

Gebietsbezeichnung : **Buchberge bei Laufnitz**

ggf. Gebiets-Nr. (pSCI, SPA)

(lt. Landesmeldeliste)

MTB/TK25(N)-Nr. - Quadrant:

1. -

2. -

3. -

4. -

5. -

6. -

Artnamen	Häufigkeit (Anzahl od. Klasse)	Nachweis-Status (lt. Referenzliste s. Anleitung)	Tag	Monat	Jahr	Rechtswert	Hochwert	Art der Beobachtung (lt. Referenzliste s. Anleitung)	Art des Habitats (lt. Referenzliste s. Anleitung)	Fremd-quelle
----------	--------------------------------	--	-----	-------	------	------------	----------	--	---	--------------

Myotis spec.	1	So	09	05	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	S B I	N R	
Pipistrellus pipistrellus	2	So	09	05	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	D T	N R	
Plecotus spec.	1	So	09	05	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	D T	N R	
Myotis nattereri	1	So	15	06	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	D T	N R	
Nyctalus noctula	2	RPs	15	06	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	D T	R H	
Pipistrellus pipistrellus	1	So	15	06	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	D T	N R	
Plecotus spec.	1	So	15	06	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	D T	N R	
Plecotus auritus	1;0	So	15	06	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	N F	N R	
Pipistrellus pipistrellus	1	So	26	06	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	D T	N R	
Plecotus spec.	2	So	26	06	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	D T	N R	
Myotis spec.	1	So	12	07	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	D T	N R	
Pipistrellus pipistrellus	3	So	12	07	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	D T	N R	
Nyctalus noctula	1	RPs	17	08	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	D T	R H	
Pipistrellus pipistrellus	1	So	17	08	05	5 4 1 8 7 3 5	5 6 7 7 8 2 1	D T	N R	
Myotis spec.	1	So	09	05	05	5 4 1 8 4 0 1	5 6 7 7 6 0 4	D T	N R	
Myotis nattereri	1	So	09	05	05	5 4 1 8 4 0 1	5 6 7 7 6 0 4	D T	N R	
Nyctalus noctula	2	RPs	09	05	05	5 4 1 8 4 0 1	5 6 7 7 6 0 4	D T	R H	
Pipistrellus pipistrellus	1	So	09	05	05	5 4 1 8 4 0 1	5 6 7 7 6 0 4	D T	N R	

1) wenn der Bearbeiter des Beiblattes nicht der Beobachter ist, frd. Nr. eintragen und Fremdquelle auf der Rückseite des Beiblattes erläutern

Bearbeiter Datenblatt (Name, Vorname):

Datum / Unterschrift: **05.09.2005**

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail