

	Object: Große Holzgabel
	Museum: Museum Naturalienkabinett Waldenburg Geschwister-Scholl-Platz 1 08396 Waldenburg 037608 22519 Museum@waldenburg.de
	Collection: Ethnografica, Stadt- und Fürstengeschichtliche Sammlung
	Inventory number: NAT 1776

Description

Geschnitzte große Gabel aus hellem naturbelassenem Holz mit reich verziertem Stiel, in markantem, aufwendigen Design hergestellt. Schnitz- und Sägearbeit. Die Gabel hat keine Gebrauchspuren und wurde als Dekorationsware konzipiert.

Das spezielle eklektische Design des ganzen Sets (vier ähnliche Löffel und eine Gabel befinden sich in Waldenburg) macht eine konkrete geografische oder kulturelle Zuordnung nach diesen Kriterien nahezu unmöglich. In den Objekten finden sich Formen wieder, die u.a. auf Indien, den Balkan, Russland oder Wales hinweisen. Die Vermutung, dass Missionare bzw. eine Missionsschule/-werkstatt, die Löffel und die Gabel produziert haben könnte, kam auf und bestätigte sich. Im Völkerkundemuseum Herrnhut sind ähnliche Objekte ausgestellt mit dem Verweis "erworben von unbekannt, Missionsagentur 1902". Anfang des 20. Jhd. ließen Missionare (oder ein Missionar?) derartige Löffel in Zentraltansania (Nyamwezi) für Europäer bzw. die Sansibar-Märkte anfertigen, die Herrnhuter erwarben und vertrieben derartige Holzlöffel und Bestecke zur Jahrhundertwende, 19./20. Jahrhundert. Das Fürstenhaus Schönburg-Waldenburg hatte seit der ersten Hälfte des 19. Jh. enge Kontakte zur Herrnhuter Mission und finanzierte deren Arbeit in verschiedenen Regionen der Welt. Es scheint naheliegend, dass die Objekte in diesem Kontext nach Waldenburg gelangten. Eventuell handelt es sich um ein Geschenk des Schiffsarztes Dr. Heinrich König (Leipzig) an Fürstin Pamela von Schönburg-Waldenburg.

Basic data

Material/Technique:	Holz, geschnitzt, gesägt
Measurements:	Länge: 29 cm

Events

Created	When	1880-1890s
	Who	
	Where	India
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Pamela von Schönburg-Waldenburg (1837-1901)
	Where	

Keywords

- Fork
- Physician
- Ship
- Wood