

- ELTON, C. (1927): Animal Ecology. New York.
- ERLINGER, G. (1965): Die Vogelwelt des Stauseegebietes Braunau-Hagenau. Jb. Oberösterr. Musealverein, 110, 422-445.
- HUTCHINSON, G.E. (1959): Homage to Santa Rosalia or why are there so many kinds of animals? The American Naturalist XCIII, 145-159.
- LINDEMAN, R.L. (1942): The trophic-dynamic aspect of ecology. Ecology 23, 399-418.
- MIKULSKI, J.S. (1961): Ecological studies upon bottom communities in the river Wisla (Vistula). Verh. Internat. Verein. Limnol. 14, 372-375.
- REICHHOLF, J. (1966): Untersuchungen zur Ökologie der Wasservögel der Stauseen am unteren Inn. Anz. orn. Ges. Bayern 7, 536-604.
- REICHHOLF, J. (1968): Rekord-Frühjahrszug des Kampfläufers (*Philomachus pugnax*) am unteren Inn. Anz. orn. Ges. Bayern 8, 369-382.
- RUTTNER, F. (1962): Grundriß der Limnologie. Berlin.

Der Anteil der Stauseen am "Unteren Inn" am Bestand der

Entenvögel Bayerns in der Zählperiode 1968/69.

Von JOSEF REICHHOLF, Aigen am Inn.

An 8 Zähltagen (September - April) wurde der Entenbestand von 57 bayerischen Gewässern (Nord- und Südbayern) von der STAATLICHEN VOGELSCHUTZWARTE Garmisch-Partenkirchen durch die Mitarbeiter bei der internationalen Wasservogelzählung untersucht. Die Tabelle gibt Aufschluß über die ermittelten Gesamtmengen und den Anteil der Innstauseen bei den 22 festgestellten Arten.

Art	Bayern	Inn	% Anteil	Monat mit max. % Anteil
Stockente	167.422	36.397	22	IX 29
Krickente	24.671	11.214	46	IX 72
Knäkente	418	84	20	IX 37
Schnatterente	7.369	1.318	18	XI 39

Art	Bayern	Inn	% Anteil	Monat mit max. % Anteil
Pfeifente	745	217	29	I 42
Spießente	626	214	34	IX 65
Löffelente	1.564	46	3	IV 47
Kolbenente	688	13	2	XI 55
Reiherente	111.102	18.397	17	III 37
Tafelente	88.766	30.442	35	XI 52
Moorente	16	2	12	XI 12
Schellente	14.825	5.755	39	II 43
Eisente	10	6	60	XII 75
Säntente	11	1	10	XI 10
Träuerente	1	-	-	- -
Eiderente	79	-	-	- -
Mittelsäger	31	9	29	III 50
Gänsesäger	2.599	628	24	III 35
Zwergsäger	312	50	16	II 37
Brandente	22	12	55	XI 71
Höckerschwan	8.064	2.000	25	XI 33
Singschwan	47	-	-	- -
Summe (22 Arten)				
=====	429.388 Ex.	106.805 Ex.	= 25 %.	

Auf ca. einem Tausendstel der Fläche Bayerns und vier der insgesamt 57 erfaßten Gewässern konzentrieren sich am "Unteren Inn" 25 % aller Enten. D.h., jede vierte Ente war in der Zählperiode 1968/69 an den Stauseen am "Unteren Inn". Bei 16 der 22 Arten wurde sogar wenigstens an einem Zähltag mehr als 1/3 registriert.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Zoologischen Gesellschaft Braunau](#)

Jahr/Year: 1969

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Reichholf Josef

Artikel/Article: [Der Anteil der Stauseen am "Unteren Inn" am Bestand der Entenvögel Bayerns, in der Zählperiode 1968/69 74-75](#)