

Les conférences

Juillet

Samedi 16 juillet et dimanche 17 juillet

Samedi à **15 h** et dimanche à **17 h**

« *Des ballons pour comprendre l'Atmosphère* »

Dominique Legain
Ingénieur Météo-France

Samedi à **17 h** et dimanche à **15 h**

« *Sauver la nuit ? de la protection des observatoires astronomiques à la sauvegarde de l'environnement nocturne* »

Samuel Challéat / Collectif de Recherche Renoir
Ressources Environnementales Nocturnes et Territoires

Pierre Dilhan
Stagiaire PNC en Master à l'Université Toulouse2

Samedi 23 juillet et dimanche 24 juillet

Samedi à **15 h** et dimanche à **17 h**

« *Images satellites, de la mesure au bulletin télévisé* »

Sylvain Le Moal et Emmanuel Bocrie
Ingénieur Météo-France au Centre de Météorologie Spatiale (CMS) à Lannion et Ingénieur Météo-France à l'Unité Médias à Paris

Dimanche à **15 h**

« *L'après COP21, que signifie cet accord, qu'est-ce qu'un climat 2 degrés plus chaud ?* »

Robert Vautard
Directeur de Recherches CNRS/LSCE-IPSL (Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement)

Samedi 30 juillet et dimanche 31 juillet

Samedi à **17 h** et dimanche à **15 h**

« *Le temps qu'il fait et qu'il fera sur ma planète* »

Joël Collado
Prévisionniste Météo-France

Samedi à **15 h**

« *Combien pèse un nuage ?* »

Jean-Pierre Chalon
Ingénieur des Ponts, des Eaux et Forêts, Météo et Climat

Dimanche à **17h**

« *Dans l'atmosphère, tout est tourbillon* »

Guy Lachaud
Ingénieur Météo-France

AOÛT

L'ESTIVAL de l'Aigoual

Samedi 6 août et dimanche 7 août

Samedi et dimanche de **10 h à 17 h**

« *Atmosphère, comment l'attraper ?* » : expériences à partager et conférence à 14 h

Gaëtan Leches, Pierre Lantuéjoul, Romain Dufieu
Ingénieur et Techniciens Météo France à la DSO à Toulouse et à la Cité de l'Espace

« *Ateliers tous publics sur les comètes, les astres, l'espace...* »

Patrice Cardonne
Animateur à la Cité de l'Espace à Toulouse

Samedi 13 août et dimanche 14 août

Samedi à **15 h**

« *La ville face au changement climatique* »

Cécile de Munck
Ingénieur-Chercheur/Météo-France-CNRM

Dimanche à **15 h**

« *La démarche de « Forêt d'exception » sur le Massif de l'Aigoual* »

Valère Marsaudon
Chef de projet « Aigoual Forêt d'Exception » à l'ONF (Office National des Forêts)

Projection de documentaires en présence du réalisateur, Marc Khanne, réalisateur de « Aigoual, la forêt retrouvée »

Samedi à **17 h**

« *Drôles d'accents* », y a-t-il un lien entre accent, terroir et climat ? »

Dimanche à **17 h**

« *En transhumance vers la vallée du Bonheur* »

Samedi 20 août et dimanche 21 août

Samedi à **15 h** et dimanche à **17 h**

« *Terre Adélie, la vie d'une base scientifique française* »

Léa Dordone
Ingénieur Météo-France

Dimanche à **15 h**

« *COP 21, réussite ou faux espoirs ?* »

Jean-Pierre Tabet
Conseiller Changement Climatique de l'ADEME (Agence du Développement et de la Maîtrise de l'Énergie)

Samedi 27 août et dimanche 28 août

Samedi à **15 h**

« *Périple d'un chasseur d'orages au cœur de la Tornado Alley* »

Matthieu Lacroix
Photographe et chasseur d'Orages

Dimanche à **15 h**

« *Changement climatique, comment s'adapter ?* »

Michel Galliot
Expert auprès de l'ONERC (Observatoire National sur les Effets du Réchauffement Climatique)

Exposition

Le ciel se dévoile

Une découverte de la météo pour petits et grands

Les techniciens de Météo-France vous initient de manière conviviale à la science météo et à l'observation du temps.

- Apprenez à déchiffrer les images satellites et les images radars.
- Sensibilisez-vous à la climatologie exceptionnelle du dernier observatoire de montagne en France.
- Découvrez le sommet des Cévennes méridionales et son histoire unique.

Mai, juin et septembre de 10 h à 13 h et de 14 h à 18 h
Juillet et août de 10 h à 19 h

Animations

L'Estival de l'Aigoual

Une découverte ludique et festive du massif de l'Aigoual !

Au sommet de l'Aigoual, rencontres et échanges avec les météorologistes, ateliers et animations enfants, visites et balades commentées, expositions et projections, contes et spectacles, illumination et nuit des étoiles, marché de terroir...

Science, culture, terroir et nature les 6 et 7 août 2016

Ateliers pédagogiques

L'atelier des petits curieux !

Journée et demi-journée d'initiation à la météorologie à destination des scolaires

De mai à octobre sur réservation

Infos pratiques et contacts

L'accès à l'espace de découverte, aux conférences et la participation aux animations sont gratuits.

Météosite du Mont Aigoual

Observatoire Météo-France – 30570 Valleraugue

Tél. 04 67 82 60 01 / 04 67 42 59 83 / 04 30 05 16 80

aigoual@meteo.fr

meteosite@aigoual.fr

www.aigoual.fr



**METEO
FRANCE**

Observatoire *Mont Aigoual*



Dessine-moi un nuage

Un été de conférences à l'Aigoual

Saison 8

Juillet et août 2016