

# **Biotoptypenliste Berlins**

auf der Grundlage der Liste der Biotoptypen Brandenburgs  
von Dr. Frank Zimmermann (Landesumweltamt Brandenburg, Stand 2003)

Bearbeiter: Dr. Hanna Köstler  
Dr. Michael Fietz (Büro Luftbild + Vegetation)

Beratung: Prof. Dr. Axel Auhagen  
Dr. Frank Zimmermann (Landesumweltamt Brandenburg)

Berlin, Juni 2005

## Tabellenstruktur

- 1. Spalte:** Zifferncode (fünf- bis achtstellig)
- 2. Spalte:** Name des Biotoptyps
- 3. Spalte:** Buchstabencode
- 4. Spalte:** Schutzstatus nach § 26 a und § 26 b-e NatSchGBIn:  
§ = in Berlin gesetzlich geschützte Biotope  
(§) = in Berlin nur in bestimmten Ausprägungen oder im  
Komplex mit anderen geschützten Biotoptypen geschützt
- 5. Spalte:** NATURA-2000-Code (FFH):  
7220 = Biotoptyp entspricht vollständig dem genannten NATURA-  
2000-Lebensraumtyp.  
(7220)= Biotoptyp entspricht nur unter bestimmten Vorausset-  
zungen dem genannten NATURA-2000-Lebensraumtyp  
Für nur teilweise oder in Komplexen zu FFH-Lebensraumtypen (pars  
partim) gehörende Biotoptypen wurde aus Gründen der Übersicht-  
lichkeit in dieser Spalte auf Hinweise verzichtet.
- 6. - 8. Spalte:** Maßstabsebenen:  
1 = Biotoptypen für Geländeerhebungen und großmaßstäbige  
Planungskarten im Maßstabsbereich 1 : 500 bis 1 : 5 000  
2 = Biotoptypen für Kartierungen und Darstellungen in mittleren  
Maßstäben (M = 1 : 5 000 bis 1 : 10 000)  
3 = Biotoptypen für Darstellungen in übergeordneten Planungs-  
karten in kleinen Maßstäben (ab M = 1 : 10 000)  
Z = In der entsprechenden Maßstabsebene nur als Zusatzcode  
zulässig.

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buch- staben- Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA- 2000- Code (FFH)	Maß- stabs- ebene		
					1	2	3
<b>01</b>	<b>Fließgewässer</b>	<b>F</b>	(§)				
01100	Quellen und Quellfluren	FQ	§	(7220)		2	3
01101	Quellen, unbeschattet	FQU	§	(7220)	1		
01102	Quellen, beschattet	FQB	§	(7220)	1		
01103	gefasste oder verbaute Quelle	FQG			1		
0110x2	Sumpfwasser, Sickerquelle (Helokrene)	FQxH	§		1		
0110x21	Kalktuffquelle	FQxHK	§	7220	1		
0110x22	sonstige Sickerquelle	FQxHS	§		1		
01110	Bäche und kleine Flüsse/Fließe	FB	(§)	(3260)			3
01111	naturnahe, unbeschattete Bäche und kleine Flüsse	FBU	§	(3260)	1	2	
01112	naturnahe, beschattete Bäche und kleine Flüsse	FBB	§	(3260)	1	2	
011123	naturnahe, teilbeschattete Bäche und kleine Flüsse	FBT	§	(3260)	1	2	
01113	begradigte, weitgehend naturferne Bäche und kleine Flüsse ohne Verbauung	FBO			1	2	
011131	unbeschattet	FBOU			1	2	
011132	beschattet	FBOB			1	2	
011133	teilweise beschattet	FBOT			1	2	
01114	begradigte und weitgehend verbaute Bäche und kleine Flüsse	FBV			1	2	
011141	unbeschattet	FBVU			1	2	
011142	beschattet	FBVB			1	2	
011143	teilweise beschattet	FBVT			1	2	
01114x1	mit undifferenzierter Verbauung	FBVxU			1		
01114x2	mit Rauwurf oder schräger Steinpflasterung verbaut	FBVxS			1		
01114x3	mit Spundwand oder Beton- bzw. Steinmauer verbaut	FBVxB			1		
01115	verrohrte Bäche und kleine Flüsse	FBR			1		
01120	Flüsse	FF	(§)				3
01121	Flüsse naturnah, flachuferig mit Ufervegetation	FFR	§		1	2	
01123	Flüsse vollständig begradigt oder kanalisiert, aber Ufer nicht verbaut	FFO			1	2	
01124	Flüsse, Ufer weitgehend verbaut	FFV			1	2	
011241	Flüsse, Ufer mit undifferenzierter Verbauung	FFVU			1	2	
011242	Flüsse, Ufer mit Rauwurf oder schräger Steinpflasterung verbaut	FFVS			1	2	
011243	Flüsse, Ufer mit Spundwand oder Beton- bzw. Steinmauer verbaut	FFVB			1	2	
01130	Gräben	FG	(§)				3
01131	Gräben naturnah, unbeschattet	FGU	(§)		1	2	
01132	Gräben naturnah, beschattet	FGB	(§)		1	2	
011323	Gräben naturnah, teilweise beschattet	FGT	(§)		1	2	
01133	Gräben weitgehend naturfern, nicht oder gering verbaut	FGO			1	2	
011331	unbeschattet	FGOU			1	2	
011332	beschattet	FGOB			1	2	
011333	naturfern, teilweise beschattet	FGOT			1	2	
01134	Gräben weitgehend oder vollständig verbaut	FGV			1	2	
011341	unbeschattet	FGVU			1	2	
011342	beschattet	FGVB			1	2	
011343	verbaut, teilweise beschattet	FGVT			1	2	
0113xx1	wasserführend	FGxxW	(§)		1		
0113xx2	trockengefallen	FGxxT			1		
01135	Gräben verrohrt	FGR			1		

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buch- staben- Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA- 2000- Code (FFH)	Maß- stabs- ebene		
					1	2	3
01140	Kanäle	FK					3
01141	Kanäle unbeschattet	FKU			1	2	
011411	Kanäle unbeschattet mit unbefestigten Ufern oder stark verfallener Befestigung	FKUU			1	2	
011412	Kanäle unbeschattet, Ufer weitgehend verbaut	FKUV			1	2	
0114121	unbeschattet, mit Rauwurf oder schräger Steinpflasterung verbaut	FKUS			1	2	
0114122	unbeschattet, mit Spundwand oder Beton- bzw. Steinmauer verbaut	FKUB			1	2	
01142	Kanäle beschattet	FKB			1	2	
011421	beschattet, mit unbefestigten Ufern oder stark verfallener Befestigung	FKBU			1	2	
011422	beschattet, Ufer weitgehend verbaut	FKBV			1	2	
0114221	beschattet, mit Rauwurf oder schräger Steinpflasterung verbaut	FKBS			1	2	
0114222	beschattet, mit Spundwand oder Beton- bzw. Steinmauer verbaut	FKBB			1	2	
01143	Kanäle teilbeschattet	FKT			1	2	
011431	Kanäle teilbeschattet, mit unbefestigten Ufern oder stark verfallener Befestigung	FKTU			1	2	
011432	Kanäle teilbeschattet, Ufer weitgehend verbaut	FKTV			1	2	
0114321	teilbeschattet, mit Rauwurf oder schräger Steinpflasterung verbaut	FKTS			1	2	
0114322	teilbeschattet, mit Spundwand oder Beton- bzw. Steinmauer verbaut	FKTB			1	2	
01144	Hafenbecken	FKH			1	2	
01200	Schwimmblatt- und Unterwasserpflanzengesellschaften in Fließgewässern	FN	(§)	(3260)		2	3
01201	Tausendblatt-Teichrosengesellschaft	FNM	§		1		
01202	Wasserknöterich-Schwimmlaichkraut-Gesellschaft	FNP	§		1		
01203	Hornblatt-Gesellschaften	FNN	§		1		
01205	Krebsscheren- und Wasserschlach-Schweber-Gesellschaften	FNS	§		1		
01206	Wasserlinsendecken	FNL	(§)		1		
01207	Unterwasser-Laichkrautgesellschaften und sonstige Unterwasservegetation in Fließgewässern	FNW	(§)	(3260)	1		
01209	sonstige Schwimmblatt- und Unterwasserpflanzengesellschaften	FNA	(§)		1		
01210	Röhrichtgesellschaften an Fließgewässern	FR	§		1	2	
01211	Großröhrichte	FRG	§		1	2	
012111	Schilf-Röhricht	FRGP	§		1		
012112	Rohrkolben-Röhricht	FRGT	§		1		
0121121	Röhricht des Schmalblättrigen Rohrkolbens	FRGTA	§		1		
0121122	Röhricht des Breitblättrigen Rohrkolbens	FRGTL	§		1		
012113	Wasserschwaden-Röhricht	FRGG	§		1		
012114	Rohrglanzgras-Röhricht	FRGZ	§		1		
012115	Teichsimsen-Röhricht	FRGE	§		1		
012116	Kalmus-Röhricht	FRGA	§		1		
012118	Großseggen-Röhricht	FRGC	§		1		
012119	sonstige Großröhrichte	FRGS	§		1		
01212	Kleineröhrichte	FRK	§		1		
012121	Pfeilkraut-Igelkolben-Röhricht	FRKI	§		1		
012122	Berlen-Bachröhricht	FRKB	§		1		
012124	Flutschwaden-Röhricht	FRKF	§		1		

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buch- staben- Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA- 2000- Code (FFH)	Maß- stabs- ebene		
					1	2	3
012125	Brunnenkresse-Röhricht	FRKK	§		1		
012129	sonstige Kleinröhrichte	FRKS	§		1		
01230	Kurzlebige Pioniervegetation wechsellasser Standorte an Fließgewässern	FP	(§)		1	2	
01300	Uferbefestigung von Fließgewässern	FV			1		
01310	Rauwurf	FVR			1		
01320	schräge Steinpflasterung	FVS			1		
01330	Steinmauer	FVM			1		
01340	Betonverbau	FVB			1		
01350	Spundwand	FVE			1		
<b>02</b>	<b>Standgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhricht etc.)</b>	<b>S</b>	<b>(§)</b>				
02100	Seen	SG				2	3
02103	eutrophe bis polytrophe (nährstoffreiche) Seen, meist nur mit Schwimmblattvegetation, im Sommer mäßige bis geringe Sichttiefe	SGE	(§)	(3150)	1	2	3
02104	hypertrophe Seen (sehr nährstoffreich), Wasserpflanzen fehlend (Sichttiefe max. 20 cm)	SGP			1	2	3
0210x1	Seen, Ufer natürlich oder naturnah, nicht ausgebaut	SGxN	§			2	
0210x2	Seen, Ufer beeinträchtigt, teilweise befestigt	SGxT	(§)			2	
0210x3	Seen, Ufer stark beeinträchtigt, überwiegend verbaut	SGxV				2	
02105	dystrophe Seen und Moorgewässer	SGD	§	3160	1	2	3
02110	Altarme von Fließgewässern	SFA	(§)				3
02114	eutrophe Altarme	SFAE	(§)		1	2	
02115	poly- bis hypertrophe Altwässer	SFAP	(§)		1	2	
0211x1	Ufer natürlich oder naturnah, nicht ausgebaut	SFAxN	§		1	2	
0211x2	Ufer beeinträchtigt, teilweise befestigt	SFAxT	(§)		1	2	
0211x3	Ufer stark beeinträchtigt, überwiegend verbaut	SFAxV			1	2	
0211xx1	Ufer überwiegend unbeschattet	SFAxxU	(§)		1	2	
0211xx2	Ufer überwiegend beschattet	SFAxxB	(§)		1	2	
02120	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhe etc., <1ha)	SK	§			2	3
02121	naturnah, unbeschattet	SKU	§		1	2	
02122	naturnah, beschattet	SKB	§		1	2	
02123	naturfern, stark gestört oder verbaut	SKA			1	2	
02130	temporäre Kleingewässer	SP	§			2	3
02131	naturnah, unbeschattet	SPU	§		1	2	
02132	naturnah, beschattet	SPB	§		1	2	
02133	naturfern, stark gestört oder verbaut	SPA			1	2	
02150	Teiche und kleine Staugewässer	ST	(§)			2	3
02151	naturnah, unbeschattet	STU	(§)		1	2	
02152	naturnah, beschattet	STB	(§)		1	2	
02153	überwiegend bis vollständig verbaut; bzw. technisches Becken	STT			1	2	
02160	Grubengewässer, Abgrabungsseen	SA	(§)			2	3
02161	Gewässer in Torfstichen	SAT	(§)		1	2	
02162	Gewässer in Sand- und Kiesgruben	SAK	(§)		1	2	
02163	Gewässer in Lehm-, Ton-, Mergelgruben	SAL	(§)		1	2	
02167	sonstige Abtragungsgewässer	SAA			1	2	
02200	Schwimmblatt- und Unterwasserpflanzengesellschaften in Standgewässern	SN	§	(3140, 3150)		2	3
02201	Tausendblatt-Teichrosengesellschaft	SNM	§		1	2	

Code Berlin	BIOOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
022011	Teichrosen-Bestände	SNMT	§		1		
022012	Seerosen-Bestände	SNMS	§		1		
02202	Wasserknöterich-Schwimmlaichkraut-Gesellschaft	SNP	§		1	2	
02203	Hornblatt-Gesellschaften	SNN	§		1		
02205	Krebsscheren- und Wasserschlauch-Schweber-Gesellschaften	SNS	§		1	2	
02206	Wasserlinsendecken	SNL	(§)		1	2	
02207	Unterwasser-Laichkrautgesellschaften	SNU	§	3150	1		
02208	Armleuchteralgenbestände	SNC	§	3140	1		
02209	sonstige Schwimmblattgesellschaften	SNA	§		1		
02210	Röhrichtgesellschaften an Standgewässern	SR	§			2	
02211	Großröhrichte	SRG	§			2	
022111	Schilf-Röhricht	SRGP	§		1	2	
022112	Rohrkolben-Röhricht	SRGT	§		1	2	
0221121	Röhricht des Schmalblättrigen Rohrkolbens	SRGTL	§		1		
0221122	Röhricht des Breitblättrigen Rohrkolbens	SRGTA	§		1		
022113	Wasserschwaden-Röhricht	SRGG	§		1	2	
022114	Rohrglanzgras-Röhricht	SRGZ	§		1	2	
022115	Teichsimsen-Röhricht	SRGS	§		1	2	
022116	Kalmus-Röhricht	SRGA	§		1		
022118	Großseggen-Röhricht	SRGM	§		1	2	
022119	sonstige Großröhrichte	SRGX	§		1	2	
02212	Kleinröhrichte	SRK	§		1	2	
022121	Röhricht des Ästigen Igelkolbens	SRKI	§		1		
022122	Strandsimsen-Röhricht	SRKB	§		1		
022124	Sumpfkressen-Wasserpferdesaat-Röhricht	SRKR	§		1		
022126	Sumpfsimsen-Röhricht	SRKS	§		1		
022129	sonstige Kleinröhrichte	SRKX	§		1		
02230	Kurzlebige Pioniervegetation wechsellasser Standorte an Standgewässern	SW	(§)		1	2	
02240	Strandlingsgesellschaften an Standgewässern	SL	(§)		1		
02250	Zwergbinsen-Gesellschaften an Standgewässern	SZ	(§)		1		
02300	Uferbefestigung von Standgewässern	SV			1		
02310	Rauwurf	SVR			1		
02320	schräge Steinpflasterung	SVS			1		
02330	Steinmauer	SVM			1		
02340	Betonverbau	SVB			1		
02350	Spundwand	SVE			1		
<b>03</b>	<b>Anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren</b>	<b>R</b>					
03100	vegetationsfreie und -arme Rohbodenstandorte (Deckungsgrad < 10%)	RR				2	
03110	vegetationsfreie und -arme Sandflächen	RRS			1		
03120	vegetationsfreie und -arme kiesreiche Flächen	RRK			1		
03130	vegetationsfreie und -arme schotterreiche Flächen	RRG			1		
03140	vegetationsfreie und -arme Flächen auf bindigem oder tonigem Substrat	RRT			1		
03160	vegetationsfreie und -arme Ascheflächen	RRA			1		
03170	vegetationsfreie und -arme Flächen auf Trümmerschutt	RRR			1		
03190	sonstige vegetationsfreie und -arme Flächen	RRX			1		

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
03200	ruderales Pionier-, Gras- und Staudenfluren	RS				2	
03210	ruderales Landreitgrasfluren	RSC			1		
03220	ruderales Halbtrockenrasen	RSA				2	
03221	ruderales Quecken-Pionierfluren	RSAE			1		
03222	ruderales Rispengrasfluren	RSAP			1		
03229	sonstige ruderales Pionier- und Halbtrockenrasen	RSAX			1		
03230	einjährige Ruderalfluren	RSS			1		
03231	Wegraukenfluren	RSSS			1		
03232	Trespen-Mäusegersten-Fluren	RSSB			1		
03233	Wegmalven-Fluren	RSSM			1		
03234	Gänsefuß-Melden-Pionierfluren	RSSA			1		
03235	Ukraine-Salzkraut-Fluren	RSSU			1		
03239	sonstige einjährige Ruderalfluren	RSSX			1		
03240	zwei- und mehrjährige ruderales Stauden und Distelfluren	RSB				2	
03241	xerotherme Distelfluren	RSBO			1		
03242	Möhren-Steinkleefluren	RSBD			1		
03243	hochwüchsige, stark nitrophile und ausdauernde ruderales Staudenfluren	RSBK			1		
03244	Solidago canadensis-Bestände auf ruderalen Standorten	RSBS			1		
03249	sonstige ruderales Staudenfluren	RSBX			1		
03250	Zweizahn-Gesellschaften und Melden-Uferfluren auf sekundären Standorten	RSZ				2	
03251	Zweizahn-Gesellschaften	RSZB			1		
03252	Gesellschaften des Graugrünen Gänsefußes	RSZC			1		
032xx1	weitgehend ohne Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	RSxxO			1		
032xx2	mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10 - 30%)	RSxxG			1		
032xxx1	typische Ausprägung	RSxxxR			1		
032xxx2	verarmte Ausprägung	RSxxxA			1		
03300	sonstige Spontanvegetation auf Sekundärstandorten	RX				2	
03310	von Moosen dominierte Bestände	RXM			1		
03311	weitgehend ohne Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	RXMO			1		
03312	mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)	RXMG			1		
0331x1	Deckungsgrad der Bodenvegetation 10 - 50%	RXMxR			1		
0331x2	Deckungsgrad der Bodenvegetation > 50%	RXMxD			1		
03320	von Gräsern dominierte Bestände	RXG			1		
03321	Seggen-Feuchtbereiche	RXGC			1		
03322	Seggen-Trockenbereiche	RXGT			1		
03323	Binsenbestände	RXGJ			1		
03329	sonstige Grasfluren	RXGX			1		
0332x1	weitgehend ohne Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	RXGxO			1		
0332x2	mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)	RXGxG			1		
03340	Landröhrichte (auf Sekundärstandorten)	RXR			1	2	
03341	Schilf-Landröhricht auf Sekundärstandorten	RXRP			1	2	
03349	sonstige Landröhrichte auf Sekundärstandorten	RXRX			1	2	
0334x1	weitgehend ohne Gehölzaufwuchs (Gehölzdeckung < 10%)	RXRxO			1	2	
0334x2	mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)	RXRxG			1	2	
03400	künstlich begründete Gras- und Staudenfluren (Ansaaten) auf Sekundärstandorten ohne wirtschaftliche Nutzung (keine Grünland- und Ackerflächen)	RK				2	

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
03410	(junge) Ansaaten auf Sekundärstandorten mit einem geringen Anteil sukzessiv eingedrungener Arten	RKN			1		
03411	von Gräsern dominiert	RKNG			1		
03412	von einjährigen Kräutern und/oder Stauden dominiert	RKNS			1		
03413	etwa gleiche Anteile von Gräsern und Stauden	RKNM			1		
03420	Ansaaten mit einem hohen Anteil sukzessiv eingedrungener Arten	RKS			1		
03421	weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10 % )	RKSO			1		
03422	mit spontanem Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10 - 30 % )	RKSG			1		
<b>04</b>	<b>Moore und Sümpfe</b>	<b>M</b>	§				
04300	saure Arm- und Zwischenmoore (Oligo- und mesotrophe Moore)	MA	§	(7140, 7150)		2	
04310	Sauer-Armmoore (oligotroph-saure Moore)	MAA	§	(7140)		2	
04311	bunter Torfmoosrasen (in Berlin nur fragmentarisch)	MAAS	§	7140	1		
04312	Torfmoos-Moorgehölz (Gehölzdeckung 10 - 30%)	MAAP	§		1		
04316	gehölzarmes Degenerationsstadium der Sauer-Armmoore	MAAD	§		1		
04317	Abtorfungsbereich mit Regeneration	MAAR	§	7140	1	2	
04318	Abtorfungsbereich ohne Regeneration	MAAT	§		1	2	
04319	sonstiges Sauer-Armmoor	MAAA	§	7140	1		
04320	Sauer-Zwischenmoore (mesotroph-saure Moore)	MAZ	§	(7150)		2	
04321	Torfmoos-Schwingrasen und -Schlenken der Sauer-Zwischenmoore	MAZS	§	7150	1		
04322	Torfmoos-Seggen-Wollgrasried der Sauer-Zwischenmoore	MAZE	§	7140	1		
04323	Wollgras-Kiefern-Moorgehölz der Sauer-Zwischenmoore (Gehölzdeckung 10 - 30%)	MAZP	§		1		
04324	Birken-Moorgehölz der Sauer-Zwischenmoore (Gehölzdeckung 10 - 30%)	MAZB	§		1		
04325	Faulbaum- und Faulbaum-Weiden- sowie sonstige Moorgebüsche der Sauer-Zwischenmoore	MAZW	§		1		
043251	Gehölzdeckung 10 - 30 %	MAZWG	§		1	2	
043252	Gehölzdeckung 30 - 50 %	MAZWH	§		1	2	
043253	Gehölzdeckung > 50 %	MAZWW	§		1	2	
04326	gehölzarmes Degenerationsstadium der Sauer-Zwischenmoore	MAZD	§		1		
04327	Abtorfungsbereich mit Regeneration	MAZR	§		1	2	
04328	Abtorfungsbereich ohne Regeneration	MAZT	§		1	2	
04329	sonstige Sauer-Zwischenmoore	MAZA	§		1	2	
04400	Basen- und Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-subneutrale und mesotroph-kalkreiche Moore)	MM	§			2	
04410	Basen-Zwischenmoore (mesotroph-subneutrale Moore)	MMB	§			2	
04411	braunmoosreiches Kleinseggenried der Basenzwischenmoore	MMBK	§		1		
04412	Braunmoos-Großseggenried der Basenzwischenmoore	MMBG	§		1		
04413	Moorgebüsch der Basenzwischenmoore	MMBW	§		1		
044131	Gehölzdeckung 10 - 30 %	MMBWG	§		1	2	
044132	Gehölzdeckung 30 - 50 %	MMBWH	§		1	2	
044133	Gehölzdeckung > 50 %	MMBWW	§		1	2	
04414	Erlen-Moorgehölz der Basen-Zwischenmoore	MMBS	§		1		
044141	Gehölzdeckung 10 - 30 %	MMBSG	§		1	2	
044142	Gehölzdeckung 30 - 50 %	MMBSH	§		1	2	
044143	Gehölzdeckung > 50 %	MMBSW	§		1	2	



Code Berlin	BIOOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
04416	gehölzarmes Degenerationsstadium der Basen-Zwischenmoore	MMBD	§		1		
04417	Abtorfungsbereich mit Regeneration	MMBR	§		1	2	
04418	Abtorfungsbereich ohne Regeneration	MMBT	§		1	2	
04419	sonstige Basen-Zwischenmoore	MMBA	§		1		
04420	Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	MMK	§	7230		2	
04423	Braunmoos-Kalkbinsen-Ried	MMKJ	§	7230	1		
04424	Moorgebüsch der Kalk-Zwischenmoore	MMKW	§		1	2	
044241	Gehölzdeckung 10 - 30 %	MMKWG	§		1	2	
044242	Gehölzdeckung 30 - 50 %	MMKWH	§		1	2	
044243	Gehölzdeckung > 50 %	MMKWW	§		1	2	
04425	Erlen-Moorgehölz der Kalk-Zwischenmoore	MMKS	§		1	2	
044251	Gehölzdeckung 10 - 30 %	MMKSG	§		1	2	
044252	Gehölzdeckung 30 - 50 %	MMKSH	§		1	2	
044253	Gehölzdeckung > 50 %	MMKSW	§		1	2	
04426	gehölzarmes Degenerationsstadium der Kalk-Zwischenmoore	MMKD	§		1		
04427	Abtorfungsbereich mit Regeneration	MMKR	§		1	2	
04428	Abtorfungsbereich ohne Regeneration	MMKT	§		1	2	
04429	sonstige Kalk-Zwischenmoore	MMKA	§		1		
04500	nährstoffreiche (eutrophe bis polytrophe) Moore und Sümpfe	ME	§			2	
04510	Röhrichte eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe	MEP	§			2	
04511	Schilfröhricht eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe	MEPP	§		1		
04512	Rohrkolben-Röhricht eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe	MEPT	§		1		
04513	Wasserschwaden-Röhricht eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe	MEPM	§		1		
04514	Rohrglanzgras-Röhricht eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe	MEPA	§		1		
04519	sonstige Röhrichte eutropher bis polytropher Moore und Sümpfe	MEPS	§		1		
04520	Seggenriede mit überwiegenden bultigen Großseggen	MEB	§		1		
04530	Seggenriede mit überwiegend rasig wachsenden Großseggen	MER	§		1		
04540	Kleinseggenriede nährstoffreicher Moore und Sümpfe	MEK	§		1		
04560	Gehölze nährstoffreicher Moore und Sümpfe	MEG	§			2	
04561	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher Moore und Sümpfe	MEGE	§		1		
04562	Weidengebüsch nährstoffreicher Moore und Sümpfe	MEGW	§		1		
04563	Faulbaumgebüsch nährstoffreicher Moore und Sümpfe	MEGF	§		1		
04569	sonstige Gebüsche nährstoffreicher Moore und Sümpfe	MEGA	§			2	
0456x1	Gehölzdeckung 10 - 30 %	MEGxG	§		1	2	
0456x2	Gehölzdeckung 30 - 50 %	MEGxH	§		1	2	
0456x3	Gehölzdeckung > 50 %	MEGxW	§		1	2	
04570	Abtorfungsbereich mit Regeneration	MER	§		1	2	
04580	Abtorfungsbereich ohne Regeneration	MET	§		1	2	
04590	sonstige nährstoffreiche Moore und Sümpfe	MEA	§		1		
04xxxx1	Kesselmoor	MxxK	§		1	2	
04xxxx2	Verlandungsmoor	MxxV	§		1	2	
04xxxx3	Versumpfungsmoor	MxxS	§		1	2	
04xxxx4	Quellmoor	MxxQ	§		1	2	
04xxxx5	Überflutungsmoor	MxxU	§		1	2	
04xxxx6	Durchströmungsmoor	MxxD	§		1	2	
04xxxx7	Hangmoor	MxxH	§		1	2	

Code Berlin	BIOOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBln	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
<b>05</b>	<b>Grünland, Staudenfluren und Rasengesellschaften</b>	<b>G</b>	(§)				
05100	Feuchtwiesen und Feuchtweiden	GF	§			2	3
05101	Großseggenwiesen (Streuwiesen)	GFS	§		1	2	
05102	Feuchtwiesen nährstoffarmer bis mäßig nährstoffreicher Standorte (Pfeifengraswiesen)	GFP	§	6410	1	2	
051021	kalkreicher Standorte	GFPK	§	6410	1		
051022	kalkarmer bis saurer Standorte	GFPS	§	6410	1		
05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	GFR	§		1	2	
051031	typische Ausprägung	GFRR	§		1		
051032	verarmte Ausprägung	GFRA	§		1		
05105	Feuchtweiden	GFW	(§)			2	
051051	Feuchtweiden, typische (artenreiche) Ausprägung	GFWR	(§)		1		
051052	Feuchtweiden, verarmte Ausprägung	GFWA			1		
05106	Flutrasen	GFF	(§)		1	2	
05107	Feuchte bis nasse Trittrassen (Plantagini-Prunellion)	GFT			1		
05110	Frischwiesen und Frischweiden	GM	(§)			2	3
05111	Frischweiden (Fettweiden)	GMW	(§)			2	
051111	Frischweiden, typische (artenreiche) Ausprägung	GMWR	(§)		1		
051112	Frischweiden, verarmte Ausprägung	GMWA	(§)		1		
05112	Frischwiesen	GMF	§	(6510)		2	
051121	Frischwiesen, typische Ausprägung	GMFR	§	6510	1		
051122	Frischwiesen, verarmte Ausprägung	GMFA	(§)		1		
05113	ruderales Wiesen	GMR				2	
051131	ruderales Wiesen, typische, artenreiche Ausprägung	GMRR			1		
051132	ruderales Wiesen, verarmte Ausprägung	GMRA			1		
05114	Borstgrasrasen (frische bis wechselfeuchte Ausprägung)	GMB	§		1		
05120	Trocken- und Magerrasen	GT	§			2	3
05121	Sandtrockenrasen (einschl. offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung)	GTS	§	(6120, 2330)		2	
0512110	Silbergrasreiche Pionierfluren	GTSC	§	2330 (nur	1		
051212	Grasnelken-Fluren und Blauschillergras-Rasen	GTSA	§		1		
0512121	Grasnelken-Rauhblattschwengel-Rasen	GTSAF	§		1		
0512122	Heidenelken-Grasnelkenflur	GTSAD	§	6120	1		
0512123	Blauschillergras-Rasen	GTSAK	§	6120	1		
051213	Kleinschmielen-Pionierfluren und Thymian-Schafschwingelrasen	GTSK	§		1		
0512131	Kleinschmielenrasen	GTSKA	§		1		
0512132	Thymian-Schafschwingelrasen und Rotstraußgrasfluren	GTSKT	§		1		
0512140	Borstgrasrasen trockener Ausprägung	GTSN	§		1		
0512150	kennartenarme Rotstraußgrasfluren auf Trockenstandorten	GTSR			1		
05122	basiphile Trocken- und Halbtrockenrasen, Steppenrasen	GTK	§	(6210)		2	
0512230	Lieschgras-Trockenrasen	GTKP	§	6214	1		
0512xxx1	weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10 %)	GTxxxO	§		1	2	
0512xxx2	mit spontanem Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10 - 30 %)	GTxxxG	(§)		1	2	
05130	Grünlandbrachen	GA	(§)			2	3
05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	GAF	(§)	(6410)	1		
051311	von Schilf dominiert	GAFP	§		1		
051312	von Rohrglanzgras dominiert	GAFAG	§		1		
051313	von bultigen Großseggen dominiert	GAFB	§		1		

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
051314	von rasigen Großseggen dominiert	GAFR	§		1		
051315	von Binsen dominiert	GAFJ	(§)		1		
051316	von sonstigen Süßgräsern dominiert	GAFG	(§)	(6410)	1		
051319	sonstige Grünlandbrachen feuchter Standorte	GAFX	(§)		1		
05132	Grünlandbrachen frischer Standorte	GAM	(§)		1		
051321	artenreich (typische Grünlandarten)	GAMR	§		1		
051322	artenarm	GAMA	(§)		1		
05133	Grünlandbrachen trockener Standorte	GAT	(§)		1		
051331	trockene Grünlandbrachen mit einzelnen Trockenrasenarten	GATR	(§)		1		
051332	artenarme oder ruderalisierte trockene Brachen	GATA	(§)		1		
0513xx1	weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10 %)	GAxO	(§)		1	2	
0513xx2	mit spontanen Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10 - 30 % )	GAxG	(§)		1	2	
05140	Staudenfluren und -säume	GS	(§)		1	2	
05141	Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte	GSF	(§)	(6430)	1	2	
051411	gewässerbegleitende Hochstaudenfluren	GSFF	(§)	6430	1		
051412	flächige Hochstaudenfluren auf Grünlandbrachen feuchter Standorte	GSFA	(§)		1		
051413	Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte	GSFU			1		
051414	Neophytenfluren feuchter bis nasser Standorte	GSFN			1		
051419	sonstige Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte	GSFS	(§)		1		
05141x1	weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	GSxxO	(§)		1		
05141x2	mit spontanem Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)	GSxxG	(§)		1		
05142	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte	GSM	(§)		1	2	
051421	typische Ausprägung	GSMR	(§)		1		
051422	verarmte oder ruderalisierte Ausprägung	GSMa			1		
05143	Staudenfluren (Säume) trockenwarmer Standorte	GST	(§)		1	2	
051431	typische Ausprägung	GSTR	(§)		1		
051432	verarmte oder ruderalisierte Ausprägung	GSTa	(§)		1		
0514xx1	weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	GSxxO			1		
0514xx2	mit spontanem Gehölzbewuchs (10-30% Deckung der Gehölze)	GSxxG			1		
05150	Intensivgrünland	GI			1	2	
05151	Intensivgrünland, fast ausschließlich mit verschiedenen Grasarten	GIG			1		
051511	feuchter Standorte	GIGF			1		
051512	frischer Standorte	GIGM			1		
05152	Intensivgrünland, neben Gräsern auch verschiedene krautige Pflanzenarten	GIK			1		
051521	feuchter Standorte	GIKF			1		
051522	frischer Standorte	GIKM			1		
0515xx1	Dauergrünland	GIxxD			1		
0515xx2	Ansaatgrünland	GIxxS			1		
05160	Zierrasen/Scherrasen	GZ			1	2	
05161	artenreicher Zier-/Parkrasen	GZR			1		
05162	artenarmer Zier-/Parkrasen	GZA			1		
05163	Intensiv-Sportrasen	GZI			1		
0516x1	weitgehend ohne Bäume	GZxO				2	
0516x2	mit locker stehenden Bäumen	GZxG				2	
05170	Trittrasen	GL			1		

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBln	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabsebene		
					1	2	3
05171	ausdauernder Trittrasen	GLD			1		
05172	einjähriger Trittrasen	GLS			1		
<b>06</b>	<b>Zwergstrauchheiden</b>	<b>H</b>	§				
06100	Zwergstrauchheiden	HZ	§			2	3
06102	trockene Sandheiden	HZS	§	4030	1	2	
061021	weitgehend ohne Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	HZSO	§		1	2	
061022	mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)	HZSG	§		1	2	
06110	Besenginsterheiden	HG	§		1	2	
061101	weitgehend ohne Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	HGO	§		1	2	
061102	mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)	HGG	§		1	2	
<b>07</b>	<b>Gebüsche, Baumreihen und Baumgruppen</b>	<b>B</b>	(§)				
07100	flächige Laubgebüsche	BL	(§)			2	3
07101	Gebüsche nasser Standorte (Weidengebüsche der Moore siehe 043 bis 045)	BLF	(§)			2	
071011	Strauchweidengebüsche	BLFS	(§)		1		
071012	Strauchweidengebüsche der Flussauen	BLFA	§		1		
071013	Gebüsche gestörter, feuchter Standorte	BLFR			1		
071019	sonstige Gebüsche nasser Standorte	BLFX	(§)		1		
07102	Laubgebüsche frischer Standorte	BLM	(§)			2	
071021	Laubgebüsche frischer Standorte, überwiegend heimische Arten	BLMH	(§)		1		
071022	Laubgebüsche frischer Standorte, überwiegend nicht heimische Arten	BLMN	(§)		1		
0710xx1	ältere Bestände (älter 10 Jahre)	BLxxA	(§)		1		
0710xx2	jüngere Bestände und Neupflanzungen	BLxxJ	(§)		1		
07103	Laubgebüsche trockener und trockenwarmer Standorte	BLT	(§)		1	2	
071031	Laubgebüsche trockener und trockenwarmer Standorte, überwiegend heimische Arten	BLTH	(§)		1		
071032	Laubgebüsche trockener und trockenwarmer Standorte, überwiegend nicht heimische Arten	BLTN	(§)		1		
07110	Feldgehölze	BF	§			2	
07111	Feldgehölze nasser oder feuchter Standorte (auch an Gewässern)	BFF	§			2	
07112	Feldgehölze frischer und/oder reicher Standorte	BFR	§			2	
07113	Feldgehölze mittlerer Standorte	BFM	§			2	
07114	Feldgehölze armer und/oder trockener Standorte	BFT	§			2	
0711x1	Feldgehölze, überwiegend heimische Gehölzarten	BFxH	§		1		
0711x2	Feldgehölze, überwiegend nicht heimische Gehölzarten	BFxN	(§)		1		
0711xx1	ältere Bestände (älter 10 Jahre)	BFxxA	(§)		1	2	
0711xx2	jüngere Bestände und Neupflanzungen	BFxxJ	(§)		1	2	
07130	Hecken	BH	(§)			2	
07131	Feldhecken, ohne Überschildung	BHO	§			2	
071315	Feldhecken, ohne Überschildung, geschlossen	BHOD	§		1	2	
071316	Feldhecken, ohne Überschildung, lückig	BHOA	§		1	2	
07132	Feldhecken, von Bäumen überschildert (>10% Überschildung)	BHB	§			2	
071325	Feldhecken, von Bäumen überschildert, geschlossen	BHBD	§		1	2	
071326	Feldhecken, von Bäumen überschildert, lückig	BHBA	§		1	2	
0713xx1	ältere Bestände (älter 10 Jahre)	BHxxA	§		1		

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
0713xx2	jüngere Bestände und Neupflanzungen	BHxxJ	(§)		1		
0713xxx1	überwiegend heimische Gehölze	BHxxxH	§		1		
0713xxx2	überwiegend nicht heimische Gehölze	BHxxxF	(§)		1		
07134	Benjes-Hecken	BHL				2	
071341	ohne Staudenbewuchs	BHLO			1		
071342	mit Staudenbewuchs	BHLS			1		
071343	mit aufkommenden Gehölzen	BHLG			1		
07135	Sonstige Hecken	BHS				2	
071351	geschlossen	BHSD				2	
071352	lückig	BHSA				2	
07135x1	ältere Bestände (älter 10 Jahre)	BHSxA			1		
07135x2	jüngere Bestände und Neupflanzungen	BHSxJ			1		
07135xx1	überwiegend heimische Gehölze	BHSxxH			1		
07135xx2	überwiegend nicht heimische Gehölze	BHSxxF			1		
07140	Alleen und Baumreihen	BR					3
07141	Alleen	BRA				Z	
071415	Alleen, mehr oder weniger geschlossen	BRAD			Z	Z	
071416	Alleen, lückig	BRAA			Z	Z	
07142	Baumreihen	BRR				2	
071425	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen	BRRD			1	2	
071426	Baumreihen, lückig	BRRAL			1	2	
0714xx1	ältere Bestände (älter 10 Jahre)	BRxxA			1		
0714xx2	jüngere Bestände und Neupflanzungen	BRxxJ			1		
0714xxx1	überwiegend heimische Gehölze	BRxxxH			1		
0714xxx2	überwiegend nicht heimische Gehölze	BRxxx:F			1		
07150	Solitärbäume	BE				2	
07151	besonderer Solitärbaum	BES			1		
07152	sonstiger Einzelbaum	BEA			1		
07153	einschichtige oder kleine Baumgruppen	BEG				2	
07154	Baum mit hohem Totholzanteil	BEH			1		
07155	abgestorbener Baum	BET			1		
0715x1	heimische Baumarten	BExH			1		
0715x2	nicht heimische Baumarten	BExF			1		
0715xx1	überwiegend Altbäume	BExxA			1		
0715xx2	überwiegend mittleres Alter	BExxM			1		
0715xx3	überwiegend Jungbäume	BExxJ			1		
07160	Kopfbäume und Kopfbaumreihen/-alleen	BK				2	
07161	Kopfbaumallee	BKA				2	
071611	Kopfbaumallee, geschlossen	BKAG			1	2	
071612	Kopfbaumallee, lückig	BKAL			1	2	
07162	Kopfbaumreihe	BKR				2	
071621	Kopfbaumreihe geschlossen	BKRG			1	2	
071622	Kopfbaumreihe lückig	BKRL			1	2	
07163	solitäre Kopfbäume oder Gruppen	BKS			1	2	
07170	Obstbaumbestände	BS				2	3
07171	genutzte Streuobstwiesen	BSG				2	
07172	genutzte Obstbaumbestände	BSN			1	2	
07173	aufgelassene Streuobstwiesen	BSA				2	
07174	nicht genutzte Obstbaumbestände	BSO			1	2	

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
0717x1	überwiegend Altbäume	BSxA			1	2	
0717x2	überwiegend mittleres Alter (> 10 Jahre)	BSxM			1	2	
0717x3	Jungbestände (<10 Jahre)	BSxJ			1	2	
07180	streifenförmige Obstbaumbestände (Alleen oder Reihen)	BO			1	2	
07181	Obstbaumallee	BOA				2	
071811	Obstbaumallee geschlossen	BOAG			1	2	
071812	Obstbaumallee lückig	BOAL			1	2	
07182	Obstbaumreihe	BOR				2	
071821	Obstbaumreihe geschlossen	BORG			1	2	
071822	Obstbaumreihe lückig	BORL			1	2	
0718xx1	überwiegend Altbäume	BOxxA			1	2	
0718xx2	überwiegend mittleres Alter (> 10 Jahre)	BOxxM			1	2	
0718xx3	Jungbestände (<10 Jahre)	BOxxJ			1	2	
07190	standorttypischer Gehölzsaum an Gewässern	BG	(§)			2	
07191	standorttypischer Gehölzsaum an Gewässern, Gebüsche	BGG	(§)		1		
07192	standorttypischer Gehölzsaum an Gewässern, Bäume	BGB	(§)		1		
07193	standorttypischer Gehölzsaum an Gewässern, mehrschichtige Säume	BGM	(§)		1		
0719x1	heimische Arten	BGxH	(§)		1		
0719x2	nicht heimische Arten	BGxF			1		
07300	mehrschichtige Gehölzbestände	BM				2	
07310	mehrschichtige Gehölzbestände aus überwiegend heimischen Arten	BMH			1	2	
07311	alt	BMHA			1	2	
07312	jung	BMHJ			1	2	
07320	mehrschichtige Gehölzbestände aus überwiegend nicht heimischen Arten	BMF			1	2	
07321	alt	BMFA			1	2	
07322	jung	BMFJ			1	2	
<b>08</b>	<b>Wälder und Forsten</b>	<b>W</b>	(§)				
08100	Moor- und Bruchwälder	WM	§	(91D0 / 91E0)		2	3
08101	Kiefern-Moorwälder	WMK	§	91D2	1	2	
081011	Pfeifengras-Kiefern-Moorwald	WMKM	§	91D2	1		
081012	Sumpfporst-Kiefern-Moorwald	WMKL	§	91D2	1		
08102	Birken-Moorwälder	WMW	§	91D1	1	2	
081021	Schnabelseggen-Moorbirkenwald	WMWC	§	91D1	1		
081022	Torfmoos-Moorbirkenwald	WMWS	§	91D1	1		
081024	Pfeifengras-Moorbirkenwald	WMWM	§	91D1	1		
08103	Erlen-Bruchwälder	WMA	§	(91D0)	1	2	
081032	Wasserrfeder-Schwarzerlenwald	WMAH	§		1	2	
081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	WMAI	§		1	2	
081036	Rasenschmielen-Schwarzerlenwald	WMAD	§		1	2	
081037	Moorbirken-Schwarzerlenwälder	WMAT	§	91D0	1	2	
0810371	Torfmoos-Moorbirken-Schwarzerlenwald	WMATT	§	91D0	1	2	
0810372	Pfeifengras -Moorbirken-Schwarzerlenwald	WMATP	§	91D0	1	2	
081038	Brennessel-Schwarzerlenwald	WMAU	§		1	2	
08110	Erlen-Eschen-Wälder	WE	§	91E0	1	2	3
08113	Traubenkirschen-Eschenwald	WEP	§	91E0	1		

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buch- staben- Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA- 2000- Code (FFH)	Maß- stabs- ebene		
					1	2	3
08120	Weiden-Weichholzaunenwälder	WW	§	91E0		2	3
08122	Fahlweiden-Auenwald	WWB	§	91E0	1	2	
08123	Fahlweiden-Schwarzerlen-Auenwald	WWA	§	91E0	1	2	
08130	Stieleichen-Ulmen-Auenwald	WH	§	91F0	1	2	3
08170	Rotbuchenwälder	WB	§	(9110, 9130)		2	3
08171	Rotbuchenwälder bodensaurer Standorte	WBS	§	9110	1		
081711	Schattenblumen-Buchenwald	WBSS	§	9110	1		
081716	Drahtschmielen-Buchenwald	WBST	§	9110	1		
08172	Rotbuchenwälder mittlerer Standorte	WBM	§	9130	1		
081721	Perlgras- Eichen-Buchenwald	WBMD	§	9130	1		
081722	Farn-Buchenwald	WBMF	§	9130	1		
08180	Eichen-Hainbuchenwälder	WC	§	(9160)		2	3
08181	Eichen-Hainbuchenwälder feuchter bis frischer Standorte	WCF	§	9160	1		
081812	Sternmieren-Stieleichen-Hainbuchenwald	WCFS	§	9160	1		
08182	Eichen-Hainbuchenwälder mittlerer bis trockener Standorte	WCM	§		1		
081823	Hainrispen-Winterlinden-Hainbuchenwald	WCMR	§	9170	1		
08190	Eichenmischwälder bodensaurer Standorte	WQ	§	(9190)		2	3
08191	grundwasserbeeinflusste Eichenmischwälder	WQF	§	(9190)	1		
081911	Gilbweiderich-Birken-Stieleichenwald	WQFS	§	(9190)	1		
081912	Pfeifengras-Birken-Stieleichenwald	WQFP	§	(9190)	1		
081913	Honiggras-Birken-Stieleichenwald	WQFH	§	(9190)	1		
08192	frisch bis mäßig trockene Eichenmischwälder	WQM	§	(9190)	1		
081921	Knäuelgras-Eichenwald	WQMD	§	(9190)	1		
081922	Waldreitgras-Traubeneichenwald	WQMR	§	(9190)	1		
081923	Straußgras-Eichenwald	WQMA	§	(9190)	1		
081924	Blaubeer-Kiefern-Traubeneichenwald	WQMV	§	(9190)	1		
0819241	naturnahe Bestände	WQMVN	§	(9190)	1		
0819242	kiefernreiche Altbestände	WQMVK	(§)		1		
081925	Drahtschmielen-Eichenwald	WQMS	§	9190	1		
08200	Eichenmischwälder trockenwarmer Standorte	WT	§	(9190)		2	3
08201	Schwalbenwurz-Eichenwald	WTV	§	(9190)	1		
08202	Fingerkraut-Eichenwald	WTK	§	(9190)	1		
08203	Schafschwingel-Eichenwald	WTF	§	(9190)	1		
08205	Berghaarstrang-Eichen-Trockengehölz	WTP	§	(9190)	1		
08210	Kiefernwälder trockenwarmer Standorte	WK	§			2	3
08216	Schafschwingel-Kiefern-Trockenwald	WKF	§		1		
08220	Zwergstrauch-Kiefernwälder	WZ	§			2	
08221	Beerkraut-Kiefernwald	WZV	§		1		
08222	Heidekraut-Kiefernwald	WZC	§		1		
08260	Rodungen und junge Aufforstungen	WR				2	
08261	Kahlflächen, Rodungen	WRW			1	2	
08262	junge Aufforstungen	WRJ			1	2	
082621	Laubholz	WRJL			1	2	
082622	Nadelholz	WRJN			1	2	
08262x1	heimische Baumarten	WRJxH			1	2	
08262x2	nicht heimische Baumarten	WRJxF			1	2	
08280	Vorwälder (Standort nicht differenziert)	WV	(§)			2	3
082801	Eichen-Vorwald	WVSQ	(§)		1		

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
082804	Robinien-Vorwald	WVSR			1		
082805	Pappel-Vorwald (ohne Espe)	WVSP			1		
082806	Birken-Vorwald	WVSW	(§)		1		
082807	Espen-Vorwald	WVSZ	(§)		1		
082808	sonstiger Vorwald aus Laubbaumarten	WVSS	(§)		1		
082809	Kiefern-Vorwald	WVSK			1		
08281	Vorwälder trockener Standorte	WVT	(§)			2	
082811	Eichen-Vorwald trockener Standorte	WVTQ	(§)		1		
082814	Robinien-Vorwald trockener Standorte	WVTR			1		
082815	Pappel-Vorwald (ohne Espe) trockener Standorte	WVTP			1		
082816	Birken-Vorwald trockener Standorte	WVTW	(§)		1		
082817	Espen-Vorwald trockener Standorte	WVTZ	(§)		1		
082818	sonstiger Vorwald aus Laubbaumarten auf trockenen Standorten	WVTS	(§)		1		
082819	Kiefern-Vorwald	WVTK	(§)		1		
08282	Vorwälder frischer Standorte (6. Ziffer = dominierende Baumart)	WVM	(§)			2	
082821	Eichen-Vorwälder frischer Standorte	WVMQ	(§)		1		
082824	Robinien-Vorwald frischer Standorte	WVMR			1		
082825	Pappel-Vorwälder frischer Standorte (keine Espe)	WVMP			1		
082826	Birken-Vorwälder frischer Standorte	WVMW	(§)		1		
082827	Espen-Vorwälder frischer Standorte	WVMZ	(§)		1		
082828	sonstige Vorwälder frischer Standorte	WVMS	(§)		1		
08283	Vorwälder feuchter Standorte (außerhalb intakter Moore)	WVF	(§)			2	
082833	Eschen-Vorwälder feuchter Standorte	WVFE	(§)		1		
082836	Birken-Vorwälder feuchter Standorte	WVFW	(§)		1		
082837	Erlen-Vorwälder feuchter Standorte	WVFA	(§)		1		
082838	sonstige Vorwälder feuchter Standorte	WVFS	(§)		1		
08300	Laubholzforsten (weitgehend naturferne Forsten mit nicht heimischen Holzarten) (4.Stelle = Hauptbaumart, 5.Stelle = Mischbaumart >30%, 6.Stelle = Nebenbaumart 10-30 %)	WL					3
08310	Eichenforst (Stieleiche, Traubeneiche)	WLQ			1	2	
08320	Buchenforst	WLB			1	2	
08330	Eschenforst	WLE			1	2	
08340	Robinienforst	WLR			1	2	
08350	Pappelforst	WLP			1	2	
08360	Birkenforst	WLW			1	2	
08370	Erlenforst	WLA			1	2	
08380	sonstige Laubholzforsten (inkl. Roteiche)	WLS			1	2	
08390	Forst mehrerer Laubholzarten in etwa gleichen Anteilen	WLM			1	2	
083x1	Mischbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	WLxQ			1	2	
083x2	Mischbaumart Buche	WLxB			1	2	
083x3	Mischbaumart Esche	WLxE			1	2	
083x4	Mischbaumart Robinie	WLxR			1	2	
083x5	Mischbaumart Pappel	WLxP			1	2	
083x6	Mischbaumart Birke	WLxW			1	2	
083x7	Mischbaumart Erle	WLxA			1	2	
083x8	sonstige Laubholz-Mischbaumarten (inkl. Roteiche)	WLxS			1	2	
083x9	mit mehreren Laubholz-Mischbaumarten in etwa gleichen Anteilen	WLxM			1	2	
083xx1	Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	WLxxQ			1	2	



Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBln	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
083xx2	Nebenbaumart Buche	WLxxB			1	2	
083xx3	Nebenbaumart Esche	WLxxE			1	2	
083xx4	Nebenbaumart Robinie	WLxxR			1	2	
083xx5	Nebenbaumart Pappel	WLxxP			1	2	
083xx6	Nebenbaumart Birke	WLxxW			1	2	
083xx7	Nebenbaumart Erle	WLxxA			1	2	
083xx8	sonstige Laubholz-Nebenbaumarten (inkl. Roteiche)	WLxxS			1	2	
083xx9	mit mehreren Laubholzarten in etwa gleichen Anteilen	WLxxM			1	2	
0831xx10	Eichenforstgesellschaften auf kräftig nährstoffversorgten Böden	WLQxxK			1		
0831xx12	Wurmfarn-Eichenforst	WLQxxKC			1		
0831xx15	Himbeer-Eichenforst	WLQxxKR			1		
0831xx20	Eichenforstgesellschaften auf mittel bis ziemlich arm nährstoffversorgten Böden	WLQxxM			1		
0831xx21	Hainrispengras-Eichenforst	WLQxxMP			1		
0831xx22	Sauerklee-Eichenforst	WLQxxMO			1		
0831xx23	Sandrohr-Eichenforst	WLQxxMC			1		
0831xx24	Sauerklee-Blaubeer-Eichenforst	WLQxxMV			1		
0831xx25	Himbeer-Drahtschmielen-Eichenforst	WLQxxMR			1		
08400	Nadelholzforsten (weitgehend naturferne Forsten) (4.Stelle = Hauptbaumart, 5.Stelle = Mischbaumart >30 %, für 08410 bis 08480 anwendbar, (6.Stelle = Nebenbaumart 10-30%))	WN					3
08410	Douglasienforst	WND			1	2	
08420	Forst fremdländischer Koniferen (Thuja, Chamaecyparis u.a.)	WNT			1	2	
08460	Lärchenforst	WNL			1	2	
08470	Fichtenforst	WNF			1	2	
08480	Kiefernforst (sofern nicht Typen der Kiefernwälder)	WNK			1	2	
08490	Forst mehrerer Nadelholzarten in etwa gleichen Anteilen	WNM			1	2	
084x1	Mischbaumart Douglasie	WNxD			1	2	
084x2	Mischbaumart fremdländische Koniferen	WNxT			1	2	
084x6	Mischbaumart Lärche	WNxL			1	2	
084x7	Mischbaumart Fichte	WNxF			1	2	
084x8	Mischbaumart Kiefer	WNxK			1	2	
084x9	mit mehreren Nadelholz-Mischbaumarten in etwa gleichen Anteilen	WNxM			1	2	
084xx1	Nebenbaumart Douglasie	WNxxD			1	2	
084xx2	Nebenbaumart fremdländische Koniferen	WNxxT			1	2	
084xx6	Nebenbaumart Lärche	WNxxL			1	2	
084xx7	Nebenbaumart Fichte	WNxxF			1	2	
084xx8	Nebenbaumart Kiefer	WNxxK			1	2	
084xx9	mit einer oder mehreren Nadelholz-Mischbaumarten in etwa gleichen Anteilen	WNxxM			1	2	
0848xx10	Kiefernforstgesellschaften auf kräftig bis mittel nährstoffversorgten Böden	WNKxxK			1		
0848xx13	Holunder-Kiefernforst	WNKxxKS			1		
0848xx14	Hasel-Kiefernforst	WNKxxKC			1		
0848xx15	Himbeer-Kiefernforst	WNKxxKR			1		
0848xx16	Wurmfarn-Kiefernforst	WNKxxKD			1		
0848xx17	Glatthafer-Kiefernforst	WNKxxKA			1		
0848xx20	Kiefernforstgesellschaften auf mittel bis ziemlich arm nährstoffversorgten Böden	WNKxxM			1		
0848xx21	Spättraubenkirschen-Kiefernforst	WNKxxMP			1		

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBln	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
0848xx22	Faulbaum-Kiefernforst	WNKxxMF			1		
0848xx23	Sandrohr-Kiefernforst	WNKxxMC			1		
0848xx24	Wicken-Kiefernforst	WNKxxMV			1		
0848xx25	Maiglöckchen-Kiefernforst	WNKxxMM			1		
0848xx26	Himbeer-Drahtschmielen-Kiefernforst	WNKxxMR			1		
0848xx27	Sauerklee-Blaubeer-Kiefernforst	WNKxxMO			1		
0848xx30	Kiefernforstgesellschaften auf ziemlich arm bis arm nährstoffversorgten Böden	MNKxxA			1		
0848xx31	Adlerfarn-Kiefernforst	WNKxxAA			1		
0848xx32	Drahtschmielen-Kiefernforst	WNKxxAD			1		
0848xx34	Hagermoos-Kiefernforst	WNKxxAH			1		
0848xx35	Schafschwingel-Kiefernforst	WNKxxAF			1		
0848xx36	Blaubeer-Kiefernforst	WNKxxAV			1		
0848xx37	Pfeifengras-Blaubeer-Kiefernforst	WNKxxAM			1		
08500	Laubholzforsten mit Nadelholzarten (naturferne Forsten) (4. Stelle = Hauptbaumart, 5. Stelle = Mischbaumart >30%, 6. Stelle = Nebenbaumart 10-30%)	WF					3
08510	Eichenforst (Stieleiche, Traubeneiche)	WFQ			1	2	
08520	Buchenforst	WFB			1	2	
08530	Eschenforst	WFE			1	2	
08540	Robinienforst	WFR			1	2	
08550	Pappelforst	WFP			1	2	
08560	Birkenforst	WFW			1	2	
08570	Erlenforst	WFA			1	2	
08580	sonstige Laubholzforsten (inkl. Roteiche)	WFS			1	2	
08590	Forsten mehrerer Laubholzarten in etwa gleichen Anteilen	WFM			1	2	
085x1	Mischbaumart Douglasie	WFxD			1	2	
085x2	Mischbaumart fremdländische Koniferen	WFxT			1	2	
085x6	Mischbaumart Lärche	WFxL			1	2	
085x7	Mischbaumart Fichte	WFxF			1	2	
085x8	Mischbaumart Kiefer	WFxK			1	2	
085x9	Forst mit mehreren Nadelholz-Mischbaumarten in etwa gleichen Anteilen	WFxM			1	2	
085xx1	Nebenbaumart Douglasie	WFxxD			1	2	
085xx2	Nebenbaumart fremdländische Koniferen	WFxxT			1	2	
085xx6	Nebenbaumart Lärche	WFxxL			1	2	
085xx7	Nebenbaumart Fichte	WFxxF			1	2	
085xx8	Nebenbaumart Kiefer	WFxxK			1	2	
085xx9	mit mehreren Nadelholz-Nebenbaumarten	WFxxM			1	2	
0851xx10	Eichenforstgesellschaften auf kräftig nährstoffversorgten Böden	WFQxxK			1		
0851xx12	Wurmfarn-Eichenforst	WFQxxKC			1		
0851xx15	Himbeer-Eichenforst	WFQxxKR			1		
0851xx20	Eichenforstgesellschaften auf mittel bis ziemlich arm nährstoffversorgten Böden	WFQxxM			1		
0851xx21	Hainrispengras-Eichenforst	WFQxxMP			1		
0851xx22	Sauerklee-Eichenforst	WFQxxMO			1		
0851xx23	Sandrohr-Eichenforst	WFQxxMC			1		

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
0851xx24	Sauerklee-Blaubeer-Eichenforst	WFQxxMV			1		
0851xx25	Himbeer-Drahtschmielen-Eichenforst	WFQxxMR			1		
08600	Nadelholzforsten mit Laubholzarten (naturferne Forsten) (4. Stelle = Hauptbaumart, 5. Stelle = Mischbaumart >30%, für 08610-08680 anwendbar, 6. Stelle = Nebenbaumart 10-30%)	WA					3
08610	Douglasienforst	WAD			1	2	
08620	Forst fremdländischer Koniferen	WAT			1	2	
08660	Lärchenforst	WAL			1	2	
08670	Fichtenforst	WAF			1	2	
08680	Kiefernforst	WAK			1	2	
08690	mehrere Nadelholzarten in etwa gleichen Anteilen (ohne Artangabe)	WAM			1	2	
086x1	Mischbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	WAxQ			1	2	
086x2	Mischbaumart Buche	WAxB			1	2	
086x3	Mischbaumart Esche	WAxE			1	2	
086x4	Mischbaumart Robinie	WAxR			1	2	
086x5	Mischbaumart Pappel	WAxP			1	2	
086x6	Mischbaumart Birke	WAxW			1	2	
086x7	Mischbaumart Erle	WAxA			1	2	
086x8	sonstige Laubholz-Mischbaumarten (inkl. Roteiche)	WAxS			1	2	
086x9	mit mehreren Laubholz-Mischbaumarten in etwa gleichen Anteilen	WAxM			1	2	
086xx1	Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)	WAxQ			1	2	
086xx2	Nebenbaumart Buche	WAxkB			1	2	
086xx3	Nebenbaumart Esche	WAxxE			1	2	
086xx4	Nebenbaumart Robinie	WAxR			1	2	
086xx5	Nebenbaumart Pappel	WAxP			1	2	
086xx6	Nebenbaumart Birke	WAxW			1	2	
086xx7	Nebenbaumart Erle	WAxA			1	2	
086xx8	sonstige Laubholz-Nebenbaumarten (inkl. Roteiche)	WAxS			1	2	
086xx9	mit mehreren Laubholz-Nebenbaumarten in etwa gleichen Anteilen	WAxM			1	2	
0868xx10	Kiefernforstgesellschaften auf kräftig bis mittel nährstoffversorgten Böden	WAKxxK			1		
0868xx13	Holunder-Kiefernforst	WAKxxKS			1		
0868xx14	Hasel-Kiefernforst	WAKxxKC					
0868xx15	Himbeer-Kiefernforst	WAKxxKR			1		
0868xx16	Wurmfarn-Kiefernforst	WAKxxKD			1		
0868xx17	Glatthafer-Kiefernforst	WAKxxKA			1		
0868xx20	Kiefernforstgesellschaften auf mittel bis ziemlich arm nährstoffversorgten Böden	WAKxxM			1		
0868xx21	Spättraubenkirschen-Kiefernforst	WAKxxMP			1		
0868xx22	Faulbaum-Kiefernforst	WAKxxMF			1		
0868xx23	Sandrohr-Kiefernforst	WAKxxMC			1		
0868xx24	Wicken-Kiefernforst	WAKxxMV			1		
0868xx25	Maiglöckchen-Kiefernforst	WAKxxMM			1		
0868xx26	Himbeer-Drahtschmielen-Kiefernforst	WAKxxMR			1		
0868xx27	Sauerklee-Blaubeer-Kiefernforst	WAKxxMO			1		

Code Berlin	BIOOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
0868xx30	Kiefernforstgesellschaften auf ziemlich arm bis arm nährstoffversorgten Böden	MAKxxA			1		
0868xx31	Adlerfarn-Kiefernforst	WAKxxAA			1		
0868xx32	Drahtschmielen-Kiefernforst	WAKxxAD			1		
0868xx34	Hagermoos-Kiefernforst	WAKxxAH			1		
0868xx35	Schafschwingel-Kiefernforst	WAKxxAF			1		
0868xx36	Blaubeer-Kiefernforst	WAKxxAV			1		
0868xx37	Pfeifengras-Blaubeer-Kiefernforst	WAKxxAM			1		
08700	Waldmäntel	WG	(§)		1	2	
08710	Waldmantel nasser bis feuchter Standorte	WGF	(§)		1		
08720	Waldmantel frischer Standorte	WGM	(§)		1		
08730	Waldmantel trockener Standorte	WGT	(§)		1		
08740	Rubus-Gestrüpp und Vormantel	WGV	(§)		1		
08800	Waldlichtung	WI	(§)		Z	2	
08900	Pionierwälder	WP				2	3
08910	Ahorn-Pionierwald	WPA			1	2	
08920	Birken-Pionierwald	WPB			1	2	
08930	Robinien-Pionierwald	WPR			1	2	
08940	Hybridpappel-Pionierwald	WPP			1	2	
08950	Zitterpappel-Pionierwald	WPZ			1	2	
08990	sonstige Pionierwälder	WPX			1	2	
<b>09</b>	<b>Äcker</b>	<b>L</b>					
09125	extensiv genutzte Äcker	LA				2	
091253	extensive Lehmäcker	LAL			1		
091254	extensive Sandäcker	LAS			1		
091255	extensive staunasse Äcker	LAF			1		
091259	sonstige extensiv genutzte Äcker	LAA			1		
09130	Intensivacker	LI				2	
09133	intensive Lehmäcker	LIL			1		
09134	intensive Sandäcker	LIS			1		
09135	intensive staunasse Äcker	LIF			1		
09139	sonstige intensiv genutzte Äcker	LIA			1		
09140	Ackerbrache	LB				2	3
09143	Ackerbrache auf Lehmböden	LBL			1		
09144	Ackerbrache auf Sandböden	LBS			1		
09145	Ackerbrache auf staunassen Böden	LBF			1		
09149	sonstige Ackerbrache	LBA			1		
0914x1	junge Brache (1-2 Jahre)	LBxJ			1	2	
0914x2	alte Brache (mindestens 3 Jahre)	LBxA			1	2	
09150	Wildäcker	LJ				2	
09151	Wildäcker, genutzt	LJN			1		
09152	Wildäcker, brachliegend	LJB			1		
<b>10</b>	<b>Grün- und Freiflächen</b>	<b>P</b>					
10100	Parkanlagen und Friedhöfe (inkl. Friedhofsbrachen)	PF			Z	Z	3
10101	Parkanlagen, Grünanlagen	PFP			Z	Z	3
101011	Grünanlagen unter 2 ha oder Stadtplätze mit einem Versiegelungsanteil < 50%	PFPK			Z	Z	3

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buch- staben- Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA- 2000- Code (FFH)	Maß- stabs- ebene		
					1	2	3
101012	Parkanlage von 2 bis 50 ha Größe (Stadtparke, Parkanlagen, öffentliche Gemeinbedarfsanlagen)	PFFPM			Z	Z	3
101013	Parkanlagen über 50 ha	PFFPG			Z	Z	3
101014	Botanische Gärten	PFFPB			Z	Z	3
1010xx1	extensiv gepflegt bzw. genutzt	PFFPxE				2	
1010xx2	intensiv gepflegt bzw. genutzt	PFFPxI				2	
101015	Zoologische Gärten, Tierparke, Freigehege	PFFPZ			Z	Z	3
1010151	Zoologische Gärten, Tierparke	PFFPZT			Z	2	
1010152	Freigehege	PFFPZF			1	2	
10102	Friedhöfe	PFF					3
101021	neu angelegte Friedhöfe	PFFN			Z	2	3
101022	Parkfriedhöfe	PFFP			Z	2	3
101023	Waldfriedhöfe	PFFW			Z	2	3
101024	Dorfkirchhöfe	PFFD			Z	2	3
101025	Kriegsgräber (Rasenanlage)	PFFK			Z	2	3
10102x1	überwiegend mit altem Baumbestand	PFFxA			1		
10102x2	überwiegend mit mittelaltem Baumbestand	PFFxM			1		
10102x3	überwiegend mit jungem Baumbestand	PFFxJ			1		
10102x4	überwiegend ohne Baumbestand	PFFxO			1		
10103	Friedhofsbrachen	PFB			1		3
10110	Gärten und Gartenbrachen, Grabeland	PG				2	3
10111	Gärten	PGE				2	
101111	Nutzgärten	PGEN			1	2	
101112	Ziergärten	PGEZ			1	2	
101113	Nutz-und Ziergärten	PGEG			1	2	
10112	Grabeland	PGG			1	2	
10113	Gartenbrachen	PGB			1	2	
10150	Kleingärten	PK				2	3
10151	alte Kleingärten (> 30 Jahre alt)	PKA			1	2	
10152	neuere Kleingärten (< 30 Jahre alt)	PKN			1	2	
1015x1	mit Obstbäumen	PKxO			1	2	
1015x2	ohne Obstbäume	PKxZ			1	2	
10160	vegetationsfreie, unversiegelte Fläche	PS			1	2	
10170	offene Sport- und Erholungsanlagen	PE				2	3
10171	Sportplätze	PEP				2	3
101711	Sportplatz, offene Sportflächen (außer Rasen)	PEPO			1		
101712	Sportplatz, gering versiegelt	PEPG			1		
101713	Sportplatz mit wasserdurchlässigem technischen Belag (z.B. Kunstrasen)	PEPW			1		
101714	Sportplatz hochversiegelt (Versiegelungsanteil > 50%)	PEPV			1		
10172	Freibäder	PEB					3
101721	Freibäder, Schwimmbecken und angrenzende versiegelte Flächen	PEBV			1	2	
101722	Freibäder, wenig versiegelte Flächen	PEBG				2	
101723	Freibäder, hochversiegelte Flächen	PEBV			1	2	
10173	Reitplätze und Rennbahnen (offener Boden)	PER			1	2	
10180	Campingplätze	PC				2	3
10181	weitgehend ohne Bäume	PCU			1	2	
10182	mit Bäumen	PCB			1	2	
10200	Spielplätze	PD				2	

Code Berlin	BIOOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
10201	Spielplatz, weitgehend ohne Bäume	PDU			1	2	
10202	Spielplatz, mit Bäumen	PDB			1	2	
10210	Badeplätze	PW			Z	2	
10211	Badeplätze, weitgehend ohne Bäume	PWU			1	2	
10212	Badeplätze, mit Bäumen	PWB			1	2	
10220	Golfplätze (nur Spielflächen)	PG			Z	2	
10240	Dorfanger	PZ					3
10241	Dorfanger, weitgehend ohne Gehölze	PZU				2	
10242	Dorfanger, mit Gehölzen	PZB				2	
10250	Wochenend- und Ferienhausbebauung, Ferienlager (bis 30% Flächenversiegelung, > 30%: Kleinsiedlung)	PX			1	2	
10260	überwiegend unversiegelte Flächen mit Freizeit- und Vergnügungsnutzung, Festplatz	PSF			Z	2	
102601	weitgehend ohne Bäume	PSFO			Z	2	
102602	mit Bäumen	PSFG			Z	2	
10270	gärtnerisch gestaltete Freiflächen (außer Rasen- und Baumbestandsflächen)	PH				2	
10271	Anpflanzung von Bodendeckern (<1m Höhe)	PHD			1		
10272	Anpflanzung Strauchpflanzung (> 1m Höhe)	PHS			1		
10273	Hecke (Formschnitt)	PHH			1		
10274	Anpflanzung von Rosen	PHR			1		
10275	Wechselbepflanzung	PHW			1		
10276	Anpflanzung von Stauden	PHM			1		
10277	Hochbeete und Pflanzcontainer	PHK			1		
1027x1	weitgehend ohne Bäume	PHxO			1		
1027x2	mit Bäumen	PHxG			1		
<b>11</b>	<b>Sonderbiotope</b>	<b>A</b>	(§)				
11120	Binnendünen	AD	(§)		Z	Z	Z
11121	Binnendünen mit offenen Abschnitten (Gehölzdeckung <30%)	ADO	§	2330 (nur 051211)	Z	Z	
11122	Binnendünen bewaldet (Gehölzdeckung >30%)	ADW	(§)		Z	Z	
11130	Erosionstäler, Trockentäler und Hohlwege	AE			Z	Z	
11131	Erosionstäler, Trockentäler	AET			Z	Z	
11132	Hohlwege	AEH			Z	Z	
11150	Oser und anthropogene Sonderbildungen	AG			Z	Z	
11152	Oser	AGF			Z	Z	
11156	Erdwälle	AGE			Z	Z	
11160	Steinhaufen, Steinwälle, Steinriegel	AH			1	2	
11161	unbeschattet	AHU			1	2	
11162	beschattet	AHB			1	2	
11170	Findlinge	AF			1		
11171	mit Flechten- oder Moosbewuchs	AFB			1		
11172	ohne Bewuchs	AFO			1		
11200	trockene Gruben	AT	§		Z	Z	Z
11201	Sand- oder Kiesgruben	ATK	§		Z	Z	3
11202	Lehm-, Mergel- oder Tongruben	ATL	§		Z	Z	3
11203	sonstige Gruben	ATS			Z		
11220	Spülflächen (Baggergut-Deponieflächen)	AS			Z	Z	
11230	ehemalige Rieselfelder	AR			Z	Z	Z

Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
11250	Baumschulen, Gartenbau	AL				2	3
11251	Baumschulen, Gartenbau im Freiland	ALF			1	2	
11252	Gartenbau unter Glas	ALG			1	2	
11290	Dämme mit Wegen	AX			Z	Z	
11300	Sand-, Mergel- oder Lehmwand	AW			1	2	
11301	Sandwand	AWS			1	2	
11302	Mergel- oder Lehmwand	AWL			1	2	
<b>12</b>	<b>Bebaute Gebiete, Verkehrsanlagen und Sonderflächen</b>	<b>O</b>					
12200	Kerngebiet, Wohngebiete, Mischgebiete	OS					3
12210	Kerngebiet (City)	OSK				2	3
12220	Blockbebauung	OSB			1	2	3
12221	geschlossene Blockbebauung (allseitig umschlossene Hinterhöfe)	OSBG			1	2	3
12222	geschlossene und halboffene Blockbebauung (nicht allseitig umschlossene Hinterhöfe)	OSBH			1	2	3
122xx1	Innenhöfe überwiegend versiegelt	OSBxV			1	2	3
122xx2	Innenhöfe entsiegelt und begrünt	OSBxG			1	2	3
122xx3	Innenhöfe mit Spontanvegetation	OSBxR			1	2	3
122xxx1	mit Vorgärten	OSBxxG			1	2	3
12230	Blockrandbebauung	OSG			1	2	3
12231	Blockrandbebauung mit überbauten oder versiegelten Innenhöfen	OSGV				2	3
12232	Blockrandbebauung mit Obstbaumbestand	OSGO				2	3
12233	Blockrandbebauung mit Parkbaumbestand	OSGB				2	3
12234	Blockrandbebauung mit Waldbaumbestand (Waldsiedlung)	OSGW				2	3
12235	Blockrandbebauung mit baumfreier Grünanlage und großen Rasenflächen	OSGG				2	3
12240	Zeilenbebauung	OSZ			1	2	3
12241	mit Parkbaumbestand	OSZB				2	3
12242	mit Waldbaumbestand (Waldsiedlung)	OSZW				2	3
12250	Großformbebauung, Hochhauskomplexe	OSH			1	2	3
12251	mit Wohnumfeldverbesserung	OSHU					3
12260	Einzel- und Reihenhausbebauung	OSR			1	2	3
12261	mit Ziergärten	OSRZ				2	3
12262	mit Obstbaumbestand	OSRO				2	3
12263	mit Waldbaumbestand (Waldsiedlungen)	OSRW				2	3
12270	Villenbebauung	OSV			1	2	3
12271	alte Villenbebauung mit parkartiger Gartenanlage	OSVP				2	3
12272	alte Villenbebauung mit Waldbaumbestand	OSVW				2	3
12273	moderne Stadt villenbebauung	OSVM				2	3
12280	Kleinsiedlung und ähnliche Strukturen	OSE			1	2	3
12290	Dörfliche Bebauung/ Dorfkern	OSD				2	3
12291	ländlich	OSDL			1	2	3
12292	verstädtert	OSDS			1	2	3
12300	Industrie-, Gewerbe-, Handels- und Dienstleistungsflächen, Gemeinbedarfsflächen	OG				2	3
12310	Industrie-, Gewerbe-, Handels- und Dienstleistungsflächen (in Betrieb)	OGG			1	2	3
12320	Industrie- und Gewerbebebrache	OGB			Z	Z	3

Code Berlin	BIOOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBln	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
12330	Gemeinbedarfsflächen (Kindergärten, Schulen, Krankenhäuser etc.)	OGA				2	3
123x1	mit hohem Grünflächenanteil	OGxG				2	3
123x2	mit geringem Grünflächenanteil	OGxV				2	3
12400	Landwirtschaft und Tierhaltung	OL			1	2	3
12500	Ver- und Entsorgungsanlagen	OT			Z	Z	3
12510	Wasserwerk	OTW			Z	2	3
12520	Kraftwerk	OTE			Z	2	3
12530	Fläche der Abfallwirtschaft	OTA			Z	2	3
12540	Kläranlagen	OTK			Z	2	3
125x1	mit hohem Grünflächenanteil	OTxG				2	
125x2	mit geringem Grünflächenanteil	OTxV				2	
12600	Verkehrsflächen	OV				2	3
12610	Straßen	OVS				2	3
12611	Pflasterstraßen	OVSP			1	2	
12612	Straßen mit Asphalt- oder Betondecken	OVSB			1	2	
1261x1	mit bewachsenem Mittelstreifen	OVSxM			1	2	
1261x2	ohne bewachsenen Mittelstreifen	OVSxO			1	2	
1261xx1	mit regelmäßigem Baumbestand	OVSxxB			1	2	3
1261xx2	ohne Baumbestand	OVSxxO			1	2	3
12613	Unversiegelte Straßen	OVSW			1	2	
1261301	mit regelmäßigem Baumbestand	OVSWB			1	2	3
1261302	ohne Baumbestand	OVSWO			1	2	3
12620	überwiegend versiegelte Stadtplätze und Promenaden	OVQ			1	2	3
12621	mit regelmäßigem Baumbestand	OVQB			1	2	3
12622	ohne Baumbestand	OVQO			1	2	3
12630	Autobahnen und autobahnähnliche Schnellstraßen	OVA			1	2	3
12631	mit Begleitgrün	OVAG			Z	2	
12632	ohne Begleitgrün	OVAO			Z	2	
12640	Parkplätze	OVP			1	2	3
12641	nicht versiegelt	OVPO			1	2	
12642	teilversiegelt	OVPT			1	2	
12643	versiegelt	OVPV			1	2	
12644	Garagenanlagen	OVPA			1	2	
1264x1	mit Baumbestand	OVPxB			1	2	
1264x2	ohne Baumbestand	OVPxO			1	2	
12650	Wege	OVW				2	
12651	unbefestigter Weg	OVWO			1		
12652	Weg mit wasserdurchlässiger Befestigung	OVWW			1		
12653	teilversiegelter Weg (inkl. Pflaster)	OVWT			1		
12654	versiegelter Weg	OVWV			1		
12655	Steg (über Wasser oder Land)	OVWS			1		
12660	Bahnanlagen	OVG				2	3
12661	Gleisanlagen außerhalb der Bahnhöfe	OVGA				2	3
126611	überwiegend versiegelt	OVGAV			1	2	
126612	überwiegend mit Schotterunterbau	OVGAS			1	2	
126613	Grüngleis	OVGAG			1	2	
126614	Gleisanlage mit Spontanvegetation	OVGAR			1	2	
1266xx1	mit Begleitgrün	OVGxG			1	2	



Code Berlin	BIOTOPTYP BERLIN	Buchstaben-Code	§ 26a / § 26b-e NatSch GBIn	NATURA-2000-Code (FFH)	Maßstabs-ebene		
					1	2	3
1266xx2	ohne Begleitgrün	OVGAxO			1	2	
12662	Bahnhofsanlagen	OVGB			1	2	3
126621	Güterbahnhöfe	OVGBG			1	2	3
126622	Personenbahnhöfe	OVGBP			1	2	3
126623	Straßenbahnanlagen (inkl. Depotflächen)	OVGBS			1	2	3
12663	Bahnbrachen	OVGR			Z	2	3
126631	mit Gehölzaufwuchs	OVGRG			Z	2	
126632	ohne Gehölzaufwuchs	OVGRO			Z	2	
12670	Flugplätze	OVF			Z	2	3
12671	Flugplatz teilversiegelt (inkl. Pflaster- und Fugenvegetation)	OVFT			1	2	
12672	Flugplatz versiegelt	OVFV			1	2	
12680	Hafen- und Schleusenanlagen (inkl. Sportbootanlagen)	OVH			1	2	3
12700	anthropogene Sonderflächen	OA				2	3
12710	Müll-, Bauschutt- und sonstige Deponien	OAD			1	2	3
12711	Deponie in Betrieb / offen	OADO			1	2	
12712	Deponie mit junger Anpflanzung	OADP			1	2	
12713	Deponie frisch abgedeckt oder mit beginnender Spontanvegetation	OADR			Z	2	
12714	Erkennbare bewachsene Deponie	OADW			Z	Z	3
12720	Aufschüttungen und Abgrabungen	OAA			1	2	
12730	Bauflächen und -stellen	OAB			1	2	
12740	Lagerflächen	OAL			1	2	
12750	Sonstige versiegelte Flächen	OAS			1	2	
12800	Besondere Bauwerke	OK					3
12810	Historische Bauwerke und Anlagen	OKB			1	2	
12811	Schloss	OKBS			1	2	
12812	Kirche	OKBK			1	2	
12813	Festung (Zitadelle)	OKBF			1	2	
12820	militärische Sonderbauflächen	OKM			1	2	
12830	sonstige Bauwerke	OKS			1	2	
12831	Ruinen	OKSR			1	2	
12832	Bunker	OKSB			1	2	
12833	Gabionen	OKSG			1	2	
12834	gemauerte Lärmschutzwälle	OKSL			1	2	
12835	alte Mauern mit zerfallendem Mörtel	OKSM			1		
12900	Gebäudehabitats	OH			Z	Z	
12910	Dachbegrünung	OHD			Z	Z	
12911	extensive Dachbegrünung	OHDE			Z	Z	
12912	sonstige Dachbegrünung	OHDS			Z	Z	
12920	Fassadenbegrünung	OHF			Z		
12930	Gebäudeinnenräume/künstliche Höhlen mit Bedeutung als Wildtier-Lebensraum	OHI			Z	Z	