



**La Nuit des chercheurs est une invitation à la rencontre, à la découverte, à l'échange, au partage et à la surprise, à travers des manifestations innovantes au cours desquelles des chercheurs présentent leurs activités au grand public. C'est aussi l'occasion d'occuper des musées, des théâtres, et de travailler avec des artistes et des scénographes qui créent de véritables parcours d'immersion dans la recherche.**

**En Europe, plus de 150 manifestations auront lieu durant la soirée du 25 septembre 2009. En France, 12 partenaires sont réunis pour conduire la Nuit des Chercheurs dans 18 villes : Angers, Besançon, Bordeaux, Brest, Clermont l'Hérault, Dijon, Drancy, Lille, Lyon, Marcoule, Montpellier, Mulhouse, Nîmes, Palaiseau, Paris, Rennes, Strasbourg, Toulouse .**

**Cet événement, impulsé par la Commission Européenne en 2005, est une occasion privilégiée pour les scientifiques de parler de leur métiers étonnants aux réalités multiples. Durant une soirée, les citoyens côtoient les chercheurs pour mieux appréhender et comprendre leurs univers, ainsi qu'une culture particulière, la culture scientifique**



**Au programme de la région Nord-Pas de Calais ...**

**Lille – Palais des Beaux-Arts**

**et**

**A la mer, Wimereux – Salon de la Baie St-Jean**

## La « Nuit des chercheurs » dans le Nord-Pas de Calais

Le collectif de « La Nuit des Chercheurs » (une dizaine d'universités et organismes de recherche) poursuit cette année encore son objectif d'investir des lieux décalés et inattendus. Après un théâtre l'année dernière, cette 4<sup>ème</sup> édition donnera la possibilité à certains de passer une nuit au musée (celui des Beaux Arts de Lille) et à d'autres sur la plage (celle de Wimereux).

En France, la « Nuit des chercheurs » a choisi de traiter les thématiques de « l'évolution », pour célébrer le 200<sup>ème</sup> anniversaire de Darwin, et de l'astronomie, Année Mondiale oblige ! En région Nord-Pas de Calais, les chercheurs mobilisés seront donc simultanément sous les cieux lillois et en bord de mer, sur la plage de la coquette station balnéaire de Wimereux.

C'est effectivement en plein air qu'une partie de la « Nuit » se déroulera, au Palais des Beaux-Arts à Lille. Le public sera accueilli à la fois par des comédiens et une scénographie visuelle et sonore qui les guideront vers des auvents placés sur la très belle terrasse du musée. Là, plus de 40 chercheurs, de toutes spécialités, auront pour mission de répondre à toutes les questions, y compris les plus indiscretes, sur le principe du « speed dating ». Dans l'auditorium tout proche, se succéderont 2 rencontres-débats avec des chercheurs régionaux et un film sur le laboratoire de recherche marine de Wimereux. Ce dernier a en effet accueilli la première chaire française consacrée à « l'évolution des êtres organisés », peu après la publication de la théorie de Darwin. Un point commun à ces deux moments d'échanges : les chercheurs seront d'horizons différents, scientifiques et littéraires. Le philosophe se confrontera au biologiste, l'historienne à l'astronome...

A Wimereux, c'est tout près de la mer que se déroulera la soirée, dans les salons de la baie St-Jean, et éventuellement dans les jardins. Au programme, le même film concernant les recherches à Wimereux, suivi d'une conférence et de séances de speed dating, le tout sous l'œil des poissons, et autres animaux marins, qui seront présentés aux plus jeunes, dans des aquariums...

**Contact : Catherine lefrançois**

**Tel : 03 20 33 62 32**

**Mel : [Catherine.lefrancois@univ-lille1.fr](mailto:Catherine.lefrancois@univ-lille1.fr)**

### Au Palais des Beaux-Arts (Lille)



### A Wimereux



## Programmes

### - **Au Palais des Beaux-Arts (Lille)**

**Sur inscription à [communication@univ-lille1.fr](mailto:communication@univ-lille1.fr)**, à 17h00, visite guidée thématique au Palais des Beaux-Arts et diffusion d'un court-métrage « Réverie darwinienne »

### **Sans inscription, en accès libre**

A partir de 18h00 : à l'auditorium :

Diffusion d'un documentaire sur les recherches marines à Wimereux (le premier défenseur français de la théorie de l'évolution a créé la Station Marine de Wimereux)

A 19h00 : conférence-débat « La poursuite de l'évolution »

Avec :

- Daniel Becquemont, historien spécialiste de Darwin, Université Lille 3
- Sylvain Billiard, généticien, Université Lille 1
- Luc Buée, neurologue spécialiste de la mort cellulaire, Université Lille 2
- Michel Crubellier, philosophe, Université Lille 3
- Thomas Servais, paléontologue, Université Lille 1

A 21h00 : conférence-débat « la vie dans les étoiles »

avec :

- Hervé Cotin, exobiologiste, Universités Paris XII- Paris VII
- Claire Louguet, historienne, histoire antique de l'astronomie, Lille 3
- Hugues Leroux, physicien, programme NASA « Stardust » sur l'analyse des poussières de comètes (et origine de l'univers), Lille 1
- Alain Vienne, astronome, directeur de l'Observatoire de Lille

Les 2 conférences-débats sont animées par Luc Hossepied, journaliste.

En parallèle, à partir de 18h00 : au restaurant du Musée :

Séances de speed dating « chercheurs/public » (échanges rapides)

Atelier pour les enfants

### **Wimereux – Salons de la Baie St-Jean**

Accès libre, sans réservation

A 18h00 : Diffusion d'un documentaire sur les recherches marines à Wimereux (le premier défenseur français de la théorie de l'évolution a créé la Station Marine de Wimereux)

18h45 : conférence - débat sur les recherches à Wimereux par Laurent Loison, doctorant

19h30 – 22h00 : séances de speed dating, et aquariums pour les plus jeunes

L'animation est assurée par Paul Becquart, journaliste

**La «Nuit des chercheurs» est organisée par l'Université Lille 1, en partenariat avec l'Université Lille 2, l'Université Lille 3, l'Université du Littoral Côte d'Opale, le CNRS, l'INRIA Lille-Nord Europe, l'Inserm, Polytech'Lille, l'ENSCL et la Maison Européenne des Sciences de l'Homme et de la Société. Elle est soutenue par la Commission Européenne, le Conseil régional Nord-Pas de Calais, la Communauté d'Agglomérations du Boulonnais, La ville de Lille, la ville de Wimereux, le pôle de Recherche et d'Enseignement Supérieur Lille-Nord de France .**