

Internationale Wasservogelzählung: Mangfallgebiet	Saison 2022/2023
---	------------------

Datum: 15.November 2022

1 Tegernsee, 2 Schönungsteiche Gmund mit Mangfall bis Eisenbahnbrücke, 3 Schliersee , 4 Spitzingsee, Seehamer See, 6 Vagener Stauseen, 7 Brucker Weiher, 8 Kläranlage Miesbach
9 Kiesweiher Bruckmühl, 10 Lauser Weiher, 11 Gesamtzahl

Angegeben sind die Individuenzahlen

Zählgewässer		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Code	Artname				?							
70	Zwergtaucher	14	2			1	19					36
90	Haubentaucher	47				73	3			11		134
120	Schwarzhalstaucher					2						2
720	Kormoran	4				51	53					108
1210	Silberreiher									5		5
1220	Graureiher					2				1		3
1520	Höckerschwan	10	1			6				4		21
1610	Graugans						1			2		3
1700	Nilgans						2			1		3
1820	Schnatterente		16			66	3				8	93
1840	Krickente	8	8			18	5					39
1860	Stockente	89	52	52	10	110	31			62		406
1890	Spießente									1		1
1960	Kolbenente	2	2				2					6
1980	Tafelente	11	2			24	327					364
2030	Reiherente	179	12		2	324	401			2		920
2180	Schellente					3						3
2230	Gänsesäger	8		8		7						23
4290	Bläßralle	599	6	16	10	529	249			11		1420
4330	Kranich					87						87
5180	Zwergschnepfe									1		1
5820	Lachmöwe	52								23		75
5926	Mittelmeermöwe	3				2	2					7
8310	Eisvogel					1						1
	Individuen gesamt	1026	101	76	22	1306	1098	0	0	124	8	3761
	Arten gesamt	13	9	3	3	17	13	0	0	12	1	24

Beobachter: Hagn, Hiller W, Ihl, Janner,Hubbuch 2, Hiller, 3 Mittermüller, 5 Kinshofer

6 Dr. Heigl, 7 Kinshofer, 8 Egger, 9/10 Dr. Tewinkel

Querschnittsumme 2001-2022

4035

Für den Spitzingsee wird ein(e) Zähler/in gesucht. Die Daten übernommen aus ornitho.de (Werner Kaufmann)

Tegernsee Ostufer, bei St. Quirin: 1 Heißluftballon ca. 20 m über dem See!

Gmund, 16. 11. 22, Wolfgang Hiller