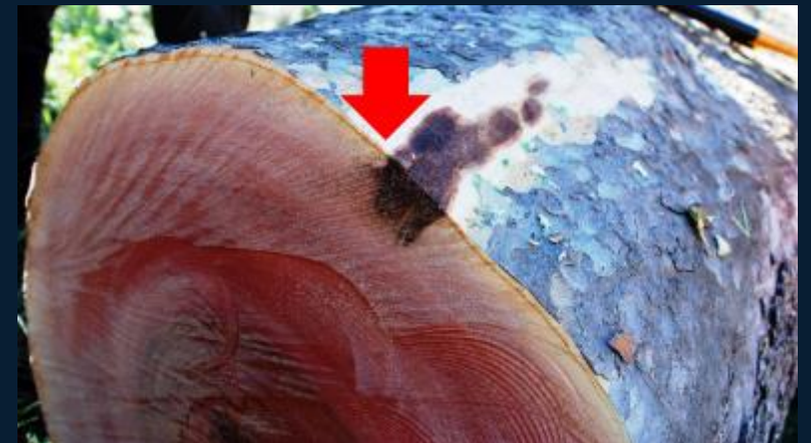




Plan contre le Chancre coloré du Platane

CROPSAV 9 avril 2025



Préambule

01 AXE 1 : Protéger les Platanes existants contre le risque du chancre coloré

02 AXE 2 : Détecter les foyers de chancre au plus tôt

03 AXE 3 : Se tenir prêt à gérer les Platanes atteints

04 AXE 4 : Améliorer la résilience du patrimoine arboré

05 Formalisation du Plan Chancre et suites à donner

Préambule

Le Platane, arbre urbain par excellence



Un arbre très résistant

- Adapté à tout type de sol
- Très résistant à la sécheresse
- Très tolérant face à la pollution atmosphérique
- Très tolérant aux diverses tailles et conduites : forme semi-libre, gobelet, taille en plateau rideau, têtes de chat, parasol ou tonnelle

Une canopée exceptionnelle

- Arbre de première grandeur
- Effet d'ombrage important et rafraîchissement efficace

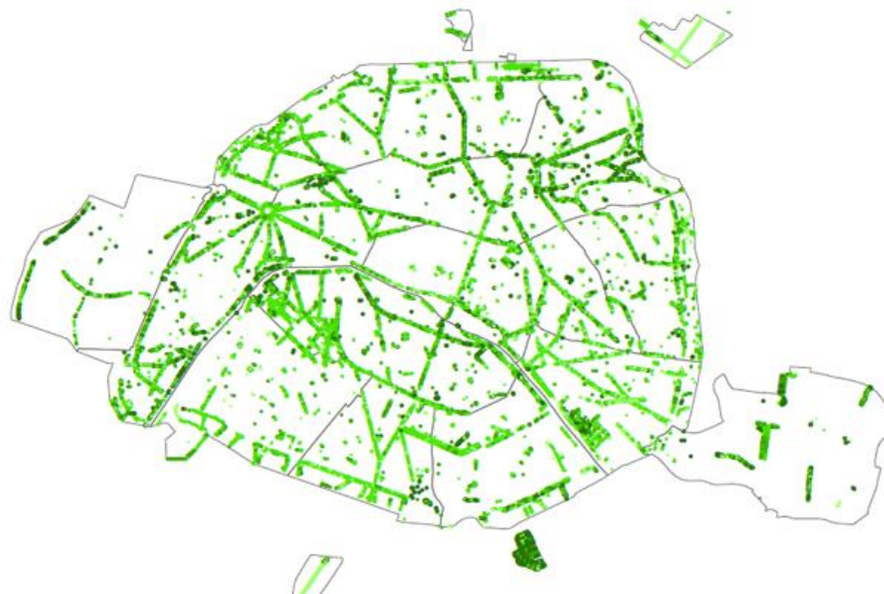
Une longévité élevée



Le Platane, une place importante à Paris

Importance à l'échelle du patrimoine arboré géré par la DEVE

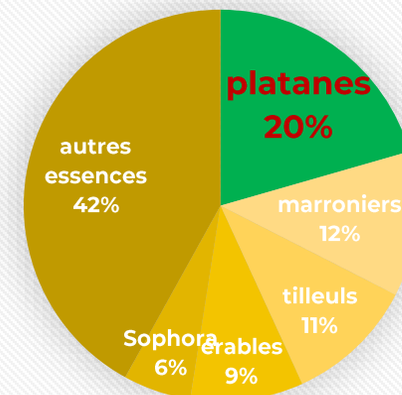
(Direction des Espaces Verts et de l'Environnement)



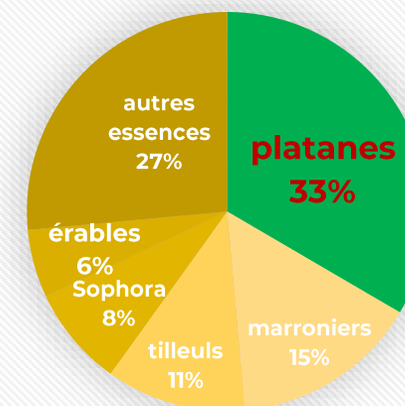
84% des platanes parisiens sont en alignement

Données Base Arbre Paris	Nb arbres	Nb Platanes	Part du Platane en %
TOTAL arbres	207 236	42 645	20%
Arbres alignement	107 006	35 819	33%
Arbres extramuros (cimetières) 92/93/94 :	24 973	2 976	12%
dont Cimetière d'Ivry	1 912	876	46%
dont Cimetière de Pantin	9 112	667	7%

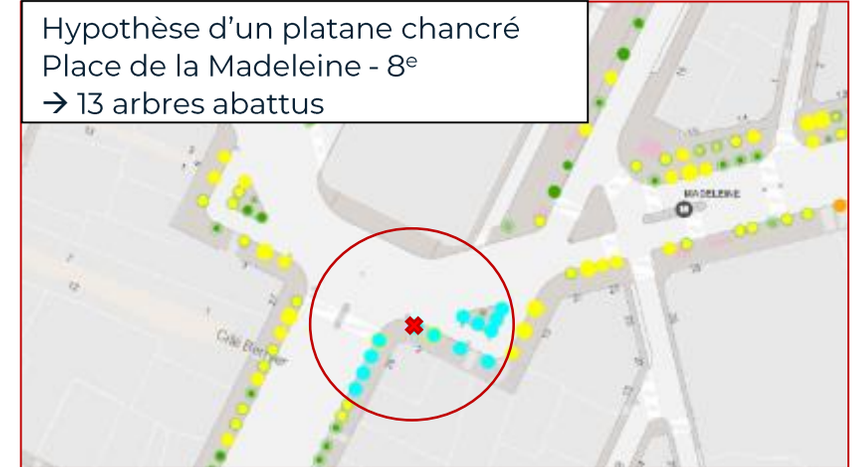
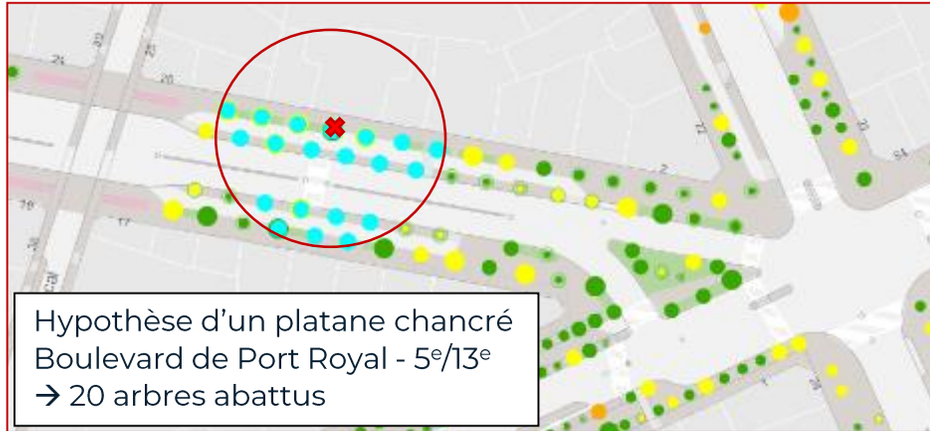
Essences du patrimoine arboré Ville de Paris



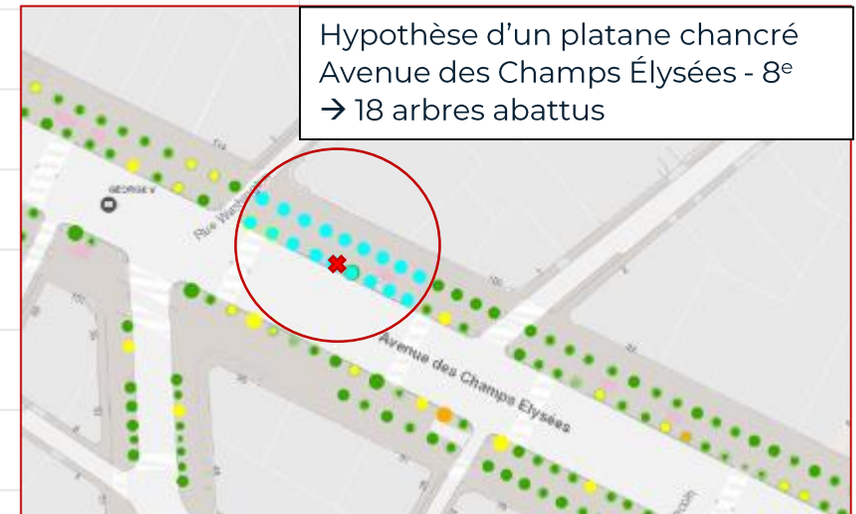
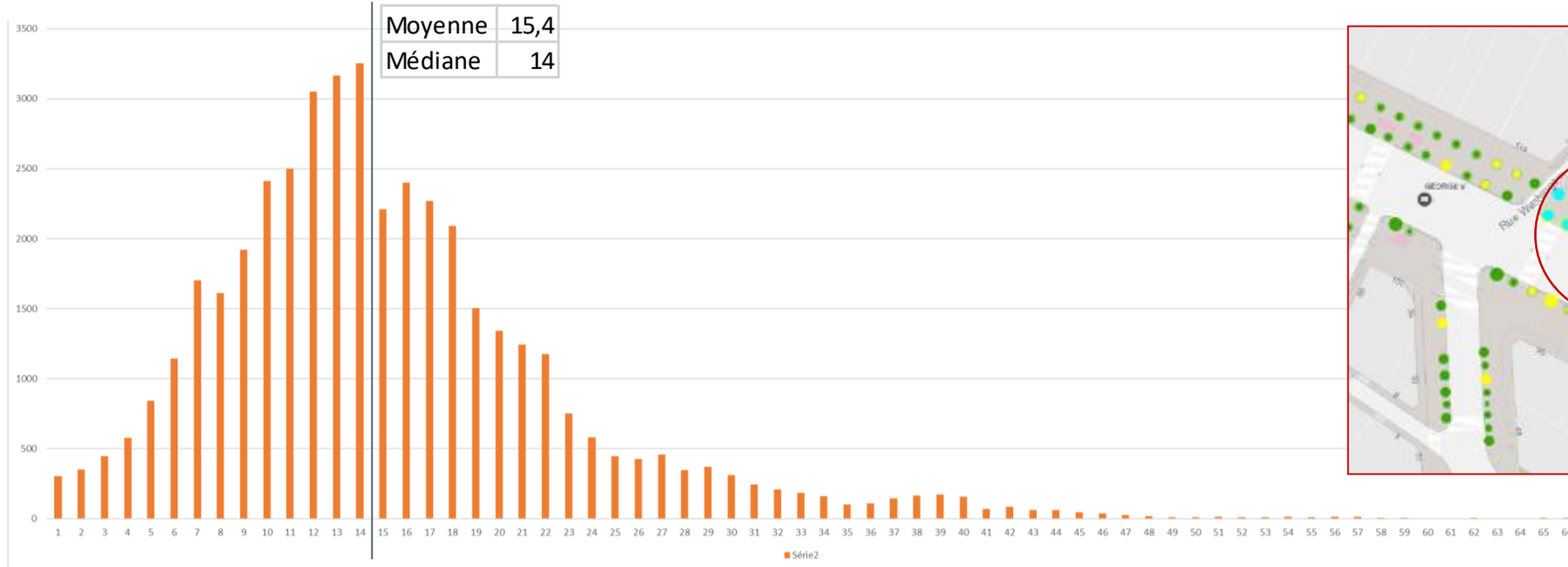
Essences en alignement



Simulation de l'impact d'un foyer de chancre coloré



Nombre de platanes compris dans le périmètre d'abattage de 35 mètres



Un contexte de forte végétalisation à Paris qui augmente le risque de contamination

La gestion des arbres en régie est un atout

- maîtrise des mesures de prophylaxie et donc diminution du risque d'introduction du champignon responsable du chancre coloré.

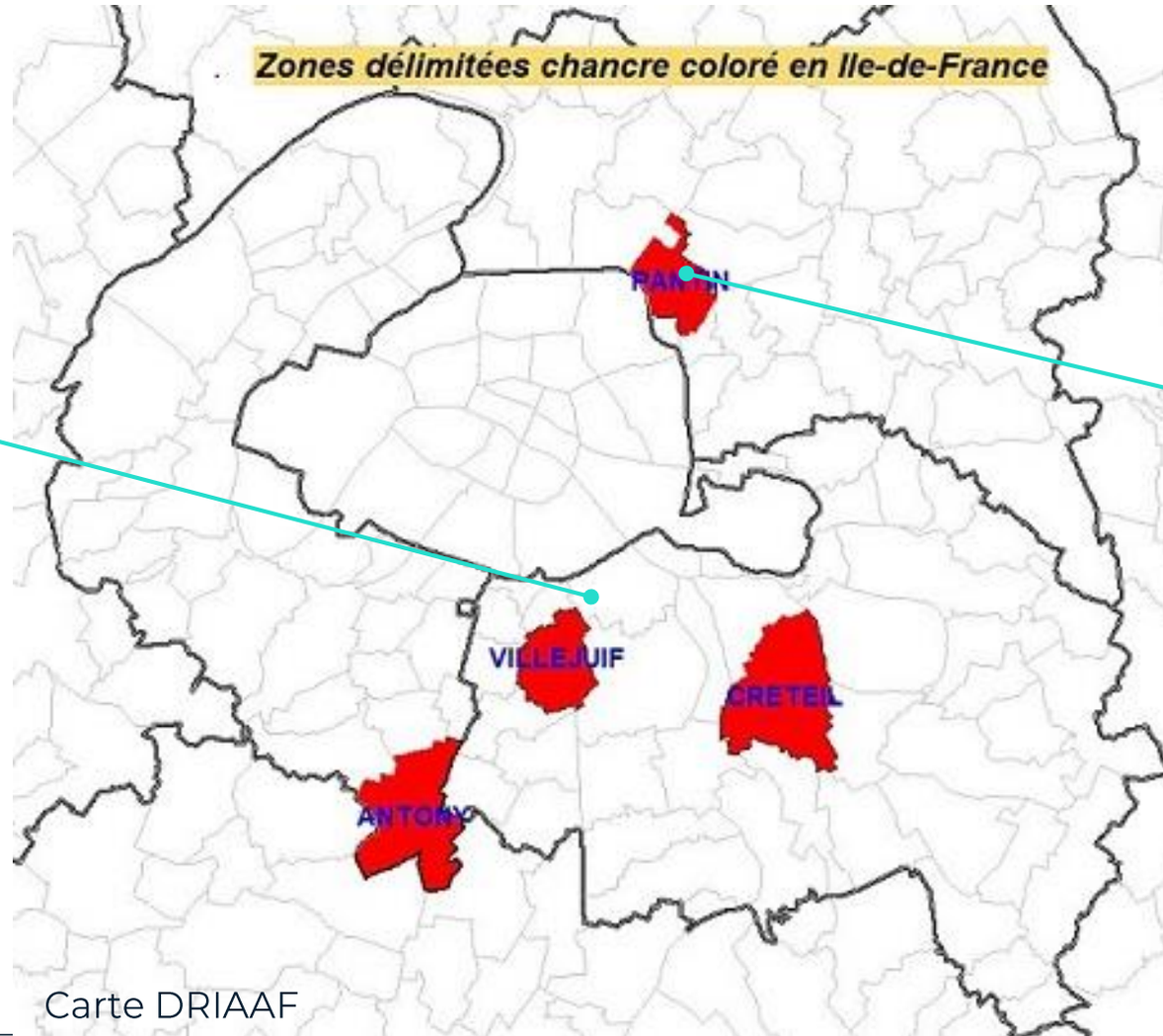
Le risque principal provient des intervenants extérieurs

- Travaux de voirie : entreprises titulaires des marchés Ville, gestionnaires des réseaux ...
- Travaux d'espaces verts : entreprises titulaires des marchés Ville (MEVEM, MEVEP, entretien arbres cimetières extra muros...)
- Tailles en plateaux ou en rideaux par les entreprises

cas de chancre en IDF → menace de plus en plus forte à Paris



Cimetière parisien d'Ivry (94) limitrophe de la zone délimitée de Villejuif



Cimetière parisien de Pantin (93) inclus dans la zone délimitée de Pantin

Un Plan Chancre pour mobiliser tous les acteurs de la Ville

AXE 1 : Protéger les Platanes existants contre le risque du chancre coloré

DVD - DU – DEVE*

- Action 1 - Adapter les projets aux platanes
- Action 2 - Adapter les chantiers autour des platanes
- Action 3 - Adapter les interventions arboricoles sur les platanes
- Action 4 - Former tous les acteurs de l'espace public
- Action 5 - Partager les bonnes pratiques dans la lutte contre le chancre coloré du platane avec les propriétaires de foncier à Paris

AXE 2 : Détecter les foyers de chancre au plus tôt

DEVE

- Action 6 - Surveiller les platanes pour détecter le chancre coloré le plus tôt possible, et éradiquer rapidement tout foyer déclaré
- Action 7 - Améliorer et adapter les méthodes de lutttes grâce aux avancées scientifiques et expériences d'autres collectivités ou pays

AXE 3 : Se tenir prêt à gérer les Platanes atteints

DEVE

- Action 8 - Prévoir les moyens opérationnels en cas d'abattages de platanes chançrés
- Action 9 - Communiquer efficacement en externe en cas d'apparition du chancre coloré à Paris

AXE 4 : Améliorer la résilience du patrimoine arboré

DEVE

- Action 10 - Poursuivre la diversification pour limiter la sensibilité du patrimoine arboré au chancre coloré
- Action 11 - Chercher un platane résistant

01

AXE 1

***Protéger les platanes existants contre le
risque du chancre coloré***

ACTION 1
Adapter les projets aux platanes

Éviter les interventions non indispensables au pied des platanes existants

Adapter les aménagements afin de réduire au maximum l'atteinte aux systèmes racinaires des platanes

Adapter les méthodes de plantations et végétalisation pour préserver les platanes en place

Action en cours : végétalisations en rechargement à proximité des Platanes

ACTION 2
Adapter les chantiers autour des platanes

Modifier le règlement de voirie pour obtenir l'innocuité des chantiers

Rappeler les obligations des entreprises en matière de désinfection

Faire respecter la réglementation par les entreprises (contrôles, pénalités) : concessionnaires de réseaux, entreprises de travaux publics, entreprises de paysage / **devient obligatoire avec le nouvel arrêté**

Action en cours : contrôles avec la DRIAAF des entreprises sur les gros chantiers

Valoriser les offres prenant en compte la protection des platanes dans l'attribution des marchés publics (ProtectPlatane© de la FREDON IDF)

Action en cours : obligations réglementaires dans les cahiers des clauses des marchés

ACTION 3
Adapter les interventions arboricoles sur les platanes

Confirmer le protocole pour la désinfection des outils (en lien avec Plante et Cité)

Lors de toutes interventions d'élagage ou à l'occasion de blessures racinaires, mastiquer toute plaie de + de 5 cm de diamètre sur platane

Modifier les modalités d'entretien des platanes : entretien des pieds d'arbre, élagage minimal, conversion d'alignements taillés en rideaux ou plateaux vers un port libre lorsque c'est possible

Action en cours : modes opératoires spécifiques au cimetière parisien de Pantin

Définir une gestion spécifique des rémanents d'élagage et d'abattage de platane

Alerter et mettre en suspens des travaux sur les arbres identifiés comme à risque

Limiter les risques de contamination au Centre de Production Horticole

ACTION 4
Former tous les acteurs de l'espace public

Former les agents SAB / SEJ / SPA / SCIM / DPAV de la DEVE + agents STV / SAGP / canaux de la DVD + agents DPE + agents DU

Action en cours : préconisations techniques pour les interventions à proximité des Platanes

ACTION 5
Partager les bonnes pratiques dans la lutte contre le chancre coloré du platane avec les propriétaires de foncier à Paris

Partager des bonnes pratiques avec les propriétaires institutionnels

Sensibiliser / informer les propriétaires privés, notamment sur paris.fr

Exemple d'action mise en œuvre au cimetière parisien de Pantin



Direction des Espaces Verts et de l'Environnement - Service des cimetières
Cimetière de Pantin

CIMETIERE DE PANTIN ZONE DE PROTECTION AUTOUR DES PLATANES



Lutte contre le chancre coloré du platane

Obligatoire sur tout le territoire, quelle que soit la zone et pour tout type d'intervention sur ou à proximité des platanes.

- Arrêté ministériel du 22 décembre 2015
- Arrêté préfectoral du 10 décembre 2021

Le plan en 2^{ème} page localise les alignements de platanes et les divisions attenantes,

PROCEDURE A L'ATTENTION DES ENTREPRISES TITULAIRES DE MARCHES Annexée aux plans de prévention en tant qu'additif

Mesures réglementaires :

- **Déclaration d'intervention :**
obligatoire 15 jours avant intervention de création des espaces verts, entretien et création de voiries, de trottoirs, entretien et création de réseaux, ...
Le formulaire est disponible sur : <https://driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/Foyer-de-Chancre-colore-a-Pantin> à compléter par l'entreprise, la subdivision DT concernée et/ou la conservation pour transmission ensuite au sral.draaf-ile-de-france@agriculture.gouv.fr
- **Nettoyage et désinfection des matériels :**
Tous les engins, et outils utilisés en zone délimitée doivent arriver propres et exempts de tout résidu à l'entrée du cimetière ; ils seront désinfectés avant et après chaque intervention.
 - **Type de matériels :** tout engin ou outil susceptible de blesser les parties aériennes ou souterraines des platanes dont
 - Ceux servant aux espaces verts : tondeuses, débroussailleuses, sécateurs, taille haies, bêche, pioches, mini pelle, fiches, ...
 - Ceux servant au BTP : pelleteuse, pelle, pioche, marteau-piqueur, truelle, ...
 - Ceux servant au transport des matériels, matériaux et personnels.
 - Les EPI : bottes, gants, ...
 - **Où et quand réaliser la désinfection :**

02

AXE 2

Détecter les foyers de chancre au plus tôt

La surveillance conjointe avec les services de l'Etat est une des clefs du dispositif de lutte

Arrêté ministériel du 31/01/2025

Surveillance (Articles 3, 8 et 11)

DRIAAF et FREDON IDF assurent un suivi indépendant :

- des platanes parisiens de la zone délimitée de Pantin (tournée annuelle)
- d'un échantillon de platanes à Paris (zone indemne) depuis 2020 : choix d'un nouvel échantillon chaque année (en coordination avec la DEVE depuis 2023)

Les obligations de la DEVE :

- « ... d'assurer une surveillance générale du fonds lui appartenant... »
- « ... de déclarer immédiatement la présence ou la suspicion de symptômes de chancre coloré du platane au préfet de région... »
- « ... de nettoyer et désinfecter les outils et engins... »

ACTION 6

Surveiller les platanes pour détecter le chancre coloré le plus tôt possible, et éradiquer rapidement tout foyer déclaré

Maintenir le suivi renforcé des alignements de platanes impactés par des chantiers importants
Action en cours : surveillance annuelle des platanes à risque STVA/DESV et SAB/CEA (10% des Platanes / an) depuis 2020

Adapter les pratiques de surveillance du patrimoine arboré parisien au risque de contamination et propagation du chancre coloré
Action en cours : signalements à la DRIAAF en cas de suspicion

Mettre en place des procédés de remontées d'information entre les agents SEJ / SCIM et le SAB

ACTION 7

Améliorer et adapter les méthodes de lutttes grâce aux avancées scientifiques et expériences d'autres collectivités ou pays

Faire une veille sur les techniques innovantes de surveillance de la présence du chancre
Action en cours : formation externe et interne SAB & DESV sur les symptômes pour outiller la surveillance régulière

Consolider les échanges avec les collectivités limitrophes et d'Ile-de-France / S'appuyer, s'informer et échanger entre collectivités territoriales franciliennes

Identifier et étudier l'applicabilité à Paris des bonnes pratiques d'autres parties-prenantes ou collectivités / Recenser les bonnes pratiques sur d'autres territoires
Action en cours : participation aux ateliers Plante & Cité ayant contribué à la mise à jour du Guide des Bonnes pratiques contre le chancre coloré du Platane

03

AXE 3

Se tenir prêt à gérer les Platanes atteints

<p>ACTION 8 <i>Prévoir les moyens opérationnels en cas d'abattages de platanes chancrés</i></p>	<p>Préparer les chantiers d'abattage chancre avec des entreprises spécialisées</p> <p>Définir les lieux de traitement des rémanents Action en cours : prise de contact avec le SYCTOM pour envisager l'incinération des Platanes abattus</p> <p>Poursuivre et renforcer les échanges avec les autorités pour ajuster les moyens aux évolutions de la réglementation</p>
<p>ACTION 9 <i>Communiquer efficacement en externe en cas d'apparition du chancre coloré à Paris</i></p>	<p>Préparer des supports de communication grand public pour les possibles futurs abattages et anticiper le procédé de communication</p>



ACTUALITÉ

Paris lance un plan pour lutter contre le chancre du platane

 Mise à jour le 26/11/2024

Sommaire

- Le platane à Paris
- Le chancre, une maladie contagieuse aux effets ravageurs

Le chancre coloré est une maladie du platane causée par un champignon qui entraîne la mort de l'arbre en trois à cinq ans. Identifié en Île-de-France depuis 2019, sa propagation n'a pas encore touché Paris. À titre préventif, la ville met en place un plan de lutte en 4 axes.

04

AXE 4

Améliorer la résilience du patrimoine arboré

ACTION 10
Poursuivre la diversification pour limiter la sensibilité du patrimoine arboré au chancre coloré

Ne pas créer de nouveaux alignements de platanes à Paris

Ne pas remplacer systématiquement les platanes dans les alignements existants

Identifier d'autres essences pouvant être des alternatives au platane

Action en cours : partage des fiches essences du Guide des Essences en interne

Définir les principes de remplacement pour chaque alignement de platanes

Adapter l'outil de production (stratégies de mise en plantation) et d'achat des végétaux

ACTION 11
Chercher un Platane résistant

Identifier, tester et choisir des platanes non ou moins sensibles

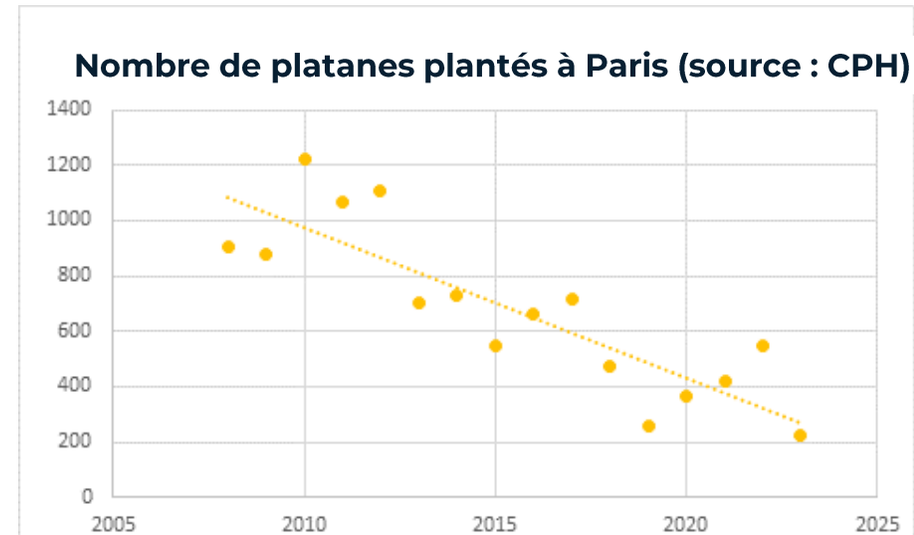
Zoom : La diversification des essences déjà entamée à Paris

Contexte

- Une diversification entamée depuis les années 1990 :

Source (année)	Platanes	Marronniers	Tilleuls	Sophoras	Erables	Autres
DPJEV (1988)	43 %	16%	8%	9%	5,5%	18,5%
SAB (2012)	36%	15%	10%	9%	5%	24%
Base Arbres (2022)	34%	15%	11%	8%	5%	27%

- Recherche d'autres espèces de platanes en cours
- Existence du Platanor[®] mais peu disponible en pépinière
- Une forte diminution de la plantation de Platanes à Paris (547 en 2022 contre 1 225 en 2010), avec la quasi-totalité produite au CPH





Merci de votre attention !