

PROGRAMME TOUT PUBLIC

Vendredi 16 mars à 18h

« **L'eau, la terre et le paysan** » de **Christian Rouaud**, France, 2006, 52mn

En présence du réalisateur (sous réserve)

Samedi 17 mars - 15h et 15h 30

« **Au bord de l'eau en Afrique du Sud** »

Projection commentée d'**Yves Gahery**

Très recherchés non seulement par les humains mais aussi par les animaux, les abords des points d'eau, étangs, lacs ou rivières, sont des endroits privilégiés pour l'observation de la faune, qu'il s'agisse des grands mammifères, des reptiles ou des oiseaux. Le film présenté a été tourné en 2010 dans le parc de Krüger et dans le Parc National Pilanesberg. (durée ½ heure)

Samedi 17 mars à 16h

« **Adrar, la fin des oasis?** » de **Stéphane Begoin**, documentaire, France, 2009, 52mn

Samedi 17 mars à 18h

« **Et le fleuve coule encore** » de **Carlos Perez Roja**, Mexique, 2010, 70mn, Mecapal

En présence du réalisateur (sous réserve)



Pour toute information complémentaire, s'adresser au : Muséum d'Histoire Naturelle - 6, rue Espariat – 13100 Aix en Provence Tél:04 42 27 91 27 ou consulter le site: www.museum-aix-en-provence.org

A L'OCCASION
DES 7° JOURNEES DU FILM SUR L'ENVIRONNEMENT

LE MUSEUM D'HISTOIRE NATURELLE D'AIX EN PROVENCE
En partenariat avec Image de Ville

propose

« *L'eau dans tous ses états* »

du 13 au 17 mars 2012

PROGRAMME POUR LES SCOLAIRES

Projections de films/ateliers pour Maternelles, CP/CE1/CE2, CM1/CM2
(inscription obligatoire – durée 2h)

Mardi 13 mars – 14h

Jeudi 15 mars et Vendredi 16 mars - 9h30 et 14h

Les classes peuvent choisir entre les cinq programmes ci-dessous

1° « Economisons l'eau ! »

« **Carpa Diem** » de Sergio Cannella, Italie, Court-métrage, 2007, 2mn

« **L'eau pour tous, tous pour l'eau** », Belgique, Camera enfants admis, 2002, 7mn51



Atelier: Les moyens d'économiser l'eau, détection des gestes gaspilleurs et discussions autour des solutions proposées par les enfants. Réalisations d'un pense-bête pour la maison.

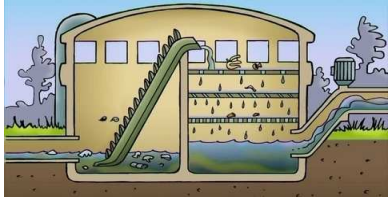
2° « Alerte pollution : Lavons l'eau ! »

« Voyage au bout de l'eau » d'Arne Boström, Suisse, 1988, 5mn15, Animation, Le Chiméroscope

« Le voyage d'une goutte d'eau » de Jacques-Rémy Girerd, France, Animation, 2010, 5mn

« Ar(r)êtes » de Sylvain Blond, Julien Cail et Quentin Ricci, France, 2005, 5mn, Supinfocom Valenciennes, Animation.

« Les aventures de plic et ploc » de Nicolas Gilbert et Charlotte Blan, France, 2006, 3mn25, Association Géom Water - Animation



Atelier : Fonctionnement d'une station d'épuration, comment et pourquoi doit-on nettoyer l'eau. Sensibilisation des enfants à l'utilisation de produits toxiques et découvertes de produits naturels moins dangereux pour l'eau.

3° « L'eau dans tous ses états »

« Le voyage d'une goutte d'eau » de Jacques-Rémy Girerd, France, Animation, 2010, 5mn

« Water », « L'Eau » de Ronit Zeroni, Israël, 2007, Animation

« La goutte » de Osamu Tezuka, Japon, 1964, 8mn, Les Films du Paradoxe, Animation.



Atelier : Découverte des 3 états de l'eau (liquide, solide et gazeux) à travers le voyage d'une goutte d'eau. Expériences réalisées avec les enfants sur la transformation de l'eau.

4° « L'eau, quelle force ! »

« L'Eau et le Vent » de Pablo Fréville, 2007, 24mn, Documentaire, Production Chromatique

Atelier : Comment l'homme utilise l'eau et sa force pour produire de l'énergie : barrage, moulin. Réalisation d'un moulin à eau.

5° « Les animaux de l'eau »



« Les têtards à la recherche de leur maman », de Tei Wei, Les films du Paradoxe, Chine, Animation, 1981-1989, 18 mn (maternelle)(Impression de montagne et d'eau et autres histoires)

Atelier : Au travers de panneaux et d'images de la vallée de l'Arc les enfants découvrent la vie autour et dans l'eau.

.....

HORS TEMPS SCOLAIRE

Mercredi 14 mars – 14h « Alerte pollution : Lavons l'eau ! »

« Voyage au bout de l'eau » d'Arne Boström, Suisse, Animation, LeChiméroscope, 5mn15

« Ar(r)êtes », de Sylvain Blond, Julien Cail et Quentin Ricci, France, Animation, Supinfocom Valenciennes, 2005, 5mn

Atelier : Découverte du fonctionnement d'une station d'épuration, comment et pourquoi doit-on nettoyer l'eau. Sensibilisation des enfants à l'utilisation de produits toxiques et découvertes de produits naturels moins dangereux pour l'eau.



Samedi 17 mars – 14h « L'eau, quelle force ! »

« L'Eau et le Vent » de Pablo Fréville, Documentaire, Productions Chromatiques, 2007, 24mn.

Atelier : Comment l'homme utilise l'eau et sa force pour produire de l'énergie : barrage, moulin.

Réalisation d'un moulin à eau par les enfants.

Centres de loisirs

Mercredi 14 mars – 10h (au choix dans les deux programmes ci-dessus)