

simple, sinon plus rationnel, soutenu par les réflexions mentionnées ci-dessus. Et pour terminer ma réponse à Reitter, j'établis la synonymie rectifiée suivante qui me semble la seule admissible :

cursor L. (vittatus Gmel, subvittatus Reitt.)

v. noctis L. (niger Ol., nigrinus Reitt.).

Il existe quelques variétés décrites par Letzner pour cette espèce, mais celles-ci, me paraissent, sauf la var. *nigricollis*, insignifiantes ou superflues. On pourra les consulter dans les publications suivantes : Ber. Sect. Breslau, 1884, p. 5 et Wien, 1906, p. 139. Ma variété *semiobscurus*, voisine de *nigricollis* Letzn., ne me paraît pas devoir se confondre avec elle, les élytres de la v. *nigricollis* étant bordés de foncé et ceux de la v. *semiobscurus* entièrement testacés.

Toxotus validicornis Pic. Le type de cette espèce est un ♂ facile à distinguer, comme son nom l'indique, par ses antennes testacées robustes, plus grosses que chez les espèces voisines, il a des côtes élytrales, les membres, les élytres et l'abdomen sont testacés, le reste du corps est noir, la tête est moyenne, non distinctement rétrécie derrière les yeux, le prothorax est peu long, sillonné en avant et près de la base transversalement et longitudinalement sur le disque, les côtés sont munis de tubercules pas très saillants, l'écusson foncé et l'avant-corps sont très peu pubescents. Je crois devoir séparer de *validicornis*, à titre de variété, deux exemplaires (v. *alaiensis* mihi) de ma collection venant des monts Alai, à antennes robustes, revêtus d'une pubescence grise soyeuse distincte, ayant la tête un peu rétrécie devant le prothorax, les mandibules, sauf le sommet, et le labre testacées, les élytres à côtes indistinctes.

T. quercus Goeze. — D'après K. Daniel (Münch. Kol, Z. 1904, p. 205) la var. *Magdalenæ* (Ab.) Pic est différente de la var. *dispar*. Panz., la synonymie de mon catalogue (p. 16) devra donc être rectifiée dans ce sens. La var. *Magdalenæ* se reconnaît à sa coloration foncée les élytres étant ocrés ou d'un jaune rougeâtre et l'abdomen rouge chez ♂.

Pachyta (1) *lamed* L. — La variété *nigrina* Pic, décrite des Alpes, se retrouve dans le nord de l'Europe, notamment en Suède; cette variété est moins rare chez les ♀ que chez les ♂.

Leptura (*Strangalia*) *Erinnys* K. Dan. Ce que j'ai déjà écrit précédemment sur cette soi-disant nouveauté n'est pas suffisant puisque le D^r K.

(1) Tout récemment M. Bedel (Bul. Fr. 1906 p. 93) a proposé le nom nouveau *Neopachyta* pour remplacer le genre *Pachyta* Serville.