



**université PARIS-SACLAY**

## **TOUTE L'ACTUALITÉ DE LA RECHERCHE - 2020**

**Changement climatique et montée du niveau de la mer. L'expertise du GIEC sous estime-t-elle le risque ?**

18 décembre 2020

---

**La circulation océanique aurait contribué au premier peuplement de l'Amérique du Nord**

18 décembre 2020

---

**L'outil Carbon Monitor, par Philippe Ciais**

15 décembre 2020

---

**Conférence ERUM sur la vulgarisation scientifique dans les médias grand public**

14 décembre 2020

---

**Les effets de l'augmentation du CO2 atmosphérique sur l'agriculture**

14 décembre 2020

---

**Méditerranée : le LSCE dans Mistrals**

11 décembre 2020

---

## **Baromètre Science Ouverte UVSQ**

10 décembre 2020 - 17 janvier 2021

---

### **Pliocène : la teneur atmosphérique en méthane révélée grâce à la simulation numérique**

10 décembre 2020

---

### **Colloque Le livre, le musée et l'enfant**

9 décembre 2020 - 10 décembre 2020

---

### **La COVID-19 a-t-elle une signature olfactive ?**

8 décembre 2020

---

### **Projets UVSQ Automne 2020 retenus par la Fondation des Sciences du Patrimoine**

30 novembre 2020

---

### **Au coeur de l'actu, avec Nathalie Wolff, spécialiste du droit public**

27 novembre 2020

---

### **Colloque - Changer de culture normative**

26 novembre 2020

---

### **UVSQ-SAT, mise en orbite imminente**

20 novembre 2020

---

### **Earth Observation for Water Cycle Science 2020**

16 novembre 2020 - 18 novembre 2020

---

### **Parcours "Les Doctor'Preneuriales"**

16 novembre 2020 - 18 novembre 2020

---

### **Au coeur de l'actu, avec Mahmoud Zureik, épidémiologiste**

16 novembre 2020

---

### **Observation et modélisation de l'eau atmosphérique en Antarctique**

9 novembre 2020

---

### **Covid-19, le point avec Marie-Anne Rameix-Welti, virologue**

9 novembre 2020

---

## **Les Graduate Schools de l'Université Paris-Saclay**

5 novembre 2020

---

## **Coline Arnaud, lauréate du prix de thèse de la Chancellerie des Universités de Paris**

5 novembre 2020

---

## **Les émissions de CO2 révèlent les effets de la pandémie de Covid-19**

30 octobre 2020

---

## **Projet ELPIS\*, 4 questions à François Giuliano et Alberto Epstein**

22 octobre 2020

---

## **L'UVSQ-SAT en tests d'étalonnage et de performance**

20 octobre 2020

---

## **Semaine internationale du libre accès**

19 octobre 2020 - 23 octobre 2020

---

## **Prix L'Oréal pour Léa Bonnefoy**

16 octobre 2020

---

## **Nathalia Capellini lauréate du Prix de thèse IDA 2020**

16 octobre 2020

---

## **Colloque Les Sciences humaines et sociales face à la crise Covid 19**

12 octobre 2020 - 13 octobre 2020

---

## **Les sédiments marins, témoins du passé de la Mer de Chine du sud**

6 octobre 2020

---

## **Les Surligneurs, quand le Droit dénonce les fake news**

5 octobre 2020

---

## **UVSQ-SAT : dernière ligne droite avant les Etats-Unis**

5 octobre 2020

---

## **Colloque Sciences de la rééducation-réadaptation**

1 octobre 2020

---

## **Inquiétantes répercussions des feux de forêt australiens de 2019-2020 sur la stratosphère**

18 septembre 2020

---

## **Calottes polaires : à quel point montera la mer ?**

18 septembre 2020

---

## **L'UVSQ-SAT en phase de tests environnementaux**

17 septembre 2020

---

## **Sécheresses en Europe : quels effets sur l'absorption du carbone et le rendement des cultures ?**

14 septembre 2020

---

## **UVSQ-Sat, en phase de tests avant son lancement**

10 septembre 2020

---

## **Visite d'Alain Bui au laboratoire IPANEMA**

8 septembre 2020

---

## **Jean Castex et Frédérique Vidal en visite au LSCE**

8 septembre 2020

---

## **E-manuel d'histoire**

7 septembre 2020

---

## **La valeur basse de la sensibilité climatique peut maintenant être exclue**

27 août 2020

---

## **Méditerranée : quel avenir pour les coraux profonds ?**

21 août 2020

---

## **SocialCov, participez à l'enquête**

17 août 2020

---

## **Au coeur de l'actu, avec Lauric Henneton, spécialiste des questions politiques et religieuses aux Etats-Unis**

21 juillet 2020

---

## **Et si les mini-Neptunes étaient des planètes océans irradiées ?**

20 juillet 2020

---

## **Nouvelle carte de référence des concentrations en radionucléides dans les sols d'Europe occidentale**

17 juillet 2020

---

## **Augmentation des émissions anthropiques de méthane**

17 juillet 2020

---

## **BIND, un projet international mené à l'UVSQ**

9 juillet 2020

---

## **Au coeur de l'actu, avec Jacques de Maillard, spécialiste des polices**

9 juillet 2020

---

## **Béchir Jarraya, sélectionné au Conseil scientifique de l'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques**

9 juillet 2020

---

## **21e conférence internationale sur le Data Mobile Management**

30 juin 2020 - 3 juillet 2020

---

## **Icare : cartographier les cellules du poumons ciblées par le SARS-COV2**

30 juin 2020

---

## **Le contenu des lettres de Marie-Antoinette au Comte de Fersen révélé**

26 juin 2020

---

## **Projets UVSQ Printemps 2020 retenus par la Fondation des Sciences du patrimoine**

23 juin 2020

---

## **Penser la crise de la Covid-19 entre rupture et continuité : l'exemple de l'économie française**

22 juin 2020

---

## **En 2018, l'héritage indésirable d'un printemps chaud**

22 juin 2020 - 29 juin 2020

---

## **Le site Carbon Monitor**

19 juin 2020

---

## **Covid-Truck : l'heure d'un premier bilan**

18 juin 2020

---

**Au coeur de l'actu, avec Tahar Z. Boulmezaoud, mathématicien**

18 juin 2020

---

**Des peintures murales médiévales datées par carbone 14**

12 juin 2020

---

**Flash COVID-19 : modélisation de la dissémination de la Covid-19 à l'hôpital**

8 juin 2020

---

**Au coeur de l'actu, avec Marie-Anne Rameix-Welti, virologue**

5 juin 2020

---

**Réunion de lancement du projet SeMPER-Arctic**

4 juin 2020

---

**Au coeur de l'actu, avec Djillali Annane, spécialiste du Sepsis**

2 juin 2020

---

**La COVID-19, une épidémie parmi d'autres ?**

29 mai 2020

---

**Parole de doctorante : Pauline Prépin**

29 mai 2020

---

**Parole de doctorante : Rajwane Kafrouni**

29 mai 2020

---

**Au coeur de l'actu, avec Didier Guillemot, épidémiologiste**

22 mai 2020

---

**Colloque interdisciplinaire international L'entreprise comme territoire inclusif**

19 mai 2020

---

**Au coeur de l'actu, avec Laurent Dumas, mathématicien**

18 mai 2020

---

**Les émissions de CO2 de l'Île-de-France fortement réduites depuis le confinement de la population**

15 mai 2020 - 22 mai 2020

---

## **Élaboration d'un modèle de prédiction de l'épidémie COVID-19 et d'une stratégie pour la contrôler**

14 mai 2020

---

## **CO2 émissions & COVID-19**

11 mai 2020 - 25 mai 2020

---

## **Covid 19 : réouverture exceptionnelle du Fablab à l'OVSQ pour la production de masques**

7 mai 2020 - 31 mai 2020

---

## **Initiatives autour du COVID-19**

17 avril 2020

---

## **Constances se mobilise sur la COVID-19**

10 avril 2020

---

## **COVID19 : modéliser pour mieux comprendre**

7 avril 2020

---

## **SARS-CoV2, la recherche INRAE et UVSQ se mobilise en Île-de-France**

6 avril 2020

---

## **Essais cliniques COVID19 : une méthodologie internationale**

2 avril 2020

---

## **Un ingénieur de l'IUT de Vélizy-Rambouillet fabrique chez lui des visières pour l'Hôpital Mignot**

2 avril 2020

---

## **L'importance des mesures de prévention dans la maladie rénale**

30 mars 2020

---

## **Le dépôt d'azote sur les bambous, c'est bon pour le climat !**

27 mars 2020

---

## **L'UVSQ se mobilise contre le COVID-19**

24 mars 2020

---

## **Mathis Duguet, finaliste 2020 de MT180 Paris-Saclay**

23 mars 2020

---

## **L'enseignement supérieur et la recherche française se mobilisent autour du COVID-19**

20 mars 2020

---

## **Ma thèse en 180 secondes édition 2020, finale le 12 mars**

12 mars 2020

---

## **Exposition ICOS : Observer pour comprendre... le climat sous surveillance**

3 mars 2020 - 23 mars 2020

---

## **Colloque Mode et Influenceurs**

2 mars 2020

---

## **ERPHAN, une nouvelle unité de recherche en santé**

20 février 2020

---

## **Atelier de jeunes chercheur.se.s : Natures, patrimoines et cultures : une place pour les sciences humaines et sociales**

12 février 2020

---

## **Mieux prévoir le climat : le Marion Dufresne part enquêter dans l'océan Austral**

10 février 2020 - 1 mars 2020

---

## **Le programme MaturAction, pour l'innovation et l'entrepreneuriat étudiant**

10 février 2020

---

## **Incendies en Australie et changement climatique**

3 février 2020

---

## **UVSQ-SAT : Un nouveau modèle de mission spatiale d'observation à visées scientifique, novatrice et pédagogique**

31 janvier 2020

---

## **Colloque "Magistrats : Un corps saisi par les sciences sociales"**

30 janvier 2020 - 31 janvier 2020

---

## **Verdissement de la Terre et réchauffement global**

28 janvier 2020

---

## **Les fumées australiennes ont fait le tour du monde**

28 janvier 2020

---

**Mars : l'eau pourrait disparaître plus vite que prévu**

21 janvier 2020

---

**Virtual fauteuil, ou l'apprentissage de la mobilité en immersion réaliste**

6 janvier 2020

---