

INFORME DE SEGUIMIENTO

Proyecto: TÍTULO DE PROYECTO: INFLUENCIA DE DIFERENTES ASOCIACIONES DE CULTIVOS HORTÍCOLAS ECOLÓGICOS EN LA COMARCA DEL ALTIPLANO

Fecha: 30/06/2023

- Área:** AGRICULTURA
- Ubicación:** CDA La Noria (Jumilla)
- Coordinación:** N Inés Trancón Blázquez (CIFEA. Jumilla)
- Técnicos:** Julio Pérez Marín (CIFEA Jumilla), Ángel Calín Sánchez (CIFEA Jumilla), David Sánchez González (CIFEA Jumilla), José Antonio García Rodríguez (CIFEA Jumilla), Sebastián Hernández Romero (CIFEA Jumilla), Fuensanta Hernández Ortega (CIFEA Jumilla), N Inés Trancón Blázquez (CIFEA Jumilla), Antonio Lucas Bermúdez (CIFEA Jumilla).
- Duración:** 01/01/2023 – 31/12/2023
- Financiación:** A través del Programa de Desarrollo Rural de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia 2014-2020.



Contenido

1. INFORME DE SEGUIMIENTO.....	3
1.1. Desarrollo vegetativo.....	3
1.2. Floración y cuaje.....	3
1.3. Sanidad vegetal.....	3
2. PRÓXIMO INFORME DE SEGUIMIENTO.....	3

04/06/2025 11:07:55

FRANCON BLAZQUEZ, NIEVES INES

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015. Los firmantes y las fechas de firma se muestran en los recuadros. Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: <https://sede.carm.es/verificardocumentos> e introduciendo el código seguro de verificación (CSV) CARM-805721nl-4123-8099-5993-0050569b6280

1. INFORME DE SEGUIMIENTO.

1.1. Desarrollo vegetativo.

En estos momentos ya se ha recolectado la cosecha de primavera en las 4 parcelas objeto del proyecto, dos al aire libre y dos bajo plástico. La lechuga al aire libre ha sufrido predaciones por parte de diferentes aves y ha mermado la producción en kg/ha.

1.2. Producción, calidad y rentabilidad.

La tabla 1 muestra los resultados de la primera recolección:

Tabla 1. Resultados obtenidos en la primera recolección

Asociación	LECHUGA + ACELGA	Asociación	LECHUGA + ACELGA
Fecha de recolección	25/04/2024	Fecha de recolección	02/05/2023
Ubicación	INVERNADERO	Ubicación	AIRE LIBRE
Peso lechuga completa (g)	315	Peso lechuga completa (g)	260
Peso lechuga comercial (g)	185	Peso lechuga comercial (g)	105
Longitud cogollo (cm)	14	Longitud cogollo (cm)	16
Longitud espiga (cm)	2	Longitud espiga (cm)	4

Asociación	LECHUGA + AJO	Asociación	LECHUGA + AJO
Fecha de recolección	25/04/2024	Fecha de recolección	02/05/2024
Ubicación	INVERNADERO	Ubicación	AIRE LIBRE
Peso lechuga completa (g)	255	Peso lechuga completa (g)	380
Peso lechuga comercial (g)	145	Peso lechuga comercial (g)	170
Longitud cogollo (cm)	14	Longitud cogollo (cm)	17
Longitud espiga (cm)	1,5	Longitud espiga (cm)	3

Tal y como se puede observar en la tabla 1, los resultados obtenidos muestran varios aspectos que se destacan a continuación: (i) como era de esperar, el cultivo bajo plástico adelantó la recolección en una semana, (ii) en el caso la asociación con acelga, el peso de las lechugas fue mayor en invernadero que al aire libre, (iii) mientras que, asociadas con ajo, el peso fue mayor al aire libre que bajo plástico. (iv) La asociación que mejores resultados obtuvo fue la de lechuga y acelga bajo plástico.

1.3. Sanidad vegetal.

En general el estado sanitario de ambas asociaciones fue similar con apenas incidencia de plagas y enfermedades. Las lechugas cultivadas al aire libre sufrieron mayores daños por los pájaros y se van a medidas de cara al siguiente ciclo de cultivo. La incidencia de atributos indeseables (tipburn, twisting, etc.) no superó en ninguno de los casos el 10% de incidencia mostrando todas las asociaciones exploradas resultados óptimos.



2. PRÓXIMO INFORME DE SEGUIMIENTO.

Se realizará un próximo informe de seguimiento para el mes de diciembre.

04/06/2025 11:07:55

FRANCON BLAZQUEZ, NIEVES INES

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015. Los firmantes y las fechas de firma se muestran en los recuadros. Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: <https://sede.carm.es/verificardocumentos> e introduciendo el código seguro de verificación (CSV) CARM-805721nl-4123-8099-5993-0050569b6280

