



Programme



Mardi 21 mai

- 08h00-8h45** **Accueil**
- 08h45-9h00** **Introduction de la journée**
- 09h00-10h40** **Plénière 1 : Espaces urbains (murs, espaces verts, chemins de fer) - Animation Antoine Deneuille (CAUE 74)**
- **Biodiversité et urbanisme**
Philippe Clergeau, Museum National Histoire Naturelle
 - **Joints végétalisés : une opportunité pour les espèces indigènes ?**
Sophie Dunant Martin, ville de Lausanne et Caroline Jeanneret, hepia
 - **Les abeilles en milieu urbain : état des lieux, optimisation des ressources florales et recommandations**
Charlène Heiniger, hepia
 - **Comment des semences locales peuvent-elles répondre à des enjeux de restauration de biodiversité : un exemple de réalisation, l'ENS de Sillingy**
Anne-Camille Barlas, FNE Haute-Savoie et Myriam Hollard, Champ des Cimes
 - **Végétalisation des pistes de service des CFF : buts, bases et conception des essais 2019-2023**
Markuus van der Meer et Serge Bulhozer, Agroscope Reckenholz
- 10h40-11h00** **Pause**
- 11h00-12h30** **Plénière 2 : Espaces urbains (toitures) - Animation Eric Amos (Plante & cité CH)**
- **Végétalisons la ville, le pourcent naturel**
Christina Meissner, C Nature
 - **Attentes et soutien de l'administration en matière de végétalisation de la ville**
Emmanuelle Favre, Office Cantonal Agriculture Nature, Genève
 - **Vegetation development and use of native species on biodiverse green roofs**
Nathalie Baumann et Catalano Chiara, Université des sciences appliquées de Zurich
 - **De l'influence des substrats sur l'implantation des prairies sèches en toitures : le retour de 4 ans de suivis**
Julie Steffen, hepia
 - **Les prairies sèches comme modèles pour la végétalisation des toitures**
Patrice Prunier, hepia
- 12h30-14h30** **Buffet**
- 14h30-17h00** **Visites de sites - au choix :**
- Toitures Onex - Chancy
 - Espace vert public - Cimetière d'Annemasse
 - Site de production - Saint Pierre en Faucigny
 - Espaces pastoraux - Salève
 - Cours d'eau - Contamine sur Arve

Pour en
savoir plus



Mercredi 22 mai

08h00-8h45 Accueil

08h45-9h00 Introduction de la journée

09h00-10h40 **Plénière 3 : Production et solution pour le ré-ensemencement** - Animation Stéphane Tremblet (OHS)

- **Produire dans le cadre de l'entreprenariat social et solidaire**

Emmanuel Mosse, Ferme de Chosal

- **L'inclusion dans les chantiers apprenants**

Catherine Douard, Alvéole

- **Traçabilité de la graine : de la collecte en milieu naturel à l'ensemencement**

Laurent Huber, hepia

- **Un guide pour favoriser l'emploi des semences locales sur les chantiers de réensemencement**

Denis Lebert, Directeur technique du programme Fleurs locales, MEAC

- **La contractualisation : de la production de graines au réensemencement**

Céline Lecoeur, Alvéole

10h40-11h00 Pause

11h00-12h30 **Plénière 4 : Herbages d'altitude** - Animation Frédéric Aubry (Bureau d'études Agrestis)

- **Restaurer les prairies d'altitude avec des semences locales : quels enjeux pour l'activité pastorale ?**

Antoine Rouillon, Société d'Economie Alpestre SEA 74

- **Végétaliser avec des espèces indigènes : le point de vue du praticien**

M. Millet, Millet Paysages

- **Quelles alternatives au « vert et pas cher, alors c'est bon... » ? Exemples de végétalisation dans la pratique**

Antoine Stocker, Bureau d'études Drosera

- **Végétaliser en altitude : retour d'expérience sur la restauration de l'alpage de Séraussaix 4 ans après travaux**

Millo Pénault, hepia

- **Les modalités de la recolonisation végétale en altitude : les enseignements du suivi de 4 sites pilotes**

Patrice Prunier, hepia

12h30-14h00 Repas

14h00-15h40 **Plénière 5 - Cours d'eau** - Animation Patrice Prunier (hepia)

- **L'ensemencement dans les opérations de restauration de cours d'eau : objectifs, contraintes et pratiques**

Pierre-André Frossard, hepia

- **De l'intérêt d'utiliser des espèces indigènes dans le cadre de la renaturation des cours d'eau**

Olivier Stauffer, DGE Vaud

- **Utilisation de végétaux indigènes d'origine locale dans le cadre de projets de génie écologique : retour d'expériences et apports des suivis écologiques**

Ghislain Huyghe, Bureau d'études Biotec

- **Comparaison de différents mélanges grainiers pour la revitalisation d'un cours d'eau du Plateau Suisse à faibles contraintes hydrologiques**

Julie Steffen, hepia

- **Végétaliser les cours d'eau de montagne : retour d'expérience du suivi floristique de trois aménagements pilotes dans les Alpes vaudoises**

Pierre-André Frossard et Milo Pénault, hepia

15h40-16h00 Conclusions

Catherine Douard, Alvéole et Patrice Prunier, hepia