



BRACHIARIA

Ficha Técnica



Nombre Científico de la especie: Brachiaria Brizantha

Nombre Común de la especie: Brachiaria, pasto alambre

Origen de la especie: África

Cultivar: Marandú

Origen del cultivar: Brasil

Principal distribución en Argentina: Salta, Jujuy, Tucumán, Santiago del Estero, Chaco, Formosa, Santa Fe, Corrientes y Entre Ríos.

Ciclo Vegetativo: Perenne

Altura: 1,2 - 1,5 mt.

Estación de Crecimiento: Primavera - Verano

Diseminación: Semillas, estolones y rizomas

Precipitación anual: + de 700 mm

Suelos: Fertilidad baja. Tolera una amplia gama de suelos (pobres en fósforo y ácidos)

Tolerancia a sequía : Buena

Tolerancia a heladas: Media

Tolerancia a salinidad: No tolera

Tolerancia a anegamiento: No tolera

Respuesta al fuego: Mala

Tolerancia a sombra : Media

Producción de materia seca total / ha: 8000 - 11.000 kg de materia seca / ha

Palatabilidad: Muy Buena

Toxicidad: No posee

Implantación en el lote: Por semillas

Época de siembra: De Octubre a Febrero

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





BRACHIARIA

Ficha Técnica



Profundidad de siembra: Superficial

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	Buena	55	4 - 6
Silaje	Buena	57	6 - 8
Heno	Buena	57	6 - 8

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

