

	<p>Object: Zweireihige Widerhakenspitze aus Knochen</p> <p>Museum: Kreismuseum Jerichower Land, Genthin Mützelstraße 22 39307 Genthin 03933 / 803521 kreismuseum@lkjl.de</p> <p>Collection: Geweih- und Knochengерäte der Sammlung Stimming</p> <p>Inventory number: St. 8</p>
--	--

## Description

Diese zweireihige Widerhakenspitze wurde aus einem Knochen hergestellt. Ein Teil davon ist alt abgebrochen, so dass nur noch vier sich wechselständig gegenüberstehende Widerhaken vorhanden sind. Sie wird auf ein Alter von 12.000 Jahren geschätzt und diente vermutlich mit einem Speer geschäftet als Waffe zur Jagd oder zum Fischfang.

Die auch als Harpune bezeichnete Spitze gehört zu einer großen Gruppe von Jagdgeräten aus Knochen- und Geweih, die aus dem Spätpaläolithikum und Mesolithikum in den Haveltonlagerstätten unter Luftabschluss überdauert haben. Von Arbeitern beim Abbau der Tonlagerstätten am Pritzerber See für die Ziegeleiproduktion aufgefunden, wurden sie von Dr. Richard Stimming systematisch gesammelt. Ein Teil dieser umfangreichen Sammlung gelangte durch Ankauf 1929 in das Kreismuseum nach Genthin.

## Basic data

Material/Technique:	Knochen / bearbeitet
Measurements:	L. 15,5 cm; Br. 2,4 cm; H. 0,6 cm; G. 12,38 g

## Events

Found	When	1911
	Who	Richard Stimming (1866-1936)
	Where	Pritzerber See
Was used	When	12.000-10.000 v. Chr.
	Who	
	Where	Havel

## Keywords

- Bone tool
- Fischfang
- Harpunenspitze
- Hunting
- Paleolithic
- Speerspitze
- Späte Altsteinzeit

## Literature

- Cziesla, Erwin (2000): Spätpaläolithische Widerhakenspitzen aus Brandenburg. Eine Forschungsgeschichte. Arch. Korrbbl. 30, 2000, 173–186. Mainz
- Cziesla, Erwin (2002): Spätpaläolithische Widerhakenspitzen aus dem Heimatmuseum in Friesack, Lkr. Havelland. Veröff. Brandenburg. Landesmus. Ur- u. Frühgesch. 33, 2002, 51–63.. Wünsdorf
- Stimming, Richard (1928): Die Ancyluszeit in der märkischen Havelgegend. Archiv für Anthropologie N.F. 21, 1928, 109-121. Braunschweig, S. 109 - 121, Abb. 141, 141a
- Voss, Albert/Stimming, Gustav (1890): Vorgeschichtliche Alterthümer aus der Mark Brandenburg. Berlin
- Winkler, Katja (2019): Ahrensburgien und Swiderien im mittleren Oderraum. Technologische und typologische Untersuchungen an Silexartefakten der Jüngeren Dryaszeit. Untersuchungen und Materialien zur Steinzeit in Schleswig-Holstein und im Ostseeraum 11. Kiel/Hamburg, Vergleichsstücke mit 14C-Datierung