

	<p>Object: Pflug aus China, Jiangxi / 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_212 / A545</p>
--	--

Description

Beschreibung von Ernst Klein (1967):

China, Kiangsi

„Dieser ebenfalls südchinesische Schwingpflug unterscheidet sich von den vorigen Geräten [A259, HMS_RAU_211 / A544] formal dadurch, daß der Haupt-Sterzen-Teil jetzt aus zwei, fast senkrecht zueinander stehenden Teilen besteht, wodurch die in Ostasien sehr häufig vorkommende vierseitige Form entsteht. Funktional besteht ebenfalls ein, wenngleich geringfügiger, Unterschied: das gegen die Griessäule abgestützte Streichbrett ist leicht nach rechts gerichtet, so daß der Boden ein wenig seitwärts geworfen wird. Die Vorlage unseres Modells war nicht zu ermitteln, doch bildet LESER einen solchen Pflug - mit fehlendem Streichbrett – ab [1931, S. 387, Abb. 237], der sich im Ethnographischen Museum zu Leiden befinden soll, jedenfalls zur Zeit der Abfassung von LESERs Werk, also vor 30 Jahren, sich dort befunden hat.“

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

III. Ostasiatische Streichbrettpflüge

Anmerkungen und Literaturhinweis von Helmut Gundert (1952):

„1850 ist dieser Pflug in der Gegend von Schanghai gesehen worden. Dem bei Leser S. 385 erwähnten Pflug von Schanghai ähnlich.“

Braungart 1912, S. 348, Nr. 259

In der veralteten Systematik der Pflugmodellsammlung von Ludwig Rau wurde der Pflug 1881 eingeteilt unter:

China, Kiangsi

Pflüge

E. Geschweifte Sterze, gespitzte Sohle, eiserne Spitze oder Schar, meistens einschneidig

Ein Streichbrett seitlich, links oder rechts befestigt (Beetpflüge)

Classe XII. Eiserne Spitze oder Schar an der Sohle befestigt

R) Streichbrett rechtsseitig befestigt, unvollkommen gewunden

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

„This plow was seen in the Shanghai area in 1850. It was referred to in a Leser article on page 385.“

Basic data

Material/Technique: Holz

Measurements:

Events

Created	When	
	Who	Hohenheimer Ackergerätefabrik
	Where	Hohenheim
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	People's Republic of China
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Jiangxi
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	East Asia
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Shanghai
[Relationship to location]	When	
	Who	

	Where	South China
[Relation to time]	When	1850
	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. 348, Nr. 259
- Gundert, Helmut (1952): unbekannt. Diplom-Hausarbeit im Fach "Landtechnik", Nr 41. Stuttgart-Hohenheim, S. 22
- 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. 105, S. 106 und S. 107, Abb. 223
- Leser, Paul (1931): Entstehung und Verbreitung des Pfluges. Münster, S. 385 und S. 387, Abb. 237
- Rau, Ludwig (1881): Verzeichnis der Pflugmodellsammlung. Plieningen, S. 11
- 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. 60