

	<p>Object: Wirbelkörper, Rippen und Dornfortsätze eines Ichthyosaurus</p> <p>Museum: Museum Naturalienkabinett Waldenburg Geschwister-Scholl-Platz 1 08396 Waldenburg 037608 22519 Museum@waldenburg.de</p> <p>Collection: Linck-Sammlung, Paläontologie, Naturalienkabinett</p> <p>Inventory number: NAT 1052</p>
--	--

Description

10 Stück versteinerte Knochen eines Ichthyosauriers. Erstmals wurden die Knochen 1786 im Linck-Index aufgeführt, der sie als menschliche Überreste einordnet. Erhalten hat sich ein handschriftlicher Zettel mit dem folgenden Wortlaut: "Versteinerte Menschenknochen, davon ein großer Theil eines menschlichen Rückgrades mit sechs noch daran sitzenden Rippen, welche bei der Versteinerung durch den Druck gebrochen in schwarzen verhärteten Thon mit Abdrücken vom Ammonshörnern."

Erst im Zuge der Neuordnung des Naturalienkabinetts in den 1930er Jahren konnten die fossilen Knochen als Überreste des ausgestorbenen Ichthyosaurus gedeutet werden. Dessen Erstbeschreibung datiert in das Jahr 1821, war also zu Lebzeiten der Lincks eine unbekannte Tiergattung.

Basic data

Material/Technique: Fossile Knochen
Measurements:

Events

Collected When Before 1783
Who
Where

Keywords

- Bone
- Fossil
- Ichthyosauria
- Rib