



Xaraés

Brachiarias

Familia: Gramíneas

Nombre científico: *Brachiaria brizantha*

Cultivar: Xaraés

Hábito de crecimiento: Tipo macolla, cespitoso

Tiempo de formación: 80 días

Altura de entrada en el pasto: 45 cm

Altura de salida del pasto: 25 cm

Producción de masa de forraje (MS): 18 a 20 ton/ha/año

Proteína bruta en la materia seca: 8 a 10 %

Período de floración: Abril

Aceptabilidad: Buena



TOLERANCIA

SECA

MEDIA

ENCHARCAMIENTO

MEDIA

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: 2 a 4 cm según el tipo de suelo

Indicaciones de uso: Pastoreo directo o rotacional, producción de ensilaje

Destques: Alta producción de masa de forraje por hectárea, permitiendo alta producción de carne por área. Debido a la floración tardía, puede ser utilizada por mayor tiempo