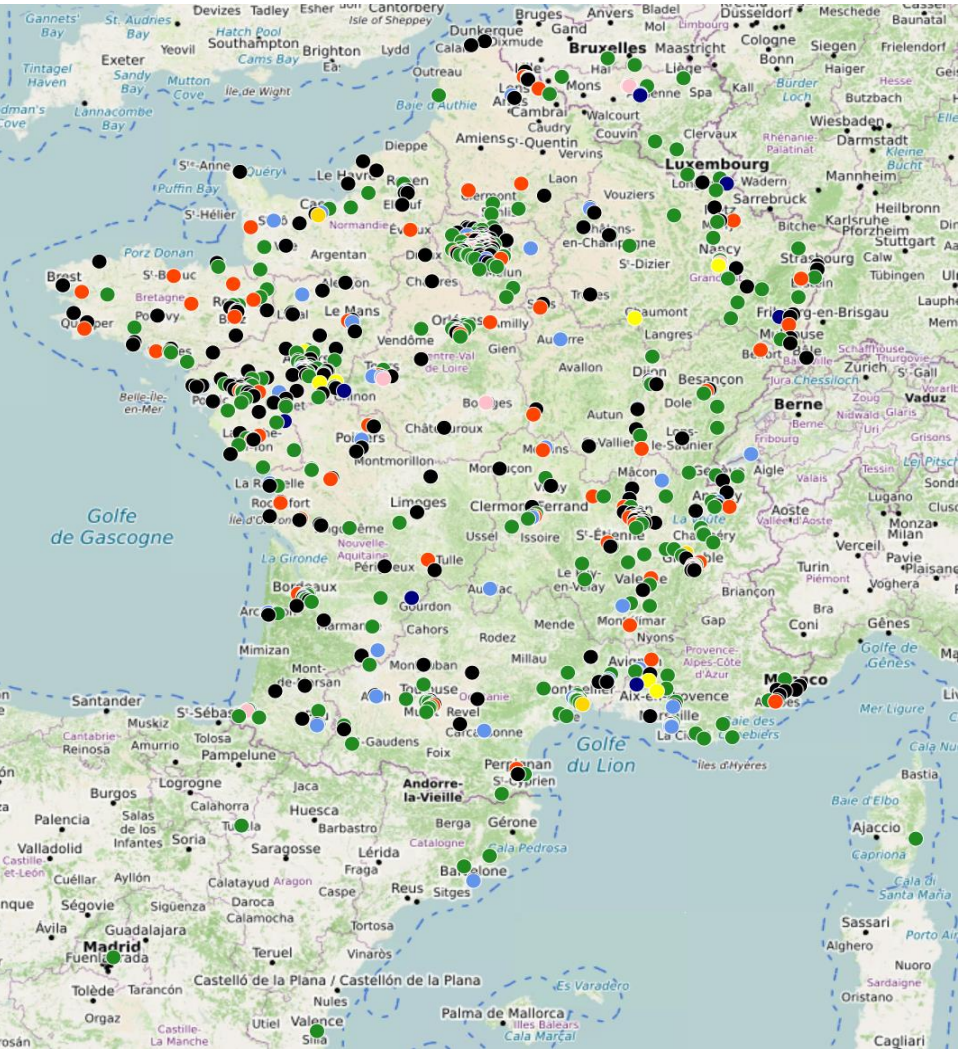


# Webinaire Bilan 2025 – Perspectives 2026



TOURS\_Désimperméabilisation-ilot-de-fraicheur-Place-Pilorget. © GillesLECUIR

# Le réseau des 800 adhérents 2025



# Les soutiens et partenaires financiers en 2025

## L'Etat et ses établissements publics



## Les collectivités territoriales



## Les financements de la Recherche



## L'Interprofession

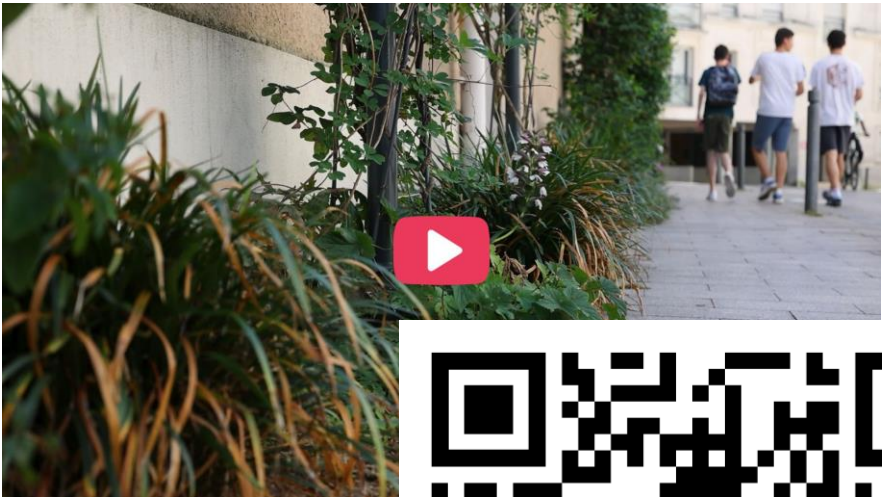


## Les réseaux professionnels



# Bilan 2025

## Les sols urbains à l'honneur !




Vidéo  
« Désimperméabiliser  
les sols urbains : de la  
recherche à l'action au  
sein des villes »

Avec le soutien



## Vers des territoires sans pesticide





# Etudes et travaux de recherche appliquée

## Focus par thématiques de recherche

Pauline  
Laille



Coordination scientifique



Choix des végétaux et conduite des plantations

Robin  
Dagois



Sols urbains, agropédologie

Maxime  
Guérin



Santé des végétaux et  
Protection biologique intégrée

Mélissa  
Haouzi



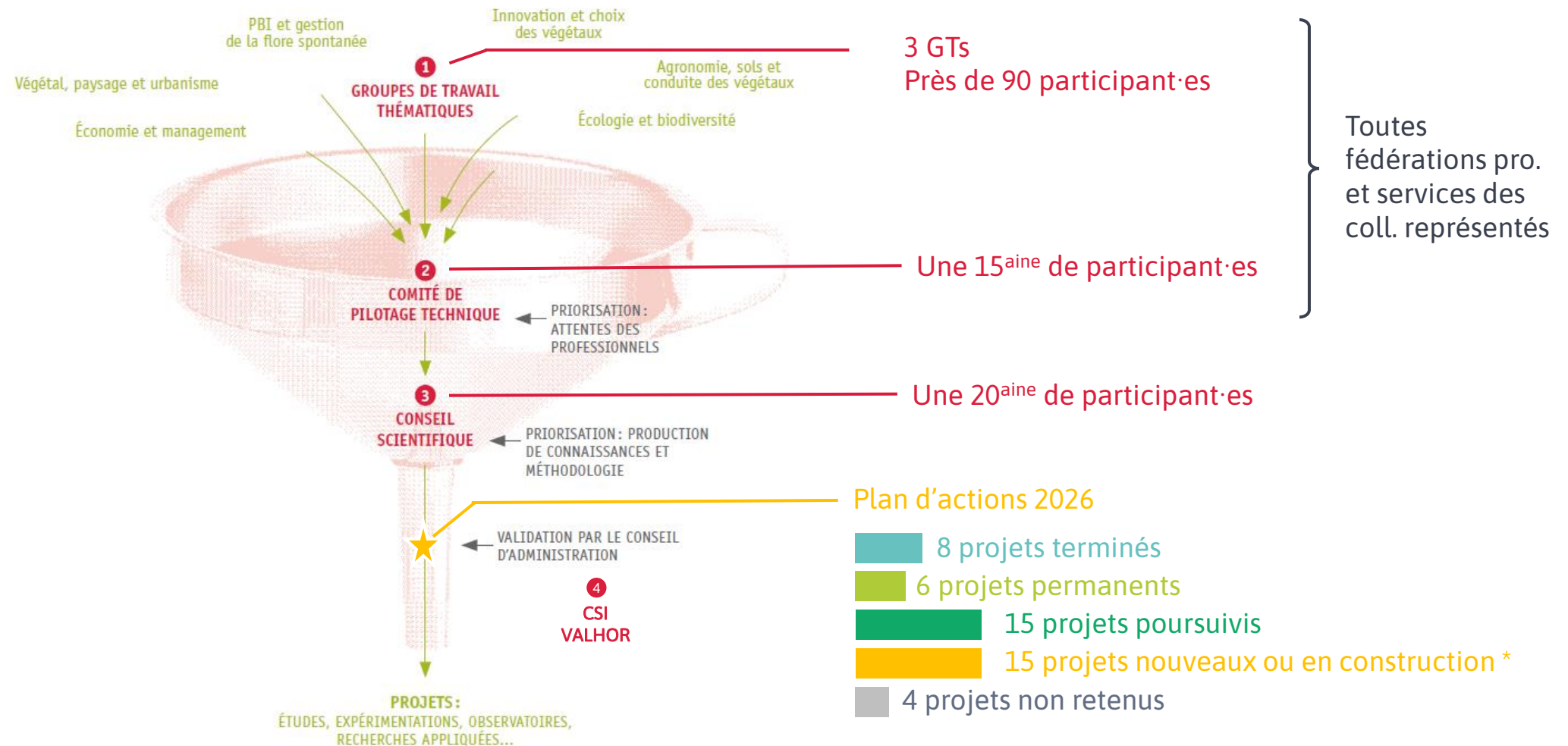
Écologie et biodiversité

Sandrine  
Larramendy



Végétal - Paysage - Urbanisme :  
approches intégrées

# Coordination scientifique : Émergence 2025 : construction du plan d'action 2026



\* dont 2 déjà financés

# Choix des végétaux et conduite des plantations



Pauline LAÏLLE  
Chargée de mission

2025

## AVEC : Adaptation du végétal au climat de demain

- 2 270 taxons étudiés
- Liste de résultats dans Floriscope



Liste d'information

Projet AVEC (Adaptation du végétal au climat de demain) :  
Résultats 2025

PLANTE&CITÉ | Liste des plantes avec données liées au Changement Climatique

Découvrir les 2 270 plantes >

www.



Webinaire février 2025

Rapport méthodologique juin 2025

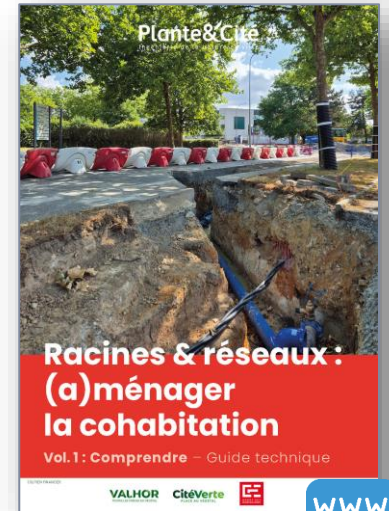
2025

## RESEAUX : Racines d'arbres et réseaux enterrés, quelle cohabitation possible en ville ? → Guide technique en 2 volumes

1. COMPRENDRE : Mieux comprendre les enjeux de cohabitation → paru novembre 2025
2. AGIR : Quels leviers d'actions ? → à paraître au printemps 2026

+ Cycle de webinaires 2026

En parallèle, révision de la norme fixant les règles de voisinage entre plantations et réseaux enterrés (NF P98-332)  
→ enquête publique été 2026



www.

# Choix des végétaux et conduite des plantations



Pauline LAÏLLE  
Chargée de mission

2025

**AMARES** : Apprendre de la mortalité des arbres pour adapter les stratégies de plantation

- ➔ État des connaissances scientifiques sur la mortalité des arbres urbains
- ➔ Protocole d'autopsie de jeunes arbres montrant un dépérissement complexe



2026

**AMARES** : Apprendre de la mortalité des arbres pour adapter les stratégies de plantation

- ➔ État des connaissances sur la reprise post-plantation
- ➔ Collecte de données de terrain : enquête élargie (web) + observations renforcées (autopsies)



# Choix des végétaux et conduite des plantations



Robin DAGOIS  
Chargé de mission

2025

**NOUPS** : Vers une meilleure prise en compte des fonctionnalités écologiques des noues végétalisées

- **Fonctions écologiques des noues urbaines** (Synthèse de retours d'expériences)
- **Webinaire de présentation** des résultats (Août 2025)



2026

**COGEP** : conception et gestion écologique des pieds d'arbre

- **Guide** : végétaliser les pieds d'arbre urbains, guide de conception écologique (*à paraître*)
- **Webinaire** de présentation des résultats du projet
- **Listes Floriscope**





2025

**DESSERT** : Désimperméabilisation des sols, services écosystémiques et résilience des territoires

- **Webinaire** (Janvier 2025) et **Journée Technique** (Angers - Juin 2025)
- **Désimperméabiliser les villes** (Guide technique)
- **De la recherche à l'action au sein des villes** (vidéo)



2026

**BISES** : Evaluation de la biodiversité et des fonctions écologiques des sols urbains

- **Guide** : Connaitre et évaluer la biodiversité des sols urbains (*à paraître*)
- **Journée Technique** : 19 novembre 2026 (Nantes)
- **Webinaire** de présentation des résultats du projet





2025

## Chancre coloré du platane : Actualisation du guide de bonnes pratiques

- ➔ Kit complet sur ecophyto-pro
- ➔ Webinaire 24/04/2025



2026

## MYSTIC : Démystifier les effets de la gestion écologique sur l'abondance des organismes vecteurs de maladies humaines

- ➔ Moustiques et espaces en eau



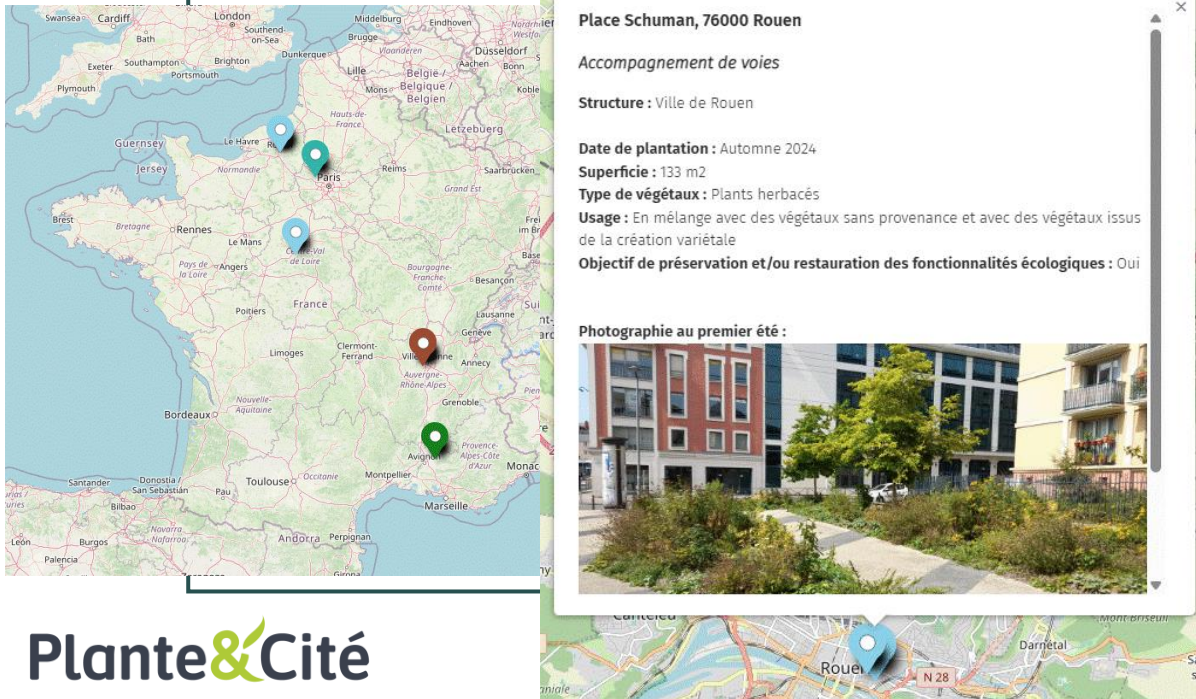
M. Depinoy, Plante & Cité



2025

## Végétal Local : un outil pour la biodiversité de nos territoires

- ➔ 10 ans de la marque *Végétal local*
- ➔ Recensement d'initiatives : 42 répondants / 451 aménagements : **Cartographie nationale**



2026

## SYLVADENSE : Qualification des ilots boisés denses (IBD) ou micro-forêts au regard des autres types de boisements urbains

- ➔ Poursuite du dispositif scientifique
- ➔ Dispositif technique : **Observatoire national sur les IBD**



# Végétal – Paysage – Urbanisme : approches intégrées



Sandrine LARRAMENDY  
Chargée de mission  
Paysage et urbanisme

2025 - 2026

**ARCHE** : Concilier enjeux de préservation du patrimoine historique et défis écologiques

- ➔ Webinaire RIVIERES & patrimoine / 20.03.2025
- ➔ Publication de 5 carnets de dialogue :



A venir en 2026 :

- ➔ Un Guide
- ➔ Une Journée technique

2026

**ECO CHANTIER** : préserver les sols dans les chantiers

- ➔ Une enquête flash

172 réponses reçues

En cours d'analyse :

- Les leviers mobilisés
- Les difficultés rencontrées
- Les besoins
- Des exemples de chantiers
- Avis sur prise en compte

**Enquête flash**

Préserver les sols dans les chantiers



A venir en 2026 :

- ➔ La synthèse des résultats de l'enquête
- ➔ Un outil simple d'auto-diagnostic
- ➔ Un support de sensibilisation

# Végébase – Floriscope



Rechercher une  
plante

Rechercher une liste de  
plantes

Nos  
partenaires

Le  
blog

Connexion

Connaître, choisir et trouver des plantes  
pour les jardins et les espaces verts



Rechercher par nom de plante

Lierre, Pinus sylvestris, fruitiers ...



Rechercher par critères

Effectuer la recherche multi-critères



La référence française des professionnels du végétal

201 636

noms de plantes

101 558

photos

135

catalogues de producteurs

44

collections à visiter

Dernier article du blog



Les 3 dernières listes thématiques de  
Plante & Cité



[Projet COGEP] Liste des végétaux  
étudiés dans le cadre du programme

Accéder à la liste



Plantons local en Île-de-France

www.floriscope.io

**VALHOR**  
TOUTES LES FORCES DU VÉGÉTAL

**RÉGION  
PAYS  
DE LA LOIRE**

Jusqu'en 2024

**Plante&Cité**

# Végébase – Floriscope

2025

2026

## • Bilan 2025

- Noms de plantes : + 1 600 (201 636)
- Fiches plantes modifiées : 31 584
- Photos : + 10 470 (101 558)
- Producteurs : + 11 (101)
- Comptes utilisateurs : + 3 468 (21 687)
- Visiteurs 13 800 par mois

### Nouveaux critères descriptifs :

- Données « Adaptation au changement climatique » (AVEC)
- Données Conception et gestion durable de la strate arbustive (Les Arbusticulteurs)

## • Objectifs 2026

- Amélioration de la description et de l'illustration des Grimpantes
- Nouveau moteur de recherche
- Enrichissement de l'application mobile



# Activités de diffusion

## Diffusion des connaissances

Baptiste  
Chassaing

Centre de ressources en ligne  
et outils web de Plante & Cité

Florence  
Cadeau

Le service documentaire

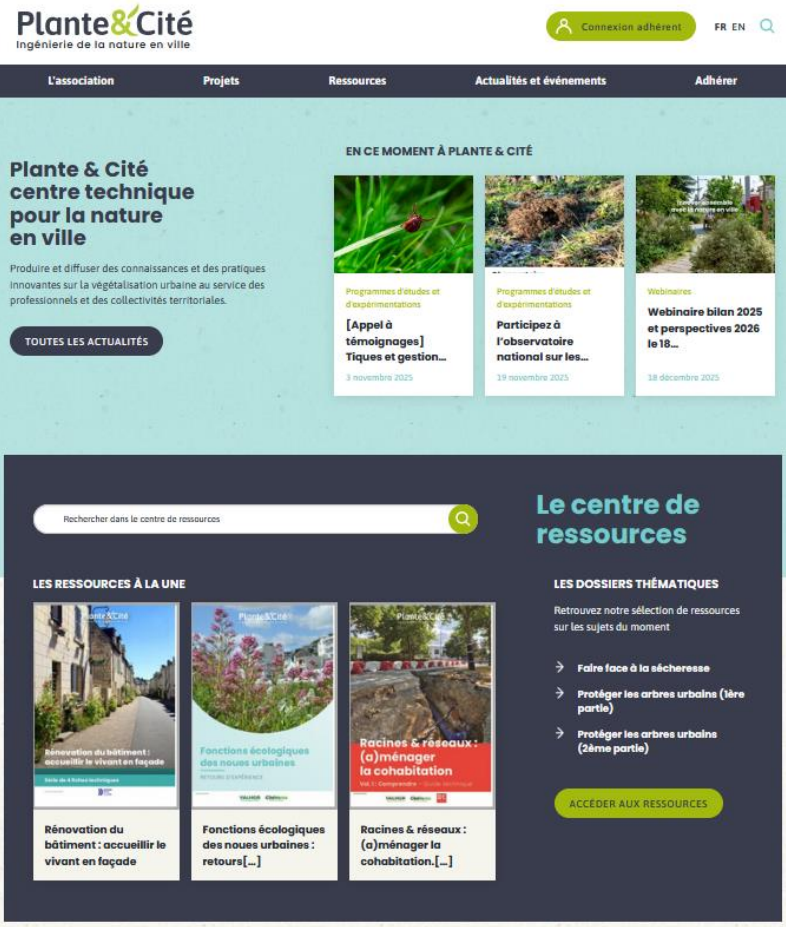
Aurore Micand,  
Mathilde Elie

La collection &

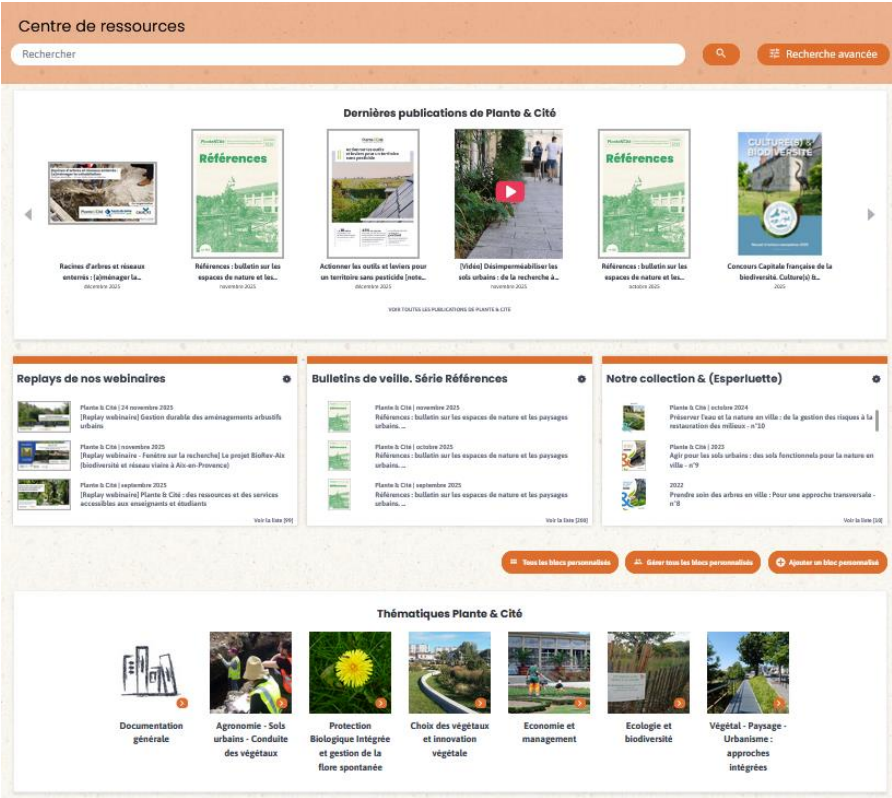
Ludovic  
Provost

Événements :  
- Webinaires  
- Journées techniques

# Site institutionnel et centre de ressources

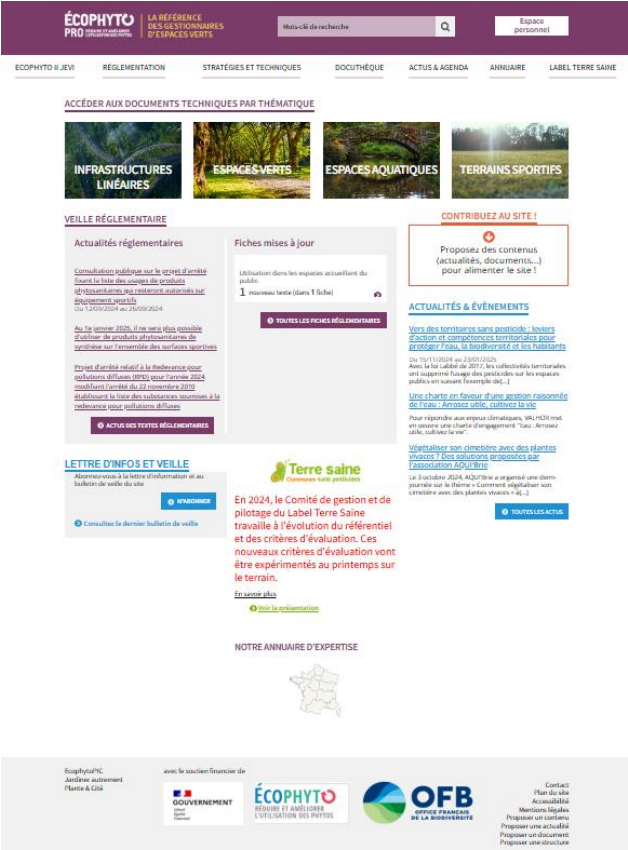


Site institutionnel



Centre de ressources  
735 ressources publiés par Plante & Cité (près de 50 en 2025)

# Plateformes Web animées par Plante & Cité



[www.ecophyto-pro.fr](http://www.ecophyto-pro.fr)

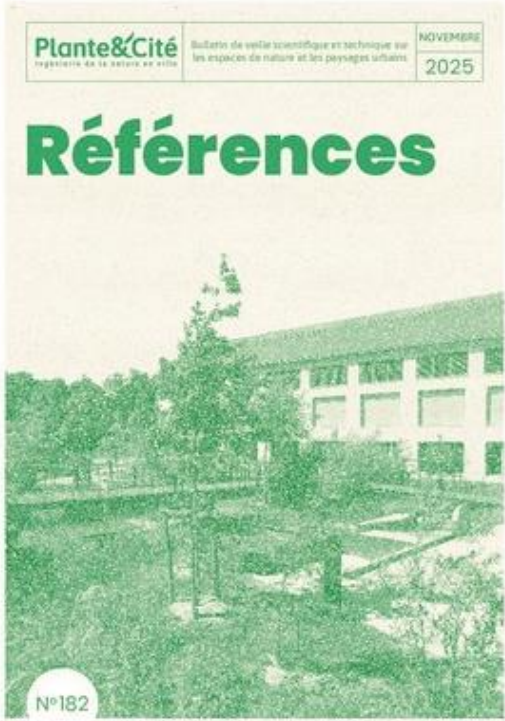


[www.nature-en-ville.com](http://www.nature-en-ville.com)

# Le service documentaire

## 11 bulletins *Références*

- 4300 copies d'articles
- + de 1000 demandes



## 2 dossiers thématiques

- Protéger les arbres urbains
- Favoriser la santé



## Réseau Horti'doc



Retour sur le webinaire Horti'doc - Le thésaurus a-t-il encore du sens dans un monde d'IA ?

# La collection & (Esperluette) – parution du n°11 – 2025



- Thématiques abordées :
  - Connaître pour mieux choisir : innovation variétale, adaptation des plantes au changement climatique, diversification des espèces...
  - Composer ses palettes : l'embarras du choix : bonnes pratiques pour la conception de palettes végétales, retours d'expériences, place de la végétation spontanée
  - Partager les choix : dynamiques d'acteurs et enjeux d'approvisionnement : les pépiniéristes acteurs clés, listes de végétaux, stratégie de végétalisation

Éditée à 1800 ex. dont 1500 envoyés aux adhérents

Commander des exemplaires



# Journées techniques et webinaires 2025

- **3 journées en 2025 ont réuni près de 500 participants**
  - Rencontre EcoJardin le 5 février 2025 à Paris La Défense et en visio
  - Désimperméabiliser les sols urbains le 3 juin 2025 à Angers
  - Racines d'arbres et réseaux enterrés le 27 novembre 2025 à Paris La Défense
- **15 webinaires en 2025 ont réuni près de 3200 participants**
  - Lancement d'un nouveau format de webinaire « Fenêtre sur la recherche »  
le 20 novembre 2025 Comment l'aménagement d'une rue influe-t-il sur la biodiversité ?  
Plante & Cité a invité les chercheurs du projet BioREV'Aix

Retrouvez les [replays des webinaires](#) dans le centre de ressources

# Journées techniques 2026

## Rencontre annuelle EcoJardin



5 février 2026  
Paris La Défense et en visio

Partenariat : Ministère de la  
Transition Ecologique  
Chargée de mission référente :  
Aurore Micand



Concilier enjeux de préservation du  
patrimoine historique et défis  
écologiques  
[Programme ARCHE]

22 septembre 2026  
Paris

Partenariat : Sites et Cités – Action  
cœur de ville (ANCT) - VALHOR  
Chargée de mission référente :  
Sandrine Larramendy



Biodiversité des sols urbains  
[programme BISES]

19 novembre 2026  
Nantes

Partenariat : Ville de Nantes,  
consortium BISES  
Chargé de mission référent :  
Robin Dagois



# Webinaires du 1<sup>er</sup> trimestre 2026

## Cycle de 3 webinaires « Racines & Réseaux : (a)ménager la cohabitation »

[Programme RESEAUX] Chargée de mission : Pauline LAÏLLE

### #1. Ce qu'il faut savoir pour anticiper la cohabitation

29 janvier 2026, 11h-12h15

### #2. Focus sur les racines : la face cachée des arbres

Mars 2026 (date à déterminer)

### #3. De la conception au chantier

Mai 2026 (date à déterminer)

## Mieux intégrer les grimpantes aux aménagements urbains

[projet GRIMPANTES] Chargée de mission : Mélissa HAOUZI

12 février 2026, 11h-12h



### Autres sujets pressentis :

- EcoJardin : évolution du référentiel et des grilles
- Conception et gestion des pieds d'arbres (programme COGEP)
- Indicateurs pour le suivi de la biodiversité des sols (projet BISES)
  - « Fenêtre sur la recherche » : projet CITIQUE
- Actualités réglementaires sur les engrais de synthèse...

# Téléchargez le bref bilan 2025 et perspectives 2026



### Études et travaux de recherche

En 2025, Plante & Cité a coordonné 30 programmes d'études, dont 10 se sont terminés avec à la clé des résultats et la mise en ligne de nouvelles ressources. En 2026, vous pourrez bénéficier de connaissances utiles sur la biodiversité des sols urbains, la cohabitation entre les racines d'arbres et les réseaux enterrés, la place du végétal en contexte patrimonial.

### DES RÉSULTATS EN 2025 – FOCUS SUR 3 GUIDES

- Désimperméabiliser les villes : [www.ressources.plante-et-cite.fr/niche/95804](http://www.ressources.plante-et-cite.fr/niche/95804)
- Vers des territoires sans pesticide : [www.ressources.plante-et-cite.fr/niche/96343](http://www.ressources.plante-et-cite.fr/niche/96343)
- Racines et réseaux volume 1 : [www.ressources.plante-et-cite.fr/niche/97907](http://www.ressources.plante-et-cite.fr/niche/97907)

### DES PROJETS QUI SERONT VALORISÉS EN 2026

- RESEAUX : Améliorer la cohabitation entre les réseaux racinaires et les réseaux enterrés : [www.plante-et-cite.fr/projet/niche/106](http://www.plante-et-cite.fr/projet/niche/106)
- ARCHE : Concilier préservation du patrimoine historique et défis écologiques : [www.plante-et-cite.fr/projet/niche/111](http://www.plante-et-cite.fr/projet/niche/111)
- COGEP : Conception et gestion écologique des pieds d'arbres : [www.plante-et-cite.fr/projet/niche/104](http://www.plante-et-cite.fr/projet/niche/104)

### DES APPLICATIONS ET CENTRES DE RESSOURCES ENRICHIS

Composez vos palettes végétales, explorez les données d'adaptation au changement climatique.  
[www.floriscope.io](http://www.floriscope.io)

Évaluez la valeur des arbres et estimez les dégâts avec le Barème de l'arbre déjà adopté par plus de 100 collectivités.  
[www.baremedelarbre.fr](http://www.baremedelarbre.fr)

Inspirez-vous des 250 ressources opérationnelles pour guider vos actions «nature en ville».  
[www.nature-en-ville.com](http://www.nature-en-ville.com)

PLANTE & CITÉ - Ingénierie de la nature en ville

### Le centre de ressources des adhérents

#### WEBINAIRES

15 webinaires en 2025 (3000 participants)

Sujets phares 2025 :

- Désimperméabiliser les sols urbains
- Adaptation du végétal au climat de demain

Au programme en 2026 :

- Racines d'arbres et réseaux enterrés
- Mieux intégrer les grimpantes en ville
- Observatoire des îlots boisés denses

#### JOURNÉES TECHNIQUES

3 journées en 2025

- Rencontre EcoJardin le 05/02 à Paris
- Désimperméabiliser les sols le 03/06 à Angers
- Racines et réseaux le 27/11 à Paris La Défense

3 journées en 2026

- Rencontre EcoJardin le 05/02 à Paris
- Biodiversité des sols à Nantes (oct - nov.)
- Végétal et patrimoine historique à Paris (oct.)

#### BULLETINS DE VEILLE

- 11 numéros envoyés
- Des centaines de références documentaires spécialisées
- 450 copies d'articles envoyées aux adhérents chaque mois

#### PUBLICATIONS &

Le n°11 - 2025

Diversifier et adapter les palettes végétales urbaines.

1500 exemplaires envoyés aux adhérents.

(exemplaire supplémentaire : 20% au lieu de 35%).

#### NOTES AUX DÉCIDEURS

2 notes aux décideurs en 2025 :

- Désimperméabiliser et renaturer
- Outils et leviers pour un territoire sans pesticide

#### CENTRE DE RESSOURCES

450 nouvelles références publiées (replay webinaires, documents, dossiers thématiques)

[www.ressources.plante-et-cite.fr](http://www.ressources.plante-et-cite.fr)

### DES ACTIONS SPÉCIALES POUR L'ANNÉE ANNIVERSAIRE 2026 !

1 ouvrage co-édité avec les Éditions Apogée

1 bande-dessinée sur 20 ans de nature en ville

1 livre d'or

Et bien plus encore ...

PLANTE & CITÉ - Ingénierie de la nature en ville

# 2006 > 2026 : 20 printemps !



Le Clos Hussard, Saumur © Maxime DEPINYOY

# 2026 : une coédition avec les Editions Apogée

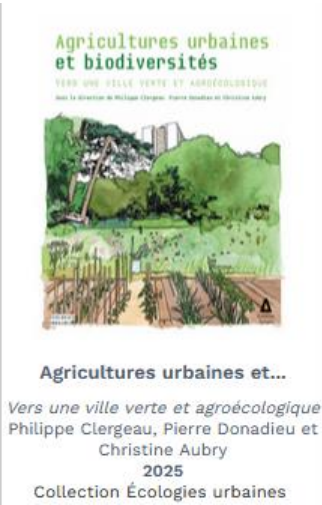


## L'idée

Documenter les évolutions de la nature en ville en reliant passé, présent et futur sur les principaux enjeux urbains

## Le format

Format de la collection *Écologies urbaines*, env. 150 pages illustrées  
Rédaction : équipe de Plante & Cité et contributeurs extérieurs (not. exemples)



# 2026 : une bande dessinée anniversaire

## L'idée

Raconter l'histoire de Plante & Cité par le prisme des faits, projets et personnes ayant marqué l'association en lien avec les grands jalons de la nature en ville dans les 20 dernières années

## Le format

Bande dessinée, env. 50 pages illustrées  
Rédaction : équipe de Plante & Cité  
Travail avec l'illustratrice Gladys Démurgé  
Parution : numérique, par planches ou séquences, régulièrement tout au long de l'année avec une intégrale en fin d'année



# 2026 : célébrons les 20 printemps de Plante & Cité !

Save the date :  
Assemblée générale anniversaire

4 juin 2026 à Paris  
Halle Pajol (18<sup>ème</sup>)

Contribuez au livre d'or de Plante & Cité  
Lien : <https://forms.gle/8rHiFP76NvmFRwJF6>



# Merci de votre attention



Quai Ceineray à Nantes / Aurore Micand, Plante & Cité

**Bonnes fêtes de fin  
d'année !**

**Merci de votre fidélité !**

**Rendez-vous l'année  
prochaine :**

**2006 > 2026 : 20 ans !**

