



## BRACHIARIA DECUMBENS

- **Origen:**

El pasto Brachiaria decumbens es originario del África.

- **Zonificación:**

Está adaptado a las zonas tropicales desde el nivel del mar hasta los 1000 m.

- **Características morfológicas:**

Planta de unos 1.20 m de altura, hojas lanceoladas de 15 a 20 cm de largo y de 8 a 10 mm de ancho con una coloración verde claro, es de crecimiento rastrero, con estolones largos que al estar en contacto con el suelo emiten raicillas.

- **Características agronómicas.**

Se adapta a suelos ácidos e infértiles, forma de crecimiento estolonífero, profundidad de siembra 2 a 4 cm, es de ciclo vegetativo perenne, sirve para pastoreo directo. Tiene capacidad de formar pastizales que toleran el pisoteo y pasteo intenso y continuo.

- **Características de calidad:**

Buen valor nutritivo. Esta especie es de buena aceptación por parte del ganado, el rendimiento de forraje está en función de su altura, su valor nutritivo, tanto en proteína como en digestibilidad, es relativamente bueno.

- **Usos:**

El manejo del pastizal de Brachiaria decumbens está más en función de la región y de la época del año. En la época lluviosa puede pastorearse cada 28 a 30 días, obteniéndose un forraje bastante bueno para la alimentación del ganado, en cambio en la época seca esta especie necesita el periodo de descanso más largo por lo que los animales se los pastoreara a los 40 a 45 días, con estos valores se puede mantener la persistencia de la especie.