

INFORME ANUAL DE RESULTADOS

TÍTULO DE PROYECTO: ***Análisis socioeconómico y estructura de costes de los principales cultivos en agricultura ecológica de la Región de Murcia***

AÑO: 2022

CÓDIGO PROYECTO: 22SFT1_2

| | |
|---------------|---|
| Área: | Todas |
| Ubicación: | Región de Murcia |
| Coordinación: | Marina Alonso Vidal |
| Autores: | Marina Alonso Vidal |
| Duración: | Enero-diciembre 2022 |
| Financiación: | Programa de Desarrollo Rural de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia 2014-2020. |



“Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales”

Contenido

| | |
|--|---|
| 1. RESUMEN. | 3 |
| 2. OBJETIVOS/JUSTIFICACIÓN. | 3 |
| 3. MATERIAL Y MÉTODOS. | 3 |
| 4. RESULTADOS Y DISCUSIÓN..... | 4 |
| 5. CONCLUSIONES. | 4 |
| 6. ACTUACIONES DE DIVULGACION REALIZADAS. | 6 |
| 7. REPORTAJE FOTOGRÁFICO..... | 8 |
| 8. BIBLIOGRAFÍA. | 8 |

1. RESUMEN.

Este proyecto de transferencia consiste en la realización de siguientes elementos de divulgación de Transferencia Tecnológica:

- Envío de correo informativo sobre Transferencia Tecnológica. Servicio Inform@-T.
- Especial en prensa escrita y on-line
- Canal de YouTube SFTT.
- Vídeos de Transferencia Tecnológica.
- Página Web CDA. NO EJECUTADO.

2. OBJETIVOS/JUSTIFICACIÓN.

Dar a conocer los distintos proyectos de transferencia Tecnológica que realiza el Servicio de Formación y Transferencia Tecnológica mediante la realización de elementos audiovisuales que faciliten su difusión mediante la página web del SFTT, redes sociales y canal de YouTube, ampliando el número de personas que puedan así acceder a información de dichos proyectos.

3. MATERIAL Y MÉTODOS.

Se han realizado un total de 13 vídeos de proyectos de transferencia. Dichos proyectos se han grabado en campo, mediante equipos de audio y vídeo y mediante el empleo de dron para planos cenitales. En dichos vídeos ha participado el coordinador del proyecto, que mediante un guion establecido, ha detallado brevemente el proyecto y sus elementos y fases principales de desarrollo.

| PROYECTO | Título proyecto | CDA/OCA |
|-----------|--|----------------------|
| 22CLN1_13 | DEMOSTRACIÓN DEL CULTIVO DE QUERCUS PARA LA PRODUCCIÓN DE TRUFA NEGRA | CDA Las Nogueras |
| 22OHM1_3 | Evaluación del comportamiento agronómico del caqui en cultivo convencional en la Huerta de Murcia | OCA Huerta de Murcia |
| 22OHM1_5 | Evaluación del comportamiento agronómico de distintas variedades de granado en la comarca de la Huerta de Murcia | OCA Huerta de Murcia |
| 22OHM1_1 | Evaluación del comportamiento agronómico del limón verna 62 sobre distintos tipos de patrones en cultivo convencional en la comarca de la Huerta de Murcia | OCA Huerta de Murcia |

| | | |
|-----------|---|----------------------|
| 22OHM1_2 | Evaluación del comportamiento agronómico del limón fino 95 sobre distintos tipos de patrones en cultivo ecológico en la comarca de la Huerta de Murcia | OCA Huerta de Murcia |
| 22CMO1_4 | Colección de especies cítricas | CDA Llano de Molina |
| 22CMO1_2 | Conservación y ampliación de la colección de variedades de higuera del CDA El Llano de Molina | CDA Llano de Molina |
| 22CMO1_5 | Comportamiento y demostración de variedades de morera (<i>Morus Alba L.</i>) sobre diversos patrones y sistemas de conducción (vaso y espaldera) | CDA Llano de Molina |
| 22CTP1_15 | Implantación de variedades de algarrobo para una agricultura sostenible en la Zona 1, según las directrices de la Ley 3/2020 de recuperación y protección del Mar Menor. | CDA Torre Pacheco |
| 22CTP1_14 | Parcela artificial de demostración de escorrentía bajo distintas condiciones de laboreo y cubiertas vegetales, en el contexto de la Ley 3/2020 de recuperación y protección del Mar Menor | CDA Torre Pacheco |
| 22CLO1_1 | Introducción del Cerezo (<i>Prunus avium L.</i>) en el Valle del Guadalentín como cultivo complementario y/o alternativo a otros cultivos tradicionales | CDA Lorca |
| 22CLO1_2 | Cultivo ecológico del pimiento (<i>Capsicum annuum</i>) y tomate (<i>Solanum lycopersicum L.</i>) bajo malla en el Valle del Guadalentín | CDA Lorca |
| 22CLM1_3 | EVALUACIÓN Y DEMOSTRACIÓN DEL COMPORTAMIENTO VARIEDADES DE FLORACIÓN TARDÍA DE ALMENDRO EN LA COMARCA DEL ALTIPLANO | CDA La Maestra |

4. RESULTADOS Y DISCUSIÓN

Se han realizado 13 vídeos de un total de 17 vídeos previstos. Dichos vídeos han sido incluidos en el canal de YouTube del SFTT y se ha realizado una nota de prensa que se ha publicado en La Verdad para una mayor difusión. El número de visualizaciones asciende a más de 3.200, además de aquellos interesados que se hayan podido informar de los proyectos vía nota de prensa publicada en La Verdad. También se han realizado anuncios en redes sociales cuando se han publicado los vídeos en YouTube, para aumentar el impacto en cuanto a interesados que puedan conocer esta información.

5. CONCLUSIONES.

El formato audiovisual permite una mejor difusión de los contenidos relacionados con la transferencia tecnológica, permitiéndonos llegar a un mayor número de personas interesadas, además consideramos que puede ser especialmente indicado para aquella población más joven y que se mueve con mayor facilidad en redes sociales y en general con las TIC.

6. ACTUACIONES DE DIVULGACION REALIZADAS.

Los vídeos se han incluido en el canal de YouTube del SFTT (https://www.youtube.com/@sftt_carm) que cuenta con 1.910 suscriptores en el momento de realizar esta memoria. En cuanto al número de visualizaciones tenemos que han sido las que se muestran en la tabla siguiente.

También se muestra en la tabla los enlaces de las publicaciones que se han realizado para dar a conocer los diferentes proyectos de transferencia, localizados en el apartado *OTRAS PUBLICACIONES* de la página del Servicio de Transferencia Tecnológica:

| PROYECTO | Título proyecto | CDA/OCA | Enlace YouTube | Visualizaciones | Enlace Publicaciones |
|----------|--|----------------------|---|-----------------|--|
| 22CLN1_3 | DEMOSTRACIÓN DEL CULTIVO DE QUERCUS PARA LA PRODUCCIÓN DE TRUFA NEGRA | CDA Las Nogueras | https://www.youtube.com/watch?v=w2FVpXmglAw&list=PLuPVhSk9grWtH7qTPO-erZXZQQp2fhmQ&index=22 | 514 | - |
| 22OHM1_3 | Evaluación del comportamiento agronómico del caqui en cultivo convencional en la Huerta de Murcia | OCA Huerta de Murcia | | | - |
| 22OHM1_5 | Evaluación del comportamiento agronómico de distintas variedades de granado en la comarca de la Huerta de Murcia | OCA Huerta de Murcia | https://www.youtube.com/watch?v=BBrtT93KWom&list=PLuPVhSk9grWtH7qTPO-erZXZQQp2fhmQ&index=5 | 141 | - |
| 22OHM1_1 | Evaluación del comportamiento agronómico del limón verna 62 sobre distintos tipos de patrones en cultivo convencional en la comarca de la Huerta de Murcia | OCA Huerta de Murcia | | | - |
| 22OHM1_2 | Evaluación del comportamiento agronómico del limón fino 95 sobre distintos tipos de patrones en cultivo ecológico en la comarca de la Huerta de Murcia | OCA Huerta de Murcia | https://www.youtube.com/watch?v=TrjP14U7xs8&list=PLuPVhSk9grWtH7qTPO-erZXZQQp2fhmQ&index=11 | 296 | <ul style="list-style-type: none"> • Nota de prensa |
| 22CMO1_4 | Colección de especies cítricas | CDA Llano de Molina | https://www.youtube.com/watch?v=VPyIrmY4zHA&list=PLuPVhSk9grWtH7qTPO-erZXZQQp2fhmQ&index=9 | 1.100 | <ul style="list-style-type: none"> • El CIFE de Molina y la Escuela de Hostelería y Turismo del IES La Flota colaboran para hacer recetas innovadoras con cítricos de |

| | | | | | |
|-----------|---|---------------------|---|-----|---|
| | | | | | vanguardia <ul style="list-style-type: none"> • La fruta del dragón y el caviar cítrico se abren camino (La Verdad, 19/12/21)) • Un nuevo cítrico se asoma al campo (La Verdad, 30/11/21) • El yuzu, un cítrico asiático con grandes posibilidades gastronómicas, se cultiva en el CDA El Llano de Molina (29/10/21) |
| 22CMO1_2 | Conservación y ampliación de la colección de variedades de higuera del CDA El Llano de Molina | CDA Llano de Molina | https://www.youtube.com/watch?v=OoOZoADkQGU&list=PLuPVhSk9grWtH7qTPLO-erZXZQQp2fhmQ&index=7 | 139 | <ul style="list-style-type: none"> • Nota de prensa |
| 22CMO1_5 | Comportamiento y demostración de variedades de morera (Morus Alba L.) sobre diversos patrones y sistemas de conducción (vaso y espaldera) | CDA Llano de Molina | https://www.youtube.com/watch?v=FAdlClh4u1o&list=PLuPVhSk9grWtH7qTPLO-erZXZQQp2fhmQ&index=10 | 287 | <ul style="list-style-type: none"> • Nota de prensa |
| 22CTP1_15 | Implantación de variedades de algarrobo para una agricultura sostenible en la Zona 1, según las directrices de la Ley 3/2020 de recuperación y protección del Mar Menor. | CDA Torre Pacheco | | | - |
| 22CTP1_14 | Parcela artificial de demostración de escorrentía bajo distintas condiciones de laboreo y cubiertas vegetales, en el contexto de la Ley 3/2020 de recuperación y protección del Mar Menor | CDA Torre Pacheco | | | - |
| 22CLO1_1 | Introducción del Cerezo (Prunus avium L.) en el Valle del Guadalentín como cultivo complementario y/o alternativo a otros cultivos tradicionales | CDA Lorca | https://www.youtube.com/watch?v=guP3ukFs6_U&list=PLuPVhSk9grWtH7qTPLO-erZXZQQp2fhmQ&index=4 | 150 | <ul style="list-style-type: none"> • Enlace a noticia de La Opinión • Noticia de La Opinión en formato PDF |
| 22CLO1_2 | Cultivo ecológico del pimiento (Capsicum annuum) y tomate (Solanum lycopersicum L.) | CDA Lorca | https://www.youtube.com/watch?v=X4Gwv9cXYk&list=PLuPVhSk9grWtH7qTPLO-erZXZQQp2fhmQ&index=4 | 225 | <ul style="list-style-type: none"> • Nota de prensa (12/7/23) • Noticia |

| | | | | | |
|----------|---|----------------|---|-----|--|
| | bajo malla en el Valle del Guadalentín | | erZXZQQp2fhmQ&index=6 | | periódico La Verdad (12/7/23) |
| 22CLM1_3 | EVALUACIÓN Y DEMOSTRACIÓN DEL COMPORTAMIENTO VARIEDADES DE FLORACIÓN TARDÍA DE ALMENDRO EN LA COMARCA DEL ALTIPLANO | CDA La Maestra | https://www.youtube.com/watch?v=aArH15NlleE&list=PLuPVhSk9grWtH7qTPO-erZXZQQp2fhmQ&index=14 | 357 | <ul style="list-style-type: none"> • Nuevas variedades de almendro con alto potencial productivo para el Altiplano PROCESO (Periódico La Verdad) • Nuevas variedades de almendro con alto potencial productivo para el Altiplano PROCESO (Periódico La Verdad Digital) |

7. REPORTAJE FOTOGRÁFICO.

No procede.

8. BIBLIOGRAFÍA.

No procede.

