

(verwandt mit Tyliden und Tanypeziden) und 39 c. *Diopsidae*, wohl mit den Psiliden verwandt, in der Palaetropis in zahlreichen Arten verbreitet, besonders gekennzeichnet durch die „Stie-Augen“, die zwar als Konvergenzerscheinung in mehreren Acalypraten-Familien auftreten, hier jedoch Familienmerkmal sind. Hering.

---

### Personalia.

Am 30. April 1941 starb in Prag Herr Anton Vimmer im 77. Lebensjahre. Er hat im besonderen über Gallen und Minen gearbeitet und zusammenfassende Darstellungen der Anatomie verschiedener Organsysteme bei Dipteren gegeben. Sein großes Bestimmungstabellenwerk „Larvy a Kukly“ (Prag 1925) enthält Bestimmungstabellen der Larven und Puppen der Dipteren, leider nur in tschechischer Sprache.

Am 24. Januar 1942 starb im 77. Lebensjahre unser Mitglied Herr A. C. Wilhelm Wagner in Hamburg. Er arbeitete besonders über Hymenopteren, namentlich Aculeaten, und veröffentlichte mehrere Beiträge über deren Verbreitung im Niederelbe-Gebiet und Nordwestdeutschland. Er verwaltete die Hymenopteren-Abteilung am Hamburger Zoologischen Museum. Hering.

---

### Aus der Praxis.

Genitalpräparate von Macrolepidopteren. Während man in den meisten Insektenordnungen an vielen Stellen ohne Untersuchung der Genitalanhänge nicht auskommen kann, haben vielfach die Lepidopterologen sich noch nicht entschließen können, sich dieser Untersuchungsmethode zu bedienen, obgleich auch sie an gewissen Stellen des Systems ohne sie nicht zu einer Sicherheit der Bestimmung gelangen können. Bei den Microlepidopterologen ist das erfreulicherweise in jüngster Zeit anders geworden, und die neue Generation von ihnen hat sich ausnahmslos diese Arbeitsmethodik angeeignet und damit die schönsten Resultate erzielt. Die Macrolepidopterologen hegen aber zu einem großen Teile noch eine heilige Scheu, Eingriffe an dem Tier vorzunehmen, weil sie glauben, daß damit sein Wert verringert wird. Selbst sehr kenntnisreiche unter ihnen ziehen es vor, gewisse Arten von *Procris*, *Miana*, *Hydroecia* u. a. falsch bestimmt in ihren Sammlungen zu