

Des champignons indispensables aux colons

Auteur : Romina Seyed

L'importance du pin au temps de la colonisation

Au temps de la colonisation de l'Amérique du Sud, de l'Afrique et de l'Australie, le bois était une ressource capitale, en particulier le pin. Son tronc haut et droit et sa faible décomposition, grâce à la présence d'une résine, le rendait idéal pour construire des bâtiments ou des mâts de bateaux.

Les colons emportaient donc des graines de pin à semer sur place. Hélas, les pins poussaient peu. Et souvent, leurs aiguilles jaunissaient si bien qu'ils finissaient par mourir.

On peut donc se demander pourquoi les pins ne poussaient pas comme en Europe.

Les champignons : des organismes nécessaires à la croissance du pin

Au 19^{ème} siècle, on importa un peu de terre d'Europe, dans laquelle on semait sur place les graines de pin. Miracle : les pins poussaient normalement. Si l'on implantait des jeunes pins, enracinés dans la terre d'Europe, la croissance des pins se déroulait aussi normalement.

Comment l'expliquer ? Il y avait dans cette terre des champignons indispensables à la croissance des pins.