

	<p>Objekt: Medaille auf den großen Kometen 1618</p> <p>Museum: Landesmuseum Württemberg Schillerplatz 6 70173 Stuttgart 0711 89 535 111 digital@landesmuseum-stuttgart.de</p> <p>Sammlung: Kunstkammer der Herzöge von Württemberg, Münzkabinett, Kunst- und Kulturgeschichtliche Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: MK 19325</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beschreibung

Welchen großen Eindruck Kometen seit jeher auf die Menschheit hinterließen, belegen nicht nur zahlreiche Beschreibungen, Flugblätter und sogar Tapissieren. Auch auf Medaillen finden sich Darstellungen der Schweifsterne, wie auf dieser Prägungen, die anlässlich des großen Kometen von 1618 ausgegeben wurde.

Die Vorderseite der Medaille zeigt einen Sarg, auf dem ein Schwert und ein Helm liegen. Davor befindet sich ein aufgeschlagenes Buch, links von der Bahre steht ein abgestorbener Baum, während oben der Komet abgebildet ist. Die Inschrift BEDROVNG EINES COMETENS drückt die Furcht vor Kometen als Unheilsbringer zu jener Zeit aus. Im Abschnitt wird der göttliche Bezug zu dem schlechten Omen am Himmel deutlich: ES WERDEN ZEICH(en) GESCHE(hen) LV(kas) 21 (Vers 11). Die Inschrift auf der Rückseite hofft auf die Buße der Menschheit: GOTT GEB DAS VNS DER COMETSTERN BESSERVNG VNSERS LEBENS LERN 1618.

[Lilian Groß]

Grunddaten

Material/Technik:

Silber

Maße:

D. 27,0 mm, G. 5,25 g

Ereignisse

Hergestellt wann 1618
wer

Schlagworte

- Helm
- Komet
- Medaille
- Schwert

Literatur

- Holzmaier, Eduard (1989): *Medicina in nummis : Sammlung Dr. Josef Brettauer .* Wien, Nr. 2252
- [] (1710): *Cimeliarchium seu thesaurus nummorum tam antiquissimorum quam modernorum serenissimi principis Friderici Augusti ducis Wurtembergiae.* Stuttgart, S. 137