



Panicum Coloratum

Ficha Técnica



Nombre Científico de la especie: Panicum coloratum

Nombre Común de la especie: Coloratum

Origen de la especie: Africa

Cultivar: Klein verde

Origen del cultivar: E.E.U.U Texas

Principal distribución en Argentina: Sur de Cordoba, San Luis, La Pampa, Este de Mendoza, Oeste de Buenos Aires.

Ciclo Vegetativo: Perenne

Altura: 1,2 - 1,5 mt.

Estación de Crecimiento: Primavera - Verano

Floración: Temprana y continua

Diseminación: Semillas

Precipitación anual: + de 500 mm

Suelos: Fertilidad alta a media

Tolerancia a sequía : Media

Tolerancia a heladas: Alta

Tolerancia a salinidad: No tolera

Tolerancia a anegamiento: No tolera

Respuesta al fuego: Buena

Tolerancia a sombra: Media

Producción de materia seca total / ha: 5.000 - 8.000 Kg de materia seca /ha

Palatabilidad: Muy Buena

Toxicidad: No posee

Implantación en el lote: Por semillas

Época de siembra: De Octubre a Febrero





Panicum Coloratum

Ficha Técnica



Densidad de siembra: 4 - 6 kg/ha (semillas puras) y 6 - 9 kg/ha (semillas peleteada)

Profundidad de siembra: Superficial

Consociaciones: Buffel, Digitaria y Melilotus

Observaciones: El primer pastoreo debe realizarse luego de la primera floración para asegurar la resiembra natural y una adecuada implantación.

Usos:	Calidad	DMS	PB%*
Verde	Muy buena	60 - 65	12 - 15
Diferido	Muy buena	55	4 - 6
Silaje	Buena	58	6 - 8
Heno	Buena	58	6 - 8

* El contenido de proteína va a estar relacionando al contenido de nitrógeno del suelo y nivel de fertilización.

