

Artdaten Brandenburg INSPIRE (MTB)	RL	TKS 01	TKS 02	TKS 03	TKS 04	TKS 05	TKS 06	TKS 07	TKS 08	TKS 09	TKS 10	TKS 11	TKS 12	TKS 13	TKS 14	TKS 15	TKS 16	TKS 17	TKS 18
Amphibien/ Reptilien	RL BB (2004)																		
Erdkröte	*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Teichmolch	*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Teichfrosch	*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Seefrosch	3	x	x			x	x	x											
Moorfrosch	*	x	x			x	x	x											
Kleiner Wasserfrosch	3	x	x																
Wechselkröte	3	x	x																
Knoblauchkröte	*	x	x			x	x	x											
Laubfrosch	2	x																	
Kreuzkröte	3	x	x																
Grasfrosch	3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Rotbauchunke	2	x	x			x													
Kammmolch	3	x	x			x	x	x											
Blindschleiche	*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Zauneidechse	3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Ringelnatter	3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Waldeidechse	G	x	x			x	x	x											
Schlingnatter	2	x	x			x	x	x											
Säugetiere (Auswahl)	RL D (2020)																		
Fischotter	3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Brandmaus	D	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Feldhamster	1	x	x																
Feldhase	3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Baummarder	V	x	x			x	x	x											
Dachs	*	x	x			x	x	x											
Hermelin	D	x	x			x													
Biber	V	x	x			x	x	x											
Steinmarder	*	x	x			x	x	x											
Waldiltis	3					x	x	x											
Vögel	RL BB (2019)			k.A.	k.A.				k.A.										
Baumfalke	1	x	x																
Weißstorch	3	x	x			x	x	x											
Fischadler	*	x	x																

Artdaten Brandenburg INSPIRE (MTB)	RL	TKS 01	TKS 02	TKS 03	TKS 04	TKS 05	TKS 06	TKS 07	TKS 08	TKS 09	TKS 10	TKS 11	TKS 12	TKS 13	TKS 14	TKS 15	TKS 16	TKS 17	TKS 18
Insekten (Auswahl)		<i>RL BB Laufkäfer (2019), Schmetterlinge (2001), Libellen (2016)</i>																	
<i>Aeshna viridis</i>	3	x				x	x	x											
<i>Aeshna affinis</i>	*	x				x	x	x											
<i>Aeshna grandis</i>	*	x	x			x	x	x											
<i>Aeshna isoceles</i>	*	x	x			x	x	x											
<i>Anax parthenope</i>	*	x	x			x													
<i>Boloria dia</i>	2		x			x	x	x											
<i>Coenagrion pulchellum</i>	*	x	x			x	x	x											
<i>Coenonympha glycerion</i>	*		x			x													
<i>Colias hyale</i>	*	x	x			x													
<i>Erythromma viridulum</i>	*	x	x			x													
<i>Heteropterus morpheus</i>	3	x	x			x													
<i>Libellula fulva</i>	*	x	x			x													
<i>Lucanus cervus</i>	?	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	
<i>Lycaena alciphron</i>	2	x	x			x													
<i>Lycaena dispar</i>	2	x	x			x													
<i>Melitaea cinxia</i>	2	x	x			x													
<i>Melitaea athalia</i>	V	x	x			x													
<i>Orthetrum cancellatum</i>	*	x	x			x													
<i>Arctia caja</i>	V					x	x	x											
<i>Calopteryx splendens</i>	*	x				x	x	x											
<i>Coenagrion hastulatum</i>	2					x	x	x											
<i>Cordulia aenea</i>	*	x																	
<i>Euphydryas aurinia</i>	0	x																	
<i>Lestes barbarus</i>	*	x																	
<i>Lestes dryas</i>	3	x																	
<i>Lestes virens</i>	*	x																	
<i>Nymphalis antiopa</i>	*	x																	
<i>Hesperia comma</i>	2	x	x																
<i>Hipparchia semele</i>	V	x	x																
<i>Hipparchia statilinus</i>	1	x	x																
<i>Hyles euphorbiae</i>	V	x	x																
<i>Hyponephele lycaeon</i>	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	*	x	x																
<i>Limenitis camilla</i>	2	x	x																
<i>Melitaea diamina</i>	1	x	x																
<i>Agonum hypocrita</i>	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		

Artdaten Brandenburg INSPIRE (MTB)	RL	TKS 01	TKS 02	TKS 03	TKS 04	TKS 05	TKS 06	TKS 07	TKS 08	TKS 09	TKS 10	TKS 11	TKS 12	TKS 13	TKS 14	TKS 15	TKS 16	TKS 17	TKS 18
Weichtiere (Auswahl)	RL BE (2017)																		
Vertigo moulinsiana	1	x	x			x	x	x											
Vertigo ronnebyensis	k.A.					x	x	x											
Vertigo substriata	3	x	x			x	x	x											
Vertigo antivertigo	3	x	x																
Vertigo pygmaea	*	x	x																
Vertigo angustior	3																		

Legende

Rote Liste Status: 0 = Ausgestorben oder verschollen; 1 = Vom Aussterben bedroht; 2 = stark gefährdet; 3 = gefährdet; V

= Vorwarnliste; D = Daten defizitär; * = ungefährdet

RL BB = Rote Listen Brandenburg; RL BE = Rote Listen Berlins; RL D = Rote Listen Deutschland

Die RL BB für die Säugetiere und Weichtiere sind veraltet, es wurde anstelle die RL D (Säugetiere) bzw. RL BE (Weichtiere) verwendet

FIS-Broker Zielarten- verbreitung	RL Berlin	TKS 01	TKS 02	TKS 03	TKS 04	TKS 05	TKS 06	TKS 07	TKS 08	TKS 09	TKS 10	TKS 11	TKS 12	TKS 13	TKS 14	TKS15	TKS16	TKS17	TKS18	
Spinnen	2015																			
P. nigrociliatus	2	K						pK												
Käfer	Laufk. 2004, Wasserk. 2016, Schnellk. 2016, Bockk. 2016																			
H. aterrimus	2					K					K					pK	pK	pK, K	pK, pV	pV
C. payculi						K, pK		pK		pK					pK	pK	pK	pK		
C. auratus	3	K, pV		pK		pK	pK													
B. litorale	1					K		K, pK												
R. bicolor	3	keine Vorkommen																		
E. ferrugineus	3		pK				pK	pK	K,pK	pK	pK									
C. cerdo	1	keine Vorkommen																		
Heuschrecken	2004																			
O. caerulescens	V	K, pK	pK		K	pK	pK	K, pK	K, pK	pK	pK	pK			K, pK	K, pK	K, pK	pK	pK	
C. dorsalis	V	pK			pK	K, pK		pK	pK	pK	pK				K	K, pK	pK	K		
C. pullus	1							K, pK, pV												
Falter																				
Z. filipendulae	?		pK			pK	pK	pK, pV				pK, pV	pK, pV	pK, pV	pK, pV					
P. machaon	?	K	pK			K, pK	K, pK	pK, pV				pK, pV	pK, pV	pK	pK, pV					
Hautflügler	2004																			
O. mustellina	2	pK, pV							pV	pV	pV	pV				pV	pV	K,pV	pV	
A. nycthemera	3			pV				K, pK, pV	pK		pV						pK		pV	
Libellen	2016																			
L. dryas	2		V	V	K, V	V	V		V	V	V	V				V	V			
C. splendens	*		V	pV				pK, pV	V	V	pK, V	V	pK, V		K,V		V			
Weichtiere	2016																			
P. amnicum	2		pV	pV				K, pV	pV	pV	pV	pV	pV	pV		pV				
M. scholtzi	3		pV	pV				pV	pV		pV									
Reptilien/ Amphibien	Rept. 2017, Amph. 2015																			
L. agilis	V	K, pV	K					K, pV	K, pV	pV	K, pV	pV				K,pV	K,pV	K,pV	K,pV	
B. bombina	1	keine Vorkommen																		
R. arvalis	3					K	K	K	K, pK	pV	pV	pV				K,pV	K,pV	K,pV	K,pV	
P. fuscus	3	K, pK, pV				K, pK, pV	pV	K, pV	K, pV						K	K	K,pV	K,pK, pV		
Fische	2013																			
C. taenia	V			pV	K			K	V	V	K, V	pV	V, pV	V						
L. iota	3			pV	K			K	K	K	K	pV	K, pV	K	K					
Säugetiere	2003																			
L. europaeus	3		pK			pK	pK	pK												
C. fiber	1		K	K	pK			K, V	K, pV	pV	K, pV	K	K, pV			V		K		
Pflanzen	2018																			
T. flavum	3								pV		K							K		
S. sylvatica	3		pK																	
S. virgaurea	V								K, pK				pK				K			
L. linifolius	3		pK			pK		pK												
C. palustris	3							K				pK						pK		
B. umbellatus	2			pV	pV			pK, pV		pV	pK, pV	pV	pV							
A. maritima	V	pV	pV					pV	pV	pV	pV					pV	pV	pV	pV	

Legende

RL Berlin (Erscheinungsjahr)

Rote Liste Status: 0 = Ausgestorben oder verschollen; 1 = Vom Aussterben bedroht; 2 = stark gefährdet; 3 = gefährdet; V = Vorwarnliste; D = Daten defizitär; * = ungefährdet

derzeitige Kernfläche (gelb) = K

potenzielle Kernfläche = pK

derzeitige Verbindungsfläche = V

potenzielle Verbindungsfläche = pV

MTB-Q Fledermäuse (TEUBNER et al., 2008)

	TKS 01	TKS 02	TKS 03	TKS 04	TKS 05	TKS 06	TKS 07	TKS 08	TKS 09	TKS 10	TKS 11	TKS 12	TKS 13	TKS 14	TKS 15	TKS 16	TKS 17	TKS 18
RL D (2020)																		
Großes Mausohr	*	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ
Bechsteinfledermaus	2	WQ	WQ	WQ	WQ		WQ											
Fransenfledermaus	*	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ	WQ
Kleine Bartfledermaus	*	WQ	WQ	WQ			WQ											
Große Bartfledermaus	*	WS/WQ	WS	WS/WQ	WS/WQ	WS	WS	WS	WQ									
Teichfledermaus	G	keine Vorkommen																
Wasserfledermaus	*	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WQ									
Braunes Langohr	3	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ
Graues Langohr	1	WQ	WQ	WQ	WQ			WQ										
Mopsfledermaus	2	keine Vorkommen																
Breitflügelfledermaus	3	WQ		WQ	WQ			WS	WQ									
Nordfledermaus	3	keine Vorkommen																
Zweifarbfledermaus	D	keine Vorkommen																
Zwerg/Mückenfledermaus	*	WS/WQ	WS	WQ	WQ				WSV/WQ	WQ								
Rauhautfledermaus	*	keine Vorkommen																
Großer Abendsegler	V	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ	WS/WQ										
Kleiner Abendsegler	D	WS																

Legende

Rote Liste Status: 0 = Ausgestorben oder verschollen; 1 = Vom Aussterben bedroht; 2 = stark gefährdet; 3 = gefährdet; V = Vorwarnliste; D = Daten defizitär; * = ungefährdet

Die Rote Liste Brandenburgs für die Säugetiere ist veraltet, es wurde anstelle die Rote Liste Deutschland verwendet

WQ=Winterquartier, WS= Wochenstube, WSV= Wochenstubenverdacht

Messtischblatt (MTB): 3344 Bötzow, 3345 Hennigsdorf, 3443 Wustermark, 3444 Falkensee, 3445 Berlin-Spandau

TKS	MTB-Q
1	3443NW, 3444NW/SW/SO, 3445SW
2	3344SW/SO, 3444NO, 3445NW
3	3445NW/SW
4	3445NW/SW
5	3344SO, 3345SW, 3445NW
6	3345NW/SW, 3445NW
7	3445NW/NO/SW/SO, 3345!
8	3445SW/SO
9	3445SW
10	3445SW
11	3445SW
12	3445SW
13	3445SW/SO
14	3445SW/SO
15	3445SW
16	3445SW
17	3445SW/SO
18	3445SW/SO

TEUBNER, J., TEUBNER, J., DOLCH, D. & HEISE, G. (2008): Säugetiere des Landes Brandenburg - Teil 1: Fledermäuse. Naturschutz und Landespflege in Brandenburg, Landesumweltamt Brandenburg. Heft 2

Zukunftsnetz Nordwest - Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren

	NATURA 2000 Gebiet	FFH-Gebiet Muhrgraben mit Teufelsbruch	FFH-Gebiet Rhinslake bei Rohrbeck	FFH-Gebiet Tegeler Fließtal	VSG Tegeler Fließtal	FFH-Gebiet Falkenseer Kuhlaake	FFH Gebiet Spandauer Forst	VSG Spandauer Forst	FFH-Gebiet Zitadelle Spandau	FFH- Gebiet Baumberge	FFH-Gebiet Fließwiese Ruhleben
	Kennung	DE 3345-301	DE 3444-305	DE-3346-301	DE-3346-301	DE-3444-306	DE-3445-301	DE-3445-301	DE-3445-302	DE-3445-304	DE-3445-305
	SDB vorliegend/ herunterzuladen	nein (in Überarbeitung)	nein (in Überarbeitung)	ja	ja	nein (in Überarbeitung)	ja	ja	ja	ja	ja
	MAP vorliegend?	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Artgruppe	Art										
Pflanzen	<i>Angelica palustris</i>		x								
	<i>Thesium ebracteatum</i>										
Amphibien	<i>Bombina bombina</i>										
	<i>Pelobates fuscus</i>	x	[x]	x	x		x	x		x	x
	<i>Pelophylax kl. esculenta</i>	x									
	<i>Rana arvalis</i>	x	[x]	x	x						x
	<i>Triturus cristatus</i>	(x)		x	x		x	x			x
Reptilien	<i>Lacerta agilis</i>	x	x	x	x					x	
Schmetterlinge	<i>Lycaena dispar</i>	x									
Libellen	<i>Aeshna viridis</i>			x	x						
	<i>Leucorrhinia albifrons</i>						x	x			
	<i>Leucorrhinia caudalis</i>						x	x			
	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>						x	x			
Käfer	<i>Cerambyx cerdo</i>										
	<i>Lucanus cervus</i>					x	x	x			
	<i>Osmoderma eremita</i>					x	x	x			
Fische	<i>Aspius aspius</i>						x	x			
	<i>Cobitis taenia</i>										
	<i>Rhodeus sericeus amarus</i>			x	x						
	<i>Misgurnus fossilis</i>	x		x	x						
Weichtiere	<i>Vertigo angustior</i>			x	x						
	<i>Vertigo moulinesiana</i>			x	x						
	<i>Helicopis striata</i>	x									
Säugetiere	<i>Castor fiber</i>	x		x	x		x	x			
	<i>Lutra lutra</i>	(x)		x	x		x	x			
Fledermäuse	<i>Eptesicus serotinus</i>		x						x		
	<i>Myotis bechsteinii</i>		x						x		
	<i>Myotis brandtii</i>					x	x				
	<i>Myotis daubentonii</i>		(x)			x	x	x			
	<i>Myotis dasycneme</i>								x		
	<i>Myotis myotis</i>		x				x	x	x		
	<i>Myotis nattereri</i>		x				x	x	x		
	<i>Nyctalus leisleri</i>		x				x	x			
	<i>Nyctalus noctula</i>	x	x						x		
	<i>Pipistrellus nathusii</i>		x								
	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>		x	x	x				x		
	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>		(x)								
	<i>Plecotus auritus</i>	x					x	x	x		
	<i>Plecotus austriacus</i>										
	<i>Vesperillo murinus</i>		x								
Vögel Anhang I	<i>Alcedo atthis</i>			x	x		x	x			
	<i>Anthus campestris</i>										

	<i>Botaurus stellaris</i>										
	<i>Caprimulgus europaeus</i>										
	<i>Ciconia ciconia</i>	x									
	<i>Ciconia nigra</i>										
	<i>Circus aeruginosus</i>		[x]	x	x		x	x			
	<i>Crex crex</i>			x	x		x	x			
	<i>Dendrocopos medius</i>			x	x		x	x			
	<i>Dryocopus martius</i>			x	x		x	x			
	<i>Emberiza hortulana</i>										
	<i>Ficedula parva</i>						x	x			
	<i>Grus grus</i>		[x]	x	x		x	x			
	<i>Haliaeetus albicilla</i>										
	<i>Lanius collurio</i>		[x]	x	x		x	x			
	<i>Lullula arborea</i>			x	x		x	x			
	<i>Milvus migrans</i>	x		x	x						
	<i>Milvus milvus</i>	x	[x]								
	<i>Pernis apivorus</i>	x	[x]	x	x		x	x			
	<i>Porzana parva</i>										
	<i>Porzana porzana</i>										
	<i>Sylvia nisoria</i>	x		x	x		x	x			
Zugvögel	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>						x	x			
	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>										
	<i>Anas crecca</i>										
	<i>Anas platyrhynchos</i>										
	<i>Anas strepera</i>										
	<i>Anser anser</i>										
	<i>Aythya ferina</i>										
	<i>Charadrius dubius</i>										
	<i>Cygnus olor</i>										
	<i>Dendrocopos minor</i>			x	x						
	<i>Falco subbuteo</i>										
	<i>Fulica atra</i>										
	<i>Gallinago gallinago</i>										
	<i>Lanius excubitor</i>										
	<i>Locustella fluviatilis</i>			x	x						
	<i>Locustella luscinoides</i>										
	<i>Luscinia megarhynchos</i>										
	<i>Motacilla flava [p.p., M. flava]</i>			x	x						
	<i>Oriolus oriolus</i>			x	x		x	x			
	<i>Podiceps cristatus</i>										
	<i>Podiceps grisegena</i>										
	<i>Podiceps nigricollis</i>										
	<i>Rallus aquaticus</i>										
	<i>Riparia riparia</i>										
	<i>Saxicola rubetra</i>										
	<i>Scolopax rusticola</i>										
	<i>Tachybaptus ruficollis</i>										
	<i>Upupa epops</i>										
	<i>Vanellus vanellus</i>										

Anhang II (z.T. zugleich Anhang IV)

Anhang IV

Art, für die Brandenburg besondere Verantwortung hat

NATURA 2000-Gebiete-Brandenburg

NATURA 2000-Gebiete Berlin

Art4(2) Brandenburg

() = kein Nachweis, aber potenzielles Jagd- und Quartiergebiet

[] = Altnachweis 2004