



Commission permanente du lundi 23 novembre 2020

Deux-Sèvres: la Région soutient les investissements, le numérique, les lycées, les infrastructures et la biodiversité

C'est avec des élus présents pour certains et à distance pour d'autres, que s'est tenue la commission permanente du Conseil régional de Nouvelle-Aquitaine ce lundi 23 novembre à l'Hôtel de Région à Bordeaux. Au total, **389 délibérations ont été votées et 4205 subventions attribuées** pour un montant total de **398 652 289,57 euros** par les élus régionaux, réunis sous la présidence d'Alain Rousset. **Cette commission permanente est celle qui enregistre le nombre le plus important de subventions votées depuis la fusion en 2016.**

Et plusieurs dossiers concernent les Deux-Sèvres, dont les suivants :

Aide aux investissements pour une entreprise de contreplaqués...

La société S.I.B. Thebault, située à Sauzé-Vaussais, est une filiale du groupe familial Thebault, spécialisée dans la production de panneaux contreplaqués en pin, peuplier et okoumé et connexes. Cette entreprise de taille intermédiaire qui compte 5 autres sociétés dont 3 en Nouvelle-Aquitaine, 1 en Grand-Est et 1 au Gabon, réalise 48% de la production nationale de contreplaqué. Leader national du secteur, il exporte 70% de sa production et emploie 355 salariés. **La société deux-sévrienne intervient dans les opérations de déroulage, séchage et assemblage de pin maritime exclusivement.** Face à une concurrence très marquée sur les produits de l'emballage, **le groupe souhaite renforcer sa position sur les marchés porteurs et à plus forte valeur ajoutée de la construction, en particulier sur le marché européen.** Il poursuit également une stratégie de diversification de ses produits notamment vers le développement des connexes. **Dans ce contexte, plusieurs sociétés du groupe, dont la S.I.B. Thebault, mais également sa société-sœur Thebault Ply-Land (situé dans les Landes), engagent d'importants programmes d'investissements** permettant de développer les capacités de production, de gagner en productivité et en qualité et de renforcer la politique menée en terme d'économie circulaire. **Ce programme d'investissement reçoit le soutien de la Région Nouvelle-Aquitaine à hauteur de 353 817 euros.**

... et d'aromathérapie

Située à Thouars, la société Morpheus intervient dans le domaine de la chimie verte. Elle fabrique, uniquement à partir de matières écologiques, végétales ou minérales, des biocides, des produits d'hygiène pour les animaux, des produits cosmétiques pour les humains, des produits d'aromathérapie et divers produits en micro-doses. La production est commercialisée à la fois sous forme liquide, granulé et poudre. Le marché est composé de clients industriels français spécialisés principalement dans l'hygiène animale, la lutte anti nuisible et la protection des cultures. Une partie de la production est cependant redistribuée vers des clients étrangers. La société présente un projet de création de ligne de production de pièges à moustiques. Ce piège, constitué d'une pyramide réalisée à partir de matière végétale et de gels attractifs issus de produits d'alimentation humaine, est entièrement compostable. **Sa production nécessite, outre une ligne d'assemblage, l'acquisition de moules pour la**

production des pyramides. Le Conseil régional accorde à ce projet une aide de 34 402 euros.

Prévenir la perte d'autonomie grâce au numérique

L'association Silver Geek, dans la commune du Pin, a pour objectif d'améliorer la santé et le bien-être des séniors, de développer les liens sociaux et intergénérationnel. Il s'agit aussi de réduire la fracture numérique en organisant de ateliers numériques ludiques par des jeunes volontaires en service civique dans des structure séniors et ainsi que des compétition Esport amateurs entre équipes de personne âgées. **L'action proposée permettra de prévenir la perte d'autonomie des personnes âgées grâce à l'utilisation de jeux grand public qui permettront la pratiques de vidéoludiques basées sur le mouvement et susciteront l'intérêt et la participation des jeunes publics.** Dans une logique de synergie, cette expérimentation intégrera un autre projet innovant en partenariat avec un acteur du jeu vidéo, la génération Room, consistant en l'animation d'une salle numérique intergénérationnelle dans un lieu de vie ou d'accueil de personnes âgées. **Cette action fera l'objet d'une évaluation d'impact et d'une modélisation de l'expérimentation afin de la pérenniser et l'essaimer. A cet effet, le Conseil régional accorde une aide de 30 000 euros.**

Soutien aux exploitations des lycées agricoles publics

L'enseignement agricole, marqué par sa spécificité et son identité, occupe une place particulière au sein du système éducatif. Les Établissements Publics Locaux d'Enseignement et de Formation Professionnelle Agricole (EPLEFPA) ont la particularité de comprendre des centres constitutifs qui font de ces établissements des lieux de formation, d'expérimentations et de production appuyés sur leurs exploitations ou leurs ateliers technologiques. **Ces exploitations et ces ateliers technologiques représentent à la fois une activité économique locale ancrée dans le territoire où ils sont implantés et un outil pédagogique destiné à permettre aux apprenants, quelle que soit la voie de formation choisie, d'acquérir les compétences techniques et de gestion.** En 2017, la Région a lancé un Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI) en direction de ces établissements afin de les aider à développer les capacités pédagogiques et techniques de ces outils spécifiques. **Pour 2020, il a été décidé d'axer les priorités de cet AMI sur les thématiques du bien-être animal et de la biosécurité. C'est dans ce cadre que le lycée d'enseignement général, technologique et professionnel agricole les Sicaudières de Bressuire perçoit une aide régionale de 243 414,72 euros pour la construction d'une bergerie et l'installation d'équipements associés.**

Travaux dans un lycée

Le programme « Opérations structurantes » du Programme Prévisionnel des Investissements (PPI) 2017-2021 Nouvelle-Aquitaine affiche clairement 4 priorités : des lycées offrant un cadre propice aux apprentissages et à l'épanouissement des acteurs de l'éducation, des lycées qui anticipent et accompagnent les évolutions pédagogiques, des lycées intégrés aux territoires et une politique publique exemplaire, notamment en matière de développement durable. Dans ce cadre, les opérations structurantes permettent une transformation en profondeur du patrimoine et de l'environnement éducatif. Elles consolident l'engagement de la Région vers des établissements durables, internationaux et numériques, accessibles à tous les publics, et ouverts sur les territoires. **C'est dans ce cadre que le lycée général et technologique Maurice Genevoix de Bressuire reçoit une aide de 3 300 000 euros pour le traitement thermique du bâtiment B - externat aile Nord.**

Mise en conformité du bâti dans un établissement d'enseignement adapté

La Région souhaite poursuivre et développer l'effort entrepris pour améliorer l'état de son patrimoine immobilier et faire face à son cycle de vie naturel. Ce programme permet d'engager à la fois des opérations d'ampleur intermédiaire et des opérations d'aménagement

et d'adaptation telles que la rénovation d'une demi-pension, la réhabilitation d'un bâtiment de logements de fonction, la rénovation des façades et des toitures, la rénovation des équipements sportifs, la réhabilitation de parties de bâtiments, les travaux pour améliorer la maîtrise de l'énergie, les interventions tenant compte des évolutions pédagogiques et démographiques. **C'est ainsi que l'Etablissement Régional d'Enseignement Adapté (EREA) Françoise Dolto de Saint-Aubin-le-Cloud perçoit une aide de 32 800 euros pour la déconstruction et le désamiantage du bâtiment préfabriqué « Maison des Lycéens » ainsi que 167 000 euros pour des travaux de mise en conformité et d'accessibilité à tout type de handicap.**

Soutien à l'enseignement supérieur

L'IFFCAM (Institut Francophone de Formation au Cinéma Animalier de Ménigoute) est une régie du département des Deux-Sèvres née des suites du Festival International du Film Ornithologique de Ménigoute, événement majeur du milieu du documentaire animalier en France, reconnu internationalement. Le Conseil départemental des Deux-Sèvres intervient sur le fonctionnement de l'IFFCAM et met à disposition des locaux ainsi que la propriété. Un partenariat noué avec l'Université de La Rochelle depuis septembre 2019, permet de nouveau aux étudiants de suivre des diplômes d'Université (DU) avec pour spécialité la réalisation de film nature et environnement, et dès septembre 2020, sur la thématique de la photographie de nature et d'environnement. L'objectif pédagogique à terme, est d'obtenir, grâce à ce partenariat, une accréditation à délivrer un Master à l'horizon 2022. Aussi, à moyen terme (d'ici à 3 ans), l'idée, en plus du projet de Master, est d'amener l'institut à s'orienter vers une démarche pédagogique innovante et par projet, en capitalisant entre autre, sur la richesse issue de la diversité des publics accueillis, mais aussi la présence d'enseignements universitaires donnant du crédit à la formation. Au-delà, l'institut envisage de miser sur des partenariats stratégiques et visionnaires, notamment avec les diffuseurs et les milieux professionnels, en comptant bien sûr sur le partenariat de l'Université de La Rochelle. Tout ceci avec pour objectif de faire de l'IFFCAM une école reconnue nationalement mais aussi internationalement, à long terme. La Région Nouvelle-Aquitaine s'associe à ce projet de développement à hauteur de 140 000 euros.

Biodiversité : mise en place du programme Transform'actions

Au regard des enjeux en matière de biodiversité face aux changements climatiques, la Région Nouvelle-Aquitaine a initié les travaux du comité scientifique régional transdisciplinaire Ecobiose sur les rôles de la biodiversité dans nos sociétés. La feuille de route régionale Néo Terra, votée en juillet 2019, s'appuie sur les premiers constats des travaux d'Ecobiose, et mise sur une transition agro-écologique. Afin de mettre en œuvre les recommandations d'Ecobiose sur le socio-écosystème « Plaines Céréalières en termes d'Agriculture, de Transition Agro-alimentaire et de Gouvernance locale », le CNRS de Chizé propose d'utiliser la Zone Atelier Plaine & Val de Sèvre comme un laboratoire expérimental grandeur nature d'initiatives citoyennes individuelles et collectives, de test et d'évaluation de politiques publiques dédiées. Ainsi le projet de recherche-action "Aliment'actions" a été lancé en automne 2018. Ce projet a déjà produit des résultats significatifs, et le CNRS souhaite poursuivre et amplifier ce projet, en lui donnant une nouvelle ambition : au côté de la transition agro-alimentaire, il s'agit d'engager la Zone Atelier dans une démarche EcoHealth (Santé environnementale) en partenariat avec des médecins et épidémiologistes de Bordeaux. Cette deuxième phase ambitieuse du projet, nommée Transform'actions, sera amorcée sur une durée d'un an avec une phase « pilote » au premier semestre 2021. Fidèle à ses engagements en faveur de la biodiversité, le Conseil régional accompagne ce projet à hauteur de 99 600 euros.

Mise en place d'une unité de préparation de déchets de bois B

Situé à Niort, Rouvreau Recyclage a pour activités la collecte et le tri des déchets industriels à des fins de valorisation, ainsi que la déconstruction de véhicules hors d'usage et de bâtiments. Pour développer la filière de valorisation matière du bois B (bois

faiblement adjuvanté qui contient, par exemple, des vernis, colles, peintures..), l'entreprise a pour projet l'acquisition d'une unité de broyage pour répondre aux cahiers des charges de ses clients utilisateurs. La collecte du bois B est en constante augmentation, notamment due à la mise en place de la filière REP (Responsabilité Élargie du Producteur) sur les éléments d'ameublement, à la déconstruction systématique des bâtiments, au développement des ateliers de démantèlement des huisseries, à l'apport en déchèterie. **L'entreprise souhaite devenir une plateforme régionale de préparation du bois B. La Région Nouvelle-Aquitaine s'associe à ce projet et vote une aide de 596 500 euros qui visera à financer le broyeur, le crible et le convoyeur, la pelle de chargement ainsi que l'aménagement de la plateforme.**

Installation d'une chaufferie à bois déchiqueté avec réseau de chaleur

Dans le cadre de la construction d'un nouvel EHPAD à Chef-Boutonne, la commune souhaite installer une chaufferie bois à plaquettes, avec un réseau de chaleur qui permettrait d'alimenter également le lycée des métiers situé à proximité et qui est aujourd'hui chauffé au fioul. La commune dispose depuis 2001 d'une chaufferie bois pour alimenter le groupe scolaire, la mairie et un EHPAD. Cependant, le raccordement du nouvel EHPAD n'est pas envisageable compte tenu de la distance entre les deux bâtiments. La chaufferie bois, avec un appoint secours composé de deux chaudières gaz de 370 kW chacune, produira 864 404 kWh et répondra aux besoins de chauffage et d'eau chaude sanitaire des deux bâtiments. 89% de ces besoins énergétiques seront couverts par une énergie renouvelable, le bois. Le projet présente l'intérêt d'éviter l'émission de 229 tonnes de CO2 par an. La Région Nouvelle-Aquitaine s'associe à ce projet à hauteur de 141 000 euros.

Contact presse :

Rachid Belhadj 05 57 57 02 75 / presse@nouvelle-aquitaine.fr