

Betriebsplan Natur Spreewitzer Rinderzucht- und Landschaftspflege GmbH

100%ige Tochter der
Landwirtschaftlichen Produktions- und
Handels GmbH und Co. KG Bergen

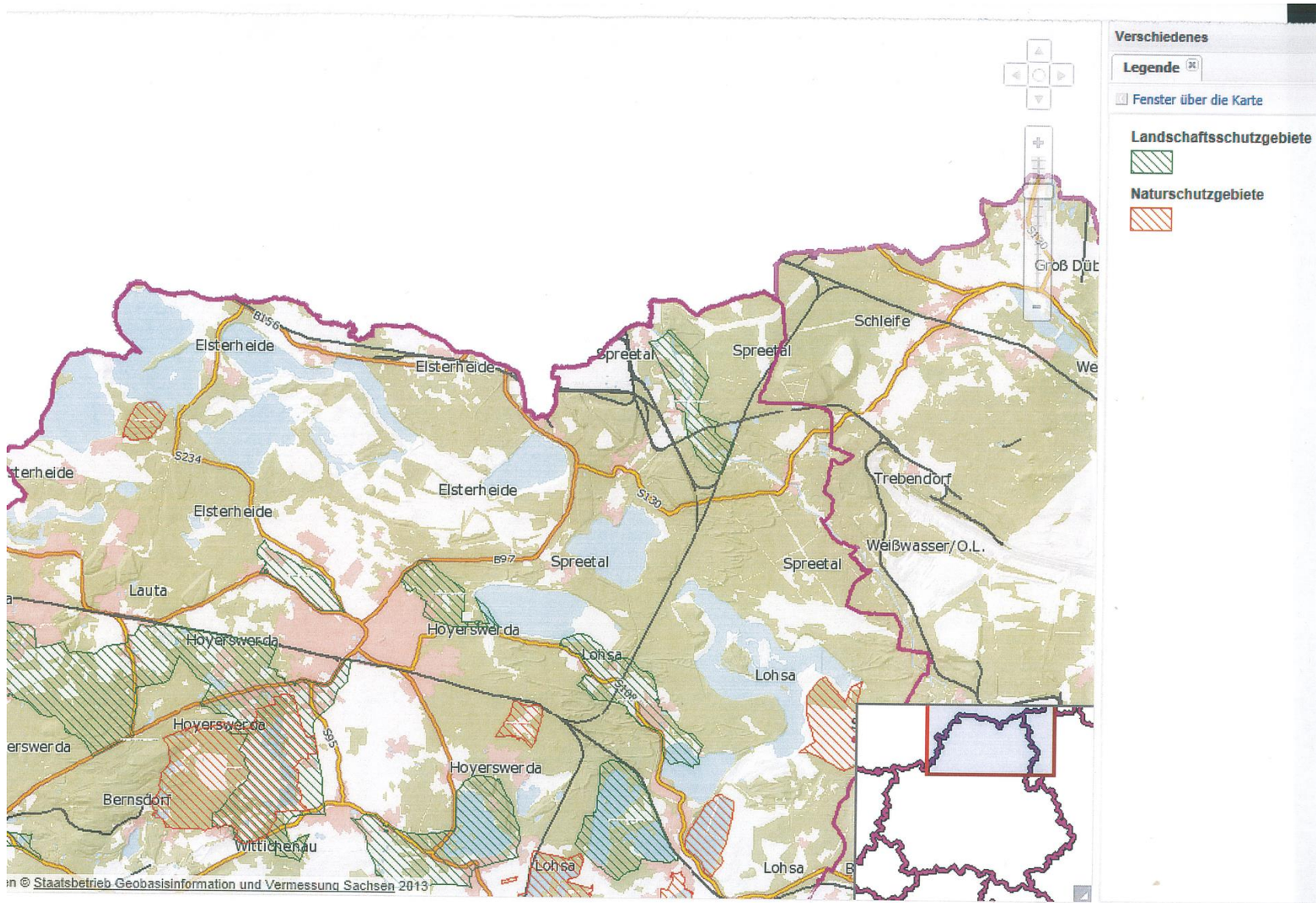
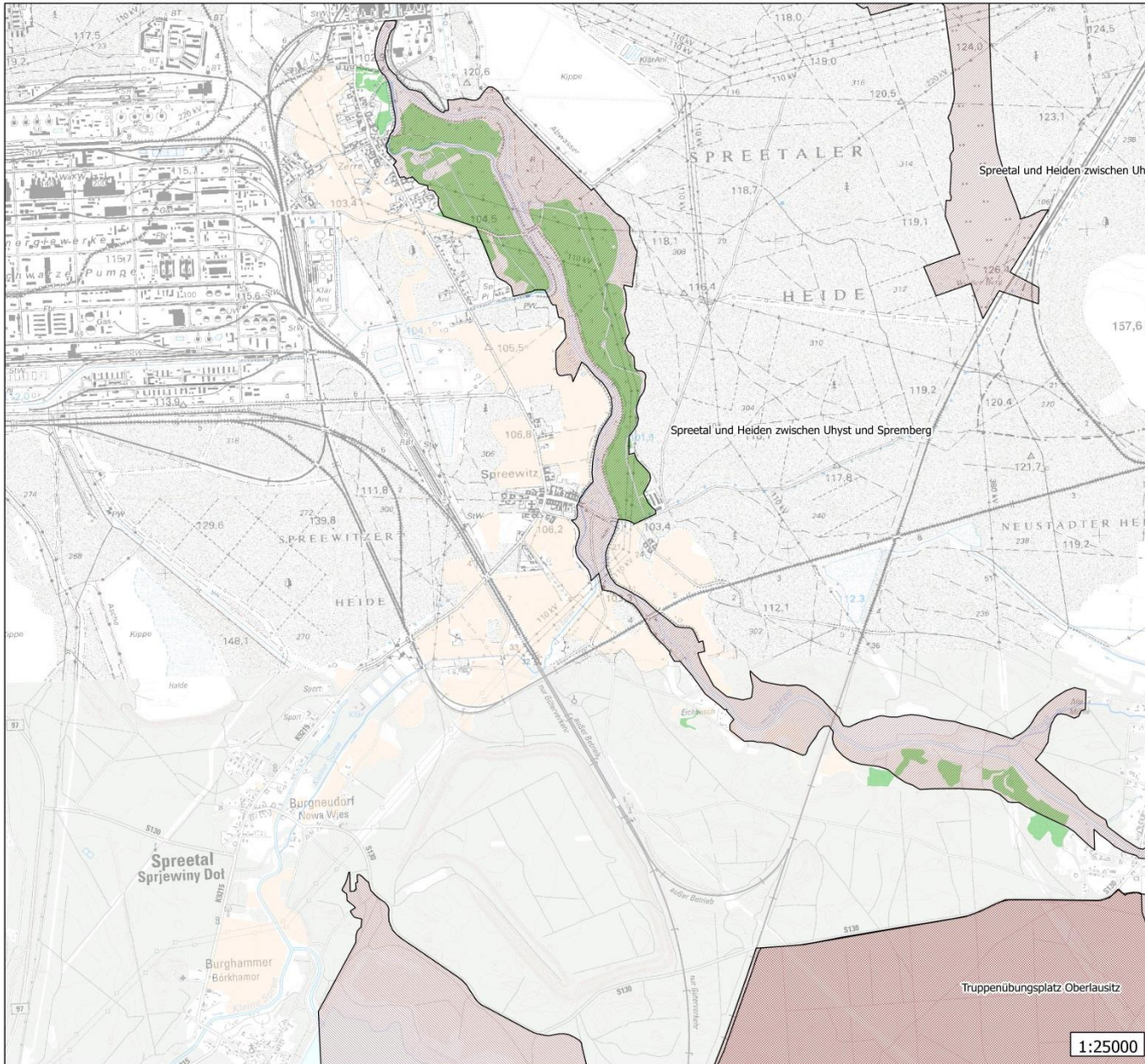


Tabelle 1: Betriebsübersicht zum Stand Frühjahr 2013:

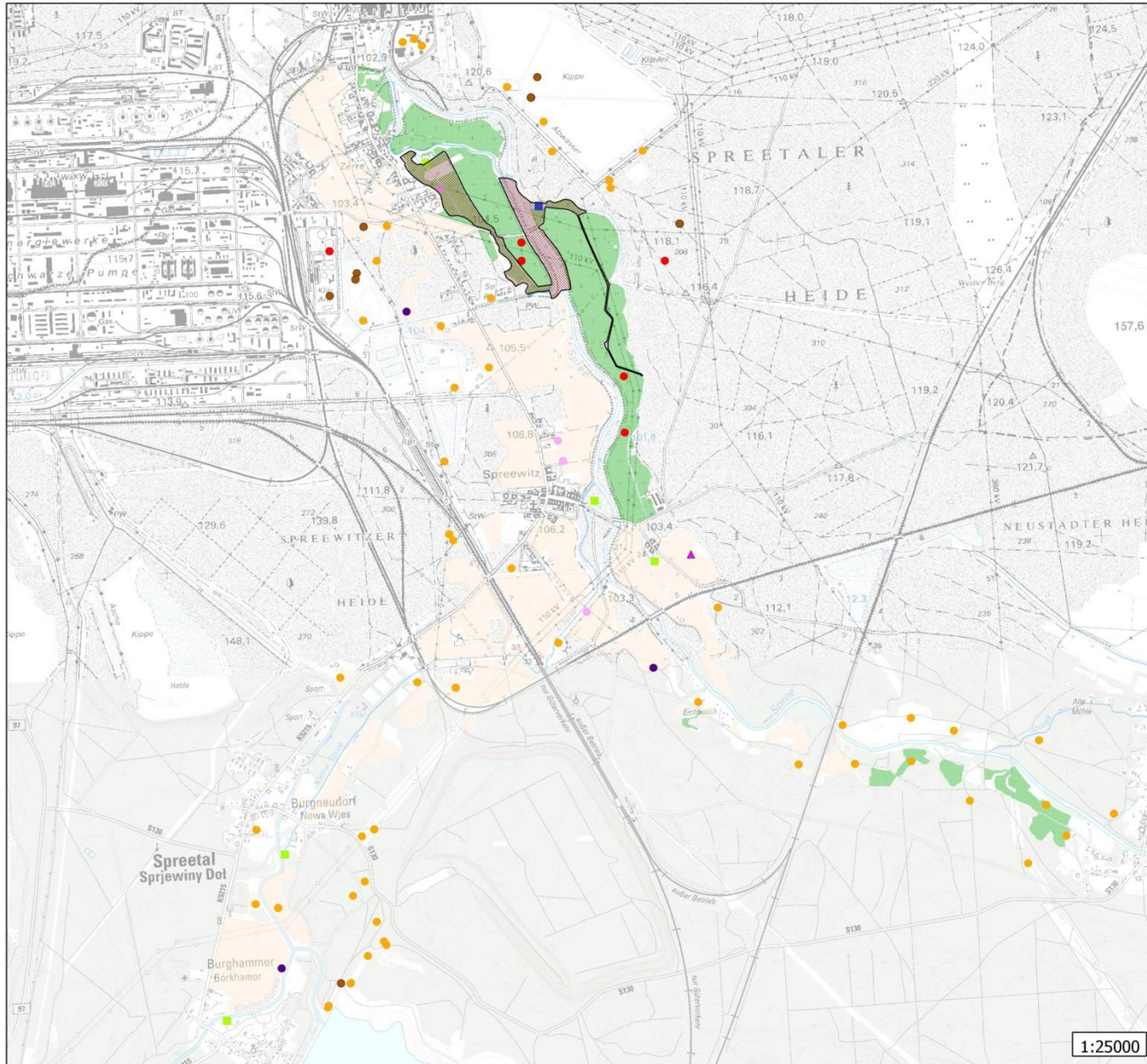
| Flächennutzung | [ha] |
|---------------------------------|---|
| AL | 258 in 69 Schlägen |
| GL | 112 in 15 Schlägen |
| Wald | 12 |
| Wasser | 0 |
| sonstiges | 1,2 ha Gebäudeflächen und Stall |
| Eigentumsverhältnisse | [%] |
| Eigentum | 6 |
| Pachtland | 94 |
| Bodenwertzahlen | |
| AL | beste Böden bis 24 |
| GL | bis 28 in der Spreeaue |
| Tierhaltung | Mutterkühe |
| Jahresdurchschnittsbestand 2011 | 233 GV bzw. 0,63 GV / ha LN |
| NATURA 2000 | Anteile an |
| | FFH-Gebiet 99 „Spreeetal und Heiden zwischen Uhyst und Spremberg“ |



Karte 1: Betriebsübersicht

FFH-Gebiet
 SPA-Gebiet
 Schläge 2012
 Acker
 Grünland

Quantum GIS
 Herausgeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
 Geobasisdaten: © 2013, Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN)
 Projekt: Pilotprojekt gesamtbetriebliche Naturschutzberatung
 Thematische Bearbeitung: S. Büchner
 Stand: Juli 2013



Karte 2: Vorkommen ausgewählter Pflanzen- und Tierarten

- Habitat Großer Feuerfalter laut Managementplan FFH-Gebiet
 - Acker-Filzkraut
 - Kiebitz
 - Heidelerche
 - Braunkehle
 - Brachpieper
 - Wiedehopf
 - Laubfrosch
 - Moorfrosch
- Schläge 2012
- Acker
 - Grünland

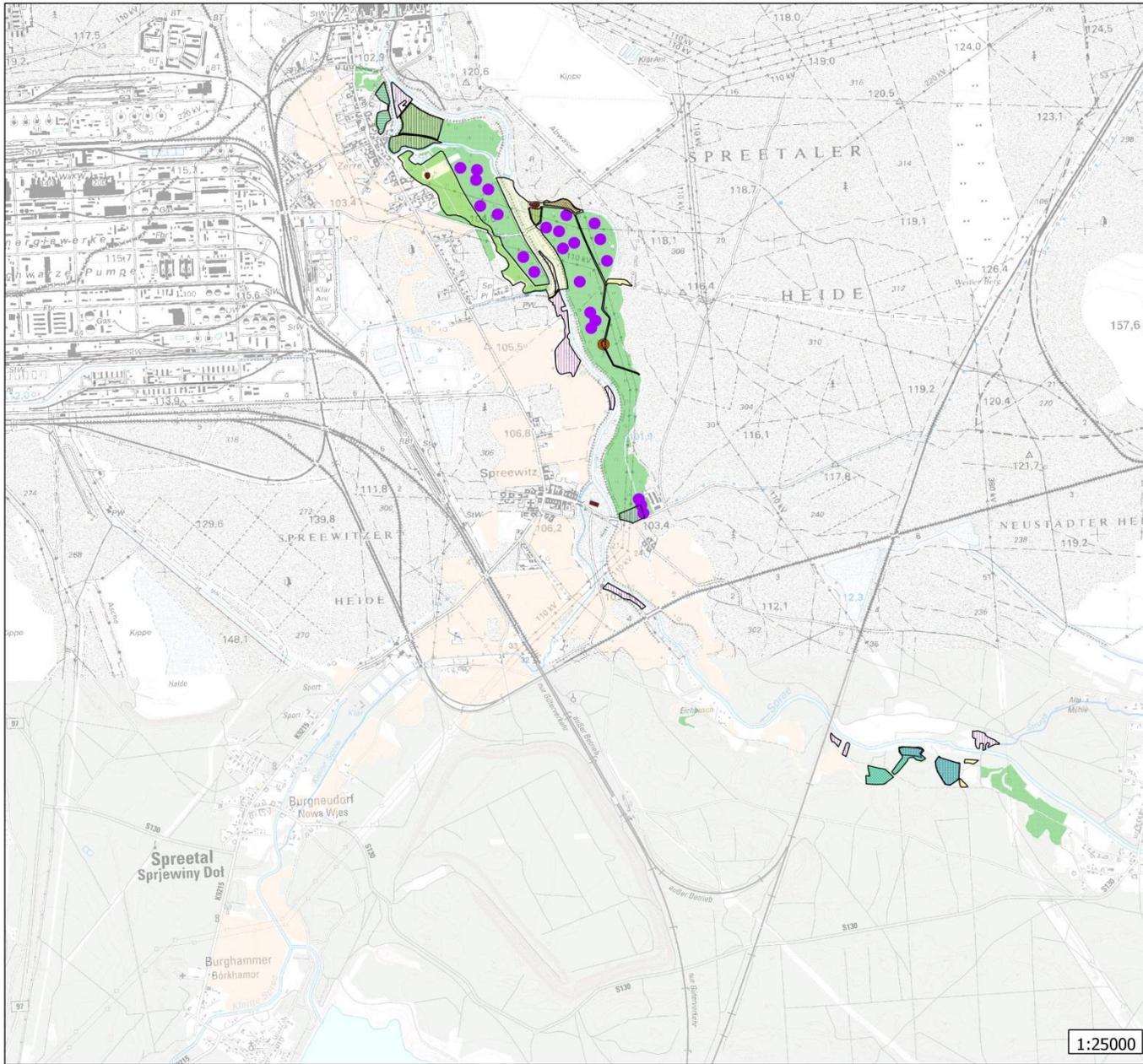
Nicht auf dieser Karte dargestellt sind im Managementplan für das FFH-Gebiet "Heiden und Spreetal bei Uhyst" ausgewiesenen Habitatflächen für Fischotter und Wolf.

Quantum GIS
 Herausgeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
 Geobasisdaten: © 2013, Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN)
 Projekt: Pilotprojekt gesamtbetriebliche Naturschutzberatung
 Thematische Bearbeitung: S. Büchner
 Stand: Juli 2013

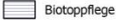
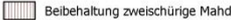
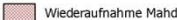
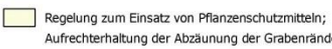
1:25000

Maßnahmenvorschläge

- 1) Aufrechterhaltung Mahdnutzung
- 2) Aufrechterhaltung Mahdnutzung Biotop Nasswiese bei Zerre
- 3) Wiederaufnahme Mahdnutzung Biotop Nasswiese am Spreeradweg
- 4) Beseitigung der Wildschäden auf Lebensraumtypflächen entlang der Spree westlich Neustadt
- 5) Integration von Leguminosen in die Ackerfuttermischungen
- 6) Entnahme von Einzelbäumen am Graben zwischen Spreewitz und Zerre
(Erhaltungsmaßnahme Managementplan FFH-Gebiet)
- 7) Charakterart Heidelerche stützen - Nutzungspause um Heidelerchenbrutplätze
- 8) Charakterart Wiedehopf unterstützen
- 9) Schutz von Amphibien am Laichgewässer
- 10) Amphibien- und Insektenschutz bei der Mahd
- 11) Aufwertung des Landschaftsbildes - Pflanzen von Einzelbäumen (Eichen)



Karte 4: Maßnahmen

-  Biotoppflege
-  Beihehaltung zweischürige Mahd
-  Nachsaat mit artenreichem Regiosaatgut
-  Wiederaufnahme Mahd
-  Gehölzentrückung, bei Bedarf alle 5 Jahre
-  Gehölzentrückung, bei Bedarf alle 5 Jahre
-  Offenhaltung von Heideflächen
-  Regelung zum Einsatz von Pflanzenschutzmitteln;
Aufrechterhaltung der Abzäunung der Grabenränder
-  Einzelbaumpflanzungen

Schläge 2012

-  Acker
-  Grünland

Quantum GIS
 Herausgeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und
 Geologie
 Geobasisdaten: © 2013, Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung
 Sachsen (GeoSN)

Projekt: Pilotprojekt gesamtbetriebliche Naturschutzberatung
 Thematische Bearbeitung: S. Büchner

Stand: Juli 2013

1:25000

Unsere Einschätzung:

- Betriebsplan ist ein gutes Dokument zur Beschreibung des Ist-Zustandes
- Maßnahmen sind hinsichtlich technologischer, arbeitswirtschaftlicher und finanzieller Umsetzbarkeit zu prüfen
- Gute Sensibilisierung hinsichtlich Einbeziehung des Naturschutzes in operative Arbeit
- Argumentationshilfe gegenüber der Öffentlichkeit
- Interesse und Umsetzung hängen vom Willen und der Kommunikation der Beteiligten ab



Danke