

LA CASA DE LA AGRICULTURA

ANEXO IV



ÁREA DE DESARROLLO LOCAL
DEL AYUNTAMIENTO DE ORCERA





LA CASA DE LA AGRICULTURA DE ORCERA.

ANEXO IV: FASE 4, TALLER DE INTERCAMBIO DE SEMILLAS

Contenido

1.- CARTEL DEL TALLER INTERCAMBIO DE SEMILLAS.	2
2.- DÌPTICO DEL TALLER INTERCAMBIO DE SEMILLAS.	3
3.- OBJETIVOS DEL TALLER.	4
4.- ALGUNAS FOTOS DEL TALLER.	5
5.- PARTICIPANTES DEL TALLER.	11



1.- CARTEL DEL TALLER INTERCAMBIO DE SEMILLAS.

Casa de la Agricultura de Orcera
Banco de Germoplasma Vegetal de las Sierras de Segura

Taller de intercambio de Semillas y producción de plántones de variedades locales

Días 7, 8, 9 y 10 de Marzo 2023 (de 10 a 14 horas)

Siembra de diferentes variedades de Tomate Negro Segureño con escolares y agricultores locales en bandeja hortícola. Petición de Semillas Locales.

Días 11, 12, 13 y 14 de Abril 2023 (de 10 a 14 horas)

Trasplante de plántulas de Tomate con escolares y agricultores locales

Días 2, 3, 4 y 5 Mayo 2023 (de 17 a 20 horas)

Distribución de plántones de Tomate Negro Segureño entre Agricultores.

Organiza:    

Colaboran:  



2.- DÍPTICO DEL TALLER INTERCAMBIO DE SEMILLAS.



Casa de la Agricultura de Orcera
Banco de Germoplasma Vegetal de las Sierras de Segura

Taller de intercambio de Semillas y producción de plantones de variedades locales

Días 7,8,9 y 10 de Marzo 2023 (de 10 a 14 horas)
Días 11, 12, 13 y 14 de Abril 2023 (de 10 a 14 h.)
Días 2,3,4 y 5 Mayo 2023 (de 17 a 20 horas)

Casa de la Agricultura.
Calle fragata, 1

Para terminar con este Taller se procederá al reparto de estos plantones entre agricultores y agricultoras de Orcera y otros pueblos próximos.
También se solicitará semillas autóctonas tanto a niños y niñas como a los agricultores participantes para dotar a nuestro Banco de Semillas de nuevo material fitogenético.

Taller impartido por P. Pablo Cano Henares
Técnico en Germoplasma vegetal.





Taller de intercambio generacional entre Alumnos/as y Agricultores/as de Orcera

Días 7, 8, 9 y 10 de Marzo 2023
(de 10 a 14 horas)

Siembra de diferentes variedades de Tomate Negro Segureño con escolares y agricultores locales en bandeja hortícola. Petición de Semillas Locales.

Días 11, 12, 13 y 14 de Abril 2023
(de 10 a 14 horas)

Trasplante de plantulas de Tomate con escolares y agricultores locales

Días 2, 3, 4 y 5 Mayo 2023
(de 17 a 20 horas)

Distribución de plantones de Tomate Negro Segureño entre Agricultores/as.

Con este Taller pretendemos fomentar, recopilar e intercambiar entre agricultores el mayor número de semillas ancestrales de las Sierras de Segura y la creación de un semillero para la reproducción de plantones de Tomate Negro Segureño para su posterior distribución de este material entre agricultores y agricultoras de Orcera y los pueblos que engloban estas Sierras.

Para ello prepararemos un espacio adecuado, al que dotamos con malla anti-hierbas y sistema de riego por difusión, se prepararán las bandejas hortícolas con turba enriquecida con guano de lombriz, para proceder a la siembra de semilla de Tomate Negro Segureño, de las seis variedades disponibles, esta siembra la realizarán alumnos y alumnas del CPR Santa María de la Peña junto a los agricultores participantes.

Cuando las plantulas alcancen el tamaño adecuado, se trasplantarán las sobrantes de los alveolos sembrados a otras bandejas nuevas, para duplicar las existencias. Se utilizará un abonado complementario de purín de gallinaza, previamente macerado en agua durante siete días, lo que aporta gran cantidad de nitrógeno favoreciendo un rápido desarrollo de las plantulas.



3.- OBJETIVOS DEL TALLER.

Con este Taller hemos querido fomentar, recopilar e intercambiar entre agricultores del mayor número de semillas ancestrales de las Sierras de Segura, la creación de un semillero para la reproducción de plantones de Tomate Negro Segureño y su posterior distribución de este material entre agricultores y agricultoras de Orcera y los pueblos que engloban estas Sierras.

Para ello hemos preparado un espacio adecuado, al que dotamos previamente de malla anti-hierbas y sistema de riego por difusión, se prepararon las bandejas hortícolas con turba enriquecida con guano de lombriz, para proceder a la siembra de semilla de Tomate Negro Segureño, en las seis variedades disponibles, esta siembra la realizaron alumnos y alumnas del CPR Santa María de la Peña junto a los agricultores participantes.

Posteriormente se trasplantaron las plántulas sobrantes de los alveolos sembrados a otras bandejas nuevas, duplicando las existencias.



Para un abonado complementario se ha utilizado purín de gallinaza, previamente macerado en agua durante siete días, lo que aporta gran cantidad de nitrógeno favoreciendo un rápido desarrollo de las plántulas.

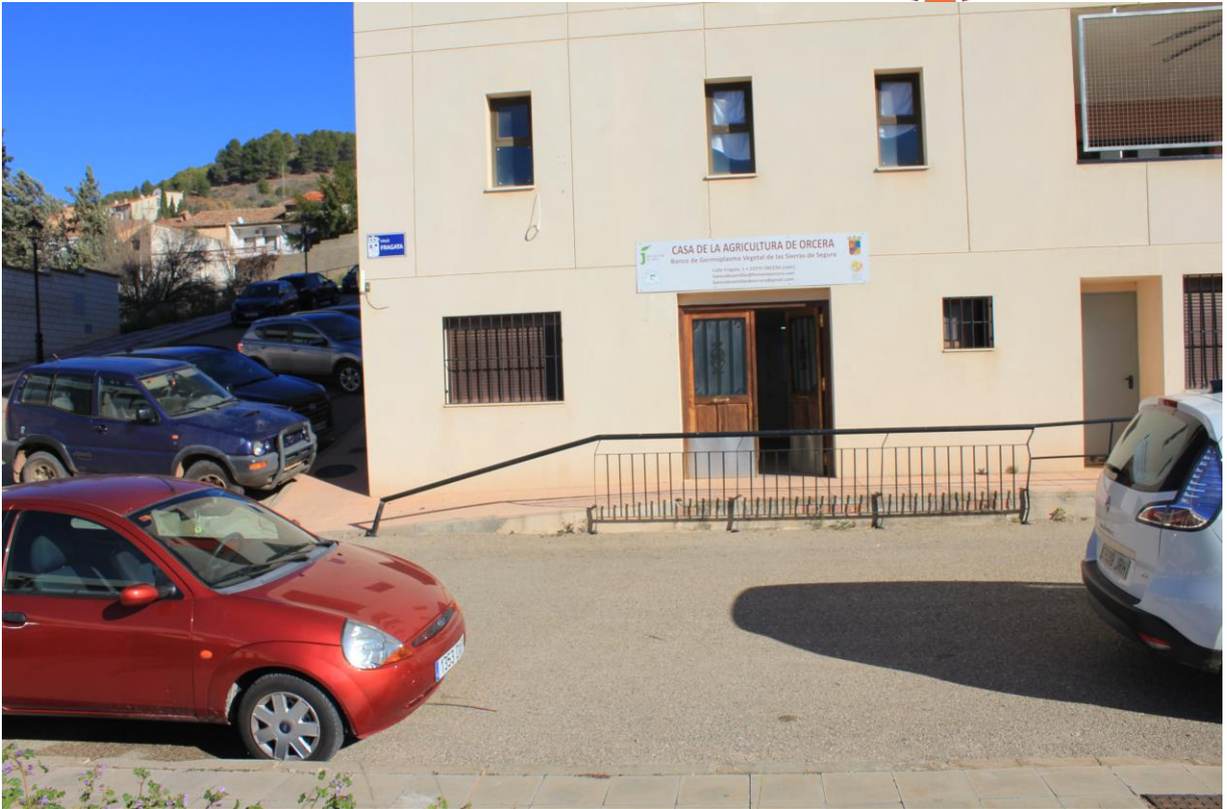
Para terminar con este Taller se procedió al reparto de estos plantones entre agricultores y agricultoras de Orcera y otros pueblos próximos (Segura de la Sierra-El Ojuelo, Benatae y Siles).

También se solicitaron semillas autóctonas tanto a niños y niñas como a los agricultores participantes, recogiendo 16 especies y variedades (habichuelas, maíz, calabacín, calabaza, pimientos, guindillas, acelga, pepino y melón) entre 6 agricultores y 1 agricultora.

4.- ALGUNAS FOTOS DEL TALLER.















5.- PARTICIPANTES DEL TALLER.

- **Niños y niñas:** Alumnos del “CPR Santa María de la Peña” (115)
- **Mujeres:** 1.
- **Agricultores:** 16.
- **Población general:** 5.

Número de poblaciones afectadas (4) Orcera, Segura de la Sierra, Benatae y Siles.

Número de Objetivos de desarrollo sostenible: (7)

- ◆ **Hambre Cero.**
- ◆ **Salud y Bienestar.**
- ◆ **Educación de Calidad.**
- ◆ **Igualdad de Género.**
- ◆ **Agua limpia y saneamiento.**
- ◆ **Producción y Consumo responsable.**
- ◆ **Acción por el clima.**

Impartido por Pedro Pablo Cano Henares