

Música

FESTUCA RUBRA CESPITOSA

La variedad de prestigio

Música

fácil implantación

Ensayada en toda Europa en las más diversas circunstancias, Música ha superado todas las pruebas a las que ha sido sometido y se ha convertido en el componente ideal para mezclas de jardines, tanto domésticos como de grandes áreas verdes.

	Densidad	Finura hoja
Música	8,8	9
Testigo	8,1	8,4

Música

buena persistencia

La densidad de su césped y la finura de su follaje no se resienten con los cortes frecuentes, manteniendo siempre un bello tapiz verde gracias a su lento rebrote.

	Pisoteo	Persistencia
Música	4,7	8,8
Testigo	4,2	8,7

Música

tolera la sombra

Música tiene una fácil implantación y no es agresivo frente a otras especies. Es muy resistente a las enfermedades, ofreciendo un buen aspecto tanto en invierno como en verano.

Resistencias			
	Sombra	Enfermedades	Salinidad
Música	6,7	8,6	4,3
Testigo	6,4	8,1	3,6

INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso de 1.000 semillas:	1,1g	Usos:		
Possibilidad de siembra pura:	si	Jardines domésticos	•••	
Asociación posible con:		Grandes áreas verdes	•••	
Ray Grass Inglés	•••	Campos de deporte	•	
Festuca Arundinácea	•	Golf	Greens	—
Festuca Rubra	•••		Tees	•
Festuca Ovina	••		Fairwais	••
Agrostis	•••		Roughs	—
Poa Pratensis	•••	Adaptación climática:		
Poa Trivialis	••	Clima frío	•	
Cynodón	—	Clima continental	•••	
Puccinellia	••	Clima atlántico	•••	
		Clima mediterráneo y Canarias	••	

••• Excelente •• Bueno • Regular — No apropiado



DISTRIBUIDO POR:

Reggae

FESTUCA RUBRA SEMIRASTRERA

Crecimiento muy lento

Reggae

césped fino y denso

Reggae es una festuca roja que aporta una buena persistencia y un aspecto estético muy agradable con un césped de hojas finas de color verde claro y buena densidad.

	Densidad	Finura de hoja
Reggae	9	9
Testigo	8,4	8,6

Reggae

resistente al pisoteo

Reggae es la variedad con mejores resultados del Catálogo Oficial Francés en resistencia al pisoteo, sin que por ello se resienta su persistencia en el terreno. Admite siegas frecuentes y se asocia sin problemas con otras especies.

	Pisoteo	Persistencia
Reggae	6,4	8,7
Testigo	5,3	8,6

Reggae

buen comportamiento invernal

Estas características, junto a su resistencia a las enfermedades, la convierten en una de las variedades de alta gama más resistentes y con más posibilidades.

Resistencias			
	Sombra	Enfermedades	Salinidad
Reggae	5,9	7,7	4,6
Testigo	5,2	7,3	4,3

INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso de 1.000 semillas:	1,1 g	Usos:		
Posibilidad de siembra pura:	si	Jardines domésticos	●●●	
Asociación posible con:		Grandes áreas verdes	●●●	
Ray Grass Inglés	●●●	Campos de deporte	●●	
Festuca Arundinácea	●	Golf	Greens	—
Festuca Rubra	●●●		Tees	●●
Festuca Ovina	●●		Fairwais	●●●
Agrostis	●●		Roughs	—
Poa Pratensis	●●●	Adaptación climática:		
Poa Trivialis	●	Clima frío	●	
Cynodón	—	Clima continental	●●	
Puccinellia	●●	Clima atlántico	●●●	
		Clima mediterráneo y Canarias	●●	

●●● Excelente ●● Bueno ● Regular — No apropiado



DISTRIBUIDO POR:

Southshore

AGROSTIS STOLONÍFERA

Nuevo concepto en greens

Southshore

el perfecto rodar

Esta variedad tiene una mejor densidad que la mayoría de los agrostis existentes en el mercado y con su porte muy erguido permite unos cortes más frecuentes y severos, lo que facilita el deslizamiento de la pelota de golf en los greens.

	Densidad	Aspecto estético global
Southshore	9	6,7
Testigo	8,9	6,2

Souhtshore

un tapiz siempre verde

Southshore se implanta rápidamente formando un potente sistema radicular, por lo que se recomienda también para hacer resiembras en los greens ya instalados. A pesar de este entramado de raíces, forma muy poco fieltro.

	Implantación	Persistencia
Southshore	8	8,1
Testigo	7,6	7,8

Southshore

rapidez de implantación

Gracias a la densidad de su tapiz, Southshore resiste la invasión de Poa Annua y otras malas hierbas no deseadas.

Resistencias			
	Pisoteo	Enfermedades	Frío
Southshore	6	8,4	6,6
Testigo	4,1	7,6	4,3

INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso de 1.000 semillas:	0,15 g	Usos:		
Possibilidad de siembra pura:	si	Jardines domésticos	—	
Asociación posible con:		Grandes áreas verdes	—	
Ray Grass Inglés	—	Campos de deporte	—	
Festuca Arundinácea	—	Golf	Greens	●●●
Festuca Rubra	●●		Tees	●●
Festuca Ovina	●		Fairwais	—
Agrostis	●●		Roughs	—
Poa Pratensis	—	Adaptación climática:		
Poa Trivialis	—	Clima frío	●	
Cynodón	—	Clima continental	●●	
Puccinellia	—	Clima atlántico	●●	
		Clima mediterráneo y Canarias	●●●	

●●● Excelente ●● Bueno ● Regular — No apropiado



DISTRIBUIDO POR:

Compact

POA PRATENSE

El césped resistente

Compact el más estético

Compact es una variedad de origen holandés con una hoja muy fina y buena implantación que tolera muy bien el fuerte pisoteo gracias a sus rizomas por lo que se recomienda en mezclas para céspedes de uso deportivo.

	Implantación	Aspecto estético global
Compact	6,8	5,8
Testigo	5,4	5,1

Compact el más duradero

Compact tiene un bonito color verde azulado durante todo el año. Una vez instalada tiene una gran persistencia y resiste bastante bien el calor y la sequía.

	Pisoteo	Persistencia
Compact	6,5	7,7
Testigo	6,4	7,3

Compact el más fuerte

Compact es una variedad resistente a enfermedades criptogámicas que vegeta bastante bien en la sombra.

Resistencias			
	Calor	Frío	Enfermedades
Compact	5,2	5	7,7
Testigo	5	4,7	7,7

INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso de 1.000 semillas:	0,3 g	Usos:		
Possibilidad de siembra pura:	no	Jardines domésticos	•••	
Asociación posible con:		Grandes áreas verdes	••	
Ray Grass Inglés	•••	Campos de deporte	•••	
Festuca Arundinácea	—	Golf	Greens	—
Festuca Rubra	•••		Tees	•••
Festuca Ovina	—		Fairwais	••
Agrostis	••		Roughs	•
Poa Pratensis	•••	Adaptación climática:		
Poa Trivialis	••	Clima frío	•	
Cynodón	—	Clima continental	••	
Puccinellia	••	Clima atlántico	•••	
		Clima mediterráneo y Canarias	••	

••• Excelente •• Bueno • Regular — No apropiado



DISTRIBUIDO POR:

Swing

FESTUCA RUBRA RASTRERA

La finura más resistente

Swing la más cualificada

Swing es la festuca rastrera más recientemente inscrita en el Catálogo Oficial Francés. Recoge los frutos de los últimos logros en la investigación genética, habiendo conseguido la mejor armonía entre finura, resistencia, rusticidad y belleza ornamental.

	Densidad	Finura hoja
Swing	9	8,5
Testigo	7,6	7,5

Swing estética y ornamental

Swing consigue gracias a sus potentes estolones una magnífica implantación. Posee un fantástico comportamiento estival, es la mejor en invierno, ofrece una excelente resistencia al pisoteo y una muy buena persistencia.

	Pisoteo	Persistencia
Swing	4,9	8,1
Testigo	4,6	7,1

Swing máxima resistencia

Swing acredita una muy buena resistencia a las enfermedades, tolera muy bien las exposiciones a la sombra y presenta una buena tolerancia a la salinidad por encima de la media de otras festucas trazantes.

Resistencias			
	Sombra	Enfermedades	Salinidad
Swing	5,9	7,8	5,2
Testigo	5,2	7,3	4,3

INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso de 1.000 semillas:	1,1 g	Usos:		
Posibilidad de siembra pura:	si	Jardines domésticos	●●●	
Asociación posible con:		Grandes áreas verdes	●●●	
Ray Grass Inglés	●●●	Campos de deporte	●●●	
Festuca Arundinácea	●	Golf	Greens	—
Festuca Rubra	●●●		Tees	●●
Festuca Ovina	●●		Fairwais	●●
Agrostis	●●		Roughs	—
Poa Pratensis	●●●	Adaptación climática:		
Poa Trivialis	●●	Clima frío	●	
Cynodón	—	Clima continental	●●	
Puccinellia	●	Clima atlántico	●●	
		Clima mediterráneo y Canarias	●●	

●●● Excelente ●● Bueno ● Regular — No apropiado



DISTRIBUIDO POR:

Compact

POA PRATENSE

El césped resistente

Compact el más estético

Compact es una variedad de origen holandés con una hoja muy fina y buena implantación que tolera muy bien el fuerte pisoteo gracias a sus rizomas por lo que se recomienda en mezclas para céspedes de uso deportivo.

	Implantación	Aspecto estético global
Compact	6,8	5,8
Testigo	5,4	5,1

Compact el más duradero

Compact tiene un bonito color verde azulado durante todo el año. Una vez instalada tiene una gran persistencia y resiste bastante bien el calor y la sequía.

	Pisoteo	Persistencia
Compact	6,5	7,7
Testigo	6,4	7,3

Compact el más fuerte

Compact es una variedad resistente a enfermedades criptogámicas que vegeta bastante bien en la sombra.

Resistencias			
	Calor	Frío	Enfermedades
Compact	5,2	5	7,7
Testigo	5	4,7	7,7

INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso de 1.000 semillas:	0,3 g	Usos:		
Possibilidad de siembra pura:	no	Jardines domésticos	•••	
Asociación posible con:		Grandes áreas verdes	••	
Ray Grass Inglés	•••	Campos de deporte	•••	
Festuca Arundinácea	—	Golf	Greens	—
Festuca Rubra	•••		Tees	•••
Festuca Ovina	—		Fairwais	••
Agrostis	••		Roughs	•
Poa Pratensis	•••	Adaptación climática:		
Poa Trivialis	••	Clima frío	•	
Cynodón	—	Clima continental	••	
Puccinellia	••	Clima atlántico	•••	
		Clima mediterráneo y Canarias	••	

••• Excelente •• Bueno • Regular — No apropiado



DISTRIBUIDO POR:

Concerto

RAY GRASS INGLÉS

El campeón contra el pisoteo

Concerto el mejor en todos los climas

Concerto ha obtenido la más alta calificación en los ensayos del Catálogo Oficial Francés en resistencia al pisoteo. Soporta las altas temperaturas sin que lleguen a alterar su color verde brillante.

	Pisoteo	Aspecto invernal	Aspecto estival
Concerto	8,8	6,2	6,2
Testigo	7,5	4,7	5,7

Concerto un bonito y denso césped

Concerto está situado en el más alto nivel de elegancia. La forma de su hoja y su aspecto general le hacen ser una de las variedades más interesantes para el establecimiento de céspedes de alto nivel.

	Finura hoja	Aspecto estético gral.	Densidad
Concerto	6,8	7,6	9
Testigo	6,3	6,9	8,5

Concerto Persistencia asegurada

Siendo Concerto una variedad de alta gama, no por ello es menos cómodo de manejo: es muy fácil de implantar, tiene una gran persistencia y requiere un bajo mantenimiento.

	Implantación	Persistencia
Concerto	8,6	8,3
Testigo	7,9	8,1

INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso de 1.000 semillas:	1,86 g	Usos:		
Posibilidad de siembra pura:	sí	Jardines domésticos	●●●	
Asociación posible con:		Grandes áreas verdes	●●	
Ray Grass Inglés	●●●	Campos de deporte	●●●	
Festuca Arundinácea	●●	Golf	Greens	—
Festuca Rubra	●●●		Tees	●●●
Festuca Ovina	●		Fairwais	●●●
Agrostis	●●		Roughs	●●
Poa Pratensis	●●●	Adaptación climática:		
Poa Trivialis	●	Clima frío	●●	
Cynodón	●	Clima continental	●●	
Puccinellia	●●	Clima atlántico	●●●	
		Clima mediterráneo y Canarias	●●●	

●●● Excelente ●● Bueno ● Regular — No apropiado



DISTRIBUIDO POR:

Black Jack

CYNODÓN DACTYLÓN

El color verde más prolongado

Black Jack

un césped polivalente

Black Jack es una variedad de origen U.S.A. de reciente obtención que ha supuesto una revolución en el concepto de grama que se tenía hasta ahora. Proporciona un césped profundo y denso de color verde medio apropiado para todo tipo de aprovechamiento, zonas de deportes y jardines domésticos.

	Color	Densidad
Black Jack	6,7	6,3
Testigo	5,9	5,2

Black Jack

eficaz contra la erosión

Black Jack tiene una implantación muy rápida. Emite muy pronto numerosos rizomas que colonizan y sujetan todo tipo de terrenos con una verde cubierta, ideal para detener y evitar la erosión en laderas inclinadas.

	Implantación	Aspecto estético global
Black Jack	8,7	7,2
Testigo	7,1	5,3

Black Jack

admite siembras más tempranas

Black Jack es una variedad muy resistente a las enfermedades y sequía, tolerando muy bien la salinidad. Recupera muy pronto el color en primavera, por lo que admite siembras más tempranas que las otras variedades existentes en el mercado.

Resistencias			
	Sequía	Frío	Enfermedades
Black Jack	8,7	3,6	9,2
Testigo	8,1	1,7	8,3

INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso de 1.000 semillas:	0,25 g	Usos:		
Possibilidad de siembra pura:	si	Jardines domésticos	••	
Asociación posible con:		Grandes áreas verdes	••	
Ray Grass Inglés	•	Campos de deporte	•••	
Festuca Arundinácea	•	Golf	Greens	—
Festuca Rubra	•		Tees	—
Festuca Ovina	•		Fairwais	—
Agrostis	—		Roughs	•••
Poa Pratensis	—	Adaptación climática:		
Poa Trivialis	—	Clima frío	—	
Cynodón	•••	Clima continental	•	
Puccinellia	—	Clima atlántico	•	
		Clima mediterráneo y Canarias	••	

••• Excelente •• Bueno • Regular — No apropiado



DISTRIBUIDO POR:

Villageoise

FESTUCA ARUNDINÁCEA

La rusticidad al más alto nivel

Villageoise

un bello aspecto constante

La finura de las hojas del Festuca Villageoise es significativamente mejor que las otras variedades ensayadas. Produce un tapiz vegetal fino y denso en cualquier época del año. En verano mantiene su bonito color verde oscuro.

	Finura hoja	Color	Aspecto estival
Villageoise	5,2	7,4	7,5
Testigo	4,7	4,6	6,5

Villageoise

fácil implantación y gran resistencia

Villageoise es una variedad que ahija muy bien, cubriendo rápidamente el suelo y comportándose como una variedad muy agresiva con las otras especies. Tiene una gran resistencia al pisoteo y, como es norma general en festucas altas, tolera muy bien las sequías, encharcamientos, enfermedades, etc. Conserva muy bien la densidad del césped incluso con cortes de 2/3 cm.

	Densidad	Pisoteo	Resistencia enfermedades	Persistencia
Concerto	8,4	8,1	8,2	8,6
Testigo	8,2	7,3	7,6	7,2

INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso de 1.000 semillas:	2,28 g	Usos:		
Possibilidad de siembra pura:	si	Jardines domésticos	•••	
Asociación posible con:		Grandes áreas verdes	•••	
Ray Grass Inglés	••	Campos de deporte	•••	
Festuca Arundinácea	•••	Golf	Greens	—
Festuca Rubra	•••		Tees	•
Festuca Ovina	•		Fairwais	•••
Agrostis	•		Roughs	•••
Poa Pratensis	•••	Adaptación climática:		
Poa Trivialis	—	Clima frío	••	
Cynodón	—	Clima continental	•••	
Puccinellia	•	Clima atlántico	••	
		Clima mediterráneo y Canarias	•••	

••• Excelente •• Bueno • Regular — No apropiado



DISTRIBUIDO POR:

Palmer

RAY GRASS INGLÉS

Líder en todos los terrenos

Palmer

un excelente aspecto estético

Palmer posee un aspecto estético excelente con un follaje muy fino de bonito color verde oscuro. Por ello es la variedad preferida para céspedes y campos de deporte.

	Aspecto estético global	Finura de hoja
Palmer	7,2	7
Testigo	6,6	6,2

Palmer

gran comportamiento invernal y estival

Palmer muestra una excelente capacidad de adaptación a los distintos modos de utilización bajo climas muy variados. A esto hay que añadirle su solidez y su bello aspecto tanto en invierno como en verano.

	Aspecto invernal	Aspecto estival
Palmer	6,7	5,5
Testigo	5,9	4,6

Palmer

una excelente implantación

Palmer posee las cualidades esenciales: tapiz vegetal denso y homogéneo, facilidad de implantación y resistencia al pisoteo.

	Implantación	Densidad	Resistencia al pisoteo
Palmer	8,9	8,5	7,8
Testigo	7,8	8,1	7,5

INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso de 1.000 semillas:	1,86 g	Usos:		
Posibilidad de siembra pura:	si	Jardines domésticos	••	
Asociación posible con:		Grandes áreas verdes	••	
Ray Grass Inglés	•••	Campos de deporte	•••	
Festuca Arundinácea	••	Golf	Greens	—
Festuca Rubra	•••		Tees	•••
Festuca Ovina	•		Fairwals	•••
Agrostis	••		Roughs	•••
Poa Pratensis	•••	Adaptación climática:		
Poa Trivialis	•	Clima frío	••	
Cynodón	•	Clima continental	••	
Puccinellia	••	Clima atlántico	•••	
		Clima mediterráneo y Canarias	•••	

••• Excelente •• Bueno • Regular — No apropiado



DISTRIBUIDO POR:

Reliant II

FESTUCA OVINA

La solución en verano

Reliant II inmejorable aspecto estético

Reliant II es una variedad de Festuca Ovina que forma un césped denso, con hoja muy fina y de un extraordinario color verde oscuro con el clásico tono grisáceo de las Festucas Ovinas.

	Densidad	Finura hoja
Reliant II	9	8,9
Testigo	8,5	8,5

Reliant II fuerte y persistente

Reliant II tiene una gran facilidad de instalación y una remarkable persistencia por encima de la media de otras Festucas, al tiempo que posee una buena respuesta ante el pisoteo y una gran resistencia a la sequía y al calor estival.

	Pisoteo	Persistencia
Reliant II	5,3	8,4
Testigo	4,7	7,9

Reliant II césped sano y resistente

Reliant II presenta un excelente comportamiento ante las enfermedades y tolera bastante bien la salinidad, lo cual la convierte en una variedad altamente recomendable en cualquier circunstancia.

Resistencias			
	Sombra	Enfermedades	Salinidad
Reliant II	6,2	8,7	5,7
Testigo	6,1	8,4	4,9

INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso de 1.000 semillas:	1,23 g	Usos:		
Posibilidad de siembra pura:	no	Jardines domésticos	••	
Asociación posible con:		Grandes áreas verdes	••	
Ray Grass Inglés	••	Campos de deporte	•	
Festuca Arundinácea	—	Golf	Greens	—
Festuca Rubra	•••		Tees	—
Festuca Ovina	•••		Fairwais	••
Agrostis	•		Roughs	•••
Poa Pratensis	•	Adaptación climática:		
Poa Trivialis	—	Clima frío	•	
Cynodón	••	Clima continental	•	
Puccinellia	—	Clima atlántico	••	
		Clima mediterráneo y Canarias	•••	

••• Excelente •• Bueno • Regular — No apropiado



DISTRIBUIDO POR: