

| | |
|--|---|
| | <p>Objekt: Wollhaarmammut, Oberarmknochen / Mammuthus primigenius</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: F13951</p> |
|--|---|

Beschreibung

Der Oberarmknochen von Mammuthus primigenius wurde im Polargebiet des Lena-Deltas im nördlichen Yakutien gefunden. Der Boden ist dort seit den jüngsten Eiszeiten der Erdgeschichte tief gefroren. Jahr für Jahr zur Frühjahrsschmelze treten die sibirischen Flüsse mit Brachialgewalt über die Ufer und legen einen Bruchteil des eiszeitlichen Fossilinhalts im Dauerfrostboden offen.

In der Chemnitzer Gegend sind Belege aus der wesentlich älteren Elster-Eiszeit vor ca. 12.000 Jahren bekannt - so beispielsweise Zähne eines Wollhaarnashorns.

Grunddaten

Material/Technik:

Naturobjekt präpariert

Maße:

L98xB28XH32 cm

Ereignisse

Gefunden wann

wer

wo Republik Sacha (Jakutien)

Schlagworte

- Eiszeit
- Knochen
- Mammut