

demeure et à pourvoir aux provisions. Les larves des Bourdons sont nourries avec une pâtée de pollen et de miel, et non avec une bouillie comme celles des Abeilles. La Mère dépose ses œufs dans une boule de cette pâtée, et les larves aussitôt écloses la rongent d'elles-mêmes. A mesure que la provision de l'intérieur de la boule diminue on ajoute de nouvelles masses à l'extérieur, et de là ces formes irrégulières que présentent les nids. Les larves parvenues à maturité se filent elles même une coque dans laquelle elles s'enferment pour subir la métamorphose.

Les Bourdons forment aussi leurs loges de cire, mais cette cire d'un gris jaunâtre, est d'une toute autre nature que celle des abeilles, elle ne fond pas étant chauffée. Comme ces insectes périssent pour la plupart à l'automne, et que d'un autre côté les femelles fécondées qui hivernent, le font dans un état d'engourdissement sans prendre de nourriture, les provisions de miel qu'on trouve dans les nids des Bourdons sont d'ordinaire peu considérables. Les mâles, plus petits que les ♀, se montrent d'ordinaire vers l'automne.

Les femelles et les ouvrières des Bourdons sont pourvues d'un aiguillon redoutable, mais elles sont beaucoup moins promptes que les Guêpes à en faire usage, et on peut beaucoup plus facilement s'en garer, vu surtout le vol lourd et les allures peu dégagées de ces insectes. 4 espèces rencontrées.

Thorax entièrement jaune 1. *consimilis*.

Thorax jaune traversé d'une bande noire ;

Abdomen jaune et noir ;

Les 4 premiers segments jaunes 2. *fervidus*.

Les segments 2 et 3 jaunes 3. *terricola*.

Abdomen jaune, roux et noir 4. *ternarius*.

1. **Bourdon semblable.** *Bombus consimilis*, Cress.
Proc. Ent. Soc. Phil. iii, p. 41.

♀ ♂ — Long. .55 pcc. Noir avec pubescence jaune. La face noire avec une touffe de poils jaunes sur le vertex et au dessous des antennes. Thorax entièrement jaune. Ailes subhyalines, un peu plus obscures près de la côte. Pattes noires avec poils noirs, les tarses roux en dessous. Abdomen court, subglobuleux, les 2 segments basiliaires jaunes, le reste noir, ventre noir—AC.