



GRASS CEILING

D6.9

Practice abstracts
batch n.2
España





Mujeres e innovación agroalimentaria en territorios despoblados del norte de España: aprendizajes del proyecto GRASS CEILING

Introducción

El *Living Lab* (LL) español del proyecto GRASS CEILING se ha desarrollado en zonas rurales despobladas del norte de España (Castilla y León, Aragón y Asturias), con el objetivo de acompañar a ocho agricultoras y ganaderas en sus procesos avanzados de innovación. Este resumen recoge los principales resultados del proceso, poniendo el foco en cómo las mujeres han redefinido su identidad innovadora, en la interacción con actores clave y en los aprendizajes colectivos que han emergido durante el LL.

Resultados y aprendizajes

Composición y organización del Living Lab

Las participantes residen en territorios caracterizados por la despoblación, el envejecimiento y un acusado déficit de servicios básicos, con explotaciones de pequeña y mediana dimensión y rentabilidad limitada. La mayoría combina responsabilidades productivas y de cuidados. El grupo es diverso en edades (35-62 años) y en perfiles (agricultoras y ganaderas), todas ellas con amplia formación agraria, algunas de ellas universitarias y con experiencia en innovación. Los nueve encuentros han combinado dinámicas de debate, formación, visitas de campo y diálogos con representantes institucionales. Las sesiones presenciales han sido las más valoradas por favorecer la confianza y los lazos informales, aunque la dispersión geográfica y los problemas de conectividad han obligado a mantener siempre un formato híbrido. Las mentorías individuales y un grupo de WhatsApp han servido para reforzar el acompañamiento continuo. La flexibilidad de las dinámicas de cada encuentro, la implicación de las participantes en el diseño de las sesiones y el seguimiento continuo, han permitido adaptar los contenidos a sus necesidades reales.

Proceso de innovación y cambios observados

Al inicio del proyecto, la mayor parte de las mujeres no se reconocía como innovadora. El LL les ha permitido comprender la amplitud del concepto de innovación (económica, social y ambiental), valorar su trabajo y fortalecer su autoconfianza. Uno de los progresos más importantes ha sido su toma de conciencia acerca de la importancia del cooperativismo, del asociacionismo formal e informal y de la creación de redes. La diversidad de edades, trayectorias y sistemas productivos ha enriquecido el proceso y evidenciado distintas formas de liderazgo femenino en el medio rural.



D6.9 – Practice Abstracts – batch n. 2 – Spain (Spanish version)

Todas ellas han contribuido a visibilizar un modelo de innovación basado en la cooperación, la sostenibilidad y el compromiso con el territorio.

Interacción con *stakeholders*

La implicación de los agentes ha resultado decisiva. Se han alcanzado impactos concretos gracias a la interlocución directa. También se han abierto espacios de visibilidad y de formación. Aunque al inicio algunos agentes mostraron distancia, con el tiempo han evolucionado hacia una mayor sensibilidad de género. Además de su papel informativo y formativo, la participación de *stakeholders* ha permitido conectar las experiencias individuales de las mujeres con los marcos institucionales y las políticas públicas, generando un diálogo abierto entre el ámbito práctico y el político. La diversidad de agentes implicados ha enriquecido las discusiones y favorecido la creación de sinergias. También se ha mejorado la comprensión entre mujeres y administraciones, fortaleciendo la legitimidad de sus propuestas y aumentando la visibilidad de sus innovaciones.

Percepciones y aprendizaje colectivo

El LL se ha vivido como un espacio transformador. Las mujeres destacan el reconocimiento recibido, la fuerza de trabajar en red y la superación de miedos e inseguridades. Valoran haber podido sistematizar y debatir acerca de sus problemas, ordenar ideas y compartirlas en un entorno de confianza. También subrayan la importancia del apoyo mutuo y de las interacciones con los agentes. Entre las propuestas de mejora, expresan su deseo de mantener la red creada y ampliarla a otras mujeres más allá del proyecto. La red se puede complementar con visitas a explotaciones exitosas y con la participación de una mayor diversidad de agentes. Esta continuidad sería clave para garantizar que las innovaciones desarrolladas durante el proyecto se consoliden, extrapolen y generen nuevas alianzas, ampliando el impacto en el sistema agrario y en las políticas públicas.

Conclusión

El caso español ha confirmado que los LLs son una herramienta eficaz para acompañar procesos de innovación liderados por mujeres en territorios rurales despoblados. Más allá de los avances técnicos, la innovación se construye también desde la resiliencia, el empoderamiento colectivo, la creación de redes y la interacción con *stakeholders*. Para mejorar su viaje innovador, las mujeres han identificado varias necesidades clave: conciliación y apoyo personal, mejores servicios rurales y conectividad, sostenibilidad económica del sector agrario y políticas más participativas y menos burocráticas. Mantener y ampliar estas redes de apoyo es esencial para asegurar que las innovaciones impulsadas por mujeres contribuyan a la revitalización territorial y a una PAC con verdadera perspectiva de género. Con todo ello, el caso español ha aportado una visión significativa de cómo los LLs pueden reforzar la identidad innovadora de las mujeres rurales y abrir espacios de transformación en contextos de fuerte despoblación y masculinización del sector agrario. Asimismo, las conclusiones finales obtenidas permiten ofrecer claves para diseñar políticas y programas de apoyo a la innovación, que integren el conocimiento local, promuevan la colaboración interinstitucional y reconozcan a las mujeres como agentes estratégicos de transformación territorial.

Localización:

España

Contacto:

Margarita Rico, Universidad de Valladolid (mrco@uva.es)

Más información:

<https://www.grassceiling.eu/living-labs/spain-ll-traduccion/>

Publicaciones destacadas:

<https://www.rtve.es/play/videos/la-aventura-del-saber/aventura-del-saber-24-01-24/15932146/>

<https://www.rtve.es/play/videos/la-aventura-del-saber/valor-artesanal-amada-salas-bodeguera/16337864/>

<https://www.rtve.es/play/videos/la-aventura-del-saber/marta-llorente-urbe-agro/16288440/?sfnsn=scwspwa>

<https://www.rtve.es/play/videos/la-aventura-del-saber/laura-polo-gallinas-felices/16042836/>

<https://www.rtve.es/play/videos/la-aventura-del-saber/lucia-velasco-voz-ganadera/15961511/>

<https://www.rtve.es/play/videos/la-aventura-del-saber/ana-olmo-dulce-diversificacion/15976398/>

<https://redpac.es/noticia/el-proyecto-grass-ceiling-reune-las-mujeres-rurales-9-paises-europeos-en-torno-laboratorios>

http://www.palencia.uva.es/investigadoras-del-campus-de-palencia-de-la-uva-participan-en-grass-ceiling-un-proyecto-europeo-para-impulsar-la-innovacion-liderada-por-mujeres-en-zonas-rurales/?doing_wp_cron=1712572518.2650690078735351562500

<https://www.lne.es/asturias/2023/06/15/mujeres-papel-prioritario-campo-innovar-88709776.html>

https://www.diariopalentino.es/noticia/z79f0a198-e521-17ef-671d35e52bd5c775/202310/la-yutera-coordina-un-proyecto-europeo-para-la-mujer-rural?utm_source=www.diariopalentino.es&utm_medium=whatsapp



Funded by
the European Union

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Research Executive Agency (REA). Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.