



Centre de  
Recherche en  
Géomatique appliquée à l'  
Environnement  
Tropical

***Programme de l'atelier***

| <b>Jour</b> | <b>Heure</b>  | <b>Activité</b>   | <b>Intervenant</b>   |
|-------------|---------------|---|--|
|             | 8h00 – 8h30   | Accueil des participants  | Protocole  |
|             | 8h30 – 9h00   | Mot de bienvenue et présentation des participants   | Pr MUTAMBWE SHANGO (CRGET)   |
|             | 9h00 – 9h30   | Présentation du DGRN<br>Présentation du DGS<br>Présentation du CRGET  | Pr Raphaël TSHIMANGA (DGRN)<br>Pr MAKUTU (DGS)<br>Bruno MUYAYA (CRGET) |
|             | 9h30 - 9h45   | Brève présentation du Projet d'évaluation du potentiel des images satellitaires libres d'accès pour la cartographie des principaux bassins agricoles de la ville province de Kinshasa | Bruno MUYAYA (CRGET)   |
|             | 9h45 – 10h00  | Pause photo de famille  | Protocole  |
|             | 10h00 – 10h30 | Pause – café  | Protocole  |
|             | 10h30 – 11h30 | Principes de l'imagerie satellitaire optique, radar et lidar  | Bruno MUYAYA & Sarah YOGA (CRGET)                                      |
|             | 12h30 – 12h30 | Questions – réponses  | Laurent KIKEBA (Modérateur)  |
|             | 12h30 – 14h00 | Pause – déjeuner  | Protocole  |
|             | 14h00 – 14h30 | Présentation des images libres d'accès optiques et radar  | Bruno MUYAYA (CRGET)   |
|             | 14h30 – 15h00 | Questions - Réponses  | Laurent KIKEBA (Modérateur)  |
|             | 15h00 – 15h30 | Pause – café  | Protocole  |
|             | 15h30 – 16h15 | Quelques applications de l'utilisation des images optique et radar pour la gestion durable des ressources naturelles  | Cédric SINGA (OSFAC)   |

Centre de Recherche en Géomatique appliquée à l'Environnement Tropical

[info@crget.net](mailto:info@crget.net) / [espace.geomatique@gmail.com](mailto:espace.geomatique@gmail.com)

+243 812 084 206

Campus de l'Université de Kinshasa - Bâtiment FOGRN de la faculté des Sciences Agronomiques / Campus de l'ERAIFT, en face du Centre Hospitalier du Mont Amba

[www.crget.net](http://www.crget.net)

|                       |                          |   |   |
|-----------------------|--------------------------|---|---|
| Jeudi 01 octobre 2018 | 16h15 – 16h30            | Récapitulatif de la journée   | Laurent KIKEBA (Modérateur)   |
|                       | 8h30 – 9h30              | Présentation des résultats préliminaires du Projet d'évaluation du potentiel des images satellitaires libres d'accès pour la cartographie des principaux bassins agricoles de la ville province de Kinshasa   | Bruno MUYAYA (CRGET)  |
|                       | 9h30 – 10h00             | Question – Réponses   | Laurent KIKEBA (Modérateur)   |
|                       | 10h00 – 10h30            | Pause – café  | Protocole   |
|                       | 10h30 – 12h30            | Réflexion sur : <ul style="list-style-type: none"> <li>- les perspectives de l'organisation d'un programme de formation et de recherche de haut niveau et compétitifs en télédétection ainsi que sur des collaborations scientifiques et techniques nécessaires,</li> <li>- la mise en place d'une stratégie de recherche des financements nécessaires et de sécurisation de ces financements.</li> </ul> | Panel composé du :<br>Pr Raphaël TSHIMANGA (DGRN)<br>Pr MAKUTU (DGS)<br>Bruno MUYAYA (CRGET) et d'autres membres à designer |
|                       | 12h30 – 14h00            | Pause – déjeuner  | Protocole   |
|                       | Vendredi 02 octobre 2018 | 14h00 – 14h30   | Remise des brevets aux participants et mot de clôture   |

**CRGET** : Centre de Recherche en Géomatique Appliquée à l'Environnement Tropical

**GRN** : Gestion des Ressources Naturelles de la Faculté des Sciences Agronomiques de l'Université de Kinshasa

**OSFAC** : Observatoire Satellital des Forêts d'Afrique Centrale

**UNIKIN** : Université de Kinshasa

---

Centre de Recherche en Géomatique appliquée à l'Environnement Tropical

[info@crget.net](mailto:info@crget.net) / [espace.geomatique@gmail.com](mailto:espace.geomatique@gmail.com)

+243 812 084 206

Campus de l'Université de Kinshasa - Bâtiment FOGRN de la faculté des Sciences Agronomiques / Campus de l'ERAIFT, en face du Centre Hospitalier du Mont Amba

[www.crget.net](http://www.crget.net)



*Centre de Recherche en Géomatique appliquée à l'Environnement Tropical*

*[info@crget.net](mailto:info@crget.net) / [espace.geomatique@gmail.com](mailto:espace.geomatique@gmail.com)*

*+243 812 084 206*

*Campus de l'Université de Kinshasa - Bâtiment FOGRN de la faculté des Sciences Agronomiques / Campus de l'ERAIFT, en face du Centre Hospitalier du Mont Amba*

*[www.crget.net](http://www.crget.net)*