

	<p>Object: Blattspitze</p> <p>Museum: Lippisches Landesmuseum Ameide 4 32756 Detmold (0 52 31) 99 25 0 mail@lippisches-landesmuseum.de</p> <p>Collection: Archäologische Sammlung</p> <p>Inventory number: U 734</p>
--	--

Description

Sorgfältig bearbeitet Blattspitze aus Kieselschiefer, gefunden bei Hörste-Stapelage. Blattspitzen treten in der mittleren Altsteinzeit (250.000 - 40.000 v.Chr.) auf, in der auch der Neandertaler lebte. Das Fundstück aus Hörste-Stapelage kann in die Zeit um 40.000 v.Chr. datiert werden. Diese Geräte wurden als multifunktionales Schneidwerkzeug und/oder Speerspitze verwendet. Sie stelle eines der ältesten Zeugnisse menschlicher Existenz in Ostwestfalen dar.

Basic data

Material/Technique:	Kieselschiefer
Measurements:	LxBxH 10,6 x 4,9 x 1,4 cm; Gewicht: 74 g

Events

Created	When	40000 v. Chr.
	Who	
	Where	
Found	When	
	Who	
	Where	Hörste-Stapelage
[Relation to time]	When	Jungpaläolithikum (40000-10000 v. Chr.)
	Who	
	Where	

Keywords

- Laurel leaf blade
- Middle Paleolithic
- Tool

Literature

- Springhorn, Rainer (Hrsg) (2007): Lippisches Landesmuseum Detmold. Die Schausammlungen. München