



**ECO**  
Maintenance

# EM 2000



FAIBLE ENTRETIEN - RÉDUCTION DES INTRANTS

SEMIS : 15-25 g/m<sup>2</sup> | 2260 graines/g



## COMPOSITION

		INDEX
40 % Fétuque ovine	HARDTOP	6,5
30 % Koeléria macrantha	BARKOEL	6,1
20 % Fétuque rouge 1/2 traçante	BAROYAL	6,6
10 % Ray grass anglais	BARBIONS	7,2

INDEX AGREMENT GEVES 2019 **6,5**

L'évolution de nos programmes de sélections, associée aux résultats de nos essais de développement, nous permettent de vous proposer un choix de gazons plus «Eco-responsable» :

- Forte réduction de la biomasse (moins de pousse = moins de tontes, moins de déchets, moins de fertilisations).
- Plus de densité, moins de sensibilité aux maladies cryptogamiques : c'est l'assurance d'une réduction des traitements phytosanitaires.

## UTILISATIONS

- Jardins de particuliers soignés
- Voies urbaines, centres villes, ronds points ornementaux
- Mélanges terre-pierre, réhabilitation de terrains stabilisés ou sablés (allées plantées, trottoirs, parkings, etc...)
- Cimetières
- Pelouses en toitures, terrasses...
- Voies de tramways



Essais Eco-maintenance (pesée des déchets de tontes) - Mas Grenier

\* l'indice éco-maintenance est la résultante d'une économie réalisée à trois niveaux : une fréquence de tonte diminuée ; un volume de déchets générés moins important ; une réduction des intrants (moins d'engrais, moins de traitements, moins d'eau).



## Indice

éco-maintenance\*



-50% -50% -50%

## Esthétique



## Rapidité



## Piétinement



## Repousse lente



## Tolérance sécheresse



www.barenbrug.fr

**BARENBRUG**

Barenbrug se réserve le droit, en cas de rupture de stock, de remplacer la variété épuisée par une autre équivalente