

| | |
|--|--|
| | <p>Object: Pflug aus China, «Pflug der Hakka» / 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_211 / A544</p> |
|--|--|

Description

Beschreibung von Ernst Klein (1967):

China, «Pflug der Hakka»

„Dieser Pflug unterscheidet sich von dem vorigen [HMS_RAU_185 / A516] nur dadurch, daß das Streichbrett konkav gewölbt und kleiner ist, und daß das Haupt mit einer - freilich kaum seitlich über das Haupt hinausragenden - Schar ausgerüstet ist. Ebenso wie bei dem vorigen Modell ließ sich die Vorlage nicht mit Sicherheit ermitteln. Es erscheint nicht ausgeschlossen, daß es sich überhaupt um ein und denselben Pflug handelt, und die Abweichungen nur darauf zurückzuführen sind, daß verschiedene, nicht genau übereinstimmende Quellen als Vorlage gedient haben. Diese Vermutung gewinnt noch an Wahrscheinlichkeit dadurch, daß der Pflug obiger Bezeichnung zufolge aus der gleichen Gegend stammen soll, denn die Hakka sind ein südchinesischer Volksstamm, der in Fokien, Kwangtung und Kiangsi beheimatet ist.“

Ernst Klein hat den Pflug 1967 in seiner Systematik eingeteilt unter:
III. Ostasiatische Streichbrettpflüge

Anmerkung und Literaturhinweis von Helmut Gundert (1952):

„19. Jahrhundert noch in Gebrauch.“

Braungart 1912, S. 348, Nr. 259

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

China. „Pflug der Hakka“

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

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

„It was still in use in the 19th century.“

Basic data

Material/Technique: Holz, Metall

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 | Fujian |
| [Relationship to location] | When | |
| | Who | |
| | Where | Guangdong |
| [Relationship to location] | When | |
| | Who | |
| | Where | Jiangxi |
| [Relation to time] | When | 19. century |
| | Who | |
| | Where | |

[Relation to person or institution] When
Who Hakka people
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 und S. 104, Abb. 221
- 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