

- Segments abdominaux 1 et 2 noirs, sans taches, ou avec seulement une ligne blanchâtre au sommet. 1. *maculata*
- Segments abdominaux tous plus ou moins tachés de jaune;
- Abdomen sans taches de roux;
- 1er segment avec 2 lignes transversales jaunes;
- 2e segment avec 2 points jaunes isolés..... 2. *consobrina*
- 2e segment sans points jaunes 3. *germanica*.
- 1er segment avec une seule ligne jaune;
- Bordure jaune du prothorax aux épaules et au collier..... 4. *diabolica*.
- Bordure du prothorax aux épaules seulement. 5. *media*.
- Abdomen taché de roux à la base..... 6. *rufa*.

1. **Guêpe maculée.** *Vespa maculata*, Fabr. St-Farg. Hym. i, p. 512.

♀—Long. .90 pce. Noire, avec de longs poils blanchâtres; les mandibules excepté à l'extrémité, le chaperon excepté une strie longitudinale n'atteignant pas le bord antérieur, le scape des antennes en dessous, une tache quadrangulaire un peu au dessus de leur insertion, les orbites antérieurs se prolongeant jusque dans l'échancrure des yeux, de larges orbites postérieurs, le bord du prothorax, les épaulettes, une tache au dessous sur les flanes, une petite tache de chaque côté de l'écusson, quelquefois une autre au dessous sur le mésothorax, les jambes antérieures avec des bandes à l'extrémité de l'abdomen, jaune pâle. Le pavillon des antennes roussâtre en dessous. Ailes jaunâtres, enfumées. Pattes noires, les jambes antérieures avec l'extrémité de leurs cuisses et leurs tarses, jaune-pâle, toutes les jambes fauves en dessous avec une tache noire. Abdomen avec de larges bandes jaune-pâle sur les segments 4, 5 et 6, et une tache de chaque côté sur le 3e, toutes ces bandes interrompues au milieu, les 2 premières portant un point noir de chaque côté, quelquefois contigu avec le noir de la base.—C.

♂—Avec bandes jaune-pâle ou blanches sur les segments 4, 5, 6 et 7, chacune avec une petite échancrure de chaque côté, les hanches antérieures tachées de blanc en avant, leurs cuisses avec une bande en avant et une tache à l'extrémité des intermédiaires, blanches.

♀—Plus petites, souvent sans aucune tache à l'écusson.

Cette espèce, l'une des plus communes, attache d'ordinaire son nid aux branches des arbres, et ces nids ont souvent à l'automne un volume considérable. Nous avons une fois trouvé une femelle de cette espèce au printemps, dans un cocon vide de l'*Attacus Polyphemus*, où elle avait