

Astloche, seitwärts eingebaut, findet, 8—10' über dem Boden, dass dasselbe aus Moos (*Hypnum*) gefertigt und mit wenigen Haaren ausgefüttert ist. Die Eier, 6, zuweilen 5 oder 7 an Zahl, legt der Vogel im ersten Drittel des Juni*). Die Jungen werden im Juni ausgebrütet und gleichen in ihrem ersten oder Nestkleide den Jungen des Rothkehlchens; sie sind nur kleiner, und der untere Theil ihres Schwanzes ist weiss.

Das vom Förster Hollgren geschossene Exemplar haben wir in seinem Namen dem Reichsmuseum in Stockholm zur Aufbewahrung geschenkt.

*) Nach Dresser sind dieselben der Farbe nach weiss und dicht markiert mit matt hellem, röthlichem Ledergelb oder röthlichem Grau. Nach demselben Verfasser haben die Eier 16,5 bis 18,4 Millimeter in der Länge und 12,7 Millimeter in der Dicke.

Mittheilung

an die geehrten Mitglieder des permanenten internationalen ornithologischen Comité's.

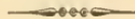
Laut Hoher Zuschrift des Königlich Ungarischen Ministeriums für Cultus und Unterricht, Nr. 53901/1888 vom 30. Januar 1889, „haben die Vorerhebungen ergeben, dass der II. internationale Ornithologen-Congress nicht wie geplant (siehe *Ornis* 1887, Seite 634) im Frühlinge dieses Jahres, sondern des Jahres 1890 am zweckmässigsten in Budapest abzuhalten wäre“.

Um möglichst baldige Beantwortung des Circularschreibens vom November 1888 wird gebeten.

13. Februar 1889.

Dr. R. Blasius.

Pr. P. I. O. C.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornis - Journal of the International Ornithological Committee.](#)

Jahr/Year: 1889

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Blasius Rudolf

Artikel/Article: [Mittheilung an die geehrten Mitglieder des permanenten internationalen ornithologischen Comite's. 164](#)