



PSATHYRELLA bipellis

MACROSCOPIE :

Chapeau atteignant 4 cm de diamètre, brun pourpre – et le restant au mamelon bien marqué-hygrophane, la couleur évoluant très vite au cours de la dessiccation. Un voile léger de flocons dispersés peut s'observer sur les sujets jeunes dans la zone marginale, mais, fugace, il disparaît rapidement.

Lames fragiles, brun sombre, à arête blanche, pouvant faire penser à un panéole.

Stipe long de 11 cm, pour un diamètre de 3 mm en haut et de 5 mm à la base, qui s'épaissit donc régulièrement. Surface blanchâtre, moirée sur toute sa longueur en séchant, sauf le dernier centimètre qui est chaussé d'un coton mycélien.

Chair insignifiante, de saveur douce et d'odeur négligeable.

Dans l'herbe d'une aire de pique-nique, à la Mine en Jard sur Mer, en troupe de 5-6 individus, le 19-11-2017, jour de notre dernière sortie de la saison.

MICROSCOPIE :

Spore de 13-14 (15) x 7-8 (9) μ , brun très sombre, avec un grand pore germinatif très net.

Cheilocystides de 60-70 x 15-20 μ , nombreuses, fusiformes, lagéniformes, assez versiformes, parfois guttulées au sommet.

Pleurocystides assez nombreuses et semblables aux cheilocystides.

Caulocystides nombreuses.

COMMENTAIRES :

C'est la 7^{ème} récolte enregistrée à l'inventaire de la Vendée, dont la 2^{ème} à Jard. Cinq ont été faites sur la côte, 2 à l'intérieur (Chantonay et Sainte-Foy) par J. Y. Jutard. Ces récoltes ont eu lieu entre le 28.10 et le 10.5. D'après ces données, on peut conclure que :

- Cette espèce, assez rare, est plus fréquente sur la côte qu'à l'intérieur,
- On la trouve surtout dans le trimestre hivernal ou au début du printemps, à une période où l'on recherche peu les champignons. Elle peut donc être plus fréquente qu'il n'y paraît.

André Crusson