

# Revue de Presse Fête de la Science 2007

1/6

PÉRIGORD

DL

**DÉCOUVERTE** - Des animations sont proposées dans les quatre coins du département.

## La science en fête toute la semaine



Dans les quatre coins du département, différentes associations vous invitent toute la semaine à la fête de la science. DR

La fête de la science a démarré hier. De nombreuses animations sont proposées en Dordogne, à destination des enfants mais aussi de leurs parents. Pour partir à la découverte des planètes, de l'environnement, de l'Homme et de la vie.

**L**A DORDOGNE est placée, cette semaine, sous le signe de la science. De Périgueux à Sarlat, de Thiviers à Bergerac, c'est l'occasion de faire de jolies découvertes. Au gré des rendez-vous.

### À Périgueux

Une conférence et des ateliers sur « la main, outil intelligent et d'intelligences » sont proposés demain au centre départemental de la communication. La matinée sera consacrée à une conférence autour d'une vision globale de l'utilisation des mains créatives à travers les âges. L'après-midi, un parcours d'ateliers qui tentera de révéler les « mains créatives » amènera le public à une table ronde constituée de psychanalystes, artisans d'art, compagnons du devoir. De 9 h 30 à 13 heures et de 14 h 30 à 17 h 30 pour tous publics.

Par ailleurs, des spécialistes de l'eau et du développement durable rencontreront des collégiens et des enseignants vendredi. Une animation qui aura également lieu demain à Paussac-et-Saint-Vivien.

Enfin, une classe de l'école Clos-Chassaing ira réaliser, demain, des tests microbiologiques sur différents échantillons d'eau traitée ; ils seront encadrés par des étudiants de l'option Industries alimentaire et biologique.

### À Coulounieix-Chamiers

Le système solaire s'expose à la salle Gérard-Philippe demain de 16 h 30 à 18 h 30 et de 20 h 30 à 22 h 30, vendredi de 16 h 30 à 18 h 30 et ce week-end de 10 heures à 12 h 30 et de 14 heures à 18 heures. (contact : 06 75 86 37 06).

Le Laboratoire départemental d'analyse et de recherche (161 avenue Churchill) ouvre également ses portes de 9 heures à 12 heures et de 14 heures à

17 heures. Réservation obligatoire au 05 53 06 80 00.

Qu'est-ce qu'une exoplanète ? Qu'est-ce qu'une planète habitable ? C'est ce à quoi tentera de répondre Didier Despois de l'Observatoire d'astrophysique de Bordeaux lors d'une conférence samedi, à 16 heures, salle Gérard-Philippe (contact : 06 75 86 37 06 ou 05 53 22 11 21).

Avec les membres du club d'astronomie du Flep, il sera aussi possible d'observer le ciel profond et le système solaire avec divers télescopes. Une animation proposée vendredi et samedi à partir de 21 heures, au club d'astronomie de la Rampinsolle (contact : 06 75 86 37 06).

Le FLEP est, par ailleurs, en cours de réalisation d'un poste fixe d'observation. La fête de la Science sera l'occasion d'inaugurer ce nouveau lieu d'observation en Dordogne, samedi, à 18 h 30, à La Rampinsolle.

### À Bourdilles

Une animation est organisée autour du recyclage, samedi, de 15 heures à 18 heures à l'association Le Tri-Cycle en enchanté, Grand-rue. L'objectif est d'en montrer les avantages et limites d'un point de vue économique et environnemental (Contact : Axel Tandonnat, 05 53 03 73 04.) Puis, de 18 heures à 20 heures, une conférence sur les biocarburants sera proposée au même endroit.

### À Thiviers

Une exposition permet de faire le point sur l'atmosphère terrestre, son évolution dans le passé, le présent et le futur. Jusqu'à samedi de 10 heures à 12 heures et de 14 heures à 18 heures. Dimanche de 14 heures à 17 heures (contact : 05 53 55 12 50).

Par ailleurs, une conférence-débat sur l'évolution des atmosphères de la planète aura lieu vendredi à 21 heures, salle Jean-Dubost.

Les scolaires pourront également participer à des expériences sur les couleurs de flammes et utilisation de spectroscopes à main pour comprendre comment on détermine la composition des atmosphères. Ils pourront aussi réaliser un baromètre à eau de Goethe.

### À Saint-Laurent-des-Hommes

Il sera possible de visiter un centre de stockage de déchets, jeudi, de 14 heures à 15 heures. Réservation au 05 53 03 73 04.

### À Bergerac

Une exposition sur le thème « Reconnaître les arbres les plus communs » est visible jusqu'à vendredi au centre social d'Ici & d'ailleurs, boulevard Jean-Moulin.

### À Saint-Sauveur-de-Bergerac

Une exposition « Tous parents, tous différents » propose d'aborder les préjugés sur les humains remis en cause par les recherches en génétique. Jusqu'à vendredi de 8 heures à 17 h 30, à l'école.

### À Sigoulès

On parle OGM jusqu'à samedi à la bibliothèque (contact : 05 53 57 40 42).

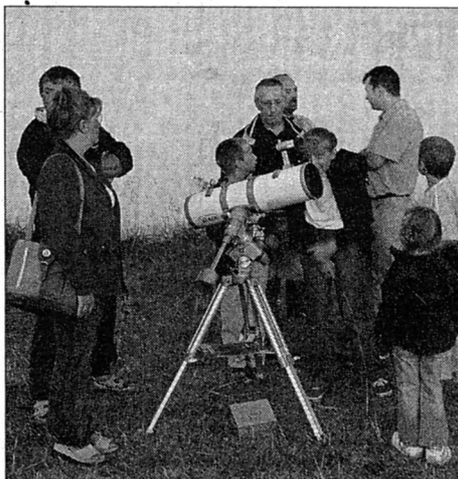
### À Sarlat

Une création originale du paléo-anthropologue Pascal Picq et du chorégraphe Michel Hallet Eghayan restituée par l'expression corporelle et la danse, l'évolution des bipédies humaines et la libération du corps. Cet événement livre en l'espace d'une heure quelques clefs des origines de l'évolution humaine. Ce soir, de 21 heures à minuit, au centre culturel. Réservations au 05 53 31 09 49. Entrée payante.

### À Montignac

Un parcours en trois étapes est proposé dans la ville de Montignac autour de deux expositions mais aussi de photographies anciennes, d'images, d'albums jeunesse et de livres à la Bibliothèque municipale. Le thème : l'ours dans tous ses états. Le mercredi 10 heures à 12 heures et de 14 heures à 17 heures, le samedi et dimanche de 14 h 30 à 17 h 30. Rens. 05 53 06 92 81.

## Section ASTRONOMIE



## FÊTE DE LA SCIENCE

### LA RAMPINSOLLE

#### Observation astronomique

La fête de la science continue sur Coulounieix-Chamiers. Le club astro du Flep (foyer laïque d'éducation populaire) installé à La Rampinsolle, propose ce soir et demain, deux soirées d'observation du ciel et du système solaire. Des télescopes seront disponibles.

À 21 heures, vendredi et samedi, au club astro à La Rampinsolle. Entrée libre. Rens. 06 75 86 37 06.

**Dordogne Libre**  
**12/10/07**

# Revue de Presse Fête de la Science 2007

## 2/6

**COULOUNIEIX-CHAMIER** - Dans le cadre de la semaine de la science.

## Petit voyage dans les étoiles pour les écoliers

La fête de la science qui se déroule cette semaine est l'occasion pour le FLEP de faire découvrir et expliquer, le système solaire.

Le Club Astro a investi la salle Gérard Philippe depuis le début de la semaine. C'est un véritable laboratoire scientifique, qui est ouvert au public, (en dehors des horaires scolaires).

À cette occasion les 400 écoliers de la commune ont fait un petit voyage dans les étoiles mais aussi autour des planètes, à la salle Gérard Philippe.

Une exposition « le système solaire » permet de découvrir ce que sont réellement le soleil, la lune, et les planètes ainsi que les étoiles, le tout positionné dans la galaxie. Un planétarium abrite deux spectacles dans lesquels les spectateurs découvrent la voûte céleste et les légendes mystérieu-



Les écoliers ont découvert le « système solaire » à l'aide d'une exposition. PHOTO M.B.

ses des constellations. Ce moment pédagogique et ludique trouvera son aboutissement par une série de conférences samedi à 16 heures. Également samedi, à 18 heures, sur le site de la Rampinsolle, les animateurs du club Astro, accompagnés de

Didier Despois qui en est le parrain, poseront la première pierre de l'observatoire Camille Flammarion.

**Correspondant DL**  
Michel Berbessou  
Tél : 06 86 71 59 74.  
mberbessou@neuf.fr

**Dordogne Libre**  
**12/10/07**

## GRAND PÉRIGUEUX

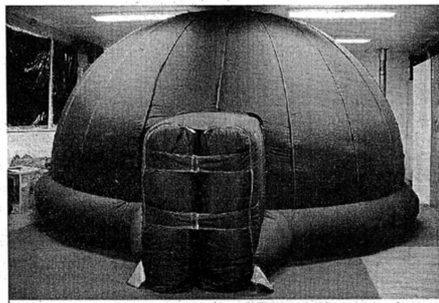
**II COULOUNIEIX-CHAMIER** La quinzaine consacrée à Eugène Le Roy s'achève ce week-end avec la Fête de la science

## Livres et astronomie

La quinzaine Eugène-Le-Roy va s'achever ce week-end par une soirée concert avec Daniel L'Homond, aujourd'hui, et le Salon du livre (lire aussi en pages sorties) installé au cœur de l'exposition « Eugène Le Roy, sa vie, son temps, son œuvre », demain toute la journée. Également au programme du week-end : exposition et conférence avec la Fête de la science. Ce soir, à 20 h 30 à la salle polyvalente de l'école Eugène-Le-Roy, Daniel L'Homond présentera donc « Croquantes », son dernier conte. Un jeu où se mêlent séduction, fantastique, humour et poésie.

Pour le Salon du Livre, qui se déroulera demain au château des Izards, l'entrée sera libre, de 10 heures à 12 heures et de 14 heures à 18 heures. Des auteurs et des éditeurs seront présents pour dédicacer leurs ouvrages : Richard Bordes, Joëlle Chevé, Georges Gautron, Jean Page, Guy Penaud, Jean-Luc Toussaint, Roger Bourrinet des éditions La Lauze et avec la participation de la librairie Des Livres et Nous.

À 14 heures, Pierre Villot proposera une visite commentée de l'exposition « Eugène Le Roy, sa vie, son temps, son œuvre » où sont présentés pour la première fois des documents originaux inédits. Textes, agrandissements photographiques, extraits de ses œuvres, notes, 14 titres de romans et plus de 80 ouvrages dont plusieurs éditions originales, articles ainsi que des ouvrages écrits sur l'auteur ou ses œuvres constituent cette expo-



Le planétarium s'est posé dans la salle Gérard-Philippe : à l'intérieur, la magie des galaxies est au rendez-vous. PHOTO CLAUDE ROUMAGOUS

sition conçue par Pierre Villot et mise en œuvre par le Conservatoire des anciens métiers, arts, lettres et traditions en Périgord. Devant le château, sous un chapiteau, une collection d'outils d'époque sera exposée ainsi qu'un cabinet de lecture Eugène-Le-Roy. L'exposition sera également ouverte au public dimanche 14 octobre, de 15 heures à 18 heures.

**Tous à vos plumes.** À 15 h 30 puis à 16 heures, les enfants et les adultes sont invités à participer à la dictée d'Eugène Le Roy. Livres et bandes dessinées récompenseront les plus performants. À 17 heures, suivront les « lectures automnales et gastronomiques » animées par des bénévoles de la bibliothèque de Montignac. Demain et dimanche 14 octobre se tiendra également la Fête

de la science. Au programme : l'exposition « le système solaire » et des séances planétarium (deux spectacles présentés) demain et dimanche de 10 heures à 12 h 30 et de 14 heures à 18 heures, au centre Gérard-Philippe. Seront aussi proposés des observations astronomiques avec les membres du club sttro du Flep ce soir et demain à 21 heures, sur le site de la Rampinsolle.

Au café de l'espace, le public pourra assister à une conférence animée par Didier Despois de l'Observatoire d'astrophysique de Bordeaux sur le thème des planètes en dehors de notre système solaire, demain à 16 heures au centre Gérard-Philippe. Toujours demain, mais à 18 heures, ce sera la pose de la première pierre de l'observatoire Camille-Flammarion sur le site de la Rampinsolle.

**Sud Ouest**  
**12/10/07**

# Revue de Presse Fête de la Science 2007

## 3/6

SUDOUEST.COM

Page 1 sur 1

09/10/2007. Cet article est extrait du site www.sudouest.com

Droits de reproduction et de diffusion réservés.  
Copyright Sud Ouest 2003. **Usage strictement personnel.**

Lancer l'impression

**FÊTE DE LA SCIENCE.** --Le Club Astro du Flep et Créasciences proposent à Coulounieix-Chamiers exposition, conférence, observations et ateliers

### La tête dans les étoiles

La 17e Fête de la science s'invite au sein de la grande quinzaine consacrée à Eugène Le Roy. Le Club astronomie du Flep et Créasciences de Bergerac se sont réunis pour proposer un riche programme d'animations (1). Le voici. Exposition « Le système solaire » avec des séances planétarium à partir d'aujourd'hui et jusqu'au dimanche 14 octobre au centre Gérard-Philippe : aujourd'hui de 20 h 30 à 22 h 30 ; mercredi de 16 h 30 à 18 h 30 et de 20 h 30 à 22 h 30 ; vendredi de 16 h 30 à 18 h 30 ; samedi et dimanche de 10 heures à 12 h 30 et de 14 heures à 18 heures. Le planétarium abritera deux spectacles : « Les mystères étoilés » à partir de 6 ans et « La planète aux mille regards » dès 12 ans.

Observations astronomiques. Elles se feront au Club astro, à la Rampinsolle, vendredi 12 et samedi 13 octobre à partir de 21 heures. Avec leurs divers télescopes, les membres du club guideront le public pour observer le ciel et le système solaire pour une jolie balade-découverte des merveilles du ciel, si la météo veut bien se joindre à la fête. Conférence au Café de l'Espace. C'est à partir de 16 heures que le centre G.-Philippe proposera un Café de l'Espace animé par Didier Despois, de l'Observatoire d'astrophysique de Bordeaux. Il fera découvrir au public le monde des planètes en dehors du système solaire et connaître ce qu'est une planète habitable.

Futur observatoire. La pose de la première pierre aura lieu dès la fin de la conférence sur le site de la Rampinsolle qui accueille déjà les locaux de l'association. Didier Despois sera le parrain du futur observatoire qui portera le nom de Camille Flammarion.

Des ateliers pour les scolaires. Une vingtaine de classes des écoles élémentaires, du collège et de l'IME seront accueillies sur le site à raison de deux classes par demi-journée.

(1) L'ensemble de toutes ses festivités astronomiques sont ouvertes à tous, gratuitement. Contact et renseignements au 06 75 86 37 06.



2-6 **Sud Ouest**  
Samedi 13 octobre 2007

**ANIMATIONS.** Deux manifestations animent le week-end à Coulounieix-Chamiers. Présentation

## Des activités en série

■ Aujourd'hui, de 10 heures à 12 heures et de 14 heures à 18 heures, au château des Izards, des auteurs et des éditeurs seront présents pour dédicacer leurs ouvrages : Richard Bordes, Joëlle Chevé, Georges Gautron, Jean Page, Guy Penaud, Jean-Luc Toussaint, Roger Bourrinet, des Éditions la Lauze et avec la participation de la librairie Des Livres et Nous.

À 14 heures, Pierre Villot proposera une visite commentée de l'exposition « Eugène Le Roy, sa vie, son temps, son œuvre » où sont présentés pour la première fois des documents originaux inédits. Textes, agrandissements photographiques, extraits de ses œuvres et de ses notes et observations...

Devant le château, sous le chapiteau, une collection d'outils d'époque sera exposée ainsi qu'un cabinet de lecture Eugène-Le-Roy (avec le concours de la BDP).

À 15 h 30, puis à 16 heures, sous le chapiteau, les enfants, puis les adultes sont invités à participer à la dictée d'Eugène

Le Roy. Livres et bandes dessinées récompenseront les « sans-faute » ou les « moins de fautes ».

À 17 heures, « Lectures automnales et gastronomiques » animées par des bénévoles de la bibliothèque de Montignac. L'exposition sera également librement ouverte au public dimanche 14 octobre, de 15 heures à 18 heures.

**Fête de la science.** Aujourd'hui et demain : exposition « le système solaire » et « séances planétarium » (deux spectacles), samedi et dimanche de 10 heures à 12 h 30 et de 14 heures à 18 heures, centre Gérard-Philippe ; observations astronomiques avec les membres du club Astro du Flep ce soir, à 21 heures, sur le site de la Rampinsolle. Au Café de l'espace, conférence animée par Didier Despois de l'observatoire d'astrophysique de Bordeaux sur le thème des planètes en dehors de notre système solaire aujourd'hui à 16 heures, au centre Gérard-Philippe.

DL

13 oct 2007

PÉRIGUEUX ET AGGLOMÉRATION

**COULOUNIEIX-CHAMIER** - Quinzaine Eugène Le Roy et fête de la science.

## Un week-end entre science et littérature

Coulounieix-Chamiers a concocté un week-end d'événements pour clôturer la quinzaine Eugène Le Roy et la fête de la science.

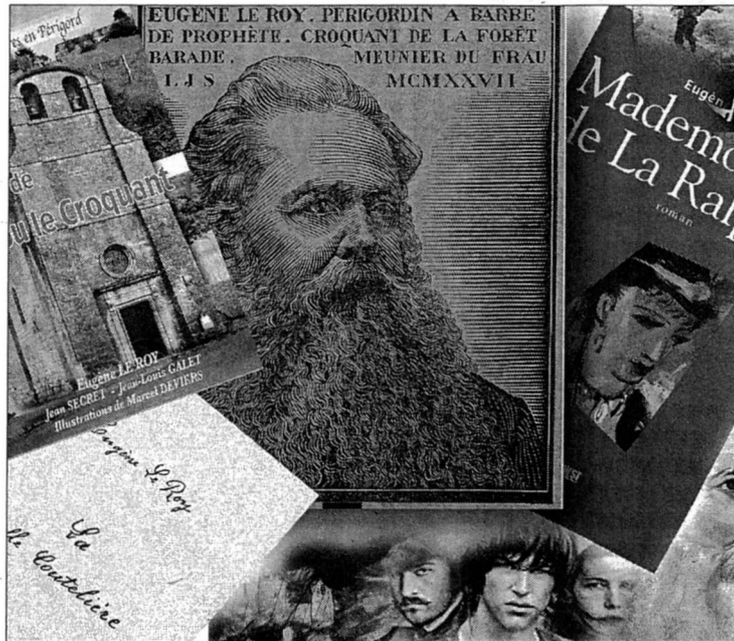
**W**EEK-END chargé avec au programme le salon du livre qui côtoie l'exposition « Eugène Le Roy, sa vie, son temps, son œuvre », une observation astronomique à La Rampinsolle, un café de l'espace ou encore l'exposition « Le système solaire ».

Côté salon d'abord, aux Izards. Richard Bordes, Joëlle Chevé, Georges Gautron, Jean Page, Guy Penaud, Jean-Luc Toussaint, Roger Bourrinet des éditions La Lauze et la librairie Des Livres et Nous, seront présents, samedi, au salon du Livre. Ils dédicaceront leurs ouvrages.

### Une dictée pour petits et grande

À noter lors de ce salon, trois rendez-vous. Le premier, à 14 heures : Pierre Villot proposera une visite commentée de l'exposition « Eugène Le Roy, sa vie, son temps, son œuvre » qu'il a conçue et où sont présentés pour la première fois des documents originaux inédits. Textes, photographiques, extraits d'œuvres et de notes ; objets, documents et outils d'époque ; 14 romans et plus de 80 ouvrages dont des éditions originales ; articles et ouvrages écrits sur Eugène Le Roy et ses œuvres... Un cabinet de lecture Eugène Le Roy est aussi exposé.

Deuxième rendez-vous : la dictée. À 15 h 30, puis à 16 heures, les enfants puis les adultes sont invités à participer à la dictée d'Eugène Le Roy qui sera lue par Joëlle David, l'ancienne directrice de l'école qui porte le nom



L'exposition « Eugène Le Roy, sa vie, son temps, son œuvre » est associée à un salon du livres. DR

dé l'auteur. Les meilleurs en orthographe recevront livres et bandes dessinées.

Dernière rencontre de la journée, avec à 17 heures, les « lectures automnales et gastronomiques » animées par des bénévoles de la bibliothèque de Montignac.

### Système solaire, planètes et espace

Pour ceux qui n'en auraient pas assez avec la littérature ou les allergiques, le week-end colomniérois se plonge aussi dans la science.

Au menu : la suite de l'exposition « le système solaire », salle Gérard Philippe, et ses séances planétarium, pour découvrir les planètes et les constellations.

À 16 heures, samedi, rendez-vous au « café de l'espace », une conférence sur les planètes en dehors de notre système solaire animée par Didier Despois de

l'Observatoire d'astrophysique de Bordeaux, toujours au centre Gérard-Philippe

À 18 h 30, il faudra se transporter à la Rampinsolle, à côté des locaux du club astro du Flep, pour la pose de la première pierre de l'Observatoire Camille Flammarion dont Didier Despois est le parrain.

Pour clôturer ce samedi dans les étoiles, les membres du club astro proposent une observation astronomique, à 21 heures, sur le site.

Salon, samedi de 10 heures à midi et de 14 heures à 18 heures au château des Izards. Exposition Eugène Le Roy aussi le dimanche, de 15 heures à 18 heures. Exposition « le système solaire » et séances planétarium (2 spectacles présentés) : samedi et dimanche de 10 heures à 12 h 30 et de 14 heures à 18 heures, au centre Gérard Philippe

Pour tous ces événements, l'entrée est libre.

**Dordogne Libre**  
**13/10/07**

GRAND PÉRIGUEUX

**II COULOUNIEIX-CHAMIER** De nombreuses animations ont eu lieu entre la Fête de la science et l'hommage à Eugène Le Roy

## Un sans-faute



Michel Dasseux, le maire, a posé la première pierre au futur observatoire, et les amoureux de la langue française ont participé à la dictée

PHOTOS CLAUDE ROUMAGOUS

La quinzaine consacrée à Eugène Le Roy aura été une sacrée réussite dans beaucoup de domaines. Commencée par la première fête de la Saint-Michel et son embrasement de l'église du bourg, sa veillée occitane, ses jeux et métiers d'autrefois, la quinzaine a ensuite rendu un hommage à l'auteur du célèbre Jacquou Le Croquant, disparu il y a 100 ans. Une exposition intitulée « Eugène Le Roy, sa vie, son temps, son œuvre » très intéressante, conçue par Pierre Villot, un vernissage agrémenté d'un bien joli spectacle (hélas boudé par le public). La soirée « Croquantes » remarquable même si celles et ceux qui ne comprenaient pas toujours le langage occitan ont eu quelques difficultés à suivre l'excellent Daniel L'Homond.

Parmi les points forts de la quinzaine on retiendra aussi l'inauguration de l'école Eugène-Le-Roy par Xavier Darcos venu en ministre de l'Éducation nationale ; les jeux de piste et les contes de Pascal Gaudin dans le parc des Izards et le Salon du livre de ce week-end qui a accueilli Joëlle Chevê, Guy Penaud, Jean-Luc Toussaint, Richard Bordès, Michel Combet,

Georges Gautron, Jean Page et Roger Bourrinet des éditions La Lauze sans oublier la participation de la Librairie Des Livres et Nous

Si la dictée réservée aux enfants n'a pas connu le succès espéré (elles n'étaient que trois filles), celle réservée aux adultes a comblé de joie les organisateurs et les participants (27) même si l'utilisation des porte-plumes et de des encriers n'a pas été aisée pour tout le monde.

Bernadette y participait avec Harmonie, sa fille de 13 ans et son mari : « Ce n'était pas si facile que cela car les phrases étaient tournées d'une certaine façon et surtout étaient très longues ; pour Harmonie la dictée des enfants (qu'elle a faite) était moins compliquée que celle des grands [des mots comme clède, rastaquouères, n'étaient toutefois pas évident] mais reconnaît-elle, « de temps en temps je jetais un œil sur la feuille de papa... mais lui aussi ». Pour couronner le tout il a fallu aussi répondre aux questions.

**Succès pour la science.** La 16<sup>e</sup> édition de la Fête nationale de la science était éga-

lement invitée dans la quinzaine et le moins que l'on puisse dire c'est qu'elle a captivé les « branchés d'astro » mais aussi les amoureux de la découverte. Que ce soit l'exposition « système solaire », les deux spectacles du planétarium ou encore les soirées dites d'observations astronomiques : le public présent s'est « régala ».

Le café de l'espace animé par Didier Despois de l'observatoire d'astrophysique de Bordeaux a expliqué ce qu'étaient une planète habitable et une exoplanète. Au jeu des questions-réponses, il a été difficile d'interrompre les débats. Il a fallu pourtant le faire car à 18 h 30 samedi, tout le monde s'est ensuite retrouvé sur le site de la Rampinsolle qui abrite les locaux de la section du Flep, pour assister à la pose de la première pierre du futur observatoire Pierre Flammarion avec à la clé l'initiation du manquement de la truelle par Michel Dasseux s'adressant au parrain Didier Despois.

Une quinzaine s'est achevée etsans aucun doute, le père de Jacquou doit en être fier.

: Claude Roumagous

**COULOUNIEIX-CHAMIERES** - Le chantier est lancé.

## Un véritable observatoire en vue pour 2008

La première pierre de l'observatoire Camille-Flammarion a été posée, samedi, sur le site de la Rampinsolle. L'édifice devrait ouvrir ses portes dès le premier trimestre 2008.

**L**E SOLEIL vient de se coucher au-dessus de la Rampinsolle, à Coulounieix-Chamiers. Bientôt, la lune et les étoiles feront leur apparition.

L'année prochaine, le site disposera d'un observatoire d'une superficie de 20 m<sup>2</sup> pouvant accueillir quatre à cinq personnes. « *Le toit, de forme semi-cylindrique, sera coulissant. À l'intérieur se trouvera un télescope fixe, entièrement réglé. Ce sera un bel outil* », confie Olivier Bautista, responsable de la section astronomie au sein du Flep (Foyer laïque d'éducation populaire). L'observatoire prendra le nom de Camille Flammarion, « *un astronome qui a su vulgariser sa discipline.* » Il sera ouvert à tous, population de Coulounieix-Chamiers ou de la Communauté d'agglomération périgourdine. « *Les personnes intéressées pourront venir lors des soirées grand public ou, si elles le souhaitent, adhérer à l'association.* »

Samedi, la première pierre a été posée. Olivier Bautista y voit un moyen de créer des vocations chez les plus jeunes. La section astronomie dispose en effet



La première pierre de l'observatoire a été posée samedi. PHOTO DL

d'une quarantaine d'adhérents dont une dizaine d'enfants. Le bâtiment a pour parrain Didier Despois, astrophysicien de Bordeaux. « *C'est un honneur d'être le parrain d'un tel outil. Je suis toujours heureux de rencontrer des clubs d'astronomie aussi dynamiques que celui de Coulounieix-Chamiers.* »

Avant la pose de la première pierre, il avait animé, au centre Gérard-Philippe, une conférence

sur le thème des exoplanètes.

« *J'ai appris une chose. Il existe 254 exoplanètes*, souligne Michel Dasseux, maire de Coulounieix-Chamiers. *Vous, les astronomes, vous êtes des poètes.* » L'ouverture de l'observatoire Camille-Flammarion se fera quelques mois avant le lancement de l'année de l'astronomie, en 2009. -De quoi avoir la tête dans les étoiles.

L.I

**Dordogne Libre**  
**15/10/07**

