tes:

lessus 7.

montivaga,

d'un blanc-

Les pro et aillettes, les confluentes,

vures et le es avec une

es obscuré-

ehes noires

lis, Harr.

iformes, le court; la abre brunux, le mé-Abdomen sses et les dernières. et reque

noires.--

pourra

Abdomen plus ou moins rouge;

Abdomen avec seulement l'extrémité

rousse 1. hæmorrhoidalis.

Abdomen entièrement roux excepté le

premier segment 2. occidentalis.

Abdomen entièrement noir;

Face avec 2 taches blanches, moitié basilaire des ailes avec le sommet et une tache à l'extrémité du stigma,

blanc hyalin 3. Sayi.

Face sans taches blanches; ailes obscurcies dans toute leur moitié apicale, point de tache au stigma 4. affinis.

2. Orisse du-nord. Oryssus occidentalis, Cress. Trans. Am. Ent. Soc. VIII, 48.

♂ ♀—Long. .40 pce. Noir avec l'abdomen-roux. La tête, le thorax avec le premier segment abdominal fortement rugueux. Une petite tache de chaque côté de la face en dedans des yeux, l'extrémité du labre, les articles 3-6 des antennes en dessus plus ou moins, les genoux avec une ligne en dehors des jambes, blanc. Vertex avec 3 paires de pointes entourant les ocelles. Ailes hyalines dans leur moitié basilaire, au sommet, et à l'extrémité du stigma, obcurcies dans le reste, les nervures brunes, blanches dans la partie hyaline. Les tarses brun plus ou moins roussâtre. Abdomen brillant, poli, le premier segment seul scabre et noir, le reste roux; ♂ avec une tache blanche à l'extrémité.—Ottawa (Harrington).

On reconnaîtra peut-être par l'examen d'un grand nombre de spécimens que cette espèce se confond avec l'hæmorrhoida-lis, Harris

3. Orysse de-Say. Oryssus Sayi, Westw.—Trans, Am. Ent. Soc. VIII, 49.

φ—Long. .55 pce. Noir; le thorax, la tête et le premier segment abdominal scabres, le reste poli, lisse. Une petite ligne transversale de chaque côté de la face en dedans des yeux, l'extrémité du labre, les articles 3 et 4 des antennes en dessus, les