

L'EAU, LE SOL & LA CITÉ

« Rendre l'eau au sol et à l'arbre de la cité »

DESCRIPTIF DE LA JOURNÉE :

État de l'art et de la recherche - partage d'expériences – perspectives

PUBLIC CONCERNÉ :

Collectivités publiques, bureaux d'études, entreprises, enseignants, étudiants

COMMENT S'Y RENDRE ?



En voiture : Parking public hepia – rue de la Prairie 4, 1202 Genève

Depuis la gare : 5 min à pied – voir carte ci-dessus

Depuis l'aéroport : Prendre la ligne TPG - **Bus n°10** en sortant à gauche – **Arrêt Prairie**
(billet de bus gratuit dans l'aéroport avant la sortie du hall de récupération des bagages.)

DISPOSITIONS SANITAIRES - COVID 19 :

Masques et gel hydroalcoolique à disposition, port obligatoire.

INSCRIPTIONS :



Sur le site internet : info@plante-et-cite.ch

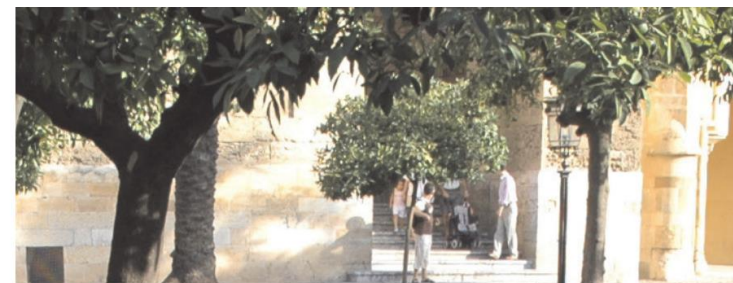
Tarifs :

- 50CHF/50€ pour les membres de Plante & Cité
- 100CHF/100€ pour les non membres
- Gratuit pour les étudiants (hors repas)

**Plante
& Cité
Suisse**

Ingénierie de la nature **en ville**
Center for landscape and urban horticulture

JOURNÉE TECHNIQUE



L'EAU, LE SOL & LA CITÉ

« Rendre l'eau au sol et à l'arbre de la cité »

JEUDI 8 OCTOBRE 2020

Lieu : HEPiA grand auditorio - Rue de la Prairie 4 - 1202 Genève

INSCRIPTION & PROGRAMME



<http://www.plante-et-cite.ch>



Robert Perroulaz

PROGRAMME

| | | | |
|---------------|---|--------------------|--|
| 8h30 - 9h00 | Accueil | Auditoire | |
| 9h00 - 9h10 | Mot de bienvenue du président | Éric Amos | Plante & Cité Suisse |
| 9h10 - 9h30 | L'eau et le territoire, les Aléas du ruissellement | Antoine Magnollay | Suppléant du chef de section - constructions hydrauliques, protection contre les crues Office fédéral de l'environnement OFEV - Division Prévention des dangers |
| 9h35 - 9h55 | Gestion de la qualité des sols pour la protection des eaux – perspectives | François Füllemann | Pédologue, responsable protection des sols - Vaud |
| 10h00 - 10h40 | Rendre l'eau au sol et à l'arbre de la cité | Björn Embren | Spécialiste des arbres - Stockholm |
| 10h40 - 11h00 | Questions – Discussion | | |
| 11h00 - 11h20 | Pause-café | Devant l'auditoire | |
| 11h20 - 11h40 | Eau en ville, vers un changement de pratiques | Frédéric Bachmann | Chef du secteur gestion intégrée des eaux - Etat de Genève - Office cantonal de l'eau - OCEau |
| 11h45 - 12h05 | Des racines et des arbres en ville | Claire Atger | Architecture racinaire – le système racinaire des arbres |
| 12h10 - 12h30 | Une expérience à Lausanne : Des arbres, de l'eau et du biochar | Pascal Boivin | Professeur HES ordinaire - Responsable de groupe institut Terre-Nature-Environnement (inTNE) – Sols et substrats |
| 12h30 - 12h50 | Discussion | | |
| 13h00 - 14h00 | Repas : « Lunch Box » devant l'auditoire et organisation des visites – Distribution de ticket de transports (TPG) | | |
| 14h30 - 16h00 | « L'eau et le quartier » | | |
| Groupe 01 | Gestion des eaux du quartier des Vergers à Meyrin | | |
| 14h30-16h00 | « Des gares et des arbres » | | |
| Groupe 02 | Ceva : Gare de Champel, Gare de Chêne-Bourg | | |