

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Les états d'arbre

L'arbre face aux changements climatiques

Table ronde - Ouvert à tous – Gratuit
Jeudi 7 octobre, à partir de 18h30
Palais des congrès et de la culture- Le Mans



L'arbre sera au cœur d'une soirée exceptionnelle organisée le 7 octobre, par le CAUE de la Sarthe et La Ville du Mans, en partenariat avec la Fédération Française du Paysage (FFP) Région Grand Ouest.

La soirée, sous forme de table ronde sera ouverte à tous et gratuite. Elle sera animée par **Alain CANET**, agronome et agroforestier.

Quelles adaptations de l'arbre mais aussi de l'homme et de ses actes face aux changements climatiques ?

À travers les échanges et les points de vue de chercheurs, agronomes, agroforestiers et paysagistes, nous interrogerons notre rapport à l'arbre et la place qu'il occupe aujourd'hui et occupera demain dans nos villes, nos villages et nos vies !

Animateur conférencier

Alain CANET - Agronome et Agroforestier, Président de l'Association Arbre et Paysage Agroforesterie du Gers. Animateur conférencier à Paysages in Marsiac

Intervenants de la table ronde

Jacques TASSIN - Chercheur en écologie végétale, naturaliste et écrivain.

Auteur de l'ouvrage "Penser comme un arbre" (2018).

Marc BRILLAT SAVARIN - Expert arboricole et paysagiste - Ingénieur des Eaux et forêts.

Laure PLANCHAIS – Paysagiste – Urbaniste. Directrice de l'agence Laure Planchais.

Facilitation visuelle

Fabienne RÉGNIER – Facilitatrice graphique

Info pratiques

Jeudi 7 octobre, à partir de 18h30 / Ouvert à tous / Gratuit

Palais des congrès et de la culture, 2 rue d'Arcole, Le Mans

Pass sanitaire obligatoire

13h30 - 16h30 – Formation pour les élus, les techniciens et les professionnels

Une formation est proposée l'après-midi à destination d'un public d'élus, de techniciens et de professionnels de l'aménagement du territoire.

Cette rencontre permettra de reprendre les questions fondamentales :

Pourquoi planter un arbre ? Comment le choisir ? Et comment le planter ?

Nous parlerons de l'arbre et de son adaptation face aux changements climatiques actuels et à venir, mais aussi de l'adaptation nécessaire des aménagements urbains pour favoriser les écosystèmes des arbres.

Tarif : 20 euros / Inscription [ici](#)