

# Ensayo de variedades comerciales de maíz de segunda cosecha (maíz rastrojero) y viabilidad económica de este tipo de cultivo.

## Antecedentes de la finca.

En la finca donde se realiza el ensayo se ha alternado en los últimos años cebada y maíz de primera siembra o de segunda o rastrojero como es el caso que nos ocupa.

Concretamente este año se ha realizado la siembra inmediatamente después de la cosecha de cebada de 2 carreras Basic.

La cosecha se realizó el 16/06/2018 con picado de los restos de paja con la propia cosechadora y obteniendo una buena producción de grano.

## Preparacion del terreno:

LABOREO:- Después de la cosecha y el picado de la paja se realizó un pase de grada rápida para dejar un mejor lecho de siembra utilizando la técnica de mínimo laboreo.

ABONADO DE FONDO: 500 Kg de 9 – 23 – 30.

## Siembra:

FECHA DE SIEMBRA: 20/06/2018

INSECTICIDA: TRIKA LAMBDA 1 12 Kg/HA (Insecticida de suelo con efecto enraizante para mejorar la implantación del cultivo).

DOSIS SIEMBRA: 87.000SEMILLAS/HA (distancia entre líneas 2 cm)

ANCHO CADA VARIEDAD: 6 METROS

## Croquis del ensayo:

LG30490 YG	P0222 Y	BORDURA	KENOBIS	ES ZOOM	BORDURA	KONFITES	RGT LEXXTOUR	BORDURA	SY GIBRA	P0423 Y	BORDURA	SY HELIUM	LG3490	BORDURA	PHILEAXX	DKC5032	BORDURA	BORDURA	BORDURA
------------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	--------------	---------	----------	---------	---------	-----------	--------	---------	----------	---------	---------	---------	---------

↑  
ASPERSOR 1º

## Tratamiento herbicida:

FECHA APLICACIÓN HERBICIDA PREEMERGENCIA:: 20/06/2018

HERBICIDA PREEMERGENCIA: ADENGO 0.4 LIT/HA

(Isoxafrutol 22,5 % + Tiencarbazona 9 %)

## Abonado de cobertura:

FECHA APLICACIÓN ABONADO COBERTERA:: 7/07/2018

NITRONOVA RETARD 524 KG/HA (N 40 %)

## Cosecha:

	LG 30490 YG	P0222Y	KENOBIS	ES ZOOM	KONFITES	RGTLEXXTOUR	SY GIBRA	P0423 Y	SY HELIUM	LG3490	PHILEAXX	DKC5032
<b>SUPERFICIE RECOLECTADA</b>	758,16	1117,44	1163,52	1163,52	1149,12	1149,12	1162,94	1162,94	1157,76	1157,76	1177,92	883,44
<b>KGS RECOLECTADOS</b>	793	1653	1372	1614	1481	1375	1618	1543	1641	1534	1546	1358
<b>KGS/HA HUMEDOS</b>	10459	14792	11792	13871	12888	11965	13913	13268	14174	13250	13125	15372
<b>KG/HA A 14 Hª</b>	9554,3	13323,2	10998,4	10834,6	11939,4	11006,6	12531,4	11862,9	12263,3	12103,8	12241,7	14140,7
<b>HUMEDAD</b>	20,8	21,9	19,2	29,1	19,7	20,5	21,8	22,2	24,3	20,9	19,3	20,1
<b>PESO ESPECIFICO</b>	68	73,9	73,1	64,1	71	74	68,8	74,2	67,5	71,5	74,4	73,7

FECHA COSECHA: 25/01/2018

## Otros datos:

	LG30490 YG	P0222Y	KENOBIS	ES ZOOM	KONFITES	RGTLEXXTOUR	SY GIBRA	P0423 Y	SY HELIUM	LG3490	PHILEAXX	DKC5032
<b>NASCENCIA</b>	28-6	28-6	28-6	27-6	28-6	28-6	28-6	29-6	28-6	28-6	28-6	29-6
<b>8 HOJAS V8</b>	12-7	10-7	12-7	12-7	12-7	12-7	12-7	11-7	12-7	12-7	11-7	10-7
<b>ALTURA PLANTA</b>	2,6	2,7	2,7	2,6	2,7	2,8	2,9	2,8	2,8	2,9	2,8	2,8
<b>ALTURA MAZORCA</b>	1,1	1,2	1	1,2	1,1	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2	1,1	1,2
<b>FUSARIUM MAZORCA (1-5)</b>	0	0	1	4	1	0	2	1	1	1	1	0
<b>CARBON MAZORCA (1-5)</b>	0	1	0	2	0	0	1	1	2	1	0	1



*Jornada de cosecha:*





Jornadas de visitas:



