

**Anlage 2:  
Phänologietabelle - Fledermäuse**

**Anlage 2: Phänologietabelle:**

11 Fledermausarten im Untersuchungsgebiet:

Fledermausart (lat.)	Fledermausart (d.)	RL BW	RL D
Eptesicus serotinus	Breitflügelfledermaus	2	G
Myotis brandtii/mystacinus*	Bartfledermäuse	1 / 3	V / V
Myotis daubentonii	Wasserfledermaus	3	-
Myotis myotis	Großes Mausohr	2	V
Myotis nattereri	Fransenfledermaus	2	-
Nyctalus leisleri	Kleiner Abendsegler	2	D
Nyctalus noctula	Großer Abendsegler	i	V
Pipistrellus nathusii/kuhlii*	Rauhaut-/Weißbrandfl.	i / D	- / -
Pipistrellus pipistrellus	Zwergfledermaus	3	-
Plecotus auritus/austriacus	Braunes/Graues Langohr	3 / 2	V / 2
Vespertilio murinus	Zweifarbfl. Fledermaus	i	D

BC-Standorte/Transekte		BC-Nord	BC-Süd	Transektbegang	Summe Erhebungszeit Mai bis September
<b>Anzahl der Aufnahmenächte</b>		10	10	5	
Fledermausart (lat.)	Fledermausart (d.)				
Eptesicus serotinus	Breitflügelfledermaus	21	124	13	158
Mkm*	kleine/mittlere Myotis	0	2	6	8
Myotis brandtii/mystacinus*	Bartfledermäuse	49	117	24	190
Myotis daubentonii	Wasserfledermaus	0	0	1	1
Myotis myotis	Großes Mausohr	4	4	5	13
Myotis nattereri	Fransenfledermaus	2	1	0	3
Myotis spec.*	Gattung Myotis	1	2	42	45
Nycmi*	Mittlere Nyctaloide	3	6	15	24
Nyctaloid*	Nyctaloide	5	6	7	18
Nyctalus leisleri	Kleiner Abendsegler	0	0	2	2
Nyctalus noctula	Großer Abendsegler	4	5	5	14
Pipistrellus nathusii/kuhlii*	Rauhaut-/Weißbrandfl.	5	33	9	47
Pipistrellus pipistrellus	Zwergfledermaus	122	210	241	573
Plecotus auritus/austriacus*	Braunes/Graues Langohr	0	2	0	2
Vespertilio murinus	Zweifarbfl. Fledermaus	2	0	0	2
<b>Summe</b>		218	512	370	1100
<b>Ø pro Aufnahmenacht</b>		22	51	74	44

Bemerkungen:

\*Rufgruppen:

Mkm\*

Wasserfledermaus, Bartfledermäuse, Bechsteinfledermaus

Gattung Myotis\*

Alle Myotis-Arten

Nycmi\*

Zweifarbfl. Fledermaus, Breitflügelfledermaus, Kleiner Abendsegler

Nyctaloid\*

Zweifarbfl. Fledermaus, Breitflügelfledermaus, Kleiner Abendsegler,  
Großer Abendsegler, Nordfledermaus

Pipistrellus nathusii/kuhlii\*

Rauhautfledermaus, Weißbrandfledermaus

Plecotus auritus/austriacus\*

Braunes Langohr, Graues Langohr

Myotis brandtii/mystacinus\*

Große Bartfledermaus, Kleine Bartfledermaus

**BC-Nord:**

Stationäre Erfassung im Norden des Gebiets

**BC-Süd:**

Stationäre Erfassung im Süden des Gebiets

**Transektbegang:**

Rufaufzeichnungen während des Transektbeganges

**Aktivität (Rufe/Nächte):**

Abundanz nach Abundanzklassen (nach LANU 2008)

Abundanzklasse (Summe der aufgezeichneten Ereignisse im  
Untersuchungsraum in einer Untersuchungsnacht)

**Abundanzklasse**

**Aktivität**

0

Keine

1 – 2

sehr gering

3 – 10

Gering

11 – 30

Mittel

31 – 100

Hoch

101 – 250

sehr hoch

> 250

äußerst hoch