



MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

# fête de la Science

Ain

7 > 20

Oct.

France

7 > 17

Oct.

## Réveil climatique



#FDS2022

fetedelascience.fr

Dossier de presse AIN



La Région  
Auvergne-Rhône-Alpes

AIN<sup>01</sup>  
le Département

GRAND  
BOURG  
AGGLOMÉRATION

Ville de BOURG  
en BRÉSSE

www.bourgenbresse.fr

# Réveil climatique

Un événement du ministère  
de l'Enseignement supérieur  
et de la Recherche



## TABLE DES MATIERES

LA FETE DE LA SCIENCE .....	2
THEMATIQUE NATIONALE 2022 .....	3
LA FETE DE LA SCIENCE 2022 DANS L'AIN .....	4
INAUGURATION DEPARTEMENTALE 2022 .....	5
CLOTURE DE LA FETE DE LA SCIENCE : .....	7
NOTRE SELECTION D'EVENEMENTS .....	8
les Villages de Sciences.....	8
Le Village des sciences de Bourg-en-bresse.....	8
Le Village des sciences d'Oyonnax.....	8
Le Village des sciences d'Ambérieu-en-Bugey.....	8
Le Village des sciences de Ferney-Voltaire .....	9
Célébrons l'innovation Aindinoise.....	9
Visites des coulisses de brevet carrosserie .....	9
Visite de rovip, une usine innovante en plasturgie.....	9
Visite du site de la tienne.....	9
Visite de la distillerie Kario.....	10
Visites du C.I.E.L de SIVALOR .....	10
Découvrez Autoct'home et leur Tiny House .....	10
Coups de coeur 2022 .....	10
Decouvrez l'aquaculture de la dombes.....	10
À la découverte du matériau bois !.....	11
Ludosciences : la terre depuis l'espace, photos de Thomas Pesquet .....	11
Et beaucoup d'autres .....	11
LES PROGRAMMES 2022.....	12
Programme scolaire.....	12
Programme grand public.....	12



### CONTACT PRESSE

PONCELET Guillaume - Altec, Centre de Culture Scientifique, Technique et Industriel de l'Ain

Chargé de missions communications et évènementiels  
Coordinateur départemental de la Fête de la Science

[communication@altecsciences.fr](mailto:communication@altecsciences.fr) / 09 71 16 20 52 / 06 37 62 10 26

# Réveil climatique

Un événement du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche



## LA FÊTE DE LA SCIENCE

PAR SYLVIE RETAILLEAU, MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

**Chaque automne depuis plus de trente ans, la Fête de la science célèbre le partage des connaissances, et le plaisir de la découverte.**

En tant que scientifique, il m'a toujours semblé important de m'engager personnellement pour faire vivre cette opération, au plus près du terrain. Et je sais, pour les avoir vécus, l'importance de ces partages. Je suis convaincue que la compréhension de phénomènes scientifiques et la transmission d'un certain enthousiasme peuvent réellement contribuer à faire naître des vocations. C'est donc un immense plaisir pour moi, en tant que ministre, de continuer à promouvoir ce dialogue entre sciences et société.

Pour sa 31<sup>e</sup> édition, la Fête de la science sera plus que jamais un temps fort de la culture scientifique avec des milliers d'événements gratuits et ludiques qui permettront à toutes et à tous de découvrir la recherche française, les personnes qui la font vivre et les lieux exceptionnels où progressent les connaissances. C'est une opportunité rare de découvrir les laboratoires, les universités, les musées ou les centres de sciences. 5 000 événements et rencontres vont y être proposés avec nos scientifiques, qu'ils soient chercheurs, doctorants, techniciens ou ingénieurs. Je salue leur implication et leur engagement.



© MESR/XRPictures

Un grand merci aux milliers d'associations et de médiateurs scientifiques qui animent les ateliers participatifs, les nombreuses expériences, conférences ou expositions dans les festivals ou Villages des sciences. Je tiens notamment à saluer les étudiantes et étudiants qui se mobilisent et s'engagent dans des actions de partage des savoirs, à l'instar des doctorantes et doctorants auteurs du livre Sciences en bulles : réveil climatique édité et diffusé à 75 000 exemplaires cette année. C'est à la mobilisation intense de tous ces passionnés que nous devons le succès et la longévité de la Fête de la science !

Le partage des connaissances est également le fil rouge de la carrière du parrain de cette 31<sup>e</sup> édition. Je remercie chaleureusement Jamy Gourmaud d'avoir accepté cette mission. Ses talents de vulgarisateur hors pair ont marqué la jeunesse de tant d'amateurs de sciences, à l'instar de son complice Fred Courant, qui animera, cette année encore, 15 émissions tournées en direct depuis le Muséum national d'Histoire naturelle, en compagnie des scientifiques et des opérateurs d'enseignement supérieur et de recherche, partenaires de la Fête de la science. Qu'il me soit permis de remercier ici, au nom de l'émerveillement de milliers d'enfants, ce duo mythique de la culture scientifique.

La thématique retenue cette année est celle du changement climatique. Les événements climatiques extrêmes, y compris cet été, ont malheureusement rendu tangibles et concrètes les alertes que les scientifiques émettent depuis de nombreuses années. Parce que la compréhension et la prise de conscience sont des leviers puissants de mobilisation, le partage de nos connaissances scientifiques est essentiel pour répondre aux défis de société auxquels nous sommes confrontés. Comprendre les causes nous permet en effet d'imaginer collectivement des réponses à la fois globales et spécifiques, pour agir, chacun à notre échelle, et nous projeter avec espérance dans un avenir souhaitable.

S'il nous faut être réalistes face aux enjeux, c'est résolument un message d'espoir, par l'action, que nous souhaitons porter. Car oui, des solutions existent. Il nous appartient de les construire chaque jour, dans nos établissements d'enseignement supérieur et de recherche, dans le débat public, dans nos vies quotidiennes, dans nos décisions politiques. Elles supposent la mobilisation de tous et un engagement collectif sans faille. Puisse la Fête de la science contribuer à l'élaboration de ces solutions ! Bonne Fête de la science à toutes et tous !

# Réveil climatique

Un événement du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche



## THEMATIQUE NATIONALE 2022

CHANGEMENT CLIMATIQUE : ADAPTATIONS ET ATTENUATIONS.

Depuis des décennies, de nombreuses initiatives internationales, nationales et citoyennes se mettent en place partout dans les territoires : leur nécessité s'avère encore plus flagrante en 2022, avec la publication des nouveaux rapports du GIEC (Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat), le sommet de l'océan, la COP 27, et de manière encore plus palpable, avec les événements climatiques extrêmes de cet été... Le changement climatique se doit d'être au cœur des débats sociétaux : la Fête de la science sera donc l'occasion de faire le point sur ce sujet, ses enjeux, et sur les mesures d'atténuation et d'adaptation.

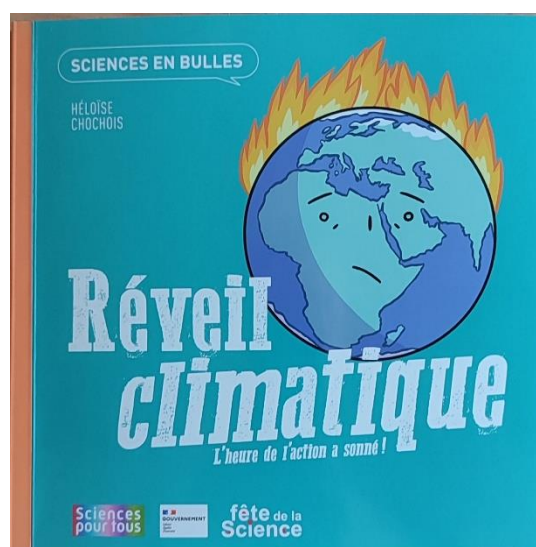
Comment observe-t-on l'impact de l'activité humaine sur le climat ? Comment peut-on atténuer le changement climatique ? Comment s'y adapter ? Comment faire face à la désinformation et aux climato sceptiques ? Qu'est-ce que la justice climatique ? Quels modèles économiques pour accompagner la transition climatique ? Quelles actions mettre en place pour traiter conjointement les enjeux climatiques et d'érosion de la biodiversité ? Comment favoriser le passage à l'action, l'engagement individuel ou collectif ? Quelle participation des citoyens à la recherche sur le climat ?

La Fête de la science vous invite, avec les professionnels de la recherche, de la formation et de la culture scientifique, à croiser les champs disciplinaires et à interroger la responsabilité de nos sociétés sur le climat. Grâce aux travaux, analyses et résultats des scientifiques, comment pouvons-nous réduire notre impact sur l'environnement ?

Les scientifiques et les passeurs de sciences s'attacheront collectivement à vous faire découvrir les projets sur lesquels les chercheurs sont engagés, quelles que soient les disciplines (sciences du climat et de l'environnement, urbanisme, sciences humaines et sociales, économie, astrophysique, santé, chimie des matériaux, etc.). Au-delà du partage des connaissances et des enjeux liés au changement climatique, la Fête de la science valorise l'engagement citoyen à travers de nombreux dispositifs de sciences participatives.

Profondément ancrée dans tous les territoires régionaux, ultramarins et à l'international, la Fête de la science vous offre de très nombreuses actions locales et nationales pour vivre la science à travers une programmation riche et millimétrée.

Focus : La bourgienne Héloïse Chochois a scénarisé et mis en image dix sujets de thèse de doctorants dans « *Sciences en bulles* ». Diplômée de l'École Estienne, spécialisée dans la vulgarisation scientifique et la bande-dessinée, elle a notamment publié *La fabrique des Corps*, *Intelligences artificielles*, *Miroirs de nos vies* et *Voyage au centre du microbiote* aux éditions Delcourt, ainsi que *Lynchages Ordinaires* aux Éditions La Boîte à Bulles et 11 septembre 2001, le jour où le monde a basculé, une co-édition TOPO/Dargaud.

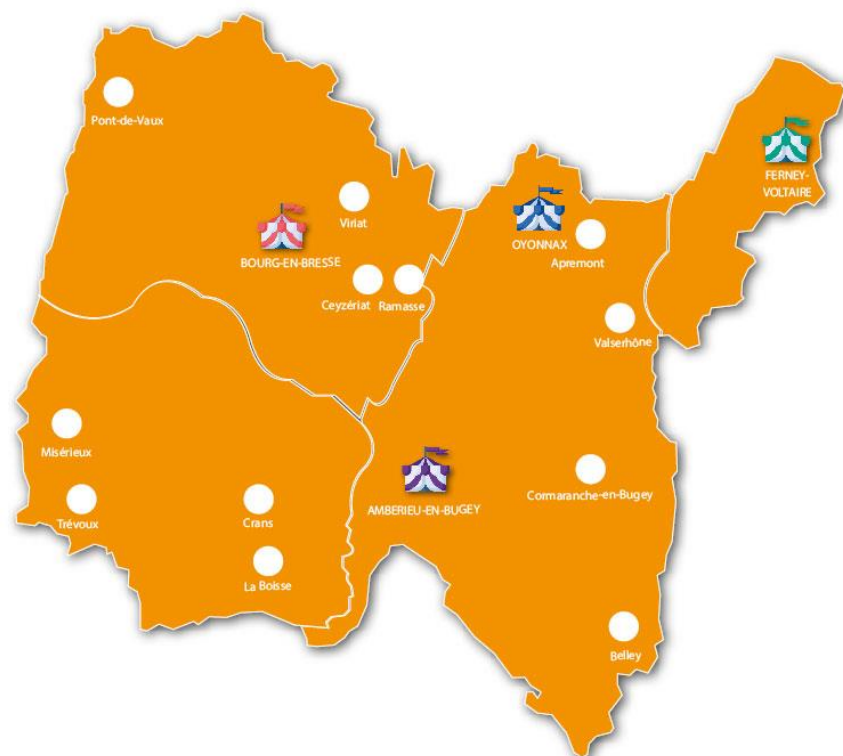


# Réveil climatique

Un événement du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche



## LA FETE DE LA SCIENCE 2022 DANS L'AIN



**35**  
événements



**81**  
porteurs de projets



**4**  
villages des sciences



**109**  
animations



**16**  
communes

Le changement est le signe de cette édition 2022 de la Fête de la Science. Après sept années de coordination, Camille RAUL passe le relais à Guillaume Poncelet pour rejoindre de plus hautes fonctions. Le village des sciences de Bourg-en-Bresse s'agrandit tandis que celui d'Ambérieu-en-Bugey change de coordinateur avec l'arrivée du collectif Court-Circuit. Du côté des porteurs de projet, ce sont vingt-deux nouvelles structures qui rejoignent la Fête de la Science ! La thématique nationale sera déclinée localement notamment via les villages des sciences d'Ambérieu-en-Bugey et de Ferney-Voltaire.

Toutefois, notre département reste sur ses forces en présentant aux publics des acteurs de la culture scientifique diversifiés comme des universités, des associations mais aussi des entreprises. Ce sont cinq visites de sites industriels qui sont proposées cette année dans le programme de la Fête de la Science. D'autres entreprises seront quant à elles présentes sur différents villages des sciences. Alors tous ensemble, célébrons l'innovation aindinoise !



# INAUGURATION DÉPARTEMENTALE 2022

Vendredi 7 octobre à partir de 18h30 à la Scène nationale de BOURG EN BRESSE

## PROCOLE

### 18H15 : OUVERTURE DES PORTES

Entrée du public

### 18H30 : MOT D'ACCUEIL

1. Mot d'accueil par le Théâtre de Bourg-en-Bresse
2. Mot d'accueil par **Eric CHEVALLIER**, président d'**Altec**

### 18H45 : PRÉSENTATION DU FILM DES 20 ANS D'ALTEC

Série de 5 mini-films sur les 20 ans d'Altec, commentée par la directrice d'Altec, Camille Raul

### 19H05 : DISCOURS

Discours (**5 minutes maximum par intervenant**) :

1. **Ville de Bourg + AGGLO** - Jean-François Debat – Président de Grand Bourg Agglomération  
Maire de Bourg-en-Bresse
2. **Conseil départemental de l'Ain** – Jean DEGUERRY – Président du Département de l'Ain
3. **Région Auvergne Rhône-Alpes** – Laurent WAUQUIEZ, Président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes
4. **Etat** – Cécile BIGOT-DEKEYZER, Préfète de l'Ain

Puis présentation du programme 2022 de la Fête de la Science par Guillaume Poncelet, coordinateur départemental  
Puis annonce du spectacle à suivre par Camille Raul.

### 19H30 : DIFFUSION DU 2<sup>ND</sup> FILM « BIG BANG, L'APPEL DES ORIGINES »

**Bande-annonce** : <https://vimeo.com/646197780>

*Que nous révèle la science sur nos origines ? Comment les chercheurs peuvent-ils aujourd'hui répondre à ces interrogations ancestrales : qui sommes-nous, et d'où venons-nous ? À travers l'astronomie, ce documentaire nous emmène à la découverte de nos racines les plus lointaines, et nous rappelle le lien intime qui existe entre le passé de l'univers et notre propre existence.*

### 20H20 : TABLE-RONDE AUTOUR DU FILM « BIG BANG »

# Réveil climatique

Un événement du ministère  
de l'Enseignement supérieur  
et de la Recherche



Table-ronde avec :

- **Nicolas Laporte**, astrophysicien à l'Université de Cambridge et spécialiste de la formation des galaxies
- **Frédéric Bordry**, ancien Directeur d'accélérateurs et de la technologie du CERN
- Modération par **Philippe de la Cotardière**, écrivain et journaliste scientifique, ancien président de la Société astronomique de France.

21H30 : COCKTAIL OFFERT PAR GRAND BOURG AGGLOMERATION

---

# Réveil climatique

Un événement du ministère  
de l'Enseignement supérieur  
et de la Recherche



## CLOTURE DE LA FETE DE LA SCIENCE :

**Jeudi 20 octobre à 18h à la Maison de la Culture et de la Citoyenneté de BOURG EN BRESSE**

### **Table ronde : L'innovation au service de la société**

Après deux semaines de festivités, terminez la Fête de la Science avec une soirée table-ronde « *L'innovation au service de la société* » pour questionner la place de l'innovation technologique dans les grands défis du 21<sup>ème</sup> siècle.

Trois chercheuses de l'INSA de Lyon présenteront leur approche « *Penser le sens de l'innovation* », armées d'outils des sciences sociales.

- Marianne Chouteau
- Céline Nguyen
- Joëlle Forest

En deuxième partie de soirée, les échanges se poursuivront avec le témoignage de deux industriels qui présenteront leur vision de l'innovation technologique et comment celle-ci peut répondre aux enjeux du 21<sup>ème</sup> siècle.



**Gratuit – Sur inscription à <https://bit.ly/Cloture-FDS-2022-Ain>**

**ORGANISATEUR** : Altec | **Contact** : [communication@altecsciences.fr](mailto:communication@altecsciences.fr)

**LIEU** : Maison de la Culture et de la Citoyenneté, 4 allée des Brotteaux 01000 BOURG EN BRESSE

**Âge** : à partir de 13 ans





## NOTRE SÉLECTION D'ÉVÉNEMENTS

Cette 31<sup>e</sup> édition verra 35 événements dans le département pendant 10 jours. De la visite d'entreprise aux animations pour les enfants, le choix des activités ne manque pas. Découvrez dès à présent les temps forts et les coups de cœur de la Fête de la Science dans l'Ain.

### LES VILLAGES DE SCIENCES

Points forts de la Fête de la Science, les villages des sciences regroupent plusieurs porteurs de projet sur une journée ou un week-end. Les visiteurs peuvent ainsi découvrir plusieurs animations en un seul lieu.

#### LE VILLAGE DES SCIENCES DE BOURG-EN-BRESSE

Au centre du département, le village de Bourg-en-Bresse est le premier village à ouvrir ses portes. Pour bien commencer la Fête de la Science, voyagez dans la ville pour découvrir un village sur deux lieux, la Maison de la Culture et de la Citoyenneté et le Technopôle Alimentec. Deux animations de grandes envergures sont prévues avec la présentation d'une Tiny House de l'entreprise Autoct'Home et un flash mob géant sur l'informatique !

**Entrée libre - Gratuit**

**ORGANISATEUR** : Altec / IUT Lyon1 | **Contact** : [communication@altecsciences.fr](mailto:communication@altecsciences.fr)

**LIEU** : Maison de la Culture et de la Citoyenneté, 4 allée des Brotteaux 01000 BOURG EN BRESSE

Technopôle Alimentec, rue Henri Boissieu 01000 BOURG EN BRESSE

**Date** : A la MCC : samedi 8 octobre de 14h à 18h | dimanche 9 octobre de 10h à 18h

Au Technopôle Alimentec : samedi 8 octobre de 14h à 19h

#### LE VILLAGE DES SCIENCES D'OYONNAX

Seul village des sciences ouvert aux scolaires, le village des sciences d'Oyonnax dure trois jours. Découvrez leurs nouveaux porteurs de projets tels que l'Institut National de Recherches Archéologiques Préventives, l'Office National des Forêts, Fibois01, La Charte forestière du Bugey, le Syndicat Rivière Aval Ain Affluents et le lycée Professionnel de Nantua.

**Entrée libre pour le grand public et sur réservation pour les scolaires - Gratuit**

**ORGANISATEUR** : Musée du peigne et de la plasturgie | **Contact** : [museepeigne.plasturgie@oyonnax.fr](mailto:museepeigne.plasturgie@oyonnax.fr)

**LIEU** : Centre culturel Aragon – 88 cours de Verdun OYONNAX

**Date** : Jeudi 13 et vendredi 14 octobre de 9h à 12h puis de 13h30 à 16h30 pour les scolaires

Samedi 15 octobre de 10h à 12h30 et de 13h30 à 18h pour le grand public

#### LE VILLAGE DES SCIENCES D'AMBERIEU-EN-BUGEY

Le village le plus au sud du département revient cette année sous la direction du collectif Court-Circuit. Ce dernier regroupe des acteurs voulant s'engager pour l'environnement. C'est donc un village fort de la thématique du changement climatique que vous pourrez visiter. Vous pourrez en apprendre plus sur ce phénomène mondial et échanger sur vos pratiques d'adaptations ou d'atténuations !

**Entrée libre - Gratuit**

**ORGANISATEUR** : Le collectif Court-Circuit | **Contact** : [courtccircuit@lab01.fr](mailto:courtccircuit@lab01.fr)

# Réveil climatique

Un événement du ministère  
de l'Enseignement supérieur  
et de la Recherche



**LIEU** : MJC – Place Jules Ferry 01500 AMBERIEU EN BUGEY

**Date** : Samedi 15 octobre de 9h à 18h

Au Technopôle Alimentec : samedi 8 octobre 14h-19h

## LE VILLAGE DES SCIENCES DE FERNEY-VOLTAIRE

Situé à proximité de la Suisse, ce village est le plus grand du département en termes de porteurs de projets et d'animations. Ce sont plus de 30 structures dont une quinzaine d'inédites, qui parleront de sciences avec vous. Les principaux thèmes abordés seront l'écologie et les infrastructures, avec notamment la participation de l'aéroport de Genève.

**Entrée libre - Gratuit**

**ORGANISATEUR** : Pangloss Lab / Mairie de Ferney Voltaire / Centre des monuments nationaux

**Contact** : [yves.haemmerli@panglosslabs.org](mailto:yves.haemmerli@panglosslabs.org)

**LIEU** : Château de Voltaire 01210 FERNEY VOLTAIRE

**Date** : samedi 15 octobre 10h - 18h

## CELEBRONS L'INNOVATION AINDINOISE

Le département de l'Ain est l'un des départements français les plus industriels en termes de taux d'emplois. Les entreprises font donc partie intégrante de notre paysage. Or ces entreprises sont les premiers acteurs à utiliser concrètement les sciences pour participer à l'économie de notre département. Altec, en tant que coordination départementale, a décidé depuis deux ans déjà, de mettre en valeur ces entreprises, notamment lors de la Fête de la science

## VISITES DES COULISSES DE BREVET CARROSSERIE

Venez découvrir un des leaders européens de la transformation et de la conception de cabines poids—lourds. Plus que du métal, elles sont pensées pour répondre à l'évolution des marchés et repousser les prouesses techniques.

**Inscription obligatoire** : [m.marguin@toutenkamion-group.com](mailto:m.marguin@toutenkamion-group.com)

**ORGANISATEUR** : Brevet Carrosserie

**LIEU** : 317, chemin Rippes Chilly, 01440 VIRIAT

**ÂGE** : A partir de 10 ans

**Date** : du mardi 11 octobre au jeudi 13 octobre à 13h30 et 15h

## VISITE DE ROVIP, UNE USINE INNOVANTE EN PLASTURGIE

Entrez dans un site de 9 500 m<sup>2</sup> spécialisé dans la fabrication de bouchons et capsules pour différents marchés : agro-alimentaire, cosmétique, hygiène, industriel... l'injection plastique n'aura plus de secret pour vous !

**Inscription obligatoire** : <https://bit.ly/FDS01Rovip>

**ORGANISATEUR** : Entreprise ROVIP

**LIEU** : ROVIP - ZI les Plans, Chemin du Clozy 01250 CEYZERIAT

**ÂGE** : A partir de 15 ans

**Date** : Jeudi 13 octobre de 17h à 18h

## VISITE DU SITE DE LA TIENNE

Rien ne disparaît ! Tout se transforme. Venez découvrir ce que deviennent vos déchets et comment réduire leur enfouissement.

**Inscription obligatoire** : [a.normand@organom.fr](mailto:a.normand@organom.fr) / 04 74 45 35 51

**ORGANISATEUR** : ORGANOM

**LIEU** : La Tienne 216 chemin de la Serpoyère 01440 VIRIAT

**ÂGE** : A partir de 8 ans

**Date** : Samedi 8 octobre de 10h à 12h / Mercredi 12 octobre de 14h à 16h

# Réveil climatique

Un événement du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche



## VISITE DE LA DISTELLERIE KARIO

Découvrez comment une distillerie centenaire s'appuie sur son histoire et son savoir-faire pour innover.

**Inscription obligatoire** : [elise.egasse@kario.com](mailto:elise.egasse@kario.com) / 04 79 81 02 55

**ORGANISATEUR** : Distillerie Kario      **LIEU** : Distillerie - 44 Rue Sainte-Marie 01300 BELLEY      **ÂGE** : A partir de 11 ans

**Date** : lundi 10 octobre de 15h à 16h30

## VISITES DU C.I.E.L DE SIVALOR

À travers un détonnant mélange de sons, de lumières et d'interactivité, partez pour une conquête inhabituelle dans le monde peu connu des déchets ménagers.

**Inscription obligatoire** : [contact@ciel-sidefage.fr](mailto:contact@ciel-sidefage.fr) / 04 50 56 81 99

**ORGANISATEUR** : SIVALOR      **LIEU** : Sivalor - ZI d'Arlod - 5 Chemin du Tapey 01200 VALSERHONNE      **ÂGE** : A partir de 7 ans

**Date** : Samedi 8 octobre. Départs visites guidées (durée = 1h30) : 10h15 / 11h / 14h30 / 15h15

## DECOUVREZ AUTOCT'HOME ET LEUR TINY HOUSE

Visitez une maison à ossature bois capable de voyager ! L'entreprise Autoct'Home vous montrera comment la technologie nous aide à être autonome, notamment en termes d'énergie, mais aussi comment une entreprise innove avec un pôle de recherche et de développement !

**Visite libre | Contact presse** : [contact@autocthome.fr](mailto:contact@autocthome.fr)

**ORGANISATEUR** : Autoct'home      **LIEU** : Village des sciences de Bourg-en-Bresse, 4 allée des Brotteaux 01000 Bourg-en-Bresse

**ÂGE** : A partir de 8 ans

**Date** : Samedi 8 octobre de 14h à 18h et dimanche 9 octobre de 10h à 18h

## COUPS DE COEUR 2022

### DECOUVREZ L'AQUACULTURE DE LA DOMBES

Le lycée de Cibeins vous accueille avec des visites, une exposition, et des conférences pour vous faire découvrir une exploitation agricole et l'aquaculture.

- **Conférence** : « Les indicateurs agro-climatiques dans les simulations climatiques »  
**Date** : Le mardi 11 octobre de 20h à 21h30
- **Exposition** « Aquaculture et milieux aquatiques des étangs de la Dombes »  
**Date** : Le mercredi 12 octobre de 10h à 17h
- **Visite** : Découverte d'une exploitation agricole  
**Date** : Le mercredi 12 octobre de 13h30 à 17h
- **Conférence** : Aquaculture et changement climatique - Les enjeux et les adaptations de la filière  
**Date** : Le jeudi 13 octobre à 20h à 21h30

**Entrée libre – Gratuit | CONTACT PRESSE** : [Jean-yves.cortey@educagri.fr](mailto:Jean-yves.cortey@educagri.fr)

**LIEU** : Domaine Cibeins, 01600 MISERIEUX.

**ÂGE** : à partir de 6 ans.

# Réveil climatique

Un événement du ministère  
de l'Enseignement supérieur  
et de la Recherche



---

## À LA DECOUVERTE DU MATERIAU BOIS !

Le département de l'Ain possède un patrimoine forestier important avec un tiers de son territoire recouvert d'arbre et une filière d'excellence.

Pour les scolaires : visitez un site incontournable du milieu du bois ! Entre les écoles et l'interprofession du bois, vous découvrirez des métiers méconnus mais surtout des expériences étonnantes comme tester la résistance de poutres de bois en les cassant en deux !

**LIEU** : Pôle Bois de Cormaranche-en-Bugey (MFR et Visiobois), rue de l'alagnier, 01110 Plateau d'Hauteville.

**Niveau** : Classe de 5<sup>ème</sup>, 4<sup>ème</sup>, 3<sup>ème</sup>

**Date** : mardi 11 octobre de 9h à 12h et de 14h à 17h

**CONTACT PRESSE** : [a.deschizeaux@mfr.asso.fr](mailto:a.deschizeaux@mfr.asso.fr)

---

## LUDOSCIENCES : LA TERRE DEPUIS L'ESPACE, PHOTOS DE THOMAS PESQUET

Parcours ludiques avec une trentaine d'activités interactives autour de l'exposition « *La Terre depuis l'espace : photos de Thomas Pesquet* ».

Une conférence « *Voyage aux frontières de l'Univers* » avec le physicien Nicolas Laporte aura également lieu le samedi 15 octobre à 14h.

**Entrée libre le samedi, sur réservation le vendredi** / **CONTACT** : [laure.houseaux@ac-lyon.fr](mailto:laure.houseaux@ac-lyon.fr)

**ORGANISATEUR** : Lycée de la Cotière

**LIEU** : Lycée de la Cotière, chemin du grand Casset, 01120 LA BOISSE    **ÂGE** : A partir de 5 ans

**Date** : Samedi 15 octobre de 9h à 17h pour le grand public

Vendredi 14 octobre de 9h à 17h pour les scolaires

---

## ET BEAUCOUP D'AUTRES

Voici la liste des 22 nouveaux porteurs qui nous ont rejoint cette année

H2M / La Ligue des Droits de l'Homme section Bourg-en-Bresse / Brevet Carrosserie / Lycée Professionnel de Nantua / MFR Cormaranche-en-Bugey / Fibois01 / Lycée de Cibeins / Court-Circuit / Fresque du climat / Réseau d'observations Météo du Massif Alpin / Association des Piétons et Cyclistes du Pays de Gex / La ressourcerie Ornex / Services Industriels de Genève / Aéroport de Genève / Terrinov / A l'ombre des Chênes / Fondation USMB / ContreBande Dessinée / Haute Ecole du Paysage, d'Ingénierie et d'Architecture de Genève / Ateliers Verts du Solaire / AT-SKIS / Atelier Chanoir / Florence Vial / YHAdesign

# Réveil climatique

Un événement du ministère  
de l'Enseignement supérieur  
et de la Recherche



## LES PROGRAMMES 2022

### PROGRAMME SCOLAIRE

Disponible en ligne uniquement

<https://bit.ly/FDS-Ain-2022-scolaire>

### PROGRAMME GRAND PUBLIC

Disponible en ligne sur <https://bit.ly/FDS-Ain-2022>

Et en version papier