



Literatur

- Bezzel, E. (1966) Die Invasion des Seidenschwanzes (*Bombycilla garrulus*) 1965/66 in Bayern. Anzeiger der Ornithologischen Gesellschaft in Bayern VII,6: 847-854
- Bezzel, E. (1993) Kompendium der Vögel Mitteleuropas. Passeres. AULA Verlag, Wiesbaden.
- Glutz von Blotzheim, U. N. (1966) Das Auftreten des Seidenschwanzes *Bombycilla garrulus* in der Schweiz und die von 1901 bis 1965/66 West- und Mitteleuropa erreichenden Invasionen. Orn. Beob. 63,4: 93-146.
- Glutz von Blotzheim, U. N. & K.M. Bauer (1985) Handbuch der Vögel Mitteleuropas. Band 10/II, Passeriformes (1. Teil). AULA-Verlag, Wiesbaden.
- Hölzinger, J. (1972) Die Invasion des Seidenschwanzes (*Bombycilla garrulus*) 1970/71 in Baden-Württemberg mit Rückblick auf sein Auftreten in den vergangenen zehn Jahren. Mitt. bad. Landesver. Naturkunde u. Naturschutz 10,3: 583-592.
- Kollar, H.P. & M. Seiter (1991) Der Einflug des Seidenschwanzes (*Bombycilla garrulus*) in den Donauauen östlich von Wien 1988/89 und 1989/90. Egretta 34: 42-49
- Mayer, G. (1972) Die Seidenschwanz-Invasion 1970/71 und 1971/72 in Oberösterreich. Monticola 33,3: 29-35. Mayer, G. (1990) Das Auftreten des Seidenschwanzes in den Wintern 1972/73 bis 1988/89 in Oberösterreich. Jb. Oö. Mus—Ver. 135: 305-333.
- Zuna-Kratky T. & A. Ranner (1990) Der Einflug des Seidenschwanzes (*Bombycilla garrulus*) in Ostösterreich im Winter 1989/90. Vogelkundl. Nachrichten Ostösterreich 1,3: 1-5.
- Zuna-Kratky T. & A. Ranner. (1991) Der neuerliche Einflug des Seidenschwanzes nach Ostösterreich im Winter 1990/91. Vogelkundl. Nachrichten Ostösterreich 2,2: 16-21.

Mag. NORBERT TEUFELBAUER
 Schließmanngasse 5-7/A/14
 A- 1130 Wien

ERGEBNISSE DER WASSERVOGELZÄHLUNG IM WINTER 1999/00 IN NIEDERÖSTERREICH UND WIEN

Zusammengestellt von GABOR WICHMANN

Vogelart		14.11.99	12.12.99	16.01.00	13.02.00	12.03.00
Seeadler	<i>Haliaeetus albicilla</i>	7	16	22	13	4
Kiebitz	<i>Vanellus vanellus</i>	0	0	0	33	852
Bekassine	<i>Gallinago gallinago</i>	0	0	0	0	1
Großer Brachvogel	<i>Numenius arquata</i>	0	0	0	2	0
Waldwasserläufer	<i>Tringa ochropus</i>	2	11	4	5	0
Flußuferläufer	<i>Actitis hypoleucos</i>	0	2	0	0	0
Eisvogel	<i>Alcedo atthis</i>	21	19	7	0	3
Wiesenpieper	<i>Anthus pratensis</i>	2	4	0	7	22
Bergpieper	<i>Anthus spinoletta</i>	11	3	12	0	5
Gebirgsstelze	<i>Motacilla cinerea</i>	0	2	1	0	5
Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>	4	10	1	0	160
Wasseramsel	<i>Cinclus cinclus</i>	9	1	5	3	7
Rohrhammer	<i>Emberiza schoeniclus</i>	2	2	39	10	64
Summe		58	70	91	73	1123
Artenzahl		8	10	8	7	10

Tab. 1: Bei den Wasservogelzählungen im Winter 1999/2000 in Niederösterreich und Wien erfaßte wassergebundene Vogelarten.



Folgende Gewässer wurden erfaßt (in alphabetischer Reihenfolge):

Altarm Greifenstein, Altarm Haslau, Altarm Klosterneuburg, Altarm Regelsbrunn, Alte Donau, Donau, Erlauf, Fische, Fischteiche bei Neumarkt, Gießgang Tulln, Hafen Freudenaus, Lasselsberger Schotterteich, March, Neue Donau, Neufelder See, Ökoteich bei Melk, Ölhafen Lobau, Pöchlarn Stadtweiher, Pottendorfer Schloßpark, Schottergrube bei Weigelsdorf, Schotterteich Moosbierbaum, Schwechat, Thaya, Wasserpark, Weitenegg Surfhafen, Wienerwaldsee.

Besonderen Dank gebührt den Zählern, die Wind, Wetter und Wasserstand trotzten: MICHAEL ADAMS, CARL AUER, JOHANN BAUER, MICHAEL BIERBAUMER, MORITZ BROWA, GUIDO CARACRISTI, MANUEL DENNER, HELMUT ECKEL, KONRAD EDELBACHER, HANS ERNST, WALTER FITZ, JOHANNES FRÜRHAUF, HERBERT GASSER, HELMUT GNEDT, HARALD GROSS, RUPERT HAFNER, MICHAEL JAKUPEC, JOHANN KEMLE, CHRISTOPH LEDITZNIG, WILHELM LEDITZNIG, HERMANN LEITNER, WOLFGANG LINDINGER, HELMUT PFEIFENBERGER, JOHANN PRIBITZER, THOMAS PRIELER, RAINER RAAB, ANDREAS RANNER, JÖRG RAUER, CHRISTOPH ROLAND, MARTIN RÖSSLER, NORBERT SAUBERER, JAN STREESE, UWE STREESE-BROWA, GRAHAM TEBB, MANUELA TIMM, HEINZ TRAXLER, MONIKA WENZL, HERWIG WEIGL, GERD WICHMANN, GERHARD WOLF, SABINE ZELZ UND THOMAS ZUNA-KRATKY.

Vogelart		14.11.99	12.12.99	16.01.00	13.02.00	12.03.00
Eistaucher	<i>Gavia immer</i>	0	0	1	0	0
Prachtaucher	<i>Gavia arctica</i>	4	2	0	1	1
Sterntaucher	<i>Gavia stellata</i>	4	6	2	1	0
Zwergtaucher	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	144	190	199	69	53
Haubentaucher	<i>Podiceps cristatus</i>	29	29	27	28	22
Kormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>	1554	1112	914	502	397
Graureiher	<i>Ardea cinerea</i>	121	121	74	73	164
Silberreiher	<i>Casmerodius albus</i>	34	24	16	26	38
Höckerschwan	<i>Cygnus olor</i>	185	208	377	382	138
Singschwan	<i>Cygnus cygnus</i>	0	0	1	0	0
Saatgans	<i>Anser fabalis</i>	70	50	700	1	0
Bläßgans	<i>Anser albifrons</i>	2	1	101	23	1
Graugans	<i>Anser anser</i>	17	153	103	231	72
Kanadagans	<i>Branta canadensis</i>	14	14	1	0	9
Rostgans	<i>Tadorna ferruginea</i>	2	1	2	2	2
Moschusente	<i>Cairina moschata</i>	5	8	5	7	8
Brautente	<i>Aix sponsa</i>	1	1	1	1	0
Mandarinente	<i>Aix galericulata</i>	2	7	7	1	2
Pfeifente	<i>Anas penelope</i>	68	87	99	22	42
Schnatterente	<i>Anas strepera</i>	6	48	24	23	22
Krickente	<i>Anas crecca</i>	337	330	241	103	59
Stockente	<i>Anas platyrhynchos</i>	15314	17928	17939	6946	3513
Spießente	<i>Anas acuta</i>	0	1	1	0	7
Knäkente	<i>Anas querquedula</i>	0	0	0	1	2
Löffelente	<i>Anas clypeata</i>	2	0	0	3	0
Kolbenente	<i>Netta rufina</i>	2	14	0	22	8
Tafelente	<i>Aythya ferina</i>	414	707	841	590	142
Reiherente	<i>Aythya fuligula</i>	1239	2002	1888	2306	1181
Reiher-xTafelente	<i>Aythya fuligula x ferina</i>	0	0	0	1	0
Bergente	<i>Aythya marila</i>	5	5	8	13	12
Tauerente	<i>Melanitta nigra</i>	0	0	1	1	2
Samtente	<i>Melanitta fusca</i>	0	0	1	1	0
Schellente	<i>Bucephala clanga</i>	47	367	1208	339	100
Zwergsäger	<i>Mergus albellus</i>	0	11	61	28	14
Mittelsäger	<i>Mergus serrator</i>	14	1	5	5	3
Gänsesäger	<i>Mergus merganser</i>	10	119	251	161	39
Teichhuhn	<i>Gallinula chloropus</i>	48	14	38	29	12
Bläßhuhn	<i>Fulica atra</i>	1159	1872	2373	3292	1659
Zwergmöwe	<i>Larus minutus</i>	0	0	0	0	3
Lachmöwe	<i>Larus ridibundus</i>	2215	4876	5126	5224	2258
Sturmmöwe	<i>Larus canus</i>	37	195	514	209	112
Silbermöwe	<i>Larus argentatus</i>	2	0	0	0	0
Weißkopfmöwe	<i>Larus cachinans</i>	468	197	55	23	50
Summe		23575	30701	33205	20690	10147
Artenzahl		34	34	36	37	34

Tab. 2: Bei den Wasservogelzählungen im Winter 1999/2000 in Niederösterreich und Wien erfaßte Schwimmvögel und Möwen.

Mag. GABOR WICHMANN
 Endresstr. 65/2/6, 1230 Wien

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Vogelkundliche Nachrichten aus Ostösterreich](#)

Jahr/Year: 2001

Band/Volume: [0012](#)

Autor(en)/Author(s): Wichmann Gábor

Artikel/Article: [Ergebnisse der Wasservogelzählung im Winter 1999/00 in Niederösterreich und Wien. 34-35](#)