

CONGRESO LIFE IN COMMON LAND

Preservar a biodiversidade nunha terra pouco común con xente pouco común



James Moran

Universidad Tecnológica del Atlántico, Galway, Irlanda.

Biografía

James es profesor titular de Biología y Ecología en el Departamento de Recursos Naturales y Medio Ambiente de la Universidad Tecnológica del Atlántico, en Galway. Dirige el grupo de investigación sobre Agroecología y Desarrollo Rural (ARD), que se centra en los sistemas agrícolas sostenibles, con especial atención a la Política Agrícola Común y a la mejora de las políticas y prácticas agroambientales. Está especialmente interesado en el potencial de las asociaciones locales innovadoras para hacer realidad un futuro sostenible para su zona. Los proyectos actuales incluyen una serie de colaboraciones nacionales e internacionales en proyectos LIFE de la UE; Erasmus plus de la UE - Educación para la innovación para el desarrollo sostenible en zonas rurales periféricas; Diseño de planes agroambientales tanto en Irlanda como en el Reino Unido y Europa; Sistemas agrícolas y forestales para la biodiversidad; y colaboraciones con una serie de grupos operativos de la Asociación Europea para la Innovación en toda Irlanda. Es miembro del Foro Nacional de Biodiversidad; miembro del Grupo Asesor de Expertos de la Asamblea de Ciudadanos sobre la pérdida de biodiversidad; y miembro de la junta de la Red Europea de Pagos Basados en Resultados. Es cofundador y miembro del equipo de la iniciativa sin ánimo de lucro Farming for Nature, creada en 2018.



CONGRESO LIFE IN COMMON LAND

Preservar a biodiversidade nunha terra pouco común con xente pouco común



Ampliación de los sistemas de pago basados en los resultados en Irlanda: del éxito local en el Burren al despliegue nacional: retos y oportunidades

Los pagos basados en resultados en Irlanda han evolucionado durante los últimos 20 años como parte de un programa local basado en resultados híbrido. Los programas incentivan la mejora de la calidad de los ecosistemas en los paisajes agrícolas para la prestación de una serie de servicios ecosistémicos. El enfoque de los pagos híbridos basados en resultados (RBPS) en Irlanda implica la combinación de RBPS con una serie de acciones de apoyo acompañadas de una infraestructura de apoyo local y un sistema de asesoramiento local. El enfoque se desarrolló inicialmente en el Burren, una zona reconocida en toda la UE por la aplicación con éxito de soluciones innovadoras a los problemas relacionados con la interacción entre la naturaleza y la agricultura. A continuación, se llevaron a cabo proyectos piloto que demostraron cómo el diseño general y el marco de asociación podían aplicarse en una serie de contextos biofísicos y culturales, lo que condujo al desarrollo de una guía paso a paso para las iniciativas de seguimiento. La puesta en marcha de los grupos operativos de la Asociación Europea para la Innovación (AEI) en Irlanda entre 2014 y 2022 se ha convertido en la vía para una aplicación más amplia y la creación de capacidades. Han conducido a la adaptación local del modelo para una serie de objetivos de importancia nacional, como la conservación de la naturaleza, el agua y el clima. Esto demostró la capacidad del sistema para ser aplicado a escala e incluyó una serie de innovaciones, por ejemplo, en el ámbito de la administración y el desarrollo de aplicaciones para teléfonos móviles. El enfoque se extenderá ahora a 20.000 agricultores en 8 zonas de proyectos de cooperación local en Irlanda, en el marco del Plan Estratégico de la PAC 2023-2027.

