



STREETS FICHE TERRAIN

Suivi des pieds d'arbres de ma rue

Date :

Observateur :

Commune :

Nom de la rue :

Coordonnées GPS :

Zone piétonne : OUI NON

Présence de lampadaire : OUI NON



Commentaires :



Rappel du protocole :



Choisissez 5 à 10 arbres alignés



Determiner la ou les espèces des arbres choisis



Faites l'inventaire des espèces végétales spontanées qui poussent au pied de ces arbres



Saisissez vos données dans l'espace projet sTREETs (onglet Flora Data) sur tela-botanica.org



Vous pourrez réaliser le suivi en réalisant à nouveau l'inventaire des mêmes pieds d'arbres chaque année.



La localisation des arbres se fera sur la carte de l'outil de saisie

Arbre n°	Espèces (1)	Circonférence à 1m30 du sol (cm)	Surface du pied (m ²)	Grille ou revêtement (2)	Tassement du sol (3)	Présence de déjections
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

(1) Pour chaque arbre, vous pouvez préciser la certitude de détermination à coté du nom d'espèce : Certaine (C), Douteuse (D), À Déterminer (AD)

Lors de la saisie de vos données, chaque arbre devra être pointé sur la carte. Vous pourrez également transmettre une photo de chacun.

(2) Grille et revêtement : plaque de métal, grille, ciment, stabilisé, gomme, absent, autre

(3) Tassement du sol : test du crayon => dur (le crayon ne s'enfonce pas du tout), moyen (s'enfonce difficilement), mou (s'enfonce facilement)



