

Les régimes alimentaires de la faune du sol

Animaux (faune du sol)		Régime alimentaire							
		Végétaux vivants	Feuilles, brindilles...	Champignons	Vers	Acariens	Myriapodes	Insectes	Débris de matière organique
Vers	Nématodes								
	Enchytréides		x						x
	Lombrics								
Mollusques	Escargots								
	Limaces								
Arachnides	Acariens trombidions								
	Acariens oribates								x
	Pseudoscorpions								
Myriapodes	Lithobies								
	Iules								
Crustacés	Cloportes								
Insectes	Collemboles								

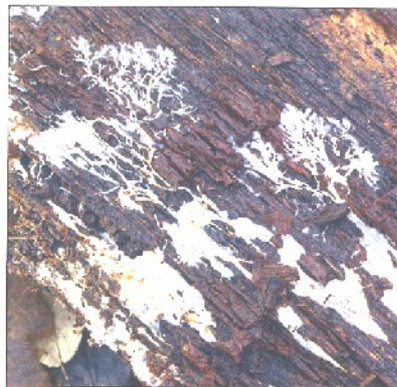
x : aliment prélevé.

Le rôle de certains champignons

I photo O

► Sur une souche en hiver, ou sur des feuilles tombées au sol, on peut observer de fins filaments blancs qui forment des sortes de toiles.

► Ces filaments sont en réalité des champignons qui se développent en consommant les matières végétales mortes telles que les vieilles souches humides ou les feuilles mortes de la litière.



2 a. Au cœur d'une souche pourrie.



2 b. Sur une feuille morte.