

*Trilophidia* Stål, 1873b, p. 117, 131

Espèce-type : *Oedipoda cristella* Stål, 1860 [Kirby, 1910, p. 244]

La révision du genre par Hollis (1965a) avait conduit à ne reconnaître que cinq espèces, avec quatre espèces afrotropicales, dont une malgache, et une espèce paléarctique et orientale. Popov (1985a) a décrit ensuite une espèce du Cameroun, *T. parvula*.

On se reportera à notre catalogue 2006 pour les informations sur les autres espèces de notre zone d'étude à savoir *T. conturbata* (Walker, 1870) et *T. repleta* (Walker, 1870). Ces deux espèces ont été signalées du Cameroun.

**Clé spécifique** : Hollis (1965a, 5 espèces, manque *T. parvula*).

### ***Trilophidia parvula* Popov, 1985**

*Trilophidia parvula* Popov, 1985a, p. 199-201, figs. 1-9.

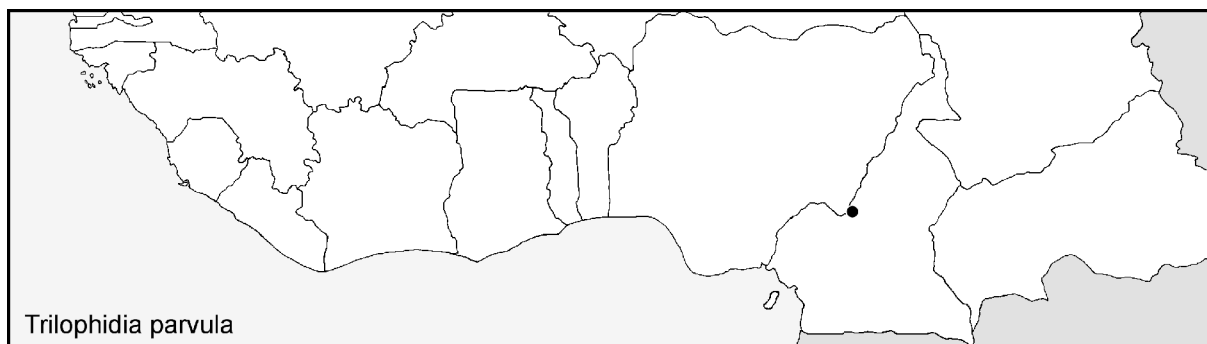
Holotype mâle, Cameroun, Mayo Ngoum, 15 km S. of Banyo, NHM Londres.

#### **Citations bibliographiques**

*Trilophidia parvula*

- Otte, 1995b, p. 423

- Popov, 1985a, p. 199-201, figs. 1-9



#### **Distribution géographique**

**Cameroun** (Popov, 1985a)

Cette espèce n'est signalée que par le matériel type.

#### **Iconographie**

**Habitus** (?) - **Autres morph.** (Popov, 1985a) - **Anat.** (génit. ♂ : Popov, 1985a)

#### **Bio-écologie**

Aucune information précise. Le matériel type a été collecté sur un sol latéritique nu avec une couverture éparse de graminées annuelles. Selon Popov, la saison sèche est probablement passée sous forme d'œufs.