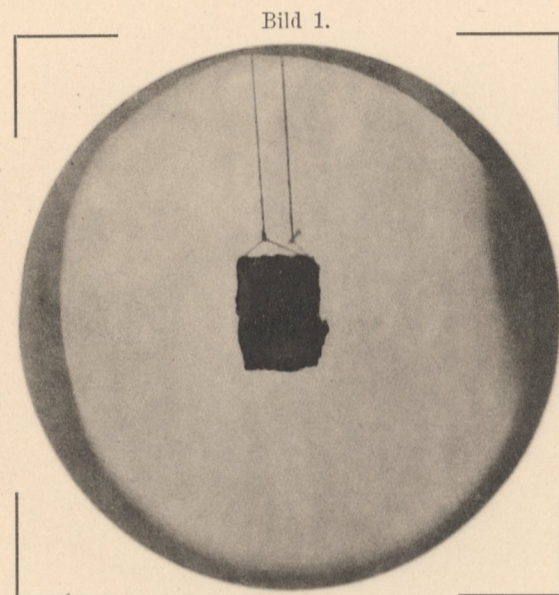


Kalbshessknochen ohne Periost, Epiphysen abgekanthet, horizontal aufgehängt, mit „Geschoss 88“ auf 25 m Entfernung beschossen. — Serienaufnahme mit Mehrfachfunkenphotographie Bilder 2 bis 7.



BIBLIOTHEK DER
TECHN. U. MONTAN. HOCHSCHULE
in GRAZ



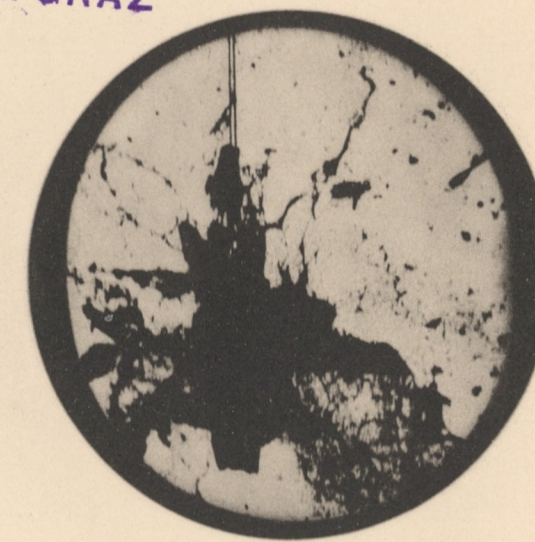
Schattenbild eines unbeschossenen, horizontal aufgehängten Kalbshessknochens mit abgekantheten Epiphysen.



t = 0,00024 sec.
e = 15 cm.



t = 0,00082 sec.
e = 50 cm.



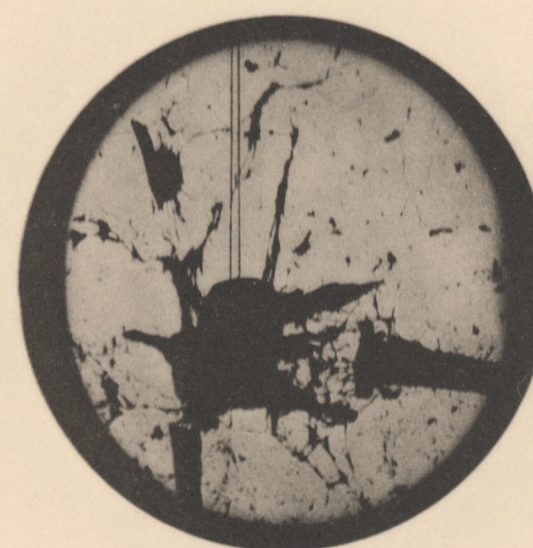
t = 0,0017 sec.
e = 100 cm.



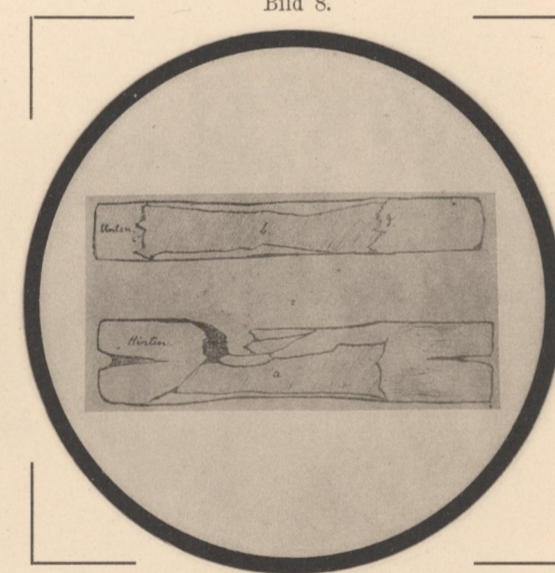
t = 0,00257 sec.
e = 150 cm.



t = 0,0035 sec.
e = 200 cm.



t = 0,00554 sec.
e = 300 cm.



Zeichnungen des aus den Splittern wieder zusammengesetzten Knochens. Untere Knochenfläche, Splitter b! — Ausschussfläche, Splitter a.

t = Zeit vom Beginn des Austrittes des Geschosses aus dem Knochen bis zur Aufnahme in sec.
e = entsprechender Geschossweg in cm.

0,37 der natürlichen Grösse.