



Economía agroalimentaria y de los recursos naturales

SO1_23R/ ECONOMÍA AGROALIMENTARIA
Y DE LOS RECURSOS NATURALES

IP: Azucena Gracia Royo



Miembros grupo Investigación



Dr. Petjon Ballico



Dra. Tiziana de Magistris



Dr. Hugo Ferrer



Dra. Azucena Gracia



Dra. Mª Teresa Maza



Dra. Helena Resano



Dr. Luis Pérez y Pérez



Dr. George Philippidis



Dra. Ana I. Sanjuán



Mª Pilar Uldemolins

FITA



Dra. Ana Caudevilla



Dra. Mª Pilar Gracia



Mª Cristina Gora



Rodrigo Xavier



Dra. Belinda López



Dra. Pilar Egea



Instituto Universitario de Investigación Mixto
Agroalimentario de Aragón



III Encuentro Grupos de Investigación IA2, 24 de octubre de 2023



Líneas de investigación

- **Bioeconomía, recursos naturales y cambio climático:**

1. Creación de valor de nuevas producciones agroalimentarias, bioproductos y bioservicios.
2. Valoración económica de externalidades territoriales en el mundo rural.
3. Repercusiones de los cambios en las distintas políticas públicas en las actividades de la bioeconomía y en los indicadores de los ODS.
4. Gestión eficiente y sostenible del agua. Estimación de los impulsores de la huella hídrica.

- **Competitividad y sostenibilidad del sistema agroalimentario:**

1. Sistemas agrarios seguros y sostenibles.
2. Competitividad de la cadena agroalimentaria.
3. Comportamiento del consumidor y sus decisiones de compra, consumo y post-consumo de alimentos saludables y sostenibles y los factores determinantes.
4. Comercio internacional y el rol de las medidas no arancelarias en los flujos comerciales y en el bienestar.



PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- Empowering healthy lifestyle behaviour through personalised intervention portfolios to prevent and control obesity during vulnerable stages of life (HEALTHYW8). HORIZON EUROPE (2023-2028).
- EU agriculture within a safe and just operating space and planetary boundaries (BRIGHTSPACE), HORIZON EUROPE (2022-2027).
- Actions for boosting pollination in rural and urban areas (PollinAction). LIFE (2020-2025).
- Development of a blockchain-based ecosystem that allows an improved positioning of small producers of honey on local and international markets TECHONEY). PRIMA, SECTION 2 (2021-2025).
- Better Agri-food trade modelling for policy analysis (BATModel). Horizonte 2020 (2020-2024).
- Presente y futuro del desperdicio alimentario en los hogares españoles y su impacto en la huella hídrica. AEI. Transición agroecológica y digital (2022-2024).



Oportunidades de colaboración y retos de IDi

- Fomento de las actividades de la bioeconomía
- Producción agroalimentaria y sostenibilidad de los recursos naturales
- Evaluación del impacto y la coherencia de las políticas públicas (alimentarias, ambientales, comerciales, energéticas, etc.) en la bioeconomía
- Promoción de un consumo alimentario sostenible
- Mejora de la competitividad y sostenibilidad del sistema agroalimentario
- Producción agroalimentaria de calidad (diferenciación ligada al territorio, ecológico, etc.) y desarrollo territorial
- Valorización de nuevas producciones agroalimentarias, bioproductos y bioservicios