

GoToS3

1.1.3 - Koepelproject

PILOT

1. PROJECTLEIDER

Nord France Innovation Développement

Postcode : 59000

Stad : Lille

Land : Frankrijk

2. PROJECTPARTNERS EN BUDGET

PROJECTPARTNERS	GEBIEDSDEEL	TOTAAL BUDGET	EFRO
Nord France Innovation Développement	FR	735 469,53 EUR	404 508,24 EUR
IDETA	WA	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
POM West-Vlaanderen	VL	473 421,88 EUR	260 382,03 EUR
Université du Littoral - Côte d'Opale	FR	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
Agence pour l'Entreprise & l'Innovation	WA	540 879,69 EUR	297 483,83 EUR
Lille Design	FR	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
Université de Mons/Numediart	WA	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
CENTEXBEL	VL	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
PICTANOVO	FR	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP

Université de Mons/Institut des Biosciences	WA	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
Universiteit Gent	VL	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
Pôle compétitivité UP-tex	FR	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
MATERIA NOVA	WA	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
Ecole des Mines de Douai	FR	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
TOTAAL		1 749 771,10 EUR	962 374,10 EUR

3. OVERZICHT

Het doel van de GoToS3-portefeuille is om de uitvoering van de SRI-SI's van de gebiedsdelen te versterken door het vergroten van de kritische massa op de prioriteiten die gemeenschappelijk zijn voor de gebiedsdelen. Het doel van het koepelproject is om de interacties tussen de deelprojecten te ontwikkelen om onderzoeksresultaten die van toepassing zijn op een bepaalde sector over te dragen naar een andere sector en zo sectoroverschrijdende innovatie te genereren. Deze nieuwe ontwikkelingen zullen voornamelijk gebaseerd zijn op de hybridisatie tussen de disciplines zijn aangemerkt als prioriteiten door elk gebiedsdeel (gezondheid, voeding, materialen, textiel, mechatronica, culturele en creatieve industrieën, ICT, energie, enz.). De fusie van de NUTEX, EFFORT en CREAMAT-portefeuilles is een kans om de sectoroverschrijdende aanpak te vergroten en nieuwe synergieën en waardeketens te definiëren.

De volgende acties zullen worden ondernomen:

Coördinatie: er wordt een stuurgroep opgericht bestaande uit de drie bureaus die verantwoordelijk zijn voor innovatievraagstukken in de gebiedsdelen (SRI-SI).

Verhoging van de doelmatigheid van de projecten: er zullen structurerende gemeenschappelijke methoden voor de overdracht van technologie, toegang tot de markt, modernisering van bedrijven en integratie van het design in de innovatiestrategieën worden ontwikkeld.

Ontwikkeling van intersectorale innovatie: op basis enerzijds van de gestructureerde identificatie van onderzoeksresultaten en valoriseerbare technologieën en anderzijds van de behoeften van de bedrijfswereld uit de gebiedsdelen, zullen B2B-meetings worden georganiseerd om een overdrachtsaanbod op te bouwen tussen de wereld van de onderzoekscentra en die van ondernemingen op zoek naar innovatie, met de nadruk op een intersectorale aanpak.

Strategie en marktverkenning: het is belangrijk om het trans-regionale innovatiesysteem en de bedrijven op het internationale vlak te positioneren om het onderzoek en de technologieën aan te passen aan de internationale trends en om bedrijven te helpen zich te organiseren om toegang te krijgen tot nieuwe markten.

Communicatie: interne en externe communicatie ondersteunen alle hierboven beschreven prioriteiten. De verspreiding van de succesverhalen en het gebruik van sociale netwerken dragen bij aan de zichtbaarheid van de ondernomen acties en vergemakkelijken de intersectorale innovatie.

4. BEGIN- EN EINDDATUM VAN HET PROJECT

Begindatum: 01/07/2016

Einddatum: 31/12/2020

5. NAAM VAN DE CATEGORIE STEUNVERLENING

Onderzoek en innovatie in openbare onderzoekscentra en kenniscentra, met inbegrip van netwerkvorming

6. ACTIVITEITENVERSLAG OP 30/06/2017

GoToS3 : « Laten we naar slimme specialisaties gaan ». Deze portefeuille bestaat vandaag uit 16 projecten (MDTex heeft ons in Februari bijgevoegd) rond het thema van de slimme specialisaties, die gemeenschappelijk voor de 3 regio's zijn : met name nieuwe materialen, slim textiel, landbouw en voeding, industrie 4.0. Het doel is synergieën en interacties tussen de deelprojecten te ontwikkelen en dus het ecosysteem van actoren op het gebied van onderzoek en innovatie te versterken, in de grensoverschrijdende regio. Deze projectenportefeuille wordt gecoördineerd door een koepelproject, dat de bevoegde organisatie voor de uitvoering van de slimme specialisatie in elk gebied verenigt : het Agentschap voor Ondernemen en Innovatie (AEI - Wallonië), Provinciale Ontwikkelingsmaatschappij West-Vlaanderen (POM-West-Vlaanderen) en Nord France Innovation Développement (NFID). NFID is de projectleider van dit koepelproject.

In de loop van het semester wisselden de projectpartners almaar vaker gedachten uit, dankzij de organisatie van een aantal ontmoetingen en workshops, maar ook vergaderingen ter sensibilisering van de door het koepelproject voorgestelde tools.

Vooral aan de communicatiemiddelen werd uitvoerig voortgewerkt: de grafische identiteit van de portefeuille werd na grensoverschrijdend overleg door Vlaamse ontwerpers ontwikkeld, ze werd voorgelegd aan de communicatieverantwoordelijken van de deelprojecten, die het aanvaard hebben. Aan de website wordt nog steeds gewerkt, maar hij is wel bijna klaar. De uitwisseling van informatie tussen de projectpartners van het koepelproject en de deelprojecten werd in overleg georganiseerd. Er werd een systeem ingevoerd waarbij maandelijks informatie wordt doorgegeven en de gezondheid van alle projecten uit de portefeuille wordt gemonitord (Smilecheck).

De wisselwerking tussen projecten werpt vruchten af, DepollutAir en TEXACOV hebben gezamenlijk hun startevenement georganiseerd rond het thema “verwerking van VOS”. Sommige onderzoekers organiseren vergaderingen rond design en zijn zich bewust van het feit dat transversale begeleidingsprojecten een troef vormen.

We verheugen ons over deze ontmoetingen en verwezenlijkingen in het kader van de portefeuille, de voornaamste vrucht van ons werk. De grondslagen zijn gelegd om de sectoroverschrijdende activiteiten verder te ontwikkelen.

7. DATUM VAN DE LAATSTE BIJWERKING

30 juni 2017