



Schweizerische Gesellschaft für Meteorologie (SGM)  
Société Suisse de Météorologie (SSM)  
Società Svizzera di Meteorologia (SSM)  
Swiss Society for Meteorology (SSM)

---

Pfäffikon, im August 2013

## SGM-Rundbrief 2013-2

---

Inhalt: Suche MetZ Editor(en) – SGM-Event mit inNET AG – Jubiläumspublikation – Fachtagung 2013 am Geoscience Meeting – DACA-13

---

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Nach einem äusserst zögernden Anfang ist dieser Sommer nun doch noch richtig in Gang gekommen und bringt uns ab und zu synoptische Muster, die an den heissen Sommer von 2003 erinnern. Beim Schreiben dieser Jahreszahl realisiere ich, dass seitdem auch schon 10 Jahre vergangen sind! So schnell ist die Zeit vergangen und bald wird auch dieser Sommer Geschichte sein. Ich möchte niemandem die Ferien verderben, es ist aber auch kein Geheimnis, dass der hektische Alltag einen meistens recht schnell wieder einholt. Auch die SGM wird im Herbst ihre Aktivitäten weiter entfalten und wir vom Vorstand möchten Sie mit diesem Rundbrief darüber informieren.

Eine der wichtigen Aufgaben der SGM ist die Herausgabe der Meteorologischen Zeitschrift (MetZ) in Zusammenarbeit mit der Deutschen Meteorologischen Gesellschaft und der Österreichischen Gesellschaft für Meteorologie. Gegenwärtig und bis Ende dieses Jahres ist die SGM im Editoren-Ausschuss von PD Dr. Christoph Raible vertreten, während Prof. Stefan Brönnimann die spezielle Rolle des Editors der Classic Papers noch bis Ende dieser Serie (voraussichtlich im 2014) inne haben wird. **Auf Ende Jahr sucht die SGM nun einen oder zwei Nachfolger für Christoph Raible.** Gesucht wird ein/e Wissenschaftler/in mit Erfahrung als Editor, der/die bereit ist, ein Arbeitspensum von durchschnittlich 2 Tage pro Monat (entsprechend eines Arbeitspensums von ungefähr 10%) in die Revision von Publikationen zu investieren und ein bis zwei Mal jährlich an den Sitzungen des Editoren-Ausschusses teilzunehmen (meistens in Deutschland, manchmal auch in Österreich oder in der Schweiz). Noch besser wäre, wenn sich zwei neuen Editoren finden

---

Präsidentin: Saskia Willemse, MeteoSchweiz, Krähbühlstrasse 58, 8044 Zürich  
Tel. 044 256 92 32; Fax: 044 256 92 78; E-mail: [saskia.willemse@meteoswiss.ch](mailto:saskia.willemse@meteoswiss.ch)  
Sekretariat: Daniel Walker, Schützenstrasse 87, 8400 Winterthur  
Tel. 076 502 55 78; E-mail: [sgm-info@scnatweb.ch](mailto:sgm-info@scnatweb.ch)  
Homepage: [www.sgm.ethz.ch](http://www.sgm.ethz.ch)

lassen, womit sich das Arbeitspensum halbiert und die thematische Abdeckung breiter ist. Die Nachricht unserer Suche nach Editoren wurde bereits an alle uns bekannten Professuren im Bereich der Atmosphärenwissenschaften gesendet; wir möchten aber auch alle SGM-Mitglieder bitten, die Nachricht zu verbreiten und, falls Sie die gestellten Anforderungen erfüllen, eine Kandidatur in Erwägung zu ziehen.

In den vergangenen Rundbriefen haben wir angekündigt, dass wir die Vernetzung und den Austausch zwischen Akademie und Praxis fördern möchten. In diesem Zusammenhang organisieren wir am Mittwoch 25. September einen **Besuch der Firma inNET Umweltmonitoring AG in Aldorf** ([www.innetag.ch/](http://www.innetag.ch/)). Das Programm schicken wir als Beilage mit. Die Veranstaltung ist auch für Nicht-SGM-Mitglieder offen und richtet sich vor allem an Master-Studierende und Doktorierende, die sich über Alternativen zur akademischen Karriere informieren möchten. Andere Interessierte sind aber selbstverständlich auch willkommen. Die Anmeldefrist läuft bis zum 18. September 2013.

Die **nächste Jahrestagung der SGM wird am Samstag 16. November 2013** in Lausanne stattfinden, wie gewohnt im Rahmen des Swiss Geoscience Meeting. Die Tagung wird einerseits einen Teil mit Präsentationen zum Thema „Predictability“ und andererseits einen offenen Teil mit freier Themenwahl beinhalten. Zur Einführung des Themas „Predictability“ sind zwei Vorträge von eingeladenen Redner/innen vorgesehen. Wir hoffen, an den Erfolg der letzten Tagung im November 2012 in Bern anknüpfen zu können, und ermuntern alle Atmosphärenwissenschaftlerinnen und -wissenschaftler, ihre Arbeit vorzustellen und ihren Abstract bis zum 31. August 2013 einzureichen ([www.geoscience-meeting.scnatweb.ch/sgm2013/](http://www.geoscience-meeting.scnatweb.ch/sgm2013/)). Auch dieses Jahr wird die SGM Mitgliedern, deren Teilnahme nicht von ihrem Arbeitgeber finanziert wird, den Tagungsbeitrag von 55.- CHF erstatten.

Ein weiteres Thema, das bereits in vergangenen Rundbriefen angekündigt wurde, ist die **Publikation zum 100-Jährigen Jubiläum der SGM**. Am 28. Mai 2013 fand ein erstes Treffen des SGM-Vorstandes mit potentiellen Autoren und Autorinnen statt. Neun Personen hatten sich für das Treffen angemeldet, vier mussten sich leider kurzfristig entschuldigen, bekundeten aber ihre Bereitschaft, sich bei der Fortsetzung der Arbeit zu beteiligen. Ziel des Treffens war, die Realisierbarkeit einer solchen Publikation zu überprüfen und eine erste Skizze für deren Ausrichtung, den Inhalt und den Zeitplan zu verabschieden. Die Anwesenden einigten sich über folgende Punkte:

- Die Publikation soll die vergangenen 100 Jahre Meteorologie in der Schweiz dokumentieren. Die Geschichte der SGM soll eher als Einleitung oder als einzelnes Kapitel vorkommen, ist aber nicht das zentrale Thema der Publikation.
- Die einzelnen Kapitel zu spezifischen meteorologischen und klimatologischen Themen sollen von Spezialisten des betreffenden Gebietes geschrieben werden und einen Umfang von etwa 5 bis 15 Seiten haben. Der SGM-Vorstand übernimmt die Editorenrolle.
- In einem nächsten Schritt soll die während der Sitzung definierte Themenliste bereinigt werden und die noch nicht informierten potentiellen Autoren kontaktiert werden. Anschliessend sollen die Autoren, die ihre Bereitschaft zur Mitarbeit erklärt haben, einen maximal einseitigen Abstract zu ihrem Beitrag schreiben. Vor Ende 2013 soll ein nächstes Treffen des Vorstandes mit den interessierten Autoren stattfinden, um den bis dorthin

---

Präsidentin: Saskia Willemse, MeteoSchweiz, Krähbühlstrasse 58, 8044 Zürich  
Tel. 044 256 92 32; Fax: 044 256 92 78; E-mail: [saskia.willemse@meteoswiss.ch](mailto:saskia.willemse@meteoswiss.ch)  
Sekretariat: Daniel Walker, Schützenstrasse 87, 8400 Winterthur  
Tel. 076 502 55 78; E-mail: [sgm-info@scnatweb.ch](mailto:sgm-info@scnatweb.ch)  
Homepage: [www.sgm.ethz.ch](http://www.sgm.ethz.ch)

gesammelten Inhalt zu beurteilen und allfälligen Änderungen und Ergänzungen zu definieren.

- Nach einer genaueren Abschätzung des Umfangs der Publikation, der Überprüfung des anvisierten Zielpublikums sowie nach Abklärungen über Kosten, Distribution, Auflage und Druck soll im Frühling 2014 entschieden werden, ob der nächste Schritt, nämlich das Schreiben der einzelnen Kapitel, in Angriff genommen werden soll.

Wie üblich wird noch vor der Jahrestagung der SGM die Konferenz der European Meteorological Society (EMS) stattfinden: diesmal in Reading, UK, vom 9. bis zum 13. September 2013. Das diesjährige Thema der Konferenz ist „High Impact Weather: Working in Partnership to Reduce Risk“ ([www.ems2013.net/](http://www.ems2013.net/)). Ebenfalls im September, vom 2. bis 6., findet in Innsbruck die deutsch-österreichisch-schweizerische Meteorologentagung DACH statt ([www.dach2013.at](http://www.dach2013.at)).

Und noch eine Nachricht aus der Vergangenheit:

Vom 8. bis zum 13. Juli 2013 fand die Davos Atmosphere and Cryosphere Assembly, **DACA-13**, unter dem Motto „Air, Ice & Process Interactions“ statt ([www.daca-13.ch](http://www.daca-13.ch)). Die Konferenz war ein Erfolg, von den rund 900 Teilnehmenden kamen viele positive Rückmeldungen und die Gelegenheit für einen ungezwungenen Austausch zwischen Atmosphäre- und Kryosphäre-Spezialisten wurde sehr geschätzt. Die SGM hatte zusammen mit der Schweizerischen Gesellschaft für Schnee, Eis und Permafrost (SEP) einen **Poster Award für Nachwuchsforscher und –Forscherinnen** ausgeschrieben, für den 47 Kandidaturen eingingen. Eine Jury von 7 Personen, mit Vertreterinnen und Vertreter aus dem Atmosphären- und dem Kryosphären-Bereich, beurteilte die Poster und kürte 2 Gewinner und 4 Gewinnerinnen, die je einen Preis von 1'000 CHF erhielten.

Beste Grüsse

Für den Vorstand: Saskia Willemse

