



Tanzania

Panicums

Familia: Gramíneas

Nombre científico: *Panicum maximum*

Cultivar: Tanzania 1

Hábito de crecimiento: Erecto en macolla

Tiempo de formación: 80 días

Altura de entrada en el pasto: 60 cm

Altura de salida del pasto: 30 cm

Producción de masa de forraje (MS): 20 a 27 ton/ha/año

Proteína bruta en la materia seca: 11 a 13%

Período de floración: Abril - Mayo

Aceptabilidad: Óptima

TOLERANCIA

SECA

MEDIA

ENCHARCAMIENTO

BAIXA

FRIO

MEDIA

CIGARRINHAS

ALTA

Exigencias de la fertilidad del suelo: Alta

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 ensilajes

Destacues: Alta producción de masa con mayor ganancia de peso por animal y mayor resistencia al salivazo entre los

panicum