

 Noticias »

8 may El proyecto europeo PIRINNOVI lanza un boletín electrónico en español para difundir sus resultados

El proyecto europeo PIRINNOVI, que trabaja para mejorar la sostenibilidad de la ganadería ovina del entorno pirenaico, ha creado una red transfronteriza franco-española de investigación y desarrollo en la que participan Centros de Investigación y Tecnología, Cooperativas y asociaciones de ganaderos. Uno de esos agentes es el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón. Una de las primeras acciones ha sido lanzar un boletín electrónico en español para difundir sus resultados.



El proyecto se enmarca dentro del Programa de Cooperación Territorial Interreg V-A España/Francia/Andorra 2014-2020. La divulgación y la transferencia son parte fundamental del proyecto que ya cuenta con página web: pirinnovi.eu, y con presencia en las redes sociales @pirinnovi y Pirinnovi_POCTEFA para Facebook. Además, ahora difunde su primer boletín electrónico, en español y en francés, para informar y compartir los avances de su trabajo cada dos meses.

En su primer lanzamiento, el boletín hace una presentación general del proyecto y de las principales actividades colectivas que se han realizado. En las próximas ediciones, además de las principales actividades, noticias y resultados, se incorporará información de tipo técnico. Las personas interesadas pueden suscribirse mandando un correo electrónico a pirinnovi@cita-aragon.es.

PIRINNOVI cuenta con un presupuesto de casi dos millones de euros, de los cuales el Fondo Europeo de Desarrollo Regional subvenciona 1'2 millones. Durante este primer año de trabajo conjunto, los socios han empezado a desarrollar actividades en los ámbitos de la gestión, reproducción y genética ovinas. Se están realizando estudios técnico-económicos, sociales y medioambientales para evaluar la situación de la ganadería ovina, teniendo en cuenta además de variables técnicas, la percepción de diferentes actores del territorio, como ganaderos, técnicos o alcaldes de municipios de la zona. Otras tareas en las que se ha avanzado tienen que ver con la mejora de la eficiencia reproductiva, a través de mejoras en la fertilidad, prolificidad o capacidad maternal. Para llevar a cabo estas últimas actividades, se está trabajando en la puesta en marcha de un prototipo que permite automatizar la recogida de pesos de los corderos identificados electrónicamente, el control informático, o el uso de tecnologías genéticas de última generación.

La ganadería ovina en el territorio transfronterizo constituye una actividad de vital importancia desde el punto de vista económico, social y medioambiental, creando una alternativa laboral en zonas rurales difíciles, y utilizando razas autóctonas que suponen un patrimonio genético y cultural único. Sin embargo, la disminución de la rentabilidad de la actividad ovina debida en parte a la falta de innovación por su aislamiento geográfico pone en riesgo su continuidad. Desde PIRINNOVI se promueve la cooperación transfronteriza entre diversos agentes para diagnosticar estos problemas, aportar posibles soluciones y darle visibilidad, no solo ante los ganaderos y profesionales, sino ante la población en general.

Socios participantes

Entidades españolas: Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA) de Aragón (líder del proyecto), la Fundación Agencia Aragonesa para la Investigación y el Desarrollo (ARAID), el Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA), el Instituto Navarro de Tecnologías e Infraestructuras Agroalimentarias (INTIA), la Unión de Productores de Rasa Aragonesa (UPRA) y la Asociación de Criadores de Ovino Ansotano (ACOAN). Entre los asociados se cuenta con la Escuela Politécnica Superior de Huesca de la Universidad de Zaragoza, Oviaragón S.C.L. y varias asociaciones de ganaderos de razas en peligro de extinción (ATURA, ARACOXI, AGROBI y ARAMA), así como con la colaboración de ARANA.

Entidades francesas: Institut National de la Recherche Agronomique (INRA), Association des Chambres d'Agriculture des Pyrénées (ACAP), Institut de l'Elevage (IDELE), Collectif des Races Locales de Massif (CORAM), SCA Centre Départemental de l'Elevage Ovin y Terre ovine. Se cuenta además con la colaboración de la cooperativa Ovi-Test.