

ASSEMBLEE DE CORSE

2 EME SESSION ORDINAIRE DE 2018

REUNION DES 25 ET 26 OCTOBRE 2018

**RAPPORT DE MONSIEUR
LE PRESIDENT DU CONSEIL EXECUTIF DE CORSE**

**APPROBATION DU PROJET DE COORDINATION DE LA
MISSION DE DIFFUSION DE LA CULTURE SCIENTIFIQUE,
TECHNIQUE ET INDUSTRIELLE EN CORSE POUR
L'ANNEE 2018 ET AFFECTATION DE CREDITS AU
BENEFICE DE L'ASSOCIATION A RINASCITA**

COMMISSION(S) COMPETENTE(S) : Commission de l'Education, de la Culture, de la Cohésion Sociale
et de la Santé

Commission des Finances et de la Fiscalité

RAPPORT DU PRESIDENT DU CONSEIL EXECUTIF DE CORSE

Le Schéma de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation 2017 - 2022 (SESRI) adopté par l'Assemblée de Corse par délibération n° 17/333 AC en date du 26 octobre 2017 prévoit dans le cadre de son orientation stratégique n° 2 « Soutenir un écosystème Recherche et Diffusion au service des humanités, de l'innovation, et de la compétitivité » une priorité en matière de Culture Scientifique, Technique, Industrielle et de l'Innovation (CST2I) : « Construire un véritable territoire de la connaissance pour faire de la culture scientifique, technique, industrielle, et plus globalement de la diffusion des savoirs, un vecteur clé de la démocratisation des savoirs » afin notamment :

- d'optimiser des actions du réseau territorial ;
- de valoriser la CST2I sur tout le territoire insulaire ;
- de s'engager dans la politique de CST2I.

Il s'agit ainsi d'impulser, sur la base d'une gouvernance partagée et multi acteurs, une dynamique territoriale en matière de Culture Scientifique, Technique, Industrielle et de l'Innovation afin de promouvoir la CST2I auprès d'un large public.

Pour ce faire l'association CPIE A Rinascita a, depuis plusieurs années, mené une mission de mise en réseau des acteurs qui lui permet aujourd'hui de s'appuyer sur des partenaires solides avec lesquels elle peut programmer de nouvelles actions sur le territoire. Il convient donc aujourd'hui de pouvoir lui permettre de poursuivre et développer sa mission de diffusion de la Culture Scientifique, Technique et Industrielle et de l'Innovation pour l'année 2018.

Par conséquent, il s'agit de permettre dans le présent rapport l'affectation d'un montant total de **208 329 €** au profit de l'association CPIE A RINASCITA afin de poursuivre la mission de coordination de la Culture Scientifique, Technique et Industrielle et de l'Innovation en Corse sur l'année 2018.

L'association CPIE A Rinascita souhaite ainsi, sur l'année 2018, s'engager dans de nouveaux projets et élargir ses partenariats stratégiques. Au-delà des actions phares qui ont été menées chaque année, le bénéficiaire a pour objectif de créer de nouvelles passerelles euro-méditerranéennes. Pour ce faire plusieurs actions, à destination des scolaires, jeunes, familles, étudiants, professeurs, grand public ou bien encore professionnels, sont envisagées :

- Création de passerelles euro-méditerranéennes avec des acteurs de pays étrangers.

L'association CPIE A Rinascita souhaite tout d'abord se rapprocher de la

coordination Sarde la « Festa di a Scienza » qui gère aujourd'hui une mission identique à la leur, à savoir une diffusion de la Culture scientifique en Sardaigne.

L'association travaille également depuis plus d'un an avec l'Université de Liège (en Belgique) pour créer des passerelles entre acteurs scientifiques, scolaires et universitaires.

Enfin, dans le cadre du développement d'actions conjointes euro-méditerranéennes de la CST2I, l'association CPIE A Rinascita souhaite favoriser les échanges de pratiques et les collaborations sur des actions spécifiques telles que les « trophées scientifiques de Corse » ou bien encore la programmation d'un forum euro-méditerranéen.

- Développement d'un outil numérique commun tel qu'Échoscience

L'association CPIE A Rinascita a pour projet de développer de nouveaux outils numériques tels qu'Échoscience. Ce portail numérique en ligne des actualités scientifiques régionales permettra aux acteurs du réseau Corse de la CST2I de bénéficier d'un service gratuit de promotion de leurs actualités. Ce nouvel outil sera interconnecté avec des régions du continent et facilitera les échanges entre les acteurs de différents réseaux nationaux.

- Développement et participation à la création d'un Système d'échange local

Toujours dans l'optique de proposer de nouveaux services aux acteurs de notre île, le CPIE A Rinascita développera et participera à la création d'un « Sel (Système d'échange local) » avec une quinzaine d'acteurs de la CST2I. Le projet SEL C'est dans l'air reposera sur un système d'échange d'exposition et d'outils de médiation. Il permettra de disposer d'un catalogue d'outils itinérants, accessibles et gratuits tout en s'appuyant sur le développement d'une plateforme d'échange numérique. Les membres qui mettront à disposition ou emprunteront des expositions/outils, gagneront ou utiliseront des crédits. Le Sel élargit donc les possibilités d'échanges puisque contrairement au troc, le « Séliste » n'est pas tenu de rendre à celui dont il reçoit.

- Accompagnement et déploiement du nouveau projet Académique concernant l'E3D

Le CPIE A Rinascita sera partie prenante dans l'accompagnement et le déploiement du nouveau projet Académique concernant l'E3D. En partenariat depuis plus de 6 ans avec l'Académie de Corse, l'association participera au déploiement de la labélisation E3D des établissements scolaires de Corse. Son rôle consistera à proposer aux établissements labélisés au niveau 1, des journées de formations, animations et accompagnement sur une thématique du développement durable. Ces journées pourront être organisées par le réseau des acteurs de la CST2I en fonction de la thématique choisie ou bien par la tête de réseau de la CST2I.

- Cycle de conférence scientifique

L'association poursuivra également le cycle de conférence scientifique qu'elle a mis en place depuis plus d'un an dans le centre Corse, à Corti, avec des intervenants scientifiques et techniques.

- Accompagnement du FABLAB de Corti

En lien avec le numérique, l'association CPIE A Rinascita accompagnera le FABLAB de Corti dans la promotion de l'innovation numérique et du « do it yourself » afin de sensibiliser les scolaires à ces nouveaux outils. Leur approche sera de vulgariser l'utilisation d'outils numériques de haute technologie (découpeuse laser, fraiseuse numérique, imprimante 3D) en s'appuyant sur des projets de développement durable.

- Développement d'œuvres artistiques support d'actualités scientifiques

Toujours en lien avec le FABLAB de Corti et en partenariat avec Universcience, le CPIE A Rinascita a pour projet de développer des œuvres artistiques qui seront des supports d'actualités scientifiques. En effet, la Cité des Sciences de Paris a mis à disposition de la structure des articles, photos, vidéos qu'elle peut utiliser dans un cadre réglementé afin d'attirer le grand public vers des actualités scientifiques pertinentes et vérifiées. L'œuvre d'art, support de ces actualités, permettra alors de renforcer l'attraction du public vers les lieux qui auront été choisis pour les y implanter. En effet, l'association propose de faire une année test avec la commune de Corti afin de créer, grâce à ces outils, un chemin d'actualités scientifiques dans la ville. Ainsi, habitants, étudiants et touristes pourront se promener et découvrir la « Science » en ville. Les actualités seront ensuite mises à jour tous les mois.

L'ensemble de ces actions répond ainsi à la nécessité de créer une culture scientifique forte et ouverte sur la Méditerranée, pour que le citoyen ait accès à des connaissances scientifiques solides, vérifiables et abordables.

Plus spécifiquement, l'action de l'association CPIE A Rinascita répond à la nécessité de créer un réseau d'acteurs corses et méditerranéens de la CST2I, pour permettre au public urbain ou rural d'avoir accès à des informations scientifiques récentes en lien avec le territoire.

Pour la bonne réalisation de cette mission, l'association CPIE A RINASCITA sollicite un soutien financier pour un montant total de **208 329 €**, tel que précisé dans le tableau financier joint à la convention (annexe 1).

Il est ainsi proposé à l'Assemblée de Corse :

1- D'approuver le présent rapport « Projet de coordination de la mission de diffusion de la Culture Scientifique, Technique, Industrielle et de l'Innovation en Corse pour l'année 2018 ».

2- D'approuver l'affectation de 208 329 € au profit de l'association CPIE A RINASCITA pour la « Coordination de la mission de diffusion de la Culture Scientifique, Technique, Industrielle et de l'Innovation en Corse pour l'année 2018 ».

3- D'autoriser le Président du Conseil Exécutif de Corse à signer la convention d'objectifs et de moyens (cf. annexe 2 projet de convention).

4- D'autoriser le Président du Conseil Exécutif de Corse à signer les différentes pièces réglementaires (convention d'engagement, convention attributive de

subvention, convention d'application, avenant...) relatives à la mise en œuvre de la convention d'objectifs et de moyen précitée.

Je vous prie de bien vouloir en délibérer.