

**INTERNATIONALE WASSERVOGELZÄHLUNG IN
OBERÖSTERREICH IM JÄNNER 2018 (EINSCHLIESSLICH DER
ZÄHLUNGEN NOVEMBER 2017 UND MÄRZ 2018)**

International Waterbird Census (IWC) in Upper Austria, January 2018
(including census of November 2017 and March 2018)

von M. BRADER

Zusammenfassung

BRADER M. (2018): Internationale Wasservogelzählung in Oberösterreich im Jänner 2018 (einschließlich der Zählungen November 2017 und März 2018). — Vogelkdl. Nachr. OÖ., Naturschutz aktuell 26: 145–152.

Im Winter 2017/18 wurden in Oberösterreich Wasservogelzählungen im November, Jänner (Internationale Wasservogelzählung) und März durchgeführt. Die Zählergebnisse wurden elektronisch erfasst, alle Daten an die Zentrale von BirdLife Österreich weitergeleitet.

Abstract

BRADER M. (2018): International Waterbird Census (IWC) in Upper Austria, January 2018 (including census of November 2017 and March 2018). — Vogelkdl. Nachr. OÖ., Naturschutz aktuell 26: 145–152.

All census data have been computerized and the results have been made available for the international coordinator. Results are presented in lists.

Als Koordinator in Oberösterreich danke ich allen Mitarbeitern (s.u.) für ihre wertvolle Zählstätigkeit, ohne die die folgende Zusammenstellung nicht möglich gewesen wäre. Folgende Dokumentation soll der raschen und einfachen Information über das winterliche Wasservogel-Geschehen in Oberösterreich dienen.

Folgende Gewässer wurden in der Zählseason 2017/18 erfasst

(N = November, J = Jänner, M = März)

Donau und Nebengewässer:

Stau Ottensheim (N,J,M), Altarm Ottensheim (N,J,M)¹, Begleitgerinne bei Brandstatt (N,J,M), Badesee Brandstatt (N,J,M), Wilhering – Linz (N,J,M)², Stau Abwinden (N,J,M)³, Steyregger Graben (N,J,M), Linz Hafen (N,J,M), Stau Wallsee (N,J,M), E Wallsee (N,J,M)⁴, Donautal: Seen (N,J,M)⁵.

¹ = Regattastrecke–Ottensheim

² flkm 2129–2147

³ flkm 2128–2120

⁴ KW Wallsee–Mitterkirchen bis KW Ybbs–Persenbeug

⁵ = Pichlingersee, Pleschingersee, Hochschulteich Auhof, Feldkirchner Badeseen

Traun und Nebengewässer:

Steeg – Traunsee (N,J,M)⁶, Gmunden – Kemating (N,J,M), Kemating – Lambach (N,J,M), Lambach – Wels (N,J,M)⁷, Wels – Marchtrenk (N,J,M)⁸, Marchtrenk – Mündung (N,J,M)⁹, Weikerlseen (N,J,M), Donau-Traun-Auwaldseen (N,J,M)¹⁰, Welser Heide Teiche (N,J,M)¹¹, Begleitgerinne (N,J,M)¹², Plana Schotterteiche (N,J,M), Badensee Öd/Traun (N,J,M).

Salzkammergutseen:

Irrsee (N,J,M), Attersee (N,J,M), Hallstättersee (N,J,M), Traunsee (N,J,M), Almsee (N,J,M), Offensee (N,J,M), Wolfgangsee (N,M), Mondsee (J,M), Krottensee b. Gmunden (N,J,M).

Inn und Nebengewässer:

Stau Braunau (N,J,M), Stau Frauenstein (N,J,M), Stau Obernberg (N,J,M), Stau Schärding (N,J,M), St. Florian – Passau (N,J,M).

Enns und Steyr:

Ennsstauseen (N,J,M)¹³, Ennskanal (N,J,M), Steyr: Grünburg – Steyr (N,J,M), Steyr: Grünburg – Molln (N,J,M), Steyr: Molln – Klaus (J,M), Stau Klaus (N,J,M).

Salzach und Nebengewässer:

Landesgrenze – Burghausen (N,J,M), Burghausen – Mündung (N,J,M), Ibmer Seen (N,J,M).

Alm und Krems:

Krems und Mühlbach (N,J,M)¹⁴

Mitarbeiter der Wasservogelzählungen im Winter 2017/18 in Oberösterreich (alphabetisch, ohne Titel):

Aistleitner Christa, *Auzinger* Thomas, *Billinger* Karl, *Brader* Martin & Felix, *Breuer* Karl, *Burgdorf-Philipp* Christa, *Christl* Walter, *Denefleh* Peter & Waltraud, *Dorfer* Johann, *Dunzen-dorfer* Erich, *Ebner* Thomas, *Flankl* Franz, *Forstinger* Gerhard & Ehrentrudis, *Gessner* Otto, *Gramlinger* Franz, *Gratzer* Adalbert, *Grossfurthner* Lukas, *Gruber* Friedrich, *Gürtler* Ingo, *Hable* Heinrich, *Habsburg-Lothringen* Johann, *Hadraba* Hermann, *Heinisch* Wolfgang & Michaela, *Hemetsberger* Josef, *Hinterberger* Josef, *Hintschich* Gertraud, *Höfelmaier* Herbert, *Hohla* Michael, *Huber* Kunigunde, *Huspek-Kaaserer* Gertraud & Michael, *Knapp* Robbin, *Koller* Johannes, *Kothe* Gerhard, *Krieger* Hubert, *Kropfberger* Julia, *Kurz* Dieter, *Lederer* Michael, *Lindinger* Ulrich, *Lorenz* Stefan & Myriam, *Lugmair* Albin, *Lundt* Holger, *Marterbauer* Horst

⁶ geteilt in Steeg – Bad Ischl und Bad Ischl – Ebensee (erstes im November und März nicht gezählt)

⁷ flkm 45 – Welser Wehr

⁸ = Stauraum Marchtrenk

⁹ geteilt in Stauraum Pucking, KW Pucking – Wehr Ebelsberg und Ebelsberg – Mündung

¹⁰ Großer und Kleiner Ausee

¹¹ = Wibau-Deponie und Welser Kieswerke Weißkirchen, Lettner-Teiche, Felbermayr-Teiche, Drugowitsch-Teich, Versickerungsbecken des Haidbaches (Lindenlach), Lehnerteiche b. Rudelsdorf, Wibau-Teiche Marchtrenk sowie Altarmreste im Ober- und Unterwasser des KW Marchtrenk

¹² = Mitterwasser, Entlastungsgerinne und Weidingerbach

¹³ gesamte Strecke von Mauthausen – Landesgrenze bei Schönau

¹⁴ Stadtgrenze Linz – Mdg.

& Bernie, Mascha Raimund & Rosa, Mitterbacher Maximilian, Nöbauer Christl & Hans, Öhlinger Stefan, Penner Hermann, Pflieger Harald, Philipp Franz, Pilshofer Walter, Pilz Erika, Pilz Gottfried, Plasser Martin, Poigner Josef, Prentner Ulrike, Puchberger Gerald, Pühringer Norbert, Pühringer Werner, Pumberger Christa & Thomas, Pürmayr Franz, Reichholf Josef, Reisner Hannelore, Resch Timon, Riedmann Hans-Albert, Riener Sabine, Ringl Christine, Roos Peter, Russinger Andreas, Sage Walter, Sallocher Martina & Ernst, Samhaber Johanna & Hans, Schuart Andreas, Schütte Michael, Schutting Peter, Segieth Franz & Inge, Selbach Stephan, Sinn Barbara, Sperl Robert, Stadler Susanne, Stahlbauer Georg, Stöckl Gottfried, Strasser Georg & Elisabeth, Strauss Manuela, Tongitsch Christine, Veselka Bernhard, Weber Hans, Weidmann Karin, Weißmair Werner, Windhager Rainer.

Anschrift des Verfassers

Martin BRADER

St. Berthold Allee 2

A-4451 Garsten/Austria

E-Mail: martin.brader68@gmail.com

November 2017	Donau und Nebengewässer	Traun und Nebengewässer	Salzkammergutseen	Inn und Nebengewässer	Enns und Steyr	Salzach und Nebengewässer	Alm und Krens	Summe
Höckerschwan	195	175	226	272	227	13	0	1108
Blässgans	0	0	0	11	0	0	0	11
Graugans	508	122	0	4129	2	106	0	4867
Hausgans	0	7	12	0	0	0	0	19
Höckergans	1	0	0	0	0	0	0	1
Kanadagans	1	0	0	2	0	0	0	3
Kanadaganshybrid n.n.b. ¹⁵	0	0	2	0	0	0	0	2
*Weißwangengans	0	0	0	18	0	0	0	18
Gänsehybrid n.n.b.	2	0	0	0	0	0	0	2
Nilgans	2	6	0	26	0	0	0	34
Brandgans	0	0	0	49	4	0	0	53
Moschusente	0	0	0	0	3	0	0	3
Mandarinente	0	0	0	4	0	0	0	4
Pfeifente	53	0	0	230	4	6	0	293
Schnatterente	49	177	0	1399	34	21	0	1680
Krickente	1	162	10	1665	106	4	0	1948
Stockente	1317	1242	579	3352	1163	470	0	8123

¹⁵ n.n.b. = nicht näher bestimmt

Spießente	0	0	0	23	0	0	0	23
Löffelente	0	29	0	36	0	0	0	65
Kolbenente	0	16	0	0	0	0	0	16
Tafelente	20	248	224	51	239	0	0	782
Moorente	0	1	0	0	0	1	0	2
Reiherente	529	635	684	336	399	0	0	2583
Schellente	6	17	2	28	3	2	0	58
Mittelsäger	2	0	0	0	0	0	0	2
Gänsesäger	118	72	31	17	26	1	0	265
Ente unbestimmt	0	0	1	0	0	0	0	1
Prachtaucher	1	0	38	0	1	1	0	41
Zwergtaucher	30	168	82	56	129	5	0	470
Haubentaucher	1	39	143	23	11	8	0	225
Rothalstaucher	0	0	2	0	0	0	0	2
Ohrentaucher	0	1	0	0	0	0	0	1
Schwarzhalstaucher	0	1	23	0	2	0	0	26
Kormoran	167	422	67	121	46	10	0	833
*Zwergscharbe	0	2	0	0	0	0	0	2
Silberreiher	32	12	0	56	2	9	0	111
Graureiher	5	28	5	54	3	5	0	100
Wasserralle	0	1	0	1	0	0	0	2
Teichhuhn	61	33	4	35	8	0	0	141
Blässhuhn	978	609	3480	482	286	1	0	5836
Kiebitz	0	0	0	48	0	0	0	48
Alpenstrandläufer	0	0	0	6	0	0	0	6
Großer Brachvogel	0	0	0	89	0	0	0	89
Dunkler Wasserläufer	0	0	0	1	0	0	0	1
Bekassine	0	0	0	1	0	0	0	1
Lachmöwe	994	530	829	561	747	0	0	3661
Schwarzkopfmöwe	0	0	0	0	1	0	0	1
Sturmmöwe	0	0	14	0	0	0	0	14
Steppenmöwe	0	0	1	0	0	0	0	1
Mittelmeermöwe	26	2	0	160	166	0	0	354
Weisskopfmöwe s.l.	0	9	60	97	2	4	0	172
Möwe unbestimmt	16	4	5	0	0	0	0	25
Seeadler	0	0	0	5	0	0	0	5
Eisvogel	4	7	1	3	2	1	0	18
Gebirgsstelze	0	7	0	0	1	0	0	8
Bachstelze	0	0	0	0	1	0	0	1
Wasseramsel	1	52	10	1	43	3	0	110
Rohrammer	0	1	0	0	0	0	0	1
GESAMT	5120	4837	6535	13448	3661	671	0	34272

Jänner 2018	Donau und Neben- gewässer	Traun und Neben- gewässer	Salzkammergutseen	Inn und Neben- gewässer	Enns und Steyr	Salzach und Neben- gewässer	Alm und Krems	Summe
Höckerschwan	162	129	245	297	216	7	0	1056
Blässgans	7	0	0	0	1	0	0	8
Graugans	407	231	0	690	43	33	0	1404
Grau- x Hausgans	1	0	0	0	0	0	0	1
Grau- x Kanadagans	1	0	0	0	0	0	0	1
Grau- x Weißwangengans	0	1	0	0	0	0	0	1
Hausgans	1	7	12	3	0	0	0	23
Hausganshybrid n.n.b.	1	0	0	0	0	0	0	1
Kanadagans	1	0	0	3	0	0	0	4
Kanadaganshybrid n.n.b.	0	0	1	0	0	0	0	1
Nilgans	9	2	0	0	1	0	0	12
Brandgans	0	0	0	118	0	0	0	118
Moschusente	0	0	0	0	2	0	0	2
Moschus- x Stockente	0	0	0	0	1	0	0	1
Mandarinente	0	0	1	0	0	0	0	1
Pfeifente	52	31	0	68	2	0	0	153
Schnatterente	85	212	1	1312	27	13	0	1650
Krickente	32	132	25	493	154	39	0	875
Stockente	2600	1077	630	2862	1110	341	0	8620
Spießente	0	0	0	30	0	3	0	33
Löffelente	0	14	0	37	0	0	0	51
Kolbenente	2	8	3	0	0	0	0	13
Tafelente	20	70	241	122	88	0	0	541
Reiherente	602	564	1618	508	651	15	0	3958
Bergente	0	0	3	0	5	0	0	8
Samtente	0	1	1	0	0	0	0	2
Schellente	82	121	136	162	100	57	0	658
Zwergsäger	0	7	0	2	0	0	0	9
Mittelsäger	1	0	0	0	0	0	0	1
Gänsesäger	131	82	11	76	96	21	0	417
Ente unbestimmt	0	0	1	0	0	0	0	1
Prachttaucher	0	0	10	0	0	0	0	10
Zwergtaucher	27	204	60	50	100	2	0	443
Haubentaucher	3	25	218	23	2	2	0	273
Rothalstaucher	0	2	3	0	0	0	0	5
Ohrentaucher	0	0	2	0	0	0	0	2

Schwarzhalstaucher	0	2	36	0	0	0	0	38
Kormoran	208	269	134	220	72	37	0	940
Silberreiher	11	5	0	108	0	7	0	131
Graureiher	6	23	12	31	7	7	0	86
Wasserralle	0	0	0	4	0	0	0	4
Teichhuhn	85	32	2	52	8	3	0	182
Blässhuhn	1212	792	6128	679	209	2	0	9022
Großer Brachvogel	0	0	0	68	0	0	0	68
Flussuferläufer	0	1	0	0	0	0	0	1
Waldwasserläufer	0	0	0	1	0	0	0	1
Lachmöwe	799	476	1220	660	582	0	0	3737
Sturmmöwe	0	2	132	1	2	0	0	137
Steppenmöwe	0	0	3	0	0	0	0	3
Mittelmeermöwe	2	1	62	123	7	3	0	198
Weisskopfmöwe s.l.	6	9	54	128	4	0	0	201
Möwe unbestimmt	0	0	4	1	0	0	0	5
Eisvogel	1	1	1	2	3	1	0	9
Gebirgsstelze	0	0	0	0	2	0	0	2
Bachstelze	0	0	1	0	0	0	0	1
Wasseramsel	0	71	2	3	40	2	0	118
GESAMT	6557	4604	11013	8937	3535	595	0	35241

März 2018	Donau und Neben- gewässer	Traun und Neben- gewässer	Salzkammergutseen	Inn und Neben- gewässer	Enns und Steyr	Salzach und Neben- gewässer	Alm und Krems	Summe
Höckerschwan	111	99	145	256	176	11	0	798
Graugans	57	126	0	397	107	11	0	698
Grau- x Weißwangengans	0	2	0	0	0	0	0	2
Hausgans	2	4	0	0	0	0	0	6
Höckergans	1	0	0	0	0	0	0	1
Kanadagans	1	0	0	3	1	0	0	5
Kanadaganshybrid n.n.b.	0	0	2	0	0	0	0	2
Nilgans	19	0	0	8	5	0	0	32
Rostgans	0	0	0	4	0	0	0	4
Brandgans	0	0	0	216	1	0	0	217
Moschusente	0	0	0	1	1	0	0	2
Mandarinente	0	0	0	2	0	0	0	2

Pfeifente	67	27	0	45	1	4	0	144
Schnatterente	67	143	0	924	44	3	0	1181
Krickente	0	116	36	605	183	75	0	1015
Stockente	613	755	435	1030	786	350	0	3969
Spießente	0	0	0	61	0	0	0	61
Knäkenente	1	8	1	1	5	6	0	22
Löffelente	2	2	0	34	3	0	0	41
Kolbenente	20	96	51	53	0	0	0	220
Tafelente	2	51	160	157	152	2	0	524
Reiherente	210	729	1063	797	862	27	0	3688
Eiderente	0	1	0	0	0	0	0	1
Samtente	2	0	5	0	0	0	0	7
Schellente	16	50	49	118	56	69	0	358
Gänsesäger	129	101	22	50	114	28	0	444
Ente unbestimmt	0	6	1	0	0	0	0	7
Sterntaucher	0	0	0	0	1	0	0	1
Prachtaucher	0	0	5	0	0	0	0	5
Zwergtaucher	11	91	64	59	92	5	0	322
Haubentaucher	17	48	198	75	7	11	0	356
Rothalstaucher	0	0	0	1	0	0	0	1
Ohrentaucher	0	0	1	0	0	0	0	1
Schwarzhalstaucher	0	2	48	0	0	0	0	50
Kormoran	360	173	70	98	85	25	0	811
Silberreiher	2	24	0	52	5	13	0	96
Graureiher	7	22	9	58	1	4	0	101
Weißstorch	0	1	0	0	0	0	0	1
Wasserralle	0	0	0	2	0	0	0	2
Teichhuhn	43	22	3	35	5	1	0	109
Blässhuhn	786	564	4542	759	156	3	0	6810
Kiebitz	0	2	2	696	36	39	0	775
Flussregenpfeifer	0	4	0	13	5	0	0	22
Kampfläufer	0	0	0	2	0	0	0	2
Großer Brachvogel	0	0	0	82	0	11	0	93
Flussuferläufer	0	2	0	1	0	0	0	3
Waldwasserläufer	0	8	0	11	0	0	0	19
Rotschenkel	0	0	0	1	0	0	0	1
Bekassine	0	0	0	5	0	0	0	5
Lachmöwe	59	156	363	934	280	243	0	2035
Sturmmöwe	0	2	29	0	8	0	0	39
Steppenmöwe	0	0	2	0	0	0	0	2
Mittelmeermöwe	1	1	10	47	7	0	0	66
Weisskopfmöwe s.l.	5	10	42	23	0	2	0	82

Möwe unbestimmt	0	2	1	0	0	0	0	3
Seeadler	0	0	0	2	0	0	0	2
Eisvogel	0	1	0	2	1	0	0	4
Gebirgsstelze	0	13	0	0	5	0	0	18
Bachstelze	2	211	32	0	99	0	0	344
Wasseramsel	0	44	1	0	29	2	0	76
Rohrammer	0	1	1	0	0	0	0	2
GESAMT	2613	3720	7393	7720	3319	945	0	25710

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Vogelkundliche Nachrichten aus Oberösterreich, Naturschutz aktuell](#)

Jahr/Year: 2018

Band/Volume: [026](#)

Autor(en)/Author(s): Brader Martin

Artikel/Article: [Internationale Wasservogelzählung in Oberösterreich im Jänner 2018 \(einschließlich der Zählungen November 2017 und März 2018\) 145-152](#)