

Liste der von 1965 bis 2005 im Raum Marburg festgestellten Vogelarten

zusammengestellt von Priv. - Doz. Dr. Martin Kraft im August 2005

Nomenklatur, Systematik und Taxonomie sind überwiegend an die neue

"Liste der Vögel Deutschlands", BARTHEL, P. H. & A. J. HELBIG (2005) angelehnt

Legende:

Arten der Hessischen Roten Liste fett

B = Brutvogel

Bestandstrend der Brutvögel: + = zunehmend, 0 = unverändert, / = abnehmend

Bv = Brutverdacht

eB = ehemaliger Brutvogel

aB = ausnahmsweise auftretender Brutvogel

Wg = Wintergast/Überwinterer

Dz = Durchzügler

rDz = rastender Durchzügler

A = Ausnahmerecheinung

P = entwichener Parkvogel, Gefangenschaftsflüchtling

	Art	Wissenschaftlicher Name	Status	Bestandstrend
1.	Höckerschwan	<i>Cygnus olor</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
2.	Singschwan	<i>Cygnus cygnus</i>	Dz,rDz,Wg	
3.	Zwergschwan	<i>Cygnus bewickii</i>	A	
4.	Schwarzschan	<i>Cygnus atratus</i>	P	
5.	Rothalsgans	<i>Branta ruficollis</i>	P	
6.	Ringelgans	<i>Branta bernicla</i>	rDz,WG	
7.	Kanadagans	<i>Branta canadensis</i>	Dz,rDz,Wg,P	
8.	Weißwangengans	<i>Branta leucopsis</i>	Dz,rDz,Wg,P	
9.	Saatgans	<i>Anser fabalis</i>	Dz,rDz,Wg	
10.	Kurzschabelgans	<i>Anser brachyrhynchus</i>	A,P	
11.	Zwerggans	<i>Anser erythropus</i>	A,P?	
12.	Blässgans	<i>Anser albifrons</i>	Dz,rDz,Wg	
13.	Graugans	<i>Anser anser</i>	B,Dz,rDz,Wg,P	+
14.	Schwanengans	<i>Anser cygnoides</i>	P	
15.	Streifengans	<i>Anser indicus</i>	P	
16.	Schneegans	<i>Anser caerulescens</i>	Dz,P?	
17.	Rotkopfgans	<i>Chloephaga rubidiceps</i>	P	
18.	Nilgans	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	B,Wg	+
19.	Brandgans	<i>Tadorna tadorna</i>	Dz,rDz,Wg	
20.	Rostgans	<i>Tadorna ferruginea</i>	rDz,Wg,P	
21.	Paradieskasarka	<i>Tadorna variegata</i>	P	
22.	Graukopfkasarka	<i>Tadorna cana</i>	P	
23.	Australische Kasarka	<i>Tadorna tadornoides</i>	P	
24.	Radjakasarka	<i>Tadorna radjah</i>	P	
25.	Brautente	<i>Aix sponsa</i>	P	
26.	Mandarinente	<i>Aix galericulata</i>	aB,P	
27.	Moschusente	<i>Cairina moschata</i>	P	
28.	Schnatterente	<i>Anas strepera</i>	Dz,rDz,Wg	
29.	Pfeifente	<i>Anas penelope</i>	Dz,rDz,Wg	

30.	Kanadapfeifente	<i>Anas americana</i>	P	
31.	Chilepfeifente	<i>Anas sibilatrix</i>	P	
32.	Krickente	<i>Anas crecca</i>	B,Dz,rDz,Wg	
33.	Carolinakrickente	<i>Anas carolinensis</i>	A,P?	
34.	Sichelente	<i>Anas falcata</i>	P	
35.	Gluckente	<i>Anas formosa</i>	P	
36.	Stockente	<i>Anas platyrhynchos</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
37.	Spießente	<i>Anas acuta</i>	Dz,rDz,Wg	
38.	Bahamaente	<i>Anas bahamensis</i>	P	
39.	Knäkente	<i>A.nas querquedula</i>	B,Dz,rDz	/
40.	Löffelente	<i>Anas clypeata</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
41.	Rotschulterente	<i>Callonetta leucophrys</i>	P	
42.	Kolbenente	<i>Netta rufina</i>	Dz,rDz,Wg	
43.	Peposakaente	<i>Netta peposaca</i>	P	
44.	Moorente	<i>Aythya nyroca</i>	rDz,Wg,P?	
45.	Australische Moorente	<i>Aythya australis</i>	P	
46.	Tafelente	<i>Aythya ferina</i>	Dz,rDz,Wg	
47.	Riesentafelente	<i>Aythya valisineria</i>	A,P?	
48.	Reihente	<i>Aythya fuligula</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
49.	Bergente	<i>Aythya marila</i>	Dz,rDz,Wg	
50.	Eiderente	<i>Somateria mollissima</i>	Dz,rDz,Wg	
51.	Eisente	<i>Clangula hyemalis</i>	Wg	
52.	Trauerente	<i>Melanitta nigra</i>	Dz,rDz,Wg	
53.	Samtente	<i>Melanitta fusca</i>	Dz,rDz,Wg	
54.	Spatelente	<i>Bucephala islandica</i>	P	
55.	Schellente	<i>Bucephala clangula</i>	B (2005),rDz,Wg	+
56.	Zwergsäger	<i>Mergellus albellus</i>	Dz,rDz,Wg	
57.	Gänsesäger	<i>Mergus merganser</i>	Dz,rDz,Wg	
58.	Mittelsäger	<i>Mergus serrator</i>	Dz,rDz,Wg	
59.	Kappensäger	<i>Lophodytes cucullatus</i>	P	
60.	Wachtel	<i>Coturnix coturnix</i>	B,Dz,rDz	0
61.	Steinhuhn	<i>Alectoris graeca</i>	P	
62.	Chukarhuhn	<i>Alectoris chukar</i>	P	
63.	Helmpferlhuhn	<i>Numida meleagris</i>	P	
64.	Jagdhasan	<i>Phasianus colchicus</i>	B	/
65.	Königsfasan	<i>Syrnaticus reevesii</i>	P	
66.	Goldfasan	<i>Chrysolophus pictus</i>	P	
67.	Diamantfasan	<i>Chrysolophus amherstiae</i>	P	
68.	Rebhuhn	<i>Perdix perdix</i>	B	/
69.	Haselhuhn	<i>Tetrastes bonasia</i>	B	+
70.	Auerhuhn	<i>Tetrao urogallus</i>	eB,A,P?	
71.	Chileflamingo	<i>Phoenicopterus chilensis</i>	P	
72.	Zwergtaucher	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	B,rDz,Wg	+
73.	Haubentaucher	<i>Podiceps cristatus</i>	B,rDz,Wg	0
74.	Rothalstaucher	<i>Podiceps grisegena</i>	rDz ,Wg	
75.	Ohrentaucher	<i>Podiceps auritus</i>	rDz,Wg	
76.	Schwarzhalstaucher	<i>Podiceps nigricollis</i>	B (2005),rDz,Wg	+
77.	Sternentaucher	<i>Gavia stellata</i>	rDz,Wg	
78.	Prachtaucher	<i>Gavia arctica</i>	rDz,Wg	
79.	Eistaucher	<i>Gavia immer</i>	A	
80.	Rötelpelikan	<i>Pelecanus rufescens</i>	P	
81.	Kormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Dz,rDz,Wg	
82.	Zwergscharbe	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	A	
83.	Sichler	<i>Plegadis falcinellus</i>	A	
84.	Löffler	<i>Platalea leucorodia</i>	A	
85.	Rohrdommel	<i>Botaurus stellaris</i>	Dz,rDz,Wg	
86.	Zwergdommel	<i>Ixobrychus minutus</i>	B,Dz,rDz	0
87.	Nachtreiher	<i>Nycticorax nycticorax</i>	A	

88.	Kuhreiher	<i>Bubulcus ibis</i>	A,P	
89.	Silberreiher	<i>Casmerodius albus</i>	Dz,rDz,Wg	
90.	Graureiher	<i>Ardea cinerea</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
91.	Purpureiher	<i>Ardea purpurea</i>	rDz	
92.	Seidenreiher	<i>Egretta garzetta</i>	A	
93.	Schwarzstorch	<i>Ciconia nigra</i>	B,Dz,rDz	+
94.	Weißstorch	<i>Ciconia ciconia</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
95.	Fischadler	<i>Pandion haliaetus</i>	Dz,rDz	
96.	Bartgeier	<i>Gypaetus barbatus</i>	A,P?	
97.	Schmutzgeier	<i>Neophron percnopterus</i>	A,P?	
98.	Wespenbussard	<i>Pernis apivorus</i>	B,Dz,rDz	0
99.	Schlangenadler	<i>Circaetus gallicus</i>	A	
100.	Gänsegeier	<i>Gyps fulvus</i>	A,P	
101.	Schelladler	<i>Aquila clanga</i>	A,P?	
102.	Schreiadler	<i>Aquila pomarina</i>	A	
103.	Zwergadler	<i>Aquila pennata</i>	A	
104.	Steinadler	<i>Aquila chrysaetos</i>	P	
105.	Steppenadler	<i>Aquila nipalensis</i>	P	
106.	Steppenweihe	<i>Circus macrourus</i>	A	
107.	Kornweihe	<i>Circus cyaneus</i>	Dz,rDz,Wg	
108.	Wiesenweihe	<i>Circus pygargus</i>	eB,Dz,rDz	
109.	Rohrweihe	<i>Circus aeruginosus</i>	B,Dz,rDz	/
110.	Habicht	<i>Accipiter gentilis</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
111.	Sperber	<i>Accipiter nisus</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
112.	Rotmilan	<i>Milvus milvus</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
113.	Schwarzmilan	<i>Milvus migrans</i>	B,Dz,rDz	+
114.	Seeadler	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Dz,rDz,Wg	
115.	Raufußbussard	<i>Buteo lagopus</i>	Dz,rDz,Wg	
116.	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
117.	Adlerbussard	<i>Buteo rufinus</i>	A,P?	
118.	Merlin	<i>Falco columbarius</i>	Dz,rDz,Wg	
119.	Rotfußfalke	<i>Falco vespertinus</i>	Dz,rDz	
120.	Baumfalke	<i>Falco subbuteo</i>	B,Dz,rDz	0
121.	Wanderfalke	<i>Falco peregrinus</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
122.	Gerfalke	<i>Falco rusticolus</i>	A,P?	
123.	Würgfalke	<i>Falco cherrug</i>	A,P?	
124.	Lannerfalke	<i>Falco biarmicus</i>	P	
125.	Turmfalke	<i>Falco tinnunculus</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
126.	Jungfernkranich	<i>Anthropoides virgo</i>	P,Dz	
127.	Kranich	<i>Grus grus</i>	Dz,rDz	
128.	Großtrappe	<i>Otis tarda</i>	A	
129.	Wasserralle	<i>Rallus aquaticus</i>	B,Wg	+
130.	Wachtelkönig	<i>Crex crex</i>	B,rDz	/
131.	Tüpfelsumpfhuhn	<i>Porzana porzana</i>	B,rDz	+
132.	Kleines Sumpfhuhn	<i>Porzana parva</i>	eB,A	
133.	Zwergsumpfhuhn	<i>Porzana pusilla</i>	A	
134.	Teichhuhn	<i>Gallinula chloropus</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
135.	Blässhuhn	<i>Fulica atra</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
136.	Triel	<i>Burhinus oedicephalus</i>	A	
137.	Austernfischer	<i>Haematopus ostralegus</i>	Dz,rDz	
138.	Stelzenläufer	<i>Himantopus himantopus</i>	A	
139.	Säbelschnäbler	<i>Recurvirostra avosetta</i>	Dz,rDz	
140.	Kiebitzregenpfeifer	<i>Pluvialis squatarola</i>	Dz,rDz	
141.	Goldregenpfeifer	<i>Pluvialis apricaria</i>	Dz,rDz	
142.	Kiebitz	<i>Vanellus vanellus</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
143.	Steppenkiebitz	<i>Vanellus gregarius</i>	A	
144.	Weißschwanzkiebitz	<i>Vanellus leucurus</i>	A	
145.	Flussregenpfeifer	<i>Charadrius dubius</i>	B,Dz,rDz	/

146.	Sandregenpfeifer	<i>Charadrius hiaticula</i>	Dz,rDz	
147.	Seeregenpfeifer	<i>Charadrius alexandrinus</i>	rDz	
148.	Mornellregenpfeifer	<i>Charadrius morinellus</i>	Dz,rDz	
149.	Regenbrachvogel	<i>Numenius phaeopus</i>	Dz,rDz	
150.	Großer Brachvogel	<i>Numenius arquata</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
151.	Uferschnepfe	<i>Limosa limosa</i>	Dz,rDz	
152.	Pfuhschnepfe	<i>Limosa lapponica</i>	Dz,rDz	
153.	Großer Schlammläufer	<i>Limnodromus scolopaceus</i>	A	
154.	Waldschnepfe	<i>Scolopax rusticola</i>	B,rDz	/
155.	Zwergschnepfe	<i>Lymnocyptes minimus</i>	Dz,rDz,Wg	
156.	Doppelschnepfe	<i>Gallinago media</i>	A	
157.	Bekassine	<i>Gallinago gallinago</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
158.	Odinhühnchen	<i>Phalaropus lobatus</i>	A	
159.	Thorshühnchen	<i>Phalaropus fulicarius</i>	A	
160.	Flussuferläufer	<i>Actitis hypoleucos</i>	B,Dz,rDz	/
161.	Drosselufeläufer	<i>Actitis macularia</i>	A	
162.	Terekwasserläufer	<i>Xenus cinereus</i>	A	
163.	Dunkler Wasserläufer	<i>Tringa erythropus</i>	Dz,rDz,Wg	
164.	Rotschenkel	<i>Tringa totanus</i>	Dz,rDz,Wg	
165.	Teichwasserläufer	<i>Tringa stagnatilis</i>	A	
166.	Grünschenkel	<i>Tringa nebularia</i>	Dz,rDz,Wg	
167.	Waldwasserläufer	<i>Tringa ochropus</i>	Dz,rDz,Wg	
168.	Bruchwasserläufer	<i>Tringa glareola</i>	Dz,rDz	
169.	Kampfläufer	<i>Philomachus pugnax</i>	Dz,rDz	
170.	Steinwälzer	<i>Arenaria interpres</i>	rDz	
171.	Sumpfläufer	<i>Limicola falcinellus</i>	A	
172.	Knutt	<i>Calidris canutus</i>	Dz,rDz	
173.	Sanderling	<i>Calidris alba</i>	Dz,rDz	
174.	Zwergstrandläufer	<i>Calidris minuta</i>	Dz,rDz	
175.	Temminckstrandläufer	<i>Calidris temminckii</i>	Dz,rDz	
176.	Weißbürzel-Strandläufer	<i>Calidris fuscicollis</i>	A	
177.	Graubrust-Strandläufer	<i>Calidris melanotos</i>	A	
178.	Sichelstrandläufer	<i>Calidris ferruginea</i>	Dz,rDz	
179.	Alpenstrandläufer	<i>Calidris alpina</i>	Dz,rDz	
180.	Rotflügel-Brachschwalbe	<i>Glareola pratincola</i>	A	
181.	Schmarotzerraubmöwe	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Dz,rDz	
182.	Falkenraubmöwe	<i>Stercorarius longicaudus</i>	Dz,rDz	
183.	Spatelraubmöwe	<i>Stercorarius pomarinus</i>	A	
184.	Skua	<i>Stercorarius skua</i>	A	
185.	Dreizehenmöwe	<i>Rissa tridactyla</i>	A	
186.	Zwergmöwe	<i>Hydrocoloeus. minutus</i>	Dz,rDz,Wg	
187.	Lachmöwe	<i>Larus ridibundus</i>	Dz,rDz,Wg	
188.	Schwarzkopfmöwe	<i>Larus melanocephalus</i>	Dz,rDz	
189.	Sturmmöwe	<i>Larus canus</i>	Dz,rDz,Wg	
190.	Mantelmöwe	<i>Larus marinus</i>	Dz,rDz	
191.	Silbermöwe	<i>Larus argentatus</i>	Dz,rDz,Wg	
192.	Mittelmeermöwe	<i>Larus michahellis</i>	Dz,rDz	
193.	Steppenmöwe	<i>Larus cachinnans</i>	Dz,rDz	
194.	Heringsmöwe	<i>Larus fuscus</i>	Dz,rDz,Wg	
195.	Polarmöwe	<i>Larus glaucooides</i>	A	
196.	Zwergseeschwalbe	<i>Sternula albifrons</i>	A	
197.	Raubseeschwalbe	<i>Hydroprogne caspia</i>	A	
198.	Weißbart-Seeschwalbe	<i>Chlidonias hybrida</i>	A	
199.	Weißflügel-Seeschwalbe	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A	
200.	Trauerseeschwalbe	<i>Chlidonias niger</i>	Dz,rDz	
201.	Brandseeschwalbe	<i>Sterna sandvicensis</i>	A	
202.	Flussseeschwalbe	<i>Sterna hirundo</i>	Dz,rDz	
203.	Küstenseeschwalbe	<i>Sterna paradisaea</i>	Dz,rDz	

204.	Straßentaube	<i>Columba livia f. domestica</i>	B	+
205.	Hohltaube	<i>Columba oenas</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
206.	Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
207.	Türkentaube	<i>Streptopelia decaocto</i>	B,Dz	0
208.	Turteltaube	<i>Streptopelia turtur</i>	B,Ng,Dz,rDz	/
209.	Lachtaube	<i>Streptopelia roseogrisea</i>	P	
210.	Diamanttäubchen	<i>Geopelia cuneata</i>	P	
211.	Inkakakadu	<i>Cacatua leadbeateri</i>	P	
212.	Gelbhaubenkakadu	<i>Cacatua galerita</i>	P	
213.	Rosenkakadu	<i>Cacatua roseicapilla</i>	P	
214.	Nacktaugenkakadu	<i>Cacatua pastinator</i>	P	
215.	Königssittich	<i>Alisterus scapularis</i>	P	
216.	Nymphensittich	<i>Nymphicus hollandicus</i>	P	
217.	Pennantsittich	<i>Platycercus elegans</i>	P	
218.	Rosellasittich	<i>Platycercus eximius</i>	P	
219.	Stanleysittich	<i>Platycercus icterotis</i>	P	
220.	Singsittich	<i>Psephotus haematonotus</i>	P	
221.	Wellensittich	<i>Melopsittacus undulatus</i>	P	
222.	Graupapagei	<i>Psittacus erithacus</i>	P	
223.	Rosenköpfchen	<i>Agapornis roseicollis</i>	P	
224.	Pfirsichköpfchen	<i>Agapornis fischeri</i>	P	
225.	Großer Alexandersittich	<i>Psittacula eupatria</i>	P	
226.	Pflaumenkopfsittich	<i>Psittacula cyanocephala</i>	P	
227.	Halsbandsittich	<i>Psittacula krameri</i>	P	
228.	Rotbugamazone	<i>Amazona aestiva</i>	P	
229.	Große Gelbkopfamazone	<i>Amazona oratrix</i>	P	
230.	Häherkuckuck	<i>Clamator glandarius</i>	A	
231.	Kuckuck	<i>Cuculus canorus</i>	B,rDz	+
232.	Schleiereule	<i>Tyto alba</i>	B	0
233.	Raufußkauz	<i>Aegolius funereus</i>	B	+
234.	Steinkauz	<i>Athene noctua</i>	B	+
235.	Sperbereule	<i>Surnia ulula</i>	A	
236.	Sperlingskauz	<i>Glaucidium passerinum</i>	B	+
237.	Waldohreule	<i>Asio otus</i>	B	/
238.	Sumpfohreule	<i>Asio flammeus</i>	Dz,rDz,Wg	
239.	Uhu	<i>Bubo bubo</i>	B	+
240.	Waldkauz	<i>Strix aluco</i>	B	0
241.	Ziegenmelker	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B,rDz	/
242.	Alpensegler	<i>Apus melba</i>	A	
243.	Mauersegler	<i>Apus apus</i>	B,Dz	+
244.	Fahlsegler	<i>Apus pallidus</i>	A	
245.	Blauracke	<i>Coracias garrulus</i>	A	
246.	Eisvogel	<i>Alcedo atthis</i>	B,Wg	0
247.	Bienenfresser	<i>Merops apiaster</i>	A	
248.	Wiedehopf	<i>Upupa epops</i>	B,rDz	/
249.	Wendehals	<i>Jynx torquilla</i>	B,rDz	/
250.	Grauspecht	<i>Picus canus</i>	B	/
251.	Grünspecht	<i>Picus viridis</i>	B	+
252.	Schwarzspecht	<i>Dryocopus martius</i>	B,Dz	+
253.	Buntspecht	<i>Dendrocopos major</i>	B,Dz	+
254.	Mittelspecht	<i>Dendrocopos medius</i>	B	+
255.	Kleinspecht	<i>Dendrocopos minor</i>	B	/
256.	Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>	B,Dz,rDz	/
257.	Rotkopfwürger	<i>Lanius senator</i>	B,rDz	
258.	Schwarzstirnwürger	<i>Lanius minor</i>	A	
259.	Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	B,rDz	0
260.	Raubwürger	<i>Lanius excubitor</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
261.	Elster	<i>Pica pica</i>	B,Dz,rDz,Wg	0

262.	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
263.	Tannenhäher	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
264.	Dohle	<i>Corvus monedula</i>	B,Dz,rDz,Wg	0
265.	Saatkrähe	<i>Corvus frugilegus</i>	Dz,rDz,Wg	
266.	Rabenkrähe	<i>Corvus corone</i>	B	+
267.	Nebelkrähe	<i>Corvus cornix</i>	A	
268.	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
269.	Beutelmeise	<i>Remiz pendulinus</i>	B,Dz,rDz	+
270.	Blaumeise	<i>Parus caeruleus</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
271.	Kohlmeise	<i>Parus major</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
272.	Haubenmeise	<i>Parus cristatus</i>	B	+
273.	Tannenmeise	<i>Parus ater</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
274.	Sumpfmeise	<i>Parus palustris</i>	B	/
275.	Weidenmeise	<i>Parus montanus</i>	B	/
276.	Kalanderlerche	<i>Melanocorypha calandra</i>	A	
277.	Kurzzehenlerche	<i>Calandrella brachydactyla</i>	A	
278.	Haubenlerche	<i>Galerida cristata</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
279.	Heidelerche	<i>Lullula arborea</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
280.	Feldlerche	<i>Alauda arvensis</i>	B,Dz,rDz,Wg	0
281.	Ohrenlerche	<i>Eremophila alpestris</i>	Dz,rDz,Wg	
282.	Uferschwalbe	<i>Riparia riparia</i>	B,Dz,rDz	0
283.	Felsenschwalbe	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	A	
284.	Rauchschwalbe	<i>Hirundo rustica</i>	B,Dz,rDz	/
285.	Mehlschwalbe	<i>Delichon urbicum</i>	B,Dz,rDz	/
286.	Rötelschwalbe	<i>Cecropis daurica</i>	A	
287.	Bartmeise	<i>Panurus biarmicus</i>	Bv,Dz,rDz,Wg	
288.	Rothalshäherling	<i>Garrulax poecilorhynchus</i>	P	
289.	Schwanzmeise	<i>Aegithalos caudatus</i>	B,Dz,rDz,Wg	0
290.	Seidensänger	<i>Cettia cetti</i>	A	
291.	Waldlaubsänger	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B,rDz	/
292.	Berglaubsänger	<i>Phylloscopus bonelli</i>	A	
293.	Fitis	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B,Dz,rDz	0
294.	Zilpzalp	<i>Phylloscopus collybita</i>	B,Dz,rDz,Wg	0
295.	Feldschwirl	<i>Locustella naevia</i>	B,Dz,rDz	0
296.	Schlagschwirl	<i>Locustella fluviatilis</i>	B?,rDz	
297.	Rohrschwirl	<i>Locustella luscinioides</i>	B,rDz	/
298.	Seggenrohrsänger	<i>Acrocephalus paludicola</i>	A	
299.	Schilfrohrsänger	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B,rDz	0
300.	Sumpfrohrsänger	<i>Acrocephalus palustris</i>	B,rDz	+
301.	Teichrohrsänger	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	B,rDz	+
302.	Drosselrohrsänger	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B,rDz	/
303.	Buschspötter	<i>Hippolais caligata</i>	A	
304.	Gelbspötter	<i>Hippolais icterina</i>	B,rDz	/
305.	Orpheusspötter	<i>Hippolais polyglotta</i>	B,rDz	+
306.	Zistensänger	<i>Cisticola juncidis</i>	A	
307.	Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia atricapilla</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
308.	Gartengrasmücke	<i>Sylvia borin</i>	B,Dz,rDz	+
309.	Sperbergrasmücke	<i>Sylvia nisoria</i>	A	
310.	Klappergrasmücke	<i>Sylvia curruca</i>	B,Dz,rDz	/
311.	Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>	B,Dz,rDz	+
312.	Weißbart-Grasmücke	<i>Sylvia cantillans</i>	A	
313.	Samtkopf-Grasmücke	<i>Sylvia melanocephala</i>	A	
314.	Wintergoldhähnchen	<i>Regulus regulus</i>	B,Dz,rDz,Wg	0
315.	Sommergoldhähnchen	<i>Regulus ignicapilla</i>	B,Dz,rDz	0
316.	Seidenschwanz	<i>Bombycilla garrulus</i>	Dz,rDz,Wg	
317.	Weißohrbühlbül	<i>Pycnonotus leucogenys</i>	P	
318.	Mauerläufer	<i>Tichodroma muraria</i>	A	
319.	Kleiber	<i>Sitta europaea</i>	B,Dz,rDz,Wg	0

320.	Waldbaumläufer	<i>Certhia familiaris</i>	B	/
321.	Gartenbaumläufer	<i>Certhia brachydactyla</i>	B	0
322.	Zaunkönig	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	+
323.	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
324.	Graustar	<i>Sturnus cineraceus</i>	P	
325.	Wasseramsel	<i>Cinclus cinclus</i>	B,Wg	+
326.	Erddrossel	<i>Zoothera aurea</i>	A	
327.	Misteldrossel	<i>Turdus viscivorus</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
328.	Ringdrossel	<i>Turdus torquatus</i>	Dz,rDz	
329.	Amsel	<i>Turdus merula</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
330.	Weißbrauendrossel	<i>Turdus obscurus</i>	A	
331.	Rostschwanzdrossel	<i>Turdus naumanni</i>	A	
332.	Wacholderdrossel	<i>Turdus pilaris</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
333.	Singdrossel	<i>Turdus philomelos</i>	B,Dz,rDz,Wg	0
334.	Rotdrossel	<i>Turdus iliacus</i>	Dz,rDz,Wg	
335.	Grauschnäpper	<i>Muscicapa striata</i>	B,Dz,rDz	0
336.	Zwergschnäpper	<i>Ficedula parva</i>	A,B?	
337.	Trauerschnäpper	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B,Dz,rDz	/
338.	Halsbandschnäpper	<i>Ficedula albicollis</i>	A	
339.	Steinrötel	<i>Monticola saxatilis</i>	A	
340.	Braunkehlchen	<i>Saxicola rubetra</i>	B,Dz,rDz	/
341.	Schwarzkehlchen	<i>Saxicola rubicola</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
342.	Rotkehlchen	<i>Erithacus rubecula</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
343.	Sprosser	<i>Luscinia luscinia</i>	A	
344.	Nachtigall	<i>Luscinia megarhynchos</i>	B,rDz	+
345.	Blaukehlchen	<i>Luscinia svecica</i>	B,rDz	+
346.	Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus ochruros</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
347.	Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B,Dz,rDz	0
348.	Steinschmätzer	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B,Dz,rDz	/
349.	Maurensteinschmätzer	<i>Oenanthe hispanica</i>	A	
350.	Heckenbraunelle	<i>Prunella modularis</i>	B,Dz,rDz,Wg	0
351.	Haussperling	<i>Passer domesticus</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
352.	Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
353.	Dominikanerwitwe	<i>Vidua macroura</i>	P	
354.	Blutschnabelweber	<i>Quelea quelea</i>	P	
355.	Textor	<i>Ploceus cucullatus</i>	P	
356.	Spornpieper	<i>Anthus richardi</i>	A	
357.	Brachpieper	<i>Anthus campestris</i>	B,Dz,rDz	/
358.	Baumpieper	<i>Anthus trivialis</i>	B,Dz,rDz	/
359.	Wiesenieper	<i>Anthus pratensis</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
360.	Rotkehlpieper	<i>Anthus cervinus</i>	Dz,rDz	
361.	Bergpieper	<i>Anthus spinoletta</i>	Dz,rDz,Wg	
362.	Strandpieper	<i>Anthus petrosus</i>	A	
363.	Gebirgsstelze	<i>Motacilla cinerea</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
364.	Zitronenstelze	<i>Motacilla citreola</i>	A	
365.	Wiesenschafstelze	<i>Motacilla flava</i>	B,Dz,rDz	+
366.	Gelbkopf-Schafstelze	<i>Motacilla flavissima</i>	A,B?	
367.	Maskenschafstelze	<i>Motacilla feldegg</i>	A	
368.	Thunbergschafstelze	<i>Motacilla thunbergi</i>	Dz,rDz	
369.	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
370.	Trauerbachstelze	<i>Motacilla yarrellii</i>	A	
371.	Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
372.	Bergfink	<i>Fringilla montifringilla</i>	Bv,Dz,rDz,Wg	
373.	Kernbeißer	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
374.	Hakengimpel	<i>Pinicola enucleator</i>	A,P?	
375.	Gimpel	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
376.	Wüstengimpel	<i>Bucanetes githagineus</i>	A,P?	
377.	Karmingimpel	<i>Carpodacus erythrinus</i>	Bv,rDz	

378.	Meisengimpel	<i>Uragus sibiricus</i>	P	
379.	Girlitz	<i>Serinus serinus</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
380.	Bindenkreuzschnabel	<i>Loxia bifasciata</i>	A	
381.	Kiefernkreuzschnabel	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	A	
382.	Fichtenkreuzschnabel	<i>Loxia curvirostra</i>	B,Dz,rDz,Wg	0
383.	Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>	B,Dz,rDz,Wg	0
384.	Stieglitz	<i>Carduelis carduelis</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
385.	Zitronenzeisig	<i>Carduelis citrinella</i>	A,P?	
386.	Erlenzeisig	<i>Carduelis spinus</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
387.	Bluthänfling	<i>Carduelis cannabina</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
388.	Berghänfling	<i>Carduelis flavirostris</i>	Dz,rDz,Wg	
389.	Birkenzeisig	<i>Carduelis flammea</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
390.	Polarbirkenzeisig	<i>Carduelis hornemanni</i>	A	
391.	Senegalarant	<i>Lagonosticta senegala</i>	P	
392.	Graustrild	<i>Estrilda troglodytes</i>	P	
393.	Tigerfink	<i>Amandava amandava</i>	P	
394.	Zebrafink	<i>Poephila guttata</i>	P	
395.	Gould-Amadine	<i>Chloebia gouldiae</i>	P	
396.	Bandfink	<i>Amadina fasciata</i>	P	
397.	Schwarzkopfnonne	<i>Lonchura m. atricapilla</i>	P	
398.	Muskatfink	<i>Lonchura punctulata</i>	P	
399.	Reisfink	<i>Padda oryzivora</i>	P	
400.	Zwerghaubenfink	<i>Lophospingus pusillus</i>	P	
401.	Spornammer	<i>Calcarius lapponicus</i>	Dz,rDz,Wg	
402.	Schneeammer	<i>Calcarius nivalis</i>	Dz,rDz,Wg	
403.	Graumammer	<i>Emberiza calandra</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
404.	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	B,Dz,rDz,Wg	/
405.	Zaunammer	<i>Emberiza cirius</i>	A	
406.	Ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>	eB,Dz,rDz	
407.	Rohrammer	<i>Emberiza schoeniclus</i>	B,Dz,rDz,Wg	+
408.	Braunkopffammer	<i>Emberiza bruniceps</i>	A,P?	
409.	Kappenammer	<i>Emberiza melanocephala</i>	A,P?	
410.	Papstammer	<i>Passerina ciris</i>	P	
411.	Indigoammer	<i>Passerina cyanea</i>	P	
412.	Lazuliammer	<i>Passerina amoena</i>	P	
413.	Graukardinal	<i>Paroaria coronata</i>	P	
414.	Rotkardinal	<i>Cardinalis cardinalis</i>	P	
415.	Schmalschnabelkardinal	<i>Cardinalis sinuatus</i>	P	

Zu den Brutvögeln zählen 146 Arten, von denen folgende Arten erst seit den letzten 8 Jahren brüten: Graugans (2002), Nilgans (1997), Schellente (2005), Schwarzhalstaucher (2005), Wanderfalke (2004) und Orpheusspötter (2000).

66 Arten (= 45,2 %) zeigen im angegebenen Zeitraum einen positiven, 29 Arten (= 19,9 %) einen unveränderten und 51 Arten (= 34,9 %) einen negativen Bestandstrend.

Zu den ehemaligen Brutvögeln zählen: Auerhuhn, Wiesenweihe, Kleines Sumpfhuhn und Ortolan.