

la plupart des espèces du genre par sa coloration uniforme noire, les élytres dépourvus de toute macule. Cette espèce est revêtue d'une pubescence un peu brillante, légèrement fauve sur les élytres, légèrement verdâtre ou violacée sur l'avant-corps et les membres, la ponctuation élytrale est peu marquée vers les épaules et nulle à l'extrémité des élytres, le prothorax est court, très inégal avec quelques plis en dessus, les antennes ayant la longueur du corps ♀, ou bien plus longues ♂, ont le 3^e article très long, distinctement plus long que le 4^e et leur point d'insertion est assez rapproché, les tubercules antennifères sont subgibbeux au sommet. Long. 31-32 mm. — Brièvement signalé dans l'Echange N° 127.

Pogonochærus taygetanus. Robuste, noir et roux, pubescent de gris. Tête grosse, sillonnée; antennes plus longues que le corps, d'un roux obscur, annelées de gris à partir du 3^e article; prothorax robuste, orné sur le disque de trois callosités brillantes, la médiane à peine plus avancée que les latérales; écusson large, arqué au sommet, pubescent de noir avec un trait médian gris; élytres très larges à la base, avec les épaules très marquées, progressivement atténués, tronqués au sommet, une longue épine à l'angle externe, carénés sur le disque avec la carène interne ayant cinq houpettes pileuses noires bien distinctes, la première près de l'écusson, et sur les côtés quelques petites macules noires disposées en rangées longitudinales puis, avant le milieu, une étroite fascie blanche oblique; pattes rousses, maculées de noir et annelées de gris. Long. 9 m. Grèce: Taygetos (coll. Pic).

Ne connaissant pas *Plasoni* Gglb. en nature je ne puis me rendre compte exactement si *taygetanus* peut être considéré comme espèce voisine, ou regardé plutôt comme sous-espèce, dans tous les cas il diffère (ex description) de *Plasoni* par la présence d'une houpette pileuse prescutellaire, la coloration de l'écusson, la disposition autre du dessin élytral.

Saperda perforata Pall. Je dois à l'extrême obligeance de M. Quittard un exemplaire ♀ de *Saperda perforata* Pall. provenant de Philippeville, en Algérie, exemplaire qui, à mon avis, mérite d'être distingué de nos exemplaires européens, à titre de var. (*v. algerica*) par suite de l'oblitération presque complète des macules prothoraciques noires et de la bande humérale noire des élytres; cette variété est revêtue d'un duvet gris fauve très dense.

Saperda 10-punctata Gebl. et *maculithorax* Pic. Lorsque j'ai décrit *maculithorax* je ne connaissais pas en nature *S. 10-punctata* Gebl., la possession de cette espèce me permet de séparer *maculithorax* par des caractères plus