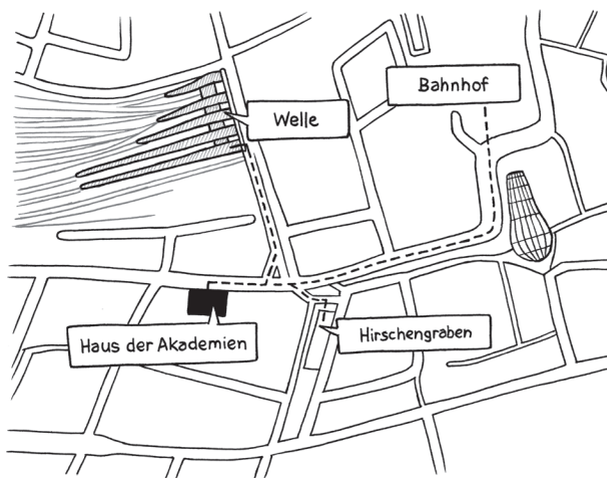


Lieu

Maison des Académies dans la salle de réunion Eiger (1er étage),
Laupenstrasse 7 à Berne. 5 minutes de la gare centrale de Berne.



Inscription

Veuillez vous inscrire par e-mail (pour des raisons d'organisation) avant le
12 septembre 2018 à 12h00 sur proclim@scnat.ch

Pour questions concernant l'événement, veuillez contacter

Dr Urs Neu, urs.neu@scnat.ch, T +41 31 306 93 52

Organisation

ProClim | SCNAT
Maison des Académies | Laupenstrasse 7 | Case postale
3001 Berne | Suisse
T +41 31 306 93 50
proclim@scnat.ch | www.proclim.ch

 [@proclimCH](https://twitter.com/proclimCH)



Le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) :

Comment fonctionne le Groupe d'experts ?

Qui sont les auteurs ?

Quelle est l'influence de la politique ?

Informations préliminaires à l'intention des médias sur le
contexte des travaux du GIEC avant la publication du rapport
spécial du GIEC sur la limite de réchauffement de 1,5 °C

13 septembre 2018, 10h00, Maison des Académies, Berne

sc | nat 

Science and Policy
Platform of the Swiss Academy of Sciences

ProClim
Forum for Climate and Global Change



Contexte

Le rapport spécial du GIEC sur le réchauffement climatique de 1,5 °C sera publié le 8 octobre 2018. Nous aimerions à l'avance offrir aux représentants des médias intéressés des informations de première main sur le GIEC afin que les résultats du rapport, qui sera présenté le 8 octobre, puissent être mieux classés.



En décembre 2015, à l'occasion de l'adoption de la Convention de Paris sur le climat, la Conférence des Parties (COP) de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC) a invité le GIEC à préparer un rapport spécial « **on the impacts of global warming of 1.5 °C above pre-industrial levels and related global greenhouse gas emission pathways** », c'est-à-dire sur les effets du réchauffement planétaire de 1,5 °C et les moyens possibles de limiter le réchauffement à 1,5 °C, en 2018. Le GIEC a accepté cette invitation en avril 2016 et a préparé le rapport souhaité dans un effort sans précédent en seulement un an et demi.

Au cours de l'année 2019, deux autres rapports spéciaux du GIEC sur « L'océan et la cryosphère (neige et glace) dans le changement climatique » et « Changement climatique et surfaces terrestres » seront publiés, avant la publication du 6e rapport d'évaluation en 2022.

L'objectif de l'événement

L'objectif de l'événement est de fournir aux représentants des médias des informations de base sur le GIEC en général et sur la préparation du rapport avant sa publication.

Andreas Fischlin en tant que vice-président du Groupe de travail II du GIEC dans le 6e cycle de rapport et en tant que rédacteur en chef du rapport 1,5 °C ainsi que Gian-Kasper Plattner en tant que directeur de l'Unité d'appui technique dans le dernier cycle de rapport peut donner un aperçu direct des méthodes de travail du GIEC, par exemple la sélection des auteurs, le processus d'examen ou l'interaction avec la politique. Sonia Seneviratne, en tant qu'auteur principal d'un des chapitres du rapport et co-auteur du résumé pour les décideurs politiques, peut donner un aperçu de première main du travail quotidien, des difficultés et des expériences de la constitution du rapport. José Romero, qui est le point de contact suisse pour le GIEC, expliquera également l'importance du rapport pour l'élaboration de la politique climatique.

Programme

- 10h00** **Mot de bienvenue et introduction**
ProClim
- 10h05** **Le rapport spécial du GIEC sur 1,5 °C et sa production : Contexte et thèmes du rapport et aperçu des processus de production des rapports du GIEC**
Prof. Andreas Fischlin (EPF de Zurich, vice-président du groupe de travail II du GIEC, rédacteur en chef du rapport spécial du GIEC sur 1,5 °C)
Dr Gian-Kasper Plattner (WSL, auteur principal du groupe de travail I dans le 6e rapport d'évaluation et ancien chef de l'unité d'appui technique du groupe de travail I dans le 5e rapport d'évaluation du GIEC)
- 10h25** **Premier tour de questions**
- 10h45** **Le travail des auteurs du GIEC : Responsabilités, expériences, et comment gérer les questions des médias et la dimension politique des rapports**
Prof. Sonia Seneviratne (EPF de Zurich, auteur principal du rapport spécial du GIEC sur 1,5 °C et co-auteur du résumé pour les décideurs politiques)
- 10h55** **Deuxième tour de questions**
- 11h05** **Les rapports du GIEC comme point de départ pour la politique climatique des gouvernements**
Dr José Romero (OFEV, Point de contact national du GIEC en Suisse)
- 11h20** **Questions supplémentaires et discussion**

Bon à savoir

L'événement est bilingue (allemand et français).

Veuillez noter qu'aucune information préliminaire sur le contenu du rapport ne sera présentée lors de l'événement et qu'aucune réponse ne sera donnée aux questions, car le contenu ne sera finalisé que peu de temps avant la publication.

Le contenu du rapport sera présenté le 8 octobre à 9h15 lors d'une conférence de presse à Berne.