

Index	2 Code	3 Biotyp (vor Eingriff) Aufwertung/abwertung	4 Ausgangswert	5 Code	6 Biotyp (nach Eingriff)	7 Zustandswert (ZV)	8 Differenzwert (DW) (Sp. 7-4)	9 Fläche in m²	10 WE Wertminderung WE Mind. (Sp. 8 x 9)	11 Ausgleichbarkeit	12 WE Ausgleichsbedarf (WE Mind A)	13 WE Ersatzbedarf (WE Mind E)
204	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200 PV	Bereich PV, Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	8	-2	14.905,93	- 29.811,86			
226	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200 PV	Bereich PV, Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	8	-2	1.567,17	- 3.134,34			
237	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200 PV	Bereich PV, Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	8	-2	3.642,52	- 7.285,04			
271	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200 PV	Bereich PV, Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	8	-2	3.733,20	- 7.466,40			
221	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200 PV	Bereich PV, Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	8	-7	59,47	- 416,29			
224	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200 PV	Bereich PV, Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	8	-7	27,20	- 190,40			
269	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200 PV	Bereich PV, Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	8	-7	45,60	- 319,20			
273	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200 PV	Bereich PV, Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	8	-7	8,39	- 58,73			
222	75 690	Laubmischwald	27	41 200 PV	Bereich PV, Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	8	-19	0,50	- 9,50			
227	75 690	Laubmischwald	27	41 200 PV	Bereich PV, Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	8	-19	0,21	- 3,99			
200	51 000	Felssporn mit Magerrasenpflanzen, kleinflächig	25	51 000	Felssporn, unverändert, kleinflächig, AW=ZV	25	0	73,98	-			
217	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	12	128,36	1.540,32			
223	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	12	18,49	221,88			
235	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	12	3.753,17	45.038,04			
272	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	12	752,03	9.024,36			
236	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	12	60,24	722,88			
262	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	12	1.193,05	14.316,60			
263	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	12	54,84	658,08			
266	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	12	0,79	9,48			
274	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	12	0,55	6,60			
205	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	7	9,01	63,07			
210	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	7	30,74	215,18			
215	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	7	21,52	150,64			
225	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	7	7,87	55,09			
244	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	7	10,41	72,87			
249	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	7	41,94	293,58			
271	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	7	70,24	491,68			
261	65 300	sonst Hecke /Fichtenreihe	21	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	1	35,04	35,04			
272	65 300	sonst Hecke /Fichtenreihe	21	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	1	0,57	0,57			
207	75 690	Laubmischwald	27	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	-5	24,58	- 122,90			
278	75 690	Laubmischwald	27	41 200	Grünland frischer Standorte, artenreich, extensiv	22	-5	0,05	- 0,25			
228	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	10	53,96	539,60			
233	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	10	115,99	1.159,90			
257	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	10	301,58	3.015,80			
258	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	10	158,64	1.586,40			
265	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	10	5,44	54,40			
267	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	10	8,11	81,10			
279	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	10	2,23	22,30			
280	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	10	0,74	7,40			
229	65 300	sonst Hecke Bestand	21	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	-1	3,47	- 3,47			
230	65 300	sonst Hecke Bestand	21	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	-1	19,17	- 19,17			
234	65 300	sonst Hecke /Fichtenreihe	21	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	-1	31,42	- 31,42			
259	65 300	sonst Hecke /Fichtenreihe	21	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	-1	271,71	- 271,71			
260	65 300	sonst Hecke /Fichtenreihe	21	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	-1	51,48	- 51,48			
270	65 300	sonst Hecke /Fichtenreihe	21	65 300	Hecke AM 1 Ost	20	-1	9,85	- 9,85			
263	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM1 Ost	20	10	10,06	100,60			
264	65 300	sonst Hecke /Fichtenreihe	21	65 300	Hecke AM1 Ost	20	-1	18,20	- 18,20			
242	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM1 West	20	10	34,50	345,00			
245	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM1 West	20	10	90,33	903,30			
250	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM1 West	20	10	38,10	381,00			
276	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM1 West	20	10	3,63	36,30			
243	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	65 300	Hecke AM1 West	20	5	66,02	330,10			
248	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	65 300	Hecke AM1 West	20	5	343,24	1.716,20			
232	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM1 West	20	10	2,97	29,70			

Index	Code	Biotoptyp (vor Eingriff) Aufwertung/abwertung	Ausgangswert	Code	Biotoptyp (nach Eingriff)	Zustandswert (ZW)	Differenzwert (DW) (Sp. 7-4)	Fläche in m <sup>2</sup>	WE Wertminderung WE Mind. (Sp. 8 x 9)	Ausgleichbarkeit	WE Ausgleichsbedarf (WE Mind A)	WE Ersatzbedarf (WE Mind E)
252	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM4	20	10	69,28	692,80			
253	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM4	20	10	110,69	1.106,90			
256	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	65 300	Hecke AM4	20	10	3,44	34,40			
251	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	65 300	Hecke AM4	20	5	3,04	15,20			
255	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	65 300	Hecke AM4	20	5	16,41	82,05			
219	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	42 100	Ruderal/ Stauden	14	4	226,26	905,04			
246	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	42 100	Ruderal/ Stauden	14	4	23,66	94,64			
254	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	42 100	Ruderal/ Stauden	14	4	6,51	26,04			
275	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	42 100	Ruderal/ Stauden	14	4	9,40	37,60			
212	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	42 100	Ruderal/ Stauden	14	-1	5,14	5,14			
213	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	42 100	Ruderal/ Stauden	14	-1	37,30	37,30			
238	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	42 100	Ruderal/ Stauden	14	-1	3,82	3,82			
247	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	42 100	Ruderal/ Stauden	14	-1	130,68	130,68			
202	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	41 200	Schotterrasenweg artenreiche Ansaat, wie magere Frischwiese	8	-2	1.111,50	2.223,00			
206	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200	Schotterrasenweg artenreiche Ansaat, wie magere Frischwiese	8	-7	2,78	19,46			
240	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	41 200	Schotterrasenweg artenreiche Ansaat, wie magere Frischwiese	8	-7	1,31	9,17			
231	65 300	sonst Hecke Bestand	21	41 200	Schotterrasenweg artenreiche Ansaat, wie magere Frischwiese	8	-13	0,03	0,39			
201	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10		Trafostation Vollversiegelung	0	-10	20,68	206,80			
218	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	78 200	Waldrand Gehölze	22	7	1,33	9,31			
220	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	78 200	Waldrand Gehölze	22	7	10,14	70,98			
209	75 690	Laubmischwald	27	78 200	Waldrand Gehölze	22	-5	19,02	95,10			
211	75 690	Laubmischwald	27	78 200	Waldrand Gehölze	22	-5	1,57	7,85			
214	75 690	Laubmischwald	27	78 200	Waldrand Gehölze	22	-5	20,16	100,80			
216	75 690	Laubmischwald	27	78 200	Waldrand Gehölze	22	-5	44,54	222,70			
277	75 690	Laubmischwald	27	78 200	Waldrand Gehölze	22	-5	0,75	3,75			
241	41 300	intensiv genutztes Dauergrünland frischer Standorte	10	95 100	Zufahrt wg Decke Schotter	3	-7	11,51	80,57			
239	42 100	Ruderalflur/ Stauden frischer Standorte	15	95 100	Zufahrt wg Decke Schotter	3	-12	83,28	999,36			
							Summe	33.892,73	32.929,93	Wertgewinn		
							Fläche	in m <sup>2</sup>	Wertpunkte			
nach FI Ausgangswert und Wertminderung Biotope												