

ACAPULCO



Cebada de Invierno

CEBADA DE INVIERNO

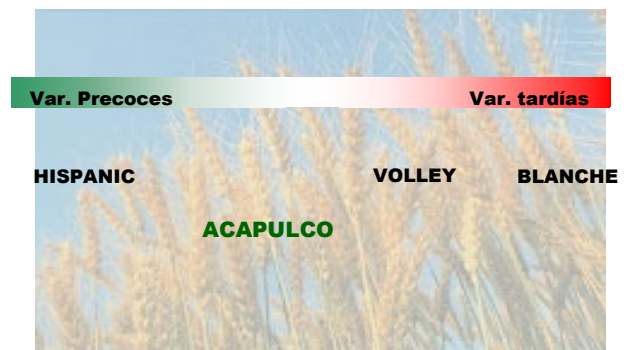
CARACTERISTICAS GENERALES

ACAPULCO es una cebada de invierno de ciclo medio a precoz capaz de alcanzar los mejores rendimientos en los secanos húmedos y terrenos fértiles. Además, su precocidad de maduración le permite obtener también buenos resultados en las zonas intermedias y terrenos difíciles.

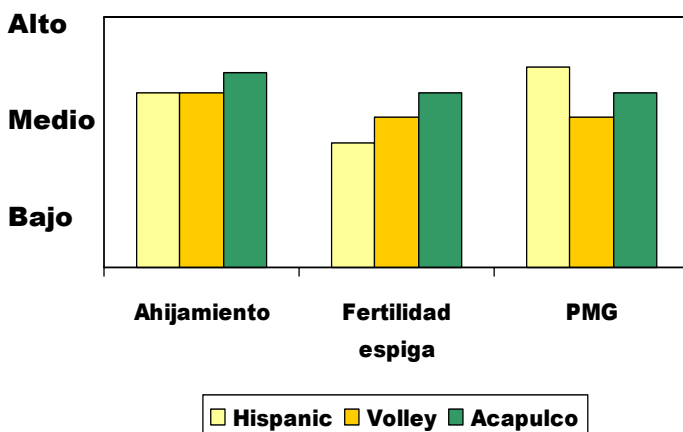
La sabia combinación de los caracteres de amplia adaptación y de elevada productividad, hacen de **ACAPULCO**, la cebada que resulta en cualquier circunstancia.

CARACTERISTICAS ESPECIFICAS

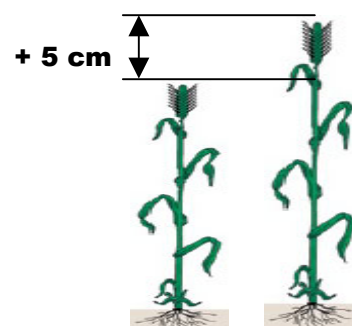
CICLO A FLORACION



COMPONENTES DEL RENDIMIENTO

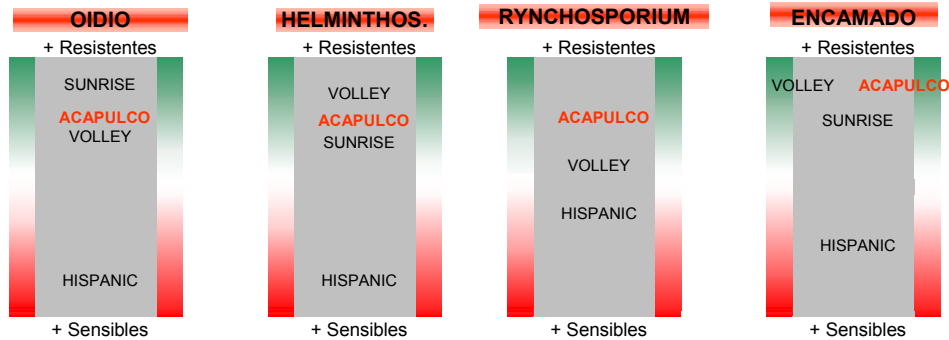


ALTURA



HISPANIC ACAPULCO

RESISTENCIA A ENFERMEDADES Y ACCIDENTES



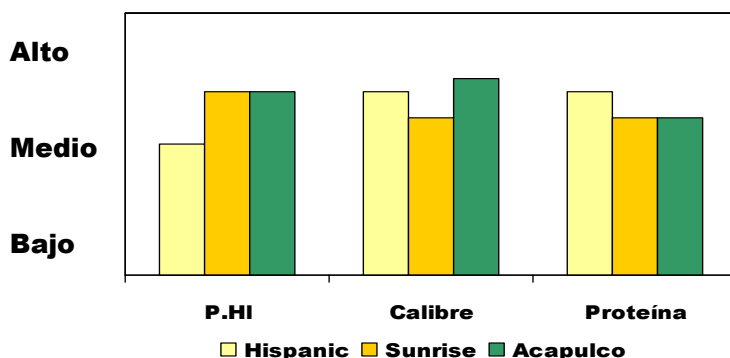
RENDIMIENTO (Resultados de ensayos)

RESULTADOS NICKERSON					
	2001	2002	2003	2004	MEDIA
SUNRISE	99	95	96	99	96,9
TESTIGO 1	102	93	97	100	97,7
T. PRECOZ	100	100	100	100	100,0
ACAPULCO	105	110	103	107	105,2
Indice 100 (Kg/Ha)	6171	4830	5721	6322	5768,7
nº ensayos	4	4	13	5	26

➤ Cebada con características agronómicas que transmiten seguridad:

- ✓ **Ciclo seguro contra heladas tardías, incluso en siembras precoces**
- ✓ **Altura adecuada y caña resistente**
- ✓ **Buen comportamiento general frente a enfermedades**
- ✓ **Tolerancia a estrés hídrico a final del ciclo, con una buena capacidad de compensación de componentes, lo que favorece un buen llenado del grano**

CALIDAD DEL GRANO



Cebada de elevada calidad física, con alto peso específico y buen calibrado.

ZONAS DE ADAPTACIÓN

Cebada apropiada para todas las zonas tradicionales de cebada de invierno, desde secanos frescos hasta áridos. Por su alternividad y ciclo permite una amplia de gamma de fechas de siembra.

