

les antennes testacées. Son corselet est arrondi, un peu déprimé. Les cuisses sont un peu plus renflées à leur extrémité. — On la trouve en France et en Angleterre.

43. L. DE L'ASPHODÈLE; *lamia asphodeli*.

Cette espèce aura été confondue avec la saperde du chardon; mais elle est constamment plus grande. Ses élytres sont entièrement d'un jaune verdâtre bronzé, et uniformément ponctués. Les points enfoncés dans la saperde du chardon sont rassemblés par petits groupes épars. Cette espèce m'a été donnée par le naturaliste Rodrigues, qui l'a trouvée aux environs de Bordeaux, et en a observé les métamorphoses. La femelle dépose ses œufs au pied des asphodèles au mois de mai. La larve en ronge la moëlle, y passe l'hiver, et ne se change en nymphe que dans les premiers jours du printemps. L'insecte parfait ne tarde pas à éclore, et se trouve sur les fleurs de la plante.

DEUX-CENT SEIZIÈME GENRE.

CAPRICORNE; *cerambyx*. Je leur donne ces caractères : antennes sétacées longues ; dernier article des palpes conico-cylindrique ; le second ne dépassant pas le bord supérieur