

Vendredi 13 novembre 2015 –Séminaire COP21- Amphi GB. Acquaviva

## Enjeux de la Conférence des Nations Unies sur les Changements Climatiques – La Corse en transition face aux enjeux Climatiques

09h00 Accueil des participants

09h15 Ouverture Séminaire Vice-Président Université de Corse  
Pr. Marc Muselli / Pr.Christian Cristofari Directeur IUT di Corsica

---

09.30

Energie- Société

Les Enjeux de la COP 21- Cap vers une sobriété énergétique

*Pr. Christian CRISTOFARI*

Directeur IUT, Université de Corse Pascal Paoli - IUT UMR CNRS SPE

---

10h15

Anthropologie

Aspects contextuels des processus décisionnels liés au changement climatique

*MCF HDR Annamaria LAMMEL*

Membre du GIEC (Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat). Université de Vincenne Paris 8, Anthropologue et spécialiste de psychologie environnementale

---

11h00

Climat

Le Réchauffement Climatique en Corse : Constats et Analyses

*Ing. Patrick REBILLOUT*

Météo France, Expert en Climatologie, Océanographie et Paléoclimatologie

---

12h00 Déjeuner

---

14h00

**Action-Projet CORSICA**

L'observatoire atmosphérique CORSiCA : un dispositif de mesures de physique et chimie de l'atmosphère pour l'étude de la météorologie régionale, de la pollution atmosphérique, des gaz à effet de serre, de l'environnement régional, du climat.

**MCF HDR Dominique Lambert** –

Université Toulouse III Paul Sabatier, Laboratoire d'Aérodynamique (UMR CNRS/UPS 5560) Observatoire Midi-Pyrénées- Responsable du projet CORSICA (Centre d'Observation Régional pour la Surveillance du Climat et de l'environnement Atmosphérique et océanographique en Méditerranée occidentale)

---

14h45

**Eau**

**Pêche et Aquaculture en Corse face au Réchauffement Climatique**

**Dr Laetitia Antonelli**

Chargée d'enseignement au sein de l'Université de Corse -IUT-  
Syndicat des aquaculteurs « Mare e Stagni Corsi »

---

15h30

**Agriculture**

**Le terroir face au changement climatique: Un défi pour la recherche agronomique en Corse**

**Ing. de recherches Raphaël BELMIN**

LRDE INRA de Corte

---

16h30 Clôture