



université PARIS-SACLAY

## VENDREDI DE L'OVSQ TOUT COMPRENDRE (OU PRESQUE) SUR LE CLIMAT

**Cette conférence en lien avec la sortie du livre « Tout comprendre (ou presque) sur le climat » au CNRS éditions, permettra de répondre aux nombreuses questions que tout le monde se pose. Cet ouvrage est le fruit d'un travail collectif de chercheurs et chercheuses, ingénieur-es, technicien-es, étudiant-es.**

Vendredi 17 juin 2022

Participer à la réunion Zoom

[https://uvsq-fr.zoom.us/j/96000033657?](https://uvsq-fr.zoom.us/j/96000033657?pwd=T3p4eHhhaGdGVWFxT3l2dzFqQ3NsUT09)

[pwd=T3p4eHhhaGdGVWFxT3l2dzFqQ3NsUT09](https://uvsq-fr.zoom.us/j/96000033657?pwd=T3p4eHhhaGdGVWFxT3l2dzFqQ3NsUT09)

La conférence du 17 juin, dans le cadre des vendredis de l'OVSQ sera tournée vers le climat.

[Observatoire de Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines](#)

[Amphi G. Mégie](#)

Nous proposons une conférence à plusieurs voix avec :

[Pr. Jean-Louis Almeras](#)

[78280 Guyancourt](#)

**Anne Bres**, *Responsable communication de l'INSU-CNRS*

**Sophie-Godin-Beekmann**, *Directrice scientifique adjointe à l'INSU, et chercheuse au LATMOS*

**Pascale Braconnot** *chercheuse CEA au LSCE*

**François-Marie Bréon**, *chercheur CEA au LSCE*

**Marie-Alice Foujols**, *ingénieure de recherche CNRS*

Cette conférence en lien avec la sortie du livre « **Tout comprendre (ou presque) sur le climat** » au CNRS éditions, permettra de répondre aux nombreuses questions que tout le monde se pose. Cet ouvrage est le fruit d'un travail collectif de chercheurs et chercheuses, ingénieur-es, technicien-es, étudiant-es.

- » Comment parler du climat sans être trop anxiogène ?
- » Comment donner du sens dans la confusion ?
- » Comment lutter contre les climato-sceptiques très actifs sur les réseaux sociaux ?

En créant cet ouvrage de médiation scientifique au service du grand public sur la compréhension du changement climatique, l'équipe a mis les recherches en science du climat au service d'une communication urgente sur la question.

5 des personnes qui ont contribué à ce projet vous présenteront les diverses questions de cet ouvrage ;

- » Quel est le lien entre CO2 et changement climatique ?
- » Pourquoi le changement climatique entraîne-t-il l'acidification des océans ?
- » Les ours polaires sont-ils vraiment victimes du changement climatique ?

**Vous pourrez poser toutes vos questions à l'issue de la conférence.**

# Les vendredis de l'POVSQ

## Tout comprendre (ou presque) sur le climat

Anne Bres, *Responsable communication de l'INSU-CNRS*  
Sophie-Godin-Beekmann, *Directrice scientifique adjointe à  
l'INSU, et chercheuse au LATMOS*  
Pascale Braconnot *chercheuse CEA au LSCE*  
François-Marie Bréon, *chercheur CEA au LSCE*  
Marie-Alice Foujols, *ingénieure de recherche CNRS et  
responsable technique du pôle modélisation du climat de l'IPSL.*



Cette conférence en lien avec la sortie du livre « Tout comprendre (ou presque) sur le climat » au CNRS éditions, permettra de répondre aux nombreuses questions que tout le monde se pose. Cet ouvrage est le fruit d'un travail collectif de chercheurs et chercheuses, ingénieur·es, technicien·es, étudiant·es

Visioconférence

<https://uvsq-fr.zoom.us/j/96000033657?pwd=T3p4eHhhaGdGVWFxT3I2dzFqQ3Ns>



Vendredi  
17  
juin  
2022

12h30

Amphi G. Mégie

Observatoire de Versailles  
Saint-Quentin-en-Yvelines  
11 boulevard d'Alembert  
78280 Guyancourt