

	<p>Objekt: Caturus sp.</p> <p>Museum: Museum für Naturkunde Chemnitz Moritzstraße 20 09111 Chemnitz +49(0)371 4884551 info@naturkunde-chemnitz.de</p> <p>Sammlung: Paläontologie</p> <p>Inventarnummer: F8592</p>
--	---

Beschreibung

Arten der Gattung Caturus kamen in Europa und Amerika von der Obertrias bis zur Unterkreide vor. Allein aus der jurassischen Solnhofen-Lagune sind mehrere Arten der verwandten Gattungen Caturus, Amblysemitus und Strobilodus bekannt. Die bis zu 1 Meter langen Raubfische aus der Gruppe der Holostei waren effiziente Schwimmer mit einem typischen piscivoren Gebiss. Dieses Fossil aus Solnhofen hat die Besonderheit, dass in der Leibeshöhle die Reste eines Beutefisches erhalten sind.

Grunddaten

Material/Technik:

Naturobjekt / Versteinerung im Plattenkalk

Maße:

35,4 cm x 21,0 cm x 5,4 cm / 3140 g

Schlagworte

- Fossil
- Raubfisch
- Solnhofener Plattenkalk
- Wirbeltiere