INTÉGRER L'ARBRE DANS UN PROJET D'AMÉNAGEMENT URBAIN



Date de début

10/04/2025

Durée

14 h, 2 jours

Date de fin

11/04/2025

Département

Hérault (34)

Présentation

Acquérir des connaissances et un vocabulaire sur la biologie de l'arbre commun à l'ensemble des acteurs intervenant dans un projet d'aménagement urbain intégrant l'arbre.

Acquérir les clés d'une analyse critique du projet urbain intégrant l'arbre qu'il soit en place ou à planter.

Découvrir une nouvelle approche de la valeur de l'arbre (valeurs écologique, fonctionnelle, sociale) et de l'évaluation des dégâts portés aux arbres

Objectifs de la formation, objectifs pédagogiques

Connaître la nature, la chronologie, les apports et les exigences des différents types de diagnostic portant sur le végétal et son environnement : biodiversité, écologie, pédologie, évaluation ontogénique sanitaire mécanique du végétal et valeur patrimoniale.

Définir les études à conduire aux différentes étapes du projet.

Définir les études permettant d'évaluer les impacts du projet sur la valeur de l'arbre et son espérance de maintien en phase étude et en phase travaux.

Anticiper la dynamique d'occupation spatiale aérienne et souterraine des arbres selon les volumes et ressources qui leur sont offertes.

Définir les prescriptions de protection des arbres (prophylaxie, protection racinaire, évaluation de la valeur des arbres, évaluation des dégâts et pénalités). Définir les opérations de contrôles en phase travaux.

Savoir mettre en œuvre des mesures compensatoires pertinentes.

Équipe de formation

Claire Atger & Yves Caraglio CIRAD

Ecologistes Euziere

Public cible

Tout acteur de chantier urbain : urbaniste, architecte, paysagiste-concepteur, maître d'ouvrage, maître d'œuvre, bureau d'études, concessionnaire de réseau.

Prérequis

Aucun

Contenu

Jour 1

Connaissance sur la biologie, l'architecture, le fonctionnement et le développement de l'arbre tige et racine de la plantule à l'arbre mature. Exigences et fragilités d'un arbre en contexte urbain : de l'application des normes (ex : distance au réseau / volume de plantation, etc.) à la réalité des

besoins de l'arbre pour sa croissance en ville.

Les enjeux autour de l'arbre sénescent.

Jour 2

Études de cas : analyse de plan.

Études de cas : visite de site en cours d'aménagement

Méthodes pédagogiques

La formation se déroule en présentiel et menée en pédagogie active, avec une alternance de cours et d'exercices pratiques collectifs en salle et sur le terrain. En début de stage, une évaluation des savoirs et des représentations permet de définir le point de départ des apprentissages et les objectifs à atteindre pour chaque stagiaire. Des points d'étapes réguliers permettent ensuite de vérifier la progression du groupe et d'adapter les séquences aux besoins. Les apports théoriques sont progressifs et intégrés à la formation au fur et à mesure de la progression des stagiaires

Modalité d'enseignement

Cette formation a lieu en présentiel

Modalité d'évaluation des compétences acquises

En amont : analyse des besoins.

En cours : recueil des attentes et évaluation de l'atteinte des objectifs.

En fin : évaluation des acquis et de la satisfaction (remise questionnaire).

Module ouvert

non

Taux de satisfaction

91%

Thématique

Autres

Environnement socio-professionnel

Outils et techniques

Communication

Démarches pédagogiques

Connaissance

Biodiversité

Publics et contextes

INFOS -

Structures porteuses



Association Ecologistes Euziere

Tarif

Professionnel : 350 € / jour soit 700 €

Individuel : 120 €/ jour soit 240 €

Les financements possibles

Opco

Individuel

Vivea

France Travail

Contacts

Lucile Jouve

formation@euziere.org

Inscription

15 j avant

via le formulaire en ligne 2025

Pour en savoir plus : https://emploi.graine-occitanie.org/