

Les chauves-souris en milieux agricoles

Programme

Matin :

9h30 - 9h45 :

Accueil

9h45 - 10h00 :

Introduction par les partenaires

10h - 10h20

Chauve-souris : quelques notions de base sur leur biologie (Thomas Rochard - CPIE Loire Anjou)

10h20 - 12h30

- 10h20 - 10h50 - « Favoriser les synergies entre biodiversité, régulation et élevage » (Vincent Manneville - Institut de l'élevage - projet Indibio)

Pause : 10h50 - 11h

- 11h00 - 11h40 - « Relations habitats viticoles, chauves-souris/oiseaux et pistes d'actions » (Thomas Rochard - CPIE Loire Anjou / Joséphine Pithon - Ecole supérieure des Agricultures)
- 11h40 - 12h10 - « Chauve-souris dans les parcelles d'agroforesterie » (Manon Edo - Université Koblenz-Landau - Projet Agromix)
- 12h10 - 12h30 - Synthèse de la matinée (Joséphine Pithon - Ecole supérieure des Agricultures)

12h30 - 14h00

Buffet froid (à la charge des participants, **pensez à vous inscrire !**)

Après-midi :

14h - 14h30 déplacement terrain

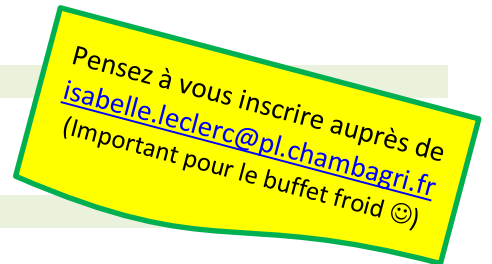
14h30 - 17h00

Visite d'une ferme du réseau A.R.B.R.E (St-Clément-de-la-Place / Haute-Bise / Jean-Paul Pichaud) :

- Système d'exploitation et biodiversité (JP Pichaud).
- Restaurations de mare (Nicolas Beaumont / FD Chasseurs de l'Anjou)
- Haies : plantation, gestion et valorisation énergétique du bois sur la ferme.
- Observatoire agricole de la biodiversité : protocole chauve-souris (Nora Roullier - Museum National d'Histoire Naturelle).

Journée proposée par les partenaires du réseau ARBRE :

A.R.B.R.E un partenariat :



Matinée dans la salle Yves Huchet (derrière la mairie)
Le Louroux Béconnais (Val d'Erdre Auxence)



Après-midi visite exploitation chez Jean-Paul Pichaud
La Haute Bise Saint Clément de la Place

