

## **Des étudiants de l'UPF dévoilent leur voyage d'étude à travers l'exposition « Visions calédoniennes »**

[Actualités](#) [1], [Événements culturels](#) [2], [Formations](#) [3]



[4]

Géographie, environnement et histoire de l'Océanie seront les thèmes abordés lors de cette exposition du 19 mai au 17 juin à la bibliothèque universitaire.

**Chaque année, les étudiants de troisième année de Licence GÉOGRAPHIE ET AMÉNAGEMENT, ENVIRONNEMENTS OCÉANIENS ET HISTOIRE ont la chance d'effectuer un voyage d'études pour se former directement sur le terrain. Cette année, grâce à l'association étudiante GéoHisle, l'UPF et leurs partenaires, 18 d'entre eux retracent leur expérience calédonienne. Organisé par deux enseignants-chercheurs de l'UPF (Christian Jost et Jean Morschel), qui ont préparé le programme des rencontres et visites et encadré ce voyage, les étudiants ont sillonné sur plus de 1800 km ce territoire insulaire océanien à la fois si proche et si lointain.**

### **Apprendre, découvrir et s'ouvrir au monde**

L'objectif principal était d'apporter aux étudiants des connaissances pratiques, par le terrain, de la géographie et de l'histoire de la Nouvelle-Calédonie. Ce voyage d'étude leur a ainsi non seulement permis de découvrir un espace aux contraintes et aux enjeux socioculturels, d'aménagement et de développement territoriaux bien spécifiques, mais également d'élargir leurs champs de réflexions et de compétences en abordant concrètement les problématiques étudiées durant leur cursus universitaire. Cette ouverture est essentielle pour ces futurs acteurs du développement de la Polynésie française qui y auront trouvé matière à enrichir leur vision du monde et peut-être à susciter de nouveaux projets pour leur propre territoire.

Durant les onze jours de cette belle aventure, les étudiants de l'UPF ont pu côtoyer, et échanger avec de très nombreux acteurs territoriaux du Caillou, au travers d'une grande diversité de thèmes : aménagement et urbanisme à Nouméa, aménagement et développement régional, aquaculture, mine et industrie, géographie culturelle, histoire, géomorphologie, biogéographie et climatologie.

### **Une invitation au voyage**

Avec cette exposition photographique, les étudiants et leurs professeurs encadrants vous invitent au voyage, et à découvrir ce territoire d'Océanie occidentale, si singulier et si attachant qu'est la Nouvelle-Calédonie. Bien que structurée en fonction des thématiques abordées durant le séjour, cette exposition tente de faire ressortir, autant que faire se peut, la vision des étudiants sur ce

territoire.

## Inauguration

- L'inauguration de l'exposition se tiendra le vendredi 19 mai à 9h à la BU.

## Infos pratiques

**« VISIONS CALÉDONIENNES : la formation des étudiants de l'UPF par le terrain en Nouvelle-Calédonie »**

- Exposition **du 19 mai au 17 juin 2017 à la Bibliothèque universitaire**
- **Horaires d'ouverture de la BU jusqu'au 10 juin :**  
du lundi au vendredi de 7h30 à 19h / le samedi de 8h à 16h
- **Horaires d'ouverture de la BU à partir du 10 juin :**  
du lundi au vendredi de 8h à 16h / fermé le samedi
- **Informations :** [scd@upf.pf](mailto:scd@upf.pf) [5] / 40 866 400



Sur la route de Yaté (Grand Sud), les contrastes sont saisissants entre les collines latéritiques érodées (en haut) et la Rivière Bleue, qui alimente le lac de Yaté, celle-ci en crue après le passage du cyclone Cook (en bas). Clichés : J. Morschel





Programme dense mais varié par de nombreux déplacements et visites en plus des exposés des étudiants présentés chaque matin quelles que soient les conditions (ici en haut dans un petite chambre) sur le thème de la visite du jour, et de cours magistraux (ici en bas) de géologie sur la formation de la Nouvelle Calédonie, le nickel et son environnement par le Pr Dominique Cluzel de l'UNC. Clichés : C. Jost et H. Calvet



La Nouvelle-Calédonie offre une merveilleuse diversité de paysages en partie contrôlés par sa diversité géologique : modelés fluviaux dans des schistes bleues (Chutes de Pombeï – en Haut) et



falaises de flyschs sur le littoral de Bourail (Baie des tortues – en bas). Clichés : J. Morschel



Des étudiants heureux, brandissant fièrement leurs couleurs : l'UPF, GéoHisle et bien entendu le drapeau polynésien ! Tout ce petit monde pose gaiement devant les vans qui nous ont permis de nous déplacer sur le Caillou pendant les 11 jours (et les 1800 kilomètres) de cette belle aventure. Cliché : J. Morschel



Visite du site d'extraction de la mine de nickel de Kopéto (Société Le Nickel) à plus de 1000m d'altitude. Présentation par M. Gaël Marlier, ingénieur écologue, des méthodes d'exploitation et d'extraction « durables » du minerai. A l'arrière-plan, un massif préparé pour l'exploitation (en haut) et un secteur d'extraction en cours (en contrebas). Cliché : C. Jost





Mine de nickel de Kopéto (Société Le Nickel) : l'équipe UPF/GéoHisle devant la plus grande pelle mécanique de Nouvelle-Calédonie... 100 tonnes d'acier pouvant prélever 25 tonnes de minerai à chaque pelletée ! Cliché : C. JOST



Entre Géographie, Culture et Industrie minière : le groupe GéoHisle/UPF devant le Centre d'accueil de la société KNS (Koniambo Nickel Society) à Vavouto (Voh, Province nord). L'architecture moderne kanak est rehaussée de symboles traditionnels tels que la flèche faîtière de case ou le totem animalier. Cliché : C. Jost

**URL source:** <http://www.upf.pf/fr/content/des-%C3%A9tudiants-de-l%E2%80%99upf-d%C3%A9voilent-leur-voyage-d%E2%80%99%C3%A9tude-%C3%A0-travers-l%E2%80%99exposition-%C2%AB-visions>

### Liens

[1] <http://www.upf.pf/fr/cat%C3%A9gorie/actualit%C3%A9s>

[2] <http://www.upf.pf/fr/th%C3%A9matique/ev%C3%A9nements-culturels>

[3] <http://www.upf.pf/fr/type-d%E2%80%99%C3%A9v%C3%A9nement/formations>

[4] [http://www.upf.pf/sites/default/files/styles/juicebox\\_medium/public/upf-voyageetude-nouvelcal-2017-07-bd.jpg?itok=q68\\_NAOv](http://www.upf.pf/sites/default/files/styles/juicebox_medium/public/upf-voyageetude-nouvelcal-2017-07-bd.jpg?itok=q68_NAOv)

[5] <mailto:scd@upf.pf>