

## EXPOSICIÓN PÚBLICA DE MODIFICACIONES REALIZADAS EN LA ESTRATEGIA DE DESARROLLO LOCAL PARTICIPATIVO 2014-2020 DE EIVISSA Y FORMENTERA (2ª MODIFICACIÓN)

Se recogen a continuación las modificaciones realizadas en la Estrategia de Desarrollo Local Participativo de Eivissa y Formentera FEADER 2014-2020 (EDLP 2014-2020), versión 2, **para su exposición pública**. Las modificaciones no introducen cambios en las acciones estratégicas previstas, limitándose a incluir proyectos programados que suponen una concreción de las mismas y a modificar el quadro financiero en función de las necesidades de los proyectos incluidos; también se modifican detalles técnicos que suponen la corrección de errores materiales. Aquellas personas o agentes que quieran presentar alguna alegación, lo deberán realizar a la siguiente dirección en un plazo de 20 días hábiles desde su publicación en la página web del Grupo de Acción Local: [info@leadereivissaiformentera.com](mailto:info@leadereivissaiformentera.com).

### A) Inclusión de proyectos programados en la EDLP 2014-2020

#### Proyecto Programado 1.1.1.B) Prospección, conservación y rescate del conocimiento asociado de las variedades de invierno en Eivissa y Formentera.

Tipología de proyecto	<input type="checkbox"/>	Productivo	<input type="checkbox"/>	Promotor público	<input checked="" type="checkbox"/>	Proyecto propio promoción
	<input checked="" type="checkbox"/>	No productivo	<input type="checkbox"/>	Promotor privado	<input type="checkbox"/>	Proyecto propio formación

#### 1. Descripción y justificación del proyecto

El Grup d'Acció Local per al Desenvolupament Rural i Pesquer d'Eivissa i Formentera (GALEF) inició en 2006 la ejecución de proyectos de prospección, caracterización y puesta en valor de variedades locales de plantas cultivadas. Las tareas en torno a esta temática han tenido continuidad hasta el año 2015. A lo largo de estos años se han ejecutado los siguientes proyectos: tres becas de investigación inicial para prospectar sobre variedades de higuera, almendro, y solanáceas y cucurbitáceas; caracterización de variedades locales de verano con fincas colaboradoras; recuperación y caracterización de variedades locales anuales; prospección, localización y ampelografía de variedades locales de vid; promoción de variedades tradicionales de cereales y hortícolas; y prospección, descripción y conservación de cultivares locales de olivo.

Como resultado de este conjunto de proyectos, el GALEF cuenta con un banco de semillas con 104 entradas de 60 variedades locales anuales, una colección de viña con 16 entradas, y caracterizaciones de distinto grado de profundidad de 31 variedades de almendro, 20 variedades de higuera, y dos variedades de olivo. Hay que indicar que los testimonios orales recogen variedades que ya no han podido ser encontradas, lo que confirma la existencia del proceso de desaparición de variedades.

En cuanto al banco de semillas, en los años de ejecución de los proyectos se han ido conservando semillas de variedades locales y se han hecho algunas tareas de renovación del material, si bien la imposibilidad de hacer proyectos de mantenimiento del banco ha implicado la falta de una renovación óptima de las entradas, lo que hace urgente iniciar actuaciones en este sentido.

Las variedades locales son dignas de recuperación y promoción por tres razones fundamentales:

suponen un patrimonio genético y cultural único ligado a la cultura y gastronomía locales; en muchos casos son variedades adaptadas a las condiciones locales con lo que su cultivo requiere menos insumos, y son una posibilidad de diferenciación de las producciones locales, tanto del sector primario como de las actividades de transformación de esta producción.

Podemos concluir que la labor realizada en los últimos años ha supuesto: evitar la pérdida de parte importante de las variedades locales; la presencia minoritaria de algunas variedades locales en los mercados donde prácticamente habían desaparecido; y la apuesta de ciertas explotaciones para las variedades locales, si bien estas explotaciones están encontrándose con problemas de desconocimiento de las mismas por parte de los consumidores, falta de semillas o degeneración de las variedades por cruces, etc.

En estos momentos, el Banco de semillas locales de Eivisa y Formentera presenta una necesidad urgente de renovación de las entradas. Dentro de este contexto, el presente proyecto pretende renovar y ampliar las entradas de variedades locales anuales cultivadas en invierno. Las variedades objeto de renovación se determinan a partir del análisis de parámetros de conservación como: tiempo de almacenamiento, número de entradas para variedad, y si se cultiva en la actualidad. Además, se ha revisado el estado fitosanitario y la cantidad de semilla del banco. Basándose en estos parámetros, se ha seleccionado un conjunto de variedades a renovar mediante reproducción: *lletuga blanca*, *lletuga blava*, *pèsol mollar*, *pèsol blau llarg*, *pèsol blau nano*, *fava mollar* i *ceba vermella*. En cuanto a las variedades que se van a prospectar, son las siguientes: *fava*, *ceba roja*, *lentia*, *cigró* y *guixes*.

Las variedades a reproducir son aquellas de las cuales existe material en el banco de semillas y no son de cultivo más o menos generalizado en la actualidad. Para la reproducción se contará con la Finca Experimental de Can Marines y con fincas colaboradoras; la finca experimental será utilizada para reproducir variedades que necesitan cuidados más complejos (mayor riesgo de cruce, mayor peligro de desaparición en caso de aparecer problemas en la reproducción, etc). Por otro lado, las variedades a prospectar serán aquellas que bien están ampliamente cultivadas en el territorio actualmente, o bien no se cuenta con material de calidad suficiente para su reproducción en el banco de semillas (caso de las lentejas).

Mediante la ejecución del proyecto se pretende renovar y ampliar parte de las entradas del Banco de Semillas, junto con la recogida y difusión de información sobre algunas de las variedades renovadas, especialmente aquellas que están más presentes en el campo pitiüso y pueden ser susceptibles de una puesta en valor más inmediata. El rescate del conocimiento asociado a las distintas variedades será también objetivo del presente proyecto.

## 2. Objetivos y resultados

El proyecto *Prospección, conservación y rescate del conocimiento asociado de las variedades de invierno en Eivissa y Formentera* tiene como objetivo general recuperar, conservar y poner en valor las variedades locales de Eivissa y Formentera y busca, a nivel de objetivo específico, que el Banco de Semillas de variedades locales de Eivissa y Formentera disponga de material genético renovado y ampliado de 15 variedades locales, junto con la socialización de la información asociada de 5 variedades locales.

Para el logro de este objetivo, el proyecto pretende lograr los siguientes resultados que contendrán una batería de actividades a ejecutarse:

Resultado 1. Reproducidas y conservadas al menos 10 variedades locales de invierno mediante la participación de fincas colaboradoras privadas y de la Finca Experimental de Can Marines.

Resultados 2. Realizada la recogida de semillas de 5 variedades locales de invierno cultivadas en explotaciones agrarias de Eivissa y Formentera y registrado el conocimiento asociado a las mismas.

### 3. Participación de agentes y beneficiarios

La participación de los distintos agentes del entorno agrario es imprescindible para el logro de los objetivos y resultados previstos en este proyecto. La colaboración de las fincas colaboradoras en el cultivo de las variedades y todo el trabajo de seguimiento de las mismas no se podrá realizar sin la intensa colaboración de agricultores y agricultoras de esas fincas. Al mismo tiempo, y en relación al resultado 2 del proyecto, el conocimiento sobre el manejo de cultivos, sobre la presencia en fincas, sobre el uso y la apropiación social de las variedades... ha de partir de la propia población agricultora que es quien tiene el conocimiento y la experiencia y es quien aportará toda su visión al proyecto y, por tanto, al proceso de recuperación de material fitogenético local de gran valor.

<b>4. Presupuesto previsto</b>	15.225,21 €
<b>5. Costes elegibles</b>	Asistencia técnica Recurso humano Material no didáctico Material didáctico Gastos corrientes Otros gastos imprevistos
<b>6. Nivel de ayuda</b>	100%
<b>7. Temporalidad</b>	7 meses

**Proyecto Programado 1.1.1.C) Puesta en valor de variedades locales de verano.**

Tipología de proyecto

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

Productivo

No productivo

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Promotor público

Promotor privado

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Proyecto propio promoción

Proyecto propio formación

**1. Descripción y justificación del proyecto**

El proyecto tiene por objeto promover la comercialización diferenciada de 5 variedades locales de Eivissa y Formentera (*pebrera blanca*, *ceba vermella*, *tomata de penjar*, *meló ericó* y berenjena) partiendo de las estimaciones de producciones de las explotaciones agrarias, contando con la colaboración de restaurantes para esta promoción, y buscando que las personas titulares de las explotaciones controlen la diferenciación del producto y puedan obtener parte significativa del valor añadido de esta diferenciación. El objetivo final es favorecer la presencia de las variedades locales en el mercado a través de su valorización.

El Grup d'Acció Local per al Desenvolupament Rural i Pesquer d'Eivissa i Formentera (GALEF) inició en 2006 la ejecución de proyectos de prospección, caracterización y puesta en valor de variedades locales de plantas cultivadas. Las tareas en torno a esta temática han tenido continuidad hasta el año 2015. A lo largo de estos años se han ejecutado los siguientes proyectos: tres becas de investigación inicial para prospectar sobre variedades de higuera, almendro, y solanáceas y cucurbitáceas; caracterización de variedades locales de verano con fincas colaboradoras; recuperación y caracterización de variedades locales anuales; prospección, localización y ampelografía de variedades locales de vid; promoción de variedades tradicionales de cereales y hortícolas; y prospección, descripción y conservación de cultivares locales de olivo. Entre 2009 y 2013 se hizo un seguimiento de la producción comercial de variedades locales, constatándose que inicialmente sólo estaba presente en el mercado la *col pagesa* con una producción de unos 1.500 kg. En 2010 se promociona la *col pagesa* y se introdujeron en el mercado la *pebrera blanca* y la *ceba vermella*; en 2011 se reintrodujo el *meló ericó* y aumentó la presencia de *pebrera blanca*, pero no hubo cebolla y la producción de col bajó; el año 2012 se mantiene la presencia de la col y el pimiento y aumenta significativamente la producción de melón por una acción específica de promoción, la cebolla vuelve a estar en el mercado pero con cantidades mínimas; el último año de seguimiento se constata la presencia en los mercados de col, pimiento y melón, si bien con cantidades menores, y se reintroduce la *tomata de penjar*. En años posteriores no se ha hecho un seguimiento a la presencia de las variedades locales en los mercados, si bien se aprecia un mantenimiento de la col, una cierta difusión del pimiento y una presencia esporádica del melón y la cebolla. La conclusión que se saca de esta información es que las variedades locales pueden ser una opción comercial si se hace un esfuerzo sostenido de promoción y de difusión entre los productores para mantener la oferta en el mercado. También se constató que la promoción debe tener en cuenta la producción disponible para evitar tanto excesos de oferta como de demanda.

El año 2017 se ha hecho una prueba piloto de promoción del *meló ericó* con la participación de un productor y varios restaurantes, con un éxito notable, lo que justifica profundizar en la promoción de las variedades locales coordinadamente con los productores y con el apoyo de la restauración para reforzar la imagen de excelencia y autenticidad de las variedades locales.

Por tanto, el presente proyecto pretende abordar el problema del desconocimiento de las variedades locales por parte importante del mercado insular. Las personas oriundas de las Pitiüses y de cierta edad, en general, conocen las variedades locales y sus características y usos; pero parte importante de los potenciales consumidores no saben de su existencia, y las peculiaridades de las mismas no son apreciadas, e incluso pueden ser un factor negativo a la hora de venderlas por apartarse de los

estándares de calidad de los consumidores.

Por otro lado, hay que tener presente que las variedades locales tienen una temporalidad concreta y una disponibilidad de producto más o menos limitada. La experiencia aconseja adaptar la promoción de estas variedades a la disponibilidad de las mismas en tiempo y cantidades, buscando modular la demanda según la oferta potencial.

Así, para conseguir que las variedades locales aumenten su importancia como fuente de ingresos del sector agrario comarcal, se plantea hacer una campaña de promoción de las 5 variedades locales con mayor presencia en el mercado, partiendo de la implicación de los productores, adaptando la promoción los ritmos de producción, favoreciendo la diferenciación del producto controlada por el productor, colaborando con los restaurantes que apuestan por el producto local para dar prestigio al producto, y facilitado el acceso del resto de agentes de la cadena de valor (restauradores, comercializadores y consumidores) a las personas productoras.

## 2. Objetivos y resultados

El proyecto *Puesta en valor de variedades locales de verano para el año 2018* tiene como objetivo general impulsar la diferenciación y valorización del producto local de Eivissa y Formentera mediante la utilización de variedades locales y busca como objetivo específico el aumento de la expectativa de producción y de consumo de 5 variedades locales de verano de Eivissa y Formentera.

Para el logro de este objetivo, el proyecto pretende lograr los siguientes resultados que contendrán una batería de actividades a ejecutarse:

Resultado 1. Definida una campaña de promoción de 5 variedades locales adaptada a las previsiones de producción de las explotaciones agrarias participantes en el proyecto.

Resultados 2. Implementada una campaña de promoción de 5 variedades de verano con la participación de, al menos, 10 explotaciones agrarias y 8 restaurantes de Eivissa.

## 3. Participación de agentes y beneficiarios

La participación de los distintos agentes del entorno agrario es imprescindible para el logro de los objetivos y resultados previstos en este proyecto. Esta iniciativa tiene como base imprescindible la participación activa de explotaciones agrarias productoras de variedades locales. Por otra parte, la participación y vinculación de distintas empresas restauradoras también es imprescindible para la realización de las actividades previstas en el resultado 2 y para ir afianzando una oferta gastronómica basada en variedades locales y el producto local.

<b>4. Presupuesto previsto</b>	23.711,02€
<b>5. Costes elegibles</b>	<p>Recurso humano</p> <p>Material no didáctico</p> <p>Gastos de promoción y difusión</p> <p>Gastos corrientes</p> <p>Otros gastos imprevistos</p>
<b>6. Nivel de ayuda</b>	100%
<b>7. Temporalidad</b>	7 meses y medio

**Proyecto Programado 1.2.1.A) Diseño e implementación de Planes Estratégicos de Gestión Empresarial de titulares de explotaciones agrarias jóvenes y de reciente incorporación en Eivissa y Formentera.**

Tipología de proyecto  Productivo  Promotor público  Proyecto propio promoción  
 No productivo  Promotor privado  Proyecto propio formación

**1. Descripción y justificación del proyecto**

El proceso participativo de análisis del territorio y de identificación de las problemáticas y necesidades en el sector agrario visibilizó la realidad que atraviesa el sector agrario en Eivissa i Formentera, donde el abandono de la actividad agraria se está convirtiendo en un problema estructural como consecuencia del modelo económico basado en el turismo que anula otras posibilidades de emprendimiento en, sobre todo, las actividades del sector primario. Este abandono genera el envejecimiento de las y los productores y la falta de relevo generacional, con la pérdida de conocimientos y saberes locales que conlleva.

Aún así, en los últimos años se aprecia un leve acercamiento de personas jóvenes al sector agrario en Eivissa i Formentera: de 2008 a 2014, han sido 60 las personas (28% mujeres) que se han incorporado al sector y que han recibido subvenciones del Programa de Desarrollo Rural de las Illes Balears (PDR) para la creación de empresas de jóvenes agricultores, pero sólo 14 personas (de las cuales 3 son mujeres) lo han hecho como profesionales, es decir, a tiempo completo.

El perfil de las personas que se insertan en el sector agrario es diverso: personas con tradición agraria familiar o personas sin antecedentes familiares de trabajo en el campo, originarios de Eivissa i Formentera o con pocos años de residir en las islas, con formación universitaria o sin formación universitaria...pero cualquiera que haya sido la situación previa a la incorporación, consideran que son muchas las dificultades que tienen que hacer frente para alcanzar un nivel de profesionalización y sostenibilidad de sus empresas como jóvenes agricultores.

Para analizar con mayor profundidad esta situación, el Departamento de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino del Consell de Eivissa ha implementando en la segunda mitad de 2016 un proyecto piloto para identificar los problemas y las dificultades así como los puntos fuertes que afectan concretamente a las explotaciones agrarias de jóvenes incorporaciones. Hay productores y productoras profesionales de reciente incorporación, productores y productoras profesionales en proceso de incorporación, productores y productoras a tiempo parcial de reciente incorporación, y productores y productoras a tiempo parcial en proceso de incorporación. También hay diversidad en las orientaciones productivas que desarrollan: cultivos extensivos, hortícolas, fruticultura, ganadería....

Las conclusiones del trabajo fueron que muchos de los proyectos se encontraban limitados por falta de conocimientos-experiencia de los emprendedores. Muchos de ellos presentaban un perfil adecuado como futuros productores, pero tenían carencias importantes para saber cómo dar los pasos para alcanzar los objetivos y disponer de herramientas de apoyo. Se recogen las siguientes conclusiones generales:

- "Hay una falta de perspectiva generalizada en encontrar" oportunidades ": ambición

- limitada a nivel empresarial - alta a nivel de bienestar (poco riesgo)
- No hay una línea clara en cuanto a la elección del producto a producir / comercializar. Aunque, en general, tienen claros cuáles son los productos con los que pueden llegar a tener un margen mayor.
  - Producción, en general, poco sistematizada. No hay control de costes productivos.
  - Casi inexistente el esfuerzo en investigación (queda demasiado lejos de los objetivos inmediatos).
  - La transformación tampoco, en general, no se plantea. Se basan en sector productivo puro! Ligado a la falta de ambición mencionada.
  - Se deja el valor marca asociado a conceptos, ahora ya, demasiado genéricos y poco diferenciados (Ibiza-proximidad y ecológico) ... Habría que dar un paso más para dar el valor de Marca. "

Vistas estas conclusiones, parece clara la necesidad de implementar un sistema de acompañamiento que permita orientar a los nuevos emprendedores. Sobre todo ayudando a la reflexión en la toma de decisiones y el análisis (comparativo con otras explotaciones a nivel práctico, si es necesario) de su actividad.

Por lo tanto, este proyecto pretende ser una herramienta que contribuya a ayudar a los nuevos emprendedores agrarios a dar continuidad a sus explotaciones de una manera sólida. Las necesidades y problemáticas de cada explotación agraria son diferentes, en todo caso, el denominador común suele ser la falta de acierto en la diagnosis del problema y la falta de perspectiva futura que permita dar los pasos correctos para tener éxito en el desarrollo de la actividad agraria. El día a día de la gestión agraria (tareas productivas y comerciales) suele desencadenar inercias de trabajo entre los emprendedores que no les dan tiempo de analizar si el camino que están emprendiendo es el correcto. Precisamente esta es la principal función de este proyecto, conseguir encontrar el tiempo, el espacio y el apoyo técnico para analizar y redirigir (si es necesario) la actividad de cada persona emprendedora.

## 2. Objetivos y resultados

El proyecto busca aportar avances en el marco del objetivo general de consolidar proyectos agrarios emergentes en Eivissa y Formentera como herramienta para contribuir a incrementar la fortaleza futura del sector agrario en las Pitiüses.

El objetivo específico que persigue el proyecto es:

*Las explotaciones agrarias de nueva incorporación de Eivissa y Formentera ven mejorada su estrategia y viabilidad empresarial y su rendimiento económico, consolidándose como proyectos sólidos.*

Para el logro de este objetivo, el proyecto pretende lograr los siguientes resultados que contendrán una batería de actividades concretas:

R.1. Implementada la gestión, el seguimiento, y la evaluación del proyecto

R.2. Fortalecidas las capacidades en técnicas de producción y de gestión empresarial de explotaciones agrarias participantes en el proceso de diagnóstico de 2016.

R.3. Fortalecidas las capacidades en técnicas de producción y de gestión empresarial de, al menos, 40 nuevas explotaciones agrarias de Eivissa y Formentera.

A la hora de la concreción de los mecanismos de seguimiento y evaluación del proyecto se establecerán los indicadores del mismo, donde se preverá el rango porcentual del número de titulares de explotaciones que finalizan el proceso de acompañamiento y asesoramiento para que el proyecto sea exitoso, que oscilará entre el 70 y el 100%.

### 3. Participación de agentes y beneficiarios

El proyecto se sustenta en la participación activa de las personas titulares de las explotaciones agrarias beneficiarias del proyecto, ya que es imprescindible que sean ellas y ellos mismos quienes asuman la toma de decisiones respecto a la aplicación y puesta en marcha de las medidas y acciones de mejora, de manera que sean sujetos de su propio desarrollo empresarial; las personas titulares de las explotaciones no serán en ningún momento puros receptores de la ayuda o el conocimiento, sino que serán sujetos activos y responsables del proceso de desarrollo del proyecto y de los logros que se obtengan.

### 4. Presupuesto previsto

330.741,26€ (312.306,19 € aportados por la EDLP)

### 5. Costes elegibles

Recurso humano técnico  
Recursos humano administrativo  
Asistencias técnicas  
Contratación de asesorías externas (acompañamiento, formación...)  
Costes de transporte, alojamiento y manutención de personas formadoras  
Materiales para formación  
Gastos de promoción y difusión  
Gastos corrientes  
Otros costes necesarios para la correcta ejecución del proyecto.

### 6. Nivel de ayuda

100%

### 7. Temporalidad

57 meses



**Proyecto Programado 2.1.2.A) Puesta en marcha del regadío con aguas regeneradas a nivel de usuario final de la Comunidad de Regantes de Formentera**

Tipología de  Productivo  Promotor público  Proyecto propio promoción  
 proyecto  No productivo  Promotor privado  Proyecto propio formación

**1. Descripción y justificación del proyecto**

Uno de los grandes consensos por parte de los agentes y las entidades partícipes del proceso de elaboración de la Estrategia ha sido identificar la escasez de agua como, junto al abandono de la agricultura, uno de los problemas más graves que atraviesan ambas islas. Para el caso de Formentera, los recursos hídricos son aún más escasos que en la Pitiüsa mayor; proceden todos del subsuelo y son de muy baja calidad, lo que obliga a potabilizar toda el agua para el consumo humano a partir de una desaladora de agua de mar.

Aunque el consumo agrario de agua se ha ido reduciendo a lo largo de las últimas décadas, debido a la disminución de la superficie de regadío y el uso cada vez más eficiente de agua de riego, se considera que la agricultura es una de las grandes perjudicadas por la escasez de agua, al ver reducida su capacidad de producción. Así, en el proceso participativo se aboga por la reutilización de aguas regeneradas para regadío agrario y de zonas verdes urbanas, así como por la búsqueda de nuevas tecnologías para reducir la presión hacia los acuíferos y fomentar una gestión del agua responsable y sostenible.

En las Pitiüses toda el agua depurada va al mar, lo que supone toneladas de vertido que, en muchos de los casos, están insuficientemente depuradas, sobre todo en la época estival, lo que genera una situación de aumento del nivel de nutrientes de las aguas litorales con un impacto directo en los ecosistemas y hábitats marinos. Esta realidad –aunada a la escasez de agua- requiere de la implementación de proyectos que planteen la reutilización de las aguas depuradas para evitar su vertido directo al mar, como es el presente proyecto de reutilización de aguas regeneradas para regadío en Formentera. La utilización de las aguas regeneradas para el riego agrícola y urbano posibilita la eliminación de los vertidos de aguas depuradas pero con carga de nutrientes, el aprovechamiento y optimización de los recursos hídricos disponibles y la mejora de la rentabilidad económica de las explotaciones agrarias.

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación inicia en el 2007 la ejecución del proyecto de “Aprovechamiento integral de aguas residuales depuradas para el riego en el T.M. de San Francisco Javier” con el objetivo de crear un sistema de reutilización de aguas regeneradas de la Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR) para riego agrícola, bajo el cual se realizaron las obras correspondientes por parte de TRAGSA y se dinamizó el territorio para la constitución de la Comunidad de Regantes de Formentera. Esta infraestructura se enmarca dentro del Plan de Regadío 2000-2010 firmado por la Conselleria de Agricultura de las Illes Balears y el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, y es en el año 2012 cuando el Ministerio cede la gestión de las instalaciones a la Comunidad Autónoma. Actualmente el proyecto está acabado y en desuso, pero se ha definido un plan para la mejora y puesta a punto de las instalaciones, quedando pendiente retomar el trabajo de dinamización y reorganización comunitaria para el inicio del uso del agua regenerada para regadío.

El proyecto se re-emprende a partir del 2015. Los últimos dos años se ha vuelto a hacer un esfuerzo económico para reparar todas las partes dañadas y la perspectiva es que en los próximos meses, finalmente, se podrá poner en marcha el sistema de regadío en Formentera. En diciembre de 2017 se ha realizado la conexión eléctrica definitiva de toda la infraestructura y actualmente se prosigue, por parte de Tragsa, en hacer las comprobaciones de todo el sistema tanto a nivel de funcionamiento como de la calidad del agua resultante del proceso de regeneración.

A fecha de elaboración del proyecto de 2007, eran 69 las personas interesadas en aprovechar el agua de la EDAR para regar una superficie de 114 ha. Estos datos han dado un retroceso significativo ya que en el transcurso de estos años el número de personas integrantes de la Comunidad de Regantes de Formentera ha descendido a 41 (según datos de 2014 del Consell de Formentera), y se estima que a fecha de elaboración del presente proyecto se habrá dado una reducción de esta cantidad. Es importante que el presente proyecto haga un análisis de la situación actual de la personas que integran la Comunidad en cuanto a número, edad, actividad profesional, grado y tipo de producción agrícola y su nivel de interés en participar en este proyecto, así como generar los espacios para que se puedan trabajar las dudas, preguntas o inquietudes que genera el proyecto debido al tiempo transcurrido o por otras cuestiones. Por lo tanto, el proyecto pretende generar un proceso de activación de la organización territorial y de formación y asesoramiento para que el sistema de aprovechamiento integral de aguas residuales regeneradas para el riego tenga un impacto medio ambiental, social, económico y paisajístico en el territorio.

Para ello, las actividades del proyecto se insertarán en las siguientes etapas:

- a. Reactivación y puesta en marcha de la Comunidad de Regantes de Formentera
- b. Establecimiento de criterios de riego y fertilización según el tipo de suelo de las zonas de riego
- c. Diseño e implementación de un sistema de monitorización para informar a regantes
- d. Formación y capacitación de integrantes de la Comunidad de regantes para uso eficiente de riego e instalaciones.

## 2. Objetivos y resultados

El proyecto de reutilización de aguas regeneradas para uso agrícola y urbano en Formentera se enmarca dentro del objetivo general de reactivar la actividad agraria en Formentera desde una gestión de recursos naturales eficiente y sostenible.

En este marco, el objetivo específico se centra en lograr que la isla de Formentera cuente con una Comunidad de Regantes activa que hace aumentar la superficie de riego y número de explotaciones agrarias con un sistema de riego con aguas regeneradas eficiente y en funcionamiento.

Para el logro de este objetivo, el proyecto pretende alcanzar los siguientes resultados que contendrán una batería de actividades a ejecutarse:

Resultado 1. Reactivada y puesta en marcha la Comunidad de Regantes de Formentera.

Resultado 2. Establecidos criterios de riego y fertilización según el tipo de suelo de las zonas de riego

Resultado 3. Diseñado e implementado el sistema de monitorización para generar información para los regantes

Resultado 4. Conseguir integrantes de la Comunidad de Regantes con capacidad para la gestión del riego con aguas regeneradas.

En los indicadores a definirse para el seguimiento y la evaluación del proyecto se establecerá el rango porcentual del número de personas que finalizan el proyecto para que el éste sea exitoso, que oscilará entre el 75 y el 100%.

### 3. Participación de agentes y beneficiarios

La participación de las personas que integran la Comunidad de Regantes de Formentera es crucial en este proyecto, ya que serán ellos y ellas quienes verdaderamente hagan funcionar el sistema de regadío. Para asegurar su participación y conocer y dar respuesta a sus necesidades e intereses se realizará una reunión de coordinación donde estarán presentes el GALEF, el Consell de Formentera y la Comunidad. Es importante que el proyecto busque asegurar la apropiación del proceso y del objetivo último por parte de las personas integrantes de la Comunidad para asegurar su sostenibilidad, por lo que la participación debe ser en todo momento un eje transversal a todas las actividades.

A su vez, la metodología de trabajo en la aplicación de las acciones formativas debe implementarse de manera participativa, teniendo en cuenta las necesidades de las personas que participan y facilitando los espacios y los recursos adecuados para un aprendizaje significativo.

<b>4. Presupuesto previsto</b>	84.400,27€ (67.520,22€ aportados por la EDLP)
<b>5. Costes elegibles</b>	Instalaciones demostrativas Equipamiento de instalaciones de monitoreo Asistencias técnicas Otros gastos (funcionamiento, difusión...)
<b>6. Nivel de ayuda</b>	80%
<b>7. Temporalidad</b>	14 meses

**Proyecto Programado 2.2.1.B) Promoción de la implantación de la energía solar fotovoltaica en el sector agrario de Eivissa y Formentera**

Tipología de proyecto	<input type="checkbox"/>	Productivo	<input type="checkbox"/>	Promotor público	<input checked="" type="checkbox"/>	Proyecto propio promoción
	<input checked="" type="checkbox"/>	No productivo	<input type="checkbox"/>	Promotor privado	<input type="checkbox"/>	Proyecto propio formación

**1. Descripción y justificación del proyecto**

El balance energético de las Illes Balears se caracteriza por una dependencia energética casi absoluta de fuentes externas, siendo la autosuficiencia energética vía fuentes convencionales o vía fuentes renovables mínima, lo que unido a la fuerte volatilidad de los precios energéticos y a la inseguridad de abastecimiento a nivel mundial, provoca una fuerte incertidumbre sobre el abastecimiento energético del conjunto insular. Según el Plan de Energías renovables y Eficiencia energética del Gobierno Balear de 2014, Balears importa el 96% de la energía que consume. La factura energética se estima en unos 1.000 M €, un 3,8% del PIB de las Illes Balears.

Las energías renovables suponen únicamente un 3,5% de la potencia total del sistema eléctrico de las Illes Balears, sin embargo, si consideramos la energía eléctrica producida por fuentes renovables, este porcentaje cae, sin llegar al 2%. En el conjunto peninsular la participación de la energía eólica y fotovoltaica es del 21%; la distancia porcentual es, por tanto, considerable. Además, la práctica totalidad del consumo energético en Eivissa y Formentera, se apoya en los combustibles derivados del petróleo, por lo que la necesidad de enfrentar los retos europeos mediante la generación de energías renovables se convierte en un objetivo a alcanzar.

Ante esta realidad, y ante la demanda explícita de los agentes del territorio en cuanto a la necesidad de fomentar las energías renovables en el sector agrario, el presente proyecto pretende dar continuidad al proceso de cambio hacia una nueva cultura energética mediante la implementación de metodologías, sistemas y tecnologías para la eficiencia energética y el aprovechamiento de las fuentes de energía renovables. El proceso se ha iniciado con el proyecto "Estudio de la viabilidad técnica, económica, energética y ambiental para la integración de la energía solar fotovoltaica en mataderos y cooperativas agrarias en Eivissa y Formentera"; la buena acogida de este proyecto inicial ha hecho que se plantee el fomento de la energía solar fotovoltaica para el conjunto del sector agrario y agroalimentario del territorio, como una herramienta para reforzar la viabilidad económica del sector mediante el ahorro en el gasto energético a través del autoconsumo.

Como se ha descrito anteriormente, el contexto general promueve la transición energética hacia la utilización de fuentes energéticas renovables y hay posibilidades de conseguir ayudas importantes para inversiones en esta materia. Ahora bien, una de las principales dificultades que se encuentran a la hora de plantearse la instalación de energías renovables es el desconocimiento y complejidad que tiene el sector energético, y en particular el sector eléctrico. Los resultados conseguidos en mataderos y cooperativas muestran la pertinencia de los estudios de viabilidad que analizan las particularidades de cada emplazamiento y que ofrecen a los titulares de los edificios una guía y unas herramientas adecuadas para conseguir la instalación de energía solar fotovoltaica más adecuada a sus necesidades.

Por todo ello, el proyecto pretende realizar un plan de promoción de la implantación de la energía solar fotovoltaica en el conjunto del sector agrario de Eivissa y Formentera con el fin de lograr un impacto significativo en la introducción de la energía solar fotovoltaica en el sector y evaluar también el impacto sobre su actividad y la energía de la isla. El plan persigue: establecer las condiciones de ejecución de estudios de viabilidad técnica, económica, energética y ambiental y redacción de bases técnicas para la contratación de la integración de la energía solar fotovoltaica; mejorar el contexto

para el fomento de la energía solar fotovoltaica; ejecutar los estudios de viabilidad; y evaluar el impacto de las acciones ejecutadas.

El proyecto se divide en tres fases:

Fase 1. Definición de las condiciones previas y puesta en marcha del proyecto: incluye la contratación de una asistencia técnica del conjunto del proyecto, la realización de 5 proyecto piloto, la definición de las condiciones de acceso a los estudios por parte de los beneficiarios, la confección de bases de datos de consultoras e instaladoras, y la definición de los modelos de estudios a ejecutar y su contratación.

Fase 2. Incluye la realización de los estudios de viabilidad en explotaciones agrarias e industrias agroalimentarias (hasta un máximo de 50), el control de calidad y la monitorización de los estudios.

Fase 3. Evaluación del impacto global del proyecto.

## 2. Objetivos y resultados

El proyecto *Promoción de la implantación de la energía solar fotovoltaica en el sector agrario y agroalimentario de Eivissa y Formentera* tiene como objetivo general la sostenibilidad energética del sector agrario mediante el uso eficiente de energías renovables. Busca como objetivo específico que el sector agrario y agroalimentario de Eivissa y Formentera cuente con un contexto favorable y con la información técnica, económica, ambiental y energética necesaria para realizar inversiones en instalaciones de generación de energía solar fotovoltaica para el autoconsumo que permitan una implantación significativa de la misma dentro de las posibilidades del marco legal vigente.

Para el logro de este objetivo, el proyecto pretende lograr los siguientes resultados que contendrán una batería de actividades a ejecutarse:

R.1. Contratada la asistencia técnica para la definición de condiciones previas, control, seguimiento y evaluación del proyecto de promoción de la implantación de la energía solar fotovoltaica en el sector agrario y agroalimentario.

R.2. Redactados el estudio y el documento de solicitud de ofertas a instaladoras de 5 emplazamientos representativos de las diversas realidades del sector agrario y agroalimentario desde el punto de vista de la instalación de energía solar fotovoltaica para autoconsumo.

R.3. Se cuenta con una base de datos de acceso público de empresas instaladoras y consultoras de energía solar fotovoltaica interesadas en trabajar en las Islas Pitiusas.

R.4. Definido y publicado un procedimiento de acceso a estudios de viabilidad técnica, económica, ambiental y energética y los compromisos asociados, para empresas del sector agrario y agroalimentario.

R.5. Definidos los modelos base de estudios y de documentos de solicitudes de ofertas de referencia de alcance y calidad para la contratación de lotes de estudios.

R.6. Contratadas las asistencias técnicas para la ejecución de los estudios de viabilidad técnica, económica, ambiental y energética para la integración de la energía solar fotovoltaica en emplazamientos del sector agrario y agroalimentario y redacción de los documentos de solicitud de ofertas de instaladoras.

R.7. Ejecutados estudios de viabilidad técnica, económica, ambiental y energética para la integración de la energía solar fotovoltaica en emplazamientos del sector agrario y agroalimentario y redacción de los documentos de solicitud de ofertas de instaladoras.

R.8. Realizada la gestión, el seguimiento, la evaluación, y la difusión del proyecto.

## 3. Participación de agentes y beneficiarios

La participación de los beneficiarios en el proceso de elaboración del estudio es crucial para que los resultados que se obtengan respondan de manera eficaz a la realidad de cada emplazamiento. Por tanto, el estudio se realizará a partir de la información facilitada por los beneficiarios y en diálogo con

ellos, contrastando la pertinencia de las soluciones planteadas.

<b>4. Presupuesto previsto</b>	219.505,08€ (219.021,84 € aportados por al EDLP)
<b>5. Costes elegibles</b>	Asistencias técnicas Recurso humano Gastos de promoción y difusión Gastos corrientes Gastos no previstos
<b>6. Nivel de ayuda</b>	100%
<b>7. Temporalidad</b>	36 meses

## B) Actualización de proyectos programados en la EDLP 2014-2020

El proyecto programado 3.1.1.A) *Proceso de fortalecimiento institucional de entidades sin ánimo de lucro de Eivissa* ya en el momento de realizar la 1ª modificación de la EDLP 2014-2020 se había concretado en un proyecto de ejecución que suponía la ejecución parcial del primero, por lo que se entendía que no estábamos ante una modificación del proyecto programado.

En la propuesta de la 2ª modificación de la EDLP 2014-2020 se están modificando o sustituyendo los proyectos inicialmente programados para adaptarlos a las necesidades concretas de ejecución. Esta modificación o sustitución de los proyectos programados iniciales supone una coincidencia casi literal entre el proyecto programado y el que se ejecuta, de manera que, para mantener un criterio homogéneo de concreción de los proyectos programados dentro de la EDLP 2014-2020 procede incluir en la misma la literalidad del proyecto programado 3.1.1.A). A continuación se expone la actualización de la ficha del proyecto 3.1.1.A), que pasa a denominarse *Proceso de fortalecimiento institucional de entidades sin ánimo de lucro de intervención social de Eivissa* :

### Proyecto Programado 3.1.1.A) Proceso de fortalecimiento institucional de entidades sin ánimo de lucro de intervención social de Eivissa

Tipología de  Productivo  Promotor público  Proyecto propio promoción  
 No productivo  Promotor privado  Proyecto propio formación

#### 1. Descripción y justificación del proyecto

El presente proyecto pretende fortalecer las capacidades técnicas y estratégicas de 7 organizaciones del ámbito social que dirijan sus programas y actividades a personas en riesgo de exclusión, con necesidades especiales o a colectivos socialmente desfavorecidos y que tengan como beneficiarios a personas del ámbito de actuación de esta Estrategia. El origen de la iniciativa se remonta al 2013 cuando el GALEF inició un proceso de acercamiento a Entidades Sin Ánimo de Lucro (ESAL) con la finalidad de identificar aquellas organizaciones que pudieran contar con una trayectoria de trabajo firme y duradero y con una estructura asentada, pero que al mismo tiempo, pudieran necesitar apoyo para realizar su labor desde un enfoque más profesional.

Tras un sondeo del entramado organizativo social de Eivissa y Formentera, se seleccionó a tres entidades para realizar un diagnóstico organizacional participativo en profundidad y generar conclusiones que pudieran dar pie a vislumbrar las necesidades del sector y plantear la posibilidad de que el GALEF pudiera intervenir generando procesos formativos para cubrir esas necesidades. Así mismo, en el proceso participativo desarrollado por la definición de la EDL 2014-2020 de Eivissa y Formentera, las entidades sociales participantes expresaron la necesidad de mejorar sus capacidades estratégicas, técnicas, financieras y políticas para hacer frente a las problemáticas que se identificaban en el contexto y para construir organizaciones fortalecidas que den respuesta a las necesidades social

El fortalecimiento integral de las capacidades de las organizaciones es necesario en toda estrategia de desarrollo local para garantizar su eficacia en la consecución de los objetivos y en su sostenibilidad futura. Por lo que se entiende que se debe acompañar estos procesos aportando las capacidades - técnicas, administrativas, políticas, institucionales, metodológicas, financieras- necesarias, desde el rigor y la calidad. Así, este proceso de fortalecimiento institucional de agentes locales del sector social, desarrolla cuatro estrategias que se consideran clave para el logro de los objetivos previstos:

- La *estrategia de formació*: el adquirir nuevas capacidades de gestión, planificación, organización, comunicación...requiere indispensablemente de un programa formativo adecuado para cubrir todas las necesidades formativas y generar los espacios de aprendizaje significativos tanto individuales como colectivos.
- La *estrategia de intercambio de experiencias y conocimientos*: el intercambio de experiencias se considera una estrategia metodológica claramente empoderadora, ya que permite repensar la práctica mediante la observación, el diálogo, la comunicación y la reflexión con otros agentes del mismo sector (en este caso de Baleares o de la Península), a los que se plantea visitar y conocer directamente en el cotidiano de sus organizaciones, desarrollando sus programas y funciones.
- La estrategia de *articulación y generación de sinergias*: el desarrollo local requiere de la articulación de los agentes que lo conforman, por lo que la formación de redes, alianzas y otras estrategias de coordinación de acciones entre grupos se convierte en una tarea fundamental para potenciar la capacidad y el fortalecimiento institucional. En este sentido, el proyecto propiciará la creación de un espacio propio para el conocimiento y la reflexión conjunta, que derivará por primera vez en el desarrollo de una acción conjunta entre las tres organizaciones, experiencia que se espera pueda marcar un camino de colaboración a medio y largo plazo.
- La estrategia de *acompañamiento para el aprendizaje*: es imprescindible en este proceso que toda la estrategia de formación e intercambio de experiencias sea fortalecida con una estrategia de acompañamiento cotidiano a las personas que conforman las asociaciones para que los aprendizajes puedan ser llevados a la práctica y puedan ir generándose cambios significativos en la cultura y la práctica organizacional. El cambio de una gestión donde prima lo urgente respecto a lo estratégico hacia una gestión basada en la planificación y en la calidad requiere de tiempo y de personas que puedan ir facilitando el proceso, para que los esfuerzo no se queden en el camino.

El proyecto iniciará con la selección de entidades -que se realizará en colaboración con el Consell de Eivissa- y con la construcción de los Planes de Fortalecimiento para cada entidad que se basarán en un autodiagnóstico que elaborará cada entidad con el acompañamiento de la coordinadora y facilitadora del proyecto. Las siguientes etapas consistirán en la implementación de los citados Planes y la evaluación del proceso.

## 1. Objetivos y resultados

El objetivo específico que persigue el proyecto es:

Fortalecer las capacidades técnicas, estratégicas y sinérgicas de 7 asociaciones de intervención e integración social para la eficacia y eficiencia en el desarrollo de sus programas y proyectos y defensa y promoción de los derechos de las personas a las que se dirigen, fomentando el desarrollo local inclusivo.

Para ello, se prevé lograr los siguientes resultados:

Resultado 1. Definidos los elementos de mejora organizacional de 7 entidades de intervención social

Resultado 2. Construidos de manera colectiva 7 Planes de Fortalecimiento

Resultado 3. Implementados 7 Planes de Fortalecimiento

Resultado 4. Realizado el seguimiento y la evaluación del proyecto.

## 2. Participación de agentes y beneficiarios

Para el logro de los objetivos y resultados esperados de este proyecto es imprescindible la participación activa de todos los agentes y actores involucrados en el mismo. Por una parte, el proyecto se desarrollará



en estrecha colaboración con el Departamento de Bienestar del Consell de Eivissa, quien facilitará la información necesaria sobre las organizaciones del territorio, planteará necesidades particulares a trabajar en relación a las convocatorias de ayuda y facilitará el contacto y el proceso de articulación con las entidades sociales. Desde este Departamento se considera que este proyecto mejorará la calidad de los proyectos que se ejecutan en el territorio y facilitará la gestión eficiente de los recursos públicos. La participación de las entidades es la clave del éxito del proceso, ya que el proyecto no se centra únicamente en la formación sino también en la aplicación de los conocimientos adquiridos en la vida organizativa, para lo que las entidades deben tener un rol dinámico y activo en todas las actividades que se planteen. Construyen a su vez su propio Plan de Fortalecimiento individual para cuya implementación se tendrá que volcar gran parte del personal de la organización; esta estrategia pretende lograr la apropiación del proceso de mejora por cada una de las entidades participantes.

El GALEF desarrollará un papel coordinador de todo el proceso y dinamizador para facilitar la participación activa de todos los agentes y la articulación del mismo, siendo el acompañamiento para la aplicación de conocimientos y nuevas prácticas una de las claves estratégicas del proyecto. El seguimiento y la evaluación también serán responsabilidad del GALEF pero se realizarán desde un enfoque participativo junto con el Departamento de Bienestar Social y las entidades involucradas en el proceso de fortalecimiento.

<b>3. Presupuesto previsto</b>	133.576,13 € (123.803,59 € aportados por la EDLP)
<b>4. Costes elegibles</b>	Personal coordinador y administrativo Asistencias técnicas Material para formación Gastos de contratación personal formador Gastos de desplazamiento, manutención y alojamiento
<b>5. Nivel de ayuda</b>	100%
<b>6. Temporalidad</b>	2 años

### C) Corrección de errores materiales en la EDLP 2014-2020

- Corrección de erratas:** se modifica en la tabla que define el porcentaje de subvención para proyectos no productivos el intervalo de puntuación referido al porcentaje máximo de subvención entre el 81 y el 100%. El texto pasa de ser "más de 80" a "80 o más".
- Corrección de erratas:** se modifica en la tabla que define el porcentaje de subvención para proyectos productivos el intervalo de puntuación referido al porcentaje máximo de subvención entre el 40 y el 50%. El texto pasa de ser "más de 80" a "80 o más".
- Corrección de erratas:** se sustituye la siguiente frase relacionada con el porcentaje de subvención de proyectos productivos, "En todo caso se aplicarán las limitaciones establecidas por la legislación de mínimos o las ayudas de Estado, en caso de que sean más restrictivas", por "En todo caso se aplicarán las limitaciones establecidas por la legislación de mínimos".

### D) Exclusión de proyectos programados en la EDLP 2014-2020

- Exclusión del proyecto 1.1.1.A):** Se elimina de la EDLP el proyecto programado 1.1.1.A) *Protección legal de variedades locales de Eivissa y Formentera*. La previsión de creación de un Catálogo autonómico de variedades locales permite alcanzar los objetivos de protección de las variedades a un menor coste y preservado la diversidad intravarietal propia de las variedades locales, de manera que procede eliminar el proyecto. El proyecto programado "Definición participativa de acciones a ejecutarse en materia de variedades locales y proyectos pilotos asociados" pasa a ser el 1.1.1.A).

2. **Sustitución de los proyectos 1.2.1.A), 1.2.1.B) y 1.2.1.C) por el proyecto “Diseño e implementación de Planes Estratégicos de Gestión Empresarial de titulares de explotaciones agrarias jóvenes y de reciente incorporación en Eivissa y Formentera”,** que pasa a ser el 1.2.1.A). El proyecto incorporado a la estrategia es una fusión, mejora y ampliación de los tres proyectos eliminados, pasando a ser esta acción estratégica una de las que presentan un mayor incremento de presupuesto dentro de la Estrategia.
3. **Modificación del proyecto 2.1.2.A):** pasa de ser "Reutilización de aguas regeneradas para uso agrícola y urbano en Formentera" a "Puesta en marcha del regadío con aguas regeneradas a nivel de usuario final de la Comunidad de Regantes de Formentera". Se modifican objetivos, metodología y presupuesto, de manera que el proyecto inicial, formalmente, queda eliminado.
4. **Exclusión de los proyectos 2.1.2.B.1) Reutilización de aguas regeneradas para uso agrícola en Sant Miquel (Proyecto complejo) y 2.1.2.B.2.) Conformación de la Comunidad de regantes de Sant Miquel.** El ayuntamiento de Sant Joan de Labritja, entidad que propuso la inclusión de los proyectos en la EDLP ha constatado que no hay interés por el agua regenerada entre los potenciales usuarios.

### **E) Modificación del cuadro financiero**

En coherencia con las necesidades de financiación de los proyectos programados incluidos en la Estrategia de Desarrollo Local, se modifica el cuadro financiero de la misma como sigue:

## PROPOSTA DE MODIFICACIÓ DE DESGLOSSAMENT PRESSUPOSTARI DE L'EDLP 2014-2020

Comitè Rural, 7 de febrer de 2018

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTAL	TOTAL ANTERIOR	VARIACIÓ
<b>O.E. 1.1.: Impulsar la diferenciació y valorización del producto local de Eivissa y de Formentera.</b>								<b>606.154,60 €</b>	<b>601.900,30 €</b>	<b>4.254,30 €</b>
<b>A.E.1.1.1.</b> Conservación y puesta en valor de variedades locales y razas autóctonas	22.000,00€	25.329,78 €	47.329,78 €	37.329,78 €	37.329,78 €	42.329,78 €	2.500,00 €	214.148,90 €	213.900,30 €	248,60 €
<b>A.E. 1.1.2.</b> Fomento de espacios productivos comunales para la transformación del producto local.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	50.000,00 €	104.480,80€	150.924,90€	14.600,00€	320.005,70 €	310.000,00 €	10.005,70 €
<b>A.E. 1.1.3.</b> Promoción del producto local.	0,00 €	10.000,00 €	16.000,00 €	16.000,00 €	16.000,00 €	14.000,00 €	0,00 €	72.000,00 €	78.000,00 €	-6.000,00 €
<b>O.E.1.2.: Fortalecer las capacidades técnicas y empresariales de agricultores jóvenes y nuevas incorporaciones.</b>								<b>327.000,00 €</b>	<b>285.122,00 €</b>	<b>41.878,00 €</b>
<b>A.E. 1.2.1.</b> Acompañamiento y asesoramiento en gestión empresarial estratégica y calidad de la producción a agricultores profesionales, con énfasis en jóvenes y nuevas incorporaciones	0,00 €	50.439,00 €	92.116,90 €	103.000,00€	64.444,10 €	3.000,00 €	0,00 €	313.000,00 €	235.122,00 €	77.878,00 €
<b>A.E. 1.2.2.</b> Desarrollo de programas formativos complementarios sobre agricultura y medio ambiente desde un enfoque práctico	0,00 €	7.000,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	7.000,00 €	0,00 €	14.000,00 €	50.000,00 €	-36.000,00 €

<b>O.E.1.3.:</b> Fomentar la articulación, la cooperación y el trabajo en red de agentes del sector agrario para combatir la insularidad y generar procesos comunes de trabajo.									<b>37.647,48 €</b>	<b>48.000,00 €</b>	<b>-10.352,52 €</b>
<b>A.E. 1.3.1.</b> Apoyo a procesos de articulación e implementación de acciones sinérgicas entre agentes del sector agrícola.	0,00 €	5.000,00 €	5.000,00 €	10.000,00 €	10.000,00 €	0,00 €	7.647,48 €	37.647,48 €	48.000,00 €	-10.352,52 €	
<b>O.E.2.1.:</b> Mejorar la gestión de residuos y aguas residuales.									<b>127.020,22 €</b>	<b>242.000,00 €</b>	<b>-114.979,78 €</b>
<b>A.E. 2.1.1.</b> Aplicación de lodos de depuradora en suelos agrícolas o agroforestales	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	10.000,00 €	10.000,00 €	0,00 €	20.000,00 €	50.000,00 €	-30.000,00 €	
<b>A.E.2.1.2.</b> Implementación de proyectos de reutilización de aguas depuradas para uso agrícola.	0,00 €	67.520,22 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	7.500,00 €	0,00 €	75.020,22 €	160.000,00 €	-84.979,78 €	
<b>A.E. 2.1.3.</b> Impulso a la gestión integral sostenible de residuos urbanos en Formentera	0,00 €	32.000,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	32.000,00 €	32.000,00 €	0,00 €	
<b>O.E. 2.2.:</b> Contribuir a la sostenibilidad energética del territorio y a la lucha contra el cambio climático.									<b>241.000,00 €</b>	<b>60.000,00 €</b>	<b>181.000,00 €</b>
<b>A.E. 2.2.1.</b> Fomento de la implantación de iniciativas innovadoras para la transición energética.	18.000,00 €	64.991,08 €	97.000,00 €	61.008,92 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	241.000,00 €	60.000,00 €	181.000,00 €	
<b>O.E.2.3.:</b> Promover la conservación y valorización de la biodiversidad y el patrimonio natural y cultural									<b>58.000,00 €</b>	<b>60.000,00 €</b>	<b>-2.000,00 €</b>
<b>A.E.2.3.1.</b> Fomento de iniciativas de custodia del territorio como herramienta de conservación agroambiental y desarrollo territorial integral.	0,00 €	5.000,00 €	10.000,00 €	8.000,00 €	10.000,00 €	17.500,00 €	7.500,00 €	58.000,00 €	60.000,00 €	-2.000,00 €	

<b>O.E.3.1: Fortalecer las capacidades técnicas y estratégicas de entidades de intervención social.</b>								<b>169.300,00 €</b>	<b>169.300,00 €</b>	<b>0,00 €</b>						
<b>A.E.3.1.1.</b> Desarrollo de procesos de formación, reflexión e intercambio con organizaciones no gubernamentales del sector social.	36.000,00€	46.051,81 €	63.948,19 €	23.300,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	169.300,00 €	169.300,00 €	0,00 €						
<b>O.E.3.2.: Impulsar programas sociales innovadores dirigidos a personas con vulnerabilidad alta, en riesgo de exclusión social y personas jóvenes.</b>								<b>70.000,00 €</b>	<b>70.000,00 €</b>	<b>0,00 €</b>						
<b>A.E.3.2.1.</b> Impulso a la creación de empresas sociales con objetivos de inclusión social y de mejora medioambiental y/o producción agrícola.	0,00 €	15.000,00 €	0,00 €	9.915,30 €	10.000,00 €	10.000,00 €	25.084,7€	70.000,00 €	70.000,00 €	0,00 €						
								76.000,0€	328.331,89 €	331.394,87 €	318.554,0€	262.254,6€	262.254,6€	57.332,1€	1.636.122, €	1.536.322,30 €

	Disponible	Nova proposta	Diferència
--	------------	---------------	------------

**IMPORTES FOGAIBA**

2018	404.331,89 €	404.331,89 €	0,00 €
2019	331.394,87 €	331.394,87 €	0,00 €
2020	318.554,00 €	318.554,00 €	0,00 €
2021	262.254,68 €	262.254,68 €	0,00 €
2022	262.254,68 €	262.254,68 €	0,00 €
2023	57.332,18 €	57.332,18 €	0,00 €
	<b>1.636.122,30€</b>		