

Un mot de Julia Leung

Project Manager,
Développement
Durable, LFI



Les différents acteurs de l'école ont mieux travaillé ensemble ce trimestre et ont ainsi renforcé l'équipe développement durable du LFI.

Outre le Green Committee qui soutient plusieurs projets, Dr Martial Jaume, professeur de sciences, a pris le rôle de coordinateur pédagogique en développement durable, le FIS Green Student Club a été créé par les élèves.

Les départements des Opérations et des Installations nous accompagnent dans nos projets au sein de l'école. C'est par un effort collectif que nous atteindrons nos objectifs durables.

RECOLTER LES FRUITS D'UN CAMPUS VERT!

A la fin du mois de décembre, le campus du LFI à Chai Wan a lancé un nouveau programme de jardin urbain pour les classes de CE1 et de CE2.



Sur la base des concepts de permaculture, les élèves ont

commencé par le travail de la terre, la formation de monticules, pour ensuite planter de nombreux légumes, des herbes aromatiques et des fleurs. Trois mois plus tard est venu le temps de la récolte. Et la récolte est

abondante entre autres de radis, pak choy, patates douces et tournesols. Nous attaquons maintenant la deuxième plantation. Un grand bravo aux parents volontaires, Yves, Corbett et Anahi, Kevin le formidable jardinier du LFI, Laurent Precy, Manager des Installations de Chai Wan, les enseignants et enfin Meriem Belhadj, Responsable du campus de Chai Wan.

Le projet étend ses racines maintenant sur le campus de Jardine Lookout grâce à l'excellent travail d'équipe de nos parents volontaires, des élèves, de l'équipe Facilities, notre chère Julia Leung, Marie Roig, Directrice du Primaire filière française, Jardine's Lookout and Chai Wan et Ross Armitage, Directeur du Primaire filière internationale. Afin de fertiliser le sol, nous avons conçu des lasagnes végétales avec des couches de branches mortes, de feuilles, de restes de fruits ainsi que du terreau et du paillis.



REJOIGNEZ-NOUS!

Vous pouvez nous aider à améliorer la conscience environnementale de nos enfants. Scannez le code QR pour rejoindre notre communauté en ligne.



Ecrivez-nous à greencommittee@g.lfis.edu.hk, si vous souhaitez en savoir plus ou participer au travail du Green Committee.

Chers professeurs, contactez-nous pour que nous communiquions sur vos projets durables!



Likez & suivez-nous!

@FIS HK Green Committee

NOUVELLES DU CAMPUS: Les projets durables en cours

- **Audit des déchets de la cantine @BPR:** Les élèves ont participé à l'expérience et ont pu constater par eux-même le gâchis quotidien de nourriture! Les résultats d'une semaine d'école peuvent être extrapolés pour démontrer le danger que cela peut représenter pour notre futur. Voyez le résumé des résultats et [cliquez ici pour les résultats complets](#).

 Déchets comestibles 150 kg	 Epluchures pour le compost 11 kg	 n° d'emballages de fromage 403
 Autres déchets 13.8 kg	 n° de pots de yaourt 725	



- **La serre de TKO:** La création de [cette serre fait partie du projet pédagogique](#) "Science et société: le monde en 2050?" en science et technologie (EIST) a été présentée à la compétition de l'AEFE. Les élèves, professeurs et certains membres du personnel (techniciens de labo et les équipes de maintenance de TKO et BPR) ont collaboré sur ce projet - une réussite grâce au travail collectif de l'équipe pédagogique de 5ème EIST.

- **Collaboration avec les Ecoles Locales:** Pour continuer à tisser des liens d'amitiés avec les élèves de Po Leung Kok Laws Foundation College, des 6ème de la classe EuroSection de BPR et TKO ont été invités à [la kermesse du Nouvel An Chinois](#) ce trimestre. Nos élèves ont présenté ce qu'ils ont appris pendant "Ocean & Us", puis ils ont participé à la confection de "pineapple buns", spécialité hongkongaise et à la réutilisation de bambou. Fort du succès de cette collaboration, nos élèves ont été invités par Lingnan University Alumni Association (HK) Primary School pour un échange afin de discuter de l'importance des océans et de comment changer nos habitudes.



- **Voyage de notre nourriture et le changement climatique:** Au programme du Curriculum Primaire Internationale (IPC) ce trimestre, les élèves de Y4 ont découvert "le voyage de notre nourriture" du champ à l'assiette, et les Y5 ont étudié un chapitre sur la météo et le climat et gagné le quiz contre leurs parents ([voir l'article](#)). Si le gâchis alimentaire était un pays, il serait le troisième plus grand émetteur de gaz à effet de serre au monde. En faisant le lien entre gâchis alimentaire et changement climatique, les élèves ont compris comment leurs efforts individuels peuvent avoir un impact positif.

- **Green Power Hike:** Comme mentionné dans la dernière Green Gazette, le LFI a participé pour la 11ème fois consécutive à la [Green Power Hike](#), afin de lever des fonds pour soutenir leur travail environnemental à HK. L'équipe du LFI a terminé les 25km entre Tai Tam Country Park et Big Wave Bay.



PROJETS ET ÉVÈNEMENTS À VENIR

- Le LFI s'est engagé dans un programme pilote de composteurs de déchets alimentaires du Département de la Protection Environnementale. Certaines classes seront informées sur les déchets alimentaires et sur l'utilisation du compost dans les cultures. Si en tant que parent volontaire vous souhaitez participer à l'audit sur les déchets alimentaires sur les campus de JL et CW, envoyez-nous un mail à greencommittee@g.lfis.edu.hk
- Prendre soin de la nature ainsi que de votre bien-être. Venez voir la projection [du film-documentaire "Demain"](#) et rejoignez-nous pour une discussion à ce propos au mois de mai. Plus d'informations à suivre bientôt.
- Le 1er juin, le LFI organisera la kermesse d'été à Jardine's Lookout. Comme d'habitude, nous souhaitons faire de cette fête un événement sans plastique, avec chacun faisant des choix conscients et respectueux de l'environnement. Envoyez-nous un email si vous souhaitez vous porter volontaire auprès du Green Committee.

Les Stars du trimestre

Chapeaux bas au « Green Student Club » initié par les 6ème de la section européenne et Dr Martial Jaume. Pour leur premier projet ils ont aidé, assisté par leurs professeurs, à l'organisation du nettoyage de la plage de Lap Sap Wan en février, nettoyage qui regroupait des 6èmes et des secondes de 2 campus (TKO et BPR). Vous pouvez regarder [la vidéo faite ce jour-là](#) par Gérald Herbet de la Vie Scolaire. Non seulement les chefs de groupe ont communiqué avec les autres élèves pour leur attribuer leur tâche mais ils ont aussi écrit une lettre au proviseur pour expliquer les objectifs du projet. Ils sont engagés pour éliminer l'utilisation des plastiques à usage unique. [Regardez ici la vidéo faite par Marin \(élève de 6ème\)](#). Soyons à l'écoute de leurs projets!



Photos: Lap Sap Wan beach cleanup

Si vous voulez, aidez nous à financer nos projets.

La quantité de plastique dans nos océans est phénoménale!



Le monde doit comprendre que le plastique à usage unique est vraiment très mauvais.

Chacun peut et doit nous rejoindre!

CONSEIL : CHOISIR DES ALIMENTS SAINS À HK

Ce n'est pas facile, mais le choix alimentaire de chacun peut aider à réduire le réchauffement et le changement climatique. En choisissant un régime alimentaire avec moins de viande, des fruits et légumes de saisons cultivés localement et/ou biologiquement, vous améliorerez votre santé, vos finances et bien sûr votre impact sur l'environnement. [Lisez ici pour découvrir les différents choix d'alimentation biologique qui s'offrent à vous à HK](#). Bon appétit!

C'est tout pour ce trimestre. Restez connecté pour en apprendre plus sur le Green Committee ou venez nous rejoindre!