

rida macrorhyncha aus Tunis dagegen stark rostfarbig, bei *magdae* überwiegend intensiv aschgrau mit wenig Rostfarbe.

Die Maße von 15 Exemplaren zeigen folgendes Variieren:

♂ Schnabell. 20₅–22, Totall. 185–200, Flügel. 98–108, Schwanzl. 63–71 mm
 ♀ „ 20₅–22₅, „ 173–190, „ 98–107, „ 63₁–70 „

Cettia cetti semenovi Sarudny u. Loudon subsp. nov.

Von N. Sarudny und H. Bar. Loudon.

In der Färbung des Gefieders ähnlich der *Cettia orientalis* (Tristram), also nicht so bleich wie *C. stoliczkae* (Hume) Stray Feath., II. p. 520, 1874. — Die Oberseite ist hell braun mit grauem Schimmer; Unterseite des Kopfes, Hals, Brust und Bauch sind weiß; Seiten der Brust und des Bauches grau; untere Schwanzdeckfedern grau mit braunem Anfluge, welcher jedoch auf der grauen Färbung der Bauchseiten weniger bemerkbar ist.

Was die Maße anbelangt, so entsprechen selbe sehr denen der *Cettia minuta* Swinh. (Ibis 1860), doch unterscheidet sich diese Form von ihr durch bedeutend hellere Färbung des Gefieders und die schmale Schnabelform.

Maße: Schnabel vom Mundwinkel an 15, Flügel 56, Schwanz 60 mm.
 Flügelformel: 4=5 3 6 7 8 9 10=2' . . .

Die erste Schwungfeder überragt die Deckfedern um die Hälfte ihrer Länge.

Ich fand (Loudon) diesen Vogel (♂) in einem Exemplare auf meiner Forschungsreise am Tedschen in Transkaspien am 19. Februar 1903.

Wir benennen diese Form zu Ehren seiner Exzellenz P. P. Semenov, Vizepräsident der kaiserlichen russischen geographischen Gesellschaft.

Pleskau, am 28. Juni 1903.

Zur Ornithologie der Kanaren.

Von Vict. Ritter v. Tschusi zu Schmidhoffen.

Zwei mir von Herrn R. v. Thanner aus Teneriffa zugekommene Vogelsendungen geben mir Veranlassung zu einigen kurzen Bemerkungen.

Motacilla boarula canariensis Hartert.

3 ♂ und 1 ♀ vom Februar—März liegen vor. Die ♂♂ haben bereits die schwarze Kehle, aber bis auf eines noch ziemlich dicht fein weiß geschuppt. Gegenüber der Madeira-Gebirgsstelze (*schmitzi*) ist die der Kanaren viel lichter, sowohl was die Kopfseiten, als auch die oberen Partien anbelangt,

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologisches Jahrbuch](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Sarudny Nikolai Alexejewitsch, Loudon Harald Baron

Artikel/Article: [Cettia cetti semenovi Sarudny u. Loudon subsp. Nov. 174](#)