

PASTOS AZULES

Es un pasto perenne de crecimiento robusto, crece en macollos, hojas fuertes y tallos firmes, los tallos florales pueden medir hasta 1.3 m. Se adapta a una altura de 2.000 - 3.000 msnm. Tolera muy bien en condiciones de nubosidad, suelos con pH de 5.0 a 7.0., temperaturas de 10 a 18°C. es un pasto que resiste bien a la sequía y a la roya. Los pastos azules son resistentes a los ataques de gusanos tierreros (*Agrostisypylon*), gusano ejército (*Spodóptera fugiperda*), a Grillos. Se recomienda este tipo de pasto para pastoreo continuo o de rotación, para ensilaje, heno.

HALLMARK

Este tipo de pasto es de larga duración, su crecimiento es robusto y produce matas individuales en matojos, tiene hojas plegables y vainas comprimidas, así mismo, sus raíces son profundas y susceptibles a la sequía, es decir que requiere de una humedad de 30 a 40 centímetros para mantenerse una alta producción durante todo el año. Lo ideal es regarlo cada 10 días.

Se usa principalmente para pastoreo continuo o de rotación con períodos cortos de ocupación del potrero, de cinco a siete días y con intervalos de corte de 40 a 45 días en la época de lluvias, o cuando se cuenta con riego.

En potreros grandes se recomienda utilizarlo mediante el uso de la cerca eléctrica. En algunos casos puede emplearse para corte, bien sea para suministrarlo verde al ganado, ensilaje o heno.

AMBA

Es un pasto muy tolerante al invierno, esta variedad es muy vendida alrededor del mundo en donde la producción de forraje abundante y de calidad es requerida. Una de las cualidades de Amba es la alta digestibilidad, es resistente a enfermedades como *Mastigosporium* y roya. Es muy tolerante a las heladas. Se recomienda de 80 – 100 libras siembra solo y de 40 - 60 asociado.

Proporciona altos rendimientos en el primer corte y funciona bien en mezclas con otros rai-gráses y leguminosas, por lo que es un ideal para mezclas personalizadas.