

die Möglichkeit eines Gefangenschaftsflüchtlings gab es keine (obwohl ich es nicht ausschließen möchte). Laut Bauer & Glutz (Handbuch der Vögel Mitteleuropas, Band 3, 1969) kann sich der Heimzug der Trauerente bei einigen Individuen bis Mitte Mai hinziehen. Diese Trauerente kann daher wohl als sehr später Nachzügler aufgefaßt werden. Der extreme Zeitpunkt und besonders die lange Verweildauer bleiben jedoch bemerkenswert.

Georg Bieringer
Heugasse 17
2544 Leobersdorf

Zusammenfassung der Wasservogelzählung in Niederösterreich im Winter 1990/91

von Thomas Eichler

Wie im Vorjahr möchte ich auch heuer eine Zusammenfassung der Wasservogelzählung geben. Diesmal handelt es sich um eine Auflistung aller Daten aus den fünf Zählterminen, genauso unterteilt, wie sie gezählt worden sind. Diese Liste soll allen Interessenten die Möglichkeit bieten, Einblick zu nehmen und allenfalls diese Daten anderweitig zu verwenden, aber auch nicht zuletzt eine Art „Feedback“ für alle Zählerinnen und Zähler sein. Bei dieser Gelegenheit möchte ich ihnen allen meinen großen Dank aussprechen.

Heuer haben gezählt: C. Auer, M. Berousek, A. Boisits, H. Ernst, Ch. Fiedler, M. Fiedler, H. Frey, G. Geppel, H. Hoi, M. Hoi, W. Kantner, J. Kemle, B. Kohler, C. Koraiman, E. Kraus, J. Laber, G. Landsteiner, W. Leditznig, P. Linhart, M. Rössler, B. Schwacha, I. Schwacha, A. Stermetz, W. Zimmermann, T. Zuna-Kratky.

Mein besonderer Dank gilt der Gruppe um Günter Geppel, Ing. Helmut Gnedt und Erhard Kraus, sowie Thomas Zuna-Kratky, die sich über die Zählungen hinaus auch um den Ausbau einiger Zählstrecken und das Anwerben neuer Zähler gekümmert haben. Hans Ernst sei gedankt für sein Bemühen, allen Interessierten einen Einblick in die Bestimmung und Zählweise der Wasservögel zu geben.

Die Saison 1990/91 ist gekennzeichnet durch Veränderungen in der Streckenführung bei Wien sowie die Zählung einiger Altarme bei Regelsbrunn und Haslau. Auch wurden 40 km der Erlauf sowie einige Kilometer der Schwechat und Fischea gezählt. Im Laufe des heurigen Winters konnte die Donau in Niederösterreich bis auf einige wenige „Restkilometer“ zur Gänze organisatorisch erfaßt werden. Leider gibt es aber in ein paar Abschnitten noch immer Probleme mit der Besetzung. Auch heuer mußten deshalb immer wieder Strecken ausfallen.

Eine kleine Liste mit größeren Orten an der Donau und ihren dazugehörigen Stromkilometern soll Ihnen helfen, sich in den folgenden Tabellen zurechtzufinden.

Staumauer Persenbeug.....	2060	Tulln.....	1963
Maria Tafel.....	2050	Staumauer Greifenstein.....	1949
Melk.....	2035	Klosteneuburg.....	1940
Spitz/Wachau.....	2019	Wien.....	1938-1913
Dürnstein/Wachau.....	2009	Fischamend.....	1910
Mautern.....	2004	Maria Ellend.....	1905
Krems.....	2000	Regelsbrunn.....	1896
Traismauer.....	1989	B.D.Altenburg.....	1887
Staumauer Altenwörth.....	1980	Hainburg.....	1884
Zwentendorf.....	1975	Wolfsthal.....	1875

Fluß	Donau										Schwe -chat 0-5	Summe
	Stromkilometer	2038- 2022	2019- 2000	2000- 1981	1971- 1962	1962- 1949	1938- 1928	1928- 1916	1913- 1903	1895- 1886		
Prachtaucher			1							1		1
Sterntaucher				1			2			3		3
Zwergtaucher			7	5				1	2	15		15
Rothalstaucher							1			1		1
Kormoran	10	12	46	18	3		2	10	42	143		143
Graureiher	18	2		10			4		1	35		35
Silberreiher									3	3		3
Höckerschwan	2	8	2	2	9	57	116			196	1	197
Graugans									1	1		1
Pfeifente			1				10			11		11
Schnatterente			39				9			48		48
Krickente			3			1	15	17	2	38	43	81
Stockente	252	79	1945	110	867	503	265	1528	1058	6607	7	6614
Hausente				1						1		1
Tafelente		3	105		21	105	35			269		269
Reiherente		1	329	4	166	36	97	3		636		636
Bergente					4	2				6		6
Schellente	5	4	1			4			8	22		22
Mittelsäger								1		1		1
Gänsesäger			14							14		14
Seeadler								1		1		1
Bläßhuhn			47	3	9		323			382		382
Lachmöwe	45	68					226	2	43	384	21	405
Sturmmöwe							2		2	4		4
Weißkopfmöwe	5						67	6	29	107		107
Eisvogel	1									1		1
Summe	338	184	2538	149	1079	708	1174	1569	1191	8930	72	9002

Ergebnis der Wasservogelzählung in Niederösterreich vom 18.11.1990

Fluß	Donau						Erlauf 40-0	Stadt Pöch- larn	Hafen Weiten- egg	Teil- summe	Summe
	Stromkilometer	2060- 2038	2019- 2000	1938- 1928	1928- 1916	1895- 1887					
Prachtaucher		1				1					1
Zwergtaucher	1	9			1	11	6	3		9	20
Haubentaucher	3	1	3	2		9					9
Rothalstaucher				1		1					1
Kormoran	13	1		10	31	55			7	7	62
Graureiher		2		5	2	9	14		1	15	24
Höckerschwan	10	17	3	27		57	28			28	85
Pfeifente				10		10	1	1		2	12
Schnatterente				7		7		3		3	10
Krickente		18				18	1			1	19
Stockente	652	108	16	95	309	1180	405	56	117	578	1758
Kolbenente				5		5					5
Tafelente	5	14				19	25	3	65	93	112
Reiherente	64	17	2	38		121	82	2	67	151	272
Schellente	27	45			98	170			38	38	208
Zwergsäger				1	1	2					2
Gänsesäger	8	1				9			13	13	22
Teichhuhn		1				1	4			4	5
Bläßhuhn	9	14	51	398		472	34	60		94	566
Lachmöwe	160	349	30	497	9	1045			6	6	1051
Sturmmöwe		28	1	1		30					30
Weißkopfmöwe	3				2	5			1	1	6
Eisvogel					3	3					3
Summe	955	626	106	1097	456	3240	600	128	315	1043	4283

Ergebnis der Wasservogelzählung in Niederösterreich vom 16.12.1990

Fluß	Donau												Erlauf 40-0	Hafen Weiten- egg	Stadt Pöch- larn	Gieß- gang Tulln	Arm Greifen- stein	Arm Regels- brunn	Arm Has- lau	Fischa 5-0	Teil- summe	Summe	
	2060- 2038	2019- 2000	2000- 1980	1972- 1963	1963- 1949	1949- 1938	1938- 1929	1929- 1916	1914- 1905	1905- 1896	1895- 1888	Teil- summe											
Prachtaucher						1						1								1			
Sterntaucher							1					1								1			
Zwergtaucher	9	7	1		4	1			4	5	1	32	6		4			4	18	50			
Haubentaucher		1	1		3	1			1			7								7			
Rothalstaucher			3					1				4								4			
Kormoran	92	1	30	33	34	139	9	6	8	19	50	421	1	19		7		6	15	48	469		
Graureiher		2	1	1	1	1		2		4	8	20	17					10	1	5	33	53	
Silberreiher									1	2		3							1		1	4	
Höckerschwan	7	37	11	4	10		6	16		5		96	52				2	23		70	147	243	
Bläßgans		1										1										1	
Graugans									7			7										7	
Pfeifente	4							12				16										16	
Schnatterente	2				4			11				17										17	
Krickente	3	20	14					1				39	6							27	33	72	
Stockente	672	199	636	581	1051	57	290	76	1663	1002	655	6882	468	115	14	36	26				659	7541	
Hausente				1								1										1	
Spießente			2									2										2	
Kolbenente								15				15										15	
Tafelente	17	2	30	1	96		128	2	17		15	308	25	52		135					212	520	
Reiherente	150	23	550	1	1057	1	150	145				2077	63	172		28	30	2			295	2372	
Bergente								1				1										1	
Eisente	3							1				5	2	17								4	
Samtente	1							2				3										3	
Schellente	24	27	66	1	209	1	45		18	55	92	538		66				41			107	645	
Zwergsäger				1								1										1	
Gänsesäger	5	3					1		1	5	2	17						22			22	17	
Seeadler			1									1										1	
Teichhuhn	2											2	6									6	8
Bläßhuhn	17	20	139	39	107			1	681			1004	55	3	58	9	120			16	261	1265	
Lachmöwe	190	229	88			51	1200	1682	285	165	111	4001		30			80				110	4111	
Sturmmöwe		5					62	5	3	22	2	99										99	
Summe	1198	577	1573	663	2576	254	1897	2654	2008	1284	937	15621	699	457	76	215	258	108	17	122	1952	17573	

Ergebnis der Wasservogelzählung in Niederösterreich vom 13.1.1991

Fluß	Donau													Erlauf 40-0	Stadt Pöchlarn	Gieß- gang Tulln	Arm Greifen- stein	Fischa 1-0	Schwe- chat 5-0	Teil- summe	Summe
	2060- 2038	2019- 2000	2000- 1980	1980- 1976	1972- 1963	1963- 1949	1949- 1938	1938- 1929	1929- 1916	1914- 1905	1905- 1896	1895- 1886	Teil- summe								
Prachtaucher	1											1							1		
Sternaucher								1				1					1		1	2	
Zwergtaucher	7	7	2	1		1	1	11	8	16	5	2	61	8			1	1	2	12	73
Haubentaucher	8	2	1			2		7	2	4	1	1	28				3			3	31
Rothalstaucher		1						1	1				3								3
Kormoran	219	2	25	7	17	965	23	23	51	39	75	21	1467	94			66			160	1627
Graureiher	1	1	2				1		2	1		2	10	4					6	10	20
Silberreiher			2									1	3						2	2	5
Höckerschwan	10	52	3	2	12	12	2	2	15	8	13	1	132	45			2		1	48	180
Graugans										38		6	44		2					2	46
Kanadagans									2				2								2
Brandgans											2		2								2
Pfeifente									11		2		13								13
Schnatterente									8	3	1		12								12
Krickente	8	17	23					1	33	11		50	143	6					32	38	181
Stockente	614	321	1225	366	742	137	288	235	400	1290	439	815	6872	307	16	10	135		10	478	7350
Kolbenente									17				17								17
Tafelente	99	4	64		3	25	1	82	82	77	1		438	16	3	99	39			157	595
Reiherente	51	49	158	10	26	407	1	119	188	43		11	1063	23	68	40	42			173	1236
Bergente						14		1	1				16								16
Eisente								1					1								1
Schellente	30	113	34	16	26	89	29	51	13	97	227	383	1108				3			3	1111
Zwergsäger		5	10	1	4	15	5	11	1	3	1	24	80				1			1	81
Mittelsäger	6												6								6
Gänsesäger	25	46	5	6			48	7	24	13	17	26	217				6			6	223
Seeadler			1			1				1		4	7								7
Teichhuhn	2												2	5	4					9	11
Bläßhuhn	14	86	19		48	10	1	76	779	23	2	3	1061	43	68		120		17	248	1309
Lachmöwe	119	466	35	2			3705	3600	2015	281		7	10230				259		36	295	10525
Sturmmöwe	9	206					24	137	21			85	482				22			22	504
Weißkopfmöwe		5	10									3	18								18
Summe	1223	1383	1619	411	878	1678	4129	4366	3674	1948	786	1445	23540	551	161	149	700	1	106	1668	25208

Ergebnis der Wasservogelzählung in Niederösterreich vom 17.2.1991

Fluß	Donau								Arm Greifen- stein	Schwe- -chat 5-0	Fischa 5-0	Arm Regels- brunn	Summe
	2046- 2038	2000- 1980	1949- 1938	1929- 1916	1914- 1911	1905- 1896	1895- 1886	Teil- summe					
Zwergtaucher	6	1			1		6	14			3		17
Haubentaucher	2	2		2			1	7					7
Rothalstaucher		1		1				2					2
Kormoran	2	5	53	12	3	32	45	152				1	152
Graureiher						15	1	16		2			18
Höckerschwan	6	5		29	1	6		47			3	24	74
Singschwan											1		1
Graugans		18						18					18
Pfeifente				8	4		4	16					16
Schnatterente	12			8	1			21					21
Krickente		2		24	12	4	27	69		52			121
Stockente	311	89	38	47	162	457	304	1408	14	11	4		1437
Spießente				1	2			3					3
Knäkenente	8			1	3	5	1	18					18
Kolbenente		3		55		5	2	65					65
Tafelente		4		21	3	1	1	30	2				32
Reiherente		306		167				473				31	504
Bergente				3				3					3
Schellente				6		16	14	36					22
Gänsesäger	2					22	11	35					35
Bläßhuhn	12	90		346	1			449	7	4		3	463
Flußregenpfeifer						2		2					2
Lachmöwe	86	82	185	296		104	19	772	12			2	787
Sturmmöwe	43			4		7	12	66					66
Summe	490	608	276	1031	193	676	448	3722	35	69	11	61	3898

Ergebnis der Wasservogelzählung in Niederösterreich vom 17.3.1991

Zu den obenstehenden Listen sollte vielleicht noch die eine oder andere Erklärung angemerkt werden. Erstens wurden offenbar nicht in allen Abschnitten die Möwen gezählt. Fehlen die Angaben in einem Abschnitt völlig, so kann man annehmen, daß sie in diesem Abschnitt nicht gezählt worden sind. Auch würde ich nicht immer eine exakte Bestimmung der einzelnen Möwenarten annehmen. Gerade im Fall der Weißkopfmöwe, die in Mitteleuropa am Vormarsch und der Sturmmöwe bei fehlendem Größenvergleich ähnlich ist, kann es der Fall sein, daß so mancher Zähler sie als Sturmmöwe bestimmt hat. Auch im Fall des Eisvogels (der nicht auf der Liste der zu zählenden Vögel steht) muß ich annehmen, daß nicht jeder Zähler ihn in seine Liste aufgenommen hat. Dasselbe gilt auch für Limikolen, die teilweise schon im März beobachtet werden können.

Zum Schluß noch eine kleine Bitte. Im Gegensatz zu den Erfolgen an anderen kleineren Flüssen ist es mir bis jetzt noch nicht gelungen, eine Gruppe für die March zu bilden. Hierfür würde ich einige interessierte Ornithologen brauchen, die wenn möglich nicht allzuweit von der March entfernt wohnen. Natürlich sind auch alle Interessenten aus anderen Gegenden herzlich willkommen. Wenn jemand Interesse hat, soll er sich an die untenstehende Adresse wenden.

Thomas Eichler
Rosentalgasse 15/13/7
1140 Wien

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1991

Band/Volume: [0002_04](#)

Autor(en)/Author(s): Eichler Thomas

Artikel/Article: [Zusammenfassung der Wasservogelzählung in Niederösterreich im Winter 1990/91. 26-30](#)