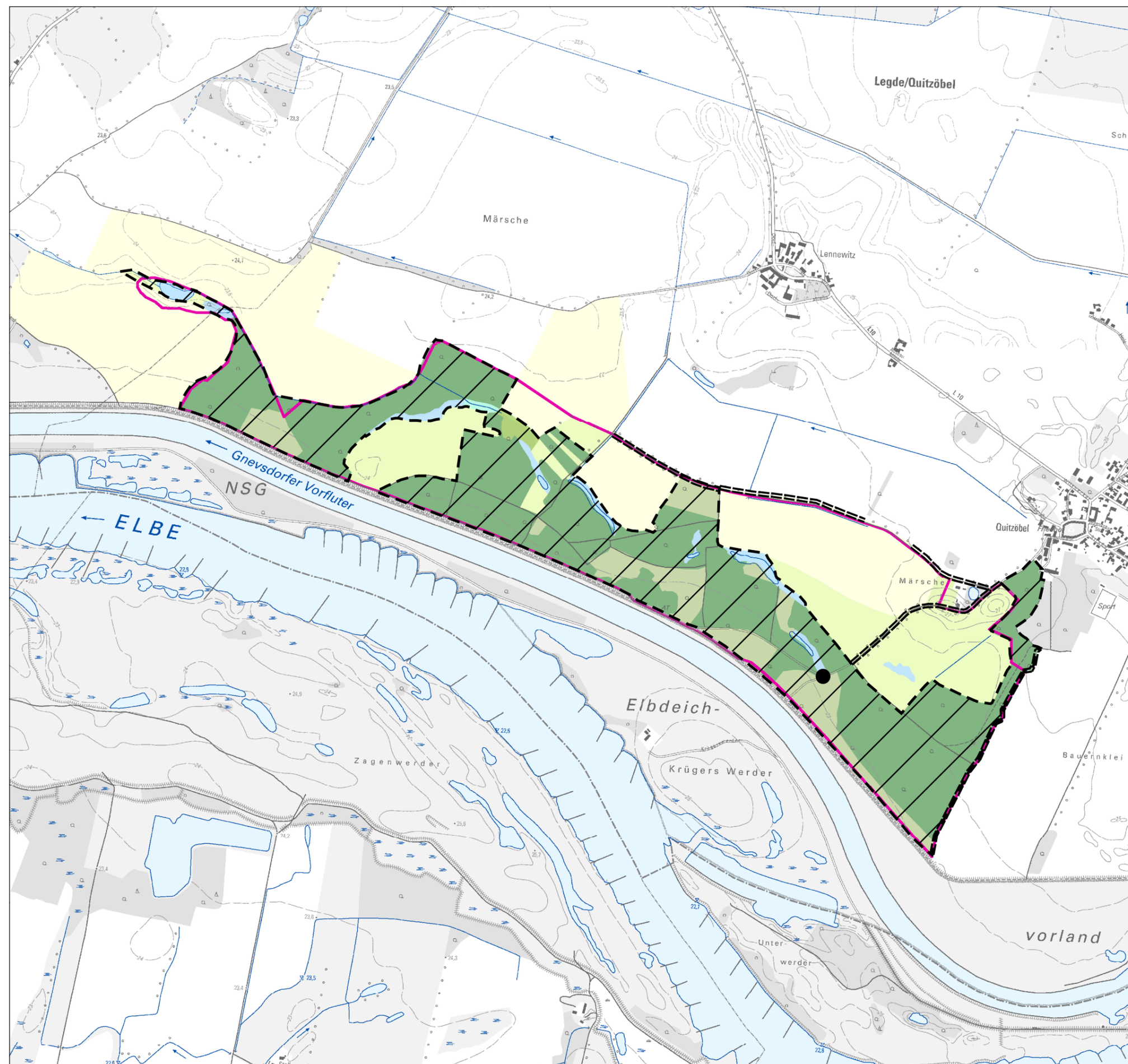


# Natura 2000-Managementplanung im Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (FFH-Gebiet Nr. 339)

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



Biosphärenreservat  
Flusslandschaft  
Elbe-Brandenburg



## Legende

### Vorkommen im FFH-Gebiet

● Standort Netzfang (2012 und 2013)	
<u>nachgewiesene Arten Netzfang</u>	<u>EHZ im FFH-Gebiet</u>
Fransenfledermaus ( <i>Myotis nattereri</i> )	B
Wasserfledermaus ( <i>Myotis daubentonii</i> )	B
Zwergfledermaus ( <i>Pipistrellus pipistrellus</i> )	B
<u>nachgewiesene Arten Bat-Detektor (2012)</u>	
Mopsfledermaus ( <i>Barbastella barbastellus</i> )	B
Zwergfledermaus ( <i>Pipistrellus pipistrellus</i> )	B

Erhaltungszustand (EHZ):

A = hervorragend

B = gut

C = mittel bis schlecht

== geeignete Habitatfläche(n) (Jagdhabitat) aller vorkommenden Fledermausarten  
 - - - - - (Habitatfläche 339-001)

### Biotopklassen

- Standgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
- Moore und Sümpfe
- Gras- und Staudenfluren
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
- Wälder
- Forsten
- Äcker

### Weitere Themen

FFH-Gebietsgrenze

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

Maßstab 1:15.000

Stand: 15.04.2015

### FFH-Gebiet "Lennewitzer Eichen"

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