

8

Lobelia

Un nouvel outil pour le CBN
du Bassin Parisien et son
réseau de correspondants



Fin 2019 - Constat

Une démarche à la pointe lancée il y a 20 ans :

- 🌿 Une base historique du réseau
- 🌿 Une méthodologie de collecte de données :
 - 🍃 Protocoles éprouvés
 - 🍃 Données structurées, contextualisées, validées
 - 🍃 Une saisie terrain tablette
- 🌿 Une large couverture :
 - 🍃 flore (trachéo, bryo, algues p.p., lichen, fonge....)
 - 🍃 habitats (différentes codifications)
 - 🍃 conservation (suivi terrain, banque de graines, retour au jardin, réintroduction)

Et des outils fatigués pour servir nos intentions...

1er semestre 2020 - Audits

Pour accompagner les ambitions scientifiques, un projet de rénovation du système d'information :

- 🍃 1 phase d'audit en 2 temps (interne puis externe)
- 🍃 2 Intentions :
 - 🍂 Ne pas réinventer la roue
 - 🍂 Identifier des partenaires partageant les mêmes valeurs et besoins
- 🍃 3 Objectifs :
 - 🍂 Se doter d'outils modernes au service de tous les acteurs
 - 🍂 Se rapprocher des standards pour faciliter les échanges et les synergies et l'interopérabilité (CBNx, SINP et plus)
 - 🍂 Mobiliser nos énergies à analyser/faire parler les données *plutôt que* intégrer/exploiter

2ème semestre 2020 – Projet de mutualisation

Définition et construction d'un partenariat inédit :

- 4 Conservatoires botaniques nationaux (Sud-Atlantique, Massif Central, Pyrénées-Midi-Pyrénées et Bassin Parisien)
- 1 charte et 1 convention pour encadrer les relations
- 1 gouvernance partagée, équitable et équilibrée
- 1 outil central, la plateforme Lobelia initialement développée et mise à disposition du collectif par le CBN Sud-Atlantique
- 1 objet, la mise en commun des systèmes d'informations :
 - Matériels, compétences et développements informatiques
 - Bordereaux, méthodes et protocoles métiers
- 1 base de données mais 4 sites internet





2021 - Structuration de la mutualisation

Un travail collaboratif !

- 🌿 Consolidation de l'existant
 - 🍃 Assurer le passage à 20 millions d'observations et plus
- 🌿 Construction d'une plateforme technique robuste et performante
- 🌿 Ateliers à 8 mains :
 - 🍃 Techniques (base de données, développement, systèmes)
 - 🍃 Métiers (espèces, habitats, conservation)
 - 🍃 Harmonisation des pratiques, définition des troncs communs
 - 🍃 Préparation des évolutions fonctionnelles
- 🌿 24 botanistes référents acteurs
- 🌿 12 informaticiens engagés

Fin 2021 / début 2022 – Transition

Convergence des 4 SI :

- Migration des données
 - CBN Sud-Atlantique a lancé la démarche en août
 - On y est, pas facile de transformer des données accumulées depuis 20 ans !
- Formation au nouvel outil
 - On commence, pas facile de changer ses usages !
- Adaptation de l'interface utilisateur
 - Conserver uniquement les fonctionnalités utiles

Point de mire CBN Bassin Parisien :

- Bascule interne fin 2021
- Campagne de communication et d'accompagnement auprès des partenaires et correspondants au 1^{er} trimestre 2022



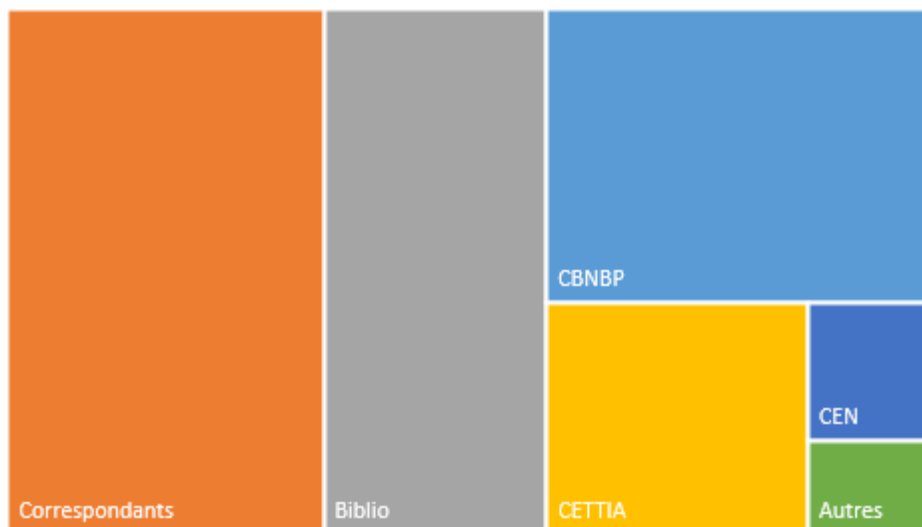
Les données, une mine de savoirs

Chiffres clés :

- 🌿 Flore : 700 000 relevés pour 8 250 000 observations
 - 🍃 Rythme actuel = 250 000 observations par an (2/3 CBNBP)
- 🌿 Habitat : 49 000 relevés pour 46 000 observations
 - 🍃 Rythme actuel = 5 000 relevés par an (100% CBNBP)

Répartition des relevés par producteurs

■ CBNBP ■ Correspondants ■ Biblio ■ CETTIA ■ CEN ■ Autres



Répartition des observations par producteurs

■ CBNBP ■ Correspondants ■ Biblio ■ CETTIA ■ CEN ■ Autres

