

De vive voix - La science en podcast

Ressources audio

Podcasts radio



[La tête au carré - France Inter](#)

"Éclectisme, vulgarisation, pédagogie, sciences du vivant, sciences humaines, Mathieu Vidal s'intéresse à toutes les observations, les expérimentations du monde par biais et sciences".

Vous pouvez suivre l'actualité de l'émission tête au Carré sur [sa page Facebook](#) et sur son [compte Twitter](#).

SUR LES ÉPAULES DE DARWIN

[Sur les
épaules
de Darwin
France Inter](#)

*"Un voyage au travers
des escales
des dialogues avec
des hommes
des femmes
engagés dans
recherche,
culture et la
sociale,
accompagnés
par des textes
voix d'écrivains
de scientifiques
et de poètes."*

[Les
savanturiers
France Inter](#)

LES SAVANTURIERS

par Fabienne Chauvière
le samedi de 22h à 23h

france
inter



*"De grands
entretiens
d'hommes et
femmes
sciences :
biologistes,
astrophysiciens
des
sociologues...
qui aident
mieux
comprendre
monde
d'aujourd'hui
préparent ce
de demain."*

[l'émission](#) | [\(ré\)écouter](#) | [archives](#) | [à venir](#) | [contactez-nous](#) | [podcast](#) ↗

Continent sciences - France Culture



"Comment commence-t-on et construit-on une carrière scientifique ? Il existe un fond commun dans l'attitude scientifique. Mais si l'on passe d'une discipline à l'autre, alors, qu'est-ce qui fait la spécificité d'un biologiste ? D'un spécialiste des volcans, d'un paléontologue, ou d'un physicien théoricien ? Tous ceux qui précèdent sont des découvreurs. Mais il y a l'immense corps de ceux qui s'activent dans les applications de la Science, qui prennent des brevets pour certains procédés, conçoivent les trains à grande vitesse, les fusées ou les plantes transgéniques. Quelles sont leurs opinions, leurs convictions sur les conséquences sociales de leur travail ? Continent sciences, pour comprendre les sciences à travers les femmes et les hommes qui les font."



La marche des sciences - France Culture

"Une plongée dans l'histoire des sciences, un voyage dans le temps entre hier et demain. De l'origine de la matière vivante aux dernières stations orbitales, l'histoire des sciences et de l'évolution du monde est jalonnée de découvertes, d'expériences, de coups de génie, de théories et d'équations, mais aussi d'échecs, de rêves, de fiction, de projets restés dans les cartons... dans ce temps des sciences qui est aussi le temps des hommes".

Depuis l'Antiquité, dans des contextes parfois hostiles aux avancées de l'esprit, des hommes et des femmes ont fait progresser la connaissance du monde. De Thalès aux derniers prix Nobel, en passant par Archimède, Galilée, Copernic, Galois, Kepler, Becquerel, ou encore Einstein et les Curie pour ne citer qu'eux, l'histoire des sciences en mouvement est une véritable aventure de l'esprit, utile à la compréhension de notre civilisation. Explorer les moments clés de l'histoire des découvertes, des exploits scientifiques, le parcours des savants les plus connus et raconter l'influence de ceux qui, jusqu'à aujourd'hui, sont restés dans l'ombre, "Voyager dans le temps" pour mieux éclairer le monde d'aujourd'hui, c'est l'objectif de La Marche des sciences.



Grands portraits de scientifiques - France Culture

"Des portraits sous la forme d'entretiens avec quelques grands scientifiques contemporains, diffusés initialement dans La Marche des sciences."



La conversation scientifique - France Culture

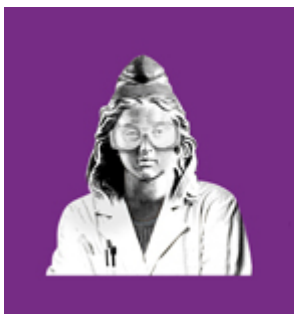
"Qu'est-ce qu'une conversation scientifique ? Elle advient bien sûr dès qu'un scientifique parle avec un autre scientifique. Mais aussi et surtout lorsque, en vertu d'une politesse de l'esprit, il s'entretient avec un philosophe, un artiste, un historien, un géographe, un marcheur, un alpiniste, un écrivain, plus généralement avec un homme ou avec une femme."



La méthode scientifique - France Culture

Tous les samedis et dimanches, une heure de savoir autour des sciences, toutes les sciences, et sur les problématiques éthiques, politiques, économiques et sociales qui font l'actualité la recherche.

Science publique - France Culture



"Science, médecine, environnement, technologie et impact sur la société, il y a du débat. Pour cela, dans Science publique, des scientifiques sont confrontés à des représentants d'associations ainsi qu'à des hommes politiques concernés. Parfois, des élèves de cours de sciences en collège et lycée sont associés au débat et le courrier des auditeurs est particulièrement pris en compte afin de refléter le lien de plus en plus fort qui s'est créé, au cours des dernières années, entre la science et la société. Consultez, également, le blog de Science Publique sur France Culture: [En quête de science](#)."

[<< Retour aux contenus](#)

[Retour à la boîte à outils >>](#)

Source URL: <http://www.fondation-lamap.org/fr/page/29067/de-vive-voix-la-science-en-podcast>