#### Horaires des séances

- Au rayon fruits et légumes
- Invite les filles et les garçons
- Mesure les démesures de la nature

lundi 17	mardi 18	mercredi 19	jeudi 20	vendredi 21	samedi 22
9h-11h	9h-11h		9h-11h	9h-11h	
		9h30- 11h30			
14h-16h	14h-16h		14h-16h	14h-16h	14h-15h
		14h30- 16h30			15h15-16h15
					16h30-17h30
	18h30- 20h30		18h30- 20h30	18h30- 20h30	

Chaque séance dure **deux heures**. Elle commence par une projection de courts métrages et se poursuit par un échange avec des spécialistes du sujet (excepté le samedi : projection de courts métrages uniquement).



Réservation et renseignements : **Muséum d'histoi** 

#### Muséum d'histoire naturelle Henri-Lecoq

15 rue Bardoux 63000 Clermont-Ferrand 04 73 91 93 78

Lieu de projection : (accessible aux personnes à mobilité réduite)

#### **Espace Multimédia**

Salle Georges-Conchon rue Léo Lagrange 63000 Clermont-Ferrand Arrêt tramway : Maison de la Culture







17 - 22 novembre 2008

a science doit être proche de tous et aller à la rencontre du public pour devenir une science comprise et partagée par la société. Rendez-vous annuel incontournable entre les citoyens et la communauté scientifique, la **Fête de la Science** est une manifestation qui contribue depuis dix-sept ans à développer la diffusion de la culture scientifique et technique et à améliorer la compréhension de la science.

Initié en 2003 par le Muséum d'histoire naturelle Henri-Lecoq, l'INRA de Clermont-Ferrand - Theix et la Maison départementale de l'Innovation, **Courts de Sciences** permet une rencontre originale et séduisante entre chercheurs et publics par l'intermédiaire du film.

Pour allier le plaisir du court métrage à l'intérêt du débat













ous remercions le Cerimes, Divine Productions, le CNES, la Délégation Régionale aux droits des Femmes et à l'Egalité d'Ile-de-France, l'INPES, KS Visions, le CRIPS Ile-de-France, Terre.TV, The Danish Film Institute, Doctissimo, INTERFEL, l'école Emile Cohl, Chez Wam, le Palais de la découverte de Paris, l'école Ciné Créatis, Jérôme Genevray et Sandrine Rochas qui nous ont offert les droits de diffusion. Nous remercions également les chercheurs et professionnels qui participent aux débats.

www.clermont.inra.fr - www.maisoninnovationcg63.fr



# vendredi 9h,

#### Faire face aux risques naturels et technologiques majeurs

2008 - 6' 15

Qu'entend-on par « risques naturels ? » Est-il possible de réduire leur impact?

Courts de Sciences

- P: Science Frontières Production Terre.TV

#### Tsunami la réplique (Matière Grise)

2005 - 18'

Le cataclysme de 2004 est analysé sur le terrain par des équipes de chercheurs : • les causes, les conséquences et les pers-

- R : Benjamin Luypaert et Patrice Goldberg

#### Gardez votre sang-froid

2007 - 5'

Exercice d'évacuation dans un collège en cas de séisme : le témoignage d'un élève, assistant de sécurité.

R et P : service multimédia, cellule de rénovation muséologique, Palais de la découverte

## Tempêtes et satellites

- (Le journal de l'espace déc. 2007)

mesure les démesures de la nature

- Depuis 1999, une charte européenne a été mise en place pour aider les po-
- pulations victimes d'une catastrophe naturelle. Explications.
- R : JP Courbatze
- P: Ya+K Prod / CNES

#### Le chêne et le roseau

- Un petit roseau et un immense chêne
- cohabitent sur un îlot. De par sa stature imposante, le chêne empêche le roseau
- de profiter des rayons du soleil. Quand
- soudain, une tempête éclate.
- R : Laureline Lavandier P : Ecole Emile Cohl

#### Le risque volcanique

Suivez, heure par heure, l'équipe de

gestes les plus instinctifs en situation

- l'Observatoire volcanique de l'île de La Réunion. Et découvrez les méthodes prévision scientifique, comme les
- R : Hervé Martin-Delpierre P: CNRS Images / Génération Vidéo / La Cinquième

#### Albert: un volcan pas ordinaire

- Albert n'est pas un volcan ordinaire. Il vit, rit, pleure, meurt. Mais il n'a pas
- d'amis, il est incompris...jusqu'au jour où, les hommes réalisent les bienfaits
- qu'il produit.
- R: Sandrine Rochas

## Courts de Sciences

## invite les filles et les garçons



#### **Amal**

mercredi 9h30,

lundi 9h,

18h30,

9h,

endi

Amal, petite fille de 12 ans, vit dans la campagne marocaine. Elève studieuse et passionnée, elle rêve de devenir médecin. Mais les choses ne sont pas si simples...

R : Ali Benkirane P: Divine Productions / ARTE

### Géraldine

Animation mettant en scène un homme devenu femme malgré lui. Il découvre les mécanismes et les enjeux de ce nouveau

corps. R : Arthur De Pins P: ENSAD / Metronomic

#### Histoire de garçons et de filles (La planète des enfants)

2001 - 11' Des chercheurs étudient le comportement des filles et des garcons en maternelle.

R : Christophe DEROUET P: GUILGAMESH / La Cinquième / RTBF / To Do Today

Lille Mand

2006 - 11' Mathias, huit ans, doit écrire une rédaction intitulée : « Comment comprendre les femmes? »...

P: Det Danske Filminstitut / Enclave Film

#### Pas normal (Archimède) (en journée)

- Alors qu'elles sont plus nombreuses que les hommes à obtenir leur bac
- scientifique, pourquoi si peu de femmes poursuivent en sciences?
- R : Denis van Waerebecke
- P: Aune Productions / CNRS Images / Ex Nihilo / La
- Sept ARTE

#### Une fille = un garcon (en journée)

2004 - 3 x 1

#### On joue

- Un camion pour le garçon, une poupée pour la
- fille et tout le monde est content ! Pas si sûr...

 Faut-il user d'artifices pour séduire l'autre ? R: Audrey Brien

- Frontière Une frontière entre les filles et les garçons ?
- R : Sonia Demichelis P : Canal J. le SFPA. la DRDFE d'Ile-de-France. les académies de Créteil, Versailles et Paris, la DRTEFP et

## la Région Ile-de-France

Et si... (en soirée)

- Et si, le temps d'une journée, les femmes étaient à la place des hommes dans l'en-
- treprise... R : Henri Liebman

## P : Le Crips, Geps

Plastik (en soirée)

Sortant d'un dessin de publicité, une jeune femme enrobée s'anime en 3D pour se dresser contre le conformisme de la société

et imposer son image dans les médias.

### La Pomme d'Adam (en soirée)

R : Thibault Guérin

P : Ecole Emile Cohl

Vous connaissez l'histoire d'Adam et Eve, mais n'avez-vous jamais pensé que les rôles auraient pu être inversés ?

#### R et P : Jérôme Genevray

#### Courts de Sciences

## au rayon fruits et légumes



#### Fruits et légumes : faîtes le plein sans vous tromper

Une nutritionniste, nous dit tout pour faire le plein de vitamines et minéraux

sans pépin! R: Florence Lemaire, Alain Sousa

#### Tomateiro

2007 - 7 Un frigo. Une tomate révolutionnaire.

Un plan d'évasion.

R : Caroline Le Dall P : Ciné Créatis Quest Atlantique, Nicolas Romand et Maël Thébault

#### Fruits et légumes (C'est pas Sorcier)

2004 - 27 Sabine et Jamy nous éclairent sur toutes les nuances qui distinguent les fruits et les légumes en passant par l'INRA •

d'Avignon.

R : Catherine Breton P: France 3 / RIFF International Production

#### • Avez-vous déjà vu... des légumes à la fête foraine ?

- Non? Alors cramponnez-vous à vos sièges, le train fantôme démarre..
- P : Chez Wam

#### Carottes bio (Archimède)

Ouelle est la différence entre une carotte issue de l'agriculture biologique et une carotte issue de l'agriculture

conventionnelle?

R : Denis Van Waerebecke P: Aune Productions / CNRS Images / Ex Nihilo / La

## Vos questions nutrition

Petites astuces pour consommer cinq

fruits et légumes par jour sans se ruiner. R : Jean-Christophe De Revière

## P: 15 Août Productions, INPES La cerise : une course contre

la montre

2007 - 12' De la cueillette des cerises jusqu'à leur

consommation. R : Interfel / Ministère de l'Agriculture et de la Pêche

D'après nature : l'orange

Variation poétique et graphique sur

l'orange. R : Michaël Gaumnitz P: KS VISIONS





## samedi 16h30