

► *Porostereum spadiceum*

174

(Pers.) Hjortstam & Ryvarden



Bois mort



1



2

1 : Spores ovales, lisses, hyalines, 5,5-7 x 3,5-4,5 μm .

2 : Cystides issues de la trame sous forme de pseudocystides s'incurvant dans l'hyménium; elles sont brunes et fortement incrustées au sommet,



Feuillus

Fructifications résupinées, réfléchies, s'étalant sur plusieurs décimètres en formant de grandes surfaces dans l'axe des branches; les portions réfléchies, s'il y en a, se détachent du support jusqu'à 15 (30) mm.

Sur un tronc de hêtre à terre.

Bois-Plein-de-la-Belle-Croix, maille 3023D23, le 21 novembre 2015.



Peu fréquent

► Plus connue sous l'ancien nom de *Lopharia spadicea*, cette espèce a été récemment renommée suite aux travaux de Hjortstam & Ryvarden. Microscopiquement, certaines ressemblances existent avec les espèces des genres *Amylostereum* et *Columnocystis*.