

---

N<sup>o</sup>. 67. CAPRICORNE. CERAMBIX.

---

LES Capricornes sont remarquables par la longueur de leurs antennes, par leurs yeux figurés en croissant, par le corcelet souvent épineux ou tuberculé, enfin par les tarse, composés de quatre articles, dont le quatrième est large et bilobé.

Ces Insectes, nommés par les anciens *Capricorni*, *Cerambices*, font partie d'une famille très nombreuse, facile à reconnoître par la figure et la position de leurs antennes, et par le nombre des pièces qui composent leurs tarse. Linné a divisé cette famille en deux genres, celui de *Cerambix* et celui de *Leptura*. M. Geoffroy en a établi quatre, sous les noms de Prione, de Capricorne, de Lepture et de Sténcore. M. de Geer a ajouté seulement aux deux genres de Linné celui de Nécydale. M. Fabricius, enfin, l'a divisée en onze genres, auxquels il a donné les noms de Spondyle, Prione, Capricorne, Lamie, Sténcore, Calope, Rhagion, Saperde, Callidie, Donacie, Lepture.

Il faut encore ajouter aux genres de la famille des Capricornes celui de Nécydale.

Les Grecs appeloient κεραμβοξ, *Cerambix*, un Insecte à longue corne, du mot κεραξ, *corne*.

Les Priones ont beaucoup de rapport avec les Capricornes, mais ils en diffèrent par la forme de leur corcelet, qui est légèrement rebordé, un peu comprimé et tranchant par les côtés. Les antennes, filiformes et placées devant les yeux, distinguent les genres Sténcore, des Leptures et des Donacies. Les antennes filiformes et les yeux avec une échancrure moins profonde que dans ceux des Capricornes, suffisent pour reconnoître le genre des Callidies. Les Saperdes ne diffèrent que par leur corcelet, dont la forme est cylindrique. Quant aux Lamies, elles ressemblent si fort aux Capricornes, qu'il n'est guères possible de leur assigner des caractères suffisans pour les faire distinguer.



Elles ont seulement le corps un peu plus court et le dernier article des antennes un peu plus mince.

Le genre *Cerambix* de M. Fabricius renferme plusieurs espèces qui appartiennent plutôt à son genre *Lamia* : telles que les *CEdilis*, *Araneiformis*, *Nodosus*, *Cancriformis*, *Tuberculatus*, *Hebraeus*, *Scorpio*, *Glaucus*, etc., tandis qu'on trouve dans le genre *Stenocorus* plusieurs espèces qui appartiennent au genre *Cerambix*.

Je réunirai les genres Capricorne et Lamie ; j'établirai seulement deux divisions. Je placerai dans la première les Capricornes proprement dits, et je ferai entrer dans la deuxième les espèces que M. Fabricius a désignées sous le nom de Lamie, ainsi que toutes celles qui leur sont conformes.

## P R E M I È R E D I V I S I O N.

### C A P R I C O R N E S proprement dits.

Ces insectes diffèrent, ainsi que nous venons de le dire, de ceux de la seconde division, par la forme allongée de leur corps, parce que leur tête est dans la direction de l'axe du corps et ne lui est pas perpendiculaire, comme dans les Lamies, enfin, parce qu'ordinairement leurs élytres n'embrassent pas l'abdomen.

Les antennes des Capricornes sont longues et sétacées, c'est-à-dire, qu'elles vont en diminuant d'épaisseur de la base à la pointe. Elles sont composées de onze articles, dont le premier est gros et un peu renflé ; le second est petit et très court ; les autres sont allongés et cylindriques : les premiers seulement sont un peu renflés à leur pointe. Dans quelques espèces, les antennes sont un peu comprimées depuis le milieu jusqu'à l'extrémité. Elles sont souvent beaucoup plus longues que le corps dans les mâles ; elles sont un peu plus courtes dans les femelles. Elles ont leur insertion dans une échancrure profonde qui se trouve à la partie antérieure et un peu supérieure de l'œil, c'est-à-dire, que celui-ci est figuré en croissant et qu'il entoure la majeure partie de la base de l'antenne. Ce caractère appartient de même aux Lamies et aux Saperdes.



La bouche (*Pl. 1. fig. 1. a.*) est composée d'une lèvre supérieure, de deux mandibules, de deux mâchoires, d'une lèvre inférieure et de quatre antennules.

La lèvre supérieure (*a.*) est mobile, coriacée, arrondie et ciliée antérieurement.

Les mandibules (*b.*) sont courtes, fortes, cornées, arquées et pointues, sans aucune dentelure, ou avec des dentelures peu marquées.

Les mâchoires (*c.*) sont bifides, ou composées de deux pièces bien distinctes, un peu comprimées et presque membraneuses, dont l'une interne, plus courte, plus grosse et plus dure que l'autre, est presque conique; l'autre, externe, plus allongée, membraneuse et étroite à sa base, a plus ou moins la figure d'une spatule dont les bords seroient légèrement frangés. Elles sont insérées à une base dure et coriace.

La lèvre inférieure (*d.*) est profondément échancrée, et chaque division est arrondie.

Les antennules antérieures (*e. e.*) ont quatre articles, dont le premier est petit et très mince à sa base; les deux autres sont égaux entr'eux et côniques; le quatrième est allongé, assez gros, presque en masse et tronqué. Elles ont leur insertion à la base extérieure des pièces membraneuses des mâchoires.

Les postérieures (*f. f.*) ont trois articles, dont le premier est petit et mince à sa base; le second est cônique, et le dernier a la même figure que celui des antennules antérieures. Elles ont leur insertion à la base latérale, un peu extérieure, de la lèvre inférieure.

Les antennules du Capricorne musqué (*Pl. 2. fig. 7. a.*) diffèrent un peu. Les antérieures (*e. e.*) ont leur premier article mince à sa base, très large à son extrémité et de la figure d'un entonnoir; le second et le troisième sont très courts et entièrement aplatis par les deux bouts; le dernier est allongé, tronqué, presque cylindrique. Les postérieures (*f. f.*) ont leur premier article très court et cylindrique; le second est cônique, et le dernier, un peu plus étroit à sa base, est allongé et tronqué.

Le corcelet est toujours plus large que la tête. Il est raboteux ou



plissé , souvent tuberculé , rarement lisse et poli , et presque toujours armé d'une ou de plusieurs épines plus ou moins longues et pointues , et dont la base est assez large.

Les élytres sont plus ou moins convexes ; elles couvrent entièrement l'abdomen , et leur bout est quelquefois armé d'une ou de deux pointes.

Les pattes sont assez longues ; les cuisses sont souvent grosses et un peu renflées ; les jambes sont longues , comprimées et terminées par deux petites dents ou épines très courtes.

Les tarsi sont composés de quatre articles , dont le premier est court , triangulaire et un peu aplati aux quatre pattes antérieures : il est plus long et presque cylindrique aux pattes postérieures ; le second est court , triangulaire et aplati ; le troisième est large et bifide , et il reçoit le dernier qui est mince , allongé , un peu arqué , figuré en masse et armé de deux petits crochets. Les trois premiers articles seulement sont garnis en dessous de poils courts et très serrés , en forme de brosse. Toutes les pièces des pattes postérieures sont un peu plus longues que celles des pattes intermédiaires , et celles-ci le sont un peu plus que celles des pattes antérieures.

Les Capricornes sont des Insectes qui ont dû être distingués depuis long-tems par les belles proportions et les couleurs variées que présentent la plupart des espèces , et sur-tout par la longueur des antennes , qui caractérise le genre. Leur corps est allongé. Les antennes diffèrent par leur longueur , dans l'espèce même : les mâles les ont ordinairement beaucoup plus longues que les femelles. Leur marche n'est ni lente ni précipitée , ils font usage de leurs aîles. Dès qu'ils se sentent saisis , ils cherchent à se défendre et font entendre un son aigu assez fort , en frottant leur corcelet contre la base de l'écusson. On rencontre ordinairement les Capricornes dans les bois et sur le tronc des arbres ; on les voit rarement sur les fleurs. Ils se nourrissent du bois ou des sucs qui découlent des arbres.

L'abdomen de la femelle , ordinairement long et cône , a , au bout du dernier anneau , une fente qui le divise en deux lames , l'une supérieure et l'autre inférieure. De cette fente sort un long tuyau noir , cylindrique et charnu , qui ne paroît pas dans l'état ordinaire ,



mais qui se montre et s'allonge de plus en plus à mesure qu'on presse davantage le bout de l'abdomen, et qui prend en même tems une forme toujours plus courbée en dessous. Ce tuyau semble être composé de deux pièces qui rentrent l'une dans l'autre. Une plus forte pression encore fait enfin sortir du bout du tuyau deux longs filets cartilagineux, à extrémité mousse, que l'insecte fait jouer alternativement pendant qu'on continue la pression, en les faisant sortir plus ou moins. Quand l'instrument entier, qui renferme le tuyau et les filets, est allongé le plus possible, il surpasse la moitié du corps en longueur. La femelle se sert de cette queue comme d'une espèce de tarière pour percer le bois, et pour y introduire et y déposer ses œufs.

Les larves ont le corps allongé, assez mou, composé de treize anneaux bien distincts. Leur tête est écailleuse, assez dure. La bouche est pourvue de deux fortes mâchoires, par le moyen desquelles ces larves rongent la substance du bois dont elles font leur nourriture. Elles changent plusieurs fois de peau, restent deux ou trois années dans leur premier état, se changent ensuite en une nymphe de la troisième espèce, et l'insecte parfait en sort au bout de quelque tems. On peut les élever dans la farine ou dans la sciure de bois. Elles y vivent très bien, s'y changent en nymphe; mais on obtient rarement l'insecte parfait.

---



## CAPRICORNE.

## CERAMBIX.

## CARACTÈRE GÉNÉRIQUE.

## CHARACTER GENERIS.

*Antennes* sétacées, composées de onze articles, dont le premier gros, le second fort petit.

*Lèvre supérieure* arrondie, ciliée.

*Mandibules* courtes, cornées, arquées, dentées.

*Mâchoires* presque membraneuses, bifides. Deux divisions distinctes; l'extérieure plus grande.

*Lèvre inférieure* profondément échancrée.

Quatre *antennules* inégales. Les antérieures ont quatre articles, dont le dernier est le plus long. Les postérieures sont composées de trois articles, dont le dernier est aussi le plus long:

*Antennæ setaceae, undecim articulatæ, articulo primo crassiori, secundo minimo.*

*Labium superius, rotundatum, ciliatum.*

*Mandibulæ breves, corneae, arcuatae, dentatae.*

*Maxillæ submembranaceae, bifidae. Laciniis distinctis exteriori majore.*

*Labium inferius valde emarginatum.*

*Palpi quatuor inaequales. Anteriores longiores quadriarticulati, articulo ultimo elongato. Posteriores triarticulati, articulo ultimo quoque longiori.*



---

 E S P È C E S.

## 1. CAPRICORNE canelle.

*CERAMBIX corticinus*. Pl. 4. fig. 28.

C. à corcelet épineux, corps couleur de canelle, antennes noires, plus longues que le corps.

C. thorace spinoso, corpore corticino, antennis nigris.

Major C. heros. Antennæ nigræ, corpore longiores, articulis tribus primis tuberculatis. Corpus supra rufo-cinnamomeum. Caput longitudinaliter sulcatum. Thorax spina valida laterali armatus. Elytra lævia. Pedes fuscii.

Il est un peu plus gros que le Capricorne héros. Les antennes sont noires, un peu plus longues que le corps, munies de quelques tubercules épineux sur le premier et le troisième anneau. Tout le dessous du corps est d'une couleur canelle. La tête a un sillon longitudinal. Le corcelet est armé d'une forte épine de chaque côté. Les élytres sont lisses. Les pattes sont noirâtres.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale.

## 2. CAPRICORNE marginal.

*CERAMBIX marginalis*. PRIONE. Pl. 12. fig. 47.

C. à corcelet simple, testacé, obscur, suture et bord des élytres noirs.

C. thorace inermi, elytris subtestaceis, margine omni nigro. FAB. Syst. Ent. pag. 169. n<sup>o</sup>. 22. — Spec. ins. tom. 1. pag. 215. n<sup>o</sup>. 29. — Mant. ins. tom. 1. pag. 135. n<sup>o</sup>. 42. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 264. n<sup>o</sup>. 47.

Magnitudo C. alpini. Antennæ piceæ, corpore vix longiores. Caput fuscum, palpis filiformibus, articulo ultimo obtuso. Thorax ovatus, inermis, fuscus, margine antico et postico nigris. Elytra subtestacea, lævia, sutura marginibusque tenuissimè nigris. Pedes nigricantes. FAB.

Les antennes sont brunes testacées, de la longueur du corps. Les yeux sont noirs et un peu échancrés. Tout le corps est d'une couleur



testacée. Le corcelet est arrondi, un peu bordé. L'écusson est arrondi postérieurement. Les élytres ont leur suture et les bords extérieurs noirs. Tout le corps est couvert d'un duvet très court, grisâtre. Les pattes sont brunes.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Du cabinet de M. Banks.

3. CAPRICORNE scabreux.

*CERAMBIX scabrosus*. Pl. 10. fig. 70.

C. d'un brun cendré, corcelet épineux, élytres bidentées, tuberculées, marquées postérieurement d'une tache brune latérale.

C. thorace spinoso, fusco-cinereus, elytris bidentatis tuberculatis, postice macula laterali fusca.

C. heros paulò minor. Caput et antennæ cinerea. Thorax scabrosus, spina valida laterali armatus. Scutellum parvum fuscum. Elytra cinerea, apice bidentata; margine scutelli, maculaque laterali versùs apicem fuscis, tuberculis elevatis nigris ad basin. Corpus infra et pedes cinerea.

Il est un peu plus petit que le précédent. Les antennes sont cendrées, un peu plus longues que le corps. La tête est cendrée. Le corcelet est cendré, inégal, muni d'une forte épine de chaque côté. L'écusson est très petit, triangulaire, grisâtre. Les élytres sont cendrées, avec le tour de l'écusson et les côtés obscurs : la couleur obscure des côtés s'avance un peu et forme une tache vers l'extrémité de l'élytre, sur laquelle on apperçoit de petits tubercules très élevés. La partie supérieure des élytres est aplatie et l'extrémité est bidentée. Le dessous du corps et les pattes sont cendrés.

Il se trouve aux isles Moluques.

4. CAPRICORNE barbicorne.

*CERAMBIX barbicornis*. Pl. 7. fig. 48.

C. à corcelet épineux, les quatre premiers articles des antennes noirs et poilus, corps testacé, varié de noir.

C. thorace spinoso, antennarum quatuor primis articulis nigro-barbatis, corpore testaceo, nigro variegato.



*Cerambix barbicornis*. LIN. Syst. Nat. pag. 625. n<sup>o</sup>. 18. — Mus. Lud. Ulr. pag. 68.

*Cerambix barbicornis*. FAB. Syst. Ent. pag. 168. n<sup>o</sup>. 19. — Spec. ins. tom. 1. pag. 214. n<sup>o</sup>. 24. — Mant. ins. tom. 1. pag. 134. n<sup>o</sup>. 34.

*Cerambix speciosus*. VOËT. Coleopt. pars. 2. pag. 12. tab. 6. fig. 37.

Testaceo-flavum. Caput testaceum oculis nigris. Antennæ corpore paulò longiores, flavæ decem articulis lævibus; articuli quatuor primi hirsutissimi nigri excepto solo apice flavo. Thorax flavus utrinque spinosus et nigro maculatus. Elytra testacea basi depressa maculis nigris oblongis. Abdomen fuscum in medio longitudinaliter flavum. Pedes lutei.

Les antennes sont un peu plus longues que le corps. Les cinq premiers articles sont très velus, noirs à leur base, jaunâtres à leur extrémité; les autres sont glabres et jaunâtres. La tête est jaune, avec les yeux noirs. Le corcelet est jaune, avec quelques taches noires sur les côtés; il est armé de chaque côté d'une forte épine et de quelques petits tubercules. Les élytres sont mélangées de jaune et de noir. L'abdomen est noirâtre, avec le milieu jaune. Les pattes sont jaunes, sans taches.

Il se trouve à Cayenne, à Surinam, et non point dans l'Asie, comme le disent Linné et Fabricius.

##### 5. CAPRICORNE ferrugineux.

*CERAMBIX ferrugineus*. Pl. 18. fig. 134. a. b.

C. corcelet épineux, raboteux, élytres brunes, tronquées, antennes longues.

C. thorace spinoso rugoso, elytris truncatis brunneis, antennis longis.

*Cerambix ferrugineus* thorace spinoso rugoso elytris fastigiatis subferrugineis, antennis longis. LIN. Syst. Nat. pag. 626. n<sup>o</sup>. 25. — Mus. Lud. Ulr. pag. 70.

*Cerambix gigas*. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 132. n<sup>o</sup>. 20.

*Cerambix ferrugineus*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 256. n<sup>o</sup>. 19.

Magnus, corpus et caput nigra. Antennæ corpore duplò longiores articulis apice nodosis. Thorax fuscus undique rugosus, rugis non transversis sed confusè mixtis, utrinque mucrone armatus. Elytra ferruginea lævia, non striata, apice truncata. Femora picea, plantis subflavescentibus.



Il est de la grandeur du précédent. Les antennes du mâle sont beaucoup plus longues que le corps ; celles de la femelle sont à peine de la longueur du corps : elles sont brunes , avec la base noire. La tête est noire. Le corcelet est noir , tout raboteux , muni d'une épine aigue de chaque côté. L'écusson est petit , brun et triangulaire. Les élytres sont brunes , lisses , tronquées à leur extrémité. Le dessous du corps est brun et couvert d'un léger duvet cendré. Les pattes sont d'un brun noirâtre.

Il se trouve aux Indes orientales.

Du cabinet de M. d'Orcy.

6. CAPRICORNE barbu.

*CERAMBIX barbatus*. Pl. 13. fig. 94.

C. corcelet tuberculé , presque épineux , cotoneux , front très barbu , suture fauve postérieurement.

C. thorace tuberculato subspinoso , villosa , fronte barbata , suturâ posticè rufâ.

Statura et magnitudo C. succincti. Antennæ rufescentes corpore longiores , articulis apice nigris et subspinosis. Caput nigrum , fronte vellere flavo. Thorax niger , tuberculatus utrinque obsolete bispinosus , flavo-pubescens. Scutellum et sutura apicem versùs flava. Elytra rubro-laccæ. Pedes nigri , tarsi fulvis.

Il ressemble , pour la forme et la grandeur , au Capricorne cordonné. Les antennes sont plus longues que le corps ; elles sont rougeâtres , avec le premier , le second article et les extrémités des autres noirs ; l'extrémité de ceux-ci est un peu épineuse. La tête est noire , avec le front couvert d'un duvet long , serré , fauve. Le corcelet est noir , tuberculé , muni de deux courtes épines de chaque côté , et couvert d'un duvet fauve. L'écusson est fauve. Les élytres sont d'un rouge de laque noirâtre , avec la suture jaune fauve depuis le milieu jusqu'à l'extrémité. Les pattes sont noires , avec les tarsi fauves.

Il se trouve au Brésil.

7. CAPRICORNE Batus.

*CERAMBIX Batus*. Pl. 5. fig. 32.



C. corcelet ridé, peu épineux, élytres bidentées, antennes épineuses, de moyenne longueur.

C. thorace rugoso subspinosa, elytris bidentatis, antennis mediocribus spinosis.

Cerambix Batus thorace spinoso rugoso, elytris bidentatis, antennis longis uncinato-aculeatis. LIN. Syst. Nat. pag. 625. n<sup>o</sup>. 20. — Mus. Lud. Ulr. pag. 69.

Capricornus niger cornutus peculiaris, antennis curiose articulatis longissimis, geniculo quovis hamato. Mus. Petrop. pag. 652. n<sup>o</sup>. 154.

Cerambix Batus. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 256. n<sup>o</sup>. 18.

Magnus. Caput nigrum, antennæ corpore triplò longiores. Articulus 1 oblongus crassior; 2 subrotundus; 3, 4, 5 cylindrici apice gibbi e gibbositate subtus armati aculeo acuto recurvo. Thorax cylindricus, fuscus, rugis profundis transversis circiter decem utrinque mucrone lævi notatus. Elytra fusca, oblonga non striata apice quasi emarginata seu truncata, desinentia in mucrones duos. Abdomen subcinereum. Femora fusco-cinerea, plantis flavescenscentibus. LIN.

Il est un peu plus petit que le Capricorne héros. Les antennes sont obscures, guères plus longues que le corps, avec le troisième, quatrième et cinquième article munis d'une épine courbée, crochue. Tout le corps est d'un brun légèrement cendré. Le corcelet est entièrement ridé, presque épineux. Les élytres sont lisses, bidentées à leur extrémité: la dent extérieure est allongée et pointue. Les pattes sont de la couleur du corps. Les tarsi sont roussâtres.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale, à l'isle de la Trinité. Il m'a été communiqué par feu M. de Badier.

### 8. CAPRICORNE plissé.

*CERAMBIX rugosus*. Pl. 21. fig. 159.

C. noir, à corcelet épineux, plissé transversalement, deux grandes taches testacées sur chaque élytre, antennes sans épines.

C. niger thorace spinoso transversè plicato, duabus maculis magnis testaceis in utroque elytro, antennis muticis.

C. Batus affinis at multò minor. Caput et thorax nigra, ille profondè plicatus. Elytra sericea maculis baseos magnis usque ad medium elytri extensis. Tibiæ testacæ, corpus infra fusco-sericeum.



Il est plus petit que le *Cerambix Batus*, auquel il ressemble beaucoup. La tête et le corcelet sont noirs; celui-ci est profondément et transversalement plissé. Les élytres ont des reflets soyeux. Des quatre taches d'un rouge de brique que l'on y remarque, les deux de la base sont les plus grandes et vont jusqu'à la moitié de l'élytre, qui est terminée extérieurement par une petite épine. Les pattes sont testacées. Le corps est brun en dessous et soyeux.

Il se trouve à Cayenne.

9. CAPRICORNE héros.

*CERAMBIX heros*. Pl. 1. fig. 1. a. b. c. d.

C. noir, à corcelet raboteux, épineux, élytres couleur de poix à leur extrémité, antennes longues.

C. thorace spinoso scabro, niger, elytris apice piceis, antennis longis.

*Cerambix heros* thorace spinoso rugoso niger elytris apice subspinoso testaceis antennis longis. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 132. n<sup>o</sup>. 22. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 255. n<sup>o</sup>. 15.

*Cerambix fusco-niger*, elytris rugosis, apice interiori spinosis, antennis corpore longioribus. GEOFF. Ins. tom. 1. pag. 200. n<sup>o</sup>. 1.

Le grand Capricorne noir. GEOFF. Ib.

*Cerambix cerdo* thorace spinoso rugoso nudo, corpore nigro, antennis longis: articulis quatuor primis clavatis. LIN. Syst. Nat. pag. 629. n<sup>o</sup>. 39.

*Cerambix heros*. SCOP. Ent. carn. n<sup>o</sup>. 163.

FRISCH. Ins. 13. tab. 8.

MOUFF. Theat. ins. pag. 149. fig. 2.

*Cerambix cerdo*. DRURY. J. l. of. ins. tom. 1. pl. 49. fig. 1.

SCHÆFF. Icon. ins. tab. 124. fig. 3. — Elem. ins. tab. 36.

VOET. Coleop. par. 2. tab. 5. fig. 9.

*Cerambix heros*. BERGSTR. Nomencl. 1. tab. 11. fig. 5. 6.

ROSS. Fn. Etr. tom. 1. pag. 141. n<sup>o</sup>. 358.

Magnus inter Europæos omninò niger. Elytra versùs apicem picea subdentata.

Ce Capricorne n'a guères plus d'un pouce et demi de long aux environs de Paris, mais dans les départemens méridionaux de la France, il a près de deux pouces. Il est tout noir, l'extrémité seulement des élytres a une couleur brune qui se fond insensiblement avec le noir.



Les antennes sont plus longues que le corps dans les mâles ; elles sont plus courtes dans les femelles : le bout de chaque article est renflé, sur-tout dans les premiers. Le corcelet est très raboteux et armé d'une petite épine de chaque côté. Les élytres sont finement chagrinées ; leur extrémité est arrondie et terminée à la suture par une très petite épine. Les pattes sont assez longues. Les tarsi sont noirâtres et d'un fauve nébuleux en dessous.

Il se trouve en Europe.

10. CAPRICORNE savetier.

*CERAMBIX cerdo*. Pl. 10. fig. 65.

C. noir, à corcelet raboteux, épineux, élytres rudes, d'une seule couleur, antennes longues.

C. thorace spinoso scabro, niger, elytris scabris unicoloribus, antennis longis.

*Cerambix cerdo* thorace spinoso rugoso, niger, antennis longis. FAB. Syst. Ent. pag. 157. n<sup>o</sup>. 14. — Spec. ins. tom. 1. pag. 212. n<sup>o</sup>. 18. — Mant. ins. tom. 1. pag. 132. n<sup>o</sup>. 21. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 255. n<sup>o</sup>. 14.

*Cerambix ater*, elytris rugosis integris, antennis corpore longioribus. GEOFF. Ins. tom. 1. pag. 201. n<sup>o</sup>. 2.

Le petit Capricorne noir. GEOFF. Ib.

*Cerambix niger*, thorace spinoso rugoso, elytris scabris, antennis medio-cribus. DEG. Mem. ins. tom. 5. pag. 69. n<sup>o</sup>. 6.

*Cerambix cerdo*. LIN. Variet.

*Cerambix cerdo*. SCOP. Ent. carn. n<sup>o</sup>. 162.

POD. Mus. græc. pag. 33.

SCHAEFF. Icon. ins. tab. 14. fig. 8.

VOET. Coleop. par. 2. tab. 4. fig. 5.

*Cerambix scopoli*. FUESL. Ins. Helv. pag. 12. n<sup>o</sup>. 233.

ROSS. Fn. Etr. tom. 1. pag. 140. n<sup>o</sup>. 357.

Precedenti similis multò minor. Ater elytra scabra atra unicolora.

Il ressemble au précédent, mais il est beaucoup plus petit, n'ayant que depuis neuf lignes jusqu'à un pouce de long. Il est d'un noir plus foncé. Les élytres sont plus fortement chagrinées, entièrement noires et nullement terminées par une épine. Les antennes ne sont



guères plus longues que le corps dans les mâles. Linné a regardé cette espèce comme une variété de la précédente. Fabricius l'avoit regardée de même, mais l'a distinguée dans son dernier ouvrage.

Il se trouve dans presque toute l'Europe.

11. CAPRICORNE soyeux.

*CERAMBIX holosericeus*. Pl. 17. fig. 127.

C. à corcelet arrondi, noirâtre, couvert d'un duvet cendré brillant, antennes médiocres.

C. thorace inermi rugoso-griseus, elytris unidentatis holosericeis fusco cinereoque micantibus, antennis mediocribus. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 135. n<sup>o</sup>. 45. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 264. n<sup>o</sup>. 50.

Medius. Caput griseum antennis corpore paulò longioribus. Thorax inermis, rugosissimus, obscurus. Elytra unispinosa, holosericea fusco cinereoque micantia, nitida. Corpus subtùs micans.

Les antennes sont noirâtres, de la longueur du corps. Tout le corps est noirâtre, mais couvert d'un duvet serré, très court, cendré, brillant. Les yeux sont noirs; très échancrés antérieurement. Le corcelet est arrondi et ridé. L'écusson est petit et triangulaire. Les élytres ont leur extrémité coupée avec deux dentelures très petites, très courtes. Les pattes sont de la couleur du corps.

Il se trouve dans les Indes orientales.

Du cabinet de M. Banks.

12. CAPRICORNE fuligineux.

*CERAMBIX fuliginosus*. Pl. 10. fig. 64.

C. corcelet arrondi, sans épines, corps noir sans taches, élytres tronquées, antennes courtes.

C. thorace rotundato mutico, niger antennis corpore longioribus.

Corpus totum nigro-fuliginosum. Antennæ articulis aliquot spinosis. Elytra lævia apice truncata, bidentata.

Il est de la grandeur du Capricorne bande jaune. Tout le corps est d'un noir fuligineux. Les antennes sont un peu plus longues que



le corps, avec quelques articles presque épineux. Le corcelet est arrondi sans épines. Les élytres sont lisses; leur extrémité est coupée, presque bidentée.

Il se trouve. . . . .

13. CAPRICORNE thoracique.

*CERAMBIX thoracicus*. Pl. 12. fig. 85.

C. corcelet très épineux, cotoneux, élytres verdâtres, sinuées à l'extrémité, antennes moyennes.

C. thorace multispinoso tomentosus, elytris glaucis apice sinuatis, antennis mediocribus.

Statura C. succincti. Antennæ ferè longitudine corporis nigræ apice rufescentes. Caput nigrum pubescens, thorax multituberculatus niger, pubescens, fasciâ mediâ transversali glabrâ. Scutellum magnum elongatum. Elytra glauca apice truncata, sinuata. Pedes nigri.

Il ressemble au Capricorne cordonné. Les antennes sont presque de la longueur du corps, rougeâtres, avec les trois premiers articles et l'extrémité des autres noirs. La tête est noire et couverte d'un duvet cendré. Le corcelet est noirâtre, couvert d'un duvet cendré, avec une bande glabre au milieu; il est muni de plusieurs tubercules et de deux épines courtes, assez grosses de chaque côté. L'écusson est grand, allongé, pointu. Les élytres sont glauques, lisses: leur extrémité est coupée, sinuée. Les pattes sont noires.

Il se trouve au Brésil.

14. CAPRICORNE rufipede.

*CERAMBIX rufipes*. Pl. 1. fig. 3. et Pl. 13. fig. 89.

C. à corcelet inégal, épineux, rougeâtre, élytres lisses, noires, antennes et jambes fauves.

C. thorace bispinoso rufus, elytris lævibus nigris, antennis longis. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 133. n<sup>o</sup>. 29. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 259. n<sup>o</sup>. 29.

Magnitudo et statura Callidii stigma. Antennæ corpore longiores, flavescens, articulorum apicibus ferrugineis. Thorax bispinosus, spina posteriore



validiore, dorso impresso, inæquali, ferrugineus, immaculatus. Elytra glabra, lævia, nigra, nitida puncto baseos magno, impresso. Pedes flavescens femoribus apice nigris. Abdomen nigrum. FAB.

Il ressemble entièrement, pour la forme et la grandeur, au Capricorne cordonné. Les antennes sont plus longues que le corps, d'une couleur fauve, avec les deux premiers articles et l'extrémité des autres bruns-ferrugineux. La tête est ferrugineuse-brune, et les yeux sont noirs et très échancrés antérieurement. Le corcelet est inégal, armé de chaque côté de deux épines dont l'antérieure est très petite. Il est d'une couleur ferrugineuse-brune. L'écusson est noirâtre, luisant, triangulaire et allongé. Les élytres sont lisses et noirâtres. La poitrine et l'abdomen sont noirâtres. Les pattes sont fauves, avec la moitié des cuisses noirâtre.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale.

Du cabinet de M. Hunter.

15. CAPRICORNE ÉCUSSONÉ.

*CERAMBIX scutellaris*. Pl. 21. fig. 160.

C. à corcelet raboteux rougeâtre, d'un noir de jayet, antennes jaunes, avec les deux premiers articles noirs.

C. thorace rugoso rubro, niger politus, antennis flavis articulis duobus primis atris.

C. rufipes affinis. Antennæ mediocres. Caput nigrum. Elytra nigra polita, apice truncata biaculeata. Scutellum magnum, pectus et femora rubro-testacea, nitida. Genua et tibiæ nigra. Sternum et thorax infra mucronata.

Il ressemble assez au Capricorne rufipède. Les antennes ne sont pas plus longues que le corps. Elles sont entièrement jaunes, à l'exception des deux premiers articles, qui sont d'un noir opaque. La tête est noire. Les élytres sont tronquées et armées de deux petites épines à leur extrémité. L'écusson est triangulaire et très grand. Les cuisses et la poitrine sont d'un rouge de brique; les genoux et les tarse sont noirs. On voit deux pointes qui se regardent sous la poitrine et le corcelet.

Il se trouve. . . . .

Du Muséum Français.



## 16. CAPRICORNE bilinéé.

*CERAMBIX bilineatus*. Pl. 21. fig. 161.

C. noir, à corcelet rouge raboteux, deux lignes rouges, obliques et courtes sur les élytres.

C. niger, thorace rubro-testaceo, rugoso, lineis duabus rubris obliquis abbreviatis in elytra.

C. rufipes paulò minor. Caput et thorax rubro-testacea. Antennæ testaceo nigroque annulata. Thorax nigro punctatus. Scutellum et elytrorum basis rubra. Pedes rubri femoribus apice nigris.

Il a le port des précédens et est un peu plus petit que le Capricorne rufipède. Les antennes sont plus longues que le corps et annelées de rouge et de noir. La tête et le corcelet sont d'un rouge de brique; ce dernier est ponctué de noir. L'écusson et la base des élytres sont rouges. Les pattes sont rouges, avec l'extrémité des cuisses noire.

Il se trouve. . . . .

Du Muséum Français.

## 17. CAPRICORNE à épaulettes.

*CERAMBIX scapularis*. Pl. 21. fig. 162.

C. noir luisant, corcelet lisse, une bande rouge à la base des élytres.

C. niger nitidus, thorace lævi, fascia lata rubra elytrorum basi.

Affinis C. bicolor at totus niger nitidus. Antennæ mediocres apice compressæ rubro nigroque annulatæ. Thorax levis nitidus, punctis duobus impressis versùs basim. Elytra integra fasciâ rubrâ baseos obliquâ marginem exteriorem haud attingente.

Il a le port du Capricorne bicolor, mais il est entièrement noir. Les antennes sont de la longueur du corps, comprimées à leur extrémité; chaque article est moitié rouge et moitié noir. Le corcelet est lisse et d'un noir brillant: on remarque vers sa base deux points enfoncés. La bande rouge de chaque élytre est oblique, et ne va pas jusqu'au bord extérieur. Il n'y a ni échancrure ni épine à l'extrémité des élytres.

Il se trouve. . . . .

Du Muséum Français.

Coléoptères. Tome IV.



## 18. CAPRICORNE bicolor.

*CERAMBIX bicolor*. Pl. 9. fig. 61.

C. corcelet tuberculé, biépineux, corps ferrugineux, moitié des élytres et abdomen noirs.

C. thorace bispinoso tuberculatoque ferrugineus, elytris ultra dimidium abdomineque atris. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 134. n<sup>o</sup>. 31. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 260. n<sup>o</sup>. 31.

VOET. Coleop. par. 2. tab. 8. fig. 24.

Antennæ mediocres, basi ferrugineæ, in medio flavæ, apice fuscæ. Caput ferrugineum gula prominente, acuta. Elytra basi ferruginea puncto magno impresso, apice atra. Pedes ferruginei. FAB.

Il ressemble entièrement, pour la forme et la grandeur, au Capricorne rufipède. Les antennes sont de la longueur du corps, ferrugineuses, avec l'extrémité de chaque article et les derniers noirâtres. La tête est ferrugineuse, sans taches. Le corcelet est ferrugineux, sans taches, inégal, tuberculé, armé de deux fortes épines de chaque côté. Les élytres sont lisses, noires, ferrugineuses à leur base. Le dessous du corps et les pattes sont ferrugineux. L'abdomen est noir.

Il se trouve à Cayenne.

## 19. CAPRICORNE mi-parti.

*CERAMBIX dimidiatus*. Pl. 14. fig. 96.

C. fauve, corcelet épineux, tuberculé, avec des taches noires, élytres noires, fauves à leur base.

C. thorace bispinoso rugoso flavus nigro punctatus, elytris nigris basi flavis, antennis mediocridus. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 133. n<sup>o</sup>. 30. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 259. n<sup>o</sup>. 30.

Paulò minor Cerambice succincto. Antennæ longitudine corporis, flavæ. Caput flavum punctis tribus verticalibus nigris. Thorax inæqualis sive rugosus spinis utrinque duabus posteriore majore flavus, nigro punctatus. Scutellum triangulum, flavum, apice nigrum. Elytra glabra, lævia, atra, nitida basi ad suturam flava. Corpus flavum abdomine dimidiato atro. Pedes flavi. FAB.

Il n'est peut-être qu'une variété du Capricorne bicolor. Les antennes sont fauves, guères plus longues que le corps. La tête est fauve, avec



un point noir à la partie supérieure. Les yeux sont noirs, très échan-  
crés, presque divisés en deux. Le corcelet est inégal, fauve, armé de  
deux petites épines noires de chaque côté. Le dessus a plusieurs taches  
noires. L'écusson est allongé, triangulaire, fauve, avec l'extrémité  
noire. Les élytres sont noires, avec la base et la moitié du côté de la  
suture fauves. Le dessous du corps est fauve, avec l'abdomen noir,  
excepté le premier anneau qui est fauve. Les pattes sont fauves, sans  
taches.

Il se trouve à Cayenne.

Du cabinet de M. Hunter.

20. CAPRICORNE fascié.

*CERAMBIX fasciatus*. Pl. 1. fig. 4. a. b.

C. corcelet épineux, corps bleuâtre, élytres avec une large bande  
jaune, antennes moyennes, jaunes vers leur extrémité.

C. thorace spinoso cyaneus, elytris fascia flava, antennis mediocribus ante  
apicem flavis. FAB. Syst. Ent. pag. 168. n<sup>o</sup>. 17. — Spec. ins. tom. 1. pag. 214.  
n<sup>o</sup>. 23. — Mant. ins. tom. 1. pag. 134. n<sup>o</sup>. 33. — Ent. Syst. emend. tom. 1.  
pars. 2. pag. 260. n<sup>o</sup>. 33.

LIN. Syst. Nat. ed. Gmel. pag. 1821. n<sup>o</sup>. 104.

PALL. Ins. Sibir. tab. F. fig. 4.

VOET. Coleop. pars. 2. pag. 14. tab. 11. fig. 49. A.

FUESL. Arch. ins. 5. tab. 25. fig. 5.

Antennæ compressæ cyaneæ, articulis quatuor penultimis flavis, ultimo  
cyaneo. Pedes cyanei, postici compressi.

Il est presque de la grandeur du Capricorne Rosalie. Les antennes  
sont à-peu-près de la longueur du corps, comprimées, d'un noir  
bleuâtre, avec les cinq derniers articles jaunes et le dernier d'un noir  
bleuâtre à son extrémité. La tête est d'un bleu foncé. Le corcelet est  
d'un bleu foncé, luisant, muni d'une épine de chaque côté. Les  
élytres sont d'un noir bleuâtre, avec une large bande jaune. Le des-  
sous du corps est bleu. Les pattes sont bleues, et les jambes posté-  
rieures sont un peu comprimées.

Il se trouve aux Indes orientales, à Tranquebar.



## 21. CAPRICORNE cordonné.

*CERAMBIX succinctus*. Pl. 7. fig. 43. a. b.

C. à corcelet raboteux, avec deux épines, une bande jaune sur les élytres, antennes longues, comprimées.

C. thorace bispinoso rugoso elytris fascia flava, antennis longioribus compressis. LIN. Syst. Nat. pag. 627. n<sup>o</sup>. 32. — Mus. Lud. Ulr. pag. 72.

*Cerambix succinctus*. FAB. Syst. Ent. pag. 168. n<sup>o</sup>. 16. — Spec. ins. tom. 1. pag. 213. n<sup>o</sup>. 21. — Mant. ins. tom. 1. pag. 133. n<sup>o</sup>. 27. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 258. n<sup>o</sup>. 27.

*Cerambix fusco-castaneus*, thorace rugoso quadrispinoso, elytris fasciâ transversali flavâ, antennis longioribus compressis. DEG. Mem. ins. tom. 1. pag. 113. n<sup>o</sup>. 14. pl. 14. fig. 5.

*Cerambix succinctus*. VOET. Coleop. pars. 2. pag. 9. tab. 6. fig. 16.

*Cerambix zonarius*. VOET. Coleop. pars. 2. pag. 9. tab. 7. fig. 17.

*Cerambix succinctus*. DRURY. Ill. of. ins. tom. 1. tab. 39. fig. 2.

Habitus C. edilis, fuscus. Caput piceum. Antennæ corpore duplò longiores rufæ versùs apicem compressæ. Thorax ferrugineo-rufus dorso rugis transversis elevatis, lateribus spinis utrinque minimis. Elytra picea obtusiuscula in medio fascia transversa lineari flava. Abdomen ferrugineum. Femora clavata rufa apice nigra. Pedes rufi geniculis nigris.

Il a de huit à douze lignes de long. Les antennes sont rougeâtres, une fois plus longues que le corps dans les mâles, un peu comprimées, rougeâtres, avec les trois premiers articles et l'extrémité des autres noirs. Tout le corps est d'un noir plus ou moins châtain, entièrement glabre et luisant. Le corcelet est raboteux et armé de deux épines de chaque côté. L'écusson est grand, allongé, terminé en pointe. Les élytres sont arrondies à leur extrémité et coupées dans leur milieu d'une bande jaune. Les pattes sont ferrugineuses, avec les cuisses renflées, noirâtres vers leur extrémité.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale, aux Antilles, à Cayenne, à Surinam.

## 22. CAPRICORNE unidenté.

*CERAMBIX unidentatus*. Pl. 19. fig. 145.

C. noir, élytres avec une bande jaune et l'extrémité bidentée, corcelet arrondi, unidenté.



C. thorace rotundato unidentato, niger nitidus, elytris fascia flava apiceque bidentato.

Cerambice succincto minor. Antennæ compressæ nigræ corpore breviores. Corpus nigrum nitidum. Thorax rotundatus subglobosus utrinque denticulo uno notatus. Elytra apice bidentata fascia media flava ut in succincto.

Il est plus petit que le Capricorne cordonné. Les antennes sont noires, comprimées, plus courtes que le corps. Les élytres ont une bande jaune vers le milieu, et leur extrémité est munie de deux petites dents.

Il se trouve.....

Du cabinet du prince d'Orange.

### 23. CAPRICORNE déprimé.

*CERAMBIX depressus*. Pl. 5. fig. 30. a. b.

C. déprimé, noir, varié de cendré, corcelet avec plusieurs épines, élytres pointues vers leur extrémité, antennes longues.

C. thorace multispinoso, depressus niger cinereo variegatus, elytris acuminatis, antennis longis.

*Cerambix depressus*. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 214. n<sup>o</sup>. 22. — Mant. ins. tom. 1. pag. 134. n<sup>o</sup>. 32. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 260. n<sup>o</sup>. 32.

*Cerambix carinatus*. VOET. Coleop. pars. 2. pag. 15. tab. 13. fig. 55. 56.

*Cerambix brevis*. SULZ. Hist. ins. tab. 5. fig. 5.

Caput nigrum maculis impressis, cinereo-villosis. Thorax utrinque spinis quatuor aut quinque brevibus approximatis villis cinereis variegatus. Elytra striata acuminata, nigra, maculis cinereis et in his puncta atra. Pedes atri. FAB.

Il est court, large et un peu aplati. Il est noir, mais plus ou moins couvert de poils très courts, d'un gris cendré, qui le font paroître nébuleux. Les antennes sont noires et souvent légèrement cendrées : elle ne sont guères plus longues que le corps, et leur premier article est très renflé à son extrémité. Les antennules antérieures ont leur dernier article plus mince que les autres. Le corcelet est inégal, raboteux, un peu aplati en dessus, et armé latéralement de plusieurs pointes ou tubercules. Les élytres ont des lignes élevées, lisses et noires, et des points noirs, élevés, presque rangés en stries ; leur



extrémité est terminée par une dent assez forte. Toutes les cuisses sont un peu renflées.

Il se trouve fréquemment à Cayenne, à Surinam et dans les isles de l'Amérique méridionale.

24. CAPRICORNE Rosalie.

*CERAMBIX Alpinus*. Pl. 9. fig. 58. a. b.

C. à corcelet épineux, une bande et quatre taches noires sur les élytres, antennes longues.

C. thorace spinoso, coleoptris fascia maculisque quatuor atris, antennis longis.

*Cerambix Alpinus*. LIN. Syst. Nat. pag. 628. n<sup>o</sup>. 35. — Faun. Suec. n<sup>o</sup>. 654.

*Cerambix Alpinus*. FAB. Syst. Ent. pag. 168. n<sup>o</sup>. 15. — Spec. ins. tom. 1. pag. 213. n<sup>o</sup>. 19. — Mant. ins. tom. 1. pag. 132. n<sup>o</sup>. 23. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 257. n<sup>o</sup>. 20.

*Cerambix subcærulescens*, fascia maculisque quatuor nigris. LIN. It. Scan. pag. 260.

*Cerambix cinereo-cærulescens*, elytrorum maculis sex fuscis. GEOFF. Ins. tom. 1. pag. 202. n<sup>o</sup>. 4. pl. 3. fig. 6.

La Rosalie. GEOFF. Ibid.

*Capricornus primus* Mouffeti coloris ferè cinerei, cujus venter, crura et cornua cærulea, articulis nigris interstincta. Scapulæ cauda et elytra nigris quibusdam maculis variegata. SCHEUCHZ. Itin. 1. tab. fig. 5.

JONST. Ins. tab. 15. fig. 3.

MOUFF. Theat. ins. pag. 150. fig. 1.

SULZ. Ins. tab. 4. fig. d.

*Cerambix Alpinus*. VOET. Coleop. pars. 2. pag. 12. tab. 9. fig. 38.

*Cerambix Alpinus*. DRURY. Illust. of. ins. tom. 2. pag. 31. fig. 5.

SCHÆFF. Icon. ins. tab. 123. fig. 1.

*Cerambix Alpinus*. SCOP. Ent. carn. n<sup>o</sup>. 166.

*Cerambix pilosus*. PODA. Mus. græc. pag. 32.

Magnitudo *C. moschati*. Corpus elongatum, cæruleo-cinereum. Antennæ corpore longiores, cæruleo-cinereæ, quoque articulo apice nigro-villoso. Thorax anticè macula nigra, spina parva utrinque. Elytra fascia media undata, maculis quatuor atris quarum duabus versus basin duabusque versus apicem.

Il a environ quinze lignes de long. Le corps est allongé et d'une



couleur bleue cendrée. Les antennes sont un peu plus longues que le corps : elles sont bleues, cendrées, avec le bout de chaque article très noir et velu. Le corcelet a deux petites épines de chaque côté, avec une tache noire à la partie antérieure et supérieure. Les élytres ont une large bande vers le milieu, une grande tache vers la base, et une petite vers l'extrémité, d'un beau noir de velours.

Il se trouve sur les hautes montagnes de l'Europe. On le voit, mais rarement, dans les chantiers de Paris.

## 25. CAPRICORNE musqué.

*CERAMBIX moschatus*. Pl. 2. fig. 7. a. b. c.

C. corcelet épineux, élytres obtuses, d'un vert brillant, cuisses mutiques, antennes moyennes.

C. thorace spinoso, elytris obtusis, viridibus nitentibus, femoribus muticis, antennis mediocribus.

*Cerambix moschatus*. LIN. Syst. Nat. pag. 627. n<sup>o</sup>. 34. — Faun. Suec. n<sup>o</sup>. 652.

*Cerambix moschatus* thorace spinoso viridis nitens, antennis cyaneis mediocribus. FAB. Syst. Ent. pag. 165. n<sup>o</sup>. 7. — Spec. ins. tom. 1. pag. 210. n<sup>o</sup>. 9. — Mant. ins. tom. 1. pag. 131. n<sup>o</sup>. 11. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 251. n<sup>o</sup>. 1.

*Cerambix viridi-cærulescens*. GEOFF. Ins. tom. 1. pag. 203. n<sup>o</sup>. 5.

Le Capricorne vert, à odeur de rose. GEOFF. Ib.

*Cerambix odoratus* thorace spinoso viridi-aureo-nitidus, antennis mediocribus cærulæo-violaceis. DEG. Mem. ins. tom. 5. pag. 63. n<sup>o</sup>. 2.

*Scarabeus Capricornus* dictus, major viridis odoratus. RAI. Ins. pag. 81. n<sup>o</sup>. 17.

*Scarabeus arboreus* cæruleo-viridis. FRISCH. Ins. 13. pag. 17. tab. 11.

*Scarabeus magnus* suaviter olens. LIST. log. pag. 384. n<sup>o</sup>. 11.

*Cerambix viridi-æneus*. ACT. Ups. ann. 1736. pag. 120. n<sup>o</sup>. 1.

MOUFF. Theat. ins. pag. 150. fig. ult.

BERGST. Nomencl. 1. 13. 2. tab. 2. fig. 2.

SCHÆFF. Icon. ins. tab. 11. fig. 7.

VOET. Coleop. par. 2. tab. 6. fig. 14.

SULZ. Ins. tab. 4. fig. e.

*Cerambix moschatus*. SCOP. Ent. carn. n<sup>o</sup>. 165.

*Cerambix moschatus*. POD Mus. græc. pag. 32. n<sup>o</sup>. 2.

*Cerambix moschatus*. SCHRANK. Enum. ins. aust. n<sup>o</sup>. 249.

*Cerambix moschatus*. LAICHART. Ins. tom. 2. pag. 10. n<sup>o</sup>. 3.



Totus cæruleo-viridis aureo nitens. Abdomen suprâ cæruleum. Alæ nigræ. Pedes colore cum reliquo corpore conveniunt ; pedum tarsi subtus villosi, glauci ; tibia terminatur spina. Thorax utrinque mucrone gaudet, intra hos mucrones tria tubercula paulò minora, elytris propria, et nonnulla alia tubercula adhuc minora anteriùs. Elytra minutissimis rugis, fibrisque tribus longitudinalibus parum elevatis notata, oblongo-lanceolata, flexilia. Antennæ vix longitudinem corporis adtingunt, harum articuli per gradus versus extremitatem breviores sunt, contrario ac in reliquis modo. LIN.

Il a de douze à quatorze lignes de long. Il est d'une couleur verte, bleuâtre en dessous, un peu cuivreuse en dessus. Les antennes et les pattes sont plus bleues que le corps ; mais dans les provinces méridionales de la France, cet insecte est presque toujours d'une couleur noirâtre, un peu bronzée. Les antennes sont un peu plus courtes que le corps dans les femelles, et un peu plus longues dans les mâles. Le corcelet a une épine de chaque côté, et quelques tubercules peu marqués en dessus qui le rendent raboteux. Les élytres sont très finement chagrinées ; elles ont deux lignes longitudinales peu élevées, et elles sont un peu flexibles. Les pattes, sur tout les postérieures, sont assez longues. Les cuisses antérieures sont un peu renflées.

Il se trouve en Europe, sur les saules, dans le mois de juillet : il répand une odeur très suave, semblable à celle de la rose, qui se fait plus fortement sentir dans le tems de l'accouplement. La femelle est un peu plus grosse et moins brillante que le mâle. Ses antennes sont moins longues.

#### 26. CAPRICORNE velouté.

*CERAMBIX velutinus*. Pl. 6. fig. 41.

C. noir, corcelet épineux, une bande d'un noir mat.

C. thorace spinoso, niger, vitta atra.

*Cerambix velutinus*. FAB. Syst. Ent. pag. 167. n<sup>o</sup>. 12. — Spec. ins. tom. 1. pag. 212. n<sup>o</sup>. 15. — Mant. ins. tom. 1. pag. 132. n<sup>o</sup>. 17. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 253. n<sup>o</sup>. 7.

*Cerambix spectabilis*. VOËT. Coleop. pars 2. pag. 12. tab. 10. fig. 40.

Antennæ mediocres. Corpus nigrum. Elytra obtusa, nigra vitta dorsali velutina, atra. Tibiæ posticæ compressæ apicæ spinosæ.



Il ressemble au Capricorne verdoyant. Les antennes sont noires et un peu plus longues que le corps. Tout le corps est noir et velouté. Le corcelet est armé, de chaque côté, d'une forte épine. Les élytres ont une raie longitudinale d'un noir très foncé. Les pattes sont noires. Les quatre cuisses antérieures sont un peu renflées; les postérieures sont allongées. Les jambes postérieures sont longues et comprimées.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale, aux Antilles, à Cayenne.

27. CAPRICORNE soyeux.

*CERAMBIX sericeus*. Pl. 5. fig. 37.

C. noir, corcelet épineux, soyeux, élytres avec la suture et une bande vertes, cuisses rousses.

C. thorace spinoso holosericeo ater, elytris sutura vittaque viridibus, femoribus rufis. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 253. n<sup>o</sup>. 8.

Antennæ mediocres, nigræ. Caput et thorax, atra, velutina viridi nitido maculata. Pedes atri femoribus rufis, posticis tantum ad dimidium. Tibiæ posticæ compressæ. FAB.

Il ressemble beaucoup aux Capricornes velouté et sutural. Les antennes sont noires et moyennes. La tête et le corcelet sont d'un noir velouté, tacheté de vert brillant. Les pattes sont noires, avec les cuisses rousses. Les postérieures n'ont qu'une de leurs moitiés de cette couleur. Les jambes postérieures sont comprimées.

Il se trouve au Brésil.

28. CAPRICORNE sutural.

*CERAMBIX suturalis*. Pl. 6. fig. 40.

C. noir, à corcelet épineux, la suture des élytres et une ligne sur leur milieu d'un vert doré.

C. thorace spinoso, ater, elytris sutura vittaque media aureis. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 212. n<sup>o</sup>. 16. — Mant. ins. tom. 1. pag. 132. n<sup>o</sup>. 18. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 254. n<sup>o</sup>. 9.

VOET. Coleop. pars. 2. pag. 13. tab. 10. fig. 42. 43.

Antennæ mediocres, nigræ. Corpus atrum quasi velutinum, abdomine

*Coléoptères. Tome IV.*

D



subtùs cærulescente, nitido. Elytra atra sutura dorsali vittaque media, quæ posticè coeunt, aureis. Pedes nigri femoribus clavatis, postici femoribus tibiisque compressis.

Les antennes sont noires, un peu plus longues que le corps. La tête est noire. Le corcelet est noir, velouté, muni de chaque côté d'une épine et de plusieurs tubercules. L'écusson est noir et triangulaire. Les élytres sont noires, veloutées, avec la suture et une raie longitudinale dorées. Le dessous du corps est noir. L'abdomen est d'un noir bleuâtre luisant. Les pattes sont noires. Les quatre cuisses antérieures sont renflées; les postérieures sont allongées. Les jambes postérieures sont longues et comprimées.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale, à Cayenne, à Surinam.

29. CAPRICORNE élégant.

*CERAMBIX elegans*. Pl. 5. fig. 35.

C. à corcelet arrondi, presque épineux, avec des raies obscures, élytres verdâtres, avec une raie obscure.

C. thorace spinoso, ater, elytris sutura vittaque media aureis. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 254. n<sup>o</sup>. 10.

Statura omninò C. afer. Antennæ corpore duplò longiores rufæ. Caput et thorax viridi ænea nitida. Elytra obscura. Corpus pubescens. Pedes rufi posticis compressis. FAB.

Les antennes sont d'un brun ferrugineux, une fois plus longues que le corps. La tête est verdâtre, avec les yeux noirs. Le corcelet est arrondi, muni d'une petite épine et d'un petit tubercule de chaque côté, verdâtre, avec quatre raies longitudinales peu marquées, d'un brun ferrugineux. Les élytres sont verdâtres, moins brillantes que le corcelet, avec une raie longitudinale peu marquée. Le dessous du corps est d'un vert brun, un peu cendré. Les pattes sont d'un brun ferrugineux. Les quatre cuisses antérieures sont renflées; les postérieures sont allongées. Les jambes postérieures sont plus longues et un peu comprimées.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale, aux Antilles, à Cayenne.



## 30. CAPRICORNE globuleux.

*CERAMBIX globosus*. Pl. 12. fig. 81.

C. roussâtre, corcelet globuleux, bronzé, bord extérieur et une ligne moyenne sur les élytres, bronzés.

C. rufescens, thorace globoso inermi, æneo; margine, lineaque media elytrorum fusco-æneis.

C. eleganti affinis et fortè ejus varietas, Rufescens. Antennæ nigro-rufescentes scabræ. Thorax rotundatus, muticus, scaber marginibus fusco-æneis. Elytra pallidiora, margine exteriori, apice lineaque media fusco-viridi-æneis. Femora incrassata suprâ rufa, subtùs fusca.

Il ressemble beaucoup au Capricorne élégant. Les antennes sont raboteuses et d'un brun roussâtre; leurs articles sont allongés. Le corcelet est arrondi, chagriné, sans épines latérales. Il est bordé d'une auréole bronzée; le milieu est roussâtre. Les élytres sont d'un roux jaunâtre, moins foncé. Leur bord extérieur, leur extrémité et une ligne longitudinale moyenne sont d'un brun verdâtre bronzé. Les cuisses sont renflées, brunes en dessous, roussâtres en dessus.

Il se trouve aux environs de Batavia.

## 31. CAPRICORNE strié.

*CERAMBIX striatus*. Pl. 5. fig. 31. et Pl. 10. fig. 71. a. b.

C. ferrugineux, à corcelet épineux et tuberculé, élytres avec des stries jaunes.

C. thorace bispinoso rugoso, ferrugineus, elytris flavo striatis, antennis longis. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 133. n<sup>o</sup>. 28. — Ent. Syst. emend. pars. 2. pag. 259. n<sup>o</sup>. 28.

Statura et magnitudo omninò C. succincti. Antennæ cylindricæ, corpore duplò longiores, ferrugineæ, apice nigre. Caput ferrugineum punctis tribus verticalibus nigris. Thorax inæqualis sive rugosus utrinque spinis duabus, ferè æqualibus, ferrugineus, nigro punctatus. Scutellum triangulum apice nigrum. Elytra lævia, glabra, ferruginea striis quatuor flavis, quæ apicem haud attingunt et quarta suturali abbreviata. Femora apice nigra. FAB.

Il ressemble entièrement, pour la forme et la grandeur, au Capricorne cordonné. Les antennes sont ferrugineuses, plus longues que



le corps. La tête est ferrugineuse, avec une tache noire à la partie supérieure. Les yeux sont noirs, très échancrés antérieurement, presque divisés en deux. Le corcelet est inégal, ferrugineux, armé, de chaque côté, de deux épines noires, presque égales, et en dessus, de quelques tubercules noirs, peu élevés. L'écusson est triangulaire, allongé, ferrugineux, avec l'extrémité noire. Les élytres sont lisses, ferrugineuses, avec le bord extérieur et trois lignes longitudinales jaunes sur chaque. On voit aussi une ligne courte sur chaque élytre, à côté de l'écusson. Le dessous du corps est ferrugineux. Les pattes sont ferrugineuses, avec le bas des cuisses et le haut des jambes bruns.

Il se trouve à Cayenne.

Du cabinet de M. Hunter.

### 32. CAPRICORNE sillonné.

*CERAMBIX sulcatus*. Pl. 16. fig. 113.

C. corcelet biépineux, élytres bidentées, sillonnées, vertes, avec une raie latérale jaune.

C. thorace utrinque bispinoso, elytris bidentatis sulcatis viridibus, linea laterali lutea.

*Cerambix festivus*. LIN. Syst. Nat. pag. 623. n<sup>o</sup>. 11.

*Stenocorus festivus*. FAB. Syst. Ent. pag. 179. n<sup>o</sup>. 4. — Spec. ins. tom. 1. pag. 226. n<sup>o</sup>. 5. — Mant. ins. tom. 1. pag. 143. n<sup>o</sup>. 5. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 293. n<sup>o</sup>. 4.

Thorax macula dorsali nigra posticè trifida. Pedes et corpus totum subtus testacea. Antennæ nigræ, basi rubræ, vix corpore longiores. Elytra apice bidentata, viridia stria duplici elevata; linea longitudinalis lutea juxta marginem exteriorem. LIN.

Les antennes sont brunes, un peu plus longues que le corps. La tête est ferrugineuse, avec quelques taches d'un vert obscur. Le corcelet est ferrugineux, rayé d'un vert obscur, arrondi, tuberculé supérieurement, muni de deux épines de chaque côté. Les élytres sont sillonnées, bidentées, vertes, avec une raie jaune vers le bord extérieur. Le dessous du corps et les pattes sont ferrugineux.



## 33. CAPRICORNE vert.

*CERAMBIX virens*. Pl. 11. fig. 78. et Pl. 18. fig. 138.

C. à corcelet arrondi, épineux, corps vert, cuisses rousses.

C. thorace rotundato spinoso, corpore viridi, femoribus rufis. FAB. Syst. Ent. pag. 166. n<sup>o</sup>. 8. — Spec. ins. tom. 1. pag. 211. n<sup>o</sup>. 10. — Mant. ins. tom. 1. pag. 131. n<sup>o</sup>. 12. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 252. n<sup>o</sup>. 2.

LIN. Syst. Nat. pag. 617. n<sup>o</sup>. 33. — Mus. Ulr. pag. 73.

DRURY. Ill. of. ins. tom. 1. pl. 40. fig. 1.

SLOAN. Jam. tom. 2. pag. 208. tab. 237. fig. 39. 40.

BROWN. Jam. pag. 430. pl. 41. fig. 8.

Magnitudo et statura C. moschati. Antennæ nigræ corpore duplò-longiores. Caput viride nitidum. Thorax viridis, nitidus scabrosus spinâ laterali validâ. Elytra viridi-nitida, lævia fastigiata. Pedes nigri femoribus rufis.

Il est presque'aussi grand que le Capricorne héros, et ressemble un peu au Capricorne musqué. Les antennes sont noires, une fois plus longues que le corps. La tête est verte et brillante. Le corcelet est vert, brillant et raboteux, muni d'une forte épine de chaque côté. Les élytres sont d'un vert brillant, lisses, amincies vers leur extrémité. Les pattes sont noires, avec les cuisses rougeâtres.

La longueur des antennes varie. Les cuisses sont tantôt dentées tantôt mutiques.

Cet insecte répand une odeur agréable analogue à celle de *l'eugenia jambos*. Sa larve vit dans les troncs de *l'amyris baumier*.

Il se trouve dans les Isles de l'Amérique méridionale et aux Antilles.

## 34. CAPRICORNE fémoral.

*CERAMBIX femoralis*. Pl. 7. fig. 45.

C. bleu, corcelet épineux, antennes et pattes noires, cuisses rouges, dentées.

C. thorace spinoso, cæruleus, antennis pedibusque nigris, femoribus dentatis, rufis.

Antennæ nigræ, corpore paulò longiores. Corpus violaceo-nitens. Thorax



utrinque tuberculatus vel spinosus. Femora incrassata, unidentata rufa, apice et basi nigris. Pedes nigri posterioribus longioribus sub-compressis.

Il ressemble beaucoup au Capricorne élégant. Les antennes sont noires, un peu plus longues que le corps. Tout le corps est d'un bleu violet luisant. Le corcelet est muni de chaque côté d'une épine et d'un tubercule. Les cuisses sont renflées, unidentées, avec la base et l'extrémité noires. Les jambes et les tarses sont noirs; les jambes postérieures sont longues et un peu comprimées.

Il se trouve à Madagascar.

### 35. CAPRICORNE agréable.

*CERAMBIX festivus*. Pl. 7. fig. 44. et Pl. 18. fig. 44. b.

C. corcelet épineux, vert, élytres violettes, vertes à leur base, cuisses ferrugineuses, unidentées.

C. thorace spinoso, viridi, elytris violaceis basi viridibus; femoribus ferrugineis unidentatis.

*Cerambix festivus*. FAB. Syst. Ent. pag. 166. n<sup>o</sup>. 10. — Spec. ins. tom. 1. pag. 212. n<sup>o</sup>. 13. — Mant. ins. tom. 1. pag. 132. n<sup>o</sup>. 15. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars 2. pag. 253. n<sup>o</sup>. 5.

Antennæ mediocres, nigræ. Primo articulo rufo. Labium superius sub-rufum. Thorax utrinque spinis duabus obtusis: posteriori majori. Femora unidentata, ferruginea. Tibiæ fuscæ. FAB.

Les antennes sont de la longueur du corps, noires, avec le premier article rougeâtre. La tête est d'un vert doré brillant, avec la lèvre supérieure, les antennules rougeâtres, et l'extrémité des mandibules noire. Le corcelet est vert doré brillant, avec deux épines latérales, dont l'antérieure est très petite. L'écusson est petit et vert brillant. Les élytres sont bleues, avec la base d'un vert doré brillant. Le dessous du corps est vert doré brillant. Les cuisses sont renflées, dentées, rougeâtres; les postérieures sont plus longues que les autres. Les jambes et les tarses sont noirâtres.

Il varie un peu par les couleurs: il est quelquefois d'un vert bleuâtre, avec la base des élytres d'un bleu doré.

Il se trouve au Sénégal.



## 36. CAPRICORNE brillant.

*CERAMBIX nitens*. Pl. 15. fig. 107.

C. à corcelet arrondi, épineux, vert bleuâtre luisant, cuisses renflées, les quatre antérieures rougeâtres.

C. thorace rotundato subspinoso viridi nitens, femoribus clavatis, clava anticorum rufa. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 211. n<sup>o</sup>. 11. — Mant. ins. tom. 1. pag. 131. n<sup>o</sup>. 13. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 252. n<sup>o</sup>. 3.

VOET. Celeop. 2. tab. 6. fig. 15.

Affinis C. virenti. Antennæ corpore dupl<sup>o</sup> longiores, nigræ. Thorax rotundatus, subspinosus, vel potius tuberculatus. Corpus totum viride, nitidum. Pedes nigri, femoribus omnibus clavatis, clava quatuor anteriorum ferruginea. Tibiæ posticæ compressæ. FAB.

Il est un peu plus petit que le Capricorne musqué. Les antennes sont noires, et une fois plus longues que le corps. Tout le corps est d'une belle couleur verte, un peu bleuâtre luisante. Le corcelet est arrondi, inégal, à peine épineux, avec un tubercule arrondi de chaque côté. L'écusson est triangulaire. Les élytres sont pointillées et les points très rapprochés; leur extrémité est arrondie. Les pattes sont noires. Les quatre cuisses de devant sont renflées et d'un rouge brun; les postérieures sont longues et renflées vers leur extrémité. Les jambes postérieures sont longues et comprimées.

Il habite l'Afrique équinoxiale.

Du cabinet de M. Banks.

## 37. CAPRICORNE torride.

*CERAMBIX torridus*. Pl. 14. fig. 95.

C. à corcelet arrondi, presque épineux, noir, élytres vertes, épineuses à leur extrémité.

C. thorace subspinoso niger elytris viridibus apice spinosis.

*Cerambix spinicornis*. FAB. Syst. Ent. pag. 167. n<sup>o</sup>. 13. — Spec. ins. tom. 1. pag. 212. n<sup>o</sup>. 17. — Mant. ins. tom. 1. pag. 132. n<sup>o</sup>. 19. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 256. n<sup>o</sup>. 16.

*Cerambix torridus*. LIN. Syst. Nat. ed. Gmel. pag. 1824. n<sup>o</sup>. 122.

Statura præcedentium. Antennæ nigræ, longiores articulo tertio, quarto,



et sexto apice spinosis. Thorax niger, tuberculis utrinque tribus lateralibus obtusis. Elytra viridia, nitida, apice spina acuta armata. Corpus nigrum. Pedes nigri, femoribus clavatis, subferrugineis. FAB.

Il ressemble entièrement, pour la forme et la grandeur, au Capricorne africain. Les antennes sont noires, un peu plus longues que le corps, avec le troisième, quatrième, cinquième, sixième et septième article épineux à leur extrémité latérale. La tête est noire. Le corcelet est noir, arrondi, avec deux tubercules de chaque côté. L'écusson est noir et triangulaire. Les élytres sont vertes, bleuâtres à leur suture, et terminées en pointe aigüe. Tout le dessous du corps est noir. Les cuisses sont ferrugineuses brunes, renflées. Les pattes et les tarsees sont noirs. Les pattes postérieures sont assez longues.

Il se trouve en Afrique, à Sierra-Léon.

Du cabinet de M. Banks.

### 38. CAPRICORNE rayé.

*CERAMBIX vittatus*. Pl. 2. fig. 10.

C. à corcelet épineux, vert bleuâtre luisant, corcelet et élytres avec deux raies noires.

C. thorace spinoso, viridis, nitens, thorace elytrisque nigro lineatis. FAB. Syst. Ent. pag. 166. n<sup>o</sup>. 11. — Spec. ins. tom. 1. pag. 212. n<sup>o</sup>. 14. — Mant. ins. tom. 1. pag. 132. n<sup>o</sup>. 6. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 253. n<sup>o</sup>. 6.

*Cerambix ochropus*. VOET. Coleop. pars. 2. pag. 12. tab. 10. fig. 41.

Statura omninò præcedentis (C. festivi). Antennæ nigræ corpore sublongiores. Caput viride, nitens. Thorax inæqualis, spinosus viridis, lineis duabus dorsalibus atris. Elytra obtusa, viridia, lineis longitudinalibus duabus atris. Femora rubra, inermia. Tibiæ nigræ. FAB.

Il ressemble entièrement, pour la forme et la grandeur, au Capricorne africain. Les antennes sont noires, à peine plus longues que le corps. Tout le corps est d'une couleur verte bleuâtre. Le corcelet est arrondi, un peu épineux sur les côtés, avec deux raies longitudinales noires à sa partie supérieure. L'écusson est triangulaire. Les élytres ont chacune une large raie longitudinale noire; leur extrémité est arrondie. Les cuisses sont fauves; les quatre antérieures sont un

peu



peu renflées. Les jambes et les tarses sont noirâtres. Les pattes postérieures sont assez longues.

Il se trouve au Brésil, à Cayenne.

Du cabinet de M. Banks.

39. CAPRICORNE bleu.

*CERAMBIX caeruleus*. Pl. 18. fig. 140.

C. corcelet arrondi, un peu épineux, corps bleu, élytres d'un vert bleuâtre à leur base, antennes moyennes, noires.

C. thorace rotundato subspinoso, cyaneus, elytris basi viridibus, antennis mediocris nigris.

Affinis C. festivo. Antennæ filiformes, caput cæruleum, oculis nigris. Thorax cæruleus, rotundatus utrinque tuberculatus. Elytra minimè scabra cærulea basi subviridia. Femora rubra basi nigra. Tibiæ nigræ, posticis paulò longioribus.

Il ressemble au Capricorne agréable. Les antennes sont noires, filiformes, de la longueur du corps. La tête est bleue, avec les antennes rougeâtres et les yeux noirs. Le corcelet est bleu, arrondi, muni d'un tubercule de chaque côté. Les élytres sont finement chagrinées, bleues, avec un peu de la base d'un bleu verdâtre. Le dessous du corps est d'un bleu verdâtre, avec un reflet cendré. Les cuisses sont rougeâtres, avec la base noire. Les jambes sont noires; les postérieures sont un peu plus longues et légèrement comprimées.

Il se trouve au Sénégal.

40. CAPRICORNE pubescent.

*CERAMBIX pubescens*. Pl. 18. fig. 135.

C. corcelet arrondi, presque épineux, corps pubescent, élytres bidentées, noires, rougeâtres à leur base.

C. thorace rotundato subspinoso, elytris bidentatis, nigris basi rufis, antennis longis.

C. Surinami ferè magnitudine. Antennæ cinereæ subvillosæ articulis externè spinosis. Caput nigrum. Thorax niger subtuberculatus; scutellum cinereum.



Elytra rufa usque ad medium, reliquo nigro apice bidentato. Corpus infra testaceum pubescens abdomine nigro. Pedes fusci femoribus clavatis.

Il est presque de la grandeur du Capricorne surinamois. Les antennes sont cendrées, obscures, plus longues que le corps, un peu velues, avec l'extrémité externe de chaque article munie d'une petite épine. La tête est noire. Le corcelet est noir, arrondi, un peu tuberculé, muni d'une petite épine de chaque côté. L'écusson est cendré, arrondi postérieurement. Les élytres sont d'un rouge brun, depuis la base jusqu'au milieu; l'extrémité est bidentée, la dent extérieure est beaucoup plus longue que l'autre. Le dessous du corps est testacé. L'abdomen est noir, avec le premier anneau testacé. Les pattes sont brunes. Les cuisses sont un peu renflées. Tout le corps de cet insecte est pubescent.

Il se trouve à Cayenne.

#### 41. CAPRICORNE ténébreux.

*CERAMBIX tenebricosus*. Pl. 18. fig. 139.

C. noir, corcelet arrondi, presque tuberculé, d'un rouge obscur, avec une tache noire, élytres noires, avec deux lignes élevées.

C. ater, thorace rotundato subtuberculato, rufo, macula nigra; elytris nigris lineis duabus elevatis.

Callidium tenebrosum. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 322. n<sup>o</sup>. 18.

Minor. Antennæ nigrae mediocres. Caput nigrum. Thorax rotundatus subtuberculatus, rubro-sanguineo opacus, macula nigra longitudinali in dorso. Elytra depressa, apice rotundata, nigro-cinerea, sutura lineisque duabus elevatis atris. Corpus subtus nigro-cinereum. Pedes longi, nigri.

Il est petit. Les antennes sont noires, guères plus longues que le corps. La tête est noire. Le corcelet est arrondi, presque tuberculé, d'un rouge sanguin obscur, avec une tache longitudinale noire à la partie supérieure. Les élytres sont déprimées, arrondies à leur extrémité, d'un noir cendré, avec la suture et deux lignes longitudinales élevées. Le dessous du corps est d'un noir un peu cendré. Les pattes sont noires, assez longues.

Il se trouve à Cayenne.



## 42. CAPRICORNE large-patte.

*CERAMBIX latipes*. Pl. 16. fig. 116.

C. bleu, corcelet épineux, élytres cuivreuses, jambes postérieures dilatées, comprimées.

C. thorace spinoso depresso virescens, elytris cupreis, tibiis posticis compressis, dilatatis.

*Cerambix latipes*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 254. n<sup>o</sup>. 11.

*Cerambix latipes* thorace spinoso viridi æneo, antennis mediocribus, elytris obscure purpureis. Pedibus violaceis, tibiis posticis latissimis compressis. DEG. Mem. ins. tom. 7. pag. 655. n<sup>o</sup>. 60. pl. 49. fig. 3.

FUESL. Arch. 7. pag. 169. n<sup>o</sup>. 12. tab. 45. fig. 11.

Magnitudo et statura *Cerambicis moschati*. Antennæ nigro-cæruleæ corpore breviores. Caput cæruleum oculis nigris. Thorax cæruleus utrinque spinosus suprâ valdè punctatus subtuberculatus. Scutellum violaceum. Elytra cuprea apice rotundata. Corpus pedesque cærulea. Tibiæ posticæ apice valdè dilatatæ, compressæ.

Il ressemble entièrement, pour la forme et la grandeur, au Capricorne musqué. Les antennes sont d'un bleu noirâtre, plus courtes que le corps. La tête est bleue et les yeux sont noirs, très échancrés. Le corcelet est bleu, très ponctué, presque tuberculé supérieurement et armé de chaque côté d'une épine. L'écusson est bleu et triangulaire. Les élytres sont cuivreuses, un peu violettes au bord extérieur et à l'extrémité. Le dessous du corps et les pattes sont d'un beau bleu. Les jambes postérieures sont très dilatées et très comprimées à leur extrémité.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Du cabinet de M. Lée.

## 43. CAPRICORNE interrompu.

*CERAMBIX interruptus*. Pl. 17. fig. 133.

C. noir, antennes courtes, filiformes, élytres avec deux points et deux bandes interrompues d'un blanc jaune.

C. ater, elytris punctis duobus strigisque duabus interruptis albidis, antennis brevibus filiformibus.

*Cerambix interruptus* thorace spinoso ater, elytris maculis tribus linearibus



albis, antennis brevibus. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 255. n<sup>o</sup>. 13.

Magnitudo C. Kekleri. Antennæ nigræ, filiformes, apice compressæ, corpore breviores. Corpus nigrum. Thorax rotundatus utrinque spinosus. Elytra basi punctis duobus, strigisque duabus interruptis albo-luteis, prima ante, secunda pone medium. Femora omnia clavata. Pedes postici elongati tibiis valdè compressis.

Il est de la grandeur du Capricorne rouge. Les antennes sont noires, filiformes, un peu comprimées à leur extrémité. Tout le corps est d'un noir de velours. Les yeux sont échancrés antérieurement. Le corcelet est arrondi, armé d'une petite épine de chaque côté. Les élytres ont chacune, à leur base, un point oblong d'un jaune blanchâtre, et deux raies longitudinales interrompues à la suture, dont l'une en-deçà et l'autre en-delà du milieu. Les pattes sont d'un noir luisant. Toutes les cuisses sont renflées. Les pattes postérieures sont longues et les jambes sont comprimées.

Il se trouve. . . . .

Du cabinet de M. Dufresne.

#### 44. CAPRICORNE hirtipède.

*CERAMBIX hirtipes*. Pl. 20. fig. 157.

C. noir, élytres et antennes fauves, avec l'extrémité noire; jambes postérieures velues.

C. niger, elytris antennisque fulvis basi nigris, tibiis posticis hirtis.

Magnitudo C. cerdo. Caput et thorax nigra. Antennæ fulvæ articulis quatuor primis nigris. Elytra fulva basi nigra. Color nigra in margine exteriori elytrorum expansa usque ad medium. Corpus infrà et pedes nigra, ano rufo.

Il est de la grandeur du Capricorne savetier. Les antennes sont fauves, avec les quatre premiers articles noirs. La tête et le corcelet sont noirs. Les élytres sont fauves, avec la base noire: cette couleur descend extérieurement jusques vers le milieu. Le dessous du corps est noir, avec l'extrémité d'un roux brun. Les pattes sont noires; les jambes postérieures sont couvertes de poils noirs.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Du cabinet du prince d'Orange.



## 45. CAPRICORNE lynx.

*CERAMBIX lynceus*. Pl. 14. fig. 97.

C. à corcelet arrondi, unituberculé, très noir, élytres sillonnées, avec une bande jaune.

C. thorace rotundato unituberculato, ater; elytris sulcatis fascia flava.

Callidium *lynceum* thorace rotundato subspinoso villosio nigrum, elytris macula subdidyma fulva. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 329. n<sup>o</sup>. 50.

Statura et magnitudo C. Kekleri. Totum corpus atrum pubescens. Antennæ filiformes longitudine corporis in oculis insertæ. Thorax rotundatus subglobosus utrinque tuberculo unico. Elytra sulcata fascia flava ad margine latiore.

Il ressemble entièrement, pour la forme et la grandeur, au Capricorne de Kekler. Les antennes sont noires, filiformes, de la longueur du corps, insérées dans une large échancrure des yeux. Tout le corps est d'un noir de velours, un peu pubescent. Le corcelet est arrondi, presque globuleux, avec un petit tubercule de chaque côté. L'écusson est petit et triangulaire. Les élytres sont un peu sillonnées; elles ont un peu au-devant du milieu une bande jaune plus étroite à la suture que sur les bords extérieurs. L'extrémité de chaque élytre est arrondie. Le dessous du corps et les pattes sont noirs.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Du cabinet de M. Francillon.

## 46. CAPRICORNE anal.

*CERAMBIX analis*. Pl. 19. fig. 144.

C. corcelet un peu épineux, noir, avec les côtés jaunâtres, élytres jaunâtres, postérieurement noires.

C. thorace subspinoso nigro utrinque luteo, elytris luteis posticè nigris.

Magnitudo C. festivi. Caput nigrum ore luteo. Antennæ nigræ corpore longiores. Thorax niger lateribus luteis. Scutellum nigrum. Elytra lutea posticè nigra lineis tribus paululùm elevatis. Corpus infrà et pedes nigra.

Les antennes sont noires, guères plus longues que le corps. La



tête est noire, avec la bouche d'un jaune fauve. Le corcelet est un peu épineux, noir, avec les côtés d'un jaune fauve. L'écusson est noir. Les élytres sont jaunâtres, avec la partie postérieure noire : on remarque sur chacune trois lignes longitudinales peu élevées. Le dessous du corps et les pattes sont noirs.

Il se trouve. . . . .

Du cabinet de M. Holthuyzen.

47. CAPRICORNE humeral.

*CERAMBIX humeralis*. Pl. 19. fig. 141. a. b.

C. noir, corcelet arrondi, presque épineux, élytres avec une tache à la base et le bord extérieur rouges.

C. niger, thorace rotundato subspinoso-nigro, elytrorum margine maculâque baseos sanguineis.

Omninò niger. Antennæ longitudine corporis. Thorax rotundatus subspinosus. Elytra nigra margine exteriori maculâque baseos sanguineis.

Il a environ huit lignes de long. Les antennes sont de la longueur du corps. Le corcelet est arrondi, presque épineux. Tout le corps est noir. Les élytres ont le bord extérieur et une tache à la base d'un rouge de sang.

Il se trouve. . . . .

Du cabinet de M. Raye.

*Nota.* C'est à tort que M. Fabricius a cité la figure de cet insecte à l'article du *Cerambix afer*.

48. CAPRICORNE semi-ponctué.

*CERAMBIX semi-punctatus*. STENCORE. Pl. 2. fig. 19.

C. à corcelet arrondi, un peu épineux, élytres pointillées et variées de jaune et de brun à leur base.

C. thorace spinoso inæquali, elytris bidentatis basi punctatis flavo brunneoque variegatis.

Stenocorus semi-punctatus thorace spinoso inæquali, elytris bidentatis, basi punctatis apice glaucis. FAB. Syst. Ent. pag. 180. n<sup>o</sup>. 8. — Spec. ins.



tom. 1. pag. 227. n<sup>o</sup>. 9. — Mant. ins. tom. 1. pag. 143. n<sup>o</sup>. 9. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 294. n<sup>o</sup>. 8.

Statura præcedentium. Caput atrum, palpis posticis clavatis, ferrugineis. Antennæ corpore paulò longiores, fuscaë, articulis intermediis apice spinosis. Thorax tomentosus, ater, tuberculatus, utrinque unispinosus. Elytra basi nigro flavoque variegata, punctata: altera dimidia pars atra, glabra, nitida, macula apicis flava. Elytra terminantur dentibus duobus, interiore minore. Pedes fuscii. FAB.

Il ressemble au Capricorne quadri-maculé, mais il est un peu déprimé. Les antennes sont marron, légèrement velues, un peu plus longues que le corps, avec une petite épine à l'extrémité latérale des articles; elles sont posées sur les yeux. Tout le corps est d'une couleur brune plus ou moins claire. Le corcelet est arrondi, un peu déprimé, fortement pointillé, avec une petite épine de chaque côté, et quelques tubercules peu élevés à la partie supérieure. L'écusson est triangulaire. Les élytres sont fortement pointillées depuis la base jusqu'au milieu, et lisses depuis le milieu jusqu'à l'extrémité; elles sont mélangées de jaune et de brun à l'endroit pointillé, le reste est brun, avec une tache jaune à l'extrémité; elles sont terminées par deux épines dont l'extérieure est la plus grande. L'abdomen est d'un brun plus clair que le corps. Les pattes sont d'une couleur marron clair.

Il se trouve au Brésil.

Du cabinet de M. Banks.

#### 49. CAPRICORNE garganique.

*CERAMBIX garganicus*. Pl. 15. fig. 105.

C. à corcelet épineux, élytres testacées, avec une tache arquée, pâle, et l'extrémité bidentée.

C. thorace spinoso, elytris bidentatis, testaceis: macula pallida, antennis longis.

*Stenocorus garganicus* thorace spinoso, elytris bidentatis, testaceis: macula pallida, antennis longis. FAB. Syst. Ent. pag. 178. n<sup>o</sup>. 3. — Spec. ins. tom. 1. pag. 226. n<sup>o</sup>. 4. — Mant. ins. tom. 1. pag. 143. n<sup>o</sup>. 4. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 293. n<sup>o</sup>. 3.



*Cerambix (balteatus)* griseo fuscus, thorace spinoso, elytris apice bidentatis, fasciaque ferruginea, antennis longissimis. DEG. Mem. ins. tom. 5. pag. 111. n<sup>o</sup>. 12. pl. 14. fig. 3.

*Cerambix cinctus*. DRURY. Ill. of. ins. tom. 1. pl. 37. fig. 6.

Magnitudo media. Antennæ fuscae, corpore longiores. Thorax subvillosus, spinosus, castaneus. Elytra bidentata, testacea, lunula in medio alba. FAB.

Il ressemble, pour la forme et la grandeur, au Capricorne quadrimaculé. Les antennes sont couleur de marron clair, beaucoup plus longues que le corps; elles sont posées sur les yeux. Tout le corps est d'une couleur testacée ou de marron très clair, couvert d'un duvet très court, grisâtre. Le corcelet est arrondi et armé de chaque côté d'une très petite épine. L'écusson est triangulaire. Les élytres ont chacune, à côté de la suture, un peu en avant du milieu, une tache pâle en croissant. Leur extrémité est armée de deux épines. Les pattes sont de la couleur du corps; les jambes postérieures sont un peu plus longues que les autres.

50. CAPRICORNE ridé.

*CERAMBIX plicatus*. Pl. 18. fig. 136.

C. brun, corcelet ridé, élytres testacées, bidentées, antennes longues, épineuses.

C. thorace subspinoso plicato brunneus, elytris bidentatis testaceis, antennis longioribus spinosis.

Antennæ testaceæ, corpore longiores, articulis apice spinosis. Caput fuscum. Thorax rotundatus, subspinosis, transversè plicatus. Elytra testacea, apice bidentata. Corpus subtùs pedesque fusco-testacea.

Les antennes sont testacées, un peu plus longues que le corps: tous les articles, excepté les deux premiers et les deux derniers, sont épineux à leur extrémité. La tête est obscure. Les yeux sont noirs et échancrés à l'insertion des antennes. Le corcelet est brun, très plissé, arrondi, légèrement épineux. Les élytres sont testacées, bidentées à leur extrémité. Le dessous du corps et les pattes sont d'un brun testacé.

Il se trouve. . . . .

Du cabinet de M. Pâris.



## 51. CAPRICORNE rustique.

*CERAMBIX rusticus*. STENCORE. Pl. 2. fig. 16.

C. à corcelet un peu épineux, testacé, obscur, élytres bidentées, pâtes, antennes longues.

C. thorace spinoso ferrugineo fuscus, elytris bidentatis pallidioribus, antennis longis. FAB.

*Stenocorus rusticus* thorace spinoso ferrugineo fuscus, elytris bidentatis pallidioribus, antennis longis. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 228. n<sup>o</sup>. 19. — Mant. ins. tom. 1. pag. 144. n<sup>o</sup>. 22. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 302. n<sup>o</sup>. 30.

Medius. Antennæ corpore longiores, fuscae. Caput et thorax pubescentia, obscure ferruginea. Elytra laevia, multò dilutiora, apice bidentata. FAB.

Il ressemble, pour la forme et la grandeur, au Capricorne quadrimaculé. Les antennes sont testacées, un peu plus longues que le corps, placées dans les yeux. Tout le corps est testacé, ferrugineux, mais couvert d'un duvet cendré, court. Le corcelet est arrondi, avec une très petite épine de chaque côté. L'écusson est oblong, couvert de poils cendrés, roussâtres. Les élytres sont testacées et terminées par deux épines égales. Les pattes sont de la couleur du corps.

Il se trouve dans les Indes orientales.

Du cabinet de M. Banks.

## 52. CAPRICORNE spinicorne.

*CERAMBIX spinicornis*. Pl. 17. fig. 130.

C. à corcelet arrondi, presque tuberculé, grisâtre; élytres bidentées, antennes biépineuses.

C. thorace inermi, tuberculato, elytris bidentatis, antennarum articulis bispinosis.

*Stenocorus spinicornis* thorace inermi, tuberculato, elytris bidentatis, antennarum articulis bispinosis. FAB. Syst. Ent. pag. 179. n<sup>o</sup>. 7. — Spec. ins. tom. 1. pag. 227. n<sup>o</sup>. 8. — Mant. ins. tom. 1. pag. 143. n<sup>o</sup>. 7. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 294. n<sup>o</sup>. 6.

DRURY. Ins. tom. 1. tab. 41. fig. 4.

VOET. Coleop. 2. tab. 24. fig. 131.

Statura exactè *Stenocori trilineati*. Antennæ articulis (excepto primo) apice

*Coléoptères. Tome IV.*

F



utrinque spina valida armatis. Corpus cinerascens, punctis elevatis fuscis. Elytra apice bidentata, testacea, cinereo irrorata. FAB.

Il ressemble au Capricorne quadri-maculé. Les antennes sont testacées, de la longueur du corps, posées dans les yeux, avec une épine de chaque côté, à l'extrémité des articles. Tout le corps est testacé, marron, mais couvert de poils très courts, cendrés, un peu rous-sâtres. Les yeux sont noirâtres. Le corcelet est arrondi, presque globuleux, avec une ligne longitudinale lisse et quelques petits tubercules peu élevés. L'écusson est triangulaire. Les élytres sont terminées chacune par deux petites épines, dont l'extérieure est la plus longue. Les pattes sont testacées, marron.

Il se trouve dans les isles de l'Amérique.

Du cabinet de M. Banks.

### 53. CAPRICORNE bident.

*CERAMBIX bidens*. Pl. 17. fig. 125.

C. à corcelet non épineux, presque tuberculé, élytres bidentées, deux épines à chaque article des antennes, corps testacé.

C. thorace inermi subtuberculato, elytris bidentatis, antennarum articulis bispinosus, corpore testaceo.

*Stenocorus bidens*. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 143. n<sup>o</sup>. 8. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 294. n<sup>o</sup>. 7.

Statura omninò C. spinicornis at minor et corpus minùs variegatum. Thorax rotundatus subglobosus.

Il ressemble beaucoup au Capricorne spinicorne. Les antennes sont testacées, un peu plus longues que le corps, munies de deux petites épines à l'extrémité de chaque article. Tout le corps est testacé, couvert en quelques endroits de poils courts, cendrés. Le corcelet est arrondi, presque globuleux. Les élytres sont terminées par deux petites épines.

Il se trouve dans l'Amérique septentrionale, à la Caroline, au Maryland.

### 54. CAPRICORNE surinamois.

*CERAMBIX surinamensis*. Pl. 13. fig. 93.



C. à corcelet arrondi, presque cylindrique, corps ferrugineux, obscur, élytres avec quelques points oblongs noirs.

C. thorace mutico subcylindrico, corpore fusco-ferrugineo, elytris litura una alterave fusca, antennis mediocribus.

*Cerambix surinameus*. LIN. Syst. Nat. pag. 632. n<sup>o</sup>. 54.

*Cerambix longicollis* thorace mutico cylindrico elongato rufo, elytris testaceis, punctis quatuor nigris, antennis longioribus. DEG. Mem. ins. tom. 5. pag. 117. n<sup>o</sup>. 20. pl. 14. fig. 11.

Corpus mediâ magnitudine. Elytra adpersa lituris 1 seu 2 irregularibus, terminata spina acutissima. Antennæ apice sesquilongiores. LIN.

Il a environ huit lignes de long et une demie ligne de large. Son corps est allongé et presque cylindrique, d'une couleur ferrugineuse obscure. Les yeux sont noirs et en croissant. Les antennes sont obscures, un peu plus longues que le corps. Le corcelet est arrondi, sans épines et sans tubercules. Les élytres ont plus ou moins de petits points noirs.

Il se trouve à Cayenne, à Surinam, aux Antilles.

#### 55. CAPRICORNE annulaire.

*CERAMBIX annulatus*. Pl. 16. fig. 117.

C. à corcelet sans épines, rayé de blanc, élytres unidentées, antennes testacées, avec trois anneaux blancs.

C. thorace mutico albo lineato, elytris unidentatis, antennis testaceis annulis tribus albis.

*Stenocorus annulatus*. FAB. Syst. Ent. pag. 180. n<sup>o</sup>. 12. — Spec. ins. tom. 1. pag. 228. n<sup>o</sup>. 14. — Mant. ins. tom. 1. pag. 144. n<sup>o</sup>. 16. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 300. n<sup>o</sup>. 22.

*Cerambix hirtipes fuscus* thorace mutico cylindrico, elytris apice truncatis bidentatis plantis anticis hirsutis. Antennis longioribus medio macula alba. DEG. Mem. ins. tom. 5. pag. 16. n<sup>o</sup>. 19. pl. 14. fig. 10.

Antennæ ferrugineæ fascia alba in articulo tertio, quinto et penultimo. Caput fuscum lineis duabus albis. Thorax griseus lineis quatuor albis. Elytra grisea, apice fusca margine albo, truncata, unidentata. Pedes fusci, cinereo annulati.

Les antennes sont testacées, un peu plus longues que le corps,



avec trois anneaux blancs, un à la base du quatrième article, un autre à la base du cinquième et l'autre à la base du dixième. Tout le corps est marron, plus ou moins couvert de poils très courts, cendrés. La tête a cinq lignes longitudinales jaunâtres, celle du milieu est placée sur une plus petite ligne enfoncée. Le corcelet a quatre lignes longitudinales jaunâtres à la partie supérieure, et une autre plus large de chaque côté. L'écusson est arrondi postérieurement. Les élytres ont une ligne longitudinale, saillante de chaque côté; elles sont parsemées de points obscurs, enfoncés; leur extrémité est obscure, avec le bord tronqué, blanchâtre, denté. Les pattes sont d'un brun marron, avec un anneau cendré aux cuisses et aux jambes.

Il se trouve.....

56. CAPRICORNE dix-taches.

*CERAMBIX decem-maculatus*. Pl. 12. fig. 86.

C. à corcelet presque épineux, brun, avec quatre taches blanchâtres, élytres bidentées, ferrugineuses, avec des taches jaunes et blanchâtres.

C. thorace subspinoso quadrimaculato, elytris bidentatis ferrugineis flavo cinereoque maculatis.

*Stenocorus 10-maculatus*. FAB. Syst. Ent. pag. 181. n<sup>o</sup>. 13. — Spec. ins. tom. 1. pag. 228. n<sup>o</sup>. 15. — Mant. ins. tom. 1. pag. 144. n<sup>o</sup>. 17. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 300. n<sup>o</sup>. 23.

Antennæ longiores ferrugineæ. Thorax utrinque tuberculis duobus laterilibus. Elytra obsolete bidentata, ferruginea macula glabra, solitaria, flava ad basim, dein macula orbiculata cinerea. In medio maculæ duæ approximatae, glabræ, flavæ, et tandem linea cinerea apice bifida ab apice elytri ferè ad medium ducta. FAB.

Il ressemble beaucoup au Capricorne quadrimaculé. Les antennes sont ferrugineuses, plus longues que le corps. La tête est d'un brun ferrugineux, avec les yeux noirs et le tour des yeux jaunâtre. Le corcelet est arrondi, presque tuberculé, muni d'une petite épine de chaque côté, d'un brun ferrugineux, avec quatre taches d'un gris jaunâtre. L'écusson est d'un gris jaunâtre. Les élytres sont bidentées, d'un brun ferrugineux, avec une petite tache jaune solitaire à la base, deux oblongues, presque réunies, au milieu, et une ligne d'un gris



cendré à l'extrémité. Le dessous du corps est d'un brun ferrugineux, taché de gris cendré. Les pattes sont d'un brun ferrugineux, sans taches.

Il se trouve dans Amérique méridionale.

57. CAPRICORNE poudré.

*CERAMBIX irroratus*. Pl. 21. fig. 163.

C. à corcelet sans épine, mais inégal, élytres comme poudrées de blanc, bidentées à leur extrémité, antennes longues, aiguillonnées.

C. thorace mutico inæquali, elytris apice bidentatis albo irroratis, antennis longis aculeatis. LIN. Syst. Nat. tom. 2. pag. 633. n<sup>o</sup>. 62.

Stenocorus irroratus. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 295. n<sup>o</sup>. 9.

DRURY. Ins. 1. tab. 41. fig. 3.

Corpus ferrugineum. Caput, thorax elytraque nigra albedine variè irrorata, punctis excavatis adspersa. Elytrorum apex bidentatus. Antennarum articuli inferiores, non infimus, subtus aculeo armati. LIN.

Le corps est ferrugineux. La tête, le corcelet, les élytres sont brun-marron, un peu chagrinés, et couverts assez irrégulièrement de points blancs. L'extrémité des élytres est bidentée. Les premiers articles des antennes sont armés en dessous d'une épine dirigée en avant. Les deux premiers n'en ont pas.

Il se trouve en Amérique.

58. CAPRICORNE à quadrimaculé.

*CERAMBIX quadrimaculatus*. Pl. 21. fig. 164.

C. à corcelet épineux et raboteux, élytres bidentées, deux paires de taches jaune-pâle et brillantes sur chacune.

C. thorace spinoso scabro, elytris bidentatis, maculis duorum parium glabris. LIN. Syst. Nat. tom. 2. pag. 626. n<sup>o</sup>. 27.

Stenocorus 4-maculatus. FAB. Syst. Ent. pag. 180. n<sup>o</sup>. 11. — Spec. ins. tom. 1. pag. 227. n<sup>o</sup>. 12. — Mant. ins. tom. 1. pag. 143. n<sup>o</sup>. 12. — Syst. Ent. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 296. n<sup>o</sup>. 14.

SLOAN. Jamaic. 2. tab. 237. fig. 21.

DRURY. Ins. 1. tab. 37. fig. 3.

VOET. Coleop. 2. tab. 15. fig. 65.



Testaceus antennæ longæ, articulis subhirsutis. Tubercula quatuor in dorso thoracis. Elytra scabra apice bidentata. Maculæ seu lineæ geminæ convexæ, nitidæ flavescentes ad basim, geminæ in medio prioribus longiores. Corpus infra sericeo-nitens. Femora quatuor postica apice spinosa. LIN.

Il est couleur de terre cuite. Les antennes sont plus longues que le corps, avec les articles un peu velus. On voit quatre tubercules sur le dos du corcelet, et deux épines de chaque côté. Les élytres sont chagrinées, avec deux paires de taches ovales, relevées, jaunâtres brillantes, dont deux à la base et deux dans le milieu. L'extrémité des cuisses des deux dernières paires de pattes est armée d'une épine. Le corps présente en dessous des reflets brillants et soyeux.

Il se trouve en Amérique.

59. CAPRICORNE maculé.

*CERAMBIX maculosus*. Pl. 21. fig. 165.

C. à corcelet brun épineux, élytres bidentées, avec deux paires de taches brillantes, antennes noires, moyennes.

C. thorace spinoso fuscus, elytris bidentatis, maculis duorum parium glabris, antennis mediocribus nigris.

Stenocorus maculosus. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 296. n<sup>o</sup>. 15.

Precedenti (C. 4-maculato) minor. Caput fuscum labio ferrugineo. Thorax spinosus, fuscus, immaculatus. Elytra pallidiora maculis duorum parium. Pedes nigri femoribus rufis. FAB.

Il est plus petit que le Capricorne quadrimaculé. La tête est brune, avec la lèvre supérieure ferrugineuse. Le corcelet est brun, sans taches, plutôt tuberculé qu'épineux. Les élytres sont moins brunes, veloutées, avec deux paires de taches jaunâtres brillantes. Les pattes sont noires, avec les cuisses rousses; les quatre postérieures sont épineuses à leur extrémité.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale.

60. CAPRICORNE à deux ceintures.

*CERAMBIX bicinctus*. Pl. 21. fig. 166.



C. allongé, d'un noir violet, deux larges bandes jaunes sur les élytres.

C. elongatus violaceo-niger elytris fasciis duabus latis luteis.

Totus nigro-violaceus subtùs viridescens. Antennæ nigrae mediocres. Thorax utrinque spinosus. Elytra substriata apice integra. Pedes longiores.

Il est d'un noir violet, un peu verdâtre en dessous. Les antennes sont de la longueur du corps. Il y a un tubercule de chaque côté du corcelet. Les élytres sont presque striées et entières à leur extrémité. Les pattes sont assez longues.

Il se trouve.....

Du Muséum Français.

#### 61. CAPRICORNE six taches.

*CERAMBIX sex-maculatus*. Pl. 15. fig. 108.

C. roussâtre, corcelet arrondi, presque bidenté, élytres unidentées, avec trois taches simples, oblongues, jaunes, sur chaque.

C. rufus thorace rotundato subspinoso, elytris unidentatis maculis tribus oblongis simplicibus flavis.

Similis C. quadri-maculato. Antennæ corpore longiores, rufæ villosæ. Caput rufum oculis lunaribus nigris. Thorax rotundatus rufus, utrinque spina minima nigra, tuberculis duobus dorsalibus, lineaque abbreviata nigra. Elytra rufa, maculis tribus oblongis, simplicibus, flavis, apice unidentata, dente nigro. Corpus subtùs pedesque rufa. Femora quatuor postica apice unispinosa.

Il ressemble beaucoup au Capricorne quadrimaculé. Les antennes sont fauves, velues, un peu plus longues que le corps. La tête est fauve, avec les yeux noirs, en croissant. Le corcelet est arrondi, fauve, avec une petite épine noire de chaque côté, deux petits tubercules et deux lignes longitudinales courtes à la partie supérieure. L'écusson est fauve, petit, arrondi postérieurement. Les élytres sont fauves, avec trois taches jaunes, oblongues, simples, sur chaque; elles sont terminées par une dent ou épine noire. Le dessous du corps et les pattes sont fauves. Les cuisses antérieures sont un peu renflées; les quatre postérieures sont presque cylindriques, assez longues et terminées par une épine noire.

Il se trouve à Cayenne, d'où il a été rapporté par M. Gautier.



## 62. CAPRICORNE lineole.

*CERAMBIX lineola*. STENCORE. Pl. 2. fig. 17.

C. à corcelet épineux, ferrugineux, élytres épineuses, testacées, avec trois lignes jaunes courtes.

C. thorace spinoso ferrugineo, elytris acuminatis testaceis, lineolis tribus, glabris flavis.

Stenocorus lineola thorace spinoso ferrugineo, elytris acuminatis testaceis, lineolis tribus glabris flavis. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 228. n<sup>o</sup>. 16. — Mant. ins. tom. 1. pag. 144. n<sup>o</sup>. 18. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 301. n<sup>o</sup>. 24.

Præcedentibus minor. Caput obscure ferrugineum, immaculatum. Antennæ corpore longiores nigrae primo articulo ferrugineo. Thorax ferrugineus immaculatus. Elytra apice unispinosa, testacea lineola baseos duabusque in medio approximatis, exteriori longiori glabris, flavis. Pedes nigri femoribus posticis quatuor flavis apice spina valida, nigra. FAB.

In specimine a me viso in museo D. Bancks, pedes nigri femoribus omnibus testaceis.

Il a environ huit lignes de long. Les antennes sont noires, une fois plus longues que le corps, avec le premier article ferrugineux; elles sont posées sur les yeux. La tête est ferrugineuse et les yeux noirs. Le corcelet est ferrugineux, avec une petite épine de chaque côté, et deux tubercules peu élevés, peu marqués à la partie supérieure. L'écusson est petit, testacé, arrondi postérieurement. Les élytres sont pointillées, testacées, avec une ligne jaune longitudinale à la base, et deux autres un peu au delà du milieu, placées l'une à côté de l'autre; l'extérieure est un peu plus longue que l'autre. A côté ou entre les lignes, l'élytre est un peu obscure. L'extrémité de chaque élytre est armée d'une épine. Tout le corps en dessous est ferrugineux. Les pattes sont noires, avec les cuisses ferrugineuses.

Il se trouve au Brésil.

Du cabinet de M. Banks.

## 63. CAPRICORNE échancré.

*CERAMBIX emarginatus*. Pl. 22. fig. 82.

C.



C. à corcelet presque cylindrique, brun, avec des lignes roussâtres sur le corcelet, élytres échancrées à leur extrémité, marquées de taches irrégulières, fauves.

C. thorace subcylindrico, fuscus. Lineis thoracis punctis maculisque elytrorum flavis. Elytris apice emarginatis.

Convexus compressus. Caput nigrum antennis corpore longioribus. Lineis sex rufescentibus in thoracem. Pedes nigri.

Il a un port particulier, étant convexe et comprimé. La tête est noire. Les antennes sont plus longues que le corps. On voit environ six lignes roussâtres sur le corcelet. Les pattes sont noires.

Il se trouve au Brésil.

Du cabinet de M. Vaillant.

#### 64. CAPRICORNE longicolle.

*CERAMBIX longicollis*. Pl. 11. fig. 73.

C. à corcelet allongé, presque cylindrique, corps noir, parsemé de points ferrugineux, antennes longues.

C. thorace inermi elongato cylindrico, niger ferrugineo irroratus, antennis longissimis. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 135. n<sup>o</sup>. 46. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pag. 265. n<sup>o</sup>. 52.

Caput fuscum, antennis corpore duplò longioribus. Thorax elongatus, cylindricus antice parùm angustatus, nigricans. Scutellum ferrugineum. Elytra nigra, ferrugineo irrorata. Pedes fusci tibiis quatuor anticis apice unidentatis. Digiiti antici subtùs villosi. FAB.

Il est de grandeur moyenne. Les antennes sont noirâtres et un peu plus longues que le corps. La tête est noirâtre. Le corcelet est noirâtre, allongé, cylindrique, un peu plus étroit antérieurement. L'écusson est ferrugineux. Les élytres sont noires, parsemées d'une poussière ferrugineuse. Les pattes sont noirâtres. Les quatre jambes antérieures ont une dent à leur extrémité. Les tarsi antérieurs sont velus en dessous.

Il se trouve aux Indes orientales.



## 65. CAPRICORNE farineux.

*CERAMBIX farinosus*. Pl. 7. fig. 46. a.

C. à corcelet épineux, corps d'un brun noir, élytres avec des points blancs, antennes longues.

C. thorace spinoso, piceus, elytris punctis sparsis farinosis, antennis longis. LIN. Syst. Nat. pag. 626. n<sup>o</sup>. 24.

*Cerambix farinosus*. FAB. Syst. Ent. pag. 168. n<sup>o</sup>. 19. — Spec. ins. tom. 1. pag. 214. n<sup>o</sup>. 25. — Mant. ins. tom. 1. pag. 134. n<sup>o</sup>. 35.

*Stenocorus farinosus*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 295. n<sup>o</sup>. 11.

*Cerambix niger* thorace spinoso, elytris maculis rotundatis pilosis flavo albidis sparsis, abdomine bidentato. DEG. Mem. ins. tom. 5. pag. 108. n<sup>o</sup>. 9. pl. 13. fig. 17.

DRURY. Ins. 2. tab. 31. fig. 4.

MÉRIAN. Ins. Surin. pl. 24. n<sup>o</sup>. 1.

VOET. Coleop. pars. 2. pag. 8. tab. 6. fig. 12.

Antennæ nigræ, corpore longiores. Thorax niger albo maculatus utrinque spinosus. Elytra picea punctis, maculisque rotundatis albidis. Pedes nigri.

Il a environ quatorze lignes de long. Les antennes sont noires, plus longues que le corps. Le corcelet est noir, taché de blanc, muni de chaque côté d'une épine assez forte. Les élytres sont d'un noir brun, avec des points et des taches arrondis, blanchâtres. Les pattes sont noires.

La larve, selon les observations de M<sup>lle</sup>. Mérian, vit dans la racine de la plante connue par les Botanistes sous le nom de *Argemone Mexicana*. Elle est grosse, molle, blanchâtre, avec la tête et l'extrémité du corps noirs.

L'insecte décrit par Forster, sous le nom de *Cerambix chinensis*, et figuré par Drury, tom. 2, pl. 31, fig. 4, me paroît différer de celui-ci, et appartenir plutôt au genre Lamie qu'à celui de Capricorne.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale.

## 66. CAPRICORNE pulvérulent.

*CERAMBIX pulverulentus*. Pl. 7. fig. 46. b.



C. à corcelet arrondi, épineux, noirâtre, rayé de blanc, élytres d'un brun noirâtre, parsemées de points blancs.

C. thorace rotundato spinoso albo lineato, elytris piceis punctis innumeris albis.

DEG. Mem. ins. tom. 5. pag. 109. pl. 14. fig. 1.

VOET. Coleop. pars. 2. pag. 7. tab. 5. fig. 8.

Affinis precedenti. Multò minor. Antennæ nigrescentes. Caput nigrum oculorum orbitis, et lineis quinque longitudinalibus albis. Thorax niger lineis quinque albis et utrinque spina parva instructus. Elytra fusca punctis albis irrorata. Pedes nigri.

Cet insecte diffère du précédent, quoique de Geer ne l'ait regardé que comme une variété. Il est beaucoup plus petit. Les antennes sont noirâtres, un peu plus longues que le corps. La tête est noirâtre, avec le tour des yeux et cinq lignes longitudinales blanches. Le corcelet est muni d'une petite épine de chaque côté; il est noirâtre, avec cinq lignes longitudinales blanches. Les élytres sont d'un brun noirâtre, parsemées de points blancs. Le dessous du corps est noir, avec quelques points blancs sur les côtés de la poitrine et de l'abdomen. Les pattes sont noires.

Il se trouve aux Antilles, à Cayenne, à Surinam.

#### 67. CAPRICORNE crassicorne.

*CERAMBIX crassicornis*. Pl. 20. fig. 150.

C. corcelet arrondi, ridé, d'un rouge brun, élytres avec des taches noires, antennes courtes, grosses.

C. thorace rotundato rugoso mutico, elytris fusco-ferrugineis maculis nigris, antennis brevissimis crassis.

Fusco-ferrugineus. Antennæ crassæ breviores. Thorax rugosus, muticus maculis nigris obsoletis. Elytra fusco-ferruginea maculis irregularibus nigris. Pectus et abdomen nigra. Pedes fusco-ferruginei.

Les antennes sont d'un brun ferrugineux, grosses, guères plus longues que le corcelet. La tête est d'un brun ferrugineux. Le corcelet est ridé, sans épines, d'un brun ferrugineux, avec quelques taches noires, peu marquées. Les élytres sont d'un brun ferrugineux, avec

G ij



quelques taches noires. La poitrine et l'abdomen sont noirs. Les pattes sont d'un brun ferrugineux.

Il se trouve. . . . .

Du cabinet de M. Raye.

68. CAPRICORNE nigripede.

*CERAMBIX nigripes*. Pl. 20. fig. 149.

C. à corcelet arrondi, tuberculé, corps sanguin, antennes, pattes et partie postérieure des élytres noires.

C. thorace rotundato tuberculato, sanguineus, antennis pedibus elytrisque posticè nigris.

Cerambici Kæhleri similis. Caput sanguineum antennis nigris mediocribus. Thorax sanguineus, globosus, bituberculatus. Scutellum nigrum. Elytra sanguinea apice nigra. Pectus, abdomen et pedes nigra.

Il ressemble beaucoup au Capricorne de Kæhler. Les antennes sont noires, plus courtes que le corps. La tête est sanguine. Le corcelet est sanguin, arrondi, muni d'un petit tubercule de chaque côté et de quelques autres moins apparens. L'écusson est noir. Les élytres sont sanguines, avec la partie postérieure noire. La poitrine, l'abdomen et les pattes sont noirs.

Il se trouve. . . . .

Du cabinet de M. Raye.

69. CAPRICORNE maxilleux.

*CERAMBIX maxillosus*. Pl. 20. fig. 147.

C. à corcelet globuleux, tuberculé, d'un brun ferrugineux, élytres rouges, avec un point noir postérieur.

C. thorace rotundato tuberculato, fusco-ferrugineus, elytris rubris puncto postico nigro.

Magnitudo Cerambicis Kæhleri. Caput magnum fusco-ferrugineum macula nigra postica. Mandibulæ magnæ arcuatæ. Antennæ nigræ mediocres. Thorax rotundatus tuberculo parvo laterali armatus, maculâ mediâ nigrâ. Elytra rubro-fulva posticè rotundata, puncto nigro postico juxta suturam. Corpus infrà fusco-ferrugineum. Pedes nigri.



Il est de la grandeur du Capricorne de Kæhler. Les antennes sont noires, de la longueur du corps. La tête est grosse, d'un rouge brun, avec une tache noire à la partie supérieure. Les mandibules sont grandes et arquées. Le corcelet est arrondi, muni d'un petit tubercule de chaque côté : il est d'un brun ferrugineux, avec une tache noire à la partie supérieure. Les élytres sont d'un rouge fauve, avec un point noir postérieur près de la suture. Le dessous du corps est d'un brun ferrugineux, avec la poitrine obscure. Les pattes sont noires.

Il se trouve. . . . .

Du cabinet de M. Raye.

70. CAPRICORNE poileux.

*CERAMBIX pilosus*. Pl. 9. fig. 60. a. b.

C. à corcelet avec deux épines de chaque côté, élytres grises, unidentées, antennes moyennes, un peu velues.

C. thorace bispinoso, elytris griseis apice unidentatis, antennis mediocribus hirtis. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 134. n<sup>o</sup>. 39. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 262. n<sup>o</sup>. 41.

Precedenti (hispidus) minor. Elytra punctis tribus elevatis hispidis grisea basi parùm pallidiora, apice unidentata. FAB.

Il ressemble au Capricorne hispide ; mais il est différent. Il est plus long. Les antennes sont velues et de la longueur du corps. Le corcelet est gris et armé de quelques épines de chaque côté. Les élytres ont trois points élevés, couverts de poils ; elles sont grises, pâles à leur base, unidentées à leur extrémité.

Il se trouve en Allemagne.

71. CAPRICORNE hispide.

*CERAMBIX hispidus*. Pl. 11. fig. 77. a. b.

C. à corcelet et élytres blanchâtres à leur base, bidentées à leur extrémité, antennes moyennes, velues.

C. thorace elytris basi albidis apice bidentatis, antennis mediocribus hirtis. *Cerambix hispidus* thorace spinoso, elytris subpræmorsis, punctisque tribus



hispidis, antennis hirtis longioribus. LIN. Syst. Nat. pag. 627. n<sup>o</sup>. 30. — Faun. Suec. n<sup>o</sup>. 651.

Cerambix hispidus. FAB. Syst. Ent. pag. 169. n<sup>o</sup>. 21. — Spec. ins. tom. 1. pag. 215. n<sup>o</sup>. 27. — Mant. ins. tom. 1. pag. 134. n<sup>o</sup>. 38. — Ent. Syst. tom. 1. pars. 2. pag. 262. n<sup>o</sup>. 40.

Cerambix ovatus fuscus, elytris anticè cinereis, apice bidentatis. GEOFF. ins. tom. 1. pag. 206. n<sup>o</sup>. 9.

Cerambix fasciculatus, thorace spinoso, elytris fuscis: fascia transversa alba fasciculisque sex nigris, antennis longioribus. DEG. Mem. ins. tom. 5. pag. 71. n<sup>o</sup>. 9. pl. 3. fig. 17.

Scarabæus antennis articulatis longis, quartus. RAJ. Ins. pag. 97.

SCHÆFF. Icon. ins. tab. 176. fig. 5. a. b.

FRISCH. Ins. 13. pag. 22. tab. 16.

Cerambix hispidus. NATURF. 24. pag. 26. tab. 1. fig. 35.

Cerambix hispidus. SCHRANK. Enum. ins. aust. n<sup>o</sup>. 248.

Lamia hispida. LAICHART. Ins. tom. 2. pag. 27. n<sup>o</sup>. 7.

BERNARD. Mem. sur le figuier. pag. 212.

Parvus. Caput cinereo obscurum antennis fuscis, hirtis, mediocribus. Thorax obscurus tuberculis duabus dorsalibus, spinisque duabus lateralibus. Elytra obscura fascia lata albida ad basim fasciculisque quatuor pilorum in linea longitudinali dispositis, apice truncata, dente valido laterali armata. Corpus infra nigrescens. Pedes nigri, femoribus cruribusque basi rufis.

Il est très petit. Les antennes sont d'un brun cendré obscur, un peu velues, guères plus longues que le corps. La tête est cendrée obscure. Le corcelet est cendré obscur, avec deux tubercules assez gros à la partie supérieure et une épine assez forte de chaque côté. Les élytres sont obscures, avec une bande assez large, cendrée, en forme de V à la base et trois faisceaux de poils disposés sur une ligne longitudinale: l'extrémité des élytres est coupée et munie extérieurement d'une forte dent. Le dessous du corps est noirâtre. Les pattes sont noires, avec la base des cuisses et des jambes d'un brun rougeâtre.

Il se trouve dans presque toute l'Europe.

## 72. CAPRICORNE nébuleux.

*CERAMBIX nebulosus*. Pl. 7. fig. 47. a. b. c.

C. à corcelet épineux, élytres avec des points et des bandes noirs, antennes longues.



*C. thorace spinoso*, elytris fastigiatis punctis fasciisque nigris, antennis longioribus. LIN. Syst. Nat. pag. 627. n<sup>o</sup>. 29. — Faun. Suec. n<sup>o</sup>. 650. — It. Gotl. 273.

*Cerambix nebulosus*. FAB. Syst. Ent. pag. 168. n<sup>o</sup>. 20. — Spec. ins. tom. 1. pag. 215. n<sup>o</sup>. 26. — Mant. ins. tom. 1. pag. 134. n<sup>o</sup>. 36. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 261. n<sup>o</sup>. 35.

*Cerambix niger*, elytris vellere cinereo marmoratis, antennis pedibusque cinereo intersectis. GEOFF. Ins. tom. 1. pag. 204. n<sup>o</sup>. 7.

Le Capricorne noir, marbré de gris. GEOFF. Ib.

*Cerambix thorace spinoso*, elytris cinereis punctis fasciisque nigris, antennis mediocribus cinereo nigroque maculatis. DEG. Mem. ins. tom. 5. pag. 71. n<sup>o</sup>. 8.

*Cerambix parvus tigriformis*. VOET. Coleop. par. 2. pag. 7. tab. 4. fig. 4. SCHÆFF. Icon. ins. tab. 14. fig. 9.

*Cerambix nebulosus*. SCOP. Ent. carn. n<sup>o</sup>. 173.

*Cerambix nebulosus*. SCHRANK. Enum. ins. aust. n<sup>o</sup>. 246.

SULZ. Ins. tab. 4. fig. c.

Parvus. Caput nigricans. Antennæ longiores, flavo-cinereo annulatæ. Thorax utrinque denticulo notatus, cinereus punctis nigris maculatus. Elytra cinerea punctis minimis excavata, non striata, fasciis undulatis irregularibusque una versùs basim lata, altera in medio. Pedes et corpus infrà cinereo-fusca.

Il est petit. Les antennes sont presque une fois plus longues que le corps; les articles sont moitié noirs et moitié cendrés. La tête est cendrée obscure. Le corcelet est cendré obscur, et muni d'une petite épine de chaque côté. Les élytres sont cendrées, avec des points et des taches irréguliers: on distingue quelquefois une bande ondée, noire vers la base, et une autre plus étroite dans le milieu. Le dessous du corps et les pattes sont cendrés, noirâtres.

Il se trouve dans presque toute l'Europe. Il est très commun dans les chantiers de Paris.

### 73. CAPRICORNE ceint.

*CERAMBIX balteus*. Pl. 17. fig. 124. a. b.

*C. ferrugineus brun*, à corcelet épineux, élytres ovales, avec une bande obscure.

*C. thorace spinoso*, corpore ferrugineo, abdomine ovato, elytris fascia nigricante. LIN. Syst. Nat. add. pag. 1067. n<sup>o</sup>. 6.



*Cerambix balteatus*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 262. n°. 42.

Corpus magnitudine culicis, totum ferrugineum. Antennæ corpore vix longiores. Thorax obscurius ferrugineus spina utrinque minutissima. Abdomen gibbum, ovatum, obtusum. Elytra ferruginea, in medio fascia lata, nigra, margine postico albo repando. LIN.

Il est de la grandeur du Capricorne hispide. Les antennes sont testacées, brunes, de la longueur du corps. La tête est ferrugineuse brune. Les yeux sont noirs et très échancrés antérieurement. Le corcelet est ferrugineux brun, un peu raboteux, armé de chaque côté d'une épine. L'écusson est petit et triangulaire. Les élytres sont ovales, ferrugineuses brunes, avec une large bande obscure, terminée postérieurement par une ligne blanchâtre sinuée. Les pattes et le dessous du corps sont testacés, bruns.

Il se trouve en Espagne.

Du cabinet de M. Smith.

---



## S E C O N D E D I V I S I O N .

---

N<sup>o</sup>. 67. L A M I E. L A M I A.

---

**M.** Fabricius a fait un genre particulier de cette seconde division des Capricornes. Il l'a appelé *Lamie*, du nom que l'on donnoit chez les Latins aux mauvais génies. Il n'y a d'ailleurs aucuns rapports entre ce nom et les Insectes renfermés dans ce genre.

Les caractères qui distinguent les Lamies des Capricornes, nous ont paru trop peu tranchés pour nous faire établir un genre particulier qui renfermât ces Insectes. Nous nous sommes contentés de les regarder comme une division assez naturelle du genre Capricorne.

Les *Lamies* ont le corps allongé en comparaison des autres Insectes, mais raccourci par rapport aux Capricornes. Les antennes plus ou moins longues, sétacées ; la tête grosse, perpendiculaire ; le corcelet épineux ; quatre articles aux tarsi de toutes les pattes.

Les *antennes* sont sétacées, tantôt plus longues que le corps, tantôt moins longues, mais toujours plus longues que la moitié du corps. Elles sont composées de onze articles, dont le premier est plus gros que les autres. Le second extrêmement petit et globuleux, les autres côniques, le dernier est comprimé. Elles sont insérées sur la partie supérieure du front, à la partie interne de l'œil qui en entoure la base extérieurement.

La *bouche* (*Pl. 6. fig. 39. a.*) est composée d'une lèvre supérieure, de deux mandibules, de deux mâchoires, d'une lèvre inférieure et de quatre antennules.

La *lèvre supérieure* (*a.*) est cornée, aussi longue que large, échan-crée antérieurement ; elle recouvre une partie des mandibules.

Les *mandibules* (*b. b.*) sont cornées, coniques, aigues, un peu arquées, quelquefois dentées.

Les *mâchoires* (*c. c.*) sont cornées, bifides ; la division externe est plus longue, cornée, aigue, ciliée ; l'interne est courte, cornée, obtuse, lisse.



La *lèvre inférieure* ( d. ) est plus large que longue, cornée, légèrement échancrée.

Les *antennules antérieures* ( e. e. ) sont un peu plus longues que les postérieures, composées de quatre articles, dont le premier est extrêmement petit et arrondi, les autres sont allongés, le dernier est le plus grand. Elles sont insérées sur le dos de la mâchoire, à l'endroit où elle se bifurque.

Les *antennules postérieures* ( f. f. ) sont triarticulées. Les articles sont à peu près égaux. Elles sont attachées à la base de la lèvre inférieure.

La tête est grosse, perpendiculaire à l'axe du corps de l'Insecte. Les yeux sont en croissant, et entourent la partie externe de la base des antennes.

Le corcelet est court, cylindrique, armé d'épines ou de tubercules.

Les élytres sont convexes, presque égales en largeur dans toute leur longueur; ce n'est que vers l'extrémité qu'elles commencent à se rétrécir.

Toutes les pattes ont quatre articles aux tarsi; les deux premiers sont triangulaires, l'avant dernier est bilobé, le dernier est cône, allongé; il porte deux ongles crochus, assez forts.

Les Lamies font entendre, comme les Capricornes, un bruit aigu produit par le frottement de leur corcelet contre l'écusson.

La larve de cet Insecte ressemble à celle des Capricornes, et vit comme elle dans le bois mort.

---



## E S P È C E S.

## 74. CAPRICORNE géant.

*CERAMBIX gigas*. Pl. 13. fig. 91.

C. noirâtre, corcelet épineux, élytres rudes, cendrées, avec une grande tache brune, soyeuse de chaque côté.

C. nigricans, thorace spinoso, elytris scabris cinereis, macula magna laterali fusca holosericea.

*Lamia gigas*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 265. n<sup>o</sup>. 1.

Antennæ cinereæ corpore duplò longiores. Corpus crassum maximum, fuscum. Thorax rugosus utrinque spina valida armatus. Elytra cinerea holosericea, basi scabra, utrinque unispinosa; macula magna fusca laterali.

Il est beaucoup plus gros que le Capricorne ronce. Les antennes sont cendrées, et une fois plus longues que le corps. Les mandibules sont noires, grosses, dentées, figurées en cuiller. La lèvre supérieure est obscure, arrondie, presque échancrée, obscure-rougeâtre à la base. La tête est noirâtre, soyeuse, très grosse. Le corcelet est noirâtre, raboteux, ridé, avec une très grande tache noirâtre, soyeuse sur les côtés. Les pattes et le dessous du corps sont noirâtres.

Il se trouve dans l'Afrique équinoxiale.

## 75. CAPRICORNE ronce.

*CERAMBIX rubus*. Pl. 8. fig. 57.

C. à corcelet épineux-bimaculé, élytres bidentées, rudes, et garnies d'une pointe à leur base.

C. thorace spinoso bimaculato, elytris bidentatis, basi scabris, mucronatis.

*Lamia rubus*. FAB. Syst. Ent. pag. 177. n<sup>o</sup>. 29. — Spec. ins. tom. 1. pag. 224. n<sup>o</sup>. 44. — Mant. ins. tom. 1. pag. 142. n<sup>o</sup>. 59. — Syst. Ent. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 290. n<sup>o</sup>. 89.

*Cerambix rubus*, thorace spinoso; antennis, subtus hispidis, longis; elytris bidentatis basique mucronatis, albo bimaculatis. LIN. Syst. Nat. pag. 625. n<sup>o</sup>. 2.



*Cerambix albo fasciatus niger*, thorace spinoso, antennis longis, aculeatis; elytris basi unidentatis apiceque bidentatis; maculis quatuor albis. DEG. Mem. ins. tom. 5. pag. 106. n<sup>o</sup>. 7. tab. 13. fig. 16.

Corpus magnitudine *C. sutoris*, fuscum. Latera ab oculis per thoracem et hypocondria alba. Antennæ corpore longiores, subtus scabræ. Tibiæ anticæ subscabræ. Labium oris mystaceis setis 4. Thorax utrinque mucronatus, dorso maculis duabus arcuatis, albis, conniventibus. Elytra lævia, basi exasperata punctis elevatis; angulus elytrorum mucronatus; apex verò truncatus mucronibus duobus distantibus; maculæ elytrorum duæ albæ, posteriore minore; scutellum niveum. LIN.

Il est de la grandeur du Capricorne cordonnier. Le corps est brun, avec les côtés du corcelet et de la base de l'abdomen blancs. Les antennes sont plus longues que le corps, chagrinées en dessous. Les jambes sont un peu chagrinées en devant. Il y a quatre poils roides à la lèvre supérieure. Le corcelet est garni de chaque côté d'une forte épine, et marqué dans son milieu de deux taches jaunâtres arquées, qui se réunissent. Les élytres sont couvertes à leur base de points élevés, et armées d'une courte épine à leur angle externe et antérieur; elles sont marquées de plusieurs taches jaunâtres, dont le nombre varie. L'écusson est blanc.

Il se trouve dans les Indes.

#### 76. CAPRICORNE denticorne.

*CERAMBIX denticornis*. Pl. 5. fig. 33.

*C.* à corcelet épineux, raboteux, élytres grises, tronquées, antennes comprimées, articles épineux à leur extrémité.

*C.* thorace spinoso, rugoso, elytris griseis, truncatis, antennis compressis, articulis apice spinosis.

*Lamia spinicornis*. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 224. n<sup>o</sup>. 45. — Mant. ins. tom. 1. pag. 142. n<sup>o</sup>. 60. — Syst. Ent. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 290. n<sup>o</sup>. 91.

*Cerambix spinicornis*. LIN. Syst. Nat. ed. Gmel. pag. 1828. n<sup>o</sup>. 142.

Antennæ mediocres, compressæ, articulis apice exteriori acute spinosis. Caput nigrum. Thorax valdè rugosus, griseus. Elytra lævia, apice truncata, subspinosa. FAB.

Les antennes sont moyennes, comprimées; chaque article est terminé extérieurement par une épine aigue. La tête est noire. Le



corcelet est gris, très ridé. Les élytres sont lisses, tronquées à leur extrémité, presque épineuses.

Il se trouve dans l'Afrique équinoxiale.

*Nota.* Comme il y a déjà un *Cerambix spinicornis*, nous avons été obligés de changer ce nom de Fabricius.

77. CAPRICORNE trifascié.

*CERAMBIX trifasciatus*. Pl. 16. fig. 121.

C. à corcelet épineux, noir, élytres avec trois bandes jaunes, antennes moyennes.

C. thorace subspinoso ater, elytris fasciis tribus flavis antennis mediocribus.

Lamia trifasciata. FAB. Syst. Ent. pag. 174. n<sup>o</sup>. 17. — Spec. ins. tom. 1. pag. 220. n<sup>o</sup>. 24. — Mant. ins. tom. 1. pag. 138. n<sup>o</sup>. 29. — Syst. Ent. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 280. n<sup>o</sup>. 55.

HERBST. Arch. tab. 45. fig. 10.

Statura Cer. capensis at duplò major. Thorax rotundatus, ater, tuberculo tantùm obsoleto laterali notatus. Elytra abdomine subbreviora, atra, fasciis tribus latis flavis. Pedes atri, tibiis intermediis apice tuberculatis.

Il ressemble beaucoup au Capricorne du Cap, mais il est presque le double plus grand. Tout le corps est très noir. Les élytres seules ont trois bandes jaunes, dont la première est quelquefois interrompue à la suture. Les antennes sont de la longueur du corps. Le corcelet n'a qu'un petit tubercule de chaque côté, au lieu d'épine. L'écusson est arrondi postérieurement. Les jambes intermédiaires ont une élévation un peu au dessous du milieu de leur partie extérieure.

Il se trouve en Afrique, vers Sierra-Léon.

78. CAPRICORNE cornu.

*CERAMBIX cornutor*. Pl. 17. fig. 132.

C. à corcelet obtusement épineux, mâchoires cornues à leur base, antennes très longues.

C. thorace obtuse spinoso, maxillis basi cornutis, antennis longissimis.

Lamia cornuta. FAB. Syst. Ent. pag. 176. n<sup>o</sup>. 32. — Spec. ins. tom. 1. pag. 225. n<sup>o</sup>. 50. — Mant. ins. tom. 1. pag. 142. n<sup>o</sup>. 66. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 292. n<sup>o</sup>. 98.



*Cerambix cornutus*. LIN. Syst. Nat. ed. Gmel. pag. 1829. n<sup>o</sup>. 149.

Statura Cer. rubus antennæ nigræ, corpore longiores. Caput canaliculatum, nigrum, maxillis porrectis, acutis, basi tuberculo elevato, valido, corniformi. Thorax rotundatus, utrinque obtuse spinosus, niger, immaculatus. Elytra punctata, nigra, flavo maculata, basi mucrone parvo inflexo armata, apice rotundata, inermia.

Il est presque de la grandeur du Capricorne ronce. Les antennes sont noires et une fois plus longues que le corps. La tête est noire. Les mandibules sont grandes et armées d'une espèce de corne obtuse, placée à leur base. Le corcelet est noir, sans taches, et armé d'une épine assez grosse de chaque côté. L'écusson est noir, petit, triangulaire, presque arrondi postérieurement. Les élytres sont noires, et ont plusieurs taches d'un jaune fauve; elles sont pointillées et ont chacune deux lignes longitudinales peu élevées; on remarque à leur base une épine large, courte, déprimée; leur extrémité est arrondie. Le dessous du corps et les pattes sont noirs. Les jambes ont un duvet ferrugineux à leur partie interne et externe.

Il se trouve dans l'Amérique.

#### 79. CAPRICORNE hébraïque.

*CERAMBIX hebraeus*. Pl. 15. fig. 106.

C. à corcelet épineux, dos bicariné, élytres cendrées, avec des lignes élevées et des taches noires.

C. thorace acute dentato, dorso bicarinato, elytris cinereis fusco striatis maculatisque. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 210. n<sup>o</sup>. 5. — Mant. ins. tom. 1. pag. 131. n<sup>o</sup>. 7.

*Lamia hebræa*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 273. n<sup>o</sup>. 24.

Caput grossum, porrectum, obtusum, integrum. Antennæ nigræ corpore breviores. Thorax cinereus utrinque spina porrecta valida basi anteriori unidentata, dorsoque lineis duabus elevatis, glabris, atris. Elytra rotundata, cinerea sutura striisque tribus fuscis et inter has maculæ plurimæ difformes ejusdem coloris. Pedes cinerei. FAB.

Il est plus gros que le Capricorne aranéiforme. Les antennes sont noires et plus courtes que le corps. La lèvre supérieure est obscure, grosse et avancée. La tête est cendrée, avec une petite ligne longitudinale enfoncée. Les yeux sont noirs, très échanrés antérieurement.



Le corcelet est cendré, et il a deux lignes longitudinales élevées en carène, noires et luisantes à leur sommet, et une autre plus petite entre ces deux. Il est armé de chaque côté d'une épine assez longue, aigue, munie d'une dentelure antérieurement et vers sa base. L'écusson est cendré. Les élytres sont cendrées, et elles ont plusieurs lignes longitudinales élevées, noirâtres, et plusieurs taches irrégulières de la même couleur. Le dessous du corps et les pattes sont cendrés.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale.

Du cabinet de M. Hunter.

80. CAPRICORNE verruqueux.

*CERAMBIX verrucosus*. Pl. 20. fig. 148.

C. mêlé de roussâtre et de cendré, corcelet tuberculé, élytres avec quelques élévations verruqueuses.

C. thorace tuberculato, rufo cinereoque variegatus, elytris tuberculis verrucosis.

Cer. Scorpio paulò major. Antennæ cineræ articulo primo clavato. Corpus cinereo rufescenteque variegatum. Thorax spinoso-tuberculatus. Elytra verrucosa. Pedes mutici.

Il est un peu plus grand que le Capricorne Scorpion. Les antennes sont cendrées, courtes. Le premier article est en masse et allongé. Tout le corps est mêlé de cendré et de roussâtre. Le corcelet a quelques petits tubercules presque épineux. Les élytres ont quelques élévations verruqueuses. Les pattes sont simples.

Il se trouve. . . . .

Du cabinet de M. Juliaans.

81. CAPRICORNE Scorpion.

*CERAMBIX Scorpio*. Pl. 3. fig. 19.

C. à corcelet à quatre épines, élytres tuberculées, granulées, jambes antérieures dilatées à leur extrémité.

C. thorace quadrispinoso, elytris tuberculato-granulatis, tibiis anticis apice dilatatis.

Cerambix Scorpio. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 210. n<sup>o</sup>. 6. — Mant. ins. tom. 1. pag. 131. n<sup>o</sup>. 8.



*Cerambix Scorpio*. LIN. Syst. Nat. ed. Gmel. pag. 1826. n<sup>o</sup>. 103.

*Lamia Scorpio*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 273. n<sup>o</sup>. 26.

Antennæ breves, cinereæ, articulis apice nigris. Mandibulæ atræ. Thorax cinereus spinis quatuor dorsalibus, elevatis, apice atris. Elytra cinerea tuberculis variis, elevatis, obtusis, granis glabris, atris, nitidis adpersis. Pedes breves, cinerei tibiis quatuor anticis apice dilatatis. FAB.

Les antennes sont courtes, cendrées : les articles ont leur extrémité noire ; le premier article est en masse. La tête est grande, cendrée, avec les mandibules noires. Le corcelet est cendré, ayant sur son dos quatre épines élevées, dont la pointe est noire. Les élytres sont cendrées, couvertes de tubercules obtus, élevés, de différentes formes, garnis de petits grains lisses et noirs. Les pattes sont courtes, cendrées. Les quatre jambes antérieures sont dilatées à leur extrémité inférieure.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale.

## 82. CAPRICORNE aranéiforme.

*CERAMBIX araneiformis*. Pl. 5. fig. 34. a. b.

C. à corcelet épineux et tuberculeux, élytres marquées de points enfoncés, antennes longues, cinquième article denté.

C. thorace spinoso tuberculatoque, elytris porosis, antennis longis, articulo quinto unidentato.

*Cerambix araneiformis* thorace spinoso, antennis longis, articulo quinto barbato, elytris porosis. LIN. Syst. Nat. pag. 625. n<sup>o</sup>. 22.

*Cerambix araneiformis*. FAB. Syst. Ent. pag. 164. n<sup>o</sup>. 2. — Spec. ins. tom. 1. pag. 209. n<sup>o</sup>. 2. — Mant. ins. tom. 1. pag. 131. n<sup>o</sup>. 3.

*Lamia araneiformis*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 271. n<sup>o</sup>. 19. SLOAN. Am. 2. tab. 237. fig. 24.

*Cerambix araneiformis*. DRURY. Il. of. ins. tom. 2. tab. 35. fig. 4.

*Cerambix ypsilon*. VOET. Coleop. par. 2. pag. 11. tab. 9. fig. 33.

*Cerambix undatus*. VOET. Coleop. par. 2. pag. 11. tab. 9. fig. 34.

Corpus duplò majus *C. ædili*, griseum. Thorax duplici serie tuberculis muricatus, circulo fusco notatus. Elytra fastigiata undique porosa ad latera punctis elevatis scabra, postice tomentoso-fulva. Antennarum articulus quintus cirrho seu fasciculo pilorum. Femora elevata. Tibiæ plantæque anticorum hirsutissimæ. Tibiæ anticæ intus, intermediae extus subdentatæ. Elytrorum macula laterali fusca extremitatibusque fuscescentibus.



Il a environ neuf lignes de long. Son corps est court, assez large et d'une couleur cendrée. Les antennes sont un peu plus longues que le corps : le cinquième article est armé, à sa pointe, d'un petit ongle recourbé, et accompagné d'une touffe de poils. Le corcelet est épineux : il a en dessus cinq tubercules entourés d'un cercle peu marqué, de couleur plus obscure. Les élytres ont quelques petites élévations irrégulières à la base : elles sont grises et parsemées de points noirs enfoncés, beaucoup plus nombreux à la base ; on voit de chaque côté, vers le milieu de l'élytre, une grande tache obscure, et la pointe de l'élytre est pareillement un peu obscure. Toutes les cuisses sont très renflées. Le bout des jambes et les tarse des pattes antérieures seulement sont couverts de poils longs assez serrés, d'un fauve obscur.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale, à Cayenne.

### 83. CAPRICORNE tribule.

*CERAMBIX tribulus*. Pl. 14. fig. 100.

C. à corcelet, écusson et élytres épineux, antennes très longues.

C. thorace quadrispinoso, scutello elytrisque spinosis, antennis longioribus.

Lamia tribulus. FAB. Syst. Ent. pag. 179. n<sup>o</sup>. 1. — Spec. ins. tom. 1. pag. 216. n<sup>o</sup>. 1. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 266. n<sup>o</sup>. 2.

Cerambix tribulus. LIN. Syst. Nat. ed. Gmel. pag. 1827. n<sup>o</sup>. 136.

Statura Cer. sutoris at paulò major. Antennæ corpore longiores, fuscæ, articulorum basi cinerea. Caput fusco cinereoque variegatum, ore prominulo. Thorax rotundatus, spinis quatuor erectis lateralibus acuminatis, acutioribus. Puncta duo cinerea ad basim spinarum intermediarum. Elytra fusco cinereoque variegata, basi versùs marginem exteriorem gibbere bispinosa armata, versùs suturam spinæ duæ validæ, erectæ, acutæ. In medio elytri spina sensius elevata, valida, recumbens, acuta. Apex elytrorum acuminatus denticulo brevi acuto. Scutellum parvum, rotundatum denticulis duobus brevibus, erectis. Pedes fusco nigroque variegati. Tibiæ intermediæ apice parvo notantur tuberculo. FAB.

Il est de la grandeur du Capricorne oculé. Les antennes sont au moins une fois plus longues que le corps. Elles sont obscures et cendrées à la base de chaque article. Tous le corps est gris cendré,



plus ou moins obscur. Le corcelet a une épine élevée, un peu comprimée, pointue, de chaque côté, et deux autres petites au milieu de sa partie supérieure. L'écusson est presque coupé postérieurement et armé vers l'extrémité de deux épines très courtes et petites. Les élytres sont mêlées de cendré et d'obscur. Elles ont vers la base quatre épines élevées, droites, deux de chaque côté de la suture. Vers la base extérieure il y a une élévation surmontée de deux petites épines. On remarque une ligne saillante qui part de ces deux petites épines, qui s'élève insensiblement et va former, un peu au delà du milieu, une épine courbée. L'extrémité de chaque élytre est échancrée. Les pattes sont mêlées de cendré et d'obscur. Les jambes antérieures sont presque épineuses à leur partie interne, et les jambes intermédiaires ont vers leur extrémité extérieure une dentelure bien marquée.

Ce Capricorne se trouve en Afrique, vers le fleuve Gaboon.

#### 84. CAPRICORNE épineux.

*CERAMBIX horridus*. Pl. 4. fig. 29.

C. à corcelet armé d'épines très aigues, élytres nébuleuses, très épineuses.

C. thorace acutè spinoso, elytris nebuloso-ferrugineis multi spinosis.

*Lamia horrida*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 273. n<sup>o</sup>. 25.

Magnitudo et statura Cer. Scorpio. Antennæ longiores, cinerascens articulis apice nigris. Thorax cinerascens spina valida, subarcuata acuta. Elytra spinosa, grisea.

Il a le port du Capricorne tribule, mais il est plus petit. Les antennes sont plus longues que le corps, cendrées, avec l'extrémité des articles noire. La tête est obscure. Le corcelet est obscur, armé sur chaque côté d'une épine aigue, courbée en avant. Il a sur le dos deux épines aigues, mais courtes. Les élytres sont raboteuses, couvertes d'épines plus ou moins longues. Elles sont obscures à la base, rosacées dans leur milieu, cendrées à leur extrémité. Les pattes sont obscurément ferrugineuses, annelées de cendré.

Il se trouve à Cayenne.

Du cabinet de M. Geoffroy.



## 85. CAPRICORNE écheloné.

*CERAMBIX scalator*. Pl. 22. fig. 172.

C. noir, à corcelet très épineux, élytres marquées de nombreuses stries blanches, transversales, interrompues, antennes moyennes.

C. thorace acutè spinoso ater, elytris strigis numerosis, interruptis, albis, antennis mediocribus.

*Lamia scalator*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 278. n<sup>o</sup>. 45.

Magnitudo et statura *Cer. reticulator*. Antennæ mediocres, atræ. Caput atrum fascia suprâ clypeum orbitaque oculorum albis. Thorax ater lateribus lineisque duabus latis albis. Elytra atra, nitida margine suturaque albis, è quibus exeunt ramos plurimos strigas constituentes interruptas. Corpus cinereo villosum. Pedes nigri. FAB.

Il a le port du Capricorne réticulé. Les antennes sont noires, de la longueur du corps. La tête est noire, avec une bande blanche au bord antérieur du chaperon et à l'entour des yeux. Le corcelet est noir luisant, avec les bords, les côtés et deux lignes blanches. Les deux épines qui l'arment sont très aigues. Les élytres sont noires et saillantes, avec la suture et les bords blancs, d'où partent environ huit lignes blanches transversales, pliées et interrompues à l'angle de flexion qui est tourné vers la tête. Le dessous du corps est blanchâtre. Les pattes sont noires, un peu cendrées.

Il se trouve à la Louisiane.

Du Cabinet de M. Bosc.

## 86. CAPRICORNE oculé.

*CERAMBIX oculator*. Pl. 2. fig. 11.

C. noir, à corcelet épineux, quatre taches jaunes presque oculaires sur les élytres, antennes longues.

C. thorace spinoso niger, elytris maculis quatuor flavis subocellaribus, antennis longis.

*Lamia oculator*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 280. n<sup>o</sup>. 49.

*Cerambix oculatus* thorace spinoso niger, antennis longissimis, elytris singulis maculis ocellatis quatuor albis medio fulvo. DEG. Mem. ins. tom. 7. pag. 654. n<sup>o</sup>. 58. pl. 49. fig. 1.

VOET. Coleop. 2. tab. 7. fig. 21.



Thorax antice posticeque strigis duabus tenuissimis, flavis, impressis. Elytra substriata maculis quatuor flavis annulo albo cinctis, quarum prima baseos rotundata, major, secunda ad marginem externam, tertia in medio, quarta versùs apicem orbicularis. FAB.

Il est presque aussi grand que le Capricorne ronce et extrêmement noir. On remarque aux bords antérieurs et postérieurs du corcelet deux stries jaunes, transversales et enfoncées. Les quatre taches des élytres sont jaunâtres, entourées d'un anneau blanc. La première est située à la base des élytres. Elle est ronde : c'est la plus grande. La seconde est petite et placée sur le bord externe. La troisième figure une bande interrompue vers la suture. La quatrième est ronde et placée vers l'extrémité de l'élytre.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

87. CAPRICORNE tacheté.

*CERAMBIX maculatus*. Pl. 7. fig. 49. a. b. et Pl. 22.  
fig. 174. a. b.

C. noir, corcelet et élytres marqués de taches blanches oblongues, tête et pattes cendrées bleuâtres.

C. niger, thorace elytrisque maculis albis oblongis, capite et pedibus cinereo-cæruleis.

Antennæ maris corpore longiores. Labium superius porrectum, emarginatum, ciliatum. Mandibulæ porrectæ, dentatæ, exterius dilatatæ et ferè appendiculatæ. Linea transversa alba in parte posteriori thoracis. Elytra nigro-sericea, maculis albis variegata quarum una ad apicem litteram V referens. Corpus infra cæruleo-cinerascens, maculis et lineis albis notatum, duabus litteram C simulantibus in utroque latere pectoris. Pedes cinerascens immaculati.

Fæmina minor. Mandibulæ simplices et maculæ flavescens.

Antennes du mâle une fois plus longues que le corps, noires. Tête forte, perpendiculaire. Lèvre supérieure échancrée, avancée, ciliée de blanc. Mandibules avancées, dentées, dilatées extérieurement et garnies d'une espèce d'appendice latéral. Corcelet varié de blanc, une ligne blanche transversale à sa partie postérieure, interrompue dans la femelle. Elytres d'un noir de velours. Taches blanches irrégulières, une en forme de V, à l'extrémité de chaque élytre. Dessous du corps



d'un cendré bleuâtre. Côtés de la poitrine et de l'abdomen noirs, marqués de taches et de lignes blanches, une tache en forme de C sur chaque côté de la poitrine. Pattes cendrées bleuâtres, sans taches.

La femelle est plus petite que le mâle. Les mandibules sont petites. Les taches, au lieu d'être blanches, sont jaunâtres.

Il se trouve aux Indes orientales, d'où il a été rapporté par M. Riche.

88. CAPRICORNE ponctué.

*CERAMBIX punctator*. Pl. 8. fig. 50. a. b.

C. à corcelet épineux, noir, élytres ponctuées de blanc, antennes longues.

C. thorace spinoso ater, elytris albo punctatis, antennis longis. FAB. Gen. ins. Mant. pag. 230. — Spec. ins. tom. 1. pag. 221. n<sup>o</sup>. 30. — Mant. ins. tom. 1. pag. 140. n<sup>o</sup>. 39. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 284. n<sup>o</sup>. 66.

*Cerambix chinensis*. FORSTER. Noc. Sp. ins. cent. 1. pag. 39. n<sup>o</sup>. 39.

*Cerambix farinosus*. DRURY. ins. 2. tab. 31. fig. 4.

Antennæ nigræ articulis basi pallidis. Elytra basi scabra. Pedes atrii. FAB.

Les antennes sont plus longues que le corps; elles sont noires, avec la base de chaque article pâle. Le corcelet est arrondi, épineux, noir. Les élytres sont noires, marquées de points blancs, chagrinées à leur base. Les pattes sont noires.

Il se trouve en Chine.

89. CAPRICORNE suboculé.

*CERAMBIX subocellatus*. Pl. 2. fig. 12. a. b.

C. brun, corcelet épineux, de grandes taches blanches arrondies, presque oculaires, et très nombreuses sur le corps.

C. fuscus, thorace spinoso, maculis, subocellaribus, magnis, albidis rotundatis, numerosis.

C. punctator similis at paulò minor, fusco-castaneo sericeus. Caput læve maculis albis quinque notatum quarum una elongata inter antennis quæ se producit in thoracis dorso. Thorax scaber lateribus bispinosus, maculis magnis numerosis albo luteis, iride minimâ albidâ circumscriptis, in elytris.



Il ressemble au Capricorne ponctué, mais il est un peu plus petit. Il est généralement d'un brun marron, soyeux. La tête est lisse, marquée de cinq taches blanchâtres; deux allongées à la base des mandibules; deux autres derrière les antennes, qui se continuent sur les côtés du corcelet et de la poitrine; une cinquième, allongée entre les deux antennes, qui se continue sur le dos du corcelet. Le corcelet est un peu raboteux, armé de deux fortes épines latérales. Les élytres sont d'un brun marron, avec des reflets soyeux, marquées de beaucoup de taches rondes, grandes, jaunâtres, entourées d'un très petit cercle blanchâtre.

Il se trouve. . . . .

Du cabinet de M. d'Orcy.

90. CAPRICORNE crucifer.

*CERAMBIX crucifer*. Pl. 10. fig. 68.

C. noir, à corcelet épineux, une bande cendrée, demi-circulaire, et un point de la même couleur sur chaque élytre; antennes très longues.

C. thorace spinoso niger, elytris vitta semicirculari punctoque marginali cinereis, antennis longis.

*Lamia crucifera*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 269. n<sup>o</sup>. 10.

Corpus magnum, obscure nigrum. Antennæ corpore duplò longiores. Thorax acutè spinosus utrinque linea obliqua, obsoletè ferruginea. Elytra vitta lata cinerea quæ ad basim incipit, in medio ad suturam excurrit et apicem tegit. Punctum parvum in medio marginis exterioris. Pedes nigricantes. FAB.

Il est d'une assez grande taille, d'un noir obscur. Les antennes sont deux fois aussi longues que le corps. Le corcelet est très épineux, et marqué de chaque côté d'une ligne oblique, ferrugineuse, peu marquée. On remarque sur chaque élytre une bande blanchâtre, qui commence vers le bord extérieur de l'élytre, gagne la suture vers son milieu, et couvre entièrement l'extrémité de l'élytre; il y a un point blanc sur chaque bord externe. Les pattes sont noirâtres.

Il se trouve. . . . .



## 91. CAPRICORNE frangé.

*CERAMBIX fimbriatus*. Pl. 19. fig. 143.

C. à corcelet arrondi, épineux, noir, marqué de trois lignes blanches, deux bandes et plusieurs taches blanches sur les élytres.

C. thorace rotundato spinoso, nigro, lineis tribus albis, elytris fasciis duabus maculisque albis.

Antennæ obscuræ, corpore paulò longiores. Thorax spinosus cum capite fuscus et notatus lineis tribus albis. Elytra fusca, apice bidentata. Fasciis duabus fimbriatis, maculisque parvis numerosis albis. Corpus infra et pedes nigra.

Il est de la grandeur du Capricorne textor. Les antennes sont obscures, un peu plus longues que le corps. La tête est noirâtre, et marquée à sa partie supérieure de trois lignes blanches. Le corcelet est arrondi, épineux, noirâtre, avec trois lignes longitudinales blanches. Les élytres sont noirâtres, avec deux bandes irrégulières, des points et des taches blanchâtres; l'extrémité est munie de deux petites dents. Le dessous du corps et les pattes sont noirâtres.

Il se trouve. . . . .

## 92. CAPRICORNE d'Angole.

*CERAMBIX angolator*. Pl. 22. fig. 170.

C. corcelet épineux, d'un noir violâtre, élytres de même couleur, avec deux larges bandes jaunes, l'abdomen noir, avec des taches oblongues blanchâtres; antennes médiocres.

C. thorace spinoso, nigro-cæruleus, elytris nigro cæruleis, fasciis duabus luteis, abdomine incisuris albis; antennis mediocribus.

Caput nigro-cæruleum, macula oblonga rufa super os. Antennæ nigrae mediocres. Thorax nigro-cæruleus lateribus bispinosus vel bituberculatis. Elytra nigro cærulea fasciis duabus luteis. Subtùs niger, margine abdominis et apice albis. Pedes nigri.

Il est un peu plus petit que le Capricorne du Cap, avec lequel il a beaucoup de rapports de forme. Il est par-tout d'un noir violet changeant, excepté deux bandes sur les élytres et la moitié du bord des anneaux du ventre, qui sont jaunes. On voit aussi deux petits



points sur le bord postérieur de la bande noire intermédiaire, et quelques poils sur les côtés du corcelet, qui sont de cette même couleur. La partie supérieure du chaperon est ferrugineuse. Ce sont des poils extrêmement courts et serrés qui constituent le violet et le jaune. Le corps de l'Insecte paroît être d'un noir mat. Le sternum est un peu saillant.

Il vient d'Angole, sur la côte d'Afrique.

93. CAPRICORNE bourgeonné.

*CERAMBIX papulosus*. Pl. 20. fig. 156.

C. obscur, corcelet avec deux tubercules, et une forte épine de chaque côté, élytres couvertes de points élevés.

C. thorace acutè spinoso, tuberculatoque, elytris punctis elevatis scabris.

Magnitudo ferè Cer. fimbriati. Antennæ nigrae corpore duplò longiores. Caput nigricans. Thorax obscurus, sericeus utrinque acutè spinosus suprà bituberculatus. Elytra obscura tuberculata apice bidentata. Corpus infrà et pedes obscura, tarsi anterioribus fasciculato-villosis.

Il est à peu près de la grandeur du Capricorne aranéiforme. Les antennes sont noires, plus longues que le corps. La tête est noirâtre. Le corcelet est obscur et armé d'une forte épine de chaque côté, un peu avancée, aigue, quelquefois couverte d'un duvet roussâtre : la partie supérieure est munie de deux tubercules presque épineux. Les élytres sont obscures, bidentées, et munies d'un grand nombre de petits tubercules arrondis. Le dessous du corps et les pattes sont obscurs. Les tarsi antérieurs sont très velus.

Il se trouve aux Indes orientales.

Du cabinet de M. Raye.

94. CAPRICORNE reticulé.

*CERAMBIX reticulator*. Pl. 12. fig. 83.

C. à corcelet épineux, élytres jaunes avec un réseau noir, antennes avec un ou deux faisceaux de poils.

C. thorace spinoso niger, thorace elytrisque fulvis; thorace nigro lineato, elytris reticulatis.



*Lamia reticulator* thorace spinoso nigra, thorace elytrisque fulvis, thorace nigro lineato elytris reticulatis. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 219. n<sup>o</sup>. 16. — Mant. ins. tom. 1. pag. 137. n<sup>o</sup>. 19. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 278. n<sup>o</sup>. 44.

Magnitudo Cer. sutoris. Caput atrum, immaculatum. Antennæ mediocres, ferrugineæ articulo primo toto nigro, secundo basi apiceque clavato, villosa, nigro. Thorax suprâ fulvus, lineis duabus dorsalibus nigris. Elytra fulva, nigro reticulata, apice emarginata. Corpus et pedes nigra. FAB.

Il est un peu plus épais que le Capricorne sutor. Les antennes sont de la longueur du corps; elles sont fauves, avec le premier et le second article noirs. Le troisième est terminé par un faisceau de poils noirs. Le quatrième a quelques poils noirs à son extrémité. La tête est noire, sans taches. Le corcelet a une épine noire de chaque coté; il est fauve en dessus, avec deux raies noires, courtes. L'écusson est fauve. Les élytres sont fauves, avec un large réseau noir, ou noires, avec beaucoup de taches fauves, dont quelques unes réunies. L'extrémité de chaque élytre est un peu échancrée. Les pattes et tout le dessous du corps sont noirs.

Il se trouve dans les Indes orientales.

Du cabinet de M. Banks.

### 95. CAPRICORNE rayé.

*CERAMBIX vittator*. Pl. 15. fig. 104.

C. à corcelet épineux, élytres avec deux raies jaunes bordées de noir.

C. thorace spinoso, elytris cinereo pulverulentis: vittis duabus flavis nigro marginatis.

*Lamia vittator* thorace spinoso, elytris cinereo pulverulentis: vittis duabus flavis, nigro marginatis. FAB. Syst. Ent. pag. 173. n<sup>o</sup>. 12. — Spec. ins. tom. 1. pag. 219. n<sup>o</sup>. 18. — Mant. ins. tom. 1. pag. 138. n<sup>o</sup>. 22. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 279. n<sup>o</sup>. 48.

PETIV. Gazoph. tab. 24. fig. 6.

*Cerambix incanus*. FORSTER. Nov. Sp. ins. cent. 1. n<sup>o</sup>. 38.

Statura et magnitudo Cer. sutoris. Antennæ mediocres cinereo fuscoque variegatæ. Caput cinereo pulverulentum, lineis duabus glabris, atris. Thorax spinosus, cinereus, lineis tribus longitudinalibus, glabris, atris. Elytra cinerea



vittis duabus flavis, quarum margines elevati, glabri, atrii. Maculæ aliquot sparsæ, atræ, ad basim elytrorum. FAB.

Il ressemble, pour la forme et la grandeur, au Capricorne sutor. Les antennes sont noires à leur base, blanches ensuite, avec l'extrémité de chaque article obscure : elles sont un peu plus longues que le corps. La tête est blanche, avec les yeux noirs et quatre raies longitudinales noires. Le corcelet est épineux ; il est blanc, avec trois raies noires. L'écusson est blanc et arrondi postérieurement. Les élytres sont blanches, avec des raies longitudinales jaunes fauves, bordées de chaque côté par une ligne élevée noire. On voit à la base quelques points noirs luisants. Le dessous du corps est blanc, avec un peu de jaune fauve sous le corcelet et à la base des cuisses. Il y a au milieu du ventre une raie obscure. Les pattes sont grises avec un peu de jaune fauve aux cuisses.

Il se trouve sur les rivages du Golphe de Campêche.

Du Muséum Britannique.

96. CAPRICORNE raboteur.

*CERAMBIX scabrator*. Pl. 3. fig. 14. a. b.

C. à corcelet épineux, presque testacé, élytres raboteuses à leur base, marquées de points noirs.

C. thorace spinoso subtestaceus, elytris punctis atris baseos scabris.

*Lamia scabrator*. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 224. n<sup>o</sup>. 46. — Mant. ins. tom. 1. pag. 142. n<sup>o</sup>. 61. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 291. n<sup>o</sup>. 92.

Antennæ mediocres articulis apice nigris. Elytra apice subemarginata, ad suturam acuminata. Subtus et pedes concolora. FAB.

Les antennes sont à peu près de la longueur du corps ; elles sont cendrées, avec l'extrémité des articles noire. La tête est testacée, ainsi que le corcelet fortement épineux. Les élytres sont de la même couleur, mais couvertes à leur base de points noirs : elles sont en général chagrinées, presque échancrées à leur extrémité ; le bord interne est aigu.

Il se trouve dans les Indes orientales.



## 97. CAPRICORNE noueux.

*CERAMBIX nodosus*. Pl. 14. fig. 103.

C. cendré , corcelet épineux , élytres cendrées , lavées de rouge , avec des taches oblongues noires ; troisième article des antennes avec un nœud.

C. thorace spinoso , elytris cinereis , nigro maculatis , antennis longissimis , articulo tertio apice nodoso. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 164. n<sup>o</sup>. 3. — Mant. ins. tom. 1. pag. 131. n<sup>o</sup>. 4.

*Lamia nodosa*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 272. n<sup>o</sup>. 21.

Statura et summa affinitas Cer. araneiformis. Antennæ corpore quadruplo longiores , articulo tertio gibbere rotundato , obtuso , prominente. Elytra plana , rotundata , cinerea , maculis aliquot oblongis nigris basi punctata. FAB.

Il ressemble un peu , pour la forme et la grandeur , au Capricorne aranéiforme. Les antennes sont quatre fois plus longues que le corps ; elles sont grises et obscures à leur extrémité : on voit à l'extrémité interne du troisième article , une espèce de nœud arrondi. La tête est cendrée. Les antennules sont filiformes , et le dernier article est un peu pointu. Le corcelet est cendré et muni latéralement d'une épine peu saillante. L'écusson est triangulaire. Les élytres sont testacées à leur base , d'un jaune testacé à leur extrémité : elles sont fortement pointillées à leur base et ont quelques taches oblongues , irrégulières , noires ; une petite allongée vers l'écusson , une plus grande et plus longue sur le bord extérieur vers leur base , et une autre irrégulière au delà du milieu , vers l'extrémité. Le dessous du corps est testacé , mais couvert d'un duvet cendré très court. Les pattes sont couvertes d'un duvet cendré très court. Les cuisses sont renflées.

Il se trouve dans l'Amérique septentrionale , au Maryland.

Du Muséum Britannique.

## 98. CAPRICORNE raboteux.

*CERAMBIX scaber*. Pl. 17. fig. 128.

C. à corcelet épineux , grisâtre , avec trois tubercules , élytres avec des points élevés.



*C. thorace spinoso griseus, tuberculis tribus, elytris basi scabris apice unidentatis.*

*Lamia rudis.* Dict. ins. *Lamie.* n<sup>o</sup>. 26.

*Lamia scabra.* FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 274. n<sup>o</sup>. 29.

Magnitudo et statura *Cer. nodosi.* Totum corpus testaceum tomento brevissimo griseo tectum. Antennæ corpore longiores. Thorax utrinque tuberculo spiniformi suprâ tuberculis apice rubescentibus. Elytra punctis plurimis rubescentibus basi scabrosa, apice unidentata. Pedes simplices femoribus incrassatis.

Il ressemble, pour la forme et la grandeur, au Capricorne nouveau. Tout le corps est d'une couleur canelle claire, mais couvert d'un duvet court, grisâtre. Les antennes sont plus longues que le corps. Les antennules sont fauves, filiformes, et le dernier article est terminé en pointe. Les yeux entourent la base des antennes. Le corcelet a de chaque côté un tubercule en forme d'épine, et trois autres tubercules disposés en triangle, rougeâtres à leur sommet, placés à la partie supérieure. L'écusson est triangulaire, presque arrondi postérieurement. Les élytres, depuis leur base jusques vers le milieu, ont plusieurs points rougeâtres : elles sont terminées chacune par une épine. Le dessous du corps est semblable au dessus par la couleur. Les pattes sont de la couleur du corps, et les cuisses sont renflées.

Il se trouve. . . . .

Du Muséum Britannique.

### 99. CAPRICORNE glauque.

*CERAMBIX glaucus.* Pl. 17. fig. 123.

*C.* glauque, corcelet armé de cinq épines, élytres terminées par deux pointes, avec le bord externe et une bande noirs, antennes longues.

*C. thorace quinque spinoso glaucus, elytris muricatis latere fasciaque nigris, antennis longis.* FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 131. n<sup>o</sup>. 9.

*Lamia glauca.* FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 274. n<sup>o</sup>. 27.

*Cerambix glaucus.* LIN. Syst. Nat. tom. 2. pag. 626. n<sup>o</sup>. 28.

*Cerambix (tuberculatus) cinereus, thorace quinque spinoso, elytris spinosis postice unidentatis latere fasciaque nigris, antennis longioribus.* DEG. Mem. ins. tom. 5. pag. 111. n<sup>o</sup>. 13. pl. 14. fig. 4.



Insectum suprà albido-glaucum, subtùs fuscum. Thorax suprà tuberculis quatuor et quinto medio posteriùs. Elytra truncata, unidentata, antice echinatomuricata, lateribus nigra cum lineola, posticè quasi fascia, elytra secante. Antennæ corpore vix duplò longiores. LIN.

Il est de la grandeur du Capricorne nouveau. Les antennes sont beaucoup plus longues que le corps ; elles sont cendrées , avec l'extrémité de chaque article obscure. Tout le corps est cendré , grisâtre. Le corcelet a une épine de chaque côté et cinq tubercules en dessus presque épineux. L'écusson est arrondi postérieurement. Les élytres ont quelques points élevés , luisans , d'un rouge de grenat ; elles ont une raie sinuée , noirâtre , sur le bord extérieur , et une bande de la même couleur , interrompue à la suture , au delà du milieu : l'extrémité est armée de deux épines , dont une extérieure , beaucoup plus grande que l'autre. Les cuisses sont de la couleur du corps et assez renflées. Les jambes sont obscures à la base et à l'extrémité , et cendrées au milieu. Les tarsees sont obscurs , avec le premier article cendré.

Il se trouve en Amérique.

100. CAPRICORNE verdâtre.

*CERAMBIX virescens*. Pl. 2. fig. 8.

C. brun , couvert d'une poussière verdâtre , élytres d'une nuance plus claire , marquées de taches et de veines brunes irrégulières , antennes moyennes.

C. fuscus pulvere virescente indutus , elytris dilutioribus , maculis et venis irregularibus fuscis , antennis mediocribus.

Magnitudo et facies Cer. marmorati. Thorax fusco-virescens , utrinque tuberculatus. Elytra albido-virescentia , maculis quatuor latis , irregularibus , fuscis , venis eadem colore connectis. Antennæ et pedes fuscis.

Il est de la grandeur et il offre le port du Capricorne marbré. Le corcelet est d'un brun verdâtre , armé d'un tubercule de chaque côté. Les élytres sont d'un blanc verdâtre , avec quatre longues taches brunes irrégulières et des veines de même couleur qui les réunissent ; ces taches sont dues à l'absence de la poussière verdâtre dans ces endroits. Les antennes et les pattes sont noires.

Il se trouve.....

Du cabinet de M. Poissonier.



## 101. CAPRICORNE marbré.

*CERAMBIX marmoreus*. Pl. 2. fig. 9.

C. à corcelet épineux, raboteux, corps mêlé de noir et de cendré, antennes moyennes.

C. thorace spinoso scabro, corpore nigro cinereoque variegato, antennis mediocribus.

Antennæ mediocres, nigræ articulis primis cinereis. Caput nigro cinereoque variegatum. Thorax rotundatus, spinosus, scaber, variegatus. Elytra quoque nigro-cinereoque variegata, punctulata, basi scabra. Corpus infra et pedes cinereo nigroque varia.

Les antennes sont à peine de la longueur du corps, noires, avec les premiers articles cendrés. La tête est mêlée de noir et de cendré. Le corcelet est arrondi, épineux, très raboteux, mêlé de noir et de cendré. Les élytres sont fortement pointillées, raboteuses à leur base, mêlées de noir et de cendré. Le dessous du corps et les pattes sont mêlés de noir et de cendré.

Il se trouve à Madagascar.

Du Muséum Français.

## 102. CAPRICORNE guttural.

*CERAMBIX gutturator*. Pl. 13. fig. 92.

C. à corcelet épineux, élytres parsemées de points blancs, avec quelques points élevés rougeâtres à leur base.

C. thorace spinoso, elytris testaceis, albo irroratis, basi punctis elevatis, glabris.

*Lamia gutturator* thorace spinoso, elytris testaceis, albo irroratis, basi punctis elevatis glabris. FAB. Syst. Ent. pag. 172. n<sup>o</sup>. 8. — Spec. ins. tom. 1. pag. 218. n<sup>o</sup>. 12. — Mant. ins. tom. 1. pag. 137. n<sup>o</sup>. 14. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 276. n<sup>o</sup>. 37.

Cerambice sutori paulò major. Caput testaceum, linea longitudinali, glabra, nigra. Thorax rotundatus, spinosus, testaceus ruga media, transversali, elevata. Elytra obtusa, testacea, atomis flavicantibus irrorata, basi punctis aliquot elevatis, glabris, rufis. Antennæ desunt. FAB.

Il ressemble beaucoup au Capricorne raboteur. Tout le corps est



d'une couleur testacée. Les antennes manquent à moitié; elles paroissent être à peu près de la longueur du corps. Tout le corps est couvert d'un duvet roussâtre très court. La tête a une ligne longitudinale un peu élevée, glabre. Le corcelet a une petite épine dont le sommet est rougeâtre; de chaque côté est une ligne transversale élevée, un peu ridée, glabre à sa partie supérieure. L'écusson est coupé postérieurement. Les élytres sont parsemées de petits points blancs. Elles ont à leur base plusieurs points assez gros, élevés, arrondis, glabres, rougeâtres. Leur extrémité est arrondie. Le dessous du corps est semblable au dessus pour la couleur, mais la poitrine est couverte d'un duvet très court, blanchâtre. Les pattes sont simples et de la couleur du corps.

Il se trouve en Afrique.

Du Muséum Britannique.

103. CAPRICORNE fronticorne.

*CERAMBIX fronticornis*. Pl. 8. fig. 54.

C. à corcelet épineux, ferrugineux, obscur, tête avec une corne échancrée, élytres avec une tache noire presque oculée.

C. thorace spinoso, frontis cornu porrecto apice emarginato recurvo, antennis longis.

*Lamia fronticornis* thorace spinoso, frontis cornu porrecto apice emarginato, recurvo, antennis longis. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 216. n<sup>o</sup>. 2. — Mant. ins. tom. 1. pag. 136. n<sup>o</sup>. 2. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 266. n<sup>o</sup>. 3.

*Cerambix bipunctatus*. DRURY. Ill. of. ins. tom. 2. tab. 31. fig. 2.

Antennæ longæ, fuscæ articulorum apicibus nigris. Caput fuscum mandibulis atris. Frontis cornu porrectum, crassum, fuscum, suprâ planum, hirtum, apice late emarginatum, apicibus recurvis, atris. Thorax spinosus, subrugosus, suprâ immaculatus, subtùs vero utrinque linea lata alba. Elytra fusca, glabra basi punctis aliquot elevatis scabra, ante medium maculæ duæ ocellares atræ et pone has macula major albida. Pedes fuscis.

Il est de la grandeur du Capricorne textor. Les antennes sont ferrugineuses, obscures, un peu plus longues que le corps, avec l'extrémité de chaque article plus obscure. Tout le corps est d'une couleur ferrugineuse obscure. La tête de l'un des deux sexes est armée d'une corne



assez grosse, terminée par deux petites épines recourbées. Le corcelet est un peu inégal; il est armé d'une épine de chaque côté, et il a les côtés jaunes entre l'épine et les pattes. L'écusson est arrondi postérieurement. Les élytres ont, vers leur milieu, une tache noire entourée d'un cercle jaune, et une tache jaune en arrière, un peu vers le bord extérieur; un peu en avant, vers le bord extérieur, il y a une petite tache noire entourée à moitié d'un cercle jaune. L'extrémité des élytres est arrondie. De chaque côté de la poitrine il y a une large raie qui est la suite de celle du corcelet, elle est courte et ne va pas jusqu'au bout de la poitrine. Les pattes sont de la couleur du corps.

L'autre sexe n'a point de cornes à la tête.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Du cabinet de M. Banks.

104. CAPRICORNE ondé.

*CERAMBIX undatus*. Pl. 4. fig. 26.

C. cendré, à corcelet lisse, une bande noire, ondée sur le corcelet, et deux sur les élytres.

C. thorace mutico cinereus, thorace fascia elytris duabus undatis atris.

Lamia undata. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 270. n<sup>o</sup>. 13.

Magnitudo Cer. regalis. Antennæ corpore longiores, nigræ. Thorax muticus, griseus fascia media, atra. Elytra grisea fasciis duabus undatis, atris. FAB.

Il est de la grandeur du Capricorne royal. Les antennes sont noires, plus longues que le corps. Le corcelet est gris, sans épines, avec une bande noire, ondée dans son milieu. Les élytres sont grises, avec deux bandes noires, ondées.

Il se trouve. . . . .

105. CAPRICORNE obscur.

*CERAMBIX obscurus*. Pl. 8. fig. 53, et Pl. 18. fig. 137.

C. obscur, corcelet raboteux, élytres pointillées, raboteuses à leur base, antennes moyennes.

C.



C. thorace spinoso rugoso, elytris basi punctatis, corpore fusco, antennis mediocribus.

Antennæ fuscae, longitudine corporis. Thorax scaber, utrinque spinosus. Elytra basi punctata. Corpus totum fusco-cinereum.

Les antennes sont d'un noir cendré, de la longueur du corps. Tout le corps est d'une couleur cendrée, noirâtre. Le corcelet est raboteux, et armé de chaque côté d'une épine. Les élytres sont raboteuses, pointillées à leur base, arrondies à leur extrémité. Les pattes sont de la couleur du corps.

Il se trouve au Sénégal, d'où il a été apporté par M. Geoffroy de Villeneuve.

106. CAPRICORNE charpentier.

*CERAMBYX ædilis*. Pl. 9. fig. 59. a. b. c. d.

C. à corcelet épineux, quatre points jaunes, élytres obscures, nébuleuses, antennes très-longues.

C. thorace spinoso, punctis quatuor luteis, elytris obscuris nebulosis, antennis longissimis.

*Cerambyx ædilis*. LIN. Syst. Nat. pag. 628. n<sup>o</sup>. 37. — Faun. Suec. n<sup>o</sup>. 653.

*Cerambyx nebulosus*, antennis corpore longioribus, thoracis punctis quatuor luteis. LIN. It. æl. 8.

*Cerambyx ædilis*. FAB. Syst. Ent. pag. 164. n<sup>o</sup>. 1. — Spec. ins. tom. 1. pag. 209. n<sup>o</sup>. 1. — Mant. ins. tom. 1. pag. 130. n<sup>o</sup>. 1.

*Lamia ædilis*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 270. n<sup>o</sup>. 16.

*Cerambyx ædilis* thorace spinoso punctis quatuor luteis, elytris griseo-cinereis fusco-maculatis, antennis longissimis. DEG. Mém. ins. tom. 5. pag. 66. n<sup>o</sup>. 5. pl. 4. fig. 1 et 2.

*Capricornus ruscicus*. PETIV. Gazoph. tab. 8. fig. 8.

MOUFF. Theat. ins. pag. 151. fig. 2. et tab. pénult. fig. 8.

FRISCH. Ins. tom. 13. tab. 12.

VOET. Coleop. par. 2. tab. 4. fig. a. b. c. d. n<sup>o</sup>. 3.

SCHÆFF. Icon. tab. 14. fig. 7.

SULZ. Ins. tab. 4. fig. 27.

ACT. NIDROS. tom. 4. tab. 16. fig. 8.

BERGSTR. Nomencl. 1. 3. 5. tab. 1. fig. 5. 6. tab. 2. fig. 1.

*Cerambyx ædilis*. SCOP. Ann. 5. Hist. Nat. pag. 95. n<sup>o</sup>. 53.

*Cerambyx ædilis*. POD. Mus. Græc. pag. 32.

*Coléoptères. Tome IV.*

L



*Cerambyx ædilis*. SCHRANK. Enum. ins. austr. n<sup>o</sup>. 254.

*Lamia ædilis*. LAICHART. Ins. tom. 2. pag. 23. n<sup>o</sup>. 5.

Corpus totum cinereum. Caput perpendiculare. Thorax cinereus, mucrone utrinque prominulo et punctis quatuor transversalibus luteis. Elytra obtusa, obscura, cinerea pilis tuberculisque minutissimis adspersa, fasciis duabus obscurioribus sinuatis obliquis. Antennæ maris corpore sextuplò longiores articulis versùs apicem nigris.

Fæminæ anus prominet. Antennæ corpore tantùm triplo longiores.

M. de Geer a donné à ce Capricorne le nom de charpentier, parce qu'il est appelé en suédois *timmerman*, qui veut dire charpentier. Il a environ huit lignes de long. Tout le corps est d'un gris cendré, plus ou moins nébuleux, et parsemé de points ou taches irréguliers, obscurs. Les antennes sont très longues, sur tout dans les mâles; elles ont jusqu'à six fois la longueur du corps de l'insecte; elles sont d'un gris cendré, avec le bout de chaque article noir. Le corcelet est armé d'une épine de chaque côté; le dessus est un peu aplati, et on y voit quatre points jaunes formés par des poils courts et placés sur une ligne transversale. Les élytres sont d'un gris nébuleux, avec deux bandes plus obscures, un peu ondées; leur extrémité est arrondie et sans épine. Les cuisses sont grosses et un peu renflées. La femelle a, au bout du ventre, une espèce de queue ou tarière, dont M. de Geer nous a donné une longue description et une bonne figure. Ses antennes sont moins longues que celles du mâle.

Il se trouve communément en Suède, dans le nord de l'Europe, et dans tous les pays élevés de la France.

#### 107. CAPRICORNE varié.

*CERAMBYX varius*. Pl. 3. fig. 16.

C. à corcelet épineux, tuberculé, corps varié de noir et de cendré, cuisses renflées, antennes moyennes.

C. thorace spinoso tuberculato, corpore nigro cinereoque vario, femoribus clavatis, antennis mediocribus.

*Cerambyx varius*. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 150. n<sup>o</sup>. 2.

*Lamia varia*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 271. n<sup>o</sup>. 18.

Ross. Faun. Etr. tom. 1. pag. 142. n<sup>o</sup>. 360.

*Lamia nebulosa*. LAICHART. tom. 2. pag. 25. n<sup>o</sup>. 6.



Antennæ cinereo nigroque annulatæ, caput fuscum. Thorax spinosus dorso trituberculato. Elytra rotundata. Corpus subtùs nigrum. Femora omnia clavata nigricantia. Tibiæ atræ cinereo annulatæ. Tarsi cinerei.

Il est plus petit que le Capricorne charpentier. Les antennes sont un peu plus longues que le corps, cendrées, avec le bout des articles noir. La tête est cendrée, obscure. Le corcelet est cendré, obscur, tuberculé, muni de chaque côté d'une épine. Les élytres sont fortement pointillées, inégales, mélangées de gris, de cendré et d'obscur. Le dessus du corps est cendré, obscur. Les jambes sont mélangées de gris, de cendré et de noirâtre. Toutes les cuisses sont très renflées. Les tarsi antérieurs sont larges et velus.

Il se trouve dans les provinces méridionales de la France et dans l'Autriche.

## 108. CAPRICORNE brun.

*CERAMBYX fuscus*. Pl. 4. fig. 25.

C. à corcelet arrondi, multituberculé, corps obscur, antennes médiocres.

C. thorace rotundato multituberculato, corpore fusco-cinereo, antennis mediocribus.

Antennæ fuscae longitudine corporis. Corpus totum fusco-cinereum. Thorax rotundatus, utrinque bispinosus, suprâ quinque-tuberculatus. Elytra rugosa, apice rotundata.

Les antennes sont obscures, à peu près de la longueur du corps. Tout le corps est d'une couleur cendrée, noirâtre, obscure. Le corcelet est arrondi, muni de deux épines courtes, de chaque côté, et de cinq tubercules à sa partie supérieure. Les élytres sont un peu raboteuses, et l'extrémité est arrondie.

Il se trouve au Sénégal.

Du Muséum Français.

## 109. CAPRICORNE grisâtre.

*CERAMBYX grisator*. Pl. 22. fig. 173.

C. à corcelet cylindrique, sans épine; élytres avec deux tubercules



à leur base, et quelques épines à leur extrémité ; antennes courtes, velues.

C. thorace mutico griseus, elytris basi tuberculis duobus, apice spinosis, antennis brevibus villosis.

Lamia grisator. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 275. n<sup>o</sup>. 32.

Elytra grisea basi tuberculis duobus elevatis, compressis, apice pallidiora spinis aliquot elevatis, brevibus suturaque elevata, serrata. Abdomen et pedes grisea.

Il est cendré et généralement cylindrique. Les élytres sont chargées : on remarque à la base de chacune d'elles deux petits tubercules comprimés, placés l'un devant l'autre, et vers l'extrémité quelques épines peu saillantes. La suture est presque dentelée.

Il se trouve à Tranquebar.

Du Cabinet de M. Gigot d'Orcy.

#### 110. CAPRICORNE tourneur.

*CERAMBYX rotator*. Pl. 17. fig. 126.

C. à corcelet épineux, gris ; élytres avec quelques taches roussâtres, antennes de la longueur du corps.

C. thorace spinoso niger, elytris subfasciatis, antennis mediocribus.

Lamia rotator thorace spinoso cinerea, elytris subfasciatis, antennis mediocribus. FAB. Syst. Ent. pag. 175. n<sup>o</sup>. 22. — Spec. ins. tom. 1. pag. 222. n<sup>o</sup>. 32. — Mant. ins. tom. 1. pag. 140. n<sup>o</sup>. 41. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 285. n<sup>o</sup>. 6.

Media. Antennæ longitudine corporis, articulis cinereis apice fuscis. Caput sulcatum, cinereum, palpis nigris. Thorax rotundatus, spina utrinque armatus. Elytra cinerea, fusca, subfasciata. FAB.

Il est à peu près de la grandeur du Capricorne cordonnier. Les antennes sont de la longueur du corps : elles sont cendrées, avec le bout de chaque article un peu obscur. Tout le corps est gris, avec un peu de roussâtre. La tête a une ligne longitudinale enfoncée. Le corcelet a une épine assez grosse de chaque côté ; il est arrondi postérieurement, et d'un gris jaunâtre, avec une ligne noire au milieu. Les élytres ont quelques taches irrégulières de poils très courts, un peu roussâtres, qui forment presque deux bandes irrégulières non in-



terrompues. Leur extrémité est arrondie. Les pattes sont de la couleur du corps. La couleur de tout l'Insecte est due à des poils très courts et très serrés.

Il se trouve dans l'Inde.

Du Cabinet de M. Banks.

111. CAPRICORNE chatouilleux.

*CERAMBYX titillator*. Pl. 5. fig. 109.

C. à corcelet épineux, élytres variées de roussâtre, d'obscur et de glauque; antennes longues, ferrugineuses, brunes.

C. thorace spinoso, elytris cinereo fusco glaucoque nebulosis, antennis longissimis, rufis.

*Lamia titillator* thorace spinoso, elytris cinereo fusco glaucoque nebulosis, antennis longissimis, rufis. FAB. Syst. Ent. pag. 172. n<sup>o</sup>. 11. — Spec. ins. tom. 1. pag. 219. n<sup>o</sup>. 17. — Mant. ins. tom. 1. pag. 137. n<sup>o</sup>. 21. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 279. n<sup>o</sup>. 47.

Statura et magnitudo *Cerambycis sutoris*. Antennæ corpore triplo longiores, excepto primo articulo fusco, rubræ. Thorax utrinque spinosus, anticè tuberculis duobus minutissimis. Elytra punctata, cinerea, maculis fuscis glaucisque inordinatis sparsis. Tibiæ rufescentes, secundi paris gibbere parvo supernè notato. FAB.

Il ressemble entièrement, pour la forme et la grandeur, au Capricorne cordonnier. Les antennes sont ferrugineuses, brunes, une fois plus longues que le corps. Tout le corps, excepté les élytres, est ferrugineux, brun, et recouvert d'un léger duvet court, cendré. La tête a une ligne longitudinale enfoncée entre les deux antennes. Le corcelet a une épine de chaque côté. L'écusson est arrondi postérieurement. Les élytres sont mélangées de brun, de brun roussâtre et de grisâtre. Les pattes sont ferrugineuses, brunes, recouvertes d'un duvet très court, cendré.

Il se trouve à la Caroline.

Du Muséum Britannique.

112. CAPRICORNE de la Caroline.

*CERAMBYX caroliniensis*. Pl. 12. fig. 88.



C. à corcelet épineux, noir, parsemé de petits points roux, élytres variées de brun, de gris et de cendré.

C. thorace spinoso, nigro, rufo irrorato, elytris fusco cinereo griseoque variegatis.

Lamia dentator. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 278. n<sup>o</sup>. 43.

Magnitudo et facies Cer. titillatoris. Antennæ cinereæ corpore longiores. Caput nigrum rufo pube indutum. Thorax utrinque spinosus, niger rufo pubescens. Elytra rufo, cinereo, fusco varia, punctis excavatis insculpta, apice suturam versùs spina parva armata. Pedes nigri pube cinerea induti.

Il ressemble entièrement, pour la forme et la grandeur, au Capricorne chatouilleux; mais il est moins roux et les antennes sont moins longues. Les antennes sont cendrées, un peu plus longues que le corps. La tête est noire, couverte d'un duvet roux. Le corcelet est armé d'une épine sur chacun de ses côtés; il est noir et couvert aussi d'un duvet roux. Les élytres sont généralement d'un brun luisant, avec des points excavés; elles sont nuagées de quelques plaques de brun, de cendré et de gris mat: on remarque principalement vers leur tiers antérieur deux plaques quarrées et accolées; la postérieure est brune, l'antérieure est grise: les élytres sont terminées, du côté de la suture, par une petite pointe. Les pattes sont noires, couvertes d'un duvet cendré.

Il se trouve dans la Caroline du Sud.

Du Cabinet de M. Gigot d'Orcy.

### 113. CAPRICORNE formose.

*CERAMBYX formosus*. Pl. 20. fig. 153.

C. noir, corcelet épineux, ferrugineux de chaque côté, élytres avec quatre taches jaunes, six points blancs, et l'extrémité ferrugineuse.

C. thorace spinoso nigro utrinque ferrugineo, elytris maculis quatuor luteis punctis sex albis, apice ferrugineo.

Cer. nobili paulò major. Antennæ ferè longitudine corporis nigrae articulorum basi cinereâ. Caput nigrum fronte ferruginea. Thorax niger maculis lateralibus rufis. Elytra nigra fasciis duabus latis ad suturam interruptis apiceque ferrugineis, punctis tribus albis in parte nigra apicem versùs. Corpus infra nigrum maculis sex ferrugineis punctisque aliquot albis. Pedes nigri basi albo maculati.



Il est un peu plus grand que le Capricorne noble. Les antennes sont à peine plus longues que le corps, noires, avec la base des anneaux cendrée. La tête est noire, avec tout le front ferrugineux. Le corcelet est épineux, noir, avec une grande tache ferrugineuse de chaque côté. Les élytres sont noires, avec deux bandes jaunes, interrompues à la suture: trois points blancs sur chaque, derrière les bandes, et l'extrémité ferrugineuse. Le dessous du corps est noir, avec six taches ferrugineuses et quelques points blancs sur l'abdomen. Les pattes sont noires, avec quelques taches blanches à la base inférieure des cuisses.

Il se trouve. . . . .

Du Cabinet de M. Holthuyzen.

114. CAPRICORNE noble.

*CERAMBYX nobilis*. Pl. 11. fig. 76.

C. à corcelet épineux, noir, avec les bords fauves; élytres noires, marquées de trois bandes jaunes et de deux points blancs.

C. thorace spinoso, atro, margine flavo, elytris atris, fasciis tribus flavis punctisque duobus albis.

*Lamia nobilis*. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 138. n<sup>o</sup>. 31. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 282. n<sup>o</sup>. 57.

Antennæ mediocres, atræ. Caput atrum macula frontali duabusque ponè oculos flavis. Thorax holosericeus, ater margine flavo, basi albo. Spina versùs basim atra. Elytra holosericea, atra fascia baseos interrupta, media sinuata, apicis abbreviata. Puncta duo alba inter fasciam secundam et tertiam.

Il ressemble au Capricorne bifascié. Les antennes sont noires, de la longueur du corps. La tête est noire, avec une tache frontale et deux oculaires, jaunes. Le corcelet est d'un noir soyeux, avec une bordure jaune antérieurement, blanche postérieurement: il a une épine noire vers sa base. Les élytres sont noires, soyeuses, avec une bande interrompue vers leur base, une autre sinuée dans leur milieu, et une troisième interrompue à leur extrémité; il y a deux points blancs entre la seconde et la troisième bande. Le corps est jaunâtre en dessous. Les jambes sont noires supérieurement.

Il se trouve à Cayenne.

Du Cabinet de M. Hunter.



115. CAPRICORNE agréable.

*CERAMBYX pulcher*. Pl. 22. fig. 167.

C. à corcelet épineux, noir, marqué antérieurement de bandes et postérieurement de points verts, élytres garnies d'une pointe à leur base.

C. thorace spinoso, niger, anticè fasciis, posticè punctis viridibus, elytris basi mucronatis. FAB. Syst. Ent. pag. 171. n<sup>o</sup>. 6. — Spec. ins. tom. 1. pag. 217. n<sup>o</sup>. 8. — Mant. ins. tom. 1. pag. 136. n<sup>o</sup>. 9. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 269. n<sup>o</sup>. 11.

Pulcherrimus, nitidus. Antennæ corpore paulò longiores, nigræ. Caput nigrum striis tribus viridibus, quarum laterales oculos ambiunt. Thorax obtusè spinosus strigis tribus viridibus, quarum intermedia curvata, et in curvatura striga parva, abbreviata ejusdem coloris. Elytra punctata basi denticulis duobus elevatis, truncatis mucronata, anticè fasciis duabus, posticè punctis numerosis sparsis viridi-nitentibus. Subtùs nigro viridique variegata.

Il est grand comme le Capricorne cordonnier. Les antennes sont noires, de la longueur du corps. La tête est verte, rayée de noir. Le corcelet est épineux, vert, avec plusieurs bandes noires. Les élytres sont d'un noir vert, avec deux ou trois bandes à la base, et ensuite des taches vertes. L'angle externe de la base est mucroné. Le dessous du corps est vert, avec la base des anneaux de l'abdomen noire. Les pattes sont vertes, rayées de noir.

Il se trouve en Afrique.

Du Cabinet de M. Raye.

M. Fabricius cite à tort notre fig. 6. pl. 1.

116. CAPRICORNE orné.

*CERAMBYX ornatus*. Pl. 4. fig. 24. a. b. et variét. fig. 24. c. et Pl. 1. fig. 6.

C. noir, orné de bandes et de taches d'un jaune doré, bords postérieurs de la tête, du corcelet, des élytres et partie supérieure des pattes d'un vert brillant.

C. niger fasciis maculis fulvo aureis, capitis, thoracis elytrorum margine posteriore, parteque femorum superiore, viridi-nitentibus.



*Cer. regalis* affinis. Corpus nigrum pulvere fulvo-aurato ferè omninò tectum. Mandibulæ magnæ, exsertæ, basi et antèrîus dento valido armatæ, apice nigræ, basi rufæ, medio virides. Lineis duabus nigris ab oculis ad mandibulas. Oculi viridè circumscripti præcipuè posticè. Thorax rufus posticè, ad latera, viridis fasciis duabus nigris. Elytra rufa fasciis nigris numerosis anastomosantibus, viridi marginatis. Apex elytrorum et sutura posticè viridia. Corpus infrà rufum; carina abdominis et pars superior femorum virides. Apophysis trapezoidalis inter pedes anteriores.

Le corps, privé de la poussière colorée qui le recouvre, est noir. Les mandibules du mâle sont presque aussi longues que la tête et armées, vers leur base et sur leur face interne, d'une dent saillante; elles sont noires à leur extrémité, jaunes à leur base, vertes dans leur milieu. La tête est généralement d'un jaune doré; deux lignes noires descendent des yeux sur les mandibules. Les yeux sont entourés de vert, sur-tout postérieurement. Le corcelet est jaune, avec deux bandes noires, étroites et transversales; il est vert postérieurement, mais seulement sur les côtés. Les élytres sont jaunes, avec des lignes noires, larges, qui se réunissent et forment des taches jaunes: ces lignes sont bordées de vert. L'extrémité des élytres et les bords de la suture sont de cette couleur. Le corps est jaune en dessous, mais le milieu de l'abdomen, le dessus des cuisses et une partie des pattes sont verts. On remarque entre l'insertion de chacune des deux paires de pattes antérieures une pièce saillante en forme de cône tronqué, dont le sommet est tourné vers l'axe du corps.

Il se trouve en Afrique.

Du Cabinet de M. Bosc.

C'est à tort que M. Fabricius a cité la figure de cet Insecte pour sa *Lamia regalis*.

#### 117. CAPRICORNE royal.

*CERAMBYX regalis*. Pl. 22. fig. 171.

C. à corcelet épineux, noir, avec des bandes vertes, élytres pointillées de vert, avec trois taches fauves.

C. thorace spinoso, viridi fasciato, elytris viridi irroratis, maculisque tribus fulvis.



*Lamia regalis* thorace spinoso viridi fasciato, elytris viridi irroratis, maculisque tribus fulvis. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 217. n<sup>o</sup>. 9. — Mant. ins. tom. 1. pag. 136. n<sup>o</sup>. 10. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 269. n<sup>o</sup>. 12.

*Cerambyx regalis*. BROWN. Illust. tab. 50. fig. 1. — Viridis, elytris nigris, striatis viridi punctatis, maculisque tribus rufo auratis, antennis longioribus.

Statura præcedentis (Cer. pulchri). Antennæ corpore longiores, nigræ. Caput atrum viridi lineatum macula suboculari fulva. Thorax spinosus, ater fasciis tribus impressis viridibus. Elytra substriata, nigra atomis viridibus numerosissimis et præterea maculæ tres ferè marginales fulvæ. Subtùs viridis, abdomine utrinque linea punctorum fulvorum. FAB.

Il ressemble beaucoup au Capricorne agréable. Les antennes sont noires et un peu plus longues que le corps. La tête est mélangée de noir et de vert, avec une tache fauve sous les yeux. Le corcelet est armé de chaque côté d'une petite épine : il a alternativement des bandes noires et vertes. L'écusson est noir et triangulaire. Les élytres sont striées, noires et parsemées de points verts ; elles ont chacune trois taches fauves. Le dessous du corps est mélangé de noir et de vert, avec une suite de taches fauves sur les côtés. Les pattes sont mélangées de noir et de vert.

M. Fabricius cite, dans son Entomologie Systématique, pour cet Insecte, la figure 24 de la planche 4 de notre ouvrage, mais c'est une erreur ; cette figure appartient à notre *Cerambyx ornatus*.

Il se trouve dans l'Afrique équinoxiale.

Du Cabinet de M. Banks.

#### 118. CAPRICORNE hottentot.

*CERAMBYX hottentotus*. Pl. 4. fig. 27.

C. à corcelet roux, épineux, élytres noires, avec une bande et deux taches marginales d'un rouge sanguin.

C. thorace spinoso, rufo, elytris nigris, fascia maculisque duabus marginalibus sanguineis. FAB. Syst. Ent. pag. 173. n<sup>o</sup>. 15. — Spec. ins. tom. 1. pag. 220. n<sup>o</sup>. 22. — Mant. ins. tom. 1. pag. 138. n<sup>o</sup>. 26. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 280. n<sup>o</sup>. 51.

*Cerambyx hottentotus*. LIN. Syst. Nat. ed. Gmel. pag. 1829. n<sup>o</sup>. 151.

*Cerambyx punctatus*, niger, thorace rufo, elytris excavatis. BROWN. Illust. tab. 49. fig. 1.



Antennæ mediocres. Thorax scaber obscuro-rufus. Elytra æneo tincta. Pedes nigri. FAB.

Il ressemble au Capricorne du Cap. La tête est noire. Les antennes sont de la longueur du corps. Le corcelet est épineux, chagriné, obscurément roux. Les élytres sont noires, avec une teinte bronzée; elles sont traversées dans leur milieu par une bande sanguine, et ont deux taches marginales de la même couleur. Les pattes sont noires.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

119. CAPRICORNE éthiopique.

*CERAMBYX aethiops*. Pl. 1. fig. 2.

C. à corcelet épineux, noir, élytres avec deux bandes interrompues et une tache rougeâtres.

C. thorace spinoso ater, elytris fasciis duabus punctoque apicis luteis, antennis mediocribus.

*Lamia aethiops* thorace spinoso atra, elytris fasciis duabus punctoque apicis luteis, antennis mediocribus. FAB. Syst. Ent. pag. 174. n<sup>o</sup>. 19. — Spec. ins. tom. 1. pag. 220. n<sup>o</sup>. 26. — Mant. ins. tom. 1. pag. 139. n<sup>o</sup>. 32. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 282. n<sup>o</sup>. 58.

Statura *Lamiae* capensis. Antennæ nigrae, corpore sublongiores. Caput canaliculatum. Thorax obtusè spinosus, subrugosus. Elytra holosericea, atra, fasciis duabus flavis, quæ tamen suturam dorsalem haud attingunt punctoque parvo apicis luteis. Pedes compressi atri. FAB.

Punctum apicis fulvum interdum, at raro, deest. FAB.

Fasciæ et punctum sanguinea in omnibus speciminibus a me visis.

Il ressemble entièrement, pour la forme et la grandeur, au Capricorne hottentot. Tout le corps est noir et velouté. Les antennes sont de la longueur du corps. Le corcelet est armé d'une épine de chaque côté. L'écusson est arrondi postérieurement. Les élytres sont souvent d'un noir un peu bleuâtre, et elles ont deux bandes d'un rouge de sang, interrompues à la suture, et une petite tache oblongue de la même couleur vers l'extrémité: cette tache manque quelquefois. Les pattes sont de la couleur du corps.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Du Cabinet de M. Banks.



120. CAPRICORNE safrané.

*CERAMBYX crocatus*. Pl. 12. fig. 80. a. b.

C. noir, corcelet avec une tache fauve de chaque côté, élytres avec une large bande fauve.

C. niger thorace mutico, maculâ laterali fulvâ, elytris fascia lata fulva.

Lamie bigarrée (*Lamia varia*). Dict. des ins. de l'Encycl. Méthod.

Antennæ mediocres nigræ, basi fulvæ. Caput nigrum utrinque macula fulva. Thorax muticus, subcylindricus, niger, utrinque macula magna fulva punctoque nigro. Elytra nigra, fascia lata, fulva, nigro punctata apiceque fulvo. Corpus subtus nigrum. Pedes nigri, geniculis fulvis.

Les antennes sont de la longueur du corps, noires, avec la base fauve. La tête est noire, avec une grande tache fauve de chaque côté. Le corcelet est cylindrique, sans épines, noir, avec une grande tache fauve de chaque côté, sur laquelle on remarque un point noir. Les élytres sont noires, avec une très large bande fauve, ponctuée de noir. L'extrémité est fauve. Le dessous du corps est noir. Les pattes sont noires, avec l'articulation fauve.

Il se trouve à Madagascar.

Du Muséum Français.

121. CAPRICORNE rouge.

*CERAMBYX kœhleri*. Pl. 3. fig. 13. a. b. c. d.

C. noir, à corcelet épineux, élytres d'un rouge de sang, avec une tache noire à la suture.

C. thorace spinoso, niger, elytris sanguineis macula suturali nigra.

*Cerambyx kœhleri* thorace spinoso niger, thorace elytrisque sanguineis : macula magna nigra, antennis mediocribus. LIN. Syst. Nat. pag. 631. n<sup>o</sup>. 50.

*Lamia kœhleri*. FAB. Syst. Ent. pag. 173. n<sup>o</sup>. 13. — Spec. ins. tom. 1. pag. 219. n<sup>o</sup>. 20. — Mant. ins. tom. 1. pag. 138. n<sup>o</sup>. 24.

*Cerambyx kœhleri*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 257. n<sup>o</sup>. 24.

*Cerambyx niger*, elytris thoracisque lateribus rubris. GEOFF. Ins. tom. 1. pag. 204. n<sup>o</sup>. 6.

Le Capricorne rouge. GEOFF. Ib.

*Cerambyx kœhleri*. SCOP. Ann. 5. Hist. Nat. pag. 96. n<sup>o</sup>. 56.

*Cerambyx kœhleri*. LAICHART. Ent. tom. 2. pag. 12. n<sup>o</sup>. 4.

SCHÆFF. Icon. Ins. tab. 1. fig. 1. et tab. 153. fig. 4.



*Lamia ungarica*. FUESL. Archiv. pag. 90. tab. 25 fig. 6.

*Cerambyx ruber*. FOURC. Ent. par. 1. pag. 75. n<sup>o</sup>. 6.

*Cerambyx kähleri*. VILL. Ent. tom. 1. 235. n<sup>o</sup>. 20.

Antennæ nigræ aliquando corpore longiores. Caput nigrum immaculatum. Thorax rotundatus, scaber utrinque spina parva armatus. Aut niger immaculatus aut notatus maculâ laterali rubra. Elytra scabra sanguinea aliquando macula nigra media, suturali. Corpus infrà et pedes nigra.

Il varie beaucoup pour les couleurs. Les antennes sont noires, de la longueur du corps, ou quelquefois plus longues. La tête est noire, sans taches. Le corcelet est arrondi, muni d'une très petite épine de chaque côté, pubescent, noir, sans ou avec une tache d'un rouge de sang de chaque côté. L'écusson est noir, petit, triangulaire. Les élytres sont d'un rouge sanguin, sans taches, ou avec une tache ovale oblongue, au milieu, sur la suture, et quelquefois avec l'extrémité et la suture, jusqu'au milieu, noires. Le dessous du corps et les pattes sont noirs, sans taches.

Il se trouve dans toute l'Europe méridionale et dans toute la France.

#### 122. CAPRICORNE sanguinolent.

*CERAMBYX sanguinolentus*. Pl. 20. fig. 155.

C. très noir, corcelet arrondi, uniépineux, élytres rouges, avec une bande et l'extrémité noires.

C. thorace rotundato utrinque unidentato, ater, elytris sanguineis fascia apiceque atris.

Cer. kähleri paulò majus. Caput et antennæ nigra, hæ corpore duplò longiores. Thorax ater, rotundatus utrinque tuberculatus. Scutellum nigrum. Elytra sanguinea rubra, fascia media, lata apiceque nigris. Corpus infrà et pedes atra.

Il est un peu plus grand que le Capricorne de Kähler. Les antennes sont noires, une fois plus longues que le corps. La tête est très noire. Le corcelet est très noir, arrondi, muni d'une dent de chaque côté. L'écusson est noir. Les élytres sont d'un rouge sanguin, avec une large bande au milieu et l'extrémité noires. Le dessous du corps et les pattes sont très noirs.

Il se trouve.....

Du Cabinet de M. Raye.



## 123. CAPRICORNE bi-fascié.

*CERAMBYX bi-fasciatus*. Pl. 14. fig. 98.

C. à corcelet arrondi, noir, élytres bidentées, testacées à leur base, noires à leur extrémité, avec une bande jaune.

C. thorace mutico atro, elytris bidentatis basi testaceis apice atris, fascia pallida.

*Stenocorus fasciatus*. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 227. n<sup>o</sup>. 13. — Mant. ins. tom. 1. pag. 144. n<sup>o</sup>. 14. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 297. n<sup>o</sup>. 19.

Antennæ setaceæ longitudine corporis, nigræ. Caput flavum basi lineisque tribus atris, lateralibus sub oculis. Thorax villosus, ater, immaculatus, subtus flavescens. Elytra basi punctata, testacea, tunc usque ad apicem atra, fascia ante apicem pallida. Abdomen testaceum macula utrinque baseos flava apiceque atrum. Pedes testacei. FAB.

Il ressemble, pour la forme et la grandeur, au Capricorne noble. Les antennes sont noires, sétacées, de la longueur du corps, posées dans les yeux. La tête est noire, jaune antérieurement, avec une raie noire entre les antennes. Le corcelet est arrondi et noir. L'écusson est testacé, coupé postérieurement. Les élytres sont testacées à leur base et noires ensuite jusqu'à l'extrémité, avec une bande jaune : l'extrémité de chacune est terminée par deux dentelures. Le dessous du corps est testacé, avec un peu de noir de chaque côté de la poitrine et à l'extrémité de l'abdomen. Les pattes sont testacées, sans taches.

Il se trouve dans l'Afrique équinoxiale.

Du Cabinet de M. Banks.

## 124. CAPRICORNE pédicorne.

*CERAMBYX pedicornis*. Pl. 16. fig. 119.

C. cendré, corcelet et élytres presque épineux, corne longue, arquée à la base des cuisses antérieures.

C. thorace elytrisque spinosis, fémoribus anticis cornutis. FAB. Sys. Ent. pag. 170. n<sup>o</sup>. 2. — Spec. ins. tom. 1. pag. 216. n<sup>o</sup>. 3. — Mant. ins. tom. 1. pag. 136. n<sup>o</sup>. 3. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 267. n<sup>o</sup>. 4.

Media. Caput griseum, antennis mediocribus villosis. Thorax rotundatus, griseus, spinis sex brevibus erectis dorsalibus. Scutellum inerme. Elytra grisea,



macula marginali lunata fasciaque media cinerea, spinæ plurimæ baseos breves, erectæ, atræ. Pedes grisei, femoribus anticis cornu elongato, acuto. FAB.

Il est un peu plus petit que le Capricorne cordonnier. Les antennes sont velues, cendrées, guères plus longues que le corps. Tout le corps est cendré, plus ou moins obscur. Le corcelet est arrondi et armé de six ou huit petits tubercules presque épineux. L'écusson est un peu arrondi postérieurement. Les élytres ont quelques tubercules petits, presque épineux à leur base, avec une bande interrompue, grise au delà du milieu, et une tache de la même couleur sur le bord extérieur. Leur extrémité est bidentée; on remarque à la base supérieure des cuisses de devant une épine ou corne mince, assez longue, arquée. Les pattes et le dessous du corps sont cendrés grisâtres.

Il se trouve à la Nouvelle Hollande.

Du Cabinet de M. Banks.

125. CAPRICORNE annelé.

*CERAMBYX annulatus*. Pl. 20. fig. 151.

C. à corcelet mutique, élytres variées de brun et de cendré, garnies à leur base de tubercules épineux, antennes longues, le septième article noueux à son extrémité.

C. thorace mutico, elytris cinereo fuscoque variis, basi tuberculis spinosis, antennis longis, articulo septimo apice nodoso.

Minor Cer. nodoso. Antennæ corpore longiores, nigrae; articulorum basi grisea. Thorax cinereus, lævis. Elytra cinerea obscuro varia. Corpus infra cinereum. Pedes cinerei nigro annulati.

Il est plus petit que le Capricorne noueux. Les antennes sont plus longues que le corps, noires, avec la base de chaque article grisâtre. Il y a un petit nœud à l'extrémité du septième article. Le corcelet est cendré, lisse. Les élytres sont cendrées, mélangées d'obscur, munies de quelques tubercules épineux à leur base. Le dessous du corps est cendré. Les pattes sont cendrées, avec des anneaux noirs.

Il se trouve aux Indes orientales.

Du Cabinet de M. Raye.



## 126. CAPRICORNE fasciculé.

*CERAMBYX fasciculatus*. Pl. 17. fig. 131.

C. noir, à corcelet épineux et orné de faisceaux de poils, plusieurs faisceaux semblables, comprimés, parallèles, sur les élytres.

C. thorace spinoso fasciculato, atra, elytris fasciculis plurimis compressis suturæ parallelis.

*Lamia fasciculata*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pag. 284. n°. 68.

Media. Antennæ mediocres, nigræ articulo primo villosa, flavo. Thorax acutè spinosus pilis densis pallescentibus tectus. Elytra fusca puncto uno alterove albido, linea suturali elevata, atra, præterea cristæ tres è pilis elevatis fuscis ad basin, quarum exterior brevissima. Versus apicem duo paria cristarum priorum. Pedes variegati.

Il a environ dix lignes de long. Les antennes sont tout au plus de la longueur du corps; elles sont noires, avec la base des premiers articles rousse: les cinq ou six premiers articles sont hérissés de poils roux. La tête est noire, garnie de quelques poils roux. Le corcelet est noir, arrondi, armé de deux épines latérales, et couvert de poils roux réunis en houppes en trois endroits; savoir, une houppe assez grande antérieurement, et deux autres houppes plus petites dans le milieu du corcelet, derrière et sur les côtés de la précédente. Les élytres sont noires, chagrinées, marquées d'une ligne lisse, élevée, assez près de la suture, couvertes de petits poils roux et garnies chacune de plusieurs faisceaux de poils réunis en pinceaux plats, dont deux très grands, noirs, roussâtres vers leur base, un petit faisceau jaunâtre dans leur milieu et quelques autres aplatis, roux et noirs, vers leur extrémité. Le dessous de l'Insecte est noir. Il sort d'entre chaque anneau du ventre deux faisceaux de poils fauves. Les pattes sont noires, annelées de petits poils fauves et hérissées de quelques grands.

Il se trouve à Cayenne.

## 127. CAPRICORNE molator.

*CERAMBYX molator*. Pl. 14. fig. 99.

C. à corcelet arrondi, tacheté de noirâtre, bords du corcelet et extrémité des élytres rougeâtres.



C. thorace rotundato, obscure cinereus fusco maculatus, elytris apice rufis.

*Lamia molator* thorace spinoso obscure cinerea fusco maculata, elytris apice rufis. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 137. n<sup>o</sup>. 20. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 279. n<sup>o</sup>. 46.

Corpus medium. Antennæ longitudine corporis obscuræ, fuscæ. Caput cinereum fronte rufa. Thorax subspinus, obscure cinereus punctis plurimis fuscis margine antico posticoque rufis. Elytra lævia, obscura maculis punctisque plurimis fuscis, apice obtusa, rufa. Abdomen rufescens. FAB.

Il est un peu plus petit que le Capricorne cordonnier. Les antennes sont obscures, de la longueur du corps. La tête est cendrée, obscure, avec toute la partie antérieure couverte de poils courts, rougeâtres. Le corcelet est cendré, obscur, tacheté de noirâtre, avec les bords antérieur et postérieur rougeâtres. Il est arrondi, avec un tubercule de chaque côté, à peine apparent. L'écusson est petit, noirâtre, arrondi, relevé. Les élytres sont cendrées, obscures, tachetées de noirâtre; leur extrémité est arrondie et couverte de poils rougeâtres. Le dessous du corps est obscur, avec des poils rougeâtres sur la poitrine et sur le ventre. Les pattes sont obscures, avec un peu de rougeâtre sur les cuisses et les jambes.

Il se trouve à Cayenne.

Du Cabinet de M. Hunter.

128. CAPRICORNE quadricorne.

*CERAMBYX quadricornis*. Pl. 20. fig. 158.

C. à corcelet cylindrique, tuberculé, tête avec quatre petites cornes.

C. thorace cylindrico, tuberculato, fronte cornibus quatuor brevissimis.

Magnitudo et facies Cer. fasciati. Antennæ corpore longiores. Spinæ parvulæ quatuor in capite, duabus antennarum basi, duabus in fronte. Corpus cinereum. Thorax posticè maculis duabus fuscis in elytris expansis. Elytra apice truncata binucronata.

Il est de la grandeur du Capricorne fascié. Les antennes sont plus longues que le corps. La tête a deux petites épines à la base des antennes, et deux autres plus petites sur le front. Tout le corps est cendré. Le corcelet est cylindrique et muni de plusieurs petits tubercules: on apperçoit deux taches postérieures, obscures, qui



s'étendent jusques sur les élytres. Les élytres ont deux ou trois tubercules à leur base, et elles sont terminées par deux dents, dont l'extérieure est plus grosse et obtuse.

Il se trouve à Surinam.

Du Cabinet de M. Raye.

129. CAPRICORNE maculaire.

*CERAMBYX macularis*. Pl. 20. fig. 154.

C. cendré, à corcelet cylindrique, sans épines; élytres bidentées, tachées de brun.

C. thorace cylindrico, mutico, cinerascens, elytris bidentatis, fusco maculatis.

Parvus, obscure griseus. Antennæ fuscae annulo albo in articulo sexto. Thorax cylindricus macula oblonga fusca in parte antica. Maculis tribus nigris in utroque elytro. Femora incrassata. Pedes grisei obscuro annulati.

Il est petit, d'un gris obscur. Les antennes sont obscures, avec un anneau blanc sur le sixième article. Le corcelet est cylindrique, avec une grande tache oblongue, d'un noir brun, à la partie supérieure. Les élytres sont bidentées, avec trois taches noirâtres sur chaque. Les cuisses sont renflées. Les pattes sont grisâtres, avec des anneaux obscurs.

Il se trouve à Surinam.

Du Cabinet de M. Raye.

130. CAPRICORNE plumeux.

*CERAMBYX plumosus*. Pl. 20. fig. 152.

C. obscur, corcelet épineux, quatrième article des antennes terminé par une houppe de poils.

C. thorace spinoso, fuscus, antennarum articulo quarto fasciculato piloso.

Antennæ corporis longitudine, fasciculo pilorum articuli quarti apici. Thorax utrinque spinosus.

Il a environ dix lignes de long. Les antennes sont obscures, de la longueur du corps, avec l'extrémité du quatrième article couverte



d'une houppette de poils. Le corcelet est armé d'une épine de chaque côté. Tout le corps est obscur.

Il se trouve dans les Indes orientales.

Du Cabinet de M. Raye.

131. CAPRICORNE fureteur.

*CERAMBYX ruspator*. Pl. 17. fig. 129.

C. à corcelet épineux, obscur, mélangé de roussâtre, élytres obscures, mélangées de cendré.

C. thorace spinoso fusco, maculis duabus ferrugineis, elytris fuscis cinereo variegatis.

*Lamia ruspator* thorace spinoso fusco, maculis duabus ferrugineis, elytris fuscis cinereo variegatis. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 223. n<sup>o</sup>. 35. — Mant. ins. tom. 1. pag. 140. n<sup>o</sup>. 48. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 286. n<sup>o</sup>. 76.

Media. Antennæ corpore paulò longiores, fuscaë, caput fuscum. Thorax acutè spinosus, punctatus, fuscus utrinque macula magna ferruginea. Scutellum ferrugineum. Elytra punctata, fusca, cinereo varia, qui color posticè fuscum constituit. Corpus et pedes fusca. FAB.

Les antennes sont un peu plus longues que le corps, avec la base de chaque article cendrée et l'extrémité obscure. La tête est obscure. Le corcelet est armé d'une épine de chaque côté : il est obscur, avec quelques poils roussâtres très courts, qui forment comme deux taches irrégulières. L'écusson est roussâtre et arrondi postérieurement. Les élytres sont obscures et variées de roussâtre à la base, et ensuite de gris. Le corps, en dessous, et les pattes sont obscurs.

Il se trouve dans l'Afrique équinoxiale.

Du Cabinet de M. Banks.

132. CAPRICORNE ciselé.

*CERAMBYX caelatus*. Pl. 11. fig. 79. a. b. et Pl. 12. fig. 79. b.

C. à corcelet cylindrique, sans épines, avec quatre lignes argentées, élytres avec des lignes et une bande argentées.



C. thorace cylindrico mutico lineis argenteis quatuor, elytris lineis fasciaque argenteis.

*Lamia interrupta*. Enc. Dict. des Insectes. n<sup>o</sup>. 58.

Cæruleo - violaceus, nitens. Caput nigrum pulvere argenteo adpersum. Thorax subcylindricus muticus, lineis quatuor impressis parallelis argenteis. Elytra posticè attenuata, apice truncata, bispinosa; lineis duabus argenteis ad basim, unica apicem versùs, fascia interrupta subsinuata argentea in medio. Pedes nigri tomento sericeo induti.

Il a environ sept lignes de long. Il est entièrement d'un bleu violet, luisant. Les antennes sont noires, plus longues que le corps. La tête est noire, couverte d'une poussière blanche, argentée. Les yeux sont fauves. Le corcelet est presque cylindrique, marqué de quatre lignes enfoncées, d'un blanc argenté. Les élytres sont atténuées vers leur extrémité; elles sont violettes, séparées dans leur milieu par une bandelette argentée et légèrement sinuée: dans leur moitié supérieure, on voit deux lignes enfoncées, blanches, argentées; une seule ligne semblable se remarque dans leur moitié postérieure. La suture est argentée. Les élytres sont tronquées à leur extrémité, terminées chacune par deux petites épines. Les pattes sont couvertes d'un duvet rare, argenté.

Il se trouve dans les Indes orientales.

Du Cabinet de M. Gigot d'Orcy.

### 133. CAPRICORNE de Solandre.

*CERAMBYX Solandri*. Pl. 16. fig. 118.

C. à corcelet presque épineux, noirâtre, élytres bidentées, obscures, parsemées de cendré.

C. thorace subspinoso niger, elytris bidentatis fuscis cinereo irroratis.

*Lamia Solandri*. FAB. Syst. Ent. pag. 177. n<sup>o</sup>. 31. — Spec. ins. tom. 1. pag. 225. n<sup>o</sup>. 49. — Mant. ins. tom. 1. pag. 142. n<sup>o</sup>. 65. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 292. n<sup>o</sup>. 97.

Magnitudo Cer. bidentis. Antennæ mediocres nigræ. Thorax cylindricus, subrugosus, niger, anticè utrinque spinula brevissima, acuta. Scutellum nigrum. Elytra punctata, nigra, cinereo irrorata, basi punctata, humeri gibbo, apice bidentata. Pedes nigri, plantis fuscis. FAB.



Les antennes sont obscures, presque de la longueur du corps. Tout le corps est noirâtre, légèrement couvert de poils cendrés très courts. Le corcelet est arrondi, un peu raboteux, avec un très petit tubercule de chaque côté antérieurement. L'écusson est arrondi postérieurement. Les élytres sont parsemées de poils cendrés, roussâtres, qui y forment des points irréguliers; leur extrémité est terminée par deux petites épines. Les pattes sont obscures, un peu brunes et couvertes de poils courts, cendrés, roussâtres.

Il se trouve dans la Nouvelle Hollande.

Du Cabinet de M. Banks.

134. CAPRICORNE tigré.

*CERAMBYX tigrinus*. Pl. 19. fig. 142.

C. à corcelet lisse, cylindrique, noir, avec trois raies blanchâtres, élytres blanchâtres, avec beaucoup de points noirs.

C. thorace mutico nigro lineis tribus albis, elytris albis punctis plurimis nigris.

Magnitudo Cer. Solandri. Antennæ nigrae corpore longiores. Caput et thorax cylindrica, nigra, lineis quinque albis. Elytra canescentia, maculis parvis nigris numerosis. Pectus et abdomen cana, linea punctorum nigrorum in utroque latere. Pedes obscuri.

Il est de la grandeur du Capricorne de Solandre. Les antennes sont noires, plus longues que le corps. La tête et le corcelet sont noirs, avec cinq lignes blanches. Le corcelet est cylindrique, sans épines. Les élytres sont grisâtres, avec un grand nombre de points noirs. La poitrine et l'abdomen sont blanchâtres, avec une rangée de points noirâtres de chaque côté. Les pattes sont obscures.

Il se trouve. . . . .

Du Cabinet de M. Raye.

135. CAPRICORNE tuberculeux.

*CERAMBYX tuberculator*. Pl. 16. fig. 120.

C. à corcelet arrondi, cendré, roussâtre, élytres avec deux tubercules à la base et deux taches communes, grises, roussâtres.



*C.* thorace mutico griseus, coleoptris basi bituberculatis, maculisque duabus communibus albis, antennis brevibus.

*Lamia tuberculator* thorace mutico grisea, coleoptris basi bituberculatis, maculisque duabus communibus albis, antennis brevibus. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 224. n<sup>o</sup>. 43. — Mant. ins. tom. 1. pag. 142. n<sup>o</sup>. 57. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 289. n<sup>o</sup>. 87.

Parvus. Antennæ breves, cinereæ. Caput et thorax grisea, immaculata. Coleoptra concolora tuberculis duobus baseos elevatis, compressis juxta suturam. præterea maculæ duæ, magnæ, albidæ communes, altera ad basin, altera versùs apicem. FAB.

Il est de la grandeur du Capricorne tourneur. Les antennes sont cendrées, plus courtes que le corps. Tout le corps est d'une couleur cendrée, un peu roussâtre. Le corcelet est arrondi, presque cylindrique, sans épines et sans tubercules. L'écusson est triangulaire, presque arrondi postérieurement. Les élytres sont pointillées; elles ont chacune un tubercule oblong vers la base, près de la suture, et deux grandes taches grises, roussâtres, communes; l'une presque en losange à la base; l'autre presque circulaire vers l'extrémité. Le dessous du corps et les pattes sont cendrés.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Du Cabinet de M. Banks.

### 136. CAPRICORNE villageois.

*CERAMBYX villicus*. Pl. 10. fig. 72.

*C.* noirâtre, obscur, corcelet épineux, trituberculé, antennes longues.

*C.* fuscus, thorace rotundato, spinoso, trituberculato, antennis longis.

Antennæ fuscæ, corpore longiores. Corpus totum fuscum minimè nitidum. Thorax rotundatus, utrinque bispinosus, suprâ trituberculatus. Elytra basi punctata, apice rotundata.

Les antennes sont obscures, un peu plus longues que le corps. Tout le corps est obscur, noirâtre. Le corcelet est arrondi, muni de deux petites épines de chaque côté, l'une au dessus de l'autre, et de trois tubercules arrondis, à sa partie supérieure. L'extrémité des élytres



est arrondie et la base a quelques points enfoncés. Les pattes sont de la couleur du corps.

Il se trouve à l'isle de Bourbon.

Du Muséum Français.

137. CAPRICORNE spinipède.

*CERAMBYX spinipes*. Pl. 10. fig. 66.

C. à corcelet avec une épine avancée de chaque côté, corps nébuleux, base des cuisses antérieures unidentée.

C. thorace utrinque spina porrecta, corpore nebuloso, femoribus anticis basi unidentatis.

Lamie dentée (*Lamia dentata*). Dict. des Ins. de l'Encycl. Méth.

Antennæ cinereæ, longitudine corporis. Corpus fusco cinereoque nebulosum. Thorax rotundatus, utrinque spina acuta, anticè porrecta. Elytra punctata, apice rotundata. Femora antica, basi spina parva acuta armata.

Les antennes sont cendrées, de la longueur du corps. Tout le corps est mélangé de noirâtre, de gris et de cendré. Le corcelet est arrondi, armé de chaque côté d'une épine pointue, un peu avancée. Les pattes sont mélangées de brun et de cendré. Les cuisses antérieures ont à leur base une petite épine pointue.

Il se trouve à l'isle de Bourbon.

Du Muséum Français.

138. CAPRICORNE tourneur.

*CERAMBYX tornator*. Pl. 8. fig. 52.

C. à corcelet épineux, marqué de quatre points, élytres rousses, avec quatre taches noires, antennes courtes.

C. thorace spinoso, quadripunctato, elytris rufis, maculis quatuor nigris, antennis brevibus.

*Lamia tornator*. FAB. Syst. Ent. pag. 176. n<sup>o</sup>. 25. — Spec. ins. tom. 1. pag. 223. n<sup>o</sup>. 38. — Mant. ins. tom. 1. pag. 141. n<sup>o</sup>. 49. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 287. n<sup>o</sup>. 77.

*Cerambyx tetrophthalmus* thorace mutico subcylindrico, corpore nigro cinerascens, capite, thorace, elytris rubris nigro punctatis, oculis quatuor, antennis brevibus. FORST. Nov. Spec. ins. cent. 1. pag. 41. n<sup>o</sup>. 41.



HERBST. Arch. ins. tab. 32. fig. 4.

Antennæ nigræ. Caput rufum puncto elevato atro ad basin antennarum. Thorax utrinque obtusè spinosus, rufus punctis quatuor dorsalibus, nigris. Elytra obtusa puncto ad marginem exteriorem baseos, duobus approximatis in medio, quartoque versùs apicem. Subtùs nigra, cinereo nitens.

Il est plus petit que le Capricorne fuligineux. Les antennes sont noires, plus courtes que le corps. La tête est rousse, avec un point noir, élevé, à la base des antennes. Le corcelet est obtusément denté de chaque côté; il est roux, avec quatre points noirs dorsaux. Les élytres sont obtuses, rousses, ponctuées, marquées de quatre taches noires; la première est située vers la base de l'élytre, sur son bord extérieur; deux sont dans le milieu, à côté l'une de l'autre; la quatrième est vers l'extrémité. Il est noir en dessous, avec des reflets cendrés.

Il se trouve en Amérique.

Du Cabinet de M. Bosc.

### 139. CAPRICORNE de Davis.

*CERAMBYX Daviesii*. Pl. 6. fig. 42. a. b.

C. noir, corcelet épineux, marqué de plusieurs taches et points jaunes, élytres presque triangulaires.

C. thorace spinoso, punctis maculisque plurimis flavis, elytris subtriangularibus.

*Lamia punctata* thorace spinoso fusca albo punctata. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 272. n<sup>o</sup>. 20.

*Cerambyx Daviesii* ater, thorace spinoso punctis maculisque plurimis fulvis, elytris subtriangularibus. LIN. Syst. Nat. ed. Gmel. pag. 1827. n<sup>o</sup>. 377.

SWEDERUS. Nov. Act. Stockh. 8. 1787. n<sup>o</sup>. 33. 15. tab. 8. fig. 6.

Paulò major Cer. curculionoides. Antennæ corporis magnitudine, nigræ. Caput nigrum punctis sex flavis duobus infra utrumque oculum et uno post antennas. Thorax spinâ laterali utrinque et tuberculis dorsalibus duobus. Elytra nigra triangularia, tribus maculis quarum duæ marginales tertia suturalis, punctisque aliquot notata. Corpus infra nigrum, maculis sex flavis in abdomine. Pedes nigri femoribus incrassatis et tarsis rufis.

Il est un peu plus grand que le Capricorne charanson. Les antennes sont de la longueur du corps, noires. La tête est noire, marquée



marquée de six points fauves, deux au dessous de chaque œil et un derrière chaque antenne. Le corcelet est noir, avec deux épines latérales et deux petits tubercules dorsaux : il y a deux taches fauves à la base de chaque épine, et quelques points sur le dos. Les élytres sont noires, triangulaires, marquées de trois taches et de plusieurs points : il y a deux taches marginales et une suturale. Le dessous du corps est également noir. L'abdomen est marqué de six taches, quatre vers sa base et deux à son extrémité. Les pattes sont noires. Les cuisses sont renflées. Les derniers articles des tarsi sont roux.

Il se trouve en Amérique, dans les terres du golfe d'Hondure.

140. CAPRICORNE *textor*.

*CERAMBYX textor*. Pl. 6. fig. 39. a. b. c. d. e.

C. à corcelet épineux, élytres convexes, noires, antennes moyennes.

C. thorace spinoso, elytris convexis, atris, antennis mediocribus. FAB. Syst. Ent. pag. 171. n<sup>o</sup>. 5. — Spec. ins. tom. 1. pag. 217. n<sup>o</sup>. 7. — Mant. ins. tom. 1. pag. 136. n<sup>o</sup>. 7. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 268. n<sup>o</sup>. 8.

*Cerambyx textor* thorace spinoso, elytris obtusis, convexis, atris, punctatis, antennis mediocribus. LIN. Syst. Nat. ed. 12. pag. 629. n<sup>o</sup>. 41. — Faun. Suec. n<sup>o</sup>. 656.

*Cerambyx ater*, elytris punctis elevatis, antennis corpore brevioribus. GEOFF. Hist. des ins. tom. 1. pag. 201. n<sup>o</sup>. 3.

Le Capricorne noir, chagriné. GEOFF. Ib.

*Cerambyx sordide niger*, punctis elevatis sparsis, antennis crassis, corporis longitudinem subæquantibus. UDDM. Diss. 29.

*Cerambyx textor*. FOURC. Ent. par. tom. 1. pag. 74. n<sup>o</sup>. 3.

*Cerambyx textor*. SCOP. Ent. Carn. 164.

SCHÆFF. Icon. tab. 10. fig. 1.

BERGSTR. Nomencl. 1. 5. 8. tab. 1. fig. 8.

*Cerambyx nigro rugosus* thorax spinoso nigro opacus, antennis brevioribus crassis, elytris convexis. DEG. Mém. ins. tom. 5. pag. 64. n<sup>o</sup>. 3.

Totus ater. Antennæ feminae mediocres sed maris longiores. Thorax utrinque valdè spinosus. Elytra nigra scabra, capite et thorace paulò nitidiora, aliquando cinereo varia. Tibiis quatuor posterioribus tuberculatis.

Il a environ quatorze lignes de long sur six et demie de large. Il est entièrement noir. Les antennes ne sont point si longues que le



corps dans les femelles, mais elles sont beaucoup plus longues dans les mâles. La tête est d'un noir mat, chagrinée. Le corcelet est arrondi, noir mat, chagriné, armé sur chacun de ses côtés d'une forte épine. Les élytres sont noires, chagrinées, mais moins mates que la tête et le corcelet; elles sont quelquefois nuagées d'un peu de cendré. Le dessous du corps est entièrement noir, ainsi que les pattes. Les quatre jambes postérieures ont un petit tubercule sur la partie moyenne de leur arête antérieure.

Il se trouve en Europe, aux environs de Paris, à terre ou sur les troncs d'arbres.

141. CAPRICORNE triste.

*CERAMBYX tristis*. Pl. 9. fig. 62.

C. brun, à corcelet épineux, élytres raboteuses, marquées de deux taches brunes, antennes médiocres.

C. thorace spinoso, fuscus, elytris scabris, maculis duabus atris, antennis mediocribus.

*Lamia tristis*. FAB. Syst. Ent. pag. 175. n<sup>o</sup>. 21. — Spec. ins. tom. 1. pag. 221. n<sup>o</sup>. 29. — Mant. ins. tom. 1. pag. 139. n<sup>o</sup>. 37. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 283. n<sup>o</sup>. 64.

*Cerambyx tristis* thorace spinoso, niger, elytris fuscis maculis duabus atris, antennis mediocribus. LIN. Syst. Nat. pag. 629. n<sup>o</sup>. 42.

SCOP. Ann. Hist. Nat. tom. 5. pag. 95. n<sup>o</sup>. 54.

HERBST. Apud FUESLI. Arch. ins. 5. pag. 90. n<sup>o</sup>. 6. tab. 25. fig. 7.

Corpus statura Cer. textoris. Antennæ atræ. Thorax suprâ fuscens. Elytrorum macula altera anterior, altera posterior. LIN.

Il ressemble au Capricorne textor, pour la forme et la grandeur. Les antennes sont tout au plus de la longueur du corps; elles sont noires. Le corcelet est brun, avec deux épines latérales et trois tubercules dorsaux. Les élytres sont grises, chagrinées, avec deux taches noires, quarrées, sur chacune, l'une vers la base, l'autre à l'extrémité. Les pattes sont noires. Les jambes intermédiaires sont armées antérieurement d'un tubercule.

Il se trouve dans la France australe, sur le bois du cyprès. Les antennes sont quelquefois une fois plus longues que le corps.



## 142. CAPRICORNE funeste.

*CERAMBYX funestus*. Pl. 9. fig. 63.

C. brun, à corcelet épineux, élytres lisses, marquées de deux taches noires, antennes courtes.

C. thorace spinoso, fuscus, elytris lævibus, maculis duabus, atris, antennis brevibus.

Lamia funesta. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 139. n°. 38. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 284. n°. 65.

PANZ. Naturf. 24. 26. 36. tab. 1. fig. 36.

ROSS. Fn. Etrusc. 1. 145. 366.

Duplò minor præcedente. Elytra haud scabra.

Il est très voisin du Capricorne triste, mais il est moitié plus petit. Les antennes sont plus courtes que le corps. La tête et le corcelet sont bruns. Le corcelet est armé d'une épine de chaque côté. Les élytres sont brunes, lisses et presque soyeuses.

Il se trouve en France, sur le sureau.

## 143. CAPRICORNE Diane.

*CERAMBYX Diana*. Pl. 22. fig. 168.

C. à corcelet épineux, tuberculé, deux petites cornes arquées entre les antennes, élytres d'un blanc soyeux, ponctuées de noir.

C. thorace subspinoso, tuberculato, cornubus parvis, interne arcuatis, antennarum basi, elytris albo-sericeis, nigro punctatis.

Statura Cer. kähleri at paulò minor. Antennæ corpore paulò longiores, nigrae, tomento ferrugineo indutæ. Caput nigrum, ferrugineo nitens. Frons quadrata, plana, inflexa, strigâ nigrâ divisa, basi antennarum, duobus cornubus parvis interne arcuatis. Thorax niger ferrugineo nitens; spinis lateralibus duabus, minimis; tuberculis dorsalibus tribus, nigris, glabris. Elytra basi ferruginea, tuberculis multis, nigris, glabris; in medio albo-sericea punctis nigris notata; apice castanea, albo irrorata. Abdomen castaneum, albo-sericeo pubescens. Pedes fusci, cinereo induti.

Il a le port du Capricorne Charanson, mais il est un peu plus petit. Les antennes sont un peu plus longues que le corps; elles sont brunes, couvertes d'un duvet ferrugineux. La tête est noire, avec des



reflets ferrugineux. Le front est plane, quarré, incliné en dessous : il a dans son milieu une strie noire, lisse. On remarque à la base des antennes deux petites cornes courtes, courbées en dedans, et qui forment comme un croissant sur la tête de l'Insecte. Le corcelet est noir, avec des reflets ferrugineux : il a deux très petites épines latérales et trois tubercules dorsaux, noirs, lisses. Les élytres sont ferrugineuses à leur base, couvertes de tubercules noirs et lisses ; leur milieu est d'un blanc soyeux, avec quelques points noirs, élevés. Leur extrémité est marron, parsemée de petits points blancs. L'abdomen est marron, couvert d'un duvet blanc soyeux. Les pattes sont brunes, avec un léger duvet cendré.

Il se trouve à Cayenne, d'où il a été envoyé par M. Leblond.

Du Cabinet de la Société d'Histoire Naturelle.

144. CAPRICORNE varié.

*CERAMBYX variegator*. Pl. 16. fig. 112.

C. à corcelet épineux, grisâtre, corcelet et élytres mélangés de gris et d'obscur.

C. thorace spinoso cinereo, thorace elytrisque fusco variis, antennis longis. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 221. n<sup>o</sup>. 27. — Mant. ins. tom. 1. pag. 139. n<sup>o</sup>. 33.

*Lamia variegator*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 282. n<sup>o</sup>. 59.

Medius. Antennæ corpore longiores, fuscae, immaculatæ. Caput, thorax, elytra fusca cinereo variegata coloribus mixtis indistinctis, ore nigro. Corpus cinereum. FAB.

Il est un peu plus petit que le Capricorne cordonnier. Les antennes sont cendrées, obscures, guères plus longues que le corps. Le corcelet est mélangé d'obscur et de cendré, et il est armé d'une épine assez grosse de chaque côté. L'écusson est obscur et arrondi postérieurement. Les élytres sont mélangées de gris, de cendré et d'obscur ; elles ont chacune une élévation arrondie vers la base. Le dessous du corps est gris cendré. Les pattes sont mélangées de cendré et d'obscur.

Il se trouve dans l'Afrique équinoxiale.

Du Cabinet de M. Banks.



## 145. CAPRICORNE tuberculé.

*CERAMBYX tuberculatus*. Pl. 16. fig. 114.

C. à corcelet épineux et tuberculé, élytres tuberculées, avec une bande anguleuse, blanche.

C. thorace spinoso tuberculatoque, elytris punctatis spinosisque, antennis longis. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 131. n<sup>o</sup>. 6.

*Lamia tuberculata*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 273. n<sup>o</sup>. 23.

Statura omninò præcedentium. Corpus griseum elytris fascia angulata alba. Antennæ corpore longiores, fuscaë, articulorum apicibus cinereis. Maxillæ atræ. Thorax tuberculis plurimis elevatis, obtusis. Elytra punctata spinisque plurimis, elevatis, acutis atris. Pedes nigri tibiis annulo albo. FAB.

Il est un peu plus petit que le Capricorne aranéiforme. Tout le corps est d'une couleur cendrée, roussâtre. Le corcelet a une épine de chaque côté, quelques tubercules assez gros, peu élevés et plusieurs points lisses, luisans, élevés, d'une couleur de grenat foncé. L'écusson est arrondi postérieurement, et il est plus large que long. Les élytres sont couvertes de petits points élevés, luisans, d'un rouge de grenat foncé, et de quelques petites épines vers la base; elles sont cendrées, roussâtres, foncées, avec une bande blanchâtre, ondée. Les pattes sont de la couleur du corps, avec un anneau cendré aux jambes. Les cuisses sont un peu renflées. Les antennes sont cendrées, obscures, avec des anneaux cendrés; elles sont un peu plus longues que le corps.

Il se trouve à la Jamaïque.

Du cabinet de M. Hunter.

## 146. CAPRICORNE nubile.

*CERAMBYX nubilus*. Pl. 3. fig. 15.

C. à corcelet sans épines, rayé de noir et de ferrugineux, avec une tache cendrée marginale, antennes moyennes.

C. thorace inermi, ferrugineo, nigro lineato, elytris fusco ferrugineoque variis, macula marginali cinerea, antennis mediocribus.

*Lamia nebulosa*. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 318. n<sup>o</sup>. 13. — Mant. ins. tom. 1. pag. 137. n<sup>o</sup>. 15. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 277. n<sup>o</sup>. 38.



SCHÆFF. Icon. tab. 55. fig. 4.

Cerambyx nubilus. LIN. Syst. Nat. ed. Gmel. pag. 1832. n<sup>o</sup>. 172.

Antennæ nigræ articulis basi cinereis. Caput et thorax ferruginea, nigro lineata. Elytra punctata, ferrugineo fuscoque varia macula magna cinerea in medio marginis exterioris. Pedes fusi. FAB.

Il est d'une grandeur moyenne. Les antennes sont de la longueur du corps, noires, avec la base de chaque article cendrée. La tête et le corcelet, qui est arrondi et sans épines, sont noirs, avec des lignes ferrugineuses. Les élytres sont ponctuées de ferrugineux et nuancées de brun, avec une grande tache cendrée sur leur bord extérieur. Les pattes sont brunes.

Il se trouve en Allemagne.

147. CAPRICORNE Charanson.

*CERAMBYX curculionoides*. Pl. 10. fig. 69. a. b.

C. brun, corcelet et élytres marqués de quatre taches oculaires, noires.

C. fuscus, thorace coleoptrisque ocellis quatuor atris. FAB. Syst. Ent. pag. 175. n<sup>o</sup>. 20. — Spec. ins. tom. 1. pag. 221. n<sup>o</sup>. 28. — Mant. ins. tom. 1. pag. 139. n<sup>o</sup>. 34. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 282. n<sup>o</sup>. 60.

Cerambyx *curculionoides* thorace mutico, ocellis quatuor nigris, elytris ocello sesquialtero, antennis longis. LIN. Syst. Nat. pag. 634. n<sup>o</sup>. 84.

Leptura nigro cinerea, thorace elytrisque maculis oculiferis atris, circulo cinereo, thorace subcylindrico. GEOFF. Hist. des ins. tom. 1. pag. 210. n<sup>o</sup>. 5.

La Lepture aux yeux de paon. GEOFF. Ib.

Leptura *curculionoides*. SCOP. Ann. Hist. Nat. 5. pag. 101. n<sup>o</sup>. 75.

SCHÆFF. Icon. tab. 39. fig. 1. tab. 155. fig. 5.

Leptura oculata. FOURCR. Ent. par. 1. pag. 78. n<sup>o</sup>. 5.

Statura Cer. tristis, cinereus striis flavis undulatis sparsis. Ocelli nigri iride ferruginea, in thorace 4 seu utrinque 2, in elytris unicus, cum rudimento alterius in anteriore parte. LIN.

Il est cendré bleuâtre. Les antennes sont plus longues que le corps; elles sont brunes, avec la base de chaque article grise. Le corcelet est marqué de quatre taches d'un noir mat, entouré d'un petit cercle gris. Les élytres sont cendrées et nuancées de ferrugineux: il y a sur elles six taches oculaires, dont deux vers la base, quatre dans leur



milieu, sur une même ligne, rapprochées l'une de l'autre et de la suture au point de se confondre quelquefois, et une très petite épine qui est à peine sensible à l'extrémité de chaque élytre. Les pattes sont brunes.

Il se trouve en France, dans les environs de Paris.

148. CAPRICORNE nigricorne.

*CERAMBYX nigricornis*. Pl. 8. fig. 55.

C. gris, à corcelet mutique, élytres planes sur le dos, antennes noires et courtes.

C. thorace mutico, griseus, elytris dorso planis, antennis brevibus nigris.

*Lamia nigricornis*. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 218. n<sup>o</sup>. 10. — Mant. ins. tom. 1. pag. 136. n<sup>o</sup>. 11. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 270. n<sup>o</sup>. 55.

Corpus griseum, suprâ testaceo mixtum. Elytra dorso plana punctis aliquot marginalibus baseos atris, impressis, apice obtusa et ferè truncata. FAB.

Les antennes sont noires, plus courtes que le corps. Celui-ci est généralement gris, mêlé de testacé en dessus. Le corcelet est sans épine. Les élytres sont planes, obtuses, presque tronquées, marquées à la base et sur leur bord de quelques points noirs, enfoncés.

Il se trouve sur la côte de Coromandel.

149. CAPRICORNE cordonnier.

*CERAMBYX sutor*. Pl. 3. fig. 20. a. b. c.

C. à corcelet épineux, élytres noires, tachées de ferrugineux, écusson jaune, antennes très longues.

C. thorace spinoso, elytris atris, ferrugineo maculatis, scutello luteo, antennis longissimis.

*Lamia sutor*. FAB. Syst. Ent. pag. 172. n<sup>o</sup>. 10. — Spec. ins. tom. 1. pag. 218. n<sup>o</sup>. 15. — Mant. ins. tom. 1. pag. 137. n<sup>o</sup>. 17. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 277. n<sup>o</sup>. 41.

*Cerambyx sutor* thorace spinoso, elytris obtusis, atris, subnebulosis, scutello luteo, antennis longissimis. LIN. Syst. Nat. pag. 628. n<sup>o</sup>. 58. — Faun. Suec. 655.

*Cerambyx nigro nebulosus*, scutello pallido, elytris fusco æneis. UDDM. Diss. 27.



*Cerambyx atomarius* thorace spinoso niger nitidus atomis albescentibus, antennis longissimis, scutello albicante. DEG. Mém. ins. tom. 5. pag. 65. n<sup>o</sup>. 4.

SULZ. Hist. ins. tab. 5. fig. 4.

SCOP. Ent. Carn. 162.

SCHÆFF. Icon. tab. 65. fig. 1.

Magnus et ater est. Oculi nigri pone antennis excurrentes. Thorax utrinque angulo majori armatus, macula ferruginea ad basin elytrorum introrsum. Thorax et elytra atra punctis sparsis ferè contiguïs excavatis (nudo oculo manifestis). Puncta flava, sparsa super thoracem et elytra. Mas; antennis nigris, triplo aut quadruplo corpore longioribus. Fæmina; antennis corpore sesqui longioribus nigris, articulis singulis versùs basin cinereis. LIN.

Il a neuf à dix lignes de long. Les antennes sont noires, beaucoup plus longues que le corps. La tête est noire, chagrinée. Le corcelet est noir, chagriné, sans tubercules ni rides, mais avec deux épines latérales. L'écusson est d'un blanc sale; quelquefois il est jaune ou noir bordé de jaune. Les élytres sont noires, chagrinées, marquées de plaques cendrées ou ferrugineuses. Quelquefois ces plaques sont à peine sensibles. Le dessous du corps est noir, un peu velu. Les pattes sont noires. Il y a un tubercule sur l'arête antérieure des jambes intermédiaires.

Il se trouve dans toute l'Europe.

#### 150. CAPRICORNE plissé.

*CERAMBYX crispus*. Pl. 3. fig. 18. et Pl. 12. fig. 87.

C. à corcelet épineux, trois lignes élevées, dentelées sur les élytres, antennes moyennes, corps cendré.

C. thorace spinoso, elytris lineis tribus elevatis, serrulatis, antennis mediocribus, corpore cinereo.

*Lamia crispa*. FAB. Gen. ins. Mant. pag. 230. — Spec. ins. tom. 1. pag. 221. n<sup>o</sup>. 31. — Mant. ins. tom. 1. pag. 140. n<sup>o</sup>. 40. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 284. n<sup>o</sup>. 67.

*Cerambyx crispus*. LIN. Syst. Nat. ed. Gmel. pag. 1833. n<sup>o</sup>. 175.

Thorax inæqualis acute spinosus. Elytra lineis tribus acute serrulatis.

Il est de la grandeur du Capricorne triste. Il est entièrement cendré. Les antennes sont plus courtes que le corps. Le corcelet est inégal, fortement



fortement épineux. Les élytres sont cendrées, avec trois lignes élevées, très dentées. Les pattes sont cendrées.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Du Cabinet de M. Vaillant.

151. CAPRICORNE en crête.

*CERAMBYX crista*. Pl. 14. fig. 101.

C. à corcelet épineux, cendré, élytres avec un tubercule comprimé, tridenté.

C. thorace acutè spinoso griseus, elytris basi tuberculo compresso tridentato.

*Lamia crista* thorace acutè spinoso grisea, elytris basi tuberculo compresso tridentato. FAB. Syst. Ent. pag. 170. n<sup>o</sup>. 3. — Spec. ins. tom. 1. pag. 217. n<sup>o</sup>. 5. — Mant. ins. tom. 1. pag. 136. n<sup>o</sup>. 5. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 268. n<sup>o</sup>. 6.

Parvus. Antennæ corpore paulò longiores, cinereæ articulorum apicibus nigris. Thorax rotundatus, utrinque spina acuta armatus, et sub spina punctum fulvum. Elytra anticè grisea, tuberculo magno compresso tridentato, posticè pallida, striga parva, obliqua nigra. Femora clavata, nigra, clava grisea. Tibiæ griseæ, apice nigræ.

Il ressemble, pour la forme et la grandeur, au Capricorne nébuleux. Les antennes sont un peu plus longues que le corps; elles sont cendrées, avec l'extrémité de chaque article obscure. Tout le corps est cendré. Le corcelet est armé de chaque côté d'une épine assez aigue. L'écusson est presque coupé postérieurement. Les élytres ont chacune, vers leur base et près de la suture, un tubercule comprimé, assez élevé, couvert de poils. L'extrémité est cendrée, roussâtre, et cette couleur est séparée de la couleur des élytres par une ligne noire. Les pattes sont cendrées, avec le bas des jambes noirâtre. Les cuisses sont renflées.

Il se trouve dans la Nouvelle Zélande.

Du Cabinet de M. Banks.

152. CAPRICORNE bouffon.

*CERAMBYX morio*. Pl. 10. fig. 67. a. b. et Pl. 8. fig. 56.

Coléoptères. Tome IV.



C. noir, à corcelet épineux, élytres d'une seule couleur, antennes courtes.

C. thorace spinoso, niger, elytris unicoloribus, antennis brevibus. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 141. n<sup>o</sup>. 54. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 288. n<sup>o</sup>. 84.

Cerambyx scopolii. LIN. Syst. Nat. ed. Gmel. pag. 1839. n<sup>o</sup>. 186.

HERBST. Arch. tab. 25. fig. 10.

Cerambyx æthiops. SCOP. Ent. Carn. 169.

Cer. pedestri paulò major, et elytra unicolora mox nigra, mox testacea. Antennæ nigræ articulo primo interdum testaceo. Pedes mox nigri, mox testacei. FAB.

Il ressemble beaucoup au Capricorne pédestre, mais il est un peu plus grand. Les antennes sont courtes, noires : le premier article est quelquefois testacé. Les élytres sont d'une seule couleur, tantôt noire, tantôt testacée ; elles vont en diminuant à l'extrémité et donnent à l'Insecte une forme ovale. Les pattes sont noires et quelquefois testacées.

Il se trouve dans l'Allemagne méridionale.

### 153. CAPRICORNE pédestre.

*CERAMBYX pedestris*. Pl. 22. fig. 169.

C. noir, à corcelet épineux, élytres bordées de blanc, pattes rougeâtres.

C. niger, thorace spinoso, elytris albo marginatis, pedibus rufis.

Lamia *pedestris* thorace spinoso atra, vitta integra alba, antennis mediocribus. FAB. Syst. Ent. pag. 176. n<sup>o</sup>. 27. — Spec. ins. tom. 1. pag. 223. n<sup>o</sup>. 41. — Mant. ins. tom. 1. pag. 141. n<sup>o</sup>. 53. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 288. n<sup>o</sup>. 82.

Cerambyx pedestris. LIN. Syst. Nat. tom. 2. pag. 631. n<sup>o</sup>. 51.

Ross. Faun. Etrusc. tom. 1. pag. 146. n<sup>o</sup>. 368.

Habitus Cer. fuliginatoris. Corpus punctis excavatis ; sæpe linea alba in medio thoracis et elytrorum extremitate. Antennæ nigræ, articulo primo rufo. Pedes rufi.

Il ressemble au Capricorne fuligineux. Il est d'un noir brillant, avec des points enfoncés. On remarque souvent sur le corcelet et à



l'extrémité des élytres une ligne blanche. Les antennes sont noires, avec le premier article rougeâtre. Le dessous du corps est d'un brun marron. Les pattes sont rougeâtres.

Nous croyons que la fig. 23. de la Pl. 4 de cet ouvrage, citée par M. Fabricius pour cette espèce, convient plutôt au Capricorne meunier.

Il se trouve dans toute l'Europe méridionale.

154. CAPRICORNE meunier.

*CERAMBYX molitor*. Pl. 4. fig. 23.

C. brun, à corcelet presque épineux, trois lignes blanches, entières sur les élytres, antennes moyennes.

C. thorace subspinoso, fuscus, vittis tribus integris albis, antennis medio-cribus.

*Lamia molitor*. FAB. Syst. Ent. pag. 176. n<sup>o</sup>. 28. — Spec. ins. tom. 1. pag. 224. n<sup>o</sup>. 42. — Mant. ins. tom. 1. pag. 140. n<sup>o</sup>. 56. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 289. n<sup>o</sup>. 86.

Corpus suprâ fuscum vittis tribus albis, à capite ad apicem elytrorum ductis, intermedia in thorace subdidyma per suturam elytrorum inter vittas. Thorax tuberculo laterali notatus. FAB.

Il ressemble beaucoup au Capricorne pédestre, dont il n'est peut être qu'une variété. Les antennes sont tout au plus longues comme la moitié du corps. Le corcelet a deux tubercules latéraux. La tête, le corcelet et les élytres sont bruns, marqués de trois bandes blanches qui se continuent depuis la tête jusqu'à l'extrémité des élytres; celle du milieu paroît se séparer en deux sur le dos du corcelet. Il y a une petite ligne blanche à la base des élytres, entre la suture et la ligne extérieure. Les pattes sont noires.

Nous pensons que la fig. 84 de la Pl. 12 de cet ouvrage, que cite M. Fabricius à cette espèce, convient davantage au Capricorne linéé.

Il se trouve dans l'Inde.



## 155. CAPRICORNE du réglisse.

*CERAMBYX glycyrrhizæ*. Pl. 14. fig. 22. et Pl. 16 fig. 115.

C. noir, à corcelet épineux, élytres rayées de blanc, marquées de deux crêtes élevées, antennes courtes, pattes ferrugineuses.

C. thorace spinoso, niger, elytris albo lineatis bicarinatis, pedibus ferrugineis, antennis brevibus.

*Lamia glycyrrhizæ*. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 222. n<sup>o</sup>. 33. — Mant. ins. tom. 1. pag. 140. n<sup>o</sup>. 42. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 285. n<sup>o</sup>. 70.

*Cerambyx glycyrrhizæ*. PALL. It. 2. pag. 723. n<sup>o</sup>. 60.

*Cerambyx ovatus*. SULZ. Ins. tab. 5. fig. 9.

Caput atrum litura baseos albida. Antennæ breves, nigræ articulo primo ferrugineo, apice nigro. Thorax lineis tribus albis. Sutura alba. Pedes ferruginei apice albi.

Il ressemble entièrement, pour la forme et la grandeur, au Capricorne bouffon. Les antennes sont brunes, luisantes, avec le premier article ferrugineux, brun à son extrémité; elles sont plus courtes que le corps. La tête est noire, avec la partie antérieure d'un brun noir. Le corcelet est d'un noir de velours, avec trois lignes longitudinales blanches: il est armé d'une épine de chaque côté. L'écusson est triangulaire, blanc, avec une ligne noire. Les élytres sont d'un noir de velours, avec la suture, le bord extérieur, une raie longitudinale et une ligne plus ou moins longue d'un très beau blanc; elles ont chacune une crête longitudinale au dessous de la raie. Le dessous du corps est d'un noir plus ou moins brun. Les pattes sont ferrugineuses, luisantes, avec les tarsi bruns.

Avec l'âge, les couleurs blanches, dues à un velouté, s'emportent, et l'Insecte perd ses couleurs.

Il se trouve en Sibérie.

Du Cabinet de M. Banks.

## 156. CAPRICORNE linéé.

*CERAMBYX lineatus*. Pl. 12. fig. 84.

C. noir, à corcelet épineux, bords des élytres et une ligne blanche sur chacune, se réunissant à leur extrémité.



C. thorace spinoso, ater, elytris marginibus lineisque duabus utrinque coeuntibus albis.

Lamia lineata. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 289. n<sup>o</sup>. 85.

Cerambyx scopoli. HERBST. Arch. tab. 25. fig. 11.

Statura et magnitudo Cer. pedestris. Caput et thorax atra linea dorsali alba. Elytra atra margine, sutura lineisque duabus, antice posticeque coeuntibus albis. Pedes nigri. FAB.

Il a le port et la grandeur du Capricorne pédestre. On voit sur la tête et sur le milieu du corcelet une ligne blanche. Les élytres sont noires ou brunes, avec le bord, la suture et deux lignes blanches sur chaque, se réunissant antérieurement et postérieurement. Les pattes sont noires, avec une légère teinte de roussâtre.

Il se trouve en Allemagne.

### 157. CAPRICORNE fuligineux.

*CERAMBYX fuliginator*. Pl. 4. fig. 21. a. b. c. d.

C. noir, à corcelet épineux, élytres cendrées, antennes courtes.

C. thorace subspinoso, niger, elytris cinerascentibus, antennis brevibus.

Lamia fuliginator. FAB. Syst. Ent. pag. 175. n<sup>o</sup>. 23. — Spec. ins. tom. 1. pag. 222. n<sup>o</sup>. 34. — Mant. ins. tom. 1. pag. 140. n<sup>o</sup>. 44. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 286. n<sup>o</sup>. 72.

Cerambyx fuliginator. LIN. Syst. Nat. pag. 629. n<sup>o</sup>. 43.

Cerambyx ater, ovatus, antennis corpore dimidio brevioribus elytris vellere cinereo albidis. GEOFF. Hist. ins. tom. 1. pag. 205. n<sup>o</sup>. 8.

Le Capricorne ovale, cendré. GEOFF. Ib.

Cerambyx niger, thorace spinoso, elytris cinereis, corpore ovato antennis brevioribus. DEG. Mém. ins. tom. 5. pag. 70. n<sup>o</sup>. 7.

FRISCH. Ins. 13. tab. 19.

VOET. Scarab. 2. tab. 8. fig. 30.

Cerambyx fasciatus. FOURC. Ent. par. tom. 1. pag. 75. n<sup>o</sup>. 8.

Ovatus. Antennæ nigræ corporis longitudine. Caput et thorax, nigra, scabra. Elytra cinerea aut fusca aliquando lineis duabus inæqualibus vittata at tunc albido marginata. Corpus infra et pedes nigra.

Il est ovale. Les antennes sont noires, de la longueur de la moitié de l'Insecte. La tête et le corcelet sont noirs, chagrinés: il y a deux petits tubercules latéraux au corcelet. Les élytres sont tantôt entièrement



cendrées, tantôt cendrées, avec des lignes blanches, tantôt brunes, avec ces mêmes lignes blanches, qui sont ordinairement au nombre de deux, une longue extérieure et une courte intérieure. Les élytres sont alors bordées de blanc. Le dessous du corps et les pattes sont noirs.

Il se trouve en France ; il est très commun aux environs de Paris, au pied des arbres, dans les terrains secs.

158. CAPRICORNE vacillant.

*CERAMBYX nutator*. Pl. 14. fig. 102.

C. velu, à corcelet uni, cendré, rayé, antennes et pattes testacées.

C. thorace mutico, lineato, cinereo, villosus, antennis pedibusque testaceis.

*Lamia nutator*. FAB. Mant. ins. tom. 1. pag. 142. n<sup>o</sup>. 58. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 290. n<sup>o</sup>. 88.

Antennæ mediocres. Thorax utrinque linea pallida. Elytra punctata, obtusa.

Il ressemble au Capricorne tuberculé. Les antennes sont testacées, presque de la longueur du corps. Tout le corps est cendré. Le corcelet est arrondi, presque cylindrique, avec une raie longitudinale jaunâtre de chaque côté. L'écusson est arrondi postérieurement. Les élytres ont des stries dans lesquels il y a des points enfoncés. Le dessous du corps est brun, un peu cendré. Les pattes sont testacées, brunes, avec les cuisses un peu renflées.

Il se trouve dans l'isle d'Otaïti.

Du Cabinet de M. Banks.

159. CAPRICORNE de Banks.

*CERAMBYX Bankii*. Pl. 15. fig. 111.

C. à corcelet presque épineux, cendré, parsemé de points roussâtres, élytres avec deux bandes grises.

C. thorace subspinoso griseus, elytris ferrugineo irroratis fasciisque duabus cinereis.

*Lamia Bankii* thorace subspinoso grisea, elytris ferrugineo irroratis fasciisque duabus cinereis. FAB. Syst. Ent. pag. 176. n<sup>o</sup>. 26. — Spec. ins. tom. 1.



pag. 223. n<sup>o</sup>. 39. — Mant. ins. tom. 1. pag. 141. n<sup>o</sup>. 50. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 287. n<sup>o</sup>. 78.

Parvus, caput cinereum. Antennis mediocribus fusco cinereoque variis. Thorax rotundatus, antice utrinque spinis duabus, anteriore brevissima, armatus, griseus, ferrugineo irroratus. Scutellum nigrum Elytra obtusa, punctata, grisea, atomis ferrugineis numerosis irrorata, fasciisque duabus cinereis, altera ad basin ferè obsoleta, altera in medio obliqua suturam haud attingens. Pedes grisei. FAB.

Il est de la grandeur du Capricorne nébuleux. Les antennes sont de la longueur du corps et mélangées de cendré et d'obscur. La tête est cendrée. Le corcelet est arrondi et armé de chaque côté antérieurement de deux épines très courtes, petites, l'une au dessus de l'autre : il est cendré et mélangé de roussâtre. L'écusson est cendré et arrondi postérieurement. Les élytres sont cendrées, mélangées de roussâtre, avec deux bandes grises, une à la base, peu marquée, l'autre au delà du milieu, oblique, presque ondée, interrompue à la suture. Le dessous du corps et les pattes sont cendrés.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Du Cabinet de M. Banks.

#### 160. CAPRICORNE hérisson.

*CERAMBYX hystrix*. Pl. 15. fig. 100.

C. à corcelet presque épineux, élytres avec des faisceaux de poils, antennes pectinées.

C. thorace quinque spinoso, elytris fasciculato pilosis, antennis mediocribus serratis.

*Lamia hystrix* thorace quinque spinoso, elytris fasciculato pilosis, antennis mediocribus serratis. FAB. Spec. ins. tom. 1. pag. 216. n<sup>o</sup>. 4. — Mant ins. tom. 1. pag. 136. n<sup>o</sup>. 4. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. . n<sup>o</sup>.

Antennæ longitudine corporis, pilosæ, valdè serratæ, testaceæ articulorum apicibus fuscis. Caput hispidum griseum. Thorax rotundatus spinis quinque erectis, atris intermedia paulò minori. Præterea tubercula duo elevata atra ante spinam intermediam. Elytra fasciculato piloso carneo variegata. FAB.

Il n'est guères plus grand que le Capricorne nébuleux. Les antennes sont de la longueur du corps, velues, simples à leur base, en scie ou



presque pectinées à leur extrémité; elles sont un peu testacées, avec l'extrémité des articles un peu obscure. Tout le corps est plus ou moins velu. Le corcelet est obscur, arrondi et armé de cinq tubercules épineux, rangés sur une ligne transversale, et de deux autres plus petits, l'un à côté de l'autre, au devant des cinq autres. L'écusson est petit et arrondi postérieurement. Les élytres sont mélangées de rougeâtre, de cendré et d'obscur; elles ont plusieurs faisceaux de poils de différentes couleurs, mais plus particulièrement gris. Le dessous du corps et les pattes sont cendrés, plus ou moins obscurs.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Du Cabinet de M. Banks.

161. CAPRICORNE portugais.

*CERAMBYX lusitanicus*. CALLIDIE. Pl. 5. fig. 54. a. b.

C. testacé, à corcelet un peu épineux, élytres avec une bande et l'extrémité grisâtres.

C. thorace spinoso, corpore toto testaceo, elytris fascia undulata pallida. LIN. Syst. Nat. add. pag. 1067. n<sup>o</sup>. 5.

Corpus magnitudine culicis, totum testaceum, etiam pedibus antennisque, subcylindricum. Thorax utrinque spina minutissima. Antennæ ferrugineæ, corpore paulò longiores. Elytra in medio fascia obsoleta, pallida, lineari repanda. LIN.

Il est de la grandeur du Capricorne hispide. Les antennes sont testacées, un peu poilues et un peu plus longues que le corps. Tout le corps est testacé. Le corcelet est armé de chaque côté d'une épine aigue. L'écusson est petit, triangulaire, un peu cendré. Les élytres sont testacées, pâles, avec une bande grisâtre, peu marquée au milieu, et l'extrémité grisâtre; elles sont couvertes de quelques poils longs. Les pattes sont de la couleur du corps.

Il se trouve en Portugal.

Du Cabinet de M. Smith.



---

---

## S U P P L É M E N T (1).

162. CAPRICORNE armé.

*CERAMBYX armatus*. Pl. 19. fig. 14. b.

C. à corcelet épineux, corps cendré, élytres avec une épine avancée à leur base latérale.

C. thorace acute spinoso, cinereus elytris basi spina porrecta, antennis longis.

Inter maximos numerandus. Corpus cinereum. Antennæ corpore longiores, scabræ, subspinosaë. Caput inflexum. Thorax utrinque spina valida acuta armatus. Elytra nebulosa, rugosa, apice unidentata, basi laterali spina porrecta acuta. Pedes corpore concolores; tibiæ anticaë longiores intus scabræ subspinosaë.

Il est un des plus grand de ce genre. Tout le corps est cendré. Les antennes sont longues, munies de poils courts, roides, presque épineux. La tête est inclinée. Le corcelet est armé de chaque côté d'une épine très-forte et aiguë. Les élytres sont nébuleuses, un peu raboteuses, munies d'une petite dent à leur extrémité, et d'une épine avancée, aiguë, à leur base latérale. Les jambes antérieures sont arquées, un peu plus longues que les autres, un peu épineuses à leur partie interne.

Il se trouve à Surinam.

Du Cabinet de M. Gerning.

163. CAPRICORNE du Cap.

*CERAMBYX capensis*. Pl. 8. fig. 51. a. b.

C. à corcelet biépineux; corps noir; élytres avec quatre bandes fauves; antennes médiocres.

C. thorace bispinoso, niger, elytris fasciis quatuor rufis, antennis mediocribus.

*Cerambyx capensis*. LIN. Syst. Nat. pag. 628. n°. 36. — Mus. Lud. Ulr. 74.

*Lamia capensis*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 280. n°. 50.

DRURY. Ins. tab. 39. fig. 3.

---

(1) Ce genre ayant été imprimé pendant mon voyage dans les contrées orientales, on a omis quelques descriptions que je m'empresse de donner ici.



PETIV. Gazop. tab. 3. fig. 8.

Voet. Scarab. pars. 2. tab. 6. fig. 13.

Ceramb. Hottentota major. Antennæ mediocres nigræ. Corpus nigrum. Thorax rugosus inæqualis utrinque bispinosus. Elytra basi rugosa fasciis quatuor aut quinque fulvis; quandoque nigro fulvoque varia.

Il est plus gros que le Capricorne Hottentot. Les antennes sont noires, de la longueur du corps. Celui-ci est très-noir. Le corcelet est inégal, raboteux, muni de chaque côté de deux épines. Les élytres sont raboteuses à leur base : elles ont quatre ou cinq bandes rouges qui sont quelquefois inégales. Ces bandes se confondent assez souvent, et alors les élytres sont mélangées de noir et de rouge, comme dans la figure 51. a.

Il se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Du Cabinet de feu Gigot-d'Orcy.

#### 164. CAPRICORNE pectoral.

*CERAMBYX pectoralis*. Pl. 23. fig. 175.

C. à corcelet biépineux, corps noir; élytres avec des bandes irrégulières; poitrine avec deux taches rouges.

C. thorace bispinoso niger elytris fasciis irregularibus, pectore maculis duabus rufis.

Similis Cer. capensi at differt. Antennæ mediocres. Corpus nigrum. Thorax inæqualis utrinque bispinosus. Elytra basi rugosa tuberculo elevato notata fascisque quatuor rufis quarum duæ, sinuatæ quandoque interruptæ quarta interrupta nec marginem nec suturam attingit. In pectore maculæ duæ obliquæ sanguineæ.

Il ressemble beaucoup au Capric. du Cap. Les antennes sont médiocres. Le corps est noir. Le corcelet est inégal, raboteux, muni de deux épines de chaque côté. Les élytres sont raboteuses à leur base : on y remarque un tubercule, et ensuite quatre bandes rouges, dont la première droite, la seconde sinueuse, la troisième plus sinueuse, quelquefois divisée en deux; la quatrième est formée d'une tache transverse qui n'atteint ni le bord extérieur, ni la suture. La poitrine a deux taches obliques d'un rouge de sang.

Il a été apporté du Sénégal par le cit. Geoffroy fils.



## 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.



## 167. CAPRICORNE bigarré.

*CERAMBYX marmoratus*. Pl. 23. fig. 178.

C. à corcelet épineux, corcelet mélangé de gris et de cendré ; élytres tuberculées à leur base ; antennes longues.

C. thorace acute spinoso, cinereo fuscoque varius, elytris basi tuberculatis, antennis longis.

*Lamia marmorata*. FAB. Supp. Ent. Syst. pag. 144. n<sup>o</sup>. 1.

Statura et magnitudo *Lamiæ textoris*. Antennæ corpore longiores, obscuræ. Caput cinereum punctis duobus verticalibus fuscis. Thorax acute spinosus utrinque maculis tribus dorsalibus fuscis. Elytra cinereo fuscoque varia, basi scabra tuberculis duobus elevatis : exteriore acutiore. Pedes cinerei femoribus compressis tibiisque anticis apice barbatis. FAB.

Varietas aut alter sexus C. variegatoris.

Cet Insecte nous paroît être une variété du Capricorne varié, N<sup>o</sup>. 144, ou n'offrir qu'une différence de sexe. Les antennes sont plus longues que le corps, cendrées, avec l'extrémité de chaque article obscure. Tout le corps est mélangé de cendré et d'obscur : on remarque sur le corcelet, six petits points disposés en deux triangles, et une épine de chaque côté. On voit un tubercule arrondi, peu élevé, à la base des élytres. Les tarse antérieurs sont terminés par une houpe de poils.

Il se trouve en Afrique.

Du Cabinet du cit. Bosc.

## 168. CAPRICORNE sordide.

*CERAMBYX sordidus*. Pl. 1. fig. 5.

C. corcelet épineux, tuberculé, cendré ; élytres obscures, avec une grande tache latérale, noirâtre.

C. thorace spinoso tuberculato griseo, elytris cinereis macula laterali fusca.

Magnitudo *Ceramby. moschati*. Antennæ corpore longiores nigrae articulorum basi cinerea. Caput nigrum cinereo varium. Thorax utrinque spinosus supra tuberculatus griseus. Elytra fusco-cinerea macula magna laterali fusca. Pedes fusci.

Il est de la grandeur du Capricorne musqué. Les antennes sont plus longues que le corps, noires, avec la base des articles cendrée.



La tête est mélangée de noir et de cendré. Le corcelet est épineux, tuberculé et gris. Les élytres sont d'une couleur cendrée, obscure, un peu mélangée de noirâtre, avec une petite tache vers la base, et une autre plus grande sur les côtés, noirâtres. Les pattes sont noirâtres.

Il se trouve au Sénégal.

Du Cabinet du cit. Geoffroy fils.

169. CAPRICORNE provençal.

*CERAMBYX gallo-provincialis*. Pl. 3. fig. 17.

C. à corcelet épineux, corps noirâtre, antennes et pattes fauves; élytres avec quelques taches grises.

C. thorace spinoso, fuscus antennis pedibusque rufis elytris griseo irroratis.

Ceramb. sutore minor. Antennæ corpore longiores rufæ, articulis apice fuscis. Caput rufum oculis nigris. Thorax fuscus utrinque unispinosus. Elytra punctata fusca, pulvere cinereo irrorata. Pedes rufi geniculis fuscis.

Il est plus petit que le Capricorne cordonnier. Les antennes sont plus longues que le corps, de couleur fauve obscure, avec l'extrémité de chaque article noirâtre. La tête est fauve avec les yeux noirs. Le corcelet est noirâtre, épineux. Les élytres sont pointillées, noirâtres, parsemées de points grisâtres. Le dessous du corps est noirâtre, avec les pattes fauves et les genoux légèrement obscurs.

J'ai trouvé cet insecte en Provence.

170. CAPRICORNE didyme.

*CERAMBYX didymus*. Pl. 23. fig. 179.

C. à corcelet arrondi, bituberculé; élytres bidentées, avec deux taches jaunes, didymes.

C. thorace rotundato supra bituberculato, elytris bidentatis maculis duabus didymis.

Ceramb. quadrimaculato major. Corpus pallide testaceum. Antennæ corpore longiores, articulis primis subtus villosis. Thorax punctatus, rotundatus, supra tuberculis duobus nigris armatus. Elytra apice bidentata, basi et in medio maculis duabus didymis flavis.



Il est plus grand que le Capricorne quadrimaculé. Les antennes sont longues, et ont le troisième et le quatrième articles velus en-dessous. Tout le corps est d'une couleur testacée pâle. Le corcelet est arrondi, pointillé, muni à sa partie supérieure de deux tubercules noirs. Les élytres sont finement chagrinées, bidentées à l'extrémité, et marquées de deux taches doubles, jaunes, lisses; l'une à la base, l'autre au milieu de chaque.

Il se trouve dans l'Amérique méridionale.

Du Cabinet du cit. Palisot-Beauvois.

171. CAPRICORNE stigmaté.

*CERAMBYX stigma*. Pl. 23. fig. 180.

C. à corcelet épineux et tuberculé; corps brun; élytres avec six petites lignes courtes, jaunes.

C. thorace spinoso supra bituberculato, fusco-testaceus elytris lineis abbreviatis tribus flavis interiori minori.

Similis Ceramb. quadrimaculato. Antennæ mediocres, cinereo-testaceæ. Corpus fusco-testaceum, pulvere cinereo irroratum. Thorax utrinque acute spinosus, ante spinam tuberculo minimo, supra tuberculis duobus elevatis acutis. Elytra apice bidentata, dente exteriori majori acuto, supra lineis duabus elevatis, basi lineola abbreviata lutea in medioque lineolis duabus aproximatis linea interiori minori.

Il ressemble au Capricorne quadrimaculé. Les antennes sont médiocres. Tout le corps est d'une couleur testacée brune, couverte d'une poussière cendrée. Le corcelet est muni de deux tubercules à sa partie supérieure, d'une épine aiguë de chaque côté, et d'un tubercule à peine apparent placé au-devant de l'épine. Les élytres ont chacune deux lignes élevées, une petite tache allongée à la base, deux autres rapprochées au milieu: la tache interne est plus courte que l'autre. L'extrémité de l'élytre est terminée par deux épines, dont l'extérieure plus grande.

Il se trouve à l'Amérique septentrionale.

Du Cabinet du cit. Palisot-Beauvois.



## 172. CAPRICORNE hémiptère.

*CERAMBYX hemipterus*. Pl. 23. fig. 181.

C. à corcelet épineux, corps noir, élytres deux fois plus courtes que l'abdomen, antennes médiocres.

C. thorace spinoso, ater elytris abdomine duplo brevioribus antennis mediocribus.

Magnitudo fere Ceramb. moschati. Antennæ mediocres, nigræ, articulis apice subspinosus. Corpus nigrum. Thorax rotundatus, tuberculatus, utrinque unispinosus. Elytra brevissima. Alæ nigræ extensæ ut in Necydali. Pedes postici longissimi compressi.

Il est un peu plus petit que le Capric. musqué. Les antennes sont médiocres, noires, presque épineuses. Tout le corps est très-noir. Le corcelet est arrondi, presque tuberculé, muni d'une petite épine de chaque côté. Les élytres sont très-courtes. Les aîles sont noires et étendues comme dans les Nécydales. Les pattes postérieures sont longues et comprimées.

Il se trouve à Java.

Du Cabinet du cit. Bosc.

## 173. CAPRICORNE circonflexe.

*CERAMBYX circumflexus*. Pl. 23. fig. 182.

C. à corcelet simple, arrondi, corps testacé, élytres unidentées, avec deux points et une ligne ondulée noirâtres.

C. thorace mutico. testaceus, elytris unidentatis punctis duobus strigaque undata fuscis.

Stenocorus circumflexus. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 300. n<sup>o</sup>. 20.

Antennæ corpore paulo longiores testaceæ. Corpus testaceum. Thorax muticus, rotundatus. Elytra apice unidentata, punctis duobus oblique positis ante medium, strigaque postica valde undata, fuscis.

Cet Insecte paroît appartenir à une division des Callidies. Les antennes sont un peu plus longues que le corps. Celui-ci est d'une couleur testacée, plus ou moins pâle. Le corcelet est arrondi, sans épines. Les élytres ont une dent ou épine aiguë à l'extrémité, deux



points obliquement placés en-deça du milieu, et une ligne transversale très-ondée, en-delà, noirâtres.

Il se trouve à Saint-Domingue.

Du Cabinet du C. Bosc.

174. CAPRICORNE de Desfontaines.

*CERAMBYX Desfontainii*. Pl. 23. fig. 183.

C. à corcelet épineux, sanguin, taché de noir; corps noir, élytres rouges, avec la base et l'extrémité noires.

C. thorace spinoso sanguineo nigro maculato, ater elytris sanguineis basi apiceque atris.

*Cerambyx Desfontainii*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. p. 258. n<sup>o</sup>. 26.

Similis ceramb. Kæhleri. Corpus atrum. Antennæ longissimæ. Thorax rotundatus utrinque unispinosus supra sanguineus maculis quinque nigris. scutellum nigrum. Elytra sanguinea macula baseos parva apicis vero magna atris.

Il ressemble beaucoup au Capric. rouge. Les antennes sont noires, très-longues. La tête et tout le dessous du corps sont très-noirs. Le corcelet est arrondi, muni de chaque côté d'une petite épine. Il est rouge en-dessus, avec cinq taches noires. L'écusson est noir. Les élytres sont rouges, avec un peu de noir à la base, et une grande tache noire à l'extrémité.

On le trouve en Barbarie, en Syrie, au Levant.

175. CAPRICORNE décoré.

*CERAMBYX decorus*. Pl. 5. fig. 38.

C. à corcelet épineux, corps très-noir; élytres avec une bande rouge, interrompue.

C. thorace spinoso, ater, elytris fascia coccinea interrupta.

*Ceramb. moschato minor*. Antennæ nigræ corpore longiores. Thorax utrinque unispinosus. Corpus atrum, elytris maculis duabus coccineis quæ fasciam interruptam constituunt.

Il est plus petit que le Capricorne musqué. Les antennes sont noires, plus longues que le corps. Le corcelet est inégal, muni d'une  
épine



épine de chaque côté. Tout le corps est noir, avec une tache rouge sur chaque élytre, qui forme une bande interrompue à la suture.

Il a été apporté du Sénégal par M. Geoffroy fils.

176. CAPRICORNE latéral.

*CERAMBYX lateralis*. Pl. 5. fig. 36.

C. à corcelet épineux, tuberculé; corps brun; élytres obscures, avec deux taches de chaque côté, noires.

C. thorace spinoso tuberculato, elytris fuscis maculis duabus lateralibus nigris.

Medius. Antennæ nigræ, corpore longiores. Caput fuscum oculis nigris. Thorax fuscus supra bituberculatus, utrinque unispinosus. Elytra fusco-cinerea in utroque maculis duabus lateralibus nigris. Pedes fuscii.

Il est de moyenne grandeur. Les antennes sont noirâtres, plus longues que le corps. La tête est obscure, avec les yeux noirs. Le corcelet est obscur; il a deux petits tubercules à sa partie supérieure, et une épine de chaque côté. Les élytres sont d'une couleur cendrée-obscure, avec deux taches noires sur le bord latéral. Les pattes sont obscures.

Il se trouve. . . .

Du Cabinet de M. Fouquet.

177. CAPRICORNE ombragé.

*CERAMBYX umbraticus*. Pl. 11. fig. 75.

C. à corcelet lisse; corps mélangé de cendré et d'obscur; élytres avec quelques taches noirâtres.

C. thorace lævi, fusco cinereoque varius, elytris nigro maculatis.

Magnitudo Cer. ædilii. Antennæ corpore longiores cinereæ, articulorum apice nigro. Caput cinereum inflexum. Thorax lævis subcylindricus, fusco cinereoque varius. Elytra cinerea fusco maculata. Pedes fuscii.

Il est de la grandeur du Capricorne charpentier. Les antennes sont longues, cendrées, avec l'extrémité de chaque article noire. La tête est cendrée, inclinée. Le corcelet est presque cylindrique, mélangé



d'obscur et de cendré. Les élytres sont cendrées, irrégulièrement tachées de noirâtre. Les pattes sont noirâtres.

Il se trouve à Cayenne.

Du Cabinet de M. Fouquet.

178. CAPRICORNE effacé.

*CERAMBYX obsoletus*. Pl. 13. fig. 90.

C. à corcelet épineux, corps gris, élytres avec trois bandes noirâtres, ondées, antennes longues.

C. thorace spinoso, cinereus, elytris fasciis tribus undatis fuscis antennis longis.

*Cerambyx fasciatus*. DEG. Mém. Ins. tom. 5. pag. 114. n<sup>o</sup>. 16. tab. 14. fig. 7.

Statura Ceramb. ædilis at paulo minor. Antennæ longissimæ cinereæ articulis primis apice nigris. Corpus cinereum. Thorax utrinque spinosus. Elytra punctata fasciis tribus obsoletis undatis fuscis basi varia. Pedes fusco cinereoque varii.

Il est un peu plus petit que le Capricorne charpentier. Les antennes sont longues, cendrées, avec l'extrémité des premiers articles noirâtre. Le corcelet est épineux, muni d'une épine de chaque côté. Les élytres sont pointillées, cendrées, avec trois bandes peu marquées, ondées, noirâtres. Le dessous du corps est cendré. Les pattes sont mélangées de gris et de noirâtre.

Il se trouve dans la Caroline, la Pensylvanie.

Du Cabinet de feu Gigot-d'Orcy.

179. CAPRICORNE en croix.

*CERAMBYX cruciatus*. P. 23. fig. 184.

C. à corcelet épineux, corps noir, élytres avec une tache en croix blanche.

C. thorace spinoso niger, coleoptris cruce media alba.

*Lamia cruciata*. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 285. n<sup>o</sup>. 71.

*Cerambyx cruciatus*. PALL. Ic. Ins. tab. F. fig. 5.

Antennæ brevissimæ, nigræ. Caput nigrum, linea postica alba. Thorax spinosus, niger, linea dorsali alba. Elytra nigra, sutura fasciaque abbreviata albis: margo exterior etiam albus. Corpus subtus nigrum, griseo sericeum.



Il est beaucoup plus large que le Capric. bouffon. Les antennes sont noires, à peine de la longueur de la moitié du corps. La tête est noire, avec le dessous des yeux blanchâtre, et une ligne à sa partie postérieure, de la même couleur. Le corcelet est épineux, noir, avec une petite ligne supérieure, blanche. Les élytres sont noires, avec la suture et une bande très-courte, blanches. Le bord extérieur est également blanc. On remarque deux lignes élevées, dont l'extérieure est la plus saillante. Le dessous du corps est noir, avec un large duvet cendré.

Il se trouve en Sibérie.

Du Cabinet du cit. Bosc.

180. CAPRICORNE testator.

*CERAMBYX testator*. P. 16. fig. 122.

C. à corcelet épineux et cornu, corps testacé, antennes courtes, noires à leur extrémité.

C. thorace spinoso cornuque brevi recumbente, corpore testaceo antennis brevibus apice nigris.

*Lamia testator*. FAB. Spec. Ins. tom. 1. pag. 223. n<sup>o</sup>. 40. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 288. n<sup>o</sup>. 81.

Corpus parvum, breve, villosum, testaceum. Antennæ breves testaceæ apice nigræ. Caput magnum fonte plana. Thorax in medio cornu brevi recumbente, apice retuso.

Les antennes sont courtes, noires, avec la base fauve. Tout le corps est testacé, pubescent. Le corcelet est armé d'une petite épine de chaque côté; il a à sa partie supérieure une corne courte, obtuse, dirigée vers l'écusson; les élytres sont plus pâles que le corps et pubescentes.

Il se trouve dans l'Afrique équinoxiale.

Du Cabinet de M. Banks.

181. CAPRICORNE atomaire.

*CERAMBYX atomarius*. Pl. 11. fig. 74. a. b.

C. à corcelet tuberculé; corps mélangé de gris et de cendré; élytres avec des lignes et des points élevés.



C. thorace tuberculato, cinereus, elytris fusco variis punctis elevatis nigris scabris.

Lamia atomaria. Fab. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 271. n<sup>o</sup>. 17.

Statura Cer. ædilis at minor. Antennæ corpore longiores, cinereo fuscoque variæ. Thorax subspinosus dorso tuberculato. Elytra cinereo fuscoque varia apice truncata.

Il est plus petit que le Capricorne charpentier. Les antennes sont longues, cendrées, avec l'extrémité des articles obscure. Le corcelet est presque épineux, muni de quelques petits tubercules. Le corps est cendré. Les élytres sont mélangées de cendré et d'obscur ; elles ont quelques points élevés obscurs : leur extrémité est tronquée.

Il se trouve en Allemagne, au midi de la France.

### 182. CAPRICORNE dentifère.

*CERAMBYX dentifer*. Pl. 23. fig. 185.

C. à corcelet arrondi ; corps noirâtre ; élytres avec trois dents obtuses à l'extrémité, et une tache latérale, blanche.

C. thorace inermi rotundato, fuscus, elytris apice dentibus tribus obtusis maculaque laterali alba.

Corpus parvum nigricans. Antennæ corpore breviores. Caput inflexum. Thorax rotundatus, vix tuberculatus. Elytra rugosa, basi tuberculo compresso, versus apicem dentibus tribus obtusis, rotundatis, maculaque laterali triangulari alba.

Il est petit, noirâtre. Les antennes sont plus courtes que le corps. La tête est inclinée. Le corcelet est arrondi, à peine tuberculé. Les élytres sont raboteuses ; elles ont chacune un tubercule allongé à la base, trois tubercules ou dents obtuses, arrondies, vers l'extrémité, et une tache triangulaire, blanche, placée sur le bord latéral au devant de ces dents.

il se trouve en Afrique.

Du Cabinet du C. Palisot-Beauvois.



C E genre est formé de la quatrième famille des Capricornes de Linné, ou de la première des Leptures de Geoffroy. M. Fabricius l'a établi le premier, et lui a donné le nom de Saperde, appliqué par quelques auteurs grecs à un poisson qui nous est inconnu.

Une forme alongée, presque cylindrique, tel est le caractère de port auquel on peut, dans cette grande famille, distinguer les Saperdes des Insectes des genres voisins. Ainsi que les Priones, les Capricornes, les Callidies, etc., les Saperdes ont bien les antennes implantées dans les yeux; mais elles ont le corcelet inerme, ou sans pointes latérales, ce qui sépare ce genre des deux premiers, cylindrique, et elles diffèrent par là des Callidies, qui l'ont globeux ou presque orbiculé. Les antennules de ces derniers sont terminées par un article court et sensiblement plus gros, tandis que celles des Saperdes sont filiformes et se terminent par une pièce alongée. Leurs antennes sont d'ailleurs écartées à leur naissance, tandis que celles des Callidies sont ordinairement rapprochées.

Si on fait abstraction des pointes ou des tubercules latéraux du corcelet, les Lamies de M. Fabricius sont les Insectes qui ressemblent le plus aux Saperdes. Les unes et les autres ont la tête de la largeur du corcelet, verticale, avec le front large; leur corcelet est également cylindrique: mais le corps des Saperdes est d'une même venue, ou d'une grosseur uniforme dans toute sa longueur, souvent déprimé; celui des Lamies s'élargit à l'abdomen, qui est proportionnellement plus court et un peu bombé. Enfin, la lèvre inférieure des Saperdes a son bord supérieur presque droit, sans échancrure ou fissure remarquables, caractère particulier de ce genre.

Les *antennes* des Saperdes sont sétacées, composées de onze articles, dont le premier plus gros, presque conique, le second très-petit, les suivans cylindriques, diminuant presque insensiblement de grandeur: le troisième est le plus long de tous.



La *bouche* est composée d'une lèvre supérieure, de deux mandibules, de deux mâchoires, d'une lèvre inférieure et de quatre antennes filiformes.

La *lèvre supérieure* (Pl. 1. fig. 1. a. a., et Pl. 2. fig. 11. a. a.) est petite, aplatie, coriacée, arrondie antérieurement et un peu échancrée au milieu.

Les *mandibules* (Pl. 1. fig. 1. a. b. b., et Pl. 2. fig. 11. a. b. b.) sont cornées, aplaties, tranchantes au côté interne, sans dentelures, terminées en pointe un peu arquée.

Les *mâchoires* (Pl. 1. fig. 1. a. c. c., et Pl. 2. fig. 11. a. c. c.) sont cornées, et terminées par deux pièces courtes, coriacées, dont l'extérieure à peine plus grande, arrondie, et l'intérieure presque triangulaire.

La *lèvre inférieure* (Pl. 1. fig. 1. a. d., et Pl. 2. fig. 11. a. d.) est presque carrée, quasi membraneuse, coriacée simplement à sa base, presque entière ou peu échancrée.

Les *antennules antérieures* (Pl. 1. fig. 1. a. e. e., et Pl. 2. fig. 11. a. e. e.) sont filiformes, un peu plus grandes que les postérieures, composées de quatre articles, dont le premier petit et arrondi, le second allongé, presque cylindrique, le troisième moyen et de la même forme, le dernier de la grosseur du précédent et oblong; elles ont leur insertion sur le dos des mâchoires, à la base externe de la première pièce terminale.

Les *antennules postérieures* (Pl. 1. fig. 1. a. f. f., et Pl. 2. fig. 11. a. f. f.) sont filiformes, composées de trois articles, dont le premier petit, le second allongé, presque cylindrique, et le dernier oblong; elles ont leur insertion vers le milieu des côtés de la lèvre inférieure.

Le corps des Saperdes est d'une forme cylindrique, allongée, un peu déprimée.

La tête est courte, plus large et comme coupée verticalement à sa partie antérieure, de la largeur du corcelet, avec les yeux oblongs et échancrés vers leur extrémité, au côté interne.

Le corcelet est court, cylindrique, inerme, de la largeur des élytres ou guères plus étroit.



L'écusson est petit et triangulaire.

Les élytres sont alongées, rebordées, de la même largeur par-tout : elles recouvrent deux aîles membraneuses.

L'abdomen, un peu plus étroit et légèrement plus court que les élytres, diminue de largeur et d'épaisseur vers son extrémité, qui est tronquée.

Les pattes sont de grandeur moyenne ; elles ont les cuisses oblongues, peu renflées ; les jambes alongées, comprimées, élargies, tronquées à leur extrémité, qui est munie d'épines très-courtes, peu sensibles, différant en cela de celles des Callidies, qui en ont d'assez visibles ; les tarses sont courts, assez larges, de quatre articles, dont les trois premiers planes et spongieux inférieurement, le troisième bilobé, et le dernier conique, terminé par deux crochets assez forts.

Quelques espèces sont remarquables par des bouquets de poils placés sur leurs antennes.

Les Saperdes tirent leur nourriture de la substance des végétaux, et plusieurs fréquentent les fleurs ; mais le très-grand nombre s'attache de préférence aux tiges, aux rameaux de différens arbres ou arbustes : s'y tenant presque immobiles, il est facile de les y prendre. Elles ne s'envolent guères que lorsqu'elles sont échauffées par les rayons du soleil, ou lorsqu'elles veulent obéir à la loi de l'amour.

Roesel a décrit les métamorphoses de la Saperde cylindrique. La larve se nourrit de la moelle du poirier, du prunier, etc., et se rapproche assez, pour la forme, de celles de la famille des Capricornes ; sa forme est alongée, pointue postérieurement, rétrécie vers les premiers anneaux, et s'élargissant ensuite brusquement. La tête est écailleuse, ainsi que le dessus du premier anneau, et elle est munie de mandibules très-fortes. Les pattes sont nulles ou peu apparentes. C'est dans les cavités qu'elle a creusées en prenant sa nourriture, qu'elle se change en une nymphe alongée, pourvue, en raccourci, de tous les organes dont jouira l'Insecte parfait.

Goedart a aussi donné, *tom. 2. pag. 248. pl. 51. ed. franç.*, l'histoire des métamorphoses de la Saperde carcharias. Sa larve vit dans le chêne ; elle est apode, alongée, un peu déprimée, molle, plus large antérieurement et armée de mandibules robustes. Son



corps se rétrécit insensiblement vers l'extrémité , qui se termine par un renflement brusque et arrondi. Un des moyens industriels qu'elle emploie pour avancer de plus en plus et trouer le bois, est de se former un point d'appui en se contractant et se réduisant presque en boule ; ayant alors moins à vaincre l'effet de la gravitation, la partie antérieure du corps se trouve plus libre et l'action des mandibules devient plus puissante. Le logement une fois agrandi, elle se remet dans son état primitif.

Cette larve dont parle Goedart se transforme en nymphe à la fin d'octobre, et l'Insecte parfait en sort au mois de janvier de l'année suivante. A l'entendre, cet animal étoit très-méchant et fort colère. Jaloux de conquérir sa liberté, il lui perça plusieurs boîtes dans lesquelles il étoit prisonnier ; et, malgré toutes les tentatives de cet observateur pour le conserver, il perdit bientôt la vie.



## S A P E R D E.

## S A P E R D A.

## CARACTÈRE GÉNÉRIQUE.

## CHARACTER GENERIS.

*Antennes* sétacées, insérées dans une échancrure des yeux, écartées à leur base.

*Lèvre supérieure* coriacée, entière ou légèrement échancrée.

*Mandibules* cornées, plates; côté interne tranchant, sans dentelures.

*Mâchoires* cornées, bifides à leur sommet; division interne un peu plus petite.

*Lèvre inférieure* cornée à sa base, coriacée et dilatée au dessus, bord supérieur droit.

Quatre *antennules* courtes, filiformes. Les antérieures un peu plus longues, composées de quatre articles. Les postérieures de trois: le dernier, dans les deux, oblong.

*Antennæ setaceæ, in lunulâ oculorum positæ, basi remotæ.*

*Labium superius, coriaceum, integrum, parumve emarginatum.*

*Mandibulæ corneæ, depressæ; latere interno acuto, edentulo.*

*Maxillæ corneæ, apice bifidæ; laciniâ internâ parum minore.*

*Labium inferius basi corneum, suprâ coriaceum dilatatumque, margine supero recto.*

*Palpi quatuor breves, filiformes. Antici sublongiores, articulis quatuor. Postici tribus: ultimo amborum oblongo.*



## E S P È C E S.

## 1. SAPERDE carcharias.

*SAPERDA carcharias*. Pl. 2. fig. 22.

S. cendrée-jaunâtre, ponctuée de noir; antennes annelées, de longueur moyenne.

S. flavescence-cinerea, nigro punctata, antennis annulatis, mediocribus.

Saperda corpore griseo nigro punctato, antennis mediocribus. FAB. Syst. Ent. pag. 184. n<sup>o</sup>. 1. — Spec. ins. tom. 1. pag. 230. n<sup>o</sup>. 1. — Mant. ins. tom. 1. pag. 147. n<sup>o</sup>. 1. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 307. n<sup>o</sup>. 1.

*Cerambyx carcharias* thorace spinoso mutico cylindrico, corpore griseo nigro punctato, antennis mediocribus. LIN. Syst. Nat. pag. 631. n<sup>o</sup>. 52. — Faun. Suec. ed. 2. n<sup>o</sup>. 660.

Leptura cinerea, nigro punctata, thorace cylindraco. GEOFF. ins. tom. 1. pag. 208. n<sup>o</sup>. 1.

La Lepture chagrinée. GEOFF. Ib.

*Cerambyx punctatus* thorace mutico cylindrico, flavo griseus nigro punctatus, antennis mediocribus griseo nigroque maculatis. DEG. Mém. ins. tom. 5. pag. 73. n<sup>o</sup>. 10. pl. 3. fig. 19.

GOED. Ins. tom. 2. tab. 51.

PETIV. Gaz. 5. tab. 2. fig. 1.

LIST. GOED. fig. 106.

DRURY. Ins. tom. 1. tab. 41. fig. 5.

BERGSTR. Nomencl. 1. 5. 7. tab. 1. fig. 7.

SCHÆFF. Icon. ins. tab. 38. fig. 4.

*Cerambyx carcharias*. SCHRANCK. Enum. ins. Aust. n<sup>o</sup>. 264.

Leptura carcharias. FOURC. Ent. par. pars. 1. pag. 77. n<sup>o</sup>. 1.

Corpus suprâ et infrâ lana grisea seu pallide flavescenti-cinerea vestitur, per quam puncta glabra, sparsa, conferta emergunt. Corpus Ceramb. inquisitori crassius. Maxillæ nigræ. Antennarum articuli grisei, sed apicibus nigri. LIN.

Cette espèce, la plus grande que nous connoissions, est noire, mais entièrement couverte d'un duvet très-court et fort serré, cendré-jaunâtre, un peu velue, très-ponctuée de noir et comme chagrinée.



Les antennes sont de grandeur médiocre, cendrées, avec les extrémités des articles noires. Les yeux et les mandibules sont noirs. Les élytres sont peu rebordées, plus fortement ponctuées, velues sur leur bord extérieur, arrondies à leur extrémité. Le dessous du corps et les pattes sont cendrés.

Elle se trouve dans toute l'Europe.

Je l'ai prise plus fréquemment sur le Peuplier.

2. SAPERDE lunaire.

*SAPERDA lunaris*. Pl. 2. fig. 21. a. b.

S. d'un gris-jaunâtre, avec des traits et des points noirs; extrémité des articles des antennes noirâtre; élytres avec une tache jaune sur la suture et deux bandes à leur extrémité.

S. luteo grisea, lineolis punctisque nigris, antennarum articulis apicibus fuscis, elytris macula suturali lutea, apiceque bifasciatis.

Statura et magnitudo circiter S. carcharias, lutescente-grisea, brunneoque paululum irrorata, punctis lineolisque nigris. Antennæ corpore longiores, articulorum apicibus fuscis. Elytra modo macula suturali lutea, ovata, fasciisque duabus versùs apicem, ista dilute grisea, majori, ista apicali lutescente; modo macula fasciisque nullis, at thorace elytrisque dilutioribus, et istis lineola brevi, transversa, nigra, ad apicem. Pedes lutescente-grisei.

Elle est à-peu-près de la grandeur de la Saperde carcharias, d'un gris-jaunâtre, lavée d'un peu de brun, avec plusieurs points et quelques traits noirs. Les antennes, plus longues que le corps, ont l'extrémité de leurs articles noirâtre. Dans l'individu représenté fig. 21. b., le corcelet est presque brun en dessus. Les élytres ont une tache ovale, jaune, vers le milieu de la suture, avec deux bandes transversales, dont l'une près de la tache, plus grande, d'un gris-clair, l'autre vers le bout de l'élytre, jaunâtre. Dans la fig. 21. a., on ne voit point cette tache et ces bandes. Le corcelet a deux petites lignes noires, et les élytres une autre transversale, apicale. Les pattes sont de la couleur du corps.

Elle se trouve aux Indes orientales, d'où elle a été apportée par le citoyen Sonnerat.

Du Muséum Français.



## 3. SAPERDE porte-échelle.

*SAPERDA scalaris*. Pl. 1. fig. 7. a. b.

S. à antennes annelées ; élytres noires , à taches arrondies et ligne suturale dentée , jaunes.

S. Coleoptris linea suturali dentata punctisque flavis , antennis mediocribus. FAB. Syst. Ent. pag. 184. n<sup>o</sup>. 2. — Spec. ins. tom. 1. pag. 231. n<sup>o</sup>. 2. — Mant. ins. tom. 1. pag. 147. n<sup>o</sup>. 2. — Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 307. n<sup>o</sup>. 2.

*Cerambyx scalaris* thorace mutico subcylindrico , coleoptris linea suturali dentata punctisque flavis , antennis mediocribus. LIN. Syst. Nat. pag. 632. n<sup>o</sup>. 55. — Faun. Suec. ed. 2. n<sup>o</sup>. 697.

*Cerambyx flavo-viridis* thorace mutico cylindrico , macula nigra , elytris nigris fascia dentata punctisque flavo viridibus , antennis mediocribus. DEG. Mém. ins. tom. 5. pag. 77. n<sup>o</sup>. 14.

FRISCH. Ins. tom. 12. pl. 3. tab. 3.

SCHÆFF. Icon. ins. tab. 38. fig. 5.

PODA. Mus. Græc. pag. 34. spec. 13.

SCOP. Ent. Carn. n<sup>o</sup>. 175.

SCHRANCK. Enum. Aust. n<sup>o</sup>. 268.

Nigra , vellere flavo griseove minutissimo tecta , punctis plurimis impressis. Antennæ cinereæ , apicibus articulorum nigris , corpore paulò longiores. Caput pilis aliquot griseis , oculis , linea suboculari , maculaque triangulari postica nigris. Thorax linea media longitudinali elevata , interrupta , obsoleta , maculaque quadrata dorsali nigra. Scutellum posticè bilobum , flavicans. Elytra nigra , punctata , fastigiata , margine exteriori ad basim , lineolaque medio interrupta , infera , marginique contigua , maculis tribus subrotundis longitudinaliter dispositis , altera gemina ad apicem , sutura utrinque opposite quadriramosa , apice , flavo griseove villosis. Corpus infra pedesque grisea.

Elle est de grandeur moyenne , noire , couverte d'un duvet serré et très-court , jaunâtre ou gris , ponctuée. Les antennes sont un peu plus longues que le corps , cendrées , avec les extrémités des articles noires. La tête a quelques poils plus longs , gris. Les yeux sont noirs , ainsi qu'une petite ligne inférieure et une tache triangulaire du vertex. Le corcelet a une grande tache quarrée , noire , dorsale , et il a dans son milieu une petite ligne élevée , interrompue , peu apparente , longitudinale. L'écusson est jaunâtre et bilobé. Les élytres sont noires , ponctuées , avec le bord extérieur près de la base , une ligne interrompue  
près



teralibus, obliquis, versùs caput convergentibus, aliisque duabus parvis, apice coalitis, inclusis, albidis. Elytra lineis aliquibus albidis, obliquis, brevibus. Pedes fusco brunnei.

Elle est de la grandeur de la Saperde porte-échelle, d'un brun-noirâtre et velue. Les antennes sont à peine de la longueur du corps. Le sommet de la tête a un bouquet de poils blanchâtres. Le corcelet a de chaque côté une pointe, avec deux raies latérales, obliques, se rapprochant vers la tête, et deux autres plus petites, réunies à leur extrémité, et renfermées dans les précédentes, blanchâtres. Les élytres ont aussi quelques raies blanchâtres, obliques et courtes.

Elle se trouve.....

#### 9. SAPERDE pommelée.

*SAPERDA irrorata*. Pl. 4. fig. 38.

S. d'un noir-bleuâtre; antennes annelées; corcelet rayé; élytres pointillées de blanc.

S. atra, elytris albo punctatis, antennis longis. FAB. Ent. Syst. emend. tom. 1. pars. 2. pag. 308. n<sup>o</sup>. 5.

Antennæ nigræ articulis basi albis, primo crassiori, unicolore, secundo piceo. Thorax linea laterali, interrupta, alba. Elytra lævia. Variat elytris immaculatis, forte ætate. FAB.

Elle est un peu plus grande que la Saperde porte-échelle, d'un noir-bleuâtre et chagrinée. Les antennes sont longues, entrecoupées de noir et de blanc. La tête et le corcelet ont trois raies grises; les deux latérales partent de dessous les yeux et se prolongent sur les côtés du corcelet; la troisième est sur le vertex et s'étend sur le dos, où elle est interrompue. L'écusson est gris. Les élytres ont quelques lignes de petites taches grises, formées par des poils, qui s'oblitérent quelquefois.

Elle se trouve dans le Midi de l'Europe et sur les côtes de Barbarie, d'où elle a été apportée par le citoyen Desfontaines.

#### 10. SAPERDE pilicorne.

*SAPERDA pilicornis*. Pl. 4. fig. 39.