

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog): **Tagfalter**Lebensraumtyp (LRT) (Bezeichnung): **Kalktrockenrasen**LRT-Code: **6 2 1 0**

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

2 0 7**-- 0 5**

ID- LRT-Fläche(n) (lt. Geodaten)

1 0 0 3 3

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

0 1

Erläuterungen zu Art, Lage und Abgrenzung der Erfassungseinheit (Untersuchungsfläche, Transekt, Befischungsstrecke und Fließgewässerregion etc.) in der LRT-Fläche (Topographische Karte bzw. Ausschnittskopie mit Lage und Abgrenzung der Erfassungseinheit(en) als Anlage(n) beifügen):

Größe der Erfassungseinheit:

Fläche (m²):

bzw.

Länge (m)

und

Breite (m) (Transekt Befischungsstrecke):

2479

Punktinformationen zur Erfassungseinheit:

Bezug zur Erfassungseinheit ¹	Rechtswert							Hochwert						
Zentrum Untersuchungsfläche	4	5	8	2	0	2	6	5	6	7	3	7	0	1

1) z.B. Transektanfang/-ende (entsprechend Bodenfallen-Nr. 1 bzw. 5) Befischungsstrecken-/anfang/-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 bzw. Fangzeiträume (Datum von-bis) bei Bodenfallen, Ausfallzeiten Fallen usw.	Methodik ²
Transektbegehungen	X
1. Begehung: 29.04.2004, 13:00 – 14:00	X
2. Begehung: 29.05.2004, 11:00 – 13:00	X
3. Begehung: 25.06.2004, 11:00 – 12:00	X
4. Begehung: 17.07.2004, 12:00 – 14:00	X
5. Begehung: 07.08.2004, 11:00 – 12:00	X
6. Begehung: 13.09.2004, 12:00 – 13:00	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: **15.12.2004**

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : KalktrockenrasenLRT-Code: 6 2 1 0

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

ID- LRT-Fläche (lt. Geodaten)

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

2 0 7 -- 0 51 0 0 3 30 1

Artnamen	Häufigkeit ¹ (Anzahl od. Klasse)	Beobachtungs- datum	Art der Beobachtung ²	Bemerkungen (z.B. artengruppen-spezifische Statusangaben, Angaben zum Nachweisort o.ä.)
<i>Anthocharis cardamines</i>	C	29.04.2004	SBI	
<i>Aphantopus hyperantus</i>	C	25.06.2004	SBI	
<i>Aphantopus hyperantus</i>	G	17.07.2004	SBI	
<i>Coenonympha pamphilus</i>	C	25.06.2004	SBI	
<i>Coenonympha pamphilus</i>	C	17.07.2004	SBI	
<i>Gonepteryx rhamni</i>	C	25.06.2004	SBI	
<i>Inachis io</i>	A	29.05.2004	SBI	
<i>Inachis io</i>	C	17.07.2004	SBI	
<i>Inachis io</i>	A	13.09.2004	SBI	
<i>Maniola jurtina</i>	C	25.06.2004	SBI	
<i>Maniola jurtina</i>	E	17.07.2004	SBI	
<i>Maniola jurtina</i>	C	07.08.2004	SBI	
<i>Melanargia galathea</i>	A	17.07.2004	SBI	
<i>Ochlodes venatus</i>	C	25.06.2004	SBI	
<i>Papilio machaon</i>	A	29.04.2004	SBI	
<i>Pieris napi</i>	C	29.04.2004	SBI	
<i>Pieris napi</i>	C	29.05.2004	SBI	
<i>Pieris napi</i>	E	25.06.2004	SBI	
<i>Pieris napi</i>	F	17.07.2004	SBI	
<i>Pieris napi</i>	E	07.08.2004	SBI	
<i>Pieris napi</i>	C	13.09.2004	SBI	
<i>Pieris rapae</i>	C	29.04.2004	SBI	
<i>Pieris rapae</i>	C	25.06.2004	SBI	
<i>Pieris rapae</i>	F	17.07.2004	SBI	
<i>Pieris rapae</i>	C	07.08.2004	SBI	
<i>Pontia daplidice</i>	A	25.06.2004	NF	
<i>Pontia daplidice</i>	C	17.07.2004	NF	
<i>Thymelicus lineola</i>	C	25.06.2004	NF	
<i>Thymelicus lineola</i>	A	17.07.2004	NF	
<i>Thymelicus sylvestris</i>	A	25.06.2004	NF	
<i>Thymelicus sylvestris</i>	C	17.07.2004	NF	
<i>Thymelicus sylvestris</i>	C	07.08.2004	NF	
<i>Zygaena filipendulae c.f.</i>	A	17.07.2004	SBI	Tier konnte nicht gefangen werden, daher Bestimmung unsicher

1) lt. Angabe im Standard-Methodenkatalog zur jeweiligen Artengruppe

2) lt. Referenzliste siehe Anleitung zum Erhebungsbogen

Bearbeiter Datenblatt - Beobachtungsdaten (Name, Vorname):

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: 15.12.2004

LRT-Code	6	2	1	0
----------	---	---	---	---

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

	2	0	7	...	0	5
--	---	---	---	-----	---	---

1	0	0	3	3
---	---	---	---	---

0	1
---	---

- 1) über alle Begehungen / Probenahmen lt. Standard-Methodenkatalog aggregierte Häufigkeitsangabe
- 2) lt. Referenzliste siehe Anleitung zum Erhebungsbogen

CHABERT

PLZ/OT

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: 15.12.2004

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog): Kalktrockenrasen

LRT-Code: 6

--	--	--	--

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

2	0	7	---	0	5
---	---	---	-----	---	---

ID- LRT-Fläche (lt. Geodaten)

1	0	0	3	3
---	---	---	---	---

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

0	1
---	---

Bewertungsparameter	sehr gut	gut	mittel- schlecht	Anmerkung
Artenzahl			C	
Arteninventar			C	
Anteil gefährdeter Arten			C	
Vorkommen FFH-Arten			C	
Leitarten			C	

Gesamtbewertung Ausprägung der Indikatorgruppe			C	
--	--	--	---	--

weil (verbale Begründung):

Die Untersuchungsfläche weist nur einen verarmten Tagfalterreichtum auf. Dies ist einerseits mit der nur lückigen und sehr kleinflächigen Ausbildung des Habitats Kalktrockenrasen auf der Untersuchungsfläche (wie aber auch gesamten Untersuchungsraum), andererseits mit der isolierten Lage inmitten eines größeren Gehölzbestandes zu erklären. Zudem spielt sicherlich eine Rolle, dass die Flächen keiner aktuellen Bewirtschaftung oder Pflege unterliegen, was zu einer stärker ruderalisierten und botanisch relativ artenarmen Ausprägung der Fläche geführt hat.

ja nein

Wurden bereits vorhandene Daten in die Bewertung einbezogen?

--	--

wenn ja,

Quelle(n):

Bearbeiter Bewertungsblatt -1- (Name, Vorname):

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

Datum / Unterschrift: 15.12.2004