


Journée Scientifique de la Fédération OMNCG

Lundi 13/11/2017 08h45 (salle OSU-R)

Accueil - Café : 8h45 - 9h00

Etat d'avancement et valorisation des projets soutenus en 2016 - 2017

		
Titre du projet	Porteurs du projet et laboratoires impliqués	Horaire de présentation
Accueil café		08h45 09h00
Quantification sismologique de l'impact des cyclones sur la charge de fond des rivières et l'érosion	Fontaine F. LGSR + LACy	09h00 – 09h15
Analyse de la variabilité spatio-temporelle des pluies appliquée au Bassin Versant de la Rivière des Pluies	Réchou A. LACy + LGSR	09h15 – 09h30
Cloud Layer, tempErature inVersion and vEgetation in la Réunion	Dufлот V. et Ah Peng C. LACy + PVBMT + LGSR	09h30 – 09h45
Fréquence et dynamique éruptives dans la Rivière des Remparts	Michon L. et Ah Peng C. LGSR + OVPF + PVBMT	09h45 – 10h00
Comparaison isotopique des eaux de précipitations et des eaux thermales du Piton des Neiges	Famin V. et Brioude J. LGSR + LACy	10h00 – 10h15
Pause café		10h15 10h45
Implémentation de sites multi-instrumentés dans le sud-ouest de l'Océan Indien pour l'étude du rôle de la nébulosité et de la vapeur d'eau sur les rayonnements en surface	Morel B. et Portafaix T. LE2P + LACy	10h45 – 11h00
Couplage Océan-Atmosphère dans le sud-ouest de l'Océan Indien	Cordier E. UMS OSU-R + LACy + LGSR	11h00 – 11h15
Blanchissement Corallien du Sud-Ouest de l'Océan INdien en 2016	Pennober G. Espace-Dev + ENTROPIE	11h15 – 11h30
Seabirds as instrumental Platforms for oceanography	Jaeger A. ENTROPIE + LACy + UMS OSU-R	11h30 – 11h45
Pause déjeuner (buffet sur place)		12h00 13h30