

 <p>Landesamt für Denkmalpflege und Archäologie Sachsen-Anhalt - Landesmuseum für Vorgeschichte / Juraj Lipták [RR-F]</p>	<p>Object: Mittelpaläolithisches Werkzeug aus Feuerstein mit Eichenrinde aus Neumark-Nord</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>Collection: Rastplatz Neumark-Nord, Lkr. Saalekreis (ca. 200.000 Jahre vor heute)</p> <p>Inventory number: HK 2002:3414</p>
--	---

Description

Ein Feuersteingerät mit organischer Anhaftung von der unteren Uferzone. Bei den Freilegungsarbeiten zerbrach der Bagger einen hellgrauen Silexabschlag mit rasiermesserartig scharfer Schneide, von dem sich leider nur der eine Teil fand. Es handelt sich dabei um den dünnen Schneidenteil, der jedoch noch immer sensationelle Aussagen erlaubt. Im Abstand von 1,5 cm verläuft parallel zur Schneide an beiden Seiten eine bräunliche Verfärbung, auf der noch - ebenfalls an beiden Seiten - Reste einer verhärteten bräunlichen organischen Substanz anhaften, die aus einem Eichenrindekonzentrat besteht. Diese war einst auch überall dort vorhanden, wo die Verfärbung des Feuersteins entstand. Es handelt sich offenbar um eine Feuersteinklinge, die einst in einen organischen Griff eingesetzt war. Das ist weltweit der älteste Beleg für ein zusammengesetztes Gerät.

Basic data

Material/Technique:	Feuerstein
Measurements:	L: 5 cm, B: 2,8 cm

Events

Created	When	200.000 v. Chr.
	Who	
	Where	Neumark-Nord

Found	When	
	Who	
	Where	Neumark-Nord
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Neumark-Nord
[Relation to time]	When	Mittelpaläolithikum (250.000-40.000 v. Chr.)
	Who	
	Where	

Keywords

- Adhesive
- Blade
- Feuersteingerät
- Flint
- Middle Paleolithic
- Stone tool
- Tool

Literature

- Mania, D. (2004): In den Jagdgründen des Menschen vor 200.000 Jahren im Geiseltal. In: Meller, H. (Hrsg), Paläolithikum und Mesolithikum. Kataloge zur Dauerausstellung im Landesmuseum für Vorgeschichte Halle Bd. 1 Halle (Saale), 123-149..