

21st Swiss Global Change Day

Coup de projecteur sur le climat, la science et la politique suisse

#SGCD21

13 avril 2021 • 14 heures • en ligne

La Conseillère fédérale Simonetta Sommaruga discutera de la stratégie climatique du Conseil fédéral avec des invité-e-s issus de la recherche, de l'administration et de la pratique. Dans la deuxième partie du programme, le groupe de travail scientifique national suisse COVID-19 et la communauté de la recherche climatique se rencontreront: quelles expériences les deux parties ont-elles acquises dans leur coopération avec la politique et comment pouvons-nous apprendre les uns des autres? Participez à la discussion!

proclim.scnat.ch/de/id/NHerb

Programme

1. La stratégie climatique du Conseil fédéral

14.00 Introduction et modération

OLIVER INDERWILDI, Chef de ProClim et Université de Cambridge

PHILIPPE THALMANN, Président de ProClim et EPF de Lausanne

14.05 La stratégie climatique à long terme de la Suisse

SIMONETTA SOMMARUGA,

Conseillère fédérale, Cheffe du département DETEC

14.15 Table ronde avec la Conseillère fédérale Simonetta Sommaruga

ANDREA BURKHARDT, Division Climat, Office fédéral de l'environnement OFEV

KONSTANTINOS BOULOUCHOS, Institut pour la technologie de l'énergie, EPF de Zurich

SABINE DÖBELI, Swiss Sustainable Finance, Zurich

RETO KNUTTI, Centre pour la modélisation du système climatique, EPF de Zurich

ISABELLE STADELMANN, Institut des sciences politiques, Université de Berne

PHILIPPE THALMANN, Economie urbaine et de l'environnement, EPF de Lausanne

IVO WALLIMANN-HELMER, Humanités environnementales, Université de Fribourg

14.45 Questions du public

15.15 Pause

2. Coopération scientifique et politique: la Task Force COVID 19 rencontre la recherche climatique

15.30 Introduction et modération

CLAUDIA APPENZELLER, Secrétaire générale des Académies suisses des sciences (a+)

15.35 Consulter ou communiquer – l'un n'exclut pas l'autre

MARCEL SALATHÉ, Epidémiologue, EPF de Lausanne

15.45 Affronter la crise avec le savoir

THOMAS STOCKER, Physique du climat et de l'environnement, Université de Berne

15.55 Table ronde avec les orateurs principaux

DAVID BRESCH, Science des systèmes environnementaux, EPF de Zurich

RENATE SCHUBERT, Sciences humaines, sociales et politiques, EPF de Zurich

TANJA STADLER, Mathématiques et sciences des biosystèmes, EPF de Zurich

JAN-EGBERT STURM, KOF Centre de recherches conjoncturelles, EPF de Zurich

16.25 Questions du public

16.55 Mot de clôture

JÜRIG PFISTER, Secrétaire général de la SCNAT