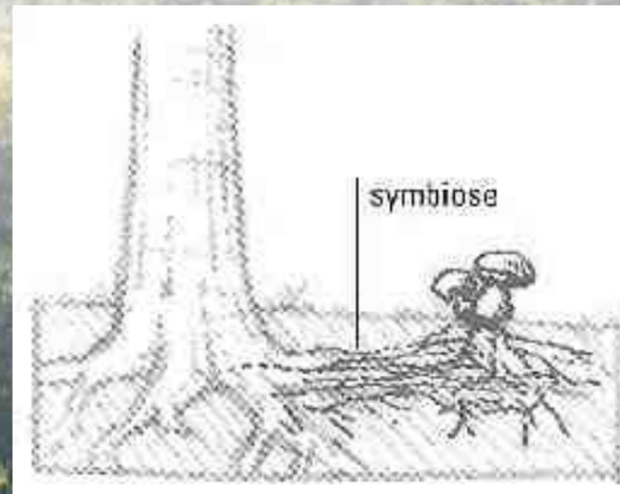
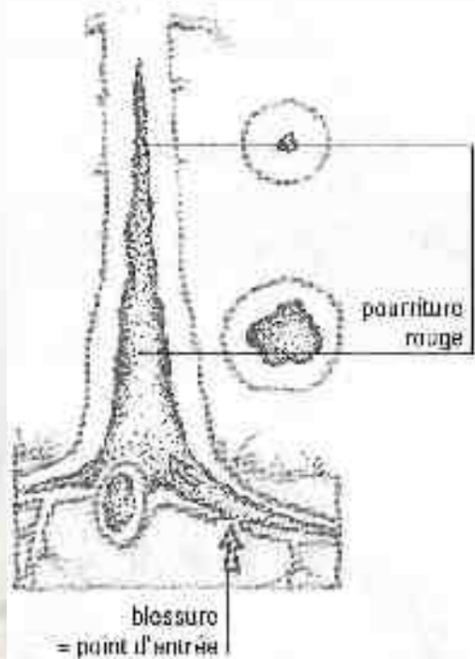


# Mycorhizes, parasites ou saprophytes?\*

Les champignons indispensables au fonctionnement de l'écosystème forestier, ont de multiples visages. Les mycorhizes, associés aux racines, sont nécessaires à la bonne santé des arbres. Les champignons parasites jouent un rôle de sélection des organismes viables tout en causant parfois des dégâts importants. Quant aux champignons saprophytes, qui se nourrissent de matières organiques mortes, ils jouent un rôle central dans la formation de l'humus.\*



NatuRando  
Coup d'œil  
clin d'œil



Avec le soutien du  
Service des forêts, de la faune et de la nature (SFFN)  
et de la Chambre des Bois de l'Ouest Vaudois (CSOV)

Si vous voulez en savoir plus, lisez le guide des curieux en forêt.

\* Domont Ph., Zaric N. : **Le guide des curieux en forêt**, delachaux et Niestlé, 1999.