

chez les premières, la société n'est qu'annuelle. La Guêpe-mère fécondée, se réfugie dans quelque crevasse de bois mort, sous un copeau etc., pour y passer l'hiver; au printemps, étant seule, elle se construit un tout petit nid, de 8 à 10 alvéoles, dans chacune desquelles elle dépose un œuf. L'éclosion donne naissance à d'autres femelles fécondes, à des mâles et à des ouvrières. La famille ainsi augmentée travaille en commun pour une demeure plus spacieuse pour la 2^e génération qui se montrera vers la fin de juillet. Et cette 2^e génération travaillera elle-même pour une 3^e en construisant ces nids monstres qu'on rencontre souvent en octobre, mesurant de 12 à 15 pouces de diamètre.

Il n'est guère de personnes qui, pour peu qu'elles aient fréquenté les champs ou les taillis, n'aient fait connaissance avec l'aiguillon des Guêpes. Leur piqure produit souvent et presque instantanément des enflures considérables sur les lèvres, les paupières etc. Et ce qu'il y a de singulier, c'est que l'insecte pour l'infliger, le fait pour ainsi dire sans s'arrêter, en passant au vol; c'est avec une telle célérité que souvent il ne nous a pas laissé le temps de le remarquer.

Cette famille pour notre faune se borne aux 2 genres qui suivent.

- 1^{er} segment abdominal coupé droit à sa partie antérieure,
de même diamètre que le 2^e..... 1. VESPA.
1^{er} segment abdominal se dilatant en cloche dès sa base,
plus petit que le 2^e 2. POLISTES.

1. Gen. GUÊPE. *Vespa*, Réaumur.

Prolongement du milieu antérieur du chaperon tronqué et presque échancré. Abdomen sessile, le premier segment coupé carré en avant et de même diamètre que le 2^e à sa jonction avec lui. Pour le reste, mêmes caractères que dans la famille.

Insectes de bonne taille, faisant leurs nids d'un carton spécial qu'ils confectionnent et qu'ils attachent aux branches des arbres ou enfouissent dans le sol. Six espèces rencontrées.