

# Culture Scientifique et Technique

## Forces – Faiblesses

### Grands évènements

- Fête de la Science – organisée en novembre – portée dans le Bas-Rhin par la mission CST de l'Université : démarche de l'offre vers le public
- Savoir(s) en commun : rencontres université-société – depuis 2001 : tables-ronde autour d'un thème fédérateur – conférences – chantiers d'art – ateliers jeune public

Manifestations organisées par le Jardin des Sciences pour un public de scolaires et étudiants : Alsaciences, Cafés scientifiques juniors, Kids University, animations scolaires.

L'Amuss, le Jardin des Sciences et le musée Zoologique et l'Espace Européen Gutenberg sont impliqués dans des actions de sauvegarde du patrimoine.

Peu d'actions de coopérations transfrontalières vers l'Allemagne sont développées mis à part quelques initiatives des Petits Débrouillards alors que notre situation géographique devrait influencer ce type de coopération. Le Vaisseau, par son approche biculturelle a néanmoins intégré cette proximité dans son offre.

### Offre variée au regard des activités proposées et par la forme des acteurs du terrain :

- certaines structures sont assimilables à des « science center », lieux de « spectacles » scientifiques (Planétarium, Vaisseau),
- d'autres sont des associations prestataires de service » (Amuss, Petits débrouillards),
- la mission CST est, quant à elle un « centre de ressources ».
- Le musée Zoologique, le musée de minéralogie, le musée de sismologie, l'herbier, le musée des moulages sont des structures muséales qui n'ont pas toutes la même envergure et dont certaines ne sont ouvertes au public que lors de manifestations.

## **Faiblesses**

Peu d'ouverture vers le monde culturel et artistique, sauf pour les Petits Débrouillards qui développent une activité de théâtre scientifique et le Vaisseau qui propose des spectacles ou des projections de films ou documentaires scientifiques

Un réseau d'acteur existe ; il collabore ponctuellement pour des prestations de services, des collaborations ou des conseils, mais ces collaborations ne sont ni pérennes, ni récurrentes, ni conventionnées

Assez peu d'actions en faveur d'un public empêché ou souffrant d'un handicap (sauf quelques exceptions ponctuelles (« je touche, tu vois, nous découvrons les animaux » expo du musée zoologique ; expo récente au Vaisseau sur les personnes malvoyantes).

Actions essentiellement destinées au jeune public et les scolaires et les publics spécialisés.

## **Acteurs concernés**

- Conseil Régional (a fait une étude sur la diffusion de la CST en Alsace en 2008)
- Direction de la Recherche et de la Technologie
- Un comité régional et un conseil consultatif scientifique existent et se réunissent chaque année pour délibérer des aides à apporter aux projets soumis à la Région. La Ville en fait partie.
- Le Jardin des Sciences qui a fusionné la Mission scientifique de l'université de Strasbourg -en voie de devenir un CCSTI (service de l'Université créé en 1998) - et le Planétarium (considéré comme un musée des sciences et techniques l'Université – ouvert en 1982) – fédère les structures muséales et autres composantes de l'Université (le musée de minéralogie, le musée de sismologie, l'herbier, le Jardin Botanique, le musée d'anatomie, la gypsothèque, les collections de paléontologie, d'ethnologie, d'égyptologie)
- Amuss (Association de culture et de MUSéographie Scientifiques – agrément Jeunesse et Sport – créée en 1982.
- Petits Débrouillards créée en 2000 (association régionale au sein d'une confédération nationale) – surtout pour jeune public de 6 à 14 ans

- Le Vaisseau – direction du Conseil Général – ouvert en 2004
- Musée Zoologique de la Ville de Strasbourg et de l'Université
- Espace Européen Gutenberg : association créée en vue de la création d'un espace dédié à l'imprimerie
- Articulation Théâtre
- Universités
- International Science Université à Illkirch

## **Chiffres clés**

Subvention de la Ville (Direction de la Culture) :

- 9200 € pour la Fête de la Science en 2009.
- 4 000 € pour l'année mondiale de l'Astronomie (même montant de la part de la CUS – Développement économique)

Pas de demande de l'Amuss en 2009

Musée Zoologique : budget Ville : investissement 20 000 €, fonctionnement 71 000 € et services transversaux ; personnel : 15,5 postes ; budget de l'université : prise en charge fluides, chauffage, entretien du bâtiment.

## **Sources**

Etude sur la diffusion de la culture scientifique, technique et industrielle en Région Alsace – étude financée par le Conseil Régional et la Mission CST-ULP en février 2008

## **Opportunités – Risques**

Volonté forte de la Région Alsace de structurer l'offre scientifique, technique et industrielle avec soutien politique en conséquence.

1<sup>er</sup> financeur de la CSTI est l'Etat via la Direction Régionale de la Recherche et de la Technologie.

La CSTI n'est plus inscrite au CPER 2007/2013 ; néanmoins le maintien du Comité scientifique régional de culture scientifique, technique et industrielle a été maintenu et dénote

l'intérêt des services déconcentrés de l'Etat et des collectivités territoriales de maintenir et de soutenir une politique concertée de CSTI.