

Artnamen wissenschaftlich :

Myotis myotis

Artnamen deutsch :

Großes Mausohr

Art-Code (EU) wenn vergeben

1 3 2 4

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

0 9 1 E

3

ID- Habitatfläche (Ikd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

3 0 0 0 2

(Teil-) Habitatflächen-Nr. (Ikd. Nr. der Habitatfläche der Art im Gebiet)

2

Bestandserfassung Population	Nr. der Begehung	Methodik lt. KBS ¹	Häufigkeit (Anzahl oder Klasse)	Nachweis-Status (lt. Referenzliste)	Tag	Monat	Jahr	Rechtswert	Hochwert	Art der Beobachtung	Fremd-Quelle
Parameter - Nr.1.1	1	x	2	So	1 6	0 7	0 4	4 6 9 8 7 8 2	5 6 8 2 5 3 9	D T	
	2	x	5	So	2 3	0 7	0 4	4 6 9 8 7 8 2	5 6 8 2 5 3 9	S B I	
	3	x	7	So	3 0	0 7	0 4	4 6 9 8 7 8 2	5 6 8 2 5 3 9	S B I	
	4	x	2	So	0 9	0 8	0 4	4 6 9 8 7 8 2	5 6 8 2 5 3 9	N F	
	5	x	4	So	0 9	0 8	0 4	4 6 9 8 7 8 2	5 6 8 2 5 3 9	S B I	
	6	x	3	So	2 1	0 8	0 4	4 6 9 8 7 8 2	5 6 8 2 5 3 9	D T	
Zusammenfassung Parameter Nr. 1.1:			23	So							
Parameter - Nr. 1.2											
Zusammenfassung Parameter Nr. 1.2:											
Ggf. weitere Parameter Nr.											

1) ankreuzen, wenn gemäß Standardvorgaben im artbezogenen Kartier- und Bewertungsschlüssel (KBS)

Bearbeiter Datenblatt (Name, Vorname)

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Artnamen wissenschaftlich :

Myotis myotis

Artnamen deutsch :

Großes Mausohr

Art-Code (EU) wenn vergeben

1 3 2 4

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

0 9 1 E

ID- Habitatfläche (Ikd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

3 0 0 0 2

(Teil-) Habitatflächen-Nr. (Ikd. Nr. der Habitatfläche der Art im Gebiet)

2

Bestandserfassung Population	Nr. der Begehung	Methodik lt. KBS ¹	Häufigkeit (Anzahl oder Klasse)	Nachweis-Status (lt. Referenzliste)	Tag	Monat	Jahr	Rechtswert	Hochwert	Art der Beobachtung	Fremd-Quelle
Parameter - Nr.1.1	1	x	3	So	1 6	0 7	0 4	4 6 9 9 1 8 5	5 6 8 2 5 9 7	D T	
	2	x	1	So	2 3	0 7	0 4	4 6 9 9 1 8 5	5 6 8 2 5 9 7	S B I	
	3	x	3	So	3 0	0 7	0 4	4 6 9 9 1 8 5	5 6 8 2 5 9 7	S B I	
	4	x	2	So	0 9	0 8	0 4	4 6 9 9 1 8 5	5 6 8 2 5 9 7	S B I	
	5	x	4	So	2 1	0 8	0 4	4 6 9 9 1 8 5	5 6 8 2 5 9 7	D T	
Zusammenfassung Parameter Nr. 1.1:			13	So							
Parameter - Nr.1.2											
Zusammenfassung Parameter Nr. 1.2:											
Ggf. weitere Parameter Nr.											

1) ankreuzen, wenn gemäß Standardvorgaben im artbezogenen Kartier- und Bewertungsschlüssel (KBS)

Bearbeiter Datenblatt (Name, Vorname) _____

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Artnamen wissenschaftlich :

Myotis myotis

Artnamen deutsch :

Großes Mausohr

Art-Code (EU) wenn vergeben

1 3 2 4

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

0 9 1 E

ID- Habitatfläche (Ikd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

3 0 0 0 1

(Teil-) Habitatflächen-Nr. (Ikd. Nr. der Habitatfläche der Art im Gebiet)

1

Bestandserfassung Population	Nr. der Begehung	Methodik lt. KBS ¹	Häufigkeit (Anzahl oder Klasse)	Nachweis-Status (lt. Referenzliste)	Tag	Monat	Jahr	Rechtswert	Hochwert	Art der Beobachtung	Fremd-Quelle
Parameter - Nr. 1.1	1	x		So	1 6	0 7	0 4	4 6 9 8 2 2 4	5 6 8 2 3 0 1	A o A	
	2	x	1	So	2 3	0 7	0 4	4 6 9 8 2 2 4	5 6 8 2 3 0 1	D T	
	3	x	2	So	3 0	0 7	0 4	4 6 9 8 2 2 4	5 6 8 2 3 0 1	D T	
	4	x	1	So	0 9	0 8	0 4	4 6 9 8 2 2 4	5 6 8 2 3 0 1	D T	
	5	x	2	So	2 1	0 8	0 4	4 6 9 8 2 2 4	5 6 8 2 3 0 1	D T	
Zusammenfassung Parameter Nr. 1.1:			6	So							
Parameter - Nr. 1.2											
Zusammenfassung Parameter Nr. 1.2:											
Ggf. weitere Parameter Nr.											

1) ankreuzen, wenn gemäß Standardvorgaben im artbezogenen Kartier- und Bewertungsschlüssel (KBS)

Bearbeiter Datenblatt (Name, Vorname) _____

Straße/Nr. _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

e-mail _____