

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 Frühlingszug 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).

Emberiza Schoenicius. Nicht selten auf Zug, besonders im Herbste; einige überwintern.

Emberiza pyrrhuloides. Standvogel, gemein, sehr örtlich um Astrachan; in den Steppen selten.

Passer montanus. In den Steppen sehr gemein; brütet gerne in den verlassenem, wie in den noch besetzten Horsten des Milvus migrans; Standvogel.

Passer domesticus. Sehr gemeiner Standvogel.

Fringilla Montifringilla. Auf Zug um Astrachan; einzelne bleiben über den Winter.

Fringilla coelebs. Regelmässig auf Zug, besonders im Herbst.

Fringilla Spinus. } Auf Zug, besonders im Herbst.

Fringilla Chloris. }

Fringilla linaria. Ebenso; einzelne überwintern.

Fringilla Montium. Nur im Winter.

Fringilla Carduelis. Einige brüten bei Astrachan; im Winter sehr zahlreich, besonders im Herbstzug.

Coccothraustes vulgaris. Einmal im Frühling bei Astrachan.

Pyrrhula major. Mitunter kleine Schaaren im Winter.

Carpodacus erythrinus. Sehr gemein auf Frühjahrszug; einige scheinen zu brüten.

Loxia curvirostra. Mitunter im Winter bei Astrachan, im Julius 1876 eine kleine Schaar in einem Wald der Steppe.

Bombycilla garrula. Im ganzen Winter zu Astrachan mehr oder weniger gemein, verzehrt die Samen der Akazien mit sammt den Schoten.

Nucifraga Caryocatactes. Mitunter im Winter bei Sarepta. (Fortsetzung folgt.)

Der Vogelzug in der Umgebung von Nagy-Szt.-Miklós (Torontaler Comitát, Ungarn) im Jahre 1881.

Von Dr. L. Kuhn.

(Schluss.)

B) Im Herbste.

Anmerkung. Der Herbstzug konnte nur an wenigen Tagen beobachtet werden.

September. Beobachtungstage: 6., 10., 13., 15., 29.

54. **Merops Apiaster**, L., Bienenfresser. 10. viel.

55. **Pratincola rubetra**, L., Braunkelliger Wiesen-schmätzer. 13. viel.

56. **Cotyle riparia**, L., Uferschwalbe. 29. die letzten.

57. **Strigiceps cyaneus**, Bp., Kornweihe. 6. 1 Stück.

October. Beobachtungstage: 8., 14., 19.

Coturnix vulgaris, L. 8. noch viel. 14. 8 Stück; 19. die letzten.

Hirundo rustica, L. 8. noch viel, bis Ende October verschwunden.

November. Beobachtungstage: 4., 6., 8., 13., 16., 9., 10., 28.

58. **Alcedo ispida**, L., Eisevogel. 4. 1 Stück im Rohr am Flusse Arauka.

Erythacus rubecula, L., Rothkehlchen. 4. 1 Stück; 5. XII. 2 Stück.

Ruticilla tithys, Scop., Hausrothschwänzchen. 4. 1 Stück.

59. **Sitta caesia**, W. M., gemeiner Kleiber. 6. 1 Stück; 13. viel.

60. **Certhia familiaris**, L., Baumläufer. 6. die ersten; 13. viel. 16. viel, bleibt den Winter hindurch.

61. **Picus medius**, L., mittlerer Buntspecht. 4. 4 Stück; 6., 13., 16., 28.; bleibt den Winter hindurch.

62. **Larus fuscus**, L., Häringsmöve. 9. 3 Stück, welche einige Tage hindurch in der Nähe der Maros als grosse Seltenheit in unserer Gegend gesehen wurden.

63. **Regulus cristatus**, Koch, Goldköpfchen. 16. viel; bleibt den Winter hindurch.

Gallinula chloropus, L. 6. noch viel; 16. die letzten.

Scolopax rusticola, L. 8. noch einige Stücke.

Gallinago Gallinula, L. 8. noch einige Stücke.

Vanellus cristatus, Meyer. 28. noch viel; 5. XII. die letzten.

Ardea cinerea, L. (19). 5. XII. noch 1 Stück, das krank zu sein schien. (Also auf dem Herbstzuge wurden nur 19 verschiedene Species beobachtet.)

Im Juli und August wurden folgende Wasservögel geschossen, deren Zug nicht beobachtet wurde:

64. **Anas crecca**, L., Krickente. 5. 1 Stück; 7. 2 Stück; 14. viel.

55. **Anas circia**, Bp., Knäckente. 7. 1 Stück; 14. 1 Stück.

66. **Aythya ferina**, L., Tafelente. 11. 1 Stück.

67. **Dafila acuta**, L., Spiesente. 4. VIII. 1 Stück.

68. **Himantopus rufipes**, Bechst., Storchschnepfe. 7. 2 Stück; 29. 10 Stück.

69. **Totanus glareola**, Temm., Bruchwasserläufer. 7. 4 Stück; 29. viel.

80. **Totanus glottis**, L., hellfarbiger Wasserläufer. 4. VIII. 1 Stück.

71. **Machetes pugnax**, (juv.) L., Kampfhahn. 22. 1 St.

72. **Ibis falcinellus**, L., der dunkle Sichler. 11. viel; ist oft in sehr grossen Haufen zu sehen.

73. **Platalea leucorodia**, L., Löffel-Reiher. 11. 1 Stück.

74. **Porzana maruetta**, Gr., gesprenkeltes Sumpfhuhn. 29. 1 Stück.

75. **Podiceps nigricollis**, Sund., schwarzhalziger Lap-pentaucher. 11. 1 Stück.

76. **Ciconia nigra**, L., schwarzer Storch. 22. 1 Stück nur gesehen von ferne.

Vögel,

die in verschiedenen Monaten des Jahres gesehen wurden:

77. **Parus major**, L., Kohlmeise. Das ganze Jahr hindurch zu finden, aber nicht in grosser Menge.

78. **Cyanistes coeruleus**, L., Blaumeise. Mit Ausnahme von Juni und Juli immer gesehen.

79. **Orites caudatus**, L., Schwanzmeise. Wie 78.

80. **Emberiza citrinella**, L., Goldammer. Das ganze Jahr zu sehen.

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): Marschall August Friedrich

Artikel/Article: [Arten der Ornis Austriaco-Hungarica im Gebiet von Astrachan \(nach K. Seebohm und K.G. Henke - Ibis, 1882, April, p. 204-232\) \(Fortsetzung\) 95-96](#)