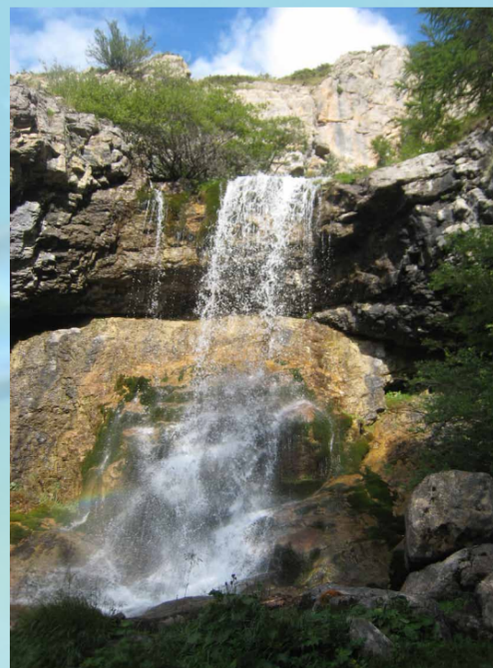


Initiée par le Ministère de l'écologie, la troisième édition de la « Fête de la Nature », organisée par la ville d'Aix-en-Provence, est placée en 2012 sous le thème de l'eau.

Le programme aborde le thème de l'eau sous de nombreux aspects tout en essayant de répondre aux interrogations de chacun dans des domaines comme : l'adaptation humaine, animale et végétale aux changements climatiques, les économies possibles, les risques majeurs, l'accès à l'eau potable... au travers de films, débats, conférences, expositions, ateliers, animations à destination d'un très large public.



LA SOCIÉTÉ DU CANAL DE PROVENCE

10 mai – matin

Sensibilisation à la problématique de l'eau en Provence et à sa gestion durable et responsable.

LE MUSÉUM D'HISTOIRE NATURELLE - 10 au 13 mai

Films/ateliers : sur les thèmes : économisons l'eau ! - alerte pollution : lavons l'eau! - l'eau dans tout ses états - l'eau, quelle force ! - les animaux de l'eau. –

réservations auprès du muséum 04 42 27 91 27

Atelier/pêche : «Les animaux des cours d'eau ».

Découverte des espèces naturalisées et de leurs caractéristiques.

LES AMIS DU MUSÉUM ET BOTANISTES - 10 au 13 mai

Les plantes du bord de l'Arc - Mécanismes de filtration et d'épuration des eaux par les végétaux.

Qu'est ce que le lagunage ? Atelier/restauration d'alguiers anciens.

LE CENTRE PERMANENT D'INITIATION À L'ENVIRONNEMENT – C.P.I.E

10 et 11 mai : Découverte des petites bêtes - éco-gestes de l'eau au quotidien.

12 et 13 mai : Découverte de la faune aquatique- Testez en famille votre consommation d'eau au quotidien – Atelier de construction de nichoirs.

LES PETITS DÉBROUILLARDS – 10 et 11 mai

Jeux interactifs : l'hydrologie et les différentes sources de pollution, l'écologie et les zones humides.

L'AGENCE RÉGIONALE POUR L'ENVIRONNEMENT – A.R.P.E - 10 et 11 mai

Plantes envahissantes en milieux aquatiques de la région méditerranéenne. Reconnaissance de spécimens de plantes invasives en milieu marin et d'eau douce. Identification, méthodes et stratégies de lutte et d'éradication.

par le Syndicat Intercommunal de l'Huveaune - Les Marais du Vigueirat (Site du Conservatoire du Littoral) - par le Conservatoire Botanique National Méditerranéen

LA MAISON RÉGIONALE DE L'EAU - 12 mai

Toutes ces petites bêtes aquatiques, à quoi ressemblent-elles ? De quoi ont-elles besoin pour vivre ? Comment vivent-elles dans l'eau ? De quelle manière participent-elles au bon fonctionnement d'une rivière ?



LA MISSION ARCHÉOLOGIQUE - 10 au 13 mai

Captée et distribuée dès l'Antiquité, l'eau est au cœur de la ville d'Aix-en-Provence et de son histoire : elle est à l'origine du choix du site urbain et de son nom, Aquae Sextiae. Illustrés par les textes et les vestiges archéologiques connus sur Aix, les usages de l'eau, au fil des siècles seront abordés au travers des rapports de l'homme à l'hygiène.

INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE EN SCIENCES ET TECHNOLOGIES POUR L'ENVIRONNEMENT ET L'AGRICULTURE – I.R.S.T.E.A - 10 et 11 mai

Les mesures à mettre en place pour reconstituer les continuités écologiques des milieux aquatiques et des zones humides.

PLANÈTE SCIENCES MÉDITERRANÉE - 10 après midi et 11 mai

Reconstituer un paysage de bassin versant avec son cours d'eau, et simuler une pluie normale et une inondation afin d'en observer les conséquences.

L'ASSOCIATION POUR LE DÉVELOPPEMENT DE L'ÉDUCATION À L'ENVIRONNEMENT - ADEE - 12 et 13 mai

Eco Quiz Interactif : économies d'eau au quotidien, préserver la ressource en eau en diminuant les pollutions domestiques.

NATUROSCOPE - 13 mai

Découverte du compost et du lombricompost – Pourquoi et comment composter...

SYNDICAT D'AMÉNAGEMENT DU BASSIN DE L'ARC - 10 mai

Une bonne pratique au jardin pour préserver sa rivière.

Avec la participation de Claude Baury, Chambre d'agriculture - **10 mai après-midi**

FÉDÉRATION DES BOUCHES DU RHÔNE POUR LA PÊCHE ET LA PROTECTION DES MILIEUX AQUATIQUES - 10 et 11 mai

Les espèces aquatiques qui peuplent les rivières et les étangs de notre région, présentation des invertébrés. Aquarium.

LIGUE DE PROTECTION DES OISEAUX – L.P.O - 12 mai

Connaissance des oiseaux et en particulier des oiseaux de l'eau – Animations jeux interactifs.



CONSERVATOIRE D'ESPACES NATURELS P A C A – C.E.N PACA - 12 mai

Commentaires autour de photos réalisées en zones humides, milieux marins... lors d'observations et études de terrain.

C.P.I.F.P LE LOUBATAS - 12 mai

PARTAGER LA TERRE - 13 mai

« L'eau au jardin » les techniques d'économies d'eau au jardin : irrigation, paillage, amélioration des sols, maintien de la fertilité.

L'ASSOCIATION E4 - 13 mai

L'eau, les rivières, les plantes des cours d'eau. Présentation et observations.



ESPACE CHAPITEAU

CONFÉRENCES

12 mai – 15h

«Les Fontaines d'Aix : trois exemples de restauration » par Brigitte Lam, Conservatrice du Patrimoine. Aujourd'hui comme hier, les fontaines embellissent l'espace urbain, à ce titre la ville assure leur entretien régulier et

leur restauration. Trois fontaines, trois histoires, trois lieux, trois restaurations à découvrir...

12 mai – 16h30

« Les canaux d'irrigation gravitaire » par Claude Baury, chef de service pôle eau environnement et qualité - Chambre d'agriculture des Bouches-du- Rhône *Sait-on d'où vient l'eau lorsque l'on ouvre le robinet ?*

« Les Puits en Provence » par Henri Joannet, auteur du livre « En Provence l'eau est d'or » Editions Sutton.

13 mai – 15h30

« Protection contre les inondations – gestion du risque » par le Syndicat d'Aménagement du Bassin de la Touloubre

13 mai – 16h30

« Le flottage sur la Durance et ses affluents » par Denis Furestier. Histoire du flottage, de l'antiquité jusqu'au début du 20^e siècle ou de l'ordonnance de 1669 sur les eaux et forêts à la fin de la marine à voile.



ESPACE TENTES

IMAGE DE VILLE présente

« Les Fontaines documentaires »

10 au 13 mai

Deux espaces de diffusion, disposant chacun de trois écrans en accès libre. Chacune des deux fontaines développe un grand thème lié à l'eau, avec, répartis sur les trois écrans, un choix de films : « L'eau en Provence et Méditerranée », « Pollution et usages abusifs »