

BERMUDA

Perenne estival, rizomatoso, estival.

Características: La Bermuda, *Cynodon dactylon*, es una planta perenne rizomatosa, de ciclo primavero, estivo, otoñal, originaria del viejo mundo. Se encuentra ampliamente difundida en casi todos los climas templados y cálidos, donde se comporta en forma muy agresiva.

Tiene un crecimiento rastrero, muy vigoroso entre setiembre y abril. En los meses de **Mayo a Agosto** el frío detiene su crecimiento tomando colores más o menos amarillentos. En primavera, rebrota y retoma su fuerte crecimiento. Durante la primavera, en verano, y otoño, forma un césped denso, de color verde medio, de textura media a fina y muy alta resistencia al pisoteo y la sequía. Florece desde la primavera al otoño y sazona principalmente en verano. Es muy frecuente en Uruguay, tanto en zonas pobladas, bordes de caminos, parques y jardines. Es muy agresiva en predios cultivados, invadiendo las pasturas sembradas, sobre todo cuando estas no presentan buen crecimiento estival. La Bermuda uruguaya presenta principalmente rizomas aéreos estoloniformes, siendo esta su principal forma de expansión. Sin embargo también se encuentran cantidades importantes de rizomas suterráneos de gran longitud. Produce un césped de textura fina, y de color medio, que sedeteriora en invierno.

Siembra: la implantación es lenta, por lo que debe sembrarse lo antes posible en la estación cálida (Noviembre a Febrero). Antes de sembrar agregar al suelo el fertilizante e incorporarlo al suelo mezclando bien. Luego, sembrar utilizando 10 gramos / 2, preferentemente sembrada en dos pasadas, con un ángulo de 90 ° entre ellas. Cubrir levemente la semilla, y mantener la humedad mientras éstas germinan y las plántulas se desarrollan.

Cortes y mantenimiento: durante el verano, crece activamente. Se deberán realizar cortes frecuentes, a una altura de entre 2 y 4 cm. En invierno los cortes pueden espaciarse.

Tiene la ventaja de cubrir los espacios vacíos o dañados por el uso, muy rápidamente en primavera y verano, a través de los rizomas de rápido crecimiento. Esto lo hace un césped muy económico y fácil de manejar.

Aunque es muy resistente a la sequía, su desarrollo se favorece con riegos adecuados.

No soporta la sombra. En lugares algo sombríos deben usarse especies de invierno como la Festuca arundinacea Plantation o Starlet. Si la sombra es muy importante usar Dichondra.

En lugares con media sombra, si se quiere usar especies estivales, el Carpet Grass se comporta mejor.

Aunque se adapta a zonas de baja fertilidad, se comporta mejor y su estética es superior con buenas fertilizaciones.

El potasio mejora su resistencia a frío en el invierno.

Tiene buena resistencia a enfermedades, y no es de las especies más atacadas por los insectos.

Overseeding: debido a la pérdida de calidad y resistencia al uso en **invierno**, es frecuente la siembra en cobertura (overseeding) con **especies invernales**, luego de los primeros fríos.

Puede usarse para ello Axcella, Applaud, Gator III, Plantation o Starlet. En los campos de Golf se hace con Poa Sabre III.