

Somateria mollissima 99,
— 199
— *spectabilis* 88, 199
Spatula clypeata 87, 111
Spizella arborea 106
Squatarola squatarola 39,
— 99
Steganopodes 38, 86, 98, 156
Stelgidopteryx ruficollis
— *serripennis* 103
Stercorarius longicaudus 17
— *parasiticus* 17, 77, 88, 158
— *skua* 40
Sterna dougallii 40, 106
— *hirundo* 83, 87, 106, 192
— *macroura* 36
— *minuta* 195
— *sandvicensis* 88, 200,
— 205
— spec. 155
Streptopelia decaocta 40
— *turtur* 40, 200
Striges 40, 100, 158, 200
Strix uralensis 200
Sturnus vulgaris 9, 32, 46,
— 49, 50, 51, 53, 66, 68, 83,
— 84, 85, 87, 106, 151, 153,
— 155, 159, 160, 189, 191,
— 193, 195, 203, 205, 206,
— 207, 208, 210
Sula bassana 38, 86, 98, 156,
— 209

Surnia ulula 77, 200
Sylvia atricapilla 83, 101,
— 150, 158, 201
— *borin* 17, 83, 84
— *c. cantillans* 41
— *communis* 88, 151, 174
— *curruca* 91, 92
— *nisoria* 41

Tadorna tadorna 98, 199,
— 210
Tarsiger cyanurus 158
Tchitrea affinis 41
— spec. 41
Toxostoma rufum 207
Tringa erythropus 99
— *flavipes* 157
— *glareola* 31, 39, 197, 200
— *hypoleucus* 31, 96, 193
— *nebularia* 31, 100
— *ochropus* 31, 200
— spec. 195
— *stagnatilis* 99, 157, 193
— *totanus* 31, 193
— — *robusta* 99, 157
Troglodytes aëdon 106
— *troglodytes* 83
Tubinares 98, 156, 198
Turdidae 49, 193
Turdus dauma aureus 158,
— 160

Turdus merula 32, 53, 56,
— 58, 59, 60, 88, 95, 101,
— 104, 151, 188, 189, 206, 207
— *musicus* 41, 49, 51, 83,
— 88, 95, 101
— — *coburni* 158, 201
— *obscurus* 101
— *philomelos* 83, 88, 95,
— 135, 151, 153, 195, 206
— — *clarkei* 135
— *pilaris* 49, 51, 89, 150
— *torquatus* 41, 101, 158,
— 201, 208
— *viscivorus* 88
Tyto alba pratincola 44

Upupa epops 195
Uria a. aalge 100
— — *albionis* 209
Urodynamis taitiensis 36

Vanellus vanellus 44, 53,
— 66, 69, 83, 149, 151, 153,
— 189, 194, 206

Zenaidura macroura 9
Zonotrichia albicollis 37,
— 207
— *coronata* 207

Berichtigungen**Zu Jahrgang 1934:**

- S. 12, Zeile 16 v. u. lies: 23. X. (statt 32. X.).
17, Fund Nr. 37 und 39 lies: jun. (statt juv.).
38 oben: lies Toschi (statt Tosschi).
71, Zeile 19 v. u. lies: Brachvögel (statt Brutvögel).
Zeile 18 v. u. muß es heißen: obwohl sie . nicht nisten.
81, Folgende Ziffern der Jahresleistung Rossittener Mitarbeiter 1933 sind zu niedrig angegeben und müssen heraufgesetzt werden: für M. POSINGIS von 3830 auf 4780, für E. BURKHARDT von 495 auf 597!
88 (Angaben über Lebensalter, unten). Der Vogel von 24 Jahren soll ein *Stercorarius skua* gewesen sein.
101, Zeile 6 v. u. lies: VAN HAVRE (statt HARVE).
119, Zeile 10 v. o. lies: Ückermünde (statt Eichermünde).
148, Zeile 1 v. o. lies: 0° 35' W (statt 0° 53' W).
Zeile 10 v. u. lies: GEIGER (statt GEIBER).

Zu Jahrgang 1933:

- S. 68, Fund Nr. 12: Ringnummer heißt 115 564 (nicht 115 664), Beringungsjahr 1931 (nicht 1932).
Fund Nr. 15 lies: NO (statt SW).
192 lies: *Nyroca* und *Saxicola torquata rubicola*.

Zu Jahrgang 1932:

- S. 161, Zeile 9 v. o. lies: 3. V. (statt 3. III.).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Der Vogelzug - Berichte über Vogelzugsforschung und Vogelberingung](#)

Jahr/Year: 1934

Band/Volume: [5_1934](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Berichtigungen 214](#)