

## Anhang IV - Biotoptypenbewertung

Bewertung der im Landkreis Märkisch-Oderland vorkommenden Biotoptypen (gegliedert nach Hauptgruppen)

<b><u>Bewertungskriterien<sup>1</sup></u></b>	<b><u>aggregierter Biotopwert<sup>1</sup></u></b>	<b><u>Schutz<sup>2</sup></u></b>	<b><u>Gefährdung<sup>2</sup></u></b>	<b><u>Regenerierbarkeit<sup>2</sup></u></b>
++ sehr hoher Wert hoher Wert + mittlerer Wert o 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				

<sup>1</sup> Abgeleitet aus Beschreibung der Biotoptypen der Biotopkartierung Brandenburg (LUA 2006)

<sup>2</sup> Angaben aus Biotoptypenliste Brandenburg (LUGV 2011)

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
<b>01 Fließgewässer</b>										
01101	01101200	Quellen und Quell- fluren; unbeschattet; Sumpfwasser, Si- ckerquelle (Helokre- ne)	++	++	++	I	§	1	x	sehr hoch
01102	01102000	Quellen, beschattet	++	++	++	I	§	1	siehe 6. Stelle	sehr hoch
01102	01102100	Quellen, beschattet ; Sturzquelle (Rheo- krene)	++	++	++	I	§	1	B	sehr hoch
01102	01102200	Quellen, beschattet ; Sumpfwasser, Si- ckerquelle (Helokre- ne)	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
01103	01103000	gefasste oder ver- baute Quelle	o	o	o	III	(§)	-	x	mittel
01110	01110000	Bäche und kleine Flüsse	o	o	o	III	(§)	RL	x	mittel
01111	01111000	naturnahe, unbe- schattete Bäche und kleine Flüsse	++	++	++	I	§	1	S-K	sehr hoch
01112	01112000	naturnahe, beschat- tete Bäche und kleine Flüsse	++	++	++	I	§	1	S-K	sehr hoch
01113	01113000	begradigte, weitge- hend naturferne Bäche und kl. Flüs-	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		se ohne Verbauung								
01113	01113100	begradigte, weitgehend naturferne Bäche und kl. Flüsse ohne Verbauung; unbeschattet	o	o	o	III	-	-	x	mittel
01113	01113200	begradigte, weitgehend naturferne Bäche und kl. Flüsse ohne Verbauung; beschattet	o	o	o	III	-	-	x	mittel
01113	01113300	begradigte, weitgehend naturferne Bäche und kl. Flüsse ohne Verbauung; teilweise beschattet	o	o	o	III	-	-	x	mittel
01114	01114000	begradigte und weitgehend verbaute Bäche und kleine Flüsse	-	-	-	IV	-	-	x	gering
01114	01114300	begradigte und weitgehend verbaute Bäche und kleine Flüsse; teilweise beschattet	-	-	-	IV	-	-	x	gering
01115	01115000	teilweise oder vollständig verrohrte Bäche und kleine Flüsse	-	-	-	IV	-	-	x	gering

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
01120	01120000	Flüsse und Ströme	○	○	○	III	(§)	RL	x	mittel
01121	11210000	Flüsse und Ströme, naturnah, flachuferig mit Ufervegetation	++	++	++	I	§	2	S-K	sehr hoch
01122	01122000	Flüsse und Ströme, naturnah, teilweise steiluferig	++	++	++	I	§	2	S-K	sehr hoch
01123	01123000	Flüsse und Ströme, vollständig begradigt oder kanalisiert	-	-	-	IV	-	-	x	gering
01124	01124000	Flüsse und Ströme, Ufer weitgehend verbaut	○	○	○	III	-	-	x	mittel
01130	01130000	Gräben	-	-	○	IV	(§)	-	x	gering
01130	01130020	Gräben; trocken- gefallen oder nur stel- lenweise wasserfüh- rend	-	-	-	IV	(§)	-	x	gering
01131	01131000	naturnahe, unbe- schattete Gräben	○	○	○	III	(§)	-	B	mittel
01131	01131010	naturnahe, unbe- schattete Gräben; ständig wasserfüh- rend	○	○	○	III	(§)	-	B	mittel
01131	01131020	naturnahe, unbe- schattete Gräben; trockengefallen oder nur stellenweise wasserführend	○	○	○	III	(§)	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
01132	01132000	naturnahe, beschattete Gräben	○	○	○	III	(§)	-	B	mittel
01132	01132010	naturnahe, beschattete Gräben; ständig wasserführend	○	○	○	III	(§)	-	B	mittel
01132	01132020	naturnahe, beschattete Gräben; trocken gefallen oder nur stellenweise wasserführend	○	○	○	III	(§)	-	x	mittel
01133	01133000	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung	-	-	-	IV	-	-	x	gering
01133	01133110	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung; unbeschattet; ständig wasserführend	-	-	-	IV	-	-	x	gering
01133	01133120	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung; unbeschattet; trocken gefallen oder nur stellenweise wasserführend	-	-	-	IV	-	-	x	gering
01133	01133200	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung; beschattet	-	-	-	IV	-	-	x	gering
01133	01133220	Gräben, weitgehend naturfern, ohne	-	-	-	IV	-	-	x	gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Verbauung; beschattet; trocken- gefallen oder nur stellenweise wasserführend								
01133	01133320	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung; teilweise trockengefallen oder nur stellenweise wasserführend	-	-	-	IV	-	-	x	gering
01134	01134000	Gräben, weitgehend oder vollständig verbaut	-	-	-	IV	-	-	x	gering
01135	01135000	Gräben, teilweise oder vollständig verrohrt	-	-	-	IV	-	-	x	gering
01141	01141000	Kanäle, unbeschattet	-	-	o	IV	-	-	x	gering
01142	01142000	Kanäle, beschattet	-	-	o	IV	-	-	x	gering
01143	01143000	Kanäle, teilweise beschattet	-	-	o	IV	-	-	x	gering
01201	01201000	Tausendblatt- Teichrosengesell- schaft in Fließge- wässern	+	+	+	II	§	-	B	hoch
01210	01210000	Röhrichtgesellschaf- ten an Fließgewäs- sern	+	+	+	II	§	RL	B	hoch
01211	01211000	Großröhrichte an Fließgewässern	+	+	+	II	§	RL	B	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
01211	01211100	Großröhrichte an Fließgewässern; Schilf-Röhricht	+	+	+	II	§	V	B	hoch
01211	01211200	Großröhrichte an Fließgewässern; Rohrkolben-Röhricht	+	+	+	II	§	0	0	hoch
01211	01211210	Großröhrichte an Fließgewässern; Rohrkolben-Röhricht; Röhricht des Schmalblättrigen Rohrkolbens	+	+	+	II	§	V	B	hoch
01211	01211300	Großröhrichte an Fließgewässern; Wasserschwaden-Röhricht	+	+	+	II	§	-	B	hoch
01211	01211400	Großröhrichte an Fließgewässern; Rohrglanzgras-Röhricht	+	+	+	II	§	-	B	hoch
01211	01211800	Großröhrichte an Fließgewässern; Großseggen-Röhricht	+	+	+	II	§	-	B	hoch
01212	01212200	Kleinröhrichte an Fließgewässern; Berlen-Bachröhricht	+	+	+	II	§	-	B	hoch
01231	01231000	einjährige Uferschlammfluren an Flüssen	+	+	+	II	§	3	B	hoch
01232	01232000	einjährige Ufer-	+	+	+	II	§	0	0	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		schlammfluren an Bächen und Gräben								
<b>02 Standgewässer</b>										
02000	02000000	Stillgewässer	+	+	+	II	(§)	-	siehe 5./6. Stelle	hoch
02100	02100000	Seen	+	+	+	II	(§)	RL	siehe 6. Stelle	hoch
02102	02102000	meso- bis leicht eutrophe Seen (mäßig nährstoff- reich) mit Tauchflu- ren, im Sommer große Sichttiefe	++	++	++	I	§	1	siehe 6. Stelle	sehr hoch
02102	02102100	meso- bis leicht eutrophe Seen (mäßig nährstoff- reich) mit Tauchflu- ren, im Sommer große Sichttiefe; mesotroph- kalkreiche Seen	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
02102	02102110	meso- bis leicht eutrophe Seen (mäßig nährstoff- reich) mit Tauchflu- ren, im Sommer große Sichttiefe; mesotroph- kalkreiche Seen;	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		stark mesotrophe, sehr kalkreiche Seen								
02102	02102120	meso- bis leicht eutrophe Seen (mäßig nährstoff- reich) mit Tauchflu- ren, im Sommer große Sichttiefe; mesotroph- kalkreiche Seen; stark mesotrophe, mäßig kalkreiche Seen	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
02102	02102200	meso- bis leicht eutrophe Seen (mäßig nährstoff- reich) mit Tauchflu- ren, im Sommer große Sichttiefe; mesotrophe, elektro- lyt- und kalkarme Seen	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
02102	02102300	meso- bis leicht eutrophe Seen (mäßig nährstoff- reich) mit Tauchflu- ren, im Sommer große Sichttiefe; schwach eutrophe, sehr karbonatreiche	++	++	++	I	§	2	S	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Seen								
02102	02102400	meso- bis leicht eutrophe Seen (mäßig nährstoff- reich) mit Tauchflu- ren, im Sommer große Sichttiefe; mäßig eutrophe, karbonatreiche Seen	++	++	++	I	§	2	S	sehr hoch
02103	02103000	eutrophe bis poly- trophe (nährstofffrei- che) Seen, meist nur mit Schwimmblatt- vegetation, im Sommer mäßige bis geringe Sichttiefe	+	+	+	II	(§)	-	B	hoch
02103	02103100	eutrophe bis poly- trophe (nährstofffrei- che) Seen, meist nur mit Schwimmblatt- vegetation, im Sommer mäßige bis geringe Sichttiefe; stark eutrophe Seen mit Tauchfluren	+	+	+	II	(§)	-	B	hoch
02103	02103200	eutrophe bis poly- trophe (nährstofffrei- che) Seen, meist nur mit Schwimmblatt-	+	+	+	II	(§)	-	B	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		vegetation, im Sommer mäßige bis geringe Sichttiefe; polytrophe Fluss- seen								
02103	02103300	eutrophe bis poly- trophe (nährstoffrei- che) Seen, meist nur mit Schwimmblatt- vegetation, im Sommer mäßige bis geringe Sichttiefe; polytrophe Land- seen	+	+	+	II	(§)	-	B	hoch
02104	02104000	hypertrophe Seen (sehr nährstoffreich), ohne Wasserpflan- zen, sehr geringe Sichttiefe	-	-	o	IV	-	-	x	gering
02105	02105300	dystrophe Seen, Moorseen ; eutro- phe, dystrophe Seen	++	++	++	I	(§)	1	S	sehr hoch
02110	02110000	Altarme von Fließ- gewässern	++	++	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
02113	02113000	schwach eutrophe (mäßig nährstoffrei- che) Altarme	++	++	++	I	§	1	S	sehr hoch
02114	02114000	hocheutrophe Alt- arme	o	o	o	III	§	2	S	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
02115	02115000	poly- bis hypertro- phe Altwässer	○	○	○	III	§	3	B	mittel
02120	02120000	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhe etc., <1ha)	++	++	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
02121	02121000	perennierende Kleingewässer, naturnah, unbe- schattet	++	++	++	I	§	3	B	sehr hoch
02122	02122000	perennierende Kleingewässer, naturnah, beschattet	++	++	++	I	§	3	B	sehr hoch
02123	02123000	perennierende Kleingewässer, naturfern, stark gestört oder verbaut	○	○	○	III	-	-	X	mittel
02130	02130000	temporäre Kleinge- wässer	++	++	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
02131	02131000	temporäre Kleinge- wässer, naturnah, unbeschattet	++	++	++	I	§	3	S	sehr hoch
02132	02132000	temporäre Kleinge- wässer, naturnah, beschattet	++	++	++	I	§	3	S	sehr hoch
02133	02133000	temporäre Kleinge- wässer, naturfern, stark gestört oder verbaut	○	○	+	III	-	3	S	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
02140	02140000	Staugewäs- ser/Kleinspeicher	○	○	+	III	(§)	-	x	mittel
02141	02141000	Staugewäs- ser/Kleinspeicher, naturnah, unbe- schattet	○	○	+	III	§	-	x	mittel
02142	02142000	Staugewäs- ser/Kleinspeicher, naturnah, beschattet	○	○	+	III	§	-	x	mittel
02143	02143000	Staugewäs- ser/Kleinspeicher, naturfern, stark gestört oder verbaut	-	-	○	IV	-	-	x	gering
02150	02150000	Teiche	○	○	○	III	(§)	-	x	mittel
02151	02151000	Teiche, unbeschat- tet	○	○	○	III	(§)	-	x	mittel
02152	02152000	Teiche, beschattet	○	○	○	III	(§)	-	x	mittel
02153	02153000	Teiche, überwie- gend bis vollständig verbaut; bzw. tech- nisches Becken	-	-	○	IV	-	-	x	gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
02160	02160000	Grubengewässer, Abgrabungsseen	○	○	○	III	(§)	RL	x	mittel
02161	02161000	Gewässer in Torfsti- chen	○	○	○	III	(§)	3	x	mittel
02162	02162000	Gewässer in Sand- und Kiesgruben	○	○	○	III	(§)	3	x	mittel
02163	02163000	Gewässer in Lehm-, Ton-, Mergelgruben	○	○	○	III	(§)	2	x	mittel
02167	02167000	sonstige Abgra- bungsgewässer	○	○	○	III	(§)	-	x	mittel
02200	02200000	Schwimmbblatt- und Unterwasserpflan- zen-Gesellschaften in Standgewässern	+	+	+	II	§	RL	siehe 5. Stelle	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
02201	02201000	Tausendblatt- Teichrosengesell- schaft in Standge- wässern	+	+	+	II	§	-	B	hoch
02201	02201100	Tausendblatt- Teichrosengesell- schaft in Standge- wässern; Teichro- sen-Bestände	+	+	+	II	§	-	B	hoch
02205	02205000	Krebsscheren- und Wasserschlauch- Schweber- Gesellschaften in Standgewässern	+	+	+	II	§	2	S	hoch
02206	02206000	Wasserlinsende- cken in Standge- wässern	+	+	+	II	§	-	B	hoch
02209	02209000	sonstige Schwimm- blatt- und Unterwas- serpflanzen- Gesellschaften in Standgewässern	+	+	+	II	§	-	S	hoch
02210	02210000	Röhrichtgesellschaf- ten an Standgewäs- sern	+	+	+	II	§	RL	siehe 5./6. Stelle	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
02211	02211000	Großröhrichte an Standgewässern	+	+	+	II	§	-	B	hoch
02211	02211100	Großröhrichte an Standgewässern; Schilf-Röhricht	+	+	+	II	§	V	B	hoch
02211	02211200	Großröhrichte an Standgewässern; Rohrkolben-Röhricht	+	+	+	II	§	-	B	hoch
02211	02211210	Großröhrichte an Standgewässern; Rohrkolben- Röhricht; Röhricht des Schmalblättri- gen Rohrkolbens	+	+	+	II	§	V	B	hoch
02211	02211220	Großröhrichte an Standgewässern; Rohrkolben- Röhricht; Röhricht des Breitblättrigen Rohrkolbens	+	+	+	II	§	-	B	hoch
02211	02211300	Großröhrichte an Standgewässern; Wasserschwaden- Röhricht	+	+	+	II	§	-	B	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
02211	02211400	Großröhrichte an Standgewässern; Rohrglanzgras- Röhricht	+	+	+	II	§	0	0	hoch
02211	02211600	Großröhrichte an Standgewässern; Kalmus-Röhricht	+	+	+	II	§	0	0	hoch
02211	02211800	Großröhrichte an Standgewässern; Großseggen- Röhricht	+	+	+	II	§	-	B	hoch
02212	02212100	Kleineröhrichte an Standgewässern; Röhricht des Ästigen Igelkolbens	+	+	+	II	§	-	B	hoch
02212	02212900	Kleineröhrichte an Standgewässern; sonstige Kleineröh- richte	+	+	+	II	§	-	B	hoch
02230	02230000	kurzlebige Pionier- vegetation wechsel- nasser Standorte an Standgewässern	+	+	+	II	§	RL	B	hoch
<b>03 Anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren</b>										

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
03000	03000000	Anthropogene Roh- bodenstandorte und Ruderalfluren	○	○	○	III	-	-	x	mittel
03100	03100000	vegetationsfreie und -arme Rohboden- standorte (De- ckungsgrad < 10%)	○	○	+	III	-	-	x	mittel
03200	03200000	ruderales Pionier-, Gras- und Stauden- fluren	○	○	○	III	-	-	x	mittel
03200	03200100	ruderales Pionier-, Gras- und Stauden- fluren; weitgehend ohne Gehölzbe- wuchs (Gehölzde- ckung < 10%)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
03200	03200200	ruderales Pionier-, Gras- und Stauden- fluren; mit Gehölz- bewuchs (Gehölz- deckung 10-30%)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
03210	03210200	Landreitgrasfluren; mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10- 30%)	○	-	-	IV	-	-	x	gering
03220	03220000	Ruderales Pionierras- en, ruderales Halb- trockenrasen und Queckenfluren (Agropyretea repen- tis)	○	+	++	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
03229	03229000	sonstige ruderales Pionier- und Halb- trockenrasen	o	+	++	II	-	-	x	hoch
03229	03229100	sonstige ruderales Pionier- und Halb- trockenrasen; weit- gehend ohne Ge- hölzbewuchs (Ge- hölzdeckung < 10%)	o	+	++	II	-	-	x	hoch
03229	03229200	sonstige ruderales Pionier- und Halb- trockenrasen; mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10- 30%)	o	+	++	II	-	-	x	hoch
03240	03240200	zwei- und mehrjäh- rige ruderales Stau- den und Distelfluren; mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10- 30%)	o	o	o	III	-	-	x	mittel
03242	03242000	Möhren- Steinkleefluren (Dauco-Melilotion)	o	o	o	III	-	-	x	mittel
03242	03242100	zwei- und mehrjäh- rige ruderales Stau- den- und Distelflu- ren; Möhren- Steinkleefluren (Dauco-Melilotion); weitgehend ohne	o	o	o	III	-	0	0	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung <10%)								
03243	03243000	hochwüchsige, stark nitrophile und aus- dauernde Ruderal- gesellschaften, Klettenfluren ( <i>Arcti- on lappae</i> )	○	-	-	IV	-	-	x	gering
03249	03249000	sonstige ruderale Staudenfluren	○	○	○	III	-	-	x	mittel
03250	03250000	Ufer-Zweizahn- Gesellschaften und Melden-Uferfluren ( <i>Bidentetea tripar- titae</i> ) auf sekundä- ren Standorten	○	○	○	III	-	-	x	mittel
03300	03300000	sonstige Spontan- vegetation auf Se- kundärstandorten	○	○	+	III	(§)	-	x	mittel
03300	03300100	sonstige Spontan- vegetation auf Se- kundärstandorten; weitgehend ohne Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	○	○	+	III	(§)	-	x	mittel
03300	03300200	sonstige Spontan- vegetation auf Se- kundärstandorten;	○	○	+	III	(§)	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)								
03320	03320100	Spontanvegetation auf Sekundärstand- orten, von Gräsern dominierte Bestän- de; weitgehend ohne Gehölzbe- wuchs (Gehölzde- ckung < 10%)	o	o	+	III	(§)	-	x	mittel
03340	03340100	Landröhrichte (auf Sekundärstandor- ten); weitgehend ohne Gehölzbe- wuchs (Gehölzde- ckung < 10%)	+	+	+	II	§	-	x	hoch
03340	03340200	Landröhrichte (auf Sekundärstandor- ten); mit Gehölzbe- wuchs (Gehölzde- ckung 10-30%)	+	+	+	II	§	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- rier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
03341	03341000	Schilf-Landröhricht auf Sekundärstand- orten	+	+	+	II	§	-	x	hoch
03341	03341100	Schilf-Landröhricht auf Sekundärstand- orten ; weitgehend ohne Gehölzbe- wuchs (Gehölzde- ckung < 10%)	+	+	+	II	§	-	x	hoch
03341	03341200	Schilf-Landröhricht auf Sekundärstand- orten ; mit Gehölz- bewuchs (Gehölz- deckung 10-30%)	+	+	+	II	§	-	x	hoch
03349	03349000	sonstige Landröh- richte auf Sekundär- standorten	+	+	+	II	§	-	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchG	Gefährdung	Regerierbarkeit	Gesamtbewertung
			Nutzungsintensität	Diversität	besondere Standortbedingungen					
03400	03400000	künstlich begründete Gras- und Staudenfluren (Ansaaten) auf Sekundärstandorten ohne wirtschaftliche Nutzung (keine Grünland- und Ackerflächen!)	o	-	+	III	-	-	x	mittel
<b>04 Moore und Sümpfe</b>										
04000	04000000	Moore und Sümpfe	+	+	+	II	(§)	0	0	hoch
04316	04316010	gehölzarmes Degenerationsstadium der Sauer-Armmore; Kesselmoor	o	+	++	II	§	0	0	hoch
04320	04320010	Sauer-Zwischenmoore (mesotroph-saure Moore); Kesselmoor	++	++	++	I	§	RL	siehe 5. Stelle	sehr hoch
04322	04322000	Torfmoos-Seggen-Wollgrasried der Sauer-Zwischenmoore	++	++	++	I	§	1	N	sehr hoch
04322	04322010	Torfmoos-Seggen-Wollgrasried der Sauer-Zwischenmoore; Kesselmoor	++	++	++	I	§	1	N	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
04322	04322020	Torfmoos-Seggen- Wolgrasried der Sauer- Zwischenmoore; Verlandungsmoor	++	++	++	I	§	1	N	sehr hoch
04323	04323000	Wolgras-Kiefern- Moorgehölz der Sauer- Zwischenmoore (Gehölzdeckung 10- 30%)	++	++	++	I	§	1	N	sehr hoch
04324	04324000	Birken-Moorgehölz der Sauer- Zwischenmoore (Gehölzdeckung 10- 30%)	++	++	++	I	§	1	N	sehr hoch
04324	04324010	Birken-Moorgehölz der Sauer- Zwischenmoore (Gehölzdeckung 10- 30%); Kesselmoor	++	++	++	I	§	1	N	sehr hoch
04325	04325210	Faulbaum- und Faulbaum-Weiden- sowie sonstige Moorgebüsche der Sauer- Zwischenmoore; Gehölzdeckung 30- 50%, Kesselmoor	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch
04325	04325200	Sauer- Zwischenmoore	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		(mesotroph-saure Moore); Faulbaum- und Faulbaum-Weiden- sowie sonstige Moorgebüsche der Sauer-Zwischenmoore; Gehölzdeckung 30-50%								
04325	04325220	Faulbaum- und Faulbaum-Weiden- sowie sonstige Moorgebüsche der Sauer-Zwischenmoore; Gehölzdeckung 30-50%; Verlandungsmoor	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
04325	04325300	Faulbaum- und Faulbaum-Weiden- sowie sonstige Moorgebüsche der Sauer-Zwischenmoore; Gehölzdeckung >50%	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
04325	04325310	Faulbaum- und Faulbaum-Weiden- sowie sonstige Moorgebüsche der Sauer-	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Zwischenmoore; Gehölzdeckung >50%; Kesselmoor								
04326	04326000	gehölzarmes Dege- nerationsstadium der Sauer- Zwischenmoore	○	+	++	II	§	2	x	hoch
04326	04326010	gehölzarmes Dege- nerationsstadium der Sauer- Zwischenmoore; Kesselmoor	○	+	++	II	§	2	x	hoch
04329	04329000	sonstige Sauer- Zwischenmoore	++	++	++	I	§	2	N	sehr hoch
04329	04329010	sonstige Sauer- Zwischenmoore; Kesselmoor	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch
04329	04329020	sonstige Sauer- Zwischenmoore; Verlandungsmoor	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch
04400	04400000	Basen- und Kalk- Zwischenmoore (mesotroph- subneutrale bis mesotroph- kalkreiche Moore)	+	+	+	II	§	RL	Siehe 5./6. Stelle	hoch
04411	04411000	braunmoosreiches Kleinseggenried der Basen- Zwischenmoore	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biototyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
04411	04411060	braunmoosreiches Kleinseggenried der Basen- Zwischenmoore, Durchströmungs- moor	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch
04412	04412000	Braunmoos- Großseggenried der Basen- Zwischenmoore	++	++	++	I	§	1	N	sehr hoch
04412	04412040	Braunmoos- Großseggenried der Basen- Zwischenmoore; Quellmoor	++	++	++	I	§	1	N	sehr hoch
04412	04412060	Braunmoos- Großseggenried der Basen- Zwischenmoore, Durchströmungs- moor	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch
04413	04413060	Moorgebüsch der Basen- Zwischenmoore, Durchströmungs- moor	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch
04413	04413360	Moorgebüsch der Basen- Zwischenmoore; Gehölzdeckung >50%, Durchströ-	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		mungsmoor								
04417	04417000	Basen- Zwischenmoore (mesotroph- subneutrale Moore); Abtorfungsbereich mit Regeneration	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch
04421	04421000	Kalk- Zwischenmoore (mesotroph- kalkreiche Moore); Braunmoos- Sumpfsimsen-Ried	++	++	++	I	§	1	N	sehr hoch
04423	04423000	Braunmoos- Kalkbinsen-Ried der Kalk- Zwischenmoore	++	++	++	I	§	1	N	sehr hoch
04423	04423040	Braunmoos- Kalkbinsen-Ried der Kalk- Zwischenmoore; Quellmoor	++	++	++	I	§	1	N	sehr hoch
04423	04423060	Braunmoos- Kalkbinsen-Ried der Kalk- Zwischenmoore; Durchströmungs- moor	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
04426	04426060	gehölzarmes De- genrationsstadium der Kalk- Zwischenmoore; Durchströmungs- moor	○	+	++	II	§	0	0	hoch
04500	04500010	nährstoffreiche (eutrophe bis poly- trophe) Moore und Sümpfe; Kessel- moor	+	+	+	II	§	RL	siehe 4. Stelle	hoch
04500	04500020	nährstoffreiche (eutrophe bis poly- trophe) Moore und Sümpfe; Verlan- dungsmoor	+	+	+	II	§	RL	siehe 4. Stelle	hoch
04500	04500030	nährstoffreiche (eutrophe bis poly- trophe) Moore und Sümpfe; Versump- fungsmoor	+	+	+	II	§	RL	siehe 4. Stelle	hoch
04500	04500040	nährstoffreiche (eutrophe bis poly- trophe) Moore und Sümpfe; Quellmoor	+	+	+	II	§	RL	siehe 4. Stelle	hoch
04500	04500060	nährstoffreiche (eutrophe bis poly- trophe) Moore und Sümpfe; Durchströ- mungsmoor	+	+	+	II	§	RL	siehe 4. Stelle	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
04510	04510000	Röhrichte eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe	+	+	+	II	§	RL	S	hoch
04510	04510020	Röhrichte eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe; Verlandungsmoor								
04510	04510030	Röhrichte eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe; Versumpfungsmoor	+	+	+	II	§	RL	S	hoch
04510	04510060	Röhrichte eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe; Durchströmungs- moor	+	+	+	II	§	0	0	hoch
04511	04511010	Schilfröhricht eu- tropher bis poly- tropher Moore und Sümpfe; Kessel- moor	+	+	+	II	§	RL	S	hoch
04511	04511020	Schilfröhricht eu- tropher bis poly- tropher Moore und Sümpfe; Verlan- dungsmoor	+	+	+	II	§	3	S	hoch
04511	04511030	Schilfröhricht eu- tropher bis poly- tropher Moore und Sümpfe; Versump- fungsmoor	+	+	+	II	§	3	S	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
04511	04511060	Schilfröhricht eu- tropher bis poly- tropher Moore und Sümpfe; Durchströ- mungsmoor	+	+	+	II	§	3	S	hoch
04512	04512000	Rohrkolbenröhricht eutropher bis poly- tropher Moore und Sümpfe	+	+	+	II	§	3	S	hoch
04512	04512020	Rohrkolbenröhricht eutropher bis poly- tropher Moore und Sümpfe; Verlan- dungsmoor	+	+	+	II	§	-	S	hoch
04513	04513000	Wasserschwaden- röhricht eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe	+	+	+	II	§	-	S	hoch
04513	04513020	Wasserschwaden- röhricht eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe; Verlandungsmoor	+	+	+	II	§	-	S	hoch
04513	04513060	Wasserschwaden- röhricht eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe; Durchströmungs- moor	+	+	+	II	§	-	S	hoch
04514	04514000	Rohrglanzgras- Röhricht eutropher	+	+	+	II	§	-	S	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		bis polytropher Moore und Sümpfe								
04514	04514020	Rohrglanzgras- Röhricht eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe; Verlandungsmoor	+	+	+	II	§	-	S	hoch
04519	04519000	sonstige Röhrichte eutropher bis poly- tropher Moore und Sümpfe	+	+	+	II	§	-	S	hoch
04519	04519020	sonstige Röhrichte eutropher bis poly- tropher Moore und Sümpfe; Verlan- dungsmoor	+	+	+	II	§	-	S	hoch
04519	04519030	sonstige Röhrichte eutropher bis poly- tropher Moore und Sümpfe; Versump- fungsmoor	+	+	+	II	§	-	S	hoch
04520	04520030	Seggenriede mit überwiegend bulti- gen Großseggen; Versumpfungsmoor	++	++	++	I	§	2	S	sehr hoch
04530	04530000	Seggenriede mit überwiegend rasig wachsenden Großseggen	++	++	++	I	§	3	S	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
04530	04530020	Seggenriede mit überwiegend rasig wachsenden Großseggen; Ver- landungsmoor	++	++	++	I	§	3	S	sehr hoch
04530	04530030	Seggenriede mit überwiegend rasig wachsenden Großseggen; Ver- sumpfungsmoor	++	++	++	I	§	3	S	sehr hoch
04530	04530040	Seggenriede mit überwiegend rasig wachsenden Großseggen; Quellmoor	++	++	++	I	§	3	S	sehr hoch
04530	04530060	Seggenriede mit überwiegend rasig wachsenden Großseggen; Durchströmungs- moor	++	++	++	I	§	3	S	sehr hoch
04540	04540000	Kleinseggenriede	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch
04540	04540020	Kleinseggenriede; Verlandungsmoor	++	++	++	I	§	1	S	sehr hoch
04560	04560000	Gehölze nährstoff- reicher Moore und Sümpfe	+	+	++	II	§	RL	siehe 5./6. Stelle	hoch
04561	04561000	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher	+	+	++	II	§	3	siehe 6. Stelle	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Moore und Sümpfe								
04561	04561020	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher Moore und Sümpfe; Verlandungsmoor	+	+	++	II	§	3	siehe 6. Stelle	hoch
04561	04561030	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher Moore und Sümpfe; Versumpfungsmoor	+	+	++	II	§	3	siehe 6. Stelle	hoch
04561	04561200	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher Moore und Sümpfe; Gehölzdeckung 30- 50%	+	+	++	II	§	3	B	hoch
04561	04561220	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher Moore und Sümpfe; Gehölzdeckung 30- 50%; Verlandungs- moor	+	+	++	II	§	0	0	hoch
04561	04561230	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher Moore und Sümpfe; Gehölzdeckung 30- 50%; Versump- fungsmoor	+	+	++	II	§	0	0	hoch
04561	04561300	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher Moore und Sümpfe; Gehölzbedeckung	+	+	++	II	§	3	B	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		>50%								
04561	04561320	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher Moore und Sümpfe; Gehölzbedeckung >50%; Verlan- dungsmoor	+	+	++	II	§	3	B	hoch
04562	04562000	Weidengebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe	+	+	++	II	§	-	siehe 6. Stelle	hoch
04562	04562020	Weidengebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe; Verlandungsmoor	+	+	++	II	§	-	siehe 6. Stelle	hoch
04562	04562030	Weidengebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe; Versumpfungsmoor	+	+	++	II	§	-	siehe 6. Stelle	hoch
04562	04562100	Weidengebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe ; Gehölzdeckung 10- 30%	+	+	++	II	§	-	S	hoch
04562	04562120	Weidengebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe ; Gehölzdeckung 10- 30%; Verlandungs- moor	+	+	++	II	§	-	S	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
04562	04562200	Weidengebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe ; Gehölzdeckung 30- 50%	+	+	++	II	§	-	B	hoch
04562	04562220	Weidengebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe ; Gehölzdeckung 30- 50%; Verlandungs- moor	+	+	++	II	§	-	B	hoch
04562	04562240	Weidengebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe ; Gehölzdeckung 30- 50%; Quellmoor	+	+	++	II	§	0	0	hoch
04562	04562300	Weidengebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe ; Gehölzbedeckung >50%	+	+	++	II	§	-	B	hoch
04562	04562320	Weidengebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe ; Gehölzbedeckung >50%; Verlan- dungsmoor	+	+	++	II	§	-	B	hoch
04562	04562330	Weidengebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe ; Gehölzbedeckung	+	+	++	II	§	-	B	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		>50%; Versump- fungsmoor								
04562	04562360	"Weidengebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe ; Gehölzbedeckung >50%; Durchströ- mungsmoor	+	+	++	II	§	-	B	hoch
04563	04563300	Faulbaumgebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe; Gehölzbedeckung >50%	+	+	++	II	§	-	B	hoch
04569	04569000	sonstige Gebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe	+	+	++	II	§	-	siehe 6. Stelle	hoch
04569	04569200	sonstige Gebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe; Gehölzbedeckung 30-50%	+	+	++	II	§	0	0	hoch
04570	04570000	Abtorfungsbereich mit Regeneration	+	+	++	II	§	0	0	hoch
04590	04590000	sonstige nährstoff- reiche Moore und Sümpfe	+	+	++	II	§	3	x	hoch
04590	04590020	sonstige nährstoff- reiche Moore und Sümpfe; Verlan- dungsmoor	+	+	++	II	§	3	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biototyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
04600	04600000	Gehölzarme Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung < 10 %) (CIR-BTLN-Schlüssel 2011)	++	+	++	I	§	-	-	sehr hoch
04610	04610000	Moosdominierte Moore (Torfmoosrasen, Torfmoos-Seggenriede und Braunmoos-Seggenriede) in Mooren (Gehölzdeckung <10%, Deckung von Seggen- und/oder Röhrichtarten < 30%)	++	+	++	I	§	1	N	sehr hoch
04620	04620000	Röhrichte und Binsenbestände in Mooren und Sümpfen (Gehölzdeckung <10%, Deckung der Röhricht- und/oder Binsenarten > 30 %) (CIR-BTLN-Schlüssel 2011)	++	+	++	I	§	RL	S	sehr hoch
04621	04621000	Schilfröhricht	++	+	++	I	§	3	S	sehr hoch
04630	04630000	Seggenbestände in Mooren und Sümpfen (Gehölzdeckung <10%, Deckung der	++	+	++	I	§	RL	S	sehr hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Seggen > 30 % (CIR-BTLN- Schlüssel 2011)								
04712	04712000	Erlen-Moorgehölz - Gehölzdeckung 30- 50 %	++	+	++	I	§	2	K	sehr hoch
04713	04713000	Erlen-Moorgehölz - Gehölzdeckung >50 %	++	+	++	I	§	2	K	sehr hoch
04742	04742000	Birken-Moorgehölz - Gehölzdeckung 30- 50 %	++	+	++	I	§	-	B	sehr hoch
04751	04751000	Faulbaum- und Faulbaum- Weidengebüsche - Gehölzdeckung 10- 30 %	++	+	++	I	§	2	K	sehr hoch
04753	04753000	Faulbaum- und Faulbaum- Weidengebüsche - Gehölzdeckung >50 %	++	+	++	I	§	2	K	sehr hoch
04791	04791000	sonstige Moorgebü- sche (nicht differen- zierbare Mischbe- stände voriger Arten oder Art/en nicht erkennbar) - Ge- hölzdeckung 10-30 %	++	+	++	I	§	-	S	sehr hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
04792	04792000	sonstige Moorgebü- sche (nicht differen- zierbare Mischbe- stände voriger Arten oder Art/en nicht erkennbar) - Ge- hölzdeckung 30-50 %	++	+	++	I	§	-	B	sehr hoch
04793	04793000	sonstige Moorgebü- sche (nicht differen- zierbare Mischbe- stände voriger Arten oder Art/en nicht erkennbar) - Ge- hölzdeckung >50 %	++	+	++	I	§	-	B	sehr hoch
<b>05 Gras- und Staudenfluren</b>										
05100	05100010	Feuchtwiesen und Feuchtwiesen; weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	(§)	RL	-	sehr hoch
05101	05101000	Großseggenwiesen (Streuwiesen)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05101	05101010	Großseggenwiesen (Streuwiesen); weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biototyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- rier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
05101	05101020	Großseggenwiesen (Streuwiesen); mit spontanen Ge- hölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05102	05102000	Feuchtwiesen nährstoffarmer bis mäßig nährstoffrei- cher Standorte (Pfeifengraswie- sen)	++	+	++	I	§	1	S	sehr hoch
05102	05102010	Feuchtwiesen nährstoffarmer bis mäßig nährstoffrei- cher Standorte (Pfeifengraswie- sen); weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	§	0	0	sehr hoch
05102	05102100	Feuchtwiesen nährstoffarmer bis mäßig nährstoffrei- cher Standorte (Pfeifengraswie- sen); kalkreicher Standorte	++	+	++	I	§	1	S	sehr hoch
05102	05102110	Feuchtwiesen nährstoffarmer bis	++	+	++	I	§	1	S	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		mäßig nährstoffreicher Standorte (Pfeifengraswiesen); kalkreicher Standorte; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)								
05102	05102120	Feuchtwiesen nährstoffarmer bis mäßig nährstoffreicher Standorte (Pfeifengraswiesen); kalkreicher Standorte; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	0	0	sehr hoch
05103	05103000	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	++	+	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
05103	05103010	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
05103	05103020	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte; mit spontanen Ge- hölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
05103	05103100	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte; arten- reiche Ausprägung	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05103	05103110	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte; arten- reiche Ausprä- gung; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05103	05103200	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte; verarm- te Ausprägung	o	-	+	III	(§)	3	x	mittel
05103	05103210	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte; verarm- te Ausprägung; weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10	o	-	+	III	(§)	3	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		% Gehölzdeckung)								
05104	05104000	wechselfeuchtes Auengrünland	++	+	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
05104	05104010	wechselfeuchtes Auengrünland ; weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
05104	05104020	wechselfeuchtes Auengrünland ; mit spontanen Ge- hölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
05104	05104100	wechselfeuchtes Auengrünland ; wechselfeuchtes Auengrünland, kraut- und/oder seggenarm	++	+	++	I	§	3	x	sehr hoch
05104	05104110	wechselfeuchtes Auengrünland ; wechselfeuchtes Auengrünland, kraut- und/oder seggenarm ; weit- gehend ohne spon- tanen Gehölzbe- wuchs (< 10 %	++	+	++	I	§	3	x	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Gehölzdeckung)								
05104	05104120	wechselfeuchtes Auengrünland ; wechselfeuchtes Auengrünland, kraut- und/oder seggenarm; mit spontanen Ge- hölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	§	0	0	sehr hoch
05104	05104200	wechselfeuchtes Auengrünland ; wechselfeuchtes Auengrünland, kraut- und/oder seggenreich	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05104	05104210	wechselfeuchtes Auengrünland ; wechselfeuchtes Auengrünland, kraut- und/oder seggenreich; weit- gehend ohne spon- tanen Gehölzbe- wuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
05104	05104220	wechselfeuchtes Auengrünland ; wechselfeuchtes Auengrünland, kraut- und/oder seggenreich; mit spontanen Ge- hölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05105	05105000	Feuchtweiden	o	o	+	III	(§)	RL	siehe 6. Stelle	mittel
05105	05105010	Feuchtweiden; weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	o	o	+	III	(§)	RL	siehe 6. Stelle	mittel
05105	05105020	Feuchtweiden; mit spontanen Ge- hölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzde- ckung)	o	o	+	III	(§)	RL	siehe 6. Stelle	mittel
05105	05105100	Feuchtweiden; artenreiche Aus- prägung	o	+	+	II	§	3	S	hoch
05105	05105110	Feuchtweiden; artenreiche Aus- prägung; weitge- hend ohne sponta- nen Gehölzbe- wuchs (< 10 %	o	+	+	II	§	3	S	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Gehölzdeckung)								
05105	05105120	Feuchtweiden; artenreiche Ausprägung; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	o	+	+	II	§	3	S	hoch
05105	05105200	Feuchtweiden; verarmte Ausprägung	o	o	+	III	(§)	-	x	mittel
05105	05105220	Feuchtweiden; verarmte Ausprägung; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	o	o	+	III	(§)	0	0	mittel
05106	05106000	Flutrasen	o	+	+	II	§	3	B	hoch
05110	05110000	Frischwiesen und Frischweiden	o	o	o	III	-	RL	-	mittel
05110	05110010	Frischwiesen und Frischweiden; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	o	o	o	III	-	RL	-	mittel
<b>06 Zwergstrauchheiden und Nadelgebüsche</b>										

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
05110	05110020	Frischwiesen und Frischweiden; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	o	o	o	III	-	RL	-	mittel
05111	05111000	Frischweiden, Fettweiden	o	o	o	III	-	-	siehe 6. Stelle	mittel
05111	05111010	Frischweiden, Fettweiden; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	o	o	o	III	-	-	siehe 6. Stelle	mittel
05111	05111020	Frischweiden, Fettweiden; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	o	o	o	III	-	-	siehe 6. Stelle	mittel
05111	05111100	Frischweiden, Fettweiden; artenreiche Magerweiden	o	+	o	III	-	2	S	mittel
05111	05111110	Frischweiden, Fettweiden; artenreiche Magerweiden; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde-	o	+	o	III	-	2	S	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		ckung)								
05111	05111120	Frischweiden, Fettweiden; arten- reiche Magerwei- den; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölz- deckung)	o	+	o	III	-	2	S	mittel
05111	05111200	Frischweiden, Fettweiden; arten- arme Fettweiden	o	o	o	III	-	-	x	mittel
05112	05112000	Frischwiesen	o	o	o	III	-	RL	siehe 6. Stelle	mittel
05112	05112010	Frischwiesen ; weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	o	o	o	III	-	RL	siehe 6. Stelle	mittel
05112	05112020	Frischwiesen ; mit spontanen Ge- hölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzde- ckung)	o	o	o	III	-	RL	siehe 6. Stelle	mittel
05112	05112100	Frischwiesen ; artenreiche Aus- prägung	o	+	o	III	-	2	S	mittel
05112	05112110	Frischwiesen ; artenreiche Aus- prägung ; weitge- hend ohne sponta- nen Gehölzbe-	o	+	o	III	-	2	S	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		wuchs (< 10 % Gehölzdeckung)								
05112	05112200	Frischwiesen ; verarmte Ausprä- gung	o	o	o	III	-	3	x	mittel
05112	05112210	Frischwiesen ; verarmte Ausprä- gung; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)	o	o	o	III	-	3	x	mittel
05112	05113000	ruderales Wiesen	o	o	o	III	-	-	x	mittel
05113	05113020	ruderales Wiesen; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölz- deckung)	o	o	o	III	-	-	x	mittel
05113	05113100	ruderales Wiesen; artenreiche Aus- prägung	o	+	o	III	-	-	x	mittel
05113	05113110	ruderales Wiesen; artenreiche Aus- prägung; weitge- hend ohne sponta- nen Gehölzbe- wuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	o	+	o	III	-	-	x	mittel
05113	05113120	ruderales Wiesen; artenreiche Aus- prägung; mit spon-	o	+	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		tanen Gehölzbe- wuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)								
05113	05113200	ruderales Wiesen; verarmte Ausprä- gung	o	o	o	III	-	-	x	mittel
05113	05113210	ruderales Wiesen; verarmte Ausprä- gung; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)	o	o	o	III	-	-	x	mittel
05113	05113220	ruderales Wiesen; verarmte Ausprä- gung; mit sponta- nen Gehölzbe- wuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	o	o	o	III	-	0	0	mittel
05113	05120000	Trockenrasen	++	+	++	I	§	RL	-	sehr hoch
05120	05120001	Trockenrasen; weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	RL	-	sehr hoch
05120	05120002	Trockenrasen; mit spontanem Ge- hölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	§	RL	-	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
05120	05121000	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung)	++	+	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
05121	05121001	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
05121	05121002	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); mit sponta- nem Gehölzbe- wuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
05121	05113000	ruderales Wiesen	o	o	o	III	-	-	x	mittel
05121	05121100	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung)	++	+	++	I	§	2	B	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		gung); Silbergras- reiche Pionierfluren								
05121	05121101	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); Silbergras- reiche Pionierflu- ren; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	§	2	B	sehr hoch
05121	05121102	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); Silbergras- reiche Pionierflu- ren; mit spontanem Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölz- deckung)	++	+	++	I	§	2	B	sehr hoch
05121	05121200	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); Grasnelken-	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchG	Gefährdung	Regenerierbarkeit	Gesamtbewertung
			Nutzungsintensität	Diversität	besondere Standortbedingungen					
		Fluren und Blauschillergras-Rasen								
05121	05121201	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung); Grasnelken-Fluren und Blauschillergras-Rasen; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05121	05121202	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung); Grasnelken-Fluren und Blauschillergras-Rasen; mit spontanem Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05121	05121210	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä-	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		gung); Grasnelken- Fluren und Blau- schillergras-Rasen; Grasnelken- Rauhblattschwin- gel-Rasen								
05121	05121211	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); Grasnelken- Fluren und Blau- schillergras-Rasen; Grasnelken- Rauhblattschwin- gel-Rasen; weitge- hend ohne sponta- nen Gehölzbe- wuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05121	05121212	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); Grasnelken- Fluren und Blau- schillergras-Rasen; Grasnelken- Rauhblattschwin-	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		gel-Rasen; mit spontanem Ge- hölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzde- ckung)								
05121	05121220	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); Grasnelken- Fluren und Blau- schillergras-Rasen; Heidenelken- Grasnelkenflur	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05121	05121221	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); Grasnelken- Fluren und Blau- schillergras-Rasen; Heidenelken- Grasnelkenflur; weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05121	05121230	Sandtrockenrasen (einschl. offene	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); Grasnelken- Fluren und Blau- schillergras-Rasen; Blauschillergras- Rasen (Koelerion glaucae)								
05121	05121231	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); Grasnelken- Fluren und Blau- schillergras-Rasen; Blauschillergras- Rasen (Koelerion glaucae); weitge- hend ohne sponta- nen Gehölzbe- wuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05121	05121232	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); Grasnelken- Fluren und Blau-	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		schillergras-Rasen; Blauschillergras- Rasen (Koelerion glaucae); mit spon- tanem Gehölzbe- wuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)								
05121	05121300	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); Klein- schmielen- Pionierfluren und Thymian- Schafschwingelra- sen	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05121	05121301	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); Klein- schmielen- Pionierfluren und Thymian- Schafschwingelra- sen; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (<	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchG	Gefährdung	Regenerierbarkeit	Gesamtbewertung
			Nutzungsintensität	Diversität	besondere Standortbedingungen					
		10 % Gehölzdeckung)								
05121	05121302	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung); Kleinschmielen-Pionierfluren und Thymianschafschwingelrasen; mit spontanem Gehölzwuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05121	05121500	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung); kennartenarme Rotstraußgrasfluren auf Trockenstandorten	++	+	++	I	§	3	B	sehr hoch
05121	05121501	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung); kennarten-	++	+	++	I	§	3	B	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		arme Rotstrauß- grasfluren auf Trockenstandorten; weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)								
05121	05121502	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprä- gung); kennarten- arme Rotstrauß- grasfluren auf Trockenstandorten; mit spontanem Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölz- deckung)	++	+	++	I	§	3	B	sehr hoch
05122	05122000	basiphile Trocken- und Halbtrockenra- sen, Steppenrasen	++	+	++	I	§	1	-	Sehr hoch
05122	05122001	basiphile Trocken- und Halbtrockenra- sen, Steppenra- sen; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	§	1	-	Sehr hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
05122	05122002	basiphile Trocken- und Halbtrockenrasen, Steppenrasen; mit spontanem Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	1	-	Sehr hoch
05121	05121230	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung); Grasnelken-Fluren und Blauschillergras-Rasen; Blauschillergras-Rasen (Koelerion glaucae)	++	+	++	I	§	2	S	sehr hoch
05122	05122100	kontinentale Trockenrasen (Steppenrasen)	++	+	++	I	§	1	K	Sehr hoch
05122	05122101	kontinentale Trockenrasen (Steppenrasen); weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	1	K	Sehr hoch
05122	05122102	kontinentale Trockenrasen (Steppenrasen); mit	++	+	++	I	§	1	K	Sehr hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		spontanem Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)								
05122	05122200	kontinentale Halbtrockenrasen	++	+	++	I	§	1	K	Sehr hoch
05122	05122201	kontinentale Halbtrockenrasen; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	1	K	Sehr hoch
05122	05122202	kontinentale Halbtrockenrasen; mit spontanem Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	1	K	Sehr hoch
05122	05122300	bodensaure Halbtrockenrasen	++	+	++	I	§	1	K	Sehr hoch
05122	05122301	bodensaure Halbtrockenrasen; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	§	1	K	Sehr hoch
05122	05122400	submediterrane Halbtrockenrasen	++	+	++	I	§	1	K	Sehr hoch
05130	05130000	Grünlandbrachen					(§)	RL	x	mittel
05130	05130010	Grünlandbrachen; weitgehend ohne					(§)	RL	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)								
05130	05130020	Grünlandbrachen; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölz- deckung)					(§)	RL	x	mittel
05131	05131000	Grünlandbrachen feuchter Standorte	+	+	+	II	(§)	RL	x	hoch
05131	05131010	Grünlandbrachen feuchter Standorte; weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	+	+	+	II	(§)	RL	x	hoch
05131	05131020	Grünlandbrachen feuchter Standorte; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölz- deckung)	+	+	+	II	(§)	RL	x	hoch
05131	05131100	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von Schilf domi- niert	+	+	+	II	§	-	x	hoch
05131	05131110	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von Schilf domi- niert; weitgehend ohne spontanen	+	+	+	II	§	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)								
05131	05131120	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von Schilf dominiert; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	+	+	+	II	§	-	x	hoch
05131	05131200	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von Rohrglanzgras dominiert	+	+	+	II	§	-	x	hoch
05131	05131210	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von Rohrglanzgras dominiert; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	+	+	+	II	§	-	x	hoch
05131	05131220	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von Rohrglanzgras dominiert; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	+	+	+	II	§	-	x	hoch
05131	05131300	Grünlandbrachen	+	+	+	II	§	3	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		feuchter Standorte; von bultigen Großseggen domi- niert								
05131	05131310	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von bultigen Großseggen domi- niert; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)	+	+	+	II	§	0	0	hoch
05131	05131320	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von bultigen Großseggen domi- niert; mit sponta- nen Gehölzbe- wuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	+	+	+	II	§	3	x	hoch
05131	05131400	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von rasigen Großseggen domi- niert	+	+	+	II	§	V	x	hoch
05131	05131410	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von rasigen Großseggen domi- niert; weitgehend	+	+	+	II	§	V	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)								
05131	05131420	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von rasigen Großseggen domi- niert; mit sponta- nen Gehölzbe- wuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	+	+	+	II	§	V	x	hoch
05131	05131520	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von Binsen domi- niert; mit sponta- nen Gehölzbe- wuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	+	+	+	II	§	0	0	hoch
05131	05131600	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von sonstigen Süßgräsern domi- niert	o	o	+	III	(§)	-	x	mittel
05131	05131610	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von sonstigen Süßgräsern domi- niert; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (<	o	o	+	III	(§)	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		10 % Gehölzde- ckung)								
05131	05131620	Grünlandbrachen feuchter Standorte; von sonstigen Süßgräsern domi- niert; mit sponta- nen Gehölzbe- wuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	o	o	+	III	(§)	-	x	mittel
05131	05131900	Grünlandbrachen feuchter Standorte; sonstige Grün- landbrachen feuch- ter Standorte	o	o	+	III	(§)	-	x	mittel
05131	05131910	Grünlandbrachen feuchter Standorte; sonstige Grün- landbrachen feuch- ter Standorte; weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	o	o	+	III	(§)	-	x	mittel
05131	05131920	Grünlandbrachen feuchter Standorte; sonstige Grün- landbrachen feuch- ter Standorte; mit spontanen Ge- hölzbewuchs (10 -	o	o	+	III	(§)	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		30 % Gehölzde- ckung)								
05132	05132000	Grünlandbrachen frischer Standorte	o	o	o	III	-	RL	x	mittel
05132	05132010	Grünlandbrachen frischer Standorte; weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	o	o	o	III	-	RL	x	mittel
05132	05132020	Grünlandbrachen frischer Standorte; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölz- deckung)	o	o	o	III	-	RL	x	mittel
05132	05132100	Grünlandbrachen frischer Standorte; artenreich (typi- sche Grünlandar- ten)	o	+	o	III	-	2	x	mittel
05132	05132110	Grünlandbrachen frischer Standorte; artenreich (typi- sche Grünlandar- ten); weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)	o	+	o	III	-	2	x	mittel
05132	05132200	Grünlandbrachen	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		frischer Standorte; artenarm								
05132	05132210	Grünlandbrachen frischer Standorte; artenarm; weitge- hend ohne sponta- nen Gehölzbe- wuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	o	o	o	III	-	-	x	mittel
05132	05132220	Grünlandbrachen frischer Standorte; artenarm; mit spon- tanen Gehölzbe- wuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	o	o	o	III	-	-	x	mittel
05133	05133000	Grünlandbrachen trockener Standor- te	+	+	+	II	(§)	-	x	hoch
05133	05133010	Grünlandbrachen trockener Standor- te; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)	+	+	+	II	(§)	-	x	hoch
05133	05133020	Grünlandbrachen trockener Standor- te; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölz- deckung)	+	+	+	II	(§)	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
05133	05133100	Grünlandbrachen trockener Standor- te; trockene Grün- landbrachen mit einzelnen Trocken- rasenarten	+	+	+	II	(§)	-	x	hoch
05133	05133110	Grünlandbrachen trockener Standor- te; trockene Grün- landbrachen mit einzelnen Trocken- rasenarten; weit- gehend ohne spon- tanen Gehölzbe- wuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	+	+	+	II	(§)	-	x	hoch
05133	05133120	Grünlandbrachen trockener Standor- te; trockene Grün- landbrachen mit einzelnen Trocken- rasenarten; mit spontanen Ge- hölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzde- ckung)	+	+	+	II	(§)	-	x	hoch
05133	05133200	Grünlandbrachen trockener Standor- te; artenarme oder ruderales trockene Brachen	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
05133	05133210	Grünlandbrachen trockener Standor- te; artenarme oder ruderales trockene Brachen; weitge- hend ohne sponta- nen Gehölzbe- wuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	+	o	+	II	-	0	0	hoch
05133	05133220	Grünlandbrachen trockener Standor- te; artenarme oder ruderales trockene Brachen; mit spon- tanen Gehölzbe- wuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	+	o	+	II	-	-	x	hoch
05140	05140010	Staudenfluren und -säume; weitge- hend ohne sponta- nen Gehölzbe- wuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	+	-	+	III	(§)	RL	siehe 6. Stelle	mittel
05140	05140020	Staudenfluren und -säume; mit spon- tanen Gehölzbe- wuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	+	-	+	III	(§)	RL	siehe 6. Stelle	mittel
05141	05141000	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte	++	+	++	I	(§)	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
05141	05141010	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; weitge- hend ohne sponta- nen Gehölzbe- wuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	+	++	I	(§)	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
05141	05141020	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; mit spontanen Ge- hölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	(§)	RL	siehe 6. Stelle	sehr hoch
05141	05141100	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; gewäs- serbegleitende Hochstaudenfluren	++	+	++	I	(§)	3	B-S	sehr hoch
05141	05141110	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; gewäs- serbegleitende Hochstaudenflu- ren; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzde- ckung)	++	+	++	I	(§)	3	B-S	sehr hoch
05141	05141120	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser	++	+	++	I	(§)	3	B-S	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Standorte; gewässerbegleitende Hochstaudenfluren; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)								
05141	05141200	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; flächige Hochstaudenfluren auf Grünlandbrachen feuchter bis nasser Standorte	++	o	++	II	(§)	3	B	hoch
05141	05141210	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; flächige Hochstaudenfluren auf Grünlandbrachen feuchter bis nasser Standorte; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	++	o	++	II	(§)	3	B	hoch
05141	05141300	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte	+	-	+	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
05141	05141310	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	+	-	+	III	-	-	x	mittel
05141	05141320	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	+	-	+	III	-	-	x	mittel
05141	05141410	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; Neophytenfluren feuchter bis nasser Standorte; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	+	-	+	III	-	-	x	mittel
05141	05141420	Hochstaudenfluren	+	-	+	III	-	0	0	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		feuchter bis nasser Standorte; Neophytenfluren feuchter bis nasser Standorte; mit spontanem Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)								
05141	05141900	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; sonstige Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte	++	o	++	II	(§)	-	x	hoch
05141	05141920	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; sonstige Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)	++	o	++	II	(§)	-	x	hoch
05142	05142000	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte	+	o	+	II	-	-	siehe 6. Stelle	hoch
05142	05142010	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher	+	o	+	II	-	-	siehe 6. Stelle	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Standorte; weitge- hend ohne sponta- nen Gehölzbe- wuchs (< 10 % Gehölzdeckung)								
05142	05142020	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte; mit spontanen Ge- hölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzde- ckung)	+	o	+	II	-	-	siehe 6. Stelle	hoch
05142	05142100	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte; arten- reiche Ausprägung	+	+	+	II	-	-	B-S	hoch
05142	05142200	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte; verarm- te oder ruderalisier- te Ausprägung	+	-	+	III	-	-	x	mittel
05142	05142210	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte; verarm- te oder ruderalisier- te Ausprägung; weitgehend ohne	+	-	+	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)								
05143	05143010	Staudenfluren (Säume) trocken- warmer Standorte; weitgehend ohne spontanen Ge- hölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	+	+	+	II	§	RL	siehe 6. Stelle	hoch
05143	05143020	Staudenfluren (Säume) trocken- warmer Standorte; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölz- deckung)	+	+	+	II	§	RL	siehe 6. Stelle	hoch
05143	05143110	Staudenfluren (Säume) trocken- warmer Standorte; artenreiche Aus- prägung; weitge- hend ohne sponta- nen Gehölzbe- wuchs (< 10 % Gehölzdeckung)	+	+	+	II	§	0	0	hoch
05143	05143220	Staudenfluren (Säume) trocken- warmer Standorte; verarmte oder ruderalisierte Aus-	+	o	+	II	(§)	3	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		prägung; mit spon- tanen Gehölzbe- wuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)								
05150	05150000	Intensivgrasland incl. Intensivweiden	-	-	o	IV	-	-	x	gering
05151	05151100	Intensivgrasland, fast ausschließlich mit verschiedenen Grasarten; feuchter Standorte	-	-	+	IV	-	-	x	gering
05151	05151200	Intensivgrasland, fast ausschließlich mit verschiedenen Grasarten; frischer Standorte	-	-	o	IV	-	-	x	gering
05152	05152000	Intensivgrasland, neben Gräsern auch verschiedene krautige Pflanzen- arten	-	-	o	IV	-	-	x	gering
05152	05152100	Intensivgrasland, neben Gräsern auch verschiedene krautige Pflanzen- arten; feuchter Standorte	-	-	+	IV	-	-	x	gering
05152	05152200	Intensivgrasland, neben Gräsern auch verschiedene krautige Pflanzen-	-	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		arten; frischer Standorte								
05160	05160100	Zierrasen/Scherrasen; weitgehend ohne Bäume	--	-	o	IV	-	-	siehe 5. Stelle	gering
05160	05160200	Zierrasen/Scherrasen; mit locker stehenden Bäumen	--	-	o	IV	-	-	siehe 5. Stelle	gering
05161	05161000	artenreicher Zier-/Parkrasen	--	-	o	IV	-	0	0	gering
05162	05162000	artenarmer Zier-/Parkrasen	--	-	o	IV	-	-	x	gering
05162	05162100	Zierrasen/ Scherrasen, artenarmer Zier-/ Parkrasen; weitgehend ohne Bäume	--	-	o	IV	-	0	0	gering
<b>06 Zwergstrauchheiden und Nadelgebüsche</b>										
06100	06100010	Zwergstrauchheiden; weitgehend ohne Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch
06102	06102000	Zwergstrauchheiden und Nadelgebüsche, trockene Sandheiden	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch
06102	06102010	trockene Sandheiden ; weitgehend	++	++	++	I	§	2	S	sehr hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchG	Gefährdung	Regenerierbarkeit	Gesamtbewertung
			Nutzungsintensität	Diversität	besondere Standortbedingungen					
		ohne Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)								
06110	06110010	Besenginsterheiden; weitgehend ohne Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	++	++	++	I	§	2	S	sehr hoch
06110	06110020	Besenginsterheiden; mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)	++	++	++	I	§	2	S	sehr hoch
06120	06120000	Wacholdergebüsche	++	++	++	I	§	1	S	sehr hoch
<b>07 Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen, und Baumgruppen</b>										
07101	07101000	Gebüsche nasser Standorte	+	+	++	II	§	RL	siehe 6. Stelle	hoch
07101	07101100	Gebüsche nasser Standorte; Strauchweidengebüsche	+	+	++	II	§	3	S	hoch
07101	07101200	Gebüsche nasser Standorte; Strauchweidengebüsche der Flussauen	+	+	++	II	§	2	S	hoch
07101	07101300	Gebüsche nasser Standorte; Weidengebüsche gestörter, anthropo-	o	+	++	II	(§)	-	B	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		gener Standorte								
07102	07102000	Laubgebüsche frischer Standorte	+	+	+	II	-	-	siehe 6. Stelle	hoch
07102	07102100	Laubgebüsche frischer Standorte; überwiegend hei- mische Arten	+	+	+	II	-	-	S	hoch
07102	07102200	Laubgebüsche frischer Standorte; überwiegend nicht heimische Arten	+	o	+	II	-	-	x	hoch
07103	07103000	Laubgebüsche trockener und trockenwarmer Standorte	+	+	+	II	(§)	RL	siehe 6. Stelle	hoch
07103	07103100	Laubgebüsche trockener und trockenwarmer Standorte; über- wiegend heimische Arten	+	+	+	II	§	3	S	hoch
07110	07110000	Feldgehölze	+	+	+	II	(§)	3	S	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
07110	07110100	Feldgehölze; überwiegend hei- mische Gehölzar- ten	+	+	+	II	(§)	-	S	hoch
07111	07111000	Feldgehölze nas- ser oder feuchter Standorte	+	+	++	II	(§)	3	S	hoch
07111	07111100	Feldgehölze nas- ser oder feuchter Standorte; über- wiegend heimische Gehölzarten	+	+	++	II	(§)	3	S	hoch
07112	07112000	Feldgehölze fri- scher und/oder reicher Standorte	+	+	+	II	(§)	3	S	hoch
07112	07112100	Feldgehölze fri- scher und/oder reicher Standorte; überwiegend hei- mische Gehölzar- ten	+	+	+	II	(§)	3	S	hoch
07113	07113000	Feldgehölze mittlerer Standorte	+	+	o	II	(§)	3	S	hoch
07113	07113100	Feldgehölze mittlerer Standorte; überwiegend hei- mische Gehölzar-	+	+	o	II	(§)	3	S	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		ten								
07114	07114000	Feldgehölze armer und/oder trockener Standorte	+	+	++	II	(§)	3	S	hoch
07114	07114100	Feldgehölze armer und/oder trockener Standorte ; überwiegend heimische Gehölzarten	+	+	++	II	(§)	3	S	hoch
07114	07114200	Feldgehölze armer und/oder trockener Standorte ; überwiegend nicht heimische Gehölzarten	+	o	++	II	(§)	3	S	hoch
07115	07115000	Feldgehölzähnliche im Siedlungsbe- reich	o	+	o	III	(§)	3	S	mittel
07120	07120000	Waldmäntel	+	+	+	II	(§)	3	S	hoch
07130	07130000	Hecken und Wind- schutzstreifen	+	o	+	II	-	RL	siehe 6. Stelle	hoch
07131	07131000	Hecken und Wind- schutzstreifen ohne Überschirmung	+	o	+	II	-	RL	siehe 6. Stelle	hoch
07131	07131100	Hecken und Wind- schutzstreifen ohne Überschirmung; geschlossen, überwiegend hei-	+	o	+	II	-	3	S	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		mische Gehölze								
07131	07131200	Hecken und Windschutzstreifen ohne Überschirmung; lückig, überwiegend heimische Gehölze	+	o	+	II	-	3	S	hoch
07131	07131400	Hecken und Windschutzstreifen; lückig, überwiegend nicht heimische Gehölze	o	o	o	III	-	-	X	mittel
07132	07132000	Hecken und Windschutzstreifen von Bäumen überschirmt (>10% Überschirmung)	+	o	+	II	-	RL	siehe 6. Stelle	hoch
07132	07132100	Hecken und Windschutzstreifen von Bäumen überschirmt (>10% Überschirmung); geschlossen, überwiegend heimische Gehölze	+	o	+	II	-	3	S	hoch
07132	07132200	Hecken und Windschutzstreifen von Bäumen überschirmt (>10% Überschirmung); lückig, überwie-	+	o	+	II	-	3	S	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		gend heimische Gehölze								
07132	07132300	Hecken und Wind- schutzstreifen von Bäumen über- schirmt (>10% Überschirmung); geschlossen, überwiegend nicht heimische Gehölze	o	o	o	III	-	-	X	mittel
07132	07132400	Hecken und Wind- schutzstreifen von Bäumen über- schirmt (>10% Überschirmung); lückig, überwie- gend nicht heimi- sche Gehölze	o	o	o	III	-	-	X	mittel
07133	07133000	Wallhecke	+	o	+	II	-	-	x	hoch
07141	07141000	Alleen	++	o	++		§§	RL	X	hoch
07141	07141100	Alleen, mehr oder weniger geschlos- sen und in gesun- dem Zustand, überwiegend hei- mische Baumarten	++	++	++	I	§§	2	X	sehr hoch
07141	07141110	Alleen, mehr oder weniger geschlos- sen und in gesun- dem Zustand,	++	++	++	I	§§	2	X	sehr hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		überwiegend heimische Baumarten; überwiegend Altbäume								
07141	07141200	Alleen, lückig oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend heimische Baumarten	++	++	++	I	§§	-	X	sehr hoch
07141	07141300	Alleen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend nicht heimische Baumarten	++	o	++	II	§§	3	X	hoch
07141	07141400	Alleen, lückig oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend nicht heimische Baumarten	++	o	++	II	§§	-	X	hoch
07142	07142000	Baumreihen	+	o	+	II	-	-	X	hoch
07142	07142100	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	+	o	+	II	-	-	X	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
07142	07142110	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten; überwiegend Altbäume	+	o	+	II	-	-	X	hoch
07142	07142130	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten; überwiegend Jungbestände (<10 Jahre)	+	o	+	II	-	-	X	hoch
07142	07142200	Baumreihen, lückig oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend heimische Baumarten	+	o	+	II	-	-	X	hoch
07142	07142210	Baumreihen, lückig oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend heimische Baumarten; überwiegend Altbäume	+	o	+	II	-	-	X	hoch
07142	07142230	Baumreihen, lückig	+	o	+	II	-	-	X	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend heimische Baumarten; überwiegend Jungbestände (<10 Jahre)								
07142	07142300	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend nicht heimische Baumarten	+	o	+	II	-	-	X	hoch
07142	07142400	Baumreihen, lückig oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend nicht heimische Baumarten	+	o	+	II	-	-	X	hoch
07142	07142410	Baumreihen, lückig oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend nicht heimische Baumarten; überwiegend Altbäume	+	o	+	II	-	-	X	hoch
07150	07150000	Solitärbäume und Baumgruppen	++	+	+	II	-	RL	-	hoch
07150	07150010	Solitärbäume und	++	+	+	II	-	-	S	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Baumgruppen; überwiegend Alt- bäume								
07150	07150110	Solitärbäume und Baumgruppen; heimische Baumarten; überwiegend Altbäume	++	+	+	II	-	-	S	hoch
07150	07150120	Solitärbäume und Baumgruppen; heimische Baumarten; überwiegend mittleres Alter (>10Jahre)	++	+	+	II	-	0	0	hoch
07151	07151000	markanter Solitär- baum	++	+	+	II	-	3	siehe 6./7. Stelle	hoch
07151	07151110	markanter Solitär- baum; heimische Baumarten; über- wiegend Altbäume	++	+	+	II	-	3	S	hoch
07151	07151210	markanter Solitär- baum; nicht heimi- sche Baumarten; überwiegend Alt- bäume	++	+	+	II	-	3	X	hoch
07152	07152000	sonstige Solitär- bäume	++	+	+	II	-	-	siehe 6./7. Stelle	hoch
07152	07152110	sonstige Solitär- bäume; heimische	++	+	+	II	-	-	S	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Baumarten; über- wiegend Altbäume								
07152	07152120	sonstige Solitär- bäume; heimische Baumarten; über- wiegend mittleres Alter (>10Jahre)	++	+	+	II	-	-	B	hoch
07152	07152210	sonstige Solitär- bäume; nicht hei- mische Baumarten; überwiegend Alt- bäume	++	+	+	II	-	-	X	hoch
07152	07152220	sonstige Solitär- bäume; nicht hei- mische Baumarten; überwiegend mitt- leres Alter (>10Jahre)	++	+	+	II	-	-	X	hoch
07153	07153000	einschichtige oder kleine Baumgrup- pen	+	+	+	II	-	-	siehe 6./7. Stelle	hoch
07153	07153100	einschichtige oder kleine Baumgrup- pen; heimische Baumarten	+	+	+	II	-	-	siehe 7. Stelle	hoch
07153	07153110	einschichtige oder kleine Baumgrup- pen; heimische Baumarten; über- wiegend Altbäume	+	+	+	II	-	-	S	hoch
07153	07153120	einschichtige oder	+	+	+	II	-	-	B	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		kleine Baumgrup- pen; heimische Baumarten; über- wiegend mittleres Alter (>10Jahre)								
07153	07153210	einschichtige oder kleine Baumgrup- pen; nicht heimi- sche Baumarten; überwiegend Alt- bäume	+	o	+	II	-	-	S	hoch
07162	07162200	Kopfbaumreihe, offen	++	+	+	II	-	3	B-S	hoch
07163	07163000	solitäre Kopfbäume oder Gruppen	++	+	+	II	-	3	B-S	hoch
07170	07170000	flächige Obstbe- stände (Streuobst- wiesen)	+	+	+	II	(§)	RL	siehe 7. Stelle	hoch
07170	07170010	flächige Obstbe- stände (Streuobst- wiesen); überwie- gend Altbäume	+	+	+	II	(§)	RL	S	hoch
07170	07170020	flächige Obstbe- stände (Streuobst- wiesen); überwie- gend mittleres Alter (> 10 Jahre)	+	+	+	II	(§)	RL	B	hoch
07170	07170030	flächige Obstbe- stände (Streuobst- wiesen); Jungbe- stände (<10 Jahre)	+	+	+	II	(§)	RL	B	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
07171	07171000	genutzte Streu- obstwiesen	+	+	+	II	§	1	siehe 7. Stelle	hoch
07171	07171010	genutzte Streu- obstwiesen; über- wiegend Altbäume	+	+	+	II	§	1	S	hoch
07171	07171020	genutzte Streu- obstwiesen; über- wiegend mittleres Alter (> 10 Jahre)	+	+	+	II	§	1	B	hoch
07171	07171030	genutzte Streu- obstwiesen; Jung- bestände (<10 Jahre)	+	+	+	II	§	1	B	hoch
07172	07172000	genutzte Obstbe- stände mit unter- schiedlichem Un- terwuchs	+	+	+	II	(§)	3	siehe 7. Stelle	hoch
07172	07172010	genutzte Obstbe- stände mit unter- schiedlichem Un- terwuchs; überwie- gend Altbäume	+	+	+	II	(§)	3	S	hoch
07172	07172020	genutzte Obstbe- stände mit unter- schiedlichem Un- terwuchs; überwie- gend mittleres Alter (> 10 Jahre)	+	+	+	II	(§)	3	B	hoch
07173	07173000	aufgelassene Streuobstwiesen	++	+	+	II	§	2	x	hoch
07173	07173010	aufgelassene	++	+	+	II	§	2	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Streuobstwiesen ; überwiegend Alt- bäume								
07173	07173020	aufgelassene Streuobstwiesen ; überwiegend mitt- leres Alter (> 10 Jahre)	++	+	+	II	§	2	x	hoch
07174	07174000	aufgelassene Obstbestände mit unterschiedlichem Unterwuchs	++	+	+	II	(§)	3	x	hoch
07174	07174010	aufgelassene Obstbestände mit unterschiedlichem Unterwuchs; über- wiegend Altbäume	++	+	+	II	(§)	3	x	hoch
07174	07174020	aufgelassene Obstbestände mit unterschiedlichem Unterwuchs; über- wiegend mittleres Alter (> 10 Jahre)	++	+	+	II	(§)	3	x	hoch
07181	07181200	Obstbaumallee, lückig oder mit hohem Anteil an geschädigten Bäumen	++	+	++	I	§§	3	siehe 7. Stelle	sehr hoch
07182	07182100	Obstbaumreihe, geschlossen und in gesundem Zustand	+	o	+	II	-	3	siehe 7. Stelle	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
07182	07182200	Obstbaumreihe, lückig oder mit hohem Anteil an geschädigten Bäumen	+	o	+	II	-	3	siehe 7. Stelle	hoch
07190	07190000	standorttypischer Gehölzsaum an Gewässern	++	++	++	I	§	3	S	sehr hoch
07200	07200000	Intensiv- Obstanlage	--	o	o	IV	-	-	x	gering
07202	07202000	Intensiv- Obstanlage brach- liegend	-	o	o	III	-	-	x	mittel
<b>08 Wälder und Forste</b>										
08100	08100000	Moor- und Bruch- wälder	++	++	++	I	§	RL	siehe 5. Stelle	sehr hoch
08101	08101000	Kiefern- Moorwälder	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08102	08102000	Birken-Moorwälder	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08102	08102100	Birken-Moorwälder ; Schnabelseggen- Moorbirkenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08102	08102200	Birken-Moorwälder ; Torfmoos- Moorbirkenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08102	08102400	Birken-Moorwälder; Pfeifengras- Moorbirkenwald	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08103	08103000	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	++	++	++	I	§	RL	K	sehr hoch
08103	08103100	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder; Schaumkraut- Schwarzerlenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08103	08103200	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder; Was- serfeder- Schwarzerlenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08103	08103300	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder; Schilf- Schwarzerlenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08103	08103400	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder; Großseggen- Schwarzerlenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08103	08103500	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder; Frau- enfarn- Schwarzerlenwald	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch
08103	08103600	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder; Ra- senschielen- Schwarzerlenwald	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch
08103	08103700	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder; Moor- birken- Schwarzerlenwäl- der	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08103	08103710	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder; Moor- birken- Schwarzerlenwälder; Torfmoos- Moorbirken- Schwarzerlenwald	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
08103	08103800	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder; Bren- nessel- Schwarzerlenwald	++	++	++	I	(§)	-	S	sehr hoch
08103	08103900	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder; Scharbockskraut- Brennessel- Schwarzerlenwald	++	++	++	I	§	-	S	sehr hoch
08110	08110000	Erlen-Eschen- Wälder	++	++	++	I	§	RL	K	sehr hoch
08111	08111000	Schaumkraut- Eschenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08112	08112000	Giersch- Eschenwald	++	++	++	I	§	-	K	sehr hoch
08113	08113000	Traubenkirschen- Eschenwald	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch
08114	08114000	Winkelseggen- Eschenwald	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch
08120	08120000	Pappel-Weiden- Weichholzaunen-	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		wälder								
08121	08121000	Silberweiden- Auenwald	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
08122	08122000	Fahlweiden- Auenwald	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
08123	08123000	Fahlweiden- Schwarzerlen- Auenwald	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
08130	08130000	Stieleichen-Ulmen- Auenwald	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
08140	08140000	Ulmen-Hangwälder	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
08141	08141000	Hainbuchen- Feldulmen- Hangwald	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
08142	08142000	Hainbuchen- Bergulmen- Hangwald	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
08150	08150000	Moschuskraut- Ahornwald (Ahorn- Eschenwald)	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
08170	08170000	Rotbuchenwälder	++	++	++	I	§	RL	K	sehr hoch
08171	08171000	Rotbuchenwälder bodensaurer Standorte	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch
08171	08171100	Rotbuchenwälder bodensaurer Standorte; Schat-	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		tenblumen- Buchenwald								
08171	08171200	Rotbuchenwälder bodensaurer Standorte; Stern- moos-Buchenwald	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch
08171	08171300	Rotbuchenwälder bodensaurer Standorte; Blau- beer-Kiefern- Buchenwald	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch
08171	08171600	Rotbuchenwälder bodensaurer Standorte; Drahtschmielen- Buchenwald	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch
08171	08171700	Rotbuchenwälder bodensaurer Standorte; Hager- moos-Buchenwald	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch
08172	08172000	Rotbuchenwälder mittlerer Standorte	++	++	+	I	§	3	K	sehr hoch
08172	08172100	Rotbuchenwälder mittlerer Standorte; Perlgras- Buchenwald	++	++	+	I	§	3	K	sehr hoch
08172	08172200	Rotbuchenwälder mittlerer Standorte; Farn-Buchenwald	++	++	+	I	§	3	K	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08172	08172300	Rotbuchenwälder mittlerer Standorte; Fluttergras- Buchenwald	++	++	+	I	§	0	0	sehr hoch
08172	08172700	Rotbuchenwälder mittlerer Standorte; Knäuelgras- Hainbuchen- Buchenwald	++	++	+	I	§	3	K	sehr hoch
08180	08180000	Eichen- Hainbuchenwälder	++	++	++	I	§	RL	K	sehr hoch
08181	08181000	Eichen- Hainbuchenwälder feuchter bis fri- scher Standorte	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08181	08181100	Eichen- Hainbuchenwälder feuchter bis fri- scher Standorte; Waldziest-Ahorn- Hainbuchenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08181	08181200	Eichen- Hainbuchenwälder feuchter bis fri- scher Standorte; Sternmieren- Stieleichen- Hainbuchenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08182	08182000	Eichen- Hainbuchenwälder mittlerer bis tro- ckener Standorte	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08182	08182100	Eichen- Hainbuchenwälder mittlerer bis tro- ckener Standorte; Leberblümchen- Winterlinden- Hainbuchenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08182	08182200	Eichen- Hainbuchenwälder mittlerer bis tro- ckener Standorte; Farn-Winterlinden- Hainbuchenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08182	08182300	Eichen- Hainbuchenwälder mittlerer bis tro- ckener Standorte; Hainrispen- Winterlinden- Hainbuchenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08182	08182400	Eichen- Hainbuchenwälder mittlerer bis tro- ckener Standorte; Dumpfrimpel- Winterlinden- Hainbuchenwald	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08182	08182500	Eichen- Hainbuchenwälder mittlerer bis tro- ckener Standorte; Waldreitgras- Winterlinden- Hainbuchenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08190	08190000	Eichenmischwälder bodensaurer Standorte	++	++	++	I	§	RL	K	sehr hoch
08191	08191000	grundwasserbeein- flusste Eichen- mischwälder	++	++	++	I	§	RL	K	sehr hoch
08191	08191100	grundwasserbeein- flusste Eichen- mischwälder; Gilb- weiderich-Birken- Stieleichenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08191	08191200	grundwasserbeein- flusste Eichen- mischwälder; Pfei- fengras-Birken- Stieleichenwald	++	++	++	I	§	0	0	sehr hoch
08192	08192000	frisch bis mäßig trockene Eichen- mischwälder	++	++	++	I	§	RL	K	sehr hoch
08192	08192100	frisch bis mäßig trockene Eichen- mischwälder; Knäuelgras-	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Eichenwald								
08192	08192200	frisch bis mäßig trockene Eichen- mischwälder; Waldreitgras- Traubeneichen- wald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08192	08192300	frisch bis mäßig trockene Eichen- mischwälder; Straußgras- Eichenwald	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch
08192	08192400	frisch bis mäßig trockene Eichen- mischwälder; Blau- beer-Kiefern- Traubeneichen- wald	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch
08192	08192500	frisch bis mäßig trockene Eichen- mischwälder; Drahtschmielen- Eichenwald	++	++	++	I	§	3	K	sehr hoch
08200	08200000	Eichenmischwälder trockenwarmer Standorte	++	++	++	I	§	RL	K	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08201	08201000	Schwalbenwurz- Eichenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08203	08203000	Schafschwingel- Eichenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08205	08205000	Berghaarstrang- Eichen- Trockenwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08210	08210000	Kiefernwälder trockenwarmer Standorte	++	++	++	I	§	1	K	sehr hoch
08230	08230000	Flechten- Kiefernwald	++	++	++	I	§	2	K	sehr hoch
08250	08250000	naturnahe Nadel- wälder und Nadel- Laub-Mischwälder mit heimischen Baumarten	+	+	+	II	(§)	RL	K	hoch
08261	08261000	Kahlflächen, Ro- dungen, Blößen	-	-	-	IV	-	-	x	mittel
08261	08261900	Kahlflächen, Ro- dungen, Blößen; mit Überhältern	-	-	-	IV	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08262	08262000	junge Aufforstungen	-	-	-	IV	-	-	x	mittel
08262	08262900	junge Aufforstungen; mit Überhältern	-	-	-	IV	-	-	x	mittel
08280	08280000	Vorwälder	+	o	o	III	-	RL	siehe 6. Stelle	mittel
08281	08281000	Vorwälder trockener Standorte	+	o	++	II	(§)	RL	siehe 6. Stelle	hoch
08281	08281100	Vorwälder trockener Standorte; Eichen-Vorwald	+	o	++	II	§	3	B	hoch
08281	08281400	Vorwälder trockener Standorte; Robinien-Vorwald	+	-	++	II	-	-	x	mittel
08281	08281600	Vorwälder trockener Standorte; Birken-Vorwald	+	o	++	II	(§)	-	B	hoch
08281	08281700	Vorwälder trockener Standorte; Espen-Vorwald	+	o	++	II	(§)	-	B	hoch
08281	08281800	Vorwälder trockener Standorte; sonstiger Vorwald	+	o	++	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		aus Laubbaumarten								
08281	08281900	Vorwälder trockener Standorte; Kiefern-Vorwald	+	o	++	II	§	-	B	hoch
08282	08282000	Vorwälder frischer Standorte	+	o	o	III	(§)	RL	siehe 6. Stelle	mittel
08282	08282100	Vorwälder frischer Standorte; Eichen-Vorwald	+	o	o	III	§	3	B	mittel
08282	08282400	Vorwälder frischer Standorte; Robinnien-Vorwald	+	o	o	III	-	-	x	mittel
08282	08282500	Vorwälder frischer Standorte; Pappel-Vorwald (ohne Espe)	+	o	o	III	(§)	-	B	mittel
08282	08282600	Vorwälder frischer Standorte; Birken-Vorwald	+	o	o	III	(§)	-	B	mittel
08282	08282700	Vorwälder frischer Standorte; Espen-Vorwald	+	o	o	III	(§)	-	B	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08282	08282800	Vorwälder frischer Standorte; Sonstige Vorwälder frischer Standorte	+	o	o	III	-	-	B	mittel
08283	08283000	Vorwälder feuchter Standorte (außerhalb intakter Moore)	+	o	++	II	§	RL	siehe 6. Stelle	hoch
08283	08283300	Vorwälder feuchter Standorte (außerhalb intakter Moore); Eschen-Vorwald	+	o	++	II	§	3	B	hoch
08283	08283600	Vorwälder feuchter Standorte (außerhalb intakter Moore); Birken-Vorwald	+	o	++	II	§	-	B	hoch
08283	08283700	Vorwälder feuchter Standorte (außerhalb intakter Moore); Erlen-Vorwald	+	o	++	II	§	3	B	hoch
08283	08283800	Vorwälder feuchter Standorte (außerhalb intakter Moore); sonstige Vorwälder feuchter Standorte	+	o	++	II	(§)	-	B	hoch
08290	08290000	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen	+	+	+	II	-	-	S	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Baumarten								
08291	08291000	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten, nasser und feuchter Standorte	+	+	++	II	-	-	S	hoch
08292	08292000	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten, frischer und/oder reicher Standorte	+	+	+	II	-	-	S	hoch
08293	08293000	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten, mittlerer Standorte	+	+	+	II	-	-	S	hoch
08294	08294000	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten, armer und/oder trockener Standorte	+	+	++	II	-	-	S	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSchG bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSchG	Gefährdung	Regenerierbarkeit	Gesamtbewertung
			Nutzungsintensität	Diversität	besondere Standortbedingungen					
08300	08300000	Laubholzbestände, ohne Hauptbaumart, ohne Mischbaumart					-	-	x	0
08310	08310000	Eichenbestand (Stieleiche, Traubeneiche), keine Mischbaumart	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08310	08310010	Eichenbestand (Stieleiche, Traubeneiche), keine Mischbaumart; Eichenforstgesellschaften auf käftig nährstoffversorgten Böden	o	o	o	III	-	0	0	mittel
08310	08310014	Eichenbestand (Stieleiche, Traubeneiche), keine Mischbaumart; Eichenforstgesellschaften auf kräftig nährstoffversorgten Böden; Waldzwenken-Eichenforst	o	o	o	III	-	0	0	mittel
08310	08310020	Eichenbestand (Stieleiche, Traubeneiche), keine Mischbaumart; Eichenforstgesellschaften auf mittel	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		bis ziemlich arm nährstoffversorgten Böden								
08310	08310021	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; Eichenforstgesell- schaften auf mittel bis ziemlich arm nährstoffversorgten Böden; Hainris- pengras- Eichenforst	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08310	08310200	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; Nebenbaumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08310	08310214	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; Nebenbaumart Buche; Eichenbe- standgesellschaf- ten auf kräftig nährstoffversorgten Böden; Waldzwen- ken-Eichenforst	○	○	○	III	-	0	0	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08310	08310300	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; Nebenbaumart Esche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08310	08310400	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; Nebenbaumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08310	08310421	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; Nebenbaumart Robinie; Eichen- forstgesellschaften auf mittel bis ziem- lich arm nährstoff- versorgten Böden; Hainrispengras- Eichenforst	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08310	08310500	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; Nebenbaumart Pappel	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08310	08310600	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; Nebenbaumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08310	08310610	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; Nebenbaumart Birke; Eichenforst- gesellschaften auf kräftig nährstoff- versorgten Böden	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08310	08310615	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; Nebenbaumart Birke; Eichenforst- gesellschaften auf kräftig nährstoff- versorgten Böden; Himbeer- Eichenforst	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08310	08310700	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; Nebenbaumart Erle	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08310	08310800	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; sonstige Laubholz- arten als Neben- baumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08310	08310900	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08310	08310921	Eichenbestand (Stieleiche, Trau- beneiche), keine Mischbaumart; mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten; Eichenbestandge- sellschaften auf mittel bis ziemlich arm nährstoffver- sorgten Böden;	○	○	○	III	-	0	0	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Hainrispengras- Eichenforst								
08312	08312000	Eichenbestand, Mischbaumart Buche	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08312	08312014	Eichenbestand, Mischbaumart Buche; Eichenbe- standgesellschaf- ten auf kräftig nährstoffversorgten Böden; Waldzwen- ken-Eichenforst	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08312	08312400	Eichenbestand, Mischbaumart Buche; Neben- baumart Robinie	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08312	08312600	Eichenbestand, Mischbaumart Buche; Neben- baumart Birke	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08312	08312700	Eichenbestand, Mischbaumart Buche; Neben- baumart Erle	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08312	08312800	Eichenbestand, Mischbaumart Buche; sonstige Laubholzarten als	+	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt								
08312	08312900	Eichenbestand, Mischbaumart Buche; mit mehre- ren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08314	08314000	Eichenbestand, Mischbaumart Robinie	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08314	08314010	Eichenbestand, Mischbaumart Robinie; Eichen- forstgesellschaften auf kräftig nähr- stoffversorgten Böden	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08314	08314200	Eichenbestand, Mischbaumart Robinie; Neben- baumart Buche	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08314	08314500	Eichenbestand, Mischbaumart Robinie; Neben- baumart Pappel	+	o	+	II	-	0	0	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08314	08314800	Eichenbestand, Mischbaumart Robinie; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08314	08314900	Eichenbestand, Mischbaumart Robinie; mit meh- reren Laubholz- arten in etwa gl. Anteilen als Ne- benbaumarten	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08314	08314910	Eichenbestand, Mischbaumart Robinie; mit meh- reren Laubholz- arten in etwa gl. Anteilen als Ne- benbaumarten; Eichenforstgesell- schaften auf kräftig nährstoffversorgten Böden	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08315	08315000	Eichenbestand, Mischbaumart Pappel	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08315	08315700	Eichenbestand, Mischbaumart Pappel; Neben- baumart Erle	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08315	08315800	Eichenbestand, Mischbaumart Pappel; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08316	08316000	Eichenbestand, Mischbaumart Birke	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08316	08316010	Eichenbestand, Mischbaumart Birke; Eichenbe- standgesellschaf- ten auf kräftig nährstoffversorgten Böden	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08316	08316200	Eichenbestand, Mischbaumart Birke; Neben- baumart Buche	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08316	08316500	Eichenbestand, Mischbaumart Birke; Neben- baumart Pappel	+	+	+	II	-	0	0	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08316	08316800	Eichenbestand, Mischbaumart Birke; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08317	08317200	Eichenbestand, Mischbaumart Erle; Nebenbaumart Buche	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08317	08317800	Eichenbestand, Mischbaumart Erle; sonstige Laubholz- arten als Neben- baumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08318	08318000	Eichenbest., sons- tige Laubholzarten (incl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08318	08318010	Eichenbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder	+	o	+	II	-	0	0	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- rier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Mischbaumart n. erkannt; Eichenbe- standgesellschaf- ten auf kräftig nährstoffversorgten Böden								
08318	08318020	Eichenbest., sons- tige Laubholzarten (incl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Eichen- forstgesellschaften auf mittel bis ziem- lich arm nährstoff- versorgten Böden	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08318	08318200	Eichenbest., sons- tige Laubholzarten (incl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Buche	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08318	08318400	Eichenbest., sons- tige Laubholzarten (incl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Robinie	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08318	08318500	Eichenbest., sonstige Laubholzarten (incl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Pappel	+	o	+	II	-	0	0	hoch
08318	08318600	Eichenbest., sonstige Laubholzarten (incl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Birke	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08318	08318700	Eichenbest., sonstige Laubholzarten (incl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Erle	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08318	08318900	Eichenbest., sonstige Laubholzarten (incl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	+	o	+	II	-	0	0	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08319	08319000	Eichenbestand, mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumart	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08320	08320000	Buchenbestand, ohne Mischbaumart	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08320	08320100	Buchenbestand, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche)	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08320	08320400	Buchenbestand, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Robinie	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08320	08320500	Buchenbestand, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Pappel	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08320	08320600	Buchenbestand, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Birke	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08320	08320700	Buchenbestand, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Erle	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08320	08320800	Buchenbestand, ohne Mischbaum- art; sonstige Laub- holzarten als Ne- benbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08320	08320900	Buchenbestand, ohne Mischbaum- art; mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08321	08321000	Buchenbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche)	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08321	08321400	Buchenbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); Nebenbaumart Robinie	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08321	08321600	Buchenbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); Nebenbaumart Birke	+	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08321	08321800	Buchenbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); sonstige Laubholz- arten als Neben- baumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08321	08321900	Buchenbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08324	08324000	Buchenbestand, Mischbaumart Robinie	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08324	08324100	Buchenbestand, Mischbaumart Robinie; Neben- baumart Eiche (Steileiche, Trau- beneiche)	+	o	+	II	-	0	0	hoch
08324	08324800	Buchenbestand, Mischbaumart Robinie; sonstige Laubholzarten als	+	o	+	II	-	0	0	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt								
08326	08326000	Buchenbestand, Mischbaumart Birke	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08326	08326800	Buchenbestand, Mischbaumart Birke; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08328	08328000	Buchenbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08328	08328600	Buchenbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Birke	+	o	+	II	-	0	0	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08330	08330000	Eschenbestand, ohne Mischbaum- art	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08330	08330800	Eschenbestand, ohne Mischbaum- art; sonstige Laub- holzarten als Ne- benbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08330	08330900	Eschenbestand, ohne Mischbaum- art; mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08336	08336900	Eschenbestand, Mischbaumart Birke; mit mehre- ren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08338	08338000	Eschenbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni.	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		erkannt								
08339	08339000	Eschenbestand, mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumart	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08340	08340000	Robinienforst/-wald	o	-	o	IV	-	-	x	gering
08340	08340100	Robinienbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche)	o	-	o	IV	-	-	x	gering
08340	08340200	Robinienbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Buche	o	-	o	IV	-	-	x	gering
08340	08340300	Robinienbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Esche	o	-	o	IV	-	-	x	gering
08340	08340500	Robinienbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Pappel	o	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08340	08340600	Robinienbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Birke	○	-	○	IV	-	-	x	gering
08340	08340700	Robinienbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Erle	○	-	○	IV	-	-	x	gering
08340	08340800	Robinienbestand, ohne Mischbaum- art; sonstige Laub- holzarten als Ne- benbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	○	-	○	IV	-	-	x	gering
08340	08340900	Robinienbestand, ohne Mischbaum- art; mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten	○	-	○	IV	-	-	x	gering
08341	08341000	Robinienbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08341	08341200	Robinienbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche);	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Nebenbaumart Buche								
08341	08341300	Robinienbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); Nebenbaumart Esche	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08341	08341600	Robinienbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); Nebenbaumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08341	08341700	Robinienbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); Nebenbaumart Erle	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08341	08341800	Robinienbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); sonstige Laubholz- arten als Neben- baumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08341	08341900	Robinienbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08342	08342000	Robinienbestand, Mischbaumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08343	08343000	Robinienbestand, Mischbaumart Esche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08345	08345000	Robinienbestand, Mischbaumart Pappel	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08345	08345600	Robinienbestand, Mischbaumart Pappel; Neben- baumart Birke	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08345	08345700	Robinienbestand, Mischbaumart Pappel; Neben- baumart Erle	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08345	08345800	Robinienbestand, Mischbaumart Pappel; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		(incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt								
08346	08346000	Robinienbestand, Mischbaumart Birke	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08346	08346100	Robinienbestand, Mischbaumart Birke; Neben- baumart Eiche (Steileiche, Trau- beneiche)	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08346	08346800	Robinienbestand, Mischbaumart Birke; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08347	08347000	Robinienbestand, Mischbaumart Erle	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08347	08347300	Robinienbestand, Mischbaumart Erle; Nebenbaumart Esche	o	o	o	III	-	0	0	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08347	08347800	Robinienbestand, Mischbaumart Erle; sonstige Laubholz- arten als Neben- baumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08348	08348000	Robinienbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08348	08348200	Robinienbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Buche	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08348	08348500	Robinienbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Pappel	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08348	08348600	Robinienbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08348	08348700	Robinienbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Erle	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08349	08349000	Robinienbestand, mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumar- ten	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08350	08350000	Pappelbestand, ohne Mischbaum- art	○	-	○	III	-	-	x	mittel
08350	08350100	Pappelbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche)	○	-	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08350	08350400	Pappelbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Robinie	○	-	○	III	-	-	x	mittel
08350	08350600	Pappelbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Birke	○	-	○	III	-	-	x	mittel
08350	08350700	Pappelbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Erle	○	-	○	III	-	-	x	mittel
08350	08350800	Pappelbestand, ohne Mischbaum- art; sonstige Laub- holzarten als Ne- benbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	○	-	○	III	-	-	x	mittel
08351	08351800	Pappelbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); sonstige Laubholz- arten als Neben- baumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08351	08351900	Pappelbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08353	08353000	Pappelbestand, Mischbaumart Esche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08353	08353800	Pappelbestand, Mischbaumart Esche; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08354	08354000	Pappelbestand, Mischbaumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08354	08354800	Pappelbestand, Mischbaumart Robinie; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08356	08356000	Pappelbestand, Mischbaumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08356	08356800	Pappelbestand, Mischbaumart Birke; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08357	08357300	Pappelbestand, Mischbaumart Erle; Nebenbaumart Esche	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08357	08357600	Pappelbestand, Mischbaumart Erle; Nebenbaumart Birke	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08357	08357800	Pappelbestand, Mischbaumart Erle; sonstige Laubholz- arten als Neben- baumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08358	08358000	Pappelbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		baumart oder Mischbaumart ni. erkannt								
08358	08358700	Pappelbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Erle	o	o	o	III	-	0	0	mittel
08360	08360000	Birkenbestand, ohne Mischbaum- art	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08360	08360100	Birkenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche)	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08360	08360200	Birkenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Buche	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08360	08360400	Birkenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Robinie	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08360	08360500	Birkenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Pappel								
08360	08360700	Birkenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Erle	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08360	08360800	Birkenbestand, ohne Mischbaum- art; sonstige Laub- holzarten als Ne- benbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08360	08360900	Birkenbestand, ohne Mischbaum- art; mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08361	08361000	Birkenbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche)	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08361	08361800	Birkenbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); sonstige Laubholz-	+	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biototyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		arten als Neben- baumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt								
08362	08362000	Birkenbestand, Mischbaumart Buche	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08364	08364000	Birkenbestand, Mischbaumart Robinie	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08364	08364800	Birkenbestand, Mischbaumart Robinie; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08365	08365000	Birkenbestand, Mischbaumart Pappel	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08365	08365800	Birkenbestand, Mischbaumart Pappel; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08368	08368000	Birkenbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08368	08368400	Birkenbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Robinie	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08368	08368500	Birkenbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Pappel	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08370	08370000	Erlenbestand, ohne Mischbaum- art	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08370	08370200	Erlenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Buche	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08370	08370400	Erlenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Robinie	+	o	+	II	-	0	0	hoch
08370	08370600	Erlenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Birke	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08370	08370800	Erlenbestand, ohne Mischbaum- art; sonstige Laub- holzarten als Ne- benbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08371	08371600	Erlenbestand, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); Nebenbaumart Birke	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08372	08372000	Erlenbestand, Mischbaumart Buche	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08372	08372800	Erlenbestand, Mischbaumart Buche; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche)	+	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		oder Nebenbaum- art ni. erkannt								
08373	08373000	Erlenbestand, Mischbaumart Esche	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08374	08374800	Erlenbestand, Mischbaumart Robinie; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08375	08375800	Erlenbestand, Mischbaumart Pappel; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08376	08376000	Erlenbestand, Mischbaumart Birke	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08376	08376100	Erlenbestand, Mischbaumart Birke; Neben- baumart Eiche (Steileiche, Trau-	+	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		beneiche)								
08376	08376800	Erlenbestand, Mischbaumart Birke; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08378	08378000	Erlenbestand, sonstige Laubholz- arten (incl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08379	08379000	Erlenbestand, mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumarten	+	o	+	II	-	0	0	hoch
08380	08380000	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08380	08380100	sonstige Laubholzbestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08380	08380200	sonstige Laubholzbestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08380	08380300	sonstige Laubholzbestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Esche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08380	08380400	sonstige Laubholzbestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08380	08380500	sonstige Laubholzbestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt; Neben-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		baumart Pappel								
08380	08380600	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08380	08380700	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Erle	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08380	08380800	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaum- art ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08380	08380900	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt; mit mehre- ren Laubholzarten	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten								
08381	08381000	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Eiche (Steileiche, Trau- beneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08381	08381200	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Eiche (Steileiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08381	08381600	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Eiche (Steileiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08382	08382000	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08382	08382100	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Buche; Nebenbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08382	08382700	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Buche; Nebenbaumart Erle	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08384	08384000	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08384	08384500	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Robinie; Nebenbaumart Pappel								
08384	08384600	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Robinie; Nebenbaumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08385	08385000	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Pappel	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08385	08385100	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Pappel; Nebenbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08386	08386000	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Birke								
08386	08386200	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Birke; Nebenbaumart Buche	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08386	08386400	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Birke; Nebenbaumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08386	08386500	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Birke; Nebenbaumart Pappel	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08387	08387000	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni.	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		erkannt, Misch- baumart Erle								
08387	08387400	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Erle; Ne- benbaumart Robi- nie	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08387	08387600	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Erle; Ne- benbaumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08388	08388000	sonstige Laubholz- bestände (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, sonstige Laubholzarten (incl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08390	08390000	sonstige Laubholzbestände mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08390	08390100	sonstige Laubholzbestände mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen; Nebenbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08390	08390400	sonstige Laubholzbestände mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen; Nebenbaumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08390	08390800	sonstige Laubholzbestände mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08391	08391600	sonstige Laubholzbestände mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen, Mischbaumart Eiche (Steileiche, Traubeneiche); Nebenbaumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08392	08392800	sonstige Laubholzbestände mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen, Mischbaumart Buche; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (incl. Roteiche) oder Nebenbaumart ni. erkannt	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08392	08392900	sonstige Laubholzbestände mit mehreren Laubholzarten in etwa gleichen Anteilen; Mischbaumart Buche; mit mehreren Laubholzarten in etwa gleichen Anteilen als Ne-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		benbaumart								
08393	08393100	sonstige Laubholzbestände mit mehreren Laubholzarten in etwa gleichen Anteilen; Mischbaumart Esche; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	o	o	o	III	-	0	0	mittel
08398	08398000	sonstige Laubholzbestände mit mehreren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen, sonstige Laubholzarten (incl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt	o	o	o	III	-	0	0	mittel
08410	08410000	Douglasienbestand, ohne Mischbaumart	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08410	08410200	Douglasienbestand, ohne Mischbaumart; sonstige ni. heimische Koni-	-	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		feren als Neben- baumart oder Ne- benbaumart ni. erkannt								
08410	08410600	Douglasienbe- stand, ohne Misch- baumart; Neben- baumart Lärche	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08410	08410700	Douglasienbe- stand, ohne Misch- baumart; Neben- baumart Fichte	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08410	08410800	Douglasienbe- stand, ohne Misch- baumart; Neben- baumart Kiefer	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08416	08416000	Douglasienbe- stand, Mischbaum- art Lärche	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08416	08416800	Douglasienbe- stand, Mischbaum- art Lärche; Neben- baumart Kiefer	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08417	08417000	Douglasienbe- stand, Mischbaum- art Fichte	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08417	08417800	Douglasienbe- stand, Mischbaum- art Fichte; Neben- baumart Kiefer	-	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08418	08418000	Douglasienbestand, Mischbaumart Kiefer	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08418	08418600	Douglasienbestand, Mischbaumart Kiefer; Nebenbaumart Lärche	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08419	08419000	Douglasienbestand, mit mehreren Nadelholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumarten	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08420	08420000	Nadelholzbestand mit sonstigen nicht heimischen Koniferen (Thuja, Chamaecyparis u.a.) als Hauptbaumart oder Hauptbaumart ni. Erkannt	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08420	08420600	Nadelholzbestand mit sonstigen nicht heimischen Koniferen (Thuja, Chamaecyparis u.a.) als Hauptbaumart oder Hauptbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Lärche	-	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biototyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08420	08420800	Nadelholzbestand mit sonstigen nicht heimischen Konifern (Thuja, Chamaecyparis u.a.) als Hauptbaumart oder Hauptbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Kiefer	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08421	08421000	Nadelholzbestand mit sonstigen nicht heimischen Konifern (Thuja, Chamaecyparis u.a.) als Hauptbaumart oder Hauptbaumart ni. erkannt, Mischbaumart Douglasie	-	-	o	IV	-	0	0	gering
08427	08427000	Nadelholzbestand mit sonstigen nicht heimischen Konifern (Thuja, Chamaecyparis u.a.) als Hauptbaumart oder Hauptbaumart ni. erkannt, Mischbaumart Mischbaumart Fichte	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08428	08428000	Nadelholzbestand mit sonstigen nicht heimischen Konife-	-	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		ren (Thuja, Cha- maecyparis u.a.) als Hauptbaumart oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Misch- baumart Kiefer								
08460	08460000	Lärchenbestand, ohne Mischbaum- art	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08460	08460100	Lärchenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Douglasie	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08460	08460200	Lärchenbestand, ohne Mischbaum- art; sonstige ni. heimische Konife- ren als Neben- baumart oder Ne- benbaumart ni. erkannt	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08460	08460700	Lärchenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Fichte	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08460	08460800	Lärchenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Kiefer	-	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08460	08460900	Lärchenbestand, ohne Mischbaum- art; mit mehreren Nadelholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08461	08461000	Lärchenbestand, Mischbaumart Douglasie	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08462	08462000	Lärchenbestand, mit sonstigen ni. heimische Konife- ren als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08467	08467000	Lärchenbestand, Mischbaumart Fichte	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08467	08467100	Lärchenbestand, Mischbaumart Fichte; Neben- baumart Douglasie	-	o	o	III	-	0	0	mittel
08467	08467800	Lärchenbestand, Mischbaumart Fichte; Neben- baumart Kiefer	-	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08468	08468000	Lärchenbestand, Mischbaumart Kiefer	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08468	08468100	Lärchenbestand, Mischbaumart Kiefer; Neben- baumart Douglasie	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08468	08468200	Lärchenbestand, Mischbaumart Kiefer; sonstige ni. heimische Konife- ren als Neben- baumart oder Ne- benbaumart ni. erkannt	-	o	o	III	-	0	0	mittel
08468	08468700	Lärchenbestand, Mischbaumart Kiefer; Neben- baumart Fichte	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08470	08470000	Fichtenbestand, ohne Mischbaum- art	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08470	08470100	Fichtenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Douglasie	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08470	08470200	Fichtenbestand, ohne Mischbaum- art; sonstige ni. heimische Konife-	-	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		ren als Neben- baumart oder Ne- benbaumart ni. erkannt								
08470	08470600	Fichtenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Lärche	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08470	08470800	Fichtenbestand, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Kiefer	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08470	08470900	Fichtenbestand, ohne Mischbaum- art; mit mehreren Nadelholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08471	08471000	Fichtenbestand, Mischbaumart Douglasie	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08471	08471600	Fichtenbestand, Mischbaumart Douglasie; Neben- baumart Lärche	-	o	o	III	-	0	0	mittel
08471	08471800	Fichtenbestand, Mischbaumart Douglasie; Neben- baumart Kiefer	-	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biooptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08472	08472000	Fichtenbestand, mit sonstigen ni. heimische Konife- ren als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08476	08476000	Fichtenbestand, Mischbaumart Lärche	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08476	08476800	Fichtenbestand, Mischbaumart Lärche; Neben- baumart Kiefer	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08478	08478000	Fichtenbestand, Mischbaumart Kiefer	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08478	08478100	Fichtenbestand, Mischbaumart Kiefer; Neben- baumart Douglasie	-	o	o	III	-	0	0	mittel
08478	08478200	Fichtenbestand, Mischbaumart Kiefer; sonstige ni. heimische Konife- ren als Neben- baumart oder Ne- benbaumart ni. erkannt	-	o	o	III	-	0	0	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08478	08478600	Fichtenbestand, Mischbaumart Kiefer; Neben- baumart Lärche	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08479	08479000	Fichtenbestand, mit mehreren Na- delholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumar- ten	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08480	08480000	Kiefernbestand, ohne Mischbaum- art	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08480	08480010	Kiefernbestand, ohne Mischbaum- art; Kiefernforstge- sellschaften auf kräftig bis mittel nährstoffversorgten Böden	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08480	08480012	Kiefernbestand, ohne Mischbaum- art; Kiefernforstge- sellschaften auf kräftig bis mittel nährstoffversorgten Böden; Waldzwen- ken- Kiefernbestand	-	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08480	08480017	Kiefernbestand ohne Mischbaum- art; Kiefernforstge- sellschaften auf kräftig bis mittel nährstoffversorgten Böden; Glatthafer- Kiefernforst	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08480	08480020	Kiefernbestand ohne Mischbaum- art; Kiefernforstge- sellschaften auf mittel bis ziemlich arm nährstoffver- sorgten Böden	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08480	08480031	'Kiefernbestand ohne Mischbaum- art; Kiefernbe- standgesellschaf- ten auf bis ziemlich arm bis arm nähr- stoffversorgten Böden; Adlerfarn- Kiefernforst	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08480	08480032	'Kiefernbestand ohne Mischbaum- art; Kiefernbe- standgesellschaf- ten auf bis ziemlich arm bis arm nähr- stoffversorgten	-	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Böden; Drahtschmielen- Kiefernforst								
08480	08480100	Kiefernbestand ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Douglasie	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08480	08480200	Kiefernbestand ohne Mischbaum- art; sonstige ni. heimische Konife- ren als Neben- baumart oder Ne- benbaumart ni. erkannt	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08480	08480600	Kiefernbestand ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Lärche	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08480	08480700	Kiefernbestand ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Fichte	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08480	08480900	Kiefernbestand ohne Mischbaum- art; mit mehreren Nadelholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten	-	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08481	08481000	Kiefernbestand, Mischbaumart Douglasie	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08481	08481200	Kiefernbestand, Mischbaumart Douglasie; sonsti- ge ni. heimische Koniferen als Ne- benbaumart oder Nebenbaumart ni. erkannt	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08481	08481700	Kiefernbestand, Mischbaumart Douglasie; Neben- baumart Fichte	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08481	08481900	Kiefernbestand, Mischbaumart Douglasie; mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	-	o	o	III	-	0	0	mittel
08482	08482000	Kiefernbestand, mit sonstigen n. heimi- schen Koniferen als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt	-	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08482	08482100	Kiefernbestand, mit sonstigen n. heimischen Koniferen als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Douglasie	-	o	o	III	-	0	0	mittel
08486	08486000	Kiefernbestand, Mischbaumart Lärche	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08486	08486100	Kiefernbestand, Mischbaumart Lärche; Nebenbaumart Douglasie	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08486	08486200	Kiefernbestand, Mischbaumart Lärche; sonstige ni. heimische Koniferen als Nebenbaumart oder Nebenbaumart ni. erkannt	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08486	08486700	Kiefernbestand, Mischbaumart Lärche; Nebenbaumart Fichte	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08486	08486900	Kiefernbestand, Mischbaumart Lärche; mit mehreren Nadelholzarten	-	o	o	III	-	0	0	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten								
08487	08487000	Kiefernbestand, Mischbaumart Fichte	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08487	08487100	Kiefernbestand, Mischbaumart Fichte; Neben- baumart Douglasie	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08487	08487200	Kiefernbestand, Mischbaumart Fichte; sonstige ni. heimische Konife- ren als Neben- baumart oder Ne- benbaumart ni. erkannt	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08487	08487600	Kiefernbestand, Mischbaumart Fichte; Neben- baumart Lärche	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08489	08489000	Kiefernbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumarten	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08490	08490000	Nadelholzbestände mit mehreren Na- delholzarten in	-	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		etwa gl. Anteilen, ohne Mischbaum- art								
08490	08490100	Nadelholzbestände mit mehreren Na- delholzarten in etwa gl. Anteilen, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Douglasie	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08490	08490200	Nadelholzbestände mit mehreren Na- delholzarten in etwa gl. Anteilen, ohne Mischbaum- art; sonstige ni. heimische Konife- ren als Neben- baumart oder Ne- benbaumart ni. erkannt	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08490	08490600	Nadelholzbestände mit mehreren Na- delholzarten in etwa gl. Anteilen, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Lärche	-	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08500	08500000	Laubholzforste mit Nadelholzarten (naturferne Forste)	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08510	08510000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche), ohne Mischbaum- art	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08510	08510100	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche), ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Douglasie	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08510	08510200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche), ohne Mischbaum- art; sonstige ni. heimische Konife- ren als Neben- baumart oder ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08510	08510600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche), ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Lärche	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08510	08510700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche), ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Fichte	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08510	08510800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche), ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Kiefer	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08510	08510810	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche), ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart	+	o	+	II	-	0	0	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Kiefer; Eichenbestandgesellschaften auf kräftig nährstoffversorgten Böden								
08510	08510814	Laub-Nadel-Mischbestand, Hauptbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche), ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Kiefer; Eichenforstgesellschaften auf kräftig nährstoffversorgten Böden; Waldzwecken-Eichenforst	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08510	08510821	Laub-Nadel-Mischbestand, Hauptbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche), ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Kiefer; Eichenbestandgesellschaften auf mittel bis ziemlich arm nährstoffversorgten Böden; Hainris-	+	o	+	II	-	0	0	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		pengras- Eichenforst								
08510	08510900	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche), ohne Mischbaum- art; mit mehreren Nadelholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08511	08511000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Douglasie	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08511	08511800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, sonstige ni. heimische Konife- ren als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Kiefer	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08512	08512000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, sonstige ni. heimische Konife- ren als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08512	08512800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, sonstige ni. heimische Konife- ren als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Kiefer	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08516	08516000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Lärche	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08516	08516700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Lärche; Nebenbaumart Fichte	+	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biototyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08516	08516800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Lärche; Nebenbaumart Kiefer	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08517	08517000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Fichte	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08517	08517014	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Fichte; ohne Nebenbaum- art; Eichenforstge- sellschaften auf kräftig nährstoff- versorgten Böden; Waldzwenken- Eichenforst	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08517	08517600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Fichte; Nebenbaumart Lärche	+	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08517	08517800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Fichte; Nebenbaumart Kiefer	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08517	08517900	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Fichte; mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08518	08518000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Kiefer; ohne Nebenbaum- art	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08518	08518010	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Kiefer; ohne Nebenbaum- art; Eichenforstge- sellschaften auf	+	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		kräftig nährstoff- versorgten Böden								
08518	08518014	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Kiefer; ohne Nebenbaum- art; Eichenforstge- sellschaften auf kräftig nährstoff- versorgten Böden; Waldzwenken- Eichenforst	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08518	08518200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Kiefer; sonstige ni. heimi- sche Koniferen als Nebenbaumart oder ni. erkannt	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08518	08518600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Kiefer; Nebenbaumart Lärche	+	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08518	08518700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Kiefer; Nebenbaumart Fichte	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08518	08518900	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, Misch- baumart Kiefer; mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08519	08519000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Eiche, mit mehre- ren Nadelholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumar- ten	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08520	08520100	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Douglasie	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08520	08520200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, ohne Mischbaumart; sonstige ni. heimi- sche Koniferen als Nebenbaumart oder ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08520	08520600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Lärche	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08520	08520700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Fichte	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08520	08520800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Kiefer	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08520	08520900	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, ohne Mischbaumart; mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08521	08521000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Douglasie	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08521	08521200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Douglasie; Nebenbaumart sonstige nicht heimische Konife- ren	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08521	08521800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Douglasie; Nebenbaumart Kiefer	+	o	+	II	-	0	0	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biototyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08522	08522000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, sonstige ni. heimische Konife- ren als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08526	08526000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Lärche	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08526	08526700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Lärche; Nebenbaumart Fichte	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08526	08526800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Lärche; Nebenbaumart Kiefer	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08526	08526900	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart	+	+	+	II	-	0	0	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Buche, Misch- baumart Lärche; mit mehreren Na- delholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten								
08527	08527000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Fichte	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08527	08527100	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Fichte; Nebenbaumart Douglasie	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08527	08527200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Fichte; Nebenbaumart nicht heimische Koniferen inkl. Nicht heimischer Kiefernarten	+	+	+	II	-	0	0	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08527	08527600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Fichte; Nebenbaumart Lärche	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08527	08527800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Fichte; Nebenbaumart Kiefer	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08528	08528000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Kiefer	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08528	08528100	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Kiefer; Nebenbaumart Douglasie	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08528	08528200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Kiefer;	+	+	+	II	-	0	0	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Nebenbaumart nicht heimische Koniferen inkl. Nicht heimischer Kiefernarten								
08528	08528600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Kiefer; Nebenbaumart Lärche	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08528	08528700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Kiefer; Nebenbaumart Fichte	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08528	08528900	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, Misch- baumart Kiefer; mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08529	08529000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart	+	+	+	II	-	0	0	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Buche, mit meh- ren Nadelholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumar- ten								
08529	08529800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Buche, mit meh- ren Nadelholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumar- ten; Nebenbaumart Kiefer	+	+	+	II	-	0	0	hoch
08536	08536800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Esche, Misch- baumart Lärche; Nebenbaumart Kiefer	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08538	08538000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Esche, Misch- baumart Kiefer	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08540	08540000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, ohne Mischbaumart	-	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08540	08540100	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Douglasie	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08540	08540200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, ohne Mischbaumart; sonstige ni. heimi- sche Koniferen als Nebenbaumart oder ni. erkannt	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08540	08540600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Lärche	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08540	08540700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Fichte	-	-	o	IV	-	-	x	gering

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08540	08540800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Kiefer	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08540	08540900	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, ohne Mischbaumart; mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08541	08541600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, Misch- baumart Douglasie; Nebenbaumart Lärche	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08542	08542000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, sonstige ni. heimische Koni- feren als Misch- baumart oder Mischbaumart ni.	-	-	o	IV	-	0	0	gering

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		erkannt								
08542	08542800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, sonstige ni. heimische Koni- feren als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Kiefer	-	-	o	IV	-	-	x	gering
08546	08546000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, Misch- baumart Lärche	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08546	08546200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, Misch- baumart Lärche; sonstige ni. heimi- sche Koniferen als Nebenbaumart oder ni. erkannt	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08546	08546700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, Misch-	-	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		baumart Lärche; Nebenbaumart Fichte								
08547	08547000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, Misch- baumart Fichte	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08547	08547200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, Misch- baumart Fichte; sonstige ni. heimi- sche Koniferen als Nebenbaumart oder ni. erkannt	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08547	08547800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, Misch- baumart Fichte; Nebenbaumart Kiefer	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08548	08548000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, Misch- baumart Kiefer	-	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08548	08548200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, Misch- baumart Kiefer; sonstige ni. heimi- sche Koniferen als Nebenbaumart oder ni. erkannt	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08548	08548600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, Misch- baumart Kiefer; Nebenbaumart Lärche	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08548	08548700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Robinie, Misch- baumart Kiefer; Nebenbaumart Fichte	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08550	08550000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Pappel, ohne Mischbaumart	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08550	08550200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart	-	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Pappel, ohne Mischbaumart; sonstige ni. heimi- sche Koniferen als Nebenbaumart oder ni. erkannt								
08550	08550600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Pappel, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Lärche	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08550	08550700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Pappel, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Fichte	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08550	08550800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Pappel, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Kiefer	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08556	08556000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Pappel, Misch-	-	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		baumart Lärche								
08557	08557000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Pappel, Misch- baumart Fichte	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08558	08558000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Pappel, Misch- baumart Kiefer	-	o	o	III	-	-	x	mittel
08560	08560000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke	+	o	+	II	-	0	0	hoch
08560	08560100	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, ohne Misch- baumart; Neben- baumart Douglasie	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08560	08560200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, ohne Misch- baumart; sonstige ni. heimische Koni- feren als Neben- baumart oder ni.	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		erkannt								
08560	08560600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, ohne Misch- baumart; Neben- baumart Lärche	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08560	08560700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, ohne Misch- baumart; Neben- baumart Fichte	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08560	08560800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, ohne Misch- baumart; Neben- baumart Kiefer	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08561	08561000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, Mischbaum- art Douglasie	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08562	08562000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, sonstige ni. heimische Konife-	+	o	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		ren als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt								
08566	08566000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, Mischbaum- art Lärche	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08567	08567600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, Mischbaum- art Fichte; Neben- baumart Lärche	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08567	08567800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, Mischbaum- art Fichte; Neben- baumart Kiefer	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08567	08568000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, Mischbaum- art Kiefer	+	+	+	II	-	-	x	hoch
08568	08568700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, Mischbaum- art Kiefer; Neben-	+	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		baumart Fichte								
08568	08570200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Erle, ohne Mischbaum- art; sonstige ni. heimische Konife- ren als Neben- baumart oder ni. erkannt	+	o	+	II	-	0	0	hoch
08570	08570600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Erle, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Lärche	+	o	+	II	-	0	0	hoch
08570	08570800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Erle, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Kiefer	+	o	+	II	-	-	x	hoch
08570	08580000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart nicht	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		erkannt, ohne Mischbaumart								
08580	08580100	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, ohne Misch- baumart; Neben- baumart Douglasie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08580	08580200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, ohne Misch- baumart; sonstige ni. heimische Koni- feren als Neben- baumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08580	08580600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, ohne Misch- baumart; Neben- baumart Lärche								
08580	08580700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, ohne Misch- baumart; Neben- baumart Fichte	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08580	08580800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, ohne Misch- baumart; Neben- baumart Kiefer	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08580	08580900	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt-	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		baumart ni. er- kannt, ohne Misch- baumart; mit meh- reren Nadelholzar- ten in etwa gl. Anteilen als Ne- benbaumarten								
08580	08581000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Douglasie	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08581	08581700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Douglasie; Nebenbaumart Fichte	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08581	08567600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart Birke, Mischbaum-	+	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		art Fichte; Neben- baumart Lärche								
08581	08581800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Douglasie; Nebenbaumart Kiefer	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08582	08582000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, sonstige ni. heimische Konife- ren als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08582	08582600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		arten (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, sonstige ni. heimische Koniferen als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Lärche								
08582	08582800	Laub-Nadel-Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, sonstige ni. heimische Koniferen als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Kiefer	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08586	08586000	Laub-Nadel-Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. er-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		kannt, Mischbaum- art Lärche								
08586	08586200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Lärche; sonsti- ge ni. heimische Koniferen als Ne- benbaumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08586	08586700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Lärche; Neben- baumart Fichte	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08586	08586800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Lärche; Neben- baumart Kiefer								
08586	08586900	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Lärche; mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08587	08587000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Fichte	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08587	08587100	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz-	o	o	o	III	-	0	0	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		arten (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Mischbaumart Fichte; Nebenbaumart Douglasie								
08587	08587200	Laub-Nadel-Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Mischbaumart Fichte; sonstige ni. heimische Koniferen als Nebenbaumart oder ni. erkannt	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08587	08587600	Laub-Nadel-Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, Mischbaumart Fichte; Nebenbaumart Lärche	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biototyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08587	08587800	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Fichte; Neben- baumart Kiefer	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08587	08587900	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Fichte; mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08588	08588000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		art Kiefer								
08588	08588100	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Kiefer; Neben- baumart Douglasie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08588	08588200	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Kiefer; sonstige ni. heimische Koni- feren als Neben- baumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08588	08588600	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Kiefer; Neben- baumart Lärche								
08588	08588700	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Kiefer; Neben- baumart Fichte	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08588	08588900	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) oder Haupt- baumart ni. er- kannt, Mischbaum- art Kiefer; mit meh- reren Nadelholz- arten in etwa gl. Anteilen als Ne- benbaumarten	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08589	08589000	Laub-Nadel- Mischbestand, Hauptbaumart	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, mit mehreren Nadelholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumarten								
08589	08589100	Laub-Nadel-Mischbestand, Hauptbaumart sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) oder Hauptbaumart ni. erkannt, mit mehreren Nadelholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumarten; Nebenbaumart Douglasie	o	o	o	III	-	0	0	mittel
08590	08590000	Laub-Nadel-Mischbestand mit mehreren Laubholzarten und mindestens einer Nadelholzart in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum-	o	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		art								
08590	08590200	Laub-Nadel- Mischbestand mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum- art; sonstige ni. heimische Konife- ren als Neben- baumart oder ni. erkannt	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08590	08590600	Laub-Nadel- Mischbestand mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Lärche	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08590	08590700	Laub-Nadel- Mischbestand mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum-	o	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		art; Nebenbaumart Fichte								
08590	08590800	Laub-Nadel- Mischbestand mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Kiefer	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08590	08590900	Laub-Nadel- Mischbestand mit mehreren Laub- holzarten in etwa gleichen Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum- art, als Neben- baumart mit meh- reren Laubholzar- ten in etwa glei- chen Anteilen	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08597	08597800	Laub-Nadel- Mischbestand mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, Mischbaumart	o	+	+	II	-	0	0	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Fichte; Neben- baumart Kiefer								
08598	08598000	Laub-Nadel- Mischbestand mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, Mischbaumart Kiefer	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08599	08599000	Laub-Nadel- Mischbestand mit mehreren Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumarten	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08600	08600000	Nadel-Laub- Mischbestand, ohne Hauptbaum- art, ohne Misch- baumart	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08610	08610000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, ohne Mischbaumart	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08610	08610100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08610	08610200	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08610	08610400	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08610	08610600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08610	08610800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, ohne Mischbaumart; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben- baumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08610	08610900	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, ohne Mischbaumart; mehrere Laubholz- arten in etwa gl. Anteilen als Ne- benbaumarten	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08611	08611800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); sonsti- ge Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Nebenbaumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08612	08612000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, Misch- baumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08612	08612100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, Misch- baumart Buche; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08614	08614000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, Misch- baumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08616	08616800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, Misch- baumart Birke; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben- baumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08618	08618000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Douglasie, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt								
08618	08618200	Nadel-Laub-Mischbestand, Hauptbaumart Douglasie, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Nebenbaumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08620	08620100	Nadel-Laub-Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimische Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08620	08620200	Nadel-Laub-Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi-	○	○	○	III	-	0	0	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Buche								
08620	08620400	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08620	08620500	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Pappel	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08620	08620600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		oder Hauptbaumart ni. erkannt, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Birke								
08620	08620700	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Erle	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08620	08620800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, ohne Mischbaumart; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben- baumart oder ni. erkannt	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08621	08621000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi-	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche)								
08621	08621600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Birke	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08622	08622000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Buche	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08622	08622800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart	○	○	○	III	-	0	0	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		ni. erkannt, Misch- baumart Buche; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben- baumart oder ni. erkannt								
08624	08624000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Robinie	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08624	08624800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Robinie; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben- baumart oder ni. erkannt	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08626	08626000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Birke								
08626	08626800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, Misch- baumart Birke; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben- baumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08628	08628000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, sonsti- ge Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biototyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08628	08628600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, sonsti- ge Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Birke	o	o	o	III	-	0	0	mittel
08628	08628700	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart sonstige ni. heimi- sche Koniferen oder Hauptbaumart ni. erkannt, sonsti- ge Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Erle	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08660	08660100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, ohne Mischbaumart;	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)								
08660	08660200	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Buche	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08660	08660400	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Robinie	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08660	08660500	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Pappel	o	o	o	III	-	0	0	mittel
08660	08660600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Birke	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08660	08660700	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Erle	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08660	08660800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, ohne Mischbaumart; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben- baumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08660	08660900	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, ohne Mischbaumart; mehrere Laubholz- arten in etwa gl. Anteilen als Ne- benbaumarten	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08661	08661000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		beneiche)								
08661	08661400	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08661	08661600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Birke	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08661	08661800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); sonsti- ge Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Nebenbaumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08662	08662000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, Misch- baumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08662	08662100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, Misch- baumart Buche; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08662	08662600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, Misch- baumart Buche; Nebenbaumart Birke	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08664	08664000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, Misch- baumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08666	08666000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, Misch- baumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08666	08666800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, Misch- baumart Birke; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben- baumart oder ni. erkannt	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08668	08668000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt	o	o	o	III	-	-	x	mittel
08668	08668400	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Robinie	o	o	o	III	-	0	0	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08668	08668600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Lärche, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08670	08670100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08670	08670200	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08670	08670400	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Robinie								
08670	08670500	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Pappel	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08670	08670600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08670	08670700	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Erle	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08670	08670800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, ohne Mischbaumart; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		baumart oder ni. erkannt								
08670	08670900	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, ohne Mischbaumart; mehrere Laubholz- arten in etwa gl. Anteilen als Ne- benbaumarten	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08671	08671000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08671	08671200	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Buche	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08671	08671600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Birke								
08671	08671800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); sonsti- ge Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Nebenbaumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08672	08672000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08672	08672100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Buche; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08674	08674000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Fichte, Misch- baumart Robinie								
08674	08674800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Robinie; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben- baumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08675	08675000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Pappel	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08675	08675100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Pappel; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08676	08676000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08676	08676100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Birke; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08676	08676200	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Birke; Nebenbaumart Buche	○	○	○	III	-	0	0	mittel
08676	08676800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Birke; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben- baumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08677	08677000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, Misch- baumart Erle	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08678	08678000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08679	08679000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Fichte, mit mehre- ren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumar- ten	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08680	08680000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, ohne Mischbaumart	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08680	08680100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08680	08680200	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08680	08680400	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08680	08680500	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Pappel	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08680	08680600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08680	08680700	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Kiefer, ohne Mischbaumart; Nebenbaumart Erle								
08680	08680800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, ohne Mischbaumart; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben- baumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08680	08680900	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, ohne Mischbaumart; mehrere Laubholz- arten in etwa gl. Anteilen als Ne- benbaumarten	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08681	08681000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche)	○	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08681	08681010	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Kiefern- forstgesellschaften auf kräftig bis mittel nährstoffversorgten Böden	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08681	08681012	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Kiefern- forstgesellschaften auf kräftig bis mittel nährstoffversorgten Böden; Waldzwen- ken-Kiefernforst	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08681	08681014	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Kiefern- forstgesellschaften	o	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		auf kräftig bis mittel nährstoffversorgten Böden; Hasel- Kiefernforst								
08681	08681020	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Kiefern- forstgesellschaften auf mittel bis ziem- lich arm nährstoff- versorgten Böden	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08681	08681200	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Buche	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08681	08681230	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Buche;	o	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Kiefernforstgesell- schaften auf ziem- lich arm bis arm nährstoffversorgten Böden								
08681	08681400	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Robinie	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08681	08681600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Birke	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08681	08681620	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Birke; Kiefernforstgesell- schaften auf mittel	o	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		bis ziemlich arm nährstoffversorgten Böden								
08681	08681700	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); Neben- baumart Erle	○	+	+	II	-	-	x	hoch
08681	08681800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); sonsti- ge Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Nebenbaumart oder ni. erkannt	○	+	+	II	-	-	x	hoch
08681	08681810	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); sonsti- ge Laubholzarten (inkl. Roteiche) als	○	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Nebenbaumart oder ni. erkannt; Kiefernforstgesell- schaften auf kräftig bis mittel nährstoff- versorgten Böden								
08681	08681814	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); sonsti- ge Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Nebenbaumart oder ni. erkannt; Kiefernforstgesell- schaften auf kräftig bis mittel nährstoff- versorgten Böden; Hasel-	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08681	08681900	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); mehrere Laubholzarten in etwa gl. Anteilen	o	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		als Nebenbaumar- ten								
08681	08681920	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); mehrere Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten; Kiefernforstge- sellschaften auf mittel bis ziemlich arm nährstoffver- sorgten Böden	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08681	08681932	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche); mehrere Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten; Kiefernforstge- sellschaften auf ziemlich arm bis	o	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		arm nährstoffver- sorgten Böden; Drahtschmielen-Ki								
08682	08682000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Buche	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08682	08682010	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Buche; Kiefernforstgesell- schaften auf kräftig bis mittel nährstoff- versorgten Böden	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08682	08682020	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Buche; Kiefernforstgesell- schaften auf mittel bis ziemlich arm nährstoffversorgten Böden	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08682	08682032	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch-	o	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		baumart Buche; Kiefernforstgesell- schaften auf ziem- lich arm bis arm nährstoffversorgten Böden; Drahtschmielen- Kiefernforst								
08682	08682100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Buche; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08682	08682600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Buche; Nebenbaumart Birke	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08682	08682800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Buche; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben-	o	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		baumart oder ni. erkannt								
08684	08684000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08684	08684100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Robinie; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08684	08684600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Robinie; Nebenbaumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08684	08684800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Robinie; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		baumart oder ni. erkannt								
08684	08684900	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Robinie; mehrere Laubholz- arten in etwa gl. Anteilen als Ne- benbaumarten	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08685	08685000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Pappel	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08685	08685400	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Pappel; Nebenbaumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08685	08685800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Pappel; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		che) als Neben- baumart oder ni. erkannt								
08686	08686000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Birke	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08686	08686100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Birke; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08686	08686200	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Birke; Nebenbaumart Buche	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08686	08686400	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Birke; Nebenbaumart Robinie	o	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08686	08686500	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Birke; Nebenbaumart Pappel	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08686	08686700	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Birke; Nebenbaumart Erle	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08686	08686800	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Birke; sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Neben- baumart oder ni- erkannt	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08686	08686900	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Birke; mehrere Laubholz- arten in etwa gl. Anteilen als Ne-	o	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		benbaumarten								
08687	08687000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Erle	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08687	08687600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Erle; Ne- benbaumart Birke	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08687	08687900	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, Misch- baumart Erle; meh- rere Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumar- ten	o	+	+	II	-	-	x	hoch
08688	08688000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni.	o	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		erkannt								
08688	08688100	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt, Neben- baumart Eiche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08688	08688200	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt, Neben- baumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08688	08688400	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni.	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biototyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		erkannt, Neben- baumart Robinie								
08688	08688500	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt, Neben- baumart Pappel	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08688	08688600	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni. erkannt, Neben- baumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08688	08688700	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Mischbaumart oder Mischbaumart ni.	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		erkannt, Neben- baumart Erle								
08689	08689000	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, mit mehre- ren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumar- ten	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08689	08689030	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, mit mehre- ren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumar- ten; Kiefernforstge- sellschaften auf ziemlich arm bis arm nährstoffver- sorgten Böden	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08689	08689036	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, mit mehre- ren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumar- ten; Kiefernforstge-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		sellschaften auf ziemlich arm bis arm nährstoffver- sorgten Böden; Blaubeer- Kiefernforst								
08689	08689110	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, mit mehre- ren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumar- ten; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche); Kiefernforstgesell- schaften auf kräftig bis mittel nährstoff- versorgten Böden	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08689	08689636	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, mit mehre- ren Laubholzarten in etwa gl. Anteilen als Mischbaumar- ten; Nebenbaumart Birke; Kiefernforst- gesellschaften auf ziemlich arm bis	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		arm nährstoffver- sorgten Böden; Blaubeer- Kiefernforst								
08689	08689912	Nadel-Laub- Mischbestand, Hauptbaumart Kiefer, mit mehre- ren Laubholzarten in etwa gleichen Anteilen als Misch- baumarten; mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gleichen Anteilen als Nebenbaumar- ten; Kiefernforstge- sellschaften auf kräftig bis mittel nährstoff	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08690	08690000	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten und mindestens einer Laubholzart in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum- art	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08690	08690100	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08690	08690200	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08690	08690400	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Robinie	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08690	08690600	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum- art; Nebenbaumart Birke								
08690	08690800	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum- art; sonstige Laub- holzarten (inkl. Roteiche) als Ne- benbaumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08690	08690900	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, ohne Mischbaum- art; mehrere Laub- holzarten in etwa gl. Anteilen als Nebenbaumarten	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08691	08691000	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, Mischbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08691	08691600	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, Mischbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche); Nebenbaumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08692	08692000	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, Mischbaumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08692	08692100	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel-	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, Mischbaumart Buche; Neben- baumart Eiche (Stieleiche, Trau- beneiche)								
08692	08692600	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, Mischbaumart Buche; Neben- baumart Birke	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08692	08692800	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, Mischbaumart Buche; sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Nebenbaumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
08696	08696200	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, Mischbaumart Birke; Neben- baumart Buche	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08696	08696800	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, Mischbaumart Birke; sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche) als Nebenbaumart oder ni. erkannt	○	○	○	III	-	-	x	mittel
08698	08698000	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Misch- baumart oder	○	○	○	III	-	-	x	mittel

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Mischbaumart ni. erkannt								
08698	08698200	Nadel-Laub- Mischbestand mit mehreren Nadel- holzarten in etwa gl. Anteilen als Hauptbaumart, sonstige Laubholz- arten (inkl. Rotei- che) als Misch- baumart oder Mischbaumart ni. erkannt; Neben- baumart Buche	o	o	o	III	-	-	x	mittel
<b>09 Äcker</b>										
09125	09125000	extensiv genutzte Äcker	o	o	o	III	-	1	B	mittel
09125	09125100	extensiv genutzte Äcker; extensiv genutzte Kalkäcker	o	o	o	III	-	1	B	mittel
09125	09125400	extensiv genutzte Äcker; extensiv genutzte San- däcker	o	o	o	III	-	1	B	mittel
09130	09130000	intensiv genutzte Äcker	--	-	-	IV	-	-	x	gering
09133	09133000	intensiv genutzte Lehmäcker	--	-	-	IV	-	-	x	gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biototyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
09134	09134000	intensiv genutzte Sandäcker	--	-	-	IV	-	-	x	gering
09140	09140000	Ackerbrachen	o	o	o	III	-	-	x	mittel
09143	09143000	Ackerbrachen auf Lehmböden	o	o	o	III	-	-	x	mittel
09144	09144000	Ackerbrachen auf Sandböden	o	o	o	III	-	-	x	mittel
09150	09150000	Wildäcker	o	+	o	III	-	-	x	mittel
09151	09151000	Wildäcker, genutzt	o	+	o	III	-	-	x	mittel
09152	09152000	Wildäcker, brach- liegend	o	+	o	III	-	-	x	mittel
<b>10 Biotope der Grün- und Freiflächen</b>										
10100	10100000	Parkanlagen und Friedhöfe (incl. Friedhofsbrachen)	o	+	+	II	-	-	x	hoch
10101	10101000	Parkanlagen, Grünanlagen	o	+	+	II	-	-	x	hoch
10101	10101100	Parkanlagen, Grünanlagen; Grünanlagen unter 2 ha	o	+	+	II	-	-	x	hoch
10101	10101200	Parkanlagen, Grünanlagen; Parkanlagen von 2 bis 50 ha	o	+	+	II	-	-	x	hoch
10101	10101510	Parkanlagen, Grünanlagen; Zoologische Gär- ten, Tierparke,	o	+	+	II	-	-	x	hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Freigehege; Zoo- logische Gärten, Tierparke								
10101	10101520	Parkanlagen, Grünanlagen; Zoologische Gär- ten, Tierparke, Freigehege; Frei- gehege	o	+	+	II	-	-	x	hoch
10102	10102000	Friedhöfe	+	+	+	II	-	-	x	hoch
10110	10110000	Gärten und Gar- tenbrachen, Grabe- land	-	o	o	III	-	-	x	mittel
10111	10111000	Gärten	-	o	o	III	-	-	x	mittel
10112	10112000	Grabeland	-	o	o	III	-	-	x	mittel
10113	10113000	Gartenbrachen	-	o	o	III	-	-	x	mittel
10124	10124000	Energieleitungs- trassen	-	o	o	III	-	-	x	mittel
10125	10125000	Waldschneisen	-	o	o	III	-	-	x	mittel
10150	10150000	Kleingartenanlagen	--	o	o	III	-	-	x	mittel
10170	10170000	offene Sport- und Erholungsanlagen	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10171	10171000	Sportplätze	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10172	10172000	Freibäder	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10173	10173000	Reitplätze und Rennbahnen (offe-	--	-	-	IV	-	-	x	gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		ner Boden)								
10181	10181000	Campingplätze weitgehend ohne Gehölze	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10182	10182000	Campingplätze mit Gehölzen	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10201	10201000	Spielplätze weitgehend ohne Gehölze	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10202	10202000	Spielplätze mit Gehölzen	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10210	10210000	Badeplätze	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10211	10211000	Badeplätze weitgehend ohne Gehölze	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10212	10212000	Badeplätze mit Gehölzen	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10220	10220000	Golfplätze	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10241	10241000	Dorfanger weitgehend ohne Gehölze	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10242	10242000	Dorfanger mit Gehölzen	--	-	-	IV	-	-	x	gering
10250	10250000	Wochenend- und Ferienhausbebauung, Ferienlager	-	o	o	III	-	-	x	mittel
10250	10250100	Wochenend- und Ferienhausbebauung, Ferienlager;	-	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		weitgehend ohne Bäume								
10250	10250200	Wochenend- und Ferienhausbebau- ung, Ferienlager; mit Bäumen	-	o	o	III	-	-	x	mittel
10270	10270000	gärtnerisch gestal- tete Freiflächen (außer Rasen- und Baumbestandsflä- chen)	--	-	o	IV	-	-	x	gering
10270	10270100	gärtnerisch gestal- tete Freiflächen (außer Rasen- und Baumbestandsflä- chen); ohne Bäu- me	--	-	o	IV	-	-	x	gering
10270	10270200	gärtnerisch gestal- tete Freiflächen (außer Rasen- und Baumbestandsflä- chen); mit Bäumen	--	-	o	IV	-	-	x	gering
10272	10272200	Anpflanzung von Sträuchern (> 1m Höhe); mit Bäumen	--	-	o	IV	-	-	x	gering
<b>11 Sonderbiotope</b>										
11122	11122000	Binnendünen, bewaldet, Gehölz- bedeckung >30%	++	+	++	I	(§)	0	0	sehr hoch

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
11160	11160000	Steinhaufen und - wälle	++	+	++	I	§	2	B	sehr hoch
11161	11161000	Steinhaufen und - wälle unbeschattet	++	+	++	I	§	2	B	sehr hoch
11162	11162000	Steinhaufen und - wälle beschattet	++	+	++	I	§	2	B	sehr hoch
11200	11200000	trockene Gruben	+	+	++	I	-	-	B	hoch
11201	11201000	Sand- oder Kies- gruben	+	+	++	I	(§)	-	B	hoch
11202	11202000	Lehm-, Mergel- oder Tongruben	+	+	++	I	(§)	-	B	hoch
11250	11250000	Baumschulen, Erwerbsgartenbau	-	-	-	IV	-	-	x	gering
11280	11280000	Buhnen	-	-	-	IV	-	-	x	sehr ge- ring
<b>12 Bebaute Gebiete, Verkehrsanlagen und Sonderflächen</b>										
12000	12000000	bebaute Gebiete, Verkehrsanlagen und Sonderflächen	--	-	-	IV	-	-	-	gering
12200	12200000	Kerngebiete, Wohn- und Misch- gebiete	--	-	-	IV	-	-	x	gering

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
12221	12221100	Wohn- und Misch- gebiete, Geschlos- sene Blockbebau- ung (allseitig um- schlossene Hinter- höfe); Innenhöfe überwiegend ver- siegelt	--	-	-	IV	-	-	x	gering
12222	12222100	Wohn- und Misch- gebiete, Geschlos- sene und halboffe- ne Blockbebauung (nicht allseitig umschlossene Hinterhöfe); Innen- höfe überwiegend versiegelt	--	-	-	IV	-	-	x	gering
12222	12222200	Wohn- und Misch- gebiete, Geschlos- sene und halboffe- ne Blockbebauung (nicht allseitig umschlossene Hinterhöfe); Innen- höfe entsiegelt und begrünt	--	-	-	IV	-	-	x	gering
12222	12222300	Wohn- und Misch- gebiete, Geschlos- sene und halboffe- ne Blockbebauung (nicht allseitig	--	-	-	IV	-	-	x	gering

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		umschlossene Hinterhöfe); Innen- höfe mit Spontan- vegetation								
12230	12230000	Wohn- und Misch- gebiete, Block- randbebauung	--	-	-	IV	-	-	siehe 5. Stelle	gering
12231	12231000	Wohn- und Misch- gebiete, Block- randbebauung, mit überbauten (Gara- gen) oder versie- gelten Innenhöfen (Parkplätze)	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12232	12232000	Wohn- und Misch- gebiete, Block- randbebauung, mit Obstbaumbestand	--	+	o	III	-	-	B	mittel
12233	12233000	Wohn- und Misch- gebiete, Block- randbebauung, mit Parkbaumbestand	--	+	o	III	-	-	B	mittel
12234	12234000	Wohn- und Misch- gebiete, Block- randbebauung, mit Waldbaumbestand (Waldsiedlung)	--	+	o	III	-	-	S	mittel
12235	12235000	Wohn- und Misch- gebiete, Block-	--	-	-	IV	-	-	x	gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		randbebauung, mit baumfreier Grünanlage und großen Rasenflächen								
12240	12240000	Wohn- und Mischgebiete, Zeilenbebauung	--	+	o	III	-	-	siehe 6. Stelle	mittel
12241	12241000	Wohn- und Mischgebiete, Zeilenbebauung, mit Parkbaumbestand	--	+	o	III	-	-	B	mittel
12242	12242000	Wohn- und Mischgebiete, Zeilenbebauung, mit Waldbaumbestand	--	+	o	III	-	-	S	mittel
12250	12250000	Wohn- und Mischgebiete, Großformbebauung, Hochhauskomplexe	--	-	-	IV	-	-	x	gering
12260	12260000	Wohn- und Mischgebiete, Einzel- und Reihenhausbebauung	-	o	o	III	-	-	siehe 5. Stelle	mittel
12261	12261000	Wohn- und Mischgebiete, Einzel- und Reihenhausbebauung mit Ziergärten	-	o	o	III	-	-	x	mittel
12262	12262000	Wohn- und Mischgebiete, Einzel- und Reihenhaus-	-	+	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		bebauung mit Obstbaumbestand								
12263	12263000	Wohn- und Misch- gebiete, Einzel- und Reihenhau- sbebauung mit Waldbaumbestand (Waldsiedlungen)	-	+	o	III	-	-	S	mittel
12271	12271000	Wohn- und Misch- gebiete, alte Vil- lenbebauung mit parkartiger Garten- anlage	-	+	o	III	-	-	B	mittel
12272	12272000	Wohn- und Misch- gebiete, alte Vil- lenbebauung mit Waldbaumbestand	-	+	o	III	-	-	S	mittel
12280	12280000	Wohn- und Misch- gebiete, Kleinsied- lung und ähnliche Strukturen	-	+	o	III	-	-	x	mittel
12290	12290000	Wohn- und Misch- gebiete, Dörfliche Bebauung / Dorf- kern	-	-	-	IV	-	-	siehe 5. Stelle	gering
12291	12291000	Wohn- und Misch- gebiete, Dörfliche Bebauung / Dorf- kern, ländlich	-	-	-	IV	-	-	S	gering
12292	12292000	Wohn- und Misch- gebiete, Dörfliche	-	-	-	IV	-	-	x	gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		Bebauung / Dorf- kern, verstädtert								
12300	12300000	Industrie-, Gewer- be-, Handels- und Dienstleistungsflä- chen, Gemeinbe- darfsflächen	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12301	12301000	Industrie-, Gewer- be-, Handels- und Dienstleistungsflä- chen, Gemeinbe- darfsflächen; mit hohem Grünflä- chenanteil	--	o	o	III	-	-	x	mittel
12311	12311000	Industrie-, Gewer- be-, Handels- und Dienstleistungsflä- chen (in Betrieb); mit hohem Grün- flächenanteil	--	o	o	III	-	-	x	mittel
12312	12312000	Industrie-, Gewer- be-, Handels- und Dienstleistungsflä- chen (in Betrieb); mit geringem Grün- flächenanteil	-	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12320	12320000	Industrie- und Gewerbebrache	-	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12321	12321000	Industrie- und Gewerbebrache;	--	o	o	III	-	-	x	mittel

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		mit hohem Grün- flächenanteil								
12322	12322000	Industrie- und Gewerbebrache; mit geringem Grün- flächenanteil	-	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12331	12331000	Gemeinbedarfsflä- chen (Kindergär- ten, Schulen, Krankenhäuser etc.); mit hohem Grünflächenanteil	--	o	o	III	-	-	x	mittel
12332	12332000	Gemeinbedarfsflä- chen (Kindergär- ten, Schulen, Krankenhäuser etc.); mit geringem Grünflächenanteil	-	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12400	12400000	Landwirtschaft und Tierhaltung	o	-	-	IV	-	-	x	gering
12410	12410000	Gebäude bäuerli- cher Landwirtschaft	o	o	o	III	-	3[3])	x	mittel
12420	12420000	Gebäude industri- eller Landwirtschaft	o	-	-	IV	-	-	x	gering
12430	12430000	Landwirtschafts- brachen	o	o	o	III	-	-	x	mittel
12500	12500000	Ver- und Entsor- gungsanlagen	--	--	--	V	-	-	-	sehr ge- ring

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
12501	12501000	Ver- und Entsorgungsanlagen, mit hohem Grünflächenanteil	--	o	o	III	-	-	x	mittel
12502	12502000	Ver- und Entsorgungsanlagen, mit geringem Grünflächenanteil	--	o	o	III	-	-	x	mittel
12521	12521000	Kraftwerk	--	--	--	V	-	-	x	sehr gering
12522	12522000	Umspannwerk	--	--	--	V	-	-	x	sehr gering
12524	12524000	Photovoltaikanlage	--	o	o	III	-	-	x	mittel
12541	12541000	Kläranlagen, mit hohem Grünflächenanteil	--	o	o	III	-	-	x	mittel
12542	12542000	Kläranlagen, mit geringem Grünflächenanteil	o	-	-	IV	-	-	x	gering
12550	12550000	Landwirtschaftliche Absetz-, Gülle- und Spülbecken	--	--	--	V	-	-	x	0
12600	12600000	Verkehrsflächen	--	--	--	V	-	-	x	sehr gering
12610	12610000	Straßen	--	--	--	V	-	-	x	sehr gering
12610	12610100	Straßen; mit bewachsenem Mittel-	--	--	--	V	-	-	x	sehr gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		streifen								
12610	12610200	Straßen; ohne bewachsenen Mittelstreifen	--	--	--	V	-	-	x	sehr gering
12621	12621000	überwiegend versiegelte Stadtplätze und Promenaden mit regelmäßigem Baumbestand	--	o	--	V	-	-	B	sehr gering
12622	12622000	überwiegend versiegelte Stadtplätze und Promenaden ohne Baumbestand	--	--	--	V	-	-	x	sehr gering
12630	12630000	Autobahnen und Schnellstraßen	--	--	--	V	-	-	x	sehr gering
12640	12640000	Parkplätze	--	--	--	V	-	-	x	sehr gering
12641	12641100	Parkplätze nicht versiegelt; mit regelmäßigem Baumbestand	--	o	-	IV	-	-	x	gering
12641	12641200	Parkplätze nicht versiegelt; ohne Baumbestand	--	o	-	IV	-	-	x	gering
12642	12642100	Parkplätze teilversiegelt; mit regelmäßigem Baumbestand	--	o	--	V	-	-	x	sehr gering

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
12642	12642200	Parkplätze teilver- siegelt; ohne Baumbestand	--	o	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12643	12643100	Parkplätze versie- gelt; mit regelmä- ßigem Baumbes- tand	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12643	12643200	Parkplätze versie- gelt; ohne Baum- bestand	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12651	12651000	unbefestigter Weg	--	o	-	IV	-	-	x	gering
12661	12661000	Gleisanlagen au- ßerhalb der Bahn- höfe	--	o	o	III	-	-	x	mittel
12661	12661010	Gleisanlagen au- ßerhalb der Bahn- höfe; mit Begleit- grün	--	o	o	III	-	-	x	mittel
12661	12661020	Gleisanlagen au- ßerhalb der Bahn- höfe; ohne Begleit- grün	--	o	o	III	-	-	x	mittel
12662	12662000	Bahnhofanlagen	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12662	12662300	Bahnhofanlagen; Straßenbahnanla- gen (inkl. Depotflä- chen)	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring

Code (Einheit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
12663	12663000	Bahnbrachen	--	o	o	III	-	-	x	mittel
12670	12670000	Flugplätze	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12680	12680000	Hafen- und Schleusenanlagen, Anlegestege (inkl. Sportbootanlagen), Wehre	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12681	12681000	Hafen	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12682	12682000	Schleuse	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12683	12683000	Steganlagen	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12684	12684000	Wehre, sonstige Bauwerke an Ge- wässern	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12690	12690000	großflächige Gara- genkomplexe (BTLN 2011)	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12700	12700000	anthropogene Sonderflächen	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12710	12710000	Müll-, Bauschutt- und sonstige De- ponien	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12711	12711000	Müll-, Bauschutt- und sonstige De- ponien in Betrieb /	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring

Code (Ein- heit)	Code (8 – stellig)	Biotoptyp	Bewertungskriterien			aggregierter Biotopwert	geschützt nach §§ 29 und 30 BNatSch G bzw. §§ 17 und 18 BbgNatSc hG	Gefähr- dung	Rege- nerier- barkeit	Gesamt- bewer- tung
			Nutzungs- intensität	Diversität	besondere Standort- bedingungen					
		offen								
12712	12712000	Müll-, Bauschutt- und sonstige De- ponien mit junger Anpflanzung	-	o	--	IV	-	-	x	gering
12720	12720000	Aufschüttungen und Abgrabungen	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12730	12730000	Bauflächen / Bau- stellen	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12740	12740000	Lagerflächen	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12810	12810000	Historische Bau- werke und Anlagen	-	+	o	III	-	3[4])	B[5])	mittel
12811	12811000	Burg, Schloss	-	+	o	III	-	3[6])	B[7])	mittel
12812	12812000	Kirche	-	+	o	III	-	3[8])	B[9])	mittel
12813	12813000	Festung	-	+	o	III	-	3[10])	B[11])	mittel
12820	12820000	militärische Son- derbauflächen	--	--	--	V	-	3[12])	B[13])	sehr ge- ring
12830	12830000	sonstige Bauwer- ke, unspezifiziert	--	--	--	V	-	-	x	sehr ge- ring
12831	12831000	Ruinen	o	+	o	III	-	3[14])	B[15])	mittel

