

II. Jahresbericht (1884)  
über die  
ornithologischen Beobachtungsstationen in Dänemark.

Von  
Chr. Fr. Lütken,

Prof., Dr. phil.



Beobachtungen für das Jahr 1884 sind mitgeteilt von:

**B.:** Hofjägermeister A. Brun auf »Luisiana« unweit **Helsingör**, welcher bemerkt:

»Ich habe dem von mir im vorigen Jahre eingesandten Berichte nicht viel hinzuzufügen. Ausserdem hat mein sechsmonatlicher Aufenthalt in der Hauptstadt im Winter 1883/84 eine Lücke in den Beobachtungen verursacht.«

»Obleich der Winter 1883/84 hier in Dänemark un-  
gemein milde war, so dass die Eiskeller nur selten gefüllt  
werden konnten, kamen die Zugvögel, mit Ausnahme des  
Staares und der Holztaube, doch wegen des rauhen Früh-  
lingswetters später als gewöhnlich.« \*)

**Hs.:** Stammgutsbesitzer **Herschend** auf **Herschends-  
gave**, im Osten vom **Skanderborg-See**.

**A.:** H. Arctander, Arzt in **Storeheddinge (Seeland)**,  
Beobachtungen von dem benachbarten Leuchtturm (»Stevns-  
Fyr«).

**K.:** Krabbe, stud. med., Beobachtungen auf **Amager**  
bei Kopenhagen und **Thy** in Jütland.

\*) Diese Bemerkung dürfte anderen Beobachtern gegenüber eine  
etwas zu allgemeine Fassung bekommen haben. (L.)

**J.:** Branddirector Justesen in Ringkjöbing (westl. Jütland), Herausgeber der »Jagdzeitung«, theilt in dieser Zeitung verschiedene eingeschickte Notizen mit.

**L.:** Aus dem Journal des zoologischen Museums.

**F.:** Cand. pharm. Faber in Nykjöbing (**Mors**) bemerkt: »Das Terrain, welches ich untersucht, ist die Insel **Mors**, deren Fauna ich durch zahlreiche Ausflüge recht gut kennen gelernt; ferner **Thy**, wohin ich einzelne grössere Excursionen gemacht, und der westliche Theil von **Salling**, den ich ebenfalls dann und wann besucht habe. Für **Thy** und **Salling** sind demnach meine Beobachtungen noch unvollständig; es sind aller Wahrscheinlichkeit nach mehrere Arten da, welche ich nicht Gelegenheit hatte zu beobachten, und besonders ist der östlichste waldreichere Theil von **Salling** mir zur Zeit ganz unbekannt. In dem genannten Terrain habe ich im Jahre 1884 folgende 116 Arten von Vögeln aufgefunden:

Dandalus rubecula.  
 Ruticilla phoenicura.  
 Merula vulgaris.  
 Turdus pilaris.  
     »  iliacus.  
     »  musicus.  
 Saxicola oenanthe.  
 Pratincola rubetra.  
 Motacilla alba.  
 Budytes flavus.  
 Anthus pratensis.  
 Accentor modularis.  
 Regulus cristatus.  
 Sylvia nisoria.  
     »  hortensis.  
     »  cinerea.  
 Calamoherpe phragmitis.  
 Hirundo urbica.  
     »  rustica.  
     »  riparia.  
 Muscicapa luctuosa.

Muscicapa grisola.  
 Lanius collurio.  
 Troglodytes parvulus.  
 Parus major.  
     »  coeruleus.  
 Poecile palustris.  
 Sitta europaea var. caesia.  
 Certhia familiaris.  
 Alauda arvensis.  
 Galerida cristata.  
 Plectrophanes nivalis.  
 Emberiza citrinella.  
 Miliaria europaea.  
 Schoenicola schoeniclus.  
 Passer montanus.  
     »  domesticus.  
 Pyrrhula rubicilla.  
 Carduelis elegans.  
 Linaria alnorum.  
 Cannabina sanguinea.  
     »  flavirostris.

Ligurinus chloris.  
 Fringilla coelebs.  
     » montifringilla.  
 Sturnus vulgaris.  
 Corvus corax.  
     » frugilegus.  
     » cornix.  
 Lycos monedula.  
 Pica caudata.  
 Garrulus glandarius.  
 Cypselus apus.  
 Alcedo ispida.  
 Cuculus canorus.  
 Picus major.  
 Buteo vulgaris.  
 Cerchneis tinnunculus.  
 Accipiter nisus.  
 Brachyotus palustris.  
 Nyctea nivea.  
 Athene noctua.  
 Columba palumbus.  
 Sterna cinerea.  
 Ciconia alba.  
 Fulica atra.  
 Gallinula chloropus.  
     » porzana.  
 Rallus aquaticus.  
 Crex pratensis.  
 Numenius arquatus.  
 Limosa lapponica.  
 Totanus glareola.  
     » calidris \*).  
 Machetes pugnax.  
 Actitis hypoleucis.  
 Tringa alpina.  
 Gallinago gallinula.  
     » scolopacina.

Gallinago major.  
 Scolapax rusticola.  
 Recurvirostra avocetta.  
 Haematopus ostralegus.  
 Vanellus cristatus.  
 Eudromias morinellus.  
 Charadrius pluvialis.  
 Aegialites hiaticula.  
     » cantianus.  
 Anser cinereus.  
 Bernicla torquata.  
 Cygnus musicus.  
 Tadorna cornuta.  
 Spatula clypeata.  
 Anas crecca.  
     » boschas.  
     » penelope.  
 Fuligula marila.  
 Oidemia nigra.  
     » fusca.  
 Clangula glaucion.  
 Harelda glacialis.  
 Mergus serrator.  
 Thassalidroma pelagica.  
 Sterna cantiaca.  
     » argentata.  
     » anglica.  
     » fluviatilis.  
     » minuta.  
 Hydrochelidon nigra.  
 Xema ridibundum.  
 Larus canus.  
     » argentatus.  
     » marinus.  
 Colymbus septentrionalis.  
 Podiceps rubicollis.  
     » cristatus.

\*) Hierzu Totanus ochropus, siehe unten.

Die unten genannten Arten können das ganze Jahr in dem angegebenen Terrain getroffen werden:

Dandalus rubecula.	Passer domesticus.
Merula vulgaris.	Fringilla coelebs.
Accentor modularis.	Sturnus vulgaris.
Troglodytes parvulus.	Corvus cornix.
Parus major.	Pica caudata.
» coeruleus.	Accipiter nisus.
Poecile palustris.	Athene noctua.
Alauda arvensis.	Sterna cinerea.
Galerida cristata.	Anas boschas.
Emberiza citrinella.	Larus canus. (Nicht brütend).
Miliaria europaea.	» argentatus. »
Passer montanus.	» marinus. »

Die unten genannten Arten kommen als Strichvögel vor:

Sitta eur. v. caesia. (Brütend?)	Garrulus glandarius.
Certhia familiaris. (Brütend?)	Cypselus apus.
Corvus corax.	Picus major. (Brütend?)
» frugilegus.	Columba palumbus.
Lycos monedula.	

Die folgenden finden sich auf dem Durchzuge, im Frühlinge und Herbste, zum Theil auch überwinternd:

Ruticilla phoenicura.	Actitis hypoleucis.
Turdus pilaris.	Gallinago gallinula.
» iliacus.	Scolopax rusticola.
Regulus cristatus.	Eudromias morinellus.
Muscicapa luctuosa.	Anser cinereus.
» grisola.	Bernicla torquata.
Plectrophanes nivalis.	Cygnus musicus.
Pyrrhula rubicilla.	Anas penelope.
Linaria alnorum.	Fuligula marila.
Canabina flavirostris.	Oidemia nigra.
Fringilla montifringilla.	» fusca.
Brachyotus palustris.	Clangula glaucion.
Rallus aquaticus.	Harelda glacialis.
Numenius arquatus.	Colymbus septentrionalis.
Limosa lapponica.	

Die folgenden Arten brüten hier im Sommer und ziehen im Winter fort:

Turdus musicus.	Totanus glareola.
Saxicola oenanthe.	» calidris.
Pratincola rubetra.	Machetes pugnax.
Motacilla alba.	Tringa alpina.
Budytes flavus.	Gallinago scolopacina.
Anthus pratensis.	» major.
Sylvia nisoria.	Recurvirostra avocetta.
» hortensis.	Haematopus ostralegus.
» cinerea.	Vanellus cristatus.
Calamoherpe phragmitis.	Charadrius pluvialis.
Hirundo urbica.	Aegialitis hiaticula.
» rustica.	» cantianus.
» riparia.	Tadorna cornuta.
Lanius collurio.	Spatula clypeata.
Schoenicola schoeniclus.	Anas crecca.
Carduelis elegans.	Mergus serrator.
Cannabina sanguinea.	Sterna cantiaca.
Ligurinus chloris.	» anglica.
Cuculus canorus.	» argentata.
Buteo vulgaris.	» fluviatilis.
Cerchneis tinnunculus.	» minuta.
Ciconia alba.	Hydrochelidon nigra.
Fulica atra.	Xema ridibundum.
Gallinula chloropus.	Podiceps rubricollis.
» porzana.	» cristatus.
Crex pratensis.	

Einzelne Arten zeigen sich nur im Winter hier:  
 Alcedo ispida. | Nyctea nivea.

Als eine seltene Erscheinung kann genannt werden:  
Thalassidroma pelagica.«

Zwei allgemeine Bemerkungen dürfen hier noch Platz finden: unter den hier und im vorigen Berichte mitgetheilten Notizen werden sich mehrere finden, die unbedeutend erscheinen mögen, andere, die nur auf sehr beschränkte locale Verhältnisse sich beziehen. Abgesehen davon, dass eine

Grenze schwer zu ziehen wäre, habe ich sie stehen lassen, aus dem Grunde, weil Bemerkungen, die jetzt geringfügig erscheinen, im Laufe der Zeit eine nicht vorauszusehende Bedeutung erlangen können. Zweitens muss ich hervorheben, dass die mitgetheilten Ankunftszeiten oft nicht die ersten sind, an denen dieser und jener Zugvogel sich hier im Lande eingefunden hat, was sich in manchen Fällen aus vollständigeren Beobachtungsreihen herausstellen würde. (L.)

1. *Milvus regalis*, auct. (»Glente«).

Ankunft bei **Storeheddinge** am 14. März. (A.)

2. *Cerchneis tinnunculus*, Linn. (»Taarnfalk«).

Am 18. Februar 1884 sah ich einen solchen bei der **Vedslet**-Kirche; am 28. April erhielt ich sämtliche Eier, 7 St. (Hs.)

Nistet in mehreren Dorfkirchen auf **Mors**, **Salling** und **Thy**; in **Salling** traf ich das Nest mit 6 Eiern in der Kirche zu **Hjerk** am 14. Mai, und mit 5 Eiern in der Kirche von **Krejberg** an demselben Tage. Auf **Mors** nistet er in den Kirchen von **Solbjerg**, **Seierslev** und **Karby**; in **Thy** traf ich zwei Paar in der Kirche von **Thisted** am 21. Mai, ein Paar in der Kirche von **Snedsted** am 13. April, ein Paar in der Kirche von **Vestervig** am 14. April, ein Paar in der Kirche von **Österild** am 21. Mai, vier Paar in der Kirche von **Hjardemaal** am 21. Mai (mit respective 6, 5, 5 u. 4 Eiern). Auf **Skareklit** (einem isolirten Kreidefelsen im Meere bei **Bulbjerg**) sah ich am 22. Mai drei Paar Thurm-falken, welche sich stets auf dem Felsen aufhielten und an deren Absätzen wahrscheinlich ihre Nester hatten. (F.)

Ein Nest wurde mit 3 nur ein paar Tage alten Jungen (2. Brut des Jahres?) in der Kirche von **Sønder-Omme** (**Jütland**) am 31. August 1884 gefunden. Nistete in einem Walde bei **Taaning** (ebenda) in einer hohen Buche: 5 Junge. (J.)

3. *Hypotriorchis aesalon*, Tunstall. (»Dvärgfalk«).

Ein Männchen am 1. October von **Aagaard**, **Öster-Hanherred** (**Jütland**) eingeschickt. (L.)

4. *Accipiter nisus*, Linn. (»Spurvehög«).

Wird oft auf **Mors** umherstreichend gesehen; sein Nest habe ich nicht gefunden. (F.)

5. *Aquila chrysaëtus* var. *fulva*, Linn. (»Kongeörn«).

Ein Königsadler, auf **Bornholm** (Kirchspiel **Poulsker**) in der zweiten Woche vom November geschossen, wurde am 22. November eingeschickt. (L.)

6. *Pandion haliaëtus*, Linn. (»Flodörn«)

ist vom Forstassistenten Falkenberg im Walde **Gribskov** (nördl. **Seeland**) brütend gefunden; im Neste 2 Eier. (L.)

7. *Pernis apivorus*, Linn. (»Hvæpsevaage«).

Bei **Frijsenborg** (**Jütland**) Mai 1884 geschossen; brütete auch da im Jahre 1883. (J.)

8. *Buteo vulgaris*, Bechst. (»Musevaage«).

Ankunft bei **Storeheddinge** am 13. März. (A.) Ein Paar nistete im **Höjris-Walde** (**Mors**); wird sonst hier nur dann und wann, über die Felder streichend, gesehen. (F.)

9. *Archibuteo lagopus*, Brünn. (»Fjeldvaage«).

Bei **Frijsenborg** (**Jütland**) im December 1883 geschossen. (J.)

10. *Circus aeruginosus*, Linn. (»Rödbrun Kjærhög«, »Rörfalk«).

Wenn er auch gewiss in **Thy** nistet, habe ich ihn dennoch dort nicht gesehen; dagegen erhielt ich von einem Collegen ein Exemplar, am 17. Juli geschossen, mit einem Gelege von 4 Eiern aus **Astrup Weiher** bei Ryom (**Jütland**). (F.)

11. *Circus pallidus*, Sykes (»Steppehög«).

Ein Männchen wurde am 6. November von **Birkende-gaard** auf **Seeland** eingeschickt. (L.)

12. *Circus cyaneus*, Linn. (»Blaa Kjærhög«, »Hedefalk«).

Auf dem Gefilde von **Skaarup** sah ich am 28. Mai eine Kornweihe sehr niedrig über die Erde dem Ufer des **Skanderborg-Sees** entlang fliegen. (Hs.)

13. *Nyctea nivea*, Thunbg. (»Sneugle«).

Ein Exemplar wurde zu **Mollerup (Mors)** am 1. December geschossen. (F.)

Ein anderes auf der See (unweit **Kopenhagen** wahrscheinlich) geschossen, am 17. October eingeliefert. (L.)

14. *Athene passerina*, Linn. (»Dvärgugle«).

Ein Exemplar vom **Hassager Walde** (nördliches **Seeland**) wurde am 23. November eingeschickt. (L.)

15. *Athene noctua*, Retz (»Kirkeugle«).

Nistet in vielen Kirchen auf **Mors**, **Salling** und **Thy**. In der Kirche zu **Nykjöbing (Mors)** brüten mehrere Paare; ferner habe ich sie in den Kirchen von **Galtrup**, **Solbjerg**, **Tödsö**, **Seierslev** und **Karby (Mors)**, von **Hjerk** (4. Mai: 1 Ei) und **Krejbjerg** (4 Eier) auf **Salling** getroffen. In **Thy** sah ich sie in der Kirche zu **Thisted** und **Snedsted** und fand ein todes Exemplar in der Kirche zu **Hjardemaal**. (F.)

16. *Nyctale Tengmalmi*, Gm. (»Perleugle«).

Ein Exemplar am 20. November vom Grafen Moltke auf **Nörager** eingeschickt; ein zweites am 21. December bei **Damhuset** (unweit **Kopenhagen**) geschossen. (L.)

Bei **Engestofte (Lolland)** am 25. November geschossen. (J.)

17. *Strix flammea*, Linn. (»Slörugle«).

Am 8. April 1884 nahm ich in der Kirche zu **Vedslet** ein Gelege von 5 Eiern, und am 28. April erhielt ich von der Kirche zu **Thyrsted** (südl. von **Horsens**) eines von 6 St. (Hs.)

18. *Bubo maximus*, Sibb. (»Stor Hornugle«)

scheint zu den Strichvögeln gerechnet werden zu müssen, wenn nicht, wie auch die Schnee-Eule, *Strix nyctea*, zu den Zugvögeln. Diese letztere habe ich öfters in unseren Haiden im Winter gejagt, aber ohne jemals in Schussnähe zu kommen. — *Bubo maximus* ist diesen Winter in der Nähe von **Helsingör** gesehen worden, obgleich er hier auf Seeland nirgends brütet. (B.)

19. *Otus vulgaris*, Flemm. (»Lille Hornugle«).

Am 13. November aus **Horsens** eingeschickt. (L.)

20. *Brachyotus palustris*, Forster. (»Hedeugle«).

Am 5. October wurde ein Paar bei **Harre** in **Salling** geschossen.

Auf **Vester Lyng** am **Seirö-Bucht (Seeland)** traf ich ein Paar am 12. Januar. (F.)

21. *Cypselus apus*, Linn. (»Mursvale«).

Ankunft bei **Storeheddinge** am 13. Mai; am 22. August wieder fort. (A.)

Nistet nicht auf **Mors**, wird aber bisweilen streichend getroffen; ich sah vier Exemplare am 1. Juli auf **Örodden** bei **Nykjöbing**, am 10. Juli und 15. August ein Exemplar in der genannten Stadt. (F.)

Am 12. Mai sah ich ihn zum ersten Male — aber nur in geringer Menge — über die Strassen Kopenhagens schweben; am 13. Mai war die Ankunft allgemein, und sah ich ihn z. B. an diesem Tage in Menge am Festungsgraben auf **Amager**. (K.)

22. *Hirundo rustica*, Linn. (»Landsvale«)

wurde sehr spät von mir bemerkt, am 9. Mai. Pflügt sonst am 1. Mai sich zu zeigen. Anzahl gering. (B)

Zum ersten Male bei **Herschendsgave** am 30. April wahrgenommen. (Hs.)

Ankunft bei **Storeheddinge** am 1. Mai. (A.)

Das erste Exemplar sah ich am 2. Mai bei **Skarregaard (Mors)**. Bei **Nykjöbing** sah ich sie nicht vor dem 10. Mai,

am 12. war sie da in grösserer Zahl. Brütet allgemein sowohl in **Nykjöbing** als auf dem Lande und ist bei Weitem zahlreicher als *Hirundo urbica*. Am 1. Juli fand ich Nester mit grossen Jungen in einem Stallgebäude zu **Höjris (Mors)**. (F.)

Am 10. Mai sah ich zum ersten Male einige wenige Exemplare am Festungsgraben auf **Amager**; am 13. Mai in Menge an derselben Stelle. (K.)

Eine beinahe rein weisse Dorfschwalbe wurde im September 1884 bei **Lyngaa (Jütland)** geschossen. (J.)

### 23. *Hirundo urbica*, Linn. (»Bysvale«)

bemerkte ich erst am 11. Mai. Anzahl abnehmend. (B.)

Zum ersten Male am 8. Mai bei **Herschendsgave** wahrgenommen. (Hs.)

Brütet in den Häusern zu **Nykjöbing**, aber nicht in besonders grosser Zahl. Das erste Paar sah ich da am 13. Mai. (F.)

Am 15. Mai sah ich sie zum ersten Male am Festungsgraben **Amagers** bei einem Magazingebäude, das eine kleinere Schaar von circa 10 Stück anhaltend umflatterte. (K.)

### 24. *Hirundo riparia*, Linn. (»Digesvale«).

Zum ersten Male am 12. Mai bei **Herschendsgave** gesehen. (Hs.)

Brütet colonieweise an vielen Orten auf **Mors** u. **Thy**. Das erste Paar sah ich am 10. Mai bei **Nykjöbing**; am 13. Mai war sie in grosser Menge an einem der Brutplätze (in einem Sandgraben ebenda) angelangt; am 23. Mai fand ich zwei Colonien bei **Sjörring (Thy)**, am 20. Juni eine kleine Colonie am **Fegge Klit (Mors)**, am 1. Juli flügge Junge in einer Colonie bei **Höjris (Mors)**. (F.)

Am 13. Mai zum ersten Male am Festungsgraben auf **Amager** gesehen, doch nicht in grosser Zahl. (K.)

### 25. *Cuculus canorus*, Linn. (»Gjöge«)

wird hier immer seltener, ich habe in diesem Jahre nur einmal seine Stimme gehört. (B.)

Wurde zum ersten Male in der Gegend von **Herschendsgave** am 11. Mai 1884 gehört. Es waren hier in diesem Jahre sehr wenige, und es gelang mir nicht, dessen Ei zu finden. (Hs.)

Gemein überall auf **Mors**, **Salling** und **Thy**. Auf den Haiden und in den Dünen von **Thy** traf ich den Kukuk besonders zahlreich am 21.—24. Mai. Bei **Nykjöbing** hörte ich ihn zum ersten Male am 12. Mai. (F.)

Ich habe auch den Kukuk diesen Sommer in **Thy** dreimal gesehen, jedesmal an ganz waldlosen und wüsten Stellen; am 27. Juli sah ich ein an demselben Tage bei **Voldum-See (Hjardemaal-Klit)** geschossenes Exemplar; am 1. August sah ich einen am **Vester-Vandet-See**, wahrscheinlich einen ganz jungen Vogel, welcher mir erlaubte, bis auf kaum 20 Schritte mich zu nähern, und am 14. August schoss ich einen Kukuk in der wüsten Düne von **Hjarde-maal**. (K.)

26. *Coracias garrula*, Linn. («Ellekrage»).

Wird ziemlich häufig bei **Gjørslev** gesehen, einer Angabe in der Jagdzeitung zufolge. (J.)

27. *Alcedo ispida*, Linn. («Isfugl»)

sah ich hier im September, hat also hier vermuthlich genistet. Bei **Lyngby** (1 $\frac{1}{2}$  Meile von **Kopenhagen**) ist er beobachtet worden, wie er seine Jungen fütterte. Er ist übrigens hier selten. (B.)

Obwohl ich im Jahre 1884 sein Nest nicht entdeckte, hat er doch aller Wahrscheinlichkeit nach hier genistet, da ich Ende Juli öfters mehrere Stück in Trupps einem Bächlein entlang im Felde wahrgenommen habe und einige von ihnen junge Vögel zu sein schienen. Zur Zeit (Januar 1885) sind hier mehrere Eisevögel, welche alle gesondert leben und von denen jeder sein besonderes Revier hat. (Hs.)

Ein Exemplar hielt sich vom 4.—14. November in der Anlage bei **Nykjöbing** auf. Zwei wurden bei **Uldum** am 1. November gefangen. (F.)

Ein Weibchen bei **Thureby** (**Seeland**) geschossen, am 5. Februar eingeschickt. (L.)

Bei **Taarnborg** am 8. September geschossen, bei **Broksö** (ebenfalls auf **Seeland**) am 3. November, im nördlichen **Seeland** unweit **Fredriksborg** am 15. October. »Eine ganze Familie« (6—7 Stück) bei **Randsfjord** (**Jütland**) wahrgenommen. Wird auch als nicht sehr selten in der Gegend von **Ribe** (**Ripen**) und **Bogense** (Fünen) bezeichnet. (J.)

28. *Oriolus galbula*, Linn. (»Pirol«).

Am 29. Mai 1880 bei **Gjørslev** (**Seeland**) geschossen. (J.)

29. *Sturnus vulgaris*, Linn. (»Stär«)

zeigte sich schon im Februar, bezog gleich sein vorjähriges Nest, hatte aber erst am 8. Mai Eier, Junge am 22. Mai, welche am 8. Juni flügge waren. (B.)

**Stevnsfyr**: 21. Februar 1884 (1 St.), 22. October 1884 (1 St.), 25. October 1884 (3 St.). (A.)

Ankunft bei **Storeheddinge** am 5. Februar; am 24. December einen einzelnen gesehen. (A.)

Im besonders milden Winter von 1883/84 hielten sich mehrere hier bei **Herschendsgave** auf, waren aber nicht so lebhaft, als sie sonst gewöhnlich sind, wenn sie im Frühjahre nach hier zurückkehren; sie setzten sich nicht, wie gewöhnlich, in die höchsten Bäume, sondern hielten sich meist in niedrigem Gestrüppe auf, auch hörte ich sie nicht vor dem 15. Januar singen. Uebereinstimmend mit meinen Beobachtungen von 1878 fand ich, dass die Staare, welche 1884 in ungewöhnlich grosser Zahl anwesend waren, auf eigene Hand ihre Nester machten, besonders in Tannenpflanzungen, 28 und 32 Fuss von der Erde; das Nest bestand aus welken Graswurzeln, sehr unordentlich zusammengehäuft, und hatte nur einzelne grössere Federn als Unterlage der Eier. So fand ich in einer Tannenpflanzung am 20. April mehr als zwanzig Nester von Staaren bewohnt oder im Bau begriffen. Wahrscheinlich hatten die Vögel nicht passende Niststellen finden können, sondern sich bestmöglich durchhelfen müssen. (Hs.)

Wird zu allen Zeiten des Jahres bei **Nykjöbing (Mors)** getroffen; gemeiner Nestvogel im Sommer; die meisten ziehen spät im Herbst fort; mehrere kleine Trupps streifen den ganzen Winter bei den bewohnten Orten und in den Wiesen, wenn diese nicht gefroren sind, herum. Selbst noch Mitte Januar 1885, wo in dieser Gegend strenge Kälte mit Schneegestöber herrschte, wurde der Staar in Trupps bei der Stadt **Nykjöbing** gesehen. In einem Garten bei **Vestervig (Thy)** sah ich am 13. April Abends mehrere tausend Staare in den Bäumen; sie versammelten sich hier jeden Abend von der ganzen Umgegend, um die Nacht in diesen Bäumen zuzubringen, und es gab nun ein ohrenbetäubendes Zwitschern während mehrerer Stunden, bis Ruhe eintrat. (F.)

Am 17. Januar sah ich zum ersten Male den Staar, eine kleine Schaar von 4 Stück, am äusseren Festungsgraben auf **Amager**; am 3. Februar sah ich einen grossen Schwarm an derselben Stelle. Als allgemeine Erscheinung habe ich ihn erst am 16. März wahrgenommen. Auf das »**Tømmerup Overdrev**« kommt er selten im Herbst und ist auch nicht in diesem Jahre da wahrgenommen worden. (K.)

Ein weisser Staar wurde im Herbst in **Ribe (Ripen)** erlegt. (J.)

30. *Lycos monedula*, Linn. (»Allike«).

Nistet weiter nach Süden in **Jütland** allgemein in Kirchthürmen, ist aber auf **Mors** noch nie von mir brütend getroffen worden; erscheint hier nur als Strichvogel, gewöhnlich in Gesellschaft der grauen Krähe. (F.)

Habe ihn einzelne Male am äusseren Festungsgraben auf **Amager** im April und Mai gesehen. (K.)

31. *Corvus corax*, Linn. (»Ravn«).

Am 18. März empfing ich von **Torrild Nørreskov** 6 etwas bebrütete Eier. (Hs.)

Nistet nicht auf **Mors**; einzelne Exemplare werden aber dann und wann, besonders im Winter umherstreifend gesehen. Auf **Bulbjerg (Thy)** sah ich am 22. Mai ein Paar, welches an einem unzugänglichen Absatze sein Nest hatte,

circa 100 Fuss von der Erde, etwas unter dem vorstehenden Rande der grossen Lehmbahänge. (F.)

32. *Corvus cornix*, Linn. («Krage»).

Am 27. April erhielt ich ein Gelege von 7 Eiern dieses Vogels. (Hs.)

Nistet auf **Mors** nur in äusserst geringer Zahl, einige wenige Paare, im Walde von **Höjris**, und wird daher nur selten in der Brütezeit gesehen, ist aber im Winter zahlreich überall auf den Feldern und am Strande, wo sie die aufgeworfenen Schnecken und andere Weichthiere verzehrt. In der »Anlage« bei »**Nykjöbing**« hält sie sich jeden Herbst und Winter des Nachts in grosser Menge auf. (F.)

Vorkommen auf **Amager** ganz wie im vorigen Jahre. (K.)

33. *Corvus frugilegus*, Linn. («Raage»).

Nistet nicht auf **Mors**; habe die Art 1884 nur ein einzelnes Mal hier gesehen: am 31. März auf dem Felde von **Dueholm** ein paar Stück. (F.)

34. *Pica caudata*, Boie. («Skade»).

Findet sich auf **Mors** das ganze Jahr, brütet auch hier und dort, ist aber nicht zahlreich; ich fand ein Nest am 16. März zu **Sundby** und **Galtrup**, am 30. März zu **Tödsö**, **Alsted**, **Sönder Draaby** und **Hesselbjerg**, am 2. Mai bei **Skarregaard**; in **Salling** fand ich am 4. Mai drei Nester zu **Krejbjerg**; in **Thy** am 13. April zu **Snedsted**, am 21. Mai zu **Österild**. (F.)

35. *Garrulus glandarius*, Linn. («Skovskade»).

Wird auf **Mors** besonders im Herbste umherstreifend getroffen; nistet vielleicht im Walde bei **Höjris**, wo ich mehrere Exemplare am 1. Juli traf, aber nicht das Nest fand. In der »Anlage« bei **Nykjöbing** sah ich ihn am 28. November und am 12. und 26. December. (F.)

36. *Nucifraga caryocatactes*, Linn. («Nöddekriige»).

Am 22. October wurde in einem hiesigen Walde (**Hovedskov**) ein Nusshäher gesehen, und am 14. December

wiederum im Walde von **Herschendsgave** wahrscheinlich dasselbe Individuum. (Hs.)

37. *Picus major*, Linn. (»Flagspet«).

Brütet wahrscheinlich im Walde von **Höjris (Mors)**; ich sah ihn da am 29. Februar und 1. Juli. (F.)

38. *Jynx torquilla*, Linn. (»Vendehals«).

**Stevnsfyr**: 26. April 1884 (1 St.). (A.)

39. *Sitta europaea*, Linn. var. *caesia*. (»Spetmejs«).

Einzelne Exemplare im Walde von **Höjris (Mors)** am 1. Juli. (F.)

40. *Certhia familiaris*, Linn. (»Traelöber«).

Einzelne Exemplare im Walde von **Höjris (Mors)** am 1. Juli; ein kleiner Trupp in der »Anlage« bei **Nykjöbing** am 27. November. (F.)

41. *Upupa epops*, Linn. (»Härfugl«).

Aus der Insel **Egholm** im **Grossen Belt** am 11. August eingeschickt. (L.)

Wurde vor einigen Jahren bei **Ribe (Ripen)** im September geschossen, am 18. April 1879 bei **Gjørslev** (Seeland), wo er ziemlich häufig gesehen wird. (J.)

42. *Lanius excubitor*, Linn. (»Graa Tornskade«)

hat sich in diesem Jahre häufiger als sonst und zugleich verwegener auf der Jagd nach Vögeln gezeigt, welche nicht viel kleiner waren als er selbst. Als die Kälte Mitte November — 14<sup>o</sup> R. erreichte, verfolgte er eine *Emberiza citrinella*, wurde aber in seiner Jagd von dem *Accipiter nisus* gestört, welcher ihn selbst jagte. Später wurde eine *Fringilla coelebs*, mit der er fortzufliegen vermochte, ihm durch einen Schuss abgejagt. Früher habe ich ihn nie grössere Vögel jagen gesehen als *Certhia familiaris* oder *Regulus cristatus*. Seine Tollkühnheit geht so weit, dass

ich ihn auf der Rabenhütte, wo er den Schuhu selbst angriff, geschossen habe. (B.)

Im Herbst 1884 waren hier in der Gegend von **Herschendsgave** auffallend viele von diesem Würger, während sonst mehrere Jahre verlaufen können, ohne dass er wahrgenommen wird; so wurde ein Männchen am 12. December bei **Edelsborg** geschossen; ein anderes im Walde von **Herschendsgave** am 22. October. (Hs.)

Am 16. März sah ich einen einzelnen grossen Würger am nordöstlichen Ende des äusseren Festungsgrabens an der Ostküste **Amagers**, und wiederum an derselben Stelle am 18. März, später nicht; hörte aber später, dass ein solcher Vogel da geschossen worden war. (K.)

Wurde März 1884 bei **Frijsenborg (Jütland)** erlegt; wird da oft im Lenze und Herbst gesehen. Ist in späteren Jahren in der Gegend von **Skanderborg** häufiger geworden. (J.)

42b. *Lanius collurio*, Linn. (»Rödrygget Tornskade«).

Brütet in der »Anlage« bei **Nykjöbing (Mors)**, in einzelnen Gärten und im Walde von **Höjris** (ebenda). Den ersten sah ich am 27. Mai in der »Anlage«. Am 2. Juni fand ich ebenda ein Nest mit 2, am 17. Juni ebenda mit 5 Eiern. Als ich am 18. Juni diese Eier weggenommen, hatte das Pärchen am 21. ein neues Nest dicht beim alten gebaut; am 23. hatten sie es verlassen und wiederum ein neues in der Nähe gebaut. Am 24. lag das erste Ei in diesem Nest, am 25. 2, am 26. 3, am 27. 4, am 28. auch nur 4; am 11. Juni waren die Jungen ausgebrütet. Am 1. Juli traf ich vier Paare im Walde von **Höjris**; das eine Paar hatte grosse Junge im Neste; die anderen flogen mit den Jungen herum. (F.)

43. *Muscicapa grisola*, Linn. (»Graa Fluesnapper«).

Kam Ende April und baute das Nest zum fünften Male im Pflirsich-Spalier dicht bei meinem Fenster; also vermuthlich dasselbe Paar. Hatte Eier am 4. und Junge schon am 16. Juni. Das Männchen verfolgte täglich

das Männchen des *Lanius collurio*, welcher das Nest bedrohte, bis ich ihn erlegte. (B.)

Nur einmal in einem Garten zu **Nykjöbing (Mors)** am 16. Mai beobachtet. (F.)

44. *Muscicapa luctuosa*, Linn. (»Broget Fluesnapper«).

Langte sehr spät hier an, erst am 10. Mai. (B.)

**Stevnsfyr**: 15. Mai 1884 (2 St.). (A.)

Am 4. Mai sah ich einen Trupp von 10 — 12 Stück, welche sich hier bei **Herschendsgave** ein Paar Tage aufhielten, wonach sie wegzogen. Nistet hier in der Gegend nicht, auch habe ich sie hier auf dem Herbstzuge vom Norden her nicht wahrgenommen. (Hs.)

Nur zweimal wahrgenommen: in der »Anlage« bei **Nykjöbing (Mors)** am 6. Mai und bei **Skarregaard** (ebenda) am 11. Mai. (F.)

Hat in einigen Jahren in einer hohlen Buche bei **Taaning (Jütland)** genistet; hatte 1884 7 Eier. (J.)

45. *Bombycilla garrula*, Linn. (»Sidensvans«).

Zeigte sich nur in einzelnen kleinen Zügen im December und Januar; ein Zeichen, dass der Winter wohl vorläufig nicht strenge werden wird. (B.)

46. *Accentor modularis*, Linn. (»Jernspurv«).

Einzelne Exemplare können das ganze Jahr bei **Nykjöbing** in der »Anlage« und in den Gärten getroffen werden; das Nest habe ich nicht gefunden, zweifle aber nicht, dass der Vogel hier brütet. (F.)

47. *Troglodytes parvulus*, Linn. (»Gärdesmutter«).

Am 18. Juli habe ich sein Nest mit 5 frisch gelegten Eiern bei **Herschendsgave** gefunden; ziemlich selten, dass ein Vogel nach der Mitte des Juli das Brüten anfängt. (Hs.)

Wird das ganze Jahr in den Gärten und in der »Anlage« bei **Nykjöbing (Mors)** angetroffen. (F.)

Am 16. März sah ich ihn an einer Hecke am Rande des **Amager-Fälled** und am 30. November an der Ostküste

**Amagers** (am nordöstl. Ende des äusseren Festungsgrabens), beide Male einzeln. (K.)

48. *Poecile palustris*, Linn. (»Graamejse«),

49. *Parus major* Linn. (»Musvit«) und

50. *Parus coeruleus*, Linn. (»Blaameise«)

werden das ganze Jahr bei und in **Nykjöbing (Mors)** und im Walde von **Höjris** (ebenda) getroffen. ✓

*P. major*, Linn., wird nicht im Sommer am äusseren Festungsgraben auf **Amager** gesehen; ich sah ihn da zum letzten Male am 30. März. (K.)

*P. coeruleus*, Linn., übertrifft am äusseren Festungsgraben auf **Amager** die Kohlmeise in der Art an Zahl, dass man im Winter mehr als zehn Blaameisen für jede Kohlmeise sieht — wenigstens ist dies in den letzten zwei Wintern der Fall gewesen. Wird aber ebenfalls im Sommer nicht da gesehen; im letzten Frühlinge sah ich die Blaameise da zum letzten Male am 16. März und wiederum zum ersten Male am 23. November in dem Röhricht am inneren Festungsgraben. (K.)

51. *Acredula caudata*, Linn. (»Halemeise«).

Am 30. April fand ich in einem Erlenbaume ihr Nest mit 11 Eiern, nur vier Fuss von der Erde, bei **Herschendsgave**; am 14. Mai wiederum ein Nest in einem Apfelbaum, ungefähr 12 Fuss von der Erde, und am 24. Mai in einer kleinen Tanne ein Nest mit kleinen Jungen. (Hs.)

52. *Regulus cristatus*, Koch. (»Fuglekonge«).

Sein Nest habe ich nie gefunden; 1884 gelang es mir aber darzuthun, dass er hier bei **Herschendsgave** nistet; am 2. Juli traf ich 5 Junge, auf einer Tanne sitzend und von den Alten gefüttert werdend. (Hs.)

**Stevnsfyr**: 6. October 1884 (2 St.), 14. October 1884 (2 St.), 25. October 1884 (1 St.). (A.)

Habe die Art nur einmal getroffen, am 1. April in der »Anlage« bei **Nykjöbing**. (F.)

53. *Phyllopneuste trochilus*, Linn. (»Lövsanger«).

**Stevnsfyr**: 15. Mai 1884 (6 St.). (A.)

V (S)

54. *Calomoherbe phragmitis*, Bechst. («Sivsanger»).

Hörte zum ersten Male dieses muntere Vögelchen singen bei **Herschendsgave** am 4. Mai. (Hs.)

Am 10. Mai waren die ersten Exemplare bei **Nykjöbing** angelangt, am 13. Juni fand ich im **Lödderup Weiher (Mors)** das Nest mit einem tauben Ei (die weiche Haut, welche die Schale ersetzte, hatte deren gewöhnliche Farbe und Zeichnung); am 20. Juni ebenda das Nest mit 5 Jungen. Brütet zahlreich in allen Mooren auf **Mors**. (F.)

55. *Sylvia curruca*, Linn. («Gärdesanger»).

**Stevnsfyr**: 15. Mai 1884 (1 St.). (A.)

56. *Sylvia cinerea*, Lath. («Tornsanger»).

**Stevnsfyr**: 15. Mai 1884 (1 St.). (A.)

Brütet in kleinerer Zahl im Walde von **Höjris (Mors)** und in der »Anlage« bei **Nykjöbing**. (F.)

57. *Sylvia nisoria*, Bechst. («Brystvatret-Sanger»).

Ist selten auf **Mors**; habe sie im Walde von **Höjris (Mors)** und in der »Anlage« bei **Nykjöbing** brütend gefunden. Am erstgenannten Orte waren die Jungen am 1. Juli vom Neste weggeflogen. In der »Anlage« fand ich das Nest mit 5 Jungen am 17. Juni; am 25. Juni lagen sie noch im Neste, am nächsten Tage hatten sie es verlassen. (F.)

58. *Sylvia hortensis*, auct. («Havesanger»).

**Stevnsfyr**: 1. Mai 1884 (2 St.), 15. Mai 1884 (1 St.). (A.)

Am 11. Mai traf ich ein Paar bei **Skarregaard (Mors)**, am 16. Mai ein Paar in einem Garten zu **Nykjöbing**, am 27. Juni ein Nest mit flüggen Jungen in der »Anlage« ebenda, am 1. Juli mehrere Exemplare im Walde von **Höjris (ebenda)**. (F.)

59. *Merula vulgaris*, Leach. («Solsort»).

Findet sich das ganze Jahr auf **Mors**; brütet in nicht grosser Zahl in der »Anlage« bei **Nykjöbing** und wird da zahlreich im Winter getroffen, so lange noch Beeren am **Weissdorn** sind. (F.)

60. *Turdus pilaris*, Linn. (»Kramsfugl, Sjagger«).

Ein Trupp im Walde von **Herschendsgave** noch am 10. Mai gesehen. (Hs.)

Langt in Trupps im Herbst auf **Mors** an; ein Theil bleibthier im Winter und wird mit *Merula vulgaris* zusammen in der »Anlage« bei **Nykjöbing** getroffen; im Lenz kommen die Züge wiederum hier durch auf der Reise nach dem Norden. Ich traf ihn in kleinen Trupps in der »Anlage« am 17. Februar, am 11. und 12. März, in grösseren Trupps in der »Anlage« am 7. April; am 14. April am **Nees Sund (Mors)**, am 11. Mai bei **Skarregaard** (ebenda). Im Winter traf ich ihn in kleinerer Zahl in der »Anlage« am 14. und 28. November und am 5. December. (F.)

Zeigte sich nur in einzelnen kleinen Zügen im December und Januar. (B.)

Am 12. Februar sah ich ihn noch in Menge am äusseren Festungsgraben auf **Amager**; am 11. März sah ich noch zum letzten Male einzelne Exemplare daselbst — im Herbst gar keine mehr, er ist daher wahrscheinlich nicht in gewöhnlicher Zahl angekommen. (K.)

61. *Turdus viscivorus*, Linn. (»Misteldrossel«).

**Stevnsfyr**: 10. December 1884. (A.)

62. *Turdus musicus*, Linn. (»Sangdrossel«).

Hörte die Graudrossel zum ersten Male singen bei **Herschendsgave** am 6. März. (Hs.)

**Stevnsfyr**: 13. April 1884 (4 St.), 26. April 1884 (3 St.), 11. October 1884 (1 St.). (A.)

Brütet in nicht grosser Zahl in der »Anlage« bei **Nykjöbing**. (F.)

63. *Turdus iliacus*, Linn. (»Vindrossel«).

Eine grössere Gesellschaft von diesem Vogel am 28. März bei **Herschendsgave** wahrgenommen. (Hs.)

**Stevnsfyr**: 13. October 1884, 22. October 1884, 17. December 1884. (A.)

Nur einmal von mir gesehen, am 1. April in der »Anlage« bei **Nykjöbing**. (F.)

64. *Ruticilla phoenicura*, Linn. (»Rödstjert«).

Langt gewöhnlich bei **Herschendsgave** zur selben Zeit als *Muscicapa luctuosa* an, nistet aber nicht in hiesiger Gegend, ist dagegen im Gegensatze zum Fliegenfänger gewöhnlich hier im Herbste auf dem Zuge nach dem Süden und hält sich gern einige Zeit an Waldrändern, Hecken und ähnlichen Orten auf. In 1884 habe ich diesen Vogel vom 24. August bis zur Mitte September wahrgenommen. (Hs.)

**Stevnsfyr**: 15. Mai 1884 (2 St.). (A.)

Von mir nur zweimal am 8. und 16. Mai observirt, beide in einem Garten bei **Nykjöbing**. (F.)

65. *Luscinia philomela*, Bechst. (»Stor Nattergal«)

hörte ich erst am 22. Mai. Sie blieb und brütete in meinem Garten, aber hier wie meistens überall bei uns, hörte ihr Gesang in diesem Jahre sehr früh auf, vor dem 24. Juni. (B.)

Ankunft bei **Storeheddinge** am 11. Mai. (A.)

Im Süden und Westen von **Skanderborg** sehr zahlreich im Jahre 1882. (J.)

66. *Dandalus rubecula*, Linn. (»Rödkjälk«).

**Stevnsfyr**: 13. März 1884 (1 St.), 23. October 1884 (1 St.). (A.)

Kommt im ganzen Jahre bei **Nykjöbing (Mors)** vor, theils in den Gärten der Stadt, theils in der »Anlage« ausser der Stadt, aber nicht zahlreich. Das Nest habe ich nicht gefunden, aber die Art brüdet gewiss in der »Anlage«. (F.)

Am 30. November — es fror ziemlich stark an diesem Tage, wie schon an mehreren vorher, auch war eine Menge Schnee gefallen — schoss ich ein Rothkehlchen am nördl. Theil der Ostküste **Amagers** (am nordöstl. Ende des äusseren Festungsgrabens); es war allein da. Es ist dies das einzige Mal, dass ich überhaupt diesen Vogel auf **Amager** getroffen. (K.)

67. *Saxicola oenanthe*, Linn. (»Stenpikker«).

Zum ersten Male am 8. April bei **Herschendsgave** wahrgenommen. (Hs.)

**Stevnsfyr:** 13. April 1884 (2 St.), 26. April 1884 (5 St.), 6. Mai 1884 (2 St.). (A.)

Am 13. April sah ich das erste Exemplar am **Vild-Sund (Thy)**, am 14. April sah ich andere bei **Heltborg (Thy)**, am 18. April bei **Nykjöbing**, am 24. April drei Paare am **Salling-Sund (Mors)**, am 30. April am **Örodden** bei **Nykjöbing**. Brütet allgemein auf **Mors** und **Thy** und zieht im Herbste fort. (F.)

Nur zweimal sah ich den Vogel an der Ostküste **Amagers** und zwar einzeln, das erste Mal am 27. April; auf dem inneren Theile des **Amager-Fälled** habe ich ihn ebenfalls ein paar Mal gesehen; auf »**Tömmerup Overdrev**« aber gar nicht in diesem Jahre; auch glaube ich, dass er in den letzten Jahren auf **Amager** abgenommen; früher war er, wie es mir scheint, im Anfange des Herbstes ziemlich allgemein auf »**Tömmerup Overdrev**«, wo ich ihn in den letzten zwei Jahren zu dieser Jahreszeit gar nicht mehr wahrgenommen habe. (K.)

68. *Pratincola rubetra*, Linn. (»Bynkefugl«).

Zum ersten Male am 10. Mai bei **Herschendsgave** wahrgenommen; am 7. Juni fand ich das Nest mit sieben stark braunfleckigen blaugrünen Eiern; ohne Flecken habe ich sie öfters gefunden. (Hs.)

Am 11. Mai sah ich das erste Exemplar bei **Skarre-gaard (Mors)**, am 12. Mai sah ich ihn bei **Nykjöbing**. Brütet ziemlich allgemein auf **Mors** und **Thy**. (F.)

An der Ostküste von **Amager** nur einmal (11. Mai) einzeln gesehen; am 2. Juni sah ich eine kleine zerstreute Truppe an der Westküste, an der Strandhecke des **Amager-Fälled**; am 5. Juni ziemlich zahlreich der Telegraphenschnur entlang, auf welcher sie zu sitzen lieben. Im Herbste habe ich ihn nie auf **Amager** gesehen. (R.)

69. *Motacilla alba*, Linn. (»Hvid Vipstjert«).

**Stevnsfyr:** 13. April 1884 (3 St.). (A.)

Zum ersten Male bei **Herschendsgave** am 20. März gesehen; das Nest mit 6 Eiern am 14. Mai am Rande eines Torfgrabens gefunden. (Hs.)

Am 2. April sah ich das erste Exemplar am **Refs-**  
**hammer** bei **Nykjöbing**; am 13. April sah ich ein Paar bei  
**Vild-Sund (Thy)**, am 30. Mai fand ich das Nest mit 5  
frischen Eiern am **Lödderup Weiher (Mors)**; am 20. Juni  
fand ich ebenda das Nest mit 4 Eiern und 2 Jungen. Brütet  
allgemein auf **Mors** und **Thy**. ✓

V (K)

Am 30. März sah ich zum ersten Male eine weisse  
Bachstelze an der Ostküste **Amagers**; den Gatten bekam  
ich nicht zu sehen, obgleich er nicht fern zu sein pflegt. (K.)

70. *Budytes flavus*, Linn. («Gul Vipstjert»).

Zum ersten Male am 7. Mai gesehen bei **Herschends-**  
**gave**. (Hs.)

Am 29. April sah ich das erste Paar bei **Nykjöbing**,  
am 2. Mai ein Paar bei **Tödsö (Mors)**; am 13. Juni fand  
ich das Nest mit 2 Eiern im **Lödderup-Weiher** (ebenda),  
am 18. Juni enthielt dasselbe Nest 6 Eier, ein anderes ebenda  
4 Eier; am 20. Juni traf ich mehrere Paare am **Fegge Klit**  
(ebenda). (F.)

Am 10. Mai zum ersten Male — und zwar in Menge  
— am äusseren Festungsgraben auf **Amager** gesehen, ohne  
Zweifel einige Tage früher angelangt. (K.)

71. *Anthus pratensis*, Linn. («Eng-Pibelärke»).

Zum ersten Male bei **Herschendsgave** am 10. März  
wahrgenommen. (Hs.)

Am 29. Februar traf ich einige wenige Exemplare bei  
**Salling Sund (Mors)**; am 28. März sah ich mehrere im **Erslev**  
**Weiher** (ebenda); am 13. April sah ich andere bei **Vild-Sund**  
**(Thy)**. Brütet hier und dort in den Weihern von **Mors** und  
**Thy**. (F.)

Viele verweilten auf **Amager** im ganzen vorigen milden  
Winter; ich sah sie da am 1. (zwei kleinere Trupps) und  
17. Januar (einige wenige). Am 16. März war der Vogel gemein  
überall an der Ostküste **Amagers** und dem äusseren Festungs-  
graben. Im Herbste sah ich ihn zum letzten Male am 12.  
October in grossen Trupps über »**Tömmerup-Overdrev**«  
ziehen, wie gewöhnlich in südwestlicher Richtung, sich jeden

Augenblick in's Gras niederschlagend, um Nahrung zu suchen und wieder einige hundert Ellen fliegend, sich stets in der gegebenen Richtung fortbewegend. (K.)

72. *Galerida cristata*, Linn. («Topplärke»).

Wird in geringer Zahl das ganze Jahr auf **Mors** und **Thy** getroffen. Ich sah sie am 1. Februar bei **Glyngöre** (**Salling**), am 21. März ein Paar bei **Dueholm** (**Mors**); am 22. und 30. März ein Paar ausserhalb **Nykjöbing** gegen Norden; am 23. März auch ein Paar in den Strassen dieser Stadt; am 13. April ein Paar bei **Sundby** (**Thy**); am 14. April ein Paar bei **Vestervig** (**Thy**), am 28. October ein Paar in **Nykjöbing**. (F.)

73. *Alauda arvensis*, Linn. («Sanglärke»).

**Stevnsfyr**: Am 16., 18. und 19. Februar, jedesmal 1 Stück. Am 23. und 24. October, 8. und 14. December ebenso. (A.)

Ankunft bei **Storeheddinge** am 2. Februar.

Bei **Herschendsgave** hörte ich die Feldlerche zum ersten Male am 1. Februar singen. (Hs.)

Wird zu allen Jahreszeiten auf **Mors** getroffen, brütet überall in grosser Zahl, besonders zahlreich am **Örodden** bei **Nykjöbing**, wo ich sie am 18. März im Nestbau begriffen fand. Nester mit Eiern habe ich auf **Mors** und **Thy** am 5., 10., 13., 15., 20., 29. Mai und am 2. und 20. Juni getroffen. Im December sah ich sie öfters in Trupps bei **Nykjöbing**, z. B. am 31. December eine grosse Schaar bei der »Anlage«. (F.)

Viele Feldlerchen blieben hier im vorigen milden Winter; ich sah mehrere an der Ostküste **Amagers** am 1. Januar, einige wenige am »**Tömmerup-Overdrev**« am 13. Januar und wiederum einige wenige an der Ostküste **Amagers** am 17. Januar. Am 12. Februar sang die Lerche überall an der Ostküste **Amagers**, anscheinend nach allgemeiner Ankunft. Am 11. März, da die Erde nach dem starken Schneewetter vom 7. bis 10. März ganz bedeckt war, sah ich sie zu Tausenden (ich glaube nicht, bei irgend einer anderen Ge-

legenheit so viele Lerchen an einem Tage gesehen zu haben) am **Amager-Fälled**, besonders an der Küste in grösseren oder kleineren Trupps auf dem Schnee herumtappend. Noch am 12. October sah ich sie in Menge truppweise über »**Tømmerup-Overdrev**« in südwestlicher Richtung hinziehen, indem sich die Truppe häufig auf kurze Zeit in's Gras niederschlug und dann wiederum zwitschernd nach Südwesten weiterzog. Am 3. November sah ich nur wenige Lerchen an derselben Stelle. Dagegen sah ich am 30. December um **Bispebjerg Mühle** im Norden von **Kopenhagen** viele grössere und kleinere Trupps, zum Theile jedoch mit *Miliaria europaea* untermischt. Allem Anscheine nach werden viele Feldlerchen demnach auch diesen Winter hier bleiben.

In der ganz stillen mond hellen Nacht zum 5. Juni — um  $\frac{1}{2}$  2 Uhr — hörten Herr Stud. Klöcker und ich die Lerchen um uns herum auf **Amager-Fälled** aus voller Kehle singen. (K.)

Ein isabellfarbiges Exemplar aus **Thy** (24. October) eingeschickt. (L.)

74. *Phileremos alpestris*, Linn. (»Bjerglärke«).

Nicht auf **Mors** u. s. w. getroffen. Dagegen traf ich am 2. Januar mehrere Exemplare am **Vester Lyng** bei der **Seirö-Bucht** (Seeland), wo ich sie öfters im Winter gesehen. (F.)

Am 25. Januar schoss der Forststud. Hechmann eine Berglerche aus einem Trupp von drei, und am 27. Januar die zweite auf dem trocken gelegten Vorstrande im Süden von Alfred Benzons Fabrik, beim alten Eisenbahnwall. — Am 9. November schossen die Stud. Busse und Ramm auf »**Tømmerup Overdrev**« zehn Berglerchen aus drei Trupps, von resp. 9, 8—9 und 4 Stücke. Am 30. November schoss ich vier an der Ostküste **Amagers**, und als ich an der Küste entlang nach **Kastrup** ging, sah ich auf dieser ca.  $\frac{1}{2}$  Meile langen Strecke sechsmal Berglerchen in folgender Ordnung: 3, 2, 8, 2, 2 und 2 Stücke; jedesmal glaube ich andere gesehen zu haben, da ich, nachdem ich die ersten vier geschossen, an den anderen vorüberging,

ohne sie zu stören. Die Berglerche war demnach an diesem Tage ganz gemein auf diesem Theile der Ostküste **Amagers**. Am 29. December war ich Zeuge, dass Stud. Busse eine vereinzelte Berglerche in **Wangede**, dicht im Norden von Kopenhagen, schoss. — Ich hatte am 30. November gute Gelegenheit, die Bewegungen der Berglerchen wahrzunehmen, da ich mich ihnen bis auf 20—25 Ellen nähern konnte. Sie liefen oft eine ganze Strecke (ca. 10 Ellen oder weiter) auf dem Schnee, wo dieser ganz glatt und eben war, mit aufrechter Haltung; bei der Schnelligkeit, womit die Beine bewegt wurden, so dass man sie kaum sehen konnte, ähnelten sie sehr dem auf dem Sande laufenden *Aegialites hiaticula*. Die Stimme, welche sie oft im Auffliegen hören liessen, war fein, mehr pfeifend als eigentlich zwitschernd. (K.)

75. *Miliaria europaea*, Swains. (»Bomlärke«).

**Stevnsfyr**: Am 26. April 1884 (1 St.) (A.)

Gemein das ganze Jahr auf **Mors**; kommt im Winter in Menge in die Stadt **Nykjöbing** herein. (F.)

In **Thy** sah ich sie sehr häufig den Landstrassen entlang, auf den Steinhaufen oder den Telegraphendrähten zwitschernd sitzen. (K.)

Habe sie noch nicht an der Ost- oder Westküste **Amagers** gesehen, wo Bäume und Sträucher beinahe vollständig fehlen; ist dagegen mit Ausnahme der Küsten wahrscheinlich auf **Amager** sehr gemein. (K.)

Ein beinahe ganz weisses Weibchen am 13. Mai bei **Bekkeskov** (Seeland) gefangen. (L.)

76. *Emberiza citrinella*, Linn. (»Gulspurv«).

**Stevnsfyr**: Am 25. October 1884 (2 St.) (A.)

Findet sich das ganze Jahr allgemein auf **Mors**, brütet in der »Anlage« bei **Nykjöbing** und im Walde von **Höjris**. (F.)

Wird, wie die Grauammer, nicht an der eigentlichen Küste **Amagers** getroffen (nur einmal habe ich sie an der Strandhecke vom **Amager-Fälled**, am 11. März, gesehen), aber oft in den Sträuchern beim äusseren Festungsgraben

und der Grenzhecke zwischen **Amager-Fälled** und den Feldern, sowie sonst wahrscheinlich überall auf **Amager**. (K.)

Gelbweisse Varietät (mit etwas Braunem vermischt), Weibchen, am 1. Januar bei **Hedegaard (Schonen)** geschossen. (L.)

77. *Schoenicola schoeniclus*, Linn. (»Rörspurv«).

**Stevnsfyr**: Am 6. October 1884 (1 St.). (A.)

Brütet zahlreich in allen Mooren auf **Mors**, **Salling** und **Thy**. Ich traf sie zum ersten Male im **Lödderup Weiher (Mors)** am 21. März. Am 17. Mai fand ich da das Nest mit eben ausgeschlüpften Jungen; am 20. Mai das Nest mit 5 frischen Eiern am **Örum-See (Thy)**; am 22. Mai mit 6 stark bebrüteten Eiern im **Hillerslev Weiher** (eben da) am 30. Mai zwei Nester mit Jungen im **Lödderup-Weiher**; am 13. Juni ebenda zwei Nester mit 5 Eiern, in dem einen frisch, in dem andern stark bebrütet. (F.)

Im Laufe des Winters bin ich mir nicht bewusst, sie irgendwo auf **Amager** gesehen zu haben; erst am 16. März sah ich eine einzelne in einem Graben an der Ostküste und am 18. März eine einzelne im Röhricht am äusseren Festungsgraben **Amagers**; im Mai in Menge an derselben Stelle. Im Herbste habe ich sie nirgends auf **Amager** gesehen. (K.)

78. *Plectrophanes nivalis*, Linn. (»Snepurv«).

Ist recht zahlreich hier auf **Mors** auf dem Durchzuge im Herbste und Frühlinge; kleinere Trupps können den ganzen Winter hindurch getroffen werden. Ich traf sie in solchen am 17. Februar bei **Glyngöre (Salling)** und **Nykjöbing (Mors)**; am 29. Februar ebenso bei **Salling Sund** (ebenda), und am **Örodden** bei **Nykjöbing** jeden Tag vom 2. bis 17. März; am 18. und 19. März waren keine da, am 20. wiederum ein Trupp von 14 Stück; am 22. nur 3, am 24. 6 Exemplare, am 26. nicht eines. Erst am 3. April zeigten sich wieder 2 Exemplare am **Örodden**, die letzten Nachzügler des Frühlingzuges. Ich sah sie dann erst wieder am 7. November, einen Trupp von 10 Stück an der Landspitze; am 19. November 5 Stück, am 21. einen Trupp von 200

bis 300 Stück am **Salling Sund**; am 30. November und 1. December grosse Trupps, mit mehreren *Cannabina flavirostris* zusammen, bei **Nykjöbing**; am 5. December eine Schaar von 30 Stück und am 12. December eine von ca. 20 Stück am **Örodden**. (F.)

War ganz besonders häufig auf **Amager** im ganzen vorigen Winter; ich sah sie mehrmals im Januar, Februar und dem grössten Theile vom März auf **Amager Fälled**, »**Tømmerup Overdrev**« und der Ostküste **Amagers**, wo ich sie zum letzten Male — einen Trupp von 10 Stück — am 23. März antraf. Das erste Mal wo ich den Vogel im Herbste wahrnahm, war am »**Tømmerup Overdrev**« am 9. November, wo ich ihn morgens über dem Strande ziehen hörte, und habe ich ihn seitdem in gewöhnlicher Menge den Winter hindurch an der Ostküste **Amagers** gesehen. (K.)

79. *Passer montanus*, Linn. (»Skovspurv«).

Wird das ganze Jahr auf **Mors** getroffen, aber nicht in grosser Zahl. (F.)

80. *Passer domesticus*, Linn. (»Husspurv«).

Zahlreich überall auf **Mors**, brütet in Menge bei allen bewohnten Orten. In Gärten auf dem Lande habe ich öfters 10—20 Nester auf Bäumen und in Sträuchern gefunden. (F.)

Ein weisser Haussperling wurde im Herbste 1884 in **Ribe (Ripen)** erlegt. (J.)

81. *Fringilla coelebs*, Linn. (»Bogfinke«).

**Stevnsfyr**: 5. October 1884 (1 St.) (A.)

Gemein auf **Mors** das ganze Jahr, brütet in den Gärten und in der »Anlage« bei **Nykjöbing**. Im Garten der Apotheke erschien in den letzten drei Jahren jedes Jahr ein Männchen, halb Albino, mit sehr hellen Farben, Brust hellbraun, Bauch lichter, beinahe weisslich, Kopf hellbräunlich mit etwas dunkleren Wangen, Flügel und Schwanz rein weiss, Bürzelgegend hell gelbgrün, Schenkel hellgrau; paarte sich wahrscheinlich nicht, da es nie in Gesellschaft eines Weibchens oder an einem Nester gesehen wurde. Im Jahre

1884 sah ich es zum ersten Male am 22. März, und es weilte von diesem Tage an im Garten bis in den Monat Mai hinein, wo es verschwand, und dann sah ich es nicht vor dem 1. Juli, wo ich es in der »Anlage« wieder traf. Während es im Garten war, schlug es jeden Tag seine Triller wie ein anderer Buchfink. (F.)

82. *Fringilla montifringilla*, Linn. (»Kvåker«, »Bjergfinke«).

Stevnsfyr: Am 26. April 1884 (1 St.); 25. October 1884 (1 St.). (A.)

Langt auf **Mors** auf dem Durchzuge im Lenze und Herbste an; ich habe die Art getroffen in der »Anlage« bei **Nykjöbing**, gewöhnlich in der Gesellschaft des Buchfinken; am 17. Februar einen kleinen Trupp, am 30. April 6—8 Stück; bei **Skarregaard (Mors)** am 2. Mai zwei Exemplare, in der »Anlage« am 26. December einen kleinen Trupp. (F.)

Am 11. März schoss ich zwei Bergfinken an der Ostküste **Amagers**; ich sah nur dieses einzelne Paar, und ist mir dieser Vogel sonst nie auf **Amager** vorgekommen. (K.)

83. *Ligurinus chloris*, Linn. (»Grönirisk«, »Svenske«).

Brütet, jedoch nicht in grosser Anzahl, in der »Anlage« bei **Nykjöbing**; ich traf die ersten da am 17. April. Noch am 24. November sah ich ein Exemplar in einem Garten in **Nykjöbing**. (F.)

Im Januar, Februar und März sah ich ihn einzelne Male an der Ostküste **Amagers** und dem östlichen Theile des äusseren Festungsgrabens entlang, einzeln oder paarweise; am 30. November in ganzen Trupps an gewissen Stellen der Ostküste **Amagers**. (K.)

84. *Carduelis elegans*, Steph. (»Stillids«).

Brütet hier und dort in Gärten zu **Nykjöbing (Mors)**. Am 16. Mai sah ich ein Paar in einem Garten, wo es fortfuhr sich aufzuhalten; das Nest, welches hoch in einem Birnbaume sass, fand ich erst nach dem Abfallen der Blätter. Am 6. und 9. Juli zeigte sich ein Paar auf der Strasse in **Nykjöbing**. (F.)

Habe nur einmal Stieglitze auf **Amager** gesehen: am 9. November an der Feldhecke des **Amager - Fälled** eine Schaar von 7—8 Stück. (K.)

85. *Cannabina sanguinea*, Landb. (»Tornirisk«).

Gemeiner Brutvogel, überall auf **Mors**, **Salling** und **Thy**. Wo Gärten und Wälder sich finden, brütet er in Sträuchern und Tannenbäumen, z. B. zahlreich in der »Anlage« bei **Nykjöbing**; sonst baut er gewöhnlich sein Nest auf der Erde, zwischen Haide- und Myrica-Sträuchern, an den Rändern von Gräben u. s. w., stets gut verborgen. Das erste Exemplar traf ich am 17. März, am 18. und 19. waren mehrere angelangt; am 13. April fanden sich kleine Trupps bei **Snedsted** und **Aarup** in **Thy**. Am 17. April waren mehrere Nester im Bau begriffen in der »Anlage« bei **Nykjöbing**; am 22. April waren mehrere fertig; am 26. das erste Nest mit 4 Eiern belegt. Von diesem Tage an fand ich viele Nester mit Eiern bis zum 20. Juni, nach diesem Tage nur Junge. Sie brüten zweimal im Jahre, legen 1 Ei jeden Tag, 4—6 im Ganzen, und brüten 10—12 Tage. (F.)

86. *Cannabina flavirostris*, Linn. (»Bjergirisk«).

Am 30. November fand ich auf einer kleinen, sandigen, grasbewachsenen Landspitze hinter dem Klosterhafen bei **Nykjöbing** circa 20 Stück mit einem grossen Trupp von *Plectrophanes nivalis* zusammen; sie waren noch am 1. December an derselben Stelle, aber in den folgenden Tagen waren sie weg. (F.)

Dreimal habe ich diese Art gesehen: am 11. März, nach einem vier Tage anhaltenden starken Schneefall, fand ich auf **Amager-Fälled** einige kleine Trupps von Bergfinken, worunter auch einzelne *Linaria alnorum*, und an demselben Tage traf ich an der Ostküste **Amagers** einen Bergfinken in der Gesellschaft von zwei *Lin. aln.*, und sassen der Bergfink und der eine Grauzeisig einander so nahe, dass sie in einem Schusse fielen. Am 6. April schoss ich am **Avedöre-Strand** (**Kalleboderne**) einen Bergfinken aus einer ziemlich grossen Truppe. Am 30. November traf ich sie mehrmals auf einer

Tour der Ostküste<sup>Amagers</sup> entlang, theils einzeln oder paarweise, theils in kleinen Trupps. Es hatte damals einige Zeit Frostwetter geherrscht und war eine bedeutende Menge Schnee gefallen. (K.)

87. *Linaria alnorum*, Chr. L. Br. («Graasisken»).

**Stevnsfyr**: 29. November 1884. (A.)

Langt hier auf **Mors** truppweise an auf dem Durchzug im Frühling. Am 29. Februar traf ich einen grossen Trupp bei **Salling-Sund (Mors)**, am 2. März einen Trupp am **Örodden** bei **Nykjöbing**, am 7. und 8. März einen grossen Trupp in der »Anlage« bei **Nykjöbing**. Im Herbst glaube ich ihn in Trupps wiederum gesehen zu haben, darf es jedoch nicht mit Gewissheit angeben, da ich keine von ihnen geschossen oder mit hinlänglicher Deutlichkeit wahrgenommen. (F.)

Auf einem trocken gelegten Vorstrande im Süden von der Fabrik Alfred Benzons am alten Eisenbahnwall hielten sich eine Menge *L. a.* in zerstreuten kleinen Trupps im Januar und Februar auf. Ich sah sie da in Menge, besonders am 27. Januar; ich schoss da 5 Stück, worunter nur ein Männchen, das einzige unter zehn von mir oder meinen Bekannten an dieser Stelle geschossenen Grauzeisigen. Am 11. März, nach einem vier Tage anhaltenden starken Schneefalle, traf ich einzelne in Trupps von *Cannabina flavirostris* auf **Amager-Fälled**, und an demselben Tage traf ich zweimal ein Paar an der Ostküste **Amagers**, das eine Mal ebenfalls in Gesellschaft von *C. flav.* Auch die beiden an diesem Tage Geschossenen waren Weibchen. Sonst habe ich diese Art nie auf Amager gesehen. (K.)

88. *Pyrrhula rubicilla*, Pall. («Dompap»).

Zeigte sich nur in einzelnen kleinen Zügen im December und Januar. (B.)

Am 28. November schoss ich ein Männchen und ein Weibchen in der »Anlage« bei **Nykjöbing**; am 21. und 29. December traf ich zwei Paare ebenda; einige wenige Exemplare hielten sich da noch im Januar 1885 auf. (F.)

89. *Columba palumbus*, Linn. (»Ringdue«)

kam schon im Februar zurück; hatte schon Eier am 9. Mai, kleine Junge am 1. Juni, flügge Junge schon am 19. Juni. Da ich später Junge sah, die eben das Nest verlassen hatten (am 15. August und gleichfalls am 15. October), muss ich annehmen, dass diese Taube in diesem Jahre dreimal gebrütet hat. In milden Wintern bleiben oft einzelne hier zurück, aber in diesem Jahre verliessen sie uns schon Mitte November, da eine Kälte von  $-10$  bis  $14^{\circ}$  R. eintrat. (B.)

Im milden Winter 1883/84 war die Ringeltaube bei **Herschendsgave** in grosser Zahl, und Ende Februar hörte ich sie schon girren. (Hs.)

Habe sie auf **Mors** nicht nistend getroffen, nur umherstreifend, z. B. in der »Anlage« bei **Nykjöbing** am 6. Mai und 23. November. (F.)

90. *Sterna cinerea*, Linn. (»Agerhøne«).

Nistet allgemein überall auf **Mors**, **Salling** und **Thy**. Ist besonders auf **Fegge-Klit** (Dünen von Fegge) zahlreich, wo sie in dichtem Hippophaë-Gestrüpp an den Abhängen schwer zu jagen ist und daher einen guten Zufluchtsort findet. In den Dünen des nördlichen Thy traf ich nicht wenige Paare am 21. Mai. (F.)

91. *Tetrao tetrix*, Linn. (»Urhøne«).

Findet sich nach verschiedenen Mittheilungen in geringer Zahl an verschiedenen Stellen in **Jütland**, z. B. im **Wildmoor** von **Lindenberg**, zwischen **Viborg**, **Løgstør** und **Hobro**, in der Pflanzung von **Feldborg**, im Kirchspiel von **Brande** (soll sich da in 1884 gut vermehrt haben), in der Gegend von **Ölgod**, auf der Haide von **Krageris**, in einem Haide-moor zwischen **Heinsvig** und **Grinsted**, bei **Vallund**, in der Gegend von **Vorbasse** bei der Pflanzung von **Houborg** u. s. w., wenn auch nur in einzelnen Exemplaren. (J.)

92. *Charadrius squatarola*, Linn. (»Strandhjeile«).

Ich weiss nicht mit Gewissheit ihn ein einziges Mal im verflossenen Herbste gesehen zu haben, ausgenommen,

dass ich am 28. September einen sah, welcher einige Stunden früher am **Amager-Fälled** geschossen war. (K.)

93. *Charadrius pluvialis*, Linn. (»Brokfugl«, »Hjeje«).

Brütet zahlreich in **Salling** und **Thy** auf den Haiden, schwerlich auf **Mors**, wo nur einzelne mit Haidekraut bewachsene Hügel sich finden. Kommt jedoch im Herbst und Lenze in Trupps von bedeutender Grösse nach **Mors**, am öftesten in der Gesellschaft der Kiebitze. Am 11. März sah ich die ersten am **Örodden** bei **Nykjöbing**, am 16. und 26. März einen kleinen Trupp ebenda, am 27. am Strande im Süden von **Nykjöbing** einen Trupp von 2—300, am 28. März ca. 50 Stück am **Örodden** und am 30. März einen Trupp von ca. 100 bei **Alsted**, einen ähnlichen am **Fegge-Klit**; am 14. April einen Trupp von ca. 2000 bei **Visby (Thy)**, am 21. Mai einen Trupp von ca. 200 bei **Bro-Mühle** (ebenda), am 22. Mai viele Regenpfeifer paarweise in den **Dünen** von **Hjardemaal**. Am 22. August einen Trupp von 1—2000 bei **Legind-Vejle (Mors)**, am 10. October unermessliche Schaaren bei **Alsted** und **Ullerup** (ebenda), am 12. und 24. October ähnliche Schaaren bei **Seierslev** und **Skarregaard** (ebenda), am 9. November erhebliche Trupps bei **Legind-Vejle**; noch am 21. December war eine Gesellschaft von ca. 20 Stück bei **Tödsö (Mors)**, der grössere Theil aber hatte längst die Insel verlassen. (F.)

Am »**Tømmerup Overdrev**« (**Amager**) war der Goldregenpfeifer im verflossenen Herbste ungemein spärlich, und es ist die allgemeine Meinung bei den Strandjägern **Amagers**, dass man ihn diesen Herbst dort auffällig wenig gesehen. Auf mehreren meiner Excursionen (am 7., 21., 28. September, am 12., 19., 26. October und 9. November) habe ich den Regenpfeifer den ganzen Tag fast nicht gesehen. Möglich ist es allerdings, dass er mehr als gewöhnlich sein Quartier auf den cultivirten Feldern gesucht hat. Ich sah ihn zum letzten Mal auf dem »**Tømmerup Overdrev**« am 9. November. Der einzige von mir wahrgenommene Fall seines Vorkommens an der Ostküste von **Amager** ist der, dass ein Regenpfeifer, dessen Flügel mir vorgezeigt wurden, am 14. März

gegen den Telegraphendraht flog, dem Hause des Sergeanten Ehlers gegenüber. (K.)

94. *Eudromias morinellus*, Linn. (»Pomeransflug«).

Am 2. Mai ein Trupp von 10 Stück bei **Mollerup (Mors)**, am 21. Mai 3 Stück bei **Österild (Thy)**, am 23. Mai 4 Stück bei **Sjørring** (ebenda), am 28. Mai 6 Stück bei **Frydsbrønd (Mors)**. (F.) In grosser Zahl (über 5000) im westlichen **Jütland** im Mai 1884 geschossen. Hat in den Jahren 1883 und 1884 im Kirchspiel **Vinding** unweit **Holstebro** gebrütet. (J.)

95. *Aegialites cantianus*, Lath. (»Hvidbrystet Præstekrave«).

Am 13. April traf ich ihn in kleinen Trupps auf der Landenge von **Agger**, am 20. Mai fand ich ebenda das Nest mit 3 Eiern und am 2. Juni ein Nest mit ebenfalls 3 Eiern am **Buksør Odde (Mors)**. (F.)

Am 6. April sah ich ihn in Menge an den **Avedøre Holmene (Kalleboderne)**, wo er an diesem Tage den *Aegial. hiaticula*, welcher da in Menge war, zu übertreffen schien. Am 13. Mai sah ich ihn zum ersten Mal an der Ostküste **Amagers**, indem ich in grosser Nähe 2 Exemplare mit einem grossen Trupp von *Tring. alpina* zusammen gesehen habe. Am 2. Juni sah ich an derselben Stelle 3 Stück in der Gesellschaft von zwei *Aegial. hiatic.* Am 9. September schoss ich ebenda ein junges Exemplar, welches allein am Meeresstrande sass. Später habe ich ihn nicht an der Ostküste von **Amager** gesehen. Am 10. Juli schoss ich ein flüggles Junge von dieser Art am Strande von »**Kongelunden**« (dem »**Königshain**«). Am 7. September sah ich ihn zum letzten Male auf »**Tømmerup Overdrev**«, ein vom Grosshändler **Klindt** geschossenes Exemplar. (K.)

96. *Aegialites hiaticula*, Linn. (»Præstekrave«).

Brütet allgemein auf **Mors** und **Thy**; wahrscheinlich auch in **Salling** (wo ich jedoch sein Nest nicht gefunden habe); am 12. März sah ich die ersten zwei Exemplare am **Örodden** bei **Nykjöbing**, am 13. März 16 Stück, die meisten

paarweise; am 14. einen Trupp von 20 Stück, am 17. wiederum mehrere Exemplare, am 18. März viele Paare ebenda. Am 13. April mehrere Paare an der Landenge von **Agger (Thy)**; am 15. Mai Nester mit 4 Eiern bei **Nykjöbing**, am 2. Juni ebenfalls mit 4 Eiern am **Buksör Odde (Mors)**, am 20. Juni mehrere Paare mit Dunenjungen am **Feggerön** (ebenda). Am 16. August traf ich einen grossen Trupp bei **Legend-Vejle** (ebenda). (F.)

Am 16. März sah ich ihn zum ersten Male an der Ostküste **Amagers**, einen Trupp von 4 Stück; nachher war er ziemlich gemein an der Ostküste den ganzen Frühling und soweit in den Sommer hinein, als ich Gelegenheit hatte, dahin zu kommen. Am »**Tømmerup Overdrev**« sah ich welche und schoss einen noch am 28. September. Sonst habe ich ihn nie später als am 9. September da getroffen. (K.)

97. *Aegialites minor*, Meyer u. Wolf. (»Lille Præstekrave«).

Einige Stücke von dieser Art hielten sich im letzten Theile des Mai und den ersten Tagen des Juni beim »**Gänsepark**« auf einer im Sommer meistens ganz ausgetrockneten Pfütze im innern Theile des »**Amager-Fälled**«. Am 24. Mai sah ich da zwei Exemplare und erkannte die Art mittelst des Fernrohrs; am 25. schoss ich das eine, sah aber das andere erst wieder am 26. und 27. Am 30. Mai sah ich ebenda 3—4 Stücke, am 2. Juni eines und am 3. drei auf einmal. Später sah ich sie nicht an dieser Stelle. Ende Juni und Anfang Juli traf ich die Art zweimal auf einem anderen Theile des »**Amager-Fälled**«; am 29. Juni und 4. Juli zwei Exemplare, von welchen ich das eine schoss. Später sah ich sie nicht mehr. Spuren von einem Neste fand ich weder in dem einen Falle, noch in dem anderen.

Fast stets beobachtete ich bei diesem Vogel eine Geberde, die ich mich nicht erinnere, jemals bei *Aegial. hiaticula* oder *cantianus* gesehen zu haben und welche daher vielleicht dazu dienen möchte, ihn in der Natur in grösserer Entfernung zu erkennen: wenn er still stand, machte er häufig nickende Bewegungen mit dem ganzen Vorderkörper,

nicht eine einzelne, sondern eine Menge, mit gleich langen Zwischenräumen schnell aufeinander folgend. Sein Flug scheint mehr taumelnd zu sein als derjenige anderer Charadrien. Als ich am 4. Juli im Halbdunkel das letzte der obengenannten Exemplare schoss, unter Umständen aber, wo die Farbe des Vogels nicht zu erkennen war, hatte ich ihn schon nach dem Geschrei als *Aegial. minor* erkannt, ein Beweis, dass auch sein Geschrei von demjenigen der anderen Arten bedeutend abweicht. (K.)

98. *Vanellus cristatus*, Linn. (»Vibe«).

Kam in die Gegend von **Herschendsgave** am 28. Februar (Hs.). Ankunft bei **Storeheddinge** am 13. März. (A.)

Nistet in grosser Zahl überall auf **Mors**, **Salling** und **Thy** und bildet im Herbst bedeutende Trupps, welche in Vereine mit Regenpfeifern bis Anfangs Novbr. umherstreifen. Am 23. Februar sah ich die ersten Exemplare auf **Mors**; Anfang März zeigte er sich überall in grösserer oder minderer Zahl; am 19. März stiessen sie schon heftig nach mir auf den Brüteplätzen; am 27. fand ich bei **Nykjöbing** das erste Nest mit 3 Eiern, mehrere neue Nester noch leer; am 29. März 4 Eier im Neste; am 13. April ein Nest mit 1 Ei bei **Vild Sund (Thy)**, am 24. April eines mit 2 Eiern bei **Legind-Vejle (Mors)**; am 15. Mai ebendasselbst mehrere Nester mit Eiern, darunter eines mit der seltenen Zahl von 5. Im ganzen October traf ich grosse Trupps überall auf **Mors**. (F.)

Am 18. März sah ich die Kiebitze zum ersten Male an der Ostküste **Amagers**, dreimal einen einzelnen; am 23. März sah ich daselbst mehrere und am 30. nicht ganz wenige. Am 10. April sah ich ihn in Menge am »**Tømmerup Overdrev**«. Am 9. September sah ich ein Paar an der Ostküste **Amagers**, später nicht mehr. (K.)

99. *Haematopus ostralegus*, Linn. (»Strandskade«).

**Stevnsfyr**: Am 23. Juli 1884 (1 Stück). (A.)

Brütet hier und dort auf **Mors** und in **Thy**. Am 22. März sah ich die vier ersten Exemplare auf **Örodden**

bei **Nykjöbing**, am 27. März ein Exemplar am Strande im Süden von dieser Stadt, am 28. ein Paar bei **Dragstrup Vig**, am 30. März vier Paare am **Fegge Rön**; am 3. April zwei Paar am **Örodden**, am 13. April ein Paar am **Vild Sund** (Alles auf **Mors**), am 14. April mehrere Stücke am **Örum-See (Thy)**; am 20. Mai ebenso an der Landenge von **Agger** und ein Nest mit 4 Eiern am **Örum-See**; am 2. Juni ein Paar am **Eierslev Rön (Mors)** und mehrere Paar am **Buksör Odde** (ebenda), am 14. Juni ein Nest mit 2 Eiern am **Örodden bei Nykjöbing**. (F.)

Am 16. März sah ich ihn zum ersten Male (einen grossen Trupp) an der Ostküste **Amagers**, wo ich die Art seither stets soweit in den Sommer hinein sah, als eine Gelegenheit geboten wurde, dahin zu kommen. Ein paar Male (30. März und 5. April) sah ich sie in ausserordentlicher Menge dem Strande entlang zerstreut. Hier an der Ostküste **Amagers** ist der Austernfischer ausserordentlich scheu. In **Kalleboderne** ist er mir weder im Frühlinge noch im Herbste 1884 erschienen. (K.)

100. *Grus cinerea*, Bechst. (»Trane«).

Am 24. April einen grossen Trupp von 100—200 Stück über **Storeheddinge** wahrgenommen. (A.)

101. *Botaurus stellaris*, Linn. (»Rördrum«).

Brütet bei **Nissum-Fjord**, **Von Aa** und **Stadilfjord** im westlichen **Jütland**. Am letztgenannten Orte wurde ein Männchen und ein Weibchen im April 1884 geschossen; wurde auch am 6. October 1883 bei **Broksö (Seeland)** geschossen. (J.)

102. *Ciconia alba*, Bechst. (»Stork«).\*)

Der erste Storch langte am 3. April bei **Herschendsgave** an, es dauerte aber auffallend lange, bis sie alle kamen, und

---

\*) Einer Notiz in der »Jagdzeitung« zu Folge sollte ein Trupp von 11 Stücken von *Platalea leucorodia*, L. »am Strande von Ballerup« (wo?) wahrgenommen und 3 St. geschossen worden sein. Diese Nachricht scheint unrichtig zu sein. (L.)

bis Anfang Mai konnte man neu angelangte Störche treffen, welche erst zu dieser Zeit die Nester bezogen. Nur eine kleine Zahl langte 1884 in dieser Gegend an und scheinen die Störche mit jedem Jahre abzunehmen.

Bald, nachdem die Störche Ende August nach dem Süden gezogen, kamen zwei junge zur Stadt **Horsens**, nahmen ein dortiges Nest in Besitz und blieben da, ohne weg zu ziehen. So lange das Wetter gut war, fanden sie reichliche Nahrung in den benachbarten Wiesen, als aber Ende November ein ziemlich starker Frost eintrat, in einzelnen Nächten sogar — 14<sup>o</sup> R., haben die Störche selbstverständlich viel gelitten und konnten sich nicht selbst die Nahrung verschaffen, welche ihnen dann von den umliegenden Häusern in der Gestalt von Fischen, Fleischabfällen u. s. w. zugeworfen wurde. Erst im December trat wieder Thauwetter ein, und die Störche flogen nun wieder aus, um sich selbst die Nahrung zu suchen. Am 1. Januar waren sie noch am Leben. (Hs.)

Nistet hier und dort auf **Mors**, **Salling** und **Thy**, aber nicht in grosser Zahl. In **Nykjöbing**, wo fünf bewohnte Nester sich finden, sah ich den ersten Storch am 6. April. Zu **Hjerk (Salling)** fand ich 2 Eier im Neste am 14. Mai. (F.)

Ausgenommen, dass ich am 4. Juli zwei Störche hoch in der Luft über **Amager-Fälled** kreisend gesehen, habe ich diesen Vogel ferner nicht auf **Amager** wahrgenommen. (K.)

103. *Rallus aquaticus*, Linn. («Vandrixe»).

Am 4. November wurden mir zwei Exemplare gebracht im **Lödderup-Weiher (Mors)** geschossen. (F.)

Wurde am 28. November 1882 in einem Moor bei **Ta aning (Jütland)** geschossen; wiederum in 1884 ein junger Vogel, der da vielleicht gebrütet hat. (J.)

104. *Crex pratensis*, Bechst. («Vagtelkonge»).

Ein Exemplar im **Grynderup-Moor (Salling)** am 24. August geschossen. (F.)

105. *Gallinula porzana*, Linn. (»Rörvagnet«).

Ist nicht häufig in der Gegend von **Herschendsgave**; doch wurde ein altes Männchen hier im Moor am 22. October 1884 geschossen. (Hs.)

Nur ein Mal von mir gesehen im Weiher von **Torp (Mors)** am 3. August. (F.)

Findet sich an mehreren Stellen in der Gegend von **Skanderborg-Horsens**; brütet in dem trocken gelegten See von **Gjedved (Jütland)**. (J.)

106. *Gallinula chloropus*, Linn. (»Rörhöne«).

Ich kann nur ein sicheres Beispiel ihres Vorkommens auf **Mors** anführen, ein bei **Damsgaard** am 30. October geschossenes Exemplar; die Art findet sich jedoch gewiss an mehreren Stellen, führt aber eine verborgene Existenz. (F.)

107. *Fulica atra*, Linn. (»Blishöne«).

Brütet in vielen Seen auf **Thy**, einzeln auf **Mors** und **Salling**. Am 14. April traf ich ein Paar im **Örum-See (Thy)**, am 20. Mai drei Nester mit Eiern ebenda. In mehreren kleinen Seen in den Dünen von **Hjardemaal (Thy)** traf ich Nester mit Eiern, am 22. Mai sogar 7—8 Paare; im **Gyrup-See** (ebenda) ein Paar am 23. Mai. Im **Skarre-See (Mors)** am 11. Mai vier Nester mit resp. 6, 8, 8 und 10 Eiern. Im Weiher von **Karby (Mors)** traf ich ein Exemplar am 3. August, bei **Damsgaard** (ebenda) ein Paar am 10. August. In **Salling** habe ich sie im **Neu-Spöttrup-See** am 4. Mai getroffen. (F.)

Ein Männchen am 1. Mai bei **Myremøllen** (Kirchspiel **Aaker**) auf **Bornholm** gefangen. (L.)

108. *Numenius arquatus*, Linn. (»Regnspove«).

Wahrgenommen in kleinen Trupps bei **Nykjöbing, Alsted, Bjørndrup, Damsgaard** und mehreren Orten auf **Mors** am 10. und 16. August, 7. und 10. October. (F.)

109. *Limosa lapponica*, Linn. (»Rödbrun Kobbersneppe«).

Nur einmal 2 Stücke bei **Legind-Vejle (Mors)** am 10. Mai wahrgenommen. (F.)

110. *Scolopax rusticola*, Linn. («Holtsneppe»).

**Stevnsfyr**: Am 29. März (1 St.); 13. April (1 St.) (A.)

Passirt in wenigen Exemplaren durch **Mors** u. s. w. im Lenze und Herbste. In der »Anlage« bei **Nykjöbing** war eine Schnepfe am 1. Mai, eine am 29. und 30. October, eine am 28. November und eine noch am 26. December. In der »Plantage« von **Sindbjerg (Mors)** wurden mehrere Exemplare im October, in den Dünen von **Flade** eingeschossen. (F.)

Ungewöhnlich zahlreich diesen Herbst in der Gegend von **Skanderborg**. Bleibt bisweilen im Winter hier (wie die andern *Scolopax*-Arten); bei Quellen und ähnlichen Stellen z. B. am 11. December 1879 und am 2. und 31. December angetroffen. (J.)

111. *Gallinago scolopacina*, Bp. («Horsejøg»).

Brütet allgemein in allen Mooren auf **Mors, Salling** und **Thy**; am 21. März traf ich die ersten im **Lödderup-Weiher (Mors)**, am 27. März mehrere Exemplare bei **Legind-Vejle** (ebenda), am 28. März eine grosse Menge im **Erslev-Weiher** (ebenda); allenthalben wurden die Paarungslaute aus der Luft gehört. Am 10. Mai fand ich schon bei **Legind-Vejle** zwei Dunenjunge, am 21. im **Hillerslev Weiher (Thy)** ein Nest mit 4 frischen Eiern. Noch am 9. November traf ich mehrere bei **Legind-Vejle** und am 21. einzelne Exemplare ebenda. (F.)

Ist nirgends auf **Amager** von mir wahrgenommen, ausgenommen, dass ich am 9. November des Morgens im Dunkeln eine Doppel-Bekasine schreiend über **Amager-Fälled** ziehen hörte. (K.)

112. *Gallinago major*, Bp. («Tredækker»).

Brütet in nicht grosser Zahl in den Mooren von **Mors** und **Thy**. Im **Lödderup-Weiher (Mors)** sah ich die ersten am 17. Mai. In **Thy** traf ich einzelne bei den Dünenseen von **Hjardemaal** am 21. Mai und am **Gyrup-See** am 23. Mai. In den Weihern von **Karby** und **Torp (Mors)** traf ich mehrere Stücke am 3. August. (F.)

113. *Gallinago gallinula*, Linn. (»Enkelt Bekasin«).

Bei **Legind-Vejle** schoss ich ein Exemplar am 17. October, zwei am 9. November. (F.)

114. *Totanus calidris*, Linn. (»Rödden«).

Allgemein brütend in den Mooren von **Mors**, **Salling** und **Thy**. Ich sah keine vor dem 14. April am **Örum-See (Thy)**; am 18. April drei Exemplare an der Feldmühle bei **Nykjöbing**; am 21. Mai zahlreich im **Hillerslev Weiher**, am 23. ebenso beim **Ove-See (Thy)**; am 15. Mai fand ich ein Nest mit 4 Eiern bei **Legind-Vejle (Mors)**; am 2. Juni ebenso am **BuksørOdde** (ebenda). Am 20. Juni fand ich ihn sehr zahlreich am **Fegge-Rön**, annähernd 100 Paare auf dem kleinen Fleck, wo sie offenbar sich des Friedens erfreuten und in grosser Menge genistet hatten. Ein einzelnes Nest enthielt Eier, sonst waren Dunenjunge überall in Fülle vorhanden. (F.)

Am 27. April sah ich ein Exemplar an der Ostküste **Amagers** und am 9. September ebenda ein Paar, wovon das eine geschossen wurde; am 5. Juni sah ich ein Paar am Strande von »**Tömmerup Overdrev**« (**Kalleboderne**) und am 10. Juli einige am Meeresufer vor dem »**Königshain**«. (K.)

115. *Totanus glottis*, Bechst. (»Hvidklire«).

Ich kann nicht mit Gewissheit sagen, diesen Vogel auf **Amager** 1884 selbst gesehen oder gehört zu haben und weiss nur mit Bestimmtheit, dass ich ihn einmal auf »**Tömmerup Overdrev**« am 14. September geschossen habe. (K.)

116. *Totanus ochropus*, Linn. (»Svaleklire«).

Am 5. Juni jagte ich einen einzelnen an einer kleinen Pfütze im südlichen Theile des **Amager-Fälled** auf; es ist dies das einzige Mal, dass ich diesen Vogel auf **Amager** getroffen. In **Thy** habe ich ihn diesen Sommer einige Male gesehen, z. B. im **Hillerslev Weiher** und in der Düne von **Hjardemaal**, wo ich ein Exemplar am 14. August schoss. (K.)

117. *Totanus glareola*, Linn. (»Tinksmed«).

Brütet zahlreich in den Mooren von **Thy**, in geringer Zahl auf **Mors** und **Salling**. Am 4. Mai traf ich ein Paar am **Gammelhede (Salling)**, am 11. Mai einzelne Paare bei **Skarregaard (Mors)**, am 17. Mai zwei Paare im **Lödderup Weiher** (ebenda), am 20. Mai eine grosse Menge in den Haidemooren bei **Vestervig**, bei **Örum-See** und in den benachbarten Mooren, am 21. Mai im **Weiher** von **Hillerslev** und in den Dünenseen von **Hjardemaal**, am 23. Mai bei **Ove-See** (Alles in **Thy**), am 1. Juli einzelne Paare bei **Höjris (Mors)**. (F.)

Am 27. Mai schoss ich einen in einem Sumpfe am nördlichen Ende des äusseren Festungsgrabens an der Ostküste **Amagers**. Ich sah nur dieses eine Exemplar, und ist es das einzige Mal, dass ich mir bewusst bin, diesen Vogel auf **Amager** getroffen zu haben. (K.)

118. *Actitis hypoleucis*, Linn. (»Mudderklire«).

Bei **Legind-Vejle (Mors)** sah ich ein Paar am 10. und 15. Mai. (F.)

Am 10. Mai jagte ich zu wiederholten Malen ein Paar am äusseren Festungsgraben auf **Amager** auf, am 17. Mai wiederum einen an derselben Stelle und einen anderen an der Ostküste bei »**Stricker's Batterie**«. Am 30. Mai sah ich einen am »**Gänsepark**« im inneren Theile des **Amager-Fälled**. (K.)

Hielt sich im Sommer 1882 zu Mehreren an Flüsschen zwischen den Seen von **Skanderborg** und **Mos** auf, brütete auch da aller Wahrscheinlichkeit nach. (J.)

119. *Machetes pugnax*, Linn. (»Brushane«).

Brütet in nicht grosser Zahl in den Mooren auf **Mors** und **Salling**, etwas zahlreicher in **Thy**. Am 14. April traf ich zwei Paare am **Örum-See (Thy)**, am 2. Mai zwei Paare am **Skarre-See (Mors)**, am 4. Mai zwölf Exemplare am **Neu-Spöttrup-See (Salling)**, am 10. Mai ein Paar bei **Legind-Vejle (Mors)**. Am 11. Mai sah ich die Hähne kämpfen bei **Skarregaard** (ebenda); am 20. Mai traf ich

eine Menge am **Örum-See**, darunter an einem Orte elf Männchen in Reih und Glied mit Halskragen von allen möglichen Farben: brandgelb, schwarz, weiss, bunt u. s. w. Am 22. Mai einzelne Paare an den Dünenseen von **Hjarde-maal (Thy)**. (F.)

Ist von mir gar nicht auf **Amager** im Jahre 1884 beobachtet; ist allerdings in den **Kalleboderne** stets wenig gewöhnlich; an der Ostküste **Amagers** habe ich ihn nie gesehen. (K.)

120. *Tringa cinerea*, Brünn. (»Islandsk Ryle«).

Am 7. September sah ich mehrere Exemplare am Strande von »**Tømmerup Overdrev**«, wo ich noch am 28. September einige Stücke traf, und wo an diesem Tage eines vom Grosshändler **Klindt** geschossen wurde. Sonst nicht von mir auf **Amager** gesehen. (K.)

18.

121. *Tringa alpina*, Linn. (»Ryle«).

**Stevnsfyr**: Am 29. März 1884 (1 St.) (A.)

Gemeiner Brutvogel in allen Mooren auf **Mors, Salling** und **Thy**; am 22. März sah ich die ersten drei Exemplare am **Örodden** bei **Nykjöbing (Mors)** noch im Winterkleide. Am 8. April traf ich mehrere bei **Nykjöbing** mit Gold-Regenpfeifern einen Trupp bildend; am 13. April eine Menge bei **Vild-Sund (Thy)** und auf der Landenge von **Agger**; am 24. April war bei **Nykjöbing** das Paarungsspiel in eifrigem Gange, am 2. Mai bei **Skarregaard**. Am 10. Mai fand ich am Strande im Süden von **Nykjöbing** drei Nester mit 1 bis 3 Eiern, am 13. Mai enthielten alle diese Nester 4 Eier; am 20. Mai fand ich Nester am **Örum-See (Thy)**, am 21. im **Weiber** von **Hillerslev** (ebenda) und am 23. Mai bei **Ove-See** (ebenda); am 2. Juni auf **Buksør-Odde (Mors)**. (F.)

Am 23. ~~Mai~~ sah ich die Art zum ersten Male — vielleicht nicht mehr als das eine von mir geschossene Exemplar — an der Ostküste **Amagers**, wo ich im Ganzen nicht viele Exemplare gesehen, im Spätsommer keine einzige, während sie an der Westküste (**Kalleboderne**) in kolossalen Massen erscheint, und im verflossenen Herbste sich in ungewöhn-

1-1 März

licher Menge einfand. Noch am 19. October wurde sie auf »Tømmerup Overdrev« in unermesslicher Menge gesehen, und am 26. October — Sturm aus Südwesten mit gewaltigem ununterbrochenem Regen bis auf den Nachmittag — wurden ~~nicht~~ <sup>noch</sup> viele, aber eben nicht grosse Trupps beobachtet. Als ich zum letzten Male, am 9. November, das Terrain besuchte, wurden nur ein paar Male je ein einzelnes oder zwei (im Ganzen sechs) Individuen gesehen.

Ich habe diesen Herbst Gelegenheit gehabt, die Länge des Schnabels an 122 theils von mir selbst, theils von Bekannten bei Kalleboderne (»Tømmerup Overdrev«) geschossenen Individuen zu messen. Das Resultat war ein Variiren zwischen 27 und 36<sup>mm</sup>, mit allen Uebergängen, auf die verschiedenen Tage vertheilt, wie nachstehendes Schema es darstellt:

D a t u m	Stück	Schnabellänge in Millimetern										Durchschnittliche Länge
		27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
Am 21. September	50	3	5	3	9	4	9	8	7	2	—	31,2 mm
» 28. »	12	—	2	1	3	—	4	—	2	—	31,4 »	
» 12. October	8	—	—	1	3	3	1	—	—	—	30,5 »	
» 19. »	40	1	1	2	5	6	9	6	6	3	1	32,0 »
» 26. »	12	—	—	—	2	2	1	2	2	2	1	32,8 »
		4	8	7	22	15	20	20	15	9	2	

Im Ganzen nahm also die Länge des Schnabels zu mit dem anrückenden Herbste (die acht Exemplare vom 12. October ausgenommen; bei einer so kleinen Zahl kann allerdings der Zufall eine grössere Rolle spielen). Der Unterschied in der Schnabellänge scheint demnach kein Charakter einer kurz- und einer langschnäbeligen Varietät zu sein, da alle Uebergänge sich finden und die Mittelformen die zahlreichsten sind, sondern wahrscheinlich ein Altersunterschied, wobei noch zu bemerken wäre, dass die älteren später als die jüngeren fortziehen. (K.)

#### 122. *Tringa subarquata*, Gùldenst. (»Krumnäbet Ryle«).

Am 7. September schossen Herr Grosshändler Klindt, Herr Fabrikant Appelt und ich selbst jeder 1 Stück auf

»Tømmerup Overdrev«; sonst weiss ich nicht mit Gewissheit die Art auf **Amager** in diesem Jahre gesehen zu haben. Da ich ihr Geschrei von demjenigen der *Tr. alpina* nicht zu trennen vermag und sie auch nicht in einiger Entfernung unterscheiden kann, darf ich sie nur als gesehen in den Fällen rechnen, wo ich selbst oder andere sie geschossen. Ich glaube jedoch, dass sie jeden Nachsommer in »Kalleboderne« ziemlich gemein ist, ohne sich bei Weitem mit *Tr. alpina* an Zahl messen zu können. Unter mehreren Hunderten von daselbst geschossenen Strandläufern glaube ich nicht viel mehr als ein Dutzend Krummschnäbler gesehen zu haben. Nach der Mitte des September würde es gewiss etwas Seltenes sein, sie in »Kalleboderne« zu treffen. (K.)

123. *Tringa Temmincki*, Leisl.

Ein Trupp von ca. 20 Stück hielt sich Ende Mai an der »Gänsepark« genannten Pfütze im inneren Theile des **Amager-Fälled** auf; ich sah sie dort am 15. Mai (einen kleinen Trupp); am 18. und 24. Mai (ca. 16 Stück); am 25. sah ich ca. 12 Stück und schoss drei, am 26. Mai traf ich ca. 20 Stück, ebenso am 27., wo ich 4 Stück schoss; am 30. Mai kaum über 7 Stück; am 2. und 3. Juni und später wurden keine mehr gesehen. (K.)

124. *Tringa minuta*, Leisl. (»Dvergryle«).

Am 3. September schoss der Maschinist Ramm ein Exemplar in »Kalleboderne« und am 7. September schoss der Grosshändler Klindt 2 Stück auf »Tømmerup Overdrev«. Sonst habe ich die Art nicht auf **Amager** in diesem Jahre gesehen. (K.)

125. *Recurvirostra avocetta*, Linn. (»Klyde«).

Bei **Skarre-See (Mors)** traf ich am 2. Mai einen Trupp von 12—14 Stück, welcher indessen bald nachher verschwand. Soll bei **Örum-See (Thy)** brüten, habe sie jedoch da nicht gefunden. (F.)

Am 26. und 27. August sah ich mehrere und schoss einen jungen Vogel am **Arup Vejle (Thy)**. (K.)

126. *Bernicla torquata*, Bechst. (»Rajgaas«).

Erscheint in grossen Trupps auf dem Lenz- und Herbstdurchzuge. Habe sie in **Livö Bredning** am 10., 19. und 30. März (ca. 1000 Stück), am **Fegge-Rön** am 5., 24. und 28. April, am 4. Mai und 24. October getroffen (auch mehrmals zu anderen Zeiten, die ich nicht notirt habe). Im **Örum-See (Thy)** sah ich sie in Trupps am 14. April. (F.)

127. *Anser cinereus*, Meyer. (»Graagaas«).

Ein Trupp bei **Storeheddinge** am 1. März beobachtet (A.)

Langt truppweise im Lenze und Herbste an auf **Mors** u. s. w., an einzelnen Orten in grosser Menge, wie z. B. bei **Neu-Spöttrup (Salling)** und bei **Sillerslev (Mors)**. Ich sah bei **Nykjöbing** am 5. März 30., am 13. März 11 Stück, am 14. 21, am 18. 6 Stück; am 28. April und 4. Mai zwei Trupps. (Bemerken muss ich jedoch, dass ich nicht ganz garantiren kann, ob es stets *A. cinereus* gewesen und nicht bisweilen *A. segetum*, da ich es nicht vermag, diese zwei Arten in weiterer Ferne fliegend zu unterscheiden; ich stütze nur meine Vermuthung darauf, dass die dann und wann geschossenen Exemplare stets zu *A. cinereus* gehörten; *A. segetum* ist mir noch nicht vorgekommen.) (F.)

128. *Cygnus musicus*, Bechst. (»Sangsvane«).

Kommt im Winter in grösseren und kleineren Trupps zum **Limfjord**, ist dann z. B. gewöhnlich zahlreich in **Draaby Vig** bei **Buksör Odde (Mors)** und bei **Bygholms Veile (Thy)**. (F.)

129. *Tadorna cornuta*, Gm. (»Gravand«).

Am 14. März sah ich ein Paar bei **Glyngöre (Salling)**, am 28. März ein Paar am **Dragstrup Vig (Mors)**, am 29. März ein Paar bei **Refshammer** (ebenda), am 30. März ein Paar am **Fegge Rön** (ebenda); am 14. April ein Exemplar am **Örum-See (Thy)**, am 24. April ein Paar am **Refshammer**, wo es ohne Zweifel in den Haidehügeln sein Nest hatte; am 2. Mai ein Paar im **Skarre-See (Mors)**, am 4. Mai drei Paare am **Harre Vig (Salling)**, am 21. Mai zwei

Paare im **Voldum-See** (Dünen von **Hjardemaal**), am 29. Mai zwei Paare am **Refshammer (Mors)**. (F.)

Am 14. August schoss ich am **Voldum-See** eine Brandente und hörte von einem am See wohnhaften Jäger, dass sie in einigen Hügeln in der Nähe des See's zu brüten pflegt, doch sah ich keine Jungen. (K.)

Am 10. Juli sah ich im Strande vor **Kongelunden** auf **Amager** (theils einzeln, theils bis zu vieren) eine grosse Menge flügger Brandenten-Jungen; sie waren gewiss von diesem Jahre, da man deutlich, sowohl mit als ohne Fernrohr sehen konnte, dass sie nur schwarze und weisse Farbe hatten. (K.)

130. *Spatula clypeata*, Linn. (»Skeand«).

Am 13. April sah ich ein Paar bei **Aarup (Thy)**, am 14. April und 20. Mai zwei Paare bei **Örum-See** (ebenda), am 4. Mai ein Paar bei **Neu-Spöttrup-See (Salling)**, am 23. Mai ein Paar am **Gyrup-See (Thy)**. (F.)

131. *Anas boschas*, Linn. (»Graaand«).

**Stevnsfyr**: Am 20. November 1884 (1 St.) (A.)

Brütet zahlreich in den Mooren auf **Mors, Salling** und **Thy**. Im **Weiher** von **Erslev (Mors)** habe ich am 28. März neun Paare aufgejagt, allein dadurch, dass ich gerade durch den Weiher ging. Im August wurden zwischen 100 und 200 Enten von da zur Stadt gebracht. Im **Skarre-See (Mors)** fand ich am 2. Mai ein Nest mit 2 Eiern; am 11. Mai enthielt es 8 Eier, ein anderes in der Nähe 9 Stück, und eine Stockente schwamm im See mit Dunenjungen. Am 15. Mai fand ich Nester mit 5 Eiern bei **Refshammer (Mors)**, am 20. Mai Nester mit 10 Eiern am **Örum-See (Thy)**. Am 23. Mai traf ich eine Menge Stockenten paarweise im **Gyrup-See (Thy)**, am 30. Mai Nester mit Schalen von ausgebrüteten Eiern im **Lödderup Weiher (Mors)**. Am 3. August traf ich auf der Entenjagd in den Weihern von **Karby** und **Torp (Mors)** wenigstens vier Sippen junger Enten (24 Enten wurden geschossen); am 10. August bei **Damsgaard** mehrere Sippen von flüggen und eine von Dunenjungen.

Am 9. November traf ich ca. 50 Stück im **Weier** von **Lödderup**, theils paarweise, theils in kleineren Trupps. (F.)

Am 13. Mai jagte ich eine Graente vom Neste mit 9 Eiern an der Ostküste von **Amager**, am 2. Juni wiederum, dann aber nur mit 8 Eiern. Am 5. Juni war die Ente weg und das Nest geplündert, ohne Eierschaalen u. s. w. (K.)

132. *Anas crecca*, Linn. (»Krikand«).

Am 13. April in Trupps bei **Vild Sund (Thy)**, 6 Stück bei **Aarup** (ebenda); am 2. Mai mehrere Paare im **Skarre-See (Mors)**. Am 22. August ein Paar bei **Legind-Vejle** (ebenda), am 17. October einen grossen, am 9. November einen kleineren Trupp (ebenda). (F.)

133. *Anas acuta*, Linn. (»Spidsand«).

Junges Männchen, am 30. Juli aus **Hjardemaal Klit** eingeschickt. (L.)

134. *Anas penelope*, Linn. (»Pibeand«).

Wird oft Abends beim »Entenzuge« am **Skarre-See (Mors)** getroffen, wo sie zugleich mit der Stockente anlangt. (F.)

135. *Fuligula marila*, Linn. (»Bjergand«).

Wird in grösseren und kleineren Trupps im Herbst und Winter im **Limfjord** um **Mors** und bei **Salling** und **Thy** getroffen. (F.)

136. *Clangula glaucion*, Linn. (»Hvinand«) und

137. *Harelda glacialis*, Linn. (»Havlit«).

Truppweise auf dem **Limfjord** im Winter. (F.)

138. *Oidemia fusca*, Linn. (»Fløjelsand«) und

139. *Oidemia nigra*, Linn. (»Sortand«).

Truppweise auf dem **Limfjord** im Winter, die erstgenannte am zahlreichsten. (F.)

140. *Mergus serrator*, Linn. (»Toppet Skallesluger«).

Am 20. Juni traf ich ein Paar auf **Mors** am **Fegge-Klit**, welches durch sein Benehmen erkennen liess, dass es

sein Nest in der Nähe hatte, wahrscheinlich unter dem Dornestrüppe am Abhange gegen den **Fjord**. Am 3. December wurden drei Exemplare mittelst Netzes in **Livö-Bredning** gefangen. (F.)

141. *Mergus merganser*, Linn. (»Stor Skallesluger«).

Ist vom Forstassistenten **Falkenberg** im **Esrom-See** (**Seeland**) brütend gefunden worden; das Paar hatte schon am 26. Mai ein ungefähr vierzehntägiges Junges.

142. *Mormon fratercula*, Temm. (»Lunde«).

Ein Weibchen wurde am 24. Januar bei **Lökken** (**Vendsyssel**) geschossen. (L.)

143. *Uria troile*, Linn. (»Lomvie«).

Wird als häufig (im Winter) in **Lille Bält** (unweit **Kolding**) bezeichnet. Die sogenannte *U. ringvia* wurde im October 1884 ebenda unweit **Brandsö** geschossen; aus einem Trupp von fünf: zwei »isabellenfarbige«. (J.)

144. *Podiceps cristatus*, Linn. (»Toppet Lappedykker«).

Am 13. April sah ich drei Paare im **Gyrop-See** und ebenfalls drei Paare im **Ove-See** (**Thy**), am 21. Mai fand ich im **Voldum-See** in den Dünen von **Hjardemaal** drei Nester mit resp. 2, 2 und 4 Eiern. Am 23. Mai sah ich ein Paar im **Gyrop-See** und mehrere im **Ove-See**, wo ich beim **Madsted-Holm** ein leeres Nest fand. (F.) Ein Männchen am 5. Juni vom **Ove-See** eingeschickt. (L.)

145. *Podiceps rubricollis*, Gm. (»Rödhalset Lappedykker«).

Am 11. Mai traf ich ein Paar am **Skarre-See** (**Mors**); das Nest wurde nicht gefunden, obgleich es aller Wahrscheinlichkeit nach da war. (F.)

146. *Colymbus septentrionalis*, Linn. (»Almindelig Lom.«).

Am 10. und 14. März und am 28. April traf ich diesen Taucher zahlreich im **Livö-Bredning** (**Limfjord**), am 7. December in minder grosser Zahl. (F.)

147. *Thalassidroma pelagica*, Linn. (»Stormsvale«).

Am 4. November wurde mir eine männliche Sturmschwalbe gebracht, welche am vorhergehenden Tage in **Draaby-Vig** gefangen worden war; sie war fliegend gekommen, hatte sich aber in solcher Nähe eines Fischerbootes ermüdet in's Wasser geworfen, dass der Fischer sie mit der Hand nehmen konnte und starb an demselben Tage. In den unmittelbar vorhergehenden Tagen herrschte ein starker Sturm aus dem Norden. (F.)

Am 14. November wurde ein anderes Exemplar eingeschickt, das bei **Korselitse (Falster)** todt gefunden worden war; sein Erscheinen fällt daher wahrscheinlich mit demjenigen des im **Limfjorde** gefangenen zusammen. (L.)

148. *Larus marinus*, Linn. (»Svartbag«),149. *Larus argentatus*, Brünn. (»Havmaage«),150. *Larus canus*, Linn. (»Stormmaage«)

werden das ganze Jahr am Strande von **Mors** gefunden; die zwei letztgenannten recht häufig, der erste in weniger grosser Zahl. Brütend ist mir keine dieser Arten hier vorgekommen. (F.)

151. *Xema ridibundum*, Linn. (»Hättemaage«),

welche über 50 Jahre hier in der Nähe nistete, hat, verjagt von den wilden Gänsen (*Anser cinereus*), ihre Nistplätze verlassen. (B.)

Am 7. März traf ich in der **Livö Bredning** benannten Erweiterung des **Limfjords** mehrere Exemplare im Winterkleide. Am 13. März sah ich bei **Nykjöbing** ein Exemplar mit schwarzer Haube; am 19. März mehrere in Frühlingstracht, am 27. März einen grossen Trupp bei **Nykjöbing**. Am 13. April traf ich die Art zahlreich bei **Vild-Sund** und **Aarup (Thy)**, am 14. April ebenfalls in bedeutender Zahl auf **Örum-See (Thy)**; am 11. Mai viele Nester mit Eiern im **Skarre-See** auf **Mors**, am 20. Mai im **Örum-See** zwei mächtige Colonien mit mehreren tausend Nestern zu je 3 Eiern. Am 21. Mai eine recht ansehnliche Colonie im **Voldum-See** in den Dünen von **Hardemaal (Thy)**; am 22. Mai

mehrere kleinere Colonien bei den Seen in diesen Dünen, am 23. Mai eine grosse Colonie auf einem kleinen Grasholm im **Ove-See (Thy)**. Wird im Herbst in allen Mooren von **Mors** getroffen. (F.)

Am 27. Juli traf ich diese Möve in geringer Zahl auf einem Inselchen im **Voldum-See** brütend; ich fand mehrere Nester mit je einem Ei und ein Dutzend nicht flügger Jungen. (K.)

152. *Sterna anglica*, Mont. (»Sandterne«).

Am 23. Mai fand ich eine grosse Colonie am **Madsted Holm** im **Ove-See (Thy)**; eine Menge Nester enthielten 2—3 Eier. Am 2. Juni einige wenige Paare brütend am **Buksör Odde (Mors)**; am 20. Juni ebenso am **Fegge Rön** (ebenda). Am 16. August schoss ich drei Exemplare bei **Legind-Vejle** (ebenda), wo mehrere Paare mit Jungen umherflogen. Am 22. August traf ich ebenda einige Paare mit Jungen. (F.)

Zu derselben Zeit (21. August) von **Hjardemaal Klit** eingeschickt. (L.)

153. *Sterna cantiaca*, Gm. (»Splitterne«).

Am 23. Mai fand ich sie brütend in der Gesellschaft von *Sterna anglica* auf **Madsted Holm** im **Ove-See (Thy)**. Ich fand an diesem Tage nur ein Nest mit Eiern von dieser Art, während *Sterna anglica*, welche früher dem Brütgeschäft obliegt, viele volle Gelege hatte. (F.)

154. *Sterna argentata*, Brehm. (»Havterne«).

Am 24. April sah ich die ersten Exemplare bei **Nykjöbing**. Am 20. Mai fand ich Nester mit Eiern an der Landenge von **Agger**; am 23. Mai ebenfalls auf **Madsted Holm** im **Ove-See (Thy)**. Am 2. Juni fand ich Nester mit Eiern am **Ejerslev Rön** und **Buksör Odde (Mors)**, am 20. Juni mehrere Nester mit zwei und drei Eiern oder mit Dunenjungen am **Fegge Rön** (ebenda). Brütet auch am **Örodde** bei **Nykjöbing**. (F.)

155. *Sterna fluviatilis*, Naum. (»Hätteterne«).

Am 4. Mai traf ich mehrere Exemplare bei **Neu-Spött-rup-See** (**Salling**); bin mir nicht bewusst, sie sonst hier gesehen zu haben. (F.)

Aus **Klitmøller** (**Thy**) am 4. August eingeschickt. (L.)

156. *Sterna minuta*, Linn. (»Dvergterne«).

Am 2. Mai traf ich ein Paar bei **Skarre-See** (**Mors**), am 10. Mai mehrere Paare bei **Nykjöbing**, am 21. ebenso am **Voldum-See** in den Dünen von **Hjardemaal** (**Thy**). Am 2. Juni einzelne Paare brütend am **Ejerslev Rön** und **Buksör Odde** (**Mors**), am 20. Juni ebenso am **Fegge Rön** (ebenda). (F.)

Wurde auch aus **Klitmøller** (**Thy**) am 14. August eingeschickt. (L.)

157. *Hydrochelidon nigra*, Linn. (»Sortterne«).

Am 2. Mai sah ich das erste Paar bei **Nykjöbing**; am 4. Mai sah ich die Art in Menge am **Neu-Spött-rup-See** (**Salling**), am 17. Mai mehrere Paare im Weiher von **Lödderup** (**Mors**), am 20. Mai in bedeutender Menge brütend bei **Vestervig** und **Örum-See** (**Thy**), am 21. Mai ebenfalls im Weiher von **Hillerslev** (ebenda), am 23. Mai ebenso am **Gyrup-See** und **Ove-See** (ebenda). Am 30. Mai fand ich mehrere Nester mit Eiern und Jungen im Weiher von **Lödderup**; am 20. Juli fand ich Junge und Alte in Menge fliegend in den Weihern von **Alsted** und **Ullerup** (**Mors**) und schoss mehrere Exemplare; am 3. August ebenso in den Weihern von **Karby** und **Torp** (ebenda). (F.)

Auch von **Hjardemaal-Klit** am 18. August eingeschickt. (L.)