

5. **Larre mineure.** *Larra minor*, n. sp.

♀—Long. 21 pœ. Noire avec pubescence blanchâtre et l'extrémité de l'abdomen rouge. La face pubescente à reflets argentés. Tête grosse, plus large que le thorax; antennes assez courtes. Thorax à pubescence plus apparente sur le prothorax et les flancs; le métathorax ponctué rugueux. Ailés hyalines, les nervures brunes; les 2 récurrentes rapprochées mais non contiguës à leur entrée dans la 2<sup>e</sup> cubitale; point de vestige de nervure au delà de la 3<sup>e</sup> cubitale. Pattes noires avec duvet blanchâtre, les jambes postérieures inermes sur leur tranche extérieure. Abdomen ovale, les segments 1, 2, 3 et 4 avec une bande à reflets argentés au sommet; les 2 terminaux ferrugineux.—Ottawa (G.)

♂—Semblable à la femelle, mais avec l'abdomen tout noir et le pénultième article des tarses roux.

Très rapprochée de la *terminata*, Smith, mais en différant surtout par sa plus petite taille, ses jambes postérieures inermes et l'absence de nervure au delà de la 3<sup>e</sup> cubitale.

## Fam. XVII. NYSSONIDES, p. 634.

Aux 3 genres mentionnés, ajoutez le genre HOPLISUS, St-Farg. qui se répare des *Gorytes* par la nervation de ses ailes, comme nous le faisons connaître plus loin.

Gen. NYSSON, Lat. p. 635.

A l'espèce décrite, ajoutez les 2 qui suivent.

Abdomen noir avec des lignes jaunes interrompues,

1. **laterale**, 635.

Abdomen plus ou moins ferrugineux à la base ;

Le segment 1 avec la moitié du 2<sup>e</sup> ferrugineux,  
ce dernier avec un point jaune de chaque côté  
à la marge apicale..... 2. **rusticus**.

Le segment 1 ferrugineux sur les côtés, 2 et 3  
avec une étroite ceinture rousse à la base 3. **nigripes**, n. sp.

2. **Nysson rustique.** *Nysson rusticus*, Cress.—Trans. Am. Ent. Soc. IX, 282.

♀—Long. .21 pce. Noir, opaque, finement ponctué, la tête et le thorax avec poils blancs soyeux. Ecusson ponctué. Métathorax avec environ 10 petites carènes sur le dos. Ailes hyalines, enfumées au sommet et plus fortement à la cellule radiale. Pattes noires, sans aucune tache. Abdomen ovale, atténué à l'extrémité, épais, finement ponctué, le 1er segment avec partie du 2e ferrugineux, ce dernier avec un point jaune de chaque côté à la marge apicale.—Ottawa (Guignard).

3. **Nysson pieds-noirs.** *Nysson nigripes*, n. sp.

♂—Long. .20 pce. Noir sans aucune tache, avec pubescence blanchâtre en certains endroits; la face argentée au dessous des antennes. Le prothorax presque carré en arrière, le mésothorax finement ponctué, le métathorax très rugueux avec un mucron aux angles. Ailes subhyalines, la radiale sans appendice, la 2e cubitale pédiculée et la 3e fortement rétrécie à la radiale. Pattes entièrement noires, avec pubescence blanchâtre sur les cuisses et les jambes. Abdomen assez finement ponctué, brusquement rétréci avant l'extrémité, les sutures à la base des segments 2 et 3 rous-sâtres ainsi qu'une tache sur les côtés du premier, le segment terminal avec 2 épines.—Hull (Guignard).

Voisin du *pumilus*, Cress. mais s'en distinguant par son absence de taches jaunes.

Gen. ALYSON, Latr. p. 635.

A l'espèce décrite, ajoutez les 4 qui suivent :

FEMELLES.

- 1(2) Thorax roux; abdomen noir et roux..... 2. **melleus**.  
 2(1) Thorax noir;  
 3(4) Abdomen roux à la base..... 1. **oppositus**, 636.  
 4(3) Abdomen noir à la base;  
 5(6) Chaperon noir, mandibules jaunes.. 3. **Guignardi**, n. sp.  
 6(5) Chaperon jaune, mandibules jaunées.... 4. **conicus**, n. sp.

## MALES.

- 1(2) Chaperon noir. .... 1. **oppositus**.  
 2(1) Chaperon jaune;  
 3(4) Prothorax sans taches, métanotum non  
 rugueux ..... 2. **melleus**.  
 4(3) Prothorax avec taches jaunes; métanotum  
 rugueux;  
 5(6) Métanotum avec un espace renfermé en forme  
 d'U ..... 3. **Guignardi**.  
 6(5) Métanotum avec un espace renfermé en tri-  
 angle aigu ..... 5. **triangulifer**, n. sp.  
 2. **Alyson jaune-miel**. *Alyson melleus*, Say—Am. Ent.  
 II, 762.

♀—Long. .27 pce. Noir et roux; la tête noire avec le cha-  
 peron, les mandibules, le scape des antennes en dessous, jaune-  
 roussâtre, les mandibules jaune plus clair. Thorax jaune-roux  
 sans aucune tache, le métathorax à sculptures assez fines, le mé-  
 sothorax noir en dessus. Ailes hyalines avec une bande brune  
 à l'endroit du stigma traversant l'aile presque entièrement. Ab-  
 domen avec le premier segment et moitié du 2e, roux; le reste  
 noir, poli, brillant, le 2e segment avec une tache ronde jaune-  
 pâle de chaque côté. Pattes rousses, l'extrémité des 4 cuisses pos-  
 térieures noire, les jambes de la dernière paire noires avec un  
 anneau blanc à la base.

♂—Tout noir, le chaperon, les orbites antérieurs, le scape  
 des antennes en dessous, les hanches antérieures avec la base des  
 jambes et des tarsi postérieurs, blanc ou jaune pâle. Le pro-  
 thorax quelquefois sans taches; et d'autrefois avec 2 ou 4 taches  
 pâles. Le métathorax comme dans la ♀. Abdomen noir avec  
 l'extrémité rousse et les deux taches pâles sur le 2e segment.—  
 CapRouge, Ottawa.

Say ne mentionne pas la base blanche des jambes posté-  
 rieures qui, sans être quelquefois très prononcée, est toujours  
 distinguible, et ne donne pas non plus la description du ♂;  
 nous ne croyons pas faire erreur en lui rapportant celui que  
 nous venons de décrire.

3. **Alyson de Guignard.** *Alyson Guignardi*, n. sp.

♀—Long. .30 pce. Noir; les mandibules excepté à l'extrémité, jaune-miel, le chaperon noir, ponctué avec pubescence blanche, le scape des antennes jaune avec une ligne noire en dessus, quelquefois une petite ligne jaune orbitale au bas des yeux. Thorax finement ponctué, sans taches, le prothorax avec les angles postérieurs et les flancs du mésothorax à pubescence argentée; le métathorax avec l'espace renfermé sillonné de lignes grosses et bien distinctes. Ailes hyalines avec une bande transversale brune en arrière du stigma. Pattes noires avec les deux articles terminaux des tarsi jaune-miel. Abdomen robuste, convexe, poli, brillant, les taches blanches du 2<sup>e</sup> segment grandes, l'extrémité pubescente, le dernier segment brunâtre.

♂—Le chaperon, le labre, les mandibules excepté à l'extrémité, le scape des antennes en dessous, les orbites antérieurs, 4 points sur le bord du prothorax, l'extrémité des hanches antérieures, blanc ou jaune pâle. Métathorax fortement rugueux. Pattes roux-brunâtre, les postérieures plus foncées.—Bécancour, Ottawa (Guignard).

Nous dédions avec plaisir cette belle espèce à M. Guignard le zélé entomologiste d'Ottawa qui le premier nous en a transmis un spécimen. Nous en avons capturé plusieurs à Bécancour ♂ et ♀.

4. **Alyson conique.** *Alyson conicus*, n. sp.

♀—Long. .22 pce. Noir; le chaperon, les mandibules excepté à l'extrémité, les orbites antérieurs avec le scape des antennes en dessous, jaune-pâle. Vertex poli, brillant, sans ponctuations distinctes. Métathorax allongé, brillant, à stries fines et distantes, tant dans l'espace renfermé que sur les flancs. Ailes hyalines, avec une bande transversale légèrement obscure à la radiale. Pattes brun-roussâtre, les antérieures avec les jambes et les tarsi, jaune. Abdomen poli, brillant, noir, avec une tache circulaire blanche sur le second segment, ayant sa plus grande largeur au sommet de ce second segment et s'amincissant de ce point vers la base et vers le sommet en forme de deux cônes opposés; la plaque anale plane, assez petite, à pubescence roussâtre.—Ottawa (Guignard).