



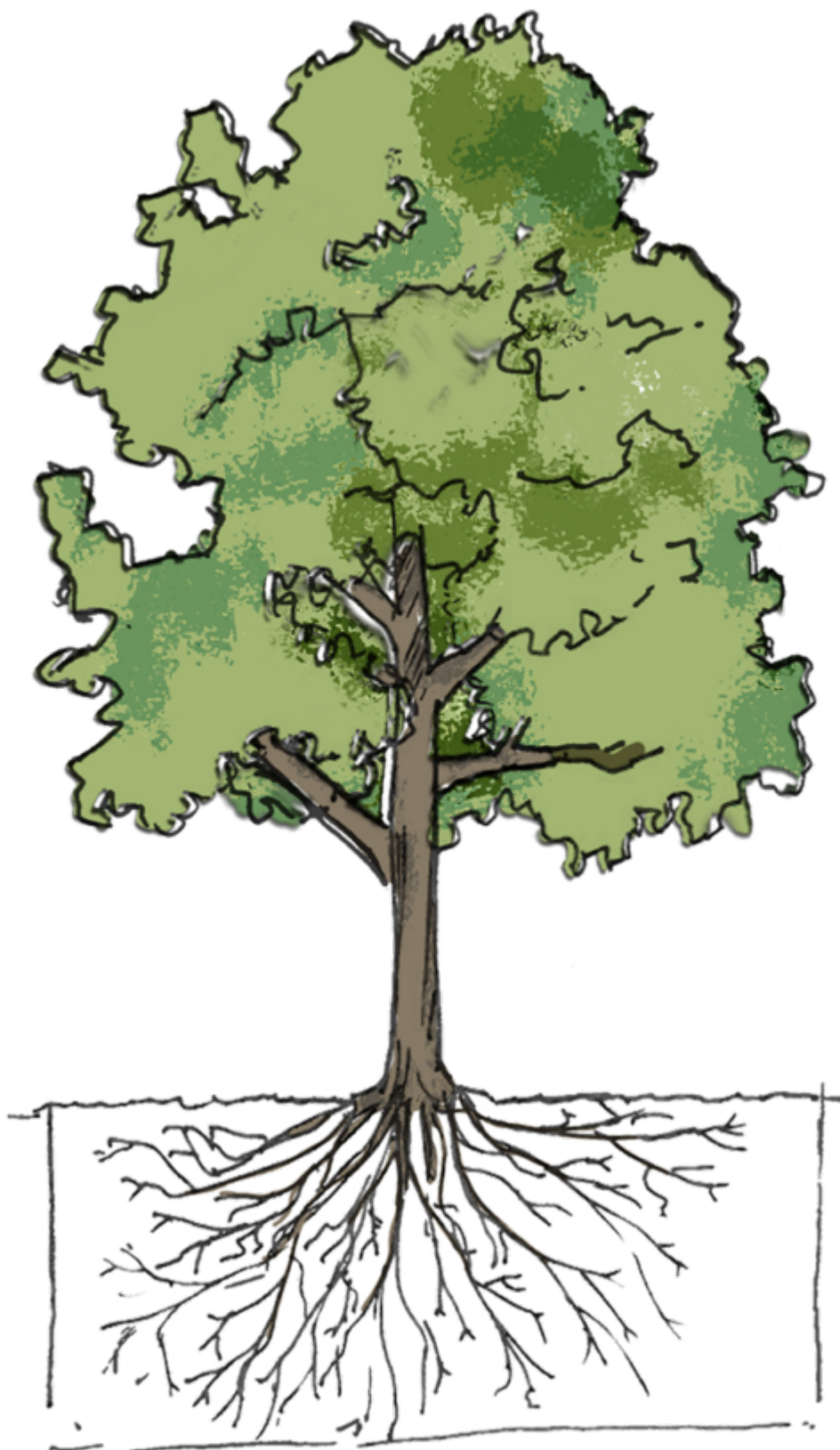
COMPLET // Formation à l'outil « Arbo Climat »

Le 12/03/2020

09h00

DOUAI

Gestionnaires de patrimoine arboré ou de services espaces verts, **technicien.ne.s** en charge de Plans Climat Air Énergie Territoriaux (PCAET), de l'aménagement/urbanisme ou de l'environnement, cette **formation « Arbo Climat »** s'adresse à vous ! **RDV le 12 mars à Douai.**



L'**arbre en ville** présente de **multiples bénéfices**, notamment en matière d'atténuation et d'adaptation au changement climatique.

En 2018, l'ADEME et la Région Hauts-de-France ont sorti un **guide "L'arbre en milieu urbain, acteur du climat dans les Hauts-de-France"**.

Ce guide est accompagné d'un **outil d'aide à la décision - Arbo Climat** - visant à éclairer les **choix de plantations** et d'évaluer les services écosystémiques rendus, notamment vis-à-vis du climat (séquestration carbone par exemple) et de la biodiversité. Il permet aussi de considérer l'arbre comme un outil pour l'impact du changement climatique sur la ville.

Pour vous permettre de découvrir et utiliser cet outil, le Cerdd vous invite à une session de présentation-formation : jeudi 12 mars 2020, 9h-16h, dans les locaux de l'ADEME à Douai.

La formation est complète !

L'ordre du jour s'organisera autour de deux temps :

Matin : **présentations générales** sur l'arbre en milieu urbain

Après-midi : **présentations techniques** et utilisation de l'outil

Le contenu de la formation

Connaître les **enjeux climatiques** en milieu urbain dans la région des Hauts-de-France

Être capable d'**argumenter** sur le rôle de l'arbre en milieu urbain (climat, gestion des eaux pluviales, stockage de CO₂, biomasse, qualité de l'air, biodiversité urbaine)

Comprendre les modalités du **stockage de carbone** par les arbres urbains

Être capable d'**utiliser l'outil Arbo Climat** et son utilitaire dans des **situations prospectives variées**

Savoir analyser les résultats de ces **simulations**

Cet outil a été élaboré à la demande de l'ADEME et la Région Hauts-de-France. Il a été conçu par un groupement de cabinets ayant bénéficié des apports techniques des villes de Lille et de Grande-Synthe.

Informations pratiques

Participation **gratuit**

Nombre de **places limitées** / Formation **complète**

Chaque participant ramène son **ordinateur**

Visuel : © www.cerdd.org et www.ademe.fr