vole, ses mandibules ouvertes, et qui, lui aussi sans doute, est guidé par l'odorat.

Depuis douze ans environ, je surveille régulièrement chaque aunée une quinzaine de plantes, soit à Nîmes, soit dans ma petite propriété aux environs du Pont du Gard. Je crois inutile d'énumérer la liste complète des espèces que j'ai prises jusqu'à ce jour; ce qui scrait intéressant, ce serait de comparer le contenu de ces spathes dans diverses régions de France. Je citerai seulement quelques espèces, réputées rares, que j'ai cu la bonne fortune de prendre, mais en très petit nombre, il est vrai, telles que Saprinus lautus Er., Saprinus algericus Payk., Saprinus speculum Schm., Saprinus Pelleti Mars.

Ainsi il m'est passé sous les yeux des centaines et des centaines de Saprinus, puisqu'il m'est arrivé d'en compter près d'un millier dans une seule inflorescence.

Je crois bon de signaler une variété inédite de Saprinus fureus Et, parce qu'elle fait le pendant de la variété Fagniezi Auzat, de Saprinus semistriatus Scrib. C'est dire que la strie suturaie y est entière, bien marquée, et reliée à la quatrième strie dorsale. Je propose le nom de var. Cabanesi nova.

Je remercie tout spécialement notre savant collègue, M. le Dr Auzar, de son aide précieuse et de l'encouragement qu'il ne cesse de me prodiguer.

Nîmes, le 4 septembre 1931.

Notes sur les Histérides

par le Dr V. Auzat

Saprinus æneus F. var. Therondi nov. var. — Cette magnifique văriété Tété recueillie dans les spathes d'Arum dracunculus L. Elle se distingue du type par sa troisième strie élytrale aussi longue que les autres et divisant longitudinalement en deux le miroir externe; de plus, la strie suturale est géminée dans toute sa moitié postérieure.

Rappelle en plus petit le S. Brenskei Reitter, de Grèce.

Nîmes : un seul exemplaire. Coll. J. Thérond.

Carabus auratus

par P. Sirguey

M. Barthe (Miscell., XXV, nº 7) écrit qu'il « sera bientôt nécessaire de publier une révision de l'ensemble des Carabus de la région franco-rbénane». Cette révision s'impose et ne sera d'ailleurs pas définitive.

J'ai étudié un certain nombre de formes nouvelles de différentes espèces telles que *splendens*, *purpurascens* et notamment *monilis*, dont j'ai établⁱ un tableau complet comportant de notables additions.

M. Вавтие écrit les lignes ci-dessus en commentant une étude du C. auratus par M. Вокх.