



Conférence : Mycéliums, identité secrète et super-pouvoirs

Vendredi 27 septembre, à 19h, la Maison du Parc à Montsoreau vous propose une conférence gratuite à la découverte d'un monde invisible : les mycéliums. Avec Laurence Laboutière et Jean-Luc Ranger, deux experts locaux, découvrez le rôle majeur de ce réseau souterrain indispensable.

UNE CONFÉRENCE GRATUITE ET OUVERTE À TOUS

Les sols que nous foulons chaque jour forment des écosystèmes complexes et précieux, abritant un très grand nombre d'espèces. Vers de terre, acariens, mollusques et même... mycéliums, bien plus discrets et méconnus.

Formant un ensemble de filaments, les mycéliums sont la partie végétative des champignons. Dotés d'un grand pouvoir de transformation et de cohésion, ils jouent un rôle essentiel dans la formation de nos sols. Par la mycorhization, ils aident de nombreuses plantes à absorber l'eau et les nutriments tout en fertilisant la terre. Des alliés indispensables à l'agriculture et la santé des cultures.

Vendredi 27 septembre, à 19h, plongez dans le monde microscopique des mycéliums à la Maison du Parc. Trompetus et Girola, spécialistes déjantés du monde mycologique, sortent du bois et creusent le sujet avec vous le temps d'une conférence gratuite.

Informations pratiques : conférence gratuite - Réservation obligatoire au 02 41 38 38 88 [oumaisonduparc \[at\] parc-loire-anjou-touraine.fr](mailto:oumaisonduparc[at]parc-loire-anjou-touraine.fr) - Maison du Parc, 15 avenue de la Loire à Montsoreau

LE SOL : THÈME MAJEUR

Les sols sont l'une des fondations de la vie sur Terre. À eux seuls, ils abritent un quart de la biodiversité mondiale. Pourtant, ces milieux uniques sont largement menacés et subissent l'effet des activités humaines.

Jusqu'au 3 novembre 2024, la Maison du Parc vous invite à explorer les sols à travers deux expositions originales : avec ["Sols vivants : voyage en terres inconnues"](#), dénichiez les richesses insoupçonnées de ce milieu unique et fragile. Fouillez dans la terre, observez à la loupe, mettez vos sens en éveil... (Re)découvrez le lien qui nous unit au sol et la nécessité de le préserver.

Et en extérieur, émerveillez-vous devant collemboles, myxomycètes et même acariens avec l'exposition photos ["Sous nos pieds, l'invisible révélé"](#) du photographe Philippe Lebeaux, grand spécialiste du sujet.



Vous aimerez aussi



27 SEP. 2024

Gé(eau)logie de mon village

CONFÉRENCE GÉOLOGIE

Faye-la-Vineuse

Parc naturel régional Loire-Anjou-Touraine

Connaissez-vous l'implication de l'eau souterraine dans la géologie et l'hydrologie du territoire ? Sécurité hydrique, santé des écosystèmes... elle...

[Lire la suite +](#)



27 SEP. 2024

Conférence - Mycéliums : identité secrète et super-pouvoirs

CONFÉRENCE CHAMPIGNON

Montsoreau

Maison du Parc

Dotés d'un grand pouvoir de destruction, mais aussi de cohésion ; les mycéliums, si discrets, jouent un rôle essentiel dans la formation du sol. Après...

[Lire la suite +](#)



Passage du jury du Concours "Pratiques Agro-écologiques - Prairies"

AGRICULTURE

NATURE ET PAYSAGE

Le Parc Loire-Anjou-Touraine organise une nouvelle édition du Concours "Pratiques Agro-écologiques - Prairies et Parcours" en Maine-et-Loire. Lundi...

[Lire la suite +](#)

Les plus consultés

Lavoirs moulins et petits ponts

SORTIE

FLEUVE ET RIVIÈRE

Crissay-sur-Manse

Centre permanent d'initiatives pour l'environnement (CPIE) Touraine-Val de Loire

Au pied du village de Crissay-sur-Manse coule la rivière du même nom. À l'occasion d'une sortie commentée, de ponts en lavoirs et de lavoirs en...

[Lire la suite +](#)



À la découverte des écrevisses

ATELIER

FLEUVE ET RIVIÈRE

Mouliherne

Fédération de Maine-et-Loire pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique

Avez-vous déjà pêché des écrevisses ? Nous vous proposons de découvrir ces animaux en les pêchant de manière ludique grâce à des balances, noquettes...

[Lire la suite +](#)

Balade au pays du Layon et du charbon

SORTIE

PATRIMOINE BÂTI ET HISTOIRE

Concourson-sur-Layon

Service animation du patrimoine de Doué-en-Anjou

Partez sur les traces de la production de charbon et son transport sur le Layon à Concourson-sur-Layon. Au cours d'une balade d'1h30, découvrez la...

[Lire la suite +](#)