

 <p>ZNS Uni Halle: Zoologische Sammlung / Altner [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Objekt: Schnabeltier, Ornithorhynchus anatinus (Shaw, 1799)</p> <p>Museum: ZNS Uni Halle: Zoologische Sammlung Domplatz 4 06108 Halle (Saale) (03 45) 5526444 karla.Schneider@zns.uni-halle.de</p> <p>Sammlung: Säugetiere</p> <p>Inventarnummer: M-5528</p>
---	---

Beschreibung

Das Schnabeltier ist ein Bewohner sauberer Flüsse und Seen im Osten und Südosten Australiens. Als Vertreter der Kloakentiere (Monotremata) verkörpert es eine sehr urtümliche Entwicklungsrichtung der Säugetiere und gilt als "lebendes Fossil". Das Weibchen legt Eier mit pergamentartiger Schale und bebrütet diese. Das Präparat zeigt jedoch ein Männchen, welches sich durch einen gefährlichen, krallenförmigen Giftsporn am Hinterfuß auszeichnet.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

LxBxH 43 x 22 x 17 cm

Schlagworte

- Schnabeltier
- Tierpräparat