

	<p>Object: Römische Münze, Nominal Denar, Prägeherr Sabinus, Prägeort nicht bestimmbar, Fälschung</p> <p>Museum: Stadtmuseum Bad Dürkheim im Kulturzentrum Haus Catoir Römerstraße 20/22 67098 Bad Dürkheim 06322 935 4300 stadtmuseum@bad-duerkheim.de</p> <p>Collection: Münzen, Römische Münzen</p> <p>Inventory number: M/2020/1150</p>
--	---

Description

(moderne Guss-Fälschung 19. Jh.)

Darstellung Vorderseite: "Sabinus" mit Lorbeerkranz nach rechts.

Legende: IMP CAR SABINVS PF AVG (Es könnte hier der Gegenkaiser Vespasians, Julius Sabinus gemeint sein. Münzen sind nicht bekannt. Das Portrait erinnert eher an Severus Alexander!)

Darstellung Rückseite: Victoria steht nach links.

Legende: VICTO-RIA AVG

(unregelmäßige und schiefe Buchstaben)

Bestimmung:

Roman Imperial Coinage....: Vorbild: es gibt keine Vorbilder! Vorliegendes Exemplar könnte sich an Sev.-Alexander-Prägung orientieren

Datierung RIC: Vorbild: Zeit des Sabinus 70 n. Chr. - Exemplar folgt eher Prägung 1.H. 3. Jh.

Late Roman Bronze Coins...: /

Datierung LRBC: /

FMRD.....:

Best. nach Prof. Chantraine:

Andere Referenz.....: /

Datierung andere Referenz: /

Bemerkung:

Ovaler Bronze-Schrötling. Wirkt aufgrund Guss Herstellung stark abgegriffen.

Im Verzeichnis von J. Gernsheim nicht vermerkt.

Basic data

Material/Technique:

Bronze / Guss

Measurements:

Durchmesser: 19,0 mm, Gewicht: 2,49 g

Events

Created	When	19. century
	Who	
	Where	
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Ancient Rome

Keywords

- Bronze
- Coin
- Denarius
- Forgery
- Roman currency
- Silver

Literature

- C H V Sutherland (1984): The Roman Imperial Coinage Vol. I² - From 31 BC to 69. London
- Guido Bruck (1961): Die spätrömische Kupferprägung. Graz
- H Chantraine (1965): Die Fundmünzen der römischen Zeit in Deutschland (FMRD), Abteilung IV Rheinland-Pfalz; Band 2 Pfalz. Berlin
- H. Mattingly, E. A. Sydenham (1927): The Roman Imperial Coinage Vol. II Vespasian to Hadrian. London
- Hill, Kent, Carson (1960): Late Roman Bronze Coinage Part I & II. London