



Fête de la nature

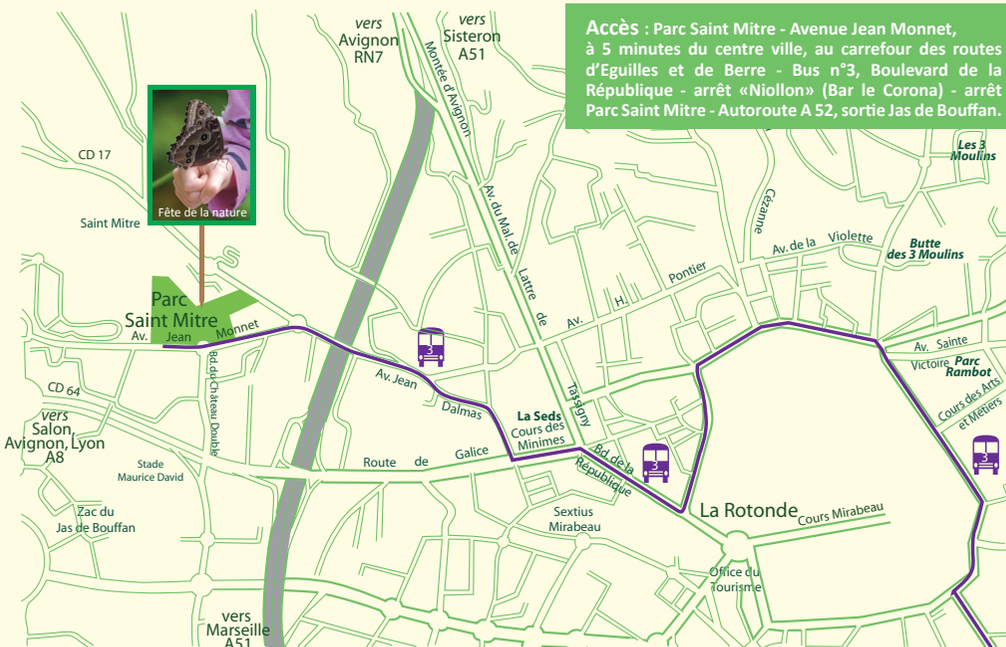
20 et 21 mai 2016

Aix-en-Provence

Entrée libre et gratuite

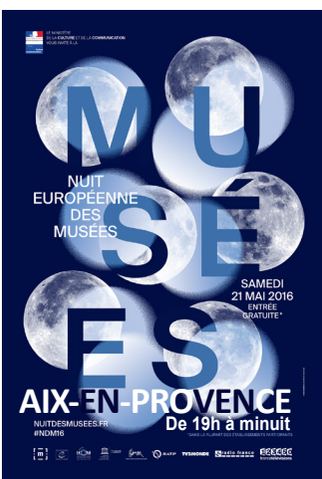


Accès : Parc Saint Mitre - Avenue Jean Monnet, à 5 minutes du centre ville, au carrefour des routes d'Eguilles et de Berre - Bus n°3, Boulevard de la République - arrêt «Niollon» (Bar le Corona) - arrêt Parc Saint Mitre - Autoroute A 52, sortie Jas de Bouffan.



Initiée par le Ministère de l'Écologie, la septième édition de la «Fête de la nature», à Aix-en-Provence est organisée par le Muséum d'Histoire naturelle en partenariat avec la Mission Environnement et Risques Majeurs et la Direction des Espaces Verts de la Ville, la Mairie du Jas de Bouffan.

Le Samedi 21 mai de 19h à minuit



Les dinosaures de Provence

Titanosaure, Rhabdodon et Ankylosaure vous accueillent au parc Saint Mitre

De 19h à 21h30 en alternance

- Déambulation musicale

Galoubets Tambourins, d'un violon, de flûte à bec et traversière et un accordéon diatonique, par l'ensemble de l'atelier des musiques traditionnelles du Conservatoire Darius Milhaud.

- «Impro au musée»

Improvisations axées autour des sciences, le musée et la nuit par Raffaella Pflüger, artiste et professeur de théâtre avec ses élèves, The Theatre Academy.

À 21h30 et 23h au Théâtre Nō

Le monde fascinant des abeilles

Spectacle de conte illustré d'un film original par le conteur de sciences Henri-Marc Becquart qui nous raconte ce monde extraordinaire et secret.

(Petite pause musicale entre les deux spectacles).

Crayons de couleur et feuilles de coloriages permettront à petits et grands de laisser libre court à leur imagination sur les dinosaures de Provence durant toute la Nuit.

Parc Saint Mitre
Avenue Jean Monnet - Tél : 04-88-71-81-81
contact_museum@mairie-aixenprovence.fr
www.museum-aix-en-provence.org / fetedelanature.com

Expositions, ateliers, animations, observations, jeux, manipulations vont se succéder durant ces deux journées. Cette année, la «Fête de la Nature» porte sur le thème «Passionnés par nature». Inscriptions au Muséum d'Histoire naturelle au : 04-88-71-81-81

Vendredi 20

Les mystères de l'Arc

par le Syndicat d'Aménagement du bassin de l'Arc (SABA)

Un jeu plateau proposant aux enfants de mener l'enquête pour élucider l'origine d'une pollution aux pesticides



Vendredi 20

Pas si bêtes !

par le Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement (CPIE)

Découverte du fabuleux monde des invertébrés aquatiques. Comment ils nagent, comment ils respirent, se reproduisent et se nourrissent. Ces petites bêtes sont également de vrais indicateurs de la qualité de l'eau, venez nous aider à déterminer la qualité de l'eau de l'Arc.



Samedi 21

Les petites bêtes du sol

par le Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement (CPIE)

Venez découvrir la vie du sol. Observation à l'aide de boîtes loupes, détermination du nom des animaux à partir de clés de détermination. Quel est le rôle de ces petites bêtes dans la nature ? Quel est leur rôle dans un composteur ?

Samedi 21

La protection de la faune sauvage

par la Ligue de Protection des Oiseaux

Venez découvrir comment créer un refuge pour les oiseaux, mammifères et insectes sur votre balcon ou dans votre jardin, et installer des nichoirs. Des jeux et coloriages-découpages seront à disposition pour les enfants sur le thème des oiseaux.



Samedi 21

L'apron du Rhône et les macro-invertébrés aquatiques

par Institut de Recherche en Sciences et Technologies pour l'Environnement et l'Agriculture (IRSTEA)

L'apron, incroyable aventure d'un poisson sentinelle vous sera présenté notamment par la projection d'un film du CEN Rhône Alpes. Une hydrobiologiste expliquera les travaux de recherches menés en partenariat avec l'université Aix-Marseille sur le régime alimentaire de ce poisson rare. Pour connaître la qualité des cours d'eau, les scientifiques étudient différentes petites bêtes aquatiques comme l'apron qui sont des bio-indicateurs d'un cours d'eau.



Samedi 21

De la protection à la valorisation des orchidées sauvages

par le Muséum d'Histoire Naturelle

Venez découvrir les orchidées sauvages qui jalonnent les sentiers de notre territoire et quel est le travail réalisé par le muséum d'histoire naturelle pour la connaissance et la protection de ce patrimoine naturel. Une exposition réalisée par le CEN PACA vous dévoilera la beauté et la richesse de ces fleurs étonnantes et mystérieuses.

Samedi 21

A la recherche des climats du passé : les indices que nous livrent les micro-fossiles

par le OSU Pythéas – CEREGE

Il y a la « nature » que l'on voit chaque jour, et il y a aussi celle qui se dissimule. Une loupe ou un microscope pour l'observer et un monde insoupçonné se révèle à nous. Minuscules mais astucieux, les diatomées, le pollen et leurs nombreux associés tiennent les archives des climats du passé. Venez découvrir ce surprenant univers invisible dont l'exploration nous fait porter un regard nouveau sur le monde « passionnant » qui nous entoure !



Vendredi 20 et samedi 21

Végétation, écosystème et climat : mieux comprendre pour mieux préserver notre planète la Terre

par l'Observatoire Mikronomique

Partons à la découverte des plantes grâce à leurs pollens. On découvrira alors la beauté et la complexité de ces pollens. Ensuite de leurs associations, des écosystèmes on découvre les relations et équilibres plantes-animaux : pollinisateurs, prédateurs dont l'Homme.

Puis nous remontons de ces bioindicateurs vers les climats et les enjeux face au changement climatique.



Vendredi 20 et samedi 21

Bouge-toi la graine !

par Institut de Recherche en Sciences et Technologies pour l'Environnement et l'Agriculture (IRSTEA) et par le Muséum d'Histoire Naturelle d'Aix-en-Provence

Les animaux se déplacent pour assurer leur cycle de vie (se nourrir, se reposer, se reproduire...) mais les plantes aussi même si elles n'ont ni jambes, ni ailes...

les plantes ont besoin de bouger pour coloniser de nouveaux milieux où elles pourront s'installer... comme par exemple au milieu d'un parking, sur un mur ou sur une petite île ! Ce jeu vous permettra de découvrir quels moyens les plantes utilisent pour se déplacer... A l'aide de photos à placer sur un plateau de jeu, les participants découvriront les modes de dispersion des fruits ou graines par le vent, les animaux, l'eau...



Vendredi 20 et samedi 21

Dynamique de la végétation après un incendie

par les Amis du muséum d'histoire naturelle

Présentation des étapes pour la reconquête de l'espace incendié par des espèces végétales dans les environs de Sainte-Victoire qui ont des préférences (lumière, eau, éléments nutritifs du sol, ...) et des comportements différents (en fonction des sécheresses, de la qualité des sols,...).

Vendredi 20 et samedi 21

De la terre à l'assiette

par la Direction des Animations et de la Jeunesse d'Aix en Provence

Il sera proposé un jeu de plateau comportant des questions autour des fruits et légumes, des devinettes sur leurs origines en passant par des questions sur leurs saisons de consommation et leurs manières de pousser. Le public pourra partir à la découverte des fruits et des légumes qu'il consomme chaque jour.

Vendredi 20 et samedi 21

Les couleurs aux jardins

par la Direction des Espaces verts de la ville d'Aix-en-Provence

Apprendre à associer les couleurs dans les espaces verts.

Vendredi 20 et samedi 21

Initiation à la permaculture

par l'association Expertise Ecologique, Education à l'Environnement (E4)

A l'aide d'une maquette, essayons de comprendre ce qu'est la permaculture et pourquoi c'est une alternative à un changement de mode de consommation.

