

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : _____ Brutvögel _____

LRT-Code:bei Brutvogel-SD-Komplexflächen
mehrere Einträge möglich

Lebensraumtyp (LRT) (Bezeichnung) : _____

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

290 1

ID- LRT-Fläche(n) (lt.Geodaten, bei Brutvogel-SD-Komplexflächen mehrere Einträge möglich)

9	1	1	0

Erfassungseinheit (lfd. Nr. der Erfassungseinheit
der Artengruppe im Gebiet)

--	--

Erläuterungen zu Art, Lage und Abgrenzung der Erfassungseinheit in der LRT-Fläche (Untersuchungsfläche, Transekt, Befischungsstrecke und Fließgewässerregion, bei Brutvogel-SD-Komplexflächen Beschreibung der flächenmäßigen Zusammensetzung etc.) (Topographische Karte bzw. Ausschnittskopie mit Lage und Abgrenzung der Erfassungseinheit als Anlage(n) beifügen):

Größe der Erfassungseinheit: Fläche (m²): _____ bzw. Länge (m) _____ und Breite (m) (Transekt, Befischungsstrecke): _____

Punktinformationen zur Erfassungseinheit:

Bezug zur Erfassungseinheit ¹	Rechtswert						
Zentrum der Untersuchungsfläche	4	5	1	7	6	6	4

Hochwert						
5	6	0	9	8	8	4

1) z.B. Transektanfang/-ende, Befischungsstreckenanfang/-ende, Aufnahmeorte (z.B. Probenahmestellen an Gewässern, Gesiebeprobepunkte, Höhlenbäume), Zentrum der Untersuchungsfläche etc.

Angaben zu Methodik und Zeitraum der Erfassung:

Datum / Tageszeit (von-bis) der Begehung oder Probenahme	Methodik ²
16.4.04	X
26.4.04	X
6.5.04	X
17.5.04	X
8.6.04	X
16.7.04	X

2) ankreuzen, wenn der Artengruppen-spezifischen Methodenvorgabe im Standard-Methodenkatalog gefolgt wurde, ansonsten lfd. Nr. eintragen und auf Rückseite des Erhebungsbogens Methode erläutern

Bearbeiter Grundblatt - Erfassungseinheit (Name, Vorname): _____

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: _____

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : Brutvögel (Siedlungsdichteuntersuchung)

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

ID- LRT-Fläche(n) (lt.Geodaten)

LRT-Code:

2	9	0
---	---	---

1

9	1	1	0

Erfassungseinheit (lfd. Nr. der Erfassungseinheit
der Artengruppe im Gebiet)

--	--

Artname	Anzahl Brutpaare ¹	Abundanz (Brutpaare / 10ha)	Dominanz	LRT-Präferenz-Index ²	Anmerkung ³
Amsel	13	14,61	12,7%	0	
Buchfink	11	12,36	10,8%	0	
Rotkehlchen	8	8,99	7,8%	0	
Singdrossel	7	7,87	6,9%	+1	
Kohlmeise	5	5,62	4,9%	0	
Mönchsgrasmücke	5	5,62	4,9%	0	
Buntspecht	5	5,62	4,9%	0	
Zilpzalp	4	4,50	3,9%	0	
Blaumeise	4	4,50	3,9%	0	
Kleiber	4	4,50	3,9%	+1	
Star	4	4,50	3,9%	0	
Eichelhäher	3	3,37	2,9%	0	
Kernbeißer	3	3,37	2,9%	+1	
Zaunkönig	2	2,25	2,0%	0	
Gartenbaumläufer	2	2,25	2,0%	+1	
Rabenkrähe	2	2,25	2,0%	0	
Tannenmeise	2	2,25	2,0%	0	
Wacholderdrossel	2	2,25	2,0%	0	
Fitis	1	1,12	1,0%	0	
Gartengrasmücke	1	1,12	1,0%	0	
Grünfink	1	1,12	1,0%	0	
Grünspecht	1	1,12	1,0%	+1	
Haubenmeise	1	1,12	1,0%	0	
Heckenbraunelle	1	1,12	1,0%	0	
Hohltaube	1	1,12	1,0%	+2	
Kuckuck	1	1,12	1,0%	0	
Mäusebussard	1	1,12	1,0%	0	
Ringeltaube	1	1,12	1,0%	0	
Schwanzmeise	1	1,12	1,0%	0	
Schwarzspecht	1	1,12	1,0%	+2	
Sommergoldhähnchen	1	1,12	1,0%	0	
Trauerschnäpper	1	1,12	1,0%	+1	
Waldbaumläufer	1	1,12	1,0%	0	
Waldlaubsänger	1	1,12	1,0%	+2	

- 1) über alle Begehungen / Probenahmen lt. Standard-Methodenkatalog aggregierte Häufigkeitsangabe
- 2) lt. Referenzliste siehe Anleitung zum Erhebungsbogen
- 3) hier können bei besonders bemerkenswerten Arten genauere Angaben zum Status o.ä. eingetragen werden, ggf. beobachtete, bemerkenswerte Durchzügler und Gäste sind in einem Beiblatt „Beobachtungen weiterer Tierarten“ zu dokumentieren

Tageskarten (Originale) und Revierkarte
(digital und analog) als Anlage beigefügt:

Bearbeiter Datenblatt - Aggregierte Daten (Name, Vorname):

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: _____

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : Brutvögel

LRT-Code:
bei Brutvogel-SD-Komplexflächen
mehrere Einträge möglich

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

ID- LRT-Fläche(n) (lt. Geodaten, bei Brutvogel-SD-Komplexflächen mehrere Einträge möglich)

290

1

9	1	1	0

Erfassungseinheit (lfd. Nr. der Erfassungseinheit
der Artengruppe im Gebiet)

--	--

Bewertungsparameter	sehr gut	gut	mittel- schlecht	Anmerkung
Ausprägung der Brutvogelgemeinschaft		b		
Zahl gefährdeter Arten		b		
Lebensraumtypische Arten		b		
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	

Gesamtbewertung Ausprägung der Indikatorgruppe

B

weil (verbale Begründung):

Lebensraumtypische Arten (Schwarzspecht, Hohltaube) in Fläche vorhanden , Teilweise aber fehlend (Raufußkauz), insgesamt gute Ausbildung der Avizönose, Ausbildung des Habitats meist gut,

ja nein

Wurden bereits vorhandene Daten in die Bewertung einbezogen?

	x
--	---

wenn ja,
Quelle(n):

ja nein

Lag die Erfassungseinheit in einem Bereich mit typischer Ausprägung des zur Untersuchung beauftragten LRT?

	x
--	---

wenn nein, Erläuterung: nur eine kleiner Bereich der Erfassungseinheit gehört zum LRT 9110, da einzige Fläche des LRT 9110 im pSCI nur 0,6 ha umfasst; größter Teil der untersuchten Fläche konnte aufgrund der fehlenden Dominanz der Buche nur als Entwicklungsfläche des LRT 9110 eingeordnet werden.

Bearbeiter Bewertungsblatt -1- (Name, Vorname):

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

ID- LRT-Fläche (lt. Geodaten, bei Brutvogel-SD-Komplexflächen entsprechend beauftragtem LRT)

LRT-Code:

290

1

9 1 1 0

Zusammenfassung der Bewertung aller untersuchten Standard-Artengruppen (Faunistische Indikatoren)

Artengruppe	sehr gut	gut	mittel-schlecht	Anmerkung
Brutvögel		b		9110
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	

Gesamtbewertung faunistische Indikatoren		B		
--	--	----------	--	--

weil (verbale Begründung):

Bearbeiter Bewertungsblatt -2- (Name, Vorname):

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: _____