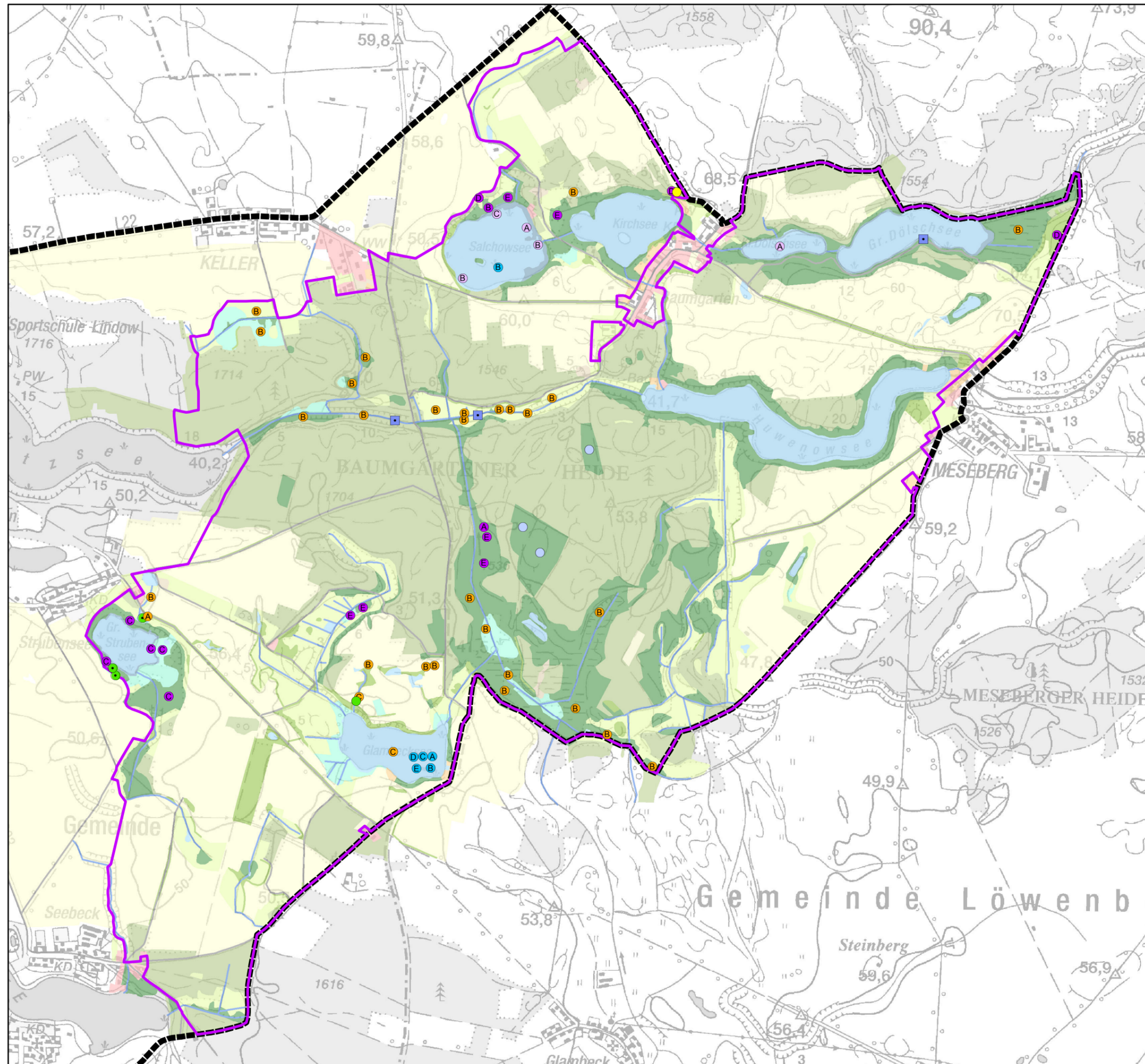
**Arten nach Anhang II und IV der FFH-RL sowie weitere wertgebende Arten - Teilfläche Nord -**

# Natura 2000-Managementplanung im Naturpark Stechlin-Ruppiner Land (SPA-Gebiet Obere Havelniederung, 7017)

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (LUGV)



Naturpark  
Stechlin-  
Ruppiner Land



## Legende

- Naturpark Stechlin-Ruppiner Land
- 7017, SPA Obere Havelniederung (Teilfläche Süd)

## Tierarten

### Säugetiere

- Biber (*Castor fiber*)
- Fischotter (*Lutra lutra*)

### Fische

- Bitterling (*Rhodeus amarus*)
- Karausche (*Carassius carassius*)
- Rapfen (*Aspius aspius*)
- Schlammpeitzger (*Misgurnus fossilis*)
- Steinbeißer (*Cobitis taenia*)

### Amphibien und Reptilien

- Knoblauchkröte (*Pelobates fuscus*)
- Moorfrosch (*Rana arvalis*)
- Rotbauchunke (*Bombina bombina*)
- Zauneidechse (*Lacerta agilis*)

### Wirbellose

- Großer Feuerfalter (*Lycaena dispar*)
- Große Moosjungfer (*Leucorrhinia pectoralis*)

### Wertgebenden Pflanzenarten

#### Gefäßpflanzen

- Alpen-Hexenkraut (*Circaea alpina*)
- Fiebertee (*Menyanthes trifoliata*)
- Froschbiss (*Hydrocharis morsus-ranae*)
- Gewöhnliche Grasnelke (*Armeria maritima ssp. elongata*)
- Schwarzschof-Segge (*Carex appropinquata*)

#### Armleuchteralgen

- Geweih-Armleuchteralge (*Chara tomentosa*)
- Kurzstachelige Armleuchteralge (*Chara intermedia*)
- Stern-Glanzleuchteralge (*Nitellopsis obtusa*)

#### Moose

- Weißmoos (*Leucobryum glaucum*)

## Biotopklassen

- |  |   |
|--|---|
| Fließgewässer                                    | Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen |
| Standgewässer                                    | Wälder  |
| Röhrichtgesellschaften                           | Forsten   |
| anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren | Äcker   |
| Moore und Sümpfe                                 | Biotop der Grün- und Freiflächen                              |
| Gras- und Staudenfluren                          | Bebaute Gebiete   |
| Trockenrasen                                     | Verkehrsanlagen und Sonderflächen                             |

(Quelle: BBK 2009-2011, IfB 1998-2010, floristische Selektivkartierung 2010/2011)

Maßstab 1:25.000 0 0,15 0,3 0,6 0,9 1,2 Kilometer

## Textkarte:

**Arten nach Anhang II und IV der FFH-RL  
sowie weitere wertgebende Arten  
- Teilfläche Süd -**

Bearbeitung:  
**planland**

Planungsgruppe  
Landschaftsentwicklung

**LUFTBILD**  
Brandenburg

Institut für angewandte  
Gewässerökologie GmbH