

Science and Policy

Platform of the Swiss Academy of Sciences

ProClim-

Forum for Climate and Global Change



Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie Meteo Schweiz

Bundesamt für Umwelt BAFU



ProClim- | Schwarztorstr. 9 | 3007 Bern | Switzerland T +41 31 328 23 23 proclim@scnat.ch | www.proclim.ch| www.occc.ch



5. Symposium Anpassung an den Klimawandel

Veranstaltung für Forschung – Verwaltung – Praxis

Regionale Herausforderungen

Mittelland/Jura - Alpen - Südschweiz

30. August 2013, 13.15 – 18.00, Uni-S, Bern ProClim- / SCNAT | BAFU | MeteoSchweiz

Hintergrund

Der fortschreitende Klimawandel manifestiert sich in vielerlei messbaren Umweltparametern. Neue Forschungsergebnisse zeigen auf, welche künftigen Veränderungen zu erwarten sind. Eine frühzeitige Planung und die Zusammenarbeit der betroffenen Kreise sind nötig um tragfähige Lösungen für Anpassungsmassnahmen in verschiedenen Bereichen zu erarbeiten.



Am 5. Symposium «Anpassung an den Klimawandel» werden regional unterschiedliche Themenfelder besprochen um eine Diskussion zur Früherkennung von Problemen und Lösungsansätzen zu führen. Fachleute in Forschung, Verwaltung und Praxis erhalten dabei die Gelegenheit, sich in diesem Themenkreis zum anstehenden Handlungsbedarf auszutauschen. Die erzielten Resultate sollen dabei auch der Weiterentwicklung der nationalen Anpassungsstrategie dienen.

In drei Kurzworkshops werden die Themen «Grundwasser - Trockenheit (Mittelland/Jura)», «Herausforderungen mit neuen Landschaften (Hochgebirge)», sowie «Neu auftretende Krankheitsvektoren (Südschweiz)» besprochen. Ziel ist es, eine thematisch breite Diskussion zwischen Forschung, Verwaltung und Praxis zu ermöglichen und Ansätze aufzuzeigen, in welche Richtung sich künftige Anpassungsmassnahmen zu entwickeln haben.

Anmeldung

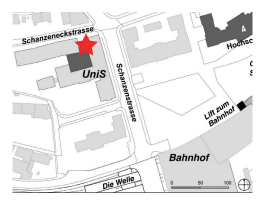
Eine Anmeldung ist erforderlich. Bitte melden Sie sich bis spätestens 15. August 2013 unter www.occc.ch an. Die Veranstaltung ist kostenlos.

Veranstaltungsort

Die Veranstaltung findet an der Universität Bern statt:

UniS, Grosser Hörsaal. Universität Bern. Schanzeneckstr. 1. 3012 Bern

Buslinie 12 Richtung Länggasse Haltestelle Universität



Programm

riogramm	
13.15–14.20	Plenum 1
13.15	Begrüssung / Einleitung C. Kull (ProClim OcCC), NR K. Riklin
13.30	CH2014 Impacts: Neue Resultate zu den Auswirkungen des Klimawandels C. Raible, K. Strassmann (Oeschger Center, Uni Bern)
13.55	Risikoanalyse Schweiz: Wo liegen die Herausforderungen? P. Koellner-Heck (BAFU)
14.30–16.10	Workshops
	a) Mittelland – Jura: Grundwasser – Trockenheit Moderation: E. Hoehn (EAWAG) Beiträge: Forschung, Verwaltung, Praxis PY. Jeannin (ISSKA), S. Figura (EAWAG), A. Scholtis (Kt. TG), C. Schwarzenbach (Jäckli AG)
	 b) Hochgebirge: Herausforderungen mit neuen Landschaften Moderation: W. Haeberli (Universität Zürich) Beiträge: Forschung, Verwaltung, Praxis N. Hählen (Kt. BE), A. Wyss (SL), B. Lüthi (SAC), R. Pfammatter (SWV), R. Hohmann (BAFU) c) Südschweiz: Neu auftretende Krankheitsvektoren Moderation: B. Gerber (BAFU) Beiträge: Forschung, Verwaltung, Praxis N. Gysin (BAG), M. Tonolla (Kt. TI), M. Liniger (MeteoSchweiz)
16.10- 16.40	Pause
16.40–17.15	Plenum 2
16.40	Anpassung und Mitigation: Wege für die Schweiz P. Knoepfel (IDHEAP Lausanne)
17.00	Schlusswort: Schnittstelle Praxis – Verwaltung – Forschung M. Steinemann (INFRAS)
17.15	Apéro