



RDV technique Vie du sol et biodiversité

" Sans les vers de terre, le sol n'est pas fertile... "

Pour mieux connaître la vie du sol et en particulier les vers de terre, nous vous donnons rendez-vous le

Jeudi 6 février 2020 de 14h00 à 16h30

Au Lycée La Touche - 56 800 Ploërmel

« Salle BTS » 1^{er} parking à droite en arrivant au lycée

A destination des agriculteurs, techniciens et étudiants

Programme :

- La biodiversité des sols et les vers de terre
- L'Observatoire Participatif des Vers de Terre
- Le test bêche
- Une application du test bêche



Intervenants : Daniel CLUZEAU et Mylène GAUTER de l'université de Rennes I

Les vers de terre sont considérés comme " ingénieurs " du sol par leurs rôles importants dans le fonctionnement de l'écosystème.

Ils agissent sur le processus de décomposition et de brassage de la matière organique, sur la structuration des sols et sur le fonctionnement hydrique des sols. Les conséquences de ces bioturbations permettent, entre autre, la réduction de l'érosion, la stimulation des activités microbiennes, l'augmentation de la production végétale ainsi que la réduction des risques de pollution.

Contacts :

Sophie MOISAN : sophie.moisan@grandbassinloust.fr / 02 97 73 36 49

Christiane JOUBIUX : christiane.joubioux@bretagne.chambagri.fr / 02 97 74 12 73

