

CRAKLIN



TRIGO BLANDO DE INVIERNO



CARACTERISTICAS GENERALES

CRAKLIN es un trigo de invierno de ciclo medio de un altísimo potencial productivo en todas las situaciones. Destaca por ser una de las variedades del mercado de mayor capacidad de ahijamiento y alta fertilidad de la espiga. Además es muy resistente a enfermedades foliares, especialmente a oídio, septoria y roya. Por todo ello, presenta una gran adaptación a condiciones de siembra muy diversas, especialmente a todo tipo de secanos.

Es un trigo extensible de poca fuerza, ideal para galletería y panificación industrial.

TRIGO INVIERNO

CARACTERISTICAS ESPECIFICAS

CICLO A FLORACION

Var. Precoces

Var. tardías

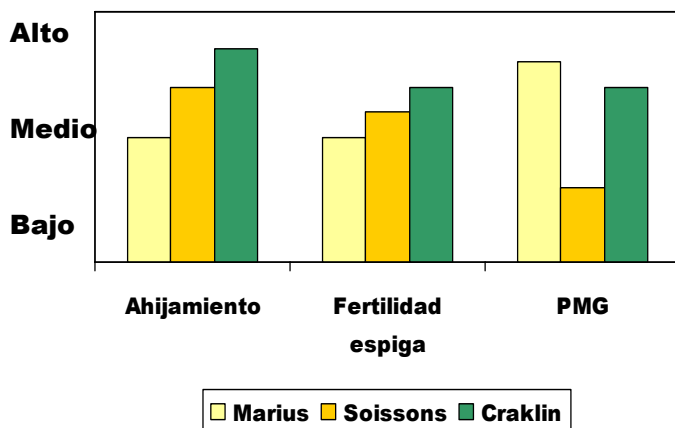
BERDUN MARIUS

SOISSON

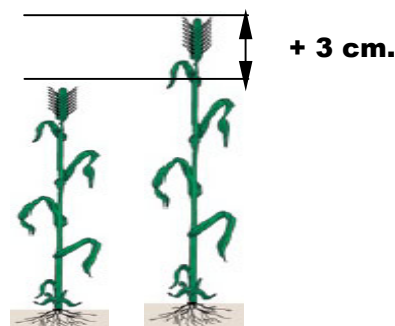
TREMIE

CRAKLIN

COMPONENTES DEL RENDIMIENTO



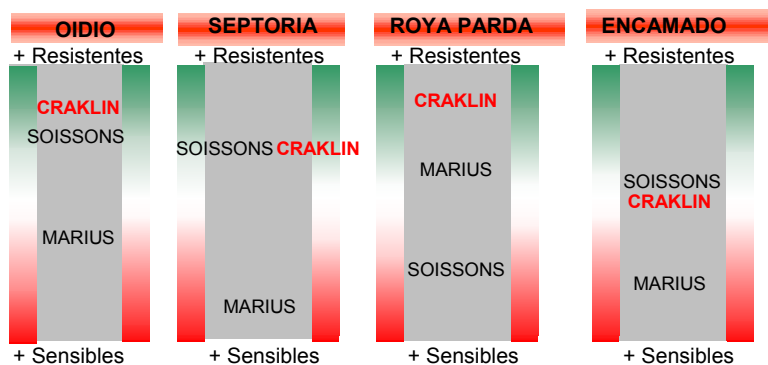
ALTURA



SOISSONS

CRAKLIN

RESISTENCIA A ENFERMEDADES Y ACCIDENTES



RENDIMIENTO (Resultados de ensayos)

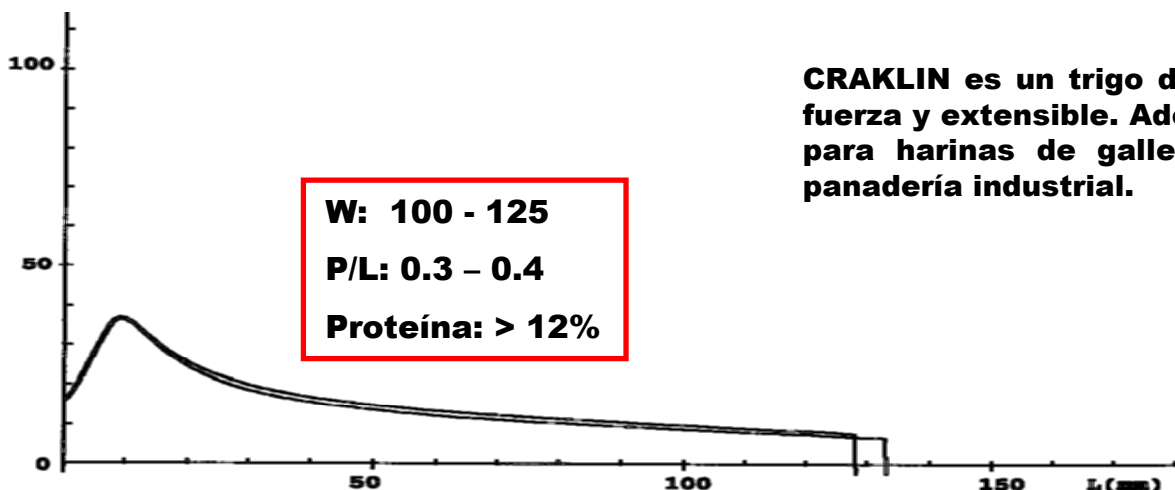
RESULTADOS NICKERSON SUR					
	2001	2002	2003	2004	MEDIA
T. CICLO MEDIO	108%	103%	109%	100%	106%
T. CICLO PRECOZ	100%	100%	100%	100%	100%
CRAKLIN	127%	120%	117%	110%	118%
Indice 100 (Kg/Ha)	4706	5128	5312	5424	5210
Nº ensayos	4	7	15	5	31

	RED OEVV*		RED GENVCE**		MEDIA
	1998	1999	1999	2000	
SOISSONS (T)	103%	101%	103%	101%	102%
MARIUS (T)	97%	99%	97%	99%	98%
CRAKLIN	105%	112%	111%	108%	109%
Indice 100 (Kg/Ha)	4200	4600	5445	4947	5196
Nº ensayos	13	11	24	30	54

* OFICINA ESPAÑOLA DE VARIEDADES VEGETALES

** GRUPO PARA LA EVALUACIÓN DE NUEVAS VARIEDADES DE CEREALES EN ESPAÑA.

CALIDAD DE GRANO



CRAKLIN es un trigo de poca fuerza y extensible. Adecuado para harinas de galletería y panadería industrial.

ZONAS DE ADAPTACIÓN

Trigo adaptado a las zonas tradicionales de cultivo de trigos de invierno.

Se puede sembrar desde final de Octubre a mitad de Diciembre, adaptandose a todo el Centro y Norte peninsular.

