

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Object: Unterkieferknochen eines Wollhaarnashorns</p> <p>Museum: Hardtmuseum / Musée de la Hardt Durmersheim<br/>Ritterstraße 16<br/>76448 Durmersheim<br/>07245-9200<br/>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