



Smart'Flore

FICHE TUTORIEL

Créer un sentier botanique numérique avec Smart'Flore

Grâce à Smart'Flore, vous pouvez mettre en place un sentier botanique qui valorise les espèces grâce à des fiches botaniques complètes. Votre sentier sera accessible sur l'application mobile pour que le plus grand nombre puisse le visiter. Ce tutoriel vous présente les étapes à suivre pour la création de votre sentier.

TUTORIEL SMART'FLORE

Créez votre sentier botanique numérique !

ÉTAPE 0 : CRÉER UN COMPTE

La création d'un sentier botanique se fait sur [le tableau de bord](#) en ligne.

Pour se connecter à son tableau de bord il suffit d'utiliser ses identifiants Tela botanica : adresse mail / mot de passe

Si vous n'avez pas encore de compte, inscrivez-vous sur Tela Botanica. Nous vous conseillons d'utiliser l'adresse mail de votre structure, ainsi votre sentier pourra être modifié par vos collègues de travail si besoin lors de votre absence.

ÉTAPE 1 : INVENTAIRE FLORISTIQUE POUR VOTRE SENTIER

1. Aller sur le terrain pour choisir le lieu de votre sentier.
2. Repérez les espèces que vous souhaitez mettre en valeur. Des outils peuvent vous accompagner dans la détermination de plantes si besoin : L'application [Plantnet](#), prenez une photo et postez la sur [Identiplante](#), le réseau collaboratif de détermination des plantes de Tela Botanica.
3. Faites votre relevé, différents moyens s'offrent à vous :
 - vous pouvez imprimer au préalable une cartographie du site de votre sentier (google maps/ geoportail) afin qu'une fois sur le terrain vous puissiez identifier les lieux précis manuellement de vos espèces (fonctionne très bien pour les arbres)
 - vous pouvez utiliser le GPS de votre téléphone et relever les points de chaque espèce.
 - l'application [Geotracker](#) vous permet de faire un relevé de points GPS de vos espèces

NB : un développement informatique est prévu pour pouvoir faire des relevés de points GPS depuis [l'application mobile Smart'Flore](#).



ÉTAPE 2 : SÉLECTION DE FICHE ESPÈCE

1. Connectez-vous au [tableau de bord en ligne](#).

NB : s'il s'agit d'un sentier test merci d'utiliser le [tableau de bord test](#).

2. Recherchez des fiches espèces soit par nom vernaculaire (cliquer sur V en haut de la barre de recherche) soit via le nom scientifique (cliquer sur le S) avant de taper votre nom dans la barre de recherche. Utilisez l'autocomplétion pour éviter les fautes de frappe. Vous pouvez choisir le référentiel dans lequel vous cherché les fiches. Ici, ce sera le plus souvent le référentiel "Afrique du centre et de l'ouest"

V S

Rechercher une fiche par nom scientifique

Afrique du centre et de l'ouest

3. Une fois que vous avez trouvé l'espèce en question, vous pouvez cliquer sur l'étoile à gauche pour la mettre dans votre liste de favoris et continuer à rechercher vos espèces.



ÉTAPE 3 : CRÉATION DE VOTRE SENTIER

1. Dans la case "ajouter un sentier", choisissez un nom pour votre sentier. Par exemple : la flore spontanée de Nîmes. Puis, cliquez sur le "+" pour l'enregistrer.

2. Faire "glisser" vos fiches favorites dans votre sentier.

NB : Un minimum de 10 espèces est conseillé pour publier un sentier.

3. Ces fiches sont collaboratives, il est possible qu'elles ne soient pas complètes ou même pas encore créées.

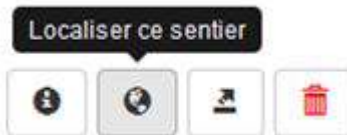
a. Si une fiche n'est pas complète, elle apparaîtra en blanc dans votre liste. Vous pourrez la compléter en cliquant sur le "+". Une fois sur la page de l'espèce, il suffit de double cliquer pour modifier la fiche espèce et renseigner les parties "description / usages / écologie et habitat".

b. Votre fiche existe mais il manque des informations selon vous, vous pouvez cliquer sur le picto "éditer cette fiche".



ÉTAPE 4 : LOCALISER VOTRE SENTIER

1. Cliquez sur le picto globe "localiser ce sentier".



2. Positionnez le point d'entrée de votre sentier : cliquez sur la carte et un curseur rouge apparaîtra pour signaler le point d'entrée du sentier.
puis cliquer sur "valider la localisation du sentier" pour passer à l'étape de localisation des individus
3. Cliquez sur les espèces sur la droite et repositionnez le point vert de chacune d'entre elles pour les localiser en fonction de votre cartographie ou des points GPS relevés. Une fois toutes vos espèces localisées, cliquez sur le bouton bleu en bas "valider la localisation".
4. N'oubliez pas de réaliser le tracé de votre sentier en reliant votre point d'entrée du sentier à vos espèces. Une fois ce tracé finalisé, cliquez sur "enregistrer ce sentier" (en bas en bleu).

NB : N'oubliez pas de signer la charte Smart'Flore proposée avant la transmission du sentier !

ÉTAPE 5 : VALORISER VOTRE SENTIER

Une fois la demande de sentier envoyée il nous faut environ 24 h le temps de validation du sentier et de mise en ligne sur l'application mobile.

1. Une fois votre sentier validé, n'hésitez pas à créer une actualité sur le site Tela Botanica. Elle sera diffusée au réseau via la newsletter envoyée chaque jeudi soir.
2. A ce stade, votre sentier est dématérialisé, c'est à dire qu'il est visible uniquement en ligne via l'application mobile. Si vous le souhaitez, vous pouvez créer des panneaux afin de matérialiser votre sentier.

Vous trouverez des exemples de panneaux téléchargeables sur le tableau de bord en cliquant sur le 4e picto.





3. Vous pouvez aussi organiser une sortie en lien avec votre sentier et le valoriser en créant un événement sur Tela Botanica.
4. Faites du lien avec les collectivités : rapprochez-vous de la commune où se situe votre sentier pour : co-rédiger un panneau d'entrée / accueil du sentier, etc.
5. Communiquez largement : affiches, communiqué de presse, flyer, réseaux sociaux, etc.

OUTILS DE COMMUNICATION

Sur la [page projet Smart'Flore](#) du site Tela botanica, vous pourrez retrouver :

- le flyer de présentation
- le poster Smart'Flore

ESPACE PROJET

Sur l'Espace Projet "Smart'Flore", vous pouvez retrouver tous les éléments liés au projet et échanger avec les autres personnes du projet grâce au forum. Rejoignez l'[espace projet](#) !

CONTACT

Pour toutes questions, écrivez-nous à l'adresse suivante :
contact-smartflore@tela-botanica.org