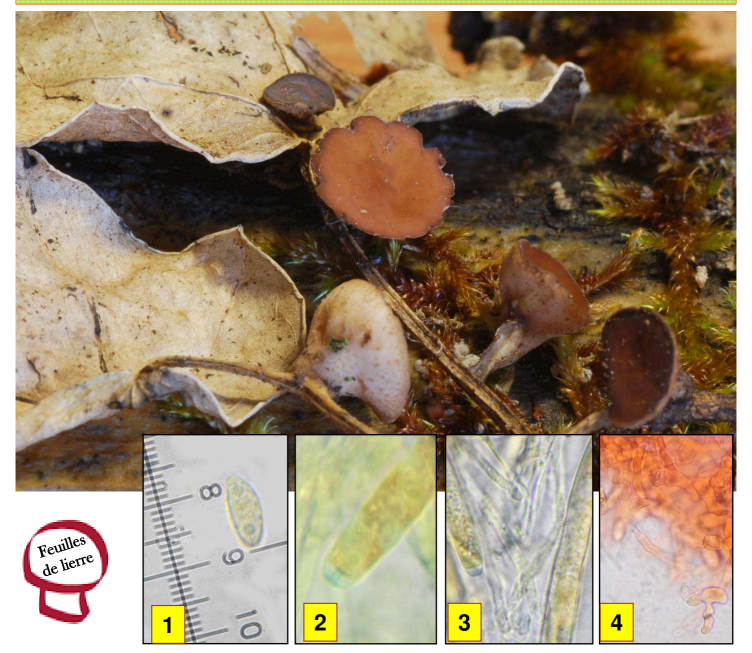
► Pycnopeziza sejournei (Boud.) Whetzel & al.





- 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 fauvemarron 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.