



cléOme

Centre de formation et d'échange
sur le paysage et les jardins



Approche de démarche diagnostic pour une gestion raisonnée des arbres

DÉROULEMENT DU STAGE

Premier jour

- ◇ Rappels fondamentaux et mises au point sur la connaissance des arbres pour applications dans la gestion pratique.
- ◇ Observations des arbres sur site pour concrétiser les rappels du matin.
- ◇ Compléments techniques sur les conditions de réussite des plantations et la gestion des jeunes arbres.

Deuxième jour

- ◇ Préparation à la démarche diagnostic.
- ◇ Etudes de cas sur site pour détection et analyses d'anomalies sur arbres.
- ◇ Compléments pratiques dans l'approche diagnostic sur site.

Retour en salle pour approche plan de gestion et bilan

- ◇ Première synthèse sur objectifs et méthodologies à envisager pour élaborer un plan de gestion d'un patrimoine arboré.

Bilan de la session et discussion pour compléments de formation à envisager.

INTERVENANTE

Corinne BOURGERY
Ingénieur agronome, urbaniste
Agence CITARE, Bureau d'études
spécialisé dans les expertises des
arbres et la gestion des paysages.

Co-auteur de l'ouvrage « L'arbre
en milieu urbain – conception et
réalisation de plantations » -
Éditions In Folio.

DATES ET LIEU

Région Ile-de-France (**Eaubonne**)

18-19/03/2014

Possibilité de formation en INTRA

COÛT PÉDAGOGIQUE

320 € net

(hébergement et restauration non
inclus : voir bulletin d'inscription)

PUBLIC

Agents du service espaces verts,
gestionnaires des patrimoines
arborés, encadrement technique...

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Support audiovisuel (PowerPoint,
diapositives), ateliers, études de
cas concrets, visites sur site.

MÉTHODE D'ÉVALUATION

Questionnaire d'évaluation en fin
de formation, enquête de
satisfaction six mois après.

OBJECTIF

La gestion des arbres de ville
doit s'appuyer sur de solides
connaissances techniques, mais
aussi sur une méthodologie
éprouvée permettant d'en
aborder toutes les facettes, des
arbres eux-mêmes à la
communication auprès du
public.

APRÈS CE STAGE, VOUS SAUREZ

Acquérir une démarche et
comprendre tous les enjeux de
la gestion raisonnée des arbres
urbains.