



CENTRE NATIONAL
DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE



ASSISTANCE
PUBLIQUE HÔPITAUX
DE PARIS

LES ENFANTS DE L'HÔPITAL ROBERT-DEBRÉ À LA DÉCOUVERTE DES SCIENCES EN POITOU-CHARENTES

COMMUNIQUÉ DE PRESSE - PARIS - 6 MAI 2008

| www.cnrs.fr/presse

Quatre jours à la rencontre des scientifiques, c'est ce que propose le CNRS, du 21 au 24 mai prochain, à une vingtaine d'adolescents suivis à l'hôpital pédiatrique parisien Robert-Debré (AP-HP). Inscrite dans le cadre de l'opération "Les chercheurs font rêver les enfants", cette septième édition offre aux jeunes patients l'occasion de découvrir des lieux de science en Poitou-Charentes. Guidés par des spécialistes de l'écologie et de l'environnement, ils visiteront notamment le laboratoire "Littoral, environnement et sociétés"¹, le Centre d'études biologiques de Chizé² ainsi que l'Aquarium La Rochelle.

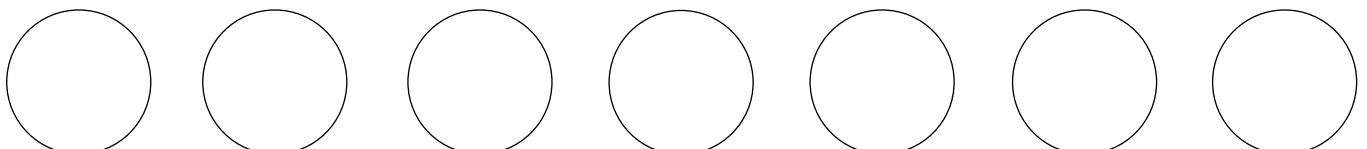
Initiée en 1999 par le CNRS et l'hôpital Robert-Debré, l'opération "Les chercheurs font rêver les enfants malades" vise à permettre la rencontre entre jeunes et scientifiques. Une fois par mois, un chercheur du CNRS présente, de manière concrète, ses travaux sur le plateau de "Boomerang", l'émission de télévision créée par et pour les enfants hospitalisés. C'est en 2002 que germa l'idée d'emmener une vingtaine d'adolescents visiter des laboratoires aux quatre coins de la France. "*Nous nous sommes rendu compte que ces enfants étaient exclus des manifestations scientifiques comme la fête de la Science*", précise Jean-Louis Buscaylet, responsable du pôle Actions jeunes au CNRS. Dès lors renouvelée chaque année, cette aventure est désormais le point d'orgue de la collaboration entre le CNRS et l'hôpital Robert-Debré.

Avant tout un lieu de soins, l'hôpital est de plus en plus un lieu de vie. C'est dans cet esprit, afin de toujours améliorer les conditions d'accueil et la qualité des séjours des enfants hospitalisés que les équipes de l'hôpital Robert-Debré ont accepté la proposition du CNRS. Tout en répondant à leur soif de découverte, ces escapades scientifiques provoquent une intense sensation de liberté chez ces jeunes, qui s'épanouissent à nouveau. Pour les équipes médicales et soignantes qui les encadrent, ils offrent la possibilité de rencontrer les malades en-dehors de l'hôpital. Pour les éducateurs et les enseignants, de tels événements sont des outils hors pair pour diffuser la culture scientifique auprès des jeunes.

Cette année encore, plusieurs scientifiques de la région Poitou-Charentes ont répondu positivement pour faire partager la passion de leur métier et présenter, de manière ludique, le monde de la recherche aux enfants. Sont prévus des ateliers sur l'observation et le suivi de différents animaux (chevreuils, pythons, serpents, lézards, cochons d'Inde...), une présentation de certains mammifères marins (habitat,

¹ LIENSs, CNRS / Université de La Rochelle.

² CEBC, CNRS.





comportement,...), une sortie en mer, des prélèvements de plancton et de "benthos" (il s'agit de l'ensemble des organismes aquatiques vivant à proximité du fond marin : crabes et autres petits crustacés, étoiles de mer, coquillages, vers marins, ...), un quiz...

Au programme :

Mercredi 21 mai 2008

13H34 : Arrivée à La Rochelle

16H15-18H30 : [Visite guidée par les biologistes de l'Aquarium La Rochelle](#)

Jeudi 22 mai 2008

9H00-12H00 :

-> Atelier sur la biodiversité du littoral et présentation de la sortie en mer par [les chercheurs du laboratoire "Littoral, environnement et sociétés" \(LIENSs, CNRS / Université La Rochelle\)](#)

-> Présentation de mammifères marins par le [Centre de recherche sur les mammifères marins \(CRMM, Université de La Rochelle\)](#)

14H00-16h00 : [Sortie en mer avec les chercheurs de LIENSs](#)

-> Prélèvements de "benthos" et planctons

16H00-18H00 : [Retour au laboratoire LIENSs pour le tri des prélèvements](#)

Vendredi 23 mai 2008

10H00-15H30 : [Visite du Centre d'études biologiques de Chizé \(CEBC, CNRS\)](#)

-> 6 ateliers sur l'écologie des animaux sauvages : suivi des espèces ; présentation du système Argos ; étude des serpents de la forêt de Chizé ; observation de lézards, pythons et cochons d'Inde.

15H30-16H15 : [Sortie en forêt de Chizé](#)

-> Approche en forêt pour détecter un chevreuil avec l'aide de la télémétrie

Samedi 24 mai 2008

9H45-12H00 : [Découverte de la vieille ville de La Rochelle](#)

14H47 : Retour à Paris

Partenaires de l'opération 2008 "les chercheurs font rêver les enfants" :

La Fondation Hôpitaux de Paris – Hôpitaux de France, l'Association Robert Debré, Rotary Club Paris Nord-Est et l'Association Musi.k.vie.

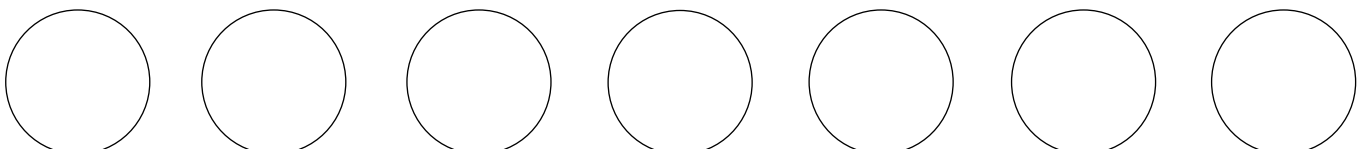
Partenaires en région Poitou-Charentes :

L'Aquarium La Rochelle, l'Université de La Rochelle, la mairie de La Rochelle, l'Office national des forêts.

POUR EN SAVOIR PLUS

Rendez-vous sur les sites :

- de l'Aquarium La Rochelle : <http://www.aquarium-larochelle.com/>
- du LIENSs : <http://www.univ-larochelle.fr/spip.php?article1402>
- du Centre de recherche sur les mammifères marins : <http://crmm.univ-lr.fr/>
- du Centre d'étude biologiques de Chizé : <http://www.cebc.cnrs.fr/>





"Tintinnopsis campanula", cilié issu de prélèvements d'eau du bassin de Marennes-Oléron. © CNRS Photothèque / HUET Valérie



Chevreuil de la forêt de Chizé. © CNRS Photothèque / GUILLON Noël (ces visuels sont disponibles auprès de la photothèque du CNRS, phototheque@cnrs-bellvue.fr).

CONTACTS

Presse CNRS
Priscilla Dacher
T 01 44 96 46 06 / 06 74 53 04 62 du 21 au 24 mai
priscilla.dacher@cnrs-dir.fr

Communication hôpital Robert-Debré
Véronique Deramaux
T 01 40 03 23 76
veronique.deramaux@rdb.ap-hop-paris.fr

En région
Délégation CNRS Centre Poitou-Charentes – Antenne de Poitiers
Elisabeth Nau
T 05 49 45 39 01 / 06 80 60 97 45
Elisabeth.Nau@dr8.cnrs.fr

Communication CEBC
Sylvie Houte
T 05 49 09 78 38
houte@cebc.cnrs.fr

Communication LIENSs
Armelle Combaud
T 05 46 45 72 08
Armelle.Combaud@univ-lr.fr

Pôle actions jeunes et événements du CNRS
Jean-Louis Buscaylet
T 01 44 96 46 34 / 06 80 60 36 66 du 21 au 24 mai
jean-louis.buscaylet@cnrs-dir.fr

Responsable organisation hôpital Robert-Debré
Francisco Batista
Tél. 01 40 03 24 30
francisco.batista@rdb.aphp.fr

Aquarium La Rochelle
Frédérique Michely Skalana
T 05 46 34 74 49
contact@aquarium-larochelle.com

Communication Université de La Rochelle
Isabelle Wiart
T 05 46 45 72 56
isabelle.wiart@univ-lr.fr

