

Centeno Don Enrique

Después de la avena, el centeno (*Secale cereale*) es el cereal forrajero de invierno con mayor superficie sembrada en el país, alcanzando actualmente las 400.000 ha. Este cultivo es otra especie de gran importancia dentro de los cereales forrajeros, debido a:

1. Su gran adaptación a las zonas sub-húmeda y semiárida pampeanas.
2. Su sistema radicular bien desarrollado, que le permite obtener humedad de la parte profunda del suelo y soportar mejor los períodos de sequía.

Al igual que la avena es utilizado como cultivo doble propósito, es decir, para la producción de forraje y eventualmente la producción de grano, cuando se realiza una restricción del pastoreo en el momento adecuado.



De acuerdo a los resultados obtenidos en ensayos realizados por la Universidad Católica de Córdoba, se verifica que el centeno es la especie forrajera que mejor performance demuestra como cobertura viva de invierno, a diferencia de otros cultivos como la avena y el trigo.

El centeno y particularmente Don Enrique, **APROVECHA EN MAYOR MEDIDA LOS EXCESOS HÍDRICOS DE OTOÑO, MEJORANDO LA CAPTACIÓN Y LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA. ESTO PERMITE QUE ESTE MATERIAL PRODUZCA UN ALTO VOLUMEN DE BIOMASA PERMITIENDO, ENTRE OTRAS FUNCIONES, SUPRIMIR EL CRECIMIENTO DE MALEZAS.**

Don Enrique, es un material diploide, de alta productividad y plasticidad, de ciclo intermedio a corto con una muy buena tolerancia al frío y alta resistencia a la Roya. Se trata de una variedad, la cual es destacada por su productividad. Se presenta como un material de rápida entrega de forraje y con predisposición al encañe temprano.



En ensayos comparativos realizados por el INTA Anguil, con otros doce materiales, **DON ENRIQUE FUE AQUEL QUE PRESENTÓ LA MAYOR PRODUCTIVIDAD TOTAL, PRESENTANDO MAYORES KG DE MATERIA SECA EN EL SEGUNDO Y TERCER CORTE.** Al analizar el comportamiento del material en años desfavorables, si bien hubo una caída de su productividad se mantuvo dentro de los más productivos.

Especie	Material	Plantas/m2	100	200	250
Centeno	Don Enrique	PG (%)	96	96	96
		Pureza (%)	98	98	98
		Peso 1000	19	19	19
		Coefficiente de logro (%)	60	60	60
		Densidad (kg/ha)	34	68	85
		Calidad de sitio	Baja	Media	Alta
		Objetivo	Cobertura	Cobertura	Cobertura

Datos PG y peso de 1000 son provistos por el laboratorio de análisis de semillas privado.

Fuentes:

INTA. Verdeos de invierno para la región semiárida Pampeana. Link:
https://inta.gob.ar/sites/default/files/script-tmp-inta_pt_80.pdf

UCCOR. Siembra aérea de centeno ante malezas resistentes. Link:
https://www.uccor.edu.ar/portalnuevo/paginaspopup/ver-publicaciones-medios.php?snot_id=3934