

Donnee de base

Numéro d'inventaire	LMH_ET 2939
Emplacement	Landesmuseum Hannover
Nom de l'objet	Pfeil
Matériel	Indéfini
Dimensions	L (gesamt): 82 cm; L (Spitze): 11 cm; D: 0,8 cm
Pièces	Einzelteil
Technologie	Indéfini
Rencontre	vor 1896
Personnes et institutions associées	Bernhard von Bothmer Luise von Bothmer
Taper	Ethnographica
Attribution culturelle	Aucune attribution

Documentation

Année d'accès à la collection	1896
Mois d'accès à la collection	9
Journée d'accès à la collection	28
Type d'accès à la collection	als Schenkung
Accès depuis	Luise von Bothmer
Propriétaire précédent	Bernhard von Bothmer
Provenance	Remarques
<ul style="list-style-type: none">• Le 28. septembre 1896 acquis par Provinzialmuseum Hannover chez/auprès de Luise von Bothmer.• Depuis 13. octobre 1894 acquis par Luise von Bothmer (1837-1922) durch Erbgang chez/auprès de Generalleutnant Bernhard von Bothmer.• Depuis novembre 1892 acquis par Generalleutnant Bernhard von Bothmer (1860-1894) in (kolonialen) Gewaltkontexten chez/auprès de 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.
Abréviation du processeur	LH
Année de recherche du dernier traitement	2023
Mois de recherche du dernier traitement	06
Statut	Provenienz bearbeitet

Informations Complémentaires

Réception

Heikles Erbe. Koloniale Spuren bis in die Gegenwart; 30.9.2016 bis 26.2.2017 am Landesmuseum Hannover

Page du livre d'inventaire

[PDF](#)

Fiche

[PDF](#)

Lectures complémentaires

Alexis von Poser, Bianca Baumann (Hrsg.): Heikles Erbe. Koloniale Spuren bis in die Gegenwart. Eine Ausstellung des Niedersächsischen Landesmuseum Hannover. Dresden 2016.

URL

https://www.postcolonial-provenance-research.com/fr/collections/exposition/lmh_et-2939/