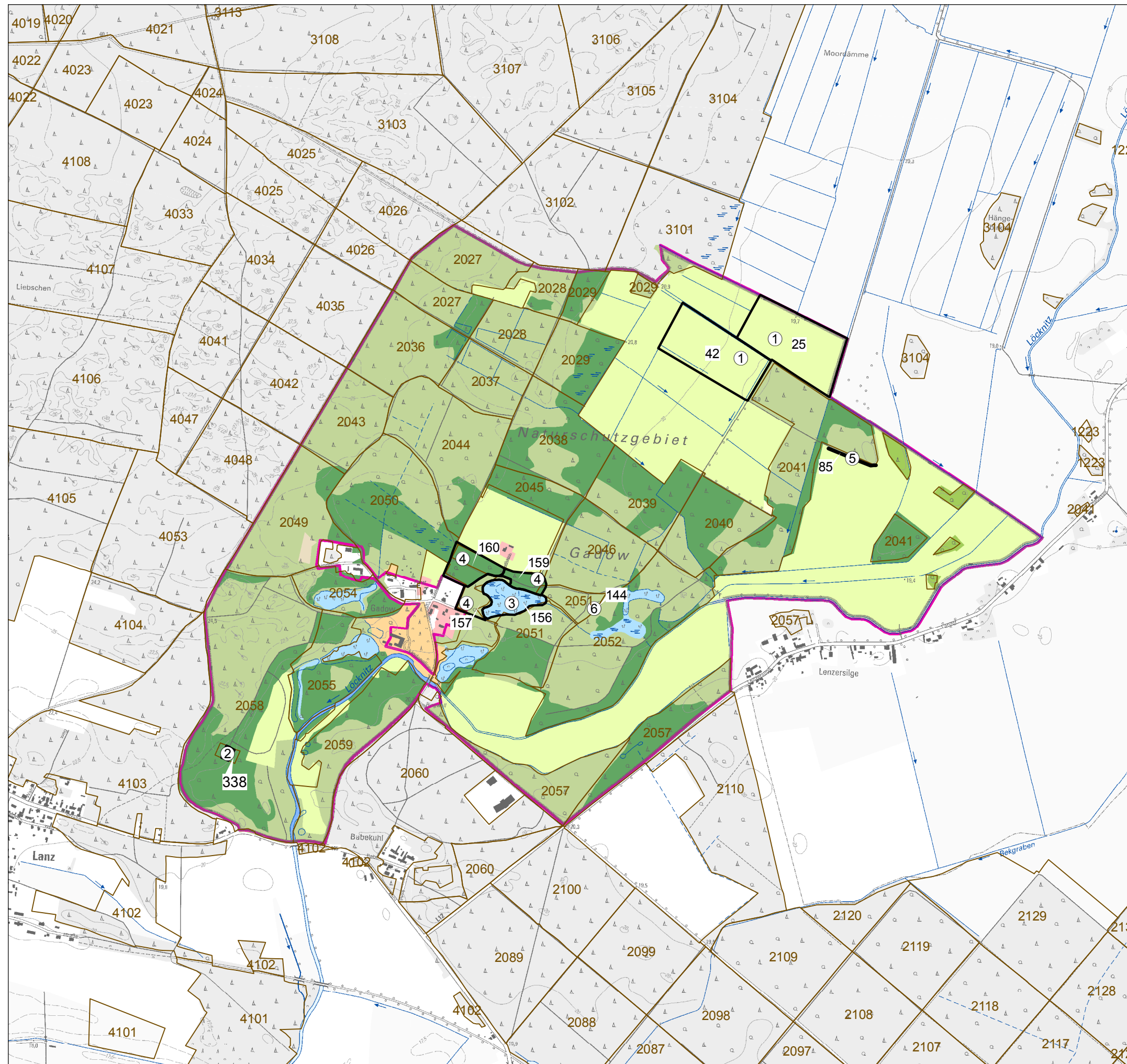


Natura 2000-Managementplanung im Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (FFH-Gebiet Nr. 107)

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



Biosphärenreservat
Flusslandschaft
Elbe-Brandenburg



Legende

Flächen mit Vorkommen wertgebender Pflanzenarten

Abgrenzung des Biototypes (mit Biotop-Nr.) mit Vorkommen wertgebender Pflanzenarten

Vorkommen folgender Arten innerhalb der umgrenzten Biotope:

- ① Faden-Binse (*Juncus filiformis*)
- ② Königsfarne (*Osmunda regalis*)
- ③ Schwarzschof-Segge (*Carex appropinquata*)
- ④ Stechpalme (*Ilex aquifolium*)
- ⑤ Zweigriffliger Weißdorn (*Crataegus laevigata*)
- ⑥ Spitzblättriges Torfmoos (*Sphagnum capillifolium*)

Biotopklassen

- Fließgewässer
- Standgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
- anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren
- Gras- und Staudenfluren
- Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
- Wälder
- Forsten
- Äcker
- Biotope der Grün- und Freiflächen
- Bebaute Gebiete
- Verkehrsanlagen und Sonderflächen (Wehr)

Weitere Themen

- FFH-Gebietsgrenze
- Forst-Abteilungsgrenzen mit Abteilungsnummer

Quelle: BBK 2013

Maßstab 1:15.000

Stand: 22.04.2015

FFH-Gebiet "Gadow"

Wertgebende Pflanzenarten

Bearbeitung:
 planland Planungsgruppe Landschaftsentwicklung
 Planer + Ingenieure Luftbild Brandenburg GmbH
 Institut für angewandte Gewässerökologie GmbH