



OBSERVEZ LES ESPÈCES VÉGÉTALES DES RUES

avec le programme **Sauvages de ma rue** qui fête ses 10 ans !

ÉTAPE 1 ▶

Pour préparer votre sortie, **imprimez une fiche de terrain** pour chaque trottoir que vous prévoyez d'étudier.

Cette fiche est disponible en cliquant **ici**



ÉTAPE 2 ▶

Choisissez une rue à étudier. Partez d'une intersection et notez sur votre fiche de terrain :

- Le nom de la rue que vous allez suivre
- Le nom de la rue adjacente
- La date de votre relevé

Vous pourrez arrêter vos observations lorsque vous arriverez à une autre intersection et vous noterez le nom de la rue adjacente.

ÉTAPE 3 ▶

Commencez à parcourir et observer la rue. Dès que vous trouvez une plante sauvage :

- Notez son nom si vous la connaissez.
- Sinon donnez-lui un numéro ou un surnom qui vous permettra de vous en souvenir et photographiez-la pour vérifier son nom une fois chez vous ou pour donner les moyens au réseau des botanistes Tela Botanica d'identifier/vérifier le nom de votre plante après la saisie en ligne.

Pour prendre des photos correctes de plante vous pouvez suivre les conseils de cette fiche en cliquant **ici**



ÉTAPE 4 ▶

Indiquez le milieu dans lequel chaque espèce se trouve (pied d'arbre, murs, pelouses, plates-bandes, fissure de bitume ou pavés, haies, chemins).

Si vous trouvez une même espèce dans d'autres milieux, **n'oubliez pas de compléter la fiche de terrain.**

ÉTAPE 5 ▶

Chez vous, allez sur le site tela-botanica.org



pour saisir vos données notées sur votre fiche de terrain et les transmettre aux chercheurs.

L'outil de saisie est très simple :

- Précisez la **date** et le **lieu d'étude**.
- Pour chaque espèce, notez dans quel **milieu** vous l'avez rencontrée, **son nom** et ajoutez une à plusieurs photos si vous en avez (obligatoire si vous ne connaissez pas le nom de l'espèce).
- Dans le champ « **Notes** », pensez à ajouter le mot clé « **ObservatoireSV22** ».
- Cliquez sur « **Ajouter** » et passez à l'espèce suivante.

Quand vous avez rentré toutes les espèces, vérifiez vos données, puis sélectionnez « **Transmettre** ».

Vos observations apparaissent immédiatement sur la carte et sont transmises automatiquement aux chercheurs !

* COMMENT IDENTIFIER LES ESPÈCES OBSERVÉES ?

→ Pour vous aider à déterminer les espèces, allez sur le site en cliquant **ici**



Vous y trouverez de nombreux outils d'aide à l'identification, et vous pourrez notamment vérifier votre identification en consultant les fiches espèces disponibles sur la flore électronique de **Tela Botanica**.

Pour inscrire vos observations :
tela-botanica.org/projets/sauvages-de-ma-rue/flora-data/



Pour toutes questions sur ce programme, écrivez à : **sauvages@tela-botanica.org**

IL EST IMPORTANT QUE L'OBSERVATION SE FASSE LE WEEK-END DES 21 ET 22 MAI.

En effet, pour qu'un comptage soit efficace et utile durant le Grand Observatoire de la Nature Science & Vie, il faut qu'il se concentre sur une courte période.

Pour la réussite et l'intérêt scientifique du Grand Observatoire de la nature Science & Vie, nous vous proposons de participer à cet inventaire éclair pendant la Fête de la Nature. **Toutefois, nous vous invitons à participer tout au long de l'année au programme de sciences participatives Sauvages de ma rue.**

N'oubliez pas de partager vos photos avec la rédaction de *Science & Vie* :

- par mail **GON-SV@reworldmedia.com**
- ainsi que sur les réseaux sociaux avec **#GON_SV**



MERCI D'AVOIR PARTICIPÉ !