

Semer et Planter Local

Construction d'une filière de production francilienne labélisée « Végétal Local ® »



PLAN DE LA PRÉSENTATION



- ✔ I – Présentation des Instituts
 - Présentation de l'Astredhor
 - Présentation du CNPMAI
- II – Présentation du Projet 2019-2020
 - Objectifs
 - Moyens
 - Planning d'actions
 - Actions 2019
 - Actions 2020

I - Présentation de l'Astredhor et du CNPMAI

L'INSTITUT TECHNIQUE ASTREDHOR

SON IMPLANTATION ET SES MISSIONS



- ✔ Institut technique qualifié par le ministère de l'Agriculture
- ✔ Au service des professionnels de la filière
 - de l'**horticulture**
 - de la **fleuristerie**
 - et du **paysage**



6 Unités régionales

- 10 stations d'essai
- ★ 1 Laboratoire
- ★ 2 UMT et 1 LabCom

- ASTREDHOR EST
- ASTREDHOR AUVERGNE-RHÔNE-ALPES
- ASTREDHOR LOIRE-BRETAGNE
- ASTREDHOR SEINE-MANCHE
- ASTREDHOR MÉDITERRANÉE
- ASTREDHOR SUD-OUEST

Accompagnement et expertise

- Recueil et analyse des besoins
- Expertise publique et privée
- Valorisation et diffusion
- Formation, dialogue avec la société

Recherche

- Veille pour la filière
- Nouvelles connaissances
- Nouvelles solutions
- Références technico-économiques



ASTREDHOR SEINE MANCHE

LES TRAVAUX AUTOUR DU VÉGÉTAL LOCAL®



- ✔ ASTREDHOR Seine Manche travaille depuis 2015 sur des thématiques autour des flores indigènes ou flores locales

- ✔ Dans le cadre du PASS Filière (2015-2017), financé par la Région Ile de France
 - En partenariat avec la Chambre d'agriculture, le CERVIA, l'ARB (ex : NaturParif), le Conservatoire botanique et le GIE Pépinières Franciliennes

- ✔ Travaux exploratoires afin de développer une gamme « pépinière » et « horticole »:
 - Repérage des sites de récoltes
 - Accompagnement pour l'identification
 - Travaux de tests de germination
 - Suivi de culture (ITK classique)
 - Plus de 100 espèces récoltées

CONSERVATOIRE NATIONAL DES PLANTES À PARFUM, MÉDICINALES ET AROMATIQUES - CNPMAI

PRÉSENTATION

Missions

→ Association Loi 1901, créée 1987 à Milly-la-Forêt au service des professionnels de la filière PPAM.

- Mettre à la disposition de l'utilisateur un matériel végétal adapté à ses besoins, nouveau, amélioré ou tout simplement bien identifié.
- Participer à la sauvegarde de notre patrimoine naturel.
- Faire découvrir au plus grand nombre la richesse des simples.

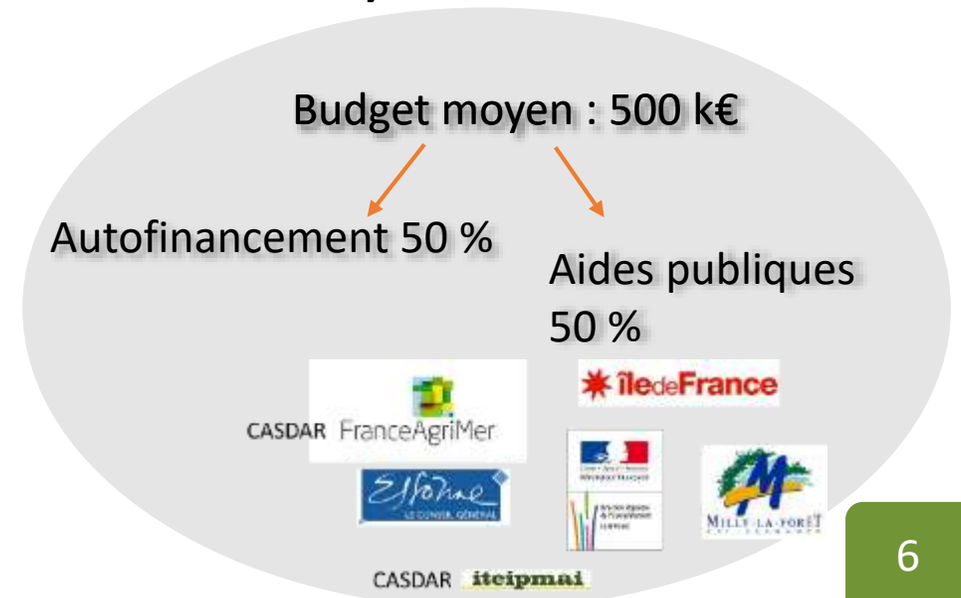


Moyens humains & matériels



©CNPMAI

Moyens financiers



LE CNPMAI

PRÉSENTATION

Ressources botaniques



1500 espèces et variétés dans les collections.

Ressources génétiques



15 genres et espèces prioritaires pour la filière.

Plantes menacées



Travail spécifique sur quelques dizaines d'espèces menacées.

Vente de semences et plants – catalogue de 700 espèces et variétés.

Acquisition – évaluation – conservation - multiplication - diffusion



LE CNPMAI

ET LE VÉGÉTAL LOCAL ®



- Dès 2008 : inventaire de stations de messicoles rares ou remarquables du sud Ile-de-France, récolte de semences sur des populations relictuelles, financement DRIEE
- À partir de 2012 – 2016 : étude sur les messicoles rares d'Ile-de-France
 - inventaire de stations,
 - récolte de semence,
 - tests de germination,
 - prémultiplication des lots d'origine sauvage



II – Présentation du projet 2019-2020

OBJECTIFS



- Accompagner le développement d'une nouvelle filière en région Ile-de-France pouvant être marquée « Végétal local® »
- Ouvrir de nouvelles perspectives de marchés pour la filière horticole francilienne et favoriser et protéger une flore locale diversifiée par le développement des gammes de végétaux marqués « Végétal local® » produits par les pépiniéristes/horticulteurs de la région.

MOYENS



- ✔ Mettre à disposition des multiplicateurs intéressés du matériel végétal récolté en accord avec le référentiel, ainsi que les éventuelles données culturales associées, et pour cela : constituer et conserver une banque de semences d'herbacées et de boutures de ligneux récoltés en accord avec le référentiel technique au sein des trois zones biogéographiques de la région francilienne.
- ✔ Tester les modalités de multiplication de 4 taxons.
- ✔ Entreprendre une démarche de marquage pour quelques espèces afin de se confronter à cette démarche

PLANNING DES ACTIONS



2019

2020

————— Récoltes de semences en milieu naturel —————

—— Tri, conditionnement, test de germination, conservation ——

—— Mise en production verger à graine ——

————— Mise en production parc à boutures —————

—— Démarche marquage ——

— Protocole de multiplication destiné à la profession horticole

————— Animation de la filière —————



©CNPMAI



ACTIONS MENÉES

EN 2019 – RÉCOLTE DE SEMENCES EN MILIEU NATUREL



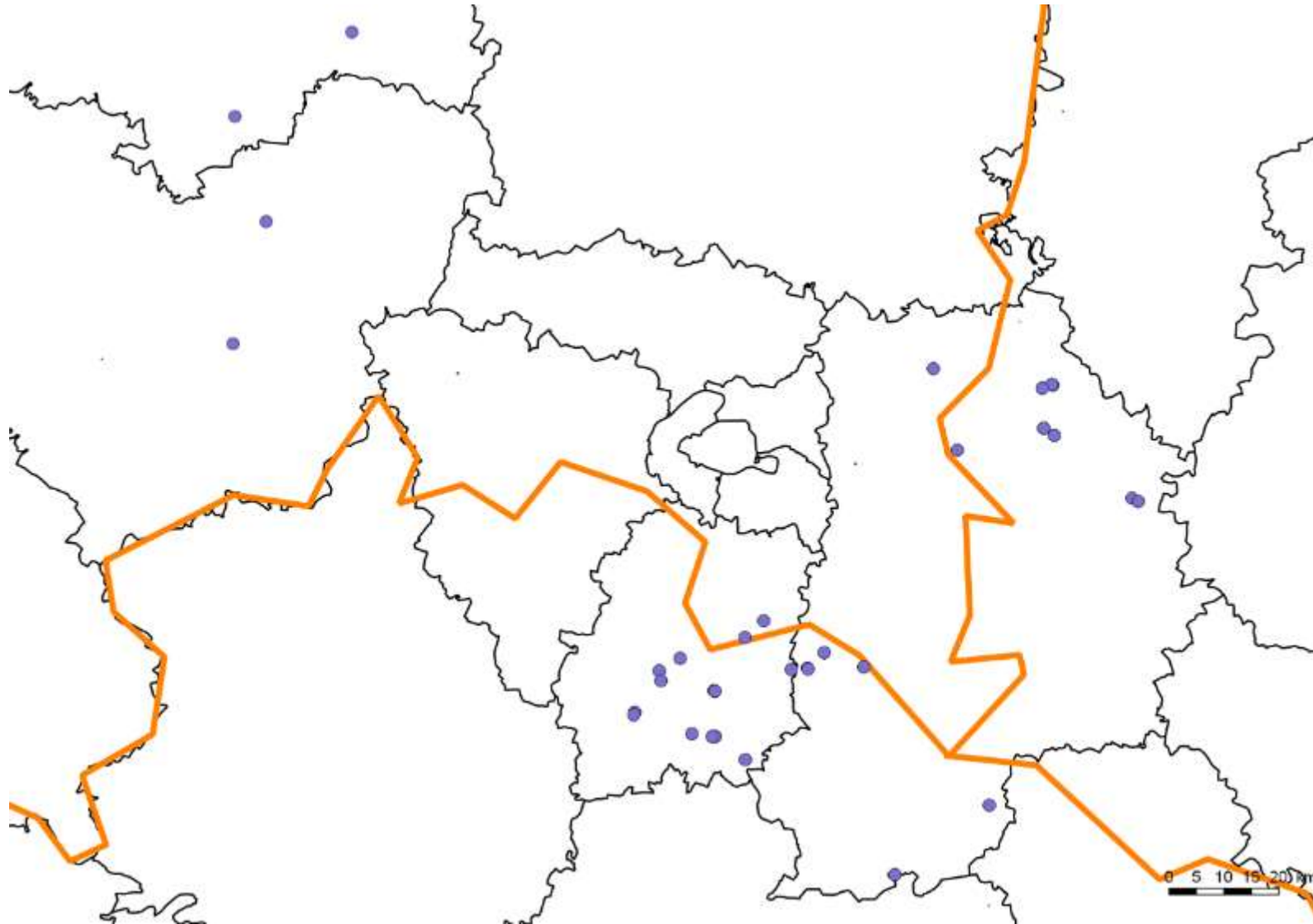
- Récolte de semences au sein de sites reconnus pour leur naturalité
 - Sites sous gestion conservatoire par le CEN Normandie
 - Sites acquis et gérés par les Conservatoires des espaces naturels sensibles de Seine-et-Marne et d'Essonne





ACTIONS MENÉES

EN 2019 – RÉCOLTE DE SEMENCES EN MILIEU NATUREL



ACTIONS MENÉES

EN 2019 – LISTE DES ESPÈCES RÉCOLTÉES



Taxon	Bassin parisien Nord	Bassin parisien Sud	Zone Nord-Est
Achillée millefeuille	x		
Aigremoine élevée			x
Aigremoine eupatoire	x		
Alliaire			x
Anémone des bois	x	x	x
Anthyllide vulnérable		x	
Benoîte commune			x
Brize intermédiaire	x		
Bugle rampante			x
Centaurée scabieuse	x		
Cerfeuil des bois		x	
Chérophylle penché		x	
Circée de Paris			x
Cirse des maraicher		x	
Coucou	x	x	
Cucubale couchée		x	
Digitale jaune	x		
Épervière vulgaire			x
Épiaire des bois			x
Épiaire droite		x	
Épiaire officinale			x
Euphorbe des bois			x
Ficaire printanière		x	
Gaillet mou	x		
Germandrée des montagnes		x	
Germandrée petit-chêne		x	
Germandrée Scorodoine		x	x
Helianthème nummulaire	x		
Herbe d'or		x	
Hippocrepis à toupet	x		

Taxon	Bassin parisien Nord	Bassin parisien Sud	Zone Nord-Est
Laîche des bois	x	x	x
Laîche glauque	x		
Lamier jaune			x
Lin purgatif		x	
Lotier corniculé		x	
Lysimaque vulgaire		x	
Mauve sylvestre	x		
Mélampyre des champs		x	
Menthe à feuilles rondes		x	
Mercuriale vivace	x		x
Millepertuis perforé	x		
Origan vulgaire	x		
Ornithogale des Pyrénées			x
Panicaut des champs	x		
Petit Genêt		x	
Petite centaurée commune		x	
Petite oseille		x	
Phalangère rameuse	x		
Piloselle tardive		x	
Pimprenelle à fruits réticulés	x	x	
Plantain lancéolé			x
Plantain scabre		x	
Reine des prés		x	
Salicaire commune		x	
Sanicle d'Europe		x	
Sauge des prés		x	
Scille penchée		x	x
Scrofulaire aquatique		x	
Stellaire holostée			x
Thym précoce		x	

PLANNING DES ACTIONS



2019

2020

————— Récoltes de semences en milieu naturel —————

—— Tri, conditionnement, test de germination, conservation ——

—— Mise en production verger à graine ——

————— Mise en production parc à boutures —————

—— Démarche marquage ——

—— Protocole de multiplication destiné à la profession horticole

————— Animation de la filière —————



©CNPMAI



ACTIONS À MENER

PLANNING DES ACTIONS 2020



- ✔ Tests de germination des semences
- ✔ Mise en place
 - Parc à bouture
 - Verger à graines
- ✔ Récoltes en 2020 et recherche de nouveaux sites
- ✔ Démarche de labélisation (dépôt du dossier au printemps)
- ✔ Travail sur un protocole de production reproductible
 - Etude de l'adaptabilité des espèces
 - Respect des contraintes des professionnels
 - Modalité multiplication en hors sol



ACCOMPAGNEMENT DE LA FILIÈRE



- ✔ Permettre aux différents interlocuteurs de la filière de se rencontrer et d'échanger
 - ✔ Favoriser l'émergence de nouveaux acteurs
- Suite à la ½ journée du 28/11, réunion en février 2020 chez un professionnel



Merci de votre attention

Conservatoire Botanique National



Plante&Cité
Ingénierie de la nature en ville
Center for landscape and urban horticulture

