



777

Creeping Bentgrass



Descripción

777 (Triple Siete) Creeping Bentgrass (1HC y DLFPS-AP / 3054) es el resultado de veinte años de investigación y desarrollo por el Dr. Ricgard Hurley, la Dra. Leah Brilman de Seed Research de Oregon y la Dra. Stacy Bonos de la Universidad de Rutgers.

Cada línea parental en 777 comenzó con la selección de plantas destacadas de campos de golf y luego de hicieron cruza, seguido de muchos años de pruebas antes de su inclusión en esta variedad.

Usos

El 777 creeping bentgrass se recomienda principalmente para las siembras nuevas de greens y tees de los campos de golf, así como para las renovaciones de los mismos.

También se puede utilizar para ir mejorando el desempeño de los greens más antiguos y de baja calidad, para actualizarlos.

En los greens con problemas de Poa annua se puede sobresembrar a finales de verano para mantener una alta densidad del creeping bentgrass y evitar así que el Poa annua pueda establecerse en los greens, de esta manera se puede mantener la calidad, la coloración y la densidad de los greens.

Tolerará las alturas de corte más bajas utilizadas en muchos campos, manteniendo una alta densidad y tolerancia al desgaste. El uso en fairways requerirá alturas de corte bajas y fertilidad reducida para rendimiento superior. 777 se puede combinar con otras variedades mejoradas de creeping bentgrass.

Características

- Textura fina de la hoja con un atractivo color verde oscuro
- Mayor densidad del césped para una mejor calidad de colocación y resistencia a la Poa annua

- Mejora de la resistencia al Dólar Spot, al Brown Patch y al moho de nieve
- Excelente rendimiento para todas las alturas de corte de los greens
- Excelente para green, tees y fairways
- Recuperación más rápida de las marcas de bola
- Crecimiento activo en climas fríos, sin manchones en otoño

Beneficios

- Mayor resistencia a Poa annua debido a la temporada de crecimiento verde extendida
- Césped uniforme con alta calidad de poteo
- Reducción de insumos, fertilizantes y pesticidas
- Mejor rendimiento utilizando reguladores de crecimiento
- Más larga la temporada de juego, mayores ingresos

Densidad de siembra

Semillas / kg: 13,228,000

Siembras nuevas:

5 - 7.5 gr. / m²

50 - 75 kg / hectárea

Resiembras / Intersiembras:

10 - 15 gr. / m²

100 - 150 kg / hectárea

Establecimiento

- Germinación: De 3 - 5 días (6 - 10 en clima más fresco)
- Primer siega: Aproximadamente a los 21 días, según el uso
- Primer uso limitado: 6 - 8 semanas según las condiciones

