

Natura 2000 Code	Art	Populationsgröße		Krit.	Beurteilung des Gebiets					
		Typ	Größe		A	B	C	D	A/B/C	
A295	Schilfrohrsänger, <i>Acrocephalus scirpaceus</i>	r	20	20	D	C	C	B	B	B
A297	Taichrohrsänger, <i>Acrocephalus scirpaceus</i>	r	130	160	D	C	B	C	B	B
A299	Eisvogel, <i>Alcedo atthis</i>	r	6	10	D	C	B	C	C	C
A556	Lichtkeits, <i>Anas cygnata</i>	r	4	4	D	C	B	B	C	B
A704	Krickente, <i>Anas crecca</i>	r	7	7	D	C	B	C	B	B
A955	Knäkente, <i>Anas querquedula</i>	r	19	19	D	C	A	B	B	B
A703	Schwarzente, <i>Anas strepera</i>	r	18	18	D	C	B	C	B	B
A697	Ordnreher, <i>Ardea cinerea</i>	r	21	21	D	C	B	C	B	B
A624	Parusreher, <i>Ardea herodias</i>	r	1	1	D	C	B	B	A	A
A667	Waldstarke, <i>Ciconia ciconia</i>	r	1	1	D	C	B	C	B	B
A681	Rohrweihe, <i>Circus aeruginosus</i>	r	7	10	D	C	B	C	B	B
A682	Kornweihe, <i>Circus cyaneus</i>	w	5	5	D	C	B	C	C	C
A122	Wachstelz, <i>Coturnix coturnix</i>	r	2	2	D	C	B	C	C	C
A207	Silberreiher, <i>Egretta alba</i>	c	60	60	D	C	B	C	A	A
A226	Sandwichreiher, <i>Egretta garzetta</i>	c	1	1	D	C	B	C	B	B
A272	Blauhalschen, <i>Eritrichus cyanoptera</i>	r	35	35	D	C	B	C	C	C
A209	Baumfalk, <i>Falco suburus</i>	r	1	2	D	C	B	C	B	B
A153	Bekassine, <i>Gallinago gallinago</i>	c	50	100	D	C	B	C	B	B
A154	Doppelstieglitz, <i>Gallinago media</i>	c	1	1	D	C	A	C	B	B
A299	Sandwichreiher, <i>Egretta garzetta</i>	c	1	2	D	C	B	C	B	B
A131	Gänseblinder, <i>Limosa limosa</i>	c	1	5	D	C	B	C	B	B
A617	Zwerggömel, <i>Icthyophaga minckleyi</i>	r	1	1	D	C	B	C	B	B
A338	Neunlöcher, <i>Larus collinus</i>	r	6	10	D	C	B	C	C	C
A176	Schwarzstirnlilie, <i>Larus melanocephalus</i>	r	2	3	D	C	A	B	B	B
A614	Uferschnepfe, <i>Limosa limosa</i>	r	5	6	D	C	A	B	A	A
A274	Schwarzmilan, <i>Milvus migrans</i>	r	2	3	D	C	B	C	C	C
A274	Rehmilan, <i>Milvus milvus</i>	r	1	2	D	C	B	C	C	C
A768	Großer Baudöhrvogel, <i>Numenius arquata</i>	r	15	15	D	C	B	C	B	B
A610	Nachtreher, <i>Nycticorax nycticorax</i>	r	5	6	D	A	A	C	A	A
A637	Pfaff, <i>Oreoscoptes montanus</i>	r	14	14	D	C	B	C	B	B
A684	Fischreiher, <i>Pelecanus fuscus</i>	c	3	3	D	C	B	C	C	C
A272	Wespenbussard, <i>Pernis ptilorhynchus</i>	c	1	1	D	C	C	C	C	C

Natura 2000 Code	Art	Bezeichnung	Populationsgröße		Krit.	Beurteilung des Gebiets				
			Typ	Größe		A	B	C	D	A/B/C
A1151	Kampfläufer, <i>Phasianus pugnax</i>	c	300	300	D	C	B	C	A	A
A238	Milvengröbe, <i>Podiceps megera</i>	r	1	5	D	C	B	C	B	B
A234	Grauspecht, <i>Picus canus</i>	r	1	2	D	C	B	C	B	B
A119	Tropfkröhen, <i>Podiceps podiceps</i>	r	3	3	D	C	B	C	B	B
A336	Beutelschnecke, <i>Ranunculus</i>	r	23	23	D	C	A	B	B	B
A275	Braunkehle, <i>Sylvia rubra</i>	r	7	7	D	C	C	C	C	C
A193	Flusseschwalbe, <i>Sterna hiemalis</i>	r	7	7	D	C	B	C	C	C
A166	Buchschwalbe, <i>Troglodytes</i>	c	100	100	D	C	B	C	B	B
A162	Roschkei, <i>Tringa stagnatilis</i>	r	5	5	D	C	A	B	B	B
A142	Kobold, <i>Varellus varanus</i>	r	55	55	D	C	B	C	B	B

Erklärungen (nach Lesartstellung des BfL/NL; Stand 2012 und SDB; Stand 2017):  
 Spalte Populationsgröße: Typ, Größe, Krit.  
 Spalte Beurteilung des Gebiets: A, B, C, D, A/B/C

Natura 2000 Code	Art	Bezeichnung	Populationsgröße		Krit.	Beurteilung des Gebiets				
			Typ	Größe		A	B	C	D	A/B/C
A1151	Kampfläufer, <i>Phasianus pugnax</i>	c	300	300	D	C	B	C	A	A
A238	Milvengröbe, <i>Podiceps megera</i>	r	1	5	D	C	B	C	B	B
A234	Grauspecht, <i>Picus canus</i>	r	1	2	D	C	B	C	B	B
A119	Tropfkröhen, <i>Podiceps podiceps</i>	r	3	3	D	C	B	C	B	B
A336	Beutelschnecke, <i>Ranunculus</i>	r	23	23	D	C	A	B	B	B
A275	Braunkehle, <i>Sylvia rubra</i>	r	7	7	D	C	C	C	C	C
A193	Flusseschwalbe, <i>Sterna hiemalis</i>	r	7	7	D	C	B	C	C	C
A166	Buchschwalbe, <i>Troglodytes</i>	c	100	100	D	C	B	C	B	B
A162	Roschkei, <i>Tringa stagnatilis</i>	r	5	5	D	C	A	B	B	B
A142	Kobold, <i>Varellus varanus</i>	r	55	55	D	C	B	C	B	B

Erklärungen (nach Lesartstellung des BfL/NL; Stand 2012 und SDB; Stand 2017):  
 Spalte Populationsgröße: Typ, Größe, Krit.  
 Spalte Beurteilung des Gebiets: A, B, C, D, A/B/C

Natura 2000 Code	Art	Bezeichnung	Populationsgröße		Krit.	Beurteilung des Gebiets				
			Typ	Größe		A	B	C	D	A/B/C
A1151	Kampfläufer, <i>Phasianus pugnax</i>	c	300	300	D	C	B	C	A	A
A238	Milvengröbe, <i>Podiceps megera</i>	r	1	5	D	C	B	C	B	B
A234	Grauspecht, <i>Picus canus</i>	r	1	2	D	C	B	C	B	B
A119	Tropfkröhen, <i>Podiceps podiceps</i>	r	3	3	D	C	B	C	B	B
A336	Beutelschnecke, <i>Ranunculus</i>	r	23	23	D	C	A	B	B	B
A275	Braunkehle, <i>Sylvia rubra</i>	r	7	7	D	C	C	C	C	C
A193	Flusseschwalbe, <i>Sterna hiemalis</i>	r	7	7	D	C	B	C	C	C
A166	Buchschwalbe, <i>Troglodytes</i>	c	100	100	D	C	B	C	B	B
A162	Roschkei, <i>Tringa stagnatilis</i>	r	5	5	D	C	A	B	B	B
A142	Kobold, <i>Varellus varanus</i>	r	55	55	D	C	B	C	B	B

Erklärungen (nach Lesartstellung des BfL/NL; Stand 2012 und SDB; Stand 2017):  
 Spalte Populationsgröße: Typ, Größe, Krit.  
 Spalte Beurteilung des Gebiets: A, B, C, D, A/B/C

Natura 2000 Code	Art	Bezeichnung	Populationsgröße		Krit.	Beurteilung des Gebiets				
			Typ	Größe		A	B	C	D	A/B/C
A1151	Kampfläufer, <i>Phasianus pugnax</i>	c	300	300	D	C	B	C	A	A
A238	Milvengröbe, <i>Podiceps megera</i>	r	1	5	D	C	B	C	B	B
A234	Grauspecht, <i>Picus canus</i>	r	1	2	D	C	B	C	B	B
A119	Tropfkröhen, <i>Podiceps podiceps</i>	r	3	3	D	C	B	C	B	B
A336	Beutelschnecke, <i>Ranunculus</i>	r	23	23	D	C	A	B	B	B
A275	Braunkehle, <i>Sylvia rubra</i>	r	7	7	D	C	C	C	C	C
A193	Flusseschwalbe, <i>Sterna hiemalis</i>	r	7	7	D	C	B	C	C	C
A166	Buchschwalbe, <i>Troglodytes</i>	c	100	100	D	C	B	C	B	B
A162	Roschkei, <i>Tringa stagnatilis</i>	r	5	5	D	C	A	B	B	B
A142	Kobold, <i>Varellus varanus</i>	r	55	55	D	C	B	C	B	B

Erklärungen (nach Lesartstellung des BfL/NL; Stand 2012 und SDB; Stand 2017):  
 Spalte Populationsgröße: Typ, Größe, Krit.  
 Spalte Beurteilung des Gebiets: A, B, C, D, A/B/C

Natura 2000 Code	Art	Bezeichnung	Populationsgröße		Krit.	Beurteilung des Gebiets				
			Typ	Größe		A	B	C	D	A/B/C
A1151	Kampfläufer, <i>Phasianus pugnax</i>	c	300	300	D	C	B	C	A	A
A238	Milvengröbe, <i>Podiceps megera</i>	r	1	5	D	C	B	C	B	B
A234	Grauspecht, <i>Picus canus</i>	r	1	2	D	C	B	C	B	B
A119	Tropfkröhen, <i>Podiceps podiceps</i>	r	3	3	D	C	B	C	B	B
A336	Beutelschnecke, <i>Ranunculus</i>	r	23	23	D	C	A	B	B	B
A275	Braunkehle, <i>Sylvia rubra</i>	r	7	7	D	C	C	C	C	C
A193	Flusseschwalbe, <i>Sterna hiemalis</i>	r	7	7	D	C	B	C	C	C
A166	Buchschwalbe, <i>Troglodytes</i>	c	100	100	D	C	B	C	B	B
A162	Roschkei, <i>Tringa stagnatilis</i>	r	5	5	D	C	A	B	B	B
A142	Kobold, <i>Varellus varanus</i>	r	55	55	D	C	B	C	B	B

Erklärungen (nach Lesartstellung des BfL/NL; Stand 2012 und SDB; Stand 2017):  
 Spalte Populationsgröße: Typ, Größe, Krit.  
 Spalte Beurteilung des Gebiets: A, B, C, D, A/B/C

Natura 2000 Code	Art	Bezeichnung	Populationsgröße		Krit.	Beurteilung des Gebiets				
			Typ	Größe		A	B	C	D	A/B/C
A1151	Kampfläufer, <i>Phasianus pugnax</i>	c	300	300	D	C	B	C	A	A
A238	Milvengröbe, <i>Podiceps megera</i>	r	1	5	D	C	B	C	B	B
A234	Grauspecht, <i>Picus canus</i>	r	1	2	D	C	B	C	B	B
A119	Tropfkröhen, <i>Podiceps podiceps</i>	r	3	3	D	C	B	C	B	B
A336	Beutelschnecke, <i>Ranunculus</i>	r	23	23	D	C	A	B	B	B
A275	Braunkehle, <i>Sylvia rubra</i>	r	7	7	D	C	C	C	C	C
A193	Flusseschwalbe, <i>Sterna hiemalis</i>	r	7	7	D	C	B	C	C	C
A166	Buchschwalbe, <i>Troglodytes</i>	c	100	100	D	C	B	C	B	B
A162	Roschkei, <i>Tringa stagnatilis</i>	r	5	5	D	C	A	B	B	B
A142	Kobold, <i>Varellus varanus</i>	r	55	55	D	C	B	C	B	B

Erklärungen (nach Lesartstellung des BfL/NL; Stand 2012 und SDB; Stand 2017):  
 Spalte Populationsgröße: Typ, Größe, Krit.  
 Spalte Beurteilung des Gebiets: A, B, C, D, A/B/C

Natura 2000 Code	Art	Bezeichnung	Populationsgröße		Krit.	Beurteilung des Gebiets				
			Typ	Größe		A	B	C	D	A/B/C
A1151	Kampfläufer, <i>Phasianus pugnax</i>	c	300	300	D	C	B	C	A	A
A238	Milvengröbe, <i>Podiceps megera</i>	r	1	5	D	C	B	C	B	B
A234	Grauspecht, <i>Picus canus</i>	r	1	2	D	C	B	C	B	B
A119	Tropfkröhen, <i>Podiceps podiceps</i>	r	3	3	D	C	B	C	B	B
A336	Beutelschnecke, <i>Ranunculus</i>	r	23	23	D	C	A	B	B	B
A275	Braunkehle, <i>Sylvia rubra</i>	r	7	7	D	C	C	C	C	C
A193	Flusseschwalbe, <i>Sterna hiemalis</i>	r	7	7	D	C	B	C	C	C
A166	Buchschwalbe, <i>Troglodytes</i>	c	100	100	D	C	B	C	B	B
A162	Roschkei, <i>Tringa stagnatilis</i>	r	5	5	D	C	A	B	B	B
A142	Kobold, <i>Varellus varanus</i>	r	55	55	D	C	B	C	B	B

Erklärungen (nach Lesartstellung des BfL/NL; Stand 2012 und SDB; Stand 2017):  
 Spalte Populationsgröße: Typ, Größe, Krit.  
 Spalte Beurteilung des Gebiets: A, B, C, D, A/B/C

Natura 2000 Code	Art	Bezeichnung	Populationsgröße		Krit.	Beurteilung des Gebiets				
			Typ	Größe		A	B	C	D	A/B/C
A1151	Kampfläufer, <i>Phasianus pugnax</i>	c	300	300	D	C	B	C	A	A
A238	Milvengröbe, <i>Podiceps megera</i>	r	1	5	D	C	B	C	B	B
A234	Grauspecht, <i>Picus canus</i>	r	1	2	D					