

# CONFERENCE - DEBAT

Le rôle des mycorhizes et le lien avec les pratiques agricoles dans les noyeraies et autres cultures.

Dans le cadre du projet Mycoagra nous vous invitons le :

**Lundi 13 Novembre de 14h00 – 17h00**

Salle des fêtes de Cénac (24250)

Avec : **Daniel WIPF - Diederick VAN TUINEN – Pierre Emmanuel COURTY**  
de l'Université de Bourgogne et de l'INRA Dijon Bourgogne Franche Comté, spécialistes des mycorhizes à arbuscules et plus particulièrement des réseaux endomycorhiziens

- ✓ Présentation du projet Mycoagra 2017 – 2020 : sensibiliser le monde agricole à l'importance des réseaux mycorhiziens pour une production durable en noyeraie et maïsiculture
- ✓ Présentation des associations mycorhiziennes et des principaux résultats sur les essais menés à Dijon depuis plus de 20 ans (Daniel WIPF)
- ✓ L'agroforesterie en noyer – maïs : valorisation des réseaux mycorhiziens (Pierre Emmanuel Courty)
- ✓ Intérêts des couverts végétaux en noyeraie (table ronde avec les conseillers noix de la région)
- ✓ Débat avec les producteurs sur les questions qu'ils se posent et les axes de recherche qui les intéressent

*Un apéritif sera servi à l'issue de cette rencontre.*

L'animateur du projet Myoagra  
**François Hirissou - Conseiller Agronomie  
Chambre Agriculture Dordogne**

