



Semillas de Urochloa brizantha, Cultivar Marandu.
Urochloa brizantha seeds, Marandu Cultivar.
Sementes de Urochloa brizantha, Cultivar Marandu.

Nombre común: Marandu

Presentada por Embrapa - Brasil en 1984. Una cultivar extraordinaria, ganando rápidamente la preferencia de ganaderos en todo el mundo tropical. Es la más sembrada en todos los países.

Agronomía: recomendada para suelos de mediana fertilidad, medianamente tolerante a acidez y muy poco tolerante a la humedad. Una cultivar medianamente tolerante a la sequía y al salivazo de los pastos. Por otro lado muy responsiva a las fertilizaciones. Su producción forrajera puede llegar a 20 toneladas por hectárea con tenores de proteína cruda de 9 hasta 10%. Puede ser mezclada con semillas de Decumbens, Xaraés y también Mombaza. **Como manejar los potreros:** siempre tapar/incorporar las semillas (2 - 3 cm) luego de sembrarlas. Primer pastoreo con animales livianos, posiblemente en 60 - 80 días. Muy importante el manejo de altura del pasto: entrada 30cm y salida con 20cm.

Common name: Marandu

Introduced by Embrapa - Brazil in 1984. An extraordinary cultivar, quickly gaining the preference of cattle ranchers throughout the tropical world. It is the most cultivated in all countries. **Agronomy:** recommended for medium-fertility soils, moderately tolerant to acidity, and very little tolerant poorly drained soils. A cultivar moderately tolerant to drought and grass spittlebugs. On the other hand, it is very responsive to fertilization. Its forage production can reach 20 tons per hectare with crude protein levels of 9 to 10%. It can be mixed with seeds of Decumbens, Xaraés, and also Mombaza. **How to manage the pasture plots:** always cover/incorporate the seeds (2 - 3 cm) after planting. First grazing with young animals with a little weight, possibly in 60 - 80 days. Grass height management is very important: entry with 30cm and exit with 20cm.

Nome comum: Marandu

Introduzida pela Embrapa - Brasil em 1984. Uma cultivar extraordinária, conquistando rapidamente a preferência dos pecuaristas em todo o mundo tropical. É a mais cultivada em todos os países.

Agronomia: recomendada para solos de fertilidade média, moderadamente tolerante à acidez e muito pouco tolerante à umidade. Uma cultivar moderadamente tolerante à seca e cigarrinha das pastagens. Por outro lado, é muito responsiva à adubação. Sua produção forrageira pode atingir 20 toneladas por hectare com teores de proteína bruta de 9 a 10%. Pode ser misturada com sementes de Decumbens, Xaraés e também Mombaza. **Como manejar os piquetes:** sempre cobrir/incorporar as sementes (2 - 3 cm) após o plantio. Primeiro pastejo com animais leves, possivelmente em 60 - 80 dias. O manejo da altura da forrageira é muito importante: entrada com 30cm e saída com 20cm.

