

COMPTE RENDU DE REUNION

DIRECTION DU CENTRE SPATIAL DE TOULOUSE
SOUS-DIRECTION CHARGES UTILES SCIENTIFIQUES & IMAGERIE
SERVICE « ANALYSE & PRODUITS IMAGE »

Ref : DCT/SI/AP/2015-19536

Date : 10/12/2015

Page : 1/3

DATE REUNION :	3 décembre 2015	LIEU :	Hôtel Montana – Port au Prince (Haïti)
OBJET :			
Réunion de travail avec les acteurs du Consortium Haïtien (UEH, CNIGS, CIAT, UniQ) sur le portage de KAL-Haïti en Haïti			

PARTICIPANTS :
<p>UEH – Jean Vernet HENRY - Recteur UEH – Berg HYACINTE – professeur, responsable SEAS-Haïti et centre de recherches géospatiales UEH / CHCL – Bazelais DULIENCE – UEH / ENS – Dieuseul PREDELUS – professeur de géographie UEH/ ENS – Jean Odile ETIENNE – professeur de géographie UEH/ENS – professeur de physique CNIGS – Bobby Emmanuel PIARD – Directeur CNIGS – Pierre Alexilien VERSAILLE – Directeur adjoint CNIGS – David TELAY – UniQ – Martine Elisabeth MATHIEU - CATESIG Paris VIII – Bezunesh TAMRU – professeur de géographie – vice-présidente relations internationales Paris 8, projet PCRU. Paris VIII – Antoine RIVIERE – doctorant, projet PRCU CNES – DCT/SI/AP – Hélène de BOISSEZON SERTIT – Bernard ALLENBACH BRGM – Marcello de Michele</p>

DIFFUSION : PARTICIPANTS +

Nom	Sigle ou Société
COULON Jacqueline	Ambassade de France en Haïti
GASC Muriel	CEREMA/DTerSO/DALETT/REGG'
FONTANNAZ Delphine	CNES – DCT/SI/AP
GIROS Alain	CNES – DCT/SI/AP
SELLE Arnaud	CNES – DCT/SI/AP
PROY Catherine	CNES – DCT/SI/AP
BOUSSARIE Eric	CNES – DCT/SI/D

VISAS

	Préparé / rédigé par		
Sigle	CNES – DCT/SI/AP		
Nom	H. de BOISSEZON		
Visa			

Résumé des prises de parole des participants

UEH (Mr Berg HYACINTHE)

Mr Berg Hyacinthe souligne que le portage de KAL-Haïti en Haïti crée un esprit de travail collaboratif entre acteurs publics et privés, avec un souci de mutualisation des ressources au service du pays. Cette approche est fortement soutenue par le Recteur Jean-Vernet Henry.

Malgré l'absence du CIAT à cette réunion, le groupe peut avancer car le CIAT sera avant tout utilisateur de Kalideos-Haïti. Cependant l'apport significatif de Marc RAYNAL (CIAT) en termes de conseil technique aux travaux du groupe est mentionné.

Le CNIGS est l'opérateur en géomatique au niveau national, avec un rôle central pour l'accès à la géoinformation. Cette position l'amène à jouer un rôle non seulement sur le volet 3 « chaines de traitement » mais aussi sur le volet 2 « animation », en apportant sa connaissance des utilisateurs et des usages.

Le volet 2 « animation » doit être mené par une cellule d'animation, regroupant a minima CIAT (liens avec ministères), les universités (formation et recherche), et le CNIGS pour un travail collectif.

Le nouveau schéma d'organisation proposé par le CNES (données en Haïti, accès Dotcloud en France) est accueilli favorablement car il règle le sujet de l'accès aux données pour les haïtiens.

L'hébergement de l'infrastructure (« volet 1 ») doit tenir compte des capacités existantes (CNIGS, ESIE/data warehouse, cloud) et de la nécessité de redondance pour des raisons de sécurité.

CNIGS (Mr Boby Piard et Mr Pierre Alexilien Versailles)

Le CNIGS est en charge de l'information géo spatiale et géolocalisée pour le pays. Il appuie les institutions et les ministères dans leurs activités.

Le CNIGS met en avant la cohérence et la complémentarité du consortium haïtien, de même que la nécessité et la volonté de travailler ensemble dans le cadre du transfert de KAL-Haïti. Le consortium doit construire sur les moyens et les infrastructures de ses membres, car il s'agit d'une mise en commun de moyens.

Le CNIGS a une légitimité pour participer aux trois volets de Kalideos-Haïti, mais ne revendique pas d'être le point focal pour tous les volets. Il souligne la nécessité de mettre en place un pilotage structuré au sein du Consortium.

Concernant le volet 2 « animation », le CNIGS souligne qu'il faut mettre en place différents types d'animations car il faut « mettre de la vie » dans la BD :

- Animation scientifique & formation (par les universités)
- Montrer la potentialité des applications (par les usages effectifs)
- Aller vers les utilisateurs (différents ministères ou autres acteurs)

De par ses missions, le CNIGS participe aux deux derniers types d'animation, par exemple en fournissant des statistiques agricoles pour le ministère de l'agriculture.

Concernant le volet 3 « chaines de prétraitement », le CNIGS souligne l'importance pour le consortium de maîtriser les chaines de traitement, pour les mettre en œuvre efficacement, avec l'objectif d'une montée en technicité. Il est entendu que le CNIGS bénéficiera d'une formation aux chaines, et d'un accompagnement via un biseau adapté avec le CNES.

UNIQ (Mme Martine Elisabeth MATHIEU)

Le Consortium qui se met en place pour le portage de KAL Haïti est vu par UniQ comme une opportunité de mener un travail collectif en Haïti et de poursuivre le partenariat avec le CNES dans KAL-Haïti.

L'UNIQ souligne la nécessité de mettre en place une feuille de route avec des objectifs à assez court terme, pour que le transfert vers Kalideos-Haïti soit effectif rapidement.

Eléments généraux issus des discussions :

Un souci majeur du Consortium est l'**acquisition de compétences en Haïti** et la mise en place progressive d'une masse critique (technique, applicative et recherche) en ressources humaines.

La ressource **Kalideos Haïti est vue comme un élément important pour cette montée en puissance**, aux côtés de SEAS Haïti et de la mise en place des différents Masters, à l'exemple du Master délocalisé de géographie présenté par Mme Tamru.

La réunion se conclut avec l'adoption de la **feuille de route suivante** :

- Finalisation de l'organisation du Consortium et information vers le CNES : fin janvier 2016
- Finalisation des schémas techniques par volet : fin mars 2016
- Rédaction d'un draft de Convention (initialisation par le CNES pour itérations avec le Consortium) : février à mai 2016
- Finalisation de la Convention pour signature (juin 2016)

La Consortium haïtien prévoit une nouvelle réunion de travail au cours de la semaine 50.

Retours de l'Ambassade de France :

Lors de son intervention à la session de clôture KAL-Haïti l'après midi, Mme Coulon indique que cette nouvelle phase est l'opportunité de mettre en place une dynamique de recherche en Haïti en lien avec le réseau français et international, en exploitant le socle « Kalideos-Haïti ».

Le soutien aux formations de type Masters et à la mise en place d'écoles doctorales est aussi un objectif de coopération important.

Les usages de la télédétection et de la géomatique étant vastes, Mme Coulomb évoque de sujets tels que l'hydrométéorologie, l'agriculture, l'épidémiologie, qui pourraient être abordés grâce à Kalideos-Haïti. Ces thèmes s'inscrivent dans le cadre COP21, cadre FONDS VERT.

L'ambassade de France cosignera l'accord entre le CNES et le Consortium.

ANNEXE :

1- Résumé
Kal-Haïti-conseil
