

Action du ministère délégué à la recherche  
**Internet scientifique : aide à la création de produits de médiation scientifique sur l'internet**  
Appel d'offres lancé en mars 2004  
placé sous la responsabilité du *département « nouvelles technologies pour la société »*



## Résultats de l'appel à propositions

**C**réation de produits de médiation scientifique  
en libre accès sur l'internet

**17 projets retenus sur 80 projets déposés**

Le 24 juin dernier, les membres du **comité scientifique** présidé par M. Paul Caro, Académie des Sciences et constitué de **représentants des Académies** : Mme Dominique Ferriot, Académie des technologies, Mme Dominique Meyer, Académie des sciences, M. François-Xavier de Charentenay, Académie des Technologies et M. Yves Quéré, Académie des Sciences ; d'un **membre de l'Inspection générale de l'Education nationale**, M. Claude Boichot, Doyen du groupe physique-chimie. ; d'**enseignants-chercheurs ou chercheurs** : Mme Michèle Brédimas, Maître de conférences, université Paris 6, M. Baudouin Jurdant, Professeur, université Denis Diderot, Paris 7, M. André Giordan, Professeur, université de Genève, M. Jean-François Ternay, Maître de conférences, université Paris Sud Orsay, M. Gilbert Touzot, Professeur, INSA de Rouen, M. Pietro Corsi, Directeur du CRHST, CNRS ; de **professionnels de la médiation scientifique** : Mme Catherine Hauglustaine, musée des Arts et Métiers, M. Hervé Lièvre, directeur du SFRS/CERIMES, M. Marcel Dalaise, réalisateur de films documentaires et scientifiques, M. Jacques Olivier Baruch, président de l'AJSPIM., M. Alain Tournier, président de la " Réunion des CCSTI ", M. François Deroo, directeur de l'association "Les petits débrouillards" :

ont sélectionné **17 projets parmi les 80 projets** reçus le 15 juin dernier.

17 projets retenus sur 80 projets déposés

N° Projets	Titre	Porteur de projet/Organisme
1	<u>L'Ophiolite d'Oman</u>	Emmanuel Ball Laboratoire Technophysique Sciences et Techniques du Languedoc
9	<u>Portail des journaux d'Alexandre Dumas</u>	Arnaud Pelfrène et Sarah Mombert Ecole Normale Supérieure – Lettres Sciences Humaines
25	<u>EduTerre</u>	Denis BONNEFOY Adjoint au chef de service "Connaissance et Diffusion de l'information Géologique » BRGM
27	<u>Documents Cle@</u>	Georges PATUREL Président du CLEA (Comité de Liaison Enseignants et Astronomes) Observatoire de Lyon
28	<u>Réfrigérateur en 3D</u>	Alexandre AMIOT Chef de projet multimédia pédagogique PARASCHOOL
35	<u>Ampère</u>	Christine BLONDEL Chargée de recherche CNRS (UMR 2139)
42	<u>Portail Exoplanètes</u>	Françoise ROQUES Directrice de l'Unité Formation Enseignement Astronome de l'Observatoire de Paris
45	<u>L'Europe des découvertes</u>	Jean-Paul DUBACQ Directeur de la formation ENS (Ulm)
50	<u>Autour d'Henri Poincaré</u>	Vidéoscop Université Nancy 2
57	<u>Thema</u>	Marie Anne POLO DE BEAULIEU Directrice de recherche CNRS-EHESS
58	<u>Préjugés et stéréotypes</u>	Catherine JOVET Présidente Association Francophone de Psychologie sociale
60	<u>Buffon</u>	Pietro CORSI Directeur du CRHST Université Paris 1 (UMR 2139 CNRS)
61	<u>La physique en un clic</u>	Michel DARCHE CCSTI de la région Centre (Orléans)

<b>62</b>	<u>Modèles musicaux interactifs</u>	Marc CHEMILLIER Maître de conférences / HDR en informatique IRCAM
<b>66</b>	<u>Canal-i-media.net</u>	Ghislaine AZEMARD LEDEN (direction scientifique et éditoriale, design médias et production exécutive) Université Paris 8 MSH Paris Nord
<b>75</b>	<u>Radioactivité</u>	Christian de la VAISSIERE physicien, directeur de recherche au CNRS (LPNHE) Université Jussieu Paris VI
<b>76</b>	Nanomondes	Colette LARTIGUE Chargé de médiation scientifique de l'INP Grenoble CIME