

ANEXO VIII

INFORME RESUMEN JUSTIFICATIVO- FICHA RESUMEN.

Justificación **octubre 2023.**

Tipo de informe (marcar el que proceda):

- Anual, proyecto en curso (se presentará en la justificación de octubre o en la de junio si se justifica la anualidad entera en este mes)
- Final de proyecto (justificación de junio o de octubre, en función de cuando termine el proyecto). Terminan los de la convocatoria 2020. Se acompañará de power point de 30 imágenes de las distintas fases con una breve explicación de cada una de ellas.

Nº Código del grupo de cooperación: GCP-2020-0052-01
Nombre del grupo de cooperación: PROPICIAR LA COINNOVACIÓN EN LA CADENA AGROALIMENTARIA (PRO-CO-INNOVACIÓN)
Ámbito de actuación (señalar el que corresponda: <u>productividad y sostenibilidad de explotaciones, mejora del regadío o aumento del valor añadido</u>):
Número de miembros del grupo: Beneficiarios: <ul style="list-style-type: none">-Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Aragón, Navarra y País Vasco-Col. Ingenieros Técnicos Agrícolas y Peritos Agrícolas de Aragón. Miembros no beneficiarios: <ul style="list-style-type: none">• Unión de Agricultores y Ganaderos de Aragón (UAGA-COAG)• Cooperativas Agro-Alimentarias de Aragón• Asociación de Industrias de la Alimentación de Aragón (AIAA)• UPA Aragón• ASAJA• Colegios Oficiales de Veterinarios de Huesca, Teruel y Zaragoza• Asociación para la promoción de la gestión integrada de plagas (APROGIP)• Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA)
Reseña de reuniones celebradas: 1.- De coordinación del grupo: - 16-12-2020 Reunión con Alianza Agroalimentaria Aragonesa – RICA - 27-03-2023 Reunión de seguimiento Alianza Agroalimentaria Aragonesa-RICA 2.- Entre beneficiarios o socios del propio grupo: - 12-11-2020 Reunión con Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Aragón, Navarra y País Vasco (COIAANPV) y el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA)” - 09-03-2022 Reunión con COIAANPV- RICA - 19-05-2022 Reunión equipo RICA - 16-11-2022 Reunión equipo RICA - 26-01-2023 Reunión con COIAANPV - APROGIP-RICA - 02-02-2023 Reunión equipo RICA - 19-09-2023 Reunión equipo RICA 3.- Miembros del grupo con entidades externas: - 24-09-2020 Reunión CHIL-RICA - 29-10-2021 Reunión CHIL- RICA - 16-02-2022 Reunión con COIAANPV- AGROGIP-RICA - 24-02-2022 Reunión con AGROGIP-RICA

- **30-03-2022** Reunión con COIAANPV, CHIL, APROGIG y RICA
- **07-02-2023** Reunión RICA con el citaTE

Descripción de los trabajos realizados por el grupo y cronograma (resumen):

- Se ha iniciado la interrelación con otros grupos de cooperación para dar viabilidad al sistema y su posterior integración en un sistema de asesoramiento más amplio.
- Suministro diario de documentación, información técnica y actualidad de la innovación en el sector de la agroalimentación.
- Mantenimiento técnico y mejora de la herramienta, con el fin de obtener un mayor impacto en el público objetivo.
- Realización de campañas publicidad y difusión con el objetivo de captar mayor número de usuarios.
- Análisis de las estadísticas de la propia herramienta con el objetivo de encontrar patrones de nuestros usuarios y poder mejorar su experiencia.

Objetivos alcanzados (si no se han alcanzado los objetivos esperados, indicarlo):

- La herramienta ha superado la cifra de 57 millones de visualizaciones, recibiendo gran número de estas en la búsqueda orgánica dejando patente el buen posicionamiento de la herramienta en los principales buscadores de internet.
- La herramienta ha alcanzado un correcto funcionamiento en cuanto a operabilidad lo que se traduce en un aumento de visualizaciones.
- La campaña de publicidad en las redes sociales demuestra un aumento de visitas puntuales en el periodo de duración de esta, apreciándose una disminución de visitas en los meses posteriores a estas, volviendo a valores similares de referencia. Considerando poco efectiva dicha campaña para aumentar el uso regular de la herramienta por parte del sector.

Descripción de los potenciales beneficiarios de los objetivos alcanzados (p.e.: regantes, ganaderos de ovino, industrias conserveras...):

- Todos los agricultores y ganaderos de la Comunidad Autónoma deberían estar interesados dependiendo de su nivel de conocimiento e interés en el uso de Internet y en la mejora de la competitividad
- Los técnicos de los colectivos son un núcleo importante de transmisión de los conocimientos porque saben interpretar las mejoras tecnológicas y cómo transmitirlo a los usuarios finales. Ellos pueden ser los mayores receptores
- El uso de Internet es la condición necesaria para poder acceder a toda la información y conocimiento ofrecido en RICA
- Los técnicos de transferencia que cuentan con una herramienta que multiplica la transmisión de sus conocimientos
- Las empresas del sector que ponen sus servicios en conocimiento y exposición pública para su contraste

Conclusiones del proyecto (éxito o fracaso del proyecto y motivos, si es aplicable en el sector al que va dirigido, si debe tener continuidad, etc.):

- El proyecto tiene una clara aceptación por parte de la sociedad, la plataforma está consiguiendo dar respuesta a la búsqueda de conocimiento especializado y de fácil acceso, demostrado por el número de visitas a los documentos publicados.
- Se observa una aceptación desigual de las distintas secciones de la herramienta, partiendo de esta realidad se ha trabajado para corregir esta tendencia y lograr fortalecer estas secciones más desfavorecidas de la herramienta, pero no ha tenido un gran impacto.
- La información y conocimiento es un insumo indispensable para la innovación de empresas y científicos del sector agroalimentario, viéndose reflejado el gran interés por la sostenibilidad medioambiental y socioeconómica que tiene el sector, consciente del potencial de este sector para la mejora de las problemáticas socioambientales.
- Se está cumpliendo el objetivo de crear sinergias con otras iniciativas públicas y privadas del sector agroalimentario aragonés por medio de la difusión y colaboración como reflejan las secciones de opiniones y experiencias, eventos y consultas.

Indicar los medios de divulgación de los resultados obtenidos (publicaciones, manual de buenas prácticas, recomendaciones, folletos divulgativos, página web u otros):

- Presentaciones en diferentes cursos de la Fundación para la agricultura del conocimiento, desde la justificación de parcial de octubre de 2022 hasta el final del proyecto.
- Curso. Agricultura de conservación, alternativas al uso de Glifosato. (3 de febrero 2023)
- Curso. ECO-REGÍMENES de la nueva PAC. (23 de febrero 2023)
- Curso. Valoración del Suelo Rural. (14 de marzo 2023)
- Curso. Control de plagas, enfermedades y malas hierbas en cultivos extensivos. Manejo y

Novedades. (19 de abril 2023)

- Curso. Aplicación de la nueva PAC, cambios y novedades. (15 de junio 2023)
- Curso. Agricultura de precisión en cultivos extensivos de regadío. (14 de septiembre 2023)
- Curso. Agricultura de conservación y de precisión, referente en rentabilidad y reducción de costes. (18 de septiembre 2023)
- Curso. Resultados prácticos en manejo de cereal mediante agricultura de precisión. Soluciones para el control de malas hierbas. (27 de septiembre 2023)

- XXII Seminario de Centros de Documentación Ambiental y Espacios Naturales Protegidos.
- Se han distribuido tripticos explicativos de la herramienta en distintos centros publicos y privados.
- Se mantiene una actividad diaria en Facebook, logrando 861 seguidores.
- Se realizo una pequeña campaña publicitaria en Facebook.
- Se mantiene una actividad diaria en Twitter con 790 seguidores.

En Zaragoza, a fecha de la firma electrónica

Firmado: Ángel Jiménez Jiménez

DIRECTORA GENERAL DE DESARROLLO RURAL