

PROYECTO PARA LA PRESERVACIÓN DEL PATRIMONIO FITOGENÉTICO Y PECUARIO DE ORCERA Y SU PROVINCIA. “ORCERA FITOGENÉTICA”

Fitogenética de ORCERA

2022



ANEXO 5: PROMOCIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA INICIATIVA

AUTORES.

Ramón Muñoz Martínez, Ingeniero Agrónomo

Pedro Pablo Cano Henares, Técnico en Fitogenética



Contenido

ANEXO Nº 5	2
PROMOCIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA INICIATIVA	2
1.- JORNADAS DE PRESENTACIÓN DE ORCERA FITOGENÉTICA.	2
1.1.- CARTEL Y TRIPTICO.....	2
1.2.- ALGUNAS FOTOS DEL EVENTO.....	5
1.3.- PRENSA Y COMUNICACIÓN.....	11
2.- II JORNADAS DE PRESENTACIÓN DE ORCERA FITOGENÉTICA.....	12
2.1.- CARTEL Y TRIPTICO	12
2.2.- ALGUNAS FOTOS DEL EVENTO.	14
2.3.- PRENSA Y COMUNICACIÓN.....	20

ANEXO Nº 5

PROMOCIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA INICIATIVA

1.- JORNADAS DE PRESENTACIÓN DE ORCERA FITOGENÉTICA.

1.1.- CARTEL Y TRIPTICO

Esta Jornada se inició con la elaboración del programa y con el diseño del Cartel y el Díptico. Ambos se recogen a continuación.

Jornada ORCERA FITOGENÉTICA

Para escolares, familia, personas agricultoras
y habitantes de la localidad

Viernes 14 de octubre 2022

Teatro "Emilio de la Cruz" a las 10:30



- 10:30. Inauguración por el diputado provincial de Agricultura D. Pedro Bruno Cobo y el alcalde de Orcera D. Juan Francisco Fernández López.
- 10:45. Importancia y potencial Fitigénético en Orcera a cargo de D. Ramón Muñoz, ingeniero agrónomo y técnico de desarrollo local del ayuntamiento de Orcera.
- 11:00 Experiencia en el entorno escolar de recuperación de variedades hortícolas autóctonas a cargo de D. Benito Luque Mérida, maestro jubilado.
- 11:30. Desayuno saludable.
- 11:50. Mesa redonda con la participación de los ponentes, agricultores locales, escolares y público asistente.
- Al finalizar se realizará una experiencia práctica de siembra de bellota en bandeja forestal, en el huerto escolar a cargo de D. Pedro Pablo Cano Henares.





Al finalizar se realizará una experiencia práctica de extracción de semilla de tomate y siembra de bellota en bandeja forestal en el huerto escolar a cargo de D. Pedro Pablo Cano Henares, ex técnico de recogida de material fitogenético de la Red de Viveros de la Junta de Andalucía.

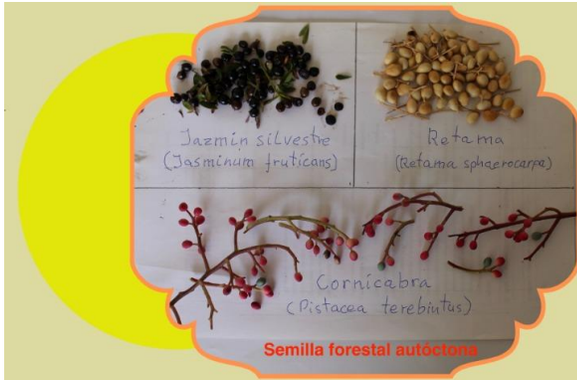
Jornada ORCERA FITOGENÉTICA

Para escolares, familiares, comunidad
agrícola y habitantes de la localidad

Viernes 14 de octubre 2022

Teatro "Emilio de la Cruz" a las 10:30





“**ORCERA FITOGENÉTICA**” es un proyecto que complementa los anteriores proyectos realizados en nuestro municipio de “Orcera Farming”, “Orcera Orgánico”, “Orcera Aprende Sembrando” y “Orcera Ecodiversifica”

Este nuevo proyecto pretende fortalecer la tarea realizada anteriormente con la creación de un Banco de Germoplasma (**Banco de semillas**), donde no solo podamos recopilar la rica variabilidad genética hortícola que nuestro entorno alberga, además nos marcamos como doble objetivo:

- Ampliar esta recogida a la rica y diversa **flora forestal**.
- La **reproducción** de este material vegetal.

Con todo ello pretendemos ser **vivero de plántulas hortícolas tradicionales**, para posteriormente poder ofrecer a nuestros horticultores planta de máxima calidad que ponga en valor la calidad de estas variedades, a la vez de poder **suministrar a nuestros municipios de plantas autóctonas** susceptibles de formar parte de nuestros parques que enriquezcan nuestra jardinería, sin olvidar crear una **reserva genética** de todas ellas, que pueda estar disponible a futuras generaciones.

Jornada informativa en el teatro “Emilio de la Cruz” dirigida a escolares, padres, agricultores y público en general.

- 10:30. Inauguración por el diputado provincial de Agricultura D. Pedro Bruno Cobos y el alcalde de Orcera D. Juan Francisco Fernández López.
- 10:45. Importancia y potencial Fitigénético en Orcera a cargo de D. Ramón Muñoz, ingeniero agrónomo y técnico de desarrollo local del ayuntamiento de Orcera.
- 11:00 Experiencia en el entorno escolar de recuperación de variedades hortícolas autóctonas a cargo de D. Benito Luque Mérida, maestro jubilado.
- 11:30. Desayuno saludable.
- 11:50. Mesa redonda con la participación de los ponentes, agricultores locales, escolares y público asistente.
- 12:30. Clausura de la Jornada.



Estas jornadas fueron el punto de partida para el inicio del proyecto de Orcera Fitogenética.

En ellas participaron los escolares y sus familias, y también varios agricultores y horticultores de la zona.

Destacar que en la Jornada tuvo lugar un desayuno saludable donde las personas participantes degustaron las producciones del Huerto Escolar de año anterior.

También se aprovechó para sacar y acondicionar semilla del Tomate negro de Orcera, como primera muestra del Banco de Germoplasma que se habilitaría a partir de dichas Jornadas.

También se aprovechó para plantar en bandejas forestales, bellotas de encina que también forman parte en este momento del banco de Germoplasma.

1.2.- ALGUNAS FOTOS DEL EVENTO.















1.3.- PRENSA Y COMUNICACIÓN.

REPORTAJE EN FOMENTA ORCERA

<https://fomentaorcera.com/orcera-fitogenetica/>

The screenshot shows a website header with navigation links: INICIO, FOMENTA ORCERA, JUVENTUD E IGUALDAD, ORCERA SHOP, ORCERATOUR, and ORCERA EDUCA. Below the header is a large image of agave plants. The article title is 'ORCERA FITOGENÉTICA' with a date of 'octubre 7, 2022' and '0 comentarios'. The text of the article reads: 'IMPORTANTE JORNADA PARA TODAS LAS PERSONAS DEL MUNICIPIO DE ORCERA. El próximo viernes 14 de octubre se inicia en **Orcera** un año más un proyecto innovador que pretende fomentar el estudio, promoción y sensibilización de la comunidad educativa y de la sociedad Orcereña, a fin de conseguir una diversificación agroganadera que nos sirva como motor de desarrollo rural.' Below the text is a green box with the text 'Jornada ORCERA FITOGENÉTICA' in white and green letters. On the right side of the page, there are several call-to-action buttons and text: 'Fomenta tu Empresa?', '¿Quieres que publicamos tu Empresa? Hazlo, no publicaremos aquí.', '¿Lo Conoces?', and 'Escribe un artículo relacionado con Orcera y gana un premio Sorpresa'.

REPORTAJE EN FACEBOOK

<https://www.facebook.com/profile/100005641955159/search/?q=ORCERA%20FITOGENÉTICA>

https://www.facebook.com/ayuntamiento.orcera/posts/pfbid034jjbwCn3Kvz3KcqfKD9d6jgBWftiZbBUybbqxfyHt9JETTfUyro5GP9RYEzbpBil?locale=nl_NL

REPORTAJE EN HORA JAÉN

<https://www.horajaen.com/2022/10/13/las-jornada-orcera-fitogenetica-se-celebra-manana-en-segura/>



2.- II JORNADAS DE PRESENTACIÓN DE ORCERA FITOGENÉTICA.

Para plantear el cartel de estas Jornadas se realizó un concurso entre escolares para que expusieran su creatividad y para que participaran y se sensibilizaran con el proyecto.

2.1.- CARTEL Y TRIPTICO

II Jornada ORCERA FITOGENÉTICA

ORCERA

Para escolares, familiares, comunidad agrícola y habitantes de la localidad

Teatro "Emilio de la Cruz" a las 10:30

Jueves 30 de marzo 2023

- 10:30 Inauguración de la Jornada**
- 11:00 Semillas para el Futuro a cargo de D. Manuel Pajarón Sotomayor Ingeniero Agronomo.**
- 11:45 Desayuno Ecológico**
- 12:15 Jornada final del Taller "Semillero hortícola"**
- 12:45 Mesa Redonda**

AYUNTAMIENTO DE ORCERA **DIPUTACIÓN DE JAÉN** **CIUDAD DE ORCERA** **CONSEJO REGULADOR DE LA SIERRA** **IES SANDHI**

Dibujo: Alejandra Ramalho Alba 1º de ESO IES Gandhi



Banco de Germoplasma Vegetal de las Sierras de Segura Orcera (Jaén)

El Banco de Germoplasma Vegetal de las Sierras de Segura de Orcera, pretende ser lugar de encuentro de la comunidad agrícola de estas Sierras, punto en el que se recojan y reproduzcan la gran cantidad de variedades hortícolas tradicionales de este rico territorio a la vez de ser epicentro para su distribución, así como una herramienta para el debate y resolución de los problemas que se le plantean a la comunidad agrícola, para ello pedimos la colaboración de toda la comunidad a fin de dotar a este Banco de Semillas de material vegetal aún disponible en nuestro territorio.



La II jornada de Orcera Fitogenética está centrada en la importancia de las semillas tradicionales de nuestras Sierras, que al estar adaptadas a nuestro entorno, son una clara alternativa ante las variedades desarrolladas por la voraz industria agroalimentaria, esta solo busca una plena dependencia del agricultor a ellas, desarrollando variedades que solo buscan la uniformidad morfológica de cara a un mercado voraz, del que nuestro entorno es ajeno. Estas características hacen que nuestras variedades están mucho más adaptadas a nuestros numerosos microclimas, sean ya no solo más productivas, además en ellas podemos encontrar todo el sabor que estas hortalizas ofrecen, sin olvidar que son mucho más saludables. En ellas encontramos una clara alternativa para aquellos consumidores que aprecian lo verdaderamente auténtico que nos ofrece la madre tierra. No olvidemos que estas variedades tradicionales, al estar perfectamente adaptadas consumen menos recursos naturales, tanto en su desarrollo como en su producción que son de una manera orgánica, todo esto nos sirve como mecanismo para contener y prever las consecuencias del Cambio Climático.



Organiza:



Ayuntamiento de Orcera



Colaboran:



Programa de Actividades



- 10:30 Inauguración de la II Jornada**
- 11:00 Charla "Semillas para el Futuro" a cargo de D. Manuel Pajarón Sotomayor Ingeniero Agrónomo.**
- 11:45 Desayuno Ecológico**
- 12:15 Jornada final del Taller "Semillero de hortalizas tradicionales",**
- 12:45 Mesa Redonda**



II Jornada ORCERA FITOGENÉTICA

Jueves 30 de marzo 2023

ORCERA

Teatro "Emilio de la Cruz" a las 10:30

Para escolares, familiares, comunidad agrícola y habitantes de la localidad

La Jornada comenzará con la charla "Semillas para el Futuro" a cargo de D. Manuel Pajarón Sotomayor, Ingeniero agrónomo que ha desarrollado su carrera profesional como director de la Oficina Comarcal Agraria de Sierra de Segura de Beas de Segura, autor del libro "El Olivar Ecológico" un libro práctico donde se puede encontrar las claves para ver al olivar como un sistema vivo, perfectamente adaptado con miles de años de pervivencia. También se finalizará el Taller "Semillero Hortícola" con la siembra de semillas de variedades tradicionales, en las instalaciones del Banco de Germoplasma Vegetal de las Sierras de Segura de Orcera, desde donde se pretende recuperar y tener un reservorio de todas las variedades tradicionales de nuestras sierras, que nos sirva como punto de encuentro e intercambio de nuestras variedades, a la vez de lugar de difusión es estas. Para terminar con una Mesa Redonda donde nuestros escolares y la comunidad agrícola podrán aportar sus opiniones y sugerencias para hacer de este proyecto una realidad que sirva para el desarrollo integral de nuestro territorio.



2.2 - ALGUNAS FOTOS DEL EVENTO















2.3.- PRENSA Y COMUNICACIÓN.

🏠 INICIO ▼ FOMENTA ORCERA JUVENTUD E IGUALDAD ORCERA SHOP ▼ ORCERATOUR ▼ ORCERA EDUCA



Orcera Educa

Celebrada la II Jornada Orcera Fitogenética.

📅 abril 3, 2023 👤 pedropablo 💬 0 comentarios

El pasado jueves 30 de marzo, celebramos la II jornada de Orcera Fitogenética, esta comenzó a las 10:30 en el Teatro "Emilio de la Cruz" de Orcera, con la inauguración de la misma y a continuación D. Manuel Pajarón Sotomayor ingeniero agrónomo, director hasta su jubilación de la Oficina Comarcal Agraria "Sierra de Segura" de Beas de Segura, dio una charla de título "Semillas para el Futuro" en las que expuso la importancia de las semillas autóctonas tienen para nuestro futuro alimentario y como...

Categorías de Artículos

- General (2)
- Promoción de tu Empresa (1)
- Comercios (1)
- Comidas (1)

Fomenta tu Empresa

¿Quieres que publiquemos tu artículo en Orcera? Hazlo, nos lo publicaremos aquí.

¿Lo Conoces en Orcera?

Escribe un artículo sobre Orcera relacionado con Orcera y obtendrás un premio Sorpresa

<https://fomentaorcera.com/celebrada-la-ii-jornada-orcera-fitogenetica/>



[Inicio](#) > [Provincia](#) > [Orcera celebra su segunda jornada fitogenética con desayuno saludable](#)

Provincia

Orcera celebra su segunda jornada fitogenética con desayuno saludable

29 marzo, 2023

MÁS INFORMACIÓN
953 281 216
ventas@anglocars.com



<https://www.horajaen.com/2023/03/29/orcera-celebra-su-segunda-jornada-fitogenetica-con-desayuno-saludable/>

<https://www.facebook.com/fomentaorcera/posts/pfbid0TR4fNabyUQ1pH7d6YGAphcQaNdJpMYa uGghmS46bECri79Y5iHDc65QesD184Z7Rl>