



SARL PEPINIERES TENOUX

Le village, Bruis
05150 VALDOULE
Tél : 0683550321
0637399127

Site web : www.pepinierestenoux.fr
Mail : contact@pepinierestenoux.fr
stephane.tenoux@orange.fr

INVITATION

Journée « Conférence »

Madame, Monsieur

Après l'annulation de notre journée conférence l'année dernière à cause du Covid-19, nous avons l'honneur de vous inviter à celle de cette année qui se déroulera le samedi 3 septembre 2022, à Valdoule (Bruis).

A cette occasion, nous vous proposerons plusieurs ateliers et conférences autour de la truffe :

- L'arrosage d'une truffière : tout connaître sur les besoins hydriques d'une truffière et de sa gestion avec présentation de sondes à plâtres. Présenté par Mme TODESCO Flora, présidente de Wetruf.
- Comprendre la reproduction sexuée d'une truffe : Les analyses de génétique des populations ont montré qu'un des deux partenaires de cette reproduction se trouve au niveau des racines des arbres dans les mycorhizes, l'autre partenaire serait dans la plupart des cas des mycéliums issus de la germination des spores. Intervention sur les dernières connaissances du cycle biologique des truffes, puis des différentes méthodes d'apport de spores, ainsi que des erreurs à ne pas commettre. Présenté par M. MURAT Claude, ingénieur à l'INRAE de Nancy
- Présentation de machine spécifique à la trufficulture : la GRELIMECA, outil permettant l'aération des sols. Présenté par Mme TENOUX Camille, et M. TOURETTE Jean-François, technicien de la fédération régionale PACA de trufficulture
- Comprendre le sol pour y produire des truffes : Longtemps considérés comme un simple support de culture, aujourd'hui les sols reviennent au centre des débats de la transition agroécologique. Leur complexité, leur diversité et leurs impacts sur la réussite d'une culture font toujours l'objet de recherches. Alors, de quoi sont-ils constitués ? Pourquoi sont-ils différents ? Comment évoluent-ils ? Pourquoi la truffe pousse en sol calcaire et pourquoi pas sur tous les sols calcaires ? Des réponses et des explications seront données pour raconter le sol en général et le sol truffier en particulier. Présenté par Mme BARRY-ETIENNE Dominique, présidente de la société Mycéa

Cette journée d'échanges se déroulera suivant l'ordre du jour suivant :

-8h30 : Accueil café

-9h30 : Début des conférences

-13h : Apéritif et repas (une participation de 20€ par personne sera demandée)

Pour une bonne organisation de cette journée, nous vous demandons une confirmation de votre présence en renvoyant le coupon ci-joint par courrier accompagné du règlement ou par mail, le règlement se fera alors sur place. **Réponse impérative avant le 25 août.**

En comptant sur votre présence

Monsieur TENOUX Stéphane & Camille

Coupe réponse

M _____ adresse _____ code postal _____ ville _____

Participera à la journée : nombre _____ nombre de déjeuner _____

Mail : _____ Tél : _____