



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural
Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE



Gobierno
de La Rioja



IDi-A



RRN
Red Rural Nacional

Programa de Desarrollo Rural de La Rioja

NOMBRE DEL GRUPO OPERATIVO (GO)	CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS EN EL CULTIVO DE CHAMPIÑÓN
AÑO DE CREACIÓN	2017
DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS PLANTEADOS POR EL GRUPO OPERATIVO	El objetivo general del grupo operativo es la definición y presentación final de un proyecto que permita la selección y evaluación de mecanismos alternativos de control biológico de plagas en el cultivo de champiñón basados en la utilización de trampas, atrayentes/repelentes y/o enemigos naturales.
EFFECTOS ESPERADOS A ALCANZAR	Este proyecto plantea dotar a los cultivadores de champiñón de un mecanismo de lucha biológica y eficaz contra las plagas (Sciaridos y Phoridos) que sea comercialmente viables y puedan ser certificados bajo la reglamentación de los OMDF (Otros Medios de Defensa Fitosanitaria), R.D. 951/2014 de 14 de noviembre. Se estima que estas plagas pueden llegar a suponer un bajada de las producciones de hasta un 30% (efecto directo e indirecto como vector de dispersión de enfermedades) lo que demuestra la relevancia que para este sector puede tener la obtención de este tipo de mecanismos de lucha.
Nº MIEMBROS DEL GO	Asociación Profesional de Productores de Sustratos y Hongos de La Rioja, Navarra y Aragón que actuará como coordinador y las empresas Herchamp y Champirioja S.A.T.
BREVE DESCRIPCIÓN DE LOS SOCIOS	La Asociación Profesional de Productores de Sustratos y Hongos de La Rioja, Navarra y Aragón es una organización profesional, que nace en 1977 y se reestructura según su actual modelo en 1984. Agrupa a todos los cultivadores de champiñón u otros hongos de estas tres comunidades autónomas. Gestiona el CTICH cuyo objetivo es centralizar la investigación, desarrollo e innovación dentro del sector, aportando la utilización de nuevos materiales y técnicas de cultivo y potenciando el control técnico en todas las fases del ciclo productivo, incluyendo el aprovechamiento de compost agotado. Herchamp es una empresa dedicada al cultivo del champiñón en La Rioja y cuenta con una experiencia en el sector desde 1972. Posee dos centros de producción, uno de ellos de cultivo tradicional y otro de cultivo moderno, situados ambos en Autol (La Rioja). Su actividad se centra en el cultivo y comercialización del champiñón para el mercado fresco así como para la industria conservera y de congelación. Champi-Rioja S.A.T. nº 2653 , fue una de las primeras plantas de compostaje que se fundaron en La Rioja. Desde 1.977 se dedica a fabricar compost para el cultivo de <i>Agaricus bisporus</i> (champiñón) para sus asociados. En 2.008 además, se comenzó a fabricar compost para el cultivo de <i>Pleurotus ostreatus</i> (setas).
SECTOR OBJETIVO DEL GRUPO (Agricultura, Ganadería, Silvicultura, Industria Alimentaria, etc)	Agricultura (Sector de Hongos Cultivados)
OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE	
CORREO DE CONTACTO	direccion@ctich.com