

## Protokoll der Mitgliederversammlung vom 5. März 2020

Botanischer Garten der UZH, 18.30 -19.15 h

### Anwesende Mitglieder (27):

Servan Grüninger, Andreas Dübendorfer, Ursula Schertenleib, Martina Forster, Wolfgang Auwärter, Kurt Brassel, Elia Schmitter, Alexandra Barmettler, Sabri Savaskan, Franz Waldner, Peter Englmaier, Hans Sigg, Leonie Sigg, Viktor Harder, Hugo Keller, Elia Schmitter, Ross Purves, Sarah Beyeler, Martin Billeter, Janine Kessi, Christa Werner, Vanda Bilinski, Christian Sailer, Carlo Täschler, Peter Schulz, Sandra Steiner, Enrico Martinoia, Petra Seibert.

**Entschuldigungen** (8): Irmelin Fischer, Patrick Ernst, Corina Keller, Hans Götsch, Michael Dischl, Simon Forster

### Traktanden

1. Begrüssung
2. Wahl der Stimmenzähler
3. Protokoll der Mitgliederversammlung vom 31. Januar 2019
4. Jahresbericht des Präsidenten
5. Jahresbericht der Quästorin
6. Revisionsbericht
7. Festsetzung des Mitgliederbeitrags
8. Verabschiedungen und Wahlen
9. Jahresprogramm 2020
10. Varia

Ad 1) Der Präsident begrüsst die Anwesenden zur 12. Mitgliederversammlung von Science Alumni UZH.

Ad 2) Peter Schulz und Christian Sailer werden einstimmig als Stimmenzähler gewählt.

Ad 3) Das Protokoll der Mitgliederversammlung vom 31. Januar 2019, welches den Mitgliedern mit der Einladung bereits zugeschickt wurde, wird einstimmig genehmigt.

Ad 4) Der Jahresbericht des Präsidenten, der allen Mitgliedern mit der Einladung zugestellt wurde, wird kurz vorgestellt. Das Programm 2019 bot ein reiches Angebot an Veranstaltungen, unter anderem die Besichtigung der Brauerei Doppelleu, eine Podiumsdiskussion zum Thema «Haben Schweizer Gymnasien ein Mathematik-Problem?», Ausflug zum Landesplattenberg Engi, Betriebsbesichtigung der Uhrenmanufaktur IWC, sowie ein weiteres Jahr des Science Alumni Mentoring Programms.

Zum ersten Mal wurden zwei Science Alumni Auslandstipendien für Bachelor-/ Masterstudierende vergeben. Science Alumni UZH hat auch dieses Jahr die Biology undergraduate Summer School (BUSS) mit einem Fellowship unterstützt.

Ad 6) Der Rechnungsbericht für 2019 und das Budget 2020 wurde den Mitgliedern an der Versammlung von der Quästorin Christa Werner kurz erläutert. Das Vermögen der Organisation liegt bei 115'810 CHF. Für das Budget 2020 wird mit einem Einnahmenverlust von CHF - 4'498 gerechnet.

Der Rechnungsabschluss 2019 und das Budget 2020 werden einstimmig angenommen.

Ad 7) Der Revisionsbericht der Revisoren Herr Dr. Wolfgang Auwärter und Herr Dr. Prof. em. Kurt Brassel wird vom Präsidenten Servan Grüninger vorgelesen und von der Mitgliederversammlung angenommen. Hiermit ist dem Vorstand Entlastung gewährt.

Ad 7) Dem Antrag des Vorstands, den Jahresbeitrag auf 70.- CHF zu belassen, wird zugestimmt.

Ad 8) Wahl Vorstand:

Der amtierende Vorstand wird von den Mitgliedern bis 2022 gewählt:

- Dr. Simon Forster (gewählt bis 2022)
  - Servan Grüninger (gewählt bis 2022)
  - Prof. Dr. Ross Purves (gewählt bis 2022)
  - Prof. Dr. Joachim Rosenthal (ex officio)
  - Dr. Tatiana Samrowski (gewählt bis 2022)
  - Dr. Sandra Steiner (gewählt bis 2022)
  - Dr. Christa Werner (gewählt bis 2022)
  - Prof. Dr. em. Daniel Wyler (gewählt bis 2022)
- 
- Dr. Sarah Beyeler (gewählt bis 2021)
  - Dr. Martina Forster (gewählt bis 2021)

Ad 9) Geplante Veranstaltungen für das Jahresprogramm 2020 sind:

- 14. März Workshop Molekulare Küche
- April Pestizide im Grundwasser
- 5. Mai Vorstellung der geförderten Projekte, Nachwuchsförderung
- 25. Juni Science Alumni Mentoring-Speed-Dating 2020

Ad 10) Mitteilungen:

Die Mitgliederversammlung wurde umrahmt von einem Besuch im Botanischen Garten der UZH. Der Apéro und das Nachtessen fanden in der Cafeteria des Botanischen Gartens statt. Nach der Versammlung folgte ein spannender Vortrag von Prof. Dr. em. Enrico Martinoia, Department for Plant and Microbial Biology der Universität Zürich, mit dem Titel: "Wie Pflanzen mit toxischen Schwermetallen umgehen". Das anschliessende Abendessen in der Cafeteria des Botanischen Gartens gab Gelegenheit zu regen Gesprächen und Austausch zwischen den Mitgliedern.

Petra Seibert

Geschäftsstelle Science Alumni UZH  
der MNF der Universität Zürich