

COMPTE-RENDU
COMITE DE PILOTAGE
26 JANVIER 2012

PRESENTS : R.LECHAUX – JC.GUILLERME – Q.BONNIEC – R.OLIVIERO – B.CHATONY
– M.HEBEL – M.FOURNIER – D.LE BEC – V.MERY – F.GARLET – E.LACOUTURE –
L.LINTANF

– **COMMISSION BIODIVERSITE**
– ***PRESENTATION DU PROJET DE PLAN***

En fait, ce projet qui est coordonné par Eric LACOUTURE, comporte trois pôles : le bassin près de l'internat des filles, la ruche sur la terrasse du CDI, l'espace central de la cour.

- Le bassin serait réaménagé en écosystème aquatique : pas de carpes... car ce poisson est un redoutable prédateur qui finit par détruire tout le milieu dans lequel il vit. Pour info, que Lionel ANDRE soit rassuré ; les carpes sont bien en vie ; elles sont hébergées par Franck HAMON qui en prend grand soin... Cet espace aquatique accueillerait différentes espèces végétales dont une élodée. Cette plante bien que n'étant pas bretonne ; elle est d'origine canadienne, serait quand même retenue car elle est utilisée en cours de SVT. Côté faune, des amphibiens sont envisagés.
- L'espace central de la cour constitue le point principal de ce projet : il devrait présenter un échantillon représentatif de la biodiversité bretonne. Des allées légères sont envisagées sous forme de fibres de coco. Un éclairage – balisage photovoltaïque y est prévu ; la nature de ce dispositif reste à préciser. Cet espace aurait une vocation pédagogique : présentation des différentes espèces végétales... Mais ce pourrait être aussi un lieu convivial ; des bancs y sont envisagés. David LE BEC et certains de ses élèves ont commencé à étudier la réalisation d'un mobilier adapté à partir d'éléments recyclés. Afin de définir une implantation optimale de cet espace, un balisage visant à étudier les modes de déplacement des élèves et personnels pourra être testé au préalable. Le Conseil régional sera sollicité pour l'ensemble de ce gros projet. Un professionnel devrait nous aider à en élaborer le chiffrage.

– **COMMISSION RESTAURATION**
– ***LE POINT SUR L'ETUDE SUR LE GASPILLAGE***

Françoise GARLET a fait le point sur l'étude statistique menée par les élèves de 2de 12, sur le thème du gaspillage alimentaire :

- un diaporama est en cours de préparation
- les déchets des plateaux de 1030 repas ont été quantifiés : pain, serviettes, sachets de sel, poivre... restes alimentaires sur chaque assiette...
- une estimation financière de ces déchets est envisagée avec à la clé la question : « ***A quoi aurait pu servir cet argent gaspillé ?...*** »
- l'objectif principal de cette démarche est bien entendu de sensibiliser aux enjeux du gaspillage alimentaire. Les élèves impliqués en sont arrivés à une conclusion qu'ils expriment sous forme de slogan :

« YES WE CAN REDUCE ! »

Le diaporama sera présenté au prochain Comité de Pilotage de l'Agenda 21. Il sera également accessible à partir du blog. Il est prévu d'en faire la présentation à la Presse.

- Une exposition devrait être réalisée et installée pendant quelques temps à l'entrée du self.
- A noter : la précieuse implication de Dominique LE MARREC, notre Chef Cuisinier et de son équipe.

Cette étude statistique devrait être complétée par un questionnaire portant sur les comportements et les goûts au self. Il devrait être réalisé par les élèves d'Isabelle LE BALC'H.

Avant les vacances de Noël, ces mêmes élèves de la 2de 12, accompagnés par Roger LECHAUX et Christine LECOULANT ont présenté des saynètes à leurs camarades de 2de 10 dans la cafétéria du lycée, autour d'une collation bio et équitable. Thème des saynètes : *Alimentation et Développement Durable*. (cf. blog)

– **LE POINT SUR LA MISE EN ROUTE DU COMPOSTAGE**

Comme nous l'avons déjà indiqué, le compostage des déchets de cuisine devrait démarrer à la rentrée des vacances de février. L'étude statistique sur le gaspillage nous permettra par ailleurs d'évaluer l'intérêt du compostage des déchets issus des plateaux-repas. Le compostage après repas constituant un objectif à moyen terme.

Jean-Christophe GUILLERME, ancien élève du lycée Colbert de Lorient, nous informe que cette pratique du tri sélectif des plateaux a déjà cours dans cet établissement...

Plan d'aménagement de la plateforme de compostage accessible à partir du blog.

– **ECONOMES DE FLUX**

Un économiste de flux est un technicien dont la mission est de traquer toutes les déperditions de « flux » utilisés par une collectivité : électricité, gaz, fuel, eau... et de mettre en oeuvre des remédiations pour diminuer l'ensemble des consommations et donc... des pollutions ! Ces remédiations reposent parfois sur des changements de comportements. Michel HEBEL nous informe que la Communauté d'Agglomération nous propose une rencontre avec ses économistes de flux afin de voir s'il est possible d'envisager des actions communes notamment en terme de sensibilisation des élèves sur l'aspect comportements.

– **SUIVI DE CONSOMMATIONS**

Marc FOURNIER nous rappelle l'existence d'un outil qu'il serait intéressant d'utiliser avec les élèves : *le panneau de suivi direct des consommations dans le hall du foyer et de la cafétéria : indications en direct de la consommation d'électricité, de gaz... évaluation du CO2 rejeté, etc...*

– **PANNEAU SOLAIRE THERMIQUE SUR LE BATIMENT C**

Ronan OLIVIERO se proposait de nous présenter le projet panneau solaire thermique des élèves de Mickaël LÉBOULANGER. Nous avons hélas manqué de temps. *Voir le descriptif sur le blog.*

– **PAYS DU TREGOR-GOELO**

Nous venons d'être sollicités par le Pays du Trégor-Goëlo qui se propose de faire la promotion de certaines actions menées par les jeunes dans le cadre du Développement Durable. Une rencontre devrait avoir lieu à ce sujet..

A NE PAS MANQUER !...

ABEILLES EN DANGER
Conférence de Denis JAFFRE
ouverte à tous

–

Lundi 6 Février dans l'amphi

Séances d'une heure à 9h00 – 10h00 ou 11h00

<http://www.lycee-ledantec.ac-rennes.fr/agenda21/>

Compte-rendu : L.Lintanf