

Conférences de novembre 2014
à décembre 2015

Sciences à Cœur saison 7 - le climat : enjeux scientifiques et sociétaux

Retrouvez le programme complet, les résumés, les vidéos des conférences enregistrées sur www.upmc.fr > rubrique Culture.

Les documents mentionnés ci-dessous sont disponibles dans les bibliothèques de l'UPMC.

Les bibliothèques universitaires sont ouvertes à tous pour la consultation des ouvrages sur place. L'accès distant aux revues en ligne est réservé aux membres de l'UPMC après authentification.

Pour retrouver la bibliographie complète, consulter www.jubil.upmc.fr>rubrique Services/bibliographies

Regards croisés autour de la vie

Avec : Myriam VALERO (Laboratoire de biologie évolutive et écologie des algues – UPMC/CNRS) et Frédérick GAY (CHU Pitié-Salpêtrière - APHP)

26 mars 2015

➤ **Biodiversité, changements climatiques et activités humaines**

Site web du laboratoire de biologie évolutive et écologie des algues (CNRS / UPMC) :

<http://www.sb-roscoff.fr/umi-3614.html>

Site web de la Société Française d'Écologie : <http://www.sfecologie.org/regards/>

Mondes marins : voyage insolite au cœur des océans / sous la direction de Bruno David, Catherine Ozouf-Costaz et Marc Troussellier, Paris : Le Cherche Midi, 2014, 183 p.

Bibliothèque de Biologie enseignement : 577.7 MON

Bibliothèque de Licence 1 & 2 : 577 MON

Station biologique de Roscoff : 551.46/DAV

L'océan sous haute surveillance : qualité environnementale et sanitaire / Michel Marchand, Versailles : Éditions Quae, 2013, 223 p.

Bibliothèque de Biologie-Chimie-Physique recherche : 503.22 MAR

Bibliothèque du CADIST Géosciences et environnement : 628.168 MAR

Vulnérabilité du système océanique / sous la direction d'André Monaco et Patrick Prouzet, Londres : ISTE Éditions, 2014, 376 p.

Bibliothèque du CADIST Géosciences et environnement : 551.46 MER

Biodiversité en environnement marin / sous la coordination de Jacques Weber Gilles Bœuf, Philippe Gouletquer, Philippe Gros [*et al.*], Versailles : Editions Quae, 2013, 207 p.

Bibliothèque de Biologie enseignement : 577.7 BIO

Observatoire océanologique de Banyuls : D VIII / GOU / B

Méduses : à la conquête des océans / Robert Calcagno, Jacqueline Goy, Olivier Dufourneaud, [*et al.*], Monte Carlo : Éditions du Rocher, 2014, 157 p.

Station biologique de Roscoff : 593.7/CAL

Prédire l'impact potentiel des changements climatiques sur la distribution et la diversité des oiseaux européens / thèse de Morgane Barbet-Massin ; sous la direction de Frédéric Jiguet, [s.l.] : 2011, 424 p.

Bibliothèque de Biologie-Chimie-Physique recherche : T PARIS 6 2011 121

Ecological and Evolutionary Responses to Recent Climate Change / Camille Parmesan, *Annual Review of Ecology, Evolution, and Systematics*, n° 37 (1), 2006, p. 637-669.

Disponible en ligne : <http://www.annualreviews.org/doi/pdf/10.1146/annurev.ecolsys.37.091305.110100>

Biodiversités, nouveau regard sur le vivant / sous la direction d'Anne-Caroline Prévost-Julliard, Virginie Maris, Karine Alain [et al.], Paris : Le Cherche Midi, 2010, 175 p.

Bibliothèque de Biologie enseignement : 578.7 BIO

Station biologique de Roscoff : 570/BIO

➤ Maladies infectieuses et changement climatique

Site Web de l'Organisation mondiale de la Santé : <http://www.who.int/fr/>

Site Web de l'Institut de veille sanitaire (INVS) : <http://www.invs.sante.fr/>

Site Web de l'Institut Pasteur : <http://www.pasteur.fr/fr/institut-pasteur/presse/fiches-info/>

Maladies infectieuses et tropicales / Pilly E., Paris : Alinéa Plus, 2014, 623 p.

Bibliothèques de la Pitié, Saint-Antoine, Tenon et Trousseau : WC 100 PIL

Rapport sur l'évolution du risque d'apparition et de développement des maladies animales compte tenu du réchauffement climatique / Agence Française de Sécurité Sanitaire et des Aliments, Paris, 2005, 78 p.

Disponible en ligne : <http://www.ladocumentationfrancaise.fr/var/storage/rapports-publics/054000259/0000.pdf>

Les effets qualitatifs du changement climatique sur la santé en France / Groupe interministériel (Ministère de la Santé, de la Jeunesse, des Sports et de la Vie associative, et Ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement durable et de l'Aménagement du territoire), 2008, 42 p.

Disponible en ligne : http://www.sante.gouv.fr/IMG/pdf/rapport_changt_climatique_et_sante_France.pdf

Le mystère des épidémies / sous la direction de François Rodhain et Jean-François Saluzzo, Paris : Editions Pasteur, 2005, 429 p.

Bibliothèque de Licence 1 & 2 : 616 ROD

Bibliothèque de la Pitié : WA 110 MYS

Comprendre les épidémies : la coévolution des microbes et des hommes / Norbert Gualde, Paris : Les Empêcheurs de Penser en Rond / Le Seuil, 2006, 402 p.

Bibliothèque de Chimie enseignement : 504.21 GUA

Bibliothèque de Licence 1 & 2 : 579 GUA

Bibliothèque de la Pitié : WA 105 GUA

Vie et mort des épidémies / Patrice Debré, Jean-Paul Gonzalez, Paris : O. Jacob, 2013, 285 p.

Bibliothèque de Biologie enseignement : 616.9 DEB

Bibliothèque de la Pitié : WA 105 DEB

Virus émergents : vers de nouvelles pandémies ? / Claude Chastel, Paris : Vuibert, 2006, 316 p.

Bibliothèque Biologie enseignement : 616.91 CHA

Changements climatiques, maladies infectieuses et allergiques / François Rodhain, Paris ; Amsterdam ; New-York [...] : Elsevier, 2003, 147 p.

Bibliothèque de la Pitié : WB 700 CHA

Le tsunami du 26 décembre 2004 : quel bilan épidémiologique deux ans plus tard ? / Claude Chastel, *Bulletin de la société de pathologie exotique*, n°100-2, 2007, p. 139-142.

Disponible en ligne : <http://www.pathexo.fr/documents/articles-bull/T100-2-3035-4p.pdf>

Quand le climat écrit l'histoire / *Les Cahiers de Sciences & Vie*, Paris : Excelsior Publications, n° 151, février 2015.

Bibliothèque de Chimie enseignement : CP 55