

VALIDACIONES EN VARIEDADES HARINERAS EN CICLO O.I. 2014-2015

PRODUCTOR	VARIEDAD HARINERA	BLOCK NO.	SUPERFICIE DE SIEMBRA	FECHA DE SIEMBRA	DENSIDAD DE SIEMBRA	NO. DE RIEGOS	UNIDADES TOTALES DE NITRÓGENO APLICADO	NO. DE APLICACIONES FUNGICIDAS	RENDIMIENTO POR HA. AL 12% HUM.
JORGE WATTENBARGER	BORLAUG 100	113	0.96	27/11/2014	125	NACENCIA + 3 AUXILIOS	277-52	UNA-FOLICULAR	6.234
	ONAVAS F2009	113	0.96	27/11/2014	125	NACENCIA + 3 AUXILIOS	277-52	UNA-FOLICULAR	6.228
	VILLA JUARES F2009	113	0.96	27/11/2014	125	NACENCIA + 3 AUXILIOS	277-52	UNA-FOLICULAR	5.778

Cada variedad se evaluó en dos franjas.

Por un error de cosecha del maquinista solo se evaluó media franja de la variedad Villa Juárez F2009.

PRODUCTOR	VARIEDAD HARINERA	BLOCK NO.	SUPERFICIE DE SIEMBRA	FECHA DE SIEMBRA	DENSIDAD DE SIEMBRA	NO. DE RIEGOS	UNIDADES TOTALES DE NITRÓGENO APLICADO	NO. DE APLICACIONES FUNGICIDAS	RENDIMIENTO POR HA. AL 12% HUM.
MANUEL CORNEJO	BORLAUG 100	1718	0.96	08/12/2014	150	NACENCIA + 4 AUXILIOS	340-52	UNA-OPUS	6.296
	ONAVAS F2009	1718	0.96	08/12/2014	150	NACENCIA + 4 AUXILIOS	340-52	UNA-OPUS	6.082
	VILLA JUARES F2009	1718	0.96	08/12/2014	150	NACENCIA + 4 AUXILIOS	340-52	UNA-OPUS	6.202

Cada variedad se evaluó en dos franjas.

Las variedades Quetchehueca y Baroyeca Oro C2013 mostraron porcentajes de acame superiores al 50 y 60% respectivamente en ambas franjas.