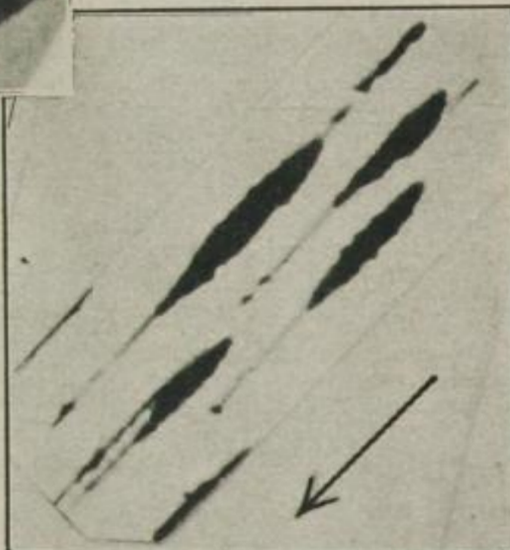


Blutstropfen unter einem Winkel von 45° aufgespritzt

wie die Mordfälle. Sie werden aus verschiedenen Gründen verübt: zum Erlangen einer Versicherungsprämie, aus Rache, um Spuren zu vernichten usw. Die Aufklärung dieser Fälle gestaltet sich oft schwieriger als die Aufklärung eines Mordes. Doch hat der Kriminalist seine treuen Helfer in den Linsen. Sie sehen auch das, was seinem Auge ohne sie völlig entgangen wäre.



Fast parallel zur Wand gespritzte Tropfen

Die Anwendung des Photoapparates und des Mikroskops sind bei den Untersuchungen von Einbrüchen unersetzbar: sie rekonstruieren wahrheitsgetreu das Bild dieser Einbrüche, fixieren alle Spuren auch unbedeutendster Art, die von dem Einbruchs-

bricht. Er studiert durch die Lupe ein benutztes Streichholz, das vom Verbrecher am Ort seiner Tat vergessen wurde, und konstatiert resigniert:

„Es ist notwendig, sämtliche Streichholzhändler von London zu eruiieren, um festzustellen, woher dieses Streichholz stammt, darnach wird es uns nicht schwer fallen, die Person zu identifizieren, die es gekauft hat, und daß diese Person mit dem Verbrechen zu tun hat, dessen bin ich sicher...!“

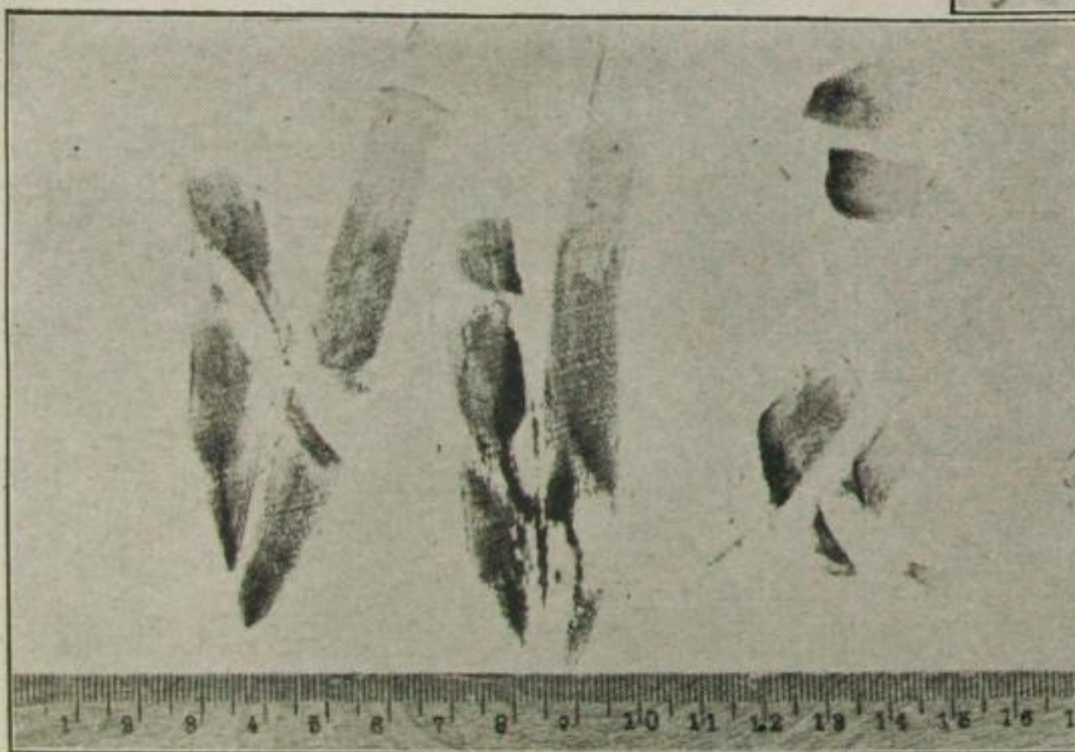
Das ist ein Witz. Doch es gibt Fälle, wo das Leben Situationen schafft, in denen auch ein Witz zur Wirklichkeit wird.

Die Kriminalistik registriert solche Kuriosa, in denen ein abgebranntes Streichholz, ja selbst ein nichtssagendes Stückchen Papier, das an der Stelle einer Brandstiftung gefunden wurde, zur Aufklärung eines Verbrechens geführt hat.

In der Kriminalistik sind die Brandstiftungen eine ebenso häufige Erscheinung



Aus größerer Entfernung unter spitzem Winkel aufgespritzte Tropfen



Spuren, entstanden beim Abwischen einer blutigen Messerklinge an Zeug. Der mitphotographierte Maßstab ermöglicht jederzeit die genaue Ermittlung der natürlichen Größe

Form und Richtung der Blutspritzer spielen bei der Aufklärung von Verbrechen eine große Rolle. Die Blutspur läßt oft erkennen, woher das Blut kommt, ob es senkrecht heruntergetropft ist, ob es aus einer großen Wunde sickerte oder von einem laufenden Menschen verloren wurde. In den hier abgebildeten Fällen z. B. war die Spritzrichtung äußerst aufschlußreich.

(Die Pfeile geben die Spritzrichtung an)