

ATELIERS DE SENSIBILISATION À LA GESTION ÉCOLOGIQUE DES ESPACES PUBLICS

PUBLIC VISÉ

Binômes 'élu-technicien' des communes et EPCI de Seine et Marne

JAUGE

30 personnes maximum,
15 personnes minimum

DATES ET LIEUX

(sous réserve d'évolution)

PRINTEMPS

Atelier 1 «La gestion écologique»

mardi 8 **avril** 2025

Lieusaint

Atelier 2 «L'eau dans l'espace public»

mardi 20 **mai** 2025

Cesson

AUTOMNE

Atelier 3 «Les vivaces»

mardi 30 **septembre** 2025

Coulommiers

Atelier 4 «Les arbustes»

mardi 4 **novembre** 2024

Thomery

INFORMATION

CAUE DE SEINE-ET-MARNE

Tél : 01 64 03 30 62

accueil@caue77.fr

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Comprendre les enjeux de la gestion écologique différenciée des espaces publics en milieu urbain et s'approprier des méthodes,
- Comprendre les enjeux d'une gestion intégrée des eaux pluviales et identifier des opportunités de mise en œuvre,
- Identifier les apports des différentes strates végétales qui composent les espaces végétalisés en milieu urbain pour la qualité du paysage et de l'environnement
- S'approprier les qualités et exigences des végétaux en milieu urbain, leurs usages et leurs modes d'entretien

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Témoignages d'experts et de praticiens spécialisés
- Visites sur sites
- Échanges entre les participants et avec les intervenants spécialisés
- Cycle de thématiques complémentaires pour plus d'approfondissement de chaque sujet

UN CYCLE SUR QUATRE ATELIERS / MODALITÉS PRATIQUES

- **4 journées thématiques** réparties au printemps sur 2 jours et à l'automne sur 2 jours
- Intervenants du Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et de l'Environnement de Seine-et-Marne (CAUE 77) et spécialistes invités (représentants de collectivités, bureaux d'études, formateurs spécialisés)
- Journée type de 9h30 à 16h00
- Pause déjeuner de 12h30 à 13h30,
- Nécessité de l'usage des véhicules individuels et/ou co-voiturage
- Participation demandée : 50 euros (frais de repas inclus)



PRÉ-PROGRAMME ATELIER 2 «GESTION DE L'EAU»

MARDI 20 MAI 2025

Présentation de l'évolution de la gestion des eaux de pluie en ville et des bénéfices associés à une gestion intégrée des eaux pluviales : préservation des ressources en eau et des sols, diminution du risque inondation, de la pollution, amélioration du cadre de vie, création d'ambiances végétales spécifiques, augmentation de la biodiversité...

- > connaître les enjeux spécifiques de la gestion des eaux pluviales,
- > connaître les financements liés à la désimperméabilisation
- > connaître des solutions pratiques pour mettre en œuvre et gérer les eaux pluviales à l'échelle communale



MATIN

Lieu : Cesson - salle Chipping Sodbury - rue de la plaine

9h15 : Accueil

9h30 : Introduction de la journée par le **CAUE77**

9h45 : Présentation par **Aquibrie** de la nappe du Champigny et des enjeux de sa protection

10h15 : Présentation par le **CAUE77** et Benjamin Pourrain paysagiste concepteur de l'**agence La Fabrique du Paysage** de typologies de solutions de gestion intégrée des eaux pluviales

11h15 : Présentation par la **DEEA** (Direction de l'Eau, de l'Environnement et de l'Agriculture) des solutions d'accompagnement et de financement des projets de désimperméabilisation

12h00 : Pause déjeuner - en salle

APRÈS-MIDI

13h15 : visite du parc du vallon de Balory à Vert-Saint-Denis par le paysagiste concepteur maître d'oeuvre - **agence La Fabrique du Paysage**

15h00 : visite du parc Albert Bendelé au coeur du quartier de Cesson-la-Forêt par les **services techniques** - réhabilitation écologique du système de gestion des eaux de pluie des années 70

16h00 : fin de la journée

