

Anhang A 2

Berechnung des Kompensationsumfangs für Biotopfunktionen

Tabelle A 2 : Berechnung des Kompensationsumfanges für Biotopfunktionen

Konflikt-Nr./ Biotop-Nr./Hauptcode	Fläche (m ²)	Wert der Lebensraum- funktion des Biotops	Zeitfaktor des Biotops	Vollkommen- heitsfaktor	Beeinträch- tigungs- faktor	Wert der Kompensations- maßnahme	Vorwert der Maßnahmenfläche	Kompensations- erfordernis (m ²)	Maßnahmen- Zuordnung	Empfindlich- keit des Biotops
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
K1/28d/PER/RH	20	3,00	1,00	1,00	1,00	2,00	0,00	30	A2.1	gering
	110	3,00	1,00	1,00	1,00	5,00	0,00	66	A2.2	
	12	3,00	1,00	1,00	1,00	5,00	2,00	12	A7	
	420	3,00	1,00	1,00	0,10	5,00	0,00	25	A2.2	
K1/32d/PER/RH	55	3,00	1,00	1,00	1,00	2,00	0,00	82	A2.1	mittel
	222	3,00	1,00	1,00	1,00	7,00	2,00	133	A1	
	97	3,00	1,00	1,00	0,30	5,00	0,00	17	A2.2	
	1.120	3,00	1,00	1,00	0,05	5,00	0,00	34	A2.2	
K3/4a/ACS	1.207	2,00	1,00	1,00	1,00	5,00	0,00	483	A2.2	gering
	1.340	2,00	1,00	1,00	1,00	7,00	2,00	536	A1	
	14.478	2,00	1,00	1,00	0,10	7,00	2,00	579	A1	
K3/63/ACS	11	2,00	1,00	1,00	1,00	7,00	2,00	4	A1	gering
K8/6c/WLT	245	4,00	1,00	1,00	0,30	5,00	2,00	98	A7	mittel
	413	4,00	1,00	1,00	0,05	6,00	2,00	21	A _A 4.2	
K9/7a/OVU	19	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	0,00	4	A2.2	gering
	98	1,00	1,00	1,00	0,10	5,00	0,00	2	A2.2	
K9/13a/OVU	31	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	0,00	6	A2.2	gering
	239	1,00	1,00	1,00	0,10	5,00	0,00	5	A2.2	
K9/26c/OVU	57	1,00	1,00	1,00	0,10	5,00	0,00	1	A2.2	gering
K9/33a/OVU	270	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	0,00	54	A2.2	gering
	108	1,00	1,00	1,00	0,10	5,00	0,00	2	A2.2	
K5/20a/ACS	6.495	3,00	1,00	1,00	0,05	7,00	2,00	195	A1	gering
K14/13d/BHA	111	6,00	3,00	1,00	1,00	8,00	2,00	333	A6.1	mittel
	21	6,00	3,00	1,00	1,00	5,00	3,00	189	A5	
	159	6,00	3,00	1,00	1,00	8,00	5,00	954	A6.2	
	233	6,00	3,00	1,00	1,00	8,00	5,00	1.398	A6.2	
	15	6,00	3,00	1,00	0,30	5,00	2,00	27	A7	
	588	6,00	3,00	1,00	0,30	7,00	2,00	635	A1	
	906	6,00	3,00	1,00	0,30	8,00	2,00	815	A6.1	
K15/16b/VSX/USP	737	7,00	3,00	1,00	0,05	8,00	4,00	193	A8	mittel

LBP zur B 198 Ortsumfahrung Mirow, Westabschnitt (Anlage 2)

Konflikt-Nr./ Biotop-Nr./Hauptcode	Fläche (m ²)	Wert der Lebensraum- funktion des Biotops	Zeitfaktor des Biotops	Vollkommen- heitsfaktor	Beeinträch- tigungs- faktor	Wert der Kompensations- maßnahme	Vorwert der Maßnahmenfläche	Kompensations- erfordernis (m ²)	Maßnahmen- Zuordnung	Empfindlich- keit des Biotops
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
K18/23/FGY	35	4,00	1,00	1,00	1,00	8,00	4,00	35	A8	mittel
	74	4,00	1,00	1,00	1,00	8,00	4,00	74	A8	
	378	4,00	1,00	1,00	0,30	8,00	4,00	113	A8	
	1.688	4,00	1,00	1,00	0,05	8,00	4,00	84	A8	
K21/25b/BHB	1.300	8,00	3,00	1,00	0,30	6,00	2,00	2.340	A _A 4.1	mittel
K12/62/GMA	103	5,00	1,00	1,00	1,00	5,00	3,00	258	A5	mittel
K25/32b/BHF	20	5,00	1,00	0,70	1,00	6,00	3,00	23	A _A 4.1	mittel
	188	5,00	1,00	0,70	1,00	6,00	3,00	219	A _A 4.1	
	127	5,00	1,00	0,70	0,30	6,00	2,00	33	A3	
	987	5,00	1,00	0,70	0,05	6,00	3,00	58	A _A 4.1	
K26/32c/BHF	83	6,00	1,00	0,90	1,00	6,00	2,00	112	A3	mittel
	49	6,00	1,00	0,90	1,00	5,00	3,00	132	A5	
	170	6,00	1,00	0,90	0,30	6,00	2,00	69	A3	
	1.127	6,00	1,00	0,90	0,05	6,00	2,00	76	A3	
K27/33b/BHB	41	7,00	3,00	1,00	0,30	6,00	2,00	65	A _A 4.2	mittel
K28/33e/RHU	56	4,00	1,00	1,00	1,00	5,00	0,00	45	A2.2	gering
K30/35b/BLY	55	5,00	1,00	1,00	1,00	6,00	3,00	92	A _A 4.1	gering
	117	5,00	1,00	1,00	0,10	6,00	3,00	20	A _A 4.1	
K32/36c/WLT	156	5,00	1,00	1,00	0,30	6,00	2,00	59	A _A 4.2	mittel
	263	5,00	1,00	1,00	0,05	6,00	2,00	16	A _A 4.2	
	1.103	5,00	1,00	1,00	0,05	7,00	2,00	55	A1	

LBP zur B 198 Ortsumfahrung Mirow, Westabschnitt (Anlage 2)

Konflikt-Nr./ Biotop-Nr./Hauptcode	Fläche (m ²)	Wert der Lebensraum- funktion des Biotops	Zeitfaktor des Biotops	Vollkommen- heitsfaktor	Beeinträch- tigungs- faktor	Wert der Kompensations- maßnahme	Vorwert der Maßnahmenfläche	Kompensations- erfordernis (m ²)	Maßnahmen- Zuordnung	Empfindlich- keit des Biotops
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
K32/37a/WLT	5	5,00	1,00	1,00	1,00	8,00	5,00	8	A6.2	mittel
	205	5,00	1,00	1,00	1,00	5,00	3,00	513	A5	
	1.575	5,00	1,00	1,00	0,05	5,00	2,00	131	A7	
K36/42c/VHF	319	6,00	1,00	0,90	0,05	8,00	5,00	29	A6.2	mittel
K9/45a/OVU	104	5,00	1,00	1,00	1,00	5,00	0,00	104	A2.2	gering
K38/45b/BHA	82	5,00	1,00	0,90	1,00	6,00	2,00	92	A _A 4.2	gering
	65	5,00	1,00	0,90	1,00	6,00	3,00	98	A _A 4.1	
K46/64/BLM	44	4,00	1,00	1,00	1,00	5,00	0,00	35	A2.2	mittel
								2.138	A1	
								112	A2.1	
								883	A2.2	
								290	A3	
								2.849	A _A 4.1	
								252	A _A 4.2	
								1.091	A5	
								1.148	A6.1	
								2.389	A6.2	
								268	A7	
								500	A8	
Summe								11.922		

A 1 Neuanlage eines Magerrasens, A2.1 Entsiegelung, nachfolgend Ansaat, A2.2 Entsiegelung, nachfolgend Sukzession, A3 Pflanzung eines Feldgehölzes

A_A4.1 Neuanlage gewässerbegleitender Gehölzstruktur, A_A4.2 Neuanlage straßenbegleitender Gehölzstrukturen mit Überhälter, A5 Sukzession

A6.1 Sukzessive Entwicklung zu Vorwald, A6.2 Einzelbaumentnahme und Sukzession am Waldrand, A7 Sukzession nach Wiederherstellung, A8 Neuanlage eines Kleingewässers