



**AGENT-BASED
SUPPORT TOOL FOR
THE DEVELOPMENT
OF AGRICULTURE POLICIES**

D7.4 - Results on participatory research activities



Deliverable Number	D7.4
Lead Beneficiary	CAAND
Authors	AXIA, AUTH, IDE, IAPAS, UTP
Work package	WP7
Delivery Date	M48
Dissemination Level	Public

www.agricore-project.eu



The Agricore project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under the Grant Agreement No. 816078





Document Information

Project title	Agent-based support tool for the development of agriculture policies
Project acronym	AGRICORE
Project call	H2020-RUR-04-2018-2019
Grant number	816078
Project duration	1.09.2019-31.8.2023 (48 months)

Version History

Version	Description	Organization	Date
0.1	Draft Structure (TOC)	CAAND	06-jul-2023
0.2	First draft	CAAND	04-ago-2023
0.3	First revision	IDE	16-ago-2023
0.4	Second draft after revision	CAAND	14-sep-2023
0.5	Final revision	IDE	21-nov-2023
1.0	Formatting and final version	IDE	28-nov-2023

Disclaimer

All the contributors to this deliverable declare that they:

- Are aware that plagiarism and/or literal utilisation (copy) of materials and texts from other Projects, works and deliverables must be avoided and may be subject to disciplinary actions against the related partners and/or the Project consortium by the EU.
- Confirm that all their individual contributions to this deliverable are genuine and their own work or the work of their teams working in the Project, except where is explicitly indicated otherwise.
- Have followed the required conventions in referencing the thoughts, ideas and texts made outside the Project.

1 Executive Summary

Este documento presenta una descripción completa de los resultados obtenidos tras el análisis de la información recopilada en las campañas de encuestas llevadas a cabo como parte de la investigación participativa (Participatory Research – PR) en cada uno de los casos de uso. Cada caso aborda diferentes medidas de política financiera orientadas al apoyo del sector agrícola en distintos Estados miembros de la Unión Europea (España, Polonia y Grecia). Este entregable forma parte del "WP7 – Demostración de casos de uso", centrado en el diseño, preparación, ejecución y análisis de tres casos de uso, incluyendo cualquier actividad de investigación participativa que se considere necesaria para su desarrollo.

Este entregable está estrechamente vinculado con otros documentos previos del WP7 que han dado seguimiento a la evolución de las actividades de investigación participativa, así como con el "WP1 – Fuentes de datos e investigación participativa", ya que la primera versión de los cuestionarios utilizados en las campañas de encuestas fue presentada en el documento "D1.8 – Acciones de investigación participativa de los casos de uso".

Durante la última década, la Política Agraria Común (PAC) ha priorizado medidas que ponen el énfasis en la sostenibilidad y la calidad por encima de la productividad. AGRICORE es un proyecto de investigación financiado por la Comisión Europea en el marco de la convocatoria RUR-04-2018 del programa H2020, que propone una forma innovadora de aplicar la modelización basada en agentes con el fin de mejorar la capacidad de los responsables políticos para evaluar el impacto de las medidas relacionadas con la agricultura, tanto dentro como fuera del marco de la PAC. La herramienta AGRICORE resultante se probará en tres casos de uso, cada uno centrado en un tipo específico de evaluación de impacto: ambiental, servicios ecosistémicos y socioeconómica.

La estructura de este entregable sigue el mismo esquema que los anteriores del WP7, comenzando con una introducción y finalizando con las conclusiones. Entre ambas secciones se encuentra el apartado "Resultados de las actividades de investigación participativa", donde cada caso de uso cuenta con su propia subsección, en la que se detalla el proceso de recopilación de datos y se describen las principales conclusiones obtenidas del análisis. La principal novedad que presenta este entregable es la inclusión de tablas que resumen las publicaciones científicas realizadas en el marco de los distintos casos de uso. Estas tablas contienen: el título, los autores, la revista, el año de publicación, el resumen y el DOI, de manera que el lector pueda localizar fácilmente más información. El contenido de este documento se basa en gran medida en dichas publicaciones.

Finalmente, se destacan algunas conclusiones comunes obtenidas tras el análisis de los datos de los tres casos de uso. La información proporcionada en este documento, junto con las publicaciones científicas asociadas, es esencial para la correcta implementación y validación de la suite AGRICORE, la cual se llevará a cabo en las siguientes fases del proyecto.