

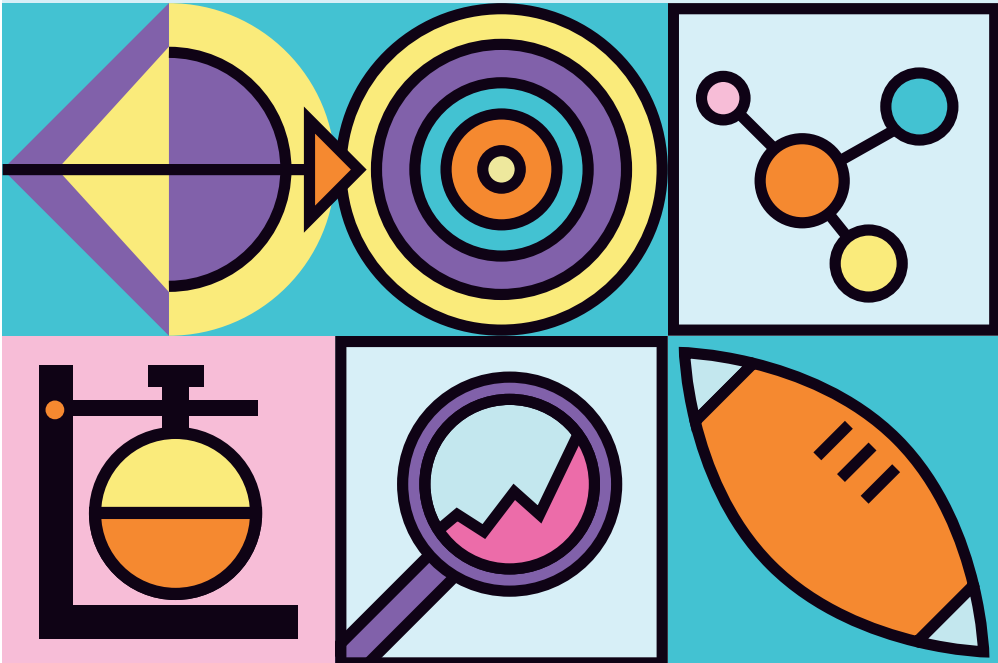
fête de la Science

Au jardin du Lautaret

Sam 7

octobre 2023

Gratuit



Visites guidées, escape game, sciences participatives,
conférence, observations faune/flore,
fresque du climat, coulisses scientifiques...



Jardin
du Lautaret



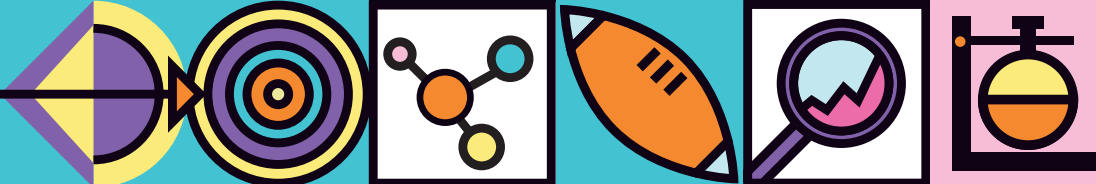
RÉSEAU NSE.
Nature Science Environnement



programme
détillé



@fetedelascienceSud
@fds_sud



Toute la journée de 10h à 18h

Espace muséographique, visite libre du jardin, parcours Découverte et sciences

Découvrir les floraisons tardives et les fruits des fleurs. S'immerger dans les expériences scientifiques menées au Lautaret sur la biodiversité, l'évolution des glaciers, le verdissement des Alpes, les changements globaux, leurs impacts sur les écosystèmes de montagne.

Adopte un arnica. Le jardin du Lautaret aide au développement de la filière de production de l'Arnica Montana, venez découvrir comment et repartez avec un arnica !

Observation de la faune environnante

De 10h à 14h, tout public, avec le Parc national des Écrins

Observez à la jumelle les oiseaux, rapaces et les autres animaux qui peuplent les montagnes en face du jardin du Lautaret. Apportez vos jumelles !

L'automne au jardin, visite jeune public

De 10h à 10h45, sur inscription, enfants de 5 à 12 ans

Avec Christophe Perrier, botaniste au jardin du Lautaret. Visite des couleurs, des senteurs, où on a le droit de toucher, goûter... La botanique étudie les végétaux, leur évolution, leur classification... Découvre cet univers et repars avec ton diplôme de jeune botaniste ! Pour les enfants à partir de 5 ans, accompagnés d'un adulte.

Enigme game ados : SOS jardin !

À 10h à 11h30 et 13h30. Sur inscription. Ados de 13 à 17 ans

Par Gap sciences animation 05. Le jardin du Lautaret est en passe d'être détruit par un groupe puissant et malveillant qui n'a que faire des collections et des recherches scientifiques, de la plus haute importance, qui sont menées ici. Aidez-nous à déjouer leur plan machiavélique et sauver le jardin !

Arbres et sciences participatives

De 10h à 10h45 et de 15h à 15h45, tout public

Avec Lucie Lombard, association Forêts Alpines. Observer et parler ensemble des arbres du jardin et de leur évolution au fil des saisons. Dans un contexte de changement climatique, découvrir comment chacun d'entre nous peut observer, participer et apprendre grâce aux sciences citoyennes via le programme Phénoclim, du centre de recherches sur les écosystèmes d'altitude (le CREA Mont-Blanc).

Fresque du climat

De 10h à 13h, sur inscription, à partir de 15 ans

Avec Clara Madeira, fresqueuse. Jeu ludique et collaboratif qui permet de comprendre les causes et les conséquences du dérèglement climatique de manière collaborative.

Conférence : Changement climatique et alpinisme dans les Ecrins

De 11h à 12h30, à partir de 15 ans

Avec Mathis Arnaud, accompagnateur en montagne. En 1974 sortait le livre «Le Massif des Ecrins : les 100 plus belles courses et randonnées» de Gaston Rébuffat. Avec le recul actuel des glaciers, qu'en est-il de leur accessibilité 50 ans après ? Quels sont les impacts du réchauffement climatique sur les itinéraires d'alpinisme du massif des Ecrins ? Comment adapter les pratiques ?

Buffet partagé, amenez vos spécialités !

De 12h30 à 13h30

Après les sciences participatives, il y a le buffet participatif ! Continuons les échanges autour d'une grande table festive.

Visite des coulisses scientifiques

De 13h30 à 14h30, sur inscription, à partir de 7 ans

Avec Jérôme Forêt, responsable recherche du jardin du Lautaret. Visite V.I.P à la découverte des installations et expériences scientifiques menées au Lautaret. Tous savoir sur notre fonctionnement et l'objet des recherches étudiées.

Escape game, Sauvons Lago !

De 15h à 16h30, sur inscription, à partir de 7 ans

Par Montagne de jeux. Lago a disparu ! C'est une catastrophe, il faut le retrouver. Vous devez mener l'enquête mais le temps est compté. Récitez un maximum d'indices, rencontrez les témoins, déjouez les embûches et trouvez comment protéger la montagne des menaces qui pèsent sur elle. Êtes-vous prêts à relever le défi ?

Conférence : Les éco-volontariats scientifiques

De 16h30 à 18h, à partir de 15 ans

Avec Daniel Zambrano, réseau nature science environnement. Cet été, plusieurs volontaires sont partis au refuge de l'Alpe, à Villar-d'Arène, y faire des sciences participatives. Retour sur la genèse du réseau nature science environnement, le développement du tourisme scientifique et l'éco-volontariat : une expérience qui a du sens !

Inscriptions en ligne :
<http://tiny.cc/FDS2023>