



Newsletter PEPR TRACCS

TRACCS : C'est parti !

Edito



Masa Kageyama et Samuel Morin

Nous ouvrons cette première lettre TRACCS en remerciant l'ensemble des collègues qui ont contribué ou participé aux événements de lancement de TRACCS fin mars 2023.

Le succès du lancement de notre programme de recherche ambitieux marque le début d'un travail collaboratif inter et transdisciplinaire de co-construction pour les huit prochaines années.

Les exposés et échanges lors des journées de lancement ont été très riches, ils sont à retrouver ci-dessous en replay !

La participation d'une large communauté rassemblée dans le cadre de TRACCS sera déterminante afin de mieux comprendre, analyser et anticiper les changements climatiques, leurs impacts et leurs risques et ainsi contribuer à construire des démonstrateurs de services climatiques capables de fournir des informations pertinentes pour l'aide à la décision, notamment dans le domaine de l'adaptation.

Nous célébrons cette première rencontre de la communauté TRACCS. Elle a permis des échanges riches qui faciliteront la finalisation des projets ciblés et autres activités transverses pour la concrétisation du programme. Bon courage à toutes celles et tous ceux qui s'y investissent et bonne continuation !

[TRACCS c'est parti !](#)

Actualités

Mardi 29 mars, s'est tenu dans l'amphithéâtre du campus Gérard Mégie du CNRS le lancement du programme de recherche TRACCS. Environ 120 participants et participantes étaient présent(e)s dans la salle et 100 à distance.



Nicolas Arnaud, directeur du CNRS-INSU



Virginie Schwarz, présidente-directrice générale de Météo-France



Valérie Masson-Delmotte, CEA, co-présidente du Groupe de travail 1 du GIEC

Programme :

- Discours introductifs et prise de parole du Chef de service de la stratégie du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (Cyril Moulin) et des présidents et présidentes des établissements pilotes du programme de recherche (Virginie Schwarz, Nicolas Arnaud)

- Présentation de TRACCS par la co-directrice Masa Kageyama (CNRS) et le co-directeur Samuel Morin (Météo-France)

- Présentation du rapport de synthèse GIEC et défis scientifiques pertinents pour TRACCS - Valérie Masson-Delmotte

- Table ronde : "Information climatique pour l'action" avec Eric Brun, Virginie Raisson-Victor, Héléne Soubelet et Benjamin Sultan

- Sessions d'échange avec exposés introductifs en rapport avec les enjeux de TRACCS

[Les vidéos et le programme de l'événement de lancement sont disponibles sur le site du CNRS-INSU.](#)

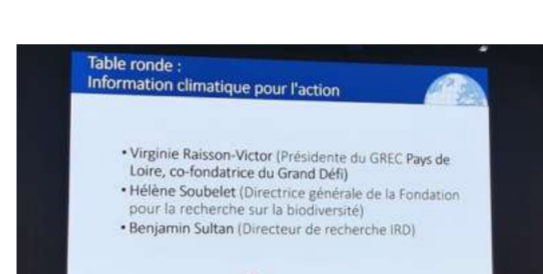


Table ronde "Information climatique pour l'action"

Organisée le même jour à l'Académie du climat dans le cadre du programme TRACCS, la table ronde "La recherche au service de l'action climatique" a permis d'échanger sur les freins et les accélérateurs de l'adaptation de nos sociétés au changement climatique et la place de la connaissance scientifique dans ce domaine.



Intervenants :

- Mathieu Rouault, journaliste et animateur de la table ronde

- Julie Deshayes, climatologue CNRS (Locean-IPSL)

- Julie Jebeille, philosophe des sciences CNRS (CNRM)

- Yann Françoise, Direction de la transition écologique et du climat Ville de Paris

- Esther Loiseleur, Collaboratrice d'élus pour le projet "Paris 50 degrés"

[Le replay de la table ronde est disponible sur le site du CNRS-INSU.](#)

Les 30 et 31 mars s'est tenue la première rencontre des acteurs de TRACCS, à Jussieu (Sorbonne Université) et à distance pour une petite partie d'entre elles et eux. Ces trois demi-journées ont été l'occasion d'échanger de façon transversale et d'avancer la préparation des projets ciblés qui matérialiseront le lancement des activités concrètes de TRACCS dans les prochains mois.



Le 25 avril 2023, Masa Kageyama a présenté TRACCS à l'European Geosciences Union de Vienne.

[Pour en savoir plus cliquez ici.](#)

Agenda

Les Rendez-Vous TRACCS

SAVE THE DATE

Assemblée Générale annuelle TRACCS

L'AG 2024 de TRACCS se tiendra à Toulouse au Centre International de Conférences de Météo France. Plus d'informations vous seront communiquées prochainement.

[Du 15 au 19 Janvier 2024](#)

Le webinaire mensuel TRACCS

TRACCS organise un webinaire mensuel pour partager questionnements, controverses, idées et résultats scientifiques. Ce webinaire est prévu le vendredi matin de 11h à 12h.

Le premier webinaire TRACCS accueillera Davide Faranda, Aglaé Jezequel, Mathieu Vrac et Pascal Yiou, au sujet de leur étude récente (D.Faranda & al. [doi: cliquez ici](#)).

"Les changements des situations météorologiques renforcent les impacts des vagues de chaleurs et tempêtes en France et en Europe"

[Vendredi 26 Mai 2023 de 11h00 à 12h00, en visioconférence](#)

[Cliquez ici pour accéder au lien Bluejeans](#)

Pour proposer d'intervenir lors du prochain webinaire contactez contacts-traccs@listes.ipsl.fr

Ça peut vous intéresser

Les Ateliers de Modélisation de l'Atmosphère 2023

[Du 9 au 11 Mai 2023 au Centre International de Conférences de Météo-France, à Toulouse](#)

[Pour en savoir plus cliquez ici](#)

ESA CLIMATE-SPACE Information Day

[10 Mai 2023 de 9h00 à 12h30 \(en visioconférence\)](#)

[Inscription avant le 4 Mai 2023.](#)

[Pour en savoir plus cliquez ici...](#)

Le 7ème workshop international de la communauté Med-CORDEX

[15 et 16 Mai 2023 en visioconférence](#)

[Pour en savoir plus cliquez ici](#)

Nouvelle exposition permanente à la Cité des Sciences "Urgence climatique"

[A partir du 16 Mai 2023](#)

[Pour en savoir plus cliquez ici](#)

Réunion de lancement du PEPR IRIMA

IRIMA : Gestion intégrée des Risques pour des sociétés plus résilientes à l'ère des changements globaux.

[22 mai de 9h00 à 17h00 à la Cité des Sciences de la Villette](#)

[Pour en savoir plus cliquez ici](#)

Summer School du Campus de la Transition et de l'Institut Polytechnique

[Du 26 Juin au 7 Juillet 2023](#)

[Inscription avant le 30 avril 2023](#)

[Pour en savoir plus cliquez ici](#)

Magica Summer School

[Du 3 au 7 Juillet 2023 au H-Farm Campus en Italie](#)

[Pour en savoir plus cliquez ici](#)

World Climate Research Program (WCRP) Open Science Conference

[Du 23 au 27 Octobre 2023 au Rwanda et en visioconférence](#)

[Pour en savoir plus cliquez ici](#)

On parle de TRACCS !



["Lancement du PEPR TRACCS : transformer la modélisation du climat pour les services climatiques"](#)

Actualité publiée le 24 avril 2023 sur le site du CEA.



Julie Deshayes a parlé de TRACCS (10'40) au micro de Mathieu Vidard dans l'émission du 12 avril 2023 de *La Terre au carré* sur France Inter.

Pour écouter le podcast ["Intelligence artificielle bonne ou mauvaise idée pour la planète ?"](#)



["Services climatiques : les détails du PEPR exploratoire Traccs, doté de 51 M€ sur huit ans"](#)

Article* du 31 mars 2023 publié sur le site de News Tank.
*Article disponible sur abonnement.



["France 2030 : lancement d'un programme de recherche ambitieux pour transformer la modélisation du climat au service de l'action"](#)

Communiqué de Presse du 29 mars 2023 publié sur le site du CNRS.



["PEPR TRACCS : « Nous avons besoin de transformer nos approches et nos modèles, pour faire face au changement climatique »"](#)

Article du 29 mars 2023 publié sur le site du CNRS.



["Le PEPR exploratoire «Traccs» piloté par le CNRS et Météo France entend «améliorer les modèles de climat existants»"](#)

Article* du 29 mars 2023 publié sur le site de l'AEF info.
*Article disponible sur abonnement.



["Le CNRS et Météo France lancent le programme TRACCS pour mieux anticiper le changement climatique"](#)

Article du 29 mars 2023 publié sur le site de BFM TV.

Liens utiles

[Page Web TRACCS](#)

[PEPR TRACCS](#)



Vol. 01 - Avril 2023