



PANICUM MAXIMUM / MOMBAZA

Gramínea perenne de crecimiento erecto, amacollado y muy vigoroso con abundancia de hojas que pueden crecer hasta 2.5 metros de altura con un contenido de proteína bruta del 12 al 16% en materia seca.

Nombre común	India o Guinea
Nombre científico	Panicum maximum cv. Mombaza
Hábito de crecimiento	Erecto - Macollas (Cespitoso)
Densidad de siembra	5 - 8 kg/ha
Días al primer pastoreo, después de germinación (rango promedio) (*)	70 - 100 días
Rotación (rango promedio) (*)	25 - 35 días
Altura para la entrada de los animales al potrero (rango promedio)	80 - 90 cm
Altura mínima para la salida de los animales del potrero (rango promedio)	30 - 50 cm
Requerimiento de fertilidad de suelo	Alto
Recomendaciones de uso	Pastoreo, Ensilaje y Silvopastoreo
Digestibilidad	Alta
Palatabilidad	Alta
Precipitación	800 mm/año
Tolerancia a la sequía	Media
Potencial proteico (*)	Hasta 16%
Potencial de producción de forraje en materia seca en toneladas por hectárea al año (*)	20 - 28 toneladas
Adaptación (metros sobre el nivel del mar)	0 - 1700 msnm
Tolerancia a humedad en el suelo	Media a Baja