

**INTERNATIONALE WASSERVOGELZÄHLUNG IN
OBERÖSTERREICH IM JÄNNER 2017 (EINSCHLIESSLICH DER
ZÄHLUNGEN NOVEMBER 2016 UND MÄRZ 2017**

International Waterbird Census (IWC) in Upper Austria, January 2017
(including census of November 2016 and March 2017)

von M. BRADER

Zusammenfassung

BRADER M. (2017): Internationale Wasservogelzählung in Oberösterreich im Jänner 2017 (einschließlich der Zählungen November 2016 und März 2017). — Vogelkd. Nachr. OÖ., Naturschutz aktuell 25: 29–36.

Im Winter 2016/17 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. (2017): International Waterbird Census (IWC) in Upper Austria, January 2017 (including census of November 2016 and March 2017). — Vogelkd. Nachr. OÖ., Naturschutz aktuell 25: 29–36.

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 Zähl­tätigkeit, 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 Zähl­­saison 2016/17 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), Badensee 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, Kleingewässer Machland (N,J,M)⁵, Donautal: Seen (N,J,M)⁶, Naarmündung (N,J,M).

¹ = Regattastrecke Ottensheim

² flkm 2129 – 2147

³ flkm 2128 – 2120

⁴ KW Wallsee-Mitterkirchen bis KW Ybbs-Persenbeug

⁵ = Entenlacke

⁶ = Pichlingersee, Pleschingersee, Hochschulteich Auhof, Feldkirchner Badeseen

Traun und Nebengewässer:

Steeg – Traunsee (N,J,M)⁷, Gmunden – Kemating (N,J,M), Kemating – Lambach (N,J,M), Lambach – Wels (N,J,M)⁸, Wels – Marchtrenk (N,J,M)⁹, Marchtrenk – Mündung (N,J,M)¹⁰, Weikerlseen (N,J,M), Donau-Traun-Auwaldseen (N,J,M)¹¹, Welser Heide Teiche (N,J,M)¹², Begleitgerinne (N,J,M)¹³, Plana Schotterteiche (N,J,M), Badeseesee Ödt/Traun (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 (N,J,M), Krottensee bei 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)¹⁴, Ennskanal (N,J,M), Steyr: Grünburg – Steyr (N,J,M), Steyr: Grünburg – Molln (N,J,M), Steyr: Molln – Klaus (N,J), 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)¹⁵

Mitarbeiter der Wasservogelzählungen im Winter 2016/17 in Oberösterreich (alphabetisch, ohne Titel):

Aistleitner Christa, *Auzinger* Thomas, *Billinger* Karl, *Bluewolf* Amadeus, *Brader* Felix & *Martin*, *Breuer* Karl, *Burgdorf-Philipp* Christa, *Christl* Walter, *Denefleh* Peter & *Waltraud*, *Dorfer* Johann, *Dunzendorfer* Erich, *Ebner* Thomas, *Flankl* Franz, *Forstinger* Ehrentrudis & *Gerhard*, *Gessner* Otto, *Gramlinger* Franz, *Grossfurthner* Lukas, *Gruber* Friedrich, *Gürtler* Ingomar, *Hable* Heinrich, *Habsburg-Lothringen* Johann, *Hadraba* Hermann, *Hager* Alois, *Heinisch* Michaela & *Wolfgang*, *Hemetsberger* Josef, *Hinterberger* Cordula, *Ernestine* & *Josef*, *Hintschich* Gertraud, *Höfelmaier* Herbert, *Hohla* Michael, *Hörl* Christoph, *Huber* Gottfried & *Kunigunde*, *Huspek* Michael, *Knapp* Robbin, *Koller* Johannes, *Kothe* Gerhard, *Krieger* Hubert, *Kropfberger* Julia, *Kurz* Dieter, *Lederer* Michael, *Lindinger* Ulrich, *Lorenz* My-

⁷ geteilt in Steeg – Bad Ischl und Bad Ischl – Ebensee

⁸ flkm 45 – Welser Wehr

⁹ = Stauraum Marchtrenk

¹⁰ geteilt in Stauraum Pucking, KW Pucking – Wehr Ebelsberg und Ebelsberg – Mündung

¹¹ Großer und Kleiner Ausee

¹² = 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

¹³ = Mitterwasser, Entlastungsgerinne und Weidingerbach

¹⁴ gesamte Strecke von Mauthausen – Landesgrenze bei Schönau

¹⁵ Stadtgrenze Linz – Mdg.

riam & Stefan, *Marterbauer* Bernie & Horst, *Mascha* Raimund & Rosa, *Mitterbacher* Maximilian, *Nöbauer* Christl & Hans, *Öhlinger* Stefan, *Penner* Hermann, *Pfleger* 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, *Riedmann* Hans-Albert, *Riener* Sabine, *Ringl* Christine, *Roos* Peter, *Russinger* Andreas, *Sage* Walter, *Sallocher* Martina & Ernst, *Samhaber* Hans & Johanna, *Schanda* Franz, *Schuart* Andreas, *Schütte* Michael, *Schutting* Peter, *Segieth* Franz & Inge, *Selbach* Stephan, *Sevcik* Martin, *Sinn* Barbara, *Sperl* Robert, *Stadler* Susanne, *Stahlbauer* Georg, *Stöckl* Gottfried, *Strasser* Elisabeth & Georg, *Strauß* Manuela, *Tanzmann* Kurt, *Tongitsch* Christine, *Veselka* Bernhard, *Vratny* Jakob, *Weber* Hans, *Weißmair* Werner, *Windhager* Rainer, *Zangerl* Lothar.

Anschrift des Verfassers

Martin BRADER

St. Berthold Allee 2

A-4451 Garsten/Austria

E-Mail: martin.brader68@gmail.com

November 2016	Donau und Nebengewässer	Traun und Nebengewässer	Salzkammergutseen	Inn und Nebengewässer	Enns und Steyr	Salzach und Nebengewässer	Alm und Krems	Summe
Höckerschwan	171	192	210	234	206	10	0	1023
Saatgans	0	0	0	31	0	0	0	31
Graugans	769	107	1	2504	35	0	0	3416
Hausgans	1	7	0	0	0	0	0	8
Grauganshybrid n.n.b. ¹⁶	2	0	0	0	0	0	0	2
Kanadagans	1	0	0	5	0	0	0	6
Kanadaganshybrid n.n.b.	0	1	0	0	0	0	0	1
Weißwangengans	0	0	0	9	0	0	0	9
Nilgans	10	1	0	0	0	0	0	11
Rostgans	0	0	0	0	1	0	0	1
Brandgans	0	0	0	13	0	0	0	13
Moschusente	0	0	0	0	4	0	0	4
Moschus- x Stockente	0	0	0	0	3	0	0	3
Mandarinente	0	0	1	0	0	0	0	1
Pfeifente	80	48	5	124	49	1	0	307

¹⁶ n.n.b. = nicht näher bestimmt

Schnatterente	109	199	4	1437	45	7	0	1801
Krickente	40	398	40	2203	228	28	0	2937
Stockente	2526	1998	652	2980	1570	554	0	10280
Spießente	9	1	0	25	3	1	0	39
Löffelente	1	20	0	107	2	1	0	131
Kolbenente	0	5	0	4	0	0	0	9
Tafelente	15	473	250	154	28	10	0	930
Moorente	0	2	0	0	0	0	0	2
Reiherente	387	664	1202	364	521	28	0	3166
Bergente	0	0	1	0	0	0	0	1
Trauerente	1	0	0	0	0	0	0	1
Samtente	2	0	1	0	2	0	0	5
Schellente	52	12	41	40	43	17	0	205
Zwergsäger	0	2	0	0	0	0	0	2
Mittelsäger	0	4	0	0	5	0	0	9
Gänsesäger	149	125	17	52	73	2	0	418
Ente unbestimmt	0	0	1	0	0	0	0	1
Sterntaucher	2	0	0	0	0	0	0	2
Prachtaucher	2	2	24	0	0	0	0	28
Zwergtaucher	25	194	113	76	255	4	0	667
Haubentaucher	18	46	172	38	26	5	0	305
Rothalstaucher	0	0	1	0	0	0	0	1
Schwarzhalstaucher	0	0	12	1	0	0	0	13
Kormoran	134	313	112	250	52	11	0	872
Zwergscharbe	0	2	0	0	0	0	0	2
Silberreiher	16	38	0	87	0	1	0	142
Graureiher	17	80	18	53	7	1	0	176
Wasserralle	0	4	1	5	0	0	0	10
Teichhuhn	60	41	11	53	5	6	0	176
Blässhuhn	917	727	3824	360	193	4	0	6025
Kiebitz	6	0	0	78	0	0	0	84
Alpenstrandläufer	0	0	0	55	0	0	0	55
Zwergstrandläufer	0	0	0	1	0	0	0	1
Großer Brachvogel	0	0	0	135	0	0	0	135
Flussuferläufer	4	0	0	0	0	0	0	4
Waldwasserläufer	0	0	0	2	0	1	0	3
Grünschenkel	0	0	0	3	0	0	0	3
Lachmöwe	1136	671	789	387	785	0	0	3768
Sturmmöwe	4	4	13	0	5	0	0	26
Heringsmöwe	0	0	0	1	0	0	0	1

Steppenmöwe	0	0	0	0	1	0	0	1
Mittelmeermöwe	5	6	39	189	579	0	0	818
Weißkopfmöwe s. ¹⁷ .	62	5	51	12	0	0	0	130
Silbermöwe	1	0	1	0	0	0	0	2
Dreizehenmöwe	0	1	0	0	1	0	0	2
Möwe unbestimmt	0	3	0	0	0	0	0	3
Seeadler	1	0	0	0	0	0	0	1
Eisvogel	14	16	1	17	2	2	0	52
Gebirgsstelze	1	16	1	0	5	0	0	23
Bachstelze	1	13	1	0	0	0	0	15
Wasseramsel	0	73	7	1	77	2	0	160
GESAMT	6751	6514	7617	12090	4811	696	0	38479

Jänner 2017	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	145	261	137	177	203	73	0	996
Singschwan	0	3	0	2	0	0	0	5
Blässgans	9	3	0	1	0	0	0	13
Graugans	588	235	1	1211	19	0	0	2054
Hausgans	0	5	0	0	0	0	0	5
Kanadagans	0	1	0	9	0	0	0	10
Weißwangengans	0	0	0	7	0	0	0	7
Nilgans	2	2	0	0	2	0	0	6
Rostgans	3	0	0	0	1	0	0	4
Brandgans	5	0	0	7	0	0	0	12
Moschusente	2	0	0	0	3	0	0	5
Moschus- x Stockente	0	0	0	0	1	0	0	1
Mandarinente	2	1	0	0	0	1	0	4
Pfeifente	55	50	4	39	11	3	0	162
Schnatterente	314	316	0	474	25	70	0	1199
Krickente	277	181	26	515	154	37	0	1190
Stockente	4117	2305	498	2627	1901	596	0	12044
Spießente	2	2	0	25	1	0	0	30

¹⁷ s.l. = sensu lato (im weiteren Sinne)

Löffelente	2	13	0	23	0	0	0	38
Kolbenente	0	13	0	0	0	0	0	13
Tafelente	16	127	586	46	92	0	0	867
Reiherente	764	982	2184	318	872	17	0	5137
Bergente	0	0	16	2	0	0	0	18
Eisente	0	1	1	0	0	0	0	2
Samtente	4	0	2	0	0	0	0	6
Schellente	194	148	154	146	147	109	0	898
Zwergsäger	0	4	0	5	1	0	0	10
Mittelsäger	4	0	0	0	0	0	0	4
Gänsesäger	204	162	34	14	228	21	0	663
Sterntaucher	0	0	0	0	1	0	0	1
Prachtaucher	0	0	10	0	0	0	0	10
Zwergtaucher	36	212	108	104	196	6	0	662
Haubentaucher	17	17	97	12	1	0	0	144
Rothalstaucher	0	1	3	0	0	0	0	4
Schwarzhalstaucher	0	0	26	0	0	0	0	26
Kormoran	207	302	129	139	168	34	0	979
Rohrdommel	1	1	0	2	0	0	0	4
Silberreiher	8	13	0	54	3	2	0	80
Graureiher	15	32	9	24	10	9	0	99
Wasserralle	0	0	0	4	0	0	0	4
Teichhuhn	141	43	4	48	7	1	0	244
Blässhuhn	743	1491	4268	333	262	52	0	7149
Großer Brachvogel	0	0	0	35	0	0	0	35
Flussuferläufer	1	0	0	0	0	0	0	1
Waldwasserläufer	0	4	0	0	0	1	0	5
Limikole unbestimmt	0	0	4	0	0	0	0	4
Lachmöwe	1485	1126	936	1099	446	0	0	5092
Sturmmöwe	43	3	137	1	4	0	0	188
Heringsmöwe	15	0	0	0	0	0	0	15
Steppenmöwe	3	0	0	0	1	0	0	4
Mittelmeermöwe	68	7	42	9	9	2	0	137
Weißkopfmöwe s.l.	12	6	66	43	10	0	0	137
Silbermöwe	5	0	0	0	0	0	0	5
Möwe unbestimmt	0	4	2	0	3	0	0	9
Seeadler	0	0	0	3	0	0	0	3
Eisvogel	2	5	2	2	2	2	1	16
Gebirgsstelze	0	7	1	0	2	0	0	10

Bachstelze	0	0	0	0	1	0	0	1
Wasseramsel	0	72	12	2	42	2	0	130
Rohrhammer	0	20	0	0	0	0	0	20
GESAMT	9511	8181	9499	7562	4829	1038	1	40621

März 2017	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	177	161	150	225	164	18	0	895
Blässgans	8	0	0	0	0	0	0	8
Graugans	318	105	5	287	108	10	0	833
Grau- x Weißwangengans	0	2	0	0	0	0	0	2
Hausgans	0	1	12	0	0	0	0	13
Kanadagans	0	2	0	3	0	0	0	5
Weißwangengans	0	1	0	0	0	0	0	1
Nilgans	4	1	0	6	11	0	0	22
Rostgans	0	0	0	1	1	0	0	2
Brandgans	1	0	12	219	2	0	0	234
Moschusente	0	0	0	0	7	0	0	7
Mandarinente	0	0	1	0	0	0	0	1
Pfeifente	81	10	18	119	7	0	0	235
Schnatterente	56	140	0	729	41	9	0	975
Krickente	31	60	4	642	128	29	0	894
Stockente	900	680	349	1024	648	214	0	3815
Spießente	3	3	0	55	4	0	0	65
Knäkenente	48	21	8	4	12	0	0	93
Löffelente	2	26	0	29	2	0	0	59
Kolbenente	45	33	29	87	0	0	0	194
Tafelente	3	22	217	128	61	7	0	438
Reiherente	259	1059	988	748	820	64	0	3938
Bergente	0	2	10	0	11	0	0	23
Samtente	0	0	0	0	2	0	0	2
Schellente	0	39	70	57	70	34	0	270
Zwergsäger	0	1	0	0	0	0	0	1

Gänsesäger	84	121	41	23	136	12	0	417
Prachtaucher	0	0	5	0	0	0	0	5
Zwergtaucher	14	116	40	41	83	2	0	296
Haubentaucher	3	31	233	37	6	8	0	318
Rothalstaucher	0	1	1	0	0	0	0	2
Ohrentaucher	0	0	3	0	0	0	0	3
Schwarzhalstaucher	0	0	11	0	0	0	0	11
Kormoran	64	93	55	61	17	20	0	310
Silberreiher	17	3	0	53	5	6	0	84
Graureiher	18	14	15	83	10	5	0	145
Teichhuhn	21	30	9	24	3	3	0	90
Blässhuhn	615	612	4395	400	113	22	0	6157
Kiebitz	6	2	0	313	87	46	0	454
Alpenstrandläufer	0	0	0	10	0	0	0	10
Kampfläufer	0	0	0	7	0	0	0	7
Großer Brachvogel	0	0	0	106	0	21	0	127
Flussuferläufer	0	2	0	2	0	0	0	4
Waldwasserläufer	0	0	0	5	0	0	0	5
Lachmöwe	383	80	763	723	106	19	0	2074
Sturmmöwe	0	3	31	3	1	0	0	38
Steppemöwe	0	0	0	1	0	0	0	1
Mittelmeermöwe	2	1	11	35	0	0	0	49
Weißkopfmöwe s.l.	2	6	48	7	1	0	0	64
Silbermöwe	2	0	0	0	0	0	0	2
Möwe unbestimmt	0	5	3	0	0	0	0	8
Seeadler	0	0	0	1	0	0	0	1
Eisvogel	0	3	1	0	0	0	0	4
Gebirgsstelze	0	26	1	0	5	0	0	32
Bachstelze	3	14	2	0	14	0	0	33
Wasseramsel	0	43	3	1	17	0	0	64
Rohrhammer	3	1	0	0	0	0	0	4
GESAMT	3173	3576	7544	6299	2703	549	0	23844

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2017

Band/Volume: [025](#)

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

Artikel/Article: [Internationale Wasservogelzählung in Oberösterreich im Jänner 2017 \(einschließlich der Zählung November 2016 und März 2017\) 29-36](#)