



1 : Conidies 4-septées.
2 : Vue des pycnides, en grossissement.



Tâches foliaires atteignant fréquemment le centimètre, plus ou moins rondes, au sein desquelles se niche une colonie de pycnides noirs, épiphyllés, s'ouvrant au final par un pore.

Sur feuilles vivantes de lierre (*Hedera helix*).
Combe de Saint-Fol, en aval, maille 3022D21, le 26 février 2015.



► *Septoria hederæ* est un champignon parasite asexué, c'est-à-dire un ascomycète au stade de développement imparfait ne formant pas d'asques. On appelle cœlomycète ce type de champignon. Le stade parfait appartient au genre *Mycosphaerella*.