

Le 26 juin 2018, Montpellier
MTD (Salles Ager, Altus, Silva)

8h50 - 9h OUVERTURE

9h - 10h40 Session 1 - Thibault CATRY

PIDJO A-Tena. *La guérison en milieu kanak relève t-elle d'une thérapie individuelle ou de la résolution d'un déséquilibre entre l'homme, sa société et son environnement ? (visio, 10 min)*

ROUSSET Guillaume. *Développement de méthodes d'apprentissage du type "Deep Learning" pour la reconnaissance automatique d'objets à partir de données satellitaires multi-capteurs : application à la cartographie de l'occupation du sol en Nouvelle-Calédonie. (visio, 15 min)*

BERETTA Valentina. *Conflict resolutions using truth discovery models coupled with ontologies. (15 min)*

EBENGO Dav. *Évaluation du potentiel de l'imagerie multispectrale et hyperspectrale par modélisation physique pour la cartographie de la biodiversité tropicale. (10 min)*

MENDONCA Savio. *Modèle conceptuel d'un système intégré d'évaluation de l'impact de la recherche agricole sur une perspective de la durabilité et dans une base de gestion de la trajectoire d'impact de l'innovation. (15 min)*

ARTADJI Attoumane. *Paludisme en Union des Comores : une approche géographique pour mesurer les facteurs environnementaux et sociaux favorisant sa transmission. (15 min)*

10h40 - 11h PAUSE

11h - 12h30 Session 2 - Dimitri DEFRANCE

CRESPIN-BOUCAUD Arthur. *L'apport d'un couplage télédétection-modélisation spatiale pour la cartographie des systèmes de culture. (10 min)*

KHIALI Lynda. *Fouille de données à partir de séries temporelles d'images satellitaires. (15 min)*

HOANG Thi Quy Phuong. *Le tourisme à Sapa: Des dualités spatio-temporelles dans une station de montagne en mutation. (15 min)*

VALENTIN Sarah. *Vers un système automatisé de surveillance de sources non-officielles pour la veille internationale en santé animale. (10 min)*

MURY Florence. *L'émergence d'une identité régionale océanienne : sentiment partagé ou mythe mobilisateur ? (enregistrement, 10 min)*

12h30 - 14h DÉJEUNER (Rendez-vous sous les oliviers d'AgroParisTech)

14h - 15h20 Session 3 - Samuel ALLEAUME

KURZROCK Frederik. *Aide à la décision multicritère pour l'optimisation de scénarios de production énergétique via l'utilisation de données spatiales. (visio, 15 min)*

LANG Marc. *Cartographie des habitats semi-naturels méditerranéen à partir d'une fusion de données multi-capteurs. (15 min)*

MARRE Guilhem. *Utilisation de la photogrammétrie pour l'étude et le suivi des habitats marins. (10 min)*

DIALLO Mouhamet. *Prévision de l'énergie solaire incidente au sol en Guyane sur un horizon de 48h. (visio, 15 min)*

SALLOUM Maha. *Improving solar irradiance forecast using Kalman filter in French Guiana. (visio, 15 min)*

15h20 - 15h40 PAUSE

15h40 - 17h00 Session 4 - Marine LE LOUARN

LESPERANCE Wilna. *Essai d'intégration du risque et de la flexibilité dans l'évaluation des projets énergétiques durables en Guyane. (visio, 10 min)*

FIZE Jacques. *Mise en correspondances de données textuelles hétérogènes et massives. (15 min)*

GOLCHER Christian. *Combiner la perception des riverains et la surveillance scientifique pour mieux décrire la qualité de l'eau : cas du rio Libéria. (15 min)*

MONFORT Frédérique. *Dégradation et restauration des paysages forestiers du Miombo au Mozambique. (10 min)*

17h00 Fin des doctoriales

* 1ère année, 2ème et 3ème année