

Sehr geehrte Damen und Herren!

ACRP-Austrian Climate Research Programm: 6th Call for Proposals 2013

Der sechste Call des ACRP ist offen, Projekte können bis 5. September 2013 online eingereicht werden. Heuer stehen 4,5 Mio Euro für ACRP-Projekte zur Verfügung.

Details dazu finden Sie unter:

<http://www.klimafonds.gv.at/foerderungen/aktuelle-foerderungen/2013/austrian-climate-research-program-6-as/>

14. ÖSTERREICHISCHER KLIMATAG - Info

Vorträge und Poster vom Klimatag sowie den Tagungsband und auch viele Fotos finden Sie unter <http://ccca.boku.ac.at/veranstaltungen/klimatag2013>.

Der Klimatag wurde heuer als umweltfreundliche Veranstaltung ausgerichtet und hat dafür das als ÖkoEvent- Prädikat der Stadt Wienerhalten (www.oekoevent.at)!

GCOS datainventory – „Essential Climate Variables“

Das internationale Global Climate Observing System (GCOS) ist eine Initiative um umfassende Informationen zum Klimasystem (= physikalische, chemische und biologische Aspekte und atmosphärische, ozeanische, terrestrische, hydrologische und cryosphärische Komponenten) zu sammeln und zur Verfügung zu stellen. Dazu wurden die Essential Climate Variables (ECVs)

(<http://www.wmo.int/pages/prog/gcos/index.php?name=EssentialClimateVariables>) definiert.

Die ZAMG, als österreichische Kontaktstelle zu GCOS, ist derzeit dabei eine Dokumentation von entsprechenden Messreihen für Österreich zu erstellen, welche Ende 2013 in einen GCOS Bericht münden soll. In diesem Bericht soll aufgezeigt werden, wo es in Österreich klimarelevante Messungen gibt bzw. gab und wo es notwendig bzw. sinnvoll ist diese langfristig finanziell abzusichern. Darüber hinaus dient diese Erhebung auch dazu, die Bestände für das CCCA Datenzentrum, das derzeit aufgebaut wird, zu erfassen, um diese Daten längerfristig zur Verfügung zu stellen.

Die ZAMG ist mit den großen staatlichen Einrichtungen, die Daten erheben (wie UBA, BEV usw.) bereits in Kontakt. Es besteht jedoch auch großes Interesse an Daten, die in anderen Umfeldern (z.B. Projekten, kleinere Forschungseinrichtungen, etc.) erhoben werden bzw. erhoben wurden. Interessant sind dabei Datenreihen, die mindestens 3 Jahre lang sind.

Sollten Sie solche Messreihen von ECVs haben oder von solchen wissen, bitten wir Sie, sich bei rainer.stowasser@zamg.ac.at zu melden.

Siehe auch: www.gcos.at

Für Fragen zum CCCA und seinen Einrichtungen können Sie sich gerne jederzeit an das CCCA-Team wenden oder den Vorstand kontaktieren.

CCCA-Geschäftsstelle (Wien):

Ingeborg Schwarzl, info@ccca.ac.at; 01 47654 7707

Sebastian Helgenberger, info@ccca.ac.at, 01 47654 7703

CCCA-Servicezentrum (Graz):

Matthias Themeßl, servicezentrum@ccca.ac.at, 0316 380 8306

Ulla Gahn, servicezentrum@ccca.ac.at, 0316 380 8305

CCCA-Vorstand:

Siehe: http://ccca.boku.ac.at/?page_id=54

Mit freundlichen Grüßen

Ingeborg Schwarzl

CCCA-Geschäftsstelle

PS: Ihre E-Mailadresse ist in diesem Verteiler, weil sie bereits im AustroClim-Verteiler enthalten war, weil Sie CCCA-MitgliedervertreterIn sind oder weil Sie einen Klimatag besucht haben. Sollten weitere Personen in den CCCA-News-Verteiler aufgenommen werden oder wollen Sie auf diesem Wege keine Informationen mehr erhalten, senden Sie bitte ein E-Mail an ingeborg.schwarzl@ccca.ac.at

~~~~~  
für CCCA (ZVR: 664173679) versendet von:

Mag. Ingeborg Schwarzl

Geschäftsstelle des Climate Change Centre Austria

c/o Universität für Bodenkultur Wien

Zentrum für Globalen Wandel und Nachhaltigkeit

Borkowskigasse 4 , A-1190 Wien

Tel: 01/47654/7707

<mailto:ingeborg.schwarzl@ccca.ac.at>; [info@ccca.ac.at](mailto:info@ccca.ac.at)

[www.ccca.ac.at](http://www.ccca.ac.at)