



Semillas de Megathyrsus maximus, Cultivar Miyagui. Seeds of Megathyrsus maximus, Miyagui Cultivar. Sementes de Megathyrsus maximus, Cultivar Miyagui.

Nombre común: Miyagui

Una cultivar de *Megathyrsus* lanzada hace pocos años en Brasil y empieza ahora a ser cultivada en otros países tropicales. **Agronomía:** recomendada para suelos de alta fertilidad, poco tolerante a la acidez y poco tolerante a la humedad. Una cultivar con buena resistencia al salivazo de los pastos. Puede ser utilizada para producción de silo y heno. Igual que Mombasa, es muy exigente en manejo, en caso de retraso de uso podrá quedarse dura y lignificada, los tallos y hojas viejas no son consumidos por los animales. Su producción de forraje puede alcanzar 30 toneladas/hectárea (con hasta 15% de proteína cruda) con elevada digestibilidad. **Como manejar los potreros:** siempre tapar/incorporar las semillas al suelo (2 - 3 cm). Primer pastoreo con animales livianos, posiblemente en 50 - 70 días. Muy importante el manejo de altura del pasto: entrada 100 cm y salida con 50cm.

Common name: Miyagui

A *Megathyrsus* cultivar released a few years ago in Brazil and now beginning to be cultivated in other tropical countries. **Agronomy:** recommended for high-fertility soils, with low tolerance to acidity and poorly drained soils. A cultivar with good resistance to grass spittlebugs. It can be used for silage and hay production. Like Mombasa, it is very demanding in management; in case of delayed use, it may become tough and lignified, with old stems and leaves not being consumed by animals. Its forage production can reach 30 tons per hectare (with up to 15% crude protein) with high digestibility. **How to manage pasture plots:** always cover/incorporate seeds into the soil (2 - 3 cm). First grazing with young animals with a little weight, possibly in 50 - 70 days. Grass height management is very important: entry at 100 cm and exit at 50 cm.

Nome comum: Miyagui

Uma cultivar de *Megathyrsus* lançada há poucos anos no Brasil e agora começando a ser cultivada em outros países tropicais. **Agronomia:** recomendada para solos de alta fertilidade, com pouca tolerância à acidez e umidade. Uma cultivar com boa resistência à cigarrinha das pastagens. Pode ser usada para produção de silagem e feno. Assim como o Mombaça, é muito exigente em manejo; em caso de atraso no uso, pode ficar dura e lignificada, com talos e folhas antigas não sendo consumidos pelos animais. Sua produção de forragem pode atingir 30 toneladas por hectare (com até 15% de proteína bruta) com alta digestibilidade. **Como manejar os piquetes:** sempre cobrir/incorporar as sementes no solo (2 - 3 cm). Primeiro pastejo com animais leves, possivelmente em 50 - 70 dias. O manejo da altura da forrageira é muito importante: entrada com 100 cm e saída com 50 cm.

