Clé des Tritomegas (Cydnidae)

1. Bord du pronotum avec la marge d'une couleur blanche ivoire dans la partie distale qui s'étend sur les 2/3 de la longueur................. **Tritomegas sexmaculatus** (Rambur, 1839)

- Bord du pronotum avec le marge d'une couleur blanche ivoire dans la partie distale qui s'étend jusqu'à la moitié de la longueur ............................................... 2

2. Bord du pronotum avec la marge dans la partie plus claire, avec une rentrée brune. Membrane claire, transparente...............**Tritomegas bicolor** (Linnaeus, 1758)

- Bord du pronotum avec le marge dans la partie plus claire complètement de couleur blanche ivoire. Membrane brune (\*)...........................**Tritomegas rotundipennis** (Dohrn, 1862)

(\*) La couleur de la membrane n'est pas toujours valable, si elle est mouillé ou graissé.

Voir ici une **image** avec schéma:

[‪http://www.naturamediterraneo.com/Public/data7/Paris/Tritomegas.jpg\_2008428162856\_Tritomegas.jpg](http://www.naturamediterraneo.com/Public/data7/Paris/Tritomegas.jpg_2008428162856_Tritomegas.jpg)

A: T. sexmaculatus

B: T. bicolor

C: T. rotundipennis

