

## Compte rendu du comité de pilotage de la démarche développement durable du 04-10-18

### Présents

Lilian Couedel (service civique), Denis Ruquet (réfèrent DD), Cathy Paillat (réfèrent DD lycée), Hervé Gonon (prof de techno), Jérôme Gros (pastorale), Pascal Pugnet (direction établissement), Isabelle Odin (direction école), André Dupeyron (CCFD), Agnès Dupeyron (CCFD), Fabrice Bonnet (service technique),



Christophe Dumas (responsable collège), Laurence Cholton (prof SVT), Nathalie Gardet (prof éco), Marie Ange Laurent (prof SVT), Séverine Gillet (enseignant primaire), Patricia Baranne (enseignante primaire), Tom Gesbert (élève 1STI2D), S. Rochette (élève 1STI2D), Simon Lapan (élève réfèrent parc lycée), Elouan Baizet (élève réfèrent parc lycée), Thimotée Dufermont (élève 1STI2D), Marie Laure Boinon (communauté de communes des Monts du Lyonnais) Marie Thonnérieux et S. Montecler (centre socio culturel)

### Mobilisation des écovolontaires

Lilian fera le tour de toutes les classes, semaine du 8 au 12 octobre, 2 classes par heure max. Faire un tableau et lister toutes les classes à faire valider par Christophe et Stéphane et voir avec Isabelle pour l'école

Faire classe par classe, laisser tableau d'inscription sur le bureau de classe.

### Pour les projets de cette année :

*Partenariat avec le CCFD (Agnès et André Dupeyron)*

Lilian verra avec Christophe pour créneaux intervention sur « climat et justice » dans toutes les classes du collège, deux heures par classe et 2 classes par heure. Si demande école ou lycée présentation à retravailler, CM2 intéressés. Pour les intervenants qui montent de Lyon grouper les interventions. Pas de travail préparatoire avec les élèves



*Tri au restaurant scolaire (voir avec le personnel de vie scolaire du collège)*

Faire passages dans les classes après mise en place d'actions avec le groupe qui travaille sur ce thème, passage avec les élèves puis liste d'élèves qui se relayent pour aider à trier au self, parler du gaspillage (à l'aide du support vidéo « Agate la patate ») - finir la vidéo commencée l'an dernier (voir avec

Valentin Dupin TES) faire lien avec Laurence Cholton qui a mené le projet l'an dernier

Que faire des déchets ? : compost trop de volume pour être réalisable, plateforme de méthanisation. Challenge pour diminuer les déchets, réduction des déchets et financements de l'économie des déchets (recontacter M. Palais)

*Communication (Denis, Cathy, Centre socioculturel)*



Plus efficace si fait par les lycéens pour la communication générale, mais un groupe collégiens pour le journal collège et 6méd@teur.

*Jardin en permaculture (Brigitte, Eliane, Hervé, Sandrine)*

Bac hors sol en permaculture, récupération de palette, il faut alimenter en azote avec déchets

verts non traités.

*Recyclage papier (Fabrice)*

En interne à suivre Véolia mais un groupe qui travaille sur la fabrication du papier, travailler sur transformer papier en blocs brouillons. Reportage pour sensibiliser les élèves voir avec le centre socio culturel, penser à adapter au primaire.

*Ruche (Jérôme)*

A mettre en place cette année, recherche de financement par Lilian. Voir avec Jérôme, il faut former plusieurs personnes. En association avec Apisaveur, devis, pot de 250g, sensibilisation devant les élèves, formation de 2 personnes (ou plus ?) pour l'entretien : 2160€

*Parc du Lycée (Laurence, Marie Ange, Simon, Elouan)*

Mare à valoriser, à nettoyer et faire étude biodiversité, chauve-souris, prairie fleurie, diagnostic de biodiversité avec la FRAPNA et LPO et maison de l'environnement (contacter ces organismes) à scinder en deux groupes après les inscriptions. Refuge LPO en 2017-2018, laisser des zones d'herbes en friche, ramassage des déchets dans le parc régulièrement par des groupes d'élèves, placer les mangeoires (LPO ou ULIS). Penser à une inauguration.

Voir animations avec les élèves de la maternelle et primaire pour démarche de sensibilisation.

*Hôtel à insecte (Fabrice)*

A refaire et faire des plus petits pour vendre au parents... Elargir à mangeoire (pour les élèves de l'ULIS avec CESSAD lycée) , nichoir, installation pour la mare

Agence de développement durable  
« Champéco » (gérée dans la classe de 1STI2D)

### Missions Lilian

Suivi et aide sur les ateliers

Piste de financement de nos actions (Lilo, crowdfunding .....

Vente d'objets fabriqués dans les ateliers :  
plastique recyclé, fabriquer du papier, capsule....

Veille bibliographie sur le thème



### Financement

1000€ par établissement par la communauté de commune

### Communication

A travailler : site internet de l'établissement, journaux du collège et du lycée, page Facebook.....

### Projets :

Prévoir installation banc et panneau pour recharge téléphone avec éolienne, vélo,.....lowtechnologie, lien avec la mairie

Développer le zéro-déchets voir avec Elouan, se rapprocher des familles qui agissent déjà dans ce sens (Famille Barrier par exemple)

