

## ANHANG

### VORBEMERKUNGEN

Die Münzen sind stark korrodiert, da sie im Grundwasser lagen. Vier Stück (Nr. 5–8) wurden für Röntgenfluoreszenz-Analysen an das Laboratoire des Musées d'art et d'histoire in Genf geschickt, um die Metallzusammensetzung an der Oberfläche zu bestimmen. Die Ergebnisse waren Informationsgrundlage für die Restaurierung und Konservierung.

Die Münzen wurden von *H. Brem*, Thalwil (ZH), bestimmt. Die Beschreibung der Münzen im Katalog enthält folgende Angaben: Kaiser, Datierung, Münzwert, Münzstätte, Gewicht; Stempelstellung; grösster/kleinster Durchmesser. Bemerkungen. Bestimmung des Typs. Zitat (wenn möglich).

Den Ausführungen ist die genaue Fundlage der Münze in der Grabung und an betreffender Stelle das Ergebnis der Metallanalyse hinzugefügt.

### ABGEKÜRZT ZITIERTE LITERATUR

HCC = A.S. Robertson, Roman Imperial Coins in the Hunter Coin Cabinet I–III (1962–1977).  
RIC = H. Mattingly – E. A. Sydenham u. a., The Roman Imperial Coinage I–IX (1925–1981).

### KATALOG DER MÜNZEN AUS BALZERS, FÜRSTEN- STRASSE, 1986

#### 1) **Constans oder Constantius II.**

337–350 n. Chr.  
AES IV, Münzstätte unbestimmt.  
0.35 g; 360°; 13.6 / 13.0 mm.  
Typ wohl: VICTORIAE-DAVGGQNN.  
Fundlage: Qm N9/E12.  
Pos. 103.  
Inv.Nr. K 0122/0001.

#### 2) **Aurelian**

270–275 n. Chr.  
Antoninian, Rom oder Mailand.  
1.68 g; 180°; 27.0 / 21.4 mm.  
Ausgebrochen, 3 Fragmente.  
Typ: CONCORDIA MILITVM.  
Fundlage: Qm N5/E28, 29.  
Pos. 106.  
Inv.Nr. K 0122/0002.

#### 3) **Philippus I. Arabs**

244–249 n. Chr.  
Antoninian, Rom.  
2.31 g; 180°; 21.4 / 16.7 mm.  
Verbogen, beschädigt.  
Rückseiten-Typ: Felicitas.  
vgl. RIC IV. 3, 68 Nr. 3 (Typ).  
Fundlage: Qm N0/E18.  
Pos. 119.  
Inv.Nr. K 0122/0003.

#### 4) **Constantin I. oder Constantian I. für Constantius II. Caesar**

326 n. Chr.  
AES III, Trier.  
0.63 g; 165°; 18.1 / 17.2 mm.  
Ausgebrochen. Sehr seltener Typ!

RIC VII, 209 Nr. 486 oder 210 Nr. 491.  
Fundlage: Qm N1/E15.  
Pos. 119.  
Inv.Nr. K 0122/0004.

#### 5) **Aurelian für Divus Claudius Gothicus**

270 n. Chr.  
Antoninian, Rom.  
1.76 g; 360°, 19.8 / 18.5 mm.  
Ausgebrochen. Metallanalyse: Bleihaltiges Kupfer.  
RIC V.1, 234 Nr. 266 (Typ).  
Fundlage: Qm N1/E25, 26.  
Pos. 119.  
Inv.Nr. K 0122/0005.

#### 6) **Constantius II.**

350–355 n. Chr.  
AES III, Münzstätte unbestimmt.  
1.39 g; 180°; 16.6 / 15.8 mm.  
Metallanalyse: Kupfer-Blei-Legierung.  
Typ: FELTEMPREPARATIO (Reitersturz).  
Fundlage: Qm S0/E28, 29.  
Pos. 117.  
Inv.Nr. K 0122/0006.

#### 7) **Magnentius**

350–352 n. Chr.  
AES II, Aquileia.  
2.96 g; 180°; 23.5 / 22.3 mm.  
Ausgebrochen. Metallanalyse: Kupfer.  
RIC VIII, 331 Nr. 170.  
Fundlage: Qm S0/E27.  
Pos. 117.  
Inv.Nr. K 0122/0007.

8) 2. Hälfte des 1. Jahrhunderts / 1. Hälfte des 2. Jahrhunderts n. Chr.  
Sesterz.  
9.43 g; –; 32.2/30.2 mm.  
Metallanalyse: Zinn – Messing.