

TRAITÉ COMPLET

D'HISTOIRE NATURELLE.

By Achille Joseph Comte

HISTOIRE DES INSECTES.

COLÉOPTÈRES, ORTHOPTÈRES, THYSANOPTÈRES,
NÉVROPTÈRES, LÉPIDOPTÈRES, HÉMIPTÈRES,
APHANIPTÈRES, STREPSIPTÈRES,
DIPTÈRES, ANOPLURES ET THYSANURES.

TOME II.

5. — Le même nid, détaché d'un mur et montrant son intérieur.
6. — Poliste française, *Polistes gallica*, Fabr. ; de grandeur naturelle.
7. — Son nid fixé à une tige de genêt.
8. — Chartergus brésilien, *Chartergus brasiliensis*, Blanch. ; de grandeur naturelle.

PLANCHE III.

- Figure*
1. — GUÈPE ROUSSE, *Vespa rufa*, Lin; de grandeur naturelle.
 2. — Son nid.
 3. — GUÈPE COMMUNE, *Vespa vulgaris*, Lin. ; de grandeur naturelle.
 4. — Sa nymphe vue en dessus.
 5. — La même vue en dessous.
 6. — MASARIS VESPIFORME, *Masaris vespiformis*, Fabr. ; de grandeur naturelle.
 7. — EUMÈNE ÉTRANGLÉE, *Eumenes coarctata*, Fabr. ; de grandeur naturelle.
 8. — ODYNÈRE DE LA RONCE, *Odynerus rubicola*, Dufour; de grandeur naturelle.
 9. — Sa larve un peu grossie.
 10. — Sa nymphe un peu grossie.
 11. — Tige de ronce fendue pour montrer ses loges.
 12. — Tige de sureau fendue, montrant les loges des larves de l'*Odynerus cognatus*, Duf.

PLANCHE IV.

- Figure*
1. — CRABRO A GROSSE TÊTE, *Crabro cephalotes*, Fabr. ; de grandeur naturelle.
 2. — PHILANTHE APIVORE, *Philanthus triangulum*, Fabr.

3. — BEMBEX A BEC, *Bembex rostrata*, Lin. ; de grandeur naturelle.
4. — PÉLOPÉE HÉMIPTÈRE, *Pelopaeus hemipterus* ; de grandeur naturelle.
5. — Son nid, sur lequel on remarque les trous de sortie des insectes parfaits.
6. — SCOLIE DES JARDINS, *Scolia hortorum*, Fabr.; femelle de grandeur naturelle.
7. — Le cocon renfermant sa nymphe.
8. — MUTILLE EUROPÉENNE, *Mutilla europaea*, Fabr.; mâle de grandeur naturelle.
9. — Sa femelle.

PLANCHE V.

- Figure*
1. — FOURMI NOIR-CENDRÉ mâle, *Formica fusca*, Fabr.; grossie.
 - 1^a — Sa grandeur naturelle.
 2. — FOURMI NOIR-CENDRÉ ouvrière, grossie.
 - 2^a — Sa grandeur naturelle.
 3. — FOURMI NOIR-CENDRÉ femelle, peu grossie.
 4. — Une nymphe de cette espèce vue de profil.
 - 4^a — Sa grandeur naturelle.
 5. — La coque qui la contient.
 - 5^a — Sa grandeur naturelle.
 6. — OECODOME CEPHALOTE, *Oecodoma cephalotes*, Latr. ; ouvrière de grandeur naturelle.
 7. — CHRYSIS DORÉE, *Chrysis ignita*, Lin.
 - 7^a — Sa grandeur naturelle.
 8. — LEUCOSPIS GÉANT, *Leucospis gigas*, femelle ; de grandeur naturelle.
 - 8^a — Son abdomen vu de profil, pour montrer la tarière recourbée en dessus.

