

 <p>Landesamt für Denkmalpflege und Archäologie Sachsen-Anhalt - Landesmuseum für Vorgeschichte / Juraj Lipták [RR-F]</p>	<p>Objekt: Amboss mit eingeschlagenen Knochenpartikeln aus Bilzingsleben</p> <p>Museum: Landesmuseum für Vorgeschichte Halle Richard-Wagner-Str. 9 06114 Halle (Saale) (03 45) 52 47-466 tputtkammer@lda.mk.sachsen-anhalt.de</p> <p>Sammlung: Bilzingsleben, Lkr. Sömmerda (ca. 370.000 Jahre vor heute)</p> <p>Inventarnummer: HK 2003:539</p>
--	--

Beschreibung

Am Lagerplatz des Homo erectus fanden sich einige Ambosse und bezeugen damit spezielle Arbeitsplätze. In der Oberfläche dieses Ambosses aus Tertiärquarzit stecken noch zahlreiche zermalmte Knochenpartikelchen.

Sie zeigen eindringlich, dass auf ihm Knochen zerschlagen oder bearbeitet wurden. Solche Knochenpartikelchen finden sich auch eingepresst in Spalten der Schneiden von steinernen Hackmessern.

Die Ambosse lagen in Ufernähe des Lagerplatzes. Auf ihnen wurden offensichtlich ganz spezielle Arbeiten ausgeführt, für die Wasser gebraucht wurde.

Grunddaten

Material/Technik:

Quarzit

Maße:

L: 31 cm; B: 26 cm

Ereignisse

Gefunden wann

wer

wo Bilzingsleben

Wurde genutzt wann Altpaläolithikum (320.000 v. Chr.)

wer

wo Bilzingsleben

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo Bilzingsleben

[Zeitbezug] wann Altpaläolithikum (320.000 v. Chr.)

wer

wo

Schlagworte

- Amboss
- Felsgesteingerät
- Homo erectus
- Steingerät
- Werkzeug

Literatur

- Mania, D.; Mania, U. (2004): Der Urmensch von Bilzingsleben. Seine Kultur und Umwelt. In: H. Meller (Hrsg.), Paläolithikum und Mesolithikum. Kataloge zur Dauerausstellung im Landesmuseum für Vorgeschichte Halle Bd. 1.. Halle (Saale)