

			Art	wiss. Name	Hauptlebens- aumtyp	Status d. Art	Anzahl Brutpaare/ Reviere	Status	Gefährdung/ Rote Liste	Kriterien 2007	Bestand	Bestandstrend	BartSchV	EU-Vschr							
Ild. Nr.	syst. Nr.							2005	Nds 07	RL Nds 02	Nds 07 T/W	D 07	D 02		Nds 05	D 05	1900-2005	1980-2005	2005		
							fraglich	sicher	gesamt												
Brutvögel																					
1	327	Fitis	Phylloscopus trochilus	W, O, S	BV	0	133	133	I	*	*	*	*	* h < =	550.000	1800000-2400000	a	o	\$.	
2	433	Buchfink	Fringilla coelebs	W, S	BV	20	84	104	I	*	*	*	*	* h > =	2.000.000	9200000-11000000	z	o	\$.	
3	216	Lachmöwe	Larus ridibundus	K, G, M	BV	20	80	100	I	*	*	V	*	* h > ↑	36.000	140000-150000	zz	z	\$	Art. 4 (2)	
4	402	Rotkehlchen	Erithrascopus rubecula	W, S	BV	0	77	77	I	*	*	*	*	* h = =	750.000	2800000-3400000	o	o	\$.	
5	328	Zilpzalp	Phylloscopus collybita	W, O	BV	0	70	70	I	*	*	*	*	* h > =	800.000	2800000-3700000	z	o	\$.	
6	422	Baumpieper	Anthus trivialis	W, O	BV	1	69	70	I	V	V	V	V	* h < ↓↓	100000	500000-700000	aa	a	\$.	
7	355	Mönchsgrasmücke	Sylvia atricapilla	W, O, S	BV	0	55	55	I	*	*	*	*	* h > ↑	450.000	2600000-3300000	zz	z	\$.	
8	301	Kohlmeise	Parus major	W, S	BV	0	44	44	I	*	*	*	*	* h > ↑	1.150.000	4600000-5700000	z	z	\$.	
9	245	Ringeltaube	Columba palumbus	W, S	BV	0	43	43	I	*	*	*	*	* h > ↑	1.000.000	2200000-2600000	zz	z	\$.	
10	454	Goldammer	Emberiza citrinella	O	BV	0	36	36	I	*	*	*	*	* h < =	200.000	1200000-2000000	aa	o	\$.	
11	356	Gartengrasmücke	Sylvia borin	O, S, W	BV	0	31	31	I	*	*	*	*	* h < =	100.000	900000-1200000	a	o	\$.	
12	361	Dorngrasmücke	Sylvia communis	O	BV	0	30	30	I	*	*	*	*	* h < =	85.000	480000-650000	aa	o	\$.	
13	373	Zaunkönig	Troglodytes troglodytes	W, S	BV	0	29	29	I	*	*	*	*	* h = =	600.000	2000000-2500000	o	o	\$.	
14	385	Amsel	Turdus philomelos	W, S	BV	1	26	27	I	*	*	*	*	* h > =	1.500.000	6700000-8200000	zz	o	\$.	
15	391	Singdrossel	Turdus phoenicurus	W, S	BV	0	22	22	I	*	*	*	*	* h > ↓↓	350.000	1500000-1900000	z	a	\$.	
16	408	Gartenrotschwanz	Phoenicurus phoenicurus	O, S, W	BV	0	16	16	I	3	3	3	3	* V mh < ↓↓	13.000	110000-160000	aa	a	\$	Art. 4 (2)	
17	414	Heckenbraunelle	Prunella modularis	W, S	BV	10	6	16	I	*	*	*	*	* h > =	500.000	1600000-1900000	z	o	\$.	
18	432	Bachtstelze	Motacilla alba	S, O	BV	0	14	14	I	*	*	*	*	* h = =	150.000	680000-840000	o	o	\$.	
19	313	Feldlerche	Alauda arvensis	O	BV	1	12	13	I	3	3	3	3	* V h < ↓↓↓	180.000	2100000-3200000	aa	aa	\$.	
20	352	Gelbspötter	Hippoboscus icterina	O, S, W	BV	0	11	11	I	*	*	*	*	* h < =	40.000	220000-330000	a	o	\$.	
21	300	Blaumeise	Parus caeruleus	W, S	BV	2	8	10	I	*	*	*	*	* h > =	850.000	2600000-3300000	z	o	\$.	
22	447	Bluthänfling	Carduelis cannabina	O, S	BV	0	10	10	I	V	V	V	V	* h < ↓↓	80.000	440000-580000	a	a	\$.	
23	383	Misteldrossel	Turdus viscivorus	W, O, S	BV	2	6	8	I	*	*	*	*	* h > ↓↓							

(Deutschland): * = Vogelart mit besonders hoher Schutzwürdigkeit in Deutschland; ** = Vogelarten mit einem Populationsanteil Deutschlands an Europa von > 3,0%, vgl. NIPKOW, B. (2005): Prioritäre Vogelarten für den Vogelschutz in Deutschland. Ber. Vogelschutz 42: 123-135