

Erschütterung der unmittelbaren körperlichen Wahrnehmung entziehen, sondern lässt aus der Richtung der Stösse auch Schlüsse auf die Bodenverhältnisse des Aufstellungsortes zu. Dieser nebst anderen einfachen Apparaten und einer Vorrichtung zur Zeitbestimmung ist auf der Seismometerstation der Akademie Hohenheim zur vergleichenden Beobachtung aufgestellt¹. Möge, zum Heil unserer teuren Stadt Ravensburg, der hier aufgestellte Apparat für immer vor starken Störungen bewahrt bleiben.

II.

Die Schnaken-Plage*.

Von Dr. Theodor Hüeber in Ulm.

In den letzt vergangenen Jahrzehnten ist eine wahre ägyptische Plage über unser Land gekommen, ich meine die Schnaken oder Stechmücken. Verlässige Beobachter und Naturfreunde wissen zu berichten, dass diese blutsaugenden Quälgeister noch zu Mitte dieses Jahrhunderts nur stellenweise, an gewissen, meist unbewohnten Orten zu treffen waren und erst in neuester Zeit eine fast allgemeine Ausdehnung und Verbreitung erlangten. Ihre Einwanderung und Ausbreitung wird mehrfach mit Handel und Industrie, mit Verkehr und Eisenbahn in Zusammenhang gebracht.

Die Art und Weise nun, in welcher dieses kleine unscheinbare Insekt in den menschlichen Haushalt eingreift, Ruhe und Behagen, ganz besonders aber den zur körperlichen und geistigen Erholung so notwendigen Schlaf stört, lässt es wohl angezeigt erscheinen, dieses Thema zum Gegenstand einer allgemeinen Erörterung zu machen.

Was zunächst meine eigenen Erfahrungen und Beobachtungen über das Vorkommen der Schnaken betrifft, so hatte ich schon in den fünfziger Jahren in meiner Vaterstadt Dillingen an Altwässern und in Waldungen entlang der Donau unter ihren Stichen zu leiden. Später fand ich sie wieder in der Umgebung Ulms, besonders im Wiblinger Staatswald, sowie auf dem Artillerieschiessplatz bei Darmstadt, einer kleinen Sandwüste, an welche mehrere alte Wasserläufe des Rheins angrenzen; ich machte ihre unliebsame Bekanntschaft,

¹ Man vergleiche im Bericht über die XXVI. Versammlung des Oberrhein-geolog. Vereins (1893) den Bericht von Prof. Dr. Mack über die Seismometerstation in Hohenheim.

* Um Nachdruck wird, im Interesse der Sache, gebeten. H.