

ISOTOMORUS PSEUDOPALUSTRIS F. GERVAISI

(CARAPELLI, FRATI, FANCIULLI & DALLAI 2001)

- **Ordre** : Entomobryomorpha
- **Famille** : Isotomidae
- **Sous-famille** : Isotominae
- **Genre** : Isotomurus
- **Taille** : 2,5 mm
- **Couleur** : Jaunâtre à verdâtre
- **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. La forme **Gervaisi** est reconnaissable par sa pigmentation caractéristique sur le segment (abd.4)

