

# VILLAGE DES SCIENCES

**SAMEDI 8 OCTOBRE**

**11h > 17h30 /// Bons-en-Chablais**

À l'occasion de la Fête de la Science, le Géoparc mondial UNESCO du Chablais vous donne rendez-vous à Bons-en-Chablais pour une journée événement consacrée au thème du changement climatique !

À la salle des fêtes, située Place de Castione Della Presolana.

## EXPOSITIONS

**11h > 17h30 /// salle des fêtes**

« **Le climat en danger** » : une expo qui fait le point sur les dernières connaissances en matière de changement climatique.

« **Les enfants font leur expo !** » : découvrez les pensées philosophiques des enfants au sujet de l'environnement.

Tout public à partir de 7 ans. En accès libre.

## SPECTACLE DÉAMBULATOIRE

**2 sessions : 11h15 & 14h15 /// extérieur**

Laissez-vous guider par M. Lachvelsastangreohn et partez pour une exploration de mondes inconnus, extraordinaires et pourtant bien présents !

« **A travers temps** » est un spectacle de rue participatif d'une durée de 45 à 50 min. Dès 6 ans.

**Réservation conseillée : 04 50 72 80 21**  
[accueil@destination-leman.com](mailto:accueil@destination-leman.com)



## ATELIER PHILO POUR TOUS

**2 sessions : 13h30 & 14h30 /// salle des fêtes**

Deux temps de discussions intergénérationnelles pour échanger nos idées et nos doutes librement, pour questionner nos pratiques et comprendre l'humain dans son monde en changement. Dès 6 ans.

Durée : env. 45 min. De 10 à 25 personnes par session.  
**Réservation conseillée : 04 50 72 80 21**  
[accueil@destination-leman.com](mailto:accueil@destination-leman.com)

## MINI-CONFÉRENCES

**15h20 > 17h30 /// salle des fêtes**

3 mini-conférences de 25 minutes, suivies de temps d'échanges, pour faire le point en un rien de temps sur le changement climatique. À partir de 13 ans.

### Gilles BRUNOT, Météo France (centre Alpes du Nord)

Quelle différence entre météo et climat ? Qu'est-ce que l'effet de serre additionnel ? Faites le point sur les notions souvent entendues mais rarement explicitées ! Gilles Brunot présentera également les données de températures relevées sur le département depuis 1876, ainsi que les observations qui concernent les Alpes du Nord et les impacts locaux attendus.

### Julia STEINBERGER, Faculté des géosciences et de l'environnement, Université de Lausanne

Quels sont les points essentiels à retenir sur le dernier volet du rapport d'évaluation du GIEC ? Quelles options sont encore à notre portée, et quels changements sociétaux induiraient-elles ? Julia Steinberger, en tant qu'autrice principale du groupe de travail III du GIEC, qui porte sur l'atténuation du changement climatique, apportera son éclairage sur ces questions.

### Fantine SURRET, Faculté des sciences sociales et politiques, Université de Lausanne

Comment perçoit-on les impacts du changement climatique ? Pourquoi, malgré nos connaissances sur le sujet, nous avons du mal à changer ? Qu'est-ce qui fait barrière aux changements de comportement et comment dépasser ces barrières ? Fantine Surret abordera ces questions et présentera les « dragons de l'inaction », ces obstacles psychologiques qui nous empêchent d'agir pour le climat.



**Sur place durant la journée : foodtruck, buvette et petite restauration.**



# fête de la science

8 > 16  
octobre

2022

Animations  
gratuites

# PROGRAMME



LE GÉOPARC DU CHABLAIS FÊTE LA SCIENCE !

**Climat : ça chauffe pour les Alpes ?**



**haute savoie**  
le Département

MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE



Du 1<sup>er</sup> au 15/10, découvrez aussi les actions de la médiathèque : sélection d'ouvrages, atelier philo, fresque du climat...

Le Géoparc mondial UNESCO du Chablais vous propose une semaine d'événements gratuits pour découvrir et mieux comprendre les impacts locaux du changement climatique.

Les Alpes du Nord subissent un réchauffement plus rapide que la moyenne terrestre. Pour autant, nos paysages témoignent de changements climatiques du passé, qui les ont façonnés et qui ont conditionné l'installation des Hommes.

Quelles différences entre le changement climatique actuel et ceux du passé ? Quels sont les impacts locaux déjà observables, et à quoi s'attendre pour l'avenir ? Autant de questions à évoquer avec les experts présents lors des événements !

## VILLAGE DES SCIENCES

SAMEDI 8 OCTOBRE

11h > 17h30 /// BONS-EN-CHABLAIS

Le Géoparc installe son village des sciences à la salle des fêtes ! Petits et grands pourront observer, questionner, échanger sur la question climatique avec les acteurs présents lors de cette journée événementielle. *Détails au dos.*

## SORTIES ACCOMPAGNÉES

Profitez de sorties accompagnées par les médiateurs du Géoparc pour comprendre les impacts locaux du changement climatique et leur prise en compte.

### DIMANCHE 9 OCTOBRE

14h > 16h30 /// BERNEX

Une randonnée autour du Mont Bénand, pour observer à la loupe les indices déjà visibles dans le paysage bernoland. 4 thèmes seront abordés : la végétation, l'eau, l'agriculture et le tourisme.

Dès 9 ans (accompagnés) - Limité à 15 participants

Sur réservation : 04 50 73 56 04  
info@ot-peva.com

14h > 16h30 /// YVOIRE

Une balade ponctuée d'ateliers au Domaine de Rovore, pour comprendre les enjeux du changement climatique au bord du Léman.

Dès 9 ans (accompagnés) - Limité à 15 participants

Sur réservation : 04 50 72 80 21  
accueil@destination-leman.com

### MERCREDI 12 et SAMEDI 15 OCTOBRE

15h > 17h /// CHENS-SUR-LEMAN

A quoi ressemblait la vie des Hommes au bord du Léman il y a 5 000 ans ? Découvrez le site palafittique de Tougues avec un archéologue. Les vestiges sous-lacustres de cette cité préhistorique témoignent de l'impact du climat sur la vie des Hommes d'autrefois. En bonus, exercez-vous à la chasse façon Cro-Magnon et au feu préhistorique !

Dès 7 ans (accompagnés) - Limité à 30 participants

Sur réservation : 04 50 72 60 53  
museeprehistoire.sciez@yahoo.fr

### SAMEDI 15 OCTOBRE

14h > 16h30 /// MEILLERIE

Une sortie à Meillerie, pour observer les effets des changements climatiques passés et actuels sur l'environnement lacustre : formes du paysage, comportement des poissons, impacts sur la pêche...

Dès 8 ans (accompagnés) - Limité à 15 participants

Sur réservation : 04 50 73 56 04  
info@ot-peva.com

### DIMANCHE 16 OCTOBRE

14h > 17h /// SAINT-JEAN-D'AULPS

Une randonnée jusqu'à l'alpage de Lesse, pour comprendre comment le changement climatique impacte l'environnement montagnard, et notamment la biodiversité (faune et flore), l'eau, l'agriculture et le tourisme.

Dès 8 ans (accompagnés) - Limité à 15 participants

Sur réservation : 04 50 79 65 09  
stjeandaulps@valleedaulps.com



## ATELIERS

### MERCREDI 12 OCTOBRE

10h30 > 11h15 /// PUBLIER

Atelier-conte « la vie insoupçonnée d'un caillou » : mais d'où viennent tous ces cailloux au bord du Léman ? Découvrez-le lors de cette fabuleuse épopée d'un caillou à travers le Géoparc du Chablais !

Atelier pour les 4-6 ans (accompagnés)

Infos et réservation : 04 50 70 84 98  
mediatheque@ville-publier.fr



14h30 > 15h30 /// BONS-EN-CHABLAIS

Atelier philo enfants : un moment d'échange et de débat autour du thème du changement climatique, organisé spécialement pour les enfants par la médiathèque.

Dès 6 ans - Limité à 10 participants

Infos et réservation : 04 50 31 85 47  
bibliotheque@bons-en-chablais.fr



### SAMEDI 15 OCTOBRE

9h30 > 12h30 /// BONS-EN-CHABLAIS

Atelier-jeu « La fresque du climat » : le changement climatique, comment ça marche ? Participez à un atelier scientifique, collaboratif et ludique pour faire le point !

A partir de 16 ans - Limité à 14 personnes

Infos et réservation : 04 50 31 85 47  
bibliotheque@bons-en-chablais.fr



### DIMANCHE 16 OCTOBRE

11h & 15h /// SCIEZ-SUR-LEMAN

Mécanismes de l'évolution : changement de l'environnement, sélection naturelle, génétique... Participez à cet atelier-jeu pour comprendre comment évoluent les êtres vivants !

Portes-ouvertes du musée de 10h à 18h.

A partir de 14 ans - Limité à 20 personnes - 50 min

Infos et réservation : 04 50 72 60 53  
museeprehistoire.sciez@yahoo.fr



## ESCAPE GAMES

2 escape games sont proposés sur réservation auprès des médiathèques partenaires :

- **Recherche à risque (dès 14 ans)** : suite à la contamination de l'air extérieur, votre groupe de survivants doit sauver l'humanité entière !

- **Panique à la bibliothèque (dès 11 ans)** : votre mission ? Arrêter un groupe très dangereux : les Obscurantes, qui cherchent à créer une panique mondiale. Votre crédulité sera votre pire ennemie.

### Bibliothèque /// Châtel

**Recherche à risque** ! mercredi 12 octobre à 14h et à 15h30

**Panique dans la bibliothèque** ! dimanche 9 et dimanche 16 octobre à 14h et à 15h30

### Médiathèque /// Evian

**Recherche à risque** ! samedi 8 octobre à 10h

### Bibliothèque /// Messery

**Panique dans la bibliothèque** ! jeudi 13 octobre à 16h45 / vendredi 14 octobre à 15h / samedi 15 octobre à 10h

### Médiathèque /// Publier

**Panique dans la bibliothèque** ! samedi 15 octobre à 15h

Places limitées : pensez à réserver !