

Pflanzenvielfalt nah und fern

Für die diesjährige Vortragsreihe haben wir ein spannendes Programm mit Vorträgen zur Flora von verschiedenen Orten der Welt zusammengestellt. Zunächst geht es in die artenreichen Regenwälder Borneos und die wunderschönen Wüsten und Gebirge Irans. Anschliessend beschäftigen wir uns mit der einzigartigen Flora Madagaskars und dem Biodiversitätshotspot Kalifornien. Nach dem Jahreswechsel geht es in der Nähe weiter: Zunächst mit den botanischen Besonderheiten Schaffhausens und dann mit der Findlingsflora im Kanton Zürich; letzteres Projekt wurde von der ZBG finanziell unterstützt. Zu unserer Jahresversammlung hält letztlich Sonja Wipf aus Davos einen Vortrag über den Wandel der Gipfflora in den Alpen in den letzten 100 Jahren.

Am 30.10. kombinieren wir unseren ersten Vortrag der Saison mit einer kurzen ausserordentlichen Generalversammlung, bei der es um eine abschliessende Finanzspritze für das FloZ-Projekt geht. Der entsprechende Antrag liegt bei.

Ich freue mich darauf, viele von Ihnen bei unseren Vorträgen begrüßen zu dürfen!

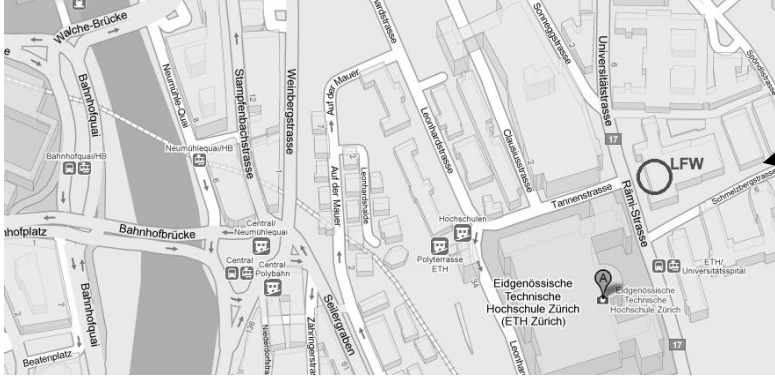
Michael Kessler

- | | |
|------------------|--|
| 30. Okt.
2019 | Die Vegetation von Sabah (Borneo) und das Verschwinden der ältesten Urwälder der Welt
Dr. Alexander Kocyan, Institut für Pflanzenbiologie, Universität Zürich
<i>Erweitertes Programm mit ausserordentlicher Generalversammlung</i> |
| 13. Nov.
2019 | Flora und Vegetation die Hochgebirge im Iran
Dr. Jalil Noroozi, Universität Wien |
| 27. Nov.
2019 | Flower Power aus Kalifornien
Beat Fischer, Bern |
| 11. Dez.
2019 | Die Orchideen unter den Zweikeimblättrigen - Was macht die madagassischen Springkräuter so divers?
Dr. Stefan Abrahamczyk, Universität Bonn |
| 15. Jan.
2020 | Die spezielle Flora Schaffhausens: Herkunft – Lebensräume – Gefährdung
Dr. Ariel Bergamini, WSL, Birmensdorf |
| 29. Jan.
2020 | Naturschutzbiologie der Zürcher Findlingsflora
Daniel Hepenstrick, ZHAW, Wädenswil |
| 12. Feb.
2020 | Gipfflora im Klimawandel - Veränderung der Alpenflora über das letzte Jahrhundert
Dr. Sonja Wipf, WSL, Davos
<i>Erweitertes Programm mit Generalversammlung, Vortrag und Apéro</i> |

Wann und Wo

Zeit: Mittwochs um 19.00 Uhr (Haupt- oder Seiteneingänge).

Ort: Institut für Pflanzenwissenschaften der ETH, Universitätsstrasse 2, Hörsaal LFW B1 (Eingangshalle rechts).



ÖV: Tramhaltestellen ETH Zürich/Universitätsspital

Auto: Wenige Parkplätze hinter dem Gebäude (Einfahrt über die Schmelzberg- und Spöndli-strasse, gegenüber der Stern-warte).

Einladung zur ausserordentlichen GV

Mittwoch 30. Oktober 2019, 19 Uhr

Vor dem Vortrag von Alexander Kocyan im Institut für Pflanzenwissenschaften der ETH, Universitätsstrasse 2, Hörsaal LFW B1 (Eingangshalle rechts)

Unsere Flora des Kantons Zürich steht kurz vor dem Abschluss. Das Buchprojekt ist mit rund 1300 Seiten Umfang und 1750 Steckbriefen im wahrsten Sinne des Wortes grossangelegt. Die gleichzeitig erscheinende Webseite bedarf der Abfüllung mit den erarbeiteten Inhalten. Der Aufwand in der Überprüfung der Inhalte ist gross und verlangt von der Projektleitung bis zum Abschluss per Ende März 2020 vollen Einsatz.

Zum grandiosen Finale möchten wir zudem eine ansprechende Vernissage für alle involvierten Personen anbieten.

Uns fehlt für die Anstellung von Projektleiter Gregory Jäggli und für die Vernissage ein Geldbetrag von maximal CHF 18'000. Wir schreiben alle unsere Sponsoren an und versuchen den einen oder anderen Geldbetrag noch einzuwerben. Gelingt uns das wohl?

Alle Ausgaben müssen noch vor der GV 2020 gesichert sein. Deshalb beruft die ZBG eine ausserordentliche GV mit folgendem Traktandum ein:

Traktanden

1. Beantragung von max. CHF 18'000 aus dem Vermögen der ZBG für die Finanzierung der noch notwendigen Ausgaben zum Abschluss des FloZ-Projektes (Buch und der Webseite). Je nach Erfolg der letzten Sponsorenumfrage wird der ganze Betrag oder nur ein Teil davon tatsächlich benötigt.
-