

Anfrage über *Corvus corone*.

Von

H. Gadamer.

„Ist *Corvus corone* wirklich nur eine Varietät von *cornix*?“ So habe ich mich schon oft gefragt; und die mir selbst gegebene Antwort lautete jederzeit „Nein“! Wie kömmt es, wenn beide nur Eine Art sind; dass ihr gemischtes Brüten so lokal ist? a) Ich habe hier in Schweden vielleicht Tausende von *Cornix*-Nestern gesehen und untersucht; eine *corone* habe ich jedoch nie darunter finden können. Und doch würde sie meinem scharfen Auge gewiss nicht entgangen sein. b)

Als ich zur Versammlung der Ornithologen nach Braunschweig reiste, ging mein Weg über Wismar. Dort an der Eisenbahn, (als wir über die Felder fuhren,) sah ich mehrere Hunderte der *corone*, — wie ich glaube; denn ich sah auch nicht eine einzige *cornix* oder *frugilegus* darunter. Sollten diess nun Alles bloss junge *frugilegus* gewesen sein? Warum waren keine Alte darunter? c)

Freund Wallengreen, ein Eiferer gegen das Artenrecht der *corone*, war in meiner Gesellschaft und muss Obiges der Wahrheit gemäss bezeugen können. d) Würde es sich nicht annehmen lassen, dass, wo *corone* sich mit der *cornix* gepaart hat, diess aus Noth geschah? (*Tetrao urogallus* paart sich ja mit *tetrix*, und bei *corone* und *cornix* ist ja der Unterschied nicht so gross.) e)

Ferner: hat man auch die Stimmen beider Arten genau genug verglichen? f) Mir schien *cornix* in Deutschland eben so gemein, wie hier in Schweden. Warum sollte *corone* sich gerade in Deutschland in grösserer Menge finden? und warum sollte sie, als Race betrachtet, nicht auch hier in Schweden gemein sein können? Mir scheint die Arteneinheit noch nicht ganz so sicher dazustehen; denn, wenn man auch *corone* und *cornix* vereint brütend gefunden hat, so mag diess wohl noch nicht den vollen Ausschlag geben können. Wer kennt die Verhältnisse so genau, welche z. B. eine *cornix* zum ehelichen Leben mit der *corone* zwang? oder hat man reine *cornix*-Nester mit schwarzen Abkömmlingen gefunden? Wie oft? Ein oder zwei Mal genügen mir noch nicht zum Beweise. g)

Sköfde et Tidaholm in Schweden, den 12. September 1860.

Beantwortung der vorstehenden Anfrage über *C. corone*.

Ich hatte den hier angeregten Streitpunkt „von ehemdem“ seit einigen Jahren, wo ich mich bei wiederholter Gelegenheit ausführlich über