

sans appendices au bout des étuis, de
MM. Linné & Fabricius.

3°. Capricorne noir, à étuis réunis à leur base.

— Les antennes & les jambes des petites variétés naturellement noires, paroissent blanches ou argentées sous certains aspects, à cause du fin duvet de cette couleur dont ces parties sont garnies.

Le Capri-
corne réti-
oulé.

§. 54. CERAMBYX RETICULATUS. — C. Thorace spinoso tuberculato, coleoptris hirtis, punctis cavis singulariter intertextis sparsis: antennis longis basi albis apice nigris. — Je n'ai trouvé décrit nulle part ce charmant insecte qui me paroît fort rare & semble approcher le plus du *Cerambyx Hispidus* de Fabricius ou Capricorne à étuis dentelés de Geoffroi par ses couleurs. Tout son corps tant en dessus qu'en dessous & même ses pattes, sont semés de gros points enfoncés nombreux, quelquefois allongés, & tellement rapprochés qu'ils ressemblent aux mailles d'une bourse de poche & donnent à tout l'animal une apparence réticulée. — Le corcelet a aux deux cotés une pointe aiguë, & en dessus plusieurs tubercules en forme de pustules placés irrégulièrement. Sa couleur est nébuleuse & formée d'un mélange confus de brun & de blanc. — Au milieu des étuis il y a une bande transverse d'un fauve blanchâtre, & au dessus une bande brune plus large dans son milieu qu'à ses extrémités, ensuite il y a une tache brune en forme de triangle irrégulier dont le sommet touche la bande brune dont je viens de parler,

& la base & les cotés sont entourés de fauve blanchâtre comme la bande du milieu des étuis; immédiatement au dessous de cette dernière & contre elle, il y a une bande brune dont la couleur diminue insensiblement d'intensité jusqu'à la pointe des étuis, & au milieu de cette couleur plus pale il y a une tache ronde fort brune. Outre ces couleurs, chaque étui est entouré d'une bordure saillante & traversé de deux futures longitudinales tachetées alternativement de blanc & de brun. — Les anneaux des antennes beaucoup plus longues que le corps, sont blanchâtres vers leur base, noirs vers leurs sommets. — Le dessous du corps est gris ainsi que les cuisses, qui offrent cela de particulier qu'elles sont dentelées comme celles de plusieurs espèces de Charensons. — Les tibias & les tarses, sont alternativement bruns & blancs comme les antennes. Toutes ces couleurs sont produites par des poils ou un duvet très-fin dont tout le corps de l'insecte est recouvert. — Sa stature & grandeur sont à peu près celles de la Lepture arlequine de M. Geoffroi.

§. 55. LEPTURA AQUATICA. — L. deau-LEPTURA.
rata, antennis nigris, femoribus posticis den- La Lepture
tatis. Lin. Fn. Suec. 677. — Syst. Nat. edit. aquatique.
13. p. 637. n°. 1. — Fuesl. Inf. Helvet. p. 14.
n°. 269. — Geoff. Hist. des Inf. Tom. 1. p.
229. n°. 12. — Le Stencore doré. — C'est
la variété verte du Stencore doré de M. Geoffroi
que nous connoissons. — Cet insecte a été
trouvé dans notre jardin de Vernens, au bord
de l'eau, les premiers jours de Mai.