

of the genus *Acrorhincus* Ratz., whose species parasitize the wasp genus *Eumenes*. This seems to open the way for another revolution in nomenclature. If *Cryptus* is rejected as an Ichneumonid genus, *Bassus* has to fill the vacancy and the name of the subfam. *Cryptinae* must become *Bassinæ*, *Bassus* of course superseding *Acrorhincus*. The traditional genus *Bassus* Grav. according to Dalla Torre should be called *Diplazon* (Nees) Grav.

In the following list are condensed some of the more important results of the discussion above:

Bassus F. non Grav. — Genotype: *seductorius* F. (*Acrorhincus* Ratz.)

Bracon F. — Genotype: *denigrator* L. (*Atanycolus* Först.)

Cryptus F. non Jur. nec Grav. — Genotype: *serratorius* F. (*Christolia* Br.)

Ichneumon L. — Desirable genotype: *sugillatorius* L.

Pimpla F. non Grav. — Genotype: *vagatoria* F. (*Megarhyssa* Ashm. = *M. superba* Schrk ♂).

Anslag till fortsättande av kampanjen mot barkborrarna i de stormhärjade skogarna. K. Maj:t har den 26 januari på framställning av föreståndaren för Statens skogsforsökanstalts entomologiska avdelning för budgetåret 1932—1933 anvisat ett belopp av 7,750 kronor att användas för skogsinsekternas fortsatta bekämpande under entomologiska avdelningens överinseende.

Assistentbefattningen vid Statens skogsforsökanstalts entomologiska avdelning. Till assistent efter d:r P. Spessivtseff har förordnats fil. mag. K.-H. Forsslund.