

06/07/2018

Les Soirées Scientifiques de l'Observatoire Midi-Pyrénées.

Tous les mois à 20h Salle du Sénéchal
(<http://www.obs-mip.fr/grandsseminaires>)

| Date | Nom | Prénom | Titre de la conférence | Provenance du conférencier |
|------------|-----------|----------------|---|---|
| 21/09/2004 | Reeves | Hubert | L'avenir de la Vie sur Terre | Observatoire de Paris |
| 19/10/2004 | Jouzel | Jean | L'avenir de notre climat | Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement |
| 08/02/2005 | Blanc | Michel | Cassini-Huygens: à la découverte du monde de Saturne | Observatoire de Marseille- Centre d'Etudes Spatiales des Rayonnements |
| 01/03/2005 | D'Uston | Lionel | Nature de la surface de Mars vue par des robots géologues | Centre d'Etude Spatiale des Rayonnements |
| 05/04/2005 | Jeandel | Catherine | Océanographes, marins de la Science | Laboratoire d'Etudes en Géophysique et Océanographie Spatiales |
| 31/05/2005 | Godderis | Yves | La Terre boule de neige | Laboratoire d'études des Mécanismes de Transfert en Géologie |
| 17/10/2005 | Blanchard | Alain | L'exubérance irrationnelle de l'Univers | Laboratoire d'Astrophysique |
| 28/11/2005 | Balibar | Françoise | Vie et oeuvre d'Albert Einstein | Université Paris-Diderot |
| 13/12/2005 | Antoine | Pierre-Olivier | Sur les traces d'un géant: aventures paléontologiques au Pakistan | Laboratoire d'Etude des Mécanismes de Transfert en Géologie |
| 14/02/2006 | Southwood | David | Mars, Titan et au-delà | Agence Spatiale Européenne |

06/07/2018

Les Soirées Scientifiques de l'Observatoire Midi-Pyrénées.

| Date | Nom | Prénom | Titre de la conférence | Provenance du conférencier |
|------------|--------------------------|------------------------|---|--|
| 13/03/2006 | Pérez | José-Philippe | La relativité: une théorie universelle ? | Laboratoire d'Astrophysique de Toulouse – UPS |
| 18/04/2006 | Brack | André | Sommes-nous seuls dans l'Univers ? | Centre de biophysique Moléculaire |
| 22/05/2006 | Leroy – Salles | Pieter – Denis | Les politiques de l'Environnement : de l'Europe au local | Départ. Sciences politiques de l'Environnement – Centre d'Etudes et de recherches Techniques Organisation Pouvoirs |
| 12/06/2006 | Dupré | Bernard | L'évolution de la planète Terre: de son origine à aujourd'hui | Laboratoire d'Etude des Mécanismes de Transfert en Géologie |
| 03/10/2006 | Boeuf | Gilles | L'Océan, un avenir de l'Humanité ? | Observatoire Océanologique de Banyuls - Arago |
| 14/11/2006 | Lallement | Rosine | Visite de notre « banlieue galactique » | Service d'Aéronomie |
| 12/12/2006 | Legrésy | | Ce que les satellites nous apprennent du cycle de la glace en Antarctique. | Laboratoire d'Etudes en Géophysique et Océanographie Spatiales |
| 23/01/2007 | Richardson – Tabacchi | John S. - Eric | Biodiversité: du jardin d'Eden aux invasions biologiques. | Univ. British Columbia (CA) – ECOLAB |
| 27/02/2007 | Ras – Ott | Monique – Sébastien | L'Antarctique: le Continent scientifique extraordinaire. | UPS (Chimie) - CNRM |
| 20/03/2007 | Redelsperger | Jean-Luc | La Mousson Africaine: défis scientifiques et enjeux humains. | Centre National de Recherche Météorologique |
| 25/04/2007 | Von Ballmoos | Peter | Entrée en antimatière. | Centre d'Etude Spatiale des Rayonnements |
| 22/05/2007 | Bonneville | Alain | Stocker le CO2 industriel dans le sous-sol: un moyen de lutte contre le réchauffement climatique. | Institut de Physique du Globe |

06/07/2018

Les Soirées Scientifiques de l'Observatoire Midi-Pyrénées.

| Date | Nom | Prénom | Titre de la conférence | Provenance du conférencier |
|------------|----------------------------|-----------------------|--|---|
| 13/06/2007 | André | Marie-Françoise | Changement climatique, dégradation de l'environnement et responsabilité citoyenne. | GEOLAB (Clermont-Ferrand) |
| 18/09/2007 | Planton - Salas Y Melia | Serge – David | Changement Climatique : info ou intox ? | GMGEC – CNRM – Meteo-France |
| 03/10/2007 | Fily | Michel | Glaces: témoins actuels et acteurs du climat | Laboratoire de Glaciologie et Géophysique de l'Environnement |
| 10/10/2007 | Jugie | Gérard | Les Déserts polaires et leurs secrets | Institut polaire Paul Emile Victor |
| 16/10/2007 | Romi | Raphael | Enjeux et défis du droit de l'Environnement. | Faculté de Droit de Nantes |
| 13/11/2007 | Cardin | Philippe | A la découverte des dynamos planétaires | Laboratoire de Géophysique Interne et Tectonophysique Université J Fourier |
| 18/12/2007 | Vauclair | Sylvie | A la recherche de nouveaux mondes: l'expérience spatiale CoRoT. | Laboratoire d'Astrophysique |
| 22/01/2008 | Autissier | Isabelle | A la voile en Antarctique: un témoignage | journaliste ,écrivaine |
| 12/02/2008 | Jaupart | Claude | La plomberie des volcans | Institut de Physique du Globe de Paris |
| 11/03/2008 | Delpoux | Marcel | Climats et vignobles | Université Paul Sabatier |
| 08/04/2008 | Martin | François | Les nano-talcs synthétiques: à l'assaut de l'industrie ? | LMTG – OMP |
| 20/05/2008 | Kerr | Yann | SMOS: un nouvel outil pour comprendre la variabilité du climat | Centre d'Etude Spatiale de la Biosphère |
| 17/06/2008 | Donati | Jean-François | Astromagnétisme: une boussole pour explorer les nouveaux mondes | Laboratoire d'Astrophysique de Toulouse – OMP |
| 23/09/2008 | Campillo | Michel | Bruissement sismique: un outil pour recréer une image de l'intérieur de la Terre | Laboratoire de Géophysique Interne ed Tectonophysique – Univ J. Fourier- Obs de Grenoble |
| 20/10/2008 | Bonnassieux et Pliez | Alain et Olivier | Migrations de population et crises environnementales en Afrique de l'Ouest. | Laboratoire Dynamique Rurale, et Laboratoire Interdisciplinaire Solidarités, Sociétés, Territoires , Toulouse Le Mirail |
| 18/11/2008 | Sautter | violaine | Au-dessous du volan: un singulier voyage dans les entrailles de la Terre | Museum National D'Histoire Naturelle |
| 16/12/2008 | Alby et Arnouls | Fernand et Jacques | Ethique et débris spatiaux | Centre National d'Etudes Spatiales |

06/07/2018

Les Soirées Scientifiques de l'Observatoire Midi-Pyrénées.

| Date | Nom | Prénom | Titre de la conférence | Provenance du conférencier |
|------------|-------------|-------------|--|--|
| 13/01/2009 | Drossart | Pierre | Vénus-Express: résultats de deux ans d'observation en orbite | LESIA- Observatoire Paris-Meudon |
| 03/02/2009 | Gadre | Karine | Archéoastronomie égyptienne: les étoiles de Pharaon | Laboratoire d'Astrophysique de Toulouse-Tarbes |
| 17/03/2009 | Riazuelo | Alain | Voyage autour (et à l'intérieur) d'un trou noir | Institut d'Astrophysique de Paris |
| 28/04/2009 | Luminet | Jean-Pierre | La forme de l'Univers | LUTH Observatoire Paris-Meudon |
| 19/05/2009 | Marano | Francelyne | Nanoparticules: les bienfaits et les risques | Ecotoxicologie- Université Paris-Diderot |
| 16/06/2009 | Guibert | Dominique | Les droits de l'Homme, condition d'un développement durable. | Ligue des Droits de l'Homme |
| 22/09/2009 | Lecointre | Guillaume | Evolution et créationnismes | Departement Systématique et Evolution- MNHN |
| 12/10/2009 | De Marsilly | Ghislain | Changements climatiques, démographie et problèmes de l'eau au XXIème siècle | Académie des Sciences – Université P&M Curie |
| 24/11/2009 | Boistel | Guy | Histoire des Observatoires en France et en Europe du XVIIIème siècle au début de l'Astrophysique | Centre d'Epistémologie François Viète |
| 15/12/2009 | Ferrière | Katia | Les champs magnétiques dans l'Univers | Laboratoire d'Astrophysique de Toulouse-Tarbes |
| 12/01/2010 | Francou | Bernard | Le déclin des glaciers tropicaux des Andes | IRD – Equateur Grenoble |
| 09/02/2010 | Cordier | Patrick | Une Terre en matière plastique ou comment se déforme le manteau terrestre | Universite de Lille1 Laboratoire de Structure et Propriétés de l'Etat Solide |
| 09/03/2010 | Lévêque | Christian | Nouveaux regards sur la biodiversité | IRD – Equateur Grenoble |
| 27/04/2010 | Ildefonse | Benoit | Construction de la croûte aux dorsales océaniques: le point de vue du forage océanique scientifique. | Géosciences Montpellier |
| 18/05/2010 | Gaillardet | Jérôme | Jacques-Joseph Ebelmen (1814-1852) ou la découverte du cycle du carbone | Institut de physique du Globe de Paris |
| 05/06/2010 | Morbidelli | Alessandro | Le grand bombardement tardif du Système Solaire | Equipe Cassiopée – Observatoire de Nice |
| 21/09/2010 | Roux | Frank | L'évolution climatique des cyclones et des tempêtes | Laboratoire d'Aérodologie |
| 12/10/2010 | Bard | Edouard | Niveau marin pendant les déglaciations et implications climatiques. | CEREGE – College de France |
| 16/11/2010 | Bernard | Marc | SPIRIT : des modèles numériques de Terrain pour mesurer le relief terrestre: étatd de l'art et applications. | SPOTImage |
| 07/12/2010 | Gauquelin | thierry | La forêt méditerranéenne: biodiversité, dynamique et menaces | IMEP: Institut Méditerranéen d'Ecologie et de Paléocéologie |
| 18/01/2011 | Guinot | Benjamin | Paris-Pékin, un chimiste sur la route de la « suie » | Laboratoire d'Aérodologie |
| 22/02/2011 | Brun | Jean-Pierre | Vie et mort des chaines de maontagnes | Géosciences Rennes |
| 22/03/2011 | Sotin | Christophe | Le système de Saturne après les découvertes de la mission Cassini/huygens | JPL Nasa |
| 19/04/2011 | Van Beek | Pieter | Missions océanographiques dans l'Océan Austral | Laboratoire d'Etudes en Géophysique et Océanographie Spatiales |
| 17/05/2011 | Deleuil | Magali | A la recherche des autres Terres. | Observatoire Astronomique de Marseille |

06/07/2018

Les Soirées Scientifiques de l'Observatoire Midi-Pyrénées.

| Date | Nom | Prénom | Titre de la conférence | Provenance du conférencier |
|------------|---------------------|----------------------|--|---|
| 14/06/2011 | Becherel Huet | Sophie Sylvestre | Controverses, fraudes et impostures: les journaistes mènent l'enquête. | France-Inter & Liberation |
| 27/09/2011 | Solal | Philippe | Peut-on réduire le divorce entre la science et la société ? | INSA - |
| 18/10/2011 | Hermann | Claudine | Femmes et sciences au delà des idées reçues. | Association Femmes et Sciences – Ecole Polytechnique |
| 17/11/2011 | Lecuyer | Christophe | L'eau sur Terre. | PEPS : PaleoEnvironnements et PaléoBiosphère – Lyon 1 |
| 14/12/2011 | Minster | Jean-françois | L'énergie du futur: implications pour la R&D chez Total. | Groupe Total |
| 17/01/2012 | Scaillet | Bruno | Y a -t-il du magma sous le Vésuve ? | Institut des Sciences de la Terre d'Orléans |
| 07/02/2012 | Cassou | Christophe | De la prévision météo à la prévision climatique sur l'Atlantique Nord et l'Europe. | Centre Européen de Recherche et de Formation Avancée en Calcul Scientifique- CERFACS – Toulouse |
| 06/03/2012 | Beaufort | Luc | L'acidification des océans peut-elle impacter la biodiversité ? | Centre Européen de Recherche et d'Enseignement de Géologie de l'Environnement |
| 03/04/2012 | Marty | Bernard | Que nous apprennent les missions spatiales de retour d'échantillons extra-terrestres ? | Centre de Recherche Pétrographiques et Géochimiques |
| 21/05/2012 | Atteia | Jean-Luc | A quoi servent les trous noirs ? | Institut de Recherche en Astrophysique et Planétologie |
| 12/06/2012 | Maurice et Becerra | Laurence et Sylvia | Risques et impacts des activités pétrolières sur l'environnement et les populations en Amazonie équatorienne. | Gésociences Environnement Toulouse |
| 02/10/2012 | Ferrière | Katia | Voyage dans notre galaxie | Institut de Recherche en Astrophysique et Planétologie |
| 16/10/2012 | René | Pierre | Les glaciers des Pyrénées face au réchauffement du climat: découverte et histoire des glaciers pyrénéens depuis 1850 | Association Moraines |
| 20/11/2012 | Castillo | Monique | Environnement, éthique et démocratie | Université Paris XII |
| 04/12/2012 | Blanchard | Alain | Où en est la recherche d'Energie Noire (Euclid) | IRAP – OMP Université Paul Sabatier |
| 10/12/2012 | Perrin | Guy | Sgr A*, le trou noir au centre de la Galaxie. | Observatoire Paris-Meudon |
| 22/01/2013 | Bertrand | Arnaud | La zone de minimum d'oxygène au large du Pérou | IRD Sète |
| 05/02/2013 | Martinod | Joseph | Génèse des Andes | GET-OMP |
| 19/02/2013 | Charru | François | Qu'est-ce que la réalité ? Le point de vue du physicien | Institut de Mécanique des Fluides de Toulouse |
| 19/03/2013 | Taupier-Letage | Isabelle | Une face cachée de la Grande Bleue : courants et tourbillons en Méditerranée. | |
| 16/04/2013 | Maurice et Gasnault | Sylvestre et Olivier | ChemCam à bord du rover Curiosity: Toulouse à la surface de Mars | IRAP-OMP |
| 14/05/2013 | Hébert | Hélène | Prévoir les tsunamis : Quel est le rôle des modèles numériques ? | CEA Laboratoire des Risques Sismiques et Géologiques |

| Date | Nom | Prénom | Titre de la conférence | Provenance du conférencier |
|------------|---------------------|---------------------|--|---|
| 27/05/2013 | Giard et Montier | Martin et Ludovic | En direct du Big-Bang: la mission spatiale Planck nous livre ses derniers résultats | IRAP- OMP |
| 11/06/2013 | Descamps | Henri | Evénements météorologiques extrêmes et changement climatique : Quelles relations et quelles conséquences ? | ECOLAB-OMP Académie des Sciences |
| 17/09/2013 | Christmann | Patrice | Terres rares : enjeux stratégiques pour le développement durable ? | Bureau de Recherches Géologiques et Minières |
| 02/10/2013 | Rème | Henri | Le système solaire , comètes et astéroïdes, quelques exemples du passé (colloque Géocroiseurs) | IRAP-OMP (COLLOQUE GEOCROISEURS) |
| 15/10/2013 | Moussas | Xénophon | Le mécanisme d'Anticythère pour le calcul des positions astronomiques (87 av JC) | Laboratoire d'Astrophysique. Université Kapodostrian d'Athènes |
| 19/11/2013 | Chalon | Jean-Pierre | Faire la pluie et le beau temps: rêve ou réalité ? | Météo-France |
| 18/12/2013 | LeToan | Thuy | Estimer la biomasse forestière par télédétection radar - le projet BIOMASS | Centre d'Etudes Spatiales de la Biosphère |
| 21/01/2014 | Monnin | Christophe | Le pH des eaux naturelles, des plus acides aux plus alcalines. | GET-OMP |
| 18/02/2014 | Flamant | Pierre | Le lidar: une technique de sondage laser pour l'environnement. | LMD Ecole Polytechnique |
| 25/03/2014 | Valls-Gabaud | David | Le monde des mirages et des lentilles gravitationnelles | LERMA Obs Paris-Meudon |
| 02/04/2014 | A'Hearn | Mike | Exploring comets in space : from Deep Impact to Rosetta | University of Maryland |
| 15/04/2014 | Charbonnel | Corinne | L'enfance tumultueuse des amas globulaires | Observatoire Astronomique Université de Genève |
| 20/05/2014 | Gouyon | Pierre-Henri | Information et évolution ou l'origine des êtres vivants. | Museum National d'Histoire Naturelle |
| 03/06/2014 | Chevrel | Serge | Il y a 45 ans l'homme marchait sur la Lune | IRAP-OMP |
| 09/09/2014 | Cuif | Jean-Pierre | cristallographie | Université Paris-Sud |
| 01/10/2014 | Romanowicz | Barbara | L'intérieur de la terre en trois dimensions par imagerie sismique globale. | Collège de France, Univ Berkeley |
| 21/10/2014 | Descroix | Luc | Impacts anthropiques et climatiques sur les ressources en eau. | Patrimoines Locaux et Gouvernance- MNHN Paris |
| 28/10/2014 | Meire | Patrick | Ecosystem services: a key towards sustainable development or another buss word? | Ecosystem management Group (ECOB), Université d'Anvers, Belgique. |
| 04/11/2014 | Mignard | François | L'exploration de la Galaxie en trois dimensions avec le satellite | OCA / Lagrange Nice |
| 25/11/2014 | Forget | François | Les climats possibles sur les planètes extra-solaires. | Laboratoire de Météorologie Dynamique |
| 15/12/2014 | Simonet | Guillaume | Peut-on pense l'adpatation aux changements climatiques | Géosciences Environnement Toulouse – OMP |
| 13/01/2015 | Crubézy | Eric | Le nord sibérien : un laboratoire pour l'étude des peuplements anciens | AMIS Anthropologie Moléculaire et Imagerie de Synthèse – Toulouse |
| 27/01/2015 | Astafyeva | Elvira | Réponse ionosphérique aux séismes et orages magnétiques | Institut de Physique du Globe |
| 03/02/2015 | Chaskiel et Flahaut | Patrick et Emmanuel | Nanotechnologies : pour un dialogue interdisciplinaire sur les problèmes de risques | CERTOP et CIRIMAT |
| 17/03/2015 | Vanderhaeghe | Olivier | Montagnes: colosses au coeur tendre | GET-OMP |

06/07/2018

Les Soirées Scientifiques de l'Observatoire Midi-Pyrénées.

| Date | Nom | Prénom | Titre de la conférence | Provenance du conférencier |
|---------------|-------------------|--------------------|---|---|
| 28/04/2015 | Guichard | Françoise | Chaleur et orages du climat sahélien | CNRM-GAME |
| 19/05/2015 | Camoin | Gilbert | Les variations du niveau de la mer enregistrés par les récifs coralliens | CEREGE-ECORD |
| 09/06/2015 | Klein | Etienne | L'Univers a-t-il connu l'instant zéro ? | CEA LRSM Saclay |
| 22/09/2015 | Kofman | Wlodek | Mission Rosetta : résultats scientifiques après 18 mois d'observation. | IPAG- Grenoble |
| 09/10/2015 | Capderou | Michel | Comment choisit-on une orbite pour une mission spatiale donnée ? | LMD -IPSL-PARIS |
| 13/10/2015 | Dahan-Dalmedico | Amy | Les relations entre science et politique dans le régime climatique ? | Centre Alexandre Koyré |
| 24/11/2015 | Locher | Fabien | L'indien, le savant et le cultivateur. Une histoire longue des pensées du changement climatique (XVIIe-XXe siècle) | IEHESS |
| 15/12/2015 | Ter Halle | Alexandra | Un regard microscopique sur le septième continent | IMRCP CNRS-UPS |
| 10/02/2016 | Contini | Thierry | Explorer l'Univers en 3D avec MUSE | IRAP – OMP |
| 15/03/2016 | Debaille | Vinciane | Une histoire de chondrite : du terrain au laboratoire | Université Libre de Bruxelles |
| 12/04/2016 | Jas | Nathalie | L'impossible maîtrise des contaminants chimiques environnementaux | INRA-Paris |
| 31/05/2016 | Bouchet | François R. | Résultats de la mission Planck | IAP Paris |
| 14/06/2016 | Dormy | Dominique | L'origine du champ magnétique de la Terre aux étoiles | ENS/DMA |
| 20/09/2016 | Jaillet | Stéphane | Ultima Patagonia : exploration géographique et spéléologique franco-chilienne dans les îles aux glaciers de marbre. | EDYTEM Université de Savoie |
| 17/11/2016 | Bibring | Jean-Pierre | Bilan du programme Philae/Rosetta | IAS-Paris |
| 18/10/2016 | Polidori | Laurent | Applications sociétales de la télédétection | CESBIO-OMP |
| 13/12/2016 | Ducrocq | Véronique | Les risques hydrométéorologiques en Méditerranée. | GMME/CNRM MétéoFrance |
| 17/01/2017 | Buoncristiani | Jean-François | Erosion glaciaire et relief des montagnes | Université de Bourgogne – Biogéosciences |
| 20/02/2017 | Burel | Bernard | Transhumanisme : fin de l'humanité ? | |
| 08/03/2017 | Wagnon + Brthier | Philippe + Etienne | CINE'SCIENCE : Planète Glace : Himalaya des glaces éternelles | IGE (Grenoble) + LEGOS-OMP |
| 14/03/2017 | Gourgoulhon | Eric | L'espace-temps relativiste et les ondes gravitationnelles | LUTH-Observatoire Paris-Meudon |
| 25/04/2017 | Hubert | Guillaume | Les rayons cosmiques, ces particules qui perturbent notre quotidien | ONERA |
| 16/05/2017 | Paulet | Yves-Marie | Changement climatique et les écosystèmes marins | LEMAR-UBO |
| 20/06/2017 | Baron | Sandrine | Circulation et diffusion des métaux durant les périodes anciennes. | Université Toulouse Jean-Jaurès- Laboratoire TRACES |
| 19/09/2017 | Roddiar | François | Thermodynamique et transitions économiques | Professeur des Universités |
| 17. oct. 2017 | Vennin Emmanuelle | | Le rôle des microbes dans la formation des roches | Biogéosciences – Université de Bourgogne |

06/07/2018

Les Soirées Scientifiques de l'Observatoire Midi-Pyrénées.

| Date | Nom | Prénom | Titre de la conférence | Provenance du conférencier |
|---------------|---------------------------|-----------|--|--|
| 21. nov. 2017 | Lopez-Garcia Purificacion | | Dallol, aux frontières de la vie | Université Paris-Sud Orsay |
| 12. déc. 2017 | Bretesche Sophie | | Risques et environnement : regard sociologique sur les mines d'Uranium françaises | LEMNA et Ecoles des Mines - Nantes |
| 16 janv. 2018 | Dehant Véronique | | Habitabilité des corps célestes du Système solaire | Université Catholique de Louvain |
| 30 janv. 2018 | Brasseur | Guy | Climat : des origines à nos jours, la rencontre de la physique et de la biologie | Max Planck Institut For Meteorology |
| 13 févr. 2018 | Crucifix | Michel | A-t-on enfin compris la cause des cycles glaciaires-interglaciaires? | Centre Terre et Climat. Université de Louvain (Belgique) |
| 13 mars 2018 | Vauclair | Sébastien | Pollution lumineuse : éclairage public, biodiversité, réserve internationale de ciel étoilé du Pic du Midi | DarkSkyLab |
| 15 mai 2018 | Barret | Didier | En quête de l'Univers invisible: ATHENA , le futur observatoire européen en rayons X | IRAP-OMP |
| 12/06/2018 | Fritz | Carole | La grotte Chauvet-Pont d'Arc: du geste artistique aux mythes. | CREAP . Maison de la Recherche Université Jean-Jaurès |