



● ● ● ● ● FORRAJES CLIMA FRÍO

● Viscount ha sido el ryegrass perenne tetraploide más sobresaliente dentro del programa fitomejoramiento de Barenbrug. Con un crecimiento significativamente destacado a principios del invierno y con un rendimiento total en todas las épocas del año.

- 1) Excelente palatabilidad de un tetraploide.
- 2) Crecimiento más erecto para facilitar el consumo.
- 3) Amigable con los tréboles
- 4) Baja tendencia a florecer y alta tolerancia a la roya.



INFORMACIÓN GENERAL		DATOS DE PRODUCCIÓN		VALOR NUTRICIONAL	
País de origen	Nueva Zelanda	Primer corte o pastoreo	60 - 75 Días	Proteína Cruda (PC)	18 - 25 %
Nombre común	Ryegrass	Días de rotación entre pastoreo o corte	24 - 30	Fibra en Detergente Neutro (FDN)	40 - 52%
Nombre científico	Lolium perenne	pH de suelo	5,5 - 7,5	Fibra en Detergente Ácido (FDA)	20 - 32 %
Genética parental	Perenne Tetraploide	Requerimiento hídrico (mm/mes)	80-100	Energía Neta de Lactancia (Mcal/kg)	1,2 - 1,6
Densidad de siembra	80 - 110 lb/ha	Tolerancia a enfermedades Roya (Puccinia spp.)	Alta		
Adaptabilidad	2200 - 3500 msnm	Producción (Tm MV/ha/corte o pastoreo)	22 - 25		
Días a la emergencia de la planta	8 - 12				

*NOTA: La información contenida en esta hoja técnica, puede variar de acuerdo a las diferentes zonas, pisos climáticos y condiciones de manejo.

