

**PANICUM MAXIMUM CV ZURI**



**FORTALEZA**  
 Alta respuesta a la fertilización.  
 Alta productibilidad (Hasta 70% de leche/año más que la Mombaza).  
 Menor índice de lignina que la Mombaza.  
 Más resistente a la cigarría que la Mombaza.  
 Mediana tolerancia a suelos mal drenados.  
 Alta resistencia al hongo Bipolaris Maydis.  
 Alta digestibilidad (51 a 69%).  
 Alta aptitud para ensilaje.  
 Alta productividad animal.  
 Excelente opción para áreas irrigadas.  
 Baja hospedabilidad a los nematodos típicos de la soja.

**DEBILIDAD**  
 Alta exigencia de suelos fértiles.  
 No tolera suelos encharcados.  
 No es la mejor opción para heno.  
 Baja facilidad para desecación.  
 No indicada para altitud debajo de 2000m.  
 Precipitación arriba de 800mm.  
 Poca resistencia a los suelos ácidos.

**PANICUM MAXIMUM CV ARUANA**



**FORTALEZA**  
 Alta palanca.  
 Resistencia a la sombra.  
 Excelente digestibilidad.  
 Excelente para caballos y ovejas.  
 Buena adaptación para suelos arcillosos.

**DEBILIDAD**  
 Alta exigencia de suelos fértiles.  
 No resiste los suelos empapados.  
 Alta exigencia en fertilidad.  
 Baja tolerancia a la acidez.

**PANICUM MAXIMUM CV MOMBAZA**



**FORTALEZA**  
 Mediana/Alta exigencia en suelos fértiles.  
 Alta respuesta a la fertilización.  
 Mediana/Alta tolerancia al frío.  
 Alta adaptación a los suelos arcillosos.  
 Mediana tolerancia a las cigarrías de los pastos.  
 Buena resistencia al hongo Bipolaris Maydis.  
 Semillas con germinación rápida.  
 Aptitud para ensilaje.  
 Buena productibilidad del animal.

**DEBILIDAD**  
 Baja facilidad en el manejo.  
 Baja calidad en el período seco.  
 No apta para heno.  
 No es indicada para regiones arriba de 800mm de precipitación.



**PANICUM MAXIMUM CV TANZANIA**



**FORTALEZA**  
 Resistencia a la cigarría de los pastizales.  
 Alto valor proteico.  
 Semillas de alta velocidad de germinación.  
 Alta respuesta a la fertilización.  
 Apto para el silaje.  
 Apto para la producción de leche.

**DEBILIDAD**  
 Alta susceptibilidad al hongo Bipolaris Maydis.  
 Alta susceptibilidad a óxido.  
 Poca resistencia a suelos arcillosos.

**LOS PANICUMS OFRECEN ALTOS NIVELES DE PROTEÍNA, MATERIA VERDE Y PALATABILIDAD**



**MAYOR CANTIDAD DE SEMILLAS POR CADA KILO SEMBRADO**

**BRACHIARIA BRIZANTHA CV PAIGUAS**



**FORTALEZA**  
 Alta intensidad en el perfilado (brotación) basal.  
 Media exigencia en fertilidad, poseyendo cierta resistencia a suelos ácidos.  
 Mantiene buena calidad proteica en el período seco.  
 Buena cobertura de suelo.  
 Mayor ganancia de peso en el período seco que Marandu y Xaraés.  
 Precocidad en el primer pastoreo (a partir de 45 días).  
 Facilidad en el manejo.  
 Buena recomendación para la integración de la agricultura y la ganadería.  
 Alta facilidad de desecación.

**DEBILIDAD**  
 Huésped de las cigarrillas.  
 No recomendado para la integración, cuando el cultivo es el maíz.  
 (Intensidad de multiplicación de la cigarrillas)



**IDEAL PARA COBERTURA DE FRUTICULTURA**

**PANICUM MAXIMUM CV TAMANI**



**FORTALEZA**  
 Alto perfilado basal (alto rebrote).  
 Alta responsabilidad a la fertilización.  
 Indicada para regiones de más 800mm de lluvias.  
 Media/Alta resistencia al frío.  
 Alta resistencia a la cigarrías típicas de los pastizales.  
 Resistencia al hongo Bipolaris Maydi.  
 Rapidez de cobertura de suelo.  
 Alta digestibilidad en el período lluvioso y seco (60%).  
 Aptitud para el silaje y el heno.  
 Alta productibilidad por animal.  
 Alta calidad al inicio de la sequía.  
 Primer pastoreo de 50 a 60 días.

**DEBILIDAD**  
 Alta exigencia en los suelos fértiles.  
 Baja tolerancia a los suelos mal drenados y encharcados.

**PANICUM MAXIMUM CV KENIA**



**FORTALEZA**  
 Alta sensibilidad a la fertilización.  
 Media/Alta tolerancia al frío.  
 Indicada para regiones de más 800mm de lluvias.  
 Alta resistencia a la cigarría de los pastos.  
 Buena resistencia al hongo Bipolaris Maydis.  
 Formación muy rápida (40-70 días).  
 Excelente digestibilidad (59 a 80%)  
 Produce hasta un 70% más de leche que la Mombaza.

**DEBILIDAD**  
 Alta exigencia en suelos fértiles.  
 No tolera suelos mal drenados.  
 Baja tolerancia a la acidez.