



Con un 84% de ejecución en la primera fase, más de 1.100 agricultores movilizados y más de 300 técnicos implicados

Más de 100 cooperativas ya operan con el Cuaderno de Campo Cooperativo (C3)

Apoiado por una intensa labor formativa y una estrategia coordinada entre federaciones territoriales y administraciones públicas

La transformación digital del sector agrario ya no es una opción, es una realidad inminente. La nueva normativa europea, que exigirá a partir del 1 de enero de 2026 la comunicación electrónica de los tratamientos fitosanitarios, representa un desafío que, desde Cooperativas Agro-alimentarias de España, hemos convertido en una oportunidad estratégica. Para ello, hemos diseñado y desplegado el Cuaderno de Campo Cooperativo (C3) y el Sistema de Información Geográfica Cooperativo de Explotaciones (SIGCEX), herramientas creadas para que nuestras cooperativas no solo cumplan con la ley, sino que lideren el futuro de una agricultura más eficiente y sostenible.

Un proyecto estratégico para un reto colectivo

Desde el departamento de Sostenibilidad y Proyectos de Innovación, y en colaboración con 14 federaciones y uniones territoriales (FUTs) pusimos en marcha un ambicioso plan. Gracias a una ayuda de 900.000 € para el asesoramiento en digitalización, solicitada en junio de 2024 y concedida en septiembre, iniciamos el despliegue de C3 y SIGCEX con el objetivo de llegar a 260 cooperativas.

El pistoletazo de salida se dio en diciembre de 2024, con el primer asesoramiento en la cooperativa Cuatro Rayas. Desde ese momento y hasta el 31 de mayo, fecha de cierre del primer periodo de ejecución, el proyecto ha demostrado una capacidad de movilización extraordinaria. Coordinando

a más de 200 técnicos en cooperativas y 90 en las federaciones, hemos logrado involucrar a 1.100 agricultores e implantar C3 y SIGCEX en 110 cooperativas.

El camino no ha estado exento de dificultades. La integración con los sistemas informáticos de la administración pública ha sido un reto considerable, que ha requerido más de 30 reuniones con las diversas Consejerías y el FEGA para desbloquear la situación.

A pesar de estos obstáculos, el balance es positivo ya que hemos alcanzado un grado de ejecución del 84% sobre los asesoramientos programados. Las Comunidades Autónomas que se han logrado implantar son Andalucía, Aragón, Asturias, Castilla y León, Castilla-La Mancha, Galicia, Navarra, Cataluña, Murcia, La Rioja, Baleares y Valencia.

Es importante contextualizar la magnitud de este desafío. No solo C3 y SIGCEX son sistemas vivos, en continua adaptación y mejora, sino que la propia Administración pública continúa trabajando para tener a punto sus plataformas para la entrada en vigor del Real Decreto SIEX. La ambición del modelo nacional es enorme: exige la coordinación y el desarrollo de 17 sistemas autonómicos distintos que, a su vez, deben ser interoperables con otras bases de datos y con las herramientas del sector. Este contexto exige una gran dosis de paciencia y una colaboración constante y estrecha entre todos los implicados: cooperativas, federaciones y la propia administración.

La formación, clave de una transformación sostenible

Un proyecto de esta envergadura solo tiene éxito si se invierte en las personas. Por ello, la formación ha sido y es un pilar fundamental. A finales de 2024 y comienzos de 2025, formamos a más de 50 técnicos de las FUTs en el uso de C3, y en abril arrancaron los cursos de SIGCEX.

La inercia positiva continúa. Durante junio se han impartido 7 cursos para técnicos de cooperativas, y en julio se sumarán otros 10, además de los correspondientes a SIGCEX. El objetivo es claro: capacitar a nuestros profesionales para que sean los verdaderos motores del cambio en sus territorios.

El trabajo no se detiene. Ya estamos planificando nuevos asesoramientos en la Comunidad Valenciana, Cataluña y Castilla-La Mancha, y esperamos iniciar el despliegue en Extremadura tan pronto se complete la integración técnica.

El despliegue de C3 y SIGCEX es mucho más que la adopción de un software; es la construcción de un ecosistema digital cooperativo. Un futuro donde los datos se transforman en conocimiento, las decisiones son más precisas y nuestras agriculturas y cooperativas se consolidan en la vanguardia de la agricultura europea.

