

II. Jahresbericht aus dem Münsterlande.

Von

Dr. B. Altm.

Meine recht lückenhaften phänologischen Beobachtungen über die Vögel in diesem Jahre sind folgende:

14. Febr. *Turd. merula* singt vollständig. *Al. arvensis* erster noch knrzer Gesang.
2. März. *Merg. merganser* zieht.
5. „ *Fr. coelebs* singt fortwährend. *Al. arv.* häufiger kurzer Gesang. Erster *Sturnus vulgaris*, *Anth. aquat.* noch stets an seinem Winterstand. *Mot. alba* nährt sich von Fliegen auf dem Boden. Häufige Begattung der Dohlen. *Acc. modul.* angekommen.
7. „ Tiefer Schneefall. *Fr. montifring.*, *coelebs* (♂ ♀), *canubina* in Schaa-
ren vereint. Desgleichen *Al. arvens.*
8. „ Kleine Trupps Staare, *Turd. pilaris*, *Falco tinnunculus*. Nach dem
Schneefalle *Fr. montif.*, *montium*.
12. „ *Rubecula fam.*
14. „ *Acc. modul.* singt.
16. „ *Char. pluv.*, *Scol. gallinago* ziehen durch.
18. „ *Mot. alba* singt, die erste *Al. arbor.*, *Vanell. crist.* zieht vorüber, *A.*
boschas; *Anth. aq.* zieht nach N.-O., *T. pilaris* nach S.-W., Züge von
Grus cinerea, *Anser arvensis* zieht durch.
20. „ *Rubecula* häufiger, *C. moned.* bricht Reiser zum Nestbau, *Pic. minor*, *Fr.*
chloris begatten sich.
21. „ Zug von *A. penelope*.
22. „ Gesang von *Acc. modul.*, *Rubec. fam.*, *Turd. music.*, *Mot. alba*, *Fr. coe-*
lebs, *cannab.*, *chloris*, *Emb. citrinella*, *Al. arvens.*, *arbor.*, *Par. maj.*,
Trogl. parrul., *Certh. fam.*, *Sitta caesia*. — *A. crecca* zieht in festen
Paaren, *boschas* desgl. und in kleinern Schaa-
ren, *Ardea cinerea* einzeln,
Vanella cristatus zieht noch durch, *Col. palumb.* in Paaren.
23. „ *Cyanecula coerulecula*. *Anth. pratensis*, *Emb. schoen.*
25. „ *Ch. pluvialis*, *Turd. pilaris* ziehend.
26. „ *Anser albifrons*.
27. „ *Rutic. tithys* eingetroffen, von welchem Vogel in Linz a/D. in d. J. über-
winterten. Schaar von *T. iliacus*, *Pratin. rubicola* gepaart.
29. „ *Rutic. thythis* häufig, *Phyll. rufa* angekommen, *Sturnus vulgaris* be-
sücht seine Niststellen.
1. April. Besetzter Horst von *C. corax*.
5. „ *Rut. phoenicurus* singend.
6. „ *Phyll. fitis*, Nester von *Corv. pica*, *corone*, *Fr. coelebs*, *Turd. merula*,
Turd. iliacus und *pilaris*, *An. crecca*, *Tringa alpina*, *Tot. ochropus*
ziehen. *Sax. oenanthe*, *Crex porz.*, *Sylv. atricapilla* angekommen.
9. „ *Hir. rustica* angelangt, *Turd. torquatus* und *pilaris*, *A. boschas*, *crecca*,
elypeuta ziehen.

11. April. *St. aluco* hat stark bebrütete Eier. *T. merula* 3—5 Eier. *Aeg. hiat.*,
Ch. pluvial., *Machet. pugnax* ziehen.
14. „ Eier von *C. corone* und *pica*, *T. merula* brütet, *Tot. ochrop.*, *Turd. tor-*
quat. ziehen, *Falc. palumb.* hat Eier.
15. „ *Scol. rusticula* stellenweise häufig, *Pandion hal.* zieht durch, *Upupa*
epops eingetroffen, *F. palumb.* brütet.
16. „ *Luscinia*, *Cuculus* angekommen.
17. „ *Budyt. flava.*
18. „ *Anth. arboreus*, singend, anssergewöhnlich häufig.
19. „ *Phyll. fitis* ebenfalls, *Jynx torq.*, *Sylv. atricapilla*, *Saxicola oenanthe*
singend, *Musc. atricapilla* einzeln, *Ember. hortulana.*
20. „ *Sylvia cinerea*, *Hirundo riparia*, *Pratincola rubetra*, *Cypselus apus*
eingetroffen.
22. „ *Hir. rustica* baut, *urbica*, *Anth. campestris* angekommen, *Pic. viridis*
hämmert seine Nisthöhle, *Lan. excubitor* bant.
26. „ Schönes altes M. von *F. rufipes*, *Aegial. minor*, *Actit. hypoleucus*, *Phyl.*
sibilatrix, *Cal. phragmitis*, *Turd. torquatus* (♂ ♀), *Circ. pygargus*
(♂), theils angekommen, theils durchziehend, *Turd. musicus*, Nest
mit 4 Eiern.
30. „ *Lanius rufus*, *Musc. grisola.*
2. Mai. *Calamoh. palustris* (?)
3. „ *Sylv. hortensis*, *Oriolus galbula*, *Car. arundinacea* eingetroffen.
8. „ *Lanius collurio* ♂ einzeln.
10. „ *Aegial. minor* gepaart.
11. „ Erstes Paar von *Col. turtur*, *Act. hypol.* in Zügen durchziehend, *Sylv.*
hypol. zahlreich.
14. „ *Sterna hirundo* ziehend, von *Col. palumb.* 10 Stück zusammen ziehend.

III. Literarische Berichte.

9. **Naturgeschichte der Vögel Europa's.** Von Anton Fritsch, Custos der zoologischen Abtheilung am Museum des Königreiches Böhmen in Prag. (Das ganze Werk ist auf 16 Hefte zu je 4 Tafeln in gr. Fol. mit im Ganzen c. 700 Abbildungen berechnet, und kostet die Pränumeration bei dem Hrn. Verfasser 25 fl. C.-M. Siehe die beifolgende „Einladung zur Pränumeration.“)

Der Herr Verfasser legte bereits der Halberstädter Ornitholog. Versammlung einige Probetafeln des in Rede stehenden Werkes vor. Seit jener Zeit sind die drei ersten Hefte erschienen, und erlauben uns jetzt ein Urtheil über dasselbe. Es ist zunächst bei Beurtheilung desselben in's Auge zu fassen, dass der Herr Verf. ein Werk liefern wollte, das bei sehr billigem Preise doch seinen Zweck, die Vögel nach guten und gleichmässigen Abbildungen bestimmen zu können, erreichen möchte. Er benutzte zu dem Ende die „bewundernswürdigen Fortschritte der Lithographie, welche ihn in den Stand setzten, die Abbildungen mittelst des Farbendruckes derart verfertigen zu lassen, dass sie sich den schönsten bisher erschienenen an die

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Naumannia. Archiv für die Ornithologie, vorzugsweise Europas](#)

Jahr/Year: 1858

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Altum Johann Bernhard [Bernard]

Artikel/Article: [Jahresbericht aus dem Münsterlande 269-270](#)