

Dossier de presse
Mardi 27 octobre 2009

**Conférences
ouvertes
à tous**

Agora des savoirs

Centre Rabelais
1^{re} saison 2009-2010

M Montpellier
mille et une vies
+ d'infos sur montpellier.fr

DirectMontpellier

SAVRAMPS
librairie



DIVERGENCE
FM 93.9
divergence-fm.org

« Promouvoir la connaissance auprès d'un large public.

Universitaire et citoyenne, la Ville de Montpellier a fait de la culture pour tous l'une de ses priorités. Avec l'Agora des savoirs, dont nous présentons la 1^{ère} saison, nous avons souhaité promouvoir la connaissance auprès d'un large public.

L'Agora des savoirs invite à un véritable partage culturel. Abordant les origines du monde et du vivant, thème de la saison 2009-2010, à travers trois cycles de conférences au Centre Rabelais, l'Agora des savoirs mobilise toutes les sciences, la philosophie, la sociologie, l'histoire, la géographie, la physique..., et des conférenciers de renommée nationale, pour faire progresser nos connaissances et susciter le débat.

En mettant ainsi à disposition de tous les publics la recherche universitaire, en la rendant accessible tout en conservant une exigence dans la qualité des débats et dans la réflexion, nous espérons vous faire découvrir de nouveaux champs du savoir.

Nous vous souhaitons nombreux à ces rencontres bouillonnantes qui, à coup sûr, créeront du lien et d'où naitront questionnements et intérêt intellectuel. Car, au final, ce sont ces valeurs de partage, d'échange, d'ouverture au monde et de considération pour l'autre qui guident notre action. »

**Hélène MANDROUX,
Maire de Montpellier, 1^{ère} Vice-présidente de la Communauté d'Agglomération**

**Michaël DELAFOSSE,
Adjoint au Maire délégué à l'action culturelle, à la culture scientifique et technique**

Sommaire

Edito	p 1
Trois cycles de conférences pour mieux interroger les origines	p 3
Agora des savoirs : 1 saison, 3 cycles thématiques, 29 conférences	p 4
4 questions à Régis PENALVA	p 5
Le programme du 1 ^{er} cycle de la 1 ^{ère} saison	p 6
Liste des membres du Comité scientifique	p 7
L'Agora des Savoirs, une manifestation labellisée par la Ville, « Sciences pour tous »	p 8

Trois cycles de conférences pour interroger les origines

A partir de quel moment, l'homme a-t-il commencé à représenter la figure humaine ? Saviez-vous que 200 millions d'années avant l'essor des premiers dinosaures le monde était déjà peuplé de créatures fantastiques ? Pouvez-vous expliquer pourquoi, alors que dans la nature certains animaux se clonent eux-mêmes, la reproduction sexuée s'est maintenue chez plusieurs espèces, notamment chez l'homme ? Avez-vous une idée de l'origine du temps ? Comment s'est-il mis en route, a-t-il précédé l'univers, pourrait-il s'interrompre ou inverser son cours ?

En 30 conférences gratuites, destinées au grand public, et animées par les plus grands spécialistes de l'hexagone, l'Agora des savoirs, mise en place par la Ville de Montpellier en partenariat la librairie Sauramps, se propose de questionner le mystère du monde et de ses origines.

Pour mettre en place les cycles de conférences, un comité scientifique composé de 17 membres issus des trois universités de Montpellier, mais aussi de Paris et Grenoble, d'un certain nombre de laboratoires et de centres de recherche a été réuni en lien avec Régis Pénalva, libraire et coordinateur de l'Agora des savoirs. Tous les champs de la connaissance sont couverts : de l'astrophysique aux sciences sociales, de la géologie à l'histoire médiévale, de la biologie moléculaire à l'anthropologie, de l'histoire des sciences à l'économie... Garant du caractère scientifique des interventions, le Comité scientifique a également pour mission de faire des propositions pour les années qui viennent.

Ce cycle sera poursuivi et intensifié en 2011 en y associant des animations pour les scolaires.

C'est par une leçon inaugurale de Jean Claude GUILLEBAUD, écrivain, essayiste et journaliste français, que débutera ce nouveau rendez-vous hebdomadaire, le mercredi 4 novembre. Les conférences s'enchaîneront ensuite, du 11 novembre 2009 au 16 juin 2010, à un rythme régulier, tous les mercredis, à 20h30 au Centre Rabalais. L'entrée aux conférences est gratuite.



Agora des savoirs : 1 saison, 3 cycles thématiques, 29 conférences

L'Agora des savoirs, de quoi s'agit-il exactement ?

Manifestation labellisée « Sciences pour tous », label assurant la diffusion et la promotion des connaissances auprès du plus grand nombre, l'Agora des savoirs est un nouveau rendez-vous culturel proposé à l'initiative de la Ville de Montpellier.

De quoi ça parle ?

1^{ère} édition, cette saison 2009-2010 évoque les origines du monde et du vivant à travers 3 cycles thématiques :

- ⇒ de novembre à janvier, « l'Univers, la Terre, le Vivant »
- ⇒ de février à avril, « l'Homme, la Société et la Culture »
- ⇒ d'avril à juin, « qu'est-ce que la modernité ? »

Où et quand ?

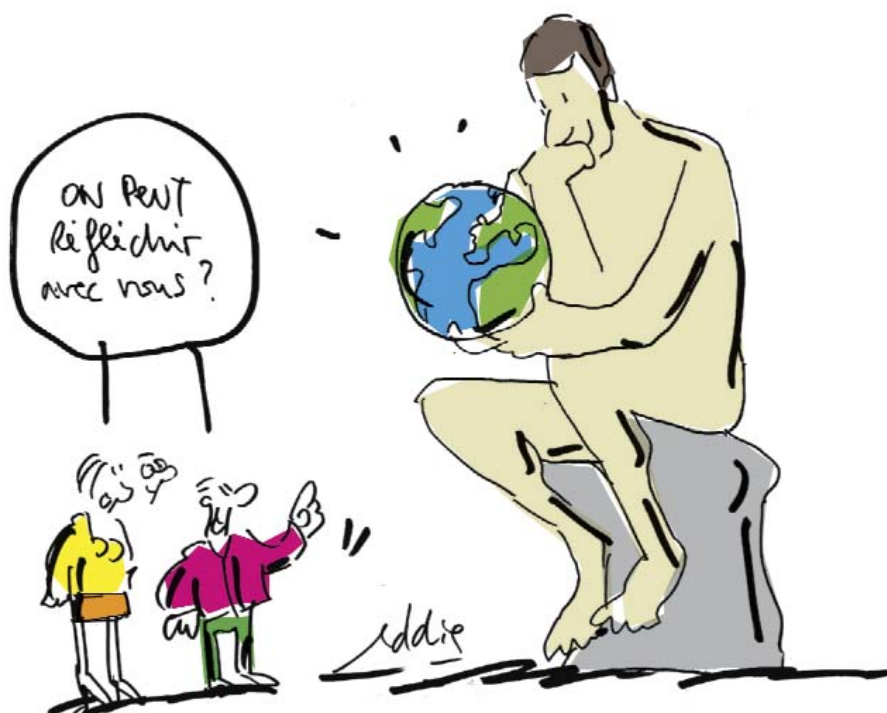
Les mercredis soirs au Centre Rabelais (sur Esplanade Charles de Gaulle) à 20h30.

A qui s'adresse-t-on ?

Les conférences sont gratuites et accessibles à tous.

Pourquoi faire ?

Pour réfléchir, échanger, se questionner ensemble !



4 questions à Régis PENALVA, libraire, coordonateur de l'Agora des Savoirs

Pourquoi ce nouveau cycle de conférences scientifiques ?

Nano technologies, OGM, recherche sur les cellules souches... La science fait partie intrinsèque de notre quotidien. Exclure cet ensemble de connaissances de notre formation, c'est se condamner à ne rien comprendre ou comprendre de façon très parcellaire les enjeux du monde dans lequel on habite, comment ce monde s'est constitué, comment il fonctionne... C'est également s'exclure totalement des grands enjeux de la citoyenneté.

Quelles disciplines sont abordées ?

En posant la question des « origines », cette 1^{ère} édition de l'Agora des savoirs permet une approche transversale et multidisciplinaire. L'idée est de donner au grand public des échantillons de chaque discipline, et de proposer à travers plusieurs questions, un état des lieux de toutes ces disciplines.

Des conférences accessibles à tous ?

Même si chaque intervenant est incontestablement un spécialiste de sa discipline, bardé de diplômes et reconnu internationalement, l'exigence de la Ville, posée dès le départ, est de produire une intervention orale intelligible par le public le plus large possible. Donc en bannissant le plus possible les termes techniques et le vocabulaire spécialisé. Il s'agit vraiment ici d'une démarche pédagogique...

Un nouvel éclairage sur la recherche ?

Ce nouveau cycle de conférences prend place dans un réseau d'animations déjà existantes, menées par des associations, des centres de recherche... L'objectif n'est pas du tout d'entasser les projets, mais plutôt d'aider à les structurer, les harmoniser aux maximum pour les rendre plus lisibles à l'échelle de la ville... Une manière aussi de mieux comprendre le travail des chercheurs, leur organisation, leur extraordinaire motivation, et proposer un nouvel éclairage sur ces hommes et ces femmes qui avancent dans leurs projets, contre vents et marées, avec ce besoin très grand de comprendre le monde dans lequel ils vivent, et dont le statut est énormément attaqué actuellement.



Le programme du 1^{er} cycle de la 1^{ère} saison

Agora des Savoirs

mercredi 4 novembre : *quel monde préparons-nous ?*, leçon inaugurale, par **Jean Claude Guillebaud**

1^{er} cycle – L'univers, la terre, le vivant

11 novembre :

Jean-Pierre Luminet (Directeur de recherches au CNRS, laboratoire Univers et Théories LUTH, Observatoire de Paris), *La formation de l'univers* (avec la participation de M. Henri Rebol, cosmologiste au GRAAL, Montpellier).

18 novembre :

Marie-Christine Maurel (Professeur de biologie et biochimie à l'université Pierre-et-Marie-Curie, dirige une équipe de recherches de Biochimie de l'évolution et adaptabilité moléculaire à l'Institut Jacques Monod), *Les origines de la Vie* (avec la participation de M. Laurent Boiteau, Montpellier 2).

25 novembre :

Pascal Tassy (Professeur, chargé de la conservation des mammifères fossiles, Muséum national d'Histoire naturelle), *Qu'est-ce que la paléontologie ? Les premiers pas d'une discipline* (avec la participation de M. Jacques Michaud, paléontologue).

2 décembre :

Jean-Claude Bousquet (géologue universitaire), *À la découverte de l'Hérault géologique : un véritable musée naturel* (avec la participation de M. Michel Séranne, Montpellier 2).

9 décembre :

Pierre-Henri Gouyon (biologiste, professeur au Muséum National d'Histoire Naturelle), *Le sexe évolue-t-il ?* (avec la participation de M. François Rousset, CNRS Montpellier).

16 décembre :

Sylvie Vauclair (astrophysicienne, professeur à l'université Paul-Sabatier de Toulouse), *La Terre, l'espace et... au-delà ?* (avec la participation de M. Olivier Richard, Montpellier 2).

13 janvier :

Étienne Klein (Professeur à l'École centrale, docteur en philosophie des sciences, dirige le Laboratoire de recherches sur les sciences de la matière du CEA), *D'où vient le temps ?* (avec la participation de Mme Muriel Guedj, Montpellier 2).

20 janvier :

Jean Gayon (agrégé de philosophie, professeur à l'université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, membre de l'Institut), *Darwin et la sélection naturelle : une idée de génie ?* (avec la participation de M. Anastasios Brenner, Montpellier 3).

27 janvier :

Joël Mathez (Maître de conférences honoraire de botanique à l'université de Montpellier2), *Vers une classification universelle du vivant ?* (avec la participation de Mme Brigitte Meyer-Berthaud, Montpellier 2).

Programme complet de la 1^{ère} saison ci-joint ou sur : www.montpellier.fr

Liste des membres du Comité scientifique

Étienne **Klein** (physicien, directeur de recherches au CEA, directeur du Laboratoire de Recherches sur les Sciences de la Matière, docteur en philosophie des sciences).

Sabine **Luciani**, Professeur de langue et littérature latines à l'Université Grenoble 3.

Montpellier 1

Michel **Miaille**, professeur émérite de droit et de sciences politiques.

Jean-Louis **Lamarque**, professeur honoraire à la Faculté de médecine, membre du Conseil économique et social du Languedoc-Roussillon, membre du bureau du CODERPA Hérault.

Dominique **Rousseau**, professeur de droit constitutionnel, membre de l'Institut Universitaire de France.

Simon **Galas**, généticien, biologiste moléculaire et cellulaire, professeur à Montpellier I, dirige une équipe de recherches au CRBM-CNRS de Montpellier sur la « génétique moléculaire de la sénescence ».

Alexandre **Viala**, professeur de droit constitutionnel, directeur du DU de Théorie et de Philosophie du Droit.

Montpellier 2

Monique **Vianey-Liaud**, professeur, chercheur dans l'équipe Phylogénie – Paléontologie - Paléobiologie de l'Institut des Sciences de l'Evolution.

Isabelle **Olivieri**, professeur de génétique des populations, membre de l'Institut universitaire de France, médaille d'argent du CNRS.

François **Henn**, professeur de Physique-Chimie, membre de l'Institut Universitaire de France.

Henri **Reboul**, maître de conférences en cosmologie.

Thierry **Brassac**, médiateur scientifique à l'Université Montpellier 2.

Montpellier 3

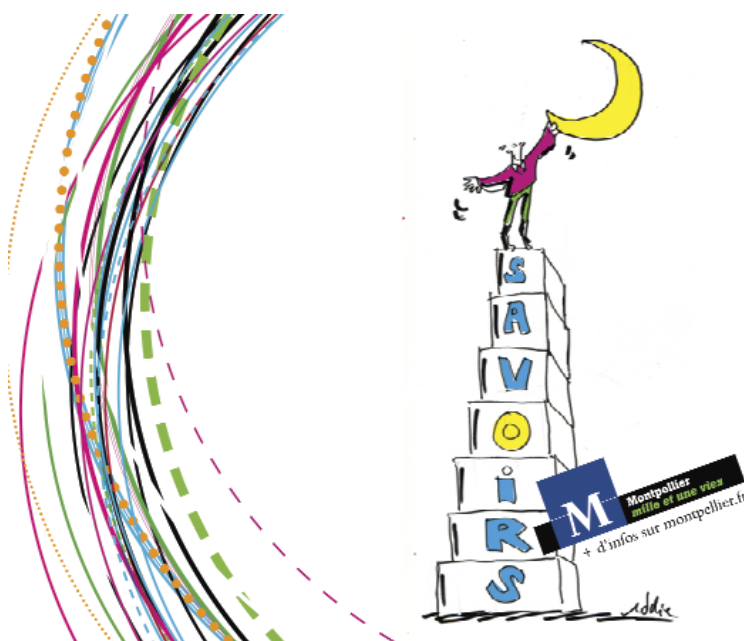
Pascal **Nouvel**, professeur de philosophie.

Jean-Daniel **Causse**, professeur, directeur de département de psychanalyse.

Olivier **Tinland**, maître de conférences en philosophie.

Michel **Fourcade**, maître de conférences en histoire contemporaine.

Gérard **Gherzi**, directeur de la Maison des Sciences de l'Homme.



L'Agora des Savoirs, une manifestation labellisée par la Ville, « Sciences pour tous »

L'Agora des Savoirs s'intègre dans une série d'événements grand public qui sont proposés par la Ville de Montpellier en 2009 sous le label « Sciences pour tous ».

- ⇒ Darwin Now – parc zoologique de Montpellier - du 6 juin au 15 septembre
- ⇒ Fête de la biodiversité – Esplanade – 19 et 20 juin
- ⇒ La Terre vue du ciel – exposition photographique de Yann Arthus Bertrand – du 3 juillet au 11 octobre
- ⇒ L'Espace dans ma ville 21, 24, 25 et 26 juillet
- ⇒ Célébration de l'année mondiale de l'astronomie - du 27 juillet au 1^{er} août
- ⇒ Apimondia, le Congrès mondial de l'apiculture – du 16 au 19 septembre.

autour des thèmes de l'évolution, de la biodiversité, de l'environnement ou de l'espace « Sciences pour tous ».

L'objectif est de permettre aux Montpelliérains de mieux comprendre certains phénomènes scientifiques de façon ludique et pédagogique et contribuera à sensibiliser la population aux enjeux de la préservation de la planète.



Direction de la Communication

Service de presse

Tél 04 67 34 73 92

M

Montpellier *mille et une vies*