Anhang II - Biotoptypenbewertung

Bewertung der im Stadtgebiet Cottbus vorkommenden Biotoptypen (gegliedert nach Hauptgruppen)

Zeichenerklärung

<u>Bewertungskriterien</u>	aggregierter Biotopwert	Schutz	Gefährdung	Regenerierbarkeit
++ sehr hoher Wert + hoher Wert o mittlerer Wert geringer Wert sehr geringer Wert	I sehr hoher Biotopwert II hoher Biotopwert III mittlerer Biotopwert IV geringer Biotopwert V sehr geringer Biotopwert	 § geschützter Biotop nach § 30 BNatSchG §§ geschützter Biotop nach § 17 BbgNatSchAG (Alleen) (§) in best. Ausbildungen oder Teilbereichen nach § 30 BNatSchG geschützt 	RL einzelne Biotoptypen der Gruppe/Untergruppe sind gefährdet/unterschiedlich stark gefährdet 1 extrem gefährdet 2 stark gefährdet 3 gefährdet V im Rückgang, Vorwarnliste R wegen Seltenheit gefährdet D Datenlage unzureichend	N nicht regenerierbar K kaum regenerierbar S schwer regenerierbar B bedingt regenerierbar x keine Einstufung sinnvoll
k. A. keine Angaben				

Code	Biotoptyp	Bewertungskriterien							Gesamtbewer- tung
			Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
01 Fließ	gewässer								
01111	naturnahe, unbeschattete Bäche und kleine Flüsse	++	++	++	I	§	1	S-K	sehr hoch
01112	naturnahe, beschattete Bäche und kleine Flüsse	++	++	++	I	§	1	S-K	sehr hoch

Code	Biotoptyp	Bewertungskriteri	en						Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
01113	begradigte, weitgehend naturferne Bäche und kl. Flüsse ohne Verbauung	+	+	+	II	k.A.	k.A.	Х	hoch
01120	Flüsse und Ströme	0	+	+	II	(§)	RL	х	mittel
01121	naturnah, flachuferig mit Ufervegetation	+	+	+	II	§	2	S-K	sehr hoch
01123	vollständig begradigt oder kanalisiert	0	0	+	III	k.A.	k.A.	х	mittel
01130	Gräben	0	0	+	III	(§)	k.A.	х	mittel
01131	naturnah, unbeschattet	0	+	+	II	(§)	k.A.	В	hoch
01132	naturnah, beschattet	0	+	+	II	(§)	k.A.	В	mittel
01133	weitgehend naturfern, ohne Verbauung	0	0	+/0	III	k.A.	k.A.	x	mittel
0114	Kanäle, Hafenbecken	-	-	+	IV	k.A.	k.A.	х	gering
01211	Großröhrichte an Fließ- gewässern	+	+	+	II	§	RL	В	hoch
02 Stanc	lgewässer								
02110	Altarme von Fließgewässern	++	++	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
02120	perennierende Kleinge- wässer	++	++	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
02130	Temporäre Kleingewäs- ser	++	++	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
02140	Staugewäs- ser/Kleinspeicher	0	0	+	III	(§)	k.A.	х	mittel
02150	Teiche	0	0	0	III	(§)	k.A.	х	mittel
02151	unbeschattet	0	0	0	III	(§)	k.A.	х	mittel

Code	Biotoptyp	Bewertungskriteri	en						Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
02153	überwiegend bis voll- ständig verbaut; bzw. technisches Becken	-	-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
02160	Grubengewässer, Abgrabungsseen	0	0	0	III	(§)	RL	Х	mittel
02200	Schwimmblatt- und Un- terwasserpflanzen- Gesellschaften in Stand- gewässern	++	+	++	I	§	RL	siehe 5. Stelle	hoch
02206	Wasserlinsendecken in Standgewässern	+	+	++	II	§	k.A.	В	hoch
02211	Großröhrichte an Stand- gewässern	++	+	++	I	§	V	В	sehr hoch
02240	Strandlingsgesellschaften an Standgewässern	++	+	++	I	§	1	S	sehr hoch
03 Anthi	opogene Rohbodenstand	orte und Ruderalflu	ren						
03100	Vegetationsfreie und -arme Rohboden- standorte	-	-	++	III	k.A.	k.A.	х	mittel
03200	Ruderale Pionier-, Gras- und Staudenfluren	0	-	0	III	k.A.	k.A.	X	mittel
032002	Ruderalflächen, Brachen mit Gehölzaufwuchs (Vorwald)	0	0	+	III	k.A.	k.A.	х	mittel
03221	Quecken-Pionierfluren	0	+	++	II	k.A.	k.A.	х	hoch
03300	sonstige Spontanvegetation auf Sekundärstandorten	0	0	+	III	(§)	k.A.	х	mittel

Code	Biotoptyp	Bewertungskriteri	en						Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
03400	künstlich begründete Gras- und Staudenfluren (Ansaaten) auf Sekundär- standorten ohne wirt- schaftliche Nutzung (kei- ne Grünland- und Acker- flächen!)	0	-	+	III	k.A.	k.A.	х	mittel
04 Moor	e und Sümpfe								
04510	Röhrichte eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe	++	+	++	I	§	RL	S	sehr hoch
04511	Schilfröhricht eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe	++	+	++	I	§	3	S	sehr hoch
04540	Kleinseggenriede	++	++	++	I	§	1	S	sehr hoch
04560	Gehölze nährstoffreicher Moore und Sümpfe	++	+	++	I	§	RL	siehe 5./6. Stelle	sehr hoch
04590	sonstige nährstoffreiche Moore und Sümpfe	+	+	++	II	§	3	х	hoch
04620	Röhrichte und Binsen in Mooren und Sümpfen	++	++	++	I	§	RL	S	sehr hoch
05 Gras-	· und Staudenfluren								
05100	Feuchtwiesen/ Feucht- weiden	+	+	++	II	(§)	RL	k.A.	hoch
05101	Großseggenwiesen (Streuwiesen)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05103	Feuchtwiesen nährstoff- reicher Standorte	++	+	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch

Code	Biotoptyp	Bewertungskriteri	en						Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
051031	Feuchtwiese nährstoffrei- cher Standorte; artenrei- che Ausprägung	++	++	++	I	§	2	S	sehr hoch
05105	Feuchtweiden	0	+	++	II	(§)	RL	siehe 6. Stelle	hoch
051050 1	weitgehend ohne spontanen Gehölzbe- wuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)	0	+	++	II	(§)	RL	siehe 6. Stelle	hoch
	mit spontanen Gehölz- bewuchs (10 - 30 % Ge- hölzdeckung)	0	+	++	II	(§)	RL	siehe 6. Stelle	hoch
051051	artenreiche Ausprä- gung	+	++	++	I	§	3	S	sehr hoch
05110	Frischwiesen, Frischweiden	0	0	0	III	k.A.	RL	k.A.	mittel
05111	Frischweiden, Fettweiden	0	0	0	III	k.A.	k.A.	siehe 6. Stelle	mittel
051112		0	-	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
05112	Frischwiesen	+	0	0	III	k.A.	RL	siehe 6. Stelle	mittel
051121	artenreich	+	++	0	II	k.A.	2	S	hoch
05120	Trockenrasen	++	+	++	I	§	RL	k.A.	sehr hoch
05121	Sandtrockenrasen (ein- schl. offene Sandstandor- te und Borstgrasrasen trockener Ausprägung)	++	+	++	I	8	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
051211	Silbergrasreiche Pio- nierfluren	++	+	++	I	§	2	В	sehr hoch

Code	Biotoptyp	Bewertungskriteri	en						Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
051212	Grasnelken-Fluren und Blauschillergras-Rasen	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	+	+	++	II	(§)	RL	х	hoch
051311	von Schilf dominiert	++	О	++	II	§	k.A.	x	hoch
051314	von rasigen Großseg- gen dominiert	++	0	++	II	§	V	х	hoch
05132	Grünlandbrachen frischer Standorte	0	0	0	III	k.A.	RL	х	mittel
05133	Grünlandbrachen trockener Standorte	+	+	++	II	(§)	k.A.	х	hoch
05141	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte	++	+	++	I	(§)	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
051411	gewässerbegleitende Hochstaudenfluren	++	+	++	I	(§)	3	B-S	sehr hoch
051413	Brennnesselfluren feuchter bis nasser Standorte	+	+	++	II	k.A.	k.A.	x	hoch
05142	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte	+	+	+	II	k.A.	k.A.	siehe 6. Stelle	hoch
051430 1	Staudenfluren (Säume) trockenwarmer Standorte; weitgehend ohne sponta- nen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	+	+	++	II	§	RL	siehe 6. Stelle	hoch
05150	Intensivgrasland	-	-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering

Code	Biotoptyp	Bewertungskriteri	en						Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
05152	frischer Standorte	-	-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
05160	Zierrasen/Scherrasen		-	0	IV	k.A.	k.A.	siehe 5. Stelle	gering
05162	artenarmer Zier- /Parkrasen		-	0	IV	k.A.	k.A.	х	gering
06 Zwer	gstrauchheiden und Nadel	gebüsche							
06102	trockene Sandheiden	++	++	++	I	§	2	S	sehr hoch
06110	Besenginsterheiden	++	++	++	I	§	2	S	sehr hoch
07 Laub	gebüsche, Feldgehölze, Al	leen, Baumreihen,	und Baum	gruppen					
07101	Gebüsche nasser Stand- orte	+	+	++	II	8	RL	siehe 6. Stelle	hoch
071011	Strauchweidengebü- sche	+	+	++	II	8	3	S	hoch
07102	Laubgebüsche frischer Standorte	+	+	0	II	k.A.	k.A.	siehe 6. Stelle	hoch
07103	Laubgebüsche trockener und trockenwarmer Standorte	+	+	++	II	(§)	RL	siehe 6. Stelle	hoch
07110	Feldgehölze	+	+	+	II	(§)	3	S	hoch
07111	nasser oder feuchter Standorte	+	+	++	II	(§)	3	S	hoch
07112	frischer und/oder rei- cher Standorte	+	+	0	II	(§)	3	S	hoch
07113	mittlerer Standorte	+	+	0	II	(§)	3	S	hoch
07114	armer und/oder tro- ckener Standorte	+	+	++	11	(§)	3	S	hoch

Code	Biotoptyp	Bewertungskriteri	en						Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
07115	Feldgehölzähnliche im Siedlungsbereich	0	+	+	III	(§)	3	S	hoch
07120	Waldmäntel	+	+	+	II	(§)	3	S	hoch
07130	Hecken und Windschutz- streifen	+	0	+	II	k.A.	RL	siehe 6. Stelle	hoch
07131	ohne Überschirmung	+	0	+	II	k.A.	RL	siehe 6. Stelle	hoch
07132	von Bäumen über- schirmt (>10% Über- schirmung)	+	0	+	II	k.A.	RL	siehe 6. Stelle	hoch
071321	geschlossen, überwiegend heimische Gehölze	+	+	+	II	k.A.	3	S	hoch
071322	lückig, überwiegend heimische Gehölze	+	0	+	II	k.A.	3	S	hoch
07141	Alleen	+	0	+	II	§§	RL	х	hoch
07142	Baumreihen	+	0	+	II	k.A.	k.A.	х	hoch
071422	lückig oder hoher An- teil an geschädigten Bäumen, überwiegend heimische Baumarten	0	0	+	III	k.A.	k.A.	х	mittel
071424	lückig oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend nicht heimische Baumarten	0	-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
07150	Solitärbäume und Baum- gruppen	++	+	+	I	k.A.	RL	k.A.	hoch
07151	Markanter Solitärbaum	++	+	++	1	k.A.	3	siehe 6./7. Stelle	sehr hoch

Code	Biotoptyp	Bewertungskriteri	en						Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
07153	einschichtige oder kleine Baumgruppen	+	+	+	II	k.A.	k.A.	siehe 6./7. Stelle	hoch
07170	flächige Obstbestände (Streuobstwiesen)	+	+	+	II	(§)	RL	siehe 7. Stelle	hoch
071700 1	überwiegend Altbäume	+	++	+	II	(§)	RL	S	hoch
071700 2	überwiegend mittleres Alter (> 10 Jahre)	+	+	+	II	(§)	RL	В	hoch
071700 3	Jungbestände (<10 Jahre)	0	0	+	III	(§)	RL	В	mittel
	genutzte Streuobstwiesen; überwiegend Altbäume	+	++	+	II	§	1	S	hoch
	genutzte Streuobstwiesen; Jungbestände (<10 Jahre)	0	0	+	III	§	1	В	mittel
07173	aufgelassene Streuobst- wiesen	+	+	+	II	8	2	Х	hoch
07182	Obstbaumreihe	+	+	+	II	k.A.	RL	siehe 7. Stelle	hoch
07190	Standorttypischer Ge- hölzsaum an Gewässern	++	++	++	I	§	3	S	sehr hoch
07200	Intensiv-Obstanlage		0	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
07202	brachliegend	0	0	-	III	k.A.	k.A.	х	mittel
08 Wälde	er und Forste								
08100	Moor- und Bruchwälder	++	++	++	I	§	RL	siehe 5. Stelle	sehr hoch

Code	Biotoptyp	Bewertungskriteri	en						Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
08103	Erlen-Bruchwälder, Er- lenwälder	++	++	++	I	§	RL	K	sehr hoch
081034	Großseggen- Schwarzerlenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
081036	Rasenschmielen- Schwarzerlenwald	++	++	++	I	§	3	К	sehr hoch
08110	Erlen-Eschen-Wälder	++	++	++	I	§	RL	K	sehr hoch
08181	Eichen- Hainbuchenwälder feuch- ter bis frischer Standorte	++	++	+	I	§	2	К	sehr hoch
08182	Eichen- Hainbuchenwälder mittle- rer bis trockener Standor- te	++	++	++	I	§	2	К	sehr hoch
08190	Eichenmischwälder bo- densaurer Standorte	++	++	++	1	§	RL	К	sehr hoch
08211	Kiefernwälder trocken- warmer Standorte, Silber- gras-Kieferngehölz	+	+	++	I	§	1	К	sehr hoch
08222	Heidekraut-Kiefernwald	++	+	++	I	§	2	К	hoch
08230	Flechten-Kiefernwald	++	++	++	I	§	2	К	sehr hoch
08261	Kahlflächen, Rodungen	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
08262	junge Aufforstungen	-	-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
08281	Vorwälder trockener Standorte	+	0	++	II	(§)	RL	siehe 6. Stelle	hoch
082819	Kiefern-Vorwald	+	+	++	1	§	k.A.	В	hoch
08282	Vorwälder frischer Stand- orte	+		0	III	(§)	RL	siehe 6. Stelle	mittel

Code	Biotoptyp	Bewertungskriterien							Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
08283	Vorwälder feuchter Standorte (außerhalb intakter Moore)	+	0	++	II	8	RL	siehe 6. Stelle	hoch
082837	Erlen-Vorwald	+	0	++	II	§	3	В	hoch
082838	sonstige Vorwälder feuchter Standorte	+	0	++	II	(§)	k.A.	В	hoch
08290	Naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel- Mischwälder mit heimi- schen Baumarten	+	+	+	II	k.A.	k.A.	S	hoch
08310	Eichenforst	0	+	+	II	k.A.	k.A.	х	hoch
08340	Robinienforst	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
08350	Pappelforst	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
08360	Birkenforst	0	+	+	II	k.A.	k.A.	х	hoch
08370	Erlenforst	0	+	+	II	k.A.	k.A.	х	hoch
08380	Sonstige Laubholzbe- stände	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
08420	Nadelholzforste, sonstige nicht heimische Koniferen	0	-	0	III	k.A.	k.A.	x	mittel
08460	Lärchenforst	0	-	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
08480	Kiefernforst	0	-	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
08510	Laub-Nadel- Mischbestand, Eiche	+	+	+	II	k.A.	k.A.	х	hoch
08540	Laub-Nadel- Mischbestand, Robinie	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel

Code	Biotoptyp	Bewertungskriterien							Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
08550	Laub-Nadel- Mischbestand, Pappel	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
08560	Laub-Nadel- Mischbestand, Birke	0	+	+	II	k.A.	k.A.	х	hoch
08570	Laub-Nadel- Mischbestand, Erle	0	+	+	II	k.A.	k.A.	х	hoch
08580	Laub-Nadel- Mischbestand, sonstige Laubholzarten	0	0	0	III	k.A.	k.A.	x	mittel
08590	Laub-Nadel- Mischbestand, sonstige	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
08620	Nadel-Laub- Mischbestand, sonstige nicht heimische Koniferen	0	-	0	III	k.A.	k.A.	x	mittel
08660	Nadel-Laub- Mischbestand, Lärche	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
08680	Nadel-Laub- Mischbestand, Haupt- baumart Kiefer, ohne Mischbaumart	0	0	О	III	k.A.	k.A.	х	mittel
08681	Nadel-Laub- Mischbestand, Haupt- baumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stielei- che, Traubeneiche)	0	+	+	II	k.A.	k.A.	X	hoch
08684	Nadel-Laub- Mischbestand, Haupt- baumart Kiefer, Misch- baumart Robinie	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel

Code	Biotoptyp	Bewertungskriteri	en						Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
08685	Nadel-Laub- Mischbestand, Haupt- baumart Kiefer, Misch- baumart Pappel	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
08686	Nadel-Laub- Mischbestand, Haupt- baumart Kiefer, Misch- baumart Birke	0	+	+	II	k.A.	k.A.	х	hoch
08688	Nadel-Laub- Mischbestand, Haupt- baumart Kiefer, sonstige Laubholzarten (inkl. Rot- eiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart nicht erkannt	0	0	0	III	k.A.	k.A.	x	mittel
	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehre- ren Nadelholzarten in etwa gleichen Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaumart	0	0	0	III	k.A.	k.A.	x	mittel
09 Äcker									
09130	Intensivacker	-	-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
	Ackerbrachen	О	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
	Wildäcker	0	+	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
10 Bioto	pe der Grün- und Freifläch	nen							
101012	Parkanlagen 2 bis 50 ha	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
101015	Tierpark	-	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
10102	Friedhof	+	+	+	II	k.A.	k.A.	х	hoch

Code	Biotoptyp	Bewertungskriterien							Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
10110	Gärten und Gartenbra- chen, Grabeland	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
10111	Gärten	-	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
10112	Grabeland	-	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
10113	Gartenbrachen	0	+	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
10150	Kleingärten		0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
10170	offene Sport- und Erho- lungsanlagen		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
10171	Sportplatz		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
10172	Freibäder		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
10173	Reitplätze und Rennbah- nen (offener Boden)		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
10200	Spielplätze		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
10210	Badeplätze		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
	Dorfanger	-	0	0	III	k.A.	k.A.	x	mittel
10250	Wochenendhausgebiet		0	0	III	k.A.	k.A.	x	mittel
	erbiotope								
11161	Steinhaufen und -wälle unbeschattet	+	0	+	II	§	2	В	hoch
11230	Rieselfelder	0	0	0	III	k.A.	k.A.	х	mittel
11250	Baumschule, Gärtnerei		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
12 Beba	ute Gebiete, Verkehrsanla	gen und Sonderfläc	hen						

Code	Biotoptyp	Bewertungskriterien							Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
12221	Wohn- und Mischgebiete, Geschlossene Blockbe- bauung (allseitig um- schlossene Hinterhöfe)		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
12222	Wohn- und Mischgebiete, Geschlossene und halbof- fene Blockbebauung (nicht allseitig umschlos- sene Hinterhöfe)		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
12235	Blockrandbebauung mit baumfreier Grünanlage und großen Rasenflächen		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
12240	Zeilenbebauung		-	-	IV	k.A.	k.A.	siehe 6. Stelle	gering
12241	Wohn- und Mischgebiete, Zeilenbebauung, mit Parkbaumbestand		0	0	III	k.A.	k.A.	В	mittel
12242	Wohn- und Mischgebiete, Zeilenbebauung, mit Waldbaumbestand		0	0	III	k.A.	k.A.	S	mittel
12250	Großformbebauung, Hochhauskomplexe		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
12260	Einzel und Reihenhäuser		-	-	IV	k.A.	k.A.	siehe 5. Stelle	gering
12261	Wohn- und Mischgebiete, Einzel- und Reihenhaus- bebauung mit Ziergärten		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
12262	Wohn- und Mischgebiete, Einzel- und Reihenhaus- bebauung mit Obstbaum- bestand		0	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering

Code	Biotoptyp	Bewertungskriterien							Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
	Wohn- und Mischgebiete, Einzel- und Reihenhaus- bebauung mit Wald- baumbestand (Waldsied- lungen)	-	+	0	III	k.A.	k.A.	S	mittel
12272	alte Villenbebauung mit Waldbaumbestand	-	+	0	III	k.A.	k.A.	S	mittel
12273	moderne Stadtvillenbe- bauung	-	-	0	IV	k.A.	k.A.	х	gering
12291	Wohn- und Mischgebiete, Dörfliche Bebauung / Dorfkern, ländlich		0	0	III	k.A.	k.A.	S	mittel
12292	Wohn- und Mischgebiete, Dörfliche Bebauung / Dorfkern, verstädtert			-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
12300	Industrie-, Gewerbe-, Handel-und Dienstleis- tungsflächen				V	k.A.	k.A.	X	sehr gering
12320	Industrie- und Gewerbe- brache				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12330	Gemeinbedarfsflächen (Kindergärten, Schulen, Krankenhäuser etc.)				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12331	mit hohem Grünflä- chenanteil		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
12332	mit geringem Grünflä- chenanteil				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12400	Landwirtschaftsbetrieb				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12500	Ver- und Entsorgungsan- lagen				V	k.A.	k.A.	k.A.	sehr gering

Code	Biotoptyp	Bewertungskriterien							Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
12501	mit hohem Grünflä- chenanteil		-	-	IV	k.A.	k.A.	х	gering
12600	Verkehrsflächen				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12610	Bundesstraße, Landes- straße				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12620	überwiegend versiegelte Stadtplätze und Prome- naden				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12621	mit regelmäßigem Baumbestand		-		V	k.A.	k.A.	В	sehr gering
12630	Autobahn				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12640	Parkplätze				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12650	Wege				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12660	Bahnanlagen				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12663	Bahnbrachen	-	-	0	IV	k.A.	k.A.	х	gering
126631	mit Gehölzaufwuchs	-	0	0	III	-	-	х	mittel
12670	Flugplätze				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12684	Wehre, sonstige Bauwer- ke an Gewässern				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12690	großflächige Garagen- komplexe				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12710	Müll-, Bauschutt- und sonstige Deponien				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12720	Abbaugebiete (Braunkohle, Kalkstein)				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering

Code	Biotoptyp	Bewertungskriterien							Gesamtbewer- tung
		Nutzungsintensi- tät	Diversi- tät	besondere Stand- ortbedingungen	aggregier- ter Bio- topwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchA G	Gefähr- dung	Regenerierbar- keit	
12730	Bauflächen, Baustellen				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12740	Lagerflächen				V	k.A.	k.A.	х	sehr gering
12810	Historische Bauwerke und Anlagen	-	+	0	III	k.A.	3 ¹⁾	B ²⁾	mittel
12811	Burg, Schloss	-	+	0	III	k.A.	3 ¹⁾	B ²⁾	mittel
12812	Kirche	-	+	0	III	k.A.	3 ¹⁾	B ²⁾	mittel
12820	Kaserne (militärische Sonderbauflächen)				V	k.A.	3 ¹⁾	B ²⁾	sehr gering

¹⁾ in ihrer Lebensraumfunktion für Fledermäuse, Schleiereulen usw. gefährdet

²⁾ in ihrer Lebensraumfunktion für Fledermäuse, Schleiereulen usw. bedingt regenerierbar