

## PROGRAMME DE LA JOURNEE DES SVT DU 5 FEVRIER (APBG-INSPECTION)

**Lieu** : Canopé, Orléans

8h45 Accueil café

9h-Introduction de la journée par l'inspection et l'APBG

9h10-10h40 :

Conférence scientifique de **Laurent Bopp**. (Directeur de Recherche au CNRS. Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement (LSCE) Institut Pierre Simon Laplace).

**Titre : Des émissions de gaz à effet de serre au changement climatique : que nous disent les données scientifiques les plus récentes ?**

10h50-12h15 :

Témoignages d'enseignants et échanges

- Sciences participatives au collège (TARA océan)
- Enseigner en co-intervention (enseignement scientifique de première)

Présentation des formations à venir sur la géologie dans l'académie

12h15-13h 45: déjeuner libre

13h 45 -15h :

**Robin Bosdeveix** (inspecteur général de STVST en charge de l'académie d'Orléans-Tours). Intervention en lien avec les questions posées en amont par les professeurs inscrits à la journée. Echanges avec la salle.

15h 15-16h45 :

**Conférence scientifique de Samuel Rebulard** (professeur agrégé à l'université Paris Saclay, ingénieur agronome, auteur du Défi Alimentaire, Belin 2018)

**Titre : Vers une gestion durable des agrosystèmes : quels leviers pour quels enjeux ?**

Résumé : Alors que les questions environnementales interrogent l'ensemble des secteurs d'activité de la société, l'agriculture et plus généralement la production alimentaire semblent être au centre de nombreux enjeux contemporains. Après avoir dressé un rapide panorama des enjeux auxquels les agricultures de demain doivent répondre, nous verrons un certain nombre de pratiques agricoles candidates et les difficultés de leur mise en œuvre, en France et dans le reste du monde.