

PROGRAMME

Journée d'échanges - Jeudi 16 Novembre 2017

L'arbre champêtre en Occitanie

- 9 h 30 - 10 h 00** Accueil des participants
- 10 h 00 - 10 h 15** **Présentation de la Journée** par la Présidente de l'Ass. Française Arbre et Haies champêtres en Occitanie
- 10 h 15 - 11 h 30** **Un réseau régional autour de l'arbre hors forêt**
Présentation des actions par les partenaires du projet
- Mutualisation des ressources
 - Végétal local
 - Cartographie
 - Structuration à l'échelle de la Grande région
 - Communication
- 11 h 30 - 12 h 00** Échanges avec la salle
- 12 h 00 - 12 h 15** **Clôture de la matinée** par Agnès LANGEVINE, Vice-Présidente déléguée à la Transition écologique et énergétique, la biodiversité, l'économie circulaire et les déchets de la Région Occitanie / Pyrénées-Méditerranée
- 12 h 30 - 13 h 30** Déjeuner
- 13 h 45 - 15 h 00** **Ateliers d'échanges** autour de l'émergence de projets sur les territoires
- 1. Le Végétal local et le changement climatique**
Témoignages : *Conservatoire Botanique Pyrénéen - Pépinière Départementale de Nébias*
Animateur : *Arbres, Haies Paysages d'Aveyron – Arbres et Paysages d'Autan*
 - 2. Eau, sol et lutte contre l'érosion**
Témoignages : *Syndicat Mixte du Bassin de la Gimone*
Animateur : *Arbre & Paysages Tarnais – Arbres & Paysages Hautes-Pyrénées / MNE 65*
 - 3. La Trame Verte et Bleue** : rôle dans les continuités écologiques / Les programmes sous trame
Témoignages : *Fédération Régionale des Chasseurs – Conservatoire d'Espaces Naturels*
Animateur : *Arbres et Paysages d'Autan – Arbres, Haies Paysages 46*
 - 4. Aménagement rural et agricole** : Bénéfices agroécologiques et changement des pratiques
Témoignages : *Chambre d'Agriculture de l'Hérault*
Animateur : *Campagnes Vivantes 82 – Arbre et Paysage 32*
- 15 h 15 - 16 h 00** **Restitution** par les animateurs d'ateliers - Échanges
- 16 h 15** **Clôture des travaux** par Carole DELGA, Présidente de la Région Occitanie / Pyrénées Méditerranée (sous réserve)
- 16 h 30** Poursuite des échanges autour d'un verre