

<p><b>Título</b> <i>Titre</i></p>	<p align="center"><b>AGROALIMENTARIO / AGROALIMENTAIRE</b> <b>AGRO-FOOD DIGITAL</b> Consortio transfronterizo de la digitalización de la agroalimentación con un foco saludable-funcional-personalizado Consortium transfrontalier sur la digitalisation de l'agroalimentaire dans une perspective sain-fonctionnel-personnalisé</p>		
<p><b>Sectores impactados</b> <i>Secteurs impactés</i></p>	<p>AUTOMOCIÓN / MOVILIDAD SOSTENIBLE / AUTOMOBILE / MOBILITE DURABLE EÓLICO / SMART GRIDS / ALMACENAMIENTO / EOLIEN / SMART GRIDS / STOCKAGE SALUD / SANTÉ AGROALIMENTARIO / AGROALIMENTAIRE</p>	<p align="center">X X ✓ ✓</p>	<p align="center">X X ✓ ✓</p>
<p><b>Ejes transversales</b> <i>Axes transverses</i></p>	<p>Fabricación avanzada/Fabrication avancée Digital / Numérique Big Data / Big Data Energía / Énergie</p>	<p align="center">X ✓ ✓ X</p>	
<p><b>Tecnologías claves (KETs)</b> <i>Technologies clés (KETs)</i></p>	<p>Fabricación avanzada / Fabrication additive Fotónica / Photonique Materiales avanzados / Matériaux avancés Nano-tecnología / Nanotechnologie Micro-nano electrónica / Micro-nano électronique Biotecnología industrial / Biotechnologie industrielle</p>	<p align="center">X X ✓ X ✓ ✓</p>	
<p><b>Descriptivo</b> <i>Descriptif</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se trata de relacionar el sector AGRO con las posibilidades de soluciones tic/big data que retroalimenten el proceso de producción y post-producción hacia el desarrollo de productos(productos y packaging) más saludables y funcionales En producción, captar datos para mejora y creación de valor añadido dentro del foco saludable-funcional-personalización. En post-producción, mejorando el producto en sí y desarrollando soluciones innovadoras en el packaging e incremento de la vida útil de alimentos frescos Establecer un contacto directo con el consumidor final para generar una cadena de suministro centrada en el consumidor.</li> <li>Identificar tractoras interesadas en estos temas y validar posibles aplicaciones</li> <li>Crear un Grupo de trabajo con Start-ups para creatividad de soluciones</li> <li>Estar en contacto con otras iniciativas locales, nacionales o europeas de cara a generar sinergias.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>Il s'agit d'explorer la relation entre le secteur AGRO et les possibilités des solutions TIC et Big Data tant dans les process de production que dans la phase de postproduction vers le développement de produits (produits et packaging) plus sains et fonctionnels. En production, il s'agit de capter des données pour l'amélioration des process et la création de valeur ajoutée, dans une perspective sain-fonctionnel-personnalisé. En postproduction, il s'agit d'améliorer le produit en tant que tel en développant des solutions innovantes dans le packaging et en augmentant la durée de vie des aliments frais. Etablir un contact direct avec le consommateur final pour générer une chaine d'approvisionnement centrée sur le consommateur.</li> <li>Identifier des entreprises motrices intéressées par ces thèmes et valider des applications potentielles</li> <li>Créer un Groupe de travail avec des Start-ups afin de trouver des solutions</li> <li>Etre en contact avec des initiatives locales, nationales ou européennes dans la recherche de synergies.</li> </ul>		

<p><b>Notas / Comentarios</b></p>	<p>Alimentos funcionales son aquellos alimentos que son elaborados no solo por sus características nutricionales sino también por su impacto demostrado en la salud. Contribuyen a reducir el de contraer enfermedades crónicas.</p> <p>En procesos de producción la captación de datos implica actores capaces de digitalizar los equipos de producción, organizar la recuperación y agrupación de datos, y por fin el tratamiento experto de datos con objetivos de servicios de alto valor añadido. En el producto se trata de identificar los intereses del consumidor para obtener datos y así lograr servicios adicionales para las empresas. Incluso, cuando las tecnologías están más caras que el producto encontrar soluciones de bajo coste o modelos de negocio que permitan reutilizar el mismo dispositivo.</p>
<p><b>Notes / Commentaires</b></p>	<p>Les aliments fonctionnels sont des aliments qui sont élaborés non seulement pour leurs qualités nutritionnelles mais également pour leur impact avéré sur la santé. Ils contribuent à la réduction des risques d'apparition de maladies chroniques</p> <p>Dans les processus de production, la captation de données implique des acteurs économiques/entreprises capables de numériser les équipements et chaînes de production, organiser la récupération des données, les regrouper et les traiter avec pour objectif, des services à haute valeur ajoutée. Dans le produit final, il s'agit d'identifier l'intérêt du consommateur qui pourrait bénéficier d'informations liées à des services additionnels. Si ces technologies ont un coût, il s'agit de trouver des modèles économiques qui permettent l'utilisation ou réutilisation de ces dispositifs.</p>