

‘Cultivar’ desde el ordenador

DEBIDO AL COVID-19, DESARROLLO RURAL PERMITE EL ACCESO LIBRE A LA PLATAFORMA AGROASESOR PARA QUE AGRICULTORES SIGAN SUS PARCELAS SIN DESPLAZARSE

El Gobierno de Navarra ha decidido proporcionar el acceso libre a AGROasesor, una plataforma para que personal técnico y agricultores hagan el seguimiento de cultivos en sus parcelas a través de imágenes de satélite. El Ejecutivo explicó ayer que “en la especial situación de crisis del COVID 19, esta plataforma es una herramienta que permite seguir los cultivos por ordenador, sin necesidad de desplazarse”.

El procedimiento para acceder consiste en introducir el usuario: *PyrenEOS*, y la clave: *demol*. Además, un vídeo explicativo adjunto asesora para facilitar el acceso y la consulta en la plataforma en un enlace de Youtube. Esta herramienta permite a cada agricultor y agricultora gestionar la información de las actuaciones que hace en su explotación, e incorporarla digitalmente a cada una de sus parcelas. Así mantiene actualizados los cuadernos administrativos de fitosanitarios y fertilizantes, ya que se incorpora toda la información de recintos *sigpac*, que se actualizan cada campaña de manera automática.

AGROasesor se creó en 2015, y resulta de la colaboración de entidades públicas de cinco comunidades (Navarra, Andalucía, Catalunya, CAV y Castilla-La Mancha), coordinadas por Intia, ente instrumental de Desarrollo Rural y Medio Ambiente en el marco de un proyecto europeo Life, con el objetivo de abordar sistemas de asesoría digital en la gestión de cul-

tivos. Esta plataforma, que está en constante desarrollo, posibilita a las personas usuarias acceder a información digital de mapas de suelo o de imágenes de satélite, que pueden incorporar en el seguimiento de sus cultivos. Otro de los beneficios es que cuenta con herramientas de ayuda a la decisión, especialmente en riego y fertilización, que hacen balances diarios de las necesidades de nutrientes y agua en la parcela.

En Navarra, unos 150 usuarios y usuarias tienen acceso a la plataforma AGROasesor, y todos ellos tienen asegurada su privacidad.

MÁS COMUNIDADES Actualmente, la plataforma está creciendo en funcionalidades, debido a otros proyectos como AGROgestor, PyrenEOS y Nadapta. Además, prevé ampliar su ámbito de actuación a otras cuatro comunidades, que actualmente están desarrollando programas piloto con agricultoras y agricultores en el marco del propio proyecto AGROgestor.

Las mismas fuentes explican que AGROasesor es la primera aplicación web a nivel nacional que ha conseguido integrar, en un entorno web ágil y accesible, las funcionalidades de: asesoramiento profesional de cada parcela agrícola a través de herramientas de ayuda a la decisión; fertilización, riego, enfermedades, variedades e indicadores ambientales; cuaderno de explotación e informes; y gestión técnico económica de las explotaciones. - *Efe*



Campo de cereal en Tierra Estella. Foto: Javier Arizaleta