

Zu Abb. 27. *Schnellerware I* (hauptsächlich Frühlatènezeit)

Diese Art von Keramik ist benannt nach dem Fundort «Schneller» auf dem Eschnerberg. Vergleichsmaterial bei D. Beck, «Der Hügel Schneller auf dem Eschnerberg» in Bd. 51 dieses Jahrbuches (1951) S. 221 ff. — Ferner bei B. Frei, «Zu einigen ergänzten Gefässen der Schnellerkeramik» in Bd. 56 dieses Jahrbuches, S. 57 ff. und B. Frei, «Zur Datierung der Melaunerkeramik in der «Zeitschrift für Schweizerische Archäologie und Kunstgeschichte» Bd. 15 Heft 3, 1954/55, besonders Abb. 5 und Abb. 7.

- | | |
|--|--------------------------|
| 1. Scherben eines Gefässes von 12 cm Mündungsdurchmesser und 10 cm Bodendurchmesser | 62,6–8.11–14.16–19 u. 21 |
| 2. RS, ähnlich Nr. 1, Mündungsdurchmesser 13 cm | 62,5 |
| 3. WS, Dm an der Schulter ca. 28–30 cm | 62,45 |
| 4. WS mit Leisten und Kreisstempel verziert | 62,20 |
| 5. — 7. Schmuckanhänger (sog. Klapperbleche) aus Bronzeblech mit eingepunzten Buckeln. Dazu gibt es Parallelen vom Schneller (Jahrb. Bd. 51, Abb. 21), ferner besonders von Gutenberg (Jahrb. Bd. 33, Tafel V) | 63,353.354.355 |
| 8. Aufhängeöse aus Bronzeblech mit Punkt buckelzier | 61,16 |
| 9. Bronzenadel, gehämmert, Spitze fehlt, hängt an einer zehngliedrigen Kette | 62,143 |
| 10. RS, Dm 16 cm, verdickter Mundsaum, zwei Leisten am Gefässhals | 62,161 |
| 11. RS, Dm 15 cm rötlicher, glimmeriger Ton | 63,17 |
| 12. RS, Dm ca. 10 cm, seichte Rille oberhalb der Schulter | 62,27 |
| 13. RS, Dm ca. 12 cm | 62,319 |
| 14. Kleines Randstück, ähnlich Nr. 13 | 62,349 |
| 15. RS, Dm ca. 28 cm, rötlicher Ton | 62,54 |
| 16. RS, Dm ca. 20 cm, verdickter Rand, darunter umlaufende Leiste, grauer Ton | 63,317 |
| 17. RS, ähnlich Nr. 16, aber rötlicher Brand und Kreisstempelverzierung | 63,242.243 |
| 18. RS, Dm ca. 12 cm | 63,2 |
| 19. Rand- und Wandstück einer Schale, Raddurchm. ca. 19 cm | 63,319 |
| 20. RS, Raddurchm. ca. 16 cm, Halbmondstempel auf der Schulter | 62,376 |
| 21. RS, Dm ca. 13 cm, Halbmondstempel auf der Halspartie
(Wo nicht besonders angegeben, ist der Mündungsdurchmesser auf der Aussenseite gemessen worden). | 62,407 |