

Journées de lancement de la Convention services climatiques

Date : Lundi 2 et mardi 3 octobre 2017 à Jussieu (Paris)

Lieu : Campus Jussieu, tour 44, 1er étage, couloir 44/45

Jour 1 - Lundi 2 Octobre

10h30 - Accueil

11h - Introduction par Laurent Bergeot (MTES)

11h20 - Introduction par Serge Planton (Météo-France) et Robert Vautard (IPSL-LSCE)

11h50 - Présentation du WP1 : Développement du service DRIAS

Maryvonne Kerdoncuff (Météo-France)

12h15 - Présentation du WP2 : Développement du Groupe Interdisciplinaire sur les Contributions Nationales (GICN)

Céline Guivarch et Quentin Perrier (CIRED)

12h40 - Présentation du WP3 : Développement d'un service d'analyse pour la compréhension des événements extrêmes

Pascal Yiou (IPSL-LSCE)

13h05 - Déjeuner

14h20 - Présentation du WP5 : Développement de la formation pour les services climatiques

Lydie Audonnet-Falga (ENM) et Philippe Bousquet (IPSL-LSCE)

15h20 - Présentation du WP6 : Valorisation et communication

Nada Caud et Robert Vautard (IPSL-LSCE)

16h - Pause

16h20 - Présentation du WP4 : Développement de démonstrateurs de services climatiques

- Démonstrateur 1 : Evolution des aquifères avec le changement climatique

Florence Habets (IPSL-METIS)

- Démonstrateur 2 : Démonstrateur de service climatique pour l'agriculture en Afrique de l'Ouest

Serge Janicot (IPSL-LOCEAN)

17h10 - Fin

NB : Chaque présentation est suivie d'un échange avec la salle.

Journées de lancement de la Convention services climatiques

Date : Lundi 2 et mardi 3 octobre 2017 à Jussieu (Paris)

Lieu : Campus Jussieu, tour 44, 1er étage, couloir 44/45

Jour 2 - Mardi 3 Octobre

9h - Accueil + Brainstorming collectif

9h30 - Présentation du WP4 : Développement de démonstrateurs de services climatiques

- **Démonstrateur 3** : Impact du changement climatique sur les régions littorales et évaluation du changement de risques de submersions

Gonéri Le Cozannet (BRGM)

- **Démonstrateur 4** : Evolution des écosystèmes marins en mer Méditerranée : Service climatique pour la définition de réseaux d'aires marines protégées

Francesco d'Ovidio (IPSL-LOCEAN)

- **Démonstrateur 5** : Démonstrateur de service climatique pour les villes

Valéry Masson (Météo-France / CNRM)

10h45 - Pause

11h10 - Réflexion collective en groupes thématiques

- Formation initiale et continue : comment s'organiser

- Communication : "groupe miroir", journées thématiques...

- Intégration des résultats dans les sites internet : cahier des charges, organisation...

12h40 - Synthèse et conclusion

13h - Fin

NB : Chaque présentation est suivie d'un échange avec la salle.