

165. CAPRICORNE chaleureux.

CERAMBYX aestuans. Pl. 23. fig. 176.

C. à corcelet épineux, couvert d'une poussière ferrugineuse; corps noir; élytres avec deux bandes et l'extrémité rouges.

C. thorace spinoso ferrugineo irroratus, niger elytris fasciis duabus apiceque sanguineis.

Voet Coleopt. pars. 2. tab. 8. fig. 26.

Magnitudo et statura Ceramb. capensis. Antennæ corpore paulo longiores, nigrae. Corpus nigrum capite thoraceque pulvere sanguineo irroratis. Elytra punctata fasciis duabus apiceque sanguineis. Color apicis extenditur ad marginem exteriorem.

Il ressemble au Capricorne du Cap. Les antennes sont noires, un peu plus longues que le corps : celui-ci est noir ; mais la tête et le corcelet sont couverts d'une poussière rouge plus ou moins apparente. Le corcelet a une épine fort courte. Les élytres sont pointillées et marquées de trois bandes rouges : la seconde bande s'étend sur le bord extérieur, et se réunit au rouge de l'extrémité de l'élytre.

Il se trouve au Sénégal, d'où il a été apporté par le cit. Geoffroy fils.

166. CAPRICORNE continu.

CERAMBYX continuus. Pl. 23. fig. 177.

C. à corcelet bituberculé; corps noir; élytres avec deux bandes rouges.

C. thorace bituberculato, niger, elytris fasciis duabus integris rufis.

Lamia bicincta. Fab. suppl. Ent. Syst. pag. 145.

Statura Ceramb. capensis. Antennæ mediocres. Corpus nigrum. Thorax vix spinosus. Elytra basi rugosa fasciis duabus continuis rufis.

Il est un peu plus petit que le Capricorne du Cap. Les antennes sont médiocres. Le corps est très-noir. Le corcelet est arrondi, un peu raboteux, muni de deux tubercules de chaque côté. Les élytres sont raboteuses à leur base, et ont deux bandes entières d'un rouge de sang.

Il se trouve en Afrique.

Du Cabinet du cit. Bosc.