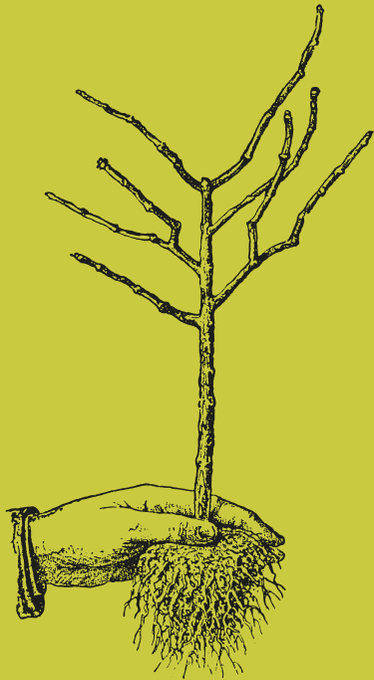




est une association de Nantes sud qui a pour but de démontrer  
qu'avec de l'enthousiasme et l'implication de ses voisins  
**ON PEUT PLANTER DE NOMBREUX ARBRES**  
LOCALEMENT, GRATUITEMENT ET PAS N'IMPORTE COMMENT !



## NOUS RÉCUPÉRONS

des repousses d'arbres  
chez des particuliers, des agriculteurs,  
dans des friches et sur de futurs chantiers...  
**le tout dans la bonne humeur !**



Bref les très jeunes arbres qui ont poussés au mauvais endroit





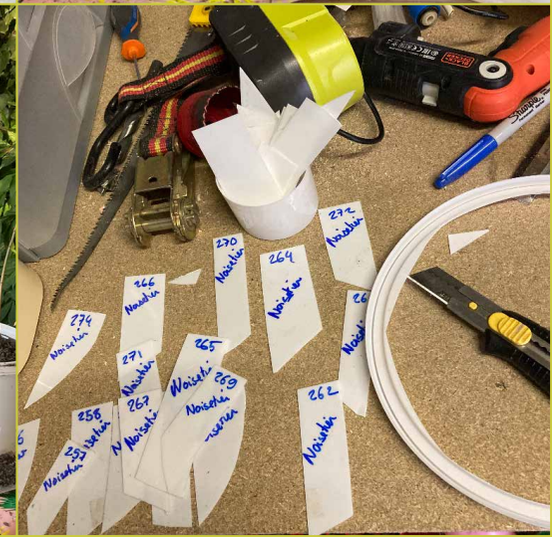
## NOUS **REMPOTONS**

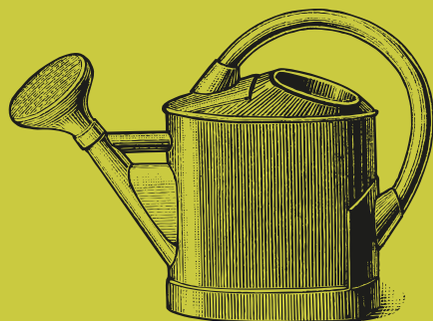
dans des **seaux alimentaires** que nous récupérons dans les cantines du quartier.

En quelques coups de perceuse et de cutter, nous transformons ces seaux en « pots d'arbres ».



On nous donne aussi de la terre végétale.  
Notre démarche se veut locale, lowtech et basée sur l'entraide.





## NOUS **CHOUCHOUTONS**

les repousses en les mettant à l'abri d'une haie, en paillant et en arrosant (mais pas trop) pendant un an minimum jusqu'à ce qu'ils se soient renforcés et fassent 1m.

Ils sont donc confiés à des « familles d'accueil » qui peuvent être : des ESAT, des maisons de retraite, des familles, des habitants du quartier.



Cela permet de se rencontrer ses voisins, de sensibiliser à l'importance de l'arbre et surtout d'agir ensemble pour la planète !





## NOUS REPLANTONS GRATUITEMENT

sur des projets de plantation de locales  
(30km max). Ce peut être :  
chez des particuliers (jardins ou forêts comestibles),  
dans des jardins partagés, sur des projets associatifs,  
chez des agriculteurs (haies bocagères ou haies  
spontanées)...



Les « adoptants » doivent alors signer une charte :  
choisir un lieu de plantation adéquat, pas d'engrais chimique, pas trop d'eau...



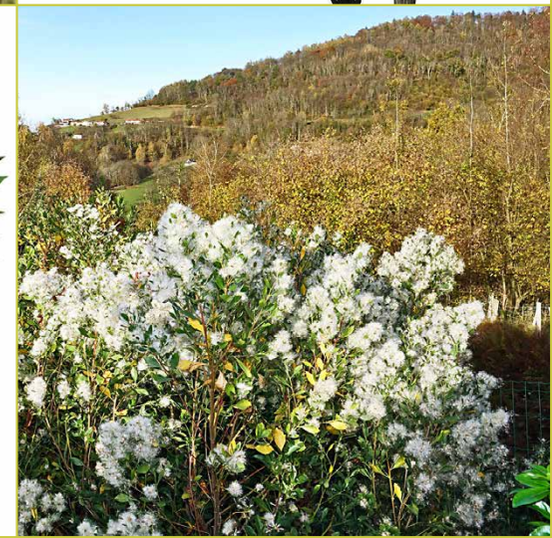
# QUELS ARBRES NE RÉCUPÉRONS-NOUS PAS ?

- ✗ Les arbres qui peuvent rester sur place
- ✗ Les arbres en forêt et sur les bords de route
- ✗ Les arbres de + de 1m
- ✗ Les arbres à + de 30km de Nantes sud
- ✗ les espèces invasives (=néfastes pour l'écosystème) !

On a tout entendu sur ce qui était invasif ou non donc on a demandé à Fabien Dortel du **Conservatoire Botanique de Brest** de nous aider à créer cet outil pour les reconnaître et les éviter même si on n'y connaît rien ! Merci à lui.

TÉLÉCHARGEZ CE MINI GUIDE ICI

[https://5f811b11-0b24-4592-8e42-8ef053900fd9.filesusr.com/ugd/01344d\\_11b-be6a1566e4c6288b593901e5df060.pdf](https://5f811b11-0b24-4592-8e42-8ef053900fd9.filesusr.com/ugd/01344d_11b-be6a1566e4c6288b593901e5df060.pdf)



# GRÂCE AU BUDGET PARTICIPATIF ON POURRAIT EN + ...

## CRÉER DES **ATELIERS BOUTURES**

dans des ehpad, écoles, esat, assos pour :

- avoir plus d'arbres à planter
- sensibiliser à l'importance de l'arbre
- faire découvrir le plaisir de multiplier les arbres et de mettre les mains dans la terre



# GRÂCE AU BUDGET PARTICIPATIF ON POURRAIT EN + ...

## CRÉER UN **SITE INTERNET**

complet et pédagogique avec des articles  
et des vidéos simples pour :

- apprendre à bouturer des arbres simplement
- apprendre à récupérer des repousses correctement  
(sans les massacrer)
  - créer sa propre pépinière participative  
(pour ceux qui sont à plus de 30km de Nantes)
- apprendre à récupérer de l'eau pour arroser ses arbres  
ne pas trop arroser pour créer des arbres résistants aux sécheresses
- replanter dans de bonnes conditions selon l'espèce
  - prendre soin des arbres replantés



# GRÂCE AU BUDGET PARTICIPATIF ON POURRAIT EN + ...

## CRÉER DES FICHES **IMPRIMÉES**

Cela nous permettrait d'être plus efficaces  
lors des récupérations pour :

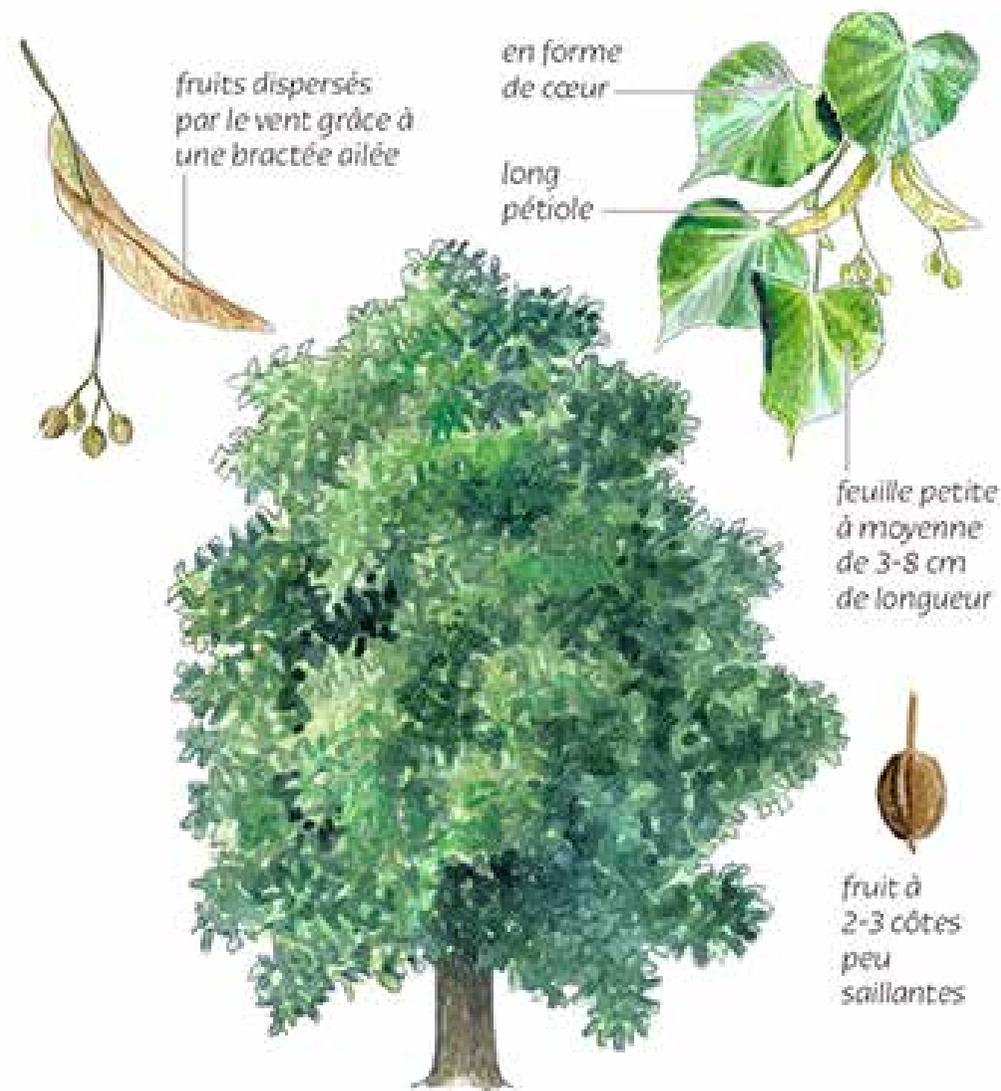
- reconnaître les essences des repousses même en hiver (bourgeons, bois, fruits, feuilles....) 1 fiche par arbre le plus courant
- connaître le système racinaire pour savoir « comment récupérer »
- identifier les espèces invasives à ne pas récupérer



# GRÂCE AU BUDGET PARTICIPATIF ON POURRAIT EN + ...

## CRÉER UNE MINI BIBLIOTHÈQUE MOBILE **SUR LE THÈME DES ARBRES**

- pour progresser techniquement
- sensibiliser à l'importance des arbres lors de nos ateliers
- faire rêver autour des arbres



### A ne pas confondre

Généralement cultivé, le tilleul à larges feuilles (*Tilia platyphyllos*) a des feuilles nettement plus grandes.



fruit à 4-5  
côtes saillantes



grande  
feuille  
longue de  
10-15 cm

GRÂCE AU BUDGET PARTICIPATIF  
**ON POURRAIT EN + ...**

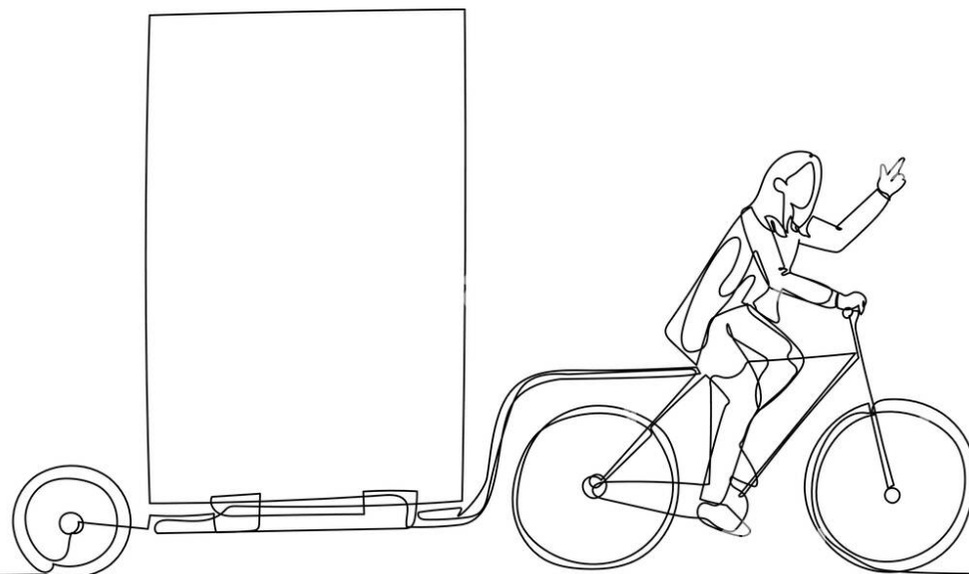
ACCOMPAGNER  
LA MISE EN PLACE  
DE HAIES SPONTANÉES,  
SEMER DES ARBRES,  
RESTAURER DES SOLS,  
SEMER DES ENGRAIS VERTS  
POUR PRÉPARER LA TERRE AUX  
PLANTATIONS....



GRÂCE AU BUDGET PARTICIPATIF  
**ON POURRAIT EN + ...**

RÉCUPÉRER LES ARBRES,  
LA TERRE, LES SEAUX ET SE  
RENDRE AUX ATELIERS... **À VÉLO**

en achetant un vélo électrique et en aménageant une carriole sur mesure avec un menuisier nantais on pourrait avoir une «unité» qui permette à chaque bénévole de tout faire à vélo sans risquer que tout se renverse... Comme c'est actuellement le cas avec notre bricolage



# QUI SOMMES NOUS ?

Pendant 3 ans, on s'est entraînés sur un terrain agricole sur lequel on a planté 150 arbres.

Nous avons commencé à récupérer des arbres sur un chantier et on a compris que les arbres plantés petits demandaient moins d'eau et de soin.

**On a pris gout aux après-midi entre amis les mains dans la terre, alors on a décidé de créer une asso pour le faire à plus grande échelle.**

**Aujourd'hui notre but est de PLANTER mais pas chez nous (on est complets) mais chez vous peut être ?**

**Comme nous ne sommes pas des professionnels** nous nous sommes entourés de gens expérimentés qui nous conseillent pour éviter les grosses erreurs dont :

**Jacques Soignon :**

ancien directeur des Services espaces verts de la ville de Nantes et grand connaisseur des arbres





**REPOUSSE**  
pépinière d'arbres participative

<https://www.facebook.com/AssociationRepousse>