



## UN PROGRAMME DE SUIVI DE LA FLORE DES PIEDS D'ARBRES EN VILLE

Cet appel s'adresse aux botanistes volontaires qui souhaitent **inventorier les plantes aux pieds des arbres en milieu urbain** chaque printemps. Avec l'arrêt des herbicides chimiques sur la voie publique, la végétation spontanée refait surface en ville.

Des questions émergent : Quelles plantes poussent en pied d'arbres ?  
Comment se propagent-elles d'un pied d'arbre à l'autre ?

## COMMENT PARTICIPER ?

### ÉTAPE 1



Préparez votre sortie entre avril et juin en milieu urbain

Imprimez [la fiche terrain à télécharger](#) sur le site de Tela Botanica  
Munissez vous d'outils d'aide à la détermination : guide Sauvages de ma rue, application Pl@ntNet, etc.

### ÉTAPE 2



Choisissez un alignement de 5 à 10 arbres

Chaque pied d'arbres doit être délimité par un espace non végétalisé

Un exemple d'alignement d'arbres délimité par un espace non végétalisé.



### ÉTAPE 3



Remplissez la fiche terrain

Identifiez les espèces d'arbres  
Mesurez la circonférence (avec un mètre ruban) à 1m30 de hauteur

Estimez la surface inventoriée au pied de l'arbre (en m<sup>2</sup>)

Identifiez le type de revêtement et le tassement du sol : plaque de métal, grille, ciment, stabilisé, gomme, absent, autre.



La fiche terrain STREETS

**NB : Attention à ne pas inventorier les pieds d'arbres végétalisés : c'est la flore spontanée qui nous intéresse !**

## ÉTAPE 4



### Identifiez le maximum de plantes aux pieds des arbres

Listez les espèces observées sous chaque arbre sur la fiche terrain  
Un doute sur une espèce ? RDV sur **Identiplante**, la plateforme collaborative pour identifier des plantes à partir de photos grâce à l'entraide du réseau

Identification des plantes



## ÉTAPE 5



### Envoyez vos données sur le site de Tela Botanica

Rendez-vous **dans l'espace projet sTREEts** à l'onglet Outils  
Cliquez sur "Saisie de nouvelles observations"  
Transmettez les données de votre fiche terrain



## ÉTAPE 6



### Suivez vos arbres tous les printemps

Vous pouvez retrouver vos données sur la **carte des observations** et réaliser le suivi des mêmes pieds d'arbres chaque année



### ALLER ENCORE PLUS LOIN

Le programme Lichen Go vous invite à inventorier 1fois/an les lichens sur les troncs des 3 premiers arbres de votre relevé sur le site du programme : [www.particitae.upmc.fr/fr/participez/suivez-les-lichens.html](http://www.particitae.upmc.fr/fr/participez/suivez-les-lichens.html)



### EN SAVOIR PLUS

Espace projet sTREEts : <https://www.tela-botanica.org/projets/streets-suivi-des-pieds-darbres-de-ma-rue-218103635/>

Contact : [streets@tela-botanica.org](mailto:streets@tela-botanica.org)

sTREEts est un programme de sciences participatives qui invite les botanistes citoyens à suivre la végétation des pieds d'arbres en ville. Le programme sTREEts est co-fondé par Tela Botanica, Sorbonne Université et le Muséum national d'Histoire naturelle. Il est financé par l'Agence Française pour la Biodiversité et le Ministère de la Transition Écologique et Solidaire. Il fait parti des programmes Auprès de mon arbre, Vigie Nature et PartiCitaE.

