

BOLETÍN DE ACTUALIZACIÓN SECTORIAL DE SANIDAD VEGETAL **7/2024** (3 de mayo de 2024)

Se adjunta información acerca de los siguientes temas:



1.- AVISOS FITOSANITARIOS

Desde el Itacyl nos han remitido estos avisos, que ruegan que se difundan

[DETECCIÓN DE OSCINELLA Y TRIPS EN CEREALES DE INVIERNO](#)

[ESTACIÓN DE AVISOS DE CARRACEDELO: AVISO DE TRATAMIENTO CONTRA MILDIU DE LA VID](#)

[DETECCIÓN DE GORGOJO EN LEGUMINOSAS](#)

[INCIDENCIA DEL VIRUS DEL ENANISMO DEL TRIGO \(WDV\) EN CEREALES DE INVIERNO](#)

2.- ALTERNATIVAS DE DEFENSA VEGETAL

2.1.- Red europea de asesores en agricultura ecológica



El proyecto OrganicAdviceNetwork creará la primera red europea de asesores en agricultura ecológica. Esta iniciativa aborda la urgente necesidad de contar con asesores cualificados en agricultura ecológica. Su principal objetivo es crear y animar una red de asesores ecológicos en los 27 Estados miembros de la UE y otros 7 países europeos.

[El proyecto OrganicAdviceNetwork creará la primera red europea de asesores en agricultura ecológica - Horticultura \(interempresas.net\)](#)

2.2.- GO Phytodron. Premios innovación europea

Uno de los métodos de manejo con más proyección de futuro es el uso de drones para la aplicación de fitosanitarios en los cultivos.

El proyecto del Grupo Operativo Phytodron ha trabajado en estos últimos años en las pruebas para afinar su desarrollo y mostrar a la Administración que su uso es seguro, eficaz y eficiente, como podéis ver en el siguiente video (2 minutos y medio) [Grupo Operativo PHYTODRON \(youtube.com\)](https://www.youtube.com/watch?v=...), así como en su página web <https://gophytodron.es/>



Candidata a los Premios a la innovación europea

Prueba de su interés para el sector, ha sido nominado como candidato a los Premios Europeos a la Innovación EIP-AGRI 2024 para Grupos Operativos, junto a otros 30 candidatos.

En este enlace https://eu-cap-network.ec.europa.eu/campaign/eip-agri-innovation-awards-2024_en podéis ver donde se pueden ver todas estas propuestas (casi todas ellas muy interesantes).



Además, **podéis votar pero SÓLO hasta hoy 3 de mayo antes de las 24:00 horas**, a vuestra innovación favorita.



2.3.- Gestión de plagas de viñedo, olivar y fresa

Participa y cuéntanos tu experiencia en la gestión de plagas de viñedo, olivar y fresa

Agricultor, queremos conocer tu opinión sobre la gestión de plagas en tu explotación, tanto presente como futura. Tus opiniones nos ayudarán a trasladar a Bruselas la realidad de vuestros cultivos, no te llevará más de 10-12 minutos y la información se recogerá de forma **anónima**.

ENCUESTA @SUPPORT
Gestión de plagas de
viñedo, olivar y fresa



Las **cooperativas** también podéis participar, pero en ese caso debéis responder pensando en una explotación tipo, puesto que las preguntas se dirigen sobre la explotación.

En España nos centraremos en tres cultivos:

- Si eres **VITICULTOR** accede a [tu encuesta aquí](#)
- Si cultivas **FRESA** accede a [tu encuesta aquí](#)
- Si eres **OLIVICULTOR** accede a [tu encuesta aquí](#)

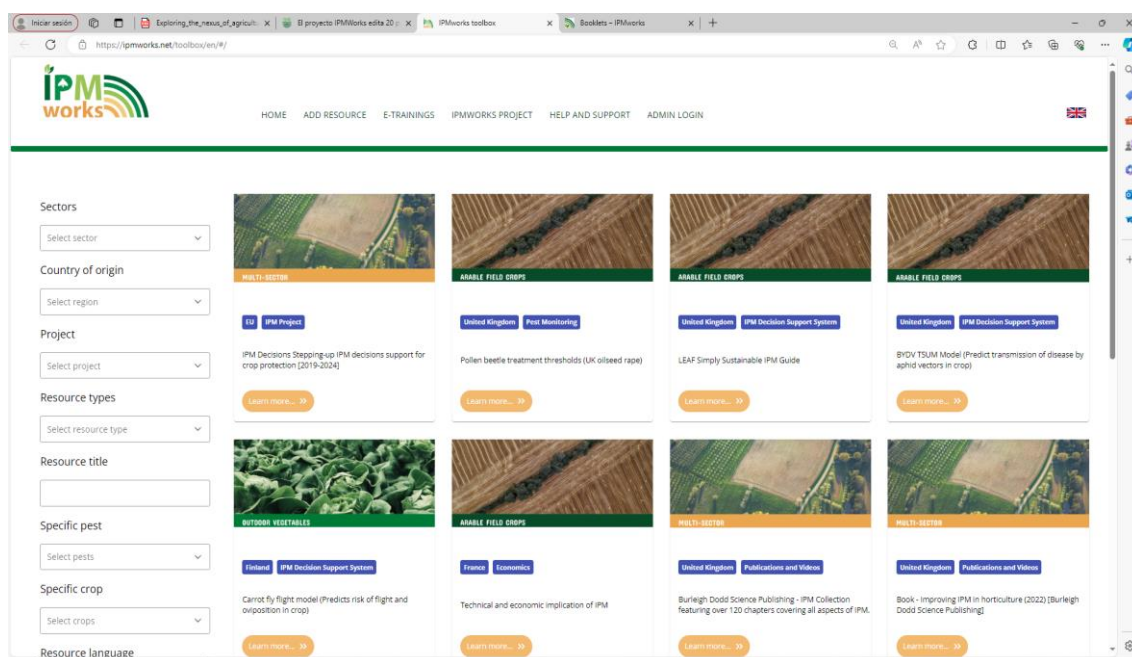
Este trabajo se enmarca en el **proyecto europeo SUPPORT** que **intenta promover en Europa un incremento significativo de la asunción de prácticas de producción integrada** y para ello, proporciona información que las autoridades europeas utilizarán con este objetivo.

Cooperativas Agro-alimentarias de España es socio del proyecto y su trabajo comenzó con una identificación de los agentes que pudieran estar interesados en las actividades y resultados del proyecto.

2.4.- Buenas prácticas en manejo integrado de plagas

El proyecto IPMWorks (la Gestión Integrada de Plagas funciona) ha publicado una veintena de cuadernillos en los que se resumen los resultados de una determinada estrategia y las soluciones técnicas utilizadas en campo para la Gestión Integrada de Plagas. Para estos resultados se han tenido en cuenta varios criterios, como el uso de plaguicidas, el rendimiento económico, la carga de trabajo y la calidad del control de plagas, malas hierbas y enfermedades.

Estas publicaciones, tituladas **Cómo he implementado la GIP**, han sido elaboradas por las personas responsables de las tutorías en los centros durante el tercer año del proyecto y constan de cuatro páginas cada una de ellas en la que se presenta la descripción de la explotación, la estrategia GIP en el sistema, los resultados y la valoración de los propietarios de la explotación y del personal técnico del centro. Todos los cuadernillos [están disponibles en la página web del proyecto](#). Y en la plataforma [TOOLBOX](#), en inglés y en el idioma local.



3.- FORMACIÓN

3.1.- Jornadas GENVCE

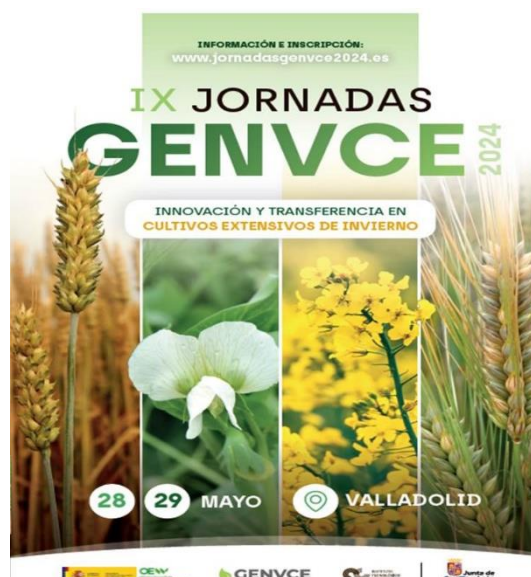
La red Genvce (Grupo de Evaluación de Nuevas Variedades de Cereales) celebra su IX jornada en **Valladolid** (Itacyl, Zamadueñas) los días **28 y 29 de mayo** de 2024.

El **martes 28** de mayo se centrará en un **foro técnico** en el que se abordarán, entre otros, temas relativos a la protección de los cultivos (sostenibilidad, genética, suelo vivo o nuevas tendencias en sanidad vegetal)

El **miércoles 29** de mayo se celebrará la **jornada de campo**, visitando de forma guiada la Finca Zamadueñas, en la que se mostrarán aspectos como comportamiento varietal ante enfermedades y plagas, fitotoxicidad, observatorio de plagas del Itacyl, entre otros)

Tenéis todo el **programa** y el formulario de **inscripción** en este enlace

[JORNADA GENVCE 2024 | IX Jornadas GENVCE 2024](#)



3.2.- Las NGTs como herramienta clave para una agricultura sostenible en la UE

En este webinar, celebrado el 25 de abril, se presentaron algunos de los últimos avances tecnológicos y capacidades en materia de Nuevas Técnicas Genómicas (NGTs) a través de ejemplos prácticos y proyectos desarrollados con empresas del sector.

Los **videos** de la sesión se pueden ver aquí (es necesario el registro previo -gratuito-):

<https://www.plataformatierra.es/formacion/las-ng-ts-como-herramienta-clave-para-una-agricultura-sostenible-en-la-union-europea>



3.3.- Webinar sobre estrategias de control biológico de plagas

El próximo martes 7 de mayo, de 16:30 a 18:00 horas, la Plataforma Tierra ha organizado un webinar sobre estrategias de control biológico de plagas (cítricos, hortalizas en invernadero y pimiento)

[**Inscripción al evento**](#)

4.- ACCESO A TODOS LOS BOLETINES DESDE 2022

En el siguiente enlace podéis acceder a todos los [boletines enviados desde 2022](#)