

**Séance plénière du CESER Nouvelle-Aquitaine
26 mai 2020**

La culture scientifique, technique et industrielle, un enjeu de démocratie !

La compréhension des enjeux scientifiques et technologiques revêt, dans la société et le contexte actuel, une importance primordiale. Alors que la science joue un rôle de plus en plus important pour étayer des décisions ou justifier des choix (comme la période que nous traversons en a été l'occasion), elle est aussi interrogée et parfois soumise à une certaine défiance. En cela, science et technologie constituent pour le CESER un enjeu démocratique.

Les Centres de Culture Scientifique, Technique et Industrielle (CCSTI) donnent des outils de compréhension du monde et de ses évolutions (CSTI) et sont un levier essentiel de l'animation du débat sociétal et de l'esprit critique et citoyen. En Nouvelle-Aquitaine, Cap Sciences à Bordeaux, l'Espace Mendès France à Poitiers, Lacq Odyssee à Mourenx et Récréasciences à Limoges se sont associés sous l'acronyme Nouvelle-Aquitaine CSTI (NACSTI) avec l'ambition de piloter les programmes d'envergure régionale et les opérations d'animation et d'information de réseaux à l'échelle régionale.

Le CESER estime que la question de la culture scientifique et technique participe de l'exercice des droits culturels des personnes et c'est donc à cet éclairage que le projet de convention convient également d'être analysé. Dans cet esprit, le CESER insiste sur l'importance du développement de partenariats entre les CCSTI et les diverses associations d'éducation populaire implantées dans les territoires et impliquées dans le travail de transmission des savoirs scientifiques et technologiques (dont les universités populaires, les associations œuvrant dans le champ des sciences participatives et de la jeunesse...). Les actions des CCSTI doivent bénéficier à l'ensemble des territoires de la région et doivent être adaptées à tous les publics, y compris ceux en situation de handicap. Par leurs actions, ils doivent encourager le développement de la féminisation des filières scientifiques, toujours insuffisante selon le CESER. Enfin, l'action des CCSTI doit se porter résolument en direction des publics les plus éloignés socialement et territorialement de la diffusion de la culture scientifique, technologique et industrielle.

Pour le CESER, développer et démocratiser une culture scientifique et technique nécessite d'aller encore plus loin, de mettre en œuvre des politiques publiques globales, plus fortes et cohérentes en commençant par l'éducation, une valorisation des filières, des métiers et des carrières.

**CONSEIL
ÉCONOMIQUE
SOCIAL ET
ENVIRONNEMENTAL
RÉGIONAL**

SITE DE BORDEAUX

14 rue François de Sourdis
CS 81383
33077 Bordeaux Cedex
Tel. 05 57 57 80 80
Fax 05 56 99 21 67

SITE DE LIMOGES

27 Boulevard de la Corderie
CS 3116
87031 Limoges Cedex 1
Tel. 05 55 45 19 80
Fax 05 55 45 17 77

SITE DE POITIERS

15 rue de l'Ancienne Comédie
CS 70575
86021 Poitiers Cedex
Tel. 05 49 55 77 77

Pour plus d'informations
contact@ceser-nouvelle-aquitaine.fr