

Vogelkundliche Berichte und Informationen, Ausgabe Oberösterreich
Folge 128, 7. Juli 1976
herausgegeben von
Vogelschutzstation Steyregg und Landesgruppe Oberösterreich der
Österreichischen Vogelwarte
p.A.: Dr. Gerald M a y e r, Kroatengasse 14, 4020 L i n z/Donau.

Wegen einer ausgesprochenen Überlastung konnte in den Monaten April bis Juni die fälligen Folgen der Berichte und Informationen nicht zusammengestellt werden. Ich bitte alle Mitarbeiter um Verständnis und werde versuchen, die fälligen Berichte über die Wasservogelzählungen, der Wintergäste und die Ankunftsdaten nun in rascher Folge während des Sommers erscheinen zu lassen.

Wasservogelzählungen 1975/1976: Im vergangenen Winter wurden übergangsweise drei Wasservogelzählungen durchgeführt. An den Zählungen beteiligten sich die folgenden Mitarbeiter:

Donau: J. Donner, H. Dorowin, H. Haslinger, H. Höninger, H. Krieger, E. Lego, G. Mayer, P. Stadler, H. Wegleitner, W. Weixlbaumer.

Traun: A. Forstinger und Mitarbeiter, J. Hupfer und Mitarbeiter.

Inn: G. Erlinger, N. Janisch, L. Pammer, H. Pointner, J. Reicholf, H. Uschik, W. Werner, W. Wiesinger.

Salzkammergut: G. Mayer (Attersee, Irrsee), F. Mittendorfer (Traunsee), F. Zand (Hallstättersee).

Allen Beteiligten ist für die, in den meisten Fällen alljährlich wiederholte Arbeit sehr zu danken.

Die erste Zählung an der Donau erfolgte am 17. November 1975 bei sonnigem Wetter, guter Sicht und sehr niederem Wasserstand. An der Traun wurde bereits am 16. November 1975 gezählt; es herrschte Hochnebel und die Sicht schwankte zwischen gut und schlecht. Am gleichen Tage erfolgten auch am Inn bei zunächst heiterem Wetter und starkem bis stürmischem Ostwind. Ab 15 Uhr trat bei mäßigem bis starkem Westwind Regen ein. Im Salzkammergut wurde am Traunsee am 15. November bei Regen, am Hallstättersee am 16. November bei sonnigem Wetter, am Atter- und Irrsee am 17. November bei trübem Wetter und teilweise durch Nebelschwaden leicht behinderter Sicht gezählt.

Die Mitwinterzählung an der Donau wurde am 18. Jänner 1976 durchgeführt. Das Wetter war trüb und kaltem Westwind, der Wasserstand hoch. Am gleichen Tag erfolgte die Zählung an der Traun; die Wetterverhältnisse waren ähnlich. Am Inn wurde am 17. und 18. Jänner gezählt; über die Wetterverhältnisse wurden keine Angaben gemacht. Im Salzkammergut wurde am Traun- und Hallstättersee am 18. Jänner bei bedecktem, windstillem Wetter und sehr guter Sicht gezählt; am Atter- und Irrsee am 19. Jänner bei starkem Nordwestwind; die Sicht war teilweise durch hohen Seegang, teilweise durch Schneefall behindert.

Die dritte Zählung im März sollte an der Donau am 14. März 1976 erfolgen. Da aber eine Anzahl von Mitarbeitern wegen Krankheit ausgefallen war, konnten nur Teilstrecken begangen werden; die Zählung ist nur für den Abschnitt II (Aschach-Ottensheim) repräsentativ. Am gleichen Tag erfolgte die Zählung an der Traun bei heiterem Wetter und sehr guter Sicht. Am Inn wurde am gleichen Tag bei den gleichen Wetterbedingungen gezählt. Im Salzkammergut wurde die Zählung am Traunsee am 13. März bei wolkenlosem Wetter und sehr guter Sicht, am Hallstättersee am 14. März und am Attersee am 15. März 1976 bei den gleichen Wetterbedingungen gezählt. Der Irrsee war vollständig zugefroren.

In den folgenden Zusammenstellungen der Ergebnisse bedeutet jeweils die erste Zahl das Ergebnis der Novemberzählung, die zweite das der Jännerzählung, die dritte das der Märzählung. Für die Donau wurden (ausgenommen Abschnitt II) nur die Daten der November- und der Jännerzählung aufgenommen.

Innstauseen 1975/1976

Braunau- Simbach	Ering- Frauenstein	Eggelfing- Obernberg	Schärding- Neuhaus	
Stockente	433/140/320	659/692/293	4279/2602/1239	598/827/598
Krickente	38/ 68/ 90	581/254/299	1143/ 848/ 764	146/ 37/124
Knäckente		./ ./ 1	./ ./ 4	
Schnatterente	47/ 62/ 37	27/ 58/ 92	265/ 42/ 23	7/ 16/ 14
Preiffente	./ ./ 1	6/ 12/ 6	75/ 8/ 5	29/ ./ .
Spießente	20/ ./ 54	./ 18/ 42	1/ 24/ 67	./ ./ 3
Löffelente	./ ./ 22	2/ 13/ 4	1/ 3/ 12	
Kolbenente		./ ./ 5		
Reiherente	79/614/1531	34/141/367	111/ 247/1839	./ 95/646
Tafelente	284/188/326	126/257/245	84/ 146/ 521	6/ 63/ 65
Schellente	17/ 68/102	41/ 42/ 87	134/1650/1132	2/ 32/ 17
Gänsesäger	./ 25/ 18	6/ 34/ 16	1/ ./	./ 2/ 3
Zwergsäger	./ 2/ 2			
Höckerschwan	53/ 27/ 38	61/ 71/ 76	6/ 6/ 8	11/ 8/ 10
Graugans	./ ./ 1		1/ ./	
Brandente		2/ 1/ .		
Teichhuhn	./ ./ 1	5/ 6/ 9	2/ 1/ 1	./ ./ 4
Bläuhuhn	278/310/900	530/925/1172	58/ 57/ 129	142/110/127
Zwergtaucher	5/ 1/ .	12/ 3/ 2	// 18/ 3	13/ 2/ .
Haubentaucher	19/ 5/ 37	12/ 8/ 27	3/ 2/ 6	./ 4/ 23
Graureiher	./ 3/ .	13/ 30/ 22	./ ./ 1	28/ ./ .
Kormoran		17/ 13/ 29		
Kiebitz	./ ./ 12	1022/ ./ 4	580/ ./ 12	10/ ./ 15
Goldregenpfeifer		1/ ./ .		
Brachvogel		58/ 73/ 78	116/ 1/ 3	
Uferschnepfe		./ ./ 2		
Kampfläufer			./ // 29	
Rotschenkel			1/ ./ 1	
Alpenstrandläufer		110/ ./ .	317/ ./ 3	
Silbermöve		./ ./ 1		
Sturmmöve		./ ./ 15	./ 1/ 1	./ ./ 2
Lachmöve	16/ 8/ 33	580/236/2054	54/ 32/ 712	78/ 62/253

Salzkammergut 1975/1976

	Traunsee	Hallstättersee	Attersee	Irrsee
Stockente	16/ 42/.	60/ 70/103	337/ 260/ 103	48/104/.
Schnatterente	./ ./1			
Bergente	1/./ /.			
Reiherente	154/ 170/ 44	50/ 34/ 42	10/ 26/ 78	2/ 15/.
Tafelente	61/ 59/ 10	14/ 11/ 8	58/ 50/ 38	3/ 9/.
Schellente	8/ 52/ 30	2/ 3/ 5	./ 23/ 18	
Kolbenente			./ ./ 3	
Höckerschwan	204/ 179/ 179	7/ 11/ 6	58/ 52/ 58	3/./ /.
Teichhuhn	7/ 23/ 7		./ ./ 1	
Bläßhuhn	1916/1919/1679	612/306/116	1750/2135/2146	186/ 57/.
Prachttaucher	1/./ /.			
Sterntaucher	1/./ /.			
Zwergtaucher	51/ 72/ 35	31/ 15/ 11	26/ 20/ 27	
Haubentaucher	1/ 10/ 5	1/ 5/ 9	1/ 6/ 28	63/ 57/.
Schwarzhalstaucher	122/ 42/ 21		4/ 10/ 5	
Rothalstaucher			./ 3/ 3	
Lachmöve	1178/2034/1322	11/ 14/ 13	289/ 255/ 543	1/./ /.
Sturmmöve	3/ 47/ 28		1/ 18/ 22	
Kormoran				1/./ /.

	II	IV
Stockente	284/218/240	177/530
Krickente		
Reiherente	11/128/633	
Tafelente	./136/475	
Schellente	./ 72/ 40	./ 2
Gänsesäger	1/ ./	
Mittelsäger	./ 1/	
Höckerschwan	./ 13/ 12	5/
Teichhuhn	./ ./ 8	
Blässhuhn	141/148/433	./ 73
Prachттаucher	./ ./ 5	
Sternтаucher		1/ .
Zwergтаucher	6/ 14/ 6	./ 22
Haubentaucher	3/ ./ 3	
Ohrentаucher	./ 3/ .	
Graureiher	12/ 31/ 2	7/ 18
Kormoran	2/ ./	
Lachmöve	56/ 24/ 11	422/225

V	VI	VII
140/629	1171/493	860/1708
./ 38		53/
	180/106	
	273/ 64	
3/ 16	./ 4	
./ 5	./ 9	2/ 4
1/ .	./ 6	
./345	1114/465	./ 44
11/ 22	63/ 65	./ 2
	./ 2	
33/ 18	18/ 1	./ 11
1/ .	1/	8/ .
194/ 89	455/104	./ 16

Traun 1975/1976

	Seeausfluß Gmunden- Kemating	Kemating- Marchtrenk
Stockente	35/ 53/ 99	794/728/823
Krickente		548/165/325
Knäckente		. / . / 1
Schnatterente		. / 1 / 2
Reiherente	35/ 22/101	19/ 13/104
Tafelente	2/ 3/ 17	. / 1 / 52
Schellente	. / 14/ 34	8/ . / 2
Trauerente	. / . / 1	
Höckerschwan	16/ 18/ 28	8/ 4/ 3
Teichhuhn	7/ 13/ 17	28/ 10/ 22
Bläßhuhn	181/ 18/ 28	69/257/325
Zwergtaucher	78/ 82/ 60	272/100/183
Haubentaucher		
Schwarzhalstaucher		1 / . / .
Graureiher		14/ 1 / 7
Lachmöve	163/166/183	262/ 32/251

Welser-Mühlbach+
Volksgarten

Almsee

129/ 95/129
./ ./ 3

47/ ./100

./ ./ 6

./ ./ 2

618/ ./269

24/ ./ 9

6/ ./ 1

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Vogelkundliche Berichte und Informationen aus Oberösterreich](#)

Jahr/Year: 1976

Band/Volume: [1976_128](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Vogelkundliche Berichte und Informationen aus Oberösterreich 1-8](#)