



Coop. San José

Cooperativa San José de Sádaba

Ensayo de variedades de cereal GENVCE en seco

Ubicación del ensayo: **Sádaba (Cinco Villas)**

Técnico coordinador del ensayo: **Blanca Ramia/Alberto Echaide – Miguel Gutiérrez**

Cultivos evaluados: **Cebadas de invierno, cebadas de primavera, trigos blandos de invierno, trigos blandos de primavera, y trigo duro en seco. GENVCE.**

El objetivo de los trabajos que se llevan a cabo en esta plataforma es cubrir la necesidad de información de cebadas de invierno más adecuado a estas condiciones agro-climáticas dentro de la Red GENVCE, de evaluación de nuevas variedades de cultivos extensivos en España.

Información general del ensayo:

Labores preparatorias del terreno:

- Labor preparatoria del terreno:
 - pase chisel el día 26 de octubre de 2021.
 - pase molón el día 26 de octubre 2021.

Fechas de siembra:

- Fecha de siembra: 16 de noviembre de 2021.

Dosis de siembra:

- Dosis de siembra cebadas: 350 semillas/m², excepto variedades híbridas a 220 semillas/m².
- Dosis de siembra trigo blando: 400 semillas/m².
- Dosis de siembra trigo duro: 450 semillas/m².

Abonados:

- Abonado:
 - Abonado de fondo: 15 de noviembre de 2021.
200 kg/ha de D-coder Top 7-10-6.
 - Abonado cobertera: 2 de febrero de 2022.
300 kg/ha de 36-0-0.

Tratamientos:

- Otras intervenciones:
 - Herbicida preemergencia: No tratado.
 - Herbicida post emergencia: No tratado.

Cebadas invierno GENVCE seco

Variedad	Casa comercial	Tipo	Ciclo
ANSOLA	FLORIMOND DESPREZ	GENVCE	INVIERNO
BIDASOA	FLORIMOND DESPREZ	DGA	INVIERNO
DOOBLIN*	SYNGENTA	DGA	INVIERNO
EBROO*	SYNGENTA	DGA	INVIERNO
HISPANIC	FLORIMOND DESPREZ	TESTIGO	INVIERNO
IBAIONA	FLORIMOND DESPREZ	DGA	INVIERNO
LAVANDA	FLORIMOND DESPREZ	DGA	INVIERNO
LG AITANA	LIMAGRAIN IBÉRICA	GENVCE	INVIERNO
LG AMPARO	LIMAGRAIN IBÉRICA	GENVCE	INVIERNO
LG CENTELLA	LIMAGRAIN IBÉRICA	GENVCE	INVIERNO
MAGALLON	AGROMONEGROS SA	GENVCE	INVIERNO
MESETA	FLORIMOND DESPREZ	TESTIGO	INVIERNO
ORIONE	MAS SEEDS	GENVCE	INVIERNO
RGT ALCANTARA	RAGT IBERICA	GENVCE	INVIERNO
RGT ATOCHA	MAS SEEDS	DGA	INVIERNO
RGT VERONA	RAGT IBERICA	GENVCE	INVIERNO
BORDE DULCINEA	RAGT IBERICA	DGA	INVIERNO
SPAZIO	AGRUSA	GENVCE	INVIERNO
SU RUZENA	DISASEM	GENVCE	INVIERNO
ZOO*	SYNGENTA	DGA	INVIERNO

*Variedades híbridas

Cebadas primavera GENVCE seco

Variedad	Casa comercial	Tipo	Ciclo
CHRONICLE	LIMAGRAIN	TESTIGO	PRIMAVERA
ELLINOR	NEXO GLOBAL	GENVCE	PRIMAVERA
FABIOLA	MAS SEEDS	DGA	PRIMAVERA
FANDAGA	MAS SEEDS	GENVCE	PRIMAVERA
FOCUS	AGRUSA	DGA	PRIMAVERA
KLARINETTE	MAS SEEDS	GENVCE	PRIMAVERA
KWS CHRISSIE	KWS	GENVCE	PRIMAVERA
KWS FANTEX	KWS	DGA	PRIMAVERA
LG BELCANTO	LIMAGRAIN	GENVCE	PRIMAVERA
LG NABUCO	LIMAGRAIN	DGA	PRIMAVERA
PEWTER	AGRUSA	TESTIGO	PRIMAVERA
RGT ASTEROID	RAGT IBERICA	DGA	PRIMAVERA
RGT GAGARIN	DISASEM	GENVCE	PRIMAVERA
RGT ORBITER	RAGT IBERICA	DGA	PRIMAVERA
RGT PLANET	RAGT IBERICA	TESTIGO	PRIMAVERA
RP19016	RAGT IBERICA	DGA	PRIMAVERA
RP19018	RAGT IBERICA	DGA	PRIMAVERA
RUBIALES	SEMILLAS BATLLE	GENVCE	PRIMAVERA
SOLIS	F. DESPREZ	DGA	PRIMAVERA
SY SOLAR	SYNGENTA	GENVCE	PRIMAVERA
SY STANZA	MAS SEEDS	GENVCE	PRIMAVERA
SY TUNGSTEN	SYNGENTA	GENVCE	PRIMAVERA
VALERIAN	AGRUSA	GENVCE	PRIMAVERA
BORDURA PLANET	-	-	PRIMAVERA

*Variedades híbridas

Trigo blando de invierno GENVCE en seco
--

Variedad	Casa comercial	Tipo
CAMARGO	DISASEM	TESTIGO
CHAMBO	LIMAGRAIN IBÉRICA	TESTIGO
MARCOPOLO	RAGT IBERICA	TESTIGO
FILON	FLORIMOND DESPREZ	TESTIGO
OBIWAN	MAS SEEDS	GENVCE
LANCILLOTTO	SYNGENTA	GENVCE
SY CICERONE	SYNGENTA	GENVCE
GANDUJA	MAS SEEDS	GENVCE
GAVRIK	MAS SEEDS	GENVCE
LG ASTERIÓN	LIMAGRAIN IBÉRICA	GENVCE
LG FORTUNATO	LIMAGRAIN IBÉRICA	GENVCE
RGT BORSALINO	RAGT IBERICA	GENVCE
RGT VECINO	RAGT IBERICA	GENVCE
RGT CAMPURRIANO	RAGT IBERICA	GENVCE
PRESTANCE	FLORIMOND DESPREZ	GENVCE
KWS LAZULI	FLORIMOND DESPREZ	GENVCE
CAMPESINO	AGRUSA	GENVCE
RGT DISTINGO	RAGT IBERICA	GENVCE
SY PASSION	SYNGENTA	GENVCE
SY ROCINANTE	DISASEM	GENVCE
GAZEO	MAS SEEDS	GENVCE
LG BECQUER	LIMAGRAIN IBÉRICA	GENVCE
RGT MIOLO	RAGT IBERICA	GENVCE
MONTECRISTO CS	DISASEM	DGA
IPON	FLORIMOND DESPREZ	DGA
RGT MIMATEO	RAGT IBERICA	DGA
RGT PAISANO	RAGT IBERICA	DGA
BORDURA	-	-

Trigo blando de primavera GENVCE en secano

Variedad	Casa comercial	Tipo
ARTUR NICK	AGRUSA	TESTIGO
LG ACORAZADO	LIMAGRAIN IBÉRICA	TESTIGO
RGT TOCAYO	RAGT IBÉRICA	TESTIGO
ESPERADO	IRTA	GENVCE
LG REVENTÓN	LIMAGRAIN IBÉRICA	GENVCE
RGT PANIGALE	RAGT IBÉRICA	GENVCE
RGT STYVAR	RAGT IBÉRICA	GENVCE
MONTEMAYOR	AGROVEGETAL SA	GENVCE
SANTAELLA	AGROVEGETAL SA	GENVCE
LG VENCEDOR	LIMAGRAIN IBÉRICA	GENVCE
ECODESAL	IRTA	GENVCE
LG MERCURIUS	LIMAGRAIN IBÉRICA	DGA

Trigo duro GENVCE en seco

Variedad	Casa comercial	Tipo
ANETO	AGROMONEGROS	DGA
ANVERGUR	AGROMONEGROS	DGA
ATHORIS	LIMAGRAIN IBÉRICA	TESTIGO
AVISPA	LIMAGRAIN IBÉRICA	TESTIGO
CLAUDIO	SEMILLAS DEL GUADALQUIVIR	DGA
DON CRISTOBAL	AGROVEGETAL	GENVCE
DON RICARDO	AGROVEGETAL	TESTIGO
EGEO	MAS SEEDS	GENVCE
EURODURO	SEMILLAS DEL GUADALQUIVIR	TESTIGO
FDN 15 DW 872	FLORIMOND DESPREZ	GENVCE
LG AVENSIS	LIMAGRAIN IBÉRICA	GENVCE
OTTAVIANO	AGRUSA	GENVCE
RGT AVENTADUR	RAGT IBERICA	DGA
RGT TACODUR	RAGT IBERICA	GENVCE
RGT VOILUR	RAGT IBERICA	DGA
SCULPTUR	RAGT IBERICA	TESTIGO
SEMIDOU	FLORIMOND DESPREZ	GENVCE
SY ATLANTE	SYNGENTA	GENVCE
SY NILO	SYNGENTA	GENVCE
VERACE	SYNGENTA	GENVCE

Cooperativa San José de Sádaba

Ensayo de variedades de cebadas tratamiento semilla GENVCE en seco

Ubicación del ensayo: **Sádaba (Cinco Villas)**

Técnico coordinador del ensayo: **Blanca Ramia/Alberto Echaide - Miguel Gutiérrez.**

Cultivos evaluados: **Cebadas tratamiento semilla en seco. GENVCE.**

Continuando con los trabajos de respuesta del tratamiento de la semilla en cebada para el control de *Helminthosporium gramineum* se realiza este ensayo que consiste en la evaluación de los dos tratamientos (Systiva y Raxil plus) que utilizamos en la semilla certificada, además del testigo (sin tratamiento) en tres variedades de cebada (Planet, Pewter y Gilena). Para lo cual se van a realizar microparcels de 12 m² cada una de ellas. La cebada Gilena contaminada procede de la cosecha de 2021, con lo que tenemos la garantía de que la citada enfermedad va a manifestarse en el presente ensayo.

Información general del ensayo:

Labores preparatorias del terreno:

- Labor preparatoria del terreno:
 - pase chisel el día 26 de octubre de 2021.
 - pase molón el día 26 de octubre 2021.

Fechas de siembra:

- Fecha de siembra: 16 de noviembre de 2021.

Dosis de siembra:

- Dosis de siembra: 350 semillas/m².

Abonados:

- Abonado:
 - Abonado de fondo: 15 d noviembre de 2021.
200 kg/ha de D-coder Top 7-10-6.
 - Abonado cobertera: 2 de febrero de 2022.
300 kg/ha de 36-0-0.

Tratamientos:

- Otras intervenciones:
 - Herbicida preemergencia: No tratado.
 - Herbicida post emergencia: No tratado.

Control Helminthosporiosis cebada en secano
--

Tratamientos realizados. Control Helminthosporiosis cebada en secano

Nº	PRODUCTO	Materia activa	Modo de acción
1	PLANET SYSTIVA	CON SYSTIVA	SISTEMICO
2	PEWTER SIN TRATAR	SIN TRATAMIENTO	SISTEMICO
3	PEWTER SYSTIVA	CON SYSTIVA	SISTEMICO
4	GILENA SYSTIVA	CON SYSTIVA	SISTEMICO
5	PEWTER RAXIL PLUS	CON RAXIL PLUS	SISTEMICO
6	PLANET RAXIL PLUS	CON RAXIL PLUS	SISTEMICO
7	GILENA RAXIL PLUS	CON RAXIL PLUS	SISTEMICO
8	GILENA CONTAMINADA	SIN TRATAMIENTO	SISTEMICO

Cooperativa San José de Sádaba



Ensayo de variedades de trigos blandos en ecológico GENVCE en secano

Ubicación del ensayo: **Sádaba (Cinco Villas)**

Técnico coordinador del ensayo: **Blanca Ramia/Alberto Echaide - Miguel Gutiérrez.**

Cultivos evaluados: **Trigos blandos ecológico en secano. GENVCE.**

El objetivo de los trabajos que se llevan a cabo en esta plataforma es cubrir la necesidad de información de variedades de trigos blandos en ecológico más adecuados a estas condiciones agro-climáticas dentro de la Red Genvce, de evaluación de nuevas variedades de cultivos extensivos en España. Ensayo en colaboración con la Cooperativa San José de Sádaba y Molino Ecotambo.

Información general del ensayo:

Labores preparatorias del terreno:

Labor preparatoria del terreno:

- pase chisel el día 26 de octubre de 2021.
- pase molón el día 26 de octubre de 2021.

Fecha de siembra:

-Fecha de siembra: 16 de noviembre de 2021.

Dosis de siembra:

-Dosis de siembra: 400 semillas/m².

Abonado:

-Abonado:

Abonado de fondo:

3tn/ha+100 kg/ha de Compost BS36 + Rhizobit.

Abonado cobertera: No procede.

Tratamientos:

-Otras intervenciones:

Pase de grada de púas: no realizado.

Trigo blando ecológico seco GENVCE

Variedad	Casa comercial	Tipo
BOLOGNA	SEMILLAS BATLLE	INVIERNO
NOGAL	FLORIMOND DESPREZ	INVIERNO
BASILIO	AGROMONEGROS	INVIERNO
CHAMBO	LIMAGRAIN	INVIERNO
REBELDE	SEMILLAS BATLLE	INVIERNO
LG QUORUM	LIMAGRAIN	INVIERNO
RGT QUIRIKO	RAGT	INVIERNO
FILON	FLORIMOND DESPREZ	INVIERNO
RGT MIMATEO	RAGT	INVIERNO
LG RUFO	LIMAGRAIN	INVIERNO
ARTUR NICK	AGRUSA	PRIMAVERA
VALBONA	PROSEME	PRIMAVERA
RGT TOCAYO	RAGT	PRIMAVERA
FLORENCE AURORA	ECOMONEGROS	PRIMAVERA
LG ANTIQUE	LIMAGRAIN	PRIMAVERA
TUJENA	AGROVEGETAL	PRIMAVERA
LG MERCURIUS	LIMAGRAIN	PRIMAVERA
LG ANCIA	LIMAGRAIN	PRIMAVERA
SANTAELLA	AGROVEGETAL	PRIMAVERA
RGT STYVAR	RAGT	PRIMAVERA
MONTEMAYOR	AGROVEGETAL	PRIMAVERA
FLORENCE AURORA	ECOMONEGROS	PRIMAVERA
ARAGON 03 DGA	ECOMONEGROS	INVIERNO
ARAGON 03 ECO	ECOMONEGROS	INVIERNO
ARAGON 03 ROM	ECOMONEGROS	INVIERNO
ARAGON 03 TEMB	ECOMONEGROS	INVIERNO
ARAGON 03 AGROMON.	ECOMONEGROS	INVIERNO
FLORENCE AURORA 2019	ECOMONEGROS	PRIMAVERA
FLORENCE AURORA AR	ECOMONEGROS	PRIMAVERA
FLORENCE AURORA ECO	ECOMONEGROS	PRIMAVERA



Coop. San José

Cooperativa San José de Sádaba

Ensayo de variedades de proteaginosas y camelina GENVCE en secano

Ubicación del ensayo: **Sádaba (Cinco Villas)**

Técnico coordinador del ensayo: **Blanca Ramia/Alberto Echaide - Miguel Gutiérrez.**

Cultivos evaluados: **Guisante, garbanzo y camelina en secano. GENVCE.**

El objetivo de los trabajos que se llevan a cabo en esta plataforma es cubrir la necesidad de información de guisante proteaginoso y proteaginosas de consumo humano, especialmente de variedades de garbanzo, más adecuado a estas condiciones agro-climáticas dentro de la Red GENVCE, de evaluación de nuevas variedades de cultivos extensivos en España y como alternativa de rotación a los secanos semiáridos de las Cinco Villas.

Con el objetivo de estudiar el comportamiento en secanos semiáridos del cultivo de Camelina sativa, adaptación y desarrollo del cultivo, y a través de la colaboración de Red ARAX con la empresa Camelina Company, se siembran en cultivo demostrativo las principales líneas de desarrollo que la empresa lleva a cabo en España.

Información general del ensayo:

Labores preparatorias del terreno:

- Labor preparatoria del terreno:
 - pase chisel el día 26 de octubre de 2021.
 - pase molón el día 26 de octubre de 2021.

Fechas de siembra:

- Fecha de siembra: 16 de noviembre de 2021.

Dosis de siembra:

- Dosis de siembra guisante: 125 semillas/m².
- Dosis de siembra garbanzo: 55 semillas/m²
- Dosis de siembra camelina: 11 Kg/ha.

Abonados:

- Abonado:
 - Abonado de fondo: 15 de noviembre de 2021.
200 kg/ha D-coder Top 7-10-6.
 - Abonado cobertera: No procede.

Tratamientos:

- Otras intervenciones:
 - Herbicida preemergencia: No tratado.
 - Herbicida post emergencia: No tratado.

Proteaginosas (guisante y garbanzo) en seco**Guisante en seco**

Variedad	Casa comercial
ENDURO	AGRUSA
FRESNEL	AGRUSA
MYTHIC	AGRUSA
KAPLAN	AGRUSA
LIVIA	DISASEM
SALAMANCA	DISASEM
AVIRON	FLORIMOND DESPREZ
ESCRIME	FLORIMOND DESPREZ
PADDLE	FLORIMOND DESPREZ
KAYANNE	KWS
BAGOO	KWS
FURIOUS	LIMAGRAIN
ASTRONAUTE	RAGT
BLUETHOOT	RAGT
COMANCHE	RAGT
GANGSTER	RAGT
VIRIATO	AGROSA
BORDURA BLUETHOOT	RAGT

Garbanzo en seco

Variedad	Casa comercial
TAURITÓN	ITACYL
PIRÓN	ITACYL
URBEL	ITACYL
KASIN	AGROVEGETAL
AMELIA	AGROSA
LOLA	AGROSA
CARMEN	AGROSA
EULALIA	AGROSA

Camelina en secano

Línea	Casa comercial
CCE44	CAMELINA COMPANY
CCE48	CAMELINA COMPANY
CCE40	CAMELINA COMPANY
CCE26	CAMELINA COMPANY
CCE29	CAMELINA COMPANY
CCE32	CAMELINA COMPANY
CCE41A	CAMELINA COMPANY
CCE42	CAMELINA COMPANY
CCE46	CAMELINA COMPANY
CCE117	CAMELINA COMPANY
CCE36	CAMELINA COMPANY
CCE43	CAMELINA COMPANY