

VÉGÉTALISATION

L'enherbement

Enherber pour moins désherber n'est pas un paradoxe !

Une méthode écologique, pratique et esthétique !

POURQUOI VÉGÉTALISER ?

Longtemps, les zones stabilisées ont été désherbées grâce aux produits phytosanitaires. Depuis le 1er juillet 2022 **l'utilisation de ces substances est prohibée du fait des mesures zéro-phyto de la Loi Labbé.**

L'enherbement est une méthode très pertinente pour répondre aux besoins des espaces publics. Les principales motivations sont :

- › **L'arrêt des produits phytosanitaires,**
- › **La diminution des budgets et des moyens humains,**
- › **L'augmentation des attentes des concitoyens en terme de qualité de vie et d'environnement,**
- › **L'érosion des sols,**
- › **La régulation des températures en milieu urbain,**
- › **La lutte contre les plantes invasives et allergisantes.**



Le progrès génétique a permis de mettre sur le marché **des gazons adaptés nécessitant moins d'entretien.** Cette pratique de végétalisation apporte des bénéfices **en termes de coût comparé à une politique d'élimination systématique des mauvaises herbes.**

EFFICACITÉ ET PRODUCTIVITÉ

1 mise en place et tontes 4 à 6 fois par an*

QUELS SITES SONT VÉGÉTALISABLES ?

Toutes les **ZONES PERMÉABLES de la terre végétale aux sols agrolimitants**, il est aujourd'hui possible d'implanter une végétation choisie sur la majeure partie des sols rencontrés en espaces verts.



CIMETIÈRES AVEC ALLÉES STABILISÉES



TALUS EN TERRE



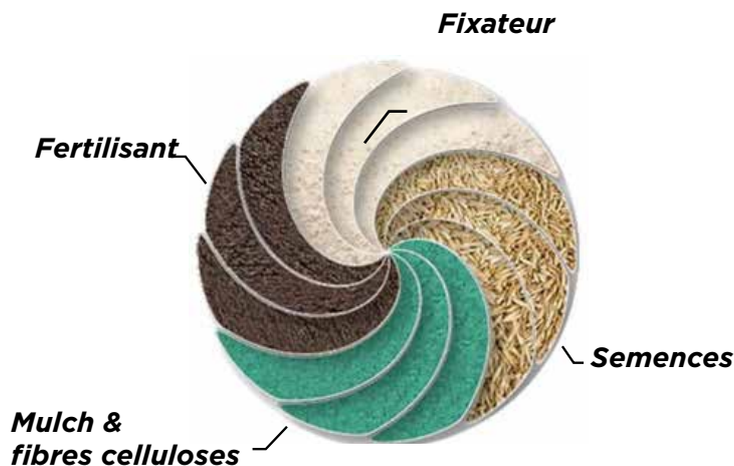
PARCS URBAINS ET ZONES EXPENSIVES

COMMENT VÉGÉTALISER ?

DEEVERT vous accompagne dans la démarche de végétalisation par Hydromulching.

LA MÉTHODE HYDROMULCHING

Ensemencement **hydraulique** permettant d'appliquer sur le sol **une émulsion comportant : eau, semences, hydro-mulch, fertilisants et fixateur** pour recréer rapidement un couvert végétal durable.



LES AVANTAGES DE L'HYDROMULCHING

- pratique pour les petites et grandes surfaces
- rapide et facile à mettre en œuvre, régulier
- peu de travail du sol, idéal pour les zones sablées, talus...
- Levée homogène bien répartie avec précision



APPLICATION HYDROMULCHING



POST HYDROMULCHING



J+15

Une méthode qui fait ses preuves !



J+21



J+21



APRES 1 AN

Visionnez notre vidéo de démonstration de la technique >



DÉTAILS DE NOTRE SOLUTION

DEEVERT vous propose une solution clé en main qui s'adapte à vos besoins.

LOCATION HYDRO-MULCHER

- ▶ **1^{er} jour avec formation des opérateurs et mise en route**
- ▶ **2^{ème} jour et jours suivants : en autonomie**
- ▶ Cuve 1200L
- ▶ Tuyau de 30ml sur dévidoir (rallonge de 15ml en option)
- ▶ Environ 300m² par cuve

Productivité théorique : 1200m²/jour minimum (4 cuves 1200L)



NATURA MULCH SOL AGRO-LIMITANT

- ▶ Mulch & fibre cellulose - support de germination et fixateur de la semence
- ▶ Produit utilisable en agriculture biologique
- ▶ Gamme vérifiée ECOCERT et 100% d'origine Française

Consommation : 4 balles 15kg par cuve 1200L pour environ 300m²



VEGEMAX - AMENDEMENT ORGANIQUE LIQUIDE

- ▶ Bidon de 5L
- ▶ Favorise la germination de la semence.
- ▶ Action chimique sur les propriétés de fixation du sol
- ▶ Action biologique stimulante sur les plantes et micro-organismes

Consommation : 1 L /cuve 1200L



EURONATURE VÉGÉCONTRÔLE DURABLE SEMENCE DE GAZON

- ▶ Sac de 10kg
- ▶ Composition de graminées à gazon avec du micro-trèfle Microclover
- ▶ Offre une solution de gestion différenciée des espaces verts par l'engazonnement des surfaces urbaines agro-limitantes

Consommation : 1 sac 10kg /cuve 1200L



AGROSIL ALGIN - BIO ACTIVATEUR DE SOL

- ▶ Sac de 25kg
- ▶ A appliquer sur le sol avant hydro-mulching.
- ▶ Contient un micro-organisme naturel favorisant la croissance racinaire
- ▶ Rend le gazon plus résistant aux stress climatiques.

Consommation : environ 40g/m² soit 1 sac pour 600m²



Vos technico-commerciaux sont à votre disposition pour toutes questions complémentaires.



VÉGÉTALISER : DES SOLUTIONS A CHAQUE BESOIN !

Au delà de l'engazonnement, Deevert vous propose des solutions pour le traitement des inter tombes et la désimperméabilisation des sols :



PERMEO®

PERMEO® est une surface drainante à base de granulats de bois minéralisés et de ciment. Ce béton coloré perméable, facile à mettre en œuvre, donnera un aspect bois très agréable dans toutes les zones urbaines ou rurales.

Disponible en 9 couleurs, PERMEO® s'adapte à tous les environnements et représente **une solution idéale pour réduire considérablement le ruissellement des eaux pluviales et l'entretien des inter tombes dans les cimetières.**



SEDUM

Proposé sous forme de fragments, tapis ou barquettes, **le sedum est une plante grasse composée de plusieurs variétés.**

Cette solution de végétalisation offre un résultat immédiat, un bon enracinement et réduit le désherbage en limitant la pousse des mauvaises herbes.

Le sedum est donc également **un choix très pertinent pour couvrir les espaces inter tombes ou difficiles d'accès.**

Un projet ?

DEEVERT vous accompagne dans votre transition.

Le saviez-vous ?

VOUS POUVEZ BÉNÉFICIER D'AIDES DANS LA MISE EN PLACE DES DÉMARCHES ZÉRO PHYTO !



AGENCE DE L'EAU
RHIN•MEUSE

L'agence de l'eau Rhin-Meuse **accompagne financièrement les collectivités** dans la mise en place de solution en faveur de la réduction des pesticides sur les espaces communaux.

EN FAVEUR DE LA RÉDUCTION DES PESTICIDES SUR LES ESPACES COMMUNAUX

Taux d'aide de référence

50%

DÉMARCHE ZÉRO PESTICIDE

Diagnostic (plan de désherbage, gestion différenciée)

50%

INVESTISSEMENT

(lutte biologique, plantes couvre-sol, matériel alternatif)

i

COMMENT DÉPOSER UNE DEMANDE D'AIDES ?

Les demandes d'aides sont à formuler sur la **plateforme Rivage**. La plateforme Rivage est accessible du **lundi au samedi de 7h30 à 20h**.



Deevert

Z.A de Choisy
24 Chemin du Canal
88200 SAINT NABORD

03 29 62 02 12
contact@deevert.com
www.deevert.com

