



# Bayerisches Landesamt für Umwelt

## Liste der in Bayern kartierten Biotoptypen und ihrer Hauptgruppen (Stand 2005)

Abk.	BayNatSchG		
	Art. 13d	Art. 13e/1,2	Art.13e/3,4
<b>13d-Flächen im Wald</b>			
Auwald .....	WA	x	
Bruchwald.....	WB	x	
Sumpfwald.....	WQ	x	
Moorwald.....	MW	x	
Schluchtwald .....	WJ	x	
Block-/ Hangschuttwald.....	WÖ	x	
Buchenwald, wärmeliebend .....	WK	x	
Eichenmischwald, wärmeliebend.....	WW	x	
Kiefernwald, basenreich.....	WE	x	
Kiefernwald, bodensauer .....	WP	x	
<b>Gebüsche, Hecken, Gehölze</b>			
Feldgehölz, naturnah .....	WO	x	
Hecke, naturnah .....	WH	x	
Mesophiles Gebüsch, naturnah .....	WX	x	
Wärmeliebendes Gebüsch.....	WD	x	x
Feuchtgebüsch.....	WG	x	x
Gebüsch / Gehölz, initial .....	WI		x
Streuobstbestand .....	EO		(x)
<b>Gewässer</b>			
Natürlicher / naturnaher Bach(-abschnitt) .....	FB	x	
Natürlicher / naturnaher Fluss(-abschnitt).....	FF	x	
Schotterflur, fluviatil.....	FK	x	
Unterwasser- / Schwimmlablattvegetation.....	VU	x	
Großröhricht .....	VH	x	x
Kleinröhricht .....	VK	x	
Großseggenried der Verlandungszone.....	VC	x	
Gewässer-Begleitgehölz, linear .....	WN		x
Ufergehölz naturnaher Fließgewässer.....	VW	x	x
Vegetationsarmes Stillgewässer, oligotroph .....	SK		
Wasserlinsendecke .....	SL	x	
(in geschützten Gewässern)			
Vegetationsfreie Wasserfläche .....	SU	x	
(in geschützten Gewässern)			
Verlandungsvegetation an nicht geschützten Gewässern .....	VT		
<b>Feuchtgebiete</b>			
Offenes Hoch- / Übergangsmoor .....	MO	x	
Flachmoor / Quellmoor.....	MF	x	
Pfeifengraswiese .....	GP	x	
Seggen- und binsenreiche Nasswiesen/Sumpf	GN	x	
Feuchte / nasse Hochstaudenflur .....	GH	x	
Großseggenried außerh. d. Verlandungszone..	GG	x	
Landröhricht .....	GR	x	x
Quelle / Quellflur, naturnah .....	QF	x	
Initialvegetation, kleinbinsenreich .....	SI	x	

	Abk.	<b>BayNatSchG</b>		
		Art. 13d	Art. 13e/1,2	Art.13e/3,4
<b>Offene Trocken- und/oder Magerstandorte</b>				
Magerrasen, basenreich .....	GT	x		x
Borstgrasrasen.....	GO	x		x
Sand-/ Silikatmagerrasen.....	GL	x		x
Artenreiches Extensivgrünland .....	GE			x
Magere(r) Altgrasbestand / Grünlandbrache ....	GB			x
Wärmeliebender Saum .....	GW	x		x
Zwergstrauch-/ Ginsterheide.....	GC	x		x
Fels mit Bewuchs / Felsvegetation .....	FH	x		
Schuttflur / Blockhalde .....	SG	x		
Initialvegetation, trocken .....	ST			x
Binnendüne, offen .....	SD	x		
<b>Kartierungseinheiten mit Schwerpunkt im Siedlungsbereich</b>				
Wärmeliebende Ruderalflur .....	RF			x
Kulturbestand, aufgelassen.....	UK			x
Mauer-/ Ritzenvegetation.....	UR*			
Park / Hain / Grünanlage mit Baumbestand .....	UP			
Allee / Baumreihe / Baumgruppe .....	UA*			
Einzelbaum .....	UE*			
<b>Alpen - Kartierungseinheiten</b>				
Lärchen-Zirbenwald .....	WY**	x		
Latschengebüsche .....	WU**	x	x	
Grünerlengebüsche.....	WV**	x	x	
Alpine Hochstaudenflur .....	AH**	x		
Alpine Zwergstrauchheide.....	AZ**	x		x
Alpiner Rasen.....	AR**	x		x
Alpengoldhaferwiese.....	AI**	x		x
Alpenmagerweide .....	AD**	x		x
Schneebodenvegetation .....	AT**	x		
Fels ohne Bewuchs, alpin .....	FN**	x		
Gletscher / Firnfeld .....	SE**	x		
<b>Sonstige Flächenanteile innerhalb kartierter Biotope</b>				
Vegetationsfreie Wasserfläche .....	XU			
(in nicht geschützten Gewässern / Gewässerbereichen)				
Rohboden.....	XR			
Sonstige Flächenanteile.....	XS			
Wald (nicht überarbeitet).....	XW			

\* nur in der Stadtbiotopkartierung verwendete Biotoptypen

\*\* nur in der Alpenbiotopkartierung verwendete Biotoptypen

Art. 13d nach Art. 13d BayNatSchG geschützt

Art. 13e/1,2 nach Art. 13e Absatz 1 Nr. 1 und Nr. 2 BayNatSchG geschützt

Art. 13e/3,4 nach Art. 13e Absatz 1 Nr. 3 oder Nr. 4 BayNatSchG geschützt

Unter den Biotoptypen, die dem Schutz des Art. 13d BayNatSchG unterliegen, werden nur Bestände erfasst, die die Kriterien des Bestimmungsschlüssels für 13d-Flächen erfüllen.