



Le prochain colloque de l'AFPSVT est organisé en partenariat avec l'IREM sur le thème des services écosystémiques. Il aura lieu les 22 et 23 janvier 2020, à l'Univ. Paris-Diderot.

Titre : Les services écosystémiques dans nos enseignements : enjeux philosophiques, scientifiques et didactiques

En prolongement à l'éducation au Développement Durable, les « services écosystémiques » ont fait leur entrée dans le nouveau programme de 1ère Spécialité SVT en septembre 2019.

Le concept de services écosystémiques dépassant largement le seul champ de l'écologie scientifique, nous souhaitons explorer avec vous et l'aide de chercheurs confirmés les questions suivantes :

Autour du concept de "services écosystémiques" : comment est-il né ? quelles en sont les caractéristiques et quels en sont les implicites ?

Autour de son approche scientifique : comment ce concept impacte-t-il la pratique des sciences actuelles ? comment est-il travaillé par la recherche ?

Autour de sa mise en œuvre : comment sont évalués les services écosystémiques ? quelles techniques ? quelles limites ?

Autour de son enseignement : Quelle lecture faire des nouveaux programmes ? Comment enseigner ce contenu ? quelle(s) vigilance(s) avoir ? quelle(s) difficulté(s) les élèves peuvent-ils rencontrer ?

Conférences scientifiques : mercredi 22 janvier à l'amphithéâtre Buffon (9h-17h30)

Matinée de prolongement : jeudi 23 janvier* (9h-12h30)

* L'après-midi du 23 janvier (14h-16h30) sera consacrée à la réforme du master MEEF 2nd degré et du CAPES

La journée de conférences scientifiques (titres provisoires)

François SARRAZIN, Ecologue, Professeur et chercheur au Centre d'écologie et des sciences de la conservation (CESCO, Sorbonne Université), président du conseil scientifique de la Fondation pour la Recherche sur la Biodiversité, membre des conseils scientifiques de l'ONCFS et du Parc National des Cévennes. **Enjeux philosophiques et éthiques liés aux services écosystémiques.**

Emmanuelle PORCHER, Ecologue, Professeure au CESCO (Muséum National d'Histoire Naturelle), **Les services écosystémiques dans le champ scientifique, intérêts et limites.**

Anne ATLAN, Socio-écologue, Directrice de Recherche CNRS, Lab. Espaces et Sociétés. Université Rennes 2. **Services écosystémiques et valeurs de la nature, une approche sociologique.**

Anne-Charlotte VAISSIERE, économiste, chercheuse au CNRS, équipe Trajectoires EcologiqueS et Société du laboratoire Ecologie, Systématique et Evolution, Université Paris-Saclay. **Les liens entre services écosystémiques et économie.**

Améline VALLET, enseignante-chercheuse à AgroParisTech, équipe Trajectoires EcologiqueS et Société, Univ. Paris-Saclay, "Prix jeune chercheur-Biodiversité et enjeux de développement dans les pays du Sud". **Les services écosystémiques en pratique, un exemple de mise en œuvre.**

Jean-Marc LANGE, Didacticien des sciences de la nature, Directeur du Laboratoire Interdisciplinaire de Recherche en Didactique, éducation et Formation, Université de Montpellier (sous réserve de confirmation)

Olivier MORIN, Maître de Conférences, Université Lyon 1. (sous réserve de confirmation)

Enjeux de la prise en charge des services écosystémiques par les programmes du secondaire.

Comité scientifique : Vincent Chassany, Magali Gallezot et Guislaine Refrégier (IREM-SVT).

Matinée d'application* : jeudi 23 janvier

Retour sur les principaux apports de la Journée scientifique - **Réponses aux questions.** Avec Jane LECOMTE, Ecologue, Directrice du lab. Ecologie, Systématique et Evolution. Professeur, Université Paris-Saclay.

Atelier de prolongement. Travailler la complexité à l'aide de dispositifs en puzzle. Pour le groupe IREM-SVT, Magali GALLEZOT et Guislaine REFREGIER (Université Paris-Saclay) Vincent CHASSANY (Université de Paris).

Inscription (avant le 14 janvier 2020) :

<https://www.helloasso.com/associations/afpsvt/evenements/colloque-d-hiver-de-l-afpsvt-les-services-ecosystemiques/>

Adhésion 2020: <https://www.helloasso.com/associations/afpsvt/adhesions/adhesion-annee-civile-2020>



Retrouvez toutes nos activités sur afpsvt.fr

