

Korrekturblatt zum MaP Oberes Freiburger Muldetal (SCI 252) (Stand: Mai 2008)

Im Rahmen der Erstellung der Kurzfassung für den Managementplan wurden Fehler in den folgenden Tabellen aufgedeckt. Die gelb markierten Spalten enthalten die ergänzten bzw. korrigierten Daten.

Tabelle 4-1 (S. 43): Übersicht der kartierten FFH-Lebensraumtypen

LRT		Teilflächen	Gesamtfläche
		Anzahl	[m²]
3150	Eutrophe Stillgewässer	3	12.819
3150	<i>Eutrophe Stillgewässer – Entwicklungsflächen</i>	9	35.995
3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	32	892.233
3260	<i>Fließgewässer – Entwicklungsflächen</i>	6	123.393
4030	Trockene Heiden	11	21.083
6130	Schwermetallrasen	8	27.400
6230	Artenreiche Borstgrasrasen	2	2.217
6430	Feuchte Hochstaudenfluren	22	130.000
6430	<i>Feuchte Hochstaudenfluren – Entwicklungsflächen</i>	2	15.895
6510	Flachland-Mähwiesen	24	405.492
6510	<i>Flachland-Mähwiesen – Entwicklungsflächen</i>	2	38.016
6520	Berg-Mähwiesen	48	365.857
6520	<i>Berg-Mähwiesen – Entwicklungsflächen</i>	3	40.371
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	10	83.000
8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation	67	91.703
9110	Hainsimsen-Buchenwälder	9	667.969
9110	<i>Hainsimsen-Buchenwälder – Entwicklungsflächen</i>	2	59.989
9130	Waldmeister-Buchenwälder	1	91.758
9130	<i>Waldmeister-Buchenwälder – Entwicklungsflächen</i>	1	9.059
9160	Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder	4	273.703
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder	26	1.052.174
9180	Schlucht- und Hangmischwälder	3	40.480
91E0	Erlen- Eschen- und Weichholzauenwälder	14	95.780
91E0	<i>Erlen- Eschen- und Weichholzauenwälder – Entw.</i>	11	121.409

Tabelle 4-3 (S. 64): Kartierte Habitate von Arten des Anhanges II FFH-RL

Art		Teilflächen	Gesamtfläche
deutsch	latein	Anzahl	[m²]
Kammolch	<i>Triturus cristatus</i>	4	35.000
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	10	245.601
Fischotter	<i>Lutra lutra</i>	21	629.400
Groppe	<i>Cottus gobio</i>	9	185.948
Grüne Keiljungfer	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	8	270.090
Großes Mausohr	<i>Myotis myotis</i>	6	1.172.001
Mopsfledermaus	<i>Barbastella barbastellus</i>	2	8.113
Spanische Flagge	<i>Euplagia quadripunctaria</i>	2	133.711
Ameisenbläuling	Entwicklungsfläche	3	94.366
Bachneunauge	Entwicklungsfläche	9	158.025
Groppe	Entwicklungsfläche	6	49.347
Großes Mausohr	Entwicklungsfläche	2	33.568
Kammolch	Entwicklungsfläche	1	41.934
Mopsfledermaus	Entwicklungsfläche	1	1

Tabelle 7-27 (S. 181): Übersicht zum Erhaltungszustand der Vorkommen der Spanischen Flagge im SCI

Habitat-ID	Bewertung Erhaltungszustand			Gesamtbewertung
	1 Zustand der Population	2 Zustand des Habitats	3 Beeinträchtigungen	
30019	c	b	b	b
30020	ausserhalb	des	SCI	
30021	b	b	c	b