



Communiqué de presse
Jeudi 13 avril 2017

25,9 M€ de fonds européens pour des nouveaux projets en Nouvelle-Aquitaine

La Région Nouvelle-Aquitaine a sélectionné en mars **529 nouveaux projets** à l'issue d'une consultation des partenaires régionaux associés à la mise en œuvre des fonds européens. La Région poursuit ainsi la dynamique engagée dans les territoires urbains et ruraux avec le soutien de l'Europe :

- **105 opérations dans le cadre des programmes européens dédiés à la compétitivité régionale** (Fonds européen de développement régional - FEDER), à la **formation et à l'emploi** (Fonds social européen - FSE).
- **381 projets dans le cadre des programmes européens de développement rural** (Fonds européen agricole pour le développement rural - FEADER).
- **43 opérations sélectionnées dans le cadre du programme pour la pêche** (Fonds européen pour les affaires maritimes et la pêche - FEAMP).

Au total, ce sont **608,6** millions d'euros de fonds européens structurels et d'investissement (FESI) qui cofinancent des actions au bénéfice des territoires de la Nouvelle-Aquitaine, soient **24,3%** des financements européens dédiés à la Région sur 2014-2020.

Dans le cadre du 60^{ème} anniversaire du traité de Rome, retrouvez les 60 "belles histoires" illustrant quelques-unes des réalisations de l'Union européenne en France. Il s'agit d'exemples de projets, petits et grands, qui ont vu le jour grâce à des financements européens, pour soutenir l'emploi, la croissance ou l'agriculture, ou encore des politiques européennes, par exemple dans le domaine de l'environnement, de la pêche ou de la protection des citoyens.

Consultez le site <http://www.touteurope.eu/actualite/60-ans-60-belles-histoires.html> et découvrez les projets soutenus par l'Union européenne en Nouvelle-Aquitaine.

- La Tournerie, ferme collective innovante
- Aider l'installation en agriculture paysanne
- La plus grande centrale solaire d'Europe
- Lutte contre les déchets plastiques
- Reconstitution de la grotte de Lascaux

CHARENTE, CHARENTE-MARITIME, DEUX-SEVRES, VIENNE (16, 17, 79, 86)

Formation et insertion

Augmenter le niveau de qualification des demandeurs d'emploi

Bénéficiaire : Région Nouvelle-Aquitaine

Action : Evaluation des dispositifs de formation – Etude des parcours de formation et d'insertion des stagiaires

Localisation : Charente, Charente-Maritime, Deux-Sèvres, Vienne.

Cette évaluation vise à améliorer la qualité de l'offre régionale de formation par une étude comparative des parcours d'insertion des stagiaires de la formation professionnelle. Conduite sous la forme d'enquêtes téléphoniques auprès d'un panel de 500 stagiaires de la formation, elle permettra de disposer d'une meilleure vision de l'efficacité de la formation sur l'accès à l'emploi et le besoin de qualification.

A terme, cette évaluation est destinée à éclairer les choix que les élus devront prioriser pour améliorer les dispositifs régionaux en matière de formation continue.

Cette opération dont l'investissement correspond à **39 600 €** est soutenue par l'Union européenne (FSE - fonds social européen) à hauteur de **23 760 €** et la Région Nouvelle-Aquitaine pour **15 840 €**

CHARENTE-MARITIME (17)

Agriculture et forêt

Dotation Jeune Agriculteur

Bénéficiaire : Salariée du GAEC Les Ruchers de la Boutonne

Action : Installation de Jeunes agriculteurs

Localisation : Tonnay-Boutonne (17)

Le GAEC « Les Ruchers de la Boutonne » est spécialisé dans la production de miels. Pour assurer son développement, le GAEC a recruté une salariée : Mme B.B. Cette dernière a bénéficié du soutien de l'Union européenne au titre de l'accompagnement pour l'installation de jeunes agriculteurs. Objectifs : passer de 350 à 500 ruchers, convertir son activité en agriculture bio, créer un atelier de transformation des produits à la ferme et développer la vente directe en circuit court.

Cette opération d'un coût total de **18 150 €** est soutenue par l'Union européenne (FEADER Fonds européen agricole pour le développement rural) à hauteur de **14 520 €**.

Innovation et compétitivité

Accroître l'innovation des entreprises

Bénéficiaire : SAS Huitre Doré

Action : Développement d'un système de production mécanisé et automatisé de culture d'huîtres en marais

Localisation : Ars en Ré (17)

Cette opération vise à expérimenter un mode de production d'une huître haut de gamme dans les marais de l'île de Ré, en réponse aux problématiques de pollutions et de maladies qui impactent directement le secteur de l'ostréiculture français.

Un ingénieur spécialisé en R&D ostréiculture sera recruté sur la période d'expérimentation de 18 à 24 mois, destinée à valider les choix stratégiques destinés à développer un concept d'élevage innovant, sur un site d'exception. Seront privilégiés : la sécurité sanitaire par l'utilisation de marais en système fermé, une alimentation continue de phytoplancton sur eau de forage, la simulation de marées et un roulage doux et continu des huîtres.

Objectif : réduire le taux de mortalité des huîtres, produire toute l'année sur les mêmes critères de chair et d'esthétisme que les huîtres « pousse en clair Label Rouge ». La clientèle ciblée est celle plutôt âgée des consommateurs « hédonistes » consommant toute l'année et en grande quantité, un produit de terroir local, frais et naturel.

Cette initiative d'un coût total de **558 303 €** est soutenue par l'Union européenne (FEDER-fonds européen de développement régional) à hauteur de **225 852 €**, et la région Nouvelle-Aquitaine pour **2 384 €**.

Pêche et aquaculture

Action : Investissements en conchyliculture

Localisation : Le château d'Oléron (17)

Construction d'un chaland ostréicole en aluminium équipé d'un propulseur et d'une grue de levage hydraulique. Ce projet permettra une augmentation de la production de 25 % en un an.

Cet investissement est soutenu par l'Union européenne (FEAMP- fonds européen pour les affaires maritimes et la pêche) à hauteur de **28 744 €**.

CORREZE (19)

Agriculture et forêt

Bénéficiaire : Exploitant arboricole

Action : Diversification et développement d'une exploitation agricole

Localisation : Communes de Reygade et Bassignac-le-Bas (19)

Avec une surface limitée de 26 ha un exploitant arboricole a réfléchi à un projet de développement en lien avec la nature dans une logique de développement durable. Il a donc décidé de mettre en place un projet d'agroforesterie qui consiste à associer différentes variétés d'arbres et d'arbustes sur des terrasses de niveaux différents. Des baissières seront mises en place pour irriguer naturellement les plantations (implantation de 2350 arbres menés en agriculture biologique). Le projet final est de construire un parc agrotouristique alliant production et sensibilisation à l'écologie à travers le principe de l'agroforesterie. De plus des animaux seront présents dans le parc (dont des vaches de races rustiques et atypiques) ce qui permettra d'associer production animale (vente de reproducteurs) et production végétale en vente directe et en Bio.

Cette initiative d'un coût total de **70 000 €** est soutenue par l'Union européenne (FEADER-fonds européen agricole pour le développement Rural) à hauteur de **19 845 €**, et la région Nouvelle-Aquitaine pour 11 655 €.

CORREZE/CREUSE/HAUTE-VIENNE (19, 23, 87)

Numérique

Déployer le très haut débit sur le territoire

Bénéficiaire : Syndicat mixte Dorsal Réalisation

Action : Raccordement en fibre optique

Localisation : Corrèze, Creuse et Haute-Vienne

Le Syndicat mixte DORSAL a pour mission la réalisation et l'extension de réseaux haut débit dans les départements de la Creuse, Corrèze et Haute-Vienne. En l'absence d'intervention d'opérateurs privés en milieu rural, DORSAL intervient pour développer le Très Haut Débit

dans des sites prioritaires. Ainsi DORSAL procédera au raccordement en fibre optique de 60 collèges, 5 entreprises, la zone d'activité de Martoulet (87) et des sites de l'île de Vassivière et de Mondon (87).

Le déploiement du Très Haut Débit est un vecteur de développement économique des territoires notamment ruraux.

Ce projet d'un coût total de **3,33 M€** est soutenu par l'Union européenne (FEDER- fonds européen de développement régional) à hauteur de **1,66 M€**

CREUSE (23)

Numérique

Augmenter les usages avancés des technologies numériques par les entreprises

Bénéficiaire : l'association LAB'ROUSSE

Action : Création du Fablab'rousse

Localisation : Croze (23)

Un Fab lab est un lieu de fabrication numérique partagé ouvert à tout public où il est mis à disposition toute sorte d'outils. Il regroupe différentes populations, tranche d'âge et des métiers différents. Il constitue un espace de rencontre et de création collaborative qui permet de créer, fabriquer, transformer ou réparer des objets. Les adhérents peuvent y trouver des imprimantes 3D, une fraiseuse à commande numérique, une fraiseuse à métaux traditionnelle, un tour à métaux, un four de fonderie, du petit outillage.

Le Fab lab a mené plusieurs actions dont les cafés réparations qui permettent à tout un chacun de venir avec un objet du quotidien ne fonctionnant plus, et de le réparer aidé par les bénévoles. L'objectif est de **sensibiliser la population à la quantité de déchets** qui pourrait être évitée en prenant l'habitude de ne pas jeter au premier dysfonctionnement. Dans les mois à venir l'association va mener plusieurs actions en proposant plusieurs ateliers ayant pour thématique les nouvelles technologies et les énergies renouvelables.

Ce projet d'un coût total de **74 948 €** est soutenu par l'Union européenne (FEDER-fonds européen de développement régional) à hauteur de **44 391 €** et la Région Nouvelle-Aquitaine pour **29 826 €**

Energie et environnement

Accroître les performances énergétiques des bâtiments publics et logements sociaux

Bénéficiaire : Commune de Saint-Sulpice Le Dunois

Action : Réhabilitation énergétique de la mairie et de l'école

Localisation : Saint-Sulpice Le Dunois (23)

Suite à la vétusté des installations de chauffage et d'isolation, la commune de St Sulpice le Dunois a souhaité la rénovation thermique de la mairie, de l'école et d'un logement locatif. L'ensemble était chauffé au fioul ou à l'électricité.

C'est à cet effet que la commune a fait réaliser une étude énergétique du patrimoine et une étude de faisabilité pour le remplacement du mode de chauffage. La commune engage alors un programme de travaux. Ainsi sont engagées des dépenses de rénovation de la mairie et de l'école, l'aménagement et le chauffage du préau et la création d'une chaufferie automatique aux granulés de bois.

Les travaux programmés permettent de diminuer la consommation d'énergie et de réduire les émissions de gaz à effet de serre.

Cette initiative d'un coût total de **154 404 €** est soutenue par l'Union européenne (FEDER-Fonds européen de développement régional) à hauteur de **13 742 €**, et la région Nouvelle-Aquitaine pour **16 861 €**.

DORDOGNE (24)

Formation et insertion

Accroître l'accès à l'emploi par la formation tout au long de la vie

Bénéficiaire : Association seconde chance 24

Action : Création d'une école de la deuxième chance sur Bergerac - année 2017

Localisation : Bergerac (24)

Un diagnostic territorial a été réalisé en 2014 à la demande de la ville de Bergerac. Il a révélé un taux important de jeunes de moins de 25 ans sans diplôme ni qualification, en rupture avec le système scolaire, et/ou l'emploi.

Ce territoire ne possède pas suffisamment d'organismes de formation pouvant répondre à ce public. L'association Seconde Chance 24 a donc été fondée en 2015 pour créer une École de la deuxième chance en Dordogne (dispositif d'initiative européenne). Ce projet est inscrit dans le contrat de ville 2015-2020 (8 orientations prioritaires dont : promouvoir l'offre d'emploi par le soutien aux acteurs économiques et à l'offre de formation + lever les freins d'accès à l'emploi + donner une meilleure chance de réussite aux enfants et aux jeunes). L'étude de faisabilité, financée par la Région, l'Etat et la Ville de Bergerac, et menée par le Réseau E2C, a démarré en décembre 2015. Les conclusions ont été rendues en octobre 2016. Le projet de l'E2C prévoit une entrée "quasi-permanente" sur des parcours individualisés, le processus d'admission intègre la participation des Missions Locales. Le programme concernera à terme 60 entrées par an, ce qui représente en année pleine, environ 82 jeunes accueillis. Il comprend, pour un parcours complet, 500 heures en formation et 400 heures en entreprise, soit un parcours total moyen de 6,1 mois. L'objectif de l'E2C est l'insertion sociale et professionnelle des stagiaires qu'elle accueille.

Ce dispositif d'un coût total de **162 608 €** est soutenu par l'Union européenne et la Région Nouvelle-Aquitaine à hauteur de **50 000 €** chacun, la Direction Régionale de la Jeunesse, des Sports et de la Cohésion sociale (DRJSCS) pour **46 300 €**, la Direction régionale des entreprises, de la concurrence, de la consommation, du travail et de l'emploi (DIRECCTE) pour **5 833 €** la commune de Bergerac pour **5 450 €** et la communauté d'agglomération de Bergerac pour **5 025 €**

GIRONDE (33)

Energie et environnement

Accroître l'efficacité énergétique pour réduire la consommation finale d'énergie des bâtiments publics et du logement

Bénéficiaire : Aquitanis

Action : Réhabilitation thermique des résidences GHI à Bordeaux

Localisation : Bordeaux (33)

La résidence GHI est composée de trois immeubles Gounod, Haendel, Ingres. Ces trois bâtiments font partie de l'ensemble du quartier Grand Parc qui s'inscrit dans la géographie prioritaire de la politique de la ville. Il s'agit d'un grand ensemble d'habitation construit entre 1959 et 1962, qui compte aujourd'hui 4 000 logements, dont 2 326 appartiennent à Aquitanis. La rénovation thermique des résidences GHI, composées de 530 logements collectifs, fait partie de la réhabilitation globale de ces trois immeubles. Le projet de la rénovation thermique vise à améliorer la performance énergétique des logements afin de réduire significativement les charges des locataires et de contribuer à la réduction des gaz à effet de serre. L'objectif de ce projet est d'atteindre le niveau BBC rénovation.

Afin de favoriser la sensibilisation des locataires aux économies d'énergie et aux travaux entrepris, un appartement témoin a été mis en place et un guide a été distribué avec des conseils pratiques de précautions d'emploi et d'entretien de nouveaux équipements. Dans le cadre des actions visant à économiser l'eau, des kits économiseurs d'eau et des compteurs d'eau seront installés dans les appartements permettant ainsi de relever à distance la

consommation d'eau. Ces derniers seront associés à un service « alerte fuite » à destination des locataires.

Cette réhabilitation d'un coût total de plus de **10,7 M€** est soutenue par Bordeaux Métropole pour près de **2 M€**, l'Union européenne (FEDER - Fonds européen de développement régional) à hauteur de **736 662 €** et la Région Nouvelle-Aquitaine pour **280 111 €**.

Préserver et restaurer la biodiversité et les continuités écologiques

Bénéficiaire : Union régionale des CAUE (Conseil architecture urbanisme et environnement) d'Aquitaine

Action : Assistance Continuités Ecologiques en Aquitaine – 2016/2017

Localisation : Bordeaux – Grand Parc (33)

L'URCAUE d'Aquitaine a en charge la conduite d'une assistance auprès des porteurs de projet de SCoT (Schéma de cohérence territoriale) et PLUI (Plan local d'urbanisme intercommunal) en Aquitaine sur la biodiversité et une meilleure intégration des continuités écologiques dans les projets de planification territoriale, tout en veillant à une cohérence à l'échelle de l'Aquitaine. Ses travaux s'inscrivent dans le cadre de la mise en œuvre du Schéma régional de cohérence écologique, piloté par l'État et la Région, dont elle constituera une action phare en accompagnant les collectivités territoriales dans la prise en compte des continuités écologiques dans les documents d'urbanisme et dans la définition de leurs propres continuités écologiques.

Ce projet d'un coût total de plus de **262 620 €** est soutenu par l'Union européenne (FEDER - Fonds européen de développement régional) à hauteur de **215 029 €**, la Région Nouvelle-Aquitaine pour **21 000 €** et l'Etat pour **11 000 €**.

Formation et Insertion

Accroître le nombre d'emplois salariés et indépendants dans le secteur de l'économie sociale et solidaire

Bénéficiaire : CONFER

Action : Création et amorçage de l'activité de la SCIC - SAS CONFER, organisme de formation et de conseil

Localisation : Bordeaux (33)

Après un an de concertation, les adhérents et les instances dirigeantes du groupement d'employeur de la culture en Aquitaine ont décidé le déploiement de nouvelles activités au service de l'emploi dans le secteur culturel via la création d'un Pôle de compétence et d'un organisme de formation sous la forme d'une SCIC appelé CONFER.

Pour être innovant aussi bien dans sa gouvernance, sa portée, ses principes pédagogiques et la mise en œuvre de ses activités, les associés ont choisi la société coopérative. Cette forme juridique permet l'agrégation raisonnée des capacités de formation et de pédagogie de structures culturelles et des besoins des salariés du secteur.

Le projet ici présenté correspond à la structuration et au lancement de cette nouvelle activité qui au-delà de son offre de formation et de conseil va permettre la création d'emploi et la mutualisation d'emplois déjà existants permettant ainsi d'augmenter le temps de travail et/ou d'assurer une pérennisation des salariés concernés.

Ce projet d'un coût total de **133 000 €** est soutenu par l'Union européenne (FSE - fonds social européen) à hauteur de **95 000 €**.

LANDES (40)

Numérique

Augmenter les usages avancés des technologies numériques par les entreprises

Bénéficiaire : Société coopérative agricole d'Amou et des producteurs de Kiwifruits de France

Action : Chèque transformation numérique Kiwifruits

Localisation : Labatut (40)

La Scaap Kiwifruits, société coopérative agricole, 1er producteur de kiwis français, est spécialisée dans le secteur d'activité du commerce de gros (commerce interentreprises) de fruits et légumes depuis 14 ans. Kiwifruits présente une opération de transformation numérique qui va impacter tous les process de l'entreprise.

L'objectif du projet est de développer et d'améliorer les différents flux physiques et économiques du fruit, depuis le verger jusqu'au client via la mise en place d'une plateforme logicielle sur les points logistiques et commerciaux (progiciels métiers -ERP- intégrant les volets de gestion commerciale et logistique, de production, qualité, GMAO, comptable et financière, CRM, gestion des temps et des points de vente).

La refonte du système d'information permettra de garantir la traçabilité des fruits et des services aux clients tant sur le marché domestique qu'à l'international. Il s'agit ainsi de fiabiliser l'ensemble des processus techniques et de piloter l'ensemble des itinéraires techniques des vergers, notamment le suivi des cahiers des charges cultures raisonnées, Bio, Label Rouge, etc.

Ce projet d'un coût total de **391 604 €** est soutenu par l'Union européenne (FEDER - fonds européen de développement régional) à hauteur de **150 000 €**.

Pêche et aquaculture

Action : Acquisition du navire Faya

Localisation : Bénesse Marenne (40)

Dans le cadre de la création d'entreprise pour un jeune pêcheur, l'Union européenne a investi dans l'acquisition d'un navire caseyeur (bateau de pêche utilisant des casiers destinés à la pêche aux tourteaux, araignées, homards et étrilles).

Cet investissement est soutenu par l'Union européenne (FEAMP- fonds européen pour les affaires maritimes et la pêche) à hauteur de **56 250 €**.

LOT-ET-GARONNE (47)

Innovation et compétitivité

Augmenter les capacités de recherche appliquée, de développement technologique et d'innovation

Bénéficiaire : IFTS

Action : Construction du Centre d'expérimentation Roger Ben Aïm (CERBA)

Localisation : Foulayronnes (47)

Ce site expérimental de recherche et de développement aura pour mission d'évaluer les comportements d'unités de traitement d'eau et de développer de nouveaux procédés en la matière. Son implantation idéale en bordure de Garonne, sur le site de Rouquet à Agen, entre l'usine de traitement d'eau potable et la station d'épuration des effluents, lui permettra l'accès et la réutilisation de différentes sources d'eau de diverses qualités et à des stades divers de traitement nécessaires aux tests. Ce site offrira aux acteurs de la recherche universitaire et de l'industrie un terrain d'expérimentation unique en France.

Ce projet d'un coût total de plus de **900 000 €** est soutenu par l'Union européenne (FEDER - fonds européen de développement régional) et la Région Nouvelle-Aquitaine à hauteur de **187 500 €** chacun et la communauté d'agglomération d'Agen pour **75 000 €**

Agriculture et forêt

Bénéficiaire : Cité gourmande

Action : Extension de l'usine

Localisation : Estillac (47)

Créée en 1999, l'entreprise s'installe sur la pépinière d'entreprises de l'Agropole d'Agen où elle fabrique des recettes à base de pommes de terre et de légumes cuisinés.

En 2014, elle a élaboré 8 516 tonnes de produits répartis sur trois ateliers : poêlée (71% du CA), garnitures (20%), dessert (7%) et entrées (2%).

Le projet intègre la mise en place de nouvelles technologies permettant d'améliorer significativement le coût de production et d'accroître la compétitivité de l'entreprise et intègre également sur le plan de l'amélioration des conditions de travail, l'automatisation de l'alimentation des lignes de conditionnement qui permettra de réduire significativement la pénibilité des postes palettisation et encaissage.

Sur le plan environnemental, le projet permettra de réduire de 50% la facture énergétique du poste cuisson, de diminuer par 3 la consommation d'eau du poste tranchage, de substituer une surgélation en froid mécanique à l'actuel process de surgélation à l'azote et de moderniser la filière de traitement des effluents.

Sur le plan innovation, le projet poursuit la politique de l'entreprise qui consacre annuellement à cette dynamique 5 à 8% de son chiffre d'affaires. Il intègre de nouvelles technologies, à l'échelle de l'entreprise, permettant d'améliorer significativement le coût de production et d'accroître la compétitivité de l'entreprise.

L'investissement prévoit l'embauche de 5 à 8 personnes d'ici 5 ans et le maintien de 10 ETP en intérimaires.

Ce projet d'un coût total de plus de **3 M€** est soutenu par l'Union européenne (FEADER-fonds européen agricole pour le développement régional) à hauteur de **636 000 €** et la Région Nouvelle-Aquitaine pour **564 000 €**

PYRENEES-ATLANTIQUES (64)

Formation et Insertion

Accroître le nombre d'emplois salariés et indépendants dans le secteur de l'économie sociale et solidaire

Bénéficiaire : Humaniserv

Action : Solikend : structuration d'une plate-forme web de réservation d'hôtels offrant des « nuits solidaires »

Localisation : Biarritz (64)

Solikend est une plate-forme web de réservation d'hôtels offrant des «nuits solidaires»

Le principe est le suivant :

Des hôtels « solidaires » se mobilisent sur Solikend en offrant régulièrement des nuits gratuites sur la plate-forme (sur des périodes où ils ne sont pas complets, hors de la haute-saison). L'utilisateur, plutôt que de payer sa nuit, va s'engager à faire un don à l'association de son choix (associations caritatives figurant parmi les plus grandes ONG françaises), partenaire du site. Pour l'utilisateur du site, il s'agit donc d'aider une association en partant en week-end. Pour les hôtels, il s'agit d'un moyen gratuit et solidaire de promotion.

Les hôtels offrent en moyenne 5 nuits par mois pour la solidarité. L'association pense pouvoir compter sur une cinquantaine d'hôtels participants à la sortie du site prévue en mars 2017.

Plus généralement, le bénéfice « social et solidaire » peut s'évaluer à travers le nombre total de nuits offertes et le nombre de dons collectés au profit des associations. Pour la première année de fonctionnement, l'association vise donc un effectif d'une cinquantaine d'hôtels, offrant en moyenne 40 nuits par an.

Ce projet d'un coût total de **36 000 €** est soutenu par l'Union européenne (FSE- fonds social européen) à hauteur de **16 000 €**.

Pêche et aquaculture

Action : Transformation d'un chalutier en bolincheur

Localisation : Saint-Jean-de-Luz (64)

Transformation d'un chalutier en bolincheur permettant de réduire l'incidence de la pêche sur les écosystèmes marins.

Ce projet vise la pratique d'une pêche artisanale, respectueuse de l'environnement et des fonds marins. En comparaison avec la pêche au chalut, la pêche avec une senne tournante (technique de pêche très ancienne qui consiste à capturer les poissons à la surface en pleine eau en l'encerclant à l'aide d'un filet de pêche appelé senne (ou seine)) a un impact nul sur les fonds marins.

Ce projet d'un coût total de **36 000 €** est soutenu par l'Union européenne (FEAMP- fonds européen pour les affaires maritimes et la pêche) à hauteur de **16 000 €**.

DEUX-SEVRES (79)

Energie et environnement

Accroître les performances énergétiques des bâtiments publics et du logement

Bénéficiaire : Habitat nord Deux-Sèvres

Action : Réhabilitation de 36 Logements

Localisation : Bressuire – Valette 2 (79)

Suite à un audit énergétique de son parc, l'office Public Habitat Nord Deux-Sèvres réhabilite ses ensembles immobiliers les plus énergivores : 36 logements équipés d'un chauffage gaz individuel vont bénéficier de travaux complets d'isolation renforcée (planchers, murs, couverts, portes), de l'installation de chaudières gaz à condensation, d'une VMC hygroréglable et d'équipements économes en eaux. Ces travaux permettront un gain énergétique permettant d'atteindre la classe B.

Cette initiative d'un coût total de **393 763 €** est soutenue par l'Union européenne (FEDER- fonds européen de développement régional) à hauteur de **54 000 €**, et la région Nouvelle-Aquitaine pour **86 400 €**.

VIENNE – CHARENTE (86, 16)

Innovation et compétitivité

Accroître l'innovation des entreprises

Bénéficiaire : Université de Poitiers, dans le cadre d'un partenariat public/privé avec la société charentaise CITF

Action : Soutien au transfert de technologie et à l'industrialisation de procédés électrostatiques, pour le recyclage de matériaux métalliques et plastiques de déchets industriels

Localisation : Poitiers (86)

Ce projet conduit sur 3 ans est porté par l'institut Pprime de l'Université de Poitiers et coordonné avec la PME charentaise CITF. Il vise à soutenir le transfert de technologie et l'industrialisation de nouveaux procédés électrostatiques destinés au recyclage des matériaux métalliques et plastiques contenus dans des déchets industriels : câbles électriques, équipements électriques et électroniques obsolètes, polymères,... . La création d'une dynamique régionale tournée vers le recyclage des déchets et la valorisation des matériaux provenant des véhicules en fin de vie est l'un des objectifs poursuivis, en lien avec le bureau d'étude de la société CITF. Ce dernier est chargé de concevoir des prototypes de machines électrostatiques et de préparer leur commercialisation.

Cette opération dont l'investissement correspond à **223 726 €** est soutenue par l'Union européenne (FEDER - Fonds européen de développement régional) à hauteur de **134 235 €**

HAUTE-VIENNE (87)

Innovation et compétitivité

Augmenter les capacités de recherche appliquée, de développement technologique et d'innovation

Bénéficiaires : Entreprise Kamax Innovative System et l'université de Limoges

Action : Projet DIAMED

Localisation : Limoges (87)

Il consiste à développer un endoscope capable de détecter à l'aide d'une fibre la présence de tumeurs précoces ou à un stade avancé des voies aéro-digestives supérieures et du côlon. Actuellement, le diagnostic et la surveillance s'effectuent principalement via un examen endoscopique régulier. La distinction entre tissu sain et tissu tumoral repose alors uniquement sur la reconnaissance visuelle et l'expertise du praticien, et peut être suivie de biopsies. Cette nouvelle technologie confortera l'analyse du médecin qui n'aura plus besoin de procéder à des biopsies d'autant que les résultats seront immédiats. Le risque de récurrence pourrait également être diminué en facilitant le traitement ciblé des zones à risque.

Cette initiative d'un coût total de **848 295 €** est soutenue par l'Union européenne (FEDER - Fonds européen de développement régional) à hauteur de **267 174 €**, et la Région Nouvelle-Aquitaine pour **178 123 €**.

Contact presse :

Rachid Belhadj

05 57 57 02 75 - 06 18 48 01 79 / presse@nouvelle-aquitaine.fr

Facebook : [Région Nouvelle-Aquitaine](#) - Twitter : [@NouvelleAquitaine](#)

<http://nouvelle-aquitaine.fr>