



● ● ● ● ● FORRAJES CLIMA FRÍO

- Shogun crea un nuevo nivel en ryegrass híbridos, con excepcional rendimiento de MS/ha durante todo el año, combinado con una excelente calidad nutricional de la pradera y una importante opción en praderas de 3 a 5 años.



INFORMACIÓN GENERAL		DATOS DE PRODUCCIÓN		VALOR NUTRICIONAL	
País de origen	Nueva Zelanda	Primer corte o pastoreo	60 - 75 Días	Proteína Cruda (PC)	17 - 25 %
Nombre común	Ryegrass	Días de rotación entre pastoreo o corte	24 - 28	Fibra en Detergente Neutro (FDN)	43 - 50 %
Nombre científico	Lolium hybridum	pH de suelo	5,5 - 7,5	Fibra en Detergente Ácido (FDA)	23 - 32 %
Genética parental	Híbrido Tetraploide	Requerimiento hídrico (mm/mes)	80-100	Energía Neta de Lactancia (Mcal/kg)	1,1 - 1,4
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 - 28		
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.

