

## NOS ESPACES VERTS

un écrin de nature, pensé pour demain



Un espace végétalisé ou un jardin peut être à la fois charmant, fonctionnel, respectueux de l'environnement et peu exigeant en entretien. Pour y parvenir, il est essentiel de faire des choix réfléchis et d'adopter des pratiques durables.

Dans cette newsletter, découvrez comment choisir les bons végétaux, opter pour des pratiques vertueuses et valoriser les déchets verts pour des espaces toujours plus écologiques.

### Les plantes mellifères : un indispensable

On entend souvent "**Je ne veux pas d'insectes volants !**" Pourtant leur disparition représente un véritable danger. 84% des espèces végétales cultivées dépendent directement des pollinisateurs. Intégrer des plantes mellifères sur une partie des espaces verts aménagés permet d'attirer abeilles et papillons, essentiels à l'équilibre de la biodiversité.



[En savoir plus](#)

L'intégration des plantes mellifères est une **première étape** pour favoriser la **biodiversité**. Et pour un aménagement paysager réussi et durable, il est tout aussi essentiel de **bien choisir les végétaux** qui vont composer les espaces.

### Le bon choix de végétaux

Les tendances végétales ne sont pas adaptées à tous les types de sol, de climat ou d'espaces. Il est donc raisonnable d'éviter les choix "**coup de cœur**" et d'être conseillé.

Se renseigner en amont sur les diverses spécificités des végétaux (taille adulte des plantes ou arbres, besoin en eau, résistance au milieu...) limite les risques d'erreurs en termes d'entretien.



Choisir des **plantes locales** et adaptées au climat permet de limiter l'arrosage et l'entretien tout en favorisant la biodiversité.



Privilégier des **haies variées** plutôt que monospécifiques pour offrir un abri et de la nourriture à la biodiversité.

À la sélection de plantes adaptées s'ajoute la sélection de **pratiques respectueuses de l'environnement**, par exemple en limitant l'usage du plastique dans nos aménagements extérieurs. Des alternatives faciles à mettre en œuvre sont proposées par les professionnels.

### Des alternatives vertueuses aux pratiques courantes



Pensez aux couvre-sols comme le **thym serpolet** ou les **sédums** : esthétiques et peu exigeants en entretien !

Autre pratique naturelle et s'inscrivant dans cette même démarche écologique, le **recyclage des déchets verts** constitue une solution précieuse pour enrichir le sol et limiter les déchets, tout en nourrissant naturellement les sols et plantes.

### Les déchets verts : une mine d'or

Plusieurs façons de les recycler

- Un **broyeur** permet de transformer les tailles en paillage naturel.
- Le **compost** enrichit le sol sans besoin d'engrais chimiques.



### Espaces engazonnés : moins, mais mieux !

La tendance est à la réduction du gazon au strict nécessaire. Les espaces inutilisés deviennent des massifs, et on façonne des formes géométriques pour faciliter l'entretien.

Quelques bonnes pratiques



- **Limiter la tonte** (plus haute, moins fréquente) pour préserver la faune locale.
- **Éviter les tontes nocturnes**, nuisibles aux hérissons et autres mammifères.
- **Profiter du temps** gagné pour des actions bénéfiques : paillage, taille légère...

**"Citation du mois" : Le meilleur moment pour planter un arbre était il y a 20 ans. Le deuxième meilleur moment est maintenant.**

[Site Serpe](#)

Envie d'en savoir d'avantage sur le Groupe...

Suivez nous !



Facebook



LinkedIn



Instagram



Youtube