



# Massai

Panicums

Familia: Gramíneas

Nombre científico: *Panicum maximum* x *Panicum infestum*

Cultivar: Massai

Hábito de crecimiento: Tipo macolla baja

Tiempo de formación: 75 días

Altura de entrada en el pasto: 55 cm

Altura de salida del pasto: 25 cm

Producción de masa de forraje (MS): 20 a 23 ton/ha/año

Proteína bruta en la materia seca: 9 a 10%

Período de floración: Abril - Mayo

Aceptabilidad: Buena

## TOLERANCIA

SECA

MEDIA

ENCHARCAMIENTO

BAIXA

FRIO

MEDIA

CIGARRINHAS

MEDIA

**Exigencias de la fertilidad del suelo:** Mediana

**Fertilización y encalado:** De acuerdo con el análisis del suelo y recomendación técnica

**Profundidad:** 1 a 2 cm según el tipo de suelo

**Indicación de uso:** Pastoreo continuo, rotacional y henificación

**Destacues:** Mayor exigencia de fertilidad del suelo y mejor distribución de forraje durante el año, cuando comparado con los

otros panicum. Mejor cobertura del suelo, comparado con el Tanzania y el Mombasa