

**GoToS3**

**1.1.3 - Projet pilote**

**PILOT**

**1. OPERATEUR CHEF DE FILE**

Nord France Innovation Développement

Code postal : 59000

Ville : Lille

Pays : France

**2. OPERATEURS ET BUDGET**

OPERATEURS	VERSANT	BUDGET TOTAL	FEDER
<b>Nord France Innovation Développement</b>	<b>FR</b>	<b>735 469,53 EUR</b>	<b>404 508,24 EUR</b>
IDETA	WA	OP associé	OP associé
POM West-Vlaanderen	VL	473 421,88 EUR	260 382,03 EUR
Université du Littoral - Côte d'Opale	FR	OP associé	OP associé
Agence pour l'Entreprise & l'Innovation	WA	540 879,69 EUR	297 483,83 EUR
Lille Design	FR	OP associé	OP associé
Université de Mons/Numediart	WA	OP associé	OP associé
CENTEXBEL	VL	OP associé	OP associé

PICTANOVO	FR	OP associé	OP associé
Université de Mons/Institut des Biosciences	WA	OP associé	OP associé
Universiteit Gent	VL	OP associé	OP associé
Pôle compétitivité UP-tex	FR	OP associé	OP associé
MATERIA NOVA	WA	OP associé	OP associé
Ecole des Mines de Douai	FR	OP associé	OP associé
<b>TOTAL</b>		<b>1 749 771,10 EUR</b>	<b>962 374,10 EUR</b>

### 3. RESUME

La finalité du portefeuille GoToS3 est de renforcer la mise en oeuvre des SRI-SI des territoires en augmentant les masses critiques sur des axes prioritaires communs aux territoires. L'objectif du projet pilote est de développer les interactions entre les projets constitutifs afin de transférer des résultats de recherche applicables à un secteur, sur un autre secteur, générant ainsi de l'innovation trans-sectorielle. Ces nouveaux développements seront basés notamment sur l'hybridation entre les disciplines définies comme axes prioritaires par chaque territoire (santé, nutrition, matériaux, textile, mécanique, industries culturelles et créatives, numérique, énergie etc.). La fusion des portefeuilles NUTEX, EFFORT, CREAMAT qui rassemblent des acteurs de la recherche, des entreprises et des organismes de support au développement des entreprises est une opportunité pour démultiplier l'approche trans-sectorielle et définir de nouvelles synergies et chaînes de valeurs.

Les actions suivantes seront menées :

Coordination : un Comité de Pilotage composée des 3 agences en charge des questions d'innovation sur les territoires (SRI-SI) sera mis en place.

Renforcement de l'efficacité des projets : des méthodologies communes structurantes en matière de transfert de technologies, d'accès au marché, de modernisation des entreprises et d'intégration du design dans les stratégies d'innovation seront développées.

Développement de l'innovation intersectorielle : sur la base de l'identification structurée des résultats de recherche et des technologies valorisables d'une part, des besoins des entreprises des territoires d'autre part, des rencontres B2B seront organisées afin de construire une offre de

transfert entre le monde de la recherche et celui de l'entreprise en quête d'innovation, en privilégiant l'approche intersectorielle.

Stratégie et prospective : il sera important de positionner le système trans-régional d'innovation et les entreprises au niveau international afin d'adapter la recherche et les technologies aux tendances internationales et à aider les entreprises à se structurer pour accéder à de nouveaux marchés.

Communication : la communication interne et externe soutiendra l'ensemble des axes décrits précédemment. La diffusion de success stories, l'utilisation des réseaux sociaux participeront à la visibilité des actions menées et facilitera l'innovation intersectorielle.

#### 4. DATE DE DÉBUT ET DE FIN DU PROJET

Date de début : 01/07/2016

Date de fin : 31/12/2020

#### 5. DÉNOMINATION DE LA CATÉGORIE D'INTERVENTION

Activités de recherche et d'innovation dans les centres de recherche publics et les centres de compétence, y compris la mise en réseau

#### 6. RAPPORT D'ACTIVITÉS AU 30/06/2017

GoToS3 : « Allons vers les spécialisations intelligentes ». Ce portefeuille rassemble aujourd'hui 16 projets (MDTex nous a rejoints en février) autour de la thématique des spécialisations intelligentes communes aux 3 régions, notamment les nouveaux matériaux, les textiles intelligents, l'agriculture et l'alimentation, l'usine du futur. Son objectif : développer les synergies et les interactions entre ces projets et renforcer l'écosystème des acteurs de la recherche et de l'innovation du territoire transfrontalier. Ce portefeuille de projets est coordonné par les agences mandatées pour mettre en œuvre les politiques de spécialisation intelligente sur les territoires : l'Agence pour l'Entreprise & l'Innovation (AEI - Wallonie), Provinciale Ontwikkelingsmaatschappij West-Vlaanderen (POM - Flandre Occidentale) et Nord-France Innovation Développement (NFID - France), qui est chef de file du projet pilote.

Les échanges entre les opérateurs du portefeuille se sont multipliés au cours de ce semestre, grâce à l'organisation de plusieurs rencontres ainsi que d'ateliers et autres réunions de sensibilisation aux outils proposés par le projet pilote.

Le travail sur les outils de communication a été particulièrement important : l'identité graphique du portefeuille a été conçue par des designers flamands, à l'issue d'une consultation transfrontalière, et a été présentée aux chargés de communication des projets constitutifs, qui l'ont acceptée. Le site internet, toujours en développement, est presque prêt. L'organisation de l'échange de flux d'informations entre les opérateurs du projet pilote et les projets constitutifs a été mise en place et acceptée. Un système de remontée d'informations et de monitoring mensuel sur la santé de tous les projets du portefeuille a été mis en place (Smilecheck).

Les interactions entre projets sont fructueuses, DepollutAir et TEXACOV ont organisé en commun leur évènement de lancement sur la thématique du traitement des COV. Certains chercheurs provoquent des rencontres autour du design et ont bien conscience de l'atout que représentent les projets plus transversaux d'accompagnement.

Nous nous réjouissons de ces échanges et de ces réalisations à l'intérieur du portefeuille, fruit essentiel de notre travail. Les bases sont désormais posées pour avancer vers le développement d'activités transsectorielles.

## 7. DATE DE LA DERNIÈRE MISE À JOUR

30 juin 2017