

Aus dem Institut für Vogelkunde der Bayer. Landesanstalt
für Bodenkultur und Pflanzenbau

**Die Vögel Bayerns: Vorläufige Liste der
nachgewiesenen Arten (Stand 1.1.1989)**

The birds of Bavaria: a preliminary check-list

Einhard Bezzel

Einleitung

Die zweibändige Avifauna von WÜST (1981, 1986) listet 393 Vogelarten auf, die in Bayern bisher festgestellt wurden. Die Statusangaben sind im Verlauf des umfangreichen Werkes nicht ganz konsequent durchgehalten worden. Eine Übersichtsliste wird nur in Form eines Inhaltsverzeichnisses gegeben.

Die kritische Überprüfung der Meldungen einiger sehr seltener und nur ausnahmsweise zu erwartender Vogelarten nach den Maßstäben der in vielen Ländern arbeitenden Seltenheitenkommissionen führt jedoch dazu, daß einige der bei WÜST mit einer Nummer versehenen Arten als für Bayern nachgewiesen zu streichen sind oder die Zahl der als Nachweise zu wertenden Meldungen sich verringert (für Singvögel s. BEZZEL 1990). Andererseits sind neuerdings Feststellungen über einige bisher nicht in Bayern nachgewiesene Vogelarten veröffentlicht und auch neue Bruthinweise erbracht worden. Somit ist eine revidierte Übersichtsliste notwendig, die den augenblicklichen Kenntnisstand kurz zusammenfaßt.

Sorgfältig bearbeitete Check-lists, wie sie heute für viele Gebiete der Erde vorgelegt werden (vgl. z.B. die Serie der British Ornithologists' Union) sind mehr als nur interessante dokumentatorische Pflichtübungen. Sie bilden ebenso Grundlagen für zoogeographische und/oder ökologische Analysen wie für viele praktische Aspekte des Artenschutzes und der Naturschutzpolitik.

Material und Methodik

Ausgewertet sind neben den beiden Bänden der Avifauna von WÜST (1981, 1986) auch der Brutvogelatlas von NITSCHKE & PLACHTER (1987), die Ergebnisse der Revision seltener Singvögel (BEZZEL 1990) sowie viele Einzelveröffentlichungen der letzten Jahre. Noch nicht publizierte Einzelnachweise blieben unberücksichtigt.

Bei Ausnahmeerscheinungen der Nichtsingvögel mit nur jeweils sehr wenigen bayerischen Meldungen wurden bis jetzt allerdings nur einzelne Meldungen geprüft, um über die Aufnahme der betreffenden Arten in die hier vorgelegte revidierte Liste entscheiden zu können. Einige Arten, wie z.B. Eismöwe oder Kurzschnabelgans, harren noch einer kritischen Bearbeitung. Unsicherheiten in der Zuordnung von Statusbezeichnungen ergeben sich vor allem bei unregelmäßigen und/oder bisher nicht für Bayern kritisch und lückenlos dokumentierten Arten der Nichtsingvögel.

Für die Statusklassen und -bezeichnungen wurden keine neuen Einheiten oder Symbole verwendet, obwohl eine der Art und dem Umfang des Materials angepaßte Wahl der Liste möglicherweise eine bessere Aussagekraft verliehen hätte. Vielmehr wurde der Vergleichbarkeit der bayerischen Liste mit Aufstellungen über andere Gebiete Mitteleuropas der Vorzug gegeben. Die vor jeder Art stehenden Symbole verwenden sowohl die von WINKLER (1989) für die Liste der Vogelarten der Schweiz entwickelten Statusbezeichnungen als auch die von BARTHEL & HILL (1988) für die Liste der Vögel der Bundesrepublik Deutschland verwendeten. Die bayerische Liste läßt sich also unmittelbar damit vergleichen.

Zahlen in Klammern hinter einigen Arten verweisen auf Anmerkungen am Schluß der Liste.

Statusübersicht

a) Die von WINKLER (1989) für die Schweiz verwendeten Statusklassen und ihre Bezeichnungen ergeben folgende Einteilung der in Bayern nachgewiesenen Vogelarten:

Zwischen 1900 und 1988 mindestens einmal als Brutvogel aufgetreten:
211 Arten

[*] Freibruten von wahrscheinlichen oder sicheren Gefangenschaftsflüchtlingen sind nachgewiesen: 3 Arten

- 1 Zwischen 1972 und 1988 als regelmäßiger (mindestens in den letzten 5 Jahren alljährlicher) Brutvogel aufgetreten: 178 Arten
- 2 Zwischen 1972 und 1988 als unregelmäßiger Brutvogel aufgetreten oder aber neu als Brutvogel erschienen oder verschwunden: 19 Arten
- 3 In neuerer Zeit als regelmäßiger Durchzügler oder Wintergast aufgetreten, ohne aber zwischen 1972 und 1988 gebrütet zu haben: 46 Arten
- 4 Unregelmäßiger Durchzügler oder Wintergast, aber mit mehr als 15 Nachweisen seit 1900 und ohne Brutnachweise zwischen 1972 und 1988: 35 Arten
- 5 Ausnahmegast mit 1-15 Nachweisen seit 1900: 76 Arten

- 6 Status als Wildvogel unsicher bzw. wahrscheinlicher Gefangenschaftsflüchtling: 16 Arten
- 7 Nur im 19. Jh. nachgewiesen: 6 Arten
- b) Bei der von BARTHEL & HILL (1988) verwendeten Einteilung, deren Definitionen hier geringfügig verändert sind, ergeben sich folgende Gruppierungen:
- B Die Art ist in den letzten Jahren regelmäßiger Brutvogel gewesen: 178 Arten
- (B) Die Art hat in den letzten Jahren nur unregelmäßig oder ausnahmsweise gebrütet: 18 Arten
- [B] Freibruten von Gefangenschaftsflüchtlingen: 3 Arten
- Z Die Art erscheint überwiegend zu den Zugzeiten als regelmäßiger Durchzügler: 33 Arten
- W Die Art ist überwiegend im Winterhalbjahr als mehr oder minder regelmäßiger Wintergast anzutreffen: 20 Arten
- G Die Art erscheint als Gastvogel. Ihr relativ regelmäßiges Auftreten kann nicht als gerichteter Durchzug bezeichnet werden: 15 Arten
- [G] Gefangenschaftsflüchtlinge: 2 Arten
- A Zumind. in den letzten Jahren Ausnahmeerscheinung: 84 Arten
- (A) Die Art wurde vor 1945 mindestens einmal als Ausnahmeerscheinung nachgewiesen: 12 Arten
- [A] Die Art wurde seit 1945 mindestens einmal als Ausnahmeerscheinung festgestellt. Es ist jedoch wahrscheinlich, daß sie aus Gefangenschaft entwichen ist: 14 Arten
- X Die Art wurde nach 1945 gemeldet, doch müssen die Belege noch überprüft werden (Nachweise vor 1945 liegen vor): 1 Art

Allgemeine Ergebnisse

Die hier vorgelegte Liste der Vögel Bayerns enthält nur 379 Arten gegenüber den 393 Arten bei WÜST (1986). Dieser Unterschied erklärt sich wie folgt:

Nicht berücksichtigt sind historische Angaben vor 1800 und damit fallen Waldrapp (*Geronticus eremita*) und Rothuhn (*Alectoris rufa*) weg. Entsprechend der Liste der Schweiz und der Bundesrepublik wurde auch die Straßentaube herausgelassen.

Als nicht sicher nachgewiesen sind folgende 14 Arten zu streichen (vgl. auch BEZZEL 1990): Kaiseradler (*Aquila heliaca*), Pazifischer Goldregenpfeifer (*Pluvialis fulva*), Spitzschwanz-Strandläufer (*Calidris acuminata*), Dünnschnabelmöwe (*Larus genei*), Papageitaucher (*Fratercula arctica*), Blutspecht (*Dendrocopos syriacus*), Kalanderlerche (*Melanocorypha calandra*), Heckensänger (*Cercotrichas galactotes*), Buschrohrsänger (*Acrocephalus dumetorum*), Wanderlaubsänger (*Phylloscopus borealis*), Lasurmeise (*Parus cyanus*), Kappenammer (*Emberiza melanocephala*), Polarbirkenzeisig (*Carduelis hornemanni*), Unglückshäher (*Perisoreus infaustus*) und Alpenkrähe (*Pyrhhorax pyrrhorax*).

Diesen 17 Arten stehen 4 Arten gegenüber, die neu aufzunehmen sind: Schwarzkopf-Ruderente (*Oxyura jamaicensis*) als Gefangenschaftsflüchtling bzw. vielleicht von der britischen Population stammend, Weißkopfmöwe (*Larus cachinnans*) von der Silbermöwe als Art abgespalten, Chukarhuhn (*Alectoris chukar*) als Ausnahmegast von Aussetzungen in Österreich (BEZZEL 1987) und Zitronenstelze (*Motacilla citreola*) mit dem Erstnachweis 1986 (KELLNER 1988).

Als neue Arten, die bei Vorliegen durch Bestätigung des Bundesdeutschen Seltenheitenausschusses, in die Liste der Vögel Bayerns aufgenommen werden könnten, sind Orpheusspötter (*Hippolais polyglotta*), Isabellwürger (*Lanius isabellinus*) und Blutspecht (*Dendrocopos syriacus*) zu betrachten (vgl. KLOSE 1983, 1989, v. WENGERSKY 1983, KRAUSS 1989, REICHHOLF 1989). Für die Wiederaufnahme des Blutspechtes (s. KLOSE 1989) bedarf es ebenfalls der Bestätigung durch den Ausschuß, zumal die Art noch nicht in die Liste der Vögel der Bundesrepublik aufgenommen ist (BARTHEL & HILL 1988).

Vergleich Bayern und Schweiz

Die Artenliste Bayerns läßt einige interessante Vergleiche mit der Schweiz zu, die nur etwa 58 % der Fläche Bayerns umfaßt, jedoch ungleich intensiver ornithologisch erforscht wird:

Von 1900 bis 1988 wurden in Bayern 367 Vogelarten nachgewiesen, deren Status als Wildvogel angenommen werden kann; 211 Arten davon haben mindestens einmal gebrütet. Für die Schweiz betragen die entsprechenden Werte 362 bzw. 200 (WINKLER 1989). 6 Arten (in der Schweiz 7) sind nur aus dem 19. Jh. belegt. Mindestens in den letzten 5 Jahren brüteten in Bayern 178

Die Zahlen der Gäste weichen stärker voneinander ab, sicher z.T. eine Folge gewisser Willkür bei der Einstufung nach der Regelmäßigkeit des Auftretens und vor allem bei Arten, von denen meist nur wenige Individuen erscheinen, durch die Intensität der Beobachtung stärker als durch die Flächengröße beeinflußt. Die Schweiz kennt 77 Arten, die in neuester Zeit regelmäßig als Gäste erscheinen, und 23, die unregelmäßig auftauchen (allerdings häufiger als 15 mal seit 1900). Bayern kann dagegen nur mit 65 regelmäßigen Gästen aufwarten, dagegen mit 35 unregelmäßigen. Die Summen von je 100 Arten aus beiden Statuskategorien sind aber identisch.

Die Zahl der Ausnahmegäste ist in Bayern mit 76 etwas größer als in der Schweiz mit 69; doch besagen solche Zahlen für den zoogeographischen Vergleich natürlich wenig. Ebenso unbestimmt ist die Kategorie der vermutlichen Gefangenschaftsflüchtlinge, die in der Schweiz derzeit 9, in Bayern 16 Arten umfaßt.

Anmerkung zu einzelnen Arten

- (1) Kurzschnabelgans: Im Hinblick auf die mangelhafte Behandlung der Saatgansformen in den verbreiteten Feldführern müssen die Beobachtungen bayerischer Kurzschnabelgänse kritisch überprüft werden.
- (2) Doppelschnepfe: Nur wenige wirklich verwertbare Nachweise liegen vor. Ein großer Teil der Meldungen beruht sicher auf Verwechslung mit der Bekassine.
- (3) Raubmöwe: Bei den 3 kleineren Arten ist die Bestimmung sicher nicht in allen Fällen sicher; eine Nachprüfung und sorgfältige Bewertung aller Meldungen ist angezeigt.
- (4) Eismöwe: vorbehaltlich der Anerkennung der neuen Beobachtungen durch den Bundesdeutschen Seltenheitsausschuß.
- (5) Habichtskauz: Brutnachweise aus dem 20. Jh. scheinen zu fehlen.
- (6) Steinsperling: Seit 1945 in Bayern keine Feststellung mehr.

Liste der Vögel Bayerns**Seetaucher - Gaviidae**

- 3 W Sterntaucher *Gavia stellata*
 3 W Prachtaucher *G. arctica*
 4 A Eistaucher *G. immer*
 5 A Gelbschnabeltaucher *G. adamsii*

Lappentaucher - Podicipedidae

- 1* B Zwergtaucher *Tachybaptus ruficollis*
 1* B Haubentaucher *Podiceps cristatus*
 2* (B) Rothalstaucher *P. grisegena*
 3 W Ohrentaucher *P. auritus*
 1* B Schwarzhalstaucher *P. nigricollis*

Sturmvögel - Procellariidae

- 5 A Dunkler Sturmtaucher *Puffinus griseus*
 5 A Schwarzschnabel-Sturmtaucher *P. puffinus*

Sturmschwalben - Hydrobatidae

- 5 A Sturmschwalbe *Hydrobates pelagicus*
 7 (A) Wellenläufer *Oceanodroma leucorhoa*

Tölpel - Sulidae

- 5 A *Sula bassana*

Kormorane - Phalacrocoracidae

- 1* B Kormoran *Phalacrocorax carbo*
 5 A Krähenscharbe *P. aristotelis*
 5 A Zwergscharbe *P. pygmeus*

Pelikane - Pelecanidae

- 6 | A | Rosapelikan *Pelecanus onocrotalus*
 6 | A | Krauskopfpelikan *P. crispus*

Reiher - Ardeidae

- 2* (B) Rohrdommel *Botaurus stellaris*
 1* B Zwergdommel *Ixobrychus minutus*
 1* B Nachtreiher *Nycticorax nycticorax*
 4 G Rallenreiher *Ardeola ralloides*
 6 | A | Kuhreiher *Bubulcus ibis*
 3 G Seidenreiher *Egretta garzetta*
 3 G Silberreiher *E. alba*
 1* B Graureiher *Ardea cinerea*
 2* (B) Purpurereiher *A. purpurea*

Störche - Ciconiidae

- 1* B Schwarzstorch *Ciconia nigra*
 1* B Weißstorch *C. ciconia*

Ibisse - Threskiornithidae

- 4 A Sichler Plegadis falcinellus
4 A Löffler Platalea leucorodia

Flamingos - Phoenicopteridae

- 6 |A| Rosaflamingo Phoenicopterus ruber

Entenvögel - Anatidae

- 6 |*| |B| Schwarzschwanz Cygnus atratus
1* B Höckerschwan C. olor
4 A Zwergschwanz C. columbianus
3 W Singschwanz C. cygnus
3 W Saatgans Anser fabalis
5 A Kurzschnabelgans A. brachyrhynchus (1)
4 W Bläßgans A. albifrons
5 A Zwerggans A. erythropus
3 |*| |B| Graugans A. anser
6 |*| |B| Kanadagans Branta canadensis
5 A Weißwangengans B. leucopsis
5 A Ringelgans B. bernicla
5 A Rothalsgans B. ruficollis
6 |A| Rostgans Tadorna ferruginea
4 A Brandgans T. tadorna
6 |A| Brautente Aix sponsa
6 |A| Mandarinente A. galericulata
2* (B) Pfeifente Anas penelope
1* B Schnatterente A. strepera
1* B Krickente A. crecca
1* B Stockente A. platyrhynchos
2* (B) Spießente A. acuta
1* B Knäkente A. querquedula
1* B Löffelente A. clypeata
7 (A) Marmelente Marmaronetta angustirostris
1* B Kolbenente Netta rufina
1* B Tafelente Aythya ferina
5 A Ringschnabelente A. collaris
2* (B) Moorente A. nyroca
1* B Reiherente A. fuligula
3 W Bergente A. marila
2* (B) Eiderente Somateria mollissima
5 A Scheckente Polysticta stelleri
7 (A) Kragenente Histrionicus histrionicus
3 W Eisente Clangula hyemalis
3 W Trauerente Melanitta nigra
3 W Samtente M. fusca
5 A Spatelente Bucephala islandica
1* B Schellente B. clangula
3 W Zwergsäger Mergus albellus
3 W Mittelsäger M. serrator
1* B Gänsesäger M. merganser
6 |A| Schwarzkopf-Ruderente Oxyura jamaicensis
5 A Weißkopf-Ruderente O. leucocephala

Habichtartige - Accipitridae

- 1* B Wespenbussard *Pernis apivorus*
 1* B Schwarzmilan *Milvus migrans*
 1* B Rotmilan *M. milvus*
 3 W Seeadler *Haliaeetus albicilla*
 7 (A) Bartgeier *Gypaetus barbatus*
 6 [A] Schmutzgeier *Neophron percnopterus*
 5 A Gänsegeier *Gyps fulvus*
 5 (A) Mönchsgeier *Aegyptius monachus*
 4 G Schlangenadler *Circaetus gallicus*
 1* B Rohrweihe *Circus aeruginosus*
 3* (B) Kornweihe *C. cyaneus*
 5 A Steppenweihe *C. macrourus*
 1* B Wiesenweihe *C. pygargus*
 1* B Habicht *Accipiter gentilis*
 1* B Sperber *A. nisus*
 1* B Mäusebussard *Buteo buteo*
 5 X Adlerbussard *B. rufinus*
 4 W Rauhußbussard *B. lagopus*
 3* G Schreiadler *Aquila pomarina*
 4 A Schelladler *A. clanga*
 6 [A] Steppenadler *A. rapax*
 1* B Steinadler *A. chrysaetos*
 5 A Zwergadler *Hieraaetus pennatus*
 5 A Habichtsadler *H. fasciatus*

Fischadler - Pandionidae

- 3* Z Fischadler *Pandion haliaetus*

Falken - Falconidae

- 5 A Rötelfalke *Falco naumanni*
 1* B Turmfalke *F. tinnunculus*
 3 G Rotfußfalke *F. vespertinus*
 3 W Merlin *F. columbarius*
 1* B Baumfalke *F. subbuteo*
 5 A Würgfalke *F. cherrug*
 5 A Gerfalke *F. rusticolus*
 1* B Wanderfalke *F. peregrinus*

Rauhußhühner - Tetraonidae

- 1* B Haselhuhn *Bonasa bonasia*
 1* B Alpenschneehuhn *Lagopus mutus*
 1* B Birkhuhn *Tetrao tetrix*
 1* B Auerhuhn *T. urogallus*

Glattfußhühner - Phasianidae

- 6 [A] Chukarhuhn *Alectoris chukar*
 2* (B) Steinhuhn *A. graeca*
 1* B Rebhuhn *Perdix perdix*
 1* B Wachtel *Coturnix coturnix*
 6 [A] Königsfasan *Syrnaticus reevesii*
 1* B Fasan *Phasianus colchicus*

Rallen - Rallidae

- 1* B Wasserralle *Rallus aquaticus*
 1* B Tüpfelsumpfhuhn *Porzana porzana*
 3* (B) Kleines Sumpfhuhn *P. parva*
 4* A Zwergsumpfhuhn *P. pusilla*
 1* B Wachtelkönig *Crex crex*
 1* B Teichhuhn *Gallinula chloropus*
 6 |A| Bronzesultanshuhn *Porphyryla alleni*
 1* B Bläßhuhn *Fulica atra*

Kraniche - Gruidae

- 3 Z Kranich *Grus grus*
 6 |A| Jungfernkranich *Anthropoides virgo*

Trappen - Otididae

- 5 (A) Zwergtrappe *Tetrax tetrax*
 5 A Kragentrappe *Chlamydotis undulata*
 5 A Großtrappe *Otis tarda*

Austernfischer - Haematopodidae

- 4 Z Austernfischer *Haematopus ostralegus*

Stelzenläufer - Recurvirostridae

- 4* G Stelzenläufer *Himantopus himantopus*
 4* G Säbelschnäbler *Recurvirostra avosetta*

Triele - Burhinidae

- 4* A Triel *Burhinus oedicephalus*

Brachschwalben - Glareolidae

- 5 (A) Rennvogel *Cursorius cursor*
 4 A Rotflügel-Brachschwalbe *Glareola pratincola*
 5 A Schwarzflügel-Brachschwalbe *G. nordmanni*

Regenpfeifer - Charadriidae

- 1* B Flußregenpfeifer *Charadrius dubius*
 3 Z Sandregenpfeifer *C. hiaticula*
 4 A Seereggenpfeifer *C. alexandrinus*
 4 A Mornellregenpfeifer *C. morinellus*
 3 Z Goldregenpfeifer *Pluvialis apricaria*
 3 Z Kiebitzregenpfeifer *P. squatarola*
 5 A Steppenkiebitz *Chettusia gregaria*
 1* B Kiebitz *Vanellus vanellus*

Schnepfen - Scolopacidae

- 3 Z Knutt *Calidris canutus*
 3 Z Sanderling *C. alba*
 3 Z Zwergstrandläufer *C. minuta*
 3 Z Temminckstrandläufer *C. temminckii*
 5 A Graubrust-Strandläufer *C. melanotos*
 3 Z Sichelstrandläufer *C. ferruginea*

5	A	Meerstrandläufer <i>C. maritima</i>
3	Z	Alpenstrandläufer <i>C. alpina</i>
4	Z	Sumpfläufer <i>Limicola falcinellus</i>
5	A	Grasläufer <i>Tryngites subruficollis</i>
3*	Z	Kampfläufer <i>Philomachus pugnax</i>
3	Z	Zwergschnepfe <i>Lymnocyptes minimus</i>
1*	B	Bekassine <i>Gallinago gallinago</i>
5	A	Doppelschnepfe <i>G. media</i> (2)
1*	B	Waldschnepfe <i>Scolopax rusticola</i>
1*	B	Uferschnepfe <i>Limosa limosa</i>
4	Z	Pfuhschnepfe <i>L. lapponica</i>
3	Z	Regenbrachvogel <i>Numenius phaeopus</i>
1*	B	Großer Brachvogel <i>N. arquata</i>
3	Z	Dunkler Wasserläufer <i>Tringa erythropus</i>
1*	B	Rotschenkel <i>T. totanus</i>
4	Z	Teichwasserläufer <i>T. stagnatilis</i>
3	Z	Grünschenkel <i>T. nebularia</i>
2*	(B)	Waldwasserläufer <i>T. ochropus</i>
3	Z	Bruchwasserläufer <i>T. glareola</i>
5	A	Terekwasserläufer <i>Xenus cinereus</i>
1*	B	Flußuferläufer <i>Actitis hypoleucos</i>
5	A	Drosseluferläufer <i>A. macularia</i>
4	Z	Steinwälzer <i>Arenaria interpres</i>
4	Z	Odinshühnchen <i>Phalaropus lobatus</i>
5	A	Thorshühnchen <i>P. fulicarius</i>

Raubmöwen - Stercorariidae

4	Z	Spatelraubmöwe <i>Stercorarius pomarinus</i> (3)
4	Z	Schmarotzerraubmöwe <i>S. parasiticus</i>
5	A	Falkenraubmöwe <i>S. longicaudus</i>
5	A	Skua <i>S. skua</i>

Möwen - Laridae

2*	(B)	Schwarzkopfmöwe <i>Larus melanocephalus</i>
3	Z	Zwergmöwe <i>L. minutus</i>
5	A	Schwalbenmöwe <i>L. sabini</i>
1*	B	Lachmöwe <i>L. ridibundus</i>
1*	B	Sturmmöwe <i>L. canus</i>
3	G	Heringsmöwe <i>L. fuscus</i>
2*	(B)	Weißkopfmöwe <i>L. cachinnans</i>
3	G	Silbermöwe <i>L. argentatus</i>
5	A	Eismöwe <i>L. hyperboreus</i> (4)
4	G	Mantelmöwe <i>L. marinus</i>
4	G	Dreizehenmöwe <i>Rissa tridactyla</i>

Seeschwalben - Sternidae

4*	Z	Lachseeschwalbe <i>Gelochelidon nilotica</i>
3	Z	Raubseeschwalbe <i>Sterna caspia</i>
5	A	Brandseeschwalbe <i>S. sandvicensis</i>
1*	B	Flußseeschwalbe <i>S. hirundo</i>
5	A	Küstenseeschwalbe <i>S. paradisaea</i>
4	Z	Zwergseeschwalbe <i>S. albifrons</i>

- 3 Z Weißbart-Seeschwalbe *Chlidonias hybridus*
 3 Z Trauerseeschwalbe *C. niger*
 3 Z Weißflügel-Seeschwalbe *C. leucopterus*

Alke - Alcidae

- 5 (A) Trottellumme *Uria aalge*
 7 (A) Tordalk *Alca torda*
 5 (A) Gryllteiste *Cephus grylle*

Flughühner - Pteroclididae

- 7 (A) Steppenflughuhn *Syrnhaptus paradoxus*

Tauben - Columbidae

- 1* B Hohлтаube *Columba oenas*
 1* B Ringeltaube *C. palumbus*
 1* B Türkentaube *Streptopelia decaocto*
 1* B Tureltaube *S. turtur*

Kuckucke - Cuculidae

- 5 A Häherkuckuck *Clamator glandarius*
 1* B Kuckuck *Cuculus canorus*

Schleiereulen - Tytonidae

- 1* B Schleiereule *Tyto alba*

Eulen - Strigidae

- 5* A Zwergohreule *Otus scops*
 1* B Uhu *Bubo buo*
 5 A Schnee-Eule *Nyctea scandiaca*
 5 A Sperbereule *Surnia ulula*
 1* B Sperlingskauz *Glaucidium passerinum*
 1* B Steinkauz *Athene noctua*
 1* B Waldkauz *Strix aluco*
 5 A Habichtskauz *S. uralensis* (5)
 1* B Waldohreule *Asio otus*
 2* G Sumpfohreule *A. flammeus*
 1* B Rauhfußkauz *Aegolius funereus*

Nachtschwalben - Caprimulgidae

- 1* B Ziegenmelker *Caprimulgus europaeus*

Segler - Apodidae

- 1* B Mauersegler *Apus apus*
 4 A Alpensegler *A. melba*

Eisvögel - Alcedinidae

- 1* B Eisvogel *Alcedo atthis*

Spinte - Meropidae

- 2* (B) Bienenfresser *Merops apiaster*

Check-list Bayern

Racken - Coraciidae

4* G Blauracke *Coracias garrulus*

Wiedehopfe - Upupidae

1* B Wiedehopf *Upupa epops*

Spechte - Picidae

1* B Wendehals *Jynx torquilla*

1* B Grauspecht *Picus canus*

1* B Grünspecht *P. viridis*

1* B Schwarzspecht *Dryocopus martius*

1* B Buntspecht *Dendrocopos major*

1* B Mittelspecht *D. medius*

1* B Weißrückenspecht *D. leucotos*

1* B Kleinspecht *D. minor*

1* B Dreizehenspecht *Picoides tridactylus*

Lerchen - Alaudidae

5 A Kurzzehenlerche *Calandrella brachydactyla*

1* B Haubenlerche *Galerida cristata*

1* B Heidelerche *Lullula arborea*

1* B Feldlerche *Alauda arvensis*

4 W Ohrenlerche *Eremophila alpestris*

Schwalben - Hirundinidae

1* B Uferschwalbe *Riparia riparia*

1* B Felsenschwalbe *Ptyonoprogne rupestris*

1* B Rauchschalbe *Hirundo rustica*

5 A Rötelschwalbe *H. daurica*

1* B Mehlschwalbe *Delichon urbica*

Stelzen - Motacillidae

5 A Spornpieper *Anthus richardi*

1* B Brachpieper *A. campestris*

1* B Baumpieper *A. trivialis*

1* B Wiesenpieper *A. pratensis*

4 Z Rotkehlpieper *A. cervinus*

1* B Bergpieper *A. spinoletta*

1* B Schafstelze *Motacilla flava*

5 A Zitronenstelze *M. citreola*

1* B Gebirgsstelze *M. cinerea*

1* B Bachstelze *M. alba*

Seidenschwänze - Bombycillidae

3 W Seidenschwanz *Bombycilla garrulus*

Wasseramseln - Cinclidae

1* B Wasseramsel *Cinclus cinclus*

Zaunkönige - Troglodytidae

1* B Zaunkönig *Troglodytes troglodytes*

Braunellen - Prunellidae

- 1* B Heckenbraunelle *Prunella modularis*
 1* B Alpenbraunelle *P. collaris*

Drosseln - Turdidae

- 1* B Rotkehlchen *Erithacus rubecula*
 5 A Sprosser *Luscinia luscinia*
 1* B Nachtigall *L. megarhynchos*
 1* B Blaukehlchen *L. svecica*
 5 A Blauschwanz Tarsiger *cyanurus*
 1* B Hausrotschwanz *Phoenicurus ochruros*
 1* B Gartenrotschwanz *P. phoenicurus*
 1* B Braunkehlchen *Saxicola rubetra*
 1* B Schwarzkehlchen *S. torquata*
 1* B Steinschmätzer *Oenanthe oenanthe*
 5 A Mittelmeer-Steinschmätzer *O. hispanica*
 5 A Saharasteinschmätzer *O. leucopyga*
 2* (B) Steinrötel *Monticola saxatilis*
 5 A Erddrossel *Zoothera dauma*
 1* B Ringdrossel *Turdus torquatus*
 1* B Amsel *T. merula*
 5 A Naumanndrossel *T. naumanni*
 5 A Bechsteindrossel *T. ruficollis*
 1* B Wacholderdrossel *T. pilaris*
 1* B Singdrossel *T. philomelos*
 2* (B) Rotdrossel *T. iliacus*
 1* B Misteldrossel *T. viscivorus*

Grasmücken - Sylviidae

- 5 A Seidensänger *Cettia cetti*
 1* B Feldschwirl *Locustella naevia*
 1* B Schlagschwirl *L. fluviatilis*
 1* B Rohrschwirl *L. luscinioides*
 2* A Mariskensänger *Acrocephalus melanopogon*
 4 A Seggenrohrsänger *A. paludicola*
 1* B Schilfrohrsänger *A. schoenobaenus*
 1* B Sumpfrohrsänger *A. palustris*
 1* B Teichrohrsänger *A. scirpaceus*
 1* B Drosselrohrsänger *A. arundinaceus*
 1* B Gelbspötter *Hippolais icterina*
 5 A Weißbart-Grasmücke *Sylvia cantillans*
 5 A Samtkopf-Grasmücke *S. melanocephala*
 5 A Orpheusgrasmücke *S. hortensis*
 2* (B) Sperbergrasmücke *S. nisoria*
 1* B Klappergrasmücke *S. curruca*
 1* B Dorngrasmücke *S. communis*
 1* B Gartengrasmücke *S. borin*
 1* B Mönchgrasmücke *S. atricapilla*
 5 A Grünlaubsänger *Phylloscopus trochiloides*
 5 A Gelbbrauen-Laubsänger *P. inornatus*

- 1* B Berglaubsänger *P. bonelli*
 1* B Waldlaubsänger *P. sibilatrix*
 1* B Zilpzalp *P. collybita*
 1* B Fitis *P. trochilus*
 1* B Wintergoldhähnchen *Regulus regulus*
 1* B Sommergoldhähnchen *R. ignicapillus*

Fliegenschnäpper - Muscicapidae

- 1* B Grauschnäpper *Muscicapa striata*
 1* B Zwergschnäpper *Ficedula parva*
 1* B Halsbandschnäpper *F. albicollis*
 1* B Trauerschnäpper *F. hypoleuca*

Drosselmeisen - Timaliidae

- 2* G Bartmeise *Panurus biarmicus*

Schwanzmeisen - Aegithalidae

- 1* B Schwanzmeise *Aegithalos caudatus*

Meisen - Paridae

- 1* B Sumpfmeise *Parus palustris*
 1* B Weidenmeise *P. montanus*
 1* B Haubenmeise *P. cristatus*
 1* B Tannenmeise *P. ater*
 1* B Blaumeise *P. caeruleus*
 1* B Kohlmeise *P. major*

Kleiber - Sittidae

- 1* B Kleiber *Sitta europaea*

Mauerläufer - Tichodromadidae

- 1* B Mauerläufer *Tichodroma muraria*

Baumläufer - Certhiidae

- 1* B Waldbaumläufer *Certhia familiaris*
 1* B Gartenbaumläufer *C. brachydactyla*

Beutelmeisen - Remizidae

- 1* B Beutelmeise *Remiz pendulinus*

Pirole - Oriolidae

- 1* B Pirol *Oriolus oriolus*

Würger - Laniidae

- 1* B Neuntöter *Lanius collurio*
 2* (B) Schwarzstirnwürger *L. minor*
 1* B Raubwürger *L. excubitor*
 1* B Rotkopfwürger *L. senator*

Krähen - Corvidae

1*	B	Eichelhäher <i>Garrulus glandarius</i>
1*	B	Elster <i>Pica pica</i>
1*	B	Tannenhäher <i>Nucifraga caryocatactes</i>
1*	B	Alpendohle <i>Pyrrhocorax graculus</i>
1*	B	Dohle <i>Corvus monedula</i>
1*	B	Saatkrähe <i>C. frugilegus</i>
1*	B	Aaskrähe <i>C. corone</i>
1*	B	Kolkrabe <i>C. corax</i>

Stare - Sturnidae

1*	B	Star <i>Sturnus vulgaris</i>
5	A	Rosenstar <i>S. roseus</i>

Sperlinge - Passeridae

1*	B	Hausesperling <i>Passer domesticus</i>
1*	B	Feldesperling <i>P. montanus</i>
*	(A)	Steinsperling <i>P. petronia</i> (6)
1*	B	Schneefink <i>Montifringilla nivalis</i>

Finken - Fringillidae

1*	B	Buchfink <i>Fringilla coelebs</i>
3	W	Bergfink <i>F. montifringilla</i>
1*	B	Girlitz <i>Serinus serinus</i>
1*	B	Zitronengirlitz <i>S. citrinella</i>
1*	B	Grünling <i>Carduelis chloris</i>
1*	B	Stieglitz <i>C. carduelis</i>
1*	B	Erlenzeisig <i>C. spinus</i>
1*	B	Bluthänfling <i>C. cannabina</i>
4	W	Berghänfling <i>C. flavirostris</i>
1*	B	Birkenzeisig <i>C. flammea</i>
5	A	Bindenkreuzschnabel <i>Loxia leucoptera</i>
1*	B	Fichtenkreuzschnabel <i>L. curvirostra</i>
5	A	Kiefernkreuzschnabel <i>L. pytyopsittacus</i>
2*	B	Karmingimpel <i>Carpodacus erythrinus</i>
5	A	Hakengimpel <i>Pinicola enucleator</i>
1*	B	Gimpel <i>Pyrrhula pyrrhula</i>
1*	B	Kernbeißer <i>Coccothraustes coccothraustes</i>

Ammern - Emberizidae

5	A	Spornammer <i>Calcarius lapponicus</i>
4	W	Schneeammer <i>Plectrophenax nivalis</i>
5	A	Fichtenammer <i>Emberiza leucocephalos</i>
1*	B	Goldammer <i>E. citrinella</i>
1*	B	Zaunammer <i>E. cirius</i>
1*	B	Zippammer <i>E. cia</i>
1*	B	Ortolan <i>E. hortulana</i>
5	A	Waldammer <i>E. rustica</i>
5	A	Zwergammer <i>E. pusilla</i>
1*	B	Rohammer <i>E. schoeniclus</i>
1*	B	Graumammer <i>Miliaria calandra</i>

Summary

The presented check-list of bird species recorded in Bavaria comprises only 380 species compared to the 393 species listed by WÜST (1981, 1986). However, the informations on no less than 14 species mentioned by WÜST are doubtful and can therefore not be accepted as documented occurrences in Bavaria. Historical informations on two species as well as feral pigeon are excluded. 4 species have been added to the list (*Oxyura jamaicensis*, *Larus cachinnans*, *Alectoris chukar*, *Motacilla citreola*). *Lanius isabellinus* and *Hippolais polyglotta* have been reported but have not been checked by the German Rarity Committee up to now.

In 1900–1988 the occurrence of 367 species (probable escapes omitted) can be stated for Bavaria. 221 of them have been bred at least once. 6 species are only known from the 19th century. At least during the last five years 178 wild living species bred regularly. 100 species can be stated as regular (65) or irregular (35) visitors; 76 species are accidental. 16 species probably escaped from captivity. These figures correspond very well to those found in Switzerland which comprises only 58% of the area of Bavaria but is much better covered by ornithologists.

Symbols used for description of status:

* recorded at least once breeding, 1900–1988 - |*| confirmed breeding probably or certainly due to escaped birds from captivity - 1 regularly breeding since 1972 - 2 irregularly breeding 1972–1988; new or disappeared breeding species - 3 in recent years regular visitor, no breeding recorded 1971–1988 - 4 irregular visitor with more than 15 records since 1900, no breeding record 1972–1988 - 5 accidental (1–15 records since 1900) - 6 possibly or certainly escaped from captivity - 7 recorded in the 19th century only.

B regularly breeding in recent years - (B) irregularly or exceptionally breeding in recent years - |B| breeding of birds escaped from captivity - Z visitor on migration - W mainly in winter - G more or less regular visitor, but not as a result of directed migration - |G| visitor escaped from captivity - A accidental, at least during recent years - (A) recorded at least once before 1945 - |A| accidental in recent years, but probably escaped from captivity - X reported since 1945, but not yet proved; status uncertain.

Literatur

- BARTHEL, P.H., & A. HILL (1988): Die Limicola-Liste der Vögel der Westpaläarkt. *Limicola* 2: 12–36
- BEZZEL, E. (1987): Chukarhuhn (*Alectoris chukar*) jetzt auch in den bayerischen Alpen - Gefahr für das Steinhuhn (*A. graeca*)? *Garmischer vogelkdl. Ber.* 16: 62–63
- (1990): Seltene Singvögel in Bayern: Kritische Durchsicht publizierter Einzeldaten. *Garmischer vogelkdl. Ber.* 19: 1–27

- KLOSE, A. (1983): Isabellwürger *Lanius isabellinus* an der Donau bei Pfatter/
Regensburg. Anz. orn. Ges. Bayern 22: 223
- (1989): Ein Blutspecht *Dendrocopos syriacus* im Rainer Wald, Landkreis
Straubing. Anz. orn. Ges. Bayern 27: 303
- KRAUSS, W. (1989): Erstnachweis des Orpheusspötters *Hippolais polyglotta*
in Bayern. Anz. orn. Ges. Bayern 27: 297-298
- NITSCHKE, G., & H. PLACHTER (1987): Atlas der Brutvögel Bayerns 1979-
1983. München
- REICHHOLF, J. (1989): Orpheusspötter *Hippolais polyglotta* auch am unteren
Inn 1988. Anz. orn. Ges. Bayern 27: 299
- WENIGSKY, A.v. (1983): Isabellwürger *Lanius isabellinus* im Atteltal,
Landkreis Ebersberg. Anz. orn. Ges. Bayern 22: 234
- WINKLER, R. (1989): Liste der Vogelarten der Schweiz. Orn. Beob. 86: 242-
257
- WÜST, W. (1981, 1986): Avifauna Bavariae. 2 Bde. München

Anschrift des Verfassers: Institut für Vogelkunde, Gsteigstr. 43, D-8100 Gar-
misch-Partenkirchen

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Garmischer Vogelkundliche Berichte](#)

Jahr/Year: 1990

Band/Volume: [19](#)

Autor(en)/Author(s): Bezzel Einhard

Artikel/Article: [Die Vögel Bayerns: Vorläufige Liste der nachgewiesenen Arten \(Stand 1.1.1989\) 28-44](#)