



Planungsrelevante Arten

Nr.	Deutscher Name	Wissenschaftl. Bezeichnung	Anhang II FFH-RL	RL D	RL BB
Säugetiere					
1	Braunbrustigel	Erinaceus europaeus		-	V
2	Biber	Fiber castor	V	3	1
3	Feldhase	Lepus europaeus		3	2
4	Großer Abendsegler	Nyctalus noctula		3	3
5	Wasserfledermaus	Myotis daubentonii		-	4
Amphibien, Reptilien					
6	Grasfrosch	Rana temporaria		-	3
7	Moorfrosch	Rana arvalis		3	-
8	Seefrosch	Pelophylax ridibundus		-	3
9	Ringelhatter	Natrix natrix		V	3
Heuschrecken					
10	Blaufügelige Ödlandschrecke	Oedipoda caerulescens		3	-
11	Kurzflügelige Schwertschrecke	Conocephalus dorsalis		V	-
12	Sumpfschrecke	Stethophyma grossum		-	V
13	Zwitscherschrecke	Tettigonia cantans		-	3
Schmetterlinge					
14	Spiegelfleck Dickkopffalter	Heteropterus morpheus		V	3

Rote Liste (RL)
 1 vom Aussterben bedroht
 2 stark gefährdet
 3 gefährdet
 4 potentiell gefährdet
 V Arten der Vorwarnliste

Anhang II FFH-Richtlinie (FFH-RL)
 V im Anhang 2 der FFH-RL aufgeführte Art

Biotopübersicht

Biotop Nr.	Schutz BbgNatSchG	Beschreibung
Wasserflächen		
01131		naturnahe, unbeschattete Gräben
01132		naturnahe, beschattete Gräben
01141		Kanäle, unbeschattet (Finowkanal)
Ruderal- und Grünflächen		
01211	§ 32	Großröhrichte
02153		Teiche, überwiegend bis vollständig verbaut (Schwimmbecken)
033291		Ruderalfluren, von Gräsern dominiert, sonstige Grasfluren, weitgehend ohne Gehölzwuchs
033411	§ 32	Schilf-Landröhricht auf Sekundärstandorten, weitgehend ohne Gehölzwuchs
051031	§ 32	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung
0510311	§ 32	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs
0510511		Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs
051311	§ 32	Grünlandbrachen feuchter Standorte, von Schilf dominiert
0513111	§ 32	Grünlandbrachen feuchter Standorte, von Schilf dominiert, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs
Gehölzbestand		
071413	§ 31	Alleen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend nicht heimische Baumarten (Kastanie)
071422		Baumreihen, lückig oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend heimische Baumarten
082838	§ 32	sonstige Vorwälder feuchter Standorte
Bebauung, Verkehrsflächen		
10113		Gartenbrachen
12280		Kleinsiedlung und ähnliche Strukturen (Künstlerwohnungen und -werkstätten)
12332		Gemeinbedarfsflächen (ehemalige Badeanstalt) mit geringem Grünflächenanteil
12642		Parkplätze, teilversiegelt
12652		Weg mit wasserdurchlässiger Befestigung
12654		versiegelter Weg (Treidelweg)
12831		sonstige Bauwerke, verfallende Gebäude (u. a. ehemalige Rundfunkversuchsanstalt)

— Abgrenzung der Biotop

LEGENDE

Planung

- Geltungsbereich
- Baugrenze
- Umgrenzung von Flächen für Stellplätze
- Flächen mit Geh- und Fahrrecht
- Nutzungsartenänderung
- Flächen für Massnahmen zum Schutz, zur Pflege und zur Entwicklung der Landschaft
- P1/P2 Private Grünfläche
- Zeltplatz

Eingriff

- Baumverlust
- Verlust von nach § 32 BbgNatSchG geschützten Biotopen 2.056 m²

Bestand

- Belastete Flächen**
- vollversiegelt
- Gebäude
- Betonflächen (Pflaster, Platten, Gruben)
- teilversiegelt
- Wege, wassergebundene Befestigung
- stark belastete Flächen**
- Grünflächen mit Nutzung als Stellplätze, Ablagerungen von Gartenabfällen und Müll
- 1.142 m² nach § 32 BbgNatSchG geschützte Biotop
- 16.347 m² sonstige Grünflächen (davon 11.412 m² im Bereich der ehemaligen Badeanstalt)
- Altlastenverdachtsfläche
- Baumbestand**
- Solitärbaum
- Baumreihe

Ingenieurbüro für Bauplanung GmbH Eberswalde
 Brunnenstraße 4
 16225 Eberswalde
 Telefon 03334 203 - 0
 Telefax 03334 203 - 111
 E-Mail: sekretariat@ibe-eberswalde.de
 Internet: www.ibe-eberswalde.de

Objekt:

Bebauungsplan Nr. 309 "Badeanstalt"
Stadt Eberswalde
 Teil II der Begründung
 -Umweltbericht -

Planbezeichnung: **Bestands- und Konfliktplan**

Planungsphase: **Entwurf**

Auftraggeber: **Marina Park Eberswalde**
 Alf Dürre
 Grabowstr. 17
 16225 Eberswalde

Bearbeiter: **.....**
 Dipl.-Ing. U. Junge

Zeichner: **.....**
 K. Müssig

Datum: **Januar 2013**

Maßstab: **1: 1000**

Blatt-Nr.: **1**

H/B = 420.0 / 594.0 (0.25m²) Allplan