



Califa

Pase lo que pase... las más rentable

EN
PRODUCCIÓN
Y EN GRASA

No 1

PROTECCIÓN DE SEMILLA OPCIONAL CON *REGENT TS* Y/O *APRON XL*



Descripción técnica

- Tipo de híbrido simple
- Alta tolerancia a la raza F de Jopo
- Ciclo a floración muy corto
- Ciclo a maduración corto
- Alto contenido de aceite en zona de raza F
- Autocompatibilidad buena
- Capitulo: buen llenado
- Capitulo en posición inclinada que le protege de insolaciones y ataques de pájaros
- Planta: excelente vigor, altura media

Ventajas

La mejor opción para las zonas de raza f: **Califa** ha sido seleccionado por su alta tolerancia genética a la nueva raza F de jopo.

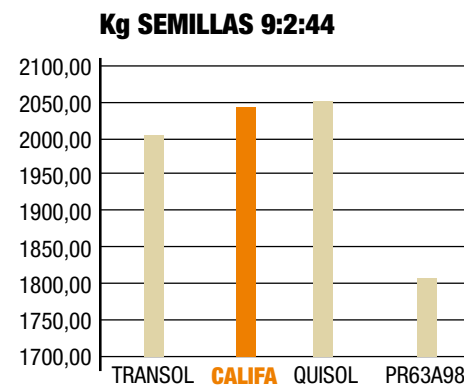
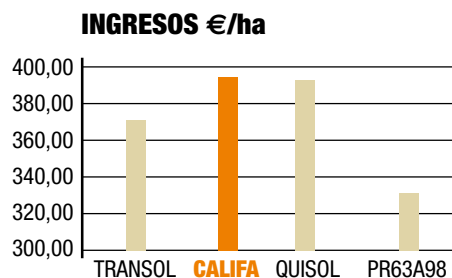
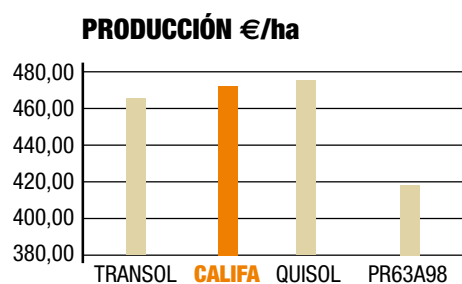
Ciclo muy precoz: Los mejores agrónomos recomiendan el ciclo corto de girasol para Andalucía. La gran mayoría de los años, el ciclo corto es la mejor opción para el desarrollo del girasol ya que aprovecha las reservas de agua del suelo, y cuando llegan los calores **Califa** ya está hecho. **Califa** es el primer antijopo raza F de ciclo precoz, la opción más segura para Andalucía.

Califa



Los resultados nos avalan.
S.A.T de Córdoba. Datos de producción 2009

VARIEDAD	RENDIMIENTO Kg/ha	ACEITE % 0:0	ACEITE % 9:2	Kg SEMILLAS 9:2:44	ACEITE Kg/ha	ÍNDICE	PRODUCCIÓN €/ha	PVP DOSIS DE SIEMBRA	INGRESOS
TRANSOL	2011	49,80	44,32	2025,72	892,7	98,62	467,94	187	374,44
CALIFA	1927	52,70	46,90	2054,14	905	100,00	474,51	162	393,51
QUISOL	1851	55,20	49,13	2066,73	911,2	100,61	477,41	172	391,41
PR63A98	1773	50,90	45,30	1825,42	805,2	88,87	421,67	178	332,67



* Ensayo de Enciñeno y Las Mercedes (Secano)

Califa

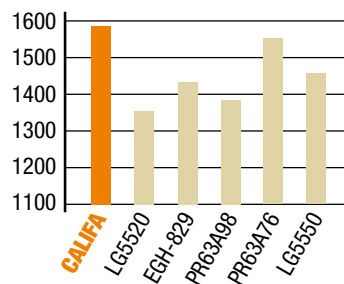


Los resultados nos avalan.

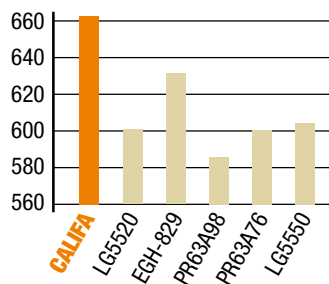
Estudio de rentabilidad: Califa nº1

VARIEDAD	RENDIMIENTO Kg/ha	ACEITE %	ACEITE Kg/ha	ACEITE % 9:2	Kg SEMILLAS 9:2:44	ÍNDICE	PRODUCCIÓN €/ha	PVP DOSIS DE SIEMBRA	INGRESOS EN €/ha
CALIFA	1593	41,6	669	37,02	1340,44	100,00	362,59	162	288,95
LG5520	1356	44,4	603	39,52	1217,81	90,85	329,42	185	245,33
EGH-829	1424	44,1	635	39,25	1270,24	94,76	343,60	170	266,33
PR63A98	1399	41,8	590	37,20	1182,85	88,24	319,96	178	239,05
PR63A76	1557	38,5	605	34,27	1212,51	90,46	327,98	178	247,08
LG5550	1457	41,5	608	36,94	1223,05	91,24	330,84	185	246,74

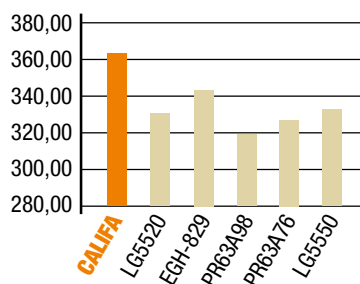
RENDIMIENTO Kg/ha



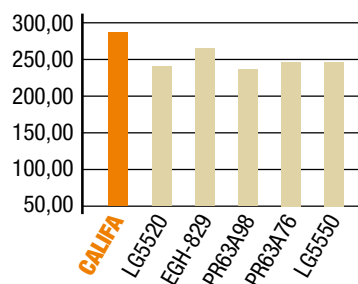
ACEITE Kg/ha



PRODUCCIÓN €/ha



INGRESOS €/ha



R.A.E.A. Datos de producción 2009

VARIEDAD	RENDIMIENTO Kg/ha	ACEITE %	ACEITE Kg/ha
MASOLI	1155	42,1	490
TRANSOL	1668	42,8	722
EGH-829	1352	44,9	611
CALIFA	1593	41,6	669
PR64H34	1369	41,4	573
LG5520	1356	44,4	603
EGH-829	1424	44,1	635
RUBI	1177	44,5	529
PR64H48	1298	41,1	538
NOSTRA	1565	41,9	663
OLIMPIA	1312	44,1	586
PR63A98	1399	41,8	590
PIZARRO	1379	43,8	611
PR63A76	1557	38,5	605
PR64A71	1445	40,3	590
ANDROS	1456	40,4	592
JULI	1576	39,4	631
TUNCA	1505	43,6	663
LG5550	1457	41,5	608
MEAN	1423	42,2	606
LSD 5%	124	1,1	58
LSD 1%	163	1,5	76

* Resumen general de los 10 ensayos (Secano)