

rebordé; écusson triangulaire; hémélytres peu solides; pattes longues; cuisses renflées, propres à sauter.

Insectes de taille assez petite, de couleur jaunâtre et peu éclatante; espèces très nombreuses dans toute l'Europe.

Lygæus luteicollis. PANZ. Faun. Germ., t. 18.

Genre 7. STENODEMA. *Mihi.* (σενὸν, angustum; σῶμα, corpus.)—

- *Miris.* Fab; Lep. et Serv.

Antennæ longæ, ad apicem usquè attenuatæ; articulo 1^o crasso, hirtio; sequentibus tenuibus; 2^o longissimo; ultimis 2 subæqualibus. — Rostrum elongatum. — Tarsi articulo 1^o elongato; sequentibus 2 æqualibus; uncis simplicibus. — Corpus longissimum, lineare; femora postica longa, gracilia.

Tête petite, triangulaire; yeux peu saillants; corselet plus long que large; écusson très petit; abdomen très allongé; hémélytres peu solides; pattes longues. Abdomen à articles transversaux dans les deux sexes: celui des femelles avec une forte incision longitudinale.

Insecte de forme très allongée, ne sautant point. Espèces peu éclatantes, nombreuses dans nos environs.

Miris virens. FAB. Syst. rh. 254, 7.

N^a. Le genre *Chorosoma* de Curtis (*Brit. Entom.* pl. 297) me semble être le même que celui-ci, cependant je n'ai pas adopté le nom qu'il lui donne, craignant qu'ils ne soient différents l'un de l'autre; car cet auteur ne cite comme devant se rapporter à son genre *Chorosoma* qu'une espèce nouvelle, et il se trouve communément en Angleterre de même qu'en France un grand nombre d'espèces de *Stenodema*, dont plusieurs sont décrites même dans Fabricius.

Genre 8. HETEROTOMA. *Latr.* — *Capsus.* Fab.

Antennæ antè oculos insertæ, hirtæ; articulo 1^o lato, triangulari; 2^o valdè dilatato, compresso, permagno, ovato; ultimis 2 gra-