



## Generalversammlung 2024 Naturforschende Gesellschaft Luzern

16. April 2024, 17.30 - 21.30 h,  
Museum Luzern, Kasernenplatz 6, 6003 Luzern

---

Anwesend: 73 Mitglieder inkl. Vorstand  
Vorsitz: Erwin Leupi, Präsident NGL  
Protokoll: Benedict Hotz, Beisitzer NGL

### Traktanden

- |                                       |                                                     |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| 1. Protokoll der GV vom 14. März 2023 |                                                     |
| 2. Jahresbericht 2023                 | <i>Erwin Leupi</i>                                  |
| 3. Rechnung 2023 mit Revisionsbericht | <i>Angela Graf / Erika Welz &amp; Mark Bachmann</i> |
| 4. Budget 2024                        | <i>Angela Graf</i>                                  |
| 5. Ausblick Veranstaltungen 2024      | <i>Anita Ottiger</i>                                |
| 6. Der etwas andere Jahresbericht     | <i>Erwin Leupi</i>                                  |
| 7. NGL "Quo vadis?"                   | <i>Urs Steiger</i>                                  |
| 8. Varia                              |                                                     |

---

Der Präsident, Erwin Leupi, eröffnet die GV um 19.15 h und dankt den Teilnehmenden für das grosse Interesse. Fünf Personen haben sich entschuldigt. Ein besonderer Gruss geht an die Neumitglieder. Die Einladung wurde termingerecht verschickt. Es sind keine Anträge eingereicht worden.

Erwin Leupi nennt die Namen der im vergangenen Jahr verstorbenen Mitglieder. Alle waren seit mindestens 20 Jahren Mitglied. Die Anwesenden gedenken der Verstorbenen mit einer Schweigeminute.

### 1. Protokoll der GV vom 14. März 2023

Das Protokoll wird nicht vorgelesen. Es war vorgängig auf der NGL Homepage aufgeschaltet und konnte beim Aktuar bestellt werden. Das Protokoll wird genehmigt und dem Verfasser Bernhard Erni verdankt.

### 2. Jahresbericht 2023

Erwin Leupi erinnert an die wichtigsten Anlässe und Aktivitäten der NGL. Ins Vereinsjahr gestartet wurde mit der GV in der Kulturmühle Horw mit Ausklang in Poesie und Musik. Der Vorstand tagte in fünf Sitzungen, in denen das Vereinsjahr und die Aktivitäten geplant wurden. Insgesamt wurden folgende fünf Podien zum Thema Energie durchgeführt und moderiert von Urs Steiger: Mit synthetischen Treibstoffen in die Energiezukunft?, Eisspeicher statt Öltanks, Klimaneutrale Schweiz bis 2050! (in Zusammenarbeit mit der Hochschule Luzern Architektur und Technik und Luzerner Bauwirtschaftskonferenz), Solarenergie von jedem Dach? und Anlagen für erneuerbare Energie: Wohin damit?. Ein Podium der Nagon unter dem Titel Wie ernähren wir uns in Zukunft? wurde durch die NGL unterstützt. Vorträge und Führungen ergänzten das Jahresprogramm, so z.B. der Vortrag Nachhaltige Aquakultur: Geht das? und die Führungen im Energiehaus Luzern zu Innovationen für die Energiezukunft oder zur See-Energie – eine sinnvolle Lösung für den Raum Luzern. Erwin Leupi führte drei Exkursionen unter dem Titel «Natur Geschichte Landschaft» im Seetal, von Haltikon bis Küssnacht, entlang der Kleinen Emme und durch die Luzerner Reuss ebene. Auf weiteren Exkursionen führten Erwin Leupi in die Buchen- und Föhrenwälder in Winterthur sowie Beni Hotz und Ursula Vogel-Schwank auf geologisch-botanischen Pfaden auf die Fürenalp im Engelbergertal. Die NGL unterstützte auch im 2023 den Tag der Artenvielfalt, dieses Jahr im Hügelland zwischen Rot und Wigger.

Im Sommer organisierten Urs Käser und Benjamas Ramsauer wiederum die beliebten Botanisch-naturkundlichen Exkursionswochen und führten diese in Flims durch.

Die NGL zählte Ende 2023 total 407 Mitglieder.

### **3. Rechnung und Revisionsbericht 2023**

Angela Graf präsentiert die Rechnung 2023.

Die Rechnung 2023 schliesst mit einem Verlust von Fr. 1889.98 ab.

Die Rechnung wird einstimmig genehmigt und der Vorstand entlastet.

Erika Welz und Mark Bachmann verlesen den Revisorenbericht. Die Revisorin und der Revisor empfehlen, die Jahresrechnung zu genehmigen und den Vorstand zu entlasten. Der Empfehlung wird einstimmig zugestimmt.

Erwin verdankt die zuverlässige Arbeit von Angela Graf, Erika Welz und Mark Bachmann. Der Dank wird mit Applaus bestätigt.

### **4. Budget 2024**

Das Budget 2024 rechnet mit einem ein Aufwand von Fr. 25'600 und einem Gewinn von Fr. 200.

Das Budget 2024 wird einstimmig genehmigt.

### **5. Ausblick Veranstaltungen 2024**

Anita Ottiger stellt die noch ausstehenden Veranstaltungen aus dem Programm für das 1. Halbjahr 2024 vor. Sie weist darauf hin, dass die NGL-Exkursion und die Reuss-Velo-Exkursion von Erwin Leupi aufgrund seiner Knieoperation verschoben werden müssen. Das Programm umfasst dann noch

- 1 Exkursion zum Wasserkraftwerk Rathausen und Batteriespeicher mit Gabriela Kyburz
- Zentralschweizer Tag der Artenvielfalt auf der Melchsee-Frutt
- 2 Exkursionswochen auf der Bettmeralp mit Urs Käser und Benjamas Ramsauer
- 2 Exkursionen zur Geologie an der Rigi mit Beni Hotz

### **6. Der etwas andere Jahresbericht**

Nach 24 Jahren im Vorstand der NGL, davon 20 Jahre als Präsident, tritt Erwin Leupi aus dem Vorstand zurück. Er nutzt diese Gelegenheit für einen eindrücklichen Rückblick bzw. «etwas anderen Jahresbericht» über seine prägenden Jahre in der NGL sowie über die Entwicklung und Aktivitäten der NGL von ihrer Gründung bis heute. Gründlich und sorgfältig recherchiert führt Erwin Leupi anschaulich und unterhaltsam durch seine analoge, grafische Darstellung wichtiger Ereignisse in der Geschichte der NGL. Insgesamt 31 Präsidenten leiteten seit 1855 die Geschicke der NGL, und nur noch zwei andere – Otto Suidter und Alfred Theiler – waren neben Erwin Leupi ebenfalls 20 Jahre lang Präsident. Mit dem Start der Herausgabe von naturwissenschaftlichen Mitteilungsbänden im Jahr 1895 begann die Zahl der Mitglieder langsam zu wachsen und erreichte ca. 100 Jahre später mit fast 800 ihre maximale Zahl. Seit etwa dem Jahr 2000 geht die Mitgliederanzahl zurück und hat heute ungefähr den Wert von 1950 erreicht. Seit Bestehen gab die NGL bis heute 41 Mitteilungsbände heraus, gründete diverse Kommissionen und Gruppen, initiierte das Hydrobiologische Laboratorium Kastanienbaum – heute EAWAG – und unterstützte zweckgemäss das Naturalienkabinett - das spätere Natur-Museum und heutige Museum Luzern - sowie den Gletschergarten. Einige der Aufgaben wurden im Lauf der Zeit vom Kanton Luzern oder anderen staatlichen Einrichtungen übernommen.

Vor allem mit Blick auf die aktuelle Entwicklung der Mitgliederzahl stellt Erwin Leupi abschliessend die Frage, wie wohl die Zukunft der NGL aussieht.

## 7. NGL Quo vadis

Urs Steiger verabschiedet Erwin Leupi als langjährigen Präsidenten und langjähriges Vorstandsmitglied und dankt ihm für seine wertvolle, kreative und prägende Arbeit für die NGL. Erwin Leupi wird mit Geschenk und Applaus geehrt. Leider konnte für seine Nachfolge niemand gefunden werden, so dass das Amt des Präsidenten vakant bleibt. Urs Steiger betont, dass sich der Vorstand der aktuellen Entwicklung der NGL sehr wohl bewusst sei und sich im kommenden Jahr intensiv mit Gedanken zur Zukunft der Gesellschaft befassen werde.

## 8. Varia

Keine Wortmeldungen.

Der Präsident, Erwin Leupi, bedankt sich bei allen Anwesenden fürs Erscheinen im Museum Luzern, die Teilnahme an den vorgängigen Theatertouren und das Interesse an den Veranstaltungen der NGL. Beim Vorstand bedankt er sich für die konstruktive, kollegiale und angenehme Zusammenarbeit beim Aufgleisen der Programme.

Der Präsident lädt ein zum gesellschaftlichen Teil, bedankt sich beim Apéroteam von Simon Kraft, welches den Abend mit dem traditionellen *Apéro riche* abrundet.

Schluss des geschäftlichen Teils der GV 20.30 h.

Luzern, 16. April 2024

Benedict Hotz

### Vorstand bis 2023

Erwin Leupi	Luzern	Präsident	Biologe
-------------	--------	-----------	---------

### Vorstand ab 2024

#### bisher

vakant		Präsident/in	
Graf Angela	Meggen	Kassierin	Geologie
Herfort Stefan	Luzern		Geografie, Umweltschutz Luzern
Hotz Benedict	Luzern		Geologie, Museum Luzern
Ottiger Anita	Malters		Geografie
Steiger Urs	Luzern		Geografie, Wissenschaftsjournalismus
Kyburz Gabriela	Sursee		Biologie
Walker Jonas	Luzern	Aktuar	Biologie