



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE



CERCo – Construire ensemble une région de la connaissance

Le projet CERCo a pour missions principales d'irriguer de CSTI l'ensemble du territoire lorrain et de se tourner plus spécifiquement vers les publics culturellement défavorisés, en particulier en milieu rural. Pour répondre à ses objectifs généraux, pendant les quatre années à venir, les équipes du projet CERCo vont œuvrer à la mise en place d'actions concrètes présentées dans 4 axes principaux :

Renforcer l'attractivité et la visibilité des centres de sciences

Cette orientation a pour objectif d'améliorer et de développer la capacité et la qualité d'accueil de certains centres de science. 3 centres sont concernés. Au Muséum-Aquarium de Nancy, l'Amphithéâtre de 170 places va être rénové pour plus de confort et de modernité. Au sein du planétarium d'Epinal, il est prévu le remplacement du système de projection et la création d'un espace scientifique. Enfin, un espace immersif (espace 3D) sera mis en place à la vigie de l'eau à Vittel.

CERCo doit également permettre de renforcer la visibilité du réseau sur le web tout en apportant une plus-value aux sites internet des partenaires du projet et plus généralement des acteurs de la CSTI Lorraine. A travers un espace numérique dédié, les professionnels lorrains de la CSTI pourront y trouver des ressources, des offres mutualisées, des informations concernant leur domaine d'activité, etc.

Développer un centre de science itinérant

Parce que la Lorraine est une région relativement étendue, et que la majorité des actions se concentrent sur des territoires restreints, la création d'un centre de science itinérant permettra d'aller à la rencontre de tous les publics. Ce centre sera facile à transporter et à installer, pour permettre une irrigation du territoire jusque dans les communes les plus éloignées du sillon lorrain. Cet espace pourra accueillir des expositions, des conférences ou des spectacles scientifiques. Accessible à tous les publics, il complètera l'offre actuelle des centres de science. Pour aller au bout de cette démarche, le projet CERCo intégrera la création de 8 exporoutes conçues pour accompagner cette dynamique d'irrigation. Il s'agit d'outils solides, légers, faciles à transporter et à installer et abordant des sujets scientifiques généraux.

Créer du lien pour développer la médiation scientifique

Aujourd'hui la médiation scientifique concerne essentiellement des publics qui s'intéressent aux sciences et techniques. Pourtant, les progrès scientifiques concernent toute la population et les besoins en termes d'ingénieurs, de techniciens, de chercheurs sont également importants. Il est donc nécessaire de multiplier les démarches de médiation. Pour assurer une bonne médiation scientifique, le projet CERCo souhaite accompagner de nouveaux médiateurs et développer un réseau de contacts régionaux. Il a aussi pour ambition de sensibiliser les élus et cadres territoriaux quant à l'importance des activités scientifiques et techniques. Enfin, pour mettre en perspective les progrès scientifiques et les attentes du public, des expositions s'appuyant sur les travaux de recherche en cours permettront d'alimenter et d'illustrer les débats citoyens.

Mieux se structurer pour travailler ensemble, développer la CSTI et innover

La présence d'établissements de culture scientifique est importante pour informer les citoyens, sensibiliser les jeunes et mettre en débat les progrès scientifiques et techniques susceptibles d'impacter notre société. Le réseau Hubert Curien rassemble aujourd'hui une grande partie de ces établissements lorrains. Il est souhaitable, à travers CERCo, d'accroître la diffusion des sciences vers une population élargie. Cet objectif passe par une meilleure lisibilité sur le web, un accroissement du nombre de relais scientifiques et techniques sur le territoire et par de l'innovation dans la médiation. Toutes ces démarches doivent se compléter, se structurer pour offrir une couverture optimale à l'échelle du territoire et de la population lorraine et proposer une saine émulation entre les acteurs régionaux de la CSTI. Enfin, d'autres moyens sont à imaginer pour développer ces nouvelles activités tant au niveau local que régional.

CONTACTS PRESSE

Fanny LIENHARDT
Chargée de relations presse
03 87 31 59 52 / 06 75 04 85 65

Stéphane LAURENT
Coordinateur du Réseau Hubert Curien
03 54 50 40 36 / 06 84 57 16 82

CERCo en chiffres :

- Un budget prévisionnel global de **4 300 000 €**
- Un soutien des investissements d'avenir à hauteur de **2 107 500 €**
- **25 partenaires** (dont 13 sont membres du réseau Hubert Curien) engagés dans une démarche de valorisation et de structuration régionale
- **60 mois** de mobilisation pour asseoir une démarche d'organisation régionale de la culture scientifique et technique
- **10 supports** d'animation créés en Lorraine pour l'irrigation du territoire entre 2012 et 2016
- **2 centres de science transformés** pour offrir des qualités d'animations accrues à Nancy et Epinal
- **1 centre de création numérique** développé à Vittel
- **1 centre itinérant de médiation** créé en Lorraine

CONTACTS PRESSE

Fanny LIENHARDT
Chargée de relations presse
03 87 31 59 52 / 06 75 04 85 65

Stéphane LAURENT
Coordinateur du Réseau Hubert Curien
03 54 50 40 36 / 06 84 57 16 82

Les partenaires du projet :

Collectivités :

- Conseil Régional de Lorraine
- Grand Nancy (54)
- Ville d'Epinal (88)

Enseignement Supérieur et Recherche :

- Andra (55)
- CNRS délégation Centre-Est (54)
- Conservatoire National des Arts et Métiers en Lorraine (54)
- INRA Nancy (54)
- Inrap grand est nord (57)
- INRIA Nancy-Grand est (54)
- Inserm Grand-Est (67)
- Université de Lorraine

Associations :

- Association « Dessine-moi un Rêve » (54)
- Association des planétariums de langue française
- Association Les Eaux et les Hommes (88)
- Association pour le développement du circuit de la pierre d'Euville(55)
- CPIE de Nancy-Champenoux (54)
- Fédération régionale des MJC (54)
- Foyers ruraux de Meurthe-et-Moselle (54)
- MJC Georges Savouret (88)
- MJC Nomade (Vandœuvre-lès-Nancy 54)

Autres établissements :

- Conservatoire et Jardins Botaniques du Montet (via ses tutelles Grand Nancy et Université de Lorraine)
- Musée de l'Histoire du Fer (via le Grand Nancy)
- Muséum-Aquarium de Nancy (via ses tutelles Grand Nancy et Université de Lorraine)
- Universcience, pôle national de référence
- Entreprise Mira (57)

CONTACTS PRESSE

Fanny LIENHARDT
Chargée de relations presse
03 87 31 59 52 / 06 75 04 85 65

Stéphane LAURENT
Coordinateur du Réseau Hubert Curien
03 54 50 40 36 / 06 84 57 16 82