

VALLADOLID, JUNIO DE 2017

STRING IMPULSA COMO MOTOR DE ÉXITO, LOS SISTEMAS DE INNOVACIÓN EN LOS SECTORES AGROALIMENTARIOS REGIONALES.

¿Sabías que los clústers agroalimentarios prosperan en aquellas regiones europeas donde son tenidos en cuenta en el centro de sus Programas de Desarrollo Regionales? Esto puede parecer algo sencillo, pero no lo es. El mal funcionamiento de los instrumentos de políticas regionales no ayuda a fortalecer los clústers agroalimentarios, así como el impacto económico que generan, el nivel de empleo y su viabilidad. Este es el motivo por el que siete regiones europeas trabajan de manera conjunta para buscar soluciones en el marco de un nuevo proyecto, STRING.

Todos los gobiernos regionales y embajadores presentes en **el evento de lanzamiento del proyecto STRING en Bolonia (Italia)** coincidieron en **que los cuellos de botella existentes en los sistemas de innovación agroalimentarios y las necesidades de los clústers tienen que ser solventadas.**

Comenzando por los Programas de Desarrollo Regionales y pasando por las campañas de promoción a lo largo de toda la cadena de valor, así como la cooperación entre clústers de distintos sectores como máquinas garantes de éxito. Simona Casseli (Consejera de Agricultura de la Región de Emilia-Romaña, Italia) mantuvo: “En nuestra región nos centramos en proporcionar un enfoque de calidad para hacer frente a lo que los consumidores nos piden. En ese enfoque la innovación y la sostenibilidad son muy importantes, y esperamos podernos beneficiar del intercambio de conocimientos y experiencias con otras regiones en el marco del proyecto STRING. Del mismo modo, esperamos poder compartir nuestro conocimiento sobre la generación de valor añadido con el resto de socios del programa”.

La provisión de una alimentación inteligente, saludable y sostenible en Europa es una prioridad fundamental. La viabilidad y el dinamismo de algunas regiones europeas dependen directamente de la actividad de su sector agroalimentario. **STRING impulsa la competitividad de los clústers de innovación alimentaria a través de un intensivo aprendizaje interregional, el intercambio de conocimiento y la cooperación intercluster.** Pieter de Boer (Líder del proyecto – Provincia de Noord Brabant, Holanda) comentó: “En la primera fase del proyecto nos estamos centrando en el intercambio de conocimiento y en el desarrollo de varias formas de colaboración e innovación. Esto lleva al desarrollo de ajustes en los instrumentos de políticas regionales que ayudan a las regiones a impulsar su innovación y a mejorar su impacto socioeconómico”.

Anne – Marie Spierings (Consejera de Agricultura de la Provincia de Noord Brabant, Holanda) declaró: “Esperamos poder colaborar con los socios de STRING. En nuestra provincia somos buenos en la producción de commodities en grandes cantidades con unos métodos de producción transparentes, eficientes y sostenibles. Lo que nosotros queremos es aprender a crear valor añadido

e innovar en nuestros productos, y crear nuevos negocios en cooperación con otros sectores económicos como son el sanitario o la alta tecnología”.

Como próximo resultado, **se espera que la ejecución e implementación de los Programas Operativos Regionales y los fondos relacionados con la innovación agroalimentaria y los clústers, se vean mejorados.** La cooperación entre los clústers está profundamente ligada al funcionamiento de la cadena de innovación agroalimentaria. Además las estrategias de creación de valor añadido serán adoptadas y aplicadas a través de los proyectos de innovación alimentaria en colaboración con otros sectores económicos como el sanitario y la alta tecnología.

El emprendedor danés Michael Mohr Jensen (propietario de la granja ecológica “Herrens Mark”) hizo referencia a la ventaja que supuso para él pertenecer a un clúster agroalimentario “formar parte de un clúster agroalimentario regional nos permitió acelerar la investigación y el desarrollo del suplemento alimenticio basado en trébol rojo. Con la ayuda de los fondos regionales, fuimos capaces de financiar los estudios científicos para demostrar los beneficios de nuestro producto en las patologías derivadas de la menopausia y la densidad ósea, además de acelerar sus ventas en Dinamarca y en otros países, y por supuesto, afianzar el crecimiento de nuestra empresa”.

STRING está financiado por el programa Interreg Europe. Se trata de un programa de aprendizaje de políticas destinado a organismos públicos. Interreg Europe ayuda a gobiernos regionales y locales por toda Europa, a desarrollar y llevar a cabo mejoras políticas creando un entorno y oportunidades para compartir soluciones. Nuestra meta es asegurar que los esfuerzos de inversiones gubernamentales, implementación e innovación son destinados a generar un impacto integrado y sostenible para la sociedad y los distintos territorios.

Sitio web: www.interregeurope.eu/string

Los socios del proyecto

Todas las regiones que participan en STRING son conocidas por el arraigo de sus productos alimentarios y por su potencial de innovación. No obstante, todas ellas están comprometidas con la producción e innovación alimentaria en distintos roles.

El desarrollo inicial del proyecto STRING comenzó por iniciativa de la Provincia de Noord Brabant (Holanda) y Emilia – Romaña (Italia) a comienzos del año 2015. El punto de partida, fue destacar los cuellos de botella existentes en las cadenas de innovación en los clústers agroalimentarios regionales. La alianza del proyecto involucra a siete regiones y a once socios.

¿Qué está pasando en Europa?

En la ciudad de **Debrecen (Hungria)** y en su región, llevaron a cabo con éxito un proyecto financiado por el FEDER para crear un laboratorio de innovación especializado en I+D agroalimentaria, mediante el fomento del desarrollo de marcos de ecosistemas de innovación agroalimentaria.

Las iniciativas de cooperación cross sectorial son potenciadas en regiones como **Dinamarca Central** o **Alsacia (Francia)** con la implementación de medidas para armonizar las iniciativas sectoriales de innovación y financiación en relación a los clústers alimentarios.

Como resultado de otro proyecto, el papel de la innovación en la agricultura y la alimentación mejoró en el desarrollo regional gracias a la mejora de la armonización de los instrumentos de política (**Emilia – Romaña, Italia**) y la comercialización de los resultados de la I+D llegaron a ser más eficientes.

El abordaje de los problemas de integración de las PYMEs en los clústers (principalmente en **Castilla y León, Noord Brabant – Holanda** y en la **Región de Covasna – Rumanía**) será también un resultado directo del proyecto, de tal modo que todos los participantes de la triple hélice estarán involucrados para formar parte de este coworking.