



1

2

3

1 : Spores  $7,5-9 \times 4,5-6$  et chrysocystides.

2 : Mèches sous un anneau mal formé, taché de spores brunes.

3. Marge des lames concolore.



**Chapeau** 1,5-5,5 cm, visqueux, avec une pellicule gélatineuse séparable, bordé de mèches fugaces de voile blanc, bleu-vert puis décoloré en jaune. Lames crème bleuté puis brun chocolat, à arête concolore. **Stipe** 4-7,5 x 0,4-0,9 cm, concolore au chapeau, couvert de mèches blanches sous un anneau brun mal formé. Peu courant.

Pelouse sèche calcaire (*Xerobromion*).

Le Plain-des-Essoyottes, maille 3023D12, le 3 novembre 2015.

► La strophaire bleue peut être confondue avec la strophaire vert-de-gris (*Stropharia aeruginosa*) et se différencie par l'observation des lames, et une décoloration jaune du chapeau plus prononcée. On la trouve davantage en terrain dégagé assez riche, comme cette pelouse calcaire humide qui ne manque pas de crottes. Dans le même biotope, *Stropharia coronilla* est une espèce plus courante.