



- INFORMATION
ET RÉFLEXION COLLECTIVE
- PRÉSERVATION DES RESSOURCES
NATURELLES
- RESPECT DU CADRE DE VIE
- DÉVELOPPEMENT INNOVANT
ET HARMONIEUX



VIVRE À LOURMARIN A LE PLAISIR DE VOUS INVITER

VENDREDI 24 MAI DE 18H30 À 19H30
À LA FRUITIÈRE NUMÉRIQUE À LOURMARIN

À UNE CONFÉRENCE EXCEPTIONNELLE DE JOËL GUIOT,
PHYSICIEN, PALÉOCLIMATOLOGUE, DIRECTEUR DE RECHERCHE
ÉMÉRITE AU CNRS ET AU CENTRE EUROPÉEN DE RECHERCHE
ET D'ENSEIGNEMENT EN GÉOSCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT
AIX-MARSEILLE UNIVERSITÉ, CO-PRÉSIDENT DU GROUPE
RÉGIONAL D'EXPERTS SUR LE CLIMAT EN RÉGION PACA

« QUELLES PERSPECTIVES CLIMATIQUES POUR NOTRE
TERRITOIRE : réchauffement, eau, biodiversité ?

Comment LES ANTICIPER ?

Quels sont nos LEVIERS D'ACTION pour en
limiter l'ampleur à l'échelle locale ? »

CONFÉRENCE PUBLIQUE
ENTRÉE GRATUITE

LES RECHERCHES DE JOËL GUIOT PORTENT SUR L'IMPACT DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES SUR LES ÉCOSYSTÈMES MÉDITERRANÉENS

En 2008, il a cofondé le réseau ECCOREV (*Continental Ecosystems and Environmental Risks*) pour promouvoir l'interdisciplinarité dans les sciences de l'environnement.

En 2012, il fonde le laboratoire d'excellence OT-Med pour étudier les risques liés au changement climatique et aux risques naturels dans le bassin méditerranéen.

Il a lancé avec quelques collègues, en 2015, le groupe méditerranéen d'experts sur les changements environnementaux et climatiques pour transférer les connaissances scientifiques sur le changement climatique aux acteurs de la société des deux côtés de la Méditerranée.

Il est l'un des auteurs principaux du rapport spécial du GIEC sur l'impact d'un réchauffement climatique de 1,5°C (2018).

2023 est l'année la plus chaude de la planète depuis qu'on dispose de relevés météorologiques et la deuxième année la plus chaude en Provence, avec un écart de +2,3° par rapport à la température moyenne de référence calculée sur la période 1961-1990. Elle suit 2022 qui a atteint +2,7°C par rapport à 1961-1990.

Il est dorénavant essentiel de comprendre les mécanismes du réchauffement climatiques dans notre région pour pouvoir nous y préparer au mieux.

S'y préparer à l'échelle de notre village, c'est protéger la biodiversité, défendre nos terres agricoles, planter dès aujourd'hui les arbres qui seront nos meilleurs alliés et préserver la ressource en eau.

NE SACRIFIONS PAS NOTRE AVENIR POUR DES PROFITS À COURT TERME !

N'HÉSITÉZ PAS À INVITER VOTRE ENTOURAGE À VENIR POUR DIALOGUER AVEC UN DES PLUS GRANDS EXPERTS FRANÇAIS SUR LE CLIMAT !

CETTE CONFÉRENCE SERA SUIVIE D'UN VERRE DE L'AMITIÉ.

