

Nace VEGGA, la plataforma digital 360° para optimizar la producción agrícola

- VEGGA busca modernizar la agricultura y democratizar el conocimiento agronómico, cerrando el círculo de la gestión de cultivos.
- La plataforma es fruto de la unión de las empresas líderes en agricultura Progrés, IQV y Regaber.
- VEGGA se presenta en FIMA hasta el 30 de abril.

Lleida, 27 de abril de 2022.- Las empresas líderes del sector agrícola [Progrés](#), [IQV](#) y [Regaber](#) lanzan [VEGGA](#), la plataforma digital 360° que optimiza la producción agrícola de forma inteligente, sostenible e innovadora. La presentación de VEGGA tiene lugar en el marco de la Feria Internacional de Maquinaria Agrícola (FIMA), que se celebra en Zaragoza del 26 al 30 de abril.

VEGGA responde a la necesidad de acompañar al productor agrícola en todo el ciclo de vida de sus cultivos y fincas y de ayudarlo en la selección de la mejor tecnología digital.

“VEGGA es nuestra apuesta por la digitalización de la agricultura con el objetivo de transformar el sector, democratizar el conocimiento agronómico y la agricultura digital y, así, hacer más sostenibles, productivos y rentables los cultivos y las fincas”, comenta **Pau Relat, CEO de MAT Holding**, grupo empresarial en el que se integran las empresas Regaber, líder en la modernización de regadíos en España y Portugal, e IQV, referente mundial en los mercados de sanidad vegetal basada en sales de cobre para agricultura.

Por su parte, **Ester Segarra, gerente de Progrés**, empresa líder en la fabricación de programadores de riego en España y Portugal, añade: *“VEGGA nos permite dar un servicio integral de gestión de cultivos y fincas a los principales actores del sector, trabajando con dos socios con los que compartimos valores, clientes y voluntad de innovación y modernización de la agricultura”*.

Se trata, pues, de una plataforma 360° para la gestión agrícola con ADN 100% agro, porque está creada por expertos en agricultura para agricultores, instaladores, asesores y grupos agrícolas.

Además, VEGGA funcionará como un *“marketplace en constante evolución que analizará la amplia variedad de tecnologías digitales del mercado, las validará y seleccionará las que más valor aporten al productor, con el objetivo de ser la plataforma de los mejores y ayudar al usuario a contar con las herramientas que realmente le sean de utilidad en cada momento”*, explica **Josep Ramon Freixanet, director general de VEGGA**.

Cierra el círculo de la gestión de cultivos

VEGGA es la plataforma 360° que digitaliza la gestión agrícola de forma integral y totalmente integrada con los datos de los cultivos y fincas. La plataforma, cuyo **lanzamiento al mercado tendrá lugar en septiembre 2022**, ofrecerá los módulos de **gestión de fincas, riego de precisión, control nutricional y gestión de plagas y enfermedades**.

Gracias a la **agrotecnología de precisión**, el usuario podrá acceder a todos los elementos de medición, control y gestión de sus cultivos y fincas donde quiera que esté y en tiempo real, utilizando las últimas y **más avanzadas tecnologías digitales** existentes en el mercado.

*“A diferencia de otras soluciones, **VEGGA cierra el círculo de la gestión de cultivos**”, indica Josep Ramon Freixanet.* Es decir, recogerá directamente desde los sensores y controladores ubicados en campo los datos que indican el estado de las plantas a nivel de riego, nutrición y sanidad vegetal, y los elementos relacionados, como el estado del suelo y el clima.

De esta forma, el usuario podrá controlar su gestión y actuar según las necesidades específicas de cada explotación agrícola de manera unificada a través de cualquier dispositivo móvil, enviando automáticamente órdenes a los programadores sobre el terreno.

Además, la plataforma 360° también **gestionará la explotación agrícola**, facilitando el control económico y financiero gracias a su gestor de fincas. También dispondrá de herramientas adicionales como informes, alarmas y recomendaciones agroclimáticas, entre otros.

Asimismo, la plataforma será un **punto de encuentro de los principales actores del sector** donde el usuario podrá compartir sus datos con los mejores asesores y expertos en su cultivo para ayudarle a tomar las decisiones más adecuadas para gestionar su producción de manera sostenible y eficiente, mediante el uso reducido y preciso de recursos como agua, energía, fertilizantes y fitosanitarios.

En definitiva, con VEGGA el usuario tendrá a su alcance en todo momento la información necesaria para **tomar decisiones en tiempo real** que mejorarán su producción agrícola.

Progrés, IQV y Regaber, juntos para modernizar la agricultura

Durante los últimos 80 años, las empresas socias de VEGGA han acompañado a **más de medio millón de agricultores para modernizar y proteger sus cultivos**, mejorando su producción de forma **sostenible y rentable**, cada una desde su ámbito de conocimiento: la modernización de regadíos de Regaber, la sanidad vegetal y protección de cultivos basada en sales de cobre de IQV, y la fabricación de programadores de riego de Progrés.

Las tres empresas, referentes en el sector, **lideran con VEGGA la digitalización de la agricultura** para ayudar a optimizar y hacer más rentables cultivos y fincas. Juntas cuentan con **más de 300 expertos en agricultura y agronomía, soluciones de alta calidad y amplio know how tecnológico**, una extensa red de instaladores y

agrónomos de confianza, un amplio apoyo técnico y comercial y una potente capacidad operativa, logística y financiera.

Sobre Progrés

Desde el año 1985 Progrés se dedica al **diseño y fabricación** de equipos electrónicos para la **automatización del riego** para fincas agrícolas, comunidades de regantes y parques y jardines. Durante estos años ha creado más de 80 innovaciones agrónomas, recibido cerca de **40 premios** a la innovación tecnológica, y vendido más de **150.000 equipos**, siendo líderes de ventas en España y Portugal, y exportando a **más de 20 países**.

Progrés pone a disposición de VEGGA su **know how tecnológico** basado en el desarrollo de sus programadores de riego, que son reconocidos por su **alta calidad y prestaciones** en el mercado agrícola ibérico, y dan respuesta a las necesidades de cualquier sistema de riego.

Sobre IQV

IQV es líder mundial en la fabricación de **sales de cobre para la agricultura** y un reconocido proveedor de **soluciones frente a enfermedades y plagas**. Desde su fundación en 1935, es un aliado de los agricultores proporcionándoles una completa gama de soluciones eficaces y sostenibles para proteger sus cultivos y maximizar su productividad, sin olvidar su compromiso con el medio ambiente con instalaciones certificadas para agricultura ecológica.

Gracias a su **bagaje** y a su **expertise agronómico**, IQV contribuye a que **VEGGA** sea una **herramienta capaz de mejorar de modo sostenible la sanidad vegetal** de los sistemas agrícolas de sus usuarios y a que la plataforma se **ajuste a las necesidades de los técnicos y agricultores más innovadores del sector**.

Sobre Regaber

Regaber nació en **1980** con el objetivo de emplear el agua de manera eficaz y responsable. En sus orígenes, se centró en desarrollar el riego por goteo en España, cuando este tipo de irrigación era algo prácticamente desconocido. En la actualidad es **líder del mercado de riego por goteo** en España y Portugal.

Gracias a su **trabajo diario al lado del agricultor**, Regaber aporta a VEGGA su visión práctica de la agricultura basada en un **amplio conocimiento del sector y de las soluciones de riego de precisión más innovadoras** adaptadas según los cultivos, con **tecnologías eficientes** que facilitan la **gestión agrícola sostenible y aumentan la productividad y la rentabilidad**, usando el mínimo de recursos hídricos para producir más con menos.

Para más información:

<https://www.veggadigital.com/>

Pilar Urreta, responsable de comunicación corporativa de MAT Holding (Regaber e IQV):
pilarurreta@matholding.com

Judit Solsona, responsable de marketing de Progrés: juditsolsona@progres.es