



1 : Spores ovoïdes, pruniformes, 6,5-8 X 3,5-5 µm.  
2 : Cheilocystides clavées.



Cet agaric est un graminicole rudéral, fréquentant parcs et jardins, surtout aux endroits enrichis par des excréments canins.

Chemin terreux noir, caillouteux, bordé de feuillus.  
Bas de la Combe-à-la-Mairie, maille 3022D12, le 15 août 2015.



► Le rougissement dominant, la présence de rhizoïdes, le biotope particulier, le séparent de *Agaricus litoralis* qui ne vient que sur zones salées (halophile). Confusions possibles aussi avec *A. bresadolanus*, qui affectionne les robiniers. Responsable de gastrites, il est donc classé indigeste, et même parfois toxique..