

	<p>Object: Haken aus Bosnien / Hohenheimer Modell</p> <p>Museum: Deutsches Landwirtschaftsmuseum Hohenheim Filderhauptstr. 179 70599 Stuttgart +49 711 459 22 146 j.weisser@uni-hohenheim.de</p> <p>Collection: Hohenheimer Werkzeug- und Modellsammlung, Pflugmodellsammlung Ludwig Rau 1881 (im Aufbau)</p> <p>Inventory number: HMS_RAU_080 / A407</p>
--	---

## Description

Beschreibung von Ernst Klein (1967):

Bosnien

„Ein vierseitiger Haken wie der vorige [HMS\_RAU\_085 / A412], die Sohle ist ebenso gestaltet, doch endigt hier der Baum in dem sehr viel stärkeren Hinterbaum, auch die Griessäule ist kräftiger. Zur Erhöhung der Stabilität ist außerdem eine vom Fuß der Griessäule schräg aufwärts zum Hinterbaum gehende Verstrebung eingesetzt, die für die bosnischen Haken charakteristisch zu sein scheint. Eine Sterze fehlt, den nur wenig über den Baum hinausragenden Hinterbaum wird man sich mit einer Handhabe versehen denken müssen, wengleich eine solche auch in der Zeichnung von HOERNES [1882, S. 89, Abb. 2], auf das unser Modell offenbar zurückgeht, nicht sichtbar ist. LESER, der zwar auf alle Details der Formgebung eingeht, übersieht diesen für die Handhabung des Geräts wichtigen Tatbestand [1931, S. 276 f.]. HOERNES Abbildung ist auch bei PEISKER [1897, Abb. 32] und BRAUNGART [1912, S. 216, Abb. 187] wiedergegeben.“

Ernst Klein hat den Haken 1967 in seiner Systematik eingeteilt unter:

I. Haken

B. Mit Sohle

a) mit hölzernem Haupt

Anmerkung von Helmut Gundert (1952):

„Jochpflug, bis Ende 19. Jahrh. in Gebrauch.“

In der veralteten Systematik der Pflugmodellsammlung von Ludwig Rau wurde der Haken

1881 eingeteilt unter:

Oesterreich, Bosnien, Serajevo

Pflüge

A. Gespi[t]ztes Holz. Kein Schar. Kein Streichbrett

Spitze mitunter mit Eisen beschlagen auch eiserne Spitze (Zahn) oder Zunge

Classe III. Gespitzte Sohle

I) Sohle, Baum, Sterze, zwei Griessäulen

Anmerkung von Gerald Edwin Rehkugler (2011) im Sammlungsverzeichnis der Cornell University, Ithaca, New York:

„Yoke plow in use in the end of the 19th century.“

## Basic data

Material/Technique: Holz

Measurements:

## Events

Created	When	
	Who	Hohenheimer Ackergerätefabrik
	Where	Hohenheim
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Bosnia (region)
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Sarajevo
[Relation to time]	When	1880-1890s
	Who	
	Where	

## Keywords

- Plough
- model

## Literature

- Braungart, Richard (1912): Die Urheimat der Landwirtschaft aller indogermanischen Völker an der Geschichte der Kulturpflanzen und Ackerbaugeräte in Mittel- und Nordeuropa nachgewiesen. Heidelberg, S. 216, Abb. 187
- Gundert, Helmut (1952): unbekannt. Diplom-Hausarbeit im Fach "Landtechnik", Nr 41. Stuttgart-Hohenheim, S. 10
- Hoernes, Moritz (1882): Holzgeräthe und Holzbau in Bosnien. In: Mitteilungen der Anthropologischen Gesellschaft in Wien 12 (NF), S. 89, Abb. 2
- Klein, Ernst unter Mitwirkung von Krepela, Wilhelm (1967): Die historischen Pflüge der Hohenheimer Sammlung landwirtschaftlicher Geräte und Maschinen. Ein kritischer Katalog von Ernst Klein unter Mitwirkung von Wilhelm Krepela in Zusammenarbeit mit der Landesbildstelle Württemberg. Stuttgart, S. 46 und S. 45, Abb. 86
- Leser, Paul (1931): Entstehung und Verbreitung des Pfluges. Münster, S. 276 f.
- Peisker, Johann (1897): Zur Socialgeschichte Böhmens. In: Zeitschrift für Social- u. Wirtschaftsgeschichte 5, S. 1-92 und 329-380, Abb. 32
- Rau, Ludwig (1881): Verzeichnis der Pflugmodellsammlung. Plieningen, S. 6
- Rehkugler, Gerald Edwin (2011): The Plow Model Collection of the Agricultural University of Hohenheim. The Internet-First University Press, Cornell University, Ithaca, New York, S. 25