

Espaces verts

Barenbrug développe des mélanges pour les gazons de luxe nécessitant moins d'entretien. Pour les gazons récréatifs, le bon choix du mélange est une condition préalable. Pour les gazons de sport, il est important que le tapis soit esthétique, même dans le cas d'un piétinement intensif.

Mow Saver®

Gagne du temps avec moins d'entretien!

- Moins de tontes
- Moins de masse de graminées
- Implantation rapide
- Les tondeuses robotisées
- LMT – Less Mowing Technology



Moins de tontes

Un gazon toujours bien vert dans un parc, un jardin public ou un accotement c'est magnifique, pour autant que cela n'entraîne pas trop de contraintes. Grâce à Mow Saver®, le nouveau mélange révolutionnaire, les communes et leurs gestionnaires d'espaces verts disposent toujours d'un gazon bien vert au niveau des parcs, des jardins publics et des accotements, avec des besoins moindres en travail et en énergie. C'est possible de réduire la fréquence de tonte jusqu'à 35%. Moins de tontes est l'avenir!

- Gazon et
- Accotements
- Digues
- Vergers

Propriétés

Meilleure résistance au piétinement



Meilleure résistance à la sécheresse



Installation plus rapide



Adapté aux zones ombragées



Brins plus fins



Moins d'entretien nécessaire



Moins d'engrais nécessaire



Meilleure tolérance aux maladies



Autoréparation



Germination à basse température



Germination plus rapide



Meilleure rusticité

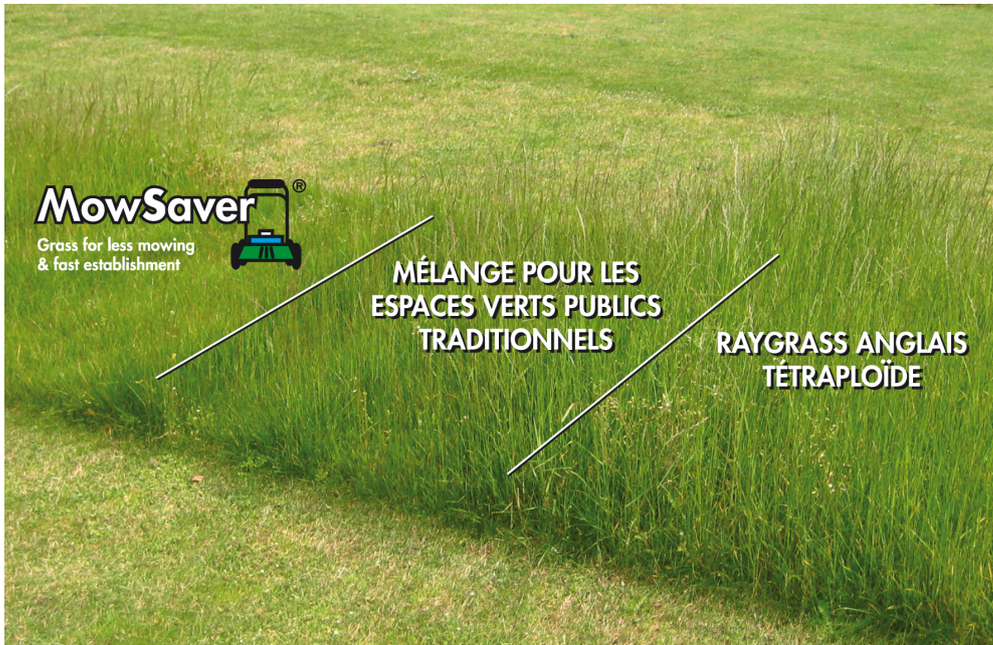


Croissance précoce au printemps



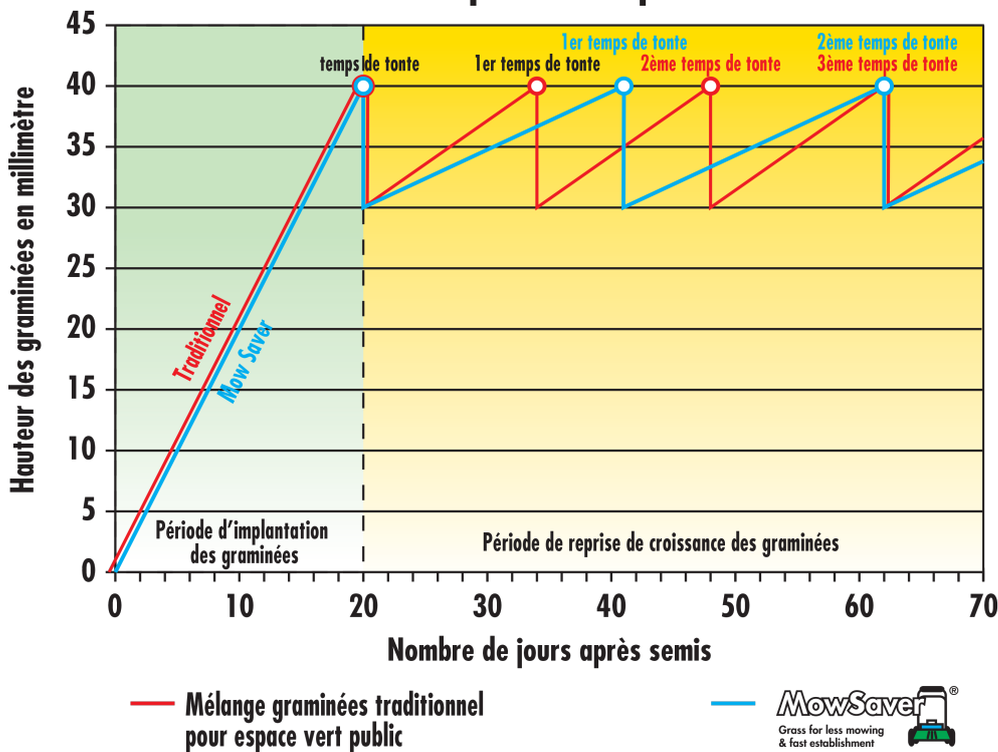
Espaces verts

Barenbrug développe des mélanges pour les gazons de luxe nécessitant moins d'entretien. Pour les gazons récréatifs, le bon choix du mélange est une condition préalable. Pour les gazons de sport, il est important que le tapis soit esthétique, même dans le cas d'un piétinement intensif.



Un gazon qui doit être fréquemment tondu coûte cher en main d'œuvre en carburant, ainsi qu'au niveau de la gestion des déchets de tonte. Afin de réduire ces coûts, Barenbrug propose le mélange graminées Mow Saver®, un nouveau concept révolutionnaire spécialement développé pour les espaces verts publics. Mow Saver® est avantageux au niveau économique et environnemental. Le mélange produit un gazon qui se ferme rapidement, qui a la caractéristique unique de rester court et de produire très peu de biomasse (peu de déchets de tonte), ce qui permet de réduire la fréquence de tonte jusqu'à 35%. La reprise de croissance après chaque tonte est plus faible que celle d'un mélange standard. Les données récoltées sur les parcelles d'essais de Barenbrug montrent qu'un gazon à base de Mow Saver® est 30% plus court qu'un gazon standard. Un mélange standard va demander 20 tontes, avec Mow Saver®, de l'ordre de 13 tontes suffisent.

Implantation rapide & une moindre fréquence des tontes pour les espaces verts



- Gazon et
- Accotements
- Digues
- Vergers

Propriétés

Meilleure résistance au piétinement



Meilleure résistance à la sécheresse



Installation plus rapide



Adapté aux zones ombragées



Brins plus fins



Moins d'entretien nécessaire



Moins d'engrais nécessaire



Meilleure tolérance aux maladies



Autoréparation



Germination à basse température



Germination plus rapide



Meilleure rusticité



Croissance précoce au printemps



Moins de masse de graminées

Comparativement à une graminée traditionnelle, utiliser ce nouveau mélange fera en sorte que la masse de feuilles produite par votre gazon sera réduite de 50%. Comme il n'est plus nécessaire de tondre chaque semaine, 65% de la fréquence des tontes habituelles suffisent.

Les économies importantes

Commune 1000 m ² de gazon 20x tontes	Unité	Mélange standard pour espace vert public	 Grass for less mowing & fast establishment
		Pas de réduction de tonte	
Amortissement technique	€ 10,00	€ 200,00	€ 130,00
Frais d'entretien		€ 1.000,00	€ 650,00
Carburant		€ 500,00	€ 325,00
Transport	€ 6,00	€ 240,00	€ 156,00
Frais annuels, salaires non compris (m ²)	€ 0,75	€ 750,00	€ 487,50
Coûts salariaux, évacuation des déchets de tonte incluse	€ 25,00	€ 1.500,00	€ 975,00
Coûts totaux annuels		€ 4.190,00	€ 2.723,50
Economie par 1000 m²			€ 1466,50
Economie par 100 m²			€ 146,65

Implantation rapide

Mow Saver® s'implante rapidement, mais comparativement aux autres graminées, il a la caractéristique particulière de rester court alors que les autres graminées continuent leur croissance et prennent de la hauteur. Grâce à la germination et l'implantation rapides, Mow Saver® forme rapidement un gazon épais. Un « tapis » aussi régulier n'est pas seulement un plaisir pour les yeux, il empêche aussi l'apparition des adventices. Le gazon est esthétique et il n'est pas nécessaire d'utiliser des herbicides pour détruire les adventices.

Les tondeuses robotisées

Les tondeuses robotisées ont l'avantage de travailler de manière continue. Les graminées sont donc continuellement tondues et mulchées. Les pics de production et de gestion des déchets de tonte appartiennent au passé.

LMT – Less Mowing Technology

Des essais conduits durant plusieurs années et à plusieurs endroits ont permis aux sélectionneurs de Barenbrug de développer de nouvelles variétés robustes capables de prélever l'eau et les éléments minéraux du sol lorsque les conditions sont moins optimales. Comme ces variétés se caractérisent également par une croissance moindre, mais produisent néanmoins un joli gazon, elles s'inscrivent parfaitement dans le concept technologie Less Mowing Technology (LMT) de Barenbrug.

*Pour plus d'information sur le LMT- Less Mowing Technology, visitez les sites internet suivants:
www.barenbrug.be/fr/lmt*

L'herbe idéale pour le mulching

Mulcher vous permet de recouvrir le sol d'une couche de matière organique. Vous améliorez ainsi la qualité du sol, protégez le sol contre les conditions climatiques, ajoutez de la matière organique et des éléments nutritifs au sol et prévenez la prolifération des mauvaises herbes. Si l'herbe est trop haute, trop de mulch se déposera sur le sol, ce qui étouffera l'herbe et fera du mulch une couche hydrofuge. Comme le Mow Saver® produit peu de biomasse, il n'y aura jamais trop de mulch. Le Mow Saver® convient donc parfaitement au mulching.

Vous souhaitez en savoir plus sur le mulching ? Rendez-vous sur <https://www.barenbrug.be/fr/mulcher>

Particularités

Vitesse d'installation	Moyen
Besoins en azote	Faible

 BARENBRUG



Espaces verts

Barenbrug développe des mélanges pour les gazons de luxe nécessitant moins d'entretien. Pour les gazons récréatifs, le bon choix du mélange est une condition préalable. Pour les gazons de sport, il est important que le tapis soit esthétique, même dans le cas d'un piétinement intensif.

- Gazon et
- Accotements
- Digues
- Vergers

Propriétés

Meilleure résistance au piétinement



Meilleure résistance à la sécheresse



Installation plus rapide



Adapté aux zones ombragées



Brins plus fins



Moins d'entretien nécessaire



Moins d'engrais nécessaire



Meilleure tolérance aux maladies



Autoréparation



Germination à basse température



Germination plus rapide



Meilleure rusticité



Croissance précoce au printemps



Vitesse de croissance	Lente
Taux de semis pour 100 m ²	2-3kg
Taux de semis par m ²	20-30g
Hauteur de tonte	20-40 mm
Conditionnement	15kg
Profondeur de semis	5-10mm

Composition

100% LMT variétés (Less Mowing Technology)

Espaces verts

Barenbrug développe des mélanges pour les gazons de luxe nécessitant moins d'entretien. Pour les gazons récréatifs, le bon choix du mélange est une condition préalable. Pour les gazons de sport, il est important que le tapis soit esthétique, même dans le cas d'un piétinement intensif.

- Gazon et**
- Accotements**
- Digues**
- Vergers**

Propriétés

Meilleure résistance au piétinement



Meilleure résistance à la sécheresse



Installation plus rapide



Adapté aux zones ombragées



Brins plus fins



Moins d'entretien nécessaire



Moins d'engrais nécessaire



Meilleure tolérance aux maladies



Autoréparation



Germination à basse température



Germination plus rapide



Meilleure rusticité



Croissance précoce au printemps

