

## FICHA DE DIVULGACIÓN

<b>TÍTULO DEL PROYECTO PILOTO</b>	<b>AGCOOP_A/2021/016 Composecs–eco. Fertilització amb compost en producció agroecològica de fruita seca i plantes aromàtiques.</b>
<b>MIEMBROS DEL EQUIPO</b>	AYUNTAMIENTO DE YÁTOVA (Valencia) COOPERATIVA DE YÁTOVA (Valencia)
<b>AÑOS DE DESARROLLO</b>	2021 Y 2022
<b>TIPO DE PROYECTO</b>	Proyectos de cooperación relacionados con experiencias innovadoras y sostenibles entre productores y centros de investigación con cultivos adaptados al cambio climático y producidos con modelos agroecológicos.
<b>OBJETIVOS</b>	El principal reto que nos va a determinar la viabilidad económica y social del proyecto es comprobar que la fertilización del suelo con compost obtenido de la mezcla de restos de poda, estiércol de la ganadería extensiva del municipio y alperujo de la almazaras, aplicado a los cultivos de frutos secos y plantas aromáticas en producción agroecológica repercute en la mejora de la estructura del suelo, en la adaptación de las plantas al cambio climático, en la productividad y en la calidad de los productos.
<b>DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS REALIZADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acopio y trituración de restos de poda de almendro algarrobo y otros frutales.</li> <li>• Recogida y almacenamiento de la astilla obtenida de la trituración.</li> <li>• Formación en competencia digital del personal al servicio del proyecto.</li> <li>• Contratar y coordinar al equipo que llevará a cabo el estudio científico del proyecto.</li> <li>• Diseño experimental del proyecto.</li> <li>• Adquisición de la maquinaria necesaria para el desarrollo del proyecto especificada en la memoria (remolque esparcidor y cazo para tareas de compostaje)</li> <li>• Acopio de materias primas para realizar experiencias de agrocompostaje (astilla de poda, alperujo y estiércol de oveja)</li> <li>• Establecer contactos con todos los agricultores asociados para implicarlos a través de prácticas de gestión en común, así como poner sus campos y cultivos a disposición del proyecto.</li> <li>• Realizar las gestiones administrativas necesarias para solicitar el alta como operadores en agricultura ecológica, ante el <b>Comité de Agricultura Ecológica de la Comunidad Valenciana ( CAECV).</b></li> </ul>
<b>RESULTADOS OBTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La trituración y recogida de astilla de restos de poda reduce la emisión de CO<sub>2</sub> a la atmósfera frente a la utilización del fuego. Con un litro de gasoil evitamos la quema de 27,13 kg de restos de poda.</li> <li>• Las prácticas de agrocompostaje suponen una alternativa para valorizar los restos de poda. Ya que, con el mismo coste de utilizar otros fertilizantes, con el uso de estas enmiendas orgánicas aportamos nutrientes y materia orgánica a nuestros campos, mejorando su calidad agronómica, de forma respetuosa con el medio ambiente y el cambio climático y generamos alimentos más saludables.</li> </ul>

<p><b>GRÁFICOS E IMÁGENES</b></p>	
<p><b>ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN REALIZADAS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En la página web del Ayuntamiento <a href="http://www.yatova.es">www.yatova.es</a>.  <a href="https://www.yatova.es/seccion/proyecto-biomasa-y-compost">https://www.yatova.es/seccion/proyecto-biomasa-y-compost</a></li> <li>• Publicaciones en redes sociales.</li> <li>• Jornadas informativas y formativas a socios de la Cooperativa.</li> <li>• Carteles informativos.</li> <li>• Carta informativa a socios y agricultores.</li> </ul>
<p><b>LINKS AL PROYECTO</b></p>	<p><a href="https://www.yatova.es/seccion/proyecto-biomasa-y-compost">https://www.yatova.es/seccion/proyecto-biomasa-y-compost</a></p>
<p><b>OTROS LINKS RELACIONADOS</b></p>	
<p><b>CONTACTO</b></p>	<p>AYUNTAMIENTO DE YÁTOVA (VALENCIA)  <a href="mailto:yatova_adl@gva.es">yatova_adl@gva.es</a>  <a href="mailto:ayto_yatova@cv.gva.es">ayto_yatova@cv.gva.es</a>  <a href="mailto:agroyatova@gmail.com">agroyatova@gmail.com</a>        COOPERATIVA DE YÁTOVA  <a href="mailto:scvayatova@gmail.com">scvayatova@gmail.com</a>  <a href="mailto:jtmoraniranzo@gmail.com">jtmoraniranzo@gmail.com</a></p>

 **GENERALITAT VALENCIANA**  
 Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural

 GOBIERNO DE ESPAÑA  
 MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

**AGCOOP\_A/2021/016 Composecs–eco. Fertilització amb compost en producció agroecològica de fruita seca i plantes aromàtiques.**  
**AGCOOP\_A/2021/016 Composecs–eco. Fertilización con compost en producción agroecológica de frutos secos y plantas aromáticas.**  
**AYUNTAMIENTO DE YÁTOVA**  
**COOPERATIVA DE YATOVA**

Medida 16.2.1. Ayuda a proyectos piloto para el desarrollo de nuevos productos, técnicas, procesos y tecnología.

**Inversión**  
 Presupuesto: 89.400,00€  
 Ayuda pública concedida: 65.520€ ( 53% U.E., 8,86% MAPA, 38,14% GVA)



**Unión Europea**  
**Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural**

**Europa invierte en las zonas rurales.**