

CRÉER UNE FORÊT URBAINE avec la méthode Miyawaki

Un acte positif
au cœur de votre territoire





Créer un îlot de forêt urbaine naturelle

1/ Créer une forêt urbaine ? Une vraie solution face au contexte global

2/ La forêt Miyawaki ? Les principes de la méthode? Ses avantages ? Le process? Les contraintes?

3/ Comment passer de l'envie à l'action

4/ Plus qu'une forêt naturelle...

un projet aux multiples bénéfices sociétaux pour votre communauté





Créer une forêt urbaine

- Le contexte

- Une solution pour...



La forêt MIYAWAKI

Reproduit le modèle de fonctionnement d'une forêt naturelle et primitive.

Méthode qui positionne les arbres à leur potentiel maximum de végétation et assure une résilience optimale

En 20 ans, la forêt atteindra les conditions écologiques similaires d'une forêt spontanée vieille de 200 ans.

1600 projets de plantation de forêts dans le monde 40 millions d'arbres plantés.



10x
PLUS
RAPIDE

30x
PLUS
DENSE

100x
PLUS
RICHE
en biodiversité

Le process ...

- ✔ Le sol
richesse – capacité rétention d'eau – vie organique
- 📍 Essences locales
Adaptées au sol – équilibre d'une forêt naturelle
- ✔ Les plants
Jeunes plants en motte
- 👥 Animation de la plantation



Le process en images...

De l'analyse à la préparation du sol

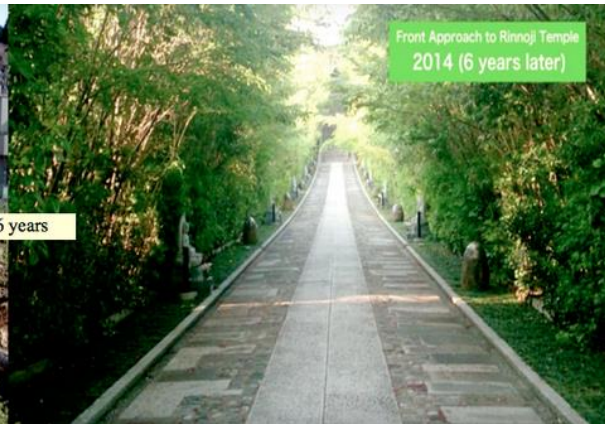




Les contraintes, le choix du terrain ...

- ✓ Une surface de 100 m² minimum et d'une largeur minimum de 5 mètres
- ✓ Une zone de stockage à disposition pour les plants et les amendements
- ✓ 5 mètres de dégagement avec d'autres infrastructures
- ✓ Une zone accessible par une minipelle – taille selon projet
- ✓ Plantation de novembre à fin mars – Toute l'année si arrosages réguliers les 2 premières années
- ✓ Un espace exempt d'arbres, de lignes électriques, de réseaux et canalisations sous terrains
- ✓ Accès à l'eau – point d'eau ou accès citerne

LES RESULTATS : EVOLUTION DES ÎLOTS DE FORÊT MIYAWAKI



PLUS QU'UNE FORÊT URBAINE...



[Lien vidéo "témoignages des planteurs lors du chantier participatif"](#)

Ensemble, passons à l'action

Pour la nature, pour les hommes

Pour l'avenir de nos enfants



Ensemble



Local



Nature



Le rôle de BeeForest



Gestion du projet de plantation

Etude / Ingénierie de plantation
Suivi de chantier de préparation du sol



Plantation de forêts Miyawaki



Mobilisation Organisation Animation de chantiers de plantation participatifs



Sensibilisation des planteurs et particulièrement des enfants de vos écoles