

RESULTADO PARCIAL ECR HÍBRIDOS DE MAÍZ 2016/17

“SAN JORGE”

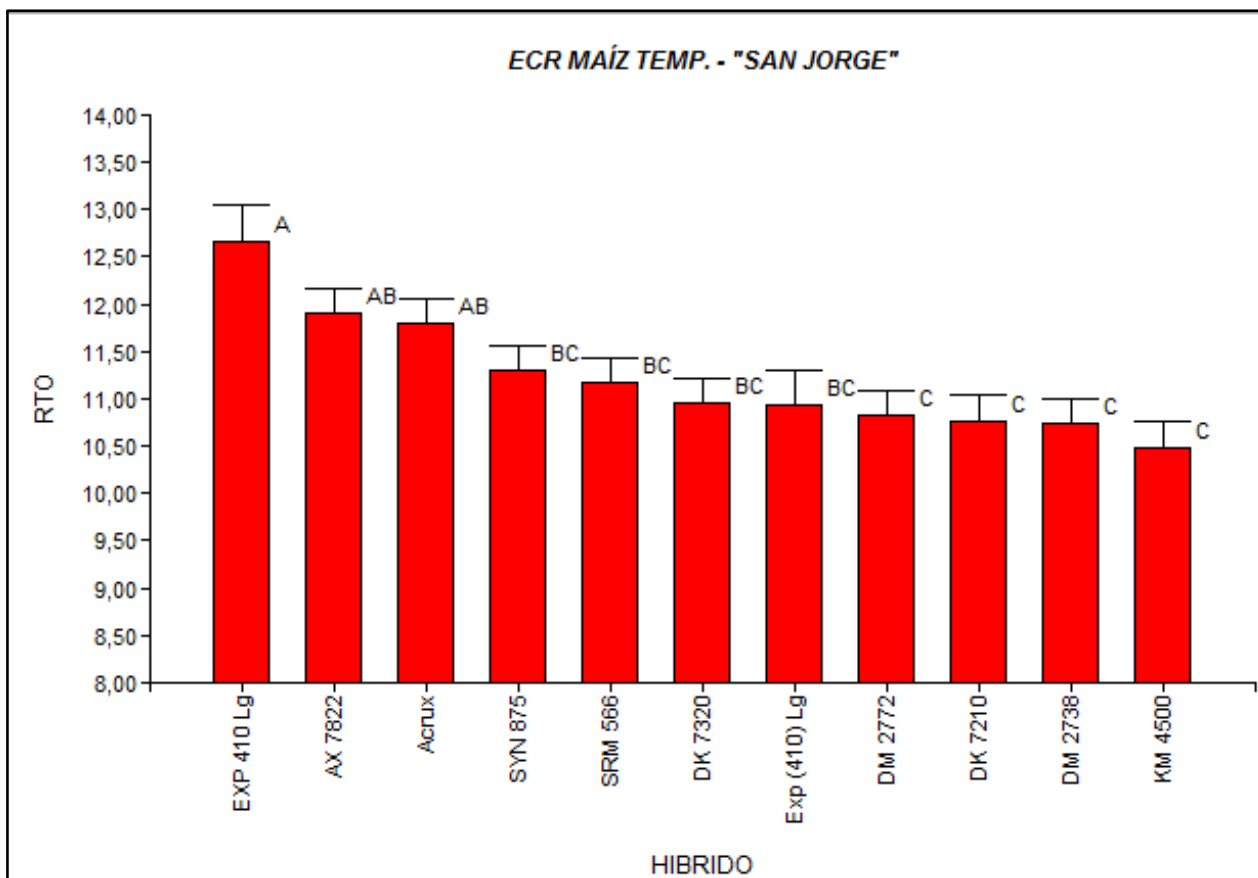
GENERALIDADES

A continuación se describen los resultados parciales del sitio **“SAN JORGE”** en las cercanías de **SALAZAR** resultantes de la línea de ensayos de rendimiento de híbridos de **maíz temprano** de la Zona Oeste del movimiento CREA realizada en la campaña 2016-17

CARACTERÍSTICAS DE LA LÍNEA DE ENSAYO

- ENSAYOS DE MACRO PARCELAS CON REPETICIÓN
- 1 TESTIGO CADA 2/4 MATERIALES
- 10 HÍBRIDOS
- MANEJO DEL PRODUCTOR

ANÁLISIS DE VARIANZA



Análisis de la varianza

Variable	N	R ²	R ² Aj	CV
RTO	20	0,83	0,65	3,32

Cuadro de Análisis de la Varianza (SC tipo I)

F.V.	SC	gl	CM	F	p-valor
Modelo.	6,15	10	0,61	4,47	0,0171
HIBRIDO	6,15	10	0,61	4,47	0,0171
Error	1,24	9	0,14		
Total	7,39	19			

Test: LSD Fisher Alfa=0,05 DMS=0,91252

Error: 0,1377 gl: 9

HIBRIDO	Medias	n	E.E.	
EXP 410 Lg	12,67	1	0,37	A
AX 7822	11,90	2	0,26	A B
Acrux	11,80	2	0,26	A B
SYN 875	11,31	2	0,26	B C
SRM 566	11,16	2	0,26	B C
DK 7320	10,96	2	0,26	B C
Exp (410) Lg	10,94	1	0,37	B C
DM 2772	10,83	2	0,26	C
DK 7210	10,77	2	0,26	C
DM 2738	10,74	2	0,26	C
KM 4500	10,49	2	0,26	C

Medias con una letra común no son significativamente diferentes ($p > 0,05$)