

FE-Nr.	Code	S	Biotoptyp (vor Eingriff)	AW	Code	Biotoptyp (nach Eingriff)	ZW	DW	Flaeche (m²)	WE Mind.	AB	WE Mind.A	WE Mind.E
1	11.04.510	-	Bahnanlage	1	11.04.510	Bahnanlage	1	0	13.615	0	A	0	
									Σ 13.615	Σ 0			
2	02.02.430	-	Einzelbaum, Baumgruppe	23	02.02.430	Einzelbaum, Baumgruppe	22	1	866	866	A	1.794	
					11.04.130	Wirtschaftsweg	0	23	40	925			
					06.01.500	Sonstiges artenreiches Feuchtgrünland	22	1	2	2			
									Σ 908	Σ 1.794			
3	01.02.320	§	Erlen- und Eschen Bachwald des Berg- und Hügellandes	30	01.02.320	Erlen- und Eschen Bachwald des Berg- und Hügellandes	26	4	259	1.036	-	3.217	
					03.04.120	Naturferner Graben, Mulde	8	22	99	2.182			
									Σ 358	Σ 3.217			
4	02.02.100	-	Feldhecke	23	06.03.210	Intensiv genutzte Mähwiese frische Standorte	10	13	76	994	-	11.523	
					06.01.500	Sonstiges artenreiches Feuchtgrünland	22	1	104	104			
					03.04.120	Naturferner Graben, Mulde	8	15	31	464			
					06.02.210	Sonstige extensiv genutzte Frischwiese	22	1	929	929			
					06.03.210	Intensiv genutzte Mähwiese frischer Standorte	10	13	307	3.994			
					11.04.130	Wirtschaftsweg	3	20	135	2.706			
					11.04.500	Stützmauer	0	23	101	2.332			
									Σ 1.685	Σ 11.523			
5	02.01.200	-	Gebüsch frischer Standorte	23	06.01.500	Sonstiges artenreiches Feuchtgrünland	22	1	260	260	B	3.119	
					11.04.130	Wirtschaftsweg	0	23	124	2.859			
									Σ 384	Σ 3.119			
6	06.03.210	-	Intensiv genutzte Mähwiese frischer Standorte	10	06.03.210	Intensiv genutzte Mähwiese frische Standorte	10	0	1.193	0	A	9.689	
					11.04.130	Wirtschaftsweg	0	10	380	3.800			
					06.03.210	Intensiv genutzte Mähwiese frischer Standorte	10	0	126	0			
					11.04.130	Wirtschaftsweg	3	7	657	4.596			
					11.04.500	Gabionenwand	0	10	5	48			
					06.03.210	Intensiv genutzte Mähwiese frischer Standorte	9	1	1.244	1.244			
									Σ 3.605	Σ 9.689			
7	07.03.200.v2	-	Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte (Verbuschungsgrad 10-25%)	15	06.03.210	Intensiv genutzte Mähwiese frischer Standorte	10	5	59	294	A	495	
					11.04.130	Wirtschaftsweg	3	12	16	196			
					06.03.210	Intensiv genutzte Mähwiese frischer Standorte	9	6	1	5			
									Σ 76	Σ 495			
8	06.02.210	-	Sonstige extensiv genutzte Frischwiese	25	06.02.210	Sonstige extensiv genutzte Frischwiese	22	3	1.942	5.825	A	16.333	
					03.04.120	Naturferner Graben, Mulde	8	17	618	10.508			
									Σ 2.560	Σ 16.333			
9	01.07.150	-	Sonstiger Laubholzforst heimischer Baumarten	20	06.02.210	Sonstige extensiv genutzte Frischwiese	22	-2	23	-47	B	1.763	
					03.04.120	Naturferner Graben, Mulde	8	12	108	1.298			
					01.07.150	Laubholzforst heimischer Baumarten	16	4	128	511			
									Σ 259	Σ 1.763			
10	06.01.500	-	Sonstiges artenreiches Feuchtgrünland	25	06.01.500	Sonstiges artenreiches Feuchtgrünland	22	3	4.337	13.010	B	34.817	
					11.04.130	Wirtschaftsweg	0	25	485	12.114			
					01.02.120	Weiden-Auwald der Bäche und Flußoberläufe	26	-1	1	-1			
					06.03.210	Intensiv genutzte Mähwiese frischer Standorte	10	15	5	70			
					03.03.210	ausgebauter Flussabschnitt mit naturnahen Elementen	17	8	6	48			
					11.04.130	Wirtschaftsweg	3	22	435	9.576			
									Σ 5.269	Σ 34.817			
11	01.02.120	§	Weiden-Auwald der Bäche und Flußoberläufe	30	01.02.120	Weiden-Auwald der Bäche und Flußoberläufe	26	4	77	307	-	862	
					03.03.210	ausgebauter Flussabschnitt mit naturnahen Elementen	17	13	14	183			
					06.01.500	Sonstiges artenreiches Feuchtgrünland	22	8	5	38			
					06.03.210	Intensiv genutzte Mähwiese frischer Standorte	9	21	12	253			
					11.04.130	Wirtschaftsweg	3	27	3	82			
									Σ 111	Σ 862			
Flaeche Gesamt (m²):											Σ	28.830	
Mind.A Gesamt:											Σ	83.612	
Mind.E Gesamt:											Σ	0	
WE Mind. Gesamt:											Σ	83.612	