

ist, westlich aber sich in das europäische Rußland längs der Küste des Kaspischen Meeres einkeilt, in kirgisische und kalmükische Steppen, wo diese Art nicht selten bei Inderskiji Gori, auch bei Astrachan und Sarepta, gefunden wird. Dementsprechend war bis jetzt für *Galcodes caspius* der westlichste Verbreitungspunkt Sarepta an der Wolga,



während jetzt mit dem Auffinden dieser Art am Don (Rasdorskaja staniza) diese Grenze noch westlicher verschoben wird; und wenn das Verbreitungsgebiet der Solifugae in Rußland nach Birula⁵ sich der »Zona desertorum« von Sewjertzow⁶ anschließt, so erstreckt sich diese »Zona« noch weiter nach Westen, tief ins europäische Rußland, als es sich Sewjertzow vorstellte.

III. Personal-Notizen.

Notiz.

Der Unterzeichnete, mit einer Zusammenstellung der Fundorte von *Branchiostoma (Amphioxus) lanceolatum* Pall. auf der ganzen Erde beschäftigt, ersucht alle Fachgenossen, Leiter biologischer Anstalten und sonstige Naturfreunde in Europa und in überseeischen Ländern um Angabe über das Vorkommen des genannten Tieres.

Dr. Gustav Stiasny,

Assistent an der k. k. Zoologischen Station Triest (Österreich).

⁵ l. c. 4. S. 56.

⁶ Сѣверцевъ, Н. А. О зоологическихъ (преимущественно орнитологическихъ) областяхъ внѣ-тропическихъ частей нашего материка. Изв. Имп. Русск. Геогр. Общ. Т. XXI. 1877. стр. 125—153.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1911

Band/Volume: [37](#)

Autor(en)/Author(s): Stiasny Gustav Albert

Artikel/Article: [Personal-Notizen. 544](#)