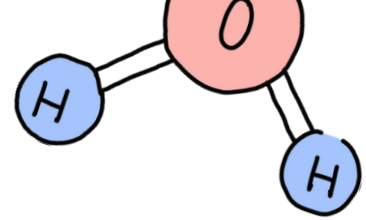


Fête de la Science

Du 4 au 14 octobre

Appel à participation 2024



La Fête de la Science, c'est quoi ?

C'est une manifestation nationale destinée à promouvoir la culture scientifique et technique et à favoriser, dans un cadre festif, les échanges entre la science et la société ! Au travers d'expérimentations, de débats et d'échanges, la Fête de la Science offre la possibilité de construire de nouvelles connaissances et de forger ses propres opinions sur les enjeux de notre société.

Comment participer ?

N'hésitez pas à contacter la coordination départementale pour signaler votre inscription et/ou poser des questions ! (page 8 Contacts)

C'est tout simple, vous pouvez :

. Animer un stand sur un Village des Sciences

Les Villages et Festivals des Sciences proposent de multiples animations, partout dans la région. Venez présenter vos activités ou vos recherches sur l'un des nombreux lieux accueillant les festivités ! A Gap, la Seyne-sur-Mer, Marseille, Manosque, Nice, Avignon, et bien d'autres... (plus d'informations page 6 & 7!)

Partagez le goût des sciences dans les territoires éloignés de la culture scientifique en vous déplaçant lors de la Fête de la Science !

. Réaliser une intervention avec Sciences dans les classes

Proposez une intervention dans une classe ! Vous serez mis en relation avec les enseignant·es qui souhaitent vous recevoir durant la Fête de la Science et au-delà.

Pour vous inscrire, il suffit de renseigner le formulaire suivant : [Sciences dans les classes](#).

. Organiser une visite de votre laboratoire

Sur une ou plusieurs journées, participez à l'accueil de public au sein de votre laboratoire !

. Grâce aux opérations avec les presse et les médias

Proposez des articles dans The Conversation, répondez aux questions des petits et grands grâce à [Dis moi pourquoi](#) et le journal La Marseillaise, diffusez un pitch de votre sujet de recherche sur les ondes de France Bleu ou Radio Grenouille...

. À travers le Village des Sciences virtuel

Enrichissez de vos ressources ludiques en ligne [le Village virtuel](#). Le site rassemble expositions, visites virtuelles, expériences à faire à la maison, serious game, sciences participatives...





Les thématiques annuelles

La thématique nationale

"un Océan de savoirs"

Chaque année, la Fête de la Science continue d'être un espace privilégié de liberté intellectuelle et d'émerveillement, propice à la découverte et à la réflexion. Elle nous invite à imaginer un avenir où la science occupe pleinement sa place au cœur de la société, s'intégrant harmonieusement dans nos pratiques collectives, sociales et politiques.

Cette année, la thématique "Océan de savoir" nous plonge au cœur des mystères et des richesses des mers et de l'océan. Dans un contexte marqué par la nécessité de comprendre et de préserver notre environnement, cette exploration scientifique s'avère cruciale. L'océan, source de biodiversité, régulateur climatique, et témoin de l'évolution de notre planète, est au centre de préoccupations majeures.

De manière transdisciplinaire, cette thématique ouvre un vaste champ d'investigations touchant divers domaines de la recherche : océanographie, biologie marine, géologie, climatologie, chimie, ingénierie maritime, archéologie sous-marine, droit de la mer, et bien d'autres. Ces disciplines se rejoignent pour former un réseau complexe de connaissances interconnectées, dévoilant la richesse et l'importance de notre lien avec l'océan.

Enfin, la thématique « Océan de savoirs » s'inscrit dans le cadre de l'Année de la mer, de septembre 2024 à septembre 2025, en lien notamment avec la troisième Conférence des Nations unies sur l'océan, qui se tiendra, à Nice en juin 2025, sous l'égide du Président de la République.

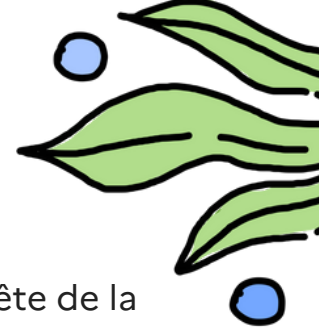
Pour sa 33ème édition, la Fête de la Science offre une occasion précieuse pour les acteurs de la culture scientifique de partager leurs connaissances et de stimuler l'intérêt du public autour de thématiques devenues capitales.

Les thématiques développées dans la région

En 2024, en complément de la thématique nationale, plusieurs axes thématiques vont être développés sur les différents événements d'envergure de la Fête de la Science. Cerveau, robotique, biodiversité, anthropologie, patrimoine, santé, énergies, égalité... Chaque Village a sa spécificité !

Besoin d'aide pour votre médiation ?

Participez au Hackathon le 19 avril prochain !



Vous souhaitez vous impliquer et participer à l'un des formats de la Fête de la Science, mais vous ne savez pas quoi proposer ?

Vous avez bien une petite idée, mais vous n'avez pas de support ou d'objet à montrer lors des animations que vous proposez ?

Le hackathon de la Fête de la Science est fait pour vous !

[inscrivez-vous ici !](#)



C'EST QUOI ?

10 sujets de recherche

10 groupes constitués de personnes aux compétences variées

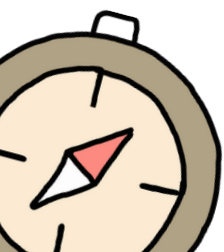
1 journée pour échanger, imaginer, et fabriquer un support de médiation

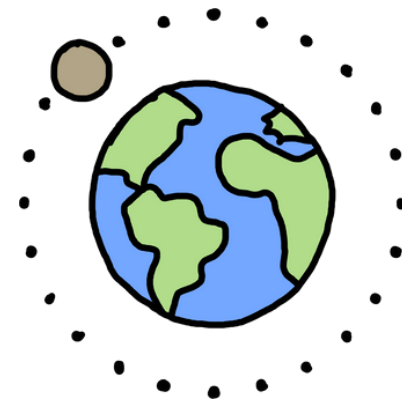
Activités, machines, jeux, maquettes ou encore logiciels, tous les types de supports peuvent être imaginés !

QUAND ?

Le 19 avril prochain, toute la journée.

Venez proposer un sujet, ou simplement participer !





Les dates importantes

21 février : Lancement de l'appel à participation Fête de la Science 2024

19 Avril : Hackathon, journée de production de supports de médiation

24 mai : Date limite de soumission des projets (aucun projet accepté au-delà de cette date)

13 juin : Comité de pilotage régional pour la labélisation des projets soumis

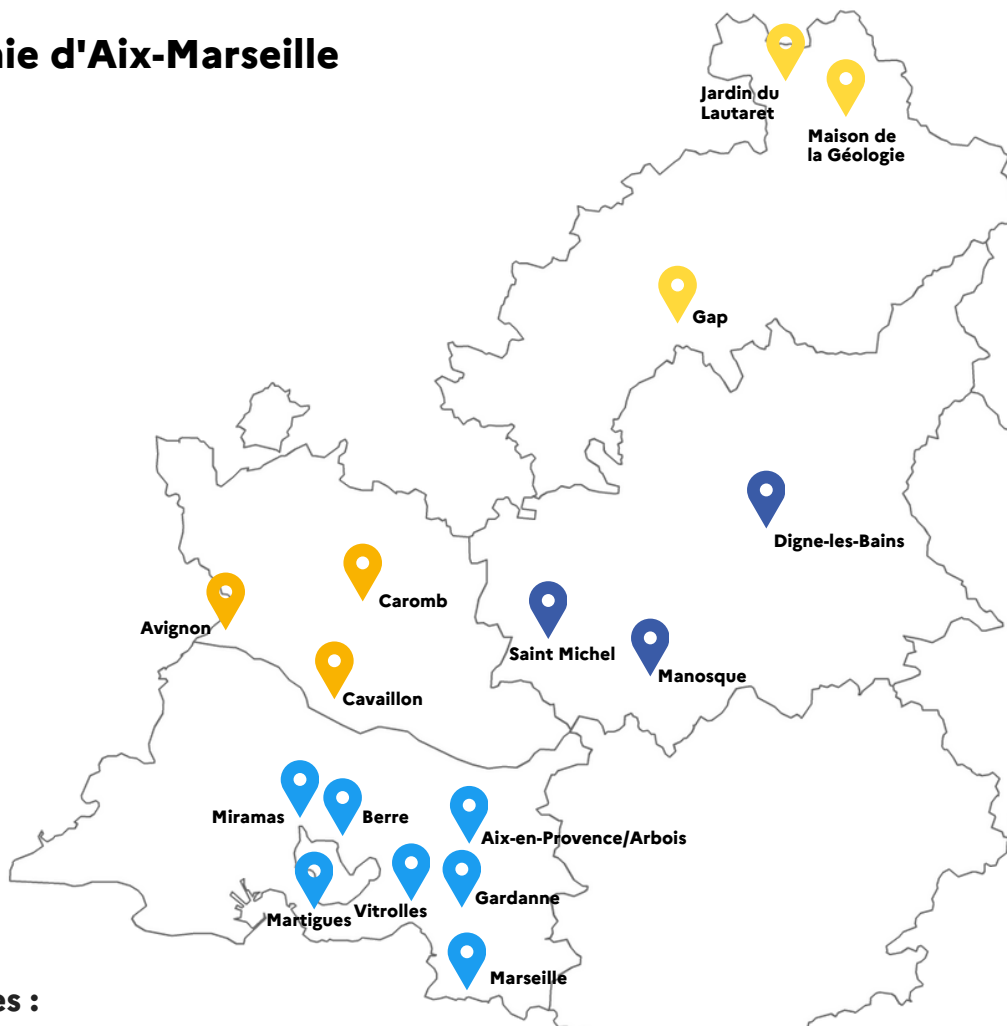
4 au 14 octobre : Fête de la Science 2024

18 novembre : Date limite de réception du bilan de l'opération, photos, vidéos et revue de presse



Les villages des Sciences dans la région

Académie d'Aix-Marseille




Hautes-Alpes :




-  Village des Sciences au Jardin du Lautaret Le 5 octobre (Grand Public)
-  Village des Sciences de Gap Dates à venir
-  Village des Sciences de la MIA Dates à venir

Bouches-du-Rhône :





-  Fête de la Science à Berre Dates à venir
-  Fête de la Science à Miramas Le 5 octobre (Grand Public), multithématique
-  Villages des Sciences de Vitrolles Les 5 octobre et 9 octobre (Scolaire et Grand Public) sur la thématique de l'Eau
-  Village des Sciences d'Aix-en-Provence Les 4, 5, 6 octobre (Scolaire et Grand public) sur la thématique du Bruit
-  Village des Sciences de l'Arbois Le 5 octobre (Grand Public) et le 10 octobre (Scolaire et Grand Public)
-  Festival des Sciences de Marseille Les 11, 12, 13 octobre, multithématique (Scolaire et Grand public)
-  Festival des Sciences et numérique de Martigues

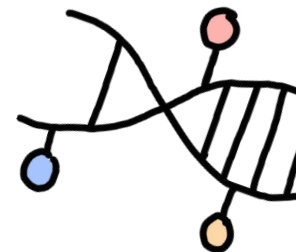
-  Village des Sciences de Gardanne Les 3, 4 et 5 octobre (Scolaire et Grand public)

Alpes-de-Haute-Provence :

-  Village des Sciences de Digne-Les-Bains Date à venir
-  Village des Sciences de Saint-Michel Les 4 et 5 octobre (Scolaire et Grand public)
-  Village des Sciences de Manosque Les 10, 11, et 12 octobre (Scolaire et Grand public)

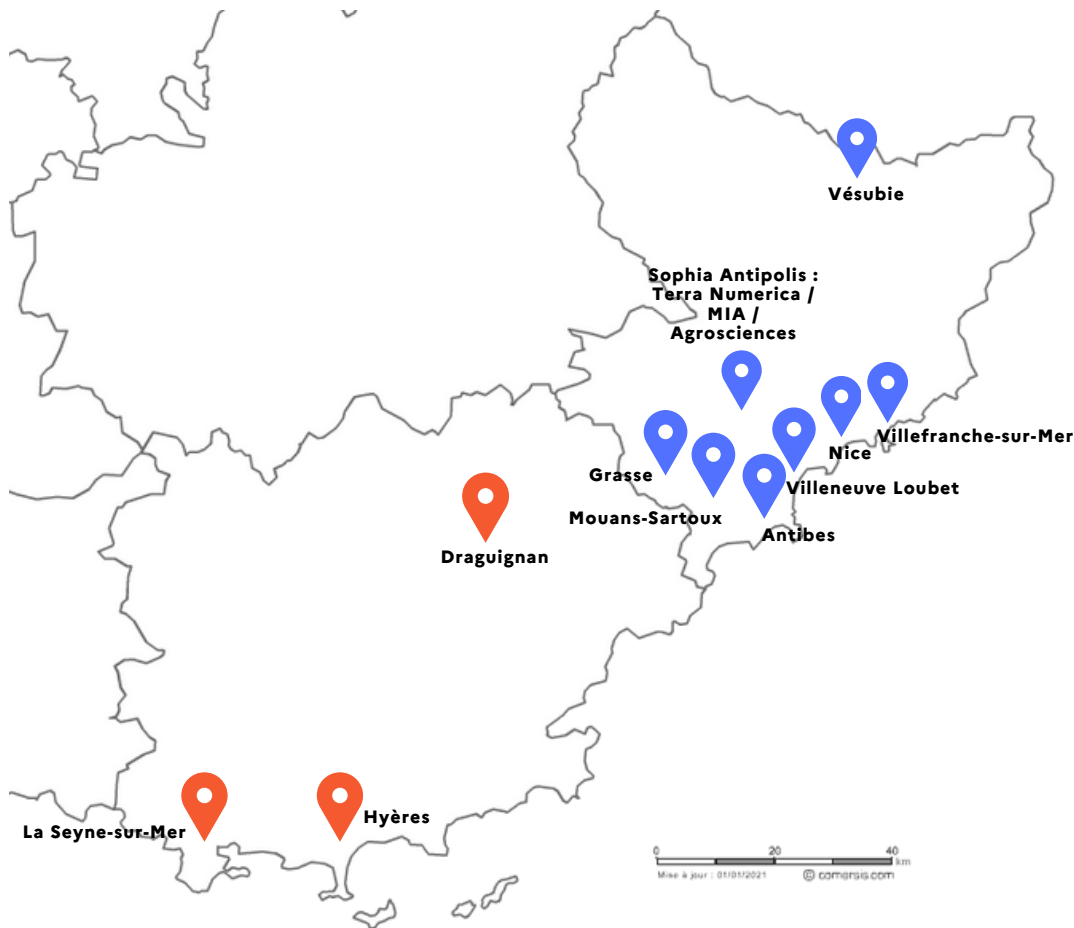
Vaucluse :

-  Village des Sciences d'Avignon Le 5 octobre (Grand public)
-  Village des Sciences Université d'Avignon Les 10 et 11 octobre (Scolaire)
-  Village des Sciences de Caromb Les 12 et 13 octobre (Grand public)
-  Village des Sciences de Cavaillon Les 11 et 12 octobre Scolaire et Grand public)






Les villages des Sciences dans la région

Académie de Nice






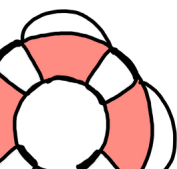
Alpes-Maritimes :

-  **Village des Agrosciences** Les 3 (Scolaires) et 6 octobre (Grand Public)
-  **Vallées de la Science en Vésubie** Dates et thématiques à venir
-  **Village des Sciences de la MIA** Dates et thématiques à venir
-  **Village des Sciences du numérique à Terra Numerica** Dates et thématiques à venir
-  **Village des Sciences de Villeneuve-Loubet** Le 4 octobre (Scolaire) 5 et 6 octobre (Grand Public)
-  **Festival des Sciences de Nice** Du 7 au 11 octobre (Scolaire) et les 12 et 13 octobre (Grand Public)
-  **Village des Sciences de Mouans-Sartoux** Dates et thématiques à venir

-  **Village des Sciences de Grasse** Les 4 octobre (Scolaire) et 5 octobre (Grand Public)
-  **Village des Sciences et de l'Innovation d'Antibes** Les 12 et 13 octobre (Grand Public et Scolaire)
-  **Village des Sciences de Villefranche-sur-Mer** Du 7 au 11 octobre (Scolaire) et les 12 et 13 octobre (Grand Public)

Var :

-  **Festival des Sciences en Dracénie** Dates et thématiques à venir
-  **Village des Sciences de la Seyne-sur-Mer** Les 4, 5 et 6 octobre (Grand Public et Scolaire)
-  **Village des Sciences de Hyères** Les 11, 12 et 13 octobre (Grand Public et Scolaire)



Contacts

Coordination régionale

Les Petits Débrouillards Provence-Alpes-Côte d'Azur
Tel. 06 21 64 79 84 ; fetedelascience.paca@recherche.gouv.fr



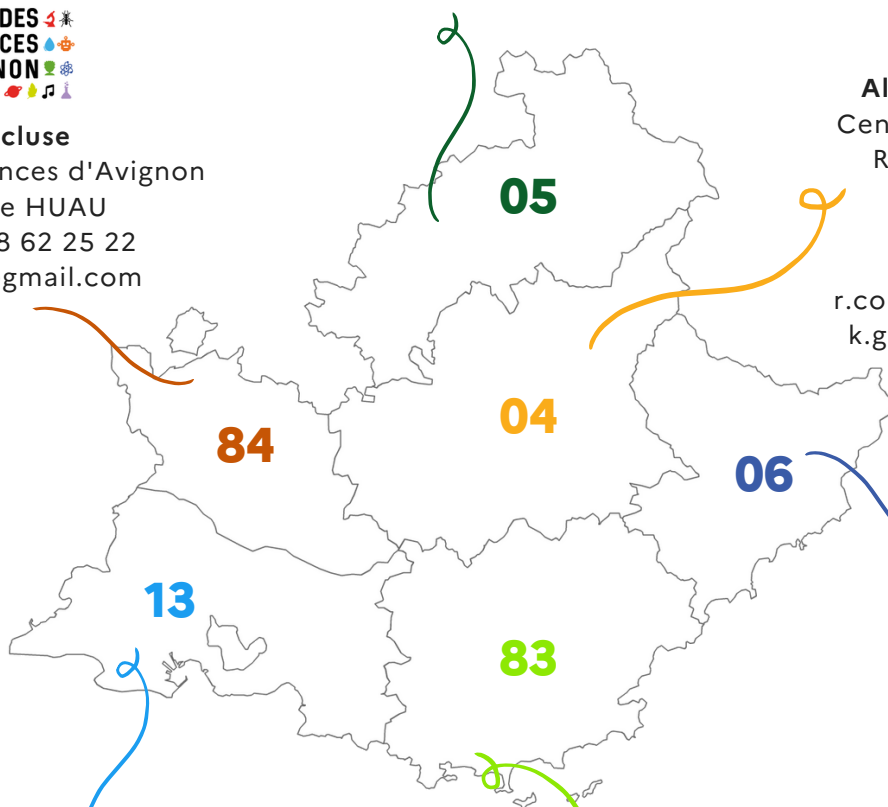
Hautes-Alpes
GSA05
Céline Martin
Emmanuelle Gloria
Tél. 04 92 53 92 70
07 85 07 44 18
direction@gsa05.fr
emmanuelle@gsa05.fr



Alpes de Haute-Provence
Centre Astro de Saint Michel
Romuald COUTENCEAU
Karen Grangeon
Tél. 04 92 76 69 69
06 15 32 55 75
r.coutenceau@centre-astro.fr
k.grangeon@centre-astro.fr



Vaucluse
Café des Sciences d'Avignon
Isabelle HUAU
Tél. 06 18 62 25 22
isahuau@gmail.com



Alpes-Maritimes
Université Côte d'Azur
Mathilde Lordonné
Tél. 04 89 15 09 48
mathilde.lordonne@univ-cotedazur.fr



Bouches-du-Rhône
Les Petits Débrouillards
Provence-Alpes-Côte d'Azur
Brieuc Le Fur
Tel. 06 21 64 79 84
b.lefur@debrouillonet.org



Var
Gulliver
Estelle Nakul
Ulysse Raibaldi
Tél. 06 64 59 33 58
Tél. 04 94 67 51 97
fdsvar@gulliver-sciences.fr

