

# LBP Neubau A 39 BA 05

Faunistischer Fachbeitrag

## Fledermäuse

Stand: 02.06.15

Karte 11 / Blatt 2: Bewertung

### Quartiere

- ★ Wochenstube (Wo)
- ★ Winterquartier / Keller (WQ)
- \* Paarungsquartier (PQ)
- ☆ Quartierverdacht (QV)
- Quartierverdachtsfläche
- Balzterritorium / Soziallaute
- Höhlenbaum (potenzielles Quartier)

### Hauptjagdhabitats (J)

- hohe Bedeutung
- mittel-hohe Bedeutung
- mittlere Bedeutung

### Flugstraßen (F)

- hohe Bedeutung
- mittel-hohe Bedeutung
- mittlere Bedeutung
- potenziell

### Funktionsräume (FM)

- sehr hohe Bedeutung
- hohe Bedeutung
- mittlere Bedeutung
- geringe Bedeutung

### Fledermausarten (Erläuterung der Kürzel)

Ab	Großer Abendsegler	( <i>Nyctalus noctula</i> )
Ba	Bartfledermaus, Kleine/Große	( <i>Myotis mystacinus/brandtii</i> )
Bl	Braunes Langohr	( <i>Plecotus auritus</i> )
Br	Breitflügel-Fledermaus	( <i>Eptesicus serotinus</i> )
Fr	Fransenfledermaus	( <i>Myotis nattereri</i> )
Gl	Graues Langohr	( <i>Plecotus austriacus</i> )
Kl	Kleinabendsegler	( <i>Nyctalus leisleri</i> )
La	Langohr, Braunes/Graues	( <i>Plecotus auritus/austriacus</i> )
Ma	Großes Mausohr	( <i>Myotis myotis</i> )
My	Myotis unbestimmt	( <i>Myotis spec.</i> )
Ny	Nyctalus unbestimmt	( <i>Nyctalus spec.</i> )
Pi	Pipistrellus unbestimmt	( <i>Pipistrellus spec.</i> )
Rh	Rauhhaufledermaus	( <i>Pipistrellus nathusii</i> )
Sp	Unbestimmte Fledermaus	( <i>Chiroptera spec.</i> )
Te	Teichfledermaus	( <i>Myotis dasycneme</i> )
Wa	Wasserfledermaus	( <i>Myotis daubentonii</i> )
Zw	Zwergfledermaus	( <i>Pipistrellus pipistrellus</i> )
x	cf. (Fledermausart nicht sicher bestimmbar)	

- Fledermaus-Funktionsraum
- Untersuchungsraum
- Trasse A 39, Abschnitt 5

### Ökoplan Institut für ökologische Planungshilfe

Hochkirchstr. 8  
D-10829 Berlin

Fon: 030-4621765  
Fax: 030-46065420  
oekoplan-brandenburg@t-online.de

