

DIABLON

PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD SUPERIOR

PLANTA

- TALLA MEDIA
- PORTE SEMIERRECTO

ESPIGA

- ESPIGA ARISTADA DE BUEN TAMAÑO

GRANO

- PESO 1000 GRANOS ALTO

**RESISTENTE AL FRÍO Y AL ENCAMADO
ALTA CAPACIDAD DE
AHIJAMIENTO Y
EXCELENTE SANIDAD.**



**DIABLON ES UN TRIGO
BLANDO DE ALTA
PRODUCTIVIDAD**

RECOMENDADO NORTE / SUR

CICLO MEDIO ESPIGADO

CICLO MEDIO-CORTO A MADURACION



SANIDAD
ALTA



CAPACIDAD
AHIJAMIENTO
MUY ALTA



RUSTICIDAD
MEDIA-
ALTA

ALTA PRODUCTIVIDAD

PRODUCCION DE GRANO

VARIEDAD/RTO	% S/ (T)	Kg/Ha
DIABLON	143	5.767
Media Testigos	100	4.306

Producción media de DIABLON sobre testigos (CARTAYA, GAZUL, YECORA, SOISSONS). Trienio 01-02.

Ensayos R.A.E.A. preliminares. CIFAS Córdoba, Granada, Jerez y Tomejil.

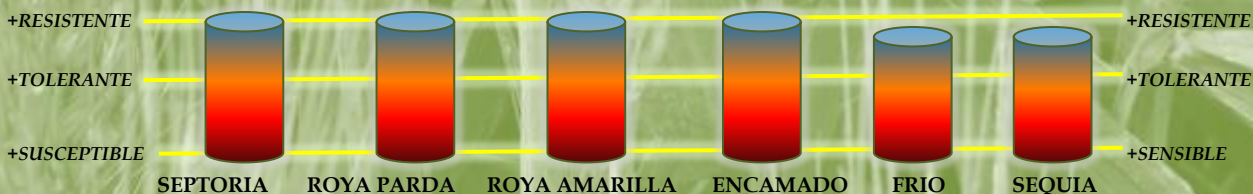
VARIEDAD/RTO	% S/ (T)	Kg/Ha
DIABLON	124	7.508
Media Testigos	100	6.049

Producción media de DIABLON sobre testigos (ESCACENA, GAZUL Y CALIFA). Campaña 2007-2008. (Alagón) ZARAGOZA. Ensayos de 23 variedades.

VARIEDAD/RTO	% S/ (T)	Kg/Ha
DIABLON	140	8.600
Media Testigos	100	6.143

Producción media de DIABLON sobre testigos (GALEON Y GAZUL). RESUMEN PLURIANUAL DE 6 AÑOS (2001-2007). ITAP ALBACETE.

COMPORTAMIENTO FRENTE A ENFERMEDADES Y ACCIDENTES



DIABLON

CALIDAD TECNOLÓGICA

PESO 1000 GRANOS

• ALTO

PESO ESPECIFICO

• ALTO- MUY ALTO

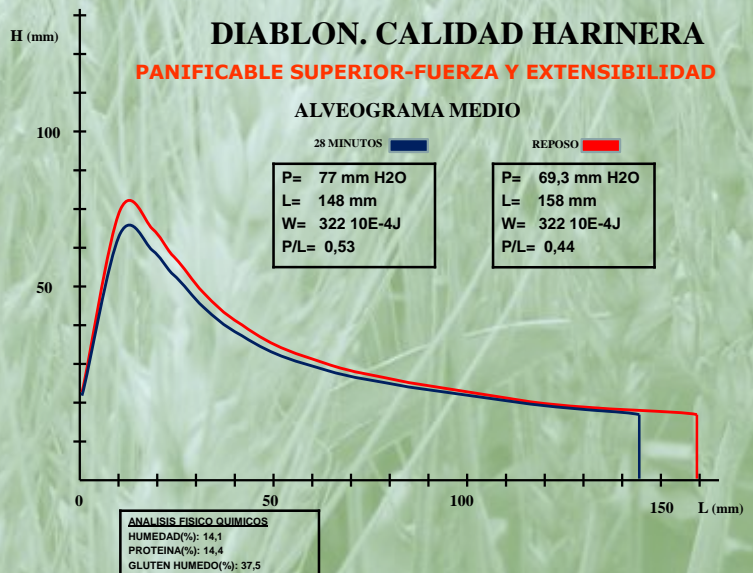
CONTENIDO EN PROTEINA

• MUY ALTO

DIABLON TIENE EXCELENTE APTITUDES PANADERAS GRACIAS A SU MUY BUEN NIVEL DE PROTEÍNA LLEGANDO A DAR CALIDAD COMO TRIGO DE FUERZA, CON VALORES DE W POR ENCIMA DE 300

CARACTERISTICAS REOLOGICAS

- W: 270 - 300
- P/L : 0,5 - 0,7
- PANIFICABLE SUPERIOR-FUERZA
- Clasificación: Grupo A/B-2 (Harina media fuerza a FUERZA y equilibrada).



RESPONDE MUY BIEN A TÉCNICAS INTENSIVAS DE CULTIVO CON APLICACIONES EQUILIBRADAS DE ABONADO, CON LOS QUE CONSIGUE NIVELES DE CALIDAD EXCELENTE

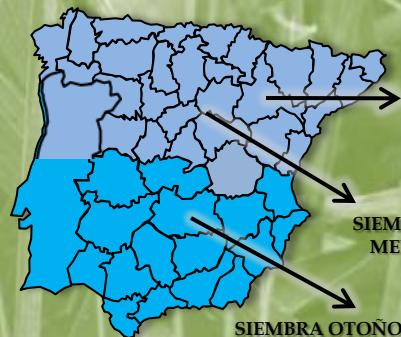
ADAPTACIÓN Y ZONAS RECOMENDADAS SIEMBRA: RECOMENDACIONES

ADAPTACION

- SECANOS: BUENA
- ZONAS MEDIAS: MUY BUENA
- REGADIOS: BUENA

ZONAS CLIMÁTICAS

- TODA LA PENINSULA IBERICA



SIEMBRA OTONO : DESDE PRINCIPIOS DE NOVIEMBRE A PRINCIPIOS DE ENERO

SIEMBRA PRIMAVERA: MEDIADOS ENERO

SIEMBRA OTOÑO: DESDE NOVIEMBRE A FIN DE ENERO

OFICINAS CENTRALES
PRO-SE.ME. SEMILLAS, S.L.
Avda. de la Libertad, nº8. planta 1º- B1
14006 CÓRDOBA (ESPAÑA)
TELF.: 957 49 07 99
FAX: 957 48 65 87

www.proseme.com



CENTRO DE PRODUCCIÓN
Carretera Marchena -Écija, Km. 34,2
41620 MARCHENA (ESPAÑA)
TELF/ FAX: 954 89 50 18
TELF. 656 859 525