

## Talus et Vergers

Ces graminées mélangées de semences sont spécialement formulés pour les bermes et digues.

# Barenbrug D2

## Mélange résistant à l'eau pour les digues avec l'élite de la liste des variétés

- 100% de variétés du guide des graminées !
- Gazon robuste qui résiste à l'eau
- Une germination rapide
- Evite l'érosion
- Ne convient pas pour le pâturage

### 100% de variétés du guide des graminées !

Le guide des variétés est un fil conducteur pour l'utilisation des variétés et des mélanges de graminées pour le sport, les gazons, les activités récréatives, les accotements, les digues et les greens de golf. Le guide se base sur les données issues des travaux de comparaison des variétés réalisés chez « Praktijkonderzoek Plant & Omgeving ». Pour en savoir plus sur le guide des graminées tapez : [www.barenbrug.be/fr/grasgids](http://www.barenbrug.be/fr/grasgids) teste de manière indépendante

Le label Orange



- Digues
- Accotements
- Vergers
- Terrains

## Propriétés

Débit d'établissement



Résistant au sel



Moins de tonte



Moins de pesticides nécessaires



Moins de fécondation nécessaire



Nécessite moins d'irrigation



Pour le pâturage des moutons



Réduit l'érosion



Depuis 2000, il existe une marque de qualité pour les mélanges de semences de graminées appelée label orange. Les mélanges graminées qui disposent de ce label sont composés des variétés reprises dans le guide graminées. Outre les variétés de graminées, la composition du mélange est également étroitement contrôlée.

### Testé de manière indépendante

Le tableau ci-dessous reprend les meilleures variétés de pâturin des prés, de fétuque rouge, de ray-grass anglais. Ces variétés sont utilisées dans les mélanges graminées D2. D2 de Barenbrug se compose uniquement des excellentes variétés Barenbrug. Ces dernières sont reprises en hachuré jaune dans le tableau

**Tableau du guide graminées 2017 - pâturin des prés (Gazon)**

Rasnaam	Standvastigheid	Zodichtheid	Resistentie tegen			Winterkleur	Fijnheid van blad	Bladkleur*
			Bladvlekkenziekte	Oranje strepenroest	Bruine vlekkenroest			
Bethani	8.4	8.5	8.5	6.9	7.8	6.8	8.5	m
Cocktail	8.5	8.4	7.2	8.3	8.2	6.2	8.4	l
Joker	8.5	8.5	7.8	7.2	7.4	6.3	8.4	m
Mozart 1	8.4	8.4	7.1	8.2	8.2	6.3	8.3	l
Arende	8.5	8.2	8.0	7.7	8.5	5.3	7.9	l
<b>Barhelene</b>	<b>8.2</b>	<b>8.3</b>	<b>7.9</b>	<b>6.3</b>	<b>6.0</b>	<b>6.8</b>	<b>8.0</b>	<b>m</b>
Limousine	8.3	8.3	8.2	6.1	5.9	6.7	8.0	m
Yvette	8.4	8.2	7.8	7.4	8.4	5.7	7.7	m
Harmonie	8.1	8.3	8.3	6.2	6.4	6.7	8.0	m
Liegnitz	8.2	8.3	7.9	6.0	5.7	6.6	8.0	m
Markus	8.4	7.9	7.8	7.6	8.5	5.8	7.1	m
Julius	8.0	8.1	8.1	6.2	5.5	6.4	7.6	l
Parsifal	7.9	8.2	8.1	8.0	8.5	7.9	7.9	zd
<b>Barghini</b>	<b>8.3</b>	<b>7.8</b>	<b>7.8</b>	<b>7.9</b>	<b>8.3</b>	<b>6.2</b>	<b>6.9</b>	<b>m</b>
Broadway	8.4	7.7	8.1	7.6	7.3	6.5	6.4	d
Miracle	7.7	7.5	5.5	8.5	7.8	6.2	6.9	d
Nieuwe rassen								
Rhianna	8.2	8.4	7.6	6.8	6.8	7.1	8.2	m

\* Zeer lichtgroen (zl), lichtgroen (l), middengroen (m), donkergroen (d) en zeer donkergroen (zd)

**Tableau du guide graminées 2017 - Fétuque rouge demi-traçante (Gazon)**

## Talus et Vergers

Ces graminées mélanges de semences sont spécialement formulés pour les bermes et digues.

- Dignes
- Accotements
- Vergers
- Terrains

### Propriétés

Débit d'établissement



Résistant au sel



Moins de tonte



Moins de pesticides nécessaires



Moins fécondation nécessaire



Nécessite moins d'irrigation



Pour le pâturage des moutons



Réduit l'érosion



## Talus et Vergers

Ces graminées mélangées de semences sont spécialement formulés pour les bermes et digues.

Rasnaam	Standvastigheid	Zodichtheid	Resistentie tegen		Verkleuring		Bladkleur*
			Voetrot in de winter	Rooddraad	In de winter	Bij droogte	
Beudin	8.2	8.3	6.4	7.2	7.0	7.5	l
Barmalia	8.1	8.3	6.1	7.9	7.4	6.2	l
Finesto	8.2	8.2	6.6	6.8	6.7	7.2	l
Cezanne	8.0	8.2	7.0	7.4	6.9	7.0	m
Barcrown	8.0	8.3	5.6	8.5	6.6	6.7	l
Valdora	8.0	8.1	6.1	7.0	7.2	7.6	m
Barpearl	7.9	8.3	5.8	8.3	6.8	6.6	m
Carousel	8.2	7.6	7.7	6.7	6.8	7.2	m
Borluna	7.9	7.7	7.2	7.1	7.2	7.5	d
Smirna	7.7	7.5	7.2	6.7	7.1	7.5	m
Corrida	8.2	7.5	8.3	7.0	7.2	7.5	d
Amarone	7.9	8.0	6.8	7.7	7.0	7.3	m
Nieuwe rassen							
Absolom	8.4	8.3	6.2	7.8	6.6	6.6	zl
Nigella	7.9	8.1	6.8	7.5	7.2	7.4	m

\* Zeer lichtgroen (zl), lichtgroen (l), middengroen (m), donkergroen (d) en zeer donkergroen (zd)

Tableau du guide graminées 2017 - Fétuque rouge traçante (Gazon)

Rasnaam	Standvastigheid	Zodichtheid	Resistentie tegen		Verkleuring		Bladkleur*
			Voetrot in de winter	Rooddraad	In de winter	Bij droogte	
Hastings	7.5	7.3	7.7	6.6	6.8	6.2	zl
Barsylva	7.1	6.9	8.3	7.1	7.0	6.8	d
Heidrun	7.3	6.9	7.8	6.3	6.7	6.3	m
Rossinante	6.9	7.2	7.3	6.5	6.8	6.5	l
Mellori	6.9	6.9	7.8	6.6	6.5	7.2	d
Jasperina	7.0	6.8	7.3	6.5	6.7	6.6	zd
Corail	6.7	6.6	7.8	6.4	5.9	6.3	l
Nieuwe rassen							
Barjessica	7.3	7.0	6.9	6.3	7.2	7.2	m

\* Zeer lichtgroen (zl), lichtgroen (l), middengroen (m), donkergroen (d) en zeer donkergroen (zd)

Tableau du guide graminées 2017 – ray-grass anglais (Gazon)

- Dignes
- Accotements
- Vergers
- Terrains

### Propriétés

Débit d'établissement



Résistant au sel



Moins de tonte



Moins de pesticides nécessaires



Moins fécondation nécessaire



Nécessite moins d'irrigation



Pour le pâturage des moutons



Réduit l'érosion



Rasnaam	Stand- vastigheid	Zode- dichtheid	Resistentie tegen		Verkleuring			Traagheid van groei	Maai- beeld	Blad- kleur*
			Voetrot in de winter	Rood- draad	Fijnheid van blad	In de winter	Bij droogte			
Chardin	8.2	8.3	7.9	7.1	8.2	7.4	7.1	8.2	8.5	l
Eventus	8.4	8.5	7.9	6.7	8.3	6.8	7.2	8.0	7.9	m
Barolympic	8.3	8.5	8.0	6.2	8.3	6.3	7.5	8.3	7.9	zl
Estelle	8.6	8.3	7.2	6.8	8.1	6.7	7.0	8.1	7.3	zl
Bargold	8.3	8.4	7.9	6.9	8.2	6.6	6.6	8.0	8.1	m
Gianni	8.5	8.3	7.5	7.3	7.8	7.1	7.1	7.9	7.4	l
Monroe	8.2	8.3	8.0	6.7	8.1	7.1	7.2	7.9	8.1	m
Dylan	8.2	8.2	7.5	7.3	7.8	7.4	7.3	7.9	8.0	m
Alison	8.3	8.3	7.5	7.3	8.1	6.8	5.8	7.9	8.0	m
Chloe	8.3	8.3	6.8	6.6	8.0	6.7	6.8	8.2	7.8	l
Eurocordus	8.3	8.1	7.8	7.3	7.7	7.0	8.0	7.7	7.6	m
Clementine	8.3	8.3	7.3	6.8	8.0	6.5	6.7	8.1	8.2	l
Duparc	8.2	8.3	7.6	7.3	7.8	7.1	7.2	7.8	7.7	l
Cabrio	8.0	8.4	7.8	5.9	8.5	6.9	6.9	8.2	7.5	d
Vesuvius	8.3	8.1	8.0	7.0	7.8	6.7	7.0	7.8	7.8	m
Altesse	8.1	8.1	8.3	7.6	7.9	6.8	7.2	7.5	7.6	m
Aiken	8.2	8.2	6.7	7.1	7.8	7.2	7.3	7.7	7.7	m
Barorlando	8.0	8.0	7.9	7.3	7.6	7.2	7.4	7.6	8.0	d
Shorty	8.4	8.0	7.5	7.0	7.7	6.5	6.5	7.5	6.7	l
Milan	8.3	8.0	6.6	7.1	7.5	7.1	6.8	7.4	7.7	m
Dickens 1	8.2	7.9	8.0	7.2	7.7	7.0	6.5	7.5	6.6	m
Madrid	8.3	8.0	6.7	7.0	7.7	6.5	6.4	7.8	7.1	d
Bareuro	8.1	7.8	7.8	7.1	7.5	6.8	6.9	7.3	7.7	zl
Bizet 1	8.2	7.6	8.4	7.3	7.2	7.1	7.1	7.3	6.9	m
Venice	8.2	7.8	8.1	7.5	7.5	6.5	6.6	7.1	7.1	m
Melbourne	8.2	7.8	7.8	7.4	7.5	6.2	7.2	7.1	7.6	m
Conrad 1	8.3	7.7	7.8	7.0	7.4	7.1	6.9	7.2	6.3	m
Doremi	8.3	7.5	7.2	7.5	7.0	6.5	7.0	6.9	7.6	l
Jessica	8.1	7.9	8.0	6.3	7.7	5.6	6.3	7.5	6.5	m

\* Zeer lichtgroen (zl), lichtgroen (l), middengroen (m), donkergroen (d) en zeer donkergroen (zd)

## Particularités

Densité de semis	1-1.5kg/100m <sup>2</sup>
Hauteur de tonte	15 mm
Conditionnement	15 kg

## Composition

- 10% Ray-grass anglais
- 30% Pâturin des prés
- 30% Fétuque rouge demi-traçante
- 30% Fétuque rouge traçante

## Talus et Vergers

Ces graminées mélangées de semences sont spécialement formulées pour les bermes et digues.

- Dignes
- Accotements
- Vergers
- Terrains

## Propriétés

Débit d'établissement



Résistant au sel



Moins de tonte



Moins de pesticides nécessaires



Moins fécondation nécessaire



Nécessite moins d'irrigation



Pour le pâturage des moutons



Réduit l'érosion

