

Courts de sciences

La 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 incontournable entre les citoyens et la communauté scientifique, la Fête de la Science est une manifestation qui contribue à la diffusion de la culture scientifique et technique et à améliorer la compréhension de la science.

Initiée en 2003, **Courts de sciences** permet une rencontre originale et séduisante entre chercheurs et public par l'intermédiaire du film.



L'entrée est gratuite dans la limite des places disponibles. La salle est accessible aux personnes à mobilité réduite.

- Séances tout public :

- mardi, jeudi, vendredi à **18h**
- samedi à **14h, 15h15** et **16h30**

- Séances réservées prioritairement aux groupes (primaires, collèges, lycées et centres de loisirs) :

- lundi, mardi, jeudi, vendredi à **9h** et **14h**
- mercredi à **9h30** et **15h**

Les groupes scolaires et les centres de loisirs doivent réserver au Musée Lecoq au 04 73 91 93 78.

Chaque séance se poursuit par un échange avec des chercheurs et des professionnels.

Vendredi 13 octobre

Courts de sciences oh, la vache !



Séances à 9h, 14h et 18h

Animal Culturel : le boeuf *

1998 - 10'

Histoire culturelle et symbolique d'un animal familier : le boeuf.

P : BBC Worldwide, CNDP

Folle histoire (Archimède)

2001 - 11'

Un point sur l'histoire de la maladie de la vache folle.

R : Jean-Jacques HENRY, Pierre-Oscar LEVY, Gero von BOEHM
P : Ex Nihilo, La sept, Arte, Aune Prod, CNRS

Agricultural Report *

2004 - 3'

Une vache broute tranquillement l'herbe de son pré. Mais elle entend à la radio parler d'une maladie se transmettant par l'herbe...

R : Melina Sydney Padua
P : Barley Films (Barry O'Donoghue)

Le cas « Kao »

1997 - 5'

Deux enfants rencontrent le professeur Kao qui a inventé une vache permettant de donner du lait chocolaté.

R : Jacques-Rémy Girerd
P : Folimage

La vache et le fermier *

2003 - 6'

La première rencontre entre un fermier et une vache.

R : Fatemeh Goudarzi
P : Institut pour le développement intellectuel des enfants (Iran)

Del av den Värld som är din

1999 - 10'

La vie quotidienne, les ragots et les doléances d'un troupeau de vaches.

R : Karin Wegsjö
P : Migma film Ab (Suède)

La noiraude *

1977 - 2x3'

La noiraude appelle son vétérinaire afin qu'il réponde à ses nombreuses questions....

R : Jean-Louis Fournier, Gilles Gay
P : AB Productions

Au bout du monde

1998 - 8'

Les aventures d'une maison à l'équilibre fragile, posée sur le pic d'une colline.

R : Konstantin Bronzit
P : Folimage

Espace Multimédia

Samedi 14 octobre

Courts de sciences de la semaine

Reprise des séances de la semaine
(projections de courts métrages uniquement)

14h : Courts de sciences sort de sa coquille !

15h15 : Courts de sciences prend le soleil

16h30 : Courts de sciences, oh, la vache !

Les séances se déroulent à l'**Espace Multimédia**.

* Nous remercions la Cité des Sciences et de l'Industrie, le CNRS, Dreamlab, Barley Films, AB Production, System TV, l'Institut pour le développement intellectuel des enfants, AAA Production, Sandra Matamoros, les Films Jack Febus, Neyrac Films et le CNDP qui nous ont offert les droits de diffusion.



Lieu de projection :
Espace Multimédia
salle Georges-Conchon
rue Léo-Lagrange
63000 Clermont-Ferrand

Entrée gratuite

Réservations et renseignements :
Muséum d'histoire naturelle Henri-Lecoq
15 rue Bardoux
63000 Clermont-Ferrand
04 73 91 93 78
www.clermont.inra.fr (rubrique Actu)



Courts de sciences

Journées du court métrage scientifique

Organisées par :
le Muséum d'histoire naturelle Henri-Lecoq,
l'INRA de Clermont-Ferrand - Theix,
et la Maison Départementale de l'Innovation.

Espace Multimédia
Clermont-Ferrand

du 9 au 14 octobre 2006

Tout public : 18h
Scolaires : sur réservation

Entrée gratuite

Conception graphique: ViceVersa, Clermont-Ferrand.

Lundi 9 octobre

Courts de sciences se mêle de tout...



Séances à 9h et 14h

La vache qui voulait sauter par dessus l'église

1997 - 7'

Une journée dans la vie d'une ferme robotisée et informatisée où animaux et machines deviennent incontrôlables.

R : Guillaume Casset
P : Lardux Films

L'oeuf

2002 - 7'

Hervé This, chimiste passionné de cuisine répond à la question : « comment mieux cuire un oeuf ? » à l'aide d'expériences scientifiques.

R : Philippe Tourancheau
P : CNDP

L'enfer c'est les oeufs *

2003 - 2'

La dispute entre deux oeufs se finit mal. Repéré, l'assassin est poursuivi puis encerclé...

R : André Chavarot
P : Matthieu Lamotte

Folle histoire (Archimède)

2001 - 11'

Un point sur l'histoire de la maladie de la vache folle.

R : Jean-Jacques HENRY, Pierre-Oscar LEVY, Gero von BOEHM
P : Ex Nihilo, La sept/Arte, Aune Prod, CNRS

- **Animal Culturel : le boeuf ***
- 1998 - 10'
- Histoire culturelle et symbolique d'un animal familier : le boeuf.
- P : BBC Worldwide, CNDP

Soleil *

1987 - 1'

- Carte d'identité du soleil.

R : Pierre-André Sauvageot
P : Cité des Sciences et de l'Industrie

Le soleil notre allié santé

2005 - 8'

- De la bonne utilisation du soleil... Pour notre peau et notre santé.
- P : RTBF

Le jour se lève *

2005 - 12'

- Depuis sa tendre enfance, Pierre pense que son voisin fait lever le soleil. Mais un jour son voisin meurt...

R : Sandra Matamoros
P : Laurent Lesperon, Les films Jack Fébus, Gétévé, Olé Olé Production

Mardi 10 octobre

Courts de sciences sort de sa coquille !



Séances à 9h, 14h et 18h

La vache qui voulait sauter par dessus l'église

1997 - 7'

Une journée dans la vie d'une ferme robotisée et informatisée où animaux et machines deviennent incontrôlables.

R : Guillaume Casset
P : Lardux Films

La minute de Léandri

2005 - 2'

Comment reconnaître, à coup sûr, un oeuf cru d'un oeuf cuit ?

R : José ROJO
P : RTBF

Les oeufs - C'est pas sorcier

1999 - 26'

Petits ou gros, fécondés ou non, avec ou sans coquille, Fred et Jamy nous montrent qu'il existe bien des sortes d'oeufs.

R : Catherine Breton
P : Riff International Production

L'oeuf

2002 - 7'

Hervé This, chimiste passionné de cuisine répond à la question : « comment mieux cuire un oeuf ? » à l'aide d'expériences scientifiques.

R : Philippe Tourancheau
P : CNDP

- **Va te faire cuire un oeuf ***
- 1992 - 10'
- Les algues, arbres ginkgo, poissons et grenouilles ont différentes façons bien curieuses de pondre les oeufs et de les conserver.
- R : Jean-Pierre Cuny
P : Neyrac Films

Le meurtre d'un oeuf

1977 - 2'

S'apprêtant à manger un oeuf à la coque, un homme s'aperçoit que celui-ci réagit.

R : Paul Driessen
P : K-Films vidéo

L'enfer c'est les oeufs *

2003 - 2'

La dispute entre deux oeufs se finit mal. Repéré, l'assassin est poursuivi puis encerclé...

R : André Chavarot
P : AAA Production

Mercredi 11 octobre

Courts de sciences se mêle de tout...



Séances à 9h30 et 15h

La vache qui voulait sauter par dessus l'église

1997 - 7'

Une journée dans la vie d'une ferme robotisée et informatisée où animaux et machines deviennent incontrôlables.

R : Guillaume Casset
P : Lardux Films

L'oeuf

2002 - 7'

Hervé This, chimiste passionné de cuisine répond à la question : « comment mieux cuire un oeuf ? » à l'aide d'expériences scientifiques.

R : Philippe Tourancheau
P : CNDP

L'enfer c'est les oeufs *

2003 - 2'

La dispute entre deux oeufs se finit mal. Repéré, l'assassin est poursuivi puis encerclé...

R : André Chavarot
P : Matthieu Lamotte

Folle histoire (Archimède)

2001 - 11'

Un point sur l'histoire de la maladie de la vache folle.

R : Jean-Jacques HENRY, Pierre-Oscar LEVY, Gero von BOEHM
P : Ex Nihilo, La sept, Arte, Aune Prod, CNRS

- **Animal Culturel : le boeuf ***
- 1998 - 10'
- Histoire culturelle et symbolique d'un animal familier : le boeuf.
- P : BBC Worldwide, CNDP

Soleil *

1987 - 1'

- Carte d'identité du soleil.

R : Pierre-André Sauvageot
P : Cité des Sciences et de l'Industrie

Le soleil notre allié santé

2005 - 8'

- De la bonne utilisation du soleil... Pour notre peau et notre santé.
- P : RTBF

Le jour se lève *

2005 - 12'

- Depuis sa tendre enfance, Pierre pense que son voisin fait lever le soleil. Mais un jour son voisin meurt...

R : Sandra Matamoros
P : Laurent Lesperon, Les films Jack Fébus, Gétévé, Olé Olé Production

Jeudi 12 octobre

Courts de sciences prend le soleil !



Séances à 9h, 14h et 18h

Soleil *

1987 - 1'

Carte d'identité du soleil.

R : Pierre-André Sauvageot
P : Cité des Sciences et de l'Industrie

Le roi soleil *

1998 - 10'

Histoire et activité de l'astre essentiel à notre vie.

R : David Taylor, Michel Ives
P : System TV

Les corbeaux du soleil *

2001 - 13'

Une légende chinoise invoque les corbeaux pour expliquer la présence des taches solaires. Après le rêve, Jean Pierre Luminet explique le phénomène.

R : Pierre Pelli
P : CNRS, System TV, la cinquième

Le trop petit prince

2000 - 6'

Le soleil est bien haut dans le ciel. Comment nettoyer ces vilaines taches noires ?

R : Zoia Trofimova
P : Folimage

- **Le soleil notre allié santé**
- 2005 - 8'
- De la bonne utilisation du soleil... Pour notre peau et notre santé.
- P : RTBF

Soleil masqué et soleil magnétique *

2005 - 2x1'

Ces deux films expliquent comment observer la couronne et l'activité magnétique du soleil et comment les interpréter.

R : Hervé Colombani
P : Cité des Sciences et de l'Industrie

Flammes du soleil

1953 - 5'

Des images de protubérances solaires réalisées pour la première fois en 1935 grâce au coronographe.

R & P : Observatoire de Paris

Le jour se lève *

2005 - 12'

Depuis sa tendre enfance, Pierre pense que son voisin fait lever le soleil. Mais un jour son voisin meurt...

R : Sandra Matamoros
P : Laurent Lesperon, Les films Jack Fébus, Gétévé, Olé Olé Production

Espace  Multimédia

Espace  Multimédia

Espace  Multimédia

Espace  Multimédia