

Basisdaten

Inventarnummer	LMH_ET 3018
Standort	Landesmuseum Hannover
Objektbezeichnung	Speer
Material	Holz Metall
Maße	L (gesamt): 118,8 cm; L (Spitze): 31,4 cm; B: 1,7; D (Schaft): 0,8-1,2 cm
Teile	Einzelteil
Technik	geschmiedet gewickelt
Datierung	vor 1896
Verknüpfte Personen und Institutionen	Bernhard von Bothmer Luise von Bothmer
Objektart	Waffe
Typ	Ethnographica
Kulturelle Zuschreibung	Wahehe

Dokumentation

Zugangsjahr zur Sammlung	1896
Zugangsmonat zur Sammlung	9
Zugangstag zur Sammlung	28
Zugangsart zur Sammlung	als Schenkung
Zugang von	Luise von Bothmer
Vorbesitzer	Bernhard von Bothmer
Provenienz	Bemerkungen
<ul style="list-style-type: none">• Am 28. September 1896 erworben von/vom Provinzialmuseum Hannover als Schenkung bei/beim Luise von Bothmer.• Am 13. Oktober 1894 erworben von/vom Luise von Bothmer (1837-1922) durch Erbgang bei/beim Generalleutnant Bernhard von Bothmer.• Seit November 1892 erworben von/vom Generalleutnant Bernhard von Bothmer (1860-1894) in (kolonialen) Gewaltkontexten bei/beim unbekannt.	Bernhard von Bothmer war als Generalleutnant in "Deutsch-Ostafrika" und beteiligte sich im Kontext des "Wahehe-Kriegs" (1891-1894) nachgewiesenermaßen an Gewaltaktionen gegenüber der lokalen Bevölkerung. Er verstarb am 13.10.1894 in einem Gefecht bei Konko. Seine Mutter Luise von Bothmer schenkte dem "Provinzialmuseum" die von ihrem Sohn an sich genommenen Objekte.
Kürzel der Bearbeiterin/ des Bearbeiters	LH
Forschungsjahr der letzten Bearbeitung	2023
Forschungsmonat der letzten Bearbeitung	06
Status	Provenienz in Bearbeitung

Weiterführende Informationen

Rezeption	Heikles Erbe. Koloniale Spuren bis in die Gegenwart; 30.9.2016 bis 26.2.2017 am Landesmuseum Hannover
Inventarbuchseite	PDF
Karteikarte	PDF
Weiterführende Literatur	Alexis von Poser, Bianca Baumann (Hrsg.): Heikles Erbe. Koloniale Spuren bis in die Gegenwart. Eine Ausstellung des Niedersächsischen Landesmuseum Hannover. Dresden 2016.
Objekt URL	https://www.postcolonial-provenance-research.com/datenbank/exposition/lmh_et-3018/