

Sitzungsberichte

der

mathematisch - naturwissenschaftlichen Classe.

Sitzung vom 6. November 1851.

Das w. M., Herr Custos-Adjunct Jakob Heckel, gab eine weitere Fortsetzung seines Reiseberichtes, welche diesmal die „Stör-Arten der Lagunen bei Venedig“ betraf. (Taf. XXIII u. XXIV.)

Die Ichthyologen der nördlichen Adria, Naccari, Chiareghini, Nardo führen zwei verschiedene Arten von Stören, welche sich theils in diesem Gewässer, theils in den dahin sich ergießenden Flüssen aufhalten, an. Alle drei Autoren erkannten in der einen der beiden Arten den eigentlichen Stör, *Acipenser Sturio* Lin.; in der andern, dort *Copese* oder *Ladano* genannt, glaubten Naccari und Nardo¹⁾ den *Acipenser Huso* Lin. zu erblicken, während Chiareghini²⁾ sie *Acipenser Ladanus* benannte. Als ich vor 14 Jahren mit Herrn Fitzinger eine, in den Annalen des Wiener Museums niedergelegte monographische Darstellung der Gattung *Acipenser* bearbeitete, kannten wir, gleich den vorhin genannten Gelehrten, ebenfalls nur zwei Stör-Arten aus den Lagunen und dem Pò, nämlich den erwähnten *Acipenser Sturio* Lin. und

¹⁾ Naccari *Itt. adriat.* p. 23, sp. 95. — Nardo *Prod. adriat. Ichth.* sp. 36.

²⁾ Chiareghini, *Fauna adriat.* (Manuscript) vide: Nardo, *Sinonimia moderna.* Venezia 1847.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Sitzungsberichte der Akademie der Wissenschaften mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse](#)

Jahr/Year: 1851

Band/Volume: [07](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Sitzung vom 6. November 1851 Bericht 547](#)