

29^{ÈME}

FESTIVAL D'ASTRONOMIE DE FLEURANCE (GERS)

DU 2 AU 9 AOÛT 2019

XI^{ème} Marathon des sciences
XXIX^{ème} Festival Adultes
XIV^{ème} Festival Astro-jeunes
III^{ème} Village des sciences

DOSSIER DE
PRESSE
2019



Création graphique : scélativ - obsession - graphist031.com / Illustration réalisée en photomontage sur base iStock.

Festival
d'astronomie
de Fleurance

Ferme des étoiles



NOUS CONTACTER :

Tél. : 05 62 06 62 76

Fax : 05 62 06 24 99

Mail : contact@fermedesetoiles.fr



Suivez-nous également
sur Facebook et Twitter

www.festival-astronomie.fr

SOMMAIRE

1- Le rendez-vous incontournable des sciences du Ciel et de la Terre en France.....3-4

- 1- Une ville placée sous le signe des sciences.....3
- 2- Une semaine de rencontres et d'événements dans un cadre convivial.....3
- 3- Plus de 50 scientifiques présents toute la semaine.....3
- 4- Naissance et vie d'un Festival pas comme les autres.....4
- 5- Un événement inscrit au coeur d'un projet de culture scientifique.....4

2- Un programme pour tous les goûts et tous les âges.....5-10

- 11^{ème} Marathon des Sciences.....5
- 29^{ème} Festival d'astronomie.....6
- 14^{ème} Festival Astrojeunes.....10
- 3^{ème} Village des Sciences.....10

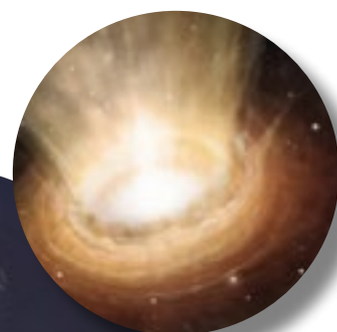
RENSEIGNEMENTS

TARIFS

CONTACTS PRESSE.....11

ORGANISATEURS

ET PARTENAIRES.....12



1- Un rendez-vous incontournable des Sciences du Ciel et de la Terre en France



1- Une ville placée sous le signe des sciences !

Du 2 au 9 août, la petite ville de Fleurance dans le Gers (Midi-Pyrénées) devient capitale des sciences de l'Univers et va vivre pendant **une semaine la tête dans les étoiles**.

Plus de cinquante chercheurs viennent chaque année y prendre leur quartier d'été et partager avec passion leurs connaissances et leur amour du Ciel et de l'Espace en proposant une multitude de rencontres, conférences, ateliers pratiques, formations et soirées d'observation.

Fête du Ciel, de l'Espace et de la Terre, ce festival est destiné **aux débutants comme aux amateurs, aux adultes comme aux jeunes (à partir de 4 ans)**.



2- Une semaine de rencontres et d'événements dans un cadre convivial

Favoriser les rencontres, éveiller la curiosité, susciter l'émotion... Le Festival d'Astronomie de Fleurance invite petits et grands à découvrir le monde au contact des meilleurs spécialistes. Car, et c'est **un des secrets du succès de cette manifestation**, les scientifiques n'y sont pas «de passage», disparaissant rapidement après une brève prestation.

Au contraire, ils viennent, bien souvent en famille, s'y poser et s'y reposer pendant toute la durée du festival. Une façon d'offrir à tous les festivaliers de **vraies rencontres**, des échanges en toute simplicité, sur un terrain de jeu, dans un restaurant, à la terrasse d'un café ou simplement au détour d'une ruelle.

Moment de réflexion et de convivialité au coeur des vallons du gers, le festival est aussi devenu un **lieu de rencontre très apprécié des chercheurs eux-mêmes**.



3- Plus de 50 scientifiques présents toute la semaine

Le festival accueille chaque année de nombreuses personnalités du monde de la science. Seront présents, entre de nombreux autres, cette année :

- **HUBERT REEVES**, *astrophysicien, Directeur de recherche au CNRS, professeur à Montréal et Paris. (sous réserve)*
- **AURELIEN BARRAU**, *professeur à l'Université Grenoble-Alpes et chercheur au Laboratoire de Physique Subatomique et de Cosmologie du CNRS.*
- **JEROME PEREZ**, *professeur au Laboratoire de Mathématiques Appliquées de l'ENSTA-Paristech. Fidèle du festival, il y participe chaque année depuis la 10^{ème} édition !*
- **PAULINE ZARROUK**, *Docteure en cosmologie au CEA-Saclay (Prix de thèse 2018), Lauréate 2018 de la bourse L'Oréal-Unesco pour les Femmes et la Science, Marraine de l'édition 2017 du festival de Fleurance et Prix des jeunes 2017 de l'AACE.*
- **JEAN-MARC LEVY-LEBLOND**, *chercheur, enseignant, essayiste.*
- **ROLAND LEHOUCQ**, *astrophysicien au CEA-Saclay, passionné de vulgarisation scientifique et auteur de nombreux ouvrages scientifiques.*
- **BRIGITTE ZANDA**, *Enseignante chercheuse au Muséum National d'Histoire Naturelle, spécialiste des météorites.*
- **JEAN-PHILIPPE UZAN**, *Cosmologiste. Directeur de Recherche CNRS Institut d'Astrophysique de Paris & Directeur Adjoint de l'Institut Henri Poincaré.*
- **PIERRE THOMAS**, *Géologue. Professeur émérite à l'École Normale Supérieure de Lyon.*
- **NATHALIE PALANQUE**, *Directrice de recherche au CEA, spécialiste en cosmologie sur les questions de matière et d'énergie noires.*



4- Naissance et vie d'un Festival pas comme les autres

Un tel rassemblement de chercheurs autour des Etoiles et de la Terre dans une petite ville du Gers, la chose a de quoi surprendre !

L'aventure a commencé en 1991. Convaincus que l'astronomie ne pouvait pas se cantonner à un cercle de spécialistes, quelques amis décident de faire partager leur passion et de la rendre accessible à tous.

Avec le soutien de plusieurs astrophysiciens, parmi lesquels le très médiatique Hubert REEVES et Michel CASSE, originaire de Fleurance, ils créent le Festival d'Astronomie de Fleurance.

UN OBJECTIF : FAIRE RÊVER ET PRENDRE CONSCIENCE !



Rêver en découvrant les merveilles que recèle notre ciel, rêver en perçant ses mystères, rêver aussi et surtout, en découvrant dans le ciel l'histoire de l'Univers et les origines de l'Homme.

Rêver, mais aussi profiter de l'attrait du ciel pour **prendre conscience de la Terre**: ce qu'est une planète, comment elle fonctionne, quels sont les dangers qui la menacent, les moyens de la protéger... autant de questions auxquelles le Festival tente d'apporter des réponses !

C'est cette originalité qui a fait du Festival d'Astronomie de Fleurance une manifestation populaire unique en son genre, qui a comptabilisé **en 2018 plus de 24000 entrées, avec des festivaliers** venus des quatre coins de la France et de partout dans le monde.

5- Un événement inscrit au coeur d'un projet de culture scientifique

Au fil du temps, le Festival d'Astronomie est devenu le **temps fort d'une intense activité de médiation scientifique** mise en oeuvre tout au long de l'année. Soirées de découverte, séjours de loisir astronomique, classes de découverte, journées pédagogiques sont des activités proposées sur l'ensemble de l'année pour un public d'adultes, d'enfants et de scolaires.

Pour les mener à bien, **plusieurs associations ont été créées** :

> A Ciel Ouvert / La Ferme des Etoiles / Science en Bigorre (dans les Hautes-Pyrénées) / Universciel (Liban) / La main invisible

Et plusieurs sites ont vu le jour :

> La Ferme des Etoiles / le Hameau des Etoiles / le Centre culturel / Le centre pédagogique de Fleurance

Chaque année, le projet, porté par une équipe de 15 salariés permanents assure la formation de plus de 4 500 jeunes et 1 500 adultes.

5^{ÈME} ÉDITION AU LIBAN

Initiative née en 2014 d'une amitié entre un festivalier libanais et le président du Festival, le **Festival d'Astronomie de Fleurance au Liban** a célébré sa 5^{ème} édition du 9 au 11 mai, à **Beyrouth**.

L'évènement se déroule une fois par an à Beyrouth, rassemblant de nombreux étudiants et scolaires et proposant des ateliers, des conférences, des spectacles et des veillées d'observation.





LE PARRAIN DU FESTIVAL

Astrophysicien et vulgarisateur mondialement connu, **Hubert REEVES** a fait découvrir l'Univers au grand public et contribué à de nombreuses vocations de chercheurs. Il est le parrain du Festival depuis sa création.

29
FESTIVAL
D'ASTRONOMIE
DE FLEURANCE (GERS)
2 AU 9 AOÛT 2019

2- Un programme pour tous les goûts et tous les âges

Le Festival de Fleurance 2019 est constitué de 4 manifestations :

- **LE 11^{ÈME} MARATHON DES SCIENCES**
- **LE 29^{ÈME} FESTIVAL ADULTES**
- **LE 3^{ÈME} VILLAGE DES SCIENCES**
- **LE 14^{ÈME} FESTIVAL ASTRO-JEUNES**

11^{ÈME} MARATHON DES SCIENCES

Un concept insolite et unique en Europe !

Douze parmi les plus grands spécialistes, scientifiques, philosophes, écrivains, grands témoins... vont se relayer **durant 12 heures, de midi à minuit**, pour aborder sous des **angles différents et complémentaires**, un grand sujet de la science contemporaine.

THÈME 2019 :

VÉRITÉS

> Samedi 3 août, de midi à minuit, au Centre culturel de Fleurance



Le dictionnaire définit la Vérité comme la conformité d'une connaissance ou d'un discours à la réalité, qui est, elle-même, définie comme ce qui existe effectivement et n'est, ni une invention, ni une apparence. En ce sens, il semble qu'il ne devrait y avoir qu'une seule Vérité. Or, le quotidien montre exactement l'inverse. Comme le constatait, déjà, Pascal « **vérité** en deçà des **Pyrénées**, erreur au-delà », la Vérité du sens commun n'est pas unique, mais diverse, multiforme, changeante...

Du moins nous reste-t-il la conviction que **DE LA** vérité existe ailleurs et notamment dans les sciences de la Nature auxquelles elle serait, même, consubstantielle. Or, il semble bien que non, puisque la vérité de leurs énoncés est temporaire et que même les mathématiques voient leurs critères de vérité muter au fil du temps. Alors, la notion de vérité a-t-elle un sens ? Si oui, avons-nous les bons outils mentaux pour l'atteindre ? Qu'est-ce qui fonde la vérité des sciences « historiques » comme la cosmologie, la biologie, la paléontologie ou l'histoire ? La justice cherche-t-elle la vérité ? Finalement, y-a-t-il une vérité unique et absolue ou des vérités relatives et contingentes ?

L'ambition des 12 heures de ce Marathon est d'apporter, sinon une réponse, du moins des éléments de réflexion à cette vaste et importante question, à travers la vision de spécialistes couvrant un large spectre de disciplines. À l'issue de ce Marathon, convaincus que la Vérité n'est jamais nue, saurons-nous au moins, reconnaître les habits sous lesquels elle se présente ?



29^{ÈME} FESTIVAL D'ASTRONOMIE

une semaine d'activités riche et variée



Des conférences, des formations, des ateliers, des animations ludiques, des observations aux instruments, des spectacles astronomiques et des concerts pour découvrir et comprendre l'Univers ainsi que notre planète Terre.

> DES GRANDES CONFÉRENCES

24 conférences sur la semaine (4 par jour)

Le matin - 11h15

Des sujets d'actualité

Pour s'informer

Le soir - 18h30

L'état des connaissances

Pour suivre l'évolution de la recherche

L'après-midi - 15h

Des sujets insolites

Pour découvrir

La nuit - 21h30

En 2019, spécial

« La science autrement »

Pour aborder la science de manière insolite

> DES FORMATIONS PAR NIVEAU

dispensées par les scientifiques eux-mêmes pour apprendre et pratiquer

Les cycles de formation sont répartis selon les niveaux de connaissances.

Ces cycles se composent de cours et d'ateliers pratiques et se déroulent tout au long de la semaine du festival.

FIL VERT

> INITIATION

pour les débutants :

Acquérir les bases de l'astronomie et apprendre à pratiquer en amateur.

FIL JAUNE

> L'ASTROPHYSIQUE « pour les nuls » :

Bien comprendre et maîtriser les grands concepts de l'astrophysique. Avec cette année, une série de 3 cours spécial «Les mesures du Monde»

FIL ROUGE

> PERFECTIONNEMENT

pour les amateurs

chevonnés : Approfondir ses connaissances en astronomie et astrophysique.

FIL NOIR

> PASSION pour les plus pointus :

Approfondir ses connaissances en mathématiques appliquées à la physique et à l'astrophysique

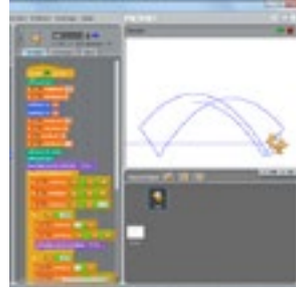
> **DES GRANDS ATELIERS**
tous publics pour découvrir, manipuler et fabriquer

**FABRIQUER ET LANCER
UNE MICRO-FUSÉE**



A partir de 8 ans
Munie d'un moteur à poudre agréé par le CNES, elle peut monter jusqu'à 200 mètres dans les airs !

**DÉCOUVRIR LA
PROGRAMMATION
INFORMATIQUE**



A partir de 8 ans
Un atelier conçu pour découvrir simplement les grands principes de la programmation et de la robotique. Chaque participant pourra créer son propre jeu et les adultes sont les bienvenus !

**UN VERRE, C'EST BIEN !
DES VERRES, C'EST MIEUX**

A partir de 8 ans
Pour tout savoir sur le verre, omniprésent dans notre société, embarquez dans un beau voyage qui commencera sur les bords d'un volcan pour finir sur un smartphone. Vous pourrez ensuite affronter un quizz 'verre', invoquer Archimède pour différencier des objets courants et même préparer un verre de 'presquobsidienne' !



**CONSTRUIS MOI
UN CIEL ÉTOILÉ EN LÉGO**

A partir de 8 ans
Une bonne excuse pour se replonger dans les constructions en Lego ! Un projet qui propose de reproduire, photon par photon, une région du ciel telle que vue par le satellite Fermi en rayons gamma. (Le photon matérialisé par la brique LEGO).



> **DES CAFÉS ASTRO**
pour débattre avec les conférenciers

Moment de convivialité très apprécié et très fréquenté, le café astro permet aux festivaliers de **dialoguer en toute simplicité avec les intervenants du Festival** (3 à 4 présents chaque jour) sur un **thème différent chaque jour**.

L'occasion de leur poser des questions qui n'ont pas pu être posées avant !



Animé par **Florence PORCEL**, chroniqueuse, comédienne, « youtubeuse », auteure passionnée de sciences.

Dans le cadre du Festival - auquel elle participe depuis 3 ans - elle présente également l'actualité de l'astronomie et de l'astrophysique en vidéo, tous les soirs avant la conférence de 21h30.

6ÈME PRIX DU LIVRE ASTRO

Le prix « Ciel&Espace » du livre d'astronomie 2019, organisé en partenariat avec la Ferme des Etoiles, le CNES, la SF2A et l'IPSA sera remis **lors de la cérémonie d'inauguration le dimanche 4 août avant la conférence de 21h30**.

Le jury, présidé par Roland LEHOUCQ, a récompensé cette année :



PRIX CIEL&ESPACE
DU LIVRE D'ASTRONOMIE
« **Big bang** »
de **Jean-Philippe UZAN**



PRIX ANDRÉ BRAHIC DU
LIVRE D'ASTRONOMIE JEUNESSE
« **Le super week-end de l'espace** »
de **Gaëlle Alméras**



3ÈME VILLAGE DES SCIENCES

Le lieu à découvrir en famille !



Le Festival accueille un « Village des Sciences » en **accès libre et gratuit**. Ouvert à tous, petits et grands il permet de découvrir la science de façon simple et ludique. Il est composé de 5 pôles thématiques :

PÔLE « MATHÉMATIQUES »



PÔLE « ASTRONOMIE »



PÔLE « TECHNOLOGIES »



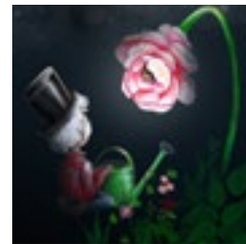
PÔLE « ENVIRONNEMENT »



LABORATOIRE DES SCIENCES



PÔLE « ART ET SCIENCES »



Temps forts du village cette année :

Présence du camion **Spatibus**, ateliers **réalité virtuelle**, découverte de la nuit, espace rencontre avec un chercheur, spectacle de marionnettes «L'enfant et la nuit»...

Au sein du village, la science est abordée sous toutes ses coutures, de manière concrète et ludique par la manipulation, le tâtonnement et l'expérimentation directe.

SOIRÉES D'OBSERVATION

À LA FERME

DES ETOILES (Mauroux)

Observez dans l'un des plus grands télescopes en France et l'une des plus grandes paires de jumelles au monde! L'observatoire figure parmi les 11 « sites à protéger » en France (décret du Ministère de l'Environnement de décembre 2018).

AU HAMEAU DES ETOILES (Fleurance)

Vivez un spectacle au Dôme d'Exploration de l'Univers dont le toit coulissant permet de découvrir le ciel profond grâce aux images recueillies par un puissant télescope et retransmises sur écran.



AU PIC DU MIDI (La Mongie)

Dormez dans les chambres des chercheurs de ce lieu unique à plus de 2 800 m d'altitude et observez, depuis l'une des coupôles de l'Observatoire, un ciel d'une pureté inégalable !



UN CYCLE SCIENCES ET CINÉMA

En partenariat avec l'Institut Henri Poincaré et le Cinéma « Grand Angle »

Chaque jour, un film en rapport avec le ciel et l'espace est proposé aux festivaliers. A l'issue de la projection, chaque film est commenté par l'un des chercheurs du Festival dans le cadre d'une séance de questions-réponses avec le public.

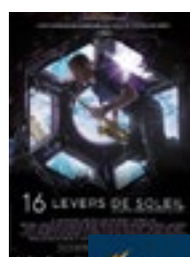


29
FESTIVAL
D'ASTRONOMIE
DE FLEURANCE (GERS)
2 AU 9 AOÛT 2019



FESTIVAL OFF

Durant la semaine du Festival, la ville de Fleurance vit au rythme des étoiles et de la science : vitrines décorées, rappel de phrases « scientifiques » sur les devantures, marché de nuit, ballade sous les étoiles, cinéma en plein air... sont autant d'activités proposées aux Festivaliers par les commerçants et les associations de la ville.



DES TEMPS FORTS

DES ÉVÉNEMENTS INSOLITES

> **Une ouverture exceptionnelle** sur le thème de l'exploration spatiale et notamment l'idée folle d'un ascenseur pour monter au ciel.

> **Le 7 août, une grande veillée pour la planète**, organisée avec l'Agence Française pour la Biodiversité, durant laquelle vous pourrez échanger avec les scientifiques du festival.

> **«La Lune hier, aujourd'hui et demain»**
Un cycle de conférences exceptionnel pour fêter l'anniversaire des 50ans des premiers pas de l'Homme sur la Lune.



DE NOUVELLES MANIÈRES D'ABORDER LA SCIENCE

> **Un spectacle humoristique**, par Gauthier Fourcade, qui a participé à presque toutes les éditions du Festival d'Avignon depuis 2000.

> **Un nouveau spectacle de Marionnettes**, «L'enfant et la nuit», pour découvrir et re(découvrir) les mystères du Monde nocturne.



Roland LEHOUCQ

Pierre THOMAS

Jean-Marc LEVY-LEBLOND

Sylvain BOULEY

Jean-Philippe UZAN

Brigitte ZANDA

Jérôme PEREZ

RETROUVEZ LA DREAM-TEAM !

Amis fidèles du Festival, ils ont participé activement à l'élaboration du programme, donnent des conférences et vont à la rencontre des festivaliers durant toute la semaine.



14^{ÈME} FESTIVAL ASTROJEUNES

Un festival pour les jeunes par les jeunes

Le Festival Astrojeunes est la seule manifestation astronomique en France entièrement dédiée aux jeunes de 4 à 17 ans. Elle propose plus de 60 activités préparées et encadrées par de jeunes chercheurs de l'association Universciel, les animateurs de l'association A CIEL OUVERT (groupe Ferme des Etoiles) et les invités scientifiques du 29^{ème} Festival.

L'OBJECTIF EST DE PERMETTRE AUX PLUS JEUNES DE DÉCOUVRIR LES MERVEILLES DU CIEL ET DE LA TERRE EN S'AMUSANT !

Travaux pratiques encadrés, observations aux télescopes, expositions commentées, activités graphiques, réalisation de maquettes, diaporamas et films expliqués et bien d'autres ateliers sont déclinés avec **un thème différent chaque jour** et dont le contenu est élaboré **en fonction des tranches d'âge et des niveaux**.

> Du 4 au 9 août, au collège Hubert REEVES et au Village des Sciences, de 9h à 12h30

DES FILS DIFFÉRENTS EN FONCTION DE L'ÂGE ET DES NIVEAUX

A PARTIR DE 4 ANS	A PARTIR DE 6 ANS	A PARTIR DE 8 ANS	A PARTIR DE 10 ANS	A PARTIR DE 10 ANS	A PARTIR DE 14 ANS	A PARTIR DE 14 ANS
FIL VERT : PREMIER CONTACT AVEC LE MONDE DE L'ASTRONOMIE ET DU SPATIAL	FIL BLEU : UNE DECOUVERTE LUDIQUE DU MONDE DE L'ASTRONOMIE	FIL ORANGE : PLONGER DANS LES MYSTÈRES DE NOTRE UNIVERS	FIL ROUGE : LES CONCEPTS FONDAMENTAUX DE L'ASTROPHYSIQUE	FIL ASTRO : INITIATION AUX OBSERVATIONS EN ASTRONOMIE	FILESPACE : VIVRE LA GRANDE AVENTURE SPATIALE	FIL NOIR : POUR LES PLUS AFFUTÉS !
						

DES ATELIERS SPÉCIALISÉS

L'ESPACE EN RÉALITÉ VIRTUELLE 	J'APPRENDS À PARLER ROBOT 	ASTRONOMIE: DÉCOUVRIR, IMAGINER ET CONSTRUIRE DES CONSTELLATIONS 
---	--	--

DES RENCONTRES

L'INGENIEUR recherche & developpement **MARINA GRUET**

Ancienne présidente d'Universciel, Marina est passionnée de médiation scientifique en étant aussi membre active des associations « Les maths en scène » et « Les petits cueilleurs d'étoiles » !



L'ASTROPHYSICIEN **SYLVAIN CHATY**

Maître de conférences à l'Université Paris Diderot et membre de l'Institut Universitaire de France, il est spécialiste de l'apparition de la vie sur Terre ainsi que l'exobiologie et la recherche de la vie dans le Système Solaire et l'Univers. Il est le parrain d'astrojeunes cette année.

L'ASTROPHYSICIEN **ALAIN KLOTZ**

Professeur à l'université Paul Sabatier et spécialiste des hautes énergies, observer l'explosion d'étoiles lointaines est son quotidien. Sa passion pour l'astronomie amateur l'a mené à découvrir 7 astéroïdes.



LE JEUNE DOCTEUR **PHILIPPE PEILLE**

Spécialisé en astrophysique des hautes énergies et instrumentation spatiale, Philippe travaille maintenant au CNES au développement du X-ray Integral Field Unit. Cet instrument ambitieux sera embarqué en 2031 à bord du grand observatoire en rayons X de l'ESA Athena et envoyé en orbite à 1.5 millions de km de la Terre.

LA MISSION SCIENTIFIQUE

LE BALLON STRATOSPHERIQUE

Pendant 5 jours, les enfants préparent les expériences embarquées dans la nacelle, font décoller le ballon **jusqu'à 30 km d'altitude**, suivent le vol en direct et récupèrent le ballon afin d'analyser les données.

> Décollage du ballon le jeudi 8 août à 15h, sur le stade de Fleurance



RENSEIGNEMENTS ET RÉSERVATIONS

Tél. : 05 62 06 62 76
 Fax : 05 62 06 24 99
 E-mail : contact@fermedesetoiles.fr
 Site web : www.festival-astronomie.fr



TARIFS

- > Village des Sciences : gratuit
 - > Journée "Marathon des Sciences" : 27 €
 - > Ateliers, animations, conférences : de 6 à 12 €
 - > Nombreux forfaits disponibles à partir de 23 €
- Tarifs réduits pour les moins de 18 ans, étudiants, demandeurs d'emploi et adhérents.

CONTACTS PRESSE

> Bruno MONFLIER, Président-fondateur

Mail : ferme.etoiles@wanadoo.fr
 Tél. : 05 62 06 62 76
 Mobile : 06 45 86 07 27

> Cécile ROZO, Responsable communication

Mail : communication@fermedesetoiles.fr
 Tél. : 05 62 06 62 76



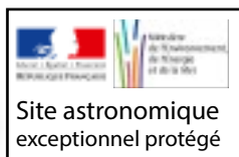
ZOOM SUR



LA FERME DES ETOILES (Mauroux-32)

Site unique en France, la Ferme des Etoiles est une magnifique "Oasis Nature" préservée de toute pollution lumineuse où l'on trouve les plus beaux outils pour s'initier à la découverte du Ciel et de l'Espace !

Le site accueille de nombreux séjours et stages sur les thèmes de l'astronomie, l'aéronautique et l'astronautique. En guise d'hébergement, les vacanciers ont le choix entre les chambres d'hôtes tout confort ou les insolites "astrobulles" au coeur du parc !



DURANT LE FESTIVAL

La Ferme des Etoiles est le haut lieu des **veillées d'observation** au télescope grâce à son ciel noir dépourvu de pollution lumineuse.

Le site propose également des **spectacles astronomiques** dans son planétarium.

RETROUVEZ-Y :

- l'un des plus grands **télescopes** amateur de France
- l'une des plus grandes paires de **jumelles** au monde
- le **planétarium Hubert Reeves** : il permet une découverte de l'Univers à 360°
- des **simulateurs de vol** entièrement équipés avec sièges dynamiques



ORGANISATEURS ET PARTENAIRES

AVEC LE SOUTIEN DE

COORDINATION



ORGANISATION



La Région soutient les festivals en Midi-Pyrénées



AVEC LA PARTICIPATION DE



AVEC LE CONCOURS DE

Institutions scientifiques



Institutions et associations de médiation scientifique



Partenaires média



Partenaires privés



RÉSERVEZ VOTRE HÉBERGEMENT

GERS TOURISME EN GASCOGNE
 BP 178 / 32003 Auch Cedex
 Tél : 05 62 61 79 00 Fax : 05 62 61 79 09
 contact@gers-tourisme.fr - www.gers-tourisme.fr

Office de Tourisme Gasconne Lomagne
 112 bis, rue de la République
 Tél. 05 62 64 00 00 Fax: 05 62 06 27 80
 tourisme@fleurance.free.fr
 http://tourismefleurance.free.fr/

