

# JOURNAL

für

# ORNITHOLOGIE.

Fünfter Jahrgang.

N<sup>o</sup> 25.

Januar.

1857.

## Neue südafrikanische Vögel.

Von

J. A. Wahlberg.

(Aus einer brieflichen Mittheilung an Hr. Prof. Retzius in Stockholm. \*)

*Prionops Retzii* n. sp. Nitore virescente-coeruleo vix tinctus; dorso tectricibus alar. superioribus remigibusque interioribus obscure cinereis; ventre posteriore, uropygio apicibusque rectricum lat. 1 - 4, maculaque pogonii interni, remig. 2-10 (taeniam obliquam subtus alari formant.) albis. Iride flavissima, annulo verrucoso carneo. Rostro rubro, apice sensim flavo. Pedibus rubro-luteis, unguibus anterioribus carneis. R. c. fr. 18, ala 126, cauda 102, tars. 22.

Jun. obscure cinereus; color albus adulti. Rostro ex parte carneo. — Iride brunneo-flava, annulo brunneo verrucis tantum carneis. R. c. fr. 18, ala 126, cauda 102, tars. 22.

In arboribus altis per familias (8-10) ad flumen Doughe.

*Juida Mevesii* n. sp. Nigroviridis violaceo resplendens, ventre uropygioque violaceo-aeneis, cauda superne nigro-violacea, subtus nigra, Iris brunnea.

R. c. fr. 20, ala 150, cauda 190, tars. 39 (♂).

„ 18, „ 139, „ 180, „ 36 (♀).

Ad flumen Doughe.

*Otis Rüppellii* n. sp. Superne isabellinus vel vinaceo isabellinus (in plumis novis) crebre nigro-fusco transversim irroratus (maculis nonnullis nigris transversis oblatis, in tertiariis conspicuis in ♂); subtus

\*) Zum Abdrucke in unserem Journale, der Redaction durch Güte des Hrn. Prof. Peters übermittelt.

albus. Caput superne et in lateribus collumque dilute (isabellino) cinerea, funescente transversim irrorata; macula gulari nigra, in taenia colli antichi jugulique continuata. Lora, latera capitis, mentum, gulae latera nuchaque alba; stria malaris et supra-ocularis nigra. Crista brevis occipitis nigra. Remiges fulvescenti albidae apicibus nigro-fuscis (1. et 2. dimidio exteriori nigro-fusco.) Rectrices cinerascete isabellini fusciscente irrorati, fasciis angustis (3—4) nigro fuscis (praesertim: pogonio interiore conspicuis.) Flexura alae alba nigro-maculata.

♂ Stria supra oculo parum supra oculos interrupta, stria malarum maculaque verticis nigra, nucha alba postice in angulo continuata, nigro-cinerea.

♂ R. c. fr. 38, alt. ibid. 11, ala 320, cauda 152, tars. 80 d. m. c. u. 45.

♀ " 36, " 11, " 312, " 152, " 75, " 42.

Habitat in campis apricis sterilibus terrae Damararum sat frequens. Valde timida; vox fere *Otidis coerulescentis*; sono ranarum aequans.

*Alda Grayi* mh. \*) Griseo-isabellina (immaculata). subtus cum fronte lorisque albidis. Latera juguli fusco-maculata. Remiges pallide fuscae limbis externis isabellinis 1. et 2. exceptis); 1—6 apicem versus saturatiores; 7 et seqq. apicibus subcordatis, albidis. Rectrices 2 intermediae isabellinae; laterales nigro-fuscae, basi, margine exteriori apiceque albidae. Rem. 1. spuria; 2—5 fere aequales.

♂ Rostr. a fr. 13,5 millim.; alt. rostri ante nares 5; ala 84; cauda 50; Tars. 21; dig. med. c. ungue 15,5; pollex c. u. 14,5.

♀ R. a. fr. 12 m.m.; alt. rostri ante nares 4; ala 78; cauda 50; Tars. 20; dig. med. c. u. 15; poll. c. u. 12.

Hab. in desertis arenosis inter flumina Kuisip et Svakop terrae Damararum.

*Eremomela damarensis* mh. Superne cinereo-olivacea, achenio capiteque superne et in lateribus cinereis, vertice olivaceo tincto, stria supra-oculari vix ulla. Subtus alba, crisso dilute sulphureo. Cauda rotundata! (Rect. ext. 9 m.m., intermedia brevior,) fusca, olivaceo tincta. Tectrices alarum inferiores albae. Remiges fuscae, extus olivaceo limbatae; 1ma brevis (= 1/2 2 dae); 2=7, 3, 4 et 5 aequales, longissimae. Rostrum corneum (in vivo), nigricans (in sicco). Pedes fusci. Iris laete flava. Femina similis mari sed major et magis olivaceo tincta.

♂ Long. tot. 110; Exp. alar. 152; R. a. fr. 8; ala 51; cauda 44; Tars. 15.

\*) Diese und die folgenden Arten sind bereits auch in Oefvers. of K. Vet.-Akad. Förh., d. 18. April 1855, abgedruckt. D. Herausg.

♂ Long. tot. 112; Exp. alar. 160; R. a. fr. 8,5; ala 52; cauda 47; Tars. 15,5.

Hab. ad flumen Svakop terrae Damararum.

*Erithacus Schlegelii* mh. Cinerea, subtus dilutior (fere albida), in ventre sensim alba. Regio auricularis parum infuscata. Uropygium, tectrices caudae superiores et inferiores, pogonia externa rectricum lateralium, basin versus, et tectrices alarum inferiores alba. Cauda de cet. nigra, vix emarginata. Remiges primariae nigro-fuscae, 3—6 extus vix emarginatae; 2da intus, apicem versus, valde emarginata. Remiges secundariae et tertiariae tectricesque alar. superiores majores fusco-cinerae, extus et apice albido-limbatae. Iris fusca. Rostrum et pedes nigri. — Long. totalis 168; Exp. alar. 291; R. fr. 13; alt. ad nar. 3,5; ala 93; C. 67; T. 28. — Hab. Damara-Land.

*Saxicola albicans* mihi. Albido-grisescens (immaculata), gastraeo, uropygio, tectricibusque caudae albidis. Cauda albida apice fusca. Remiges dilute fusciscentes, extus intusque albido limbatae. Rostrum et pedes nigri. Iris fusca.

♂ R. fr. 15; ala 90; C. 52; T. 30,5; poll. c. u. 15; long. tot. 161; exp. alar. 285.

♂ R. fr. 15; ala 89; C. 49; T. 30,5; poll. c. u. 16; long. tot. 159; exp. alar. 280.

In locis arenosis terrae Damararum, plerumque in fruticibus parvis insidens, vel in terra, fere semper per paria, vivit.

*Platystira affinis* mh. Simillima *Platystirae pririt*, differt vero magnitudine et pictura feminae. Caput superne et dorsum anterius cinerea, (dorsum, in mare, ex parte obtecte nigrum,) macula nuchali, minime definita, albida (in ♂ ochracea.) Ala nigra, taenia longitudinali lata, margineque exteriori albis. Taenia lata e naribus ad nucham coerulecenti-nigra. Tectrices caudae superiores rectricesque nigrae; extima pogonio externo (basi excepto) apiceque albis. Uropygium album, in mare nigro-, in femina cinereo-immixtum. Iris flava. Rostrum et pedes nigri.

♂ Subtus albus, fascia jugulari lata, coerulecente-nigra (14 mm.); stria alba e naribus inter colorem cinereum et nigrum.

♂ Ventre epigastrioque medio albis; lateribus epigastrii, pectore, gutture, lateribusque colli (fere circa nucham) ochraceis, gula dilutiore; stria e naribus dilute ochracea.

♂ R. a. fr. 11; Ala 57; Cauda 44; Tars. 18,5.

♂ " 11,3; " 57; " 44; " 18,5.

In Mimosis terrae Damararum.

*Graculus neglectus* mh. Virescente-niger, dorso aenescente, cinereo-fusco, plumis anguste (1, 1½ mm.) virescente-nigro limbatis, apice rotundatis (in adultis) vel parum acuminatis (in junioribus). Gula vix nuda, angulus enim plumatus sub nares usque extensus. Latera capitis plumosa. Annulus circa oculos nudus (2 m.m. latus), nigricans. Rectrices 12. Iris, in adultis ochracea, dimidio inferiore viridi; in junioribus tota cinereo-fusca. Rostrum nigricante-corneum. Pedes nigri.

♂ Long. tot. 715; Exp. alar. 1160; R. a. fr. 60; alt. baseos 13,5; Ala 273; Cauda 130—138; Tars. 55; Dig. m. c. u. 82.

♀ R. a. fr. 56; Altit. 13; Ala 269; C. 137; T. 55.

Ad insulas orae occidentalis Africae meridionalis, ut Possession, Halifax, Icaboe etc. sat frequens.

*Graculus coronatus* mh. Piscatorum capensium „Kron-Duyker“. Crista frontalis inter oculos erigenda, plumis nonnullis, 25—35 m.m. longis composita. Latera frontis, supercilia et lora quasi tumida, carnea, plumis squamiformibus, rudimentariis praedita; margo ocularis inferior, angulus oris, gula nuda, et maxima pars maxillae inferioris aurantia. Maxilla superior cornea. Iris laete rubra. Pedes nigri. — Niger, tectricibus alarum et scapularibus cinereis. Plumis apice (3—5 m.m. lat.) nigris, nigroque tenue limbatis, obtusiusculis. Rectrices 12. Angulus plumatus gulae nuda sub oculis desinens, nec ante illos extensus.

♂ Long. tot. 560; Exp. alar. 825; R. a. fr. 30; Alt. ibid. 11; Ala 210; C. 130; Tars. 36; Dig. med. c. u. 62.

♀ Long. tot. 540; R. a. fr. 28; Alt. ibid. 10,5; Ala 208; C. 133; Tars. 35; Dig. med. c. u. 60.

Ad insulas Possession etc. sat frequens. Nidus in scopulis, non multo substramine, fuce constat. Ovum 1 album.

## Die 4te und 5te europäische Scharben-Art:

### *Halius Desmarestii* und *H. leucogaster*.

Von

Dr. C. W. L. Gloger.

Als Gegensatz zu dem, schon an sich eben so widerwärtigen, als bei Anderen missliebig machenden und doch wissenschaftlich so nothwendigen Geschäfte, sich fortwährend mit der Bekämpfung schlechter „Arten“ zu befassen, kann es zu einer wohlthuenden Abwechslung und gleichsam zur Erholung dienen, wenn man einmal Veranlassung erhält, auf die entgegengesetzte Weise Gerechtigkeit zu üben und sich einer,

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Journal für Ornithologie](#)

Jahr/Year: 1857

Band/Volume: [5 1857](#)

Autor(en)/Author(s): Wahlberg J. A.

Artikel/Article: [Neue südafrikanische Vögel. 1-4](#)