



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ

VEGETALISER EN FAVORISANT L'ECOSYSTEME LOCAL

Quand aménagement paysager rime avec biodiversité



23 septembre 2015

Florent HUON, LPO Ile-de-France





La Flore Francilienne en chiffres d'après le CBNBP



1219 espèces indigènes

- 1 400 en Grande-Bretagne et 4 900 en France
- 27% des espèces ne sont pas menacées
- 373 sont extrêmement courantes à courantes



128 espèces en danger

- 81 espèces indigènes disparues depuis 1990
- 51 % des espèces sont patrimoniales
- 631 sont extrêmement rare à rare





Exemple 1: Refuges LPO, favoriser les plantes indigènes

Planter des espèces végétales locales favorables à la faune sauvage, un des 4 principes fondateurs (charte) du programme national « Refuges LPO ».

- 1er réseau de jardins écologiques en France (depuis 1921)
- 20 000 Refuges inscrits : particuliers et personnes morales



Exemple 3: validation d'une liste d'espèces locales

Sollicitation de Kaufman et Broad pour valider la palette végétale du projet en deuxième avis de celle déjà réalisé par le BE Dervenn pour la végétalisation d'un futur immeuble de bureaux de la ZAC de la Porte Pouchet, Paris 17^e, dans le cadre de la certification BREEAM.



Source: François Leclercq, Architecte urbaniste ZAC de la Porte Pouchet, Paris 17^e

KAUFMAN  BROAD



Avantages pour la biodiversité

Pourquoi l'aménagement paysager avec des plantes indigènes favorise la biodiversité ?

- Bonne résistance naturelle aux ravageurs et agents pathogènes
→ Suppression des engrais et pesticides
- Adaptées au climat
→ Pas besoin d'arrosage, de protection hivernale, ou de les remplacer
- Entretien réduit au minimum, réalisation d'économies de coût et de temps
- Esthétique rivalisant avec les plantes exotiques ou horticoles
- Préserver les mutations génétiques
- Favorable à l'accueil de la faune sauvage : fournit gîte et nourriture à la faune sauvage locale (ex : chêne pédonculé attire 305 espèces contre 5 pour le Robinier faux acacia)





Projet de guide LPO IDF plantes indigènes

Développer un outil pratique et utilisable sur le terrain, dans le cadre d'un projet d'aménagement paysager, pour sélectionner les plantes indigènes les mieux adaptées.

- Clés d'entrée : type de plante, d'aménagement paysager, d'espèce, d'espace, ensoleillement, interactions avec la faune sauvage, etc.
- Public : toute personne, professionnel ou amateur souhaitant aménager un espace paysager en respectant la nature
- Base de données mobile (application smartphone) avec entrées multicritères, accès probablement payant
- Échéances : 2016 version IDF, 2017 : Déploiement sur l'ensemble des régions françaises
- Financeurs privés (mécènes) et publics (ex : Région IDF)
- Coût : environ 30 000€ pour la V1 IDF



Merci !



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ

