

# Fête de la science 2007

## Programme de Pau

Du 8 octobre 2007 au 19 octobre 2007



Cliquez sur les titres pour obtenir un résumé.

## Les conférences, débats, cafés des sciences

<b>Lundi 8</b>	18h00-20h00	Conférence - Philosophie des sciences : <i>La science ne pense pas</i>  par Philippe Ducat  Maison de l'Etudiant, campus de Pau
<b>Mardi 9</b>	18h00-20h00	Table ronde, débat - Energie et environnement : <i>Questions actuelles sur les énergies de demain</i>  Avec Vincent Platel, François Roby, Jean-Claude Scholle, Pascal Stouffs, animé par Clovis Darrigan  Amphitéâtre A, UFR Sciences, campus de Pau

	21h00-23h00	<p>Café des sciences : <i>La réhabilitation des sols pollués</i></p> <p>par Marie-Laure Lambert</p> <p>Bar-librairie l'entropie</p>
<b>Mercredi 10</b>	14h00-15h00	<p>Présentation de l'exposition : <i>La géologie vue du ciel</i></p> <p>par Yves Hervouët et Clovis Darrigan</p> <p>Bibliothèque Universitaire de Sciences</p>
	18h00-20h00	<p>Conférence - Géologie : <i>Le cycle des minéraux</i></p> <p>par Raymond et Dominique Cussey</p> <p>Amphitéâtre A, UFR Sciences, campus de Pau</p>
	21h00-23h00	<p>Café des sciences : <i>Quelle énergie pour l'automobile ?</i></p> <p>par François Roby</p> <p>Bar-librairie l'entropie</p>
<b>Jeudi 11</b>	17h30-19h00	<p>Conférence : <i>L'atmosphère observée depuis l'espace</i></p> <p>par Bruno Belon</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* ESTIA, amphithéâtre Patuek, Bidart</li> <li>* Retransmission : Amphitéâtre A, UFR</li> </ul>

		Sciences, campus de Pau
	21h00-23h00	<p>Café des sciences : <i>Good vibrations</i></p> <p>par Clovis Darrigan</p> <p>Bar-librairie l'entropie</p>
<b>Vendredi 12</b>	18h00-20h00	<p>Conférence - Art et Sciences : <i>Spectroscopies pour l'analyse d'oeuvres d'art</i></p> <p>par Clotilde Boust</p> <p>Amphitéâtre A, UFR Sciences, campus de Pau</p>
	21h00-23h00	<p>Café des sciences : <i>La relativité</i></p> <p>par Peter Wolf</p> <p>Bar-librairie l'entropie</p>
<b>Mardi 24</b>	17h30-19h00	<p>Conférence : <i>L'observation des océans et des eaux continentales depuis l'espace</i></p> <p>par Anny Cazenave</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* ESTIA, amphithéâtre Mari Sugar, Bidart</li> <li>* Retransmission : Amphitéâtre A, UFR Sciences, campus de Pau</li> </ul>

# Expositions, animations

**Du lundi 8 au vendredi 12 octobre :**

- \* *La géologie vue du ciel* : exposition par Yves Hervouët et Clovis Darrigan, à la Bibliothèque Universitaire de Sciences
- \* *Exposition d'entomologie* : par le Groupe d'Entomologie des Pyrénées Occidentales, à l'UFR Sciences et Techniques de Pau, salle C (située derrière l'amphi C, accès par le couloir)
- \* *Polymères amusants* : expériences par les physiciens et chimistes de l'UPPA, à l'UFR Sciences et Techniques de Pau, salle 26 bis

<b>Lundi 8</b> <b>Mardi 9</b> <b>Jeudi 11</b> <b>Vendredi 12</b>	Séances de 50 minutes à : 09h00 10h00 14h00 15h00	<b>Pour les scolaires</b>
<b>Mercredi 10</b>	14h00 à 17h00	Grand public (entrée libre)

**Du lundi 15 au vendredi 19 octobre :**

- \* *La géologie vue du ciel* : exposition par Yves Hervouët et Clovis Darrigan, à la Bibliothèque Universitaire de Sciences
- \* *Le cycle des minéraux et patrimoine minéralogique* : exposition de minéraux par le club Minéralogie et Fossiles des Pyrénées, à l'UFR Sciences et Techniques de Pau, salle C (située derrière l'amphi C, accès par le couloir)

<b>Lundi 15</b> <b>Mardi 16</b> <b>Jeudi 18</b> <b>Vendredi 19</b>	Séances de 50 minutes à : 09h00 10h00 14h00 15h00	<b>Pour les scolaires</b>
---	--	---------------------------

**Mercredi 17**

14h00 à 17h00

Grand public (entrée libre)