

Südpolar-Kreises herab¹⁾ und scheint sich zu keiner Jahreszeit weder in Australien, noch auf Kerguelen, noch an dem Vorgebirge der guten Hoffnung zu zeigen. Er variiert stark in der Grösse, zeigt aber sonst keine merklichen Unterschiede, von woher er auch stammen möge²⁾.

§. 6.

Der Cap'sche Sturmvogel³⁾ oder die Cap-Taube (*Procellaria capensis*), aus welcher die modernen Ornithologen eine besondere Gattung unter dem Namen *Daption*⁴⁾ bilden, ist für die antarktische

¹⁾ Ross, op. cit., t. II., p. 415.

²⁾ Schlegel, op. cit., *Procellariae*, p. 16.

³⁾ Feuillee, *Journal d'observations*, p. 211. — Buffon, *Oiseaux*, t. IX., p. 304. — Planches enluminées, Nr. 964. — Brisson, *Ornithologie*, t. VI., p. 146. — *Procellaria capensis*, Linné (*Systema naturae*, 10. Auflage, Bd. I., S. 213).

⁴⁾ Der Name *Daption* wurde im Jahre 1825 von Stephens vorgeschlagen und ist heutzutage von der Mehrzahl der Autoren

Fauna nicht minder charakteristisch¹⁾. Ihre Hauptbrutstätten scheinen sämmtlich jenseits des Polarkreises und in den entferntesten Theilen des südlichen Eismeer zu liegen, wo man den jungen Vögeln dieser Art in unzählbaren Mengen begegnete.

angenommen, doch legen sie ihm sehr verschiedene Werthe bei. So wendet ihm Prinz Carl Bonaparte nur auf die hier in Frage kommende Art an (*Conspectus*, t. II., p. 188), während ihn Schlegel zur Bezeichnung einer Gruppe gebraucht, die alle Sturmvögel umfasst, welche 1. einen tiefschwarzen, gleichförmigen, kurzen, aber starken und comprimierten Schnabel haben; 2. bei denen die erste Schwungfeder die übrigen überragt; 3. der Schwanz mehr oder weniger abgerundet, selten keilförmig ist; 4. das Bein bis zur Ferse befiedert ist; 5. die Nasenlöcher durch eine dünne Scheidewand getrennt sind. (Schlegel, *Muséum des Pays-Bas, Procellariae*, p. 8.) Diese Gruppe entspricht beiläufig der Abtheilung der *Aestrelatae* im Classificationssystem E. Coues, (*General Review of the Family Procellariidae*, *Proc. of the Acad. of Philadelphia*, 1864 und 1866).

¹⁾ Siehe die Karte Nr. 4, auf welcher diese Art mit Nr. 10 bezeichnet ist.



Sitzungs-Protokolle

des Ersten internationalen Ornithologen-Congresses.

(Schluss.)

Friedrich Zeller aus Wien, Delegirter des Vereines für Vogelschutz und Vogelkunde, sowie Geflügelzucht in Salzburg.

Preussen.

Albert Barkowski, Delegirter des ostpreussischen Vereines für Geflügel- und Vogelzucht in Königsberg.

Dr. E. Bauer, Delegirter des Ornithologischen Vereines in Stettin.

L. Ehlers, } Delegirte des Centralvereines für Geflügelzucht in der Provinz Hannover.

Dr. A. Meyer aus Essen an der Ruhr, Delegirter des Rheinisch-westphälischen Thierschutz-Bundes.

Dr. Carl Russ aus Berlin, Delegirter des Vereines „Ornis“ in Berlin, des Vereines „Ornis“ in Magdeburg, des Hanauer Thierschutz-Vereines und des Ornithologischen Vereines in Danzig.

Russland.

Seine Excellenz Alexander von Andréeff, kais. russ. wirkl. Staatsrath, Delegirter des Thierschutz-Vereines in Moskau.

Adolf Bachner, kais. russ. wirkl. Commerzienrath, Delegirter des Thierschutz-Vereines in Warschau.

Schweiz.

Edmund von Eynard aus Genf, Delegirter des Schweizer Jäger- und Wildschutz-Vereines „Diana“.

Friedrich Greuter-Engel aus Basel, Delegirter sämmtlicher ornithologischen Vereine der Schweiz.

Württemberg.

Friedrich Kerz aus Stuttgart, Delegirter des Landesverbandes der Vereine der Vogelfreunde Württembergs.

Theilnehmer:

Belgien.

Dr. Alfons Dubois, Conservator am zoologischen Museum in Brüssel.

Edmund Baron Sélys-Longchamps aus Lüttich, Präsident des belgischen Senates.

Braunschweig.

Dr. Rudolf Blasius, Docent an der Hochschule zu Braunschweig.

Bremen.

Dr. Otto Finsch aus Bremen.

Bulgarien.

Amadäus Graf Alléon aus Varna.

Deutschland.

Seine Durchlaucht Prinz Heinrich VII. Reuss, Botschafter Sr. Majestät des deutschen Kaisers und Königs von Preussen bei Sr. k. und k. Apostol. Majestät.

Frankreich.

Gabriel Baron von Günzburg aus Paris.

Ludwig Baron d'Hamonville, Generalrath des Departements Meurte-et-Moselle, aus Novient-aux-Prés.

Leopold Graf Hugo, Statistiker im Ministerium der öffentlichen Arbeiten in Paris.

Dr. Alfons Milne-Edwards, Professor am naturhistorischen Museum in Paris.

Italien.

Grazian Vallon aus Udine.

Oesterreich-Ungarn.

Gustav Adameiz, Ingenieur aus Wien.

Adolf Bachofen von Echt junior aus Nussdorf an der Donau.

Dr. Carl Claus, k. k. Hofrath aus Wien.

Seine Excellenz Sigmund Freiherr Conrad von Eybesfeld, k. k. wirklicher geheimer Rath und Minister für Cultus und Unterricht.

Carl Demel, Hofzuckerbäcker aus Wien.

Eduard Döll, Oberrealschul-Director aus Wien.

Hugo Freiherr von Dunay de Duna-Vecse aus Wien.

Se. Excellenz Wladimir Graf Dzieduszycki, k. k. wirklicher geheimer Rath aus Lemberg.
 Matthäus Elsinger, Ehrenpräsident des Wiener Thierschutz-Vereines.
 Leopold Exler aus Wien.
 Seine Excellenz Julius Reichsgraf von Falkenhayn, k. k. wirklicher geheimer Rath und Ackerbau-minister.
 Eduard Fink aus Wien.
 Dr. Ferdinand Fischer, k. k. Corvettenarzt aus Wien.
 Ludwig Freiherr Fischer von Nagy-Szalatnya, k. k. Oberlieutenant aus Buzinka.
 Josef Fleischhacker aus Wien.
 Conrad Götz aus Wien.
 Victor Grossbauer Edler von Waldstätt aus Mariabrunn.
 Blasius Hauf, Pfarr-Vicar in Mariahof in Steiermark.
 Dr. Emil Ritter von Herzmanovsky, k. k. Ministerial-Secretär in Wien.
 Eduard Hodek aus Wien.
 Anton Hussy aus Ritzing in Niederösterreich.
 Franz Jaburek aus Wien.
 Adalbert Jeitteles, k. k. Bibliothekar in Pension aus Währing.
 Johann Kadisch Edler von Pferd aus Wien.
 Aurel Kermenič aus Wien.
 Josef Kern aus Wien.
 Johann Kletetschka, Domänen-Director aus Lobositz.
 Julius Koch aus Graz.
 Adolph W. Künast, k. k. Hofbuchhändler aus Wien.
 Gustav Künstler aus Wien.
 W. Ritter von Kutschera-Woborsky, Staatsan-walt in Pension aus Prag.
 Dr. Victor Langhans, k. k. Professor aus Wien.
 Dr. Ferdinand Lentner, k. k. Hof-Concipist aus Wien.
 Dr. Julius von Madarász, Adjunct des ungarischen National-Museums aus Budapest.
 August Graf Marschall, k. k. Kämmerer aus Meidling.
 Dr. August Mojsisovics Edler von Mojsvár, Professor an der technischen Hochschule in Graz.
 Ludwig Melzer aus Wien.
 Dr. Johann Palacky aus Prag.
 Franz Xaver Pleban, Apotheke aus Wien.
 Leopold Graf Podstatzky-Liechtenstein, k. k. Kämmerer aus Wien.
 Othmar Reiser aus Wien.
 Alois Rogenhofer, k. k. Custos aus Wien.
 Dr. Wladislaw Schier aus Prag.
 Robert Schröer aus Wien.
 Arthur Freiherr Schwäger von Hohenbruck, k. k. Sectionsrath in Wien.
 Oscar Simony, Professor an der Hochschule für Boden-cultur in Wien.
 Johann Spatny aus Wien.
 Dr. Franz Steindachner, k. k. Regierungsrath und Director des zoologischen Hof-Cabinets in Wien.
 Gabriel Szikla, Professor aus Stuhlweissenburg.
 Josef Talsky aus Neutitschein.
 Victor Ritter von Tehusi zu Schmidhoffen aus Hallein.
 Adam von Ulanowski aus Krakau.
 Emanuel Urban, Professor in Pension aus Troppau.
 Maximilian Freiherr von Washington, Mitglied des Herrenhauses aus Wildon.
 Stefan Freiherr von Washington aus Wildon.

Heinrich Wien, k. k. Regierungsrath aus Wien.
 Julius Zecha aus Unter-Döbling.
 Moriz Zecha aus Wien.
 Dr. Wilhelm Zenz, k. k. Professor aus Wien.
 Zdenko Graf und Herr von Zierotin, k. k. Kämmerer aus Wien.
 Dr. Carl Zimmermann, Hof- und Gerichtsadvocat aus Wien.
 Wladislaw Zontag, Custos aus Lemberg.

Preussen.

Dr. B. Borggreve, Director der Forstakademie zu Münden.

Russland.

Dr. Modest Bogdanow, Professor aus St. Petersburg.
 Dr. Waldemar Kriworotow aus Moskau.

Sachsen.

Julius Thiele aus Glauchau.

Schwarzburg-Sondershausen.

E. v. Wolfersdorff, Oberstlieutenant a. D.

Schweiz.

Dr. A. Girtanner aus St. Gallen.

Verzeichniss der dem Congresse vorgelegten Publikationen.

Aus den Vereinigten Staaten von Amerika.

(Von C. Hart Merriam, Locust Grove, Lewis County, New-York.)
 American Ornithologists' Union:

Extract from constitution relating to memberships. Bird migration.

Aus Belgien.

(Von Edmund Baron Sélys-Longchamps in Lüttich.)

Ministère de l'Intérieur:

Oiseaux insectivores. Règlement du 1 mars 1882.

Baron Sélys-Longchamps:

1. Discours à l'Académie sur les animaux vertébrés de la Belgique, utiles ou nuisibles à l'agriculture 1861.
2. Discours au Sénat belge de la Loi sur la chasse. (Séance du 4 mars 1873.)
3. Loi sur la chasse du 28 février 1882, avec le règlement sur les oiseaux insectivores et les instructions.
4. Discours sur la Loi précédente au Sénat, dans la séance du 26 janvier 1882.
5. Observations sur les phénomènes périodiques du règne animal, et particulièrement sur les migrations des oiseaux en Belgique de 1841 à 1846.
6. Communication au sujet des phénomènes périodiques.
7. Discours sur le calendrier de faune en Belgique, prononcé à la séance publique de la classe des sciences, le 16 décembre 1852.

I. Notices extraites des bulletins de l'académie, in 8°:

1. Sur une nouvelle mésange d'Europe (*Parus borealis*) — Tome X. 1843.
2. Sur une migration de Casse noix (*Nucifraga*) — Tome X. 1844.
3. Récapitulation des hybrides, observés dans la famille des Anatidées — Tome XII. 1845.
4. Sur les beccoisés leucoptère et bifascié — Tome XIII. 1846.

5. Sur la famille des Recurvirostridées — Tome XVIII. 1851.
6. Discours sur la faune de Belgique, à la séance publique de la classe des sciences, le 17 décembre 1854 — Tome XXI.
7. Sur l'hirondelle rousseline d'Europe et les autres espèces du sous-genre Cecropis — Tome XXII. 1885.
8. Additions à la récapitulation des Anatidées hybrides — Tome XXIII. 1856.
9. Sur deux oiseaux, observés en Belgique (*Buteo variegatus* var. plumipes — et *Columba livia* var. didina) — Tome VI. 2 série. 1859.
10. Apparition du Syrrhaptes heteroditus en Belgique — Tome XVII. 1854.
11. Le guépier (merops) en Belgique — Tome XXXI. 1872.
12. Rapport sur l'époque où le Cetras Lagopus a disparu de la Belgique — Tome XXXV. 1873.
13. Discours sur la classification des oiseaux depuis Linné, à la séance publique de la classe des sciences, le 16 décembre 1879.
- II. Extrait des mémoires de la Société Royale des sciences de Liège — Tome IV. 1846;
11. Sur les oiseaux américains, admis dans la faune européenne.
- III. Extrait du bulletin de la Société zoologique de France — Tome VII. 1882;
15. Excursion à l'île d'Helgoland en septembre 1880.
16. Considérations sur le genre Mésange (Parus) — Tome IX. 1884.
- IV. Articles extraits de la Revue zoologique de M. Guérive Méneville, Paris, in 8°:
17. Analyse de l'ouvrage sur les oiseaux d'Europe du Dr. Schlegel. 1845.
18. Analyse de l'ouvrage sur l'ornithologie de la Grèce du comte van der Mühle, 1844.
19. Sur le *Passer pusillus* et la *Sylvia ieterina*. 1847.
20. Analyse de l'ouvrage sur le Dodo de M. Strickland. 1848.
21. Résumé, concernant les oiseaux brévipedes du même ouvrage. 1848.
22. Analyse du catalogue des oiseaux d'Europe du prince Bonaparte. 1857.
- V. Publications, concernant la 3. question du programme du congrès: Réseau de stations ornithologiques à établir:
23. Observations sur les phénomènes périodiques du règne animal, et particulièrement sur les migrations des oiseaux en Belgique de 1841 à 1846, in 4°. Extrait des mémoires de l'Académie Royale de Belgique — Tome XXI. 1848.
24. Communication de M. le baron de Sélys-Longchamps au sujet des phénomènes périodiques. (Bullet. Acad. Belg. — Tome XIII. 1845.)
25. Discours sur le calendrier de faune en Belgique, à la séance publique du 16 décembre 1852. (Bullet. Acad. Belg. — Tome IX. 1852.)
- VI. Concernant les oiseaux utiles (1. question du programme du congrès).
26. Sur les animaux vertébrés de la Belgique, utiles ou nuisibles à l'agriculture. Discours à la séance publique de l'Académie Royale de Belgique du 16 décembre 1861. (Bullet. Tome XII.)
27. Discussion au Sénat de Belgique, le 4 mars 1873, de la Loi sur la chasse. (Annales parlementaires, pages 61 à 72.)

28. Discussion au Sénat de Belgique, le 26 janvier 1882, de la nouvelle Loi sur la chasse. Discours de M. le baron de Sélys-Longchamps. (Annales parlementaires.)

(Von F. Vanbuggenhondt in Brüssel.)

Chasse et pêche.

(Von Henry Wilford in Tamise.)

Le champion de Hearson, incubateur automatique pour l'éclosion artificielle de toutes espèces d'oeufs.

Brasilien.

(Von Pedro Baron Carvalho de Borges.)

L'empire de Brésil en l'exposition de 1886 à Philadelphia.

Bremen.

(Von Dr. O. Finsch.)

Ueber Vögel der Südsee.

Frankreich.

(Von Josef M. Cornely in Tours.)

Bulletin mensuel de la Société nationale d'acclimatation de France.

Extraits de la Revue et Magasin de Zoologie.

Extraits de la Revue zoologique, par la Société Cuvierienne.

(Von E. Lemoine in Crosne.)

Le Poussin, organe des éleveurs.

Grossbritannien.

(Von E. Cambridge Phillips in Brecon.)

Ueber die Abstammung des Haushuhnes.

Oesterreich-Ungarn.

(Von Spiridion Brusina in Agram.)

Anomalien der Ornis Croatica.

Die Neritodonta Dalmatiens und Slavoniens nebst allerlei malakologischen Bemerkungen.

(Vom Ornithologischen Verein in Wien.)

Zur Reform der Vogelschutz-Gesetze.

(Vom Wiener Thierschutz-Verein.)

Separatbericht über die auf dem IX. internationalen Thierschutz-Congress in Wien abgehaltenen Verhandlungen, den Vogelschutz betreffend.

(Von Victor Ritter von Tschusi zu Schmidhoffen in Hallein.)

Instruction für die Mitglieder der ornithologischen Beobachtungs-Stationen in Oesterreich und Ungarn.

Preussen.

(Von H. Röhl in Stettin.)

„Zeitschrift für Ornithologie und praktische Geflügelzucht.“

Sachsen.

(Von Eduard Gatzsch in Dresden.)

Vorschläge zur Beförderung der Ansiedlung von Meisen und anderen Kerbthierfressern in Anlagen und Gärten. Hahmentdrige Hennen. Von A. B. Meyer in Dresden.

(Von K. G. Henke in Dresden.)

Ueber neue und ungenügend bekannte Vögel, Nester und Eier aus dem ostindischen Archipel im königl. zoologischen Museum in Dresden.

(Von Dr. F. Theile in Lockwitz.)

„Ueber Berg und Thal.“ Organ des Gebirgsvereines für die sächsisch-böhmische Schweiz.

Schweiz.

(Von Ferdinand Wirth in Zug.)

„Schweizerische Blätter für Ornithologie.“

(Von der Schweizerischen Ornithologischen Gesellschaft.)

Eingabe der Schweizerischen Ornithologischen Gesellschaft an den internationalen Ornithologen-Congress vom 7. bis 14. April 1884 in Wien.

Verzeichniss der dem Congresse vorgelegten schriftlichen Promemoria.

Belgien.

Von Edmund Baron Sélvs-Longchamps in Lüttich.

Grossbritannien.

Von Heinrich Gaetke in Helgoland.

Italien.

Von Vincenz Fusina in Pavia.

Oldenburg.

Von C. F. Wiepken in Oldenburg.

Oesterreich-Ungarn.

Von dem Anpflanzungsverein in Warnsdorf (Böhmen).

Von dem ungarischen Jagdschutz-Verein in Budapest.

Von dem Jagd- und Vogelschutz-Verein in Aussig.

Russland.

Von Sr. Excellenz Herrn A. von Middendorff in Hellenorm.



Ornithologische Notizen auf dem Wege von Calcutta nach Allahabad.

Von Ludovick C. Stewart.

(Fortsetzung.)

Ich selbst brachte den grössten Theil der zwei Tage damit zu, unter den schönen Alleen von Mango-Bäumen umher zu streifen, welche der Scenerie der Gegend ein auffallendes Aussehen geben, da die Gegend, wie ganz Unter-Bengalen, so flach als ein Billard und reich bebaut ist. Ich bekam nichts, was mir ganz neu wäre, doch einige sehr annehmbare Vögel, z. B. einen beschopften Drongo-Neuntödter (*Chibia hottentota*), eine schöne und bemerkenswerthe Species, welche einen gabelförmigen Schweif hat, wie die meisten anderen Drongo-Neuntödter und deren äussere Federn überdies noch gewunden sind. Der Kopf ist mit einem Helm geschmückt, welcher aus langen Haaren besteht, und über ihre Schultern fällt. Der gemeine Drongo-Neuntödter oder Königskrähe (*D. albicinctus*) war zahlreich zu sehen, entweder einzeln oder nur zu zweien und dreien. Der schwarzköpfige Pfingstvogel (*Oriolus melanocephalus*), die oranggelbe Drossel (*Geocichla citrina*) und der Sonnenvogel oder magpie robin (*Copsychus saularis*) besuchten oft die Wipfel der Mango-Bäume und ich hörte die lauten Crescendo-Töne des bengalischen Kukuks (*H. fugax*), doch sah ich kein anderes Exemplar dieser Art, ausser dem rothflügeligen Hornkukuk (*Centropus rufipennis*) und ein Paar des schwarz und weiss geschopften Kukuks (*Oxylophus serratus*), welcher einen lauten gellenden Schrei hat, den man nur während seines Fluges hört. Der Halsbandsittich (*Palaeornis torquatus*) war massenhaft vorhanden und in der Nähe der Ortschaften und unseres Lagers der gemeine Myna (*Aeridotes tristis*) und der nirgends fehlende Spatz und die indische Dohle (*Corvus splendens*) — ein lächerlicher Artname, aber so heisst sie. Ich sah einige Wanderelstern (*Dendrocitta rufa*), unterliess es jedoch, mir einige Exemplare zu verschaffen, was erst einige Tage später geschah. Es ist dies eine von drei, dem continentalen Indien eigenthümlichen Arten, die anderen sind *D. sinensis*, auf den nordwestlichen Himalaya beschränkt und *D. leucogastra*, ein sehr hübscher, den Nilgherris und der südlichsten Kette der Malabar Gähls eigenthümlicher Vogel. Ihre Lebensweise und ihre Gewohnheiten sind ganz dieselben, wie die ihrer nahen Verwandten, unserer eigenen Elster und der Elsterfamilie selbst, und jede besitzt eine sehr laute

und leicht kenntliche Stimme, ein Bulbul (*Pycnonotus pygmaeus*) war massenhaft vorhanden, aber ich sah keinen seiner Vettern *P. jocosus*, welcher rings um Calcutta gemein ist.

Der erstgenannte Vogel wird durch stellvertretende Formen in den verschiedenen Theilen Indiens ersetzt. Alle sind sie muntere, zuthunliche Vögel, die sich leicht zähmen lassen, reizende Stubengenossen werden und allerlei Kunststücke erlernen.

In einigen Theilen Indiens werden sie zum Kämpfen abgerichtet: sie machen nicht den Anspruch zu singen, aber ihre Stimme ist ein lauter, lustiger Wirbel; der Bulbul der Dichter ist der Shama, der reizendste Singvogel, der in dieser Beziehung in der That mit unserer Nachtigall verglichen werden kann und deshalb als Stubenvogel sehr geschätzt ist: ich glaube die wahren Nachtigallen werden in Persien gefunden.

Ich beobachtete zwei Arten Schwätzer (*Malacocercus versicolor* und *M. caudatus*), so ziemlich gleich häufig und mit ähnlicher Lebensweise. Sie sind mehr Heckenbewohner als Feld- oder Waldvögel: ihr Flug geht kurz und mühsam von Busch zu Busch und wenn sie ein Gebüsch oder einen kleinen Baum erreichen, so kann man sie beobachten, wie sie an demselben ihren Weg von einem unteren Aste zu dem nächst höheren nehmen, auf der entgegengesetzten Seite auftauchen und wie sie mit lautem Schreien einem anderen Baume zufliegen, das weder traurig noch ängstlich klingt, sondern gerade nur ausgestossen wird, um etwas zu sagen. Es gibt noch einige andere Arten in Indien: ich habe sie auf dem Himalaya nicht gesehen, woselbst sie gewissermassen durch verschiedene Arten von Garrulax oder Lachelstern repräsentirt werden, welche ihnen in der Lebensweise, im Fluge und Gange, welcher ein Sprung und kein Hüpfen ist, und im Nestbaue sehr gleichen.

Die Schwätzer sind allgemein als die Sählbhaye oder die sieben Brüder bekannt, nach der Anzahl, welche gewöhnlich eine Familie bildet: sie sind düster gefärbt und von nichts weniger als gefälligem Aussehen, aber sie sind Vögel, welche man sehr gerne beobachtet und nehmen sich in der Vogelstube nett aus.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [010](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Sitzungs-Protokolle des Ersten internationalen Ornithologen - Congresses. \(Schluss.\) 64-67](#)