

## Témoignages

**Andrew Mannion, Intendant du Southern Golf Club (Angleterre)**

Le principal avantage du regarnisseur Vredo est qu'il améliore la qualité des greens sans impacter le jeu. Le Vredo est rapide, il faut seulement 1 heure et demi pour regarnir tous les greens. Le jeu n'est pas interrompu et les membres sont très contents du résultat.

**Jacco Meijerhof, directeur de Hofmeijer Espaces Verts**

Le Vredo Sport est une machine robuste très fiable qui ne nécessite pas de maintenance mécanique. Avec le Vredo Sport équipé du DDS (Double Dosage Système), de nombreux terrains de jeux sont regarnis pendant la trêve estivale. Pour chaque variété de graminée, la parfaite combinaison quantité/profondeur de semis est appliquée, renforçant les qualités du terrain pour une utilisation maximum.

**Han Lous, Camping Janse, Zoutelande**

Après l'été et son cortège de tentes et de piscines gonflables, les spots dégarnis reverdissent très rapidement, parfois même alors que le camping est encore fréquenté. Le nouveau gazon est déjà visible tandis que les campeurs sont encore présents. Ces surfaces engazonnées sont très attractives pour les vacanciers et impactent très positivement la fréquentation.

## Recommandé par les semenciers



## Les conseils et astuces de Vredo pour le regarnissage :

1. Une scarification préalable permettra de diminuer la population de pâturin annuel pour laisser la place à la graminée noble
2. Prenez le temps d'analyser le sol. Quel est le PH? Le niveau de compaction? L'épaisseur de feutre?
3. Un profil de sol est riche d'informations, et vous permettra de choisir le fertilisant à bon escient en réduisant les dépenses..
4. Assurez-vous d'utiliser des semences récentes (voir date sur le sac) d'un semencier reconnu.
5. Le regarnissage peut être réalisé par conditions humides. En semant dans la rosée du matin, vous pouvez facilement visualiser la zone qui a été semée.
6. En coupant le sol, les disques assurent l'aération du système racinaire existant sans abimer la surface. A cet effet, n'hésitez pas à utiliser également le Vredo sans les graines.
7. Prenez garde à bien choisir la fertilisation par rapport aux besoins des jeunes pousses. Cela doit stimuler les nouvelles plantes et ralentir la croissance des anciennes. Moins le nouveau gazon sera en compétition, meilleur sera le résultat.
8. Assurez-vous d'arroser les jeunes pousses régulièrement mais pas trop, afin de promouvoir l'enracinement. Il vaut mieux arroser régulièrement en petite quantité, plutôt qu'une seule fois à l'excès.
9. La profondeur optimale d'enfouissement est de 2.5 fois la longueur de la graine. Par exemple : Raygrass anglais = 4mm de long x 2.5 soit une profondeur de 10mm. Pâturin des prés = 2mm de long par 2.5mm soit une profondeur de 5mm. La fétuque fait exception à la règle et il faut l'enfouir à 5mm de profondeur.
10. Soyez patient, les graines vont devoir passer du stade de la graine



Vredo vendeurs: Anne van Engelen & Pieter-Teunis Hoogland



L'automoteur **VREDO** est fabriqué pour le lisier et pour épandre les matériaux solide. Nous avons une grande capacité et une répartition optimale du poids ensemble avec une pression minimum au sol tout en préservant sa structure pour obtenir une bonne récolte de l'herbe.



L'enfouisseur **VREDO** dépose l'engrais près les racines et évite le compactage. Ainsi, les racines profitent d'une absorption optimale des nutriments et la prairie reprend vite sa forme originale.



**Vredo**

le regarnissage gagnant!



Golf



Parcs de loisirs



Terrains de sports



Equitation



Paysagistes



Communes

Partout et pour tous les sports

www.vredo.com  
+31 (0) 488 411 254  
sales@vredo.com

Dealer:

Copyright © 2018 Sous réserve de tous droits.  
Toutes les informations sont correctes au moment de l'impression.

FTMM\_082018\_FR

**Vredo**

Le meilleur  
sur le terrain

## Depuis la graine jusqu'au gazon....

Des études montrent que les jeunes plantes (1 à 3 ans) sont plus vertes et plus vigoureuses que les plantes plus anciennes. Elles sont aussi plus résistantes aux agents pathogènes et à la sécheresse, et poussent plus vite. En résumé, une jeune plante demande moins de soins et de précautions, ainsi que moins de produits phyto et de fertilisation pour développer un couvert végétal convenant à une utilisation intensive. Un regarnissage de qualité est indispensable pour répondre aux contraintes des pelouses sportives pour des utilisateurs exigeants. Aujourd'hui et pour les prochaines décennies, seul le système Vredo double disque est à la hauteur de l'enjeu..

### Comment ça marche?

Chaque graminée est unique et exige un réglage spécifique de la machine, à l'aide de la charte



La charte de réglage Vredo fournit des données techniques pour différentes espèces de graminées. Elle est complétée par une photo d'un opérateur utilisant la machine et une photo d'un gazon.



Les grains sont convoyés depuis la trémie vers l'arbre à cames dont la rotation est continue. Les grains se déplacent ainsi sur le volet de contrôle de débit vers une fente en forme de V, pour une distribution régulière et constante dans les goulottes.



- Les éléments sont montés sur amortisseurs individuels pour assurer une charge constant quel que soit le relief à suivre.
- Le racleur permet de conserver les disques propres
- Des disques auto-affûtés sans entretien en alliage très résistant.
- Les éléments suspendus individuellement, avec pivot individuel, suivent et épousent parfaitement le relief
- Les roulements scellés sont graissés à vie et sans maintenance.
- Le peigne anti-arrachement vous assure :
  - Des sillons propres parfaitement tranchés
  - Des disques propres
  - Une profondeur de semis optimale

La combinaison des double-disques, des ressorts précontraints et des peignes anti-arrachement, garantit un enfouissement de la graine à la bonne profondeur, pour tirer le meilleur profit d'une semence coûteuse.



**Vredo**  
Pour visualiser les graines semées, vous devez exercer un effort important sur les bords pour ouvrir et voir l'intérieur du sillon.



**Autres systèmes**  
En l'absence de sillons, les graines restent en surface sans jamais pénétrer plus profondément. Nombreuses sont les graines qui ne donneront aucun résultat.

### Pourquoi ça marche

En déposant les graines directement dans le sol et pas en surface, vous obtenez le meilleur rendement des semences onéreuses. De cette façon les graines ne sèchent pas au soleil, ne sont pas dispersées par le vent ou mangées par les oiseaux. Les graines sont semées à la profondeur idéale de germination, avec l'air, la lumière et la chaleur nécessaires à une bonne germination. Avec le système DDS (Dual Dosage System), il est possible de semer deux variétés de graminées différentes en deux quantités et deux profondeurs distinctes en un seul passage. Le sillon se referme immédiatement après le regarnissage.

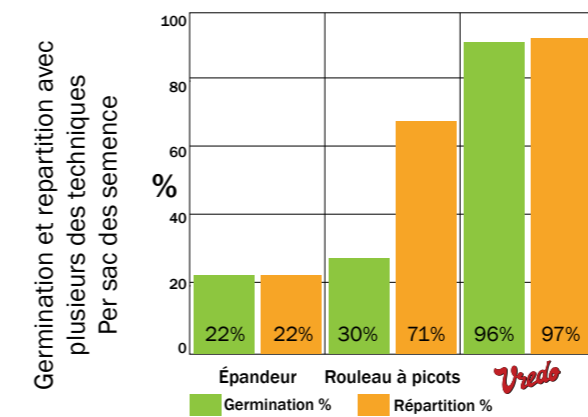
**Regarnissage Vredo par étapes**

Vredo jour 1	Vredo jour 14	Vredo jour 21

**Regarnissage Vredo versus semis manuel**

Semis manuel 20gr m2	Vredo 10gr m2	Vredo 20gr m2

### Ca marche....pour votre plus grand profit



Méthode de semis	Semence à gazon utilisée			Gaspillage		-
	Germination	15 kg sac	Valeur <sup>1</sup>	%	Valeur	
Le contrôle	100 %	15 kg	€ 165,00	0 %	€ 0,00	
Double disque Vredo	96 %	14,4 kg	€ 158,40	4 %	€ 6,60	✓
Rouleau à picots	30 %	4,5 kg	€ 49,50	70 %	€ 115,50	✗
Épandeur	22 %	3,3 kg	€ 36,30	78 %	€ 128,70	✗

Sac des semence  
Exemple basé sur les prix moyens néerlandais: <sup>1</sup> Lolium perenne - €165 par sac de 15kg. Information basée sur les tests par: Innoseeds DLF 2013, Barenbrug BV 2012, A Pöllinger/AU Triesdorf, Prosementis Deutschland.

### Ca marche....pour promouvoir un climat sain pour le sport à travers le sport!

L'Accord Vert: l'engagement pour l'écologie et l'accord Vert sont des sujets importants. L'objectif prioritaire : un axe sain pour le sport tourné vers des pratiques sans produits chimiques d'ici 2020. Le vrai challenge, pour beaucoup de greenkeepers, intendants de terrain et jardiniers est de maintenir les standards élevés actuels sans l'aide de produits phyto et de pesticides.

Sur les terrains et les parcours de golf le regarnissage est la dernière opération après avoir scalpé la surface (tonte à la fraise), aéré le sol (aérateurs, décompacteurs), topdressé, déstratifié et recyclé le substrat (Recycling Dresser) et nivelé la surface. Le regarnisseur implante les graines et roule la surface en finition. Les pelouses et les campings sont souvent aérés et brossés avant le regarnissage. Le regarnissage est souvent la dernière étape d'une série d'opérations mais est déterminant. Les machines Vredo sèment directement après une renovation pour garantir un couvert végétal vert et résistant rapidement, sans recourir à la chimie (interdite). Avec le système Vredo double disques, les nouvelles pousses sont visibles en rien de temps!

### Le gazon... vert comme il se doit...

