

ANAPO

GRAN PRODUCTIVIDAD Y MAXIMA RESPUESTA A SEQUIA

OBTENTOR: PRO.SE.ME. S.R.L.

REGISTRO: 2004

PAÍS: ITALIA

TRIGO BLANDO DE PRIMAVERA

PLANTA

- TALLA MEDIA-ALTA
- PORTE SEMIERECTO

ESPIGA

- ESPIGA ARISTADA DE BORDES PARALELOS
- BLANCA Y COMPACTACION MEDIA

GRANO

- PESO 1000 GRANOS MUY ALTO
- COLOR ROJO CLARO



ANAPO ES UN TRIGO BLANDO ALTERNATIVO DE PRIMAVERA DE ALTA PRODUCTIVIDAD Y GRAN RUSTICIDAD, RESISTENTE AL FRÍO. DESTACA POR EL EXCELENTE COMPORTAMIENTO ANTE CONDICIONES DE SEQUIA



CLASIFICACION
PANIFICABLE
EXTENSIBLE



CAPACIDAD
AHIJAMIENTO
ALTA



RUSTICIDAD
MUY ALTA

ALTA PRODUCTIVIDAD

RECOMENDADO NORTE / SUR

CICLO MEDIO-CORTO ESPIGADO

CICLO MEDIO-CORTO A MADURACION

PRODUCCION DE GRANO

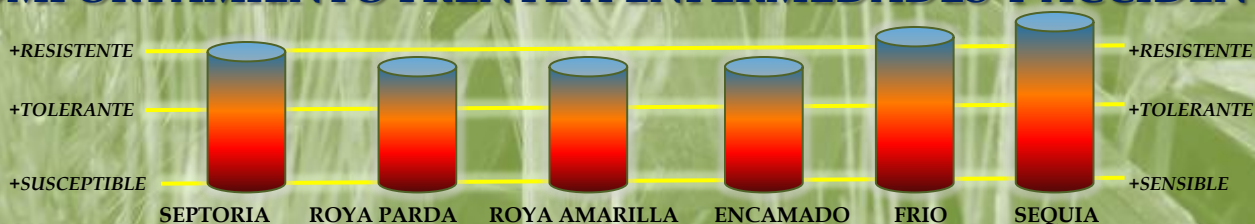
VARIEDAD	RED GENVCE *						ÍNDICE MEDIO RED GENVCE	
	2004-05		2005-06		2006-07			
ANAPO	111,5	A	110,6	A	106,6	A	108,8	A
GALEON (T)	102,9	AB	99,2	B	101,6	AB	101,1	B
GAZUL (T)	97,1	B	100,8	B	98,4	B	98,9	B
Índice 100 (kg/ha)	4690		5035		5936		5370	
Nº ensayos	16		28		36		80	

	RTO. (Kg/Ha) y % SOBRE TESTIGOS R.A.E.A.				
	04-05	05-06	06-07	RTO. MEDIO 04-07	% TEST
ANAPO	3.301	5.661	5.987	4.983	111
MEDIA TESTIGOS	2.968	5.144	5.340	4.484	100

Producción media de ANAPO sobre testigos (GALEÓN, GAZUL). Trienio 2004-2007. Grupo para la Evaluación de Nuevas Variedades de Cereales en España(GENVCE)

Producción media de ANAPO sobre testigos (ESCACENA, GALEON, GAZUL Y YECORA). Trienio 2004-2007. R.A.E.A.

COMPORTAMIENTO FRENTE A ENFERMEDADES Y ACCIDENTES



ANAPO

CALIDAD TECNOLÓGICA

PESO 1000 GRANOS

- MUY ALTO

PESO ESPECIFICO

- ALTO- MUY ALTO

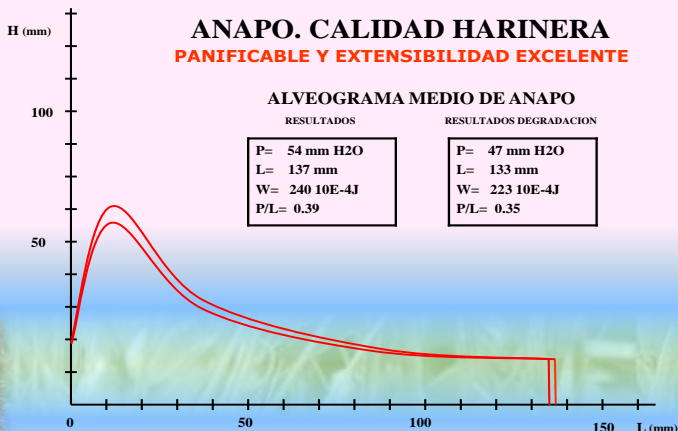
CONTENIDO EN PROTEINA

- MEDIO- ALTO

ANAPO COMBINA UNA EXTENSIBILIDAD PERFECTA CON UN ALVEOGRAMA PANIFICABLE SUPERIOR. EL ELEVADO POTENCIAL PRODUCTIVO, UNIDO A SU CICLO PRECOZ DE PRIMAVERA Y GRAN ADAPTABILIDAD, LE CONVIERTEN EN UNA VARIEDAD CON POCOS RIVALES EN EL MERCADO, TANTO PARA EL AGRICULTOR COMO PARA EL HARINERO

CARACTERISTICAS REOLOGICAS

- W: 180 - 220
- P/L : 0,4 - 0,6
- PANIFICABLE EXTENSIBLE
- Clasificación: Grupo C3-B3-B2 (Harina corriente a media fuerza y equilibrada).



RESPONDE MUY BIEN A TRATAMIENTOS DE ABONADO, OBTENIENDO VALORES DE CALIDAD HARINERA MUY INTERESANTES, CON CONTENIDO DE PROTEINA ALTO

ADAPTACIÓN Y ZONAS RECOMENDADAS SIEMBRA: RECOMENDACIONES

ADAPTACION

- SECANOS ARIDOS: MUY BUENA
- SECANOS: MUY BUENA
- REGADIOS: BUENA

ZONAS CLIMÁTICAS

- TODA LA PENINSULA IBERICA



SIEMBRA OTONO : DESDE MEDIADOS DE NOVIEMBRE A MEDIADOS DE ENERO

SIEMBRA PRIMAVERA: HASTA PRIMEROS DE MARZO

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