

# Wasservogelzählung in Kärnten 2019

Von Siegfried WAGNER & Werner PETUTSCHNIG

## Einleitung

Die internationale Wasservogelzählung fand in diesem Jahr am 13. Jänner unter zahlreicher Beteiligung von Mitgliedern der Vereine Bird-Life und Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten statt. Die Nordwestströmung, die nördlich der Alpen bereits seit einer Woche anhielt und dort für extreme Schneeverhältnisse sorgte, erreichte Kärnten nur abgeschwächt im Nordwesten des Landes. Somit konnten die Wasservögel an etwa 40 Gewässerabschnitten auf schneefreien Uferwegen, bei verbreitet sonnigem bis bewölktem Himmel und Temperaturen zwischen  $-4$  bis  $+4$  °C, erhoben werden.

## Teilnehmer und erfasste Gewässer

84 Personen beteiligten sich an der diesjährigen Wasservogelzählung. An rund 40 Gewässern wurde landesweit der Bestand der anwesenden Wasservögel erhoben, wobei die einzelnen Zählabschnitte der Flüsse Gail, Glan und Gurk in der Tabelle zusammengefasst sind. Der Klopeiner See sowie die Teiche Kühnsdorf und Peratschitzen sind unter Draustau Völkermarkt zusammengefasst sowie der Leonhardsee unter Drau in Villach. In der Tabelle 2 werden daher nur 29 Gewässer dargestellt.

## Dank

Wir möchten allen 84 Personen, die in diesem Jahr an der landesweiten Wasservogelzählung teilnahmen, herzlich danken. Unser Dank gilt auch dem Amt der Kärntner Landesregierung, fachlicher Naturschutz, für die Übernahme der Fahrkosten und Herrn Gerald Malle für die Erstellung der Karte der Zählgebiete.



**Abb. 1:**  
Blässgans im  
2. Kalenderjahr.  
Der Winterbestand  
der Blässgans  
nahm in den letzten  
Jahren zu. Anfang  
Februar hielten sich  
ca. 50 Blässgänse  
an der Drau bei  
St. Lorenzen auf.  
Foto: W. Petutschnig



Abb. 2: Noch nie zuvor wurden so viele Silberreiher wie bei der diesjährigen Wasservogelzählung erfasst.

Foto: W. Petutschnig

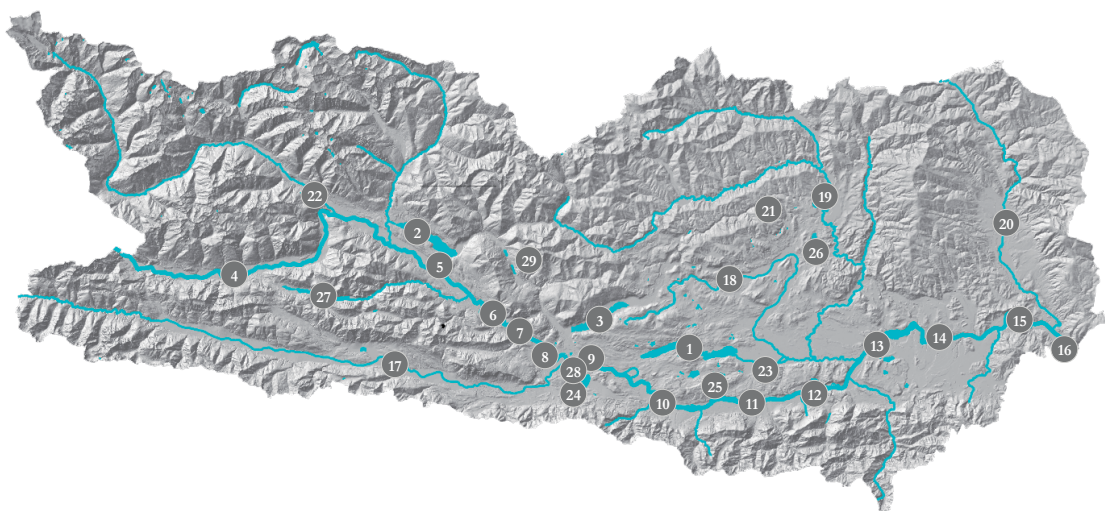


Abb. 3: Lage der 29 Zählgebiete (Verwendete Abkürzungen für Gewässernamen: WÖ...Wörthersee, MI...Millstätter See, OS...Ossiacher See, OD...Obere Drau, PA...Draustau Paternion, KE...Draustau Kellerberg, DS...Draustau Villach, VI...Drau in Villach, RO...Draustau Rosegg, FE...Draustau Feistritz, FR...Draustau Ferlach, AN...Draustau Annabücke, VÖ...Draustau Völkermarkt, SC...Draustau Schwabegg, LA...Draustau Lavamünd, DG...Drau bis Staatsgrenze, GA...Gail, GL...Glan, GU...Gurk, LT...Lavant, WM...Wimitz, MÖ...Möllstau Rottau, SA...Sattnitz, FA...Faaker See, KE...Keutschacher See, LÄ...Längsee, WE...Weißensee, MA...Magdalensee & A/B...Afritzer See und Brennsee.

(Karte: KAGIS)

Einzelne Seen wie der Pressegger See, der Silbersee in Villach oder der Turnersee und Gösselsdorfer See waren zugefroren. Stark vereist waren Afritzer See und Brennsee (98 %), Längsee (95 %), Leonhardsee (90 %), Magdalensee (80 %), Weißensee (65 %); weiters Faaker See (40 %). Die Stauseen waren überwiegend eisfrei.

**Tab.1:**  
**Die Teilnehmer der Wasservogelzählung 2019 mit den von ihnen bearbeiteten Gewässern.**

Gebiet	Teilnehmer (alphabetisch und ohne Titel)
Wörthersee	Johann Bartas, Andree Feyertag, Andreas Kleewein, Klaus Krainer, Werner Petutschnig, Regine Hradetzky, Marlis Wiedner-Fian & Ralph Winkler
Millstätter See	Bernhard Huber, Ulrich Mößlacher, Elfi und Roland Rauter, Aaron Seidl & Horst Zwischenberger
Ossiacher See	Helmut Kräuter & Dietmar Streitmaier
Obere Drau	Monika Bürger, Klaus Dapra, Axel und Hellmut Gauer, Ingrid Hanzer-Kurnik, Gustav Hofmann, Klaus Krainer, Rudolf Mann, Klaus Michor, Alexander Müller, Jürgen und Werner Petutschnig, Andreas & Sabine Pichler
Draustau Paternion	Christina Steiner
Draustau Kellerberg	Hedwig & Ingomar Klein, Marlies & Bernd Schneider
Draustau Villach	Hedwig & Ingomar Klein, Marlies & Bernd Schneider
Drau in Villach	Ildikó Kovács, Siegfried Wagner & Christoph Wendt
Draustau Rosegg	Carmelitta & Raimund Kurt Buschenreiter
Draustau Feistritz	Josef Feldner, Peter Lackenbacher & Jean Mayer
Draustau Ferlach	Hermann & Monika Pirker
Draustau Annabrücke	Werner Sturm & Peter Wiedner
Draustau Völkermarkt	Roman Fantur, Klaus Kleinegger, Gerald Malle, Thomas Schneditz & Johann Wagner
Draustau Schwabegg	Gerald Malle
Draustau Lavamünd	Gebhard Brenner & Margarethe Lanz
Drau Staatsgrenze	Gebhard Brenner & Margarethe Lanz
Gail	Norbert Tschinderle, Hermann & Ingeborg Verderber, Manuel Vielgut, Siegfried Wagner, Daniela Wieser & Heinz Zacharias
Glan	Adolf Besold, Georg Haimburger, Alexander, Jakob und Therese Sitte & Johann Wagner
Gurk	Klaus Cerjak, Thomas Friedl, Julian Geyer, Liliane Gomez, Michael Hermann, Gabriel Honsig-Erlenburg, Wolfgang Honsig-Erlenburg, Gerald Kerschbaumer, Hans Leber, Edgar Lorenz, Georg Santner, Friedwin Sturm & Dieter Vogl
Lavant	Christa Brunner & Andreas Rachoing
Wimitz	Hans Leber
Möllstau Rottau	Aaron Seidl
Sattnitz	Andree Feyertag, Ernst Woschitz, Käthe & Peter Schroll
Faaker See	Carmelitta & Kurt Raimund Buschenreiter
Keutschacher See	Werner Sturm
Längsee	Wolfgang Honsig-Erlenburg
Weißensee	Christian & Romana Nuk
Magdalensee	Ildiko Kovacs, Siegfried Wagner & Christoph Wendt
Afritzer See und Brennsee	Heidi Neresheimer & Claudia Taurer-Zeiner

## Ergebnisse

13.127 Individuen aus 52 Taxa wurden heuer erhoben, das sind 610 Wasservögel mehr als im Vorjahr, aber damit immer noch etwa 1.400 Ind. unter dem zehnjährigen Durchschnitt. Auffallend ist ein Plus von 822 Ind. am Wörthersee gegenüber dem Vorjahr, während am Millstätter See und am Ossiacher See weniger Wasservögel gezählt wurden (minus 256, bzw. minus 135 Ind.). An der gesamten Drau sind die erhobenen

Art/Gewässer	WÖR	MIL	OSS	OBE	PAT	KEL	DSV	VIL	ROS	FEI	FER	ANN	VÖL	SCH	LAV
Höckerschwan	24	81	17	7	2	14		14	30	147	81	113	64	6	13
Hausgans		1													
Trauerschwan										1		1			
Graugans	59		19						18				3		
Blässgans	1												2		
Kurzschnabelgans	1														
Brandgans				2						1					
Rostgans				1		1									
Nilgans	2														
Mandarinente	2			4											
Brautente															
Schnatterente	4	3	3						1	11		29	60		
Pfeifente		1	7							17	5	7	17		
Krickente			2					8	11				19		
Stockente	1133	187	126	279	59	12	5	67	266	297	137	165	549	79	45
Spießente															
Kolbenente	13	8											1		
Tafelente	43	34	5						1	65	23	12	9		
Reiherente	190	301	566			2		3	26	68	36	79	20		6
Schellente	1	19	1		2		1	2	14	37	15	9	57	9	
Samtente	1														
Moschusente	1		1	4											
Hybridente	7	7	4	15	1				5			4	17		
Gänsesäger		133	4	24				7	11	10	49	36	22	23	2
Mittelsäger		2													
Zwergsäger											1				
Zwergtaucher	14	12	17			10	1	1	22	79	14	62	17		2
Haubentaucher	115	131	33						1	3			21		
Rothalstaucher	2														
Schwarzhalstaucher	4														
Prachtaucher	1	1													
Sterntaucher	1														
Kormoran	42	53	180	9	12	7	4	4	9	6	9	41	19	4	
Blässhuhn	845	246	78						2	988	64	8	444		
<b>Teilsomme:</b>	<b>2506</b>	<b>1220</b>	<b>1063</b>	<b>345</b>	<b>76</b>	<b>46</b>	<b>11</b>	<b>106</b>	<b>417</b>	<b>1730</b>	<b>434</b>	<b>566</b>	<b>1341</b>	<b>121</b>	<b>68</b>
Silberreiher	20		5		11					3	4	3	18		
Graureiher	2	3	4	20					3	5		66	3	5	1
Rohrdommel	1									1					
Wasserralle	2					1									
Teichhuhn	11	2	2	2	1	1			4			1	3		
Lachmöwe	51	34	10					24					2		
Sturmmöwe	14	10			3			3	2				4		
Mittelmeermöwe	6	81	3	8	4		1	7	5	3	6	4	29	5	1
Steppenmöwe	2	3								1		3			
Zwergmöwe								1	1						
Eisvogel	1			1				1							1
Wasseramsel	1	13	3	294	2	1		1	1		2	3			
Gebirgsstelze	1	3		9	1			1				2		2	
Bachstelze	18	1		3					2			1	1		
Rohrhammer	5														
Waldwasserläufer												1			
Bekassine															
Zwergschnepfe			1												
<b>Teilsomme:</b>	<b>135</b>	<b>150</b>	<b>28</b>	<b>337</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>38</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>84</b>	<b>60</b>	<b>12</b>	<b>3</b>
<b>Summe 2019</b>	<b>2641</b>	<b>1370</b>	<b>1091</b>	<b>682</b>	<b>98</b>	<b>49</b>	<b>12</b>	<b>144</b>	<b>435</b>	<b>1743</b>	<b>446</b>	<b>650</b>	<b>1401</b>	<b>133</b>	<b>71</b>
Summe 2018	1819	1626	1226	671	173	71	41	138	563	1676	581	536	1312	82	22
Summe 2017	3004	2544	452	777	44	54	30	217	377	2078	277	699	884	253	16
Summe 2016	2799	1552	1024	835	213	132	20	172	699	2025	652	601	1655	131	60

**Tab. 2: Ergebnisse der Wasservogelzählung vom 13. Jänner 2019.**

	DGR	GAI	GLA	GUR	LAT	WIM	ROT	SAT	FAA	LÄN	KEU	WES	MAG	A/B	2019	2018	2017	2016
	12			4			15	3			3		6	2	655	869	822	879
														1	5	1	0	
								4							2	2	2	1
															103	56	57	57
															3			
															1			
															3	1	4	2
															2			
															2	2	1	
															6	3	1	1
			1												1	1	1	1
				1											112	95	72	45
			13												67	31	28	7
			3	26	1										70	131	71	99
	24	94	288	392	276	125	6	100	58	2	71	23	2	70	4937	4795	4403	5476
			8												8	2	7	1
															22			
		1					3		7			11	40	1	255	270	303	215
			5				28			16	7				1353	1704	2373	2072
	2		3				3								175	135	216	282
								6			2				1	6	11	
			6		2										14	6	3	13
	4	7	3	25	11		3		2			1		4	72	65	34	52
															377	344	316	310
															2			
	1			10			5								1			
									2			1			267	133	201	286
															307	322	325	360
															2	4	2	3
															4	11	0	0
															2	5	5	4
															1	2	0	0
	14	3		5	1		2		2	2	9				437	323	286	232
										1			1		2677	2269	3135	3064
	<b>57</b>	<b>105</b>	<b>297</b>	<b>469</b>	<b>317</b>	<b>126</b>	<b>65</b>	<b>113</b>	<b>71</b>	<b>3</b>	<b>94</b>	<b>52</b>	<b>49</b>	<b>78</b>	<b>11946</b>	<b>11590</b>	<b>12707</b>	<b>13468</b>
			1	7				1							73	37	37	37
		3	2	18	2	1		1						4	143	96	91	147
															2			
		3		5	6				9						3	2	5	9
															50	47	67	59
															121	47	171	146
															36	22	29	14
	2	1					3	1					7		177	122	129	86
									1	1					11	6	7	2
															2			
		1	1	1	1			1							9	5	13	20
	57	10	53	41	1	1	1					1			485	459	452	519
		2	2	1											24	34	37	65
			1												27	25	17	24
					2										5	29	17	5
															3	2	2	1
			8												8			
										1					2			
	2	65	16	95	53	2	4	13	1	0	2	1	7	4	1181	934	1078	1135
	<b>59</b>	<b>170</b>	<b>313</b>	<b>564</b>	<b>370</b>	<b>128</b>	<b>69</b>	<b>126</b>	<b>72</b>	<b>3</b>	<b>96</b>	<b>53</b>	<b>56</b>	<b>82</b>	<b>13127</b>			
	24	174	235	393	211	129	106	261	128	22	107	9	116	65		12517		
	24	165	306	654	437	116	57	161	82	0	7	22	27	21			13785	
	27	154	318	487	417	99	34	105	137		28	140	48	19				14603

Zählgebiete: Wörthersee, Millstätter See, Ossiacher See, Obere Drau, Draustau Paternion, DS Kellerberg, DS Villach, Drau Villach, DS Rosegg, DS Feistritz, DS Ferlach, DS Annabürcke, DS Völkermarkt, DS Schwabegg, DS Lavamünd, Drau Grenze, Gail, Glan, Gurk, Lavant, Wimitz, Möllstau Kolbnitz, Sattnitz, Faaker See, Längsee, Keutschacher See, Weißensee, Magdalensee, Afritzer See und Brennese

diesjährigen Werte beinahe identisch mit 2018, mit einer leichten Verschiebung vom Draustau Ferlach flussabwärts zum Draustau Annabrücke.

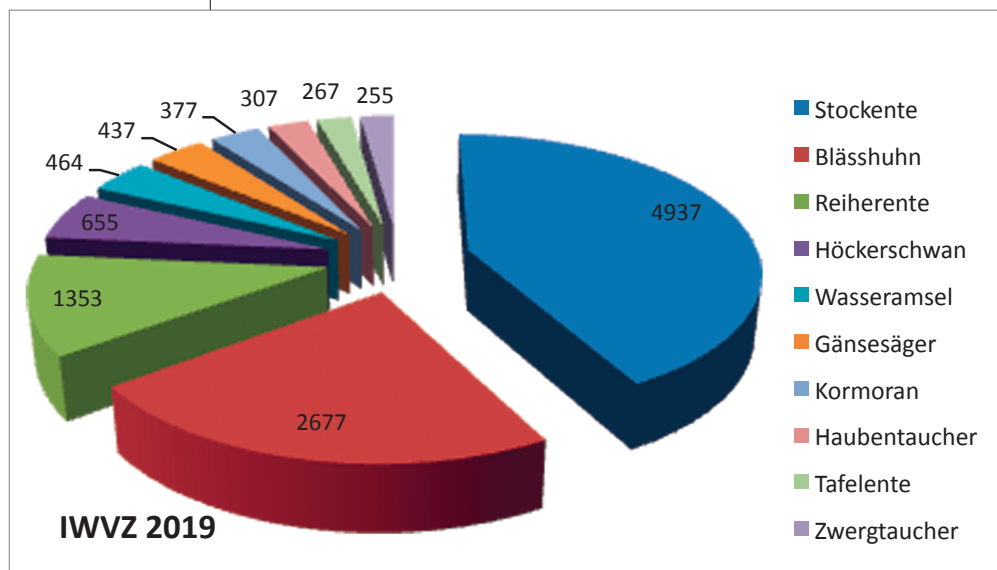
An den Fließgewässern Gurk, Glan und Lavant konnten mehr Wasservögel erhoben werden als im Vorjahr (gesamt plus 408 Ind.).

Die fünf häufigsten Arten sind unverändert Stockente (4.937), Blässhuhn (2.677), Reiherente (1.353) – diesmal mit dem größten Bestand am Ossiacher See, Höckerschwan (655) und Wasseramsel (485, Abb. 6). Auffallend ist die deutliche Abnahme des Höckerschwan-Bestandes um 214 Individuen gegenüber dem Vorjahr. Die extremen Herbsthochwässer an der oberen Drau und Gail haben offensichtlich zu keinen Nahrungsengpässen bei der Wasseramsel geführt, da sich die Bestände gegenüber denen des Vorjahres nur unwesentlich verändert haben.

Danach folgten an sechster Stelle der Kormoran (437), wobei die mit Abstand größte Anzahl wie im Vorjahr am Ossiacher See erhoben wurde, und an siebenter Stelle der Gänsesäger (377). Die individuenreichsten Gewässer waren der Wörthersee, gefolgt von den Draustauräumen Feistritz und Völkermarkt knapp vor dem Millstätter See. Graugans und Silberreiher (Abb. 2) verdoppelten ihren Winterbestand und erstmals war auch die Kolbenente mit 22 Exemplaren überdurchschnittlich stark vertreten.

Es konnte auch eine Reihe von seltenen Wintergästen notiert werden. Dazu zählen drei Blässgänse (Abb. 1), eine Samtente und eine Bergente, zwei Mittelsäger und ein Zwergsäger, ein Sterntaucher, ein Ohrentaucher, zwei Rothalstaucher, zwei Rohrdommeln, drei Waldwasserläufer sowie jeweils zwei Zwergmöwen und Zwergschnepfen, letztere erstmals im Rahmen der Wasservogelzählungen in Kärnten. Ungewöhnlich waren auch jeweils acht Bekassinen und Spießenten an der Gurk. Von den Neozoen unter den Wasservögeln hielten sich zum Zeitpunkt der Erhebung Trauerschwäne, Nilgänse, Mandarinenten sowie jeweils eine Kurzschnabelgans, Rostgans und eine Brautente an den Gewässern auf.

**Abb. 5:**  
Der Anteil der  
zehn häufigsten  
Arten Mitte  
Jänner 2019.



In der folgenden Aufstellung werden die 29 gezählten Gewässer und die jeweils erfasste Individuenanzahl im Vergleich mit dem Vorjahr dargestellt.

Zählgebiete	Individuen pro Gewässer		Veränderungen Individuen
	2018	2019	
Wörthersee (WÖ)	1.819	<b>2.641</b>	+822
Millstätter See (MI)	1.626	<b>1.370</b>	-256
Ossiacher See (OS)	1.226	<b>1.091</b>	-135
<b>Drau (gesamt)</b>	<b>5.890</b>	<b>5.922</b>	<b>+32</b>
Obere Drau (OD)	671	<b>682</b>	+11
Draustau Paternion (PA)	173	<b>98</b>	-75
Draustau Kellerberg (KE)	71	<b>49</b>	-22
Draustau Villach (SV)	41	<b>12</b>	-29
Drau in Villach (VI)	138	<b>144</b>	+6
Draustau Rosegg (RO)	563	<b>435</b>	-128
Draustau Feistritz (FE)	1.676	<b>1.743</b>	+67
Draustau Ferlach (FR)	581	<b>446</b>	-135
Draustau Annabrücke (AN)	536	<b>650</b>	+114
Draustau Völkermarkt (VÖ)	1.312	<b>1.401</b>	+89
Draustau Schwabegg (SC)	82	<b>133</b>	+51
Draustau Lavamünd (LA)	22	<b>71</b>	+49
Drau bis zur Staatsgrenze (DG)	24	<b>59</b>	+35
Gail: Möderndorf bis Villach (GA)	174	<b>170</b>	-4
Glan: Feldkirchen bis Mündung. (GL)	235	<b>313</b>	+78
Gurk: Mölbling bis Mündung (GU)	393	<b>564</b>	+171
Lavant: Wolfsberg bis Mündung (LT)	211	<b>370</b>	+159
Wimitz (WM)	129	<b>128</b>	-1
Möllstau Rottau (RT)	106	<b>69</b>	-37
Sattnitz (SA)	261	<b>126</b>	-135
Faaker See (FA)	128	<b>72</b>	-56
Längsee (LÄ)	22	<b>3</b>	-19
Keutschacher See (KE)	107	<b>96</b>	-11
Weißensee (WE)	9	<b>53</b>	+44
Magdalener See (MA)	116	<b>62</b>	-54
Afritzer See und Brennsee (A/B)	65	<b>56</b>	-9
	<b>12.517</b>	<b>13.127</b>	<b>+610</b>

**Tab. 3:**  
Zählgebiete mit den erfassten Wasservogelbeständen im Vergleich der Jahre 2018 und 2019.

**Abb. 6:**  
Das bedeutendste Überwinterungsgebiet der Wasseramsel ist wie die Jahre zuvor das Europaschutzgebiet Obere Drau mit knapp 300 Individuen.  
Foto: R. Mann



#### **Anschriften der Autoren**

Siegfried Wagner,  
BirdLife Kärnten,  
Dr.-Karl-Renner-  
Straße 5,  
A-9523 Landskron,  
E-Mail: s.wagner.  
vi@gmail.com

Mag. Dr. Werner  
Petutschnig,  
Amt der Kärntner  
Landesregierung,  
Abt. 8 – Umwelt,  
Energie und  
Naturschutz,  
Flatschacher-  
straße 70,  
A-9020 Klagenfurt,  
E-Mail: werner.  
petutschnig@  
ktn.gv.at

	<b>Art</b>	<b>Anzahl Individuen</b>	<b>Anzahl Gewässer</b>
1.	Stockente	4.937	29
2.	Blässhuhn	2.677	10
3.	Reiherente	1.353	15
4.	Höckerschwan	655	20
5.	Wasseramsel	485	17
6.	Kormoran	437	22
7.	Gänsesäger	377	19
8.	Haubentaucher	307	8
9.	Zwergtaucher	267	15
10.	Tafelente	255	14

**Tab. 4: Die häufigsten Wasservogelarten und die Anzahl der von ihnen genutzten Gewässer (insgesamt 29) im Januar 2019.**



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Carinthia II](#)

Jahr/Year: 2019

Band/Volume: [209\\_129](#)

Autor(en)/Author(s): Wagner Siegfried, Petutschnig Werner

Artikel/Article: [Wasservogelzählung in Kärnten 2019 229-236](#)