

Eiern auf diese Weise unter günstigen Umständen noch länger die Keimkraft bewahrt bleiben wird.“

Albrecht, cand. med.

Briefliche Mittheilungen, Oeconomisches und Feuilleton.

Larus leucopterus in Pommern beobachtet. —

Larus leucopterus ist in der Provinz Vorpommern, soviel ich weiss, früher noch nicht beobachtet, wenigstens nicht erlegt worden. Vom Hrn. Gutsbesitzer Heidemann auf Thalberg bei Treptow an der Tollense erfahre ich nun, dass im December 1859 drei Exemplare von *Larus leucopterus* auf der Insel Hiddensee an der Westküste von Rügen beobachtet und eines derselben erlegt wurde. Es befindet sich dasselbe gegenwärtig im Besitze des Hrn. Heidemann in Thalberg, in dessen Sammlung, und ist dieser interessante Fall in dem Archiv für Ornithologie, welches in Neu-Brandenburg in Mecklenburg erscheint, mitgetheilt worden von demselben.

Larus leucopterus gehört somit fernerhin zur Fauna Neu-Vorpommerns, zu welcher diese Möve früher noch nicht gezählt werden durfte.

Greifswald, den 15. September 1860.

Dr. Quistorp.

Picus leuconotus in Böhmen erlegt. —

Von ornithologischem Interesse dürfte die Notiz sein, dass *Picus leuconotus* in den Pürlitzer Waldungen und zwar in mehreren Exemplaren erlegt worden ist. Die Vögel befinden sich in der Sammlung des Fürsten Füratenberg in Lana.

Prag, den 28. Mai 1860.

Dr. Anton Fritsch.

Carbo spec. ? in Griechenland beobachtet. —

Am 25. März 1859 bemerkte ich, als ich mit Hrn. Dr. Nieder von einem Ausfluge nach Astaco, 8 Stunden von Missolungi, im Boote zurückkehrte, in der Nähe des Ausflusses des Aspro-Potamos (Acheloos) mehrere Scharben auf Felsen sitzen. Die Arten konnten wir aus der Ferne nicht bestimmen; sie waren von mittlerer Grösse und einige waren

weissbäuchig! Am 29. April wurden mir einige Eier von *Larus argentatus*, (*Michahellesii* nach Erhard,) gebracht, die auf einem Felsen zwischen St. Maura und der türkischen Stadt Prévesa gefunden waren; unter diesen befand sich ein Scharben-Ei, welches mir unbekannt ist; es steht in Grösse zwischen den Eiern von *Carbo graculus* und *C. pygmaeus*. Die Scharben sind noch nicht hinlänglich bekannt. Sollte diese griechische Scharbe *Carbo Desmarestii* oder *C. leucogaster* Cara's sein? In Griechenland giebt es auch die bekannten Scharben-Arten.

Athen, den 24. Januar 1860.

Dr. Krüper.

Einige Notizen über den diessjährigen Herbstzug in Neu-Vorpommern.

1. *Plectrophanes nivalis* und *Pratincola rubetra*.

Am 27. September erlegte ich einen Schneeammer und einen braunkehligen Wiesenschmätzer, den Ammer unmittelbar am Strande der Grabow, *) den Schmätzer in der Nähe des Hofes von Bartelshagen. Ersterer, ein schönes altes Weibchen, war nicht scheu, ganz rein im Gefieder, die Mauser vollständig beendet, im Kropfe und Magen Distel-saamen und Weizen, übrigens gut genährt. Der Schmätzer war ausser-ordentlich scheu, nur mit Mühe liess er sich auf 45 Schritt erlegen, es war ein junges Männchen; das scheuere Weibchen zeigte sich auch noch die nächsten Tage auf demselben Platze, doch wilder noch wie am ersten Tage. — Soviel mir bekannt, verlässt dieser Schmätzer schon Ende August Vorpommern, während der nordische Schneeammer erst Ende October oder Anfangs November kommt, weshalb es von Interesse sein dürfte, dass beide Vögel an ein und demselben Tage geschossen wurden.

2. *Anthus aquaticus*.

Am 22. September erlegte ich am Strande der Grabow 4 Stück. Die Vögel waren nicht scheu, aber sehr klug im Verbergen, — sie duckten sich allerdings nicht, sassen im Gegentheile lauernd sehr aufrecht, doch wussten sie stets durch einen nur kurzen, aber schnellen Flug unmittelbar am Wasserrand und dem sie deckenden Rohr hin sich sehr meinen Augen zu entziehen; setzten sie sich dann plötzlich, so geschah diess auf einen von der See ausgeworfenen, unmittelbar zwi-

*) Die Grabow ist ein Binnenwasser der Ostsee, 3 Stunden westlich von Stralsund, eingeschlossen durch Zingst, Dars und das Festland; Bartelshagen liegt unmittelbar am Strande, am südlichsten Theil der Einbuchtung.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1860

Band/Volume: [8_1860](#)

Autor(en)/Author(s): Fritsch Anton

Artikel/Article: [Picus leuconolus in Böhmen erlegt 369-370](#)