

Arten der *Ornis austriaca* in Sokotra.

Von Dr. Johann Palacky.

Motacilla alba, L., (Gray: Handlist) 3562, (Beludschistan).
Budytes flava, L., (Handlist) 3578.
Neophron percnopterus, L. 21, (Buschir, Dalmatien).
Falco peregrinus, L., 163, (Buschir, Archiv Blandford).
Tinnunculus alaudarius, Gm. 203, (Buschir, Kelat).
Coturnix communis, Bom. 9705.
Aegialitis curonica, B. 9999.
 „ *cantiana*, Lath. 10020.
Cursorius gallicus, Gm. 10036.
Ardea purpurea, L. 10102.
Platalea leucorodia, L. 10199.
Totanus glareola, L. 10268.
 „ *canescens*, Gm. 10276.
Tringoides hypoleucos, L. 10279.
Gallinago gallinula, L. 10342.
Gallinula chloropus, L. 10495.
Querquedula crecca, L. 10661.
Fuligula nyroca, Gould. 10693.

Endemische Arten.

Cisticola incana.
Drymoica haesitata.
Lanius uncinatus.

Cinnyris balfouri.
Passer insularis.
 n. g. Fringill. *Rhynchostruthus socotranus*, riebeckii.
Amyrus frater.

Afrikanisch (abyssinisch).

Cosmetornis vexillarius, Gould. 692.
Zosterops habessinica, Guér. 2130.
Saxicola isabellina, Neugl. 3216, (Beludschistan).
 „ *montana*, Gould. 3224.
Anthus sordidus, Rup. 3637.
Corvus umbrinus, Hedenborg. 6199.
Amydrus blythi Sundev. (rüppelli Blyth) 6360.
Emberiza septemtriata Ruemp. 7724.
Pyrrhuloxia melanauchen, Cab. 7837.
Centropus superciliosus, Heugl. 8949.
Trogon abyssinica, Lath. (waalia Heugl). 9115.
Oena capensis, L. 9285.
Turtur senegalensis, L. 9817.
Ardea gularis, Bosc. 10122.
Dromas ardeola, L. 10237.
Sterna bergii, Licht. 11057.
 „ *affinis*, Ruemp. 11045 (Mekrar).
Graculus lucidus, Licht. 11116 (Mekrar).

Arten der *Ornis Austriaco-Hungarica* im Gebiet von Astrachan

(nach K. Seebohm und K. G. Henke — Ibis, 1882, April, p. 204 – 232).

Von August Grafen Marschall.

(Fortsetzung.)

Turdus musicus. Mitunter auf Frühlingzug bei Astrachan.

Turdus iliacus. Bei Sarepta.

Turdus pilaris. Bei Astrachan auf Zug, besonders im Herbst, sehr wenige überwintern.

Turdus Merula. Meist auf Zug, sehr selten im Winter.

Sturnus vulgaris. Um Astrachan im Sommer äusserst häufig.

Pastor roseus. Um Astrachan nicht häufig, auf den Kirgisensteppen häufiger; nur im Winter.

Oriolus Galbula. Sehr gemein im Winter.

Certhia familiaris. Zieht durch Sarepta.

Troglodytes parvulus. Bei Astrachan nicht gemein; brütet; einige wenige überwintern.

Parus major. Standvogel bei Astrachan.

Parus coeruleus. Ebenso, gemein.

Parus ater. Selten, nur im Winter.

Poecile palustris. Auf Zug im Spätherbst.

Mecistura caudata. Standvogel, selten.

Aegithalus biarmicus. Sehr gemeiner Standvogel; baut gern sein Nest in den Horsten verschiedener Arten Reihen im Röhricht; nimmt während der Ueberschwemmungen das Nest der *Cettia sericea* in Besitz.

Motacilla alba. Im Sommer, nicht sehr gemein.

Motacilla citreola. An der untern Wolga.

Motacilla melanocephala. Im Sommer, sehr selten.

Budytes flavus. Im Sommer sehr gemein.

Anthus arboreus. Mitunter auf Zug.

Anthus campestris. Im Sommer auf den Kirgisensteppen sehr gemein.

Anthus cervinus. Auf Zug bei Sarepta.

Alauda arvensis. Nicht gemein, fehlt im Winter.

Melanocorypha Calandra. In den Kirgisensteppen während der Brutzeit örtlich und nicht gemein; mitunter im Winter bei Astrachan.

Melanocorypha Tatarica. Im Winter äusserst gemein; brütet in den Kirgisensteppen, besonders bei Salzsümpfen; vermeidet wasserlose Stellen.

Phileremus leucopterus. } Standvögel, sehr

Phileremus brachydactylus. } gemein; letzterer im Winter selten.

Otocorys alpestris. Nur im Winter.

Alauda cristata. Standvogel, in den Steppen selten, nur bei menschlichen Wohnungen.

Alauda arborea. Selten auf Zug bei Astrachan.

Plectrophanes nivalis. Im Winter.

Emberiza melanocephala. Gemein in den Kalmitensteppen.

Emberiza citrinella. Selten und nur auf Zug.

Emberiza hortulana. Sehr gemein auf Zug, besonders im Frühling; einige wenige brüten.

Emberiza miliaria. An der untern Wolga (Eversmann).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Ornithologischen Vereins in Wien](#)

Jahr/Year: 1882

Band/Volume: [006](#)

Autor(en)/Author(s): Palacky Jan Kritel Kaspar

Artikel/Article: [Arten der Ornis austriaca in Sokotra 95](#)