

Programme

- Mardi 1er au 26 juin : Exposition et galerie itinérante , D'émois en Emaux, Céramistes et verriers métamorphosent les roches d'Ardèche

Polinno à Chandolas L'exposition D'Emois en Emaux, céramistes et verriers métamorphosent les roches d'Ardèche est le fruit d'une expérience territoriale à la croisée des sciences et de l'art et d'une longue recherche autour de l'émail réalisée par huit céramistes et un plasticien verrier accompagnés par des géologues (Michel Beurrier et Maryse Aymes).

La trentaine de pièces exposées sont créées à partir de pierres glanées et transformées en Ardèche. Au-delà des œuvres, des témoignages, des cartes et une scénographie accessible permettent d'appréhender le travail de l'émail et le lien entre la richesse des paysages d'Ardèche et la création de ses professionnels des métiers d'art.

Le mardi, jeudi, vendredi et samedi de 10 h à 17 h et le samedi de 14 h à 18 h - Gratuit. 24 route des plots quartier Maisonneuve / 06 25 21 51 53 07230 Chandolas polinno.art

- Samedi 18 juin : Autour de la Lune à Dompmnac / 21h30, Chapelle Saint-Régis

Astronomie dans la montagne cévenole ardéchoise, entre Beaume et Drobie.

Astre le plus proche de la Terre, la Lune observée au télescope dévoile ses reliefs principaux : cratères d'impacts météoritiques, vastes « mers » de basalte, montagnes délimitant les cratères ou dominant leur centre... Cette balade sur notre satellite sera suivie d'une visite guidée du ciel à l'œil nu pour identifier étoiles et constellations. En cas de mauvaises conditions météorologiques, projection en salle du ciel du jour. Soirée animée par Marie-Line Bardou de Clair d'étoiles & Brin d'jardin. Sur inscription auprès du Parc, au 04 75 36 38 60 - accueil@parc-monts-ardeche.fr

- Vendredi 16 juillet à Montselgues : La Lune dans le ciel d'été

21h, Gîte La Fage

Astronomie à 1000 m d'altitude, sur un vaste plateau aux confins du Parc.

Avant son Premier Quartier, l'éclat de la Lune est encore propice à la découverte des astres plus discrets. L'observation de notre satellite au télescope sera suivie d'une visite guidée du ciel d'été : le triangle de l'été, la géante Antarès, la discrète Etoile polaire, sans oublier la délicate étoile double Albiréo... deviendront familières à toutes et tous. En cas de mauvaises conditions météorologiques, projection en salle du ciel du jour. Soirée animée par Marie-Line Bardou de Clair d'étoiles & Brin d'jardin.

Sur inscription auprès du Parc, au 04 75 36 38 60 - accueil@parc-monts-ardeche.fr

- Vendredi 30 juillet : Conférence "La météorite de Juvinas, de 1821 à aujourd'hui" à Malbosc

Le 15 juin 1821, une pierre tombe du ciel provoquant peur et effroi à Juvinas. De Berrias, Jules de Malbosc est témoin du phénomène et le comprend... Les témoignages d'alors

mis en regard avec les connaissances d'aujourd'hui, vous plongeront dans l'histoire des sciences et vous feront découvrir la météorite de Juvinas. D'où vient-elle et pourquoi l'étudier ?

Un voyage dans le temps et dans l'espace à la portée de tous, avec Maryse Aymes géologue à Clapas, Roches, Nature et Paysages et Marie-Line Bardou, médiatrice astronomie de Clair d'étoiles & Brin d'jardin. Si la météo est favorable, les échanges après la conférence pourront se poursuivre sous les étoiles avec une visite du ciel à l'œil nu guidée par Marie-Line Bardou.

Gratuit, inscription conseillée auprès du Parc : 04 75 36 38 60 – accueil@parc-monts-ardeche.fr

- Lundi 2 août : Balade théâtralisée "La météorite de Juvinas" à 16h suivie d'une observation du ciel à L'école du vent / St-Clément

Le 15 juin 1821, à moins de 30 km de Saint-Clément à vol d'oiseau, une pierre tombe du ciel, provoquant peur et effroi ! Sur la base des témoignages de l'époque, plongez dans l'histoire des sciences et partez à la découverte de la météorite de Juvinas. D'où vient-elle et pourquoi l'étudier ? Un voyage dans le temps et dans l'espace à la portée de tous, avec Maryse Aymes géologue à Clapas, Roches, Nature et Paysages et Marie-Line Bardou, médiatrice astronomie de Clair d'étoiles & Brin d'jardin.

21 H 30 : soirée d'observation : le ciel de Saint-Clément Pour clore la journée, venez admirer le ciel étoilé de Saint-Clément en compagnie de nos médiateurs spécialisés en astronomie. A l'occasion de cette journée spéciale l'école du vent sera ouverte en nocturne jusqu'à 21h30. Réservation obligatoire auprès de l'école du vent : 04 75 30 41 01 – contact@ecole-du-vent.com.

- La nuit des étoiles : vendredi 6, samedi 7, dimanche 8 et samedi 14 août : 22èmes Nuits des étoiles à Chassiers.

22 h séances d'observation du ciel tous les soirs et présentation de l'exposition La Météorite de Juvinas en :

- visite libre les 6 et 7 août à 21 h, et les 8 et 14 août dès 19 h

- visites guidées par les conceptrices de l'exposition les 6 et 7 août à 19h et 20h

Renseignements auprès de Clair d'étoiles & Brin d'jardin 07 83 79 07 68.

Inscription obligatoire : www.clairdetoiles-brindjardin.info

- **Samedi 7 août : 21 h observation du ciel à St-Cierge-la-Serre avec Paléodécouverte** L'association Paléodécouvertes vous emmène découvrir l'Espace avec Mehdi Bennourine. Rendez-vous à 21 h sur le parking de la salle polyvalente Inscription auprès du Parc des Monts d'Ardèche : 04 75 36 38 60 – accueil@parc-monts-ardeche.fr

• **Festival des Étoiles**

- 7 et 8 août à Mars de 14h à 1h) À l'occasion de la Nuit des étoiles, Planète Mars Observatoire Hubert Reeves vous invite à passer 2jours et 2 nuits de festivités astronomiques... sur Mars! Au programme : visite guidée du ciel, animations, ateliers,

shows expérimentaux et conférences autour du ciel et de l'espace.

Gratuit et ouvert à tous Renseignements et inscriptions auprès de Planète Mars : 04 75 20 24 64 – contact@planete-mars.pm

- **Samedi 14 août** : observation du ciel à Arcens, au Jardin du clos nouveau.

De 21h30 à 23h30

Dans le magnifique écrin du jardin du clos nouveau, à Arcens, partez pour une visite guidée du ciel nocturne à l'œil nu et aux télescopes en compagnie d'un médiateur du CCSTI.

Inscription auprès du Parc au 04 75 36 38 60 - accueil@parc-monts-ardeche.fr

Jeudi 9 septembre au 31 octobre : Exposition et galerie itinérante , D'émois en Emaux, Céramistes et verriers métamorphosent les roches d'Ardèche

Muséum de l'Ardèche à Balazuc

Du mercredi au dimanche : de 14 h à 17 h 30

Pendant les vacances d'automne : 7j/7, 10h à 12 h 30 et de 14 h à 17 h 30

Tarifs : Adulte 7,70 euros / Enfant 5.50 euros / Enfant - 6 ans : gratuit

Muséum de l'Ardèche

La Croisette

07120 Balazuc

museum-ardeche.fr / 04 28 40 00 35

Samedi 25 septembre , Les planètes dans le ciel d'automne à la ferme de Bourlatier - Sagnes-et-Goudoulet

15 h : Animation roches et architecture les roches et les paysages du Massif Mezenc-Gerbier ont une histoire. Jean-Noël Borget, géologue, la racontera en lisant le paysage et les roches de Bourlatier. Accompagnés d'une frise géologique géante du géoparc et de lithoscope, vous replacerez l'histoire géologique du Massif dans celle de la Terre.

20 h : Soirée d'observation à Bourlatier : Les planètes dans le ciel d'automne astronomie sur la Montagne ardéchoise, à 1300 mètres d'altitude. En l'absence de la Lune, les détails de la voûte céleste se dévoilent. Une visite guidée à l'œil nu permettra de prendre ses repères, identifier les constellations du ciel d'automne et apprendre à distinguer étoiles et planètes. Le télescope complètera l'observation et aidera à contempler les satellites et bandes nuageuses de Jupiter, comme les anneaux de Saturne.

En cas de mauvaises conditions météorologiques, projection en salle du ciel du jour.

Soirée animée par Marie-Line Bardou de Clair d'étoiles & Brin d'jardin.

Gratuit, à partir de 8 ans. Inscriptions pour ces deux événements auprès du Parc 04 75 36 38 60 / accueil@parc-monts-ardeche.fr

– **Samedi 9 octobre Le jour de la nuit**

- Au col de la Croix de Millet, à Prunet à 19 h 30**
 A plus de 700 m d'altitude, sur l'un des cols de la ligne de crête du Tanargue, cette soirée astronomie s'inscrit dans une action nationale de lutte contre la pollution lumineuse. Dans un site magnifique et exempt de tout éclairage, un croissant de Lune et Vénus formeront le tableau d'ouverture. Après le coucher de la Lune, une visite guidée du ciel à l'œil nu permettra d'apprendre à distinguer étoiles et planètes, repérer les constellations et... contempler la Voie lactée, spectacle désormais accessible à seulement un tiers de l'humanité à cause de l'excès d'éclairage artificiel. En cas de mauvaises conditions météorologiques, projection en salle du ciel du jour. Soirée animée par Marie-Line Bardou de Clair d'étoiles & Brin d'jardin. Sur inscription auprès du Parc, au 04 75 36 38 60 - accueil@parc-monts-ardeche.fr
- A Mars (de 20 h à 00 h)
 Dans le cadre de la Fête de la Science et en partenariat avec le Parc Naturel régional des Monts d'Ardèche, Planète Mars vous propose de célébrer le Jour de la Nuit afin d'en apprendre plus sur l'importance de la préservation de l'obscurité. L'observatoire fait partie des quelques sites astronomiques de France reconnus et protégés par un arrêté national visant à préserver l'obscurité du ciel nocturne. Gratuit, à partir de 8 ans Renseignements et inscriptions auprès de Planète Mars : 04 75 20 24 64 – contact@planete-mars.pm
- A Lyas, à 18 h : L'association Paléodécouvertes vous emmène découvrir l'Espace avec Mehdi Bennourine. Passez votre permis télescope et embarquez pour un voyage d'initiation à l'astronomie où chacun pourra apprendre à viser à son rythme et se repérer à l'aide des constellations. Rendez-vous sur le parking de la salle polyvalente (le village haut, Lyas) Sur inscription auprès du Parc, au 04 75 36 38 60 - accueil@parc-monts-ardeche.fr

- Vendredi 5 novembre : Conférence de Bernard Riou: « Météorites et dinosaures » 20 h, Espace Deydier à Ucel
 Rendez-vous à Ucel avec le paléontologue Bernard Riou pour en apprendre davantage sur les météorites, leurs typologies et spécificités, apprendre à les différencier du fer et évoquer les plus spectaculaires manifestations visibles sur Terre. En ligne de mire, la disparition des dinosaures non-aviens comme témoignage de l'une des plus symboliques manifestations

- Vendredi 10 décembre : Le ballet des planètes

18 h, école publique, 07110 Chassiers

Astronomie dans un village de caractère de l'Ardèche méridionale. Au crépuscule, la Lune ponctue un alignement remarquable formé par Vénus, Saturne et Jupiter. Cette soirée permettra de comprendre pourquoi cet alignement n'est qu'apparent, observer les planètes et la Lune au télescope, se repérer dans le ciel étoilé et prendre conscience des distances dans l'Univers. Soirée animée par Marie-Line Bardou de Clair d'étoiles & Brin d'jardin. Sur inscription auprès du Parc, au 04 75 36 38 60 - accueil@parc-monts-ardeche.fr