



Programme

8h30-9h00 : Accueil

9h00-9h25 : Introduction de la journée

Emmanuel Mosse, Directeur de l'ESAT Ferme de Chosal

Christian Monteil, Président du Département de Haute-Savoie

Céline Lecoeur, Responsable de projets à Alvéole

9h25-11h05 : Plénière

- Fleurs locales et ATMB (Autoroute et tunnel du Mont-Blanc) : un partenariat au service des territoires, de la biodiversité et de l'emploi local

Gaétan Masson - Responsable des domaines exploitation et environnement, ATMB

- Odyssée Vicat : des fleurs sauvages locales pour la remise en état des carrières et la préservation des pollinisateurs sauvages

Guillaume Michallet - Ingénieur agronome, SATMA-VICAT

- EDF : le point de vue d'un aménageur sur l'utilisation de végétaux locaux

Frédéric Jacob - Ingénieur écologue au centre d'ingénierie hydraulique, EDF

- Espaces publics et biodiversité

Antoine Deneuille - Conseiller du pôle architecture, ville et territoire du CAUE

Isabelle Baudet - Responsable parcs et jardins de la ville d'Annemasse

11h05-11h25 : Pause

11h30-12h20 : 4 tables rondes



Modèle économique : comment la demande des acteurs peut-elle soutenir l'émergence de la filière? Comment les fournisseurs de semences locales répondent-ils au besoin ?



Préservation de la biodiversité : labellisation et traçabilité pour des opérations de conservation, restauration ou réparation. Comment valoriser cette plus-value environnementale ?



Economie de proximité : l'origine des semences induit une production locale. En quoi le développement de ces nouveaux métiers s'appuie-t-il sur l'économie sociale et solidaire et participe-t-il à l'emploi ?



Expertise : de quel type d'accompagnement et de compétences les acteurs ont-ils besoin pour garantir succès de la revégétalisation et reconquête de la biodiversité ?

12h20-13h40 : Buffet

13h40-15h15 : Ateliers participatifs



Collecter : identification des espèces et méthodes de collecte en milieu naturel.



Cultiver : du semis à la culture de fleurs sauvages locales. Démonstration d'outils.



Récolter et trier : des méthodes spécifiques pour la production de semences pures.



Accompagner : Diagnostiquer et accompagner : pour la constitution de mélanges complexes adaptés aux milieux.

15h15-16h00 : Restitution des tables rondes et synthèse en plénière