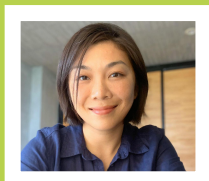


## Un Mot de Julia Leung

Chef de projet en développement durable au LFI



Cette année marque le 1er anniversaire du Green Committee et à cette occasion je voudrais remercier tous les parents, élèves, enseignants et personnel du LFI, qui grâce à leur implication et leur aide ont participé au développement de ce comité.

Le développement durable ce n'est pas que de l'écologie, ce sont avant tout des valeurs solides comme l'empathie, le respect, la bienveillance, la responsabilité, etc. Je vous encourage à lire les 17 objectifs de développement durable fixés par les Nations Unies, et j'espère qu'en tant que communauté du LFI, nous convergerons vers ces objectifs en cette nouvelle année.

## Accréditation Ecole Verte

Le LFI reçoit depuis 10 ans le prix Eco-Ecole. Cette année, nous cherchons à obtenir l'accréditation Ecole Verte, dans le cadre du « [Green School Award Scheme](#) » du gouvernement de Hong Kong, en commençant par le campus de Chai Wan. Les directives de ce programme nous aideront à construire les bases d'une éco-école plus solide. Lors de l'année scolaire 2018-2019, tous nos campus ont également reçu la mention « bien » pour la campagne « campus sans produits jetables » lancée conjointement par le gouvernement de Hong Kong et le WWF-HK.

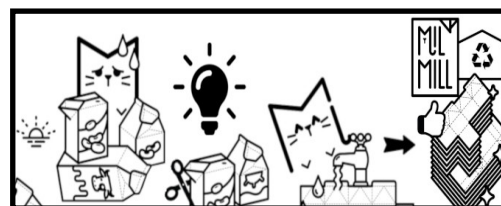


## Voiture électrique

L'école a acquis un second véhicule électrique, permettant au personnel administratif de faire leurs déplacements tout en réduisant leurs émissions de CO2.

## Recyclage de Tetrapak

Nous sommes nombreux à boire du lait ou des jus de fruits conditionnés dans des emballages de type Tetrapak, une combinaison de matériaux difficilement recyclable. Bonne nouvelle, ces emballages peuvent maintenant être recyclés et transformés en papier toilette et serviettes en papier certifiés [FSC](#), fabriqués par la société [Mil Mill](#) et [vendus ici](#) à Hong Kong. Nous allons commencer la collecte de ces emballages Tetrapak au prochain trimestre et cherchons des parents bénévoles pour nous aider.



## GALA: RÉSERVEZ VOTRE SOIRÉE!

Le 8ème Gala du LFI aura lieu Samedi 14 Mars 2020. Au cours de cette soirée glamour, baptisée "Jardin d'Eden", vous pourrez profiter d'un dîner gastronomique, danser, vous divertir et participer aux ventes aux enchères qui permettront cette année de récolter des fonds pour soutenir les projets de développement durable sur nos 4 campus, comme:

- L'installation de panneaux solaires avec tarif de rachat préférentiel, permettant de soutenir d'autres projets de développement durable du LFI
- Les ateliers jardinage pour nos élèves du Primaire
- Un espace de travail "sciences et technologie" dédié au développement durable pour nos élèves du Secondaire.

Si vous souhaitez participer à l'organisation de cet événement, contacter de potentiels sponsors ou donateurs, partager vos idées pour contribuer à la mise en oeuvre de cette soirée, n'hésitez pas à nous contacter par email [greencommittee@g.lfis.edu.hk](mailto:greencommittee@g.lfis.edu.hk) ou [info@fisgala.com](mailto:info@fisgala.com).



## NOUVELLES DU CAMPUS: Les projets durables en cours

- **Audit des déchets alimentaires @BPR, CW & JL:** Grace à ce projet lancé l'année dernière, nous sommes très heureux de constater que les élèves de BPR ont réussi à réduire leur quantité de déchets alimentaires d'environ 50% ! La conscience environnementale et sociale, la volonté de coopérer, la maturité et l'engagement des élèves, l'attention portée aux rations servies mais aussi l'amélioration des repas proposés par la cantine, sont autant de facteurs qui ont joué un rôle primordial dans la réduction de ces déchets. Bien formés et soutenus par leurs professeurs l'année dernière, les élèves de Y5 (donc en Y6 cette année) expliquent maintenant aux plus jeunes (Y4-5) comment conduire cet audit de déchets alimentaires à JL.



- **Compost de déchets alimentaires @BPR, CW, JL:** Le Département de Protection Environnementale (EPD) a mis en place un programme pilote de compost de déchets alimentaires. Nos campus participants (BPR, CW, JL) ont chacun reçu du matériel de jardinage tel que des pelles, des jardinières, des graines, ainsi qu'un petit composteur électronique permettant de transformer les déchets alimentaires en compost qui peut alors enrichir le sol. En retour, nous nous engageons, pour ce programme qui s'étend sur 3 ans, à monitorer notre production de déchets alimentaires et à soumettre notre audit tous les mois à l'EPD. Merci aux [éco-délégués](#) récemment élus qui donnent de leur temps pour nous aider! Sur les campus de BPR et JL, le programme se met doucement en place, mais CW débute tout juste ; aussi, nous aurons besoin de parents volontaires pour mener à bien ce programme. Poursuivons nos efforts vers un objectif "Zéro déchet alimentaire" ! N'hésitez pas à nous contacter pour savoir comment nous aider!



- **Découvrir le monde @TKO:** Les enfants de RC/MS ont travaillé sur le recyclage, le développement durable et sur comment prendre soin des êtres vivants. Ils ont tout d'abord récupéré des déchets sur tout le campus, puis les ont triés par matériaux et enfin les ont recyclés. Ils ont aussi planté des graines dans leur classe ainsi que dans le Jardin Nature de TKO; ils ont réellement apprécié de voir pousser leurs plants. Au cours de ce trimestre, les enfants ont aussi étudié les petites bêtes et le cycle de la vie notamment en élevant des scarabées dans leur salle de classe. Un grand bravo à leur enseignante, Claire Sinnott, qui sensibilise nos jeunes enfants.



- **La biodiversité sous-marine @TKO:** Ce fut un immense plaisir de recevoir la biologiste et écologiste marine, Estelle Davies, de [Living Oceans Education](#). Les étudiants ont été fasciné par la richesse de la biodiversité sous-marine et par l'enthousiasme d'Estelle lors du partage de son expérience de ses rencontres avec des organismes marins qui ont des caractéristiques et des comportements tout à fait uniques. Pour rendre la découverte plus amusante, les étudiants ont pu jouer à un « bingo » marin et, en groupe, ils ont dû déterminer le temps de décomposition de différents matériaux dans la nature. [Ecoutez cette interview d'Estelle](#) faite par deux étudiants-journalistes, Iona et Josephine, au sujet de sa vision et de sa carrière en tant qu'écologiste marine.



- **Le programme Ocean3C:** La protection de l'océan ainsi que la prévention de la pollution par le plastique font parties intégrantes de notre programme pédagogique. Cette année, notre école, accompagné de 3 autres (Po Leung Kuk Laws Foundation College, Lingnan University Alumni



Association (Hong Kong) Primary School, Island School Sha Tin Wai Campus), participe au programme d'éducation collaborative offert par [Ocean3C](#). Cette organisation promeut la protection des océans ainsi que la réduction de l'utilisation des plastiques à usage unique au travers des 3 grands Cs : Collaboration, Culture, solutions Circulaires. La première réunion conjointe des écoles a eu lieu le 23 octobre et l'ONG [EcoDrive](#) a pu nous montrer un aperçu du problème lié au plastique. Les étudiants séparés en groupes ont pu discuter ouvertement et présenter leurs idées sur la scène. La journée s'est terminée par un pique-nique géant sans déchet sur l'espace gazonné de notre campus de TKO. Regardez [la vidéo](#) de la journée.

- **Expédition en Antarctique @CW:** l'exploratrice Maria Witchell a rendu visite aux élèves de Chai Wan pour leur parler de son expédition en Antarctique. Elle a raconté les effets du réchauffement climatique sur une colonie de manchots empereur quasiment disparue. Tout en partageant ses exploits, Maria a encouragé les élèves à vivre des aventures, relever des défis et atteindre leurs rêves.



## Stars du trimestre: nos jardiniers volontaires!



L'un des objectifs de développement durable du LFI est la mise en place d'ateliers jardinage sur tous les campus. Un grand merci à tous nos parents volontaires: Anahi, Corbett et Yves qui ont travaillé en étroite collaboration avec Meriem Belhadj et l'équipe enseignante de Chai Wan pour intégrer le jardinage à la pédagogie; Aurélia, Chihiro, Emilie, Géraldine et Mayuko qui défrichent à Jardine's; et Azia qui démarre le jardinage à TKO avec Cathy et Heena. [Écoutez cette interview](#) d'Azia par Adèle, Maya et Laurène des CM2H.

Un grand bravo à Neleah de Y12, initiatrice du club de jardinage de BPR, qui travaille avec Julia pour le développer auprès des élèves des cursus français et international. Le but est de s'amuser tout en faisant des ateliers DIY, en utilisant par exemple des herbes ou des écorces d'orange récupérées à la cantine pour fabriquer des enzymes naturels de nettoyage.



Si vous souhaitez nommer une star du trimestre, n'hésitez pas à nous écrire à [greencommittee@g.lfis.edu.hk](mailto:greencommittee@g.lfis.edu.hk).



## UN CONSEIL: CETTE ANNÉE, POUR NOËL, DONNEZ!



Alors que Hong Kong traverse une crise sans précédent, les plus pauvres sont aussi les plus vulnérables. L'association Sunshine Action récupère de la nourriture et la redistribue à 55 associations afin d'aider les plus démunis. Si vous voulez participer à cette initiative, vous pouvez voir ici [quel type de nourriture et d'objets](#) peuvent être récupérés.

Une autre association, Crossroads Foundation, vient de lancer la première app qui permet de faire don de ses objets à HK: "[GoodCity.HK](#)". Si vous souhaitez vous débarrasser de vos vieux meubles, jouets ou vêtements, tout en aidant les autres en cette période de fête, cette application est disponible sur [iOS](#) et [Android](#).



**C'est tout pour ce trimestre. Restez à l'écoute du Green Committee ou venez nous rejoindre!**