

Zusatz zu meinem Aufsätze über *Ethnologia entomologica*.

Während der Drucklegung meines Aufsatzes fiel mir ein Aufsatz von Prof. Dr. Ferdinand Pax über die »Praktische Verwendung von Termiten und Termiten-Nestern« in: Natur und Volk, LXXX, H. 9—10, p. 264—271 (Frankfurt am Main, 15.X.1950) in die Hände; beide Aufsätze, der von Pax und der meinige, ergänzen einander in der Frage der vielseitigen Verwendung der Termiten und ihrer Nester. Pax erwähnt die medizinische Bedeutung der Termiten (als Aphrodisiakum und als Heilmittel gegen Impotenz), ferner ihre Verwendung als Geflügelfutter. Aus dem Laterit der Nester wird Farbstoff gewonnen und die Bauten selbst dienen als Grenzmarken usw., als Baumaterial, Baugrund, Kochherde usw. Meine keramische Falle, das »Termitentrommeln«, das zur Erfindung der Trommel und des Xylophons den Anstoss gab, die Termiten als Vogelköder und die mit der Termitenzubereitung im Zusammenhange stehenden Küchengeräte (Suppensieb usw.), die in meinem angeführten, zusammenfassenden Aufsätze sogar abgebildet sind, kennt indessen Pax nicht.

F. Bryk.

Några fynd av *Athous rufus* på Svartsjölandet.

Fyndplats: Skogby, *Skå.* Uppl.

Den 16.8.1950. 1 ex. (fullbildad) vid liten såg, under en torr ganska murken stock, stocken låg på gräs. Kl. 13. Solsken.

Den 17.8.1950. 2 ex. (fullbildad) under liten bräda nästan begravd i fuktig sågspån. Solsken kl. 14.

Den 19.8.1950. 1 ex. under liten bräda på fuktig sågspån. Kl. 16. Mulet.

Den 20.8.1950. 2 ex. Under samma bräda som de jag tog den 17.8.1950. Kl. 15. Solsken.

Den 21.8.1950. 1 ex. krypande på sågspånshög kl. 19. Mulet. 1 ex. under liten bräda på torr sågspån. Kl. 19. Mulet.

Samtliga fynd inom ett mindre område på 5 m:s diameter. Fyndplatsen har jag ofta besökt både tidigare och senare utan att ha sett några flera exemplar.

Den 2.5.1951. 1 ex. (larv, omkr. 35 mm) av *Athous rufus* på annan fyndplats, 1,5 km. från den förra, Eriksberg, *Skå.* Under ganska hårt fastsittande bark på tallstubbe. Stubben var tämligen färsk och genomborrad av *Spondylus buprestoides*. Stubben låg i en sydsluttning.

Den 8.6.1951. 1 ex. (larv, omkr. 30 mm). På samma fyndplats som de fullbildade. Under ganska hårt fastsittande bark på en hård, ganska färsk tallstubbe. Bara småstycken av barken satt kvar. Barkbiten satt till hälften nere i marken. I barkbiten var de innersta lagren alldeles uppättna, troligen av *Athous rufus*.

Karl-Johan Granström.