

	<p>Object: Unterkieferknochen eines Wollhaarnashorns</p> <p>Museum: Hardtmuseum / Musée de la Hardt Durmersheim Ritterstraße 16 76448 Durmersheim 07245-9200 info@durmersheim.de</p> <p>Inventory number: o. Inv.</p>
--	---

Description

Dieser Unterkieferknochen stammt von einem Wollhaarnashorn, das in der letzten Eiszeit vor etwa 50 000 Jahren in Süddeutschland zusammen mit anderen heute ausgestorbenen Tierarten wie dem Riesenhirsch und dem Mammut lebte. Die klimabedingte Wanderungen dieser Tiere, die im Sommer in die eisfreien Steppengebiete Süddeutschlands und im Winter bis nach Südfrankreich zogen, wurde von Jägern und Sammlern begleitet.

Das Wollnashorn war neben dem Wollhaarmammut eines der markantesten Tiere eiszeitlicher Landschaften. Mit seinem tiefhängenden Kopf und den großen Backenzähnen war die Nashornart sehr gut an die harte Grasnahrung der Steppen angepasst. Die Nashornart starb am Ende des Pleistozäns vor rund 12.000 Jahren im Zuge der quartären Aussterbewelle zusammen mit zahlreichen anderen größeren Tierarten aus.

Basic data

Material/Technique:	Knochen
Measurements:	L 36 cm, B 16 cm

Events

Lived	When	
	Who	
	Where	Upper Rhine

Keywords

- Human mandible

- Late Pleistocene
- Woolly rhinoceros