

—
COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nantes, le 16 juin 2023

Interreg Europe Numérique et agriculture Clôture du projet européen REGIONS 4FOOD

La technologie avance à grands pas et les secteurs agricoles et agroalimentaires s'adaptent sans cesse à cette transition. Comment favoriser la numérisation de ces secteurs ? Comment mieux adapter les politiques publiques pour faire face à ses nouveaux enjeux et développer les outils de demain ? C'est le cœur du projet Regions4Food. Et la filière agri-agro a été identifiée comme un écosystème clé à accompagner dans ce domaine afin de faciliter l'appropriation et l'utilisation des outils d'IA par les acteurs de la filière, dans un objectif de durabilité et de compétitivité de leur activité.

La Région a participé à ce projet européen REGIONS4FOOD pendant 5 ans (2018-2023) dans le cadre du programme de coopération territoriale INTERREG EUROPE* pour un budget de global de 1 502 890 € dont 179 350 € de participation régionale. Sept Régions européennes partenaires** ont échangé leurs bonnes pratiques via des coopérations pour développer des plans d'actions de soutien à la transition numérique de la filière agri-agro.

Sur son territoire, la Région des Pays de la Loire a lancé et animé un groupe d'acteurs régionaux dédié à la dynamique Agrifood-tech : le Hub Agrifood-tech copiloté par la Région, le Technocampus Alimentation et la Chambre régionale d'agriculture. Son travail a consisté à rapprocher les acteurs du numérique, de la recherche académique et du secteur agri-agroalimentaire, afin de fédérer l'écosystème en faveur du développement de projets innovants, du producteur au consommateur (traçabilité, éthique, emballage, réduction du gaspillage, santé, naturalité et diététique...).

Le projet européen REGIONS4FOOD a noué un lien étroit avec le projet européen EDIH (European Digital Innovation Hub – cofinancé par le programme européen EUROPE NUMERIQUE) : DIVA (Digital Innovation Value Accelerator) copiloté par ATLANPOLE et EMC2 en région. Ce projet a pour but de proposer une offre de service aux entreprises régionales quelle que soit la filière, en matière de développement de solutions en intelligence artificielle.

*Interreg Europe, c'est le programme européen qui soutient les autorités publiques régionales pour l'amélioration de leurs politiques publiques et le développement territorial.

**7 partenaires européens : Le Ministère de l'Agriculture, de la Pêche et du développement rural d'Andalousie (Espagne), l'Université de sciences appliquées de Seinäjoki du Sud de la Botnie orientale (Finlande), le Consortium ASTER pour l'innovation d'Emilia-Romagna (Italie), la Province du Limburg (Pays-Bas), STRIA, l'agence régionale d'innovation de la Transdanubie du Sud (Hongrie), le Gouvernement régional de Pazardzhik (Bulgarie).