



- 1 : Ascospores 9 -10 x 4 -5 μm , ellipsoïdales, lisses, hyalines, biguttulées.
2 : Asques 100-135 x 6,5-8 μm , amyloïdes, inoperculées, avec crochet.
3 : Paraphyses cylindriques 2-2,5 μm , légèrement évasées au sommet.
4 : Cellules marginales de la partie externe avec des excroissances diverses.

Receptacle cupulé, épais, large de 4 à 10 mm, fauve-rougeâtre ou fauve-marron en dessus, ocracé-rougeâtre pâle en dessous; bord irrégulièrement lobé, contourné, parfois fissuré; pied plus ou moins présent.

Sur pétioles et nervures des feuilles de lierre desséchées.
Combe de la Côte-au-Cimetière, maille 3022B43, le 22 avril 2016.

► *Pycnopeziza sejournei* a subi de nombreux changements de genres (*Phialea*, *Ciboria*, *Ombrophila*...) jusqu'à ce que Whetzel & White la publie dans le nouveau genre *Pycnopeziza*, nom actuellement accepté par tous.