

Bisher wurden an 60 Stücke gehoben.

Die Pfeilspitzen weisen durchgehends gemeinolithische Formen auf und geben keinerlei nähere chronologische Anhaltspunkte.

Die überwiegende Zahl der Spitzen fand sich am Oberen Rainberg (I, II).

### 3. Kleinwerkzeuge.

Fig. 6, 1. Klinge, aus grauem Hornstein, Fragment. Erhaltene Länge 5·4 cm, Breite 3·2 cm, 13·8 g. II. [SCHWARZ].

Fig. 6, 2. Sägeklinge, aus braunem Hornstein. Fragment. Erhaltene Länge 5·8 cm, Breite 2·4 cm, 17 g. IV. [KOBLOITZ].

ment. Erhaltene Länge 9·2 cm, Breite 3·7 cm, 34·3 g. II. [SCHWARZ].

Fig. 6, 12. Klingenf r a g m e n t, aus braunem Hornstein. Erhaltene Länge 5·8 cm, Breite 3·7 cm, 31·9 g. II. [SCHWARZ].

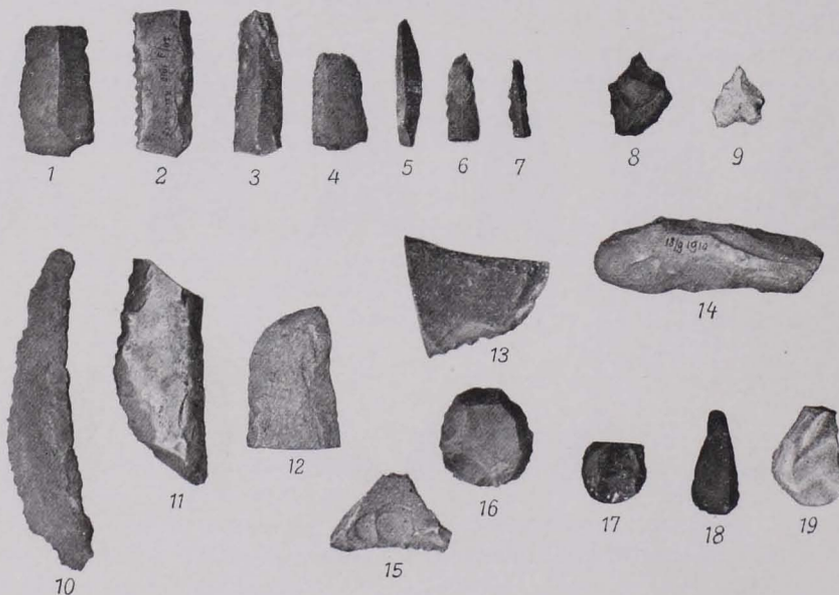


Fig. 6 Kleinwerkzeuge aus Stein.  $\frac{1}{3}$  n. G.

Fig. 6, 3. Klinge, aus grauem Hornstein, Fragment. Erhaltene Länge 5·8 cm, Breite 2·1 cm, 15 g. II. [SCHWARZ].

Fig. 6, 4. Klinge, aus grauem Hornstein, Fragment. Beide Schneiden einseitig retuschiert. Erhaltene Länge 4·0 cm, Breite 2·4 cm, 8 g. III. [HELL].

Fig. 6, 5. Schmale Klinge, aus grauem Hornstein. Länge 5·1 cm, Breite 1·1 cm, 4 g. VI. [KOBLOITZ].

Fig. 6, 6. Klinge, aus grauem Hornstein. Fragment. Erhaltene Länge 3·5 cm, Breite 1·3 cm, 6 g. III. [KOBLOITZ].

Fig. 6, 7. Klinge, aus braunem Hornstein. Erhaltene Länge 3·1 cm, Breite 0·7 cm, 2·4 g. II. [SCHWARZ].

Fig. 6, 8. Bohrer, aus grauem Hornstein. Länge 3·3 cm, Breite 2·6 cm, 4·2 g. II. [SCHWARZ].

Fig. 6, 9. Bohrer, aus weißlichem Hornstein. Länge 2·7 cm, Breite 2·1 cm, 3·5 g. II. [KOBLOITZ].

Fig. 6, 10. Sichelförmige Klinge, aus braunem Hornstein. Länge 12·8 cm, Breite 2·7 cm, 41·6 g. III. [SCHWARZ].

Fig. 6, 11. Klinge, aus braunem Hornstein, Frag-

Fig. 6, 13. Plattenförmiges Hornsteinstück mit angearbeiteter Schneide. Länge 5·5 cm, Breite 4·9 cm, 33 g. II. [KOBLOITZ].

Fig. 6, 14. Bräunliches Hornsteinstück, allseitig bearbeitet. Länge 9·0 cm, Breite 3·0 cm, 57 g. IV. [KOBLOITZ].

Fig. 6, 15. Dreieckförmiges Stück, aus grauem Hornstein. An der Basis flach konkave, beiderseits retuschierte Schneide mit intensiver Gebrauchsglätte. Länge 4·9 cm, Höhe 3·0 cm, 8 g. II. [KOBLOITZ].

Fig. 6, 16. Runder Schaber, aus bräunlichem Hornstein. Durchmesser 4·0 cm, 22·6 g. III. [SCHWARZ].

Fig. 6, 17. Runder Schaber, aus grauem Hornstein. Durchmesser 3·1 cm, 3·6 g. II. [SCHWARZ].

Fig. 6, 18. Schaber, aus schwarzem Hornstein, fein retuschiert. Länge 4·3 cm, Breite 2·0 cm, 5 g. I. [HELL]. AFA 1913, S. 52.

Fig. 6, 19. Schaber, aus grauem Hornstein. Länge 4·1 cm, Breite 2·8 cm, 17 g. II. [KOBLOITZ].

Schaber, aus grauem Hornstein. Länge 4·4 cm, Breite 2·4 cm, 13 g. II. [MCA].