



DMG

Deutsche Meteorologische Gesellschaft

Sektion Frankfurt
c/o Karlsruher Institut für Technologie
Institut für Meteorologie und Klimaforschung—ASF
Hermann von Helmholtz-Platz 1
76344 EGGENSTEIN-LEOPOLDSHAFEN
Tel. 0721/608 28274
zvf@dmg-ev.de
frankfurt.dmg-ev.de

17.02.2021

Protokoll (Beschlussprotokoll) der Ordentlichen Geschäftsversammlung 2021

Die Versammlung fand am 17.02.2021 im Anschluss an die 2. Fachsitzung in einem GotoMeeting statt. Es nahmen 14 stimmberechtigte Mitglieder (davon 7 Vorstandsmitglieder) teil.

Tagesordnung:

1. Begrüßung und Annahme der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der Ordentlichen Geschäftsversammlung 2020
3. Jahresbericht 2020
4. Kassenbericht 2020 mit Bericht zum Pilotprojekt der zentralen Kassenführung
5. Bericht der Kassenprüfer
6. Entlastung des Vorstands
7. Bericht zur DMG Präsidiumssitzung
8. Planung 2021 mit Vorschlägen der Mitglieder
9. Verschiedenes

1. Begrüßung und Annahme der Tagesordnung

Der Vorsitzende, Herr Braesicke, eröffnet die Geschäftsversammlung und begrüßt die Mitglieder. Er bedankt sich bei den Vorstandsmitgliedern für deren Arbeit. Herr Braesicke schlägt vor die bevorstehenden Abstimmungen im GotoMeeting zu machen. Analog zum Handzeichen in üblichen Sitzungen wird die Chatfunktion im GotoMeeting verwendet. Dafür gibt es allgemeine Zustimmung. Die Tagesordnung wird einstimmig ohne Änderungen angenommen.

2. Genehmigung des Protokolls der Ordentlichen Geschäftsversammlung 2020

Herr Braesicke publiziert das Protokoll im Chat. Das Protokoll wird einstimmig ohne Kommentar genehmigt.

3. Jahresbericht 2020

Der Jahresbericht wurde den Mitgliedern zugeschickt und auch im GotoMeeting Chat veröffentlicht. Er wird zur Kenntnis genommen. Herr Braesicke trägt kurz die wichtigsten Punkte aus dem Jahresbericht der Sektion vor. Erwähnung finden dabei der aktuelle Mitgliederstand (439), die Zusammensetzung des Vorstands, die vergangenen Fachsitzungen und der Fortbildungstag, der nicht stattfinden konnte, was leider einen persönlichen Austausch der Mitglieder verhinderte. Die Fluktuationen der Mitgliederzahl sind wahrscheinlich auf die Probemitgliedschaften für Best-Studierende zurückzuführen. Die Videokonferenzveranstaltungen dieses Jahr waren ein Erfolg.

4. Kassenbericht 2020 mit Bericht zum Pilotprojekt der zentralen Kassenführung

Herr Egerer stellt den Kassenbericht vor. Der Kontostand am 01.01.2020 betrug 2888,06 € und der Kontostand am 31.12.2020 betrug 4801,38€. Der Handkassen-Anteil belief sich auf 55,75€. Mit der diesjährigen *virtuellen* Zuweisung beträgt der Kontostand nun 7161,98€.

Mit der Erhöhung der Kontoführungsgebühr bei der Commerzbank wurde beschlossen in einem Pilotprojekt zu untersuchen, ob eine gemeinsame Kassenführung innerhalb der Gesamt-DMG verwendet werden kann. Dies wird nun im ersten Halbjahr 2021 ausprobiert.

Die Junge DMG hat in den Mitteilungen einen Artikel zur Nachhaltigkeit veröffentlicht, in der auch angesprochen wird, dass die DMG eher ökologische Banken benutzen sollte. Thomas Junghänel sollte auf das Problem der Bankenwahl hingewiesen werden.

5. Bericht der Kassenprüfer

Die Kasse wurde von der Kassenprüferin Frau Dr. Brienen und dem Kassenprüfer Herrn D. Meyer am 15.01.2021 per Videokonferenz und am 21.01.2021 vor Ort geprüft und gegengezeichnet. Frau Brienen berichtet, dass die Kasse sich in einem einwandfreien Zustand befindet. Aus Sicht der Kassenprüfung steht der Entlastung des Vorstandes nichts im Wege.

6. Entlastung des Vorstands

Herr Christoph Gebhardt (DWD) stellt den Antrag auf Entlastung des Vorstands. Der Vorstand wird entlastet, mit 7 Zustimmungen und keinen Gegenstimmen.

7. Bericht zur DMG Präsidiumssitzung

Herr Braesicke berichtet die Highlights von der Präsidiumssitzung. Die Präsidiumssitzung fand ordnungsgemäß am 19.11.2020 und 20.11.2020 via Zoom statt.

-
- Es wurde berichtet dass, die nationalen meteorologischen Gesellschaften nicht in einer gemeinsamen Gesellschaft (EMS) aufgehen, sondern ihre unabhängigkeit bewahren sollen.
- Die Bilder des DMG Fotowettbewerbs sollen dem meteorologischen Kalender zur Verfügung stehen.
- Es gab eine Urabstimmung zur Änderung der Geschäftsordnung, sodass geheime Wahlen auch online stattfinden können. Die Satzung wurde außerdem so angepasst, so dass die Junge DMG

und der Fachausschusses Amateurmeteorologie nun eine rechtliche Basis in der Vereinsstruktur haben.

- Das DMG Archiv soll digitalisiert werden.
- Es gibt eine finanzielle Unterstützung zur Veröffentlichung in der Meteorologischen Zeitschrift.
- Dieses Jahr wurden 27 Best-Studierende zertifiziert und erhielten ein kostenloses Jahr Mitgliedschaft in der DMG.
- Frank Böttcher ist offizieller Medienbeauftragter der DMG. Eine seiner ersten Handlungen war eine DMG weite Unterstützung des meteorologischen Instituts in Hannover.
- Förderung einer Kinderbuchpublikation *Tröpfchen und das Gewitter-Eine spannende Geschichte über Regentstehung* von Tracy (jDMG) und Miriam Kizler.
- Die Digitalisierung der Meteorologischen Zeitschrift und den Beiträgen der Physik der Atmosphäre soll kostengünstig und effizient gefördert werden.
- Royal Meteorological Society hat ein Faktendokument zum Klimawandel geschrieben, das den verschiedenen europäischen meteorologischen Gesellschaften zur gemeinsamen Veröffentlichung vorgelegt wurde.
- Es wurde über den Verbund *University co-operation for atmospheric sciences* berichtet. Mit diesem Verbund möchte man der Meteorologie in Deutschland mehr Gewicht verleihen.
- Teile des ECMWF werden nach Bonn verlegt.
- Es wurde dabei auch diskutiert, ob die [Reinhard-Süring-Stiftung](#) in der DMG aufgehen soll. Dazu gab es ein recht heterogenes Stimmungsbild.
- Finanziell steht die DMG gut da. Die Haushaltsplanung ist in der gegebenen Situation schwierig.
- Das oben genannte Pilotprojekt zur Bankenführung wurde diskutiert.
- DKT wird dieses Jahr online stattfinden, die D-A-CH in Leipzig nächstes Jahr in Präsenz, die Webseite dafür existiert schon.
- Die Berichte aus den Sektionen waren bestimmt durch die Covid-19 Situation, da es oft nur ein reduziertes Programm gab.
- Uli Platt (Uni Heidelberg) war Ansprechpartner der DMG für die Umweltphysik. Thomas Leistner (KIT) hat dies nun übernommen.
- Der meteorologische Kalender läuft gut.
- Eine gendergerechte Sprache soll in die Satzung aufgenommen werden.
- Ein Mitglied der JDMG soll im DMG Vorstand vertreten sein.
- Bei den Anträgen auf Ehrenmitgliedschaften wurde unser Vorschlag, Herr Schönwiese, akzeptiert. Die Übergabe der Ehrenmitgliedschaft erfolgt wahrscheinlich auf der DKT online.

11. Planung 2020 mit Vorschlägen der Mitglieder

Vorschläge für den Fortbildungstag:

Da der letztjährige Fortbildungstag nach Geisenheim ausgefallen ist, haben wir uns dazu entschieden, den Besuch in Geisenheim dieses Jahr zu versuchen.

Zukünftige Fortbildungstage könnten in folgenden Plätzen stattfinden:

1. Landesamt für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht mit Sitz in Mainz. Die Landesanstalt bietet für Schulen ein besonderes Programm zum Thema Wasser, Wassergüte etc. an. Das Ganze findet auf dem Forschungsschiff der Landesanstalt statt. Siehe dazu: <https://lfu.rlp.de/de/startseite/schuelerprojektwochen-gewaesserschutz-hautnah-auf-der-ms-burgund/>
2. Opelwerk Rüsselsheim zum Thema Elektromobilität (oder z.B. Windtunnel, Entwicklungsbereich). Kontakt: Frau Rubart (claudia.Rubart@dwd.de). Siehe dazu auch: <https://www.opel.de/ueber-opel/opel-werkstour.html>
3. Bundesanstalt für Gewässerkunde in Koblenz (Vorschlag von unserem Mitglied Thomas Kratzsch)
4. Lufthansa
5. Hochschule Geisenheim (Klima und Weinbau)
6. Gewässerschutz in Fechenheim, Aschaffenburg, Hanau, mit einer Schifffahrt und einer schönen Führung auf dem Main.

Vorschläge für Vorträge:

1. **Peter Nevier** (Berlin) mit Klimaanomalien.
2. **Andreas Christen** (Uni Freiburg) mit Stadtklima oder CO₂ Messungen.
3. Scientists for Future: **Gregor Hagedorn**, Naturkundemuseum, Berlin oder **Julia Kromer**, Senckenbergmuseum in Frankfurt zum Großprojekt *Biodiversität und Klima*. Julia Kromer hat uns auf Herrn **Prof. Hickler** verwiesen.
4. **Robert Hausen** (DWD, Offenbach)
5. Drohnen: Meteomatics entwickelt Drohnen zur Meteorologie, **Martin Fängler** könnte dazu angefragt werden. MPI in Göttingen benutzt Drohnen für Aerosole, die Universität Bergen, **Joachim Reuder** für Turbulenz- und Temperaturmessungen, und das KIT für die Temperaturvalidation (**Frank Göttsche**) von Satellitendaten.

12. Verschiedenes

Herr Braesicke dankt allen Teilnehmenden für Ihre Anwesenheit und beschließt die Geschäftsversammlung um 17.32 Uhr.

gez. Tobias Kerzenmacher
Schriftführer

Wir haben uns bemüht, in diesem Dokument eine geschlechtergerechte Sprache zu verwenden. Sollten wir dennoch Fälle übersehen haben, wollen wir Sie darauf hinweisen, dass die verwendete Form für alle Geschlechter gleichermaßen gilt.