

Chaque citoyen peut contribuer, notamment par la **plantation d'arbres dans son jardin**, à protéger la biodiversité. Planter des arbres d'avenir, c'est **anticiper** les effets du changement climatique. Ces essences résilientes, adaptées aux conditions futures, garantiront ombre - fraîcheur - biodiversité pour les générations à venir.

Quand planter ?

Le meilleur moment c'est l'automne

En effet le sol est encore chaud et l'humidité favorise l'enracinement.

Au printemps, mieux vaut choisir un jeune arbre local, bien adapté au climat, pour **limiter les arrosages**.

Dans tous les cas, mieux vaut éviter :

- les périodes de gel,
- les fortes pluies,
- les canicules.

Quel arbre planter ?

Arbres : Chêne vert, Magnolia, Érable champêtre, Cerisier à grappe, Sureau noir...

Arbustes : Cornouiller, Aubépine, Saule pourpre, Arbousier, Viorne tin...

Fruitiers : Pommiers, Poiriers, Cerisiers, Pêchers, Kiwis, Noisetiers...

On peut classer les arbres selon leur usage principal :

- certains sont choisis pour offrir de l'ombre en été
- d'autres pour leur aspect décoratif (floraison, feuillage)
- d'autres encore pour leurs fruits, à déguster ou pour attirer la biodiversité.

Ce choix dépend de l'emplacement, des besoins, des envies.

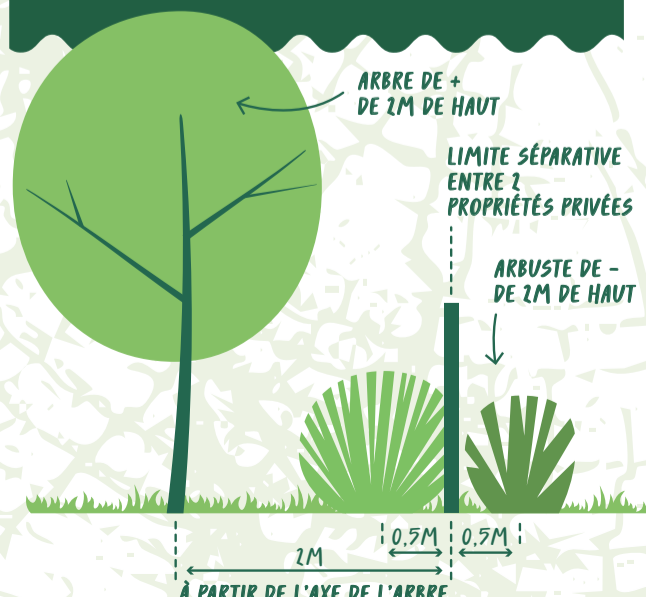
Espèces exotiques envahissantes à proscrire :
Pittosporum, Troènes asiatiques, Buddleia, Cortaderia, Laurier palme, Elaeagnus...

LA BONNE PLANTE AU BON ENDROIT

Il faut penser au futur impact de votre arbre à la fois dans votre jardin mais aussi pour votre voisinage direct.

Il faut anticiper le futur développement de votre arbre, tant pour votre jardin que pour le voisinage direct : un arbre bien positionné limite les conflits et évite les interventions lourdes.

La taille n'est pas obligatoire, sauf en cas de contraintes réglementaires ou de sécurité. Si elle s'avère nécessaire, elle doit être réalisée en période de repos végétatif, c'est-à-dire en hiver.



Planter aujourd'hui, préserver demain

Gaur landatu, etorkizuna babestu



UN ARBRE ADULTE PEUT INTERCEPTER JUSQU'à 30% DES PRÉCIPITATIONS

UN ARBRE FEUILLU ADULTE PEUT PRODUIRE ENVIRON 20 À 30 KG D'OXYGÈNE PAR AN

- 2 À 4 °C EN VILLE, PAR OMBRAGE ET ÉVAPOTRANSPIRATION

FAVORISE LA BIODIVERSITÉ

BENEFITS SUR LA SANTE PSYCHOLOGIQUE ET PHYSIQUE

JUSQU'à 25°C DE MOINS SOUS UN ARBRE QUE SUR LE BITUME !

Bidart agit pour l'environnement

- Le service Espaces verts a planté 1800 arbres et arbustes entre 2024 et 2025
- Lutte active contre les espèces envahissantes continue
- L'inventaire des arbres a permis de protéger 800 arbres supplémentaires.
Et si le vôtre était le prochain ?
Ecrivez-nous !

Abattage d'un arbre : pensez à vérifier !

L'abattage d'un arbre peut être soumis à autorisation dans plusieurs cas (protection réglementaire et architecturale). Il est fortement conseillé de se renseigner auprès du service urbanisme ou environnement avant toute action.



Bidart
BIDARTE

LA NATURE À BIDART
NATURA BIDARTEN



GUIDE N°1

LA PRATIQUE DE L'ARBRE DANS NOS PAYSAGES



UNE INVITATION À PRÉSÉVER ET VALORISER LA BIODIVERSITÉ À BIDART

Pas de jardin ? Pas de souci !

Un pot de fleurs mellifères, une jardinière bien pensée ou une mini haie de balcon, c'est déjà un coup de pouce pour les polliniseurs.

Venez chercher votre mélange de graines pour balcon à l'accueil de la Mairie !



Le saviez-vous ?

Choisir le bon arbre, adapté au climat local et à la pluviométrie :

- permet une meilleure résilience face au changement climatique
- participe à une gestion durable de l'eau.

Un paillage au pied de l'arbre permet de réduire les besoins en arrosage jusqu'à 40 %, tout en améliorant la qualité du sol.

La Mairie vous offre du paillage chaque trimestre : lisez la **newsletter municipale** pour être informé de la distribution !

Aller + LOIN

Ressources disponibles

- Liste exhaustive des espèces et leurs spécificités
- Tutos et fiches pratiques sur les obligations de coupe, conseils de taille, etc.
- Actualités et événements à venir





Bidart
BIDARTE

LA NATURE À BIDART NATURA BIDARTEN



LÉGENDE

La biodiversité de Bidart est encore plus riche que ce que nous pouvons montrer ici.

À vous de jouer : observez, identifiez et partagez vos découvertes sur iNaturalist.



- Dunes
- Landes littorales
- Zones humides
- Forêts littorales
- Bassin d'Ur Onea
- Micro forêts urbaines