

L'U3a vous propose un atelier d'automne en plein air

Sous nos pieds, un univers insoupçonné : le sol et ses habitants

avec **Claire Le Bayon**, professeure titulaire à la Faculté des Sciences



jeudi 21 octobre 2021

de 14h00 à 17h00

Jardin botanique de Neuchâtel

Ch. du Pertuis-du-Sault 58, 2000 Neuchâtel

Le sol que nous foulons au quotidien est un écosystème fragile qui nous rend bien des services. Il accueille plus de 25 % des espèces animales et végétales actuellement décrites, dont l'activité assure la qualité de notre alimentation, mais aussi celle de l'air et de l'eau. Les premières couches d'humus sont ainsi le réservoir d'une grande biodiversité souvent méconnue. Un sol sain héberge en effet entre 3 et 4 tonnes d'organismes à l'hectare ! Du ver de terre aux insectes, en passant par les collemboles et les acariens, sans oublier champignons, bactéries et protistes, les habitants du sol œuvrent sans relâche à notre bien-être.

Venez les découvrir au travers d'une collecte de vers de terre et d'observations à la loupe. Vous serez surpris-e de découvrir à quel point les habitants du sol sont étonnants. C'est sûr, le sol est vivant !

Limité à 12 participant-e-s

Délai d'inscription : 7 octobre 2021

Tarif : Fr. 25.— membres et Fr. 30.— non-membres (y compris une collation)

--- ✂ -----

Nom et Prénom

membre(s) nbr. _____

Adresse complète

non-membre(s) nbr. _____

Téléphone et E-mail

Inscription par courriel : universite.u3a@unine.ch

ou à envoyer : Université du 3^e âge, Av. du 1^{er}-Mars 26, 2000 Neuchâtel