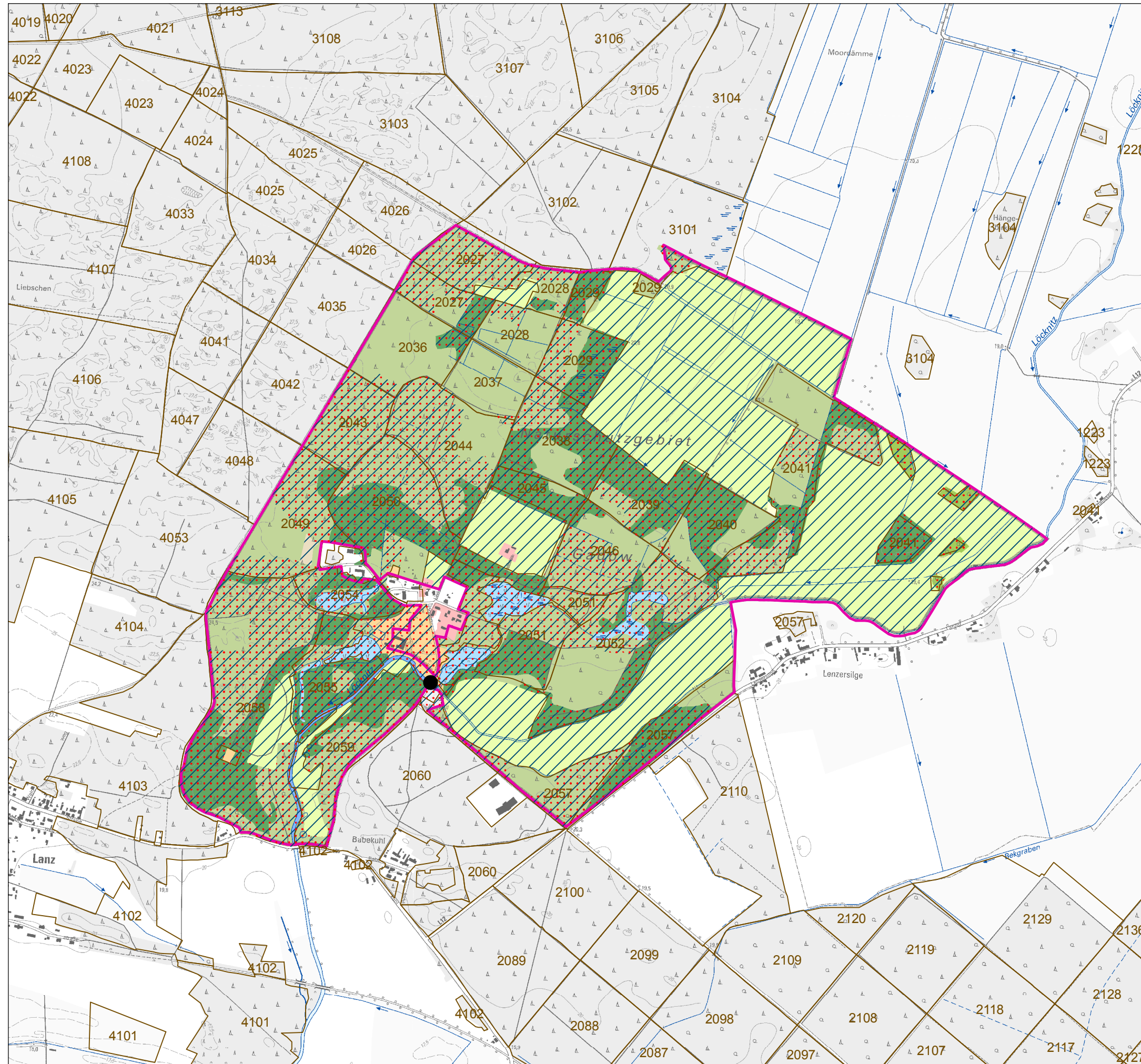
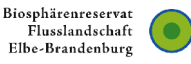


Natura 2000-Managementplanung im Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (FFH-Gebiet Nr. 107)

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



Legende

● Standort Netzfang (2012 und 2013)

nachgewiesene Arten Netzfang EHZ im FFH-Gebiet

Braunes Langohr (*Plecotus auritus*) B
 Breitflügelfledermaus (*Eptesicus serotinus*) B

nachgewiesene Arten mittels Bat-Detektor

Großer Abendsegler (*Nyctalus noctula*) B
 Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*) B

Erhaltungszustand (EHZ):

A = hervorragend
 B = gut
 C = mittel bis schlecht

geeignete Habitatfläche (Jagdhabitat) der vorkommenden Fledermausart (107-001)

● Braunes Langohr
 // Breitflügelfledermaus, Zwergfledermaus

Anmerkung: Für den Großen Abendsegler stellt das gesamte FFH-Gebiet geeignete Habitatflächen zur Verfügung (Jagdhabitat).

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: A. Hagenguth, T. Leschnitz (2012 und 2013)

Maßstab 1:15.000

Stand: 22.04.2015

FFH-Gebiet "Gadow"

Tierarten nach Anhang II und IV der FFH-RL und weitere wertgebende Tierarten - Säugetiere: Fledermäuse -

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