

**Famille :** Hyaloscyphaceae

***Trichopeziza lizonii*** (Svrceck) Baral et Weber  
Synonyme : *Belonidium lizonii*

**Leg. :** C. Lechat.

**Det :** M. Hairaud

**Bibliographie :** DVD de H. O. Baral.

**Récolte:** MH 80707 du 10 07 07, forêt de Chizé. Sur liane sèche de *Viburnum* à 1,5m en hauteur.

Une vingtaine d'apothécies de diamètre 0,5-1,5 mm, aux poils passant du brun au jaune vif vers le sommet. Spores hyalines, cylindro-fusoïdes 15-18 x 2,8-3 µm, souvent courbes, remplies d'un tiers à chaque pôle de guttules réfringentes.

**Asques** 65-82 x 7-8 µm, avec crochets, IKI brun rouge puis bleu intense avec KOH.

**Poils** jaunes, arrondis, obtus, avec des exsudats bruns, septés, par exemple : 15 x 4 µm.

**Paraphyses** septées à la base, subchlorinées, apex conique. x 4 µm.

**Excipulum** medullaire : textura intricata.

**Excipulum** ectal : textura globulosa.



*Trichopeziza lizonii*, apothécies et détail des poils  
Photos Michel Hairaud