

OPERATION SCIENCES EN FETE

1/ BILAN SCIENCES EN FÊTE 2011/12 / " Le traitement des données en sciences "

- Participation de **420 lycéens le 22 mai 2012.**
- **14 classes** de 1ères scientifiques de la région Aquitaine.

BUDGET

DEPENSES		RECETTES	
Restauration classes – fournisseur CROUS	2462,67 euros	Culture (virement fonds mutualisés)	1827,67 euros
Transport – locations bus	4110,50 euros	Conseil Régional (subvention budget culture)	1000,00 euros
Communication (banderole, affiches, programmes)	365,00 euros	ECOIE (budget cordées)	4110,50 euros
TOTAL	6938,17 euros		6938,17euros

2/ POINT SCIENCES EN FÊTE 2013

2.1 Porteurs de projet : M. F. GODDE, chargé de mission université/second degré et Mme LASSEGUES, responsable du service culturel.

2.2 L'intervention des UFR

Pour la campagne 2012/2013, il a été convenu de faire intervenir **deux UFR volontaires, Biologie et Sciences de la Terre et de la Mer**. *Cette démarche devrait permettre de mieux mobiliser les enseignants du second degré et de l'université, de simplifier la proposition des sujets et leur compréhension, ainsi que l'organisation générale du dispositif.*

2.2 Date : Jeudi 23 mai 2013 – 9h-16h amphis Darwin et Edison bât A22

- présentation par les classes des exposés : matin
- stands tenus par les E/C : entre 12h et 14h (avec un concours à la clé)
- tables rondes sur les métiers scientifiques et conférences : après-midi

2.3 Contributions attendues des UFR :

2.3.2 Contributions des UFR de Biologie et STM

-**solliciter et trouver des correspondants E/C** : Désignation en cours d'un interlocuteur par l'UFR de Biologie et mise en commun de l'approche des sujets.

- **s'assurer du niveau requis/programme 1^{ère} S**

- **s'assurer que l'E/C qui propose un sujet pourra accompagner la classe dans la réalisation de l'exposé tout au long de l'année**

- **proposer des sujets au service culturel, via l'UFR pour le 14 décembre 2012 dernier délai** : Proposition de la part de Mme. Frédérique Eynaud, relai communication de l'UFR STM, de s'orienter vers une thématique ciblée sur *l'Aquitaine et les axes de recherche BX1/EPOC/Labex COTE.*

« Les littoraux aquitains » (écosystèmes marin et terrestre, écotoxicologie, environnement, érosion, climat, évolution...).

- **distribution aux classes le 17 décembre 2012, par les porteurs de projet**

2.3.3 Contribution élargie aux 5 UFR et laboratoires

- **Stands** tenus par les laboratoires et UFR : point faible de l'année dernière, très peu de présence...

- **Tables rondes** : recherche d'anciens étudiants pour témoigner sur les métiers scientifiques, via les responsables des différentes filières d'enseignement et les laboratoires (entre janvier et avril 2013). (*Attention pas de budget pour financer les déplacements /hébergements*).

-**Conférences** : maximum 30 minutes avec animation scientifique (extraits vidéo, manipulations, échange avec les élèves....). **Recherche d'un thème plus transverse en lien avec les autres UFR.**

Mme. Frédérique Eynaud propose la mobilisation de Mme Nadia Sénéchal d'EPOC qui intervient très souvent auprès de jeune public.

Conclusion :

Il est capital de maintenir cet événement qui contribue à la promotion de l'établissement et des ses filières. Il s'agit quasiment du seul événement permettant d'entrer en contact avec les lycéens hors de Gironde, sachant qu'au sein de celle-ci la CUB est privilégiée.