

ISOTOMURUS PALUSTRIS

(MÜLLER 1776)

- **Ordre** : Entomobryomorphes
- **Famille** : Isotomidae
- **Sous-famille** : Isotominae
- **Genre** : Isotomurus
- **Taille** : 2,5 mm
- **Couleur** : gris verdâtre et brun rouille.
- **Clés** : Seuls les segments abdominaux (abd.4), (abd.5) et (abd.6) portent des macrosetae. Sur la partie dorsolatérale du segment (abd.4), les macrosetae sont agencés en triangle. PAO ovoïde. Présence de trichobothries sur la face dorsale de l'abdomen. Présence de longues soies sur le tibiotarse dont au moins une est de taille supérieure à la griffe. Taille de l'empodium env. ½ griffe. Face dorsale du dens avec des petites crêtes. (abd.4) et (abd.5) dissociés. **Palustris** se distingue par des soies toutes lisses. La partie ventrale du manubrium porte de nombreuses soies courtes. Le mucron ne porte pas de soies latérales. Présence de pigmentation et d'une longue et très fine bande centrale longitudinale avec des motifs pigmentés entre les bandes centrales et latérales.

