



Les arbres urbains face au changement climatique

Jour 2

En salle et sur le terrain – à Monthodon

Préserver les arbres existants

- Limiter les tailles au strict nécessaire
- Laisser vieillir les arbres chaque fois que possible, intégrer les arbres en place dans les projets urbains et protéger les arbres lors des travaux d'aménagement

Faire évoluer la palette végétale utilisée

- Les essences potentiellement bien adaptées au changement climatique en cours
- Diversifier les essences, les origines génétiques, intérêt et limites des essences indigènes
- Privilégier les essences longévives
- Stratégies pour le renouvellement des arbres d'alignement
- Ressources bibliographiques et numériques disponibles pour aider au choix des essences

Visite technique de l'arboretum la Petite Loiterie.

L'arboretum présente une grande collection d'arbres adultes de différentes origines géographiques.

- Etude de la diversité végétale
- Illustration d'essences d'arbres adaptées au réchauffement climatique et aux contraintes urbaines
- Observer les vitesses de croissance des différentes essences et donc la durée nécessaire avant d'avoir un effet paysager significatif.

> Bilan et évaluation de la formation