



Hunt Institute for Botanical Documentation  
5th Floor, Hunt Library  
Carnegie Mellon University  
4909 Frew Street  
Pittsburgh, PA 15213-3890  
Telephone: 412-268-2434  
Email: [huntinst@andrew.cmu.edu](mailto:huntinst@andrew.cmu.edu)  
Web site: [www.huntbotanical.org](http://www.huntbotanical.org)

The Hunt Institute is committed to making its collections accessible for research. We are pleased to offer this digitized item.

#### *Usage guidelines*

We have provided this low-resolution, digitized version for research purposes. To inquire about publishing any images from this item, please contact the Institute.

#### *Statement on harmful and offensive content*

The Hunt Institute Archives contains hundreds of thousands of pages of historical content, writing and images, created by thousands of individuals connected to the botanical sciences. Due to the wide range of time and social context in which these materials were created, some of the collections contain material that reflect outdated, biased, offensive and possibly violent views, opinions and actions. The Hunt Institute for Botanical Documentation does not endorse the views expressed in these materials, which are inconsistent with our dedication to creating an inclusive, accessible and anti-discriminatory research environment. Archival records are historical documents, and the Hunt Institute keeps such records unaltered to maintain their integrity and to foster accountability for the actions and views of the collections' creators.

Many of the historical collections in the Hunt Institute Archives contain personal correspondence, notes, recollections and opinions, which may contain language, ideas or stereotypes that are offensive or harmful to others. These collections are maintained as records of the individuals involved and do not reflect the views or values of the Hunt Institute for Botanical Documentation or those of Carnegie Mellon University.

#### *About the Institute*

The Hunt Institute for Botanical Documentation, a research division of Carnegie Mellon University, specializes in the history of botany and all aspects of plant science and serves the international scientific community through research and documentation. To this end, the Institute acquires and maintains authoritative collections of books, plant images, manuscripts, portraits and data files, and provides publications and other modes of information service. The Institute meets the reference needs of botanists, biologists, historians, conservationists, librarians, bibliographers and the public at large, especially those concerned with any aspect of the North American flora.

Hunt Institute was dedicated in 1961 as the Rachel McMasters Miller Hunt Botanical Library, an international center for bibliographical research and service in the interests of botany and horticulture, as well as a center for the study of all aspects of the history of the plant sciences. By 1971 the Library's activities had so diversified that the name was changed to Hunt Institute for Botanical Documentation. Growth in collections and research projects led to the establishment of four programmatic departments: Archives, Art, Bibliography and the Library.

Bemerkungen  
zu Senft

Brno, 9. Feber 1961.

~~Luza zurücksenden~~

Geehrter Herr Dr. Grumann !

In der Beilage sende ich Ihnen das gewünschte Separat von Suza. Leider besitze ich nur ein einziges Exemplar und bitte daher um dessen gelegentliche Rücksendung.

Ferner liegen die Fragebogen verstorbener Lichenologen bei, welche Sie mir seinerzeit zur Ergänzung einsandten. Bedauere, nichts näheres über E. Senft erfahren zu haben. Sein Herbar ist im Prager Nationalmuseum hinterlegt worden. Es enthält jedoch grösstenteils nur fremde Exsikkate und Sammlungen von F. Kovář, welcher ihm Flechten zum Bestimmen einzusenden pflegte. Seine lichenologische Bibliothek hat Ph. Mg. Senft seinem Freunde dem Lichenologen V. Kuřák verkauft.

E. Senft

Ph. Mg.  
Senft

Mit freundschaftlichem Grusse

Ihr

*Ant. Vězda*

*Betr. Hoff: Sinner*

MAGISTRAT DER STADT WIEN  
Magistratsabteilung 9 — Wiener Stadtbibliothek

M. Abt. 9-459/65

Wien I, Rathaus, I. Stock

Herrn Doktor  
Vitus Grummann

Wien, am 2. Juli 1965  
Tel. 45 16 61

Liliencrenstraße 16  
Berlin - Steglitz 41

Sehr geehrter Herr Doktor!

Ihre Anfrage vom 9.6. an das Stadtarchiv Wien-Döbling ist - da ein solches Archiv nicht existiert - an uns weitergeleitet worden. Leider reichen unsere Unterlagen nicht aus, um eine derart spezielle Frage beantworten zu können. Es wäre zu erwägen, ob das botanische Institut der Universität Wien hier weiterhelfen könnte.

Mit dem Ausdruck vorzüglicher Hochachtung,

Der Direktor der Wiener Stadtbibliothek:

*Albert Mitringer*  
Dr. Albert Mitringer

Xerox if should be gone in <sup>deposition</sup> folder also  
check - Did ~~Edward~~ Schwany  
write a hist. of *Blowstick*.  
Ask Lilo -



1) Eric Hb. 29.

2) Fischer erwünscht

Mit der Bitte um Rücksendung

MAGISTRATSDIREKTION GRAZ

1964

( Stadtarchiv )

GZ.: Präs. A - 110/1 - 1964

Graz, am 18. November 1964  
(Rathaus)

Glowacki - Dr. Schwarz;  
Bekanntgabe biogr. Daten.

An

Herrn Dr. Vitus Grumann

B E R L I N - STEGLITZ

Liliencronstraße 16

Sehr geehrter Herr Doktor.

Auf Ihre Anfrage vom 12. November 1964 beehrt sich das Stadtarchiv mitzuteilen, daß im "Österr. Biogr. Lexikon 1815 - 1950", herausgegeben von der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, Band II, Seite 11, über Glowacki folgende Eintragung zu finden ist:

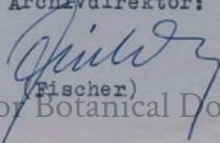
Glowacki Julius (Julij), Botaniker  
geboren in Idria (Idrija, Krain),  
am 18.6.1846; gestorben in Graz,  
am 18.5.1915. Stud. in Wien und  
Graz, seit 1870 Mittelschulprof.  
in Görz, Pettau, Leoben und Cilli,  
1899 - 1911 Dir. des Gymn. in Mar-  
burg a.d. Drau. Arbeitete über Moose  
und Flechten

Werke: Prodromus einer Flechten -  
flora von Görz, in: Jahresber. der  
Realschule Görz 1871 usw.

Um nicht unnötige Forschungen einzuleiten, werden Sie, sehr geehrter Herr Doktor, gebeten, vorerst über Dr. Frank Schwarz bei der Österreichischen Akademie der Wissenschaften ( Re - daktion Wien I., Dr. Ignaz - Seipel - Platz 2 ) nachzufragen, da hier vermutet wird, daß diese Stelle bereits sämtliche von Ihnen begehrten biographischen Daten von Dr. Schwarz besitzt.

Mit dem Ausdruck der vorzüglichsten Hochachtung,

Für den Stadtsenat:  
Der Archivdirektor:

  
(Fischer)



# STADTAMT JUDENBURG

TELEFON 371 KONTO BEI DER SPARKASSE DER STADT JUDENBURG NR. 42

Judenburg, am 17. Nov. 1964

An Herrn  
Dr. Vitus Grummann  
Liliencronstraße 16  
1 Berlin-Steglitz 41

ZAHL: H 352 G-778/64  
BETRIFF: Freiherr v. Cranz  
BEZUG: Ihr Schreiben v. 8.11.1964

Sehr geehrter Herr Doktor!

Auf Ihre Anfrage vom 8.11.1964 müssen wir leider mitteilen, daß in Judenburg kein Ölgemälde von Freiherrn von Cranz existiert. Es ist uns leider daher auch nicht möglich, Ihnen ein Foto-Negativ zur Verwertung in Ihrem Werk zur Verfügung zu stellen.

Mit dem Bedauern, keine günstigere Nachricht zu geben zeichnet

hochachtungsvoll

Der Bürgermeister:

Kr/Wa

1) Ein Hb. v. l.  
2) Gasser 3x gewährt



## SALZBURGER MUSEUM CAROLINO AUGUSTEUM

Zl.: II/4 - 1082/64

Betr.: Biogr. Daten

Bezug: Ihre Anfrage v. 12.11.64

Salzburg, am 18. November 64  
(Österreich). Rainbergstr. 1

An Herrn

Dr. Vitus Grummann

1 Berlin - Steglitz 41

Liliencronstraße 16

Sehr geehrter Herr Doktor!

Hier die gewünschten Daten zu Ihrer Anfrage vom 12. d. M.:

Fugger, Eberhard: geb. 3. Jänner 1842, Salzburg, gest. 21. August 1919, Salzburg. 1864-1870 Professor an der k. k. Unter-Realschule in Stockerau b. Wien, 1870-1899 an der k. k. Ober- (seit 1897 Staats-) Realschule in Salzburg, seit 1902 Direktor des Salzburger Museums Carolino Augusteum. - Nekrolog von B. Pillwein u. V. Jäger in: Mitteilungen der Gesellschaft für Salzburger Landeskunde, LIX (1919), S. 65-80; ferner Österreichisches biographisches Lexikon 1815-1950, Bd I, Wien 1957, S. 382 f.

Kastner, Karl: geb. 16. Jänner 1847, Glurns (Südtirol), gest. 6. April 1907, Salzburg. Von 1876-1906 Professor an der k. k. Ober- bzw. Staats-Realschule in Salzburg. - Nekrolog in: Mitteilungen (wie vorher), XLVII (1907), S. 402-405; ferner Österr. biogr. Lexikon, III, S. 259 f.

Storob, Franz de Paula: geb. 30. April 1812, Badgastein, gest. 21. Jänner 1897, Salzburg. Dr. med. - Nekrolog in: Mitteilungen (wie oben), XXXVII (1897), S. 298-300; ferner Constant von Wurzbach, Biographisches Lexikon des Kaiserthums Oesterreich, T. 39, Wien 1879, S. 192 f.

Mit dem Ausdruck vorzüglicher Hochachtung zeichnet

f. d. Museumsdirektor:  
Alle Zuschriften wollen an das Museum, nicht an einzelne Personen gerichtet werden.

(Dr. J. Gasser)



INSTITUT FÜR GESCHICHTE DER MEDIZIN DER UNIVERSITÄT WIEN

Herrn

Dr. Vitus Grumann

1 B e r l i n - Steglitz 41

Liliencronstraße 16

Wien 9, 13. Nov. 1964

Währinger Straße 25

Tel. 53 21 54

Sehr geehrter Herr Doktor!

Wegen des in Frage stehenden Bildes von Johann Nepomuk C r a n t z (1722-1797) muß ich Ihnen leider die gleiche Antwort geben, wie dem Museumsverein Judenburg am 12. März dieses Jahres. Unser Bild ist das Titelblatt seiner Monographie "Gesundquellen des österreichischen Staates", Wien 1777. Es zeigt zwei allegorische Figuren, die der Kaiserin Maria Theresia ein Buch überreichen. Dahinter ist eine Putte mit dem Bildnis von Swietens. Von diesem Titelblatt war eine Photokopie in unserem Museum ausgestellt. Leider ist kein Portrait von Crantz vorhanden.

Mit vorzüglicher Hochachtung

*W. Grumann*

*Kelmut Wyklidag*



Beiliegend die Liste unserer  
Publikationen (die zwei ersten sind  
nicht über Flechten)

Ich habe Ihre Arbeit nicht  
bekommen. Wollen Sie bitte so  
lieb sein mir eine zu senden.

Mit Grüssen

H. Galun



**Botanisches Institut  
und Botanischer Garten  
der Universität Wien**

Dr. D. Fürnkranz

A 1030 Wien, den 1. Dez. 1965  
III/40, Rennweg 14

Sehr geehrter Herr Dr. Grumann

Leider muß ich Ihnen diesmal lauter negative Antworten schreiben!  
Eine Sammlung von Lichtbildern "Berühmter Männer" existiert hier bei  
uns nicht, ebenso haben wir nur die Autogramme ganz weniger, die beim  
Kongreß im Jahr 1905 an einer Veranstaltung an unserem Institut teil-  
genommen haben. Von Ihnen gesuchte Autogramme sind nicht dabei.

Was die Frage nach der von Prof. Geitler beschriebenen Flechten-  
gonidie betrifft: Mir persönlich ist nichts bekannt, auch Frau Prof.  
Woess erinnert ich nicht daran und eine Nachschau in den letzten ÖBZ-  
Bänden verlief negativ. Vielleicht ist es in einem früheren Band? Wenn  
er eine neu beschrieben hat, ist sie sicherlich in der ÖBZ veröffentlicht!

Mit besten Grüßen und Wünschen für Weihnachten und  
das kommende Jahr Ihr

D. Fürnkranz

Sp. Nr. 2. B!

Für Hb. gl.

Wien, den 11. Mai 1966.

Sehr geehrter Herr Kollege:

Auf Ihre Anfrage vom 3.1. Mts teile ich Ihnen mit, daß ich mit Flechten niemals gearbeitet habe. Es findet sich nur in meinen "Arbeitsmethoden der Mikrobiologie, 2. Aufl. Steinkopf, Dresden 1947 (im Rahmen der Beschreibung der Mikroorganismen) eine ganz kurze, etwa 1/2 Seite umfassende Darstellung der Flechten.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr sehr ergebener

Janke

HOFRAT DR. O. F. GUGLIA

WIEN III, STAMMGASSE 9  
TELEFON 73 88 784

SOMMER: MARKT ST. MARTIN (BGLD.), ROSENGASSE 9

Wien, 28. September 1965

Herrn  
Dr. Vitus Grumann  
Liliencronstr. 16  
1 Berlin-Steglitz 41

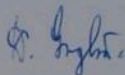
Hochverehrter Herr Doktor Grumann,

ich erlaube mir auf Ihren Brief vom 24.8. d.J. mitzuteilen, daß eine flüchtige Durchsicht Ihrer verzettelten Biographien-Desideraten ergeben hat, daß

- 1) der größere Teil der von Ihnen gesuchten Persönlichkeiten mir überhaupt nicht präsent ist,
- 2) die Erarbeitung biographischer Daten für die mir vorgelegte Personenkartei ziemliche Zeit beanspruchen wird.

Es wird mir nicht möglich sein, vor Mitte November auf Ihre Anfrage zurückzukommen.

In verbindlichster Hochachtung



BOTANISCHES INSTITUT DER UNIVERSITÄT  
ehem. Vorstand: o. Prof. Dr. Felix Widder  
Österreich      GRAZ      Austria  
Holteigasse 6

Graz, am 18.5.1966

*Beleg für 2.6.66*

Herrn

Dr. Vitus GRUMMANN

Liliencronstraße 16

D-1 BERLIN-Steglitz 41

Sehr geehrter Herr Kollege!

Ihre Wünsche hätte ich sehr gerne erfüllt, wenn ich eine Hilfskraft hätte. Ich kann Ihnen daher nur empfehlen, sich in einer der vielen Berliner Bibliotheken die WURZBACH-Bände durchzusehen, wovon ich Ihnen aus Band 4 eine Xerokopie des Lebenslaufes von ENDLICHER mit Hinweis ~~mit Hinweis~~ auf Bilder und Unterschriften beilege. Außerdem lege ich - ebenfalls nicht zurücksenden! - eine entbehrliche Etikette mit dem charakteristischen Namenszug von GLOWACKI bei.

Mit ergebenen Grüßen

Ihr

*2 Belegen*

*Widder*  
Universitätsprofessor  
Dr. Felix Widder  
Holteigasse 6  
A-8010 Graz

Wien, 10. Juli 1969

Sehr geehrter Herr Dr. Gummann!

Wie ich nochmals dem Durchschlag meines letzten Briefes an Sie in die Hand bekam, merkte ich, dass ich vergessen hatte, Ihnen das Zitat des Nekrologs für Johann Zählbrunner zu schicken. Es ist dies: aus dem Mitteilungs-Bericht des zoologisch-botanischen Vereins zu Wien am 4. Februar 1852:  
J. R. Gähner: Biographische Beiträge aus dem Leben des verstorbenen Botanikers Zählbrunner, pp. 1-7. Außerdem gibt es einen mit "Dr. A.-Gehl" unterzeichneten Artikel "Zum Gedenken an Johann Zählbrunner" in der Morgenausgabe des "Grazer Volksblattes" vom 11. April 1911. Im "Oesterreichischen Botanischen Wochenblatt" erschien 1851 eine Note vom toten Johann

Adressat: J. Harold Rusell  
Naturhist. Museum, Brit. Mus.  
Berging 7, Wien 7, Österreich

Zahlerrudner's Ferner Besten  
wie die Abschrift eines am 21. I.,  
Mittels aus der "Tagesspost" vom  
21. I., dass sich die Angabe der  
Jahreszahl mit dem Titel "Johann  
Zahlerrudner. Ein Lebensrückblick  
an den Geburtstag des verstorbenen  
Johann, 20. Jänner 1792." Es  
muss während des 1. Weltkriegs  
verworfen sein.

Mit sehr warmen Grüßen  
Ihr ergebener  
J. Rusell

5. 11. 21.

Postkarte  
Carte postale



An Herrn

Dr. Viktor Gimmann

Lehrerseilstraße 16

1 Berlin 41

(Bestimmungsort - Lieu de destination)

D.B.R.

(Bestimmungsland - Pays de destination)

Ihre geehrter Herr Dr. Gummann!

Ich habe in den zwei Wochen vor meiner Abreise in dem Urlaub Ihre Kartchen durchgesehen, um ungefähr abschätzen zu können, wie weit es mir möglich sein wird, Ihnen Daten für Ihre Geschichte der Lichenologie zu verschaffen. Etwas waren die Ergebnisse nicht allen ermutigend. Ich bin im wesentlichen auf das Kronfeld-Archiv und auf Biographien in der bei uns allerdings sehr reich vertretenen Literatur angewiesen. Beibehalten nur Fachstabiker, bzw. solche Lichenobehandelungen, deren Publikationen von allgemeiner Bedeutung sind. Damit fallen vor allem zahlreiche jünger Autoren weg, die über benachbarte Gebiete arbeiten, sich auch gelegentlich mit Flechten der Ökonomischen Fragen, usw., befassen, aber auch viele Lokalfloristen, deren Arbeiten nur für eine bestimmte Gegend wichtig sind. Andererseits hat sich gezeigt, dass manche der Angaben von Prof. Gams unrichtig sind, wie sich etwa bei der Biographie meines verstorbenen Lehrers in der Pflanzgeologie, Dr. F. Petráš, zeigte. Sie müssten daher fast durchwegs überprüft werden. Viele Autoren sind nur Österreicher im Sinne der alten österreichisch-ungarischen Monarchie und es ist fast unmöglich, Abteilungen aus den Nachfolgestaaten zu erhalten. Ferner ist in Ihrer Kartei auch eine Anzahl von Autoren genannt, die sicher im hiesigen Sinne Österreicher sind, wie etwa Frau Hermine Karst, die meines Wissens Schweizerin ist. Vollständige Biographien kann ich vermutlich von Frau Prof. Tschermak-Wess, Dr. H. Schumacher-Liebke, Dr. A. Plešl, Dr. R. Tücher-Rohlfing, Dr. J. Zittel und vielleicht einigen anderen lebenden Lichenologen liefern. Ferner habe ich bereits eine Reihe früherer Autoren ergänzt und werde dies auch noch bei einigen weiteren tun können. Doch wird mir das, wie ich Ihnen bereits mitteilte, kaum vor Oktober möglich sein, da ich bis Mitte August hier auf Urlaub bin, wovon einen wesentlichen Studienaufenthalt in der Schweiz vorbereiten muss, wo ich mich fast den ganzen September aufhalten werde. Im Laufe des Oktober wird Ihnen aber sicher die nach meinem besten Können ergänzte Kartei zugehen, nur eben leider mit den oben erwähnten Einschränkungen.

Mit den besten Grüßen aus meinem auch lichenologisch überaus äußerst interessanten Urlaubsort Rudbach im Salzburger Saubachmergut verbleibe ich hochachtungsvoll Ihr ergebener

H. Plešl

1) Welche Rolle spielte Zahlbrüchner bei der Aufstellung der "Prinzipien der Nomenklaturregeln 1912"?

Zahlbrüchner war als Vertreter des Wiener Naturhistorischen Museums wählbares Kongressmitglied und Mitglied der Internationalen Kommission für Nomenklatur der Kryptogamen. Auf Antrag der Vorstand zur Festlegung von 1953 als Ausgangspunkt der Flächenmomentenlehre und der Bestimmung von Normen genannt. Verantwortung für Flächen wurde an dem Festlegung er auch mitwirkte.

2) *Lichenes rarioris exs.*  
Zeit, Anz., Herausgeber  
1902 - 36, 385 Anz.  
Nr. 1 - 288 Hg. Zahlbrüchner  
Nr. 289 - 385 - Zahlbr. in Redingen

Zeit	Nr.	Herausgeber
1902 + 22	1-20	Zahlbrüchner
1903?	21-40	"
1904	41-60	"
1906?	61-80	"
1907	81-100	"
1909	101-120	"
1910	121-140	"
1912	141-165	"
1914	166-187	"
1921	188-207	"
1922	208-240	"
1927	241-267	"
1931	268-288	"

*[Lose Blätter ab 388 Lichenes als Fortsetzung werden]*

3) Wo sind die *Lichenes* zu publiziert?

Bei Nummer 267 wurden die *Lichenes* scheinbar überhaupt nicht zusammenhängend publiziert. 268-311 wurden selbstständig publiziert, das ist aus unseren Exemplaren der Herbarien zu ersehen. Von da an fehlen uns selbst die *Lichenes*.

4) Haben Sie von den *Lichenes* eine übrige Duplett für mich? (Zahlbrüchner mir das Heft "N. 1" 312-338 Febr. 1934)

Wie aus dem obigen hervorgeht dürfte, haben wir keine übrigen Exemplare der *Lichenes*.

5) Zu Schuler:  
In Ann. Naturhist. Mus. Wien 37: 201. 1924 wird er noch als Mitarbeiter der "Fragförmchen exs." [nicht mit einem vorgegebenen "†" gestorben] genannt. Es dürfte doch also aus seinem Briefwechsel mit Zahlbrüchner seine letzte Adresse festzustellen sein.  
(Zahlbrüchner zuletzt: 1. 9. 1913 pensioniert in Fiume.)

Außer den Ihnen bereits übersandten Daten besitzen wir nichts, was über Schuler Aufschluss gibt. Auch aus dem (wahrscheinlich sehr unvollständigen) bei uns aufbewahrten Briefwechsel Zahlbrüchners ist nichts zu ersehen. Es wurden bereits früher von der ehemaligen Kambiarbeit Zahlbrüchner's in unserer Abteilung Nachforschungen über Schuler angestellt, doch blieben sie ergebnislos.

*Lichenes rarioris exsiccata*

1933	289-311	Zahlbrüchner + Redingen
1934	312-338	Zahlbrüchner + Redingen
1935	339-360	" + "
1936	361-385	" + "

also:  
1902 - 36  
Nr. 1 - 385

Hg. Zahlbrüchner;  
ab Nr. 289 Zahlbrüchner in Redingen

Naturhistorisches Museum

Botanische Abteilung

Wien I, Burgring 7

Wien, 25. Okt. 1963

Braunf. 5. 11. 63

*Ist für Handbuch  
ausgerollt!*

Sehr geehrter Herr Doktor Grummann!

Ich sende Ihnen mit gleichzeitiger Post Ihre Zettelkartei mit einigen Ergänzungen zurück. Da ich unter größtem Zeitdruck stehe, war es mir in den meisten Fällen nicht möglich, auch Quellen außerhalb unserer Abteilung heranzuziehen. Als Grundlage benützte ich in erster Linie die Kronfeld-Sammlung von Botanikerbiographien, die Biographien der Assistenten und Schüler Wettsteins von E. JANCHEN in der Österreichischen Botanischen Zeitschrift 82 (1933), verschiedene Nachrufe sowie persönliche Angaben der Autoren. Zu den Archiven der Universität, in denen sich wohl noch Angaben über einige der genannten Chemiker und Mediziner befinden, habe ich leider keinen Zutritt, da ich nicht Staatsbediensteter bin. In zahlreichen Fällen waren überhaupt keine Anhaltspunkte für Nachforschungen gegeben. Ein hoher Prozentsatz der angeführten Autoren sind Österreicher nur im Sinne der Österreichisch-Ungarischen Monarchie. Mitteilungen aus den Nachfolgestaaten zu erhalten, ist mir nicht möglich. Einige Autoren sind Schweizer. Über die nicht unbedeutende Zahl von Lokalfloristen könnte man meist nur über die lokalen Verwaltungsbehörden Auskünfte bekommen, was sehr schwierig ist und mehr Zeit in Anspruch nimmt, als mir zu Gebote stand. Die oft mit Fragezeichen versehenen Angaben über Publikationen der einzelnen Forscher in Ihrem Manuskript konnte ich nur in den wenigen Fällen überprüfen, wo es sich um selbständige Werke aus unserem Besitz oder um Sonderabdrucke, die in unserer Bibliothek vorhanden sind, handelt, da Sie keine genauen Zitate geben.

Vielleicht soll ich noch darauf hinweisen, daß von den lebenden Österreichischen Autoren Frau Dr. Annemarie Plessl und Frau Dr. Ilse Micker, geb. Zeitler überhaupt nicht mehr publizieren wollen und Herr Dr. Franz Petrak sowie Frau Prof. Tschermak-Woess kaum noch lichenologisch interessiert sind.

Photos sind von mehreren Lichenologen in der Kronfeld-Sammlung vorhanden, doch darf ich Sie nicht ohne Zustimmung von Herrn Dir. Rechingen entlehnen, der sich seit mehreren Monaten auf einer Sammelexkursion in Afrika befindet. Wenn Sie aber dann noch Verwendung dafür haben, kann ich ihn nach seiner Rückkehr Anfang November darum ersuchen.

Seien Sie, bitte, versichert, dass ich mein Möglichstes zur Beschaffung von Daten versucht habe, und dass daran, daß es nicht mehr geworden sind, Faktoren die Schuld tragen, auf die ich keinen Einfluß habe.

Mitachtungsvollen Grüßen

Ihr ergebener

J. K. Riell

F. v. Hb. 91.

Wien, 23. März 1964

Beantw. 26. 4. 64

Sehr geehrter Herr Dr. Grumann!

Leider komme ich erst jetzt dazu, Ihren Brief vom 10.2.1964 zu beantworten, da ich zur Zeit im Zuge meiner Übernahme als Vertragsbediensteter am Naturhistorischen Museum außerordentlich überlastet bin. Die Beantwortung Ihrer Fragen habe ich, so weit als es mir möglich war, auf das beiliegende Blatt geschrieben. Zu der Zuordnung der Autoren zu bestimmten Ländern möchte ich Folgendes bemerken: Wenn man nicht, was meines Erachtens mehr aussagt, von der jeweiligen Nationalität der Lichenologen ausgeht und die Muttersprache als Kriterium dafür heranzieht, so ist eine Trennung in dem Vielvölkerstaat Österreich-Ungarn kaum möglich. Es ist dann aber auch nicht sinnvoll, bei Autoren aus Böhmen oder Mähren von Österreichern zu sprechen, wenn ihre Muttersprache Böhmisch war. Österreich hatte niemals einen wesentlich anderen Umfang als heute. Es wurden davon lediglich Südtirol, Untersteiermark und kleine Teile von Kärnten und Niederösterreich abgetrennt, Böhmen unter Einschluß von Mähren entsprach keineswegs einem Bundesland, sondern war ein selbständiges Kronland mit der Bezeichnung eines Königreiches. Ebenso ist der Österreichische Teil von Polen kein Teil Österreichs (Raciborski kommt hier in Betracht). Es geht daher nicht an, daß etwa Karel Bogiwog Presl und Wenceslaus Mann als Österreicher bezeichnet werden. Sie waren, da sie vor der Gründung der Tschechoslowakei lebten, Böhmen, aber Bürger der Österreichisch-Ungarischen Monarchie, die als Staat ~~XXXX~~ den Namen Österreich-Ungarn führte. Eine Sonderstellung in diesen Erörterungen nimmt die Slowakei ein, da sie völlig in Ungarn eingegliedert war. Die heute jugoslawischen Gebiete standen teils unter österreichischer, teils unter ungarischer Verwaltung. Besonders der ~~XXXX~~ tschechische Anteil stand zu Österreich etwa in demselben Verhältnis, wie heute die verschiedenen Dominions zu Grossbritannien, wenn auch der Vergleich wegen der weiten geographischen Trennung dieser Länder nicht voll anwendbar ist. In Anbetracht dieser komplizierten Verhältnisse wäre mein Vorschlag <sup>bei</sup> allen Autoren, die vor 1918 starben, Österreich-Ungarn als Herkunftsland anzuführen, bei den späteren aber jenen Nachfolgestaat, dem sie schließlich als Bürger angehörten. Ich konnte dies leider aus Zeitmangel nicht mehr selbst bei jedem Autor anmerken.

Ich hoffe, daß Ihnen mit diesen Angaben wenigstens etwas gedient ist und verbleibe mit besten Grüßen

Ihr ergebener

H. Riedl

Wien, 8. 7. 1964

Sehr geehrter Herr Dr. Grumann!

Zuerst muß ich mich wegeh einer irrtümlichen Angabe bei Ihnen entschuldigen: nicht Zahlbruckner's Vater, sondern sein Großvater war als Botaniker tätig. Zahlbruckner's Vater war Domänenverwalter in St. Georgen bei Preßburg im damaligen Ungarn, der heutigen Slowakei. Er hiess wie der Großvater Johann, wodurch mein Irrtum zustande kam. Der Großvater Johann Zahlbruckner, geb. am 15. Feber 1782 in Wien, gestorben am 2. April 1851 in Graz war vor allem floristisch tätig und sammelte in den Alpen ausschliesslich Phanerogamen, von denen er zahlreiche Neufunde für Österreich machte. Das einzige von ihm neu beschriebene Taxon, *Ranunculus anemonoides*, ist synonym zu *R. rutaefolius*. Er stand in Diensten des späteren steirischen Landesverwesers Erzherzog Johann, zuerst als Verwalter von dessen Besitz Thernberg in Niederösterreich, dann als Privatsekretär. Vermutlich ordnete und bestimmte er auch die Sammlungen des naturwissenschaftlich ~~xxx~~ sehr interessierten Erzherzogs, die den Grundstock des Museums Joanneum in Graz bilden.

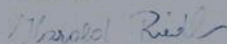
Zukal besaß nur ein~~nehr~~ unvollständiges Herbar. Er war ja in erster Linie als Mykolog tätig und war meines Wissens der erste Botaniker, der Pilze nicht in Herbarform, sondern als Kultur~~an~~ aufbewahrte. Diese Kultur~~n~~ gingen leider nach seinem Tode zugrunde. Die wenigen vorhandenen Flechtenkollektionen, darunter die meisten Typen seiner neuen Arten, befinden sich in unserem Besitz an der Botanischen Abteilung des Naturhistorischen Museums. Zukal war meines Erachtens der vorausblickendste Flechtenbiologe des vorigen Jahrhunderts, dessen zukunftsweisende Bedeutung viel zu wenig gewürdigt wird. Auf ihn geht übrigens auch der später in so vielen verschiedenen Bedeutungen gebrauchte Ausdruck "Halbflechten" zurück.

Ich kann Ihnen leider nicht genau sagen, wann ich in der Lage sein werde, Zahlbruckner's Grab zu photographieren. Er ist auf dem Wiener Zentralfriedhof begraben, der für mich, da ich nicht in Wien selbst wohne, sehr umständlich zu erreichen ist. Ich hoffe, Sie brauchen die Bilder nicht allzu dringend.

Darf ich Ihnen bei dieser Gelegenheit auch mitteilen, daß mein Vater seinem schweren Krebsleiden am 6. Juni erlegen ist und daß ich dadurch jetzt mit allen meinen Arbeiten sehr im Rückstand bin. Ich komme deshalb auch erst jetzt dazu, Ihre Karte zu beantworten.

Mit achtungsvollen Grüßen

Ihr ergebener



F. Hb. 24.

**NATURHISTORISCHES MUSEUM**  
**BOTANISCHE ABTEILUNG**  
**BURGRING 7 WIEN I.**

Wien, 7. August 1964

Blauw. 28.9.64

Sehr geehrter Herr Dr. Grumann!

Ich danke Ihnen herzlich für Ihren freundlichen Brief und die bewiesene Anteilnahme zum Tode meines Vaters. Diesmal dürfte es mir möglich sein, alle Ihre Anfragen zu beantworten. Außerdem schicke ich Ihnen mit gleicher Post Separata meiner letzten Publikationen, von denen die eine in Zusammenarbeit mit Frau Dr. Schiman-Czeika zustande kam.

Meines Wissens war Johann Zahlbruckner niemals ernannter Professor, doch wurde dieser Titel in Wien oftmals bei Wissenschaftlern bloß als ehren- de Geste angewendet. Ich glaube, daß es sich hier um einen derartigen Fall handelt.

Zukal verband methodisch die Vorzüge Bornet's und Stahl's mit denen hervorragender Lichenologen, wie besonders Körbers. Er wandte sowohl wesentlich verfeinerte Kulturmethoden wie etwa auch als erster chemische Methoden zur Trennung von Pilz und Alge mittels Zellwandreaktionen an. Ferner wies er wohl als erster darauf hin, daß sich bei den Flechten eine abgestufte Reihe von Parasitismus zu Symbiose und von einem fakultativen zu einem obligaten Zusammenleben findet. Am Bedeut- samsten aber scheint mir ein Ausspruch zum Flechtensystem aus den "Flech- tenstudien" (1884): "Die Verwandtschaft innerhalb der Flechtenklasse unterscheidet sich demnach wesentlich von jener Verwandtschaft, die in anderen Pflanzenklassen herrscht, indem letztere auf phylogenetischen Beziehungen basiert, während erstere auf physiologischen Anpassungen beruht." Damit war erstmalig der polyphyletische Charakter der Flechten ausgesprochen. In einem weiteren Satz räumt er ein, daß inner- halb einzelner Gruppen natürlich auch phylogenetische Eigenentwicklung besteht. Der Begriff "Halbflechten" für fakultativ lichenisierte Pilze, die er als erster auffand, stammt von ihm, wurde aber oft in ganz anderm Sinne gebraucht. So gibt etwa Geitler noch 1933 ein mit "Halbflechte" unterschriebenes Bild, daß in Handbücher, wie Schaede's Werk über Symbiosen übergang, das nichts anderes als eine der von Minks beschriebenen Gonocysten darstellt, deren Natur gleichfalls Zukal 1884 auf- klärte.

Das Ergebnis Ihrer Umfrage nach den erfolgreichsten Lichenologen hat mich etwas überrascht, da Massalongo und Körper darin fehlen, die an Bedeutung meines Erachtens fast alle genannten Autoren weit übertreffen. Die Schilderungen vom anatomischen Bau der einzelnen Gattungen bei Körper sind bis heute unübertroffen und zu wenig ausgeschöpft, der Scharfblick Massalongo's bei der Begrenzung der Ge- nera unerreicht. Demgegenüber war Nylander zwar der fruchtbarste Lichenolog, doch ist es fast unmöglich, nach seinen oberflächlichen Beschreibungen eine Art wieder- zuerkennen. Hierin war ihm auch der nicht viel weniger fruchtbare Müller Argoviensis

Digitized by the Hunt Institute for Botanical Documentation

F. Hb. 41 / Riedl Wien

überlegen. Auch Krempelhuber's Bedeutung halte ich für überschätzt. Zahlbruckner war zu seiner Zeit zweifellos der erfolgreichste Lichenologe, doch zeigen sich bei Nachuntersuchungen seiner Arten derartig grobe Fehler in einer Menge wie bei kaum einem anderen Berühmten Autor. Damit sollen die Verdienste dieser Männer nicht geschmälert werden. Ich verstehe auch ihre Aufnahme. Doch scheint mir dann jedenfalls die Zahl sechs zu niedrig, da ihnen an wirklicher Bedeutung Massalongo, Körber und Müller allermindestens ebenbürtig sind, auch wenn ihr äußerer Erfolg vielleicht weniger sichtbar war.

Herb.:

Daß Sie von Prof. Geitler eine abschlägige Antwort erhielten, wundert mich weiter nicht, da er zum Nachteil des Instituts seit Jahren auf dessen völlige Isolation hinarbeitet und jeder Form von Zusammenarbeit abgeneigt ist. Ich habe ja unter ihm gearbeitet und bin auch mit dem Flechtenherbar in Berührung gekommen, daß allerdings seither neu geordnet wurde. Diese Neuordnung mußte ein Laborant durchführen, der von Lichenologie keine Ahnung hat und nur bei meinen gelegentlichen Besuchen mich um Rat fragen konnte. Die wichtigste Kollektion dürfte dort jene von Julius Steiner sein. Sehr zahlreiche Kollektionen sind sowohl bei uns am Museum als auch im Botanischen Institut vertreten. Keine Sammlung aus der Zeit vor etwa 1880 ist am Botanischen Institut vertreten, soweit es sich nicht um kleinere Erbschaften handelt, ~~da~~ nach dem Bau des Museums das gesamte Herbarium hierher kam und das Universitätsherbar erst in der Folgezeit angelegt wurde. Als Herbarium Wien wird daher in der gesamten Literatur, auch bei Lyngé, der eine zeitlang unter Zahlbruckner hier arbeitete, nur unsere Sammlung bezeichnet, alle Kollektionen, um die Sie fragten, befinden sich im Museum. Dem entspricht übrigens auch die internationale Abkürzung W des "Index Herbariorum" für die Sammlungen des Museums, WU für das Herbarium der Universität am Botanischen Institut. Als "Norrlin, Lichenes Fennici" wurde in unserem Verzeichnis tatsächlich die von Lyngé auf Seite 399 erwähnte Kollektion bezeichnet. Bei uns sind 454 Nummern angegeben. Von Rabenhorst's "Cladoniae europaeae" besitzen wir Band 1 und das Supplementum. Welche Teile von Körbers Exsikkat wir besitzen, ist leider aus dem Kollektionsverzeichnis nicht ersichtlich. Auf einem Kärtchen findet sich die Eintragung: 233 Nummern (20 fl.) 1856/IX, auf einem zweiten wird der Kauf von 308 Nummern im Jahre 1915 erwähnt. Mehr ist nicht daraus zu entnehmen.

Ich weiß nicht, ob Ihnen bekannt ist, daß sich in unserem Besitz auch riesige Kollektionen mit tausenden Nummern befinden, die noch auf eine Bestimmung warten. Besonders reich sind Japan, Neuseeland und die pazifischen Inseln, aber auch andere Gebiete, wie Südamerika vertreten, worin Interessenten sicherlich viele wertvolle Schätze finden würden. Ich weiß nun nicht, in welcher Form ich diese Möglichkeit am besten bekannt machen könnte. Wüßten Sie dafür einen Rat?

Ich hoffe, daß Sie Ihren Urlaub gut verbracht haben und Ihre Arbeit an Ihrem ~~XXXXXX~~ Handbuch gute Fortschritte macht.

Mit ergebenen Grüßen verbleibe ich hochachtungsvoll

Ihr

Rosold Riedl

Wien, 18. Dezember 1962

Sehr geehrter Herr Doktor Gummann!

Verzeihen Sie, bitte, daß ich nicht eher Ihren Brief beantwortet habe. Ich wollte dies jedoch nicht tun, ehe ich die von Ihnen gewünschten Daten zusammengebracht hatte. Leider ist mir dies aber bis jetzt noch nicht gelungen. Ich habe aus Ihrer Liste, die ich außer zwischensolche, die Namen ihrer Autoren, über die ich mittels Näheres erfahren konnte, herausgeschrieben, und werde noch weiter versuchen, auch diese Lücken zu füllen.

Betreffs Ihrer Anfrage wegen des Kronfeld-Archives kann ich Ihnen Folgendes mitteilen: es handelt sich dabei um eine Sammlung von Briefen, Abschlüssen oder sonstigen Dokumenten, die auf das Leben von Botanikern Bezug haben. Außerdem existieren noch Aufzeichnungen biographischer Natur für die älteren Autoren von Kronfelds Hand, die aber sehr schwierig zu beschaffen sind, da er z. T. nirgends aufgeschriebene Klippen, z. T. Stenographie verwendet, trotzdem bietet es für biographische Arbeiten einen sehr wertvollen Beleg. Wenn Sie also wollen, können Sie mir die Namen von Botanikern, über die Sie nähere Auskünfte wollen, bzw. bestehende Reminiscenzen zur Ergänzung schreiben. Ich kann allerdings mir Vorbehalt kaum einen sicheren Erfolg versprechen. Auch würde ich mehrere Wochen dazu benötigen, da ich leider sehr unter Zeitdruck stehe.

Die Abkürzung "J. Kiehl" verwende ich aus Sicherheitsgründen, da Kiehl ein in Österreich sehr häufiger Name ist und somit die Gefahr besteht, daß durch Namensgleichheit Verwechslungen entstehen. Mir ist zwar nicht sicher bekannt, ob Kiehl als Antarkname bei Pflanzen schon vorkommt, doch überbleibe ich selbstverständlich mit die gesamte systematische Literatur. Mehr weiß ich über diesen Fall selbst nicht.

Was Ihre Bedenken bezüglich einiger Stellen in meiner Synopsenarbeit betrifft: Die Abkürzung "Catal." wurde so gewählt, wie sie im allgemeinen bei Titeln von Florennamen Anwendung findet. Auch "Catolopogon" wäre ja mit vollständig, da der volle Name "Catolopogon hubermanii Unwin-schis" lautet. Die übrigen einmal verwendeten, einmal mit verwendeten Abkürzungen sind mit der Willkür des Schriftstellers, doch erscheinen sie mir unwesentlich, um sie zu korrigieren. Der unangenehme Fehler der Falschkorrektur für ein „e“ hielt, demnach zuerst auf dem Handschreiben des Papies der Fabian nicht angegriffen hatte, der schreibbare Punkt in der Überschrift ist nur ein etwas verdunkelter Beistrich. Ansonsten ist gerade die „Synonymie“ auch im Ausland für ihre Zuverlässigkeit und Genauigkeit im Druck bekannt. In diesem Fall handelt es sich wirklich um eine kleine unglückliche Zufälle. Die Beschreibung „stat. nov.“ erscheint in den letzten Jahren ganz allgemein in der systematischen Literatur besonders der angelsächsischen Länder. Es ist ja ein vollkommen anerkanntes Ver-

gang, wenn man den Rang eines Taxons ändert, als wenn man es  
zu einer anderen übergeordneten Einheit überträgt, auf welchen Fall dann  
"comb. nov." zu beschränken wäre. Ich halte dies auch nach dem Code für  
gerechtfertigt, da er die beiden Vorgänge unter völlig verschiedenen Umständen  
behandelt. Eine ausserordentliche Hinweis fand ich weder auf die eine, noch  
auf die andere Beschreibungweise. Übrigens ist die Verwendung von "stat. nov."  
etwa bei den "Eucypota Botanica", deren Mitarbeiter ich bin, Vorkchrift. "Apud"  
verwendete ich ohne besondere Überlegung, weil es auch in "Catalogus" in den  
betroffenen Fällen verwendet ist. Im Code dürfte es tatsächlich nicht vorkommen.  
Doch fand ich es z.B. noch in neuester Zeit in einer Arbeit des in Kormenblüten-  
fragen sehr genauen und strengen Herren Professor Wiobler aus Graz. Fern  
in übrigen in ähnlichen Fällen, wie ich fand, in der systematischen Literatur  
ganz allgemein verwendeten Ausdruck "nichtsagend", der in gutem Deutsch  
schwerlich durch ein anderes Wort zu ersetzen ist, empfand ich also durchaus  
nicht besonders abfällig. Tatsächlich ist die betreffende Beschreibung so gehalten,  
dass es danach unmöglich ist, das Wesentliche der beschriebenen Gruppe gegen-  
über anderen zu erkennen. Und man ist in der Systematik doch sogar oft  
genug geneigt, auf effizientere Fehler anderer, vollere auch älterer Autoren  
hinzuweisen, da es doch nicht angeht, Irrtümern aus Autoritätsgünstern  
weiterzuschleppen. Ich hoffe, Sie durch diese Bemerkungen nicht beleidigt zu  
haben, was ich sehr bedauern würde und was durchaus nicht in meine Ab-  
sicht liegen konnte.

Ich erlaube mir, Ihnen, sehr geehrter Herr Doktor, noch ein recht glück-  
liches Weihnachtsfest und ein erfolgreiches Jahr 1963 zu wünschen und ver-  
bleibe mit achtungsvollen Grüßen  
Ihr ergebener

Harald Reisch

2/

Wien, am 15. Jänner 1962

Sehr geehrter Herr Doktor Grumann!

Ich danke Ihnen für Ihre freundliche Karte und hoffe, daß Sie sich inzwischen in <sup>ad</sup> Harzburg gut erholt haben. Ich habe versucht, das Todesdatum Schulers zu erfahren, doch ist mir dies nicht gelungen. Ich teile Ihnen wörtlich mit, was sich über diesen Autor im Kronfeld-Archiv findet. Die Angaben beruhen auf Informationen durch das Kriegsarchiv im Österreichischen Staatsarchiv:

Schuler!

"Johann Alois Ernst SCHULER wurde am 11.7.1853 in Wien geboren. Am 18.6.1872 als Einjährig-Freiwilliger assentiert, war er ab 1.10.1872 als Mittelschullehrer tätig, erhielt am 11.10.1886 den Titel eines k.k. Professors und wurde am 1.10.1895 zum Professor an der Marine-Akademie in Fiume ernannt. Am 1.9.1913 trat Professor Schuler mit Titel und Charakter eines Regierungsrates in den Ruhestand. Sein Todesdatum konnte im Kriegsarchiv nicht ermittelt werden."

Mann!

Noch schwieriger dürfte es sein, etwas über Wenzeslaus Mann zu erfahren, über den sich im Kronfeld-Archiv keine Angaben befinden. Die einzige Arbeit, die mir von ihm bekannt ist, ist seine 1825 erschienene Dissertation an der Medizinischen Fakultät der Karls-Ferdinand-Universität: "Lichenum in Bohemia observatorum dispositio, etc!" Wenn an einem Ort das Geburtsdatum zu ermitteln ist, dann im Archiv eben der Prager Universität. Sein Todesjahr ist 1839.

Status juvenilis und entsprechende Bezeichnungen von Entwicklungszuständen halte ich für soweit der rein systematischen Nomenklatur entfernt liegend, dass sie gegen die  $\beta$  Form "stat. nov." wohl schwerlich ein hinreichendes Argument bilden. Um aber Verwirrungen ein für alle Male auszuschließen, sollte von einem Kongress diese Bezeichnungsweise verbindlich festgelegt werden und für den Entwicklungszustand etwa der Zusatz "aetate juvenili" verwendet

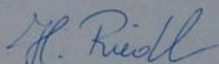
werden, wenn man schon wegen der Vieldeutigkeit des Ausdrucks "forma" forma juvenilis vermeiden will. Auf alle Fälle wäre eine einheitliche Regelung zu begrüßen.

Im Übrigen erwarte ich die Übersendung Ihrer Karteikärtchen, bitte Sie aber nochmals freundlich entschuldigen zu wollen, wenn meine Nachforschungen dann längere Zeit in Anspruch nehmen, da ich ja derzeit in erster Linie mit der Bearbeitung orientalischer Phanerogamen für die geplante Flora des iranischen Hochlandes meines Chefs, Herrn Direktor Rechingers, beschäftigt bin.

Mit herzlichen Grüßen verbleibe ich

hochachtungsvoll

Ihr ergebener



Wien, am 18.11.1963

Sehr geehrter Herr Dr. Grumann!

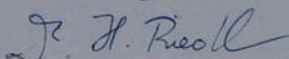
Auf Ihre beiden letzten ~~MIXX~~ Anfragen teile ich Ihnen Folgendes mit: Ich habe Herrn Prof. Schittengruber sofort geschrieben und heute bereits seine Antwort erhalten. Er hat Ihren Brief scheinbar tatsächlich nicht bekommen. Ich habe übrigens bereits mehrfach die Erfahrung gemacht, daß Briefe, die nicht eingeschrieben abgeschickt werden, auf dem Weg von und nach Berlin sehr häufig verlorengehen. Ich lege meinem Brief ~~Bie~~ von ihm selbst geschriebene Karte mit den Daten von Prof. Schittengruber bei.

Hildegard Bartusch hat nicht in Wien gearbeitet. Die von Ihnen erwähnte Arbeit über den Xanthoria-Pilz hat folgendes genaue Zitat: Archiv f. Mikrobiologie 3:122-157 (1931). Über dem Titel findet sich der Vermerk: Aus dem Botanischen Institut der Technischen Hochschule Dresden. Offensichtlich handelt es sich um eine Dissertation unter der Leitung von F. Tobler. Falls die Dame in Israel weiter lichenologisch tätig sein sollte, kann Ihnen wohl über Einzelheiten am ehesten Dr. Israel Reichert, Agricultural Research Station, Rehovot, Israel, Auskunft geben. Ich habe dazu leider keine Möglichkeit.

Mit freundlichen Grüßen verbleibe ich

hochachtungsvoll

Ihr ergebener



Dr. Harald Riedl

F. Hb. sl. Zu Zahlbruckner



Botanisches Institut  
und Botanischer Garten  
der Universität Wien  
Dr. D. Fűrnkranz

Wien, den 10. Nov. 1964.  
III/40, Rennweg 14

Herrn  
Dr. Vitus Grumann  
Berlin - Steglitz 41  
Liliencronstr 16  
Deutschland 1000.

Sehr geehrter Herr Dr. Grumann!

Vielen Dank für Ihren Brief vom 26. X. 1. J.! Zunächst zu Ihrem Wunsch betreffs des Zahlbruckner-Grabes. Ich habe es kürzlich, als seit langer Zeit wieder einmal ein Sonntag kam, fotografiert und hoffe, daß Sie mit dem Bild auch etwas machen können. Besser ist es leider nicht zu machen, da die Sonne schon zu tief steht, um noch direkt auf das Grab zu scheinen. Es steht nämlich in unmittelbarer Nähe ein Baum, über den sie nur im Sommer "drübersieht". Da die Schrift auf dem Stein sehr groß ist, glaube ich, daß es mit einem Bild allein geht, ich habe aber zur Vorsicht auch separates Bild vom Stein allein gemacht. Leider sind die Gräber sehr knapp nebeneinander, sodaß Sie die Nachbargräber wahr-scheinlich herausretuschieren müssen. Die genauen Daten des Grabes lauten: Zentralfriedhof, 1. oder 2. Tor, (das Grab liegt annähernd in der Mitte zwischen beiden Toren), Gruppe III, Reihe 14 (ziemlich am Ende der Reihe). Kosten sind mir keine entstanden, da ich Institutsfilm verwendete, den wir in so großen Mengen kaufen, daß so ein paar Bilder "unbezahlbar" sind.

Und nun zur Flechte! Unter Palmella botryoides haben wir folgendes im Herb.:

- 3mal: Rabenhorst, Algen Europa's. 1037, Palmella botryoides Ktz., Spec 214. Tabul. phycol. I. T. 13. Auf Wasser schwimmend in verlassenen Steinbrüchen am Galgenberge bei Strehlen. Im August 1860 gesammelt von Hilse
- 2mal: Rabenhorst, Algen Sachs. resp. Mitteleuropa's. 970. Palmella heterospora (mit Vermerk darauf: P. botryoides, handschriftl.) Rabh. Mspt. / Bildet an der inneren Seite der Fensterscheiben der Warmhäuser im bot. Garten zu Dresden lebhaft grüngelbliche Überzüge (schleimige) und unterscheidet sich von der unter ähnlichen Verhältnissen vorkommenden P. botryoides durch die polymorphen Zellen. Ges. vom bot. Gärtner Poscharsky.
- 1mal: Wittrock et Nordstedt. Algae exsiccatae. 529. Palmella botryoides Kütz. Sueciae in fenestris caldarii minoris horti botanici upsaliensis 18 1/2 83. G. Lagerheim

1mal Palmella botryoides Ag., Eperjes. Hasslinsky.

1mal Palmella botryoides Vig., Gent. Scheidweiler.

Alle diese Kapseln sind auf einem Bogen aufgelebt der den handschriftl.

Vermerk Handel-Mazzettis trägt: Palmella botryoides

Fl. e. AH 3594

Vide: Mesotaenium micrococcum

Unter Mesotaenium micrococcum haben wir dann noch folgende Belegeliegen:

1mal: Nr. 46. Mesotaenium micrococcum (Kütz.) Kirchn.

Na powierzchni butwiejących pni świerkowych koło wodospadu Siklawica pod Giewontem w dolinie Strąży-skiej tworzy galarety zielone . 3. X. 1909

Zb. M. Raciborski.

2mal: Flora Exsiccata Austro-Hungarica

3594. a) Mesotaenium micrococcum (Kütz.) Kirchn.

..... Bohemia. In tectis stramineis ad Belowes prope Nachod. Hansgirg.

1mal: Kryptog. exs. editae a Mus. Hist. Nat. Vindobon.

3129. Mesotaenium micrococcum. ....

Germania. (Thüringen) : in rupibus madidis ad arcem "Wartburg" prope Eisenach, m. Aprili. leg. et det. W. Migula.

1mal: Kryptogamae exsiccatae.

2333. Mesotaenium macrococcum Roy et Bissett. var micrococcum West. Carniolia: in rupibus irroratis valliculae "Rotweinklamm" prope "Dobrawa" m. Junio. det. B. Schussnig, leg. C. de Keißler.

2mal: Rabenhorst, Algen Europa's.

1465 . Palmogloea micrococca Ktz. Ktz. Spec. p. 229. Tab. Phyc. I. t. 25  
Das ganze Jahr hindurch an feuchten Stellen in einem alten Marmorbruche von Prieborn bei Strehlen. Im Frühjahr und Sommer 1862 ges. von Hilse.

2mal: Rabenhorst, Algen Europa's.

1465 b. Palmogloea micrococca Ktz. Spec. Al. p. 229.- Tab. Phyc. I. t 25  
Karlowitz bei Breslau, ges. im Herbst 1864 von Hilse

Auf den 4 letzten Belegen steht jeweils handschriftlich (von Wem?)

" Mesotaenium micrococcum (Kz.) Kirchn."

Soweit also zu Ihrem letzten Brief. Erwähnen möchte ich noch, daß Ihnen das Material selbstverständlich jederzeit zur Einsicht zugeschiedt werden kann, wenn Sie es (Über ein Institut) anfordern.

Hoffentlich habe ich Ihnen mit den Fotos und den Zitaten etwas geholfen!

Mit den besten Grüßen Ihr stets sehr ergebener

*F. Hilse*

Prop. 1) Lehner, R. Biographische Beiträge aus dem Leben  
des unlängst verstorbenen Botanikers  
Johann Zablbrunner.

Wsch. zool. - bot. Ver. in Wien, 1: 152 - 158, 1852.

Johann Baptist Zablbrunner, \* 10. 2. 1782  
in Wien.

ab 1808 bei Ersh. Johann

1810-18 Kammer der erzherrzogl. Herrschaft Theresberg.

ab 1818 Privatsekretär d. Ersh. Johann

Direktor des landw. Gesellschaftsgartens in Wien.

1) Callianthemum anemoides Zablbr., Flora 1823  
hier beschrieben. Zst. Syn. von ~~R. subaeolis~~ subaeolis  
= Callianthemum subaeolis Zablbr. in herb.

-) Reschenbach in Iconographia botanica:  
Pedicularis Portenschlagii Reich. [Syn. P. Zabl-  
brunneri; ... Lauter in litt.

Draba Zablbrunneri Host.

2) Hippocrepis flexuosa Zablbr. in litt. Nach  
Host. Nach Host eine eigene Art, die Zabl-  
brunner beschrieben.

3) Senecio lyratifolius Host. Reich.  
Senecio lyratifolius Zablbrunneri Host ist Syn. von

-) Gall. Zablbrunneri Reichenbach. = abryssos-  
plenis rufes Zablbr. in herb. = Zabl-  
brunneria rufes Zablbr. auf von Z.  
besorgter Abbildung.

In herb: Primula Zablbrunneri Host  
" " Draba Joannis Host: Draba Joanni-  
ana Zablbr.

Z Bot. Jtg. 1831: Botaniker und Alpen-  
steiger H. v. Zablbrunner

Publikation Z. 1: Darstellung der pflanzen-  
geographischen Verhältnisse des Erz-  
herzogthums Oesterreich unter der Enns.

Callianthemum subaeolis (L.) Reich.

Revisions der Flora 1833  
1849 nach Griseb. berufen von Carl Joh. Jacquin  
† 2. April 1851.

Zahlbrüchigkeit papadoka (? veröffentlicht).

F. Hb. Hl. in Zahlbruckners Reaktotodolof, 25. V. 1964

Sehr geehrter Herr Dr. Grummann!

*faul*  
Versuchen Sie, bitte, daß ich erst heute zur Beantwortung Ihrer letzten Anfrage komme. Mein Vater schied infolge eines schweren Krebsleidens seit Wochen zwischen Leben und Tod. Ich habe daher alle Arbeiten und auch die meine Korrespondenz inzwischen zurücklegen müssen. Zahlbruckners' Vater war Lehrstuhlprofessor, der sich gleichfalls mit Botanik beschäftigte. Es ist etwa die Pflanzen-gattung Zahlbruckners nach ihm und nicht nach seinem berühmteren Sohn benannt. Sollten Sie an weiteren biographischen Daten über ihn interessiert sein, könnte ich noch genauere Informationen erhalten, doch kann ich nicht versprechen bis wann. Der Geburtsort Zahlbruckners liegt in der Slowakei, gehörte also bis 1918 zu Ungarn, seither zur C.S.R. Wegen der Photos von Zahlbruckners Grab hoffe ich Ihnen skizzieren zu können, doch kann ich auch dafür

F. Hb. Hl.

Wien, 21. Nov 64.

Sehr geehrter Herr Dr. Grummann!

Die Anschrift des Zentralfriedhofes lautet :  
Wien XI., Simmeringer Hauptstraße 234. Die Gruppe III liegt annähernd in der Mitte zwischen dem ersten und dem zweiten Tor. Wenn Sie beim 1. hineingehen, müssen Sie zuerst eine Strecke links neben der Mauer hergehen bevor Sie zum Hauptweg kommen der in die Gruppe III führt. Allzugenaue Angaben haben aber meiner Erfahrung nach hier keinen Sinn, da man bei der enormen Weitläufigkeit des Friedhofes ohne Anfrage beim Tordienst sein Ziel nicht finden kann. Nach Angabe der Friedhofsleitung hat das Grab Z.'s die Nummer 65 innerhalb der Reihe 14. Auch diese Angabe ist im "Gelände" zwecklos, da die Gräber dort nicht mehr nummeriert sind.

Wie Sie richtig vermuten haben wir hier am Institut kein Originalphoto und auch keinen (auffindbaren) Namenszug Zahlbruckners.

Mit besten Grüßen Ihr

D. Flückiger

ist beantwortet!  
Wien, 24. X. 61.

Sehr geehrter Herr Doktor!

Das Heft V des *Wanaceen* habe  
ich dankend erhalten; Heft IV ging eben  
durch die Tausch stelle ab.

Siehe folgen die biographischen  
Daten, soweit sich sie ermitteln konnten.

Johann Baptist ZAHLEBRUCKNER, geb. 15. 2. 1782, Wien,  
gest. 2. 4. 1850, Wien, Privatsekretär  
S. K. M. Erz. H. Johann;  
Nekrolog: Oesterr. Botan. Wochenblatt,  
Wien, 1. V. 1851, 1. Jahrg., Nr. 18,  
S. 137;  
Verhandl. zoolog.-botan. Verein, Wien,  
1851, S. 152.

Venzeslaus MANN, gest. 1839, Böhmisches-Leipa (keine  
weitere Daten in FRITZL, Thesaurus  
und in KRONFELD-Sammlung),

J. B. Zahlbruckner war der Großvater  
von P. Zahlbruckner. er hat nichts  
publiziert, sondern stellte nur einen  
Atlas der steirischen Alpenpflanzen  
zusammen, der im Buchhandel nicht

erschienen ist.

Das Geburtsdatum von Manni kann allenfalls von der Botanischen Abteilung des Narodni-Museum in Prag erfragt werden.

Von E. Seufft und J. Schuler, die ich persönlich kannte, weiß ich keine Daten, werde aber an das Kriegsarchiv in Wien schreiben, da beide der K.K. Armee angehörten.

Betreffs Egeling, der ein Sied, deutscher war, bitte sich an das Botanische Museum in München zu wenden.

Eitner publizierte i. d. Jahresber. d. Schlesischen Ges. für vaterländische Kultur. Dort ist vielleicht eine Nachruf enthalten. Die Zeitschrift ist wohl in Weithelm vorhanden.

Gola kenne ich nicht einmal  
den Namen nach.

Bezugs J. B. Zählbuchens  
sage ich noch bei: Erzherzog  
Johann konnte bei einem Fest  
in Aussee in Steiermark die  
Postmeisterstochter Plöchl  
kennen und wollte sie heiraten.  
Kaiser Franz verbot dies, ebenso  
jeden Briefwechsel zwischen den bei-  
den. Z. vermittelte heimlich die  
Korrespondenz. Später erlaubte  
Kaiser Franz die Heirat und ernannte  
die Plöchl zur Gräfin von Meran.  
Erzogherzog Johann übernahm den Brief-  
wechsel dem Z. der ihn seinem  
Enkel A. Z. hinterließ. Als ich  
einmal bei letzterem zu Besuch  
war, zeigte er mir einen Koffer mit

den Brief. Die Witwe L. hat so  
viel ich weiß, die ganze Korrespon-  
denz dem Hof- und Staatsarchiv  
in Wien übergeben.

Ich lege ein Exemplar aus  
dem Herbar Willmarum, das bei mir  
liegt, das zufällig bei mir blieb, als  
ich die entlehnten Monocleen zurück-  
stellte, bei. Bitte dasselbe dem  
Botanischen Museum zu übergeben.

Mit besten Grüßen bleibe ich  
Ihr ergebener

Kreisling

Flora <sup>16</sup> 1833: #659.

Rezension  
von Herr Zahlbruckner

des von

Za., Darstellung d.

pfl.-geogr.

Verhältnisse ...

1) Dir. Hb. Bot.

2) Rektorat *seinerzeit*

## REKTORAT

der

UNIVERSITÄT INNSBRUCK

3334/1-St/U-7/65

Innsbruck, am 3. November 1965

Herrn

Dr. Vitus G r u m m a n n

Liliencronstraße 16

B e r l i n - Steglitz

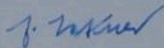
D e u t s c h l a n d

Betr.: Auskunft über Dr. Walter Grabherr

Bezug: Ihre Anfrage vom 24. 10. 1965

Auf Ihre Anfrage vom 24. 10. 1965 teilt das Rektorat der Universität Innsbruck mit, daß Herr Walter Grabherr, geboren am 19. 5. 1909 in Innsbruck, seine Studien am 3. 10. 1928 begonnen hat. Seine Promotion erfolgte am 25. Jänner 1936.

Mit vorzüglicher Hochachtung!



R e k t o r

Leoben, am 30. Dez. 1963.

S.G. Herrn

Dr. Vitus GRUMMANN

Berlin-Steglitz 41, Liliencronstr. 16.

Sehr geehrter Herr Doktor!

Besten Dank für Ihre Karte und die lieben Wünsche.

Auch ich erlaube mir, Ihnen alles Gute, beste Gesundheit und viel Erfolg für das kommende Jahr zu wünschen.

Nun zu meinen Personalien, die etwas umständlich sind, was den beiden Weltkriegen zu verdanken ist.

Geboren am 5.9.1900 in St. Ulrich bei Steyr, Oberösterreich.

Nach 5 Klassen Volksschule Besuch der Staatsoberrealschule in Steyr und Erlangung des Reifezeugnisses mit Ausz. im Jahre 1919.

Anschließend Absolvierung der Staatslehrerbildungsanstalt in Linz, OÖ.,

in der Folge 2 Semester Studium an der Montanistischen Hochschule in

Leoben, Fachrichtung: Bergbau. 1921 Übertritt in den Lehrberuf. So

kam ich als Volksschullehrer in die Steiermark, wo Lehrermangel herrschte. Was mir nach dem Kriege versagt blieb, versuchte ich jetzt,

nämlich an der Universität in Graz Botanik zu studieren. Schon in der

Mittelschule unterstützt durch meinen Naturgesch.-Lehrer beschäftigte

ich mich intensiv mit Pflanzenkunde, ja sogar schon mit den Flechten.

Nun wollte ich aus reiner Liebe und Freude wissenschaftlich gründlich

Botanik studieren. Da ich aber aus finanziellen Gründen meinen Beruf

nicht aufgeben konnte, so begegnete<sup>man</sup> zunächst einmal nur Schwierig-

keiten. Aber meine Zähigkeit und Ausdauer führten schließlich zum

Erfolg und die Herren Universitätsprofessoren Hofrat Fritsch, Linsbauer,

Hofrat Scharfetter und Heritsch schenkten mir voll und ganz ihre

mächtige Unterstützung. Prof. Ginzberger, Wien, nahm mich 1926 mit nach

Süd-Dalmatien, wo ich mit der Pflanzengeographie in Berührung kam, die

mich hell begeisterte. Zurückgekehrt wurde Hofrat Scharfetter mein

Lehrer und Förderer. Durch seine Vermittlung führte mich Dr. Lüdi im

Sommer 1929 persönlich in die pfl.-soziolog. Methoden der Schweizer B

Schule ein. Während meines Schweizer Aufenthalt lernte ich auch Dr. Frey kennen, der mich 1930 in Mautern, Stmk., besuchte. Ich begleitete ihn auf seinen Flechten-Exkursionen in die Seckauer Alpen und in die Niederen Tauern, bei welcher Gelegenheit er mich für die Flechten restlos gewann. Inzwischen wurde ich zum Oberlehrer an der Volksschule in Mautern ernannt. Da mich ja nichts drängte, vollendete ich in Ruhe und Gründlichkeit meine Studien. Alte monarchistische Studienbestimmungen verzögerten dann noch beträchtlich den Zulassungstermin zu den Rigorosen - das war die letzte zu nehmende Hürde und so konnte ich endlich 1934 promovieren. Dissertation: Vegetationsstudien im Seckauer Zinken - Hochreichart Gebiet. 1938 verlor ich meinen Posten und wurde an die Hauptschule nach Donawitz bei Leoben versetzt. Bei Kriegsende berief mich die Landesschulbehörde an das Realgymnasium Leoben als Lehrer für Naturgeschichte. Um den gesetzlichen Erfordernissen zu entsprechen, legte ich 1946 noch die Lehramtsprüfung für Mittelschulen an der Univ. Graz ab (Hauptfach: Naturgeschichte, Nebenfächer: Physik und Chemie). 1954 erhielt ich den Berufstitel: Professor. Mit diesen Angaben glaube ich, die fraglichen Lücken in meinen Daten geklärt zu haben. Das Schicksal wollte es so, daß ich mit viel Kraftaufwand diesen verschlungenen Lebensweg zu beschreiten hatte.

Von Julius Glowacki steht ein kurzer Nachruf im Jahresbericht 1962 unseres Realgymnasiums anlässlich der 100-Jahrfeier. Es heißt dort u.a.: "Im Lehrkörper finden wir Namen, die später als Gelehrte oder auf leitende Posten des Mittelschulwesens einen guten Klang hatten:

Julius Glowacki

Botaniker, später Direktor des Staatsgymnasiums in Marburg an der Drau."

Wenn Sie mir noch etwas Zeit lassen, so kann ich die alten Jahresberichte durchsehen. Es sollen dort seine Arbeiten veröffentlicht sein und anlässlich der 70- oder 75-Jahrfeier der Anstalt auch ein Nachruf stehen. Bitte, diese Jahresberichte muß ich mir erst zusammensuchen und durchblättern. In ca. 14 Tagen gebe ich Ihnen Nachricht.

Mit herzlichen Grüßen

Ihr ergebener

Karl Frittersberger

Hans Pramstaller  
Pfarrer in Ehrenburg-Südtirol

1) Ein Abt. 48  
2) Pramstaller erwähnt  
3) in. Wählung gerich. 9.6.65.

Ehrenburg, 5-6-1965

Herrn Dr. Vitus Grummann - Berlin.

Anbei ein Geburts- & Taufschein für die Zwillingenkinder des Herrn Hans Simmer, der hier vor genau 70 Jahren bedienstet war - vom Vater der Kinder selber aber konnte ich leider nichts finden weder in den Geburtsurkunden noch in den Trauungsmatriken oder Sterbekinder - nur durch die Geburt seiner Zwillinge scheint er hier auf - wie ein Meteor am Sternenhimmel. Leider sind ihm die Zwillinge bald nach der Geburt gestorben.

Vielleicht muß man seinen Geburtsort in Nieder-Österreich suchen. - Ich wünsche Ihnen besten Erfolg -

Sie freundlich grüßend

*Hans Pramstaller*

Diözese: Brixen - Bozen

Staat: Italien

Pfarrei H. Peter + Paul  
Kuriat zu (Man gebe den Titel oder Patron an)

Provinz: Bozen

Ort: Krems

Gemeinde: Krems

Post: Krems

# Taufschein

Nr. \_\_\_\_\_  
Aus dem hiesigen Taufbuche, tom. VI, pag. 114, Nr. 49/50 wird hiemit folgende Geburts- und Taufurkunde amtlich bezeugt:

Ort der Geburt <small>(Ort, Straße, Haus-Nr. oder Heilname)</small>	<u>Threnburg</u>
Datum der Geburt <small>in Ziffern</small> <small>in Worten</small>	<u>25. XII. 1893</u>
Ort der Taufe	<u>Krems</u>
Datum der Taufe	<u>26. XII. 1893</u>
Name <sup>des</sup> Getauften <sup>1.</sup> <small>(Zu- und Vorname)</small>	<u>Friedrich Hans Herbert</u>
<sup>2.</sup>	<u>Hermann Maria Reinhold <u>Simmer</u></u>
Geschlecht	<u>m/m.</u>
Ehelichkeit <small>(ehelich, unehelich, legitimiert)</small>	<u>eh.</u>
Vater <small>(Zu- und Vorname, Name der Eltern, Religion, Beruf, Wohnort oder Zuständigkeit)</small>	<u>Mariell Alexander Johann Simmer, Stations-Expedient d. k. k. Südbahn, Sohn des Mariell u. der Theresie Schulz</u> → <u>Zuständig Oberdöbling/Wien/Österreich</u> ←
Mutter <small>(Zu- und Vorname, Name der Eltern, Religion, Beruf, Wohnort oder Zuständigkeit)</small>	<u>Theresia Gastberger, des Edward und der Magdalena Herber</u>
Spender der Taufe	<u>Dejori Rudolf</u>
Paten	<u>Fritz Schmied, Verkettungsbeamter d. k. k. Südbahn, k. k. <sup>1.</sup> Bleemans, <sup>2.</sup> Bichler, k. k. Gendarmen d. Postkommand.</u>
Firmvermerk <small>(Ort und Zeit der Firms)</small>	
Taufvermerk <small>(Wenn keiner vorhanden, soll immer ausdrücklich vermerkt werden: «Kein Taufvermerk»)</small>	<u>Todesvermerk des Friedrich † 14. I. 1894</u> <u>† 2. II. 1894</u>

Anmerkungen: In anamplierten Extrakten

Urkunde dessen, die eigenhändige Unterschrift und das Amtssiegel

Datum: Krems, 4.6.1965



Unterschrift Tullmann

PROF. DR. MED. J. R. MOSE  
VORSTAND DES HYGIENE-INSTITUTES  
DER UNIVERSITÄT GRAZ  
UNIVERSITÄTSPLATZ 4, TELEFON 31-9-81/271

1/ Für Hb. gl.  
2/ Big. Mitt. vermehrt.

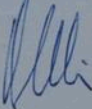
5. Juli 1965

Herrn  
Dr. Vitus Grumann  
1 B e r l i n - Steglitz 41  
-----  
Liliencronstr. 16

Sehr geehrter Herr Grumann !

Zu Ihrem Schreiben vom 24.v.M. glaube ich, daß Sie  
am Kopf dieses Briefes den Hauptteil der gewünschten  
Daten finden werden. Der Rest ist kurz gesagt;  
geb. am 26.10.1920 in Wien.

Hochachtungsvoll

  
Mose

Professor  
Dr. Karl Schittengruber  
Leoben, Murweg 7  
Steiermark, Österreich

1) Ein. 28. 10.  
2) Schittengruber an Leoben, am 23. Jänner 1964.  
Beantwort. 28. 9. 64.

S. g. Herrn  
Dr. Vitus GRUMMANN  
Berlin-Steglitz 41, Liliencronstr. 16.

(1871)

Lehrer u. d. Oberrealschule in Gorn

Flowacki:

bis 1886 am Landes-Untergymnasium  
Gymnasiallehrer in Pettau

Sehr geehrter Herr Doktor! 1886-96 am Landes-Ober-

(Naturgeschichte) gymnasium in Leoben

1896 Prof. v. Leiter d. k. k. Untergymnasiums in Cilli.  
Die Jahresberichte von 1866 an habe ich durchsucht, aber  
einen eigentlichen Nachruf über Glowacki habe ich nicht gefunden.

Er war 10 Jahre an unserer Anstalt tätig, die damals  
"Landes-Obergymnasium" hieß. In der Chronik der Schule, Jahresbericht  
1896, heißt es: "An Stelle des Herrn Prof. Martin Cilenšek .....,  
kam Herr Prof. Julius Glowacki vom Landes-Untergymnasium zu Pettau, mit  
dem ersterer Familienverhältnisse halber einen Dienstaustausch eingegangen  
war".

Im Jahresbericht 1896 steht: "Der Professor für Naturge-  
schichte, Herr Julius Glowacki, der durch volle zehn Jahre an dieser  
Anstalt mit regstem Pflichteifer und bestem Erfolge gewirkt hatte, wurde  
mit Erl. des hohen Unterrichtsministeriums vom 17. Aug. 1895, Z. 19366,  
zum Professor und Leiter des in Cilli neu errichteten k. k. Untergymna-  
siums mit deutsch-slovenischer Unterrichtssprache ernannt".

Im Jahresbericht 1899/1900 des nunmehr "k. k. Staatsgymna-  
siums in Leoben" gibt der Direktor Franz d. P. Lang in einer Abhandlung:  
"Die Geschichte der Leobner Mittelschule vom Tage ihrer Gründung  
(8. Oktober 1962) bis zum Ende des Jahrhunderts" einen Gesamtüberblick.  
Darin wird Glowacki im Abschnitt "Am längsten (wenigstens 10 Jahre)  
dienten an der Anstalt folgende Lehrkräfte" angeführt, aber nur ganz  
kurz: "Prof. Jul. Glowacki 10 Jahre".

Ferner enthält der Bericht eine Zusammenstellung, die ist betitelt:  
"Von den Mitgliedern des Lehrkörpers in den Jahresberichten veröf-  
fentliche literarische Arbeiten": An dieser Stelle ist erwähnt  
unter "V. Auf dem naturwissenschaftlichen Gebiete:

3. Glowacki Julius, Vertheilung der Laubmoose im Leobner  
Bezirke. 1892.
4. Glowacki Julius, Systematische Übersicht der Laubmoose  
im Leobner Bezirke. 1893. "

Das ist alles, was ich herausfinden konnte, und die beiden

Glowacki

Arbeiten über die Laubmoose habe ich hier in einem Sammelband.

Es würde mich persönlich sehr interessieren, welche Arbeiten Glowacki über die Flechten schrieb, und wo diese erschienen sind. Könnten Sie mir darüber Mitteilung machen, Herr Doktor, bitte. Mein Interesse entspringt nicht nur daraus, daß Glowacki Lehrer unserer Anstalt war und ich die Annalen unserer Schule ergänzen könnte, sondern auch deshalb, weil es sich um Steiermark handelt und ich selbst derzeit an einer Zusammenstellung über "die Flechtenflora und Flechtengesellschaften der Stadt Leoben" arbeite. Vor vielen Jahren wurde ich dazu von Dr. Erichsen, der mich in Leoben besuchte, angeregt. Aber dienstliche Verpflichtungen und dienstliche Mehrbelastungen in den letzten Jahren verzögerten immer wieder das geplante Arbeiten.

Glowacki wurde später Direktor des Gymnasiums in Marburg, das stimmt; aber Daten darüber fehlen mir. Ein hier in Leoben pensionierter Professor, der Glowacki kannte, bestätigte dies und konnte mir auch sagen, daß Glowacki in Graz im Spital starb.

Vielleicht konnte ich Ihnen mit diesen Ausführungen etwas dienen und verbleibe mit besten Grüßen

Ihr stets ergebenster

*Friedrich Fickinger*



Besuchet Österreich! Come to Austria!  
Visitez l'Autriche!



BREGENZ, die österreichische Bergstadt am Bodensee;  
Schiffshafen  
Austria's mountain city on Lake Constance; harbour  
Bregenz, ville de montagnes autrichienne sur le lac de  
Constance; port

*Königliche Hofbibliothek  
Hank für heutige Karte*

Photo: Blach-Lud, Bregenz

Postkarte  
Carte postale



Herrn

Dr. V. Grumbann

Liliencronstrasse 16

B E R L I N - S T A D T

Reichsrepublik

(Bestimmungsland - Pays de destination)

12. Kufner

*Für Hb. 24.*

*Kabachwill 5x gedankt*

MAGISTRAT DER STADT WIEN

MAGISTRATSABTEILUNG 67 - ARCHIV

WIEN I, RATHAUS

M. Abt. 67 - 952/64. Dr. S/N

Wien, am 1. Dez. 1964

Herrn  
Dr. Vitus Grumann

Liliencronstr. 16  
1 Berlin 41

Sehr geehrter Herr Doktor!

So weit es uns möglich ist, ergänzen wir im folgenden die von Ihnen angegebenen Daten:

- 1) Dr. Alfred Burgenstein, Gymnasialprofessor, wurde am 18. Juli 1850 in Wien geboren.
- 2) August Ferdinand Karl Ginzberger wurde am 1. Juli 1873 in Wien geboren und verstarb am 26. März 1940 zu Remscheid.  
In dem im Archiv der Stadt Wien aufliegenden Totenbeschau-protokoll aus dem Jahre 1899 scheint unter den am 31. März Verstorbenen ein Josef Knapp nicht auf. Wenn Sie genauere Angaben über Vornamen, Beruf oder Wohnort machen könnten, wären weitere Nachforschungen vielleicht aussichtsreich.
- 3) Ernst Moritz Kronfeld, Redakteur, geb. am 1. Februar 1865 zu Lemberg, war mosaisch und trat am 24. Jänner 1902 in Wien zum evangelischen Glauben (A.B.) über. Er starb am 16. März 1942 in Wien II, Schönererstraße 33.
- 4) Dr. phil. Josef Karl Weese verstarb am 11. Februar 1962 in Wien.
- 5) Hochschulprofessor Dr. Emmerich Zederbauer verstarb am 4. September 1962 in Wien.
- 2) Johann Schuler wurde am 11. Juli 1853 zu Wien geboren. Nach Auskunft der Magistratsabteilung 61 (Heimatrolle) wurde

./.

MAGISTRAT DER STADT WIEN  
K. K. UNIVERSITÄT

er auf Grund seiner Anstellung als Professor an der Oberrealschule in Triest dorthin zuständig und dürfte nicht mehr nach Wien zurückgekehrt sein.

Mit dem Ausdruck vorzüglicher Hochachtung.

Der Archivdirektor:

(Dr. Kratochwill)

Lieber Doktor Grumann !

Einige Sammelfahrten in benachbarte Alpengebiete sind die Ursache, daß ich erst heute in den Besitz Ihrer frdl. Zeilen vom l.d.M. gelange. Es ist unerhört liebenswürdig und freundlich von Ihnen, daß Sie meiner lichenologischen Tätigkeit in Ihrem geplanten Werke: "Illustriertes biographisch-literarisches Handbuch der Lichenologie" einen überdurchschnittlichen Raum widmen wollen. Es hieße jedoch, Eulen nach Athen tragen, wenn ich <sup>an</sup> Ihrer Konzeption des vorgesehenen Textes etwas ändern oder gar verbessern wollte! Ich bedanke mich für Ihre damit zum Ausdruck gebrachte Wohlmeinung und gebe Ihnen nur wunschgemäß im Folgenden eine Zusammenstellung der vor mir aufgestellten, noch gültigen

Taxa: n.sp. 3 *Aspicilia crusii*, *Lecidea lipseri*, *Lecanora follmannii*

n.f. 6 *Clad. furcata* f. *divulsa* *Lymnobotrya*  
*Clad. rangiformis* f. *stepposa* *buchnerianii*  
*Parm. molliuscula* f. *teretiuscula* var. *imundatum*  
*Parm. sulcata* f. *arenaria* *Thecus*  
*Urenea hirta* f. *arenaria*  
*Physcia tenella* f. *humilis*

n.comb. *Peltigera malacea* f. *imbricata* (Gyeln.)

*Lecanora rupicola* var. *subcarnea* (Sw.)

*Farmelia hypoclysta* (Nyl.)

*Physcia hueana* (Harm.)

neue: *Strophogonium* ...

Auch ein Verzeichnis der nach mir benannten Arten füge ich bei: 64, 20.

4 *Cetraria scutata* (Wulf.) Poetsch var. *klementii*  
in Servit: Věstn. Král. Ces. Spol. Nauk 1932

4 *Lecanora* (*Aspicilia*) *klementii*  
in Anders: Beih. Bot. Centr. Bl. 54/4936

4 *Opegrapha klementii* Cretz.  
in Rabenhorst-Redinger, 9/2. 1. Teil

4 *Diploschistes bryophilus* (Ehrh.) A.Z. var. *klementianus* Gyeln.  
in Gyelnik: Lichenotheca - Fasc. X/No. 187 (nov. insertum!)

4 *Verrucaria klementii* in  
Servit: Stud. Bot. Česosl. 9/Fasc. 2-4 - 1948

4 *Staurothele klementii*  
in Behr: Nachr. Naturw. Museum, Aachaffenburg 44/1954

4 *Thelidium klementii*  
in Servit: Mitt. Bot. Staatssammlg. München, No. 11/1954

4 *Paraphysothale klementiana* in  
Servit: Rozpravy Čsl. akad. věd. 65 MFV-1955

Die noch nicht ganz abgeschlossenen Arbeiten:

Zur Flechtenv egetation der Pytiusen.

Ein Beitrag zur Flechtenv egetation von Teneriffa

werden kurzfristig abgeschlossen und ich hoffe, Ihnen zu Anfang nächsten Jahres die Sonderdrucke übersenden zu können.

That's all !

E.W.

Mit gleicher Post habe ich LAMPE und SAXEN gebeten, Ihnen endlich die gewünschten Daten zukommen zu lassen. Ich rechne damit, daß dies schnellstens erfolgt.

Wegen Ihrer sehr instruktiven Biologischen Wandtafeln habe ich nochmals bei unserem Lehrer vorgefühlt, der aber augenblicklich wegen Erschöpfung seines Budgets sich noch nicht entscheiden kann. Auch weiß er nicht, ob er nicht eventuell versetzt wird, sodaß er mir empfohlen hat, zu Beginn des nächsten Jahres das Thema nochmals anzuschneiden. Ich werde darauf nicht vergessen! Die Schaffung dieser Wandtafeln erweist sich ja schon knapp nach Vertrieb als ein pekuniärer Erfolg! Meinen Glückwunsch!!

Daß Ihnen der INDEX NOMINUM LICHENUM von Mc. LAMB Mühe verursachen wird, habe ich mir wohl gedacht; daß die Überprüfung der Taxa aber ein solches Ausmaß erreicht (492 Namen!) überrascht mich sehr. Nun liegt es ja grundsätzlich schon in der Sache selber, daß ein so umfangreiches und eingehendes Werk, wie Ihr CATALOGUS zwangsläufig infolge der Labilität der Nomenklatur Nachträge und Veränderungen auslösen muß. Das schon alleine in der wechselnden <sup>P</sup>Artauffassung der Monographen. Wie ich von POELT hörte, ist von WERNER zu erwarten, daß er fast die Hälfte der MAGNUSSONschen Acarospora-Arten einziehen und sie mit anderen Arten synonym setzen wird. Auch bei Parmelia dürfte mancher Wandel in der Artauffassung Platz greifen, sobald HALE seine Monographie abgeschlossen haben wird. Bei Ramalina liegen die Dinge wohl ähnlich, doch höre ich von ALMBORN, daß MAGNUSSON sein Manuskript noch nicht abgeschlossen hat und wohl kaum soweit wiederhergestellt wird, um es zu vollenden. Unbeschadet solcher Fluktuationen ist und bleibt Ihr CATALOGUS ein Fundamentalwerk für die künftige deutsche Flechtenforschung!

Bezüglich FOLLMANN haben Sie sicherlich recht, daß er die publizistischen Arbeiten im Orion und im Kosmos besser unterlassen hätte. Inzwischen hat er sich aber, wie seine Arbeiten in den Berichten der DBG zeigen, rein wissenschaftlichen Fragen zugewandt und außerdem hat er damit begonnen, einen Catalogus der chilenischen Flechten herauszubringen. Ich habe den Eindruck, daß er bald mit in der vordersten Front lichenologischer Forschung stehen wird.

Seien Sie nochmals herzlichst bedankt für Ihre Wohlmeinung und verbindlichst begrüßt - von Haus zu Haus - von  
Ihrem

1 Beilage.

ES. Wie ich eben erfahre wird Dr. LANGE zum 1. September Ordinarius an der Forstl. Fakultät der Uni Göttingen in Hann. Münden!

1/ Für Hb. vl.  
2/ Kolenatyova ul.  
Prof. Dr. Zdeněk Černohorský  
Leninova 70, Praha 4 - Nusle  
Tschechoslowakei

Praha, den 19. Jänner 1965.

Herrn  
Dr. Vitus Grummann  
Liliencronstrasse 16  
1 Berlin - Steglitz 41

Sehr geehrter Herr Doktor !

Besten Dank für Ihren Brief vom 13.1.M. Augenblicklich kann ich Ihnen nur die gewünschten Daten über Prof. K o l e n a t i angeben, da in der naturwissenschaftlichen Zeitschrift Vesmir im vorhergehenden Jahrgang eine kurze Erinnerung (Vesmir, Praha, 43/11: 347, 1964) veröffentlicht wurde. Die beigelegte Aufnahme des Grabdenkmals von Kolenati in Malá Morávka (Kl.-Mohrau, Jeseníky - Gesenke) trägt diese Anschrift: „Med. Dr. Prof. Frid. Kolenati natus Pragae 12. Aug. 1812 obiit monte Altvater die 17 Juli 1864. Monumentum scientiarum amici posuerunt 1867!“

Dagegen V. Maiwald (Geschichte der Botanik in Böhmen. C. Fromme, Wien u. Leipzig 1904, S. 189) gibt an:

„Friedr. Rudolf K o l e n a t i (geb. 12. August 1813 zu Prag, gest. 17. Juli 1864 in einer Sennhütte am Altvater) 291) ging 1842 nach Russland, bereiste drei Jahre mit einer wissenschaftlichen Expedition den Kaukasus (vgl. Bericht in der vierten Sitzung der deutschen Naturforscher zu Regensburg, über die Flora des Kaukasus, Flora 1850, Nr. 31), kehrte 1845 nach Böhmen zurück, wo er sich 1848 an der Universität als Dozent für Zoologie, Botanik und Kristallographie habilitierte. K o l e n a t i ist der Begründer des Vereines "Lotos" (1848). Von Dezember 1849 wirkte er bis zu seinem Tode am polytechnischen Institute in Brünn. K o l e n a t i ist auch als Zoologe und Mineraloge bekannt. Seine "Höhenflora des Altvaters" (1859) wurde von der Kritik nicht günstig aufgenommen.“

291) (l.c. S. 272) "K o l e n a t i, Biographie: J e l i n e k, Das ständisch-polytechnische Institut in Prag. Prag 1856, G. Haase Söhne, S. 231. Illustr. Zeitung, Leipzig, Weber, 13. Bd. (1849). Mit dem Bilde Kolenatis. W u r z b a c h, Biograph. Lexikon, 12. Bd., S. 316 bis 319. Vgl. auch Lotos 1866. S. 176!“

Ich werde weiter suchen und Ihnen später mehr schreiben, d. h. besonders von anderen Autoren.

Mit aufrichtigen Grüßen verbleibe ich als Ihr ergebener

Jd. Černohorský

\*) P. S. In Lotos 1866, S. 176, fand ich nur, daß das Grab Kolenati's im Jahre 1866 ohne Stein war.



VOLKSPOLIZEI-KREISAMT  
Weimar

Abteilung:

Herrn  
Dr. Alwin S c h a d e

Put z k a u / Sa.  
=====  
Oberdorf 82

Sehr geehrter Herr Dr. Schade !

In Beantwortung Ihres Schreibens vom 05.07.62 teilen wir Ihnen mit, daß es uns trotz umfangreicher Überprüfung und Nachforschung, auch in den zuständigen Museen in Weimar, nicht möglich ist, Ihnen eine Auskunft über den ehem. Oberinspektor Hans Simmar zu erteilen. Unsere Einwohnermeldekartei wurde nach 1945 völlig neu aufgebaut, weil die Alte durch Kriegseinwirkungen und teilweise mutwilliger Zerstörung der Nazi-Polizei vernichtet wurde.

Hochachtungsvoll

Glaser  
VP. + Obwm.

Bankverbindung: Deutsche Notenbank Weimar, Konto-Nr. 8 234

(87/11 A) 9214

AG 464/80

*Sulage 24*

*Sulage 24*

22.08.62

Weimar, den  
Carl-von-Ossietzki-Straße 60  
Fernruf: 31 81, Hausapparat:

Aktenzeichen: \_\_\_\_\_  
(Bei Zuschriften stets angeben)

*24.8.62*

1) Für Hb. v.l.  
2) Morcinek wzmokh

Herrn  
Dr Vitus Grumann

BERLIN - STEGLITZ

Liliencronstr.16

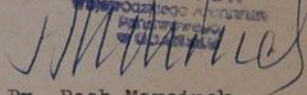
Unser Zeichen:  
845-11

Datum:  
3.VII.1965 J.

Gehrter Herr Doktor!

In Beantwortung Ihres Schreibens vom 1.V.d.J.  
übersenden wir das Ergebniss unserer Nachforschungen  
betreff folgende Botaniker:  
Für E.F.Klinsmann und Th.Bail ist leider kein Material  
vorhanden.  
Arnold Ohlert wird in den Meldekarten der Stadt Elblag<sup>1)</sup>  
erwähnt /um 1830-40/. Familie Ohlert ist nach Elblag  
1825 aus Thiensdorf<sup>2)/Jezioro</sup><sup>4)/Kreis Malbork</sup><sup>3)/</sup> zugezogen.  
"Arnholdt Ohlert, geb. 12.XII.1816 in Tiens-  
dorff<sup>4)</sup> wird in der Meldekarte als Student in Königs-  
berg notiert.

Mit Hochachtung  
DYREKTOR



Dr Roch Morcinek

1) = Elbing  
2) =  
3) =  
4) =

Institut für  
Forstbotanik und Forstgenetik  
der Forstlichen Fakultät  
der Universität Göttingen  
Direktor: Prof. Dr. O. L. Lange

351 Hann. Münden, den 16. Nov. 1965  
Werraweg 1  
Fernruf (05541) ~~311324/2224~~ 5074  
La./U.

Herrn  
Dr. V. G r u m m a n n  
  
1 Berlin-Steglitz 41  
=====

Liliencronstr. 16

Lieber Herr Grumann,

mit Fleiß und Ausdauer haben sich zwei Damen des Instituts wieder Ihren Männern gewidmet, und anbei haben Sie das Ergebnis. Ich hoffe, daß Sie damit zufrieden sind. Ob es gelungen ist, aus den 6 Negativen mehr herauszuholen als die Abzüge, die Sie monierten, vermag ich nicht zu beurteilen. Jedenfalls haben sich Frl. Gennrich und Frau Müller-Using große Mühe gegeben.

Darf ich noch einmal an das Geburtsdatum von Herrn Klement erinnern? Die Objektträger kommen anbei wieder zurück. Offenbar sind Sie mit den Aufnahmen, so wie sie geworden sind, zufrieden. Ich hatte es an sich so gemeint, daß Sie alles anmerken, was Sie noch anders haben möchten; aber wenn es in Ordnung ist, ist es ja umso besser.

Mit herzlichen Grüßen

Ihr

*O. L. Lange*

PS Ich glaube, Sie würden Frl. Gennrich und Frau Müller-Using eine Freude machen, wenn Sie ihnen kurz selber schreiben würden, ob Sie mit den Bildern einverstanden sind. Die beiden haben sich wirklich sehr darum bemüht.

Hadick

4801 Boker, den 21. Juni 1965

Sehr geehrter Herr Doktor,

ich erhielt jetzt eine Karte,  
die die Bitte auf dem beiliegenden Frage-  
bogen, den ich früher von Ihnen persönlich  
bekam, entspricht.

Es tut uns sehr leid, dass  
sie so viel Mühe gehabt haben, um  
die Antwort zu bekommen. Ich  
hoffe, mit den beiliegenden Aufga-

ben ist Ihnen ein Gedient.

Da die erwähnte Postkarte keine  
Abreuderangabe enthält, möchte ich die  
Scriber an der Abende des Frage-  
bogens i. Hoffe, das ein allem ge-  
nügt ist.

Mit freundlichen Grüßen,

E/c W

Gesamtzahl seiner wissenschaftlichen Arbeiten beträgt 280. Von seinen lichenologischen Arbeiten ist die grösste "Die Flora der Flechten Zentralrusselands" (in russischer Sprache in 4 Bänden), von den algologischen "Die Süsswasseralgen Kamtschatkas" (1914) und "Die Blaualgen der UdSSR" (1936, 1938, 1949). Ein vollständiges Verzeichnis seiner wissenschaftlichen Arbeiten findet sich im "Botanicorum Rossicorum. Lexicon Biographo-Bibliographicum III", S 242-256. 1950 (in russischer Sprache).

In der sowjetischen Fachliteratur sind über A. Elenkin sehr viele Artikel veröffentlicht worden, z. B. der Artikel von N. Komarnitzki und S. Läpschütz im Bulletin der Moskauer Naturforschergesellschaft (1945, Nr. 1-2, S. 123-138). Von ausländischen Quellen sind zu nennen: Merrill and Walker, A Bibliography of Eastern Asiatic Botany, 1938, p. 105-106.

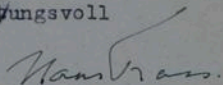
*Merrill*

Sehr geehrter Herr Dr. V. Grumann.

Ich bitte um Entschuldigung wegen meines verspäteten Briefes. Leider habe ich keine Zeit gehabt und son sind die von Ihnen benötigten Angaben noch nicht ausgesucht worden. Doch hoffe ich diese auch mich interessierende Aufgabe noch in aller nächsten Zeit erledigen.

Den 20<sup>-sten</sup> Januar 1965

Hochachtungsvoll



/ Hans Trass /

Leiter d. Lehrstuhls f. Pflanzensystematik  
und Geobotanik d. Staatl. Univ. zu Tartu.

Tomin

St. MINSK UASSR

Hauptpostamt, der Postkasten N 48

8 - X - 1957.

Sehr geehrter Herr Kollege !

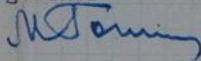
Ich interessiere mich sehr für Ihr Buch " Lichenes " das ,Sie mit dem gestorbenen Dr.J.Hillmann zusammen geschrieben haben und mochte es bekommen.

Anstatt kann Ich Ihnen das Buch, Flora d. Flechten Ukrainische SSR Bd.I, Seite 493, Zeichn.178 und das Buch „ Flora plant.cryptogamarum URSS - Fungi“ Bd.I, Seite 420, Bildn. 19 und Seite 160, schicken .

Ich werde für die Antwort auf meinen Vorschlag sehr dankbar sein .

Mit besten Grüßen

Ihr ergebener



M. P. TOMIN  
Akademiker.

( Florowskaja und Savicz-Ljubitzkaja - Frauen ).

Ihr ergebener

V. P. Savicz .

( V.P. Savicz ).

29 X 1962.

auf dem Gebiete der Medizin und der Parfümeri.

Herausgegebene Exsikkaten: -

Neue benannte Arten (Gattungen): Psora Elenkinii Rass., Cetraria laevigata Rass., Parmelia subduplicata Rass., Cetraria Saviczii Oxn. et Rass. und auch eine Reihe Formen und Varietäten im Bereich von Cetraria, Parmelia und Peltigera. 4/17

Nach dem Autor benannte Arten (Gattungen): -

Vor und Familienname für Faksimile:

- 4) Cladonia oeneri Rass. sp. n.
- 2) Cetraria laevigata Rass. sp. n.
- 3) Parmelia subduplicata Rass. sp. n.
- 1) Psora elenkinii Rass. sp. n.
- 5) Umbilicaria petraea Rass. sp. n. K. Rassadina  
Cetraria nigricarnea var. laminii Rass. var. n.

Cetraria saviczii Oxn. et Rass.  
 mit var. candida  
 var. nigrita


C. chrysantha fo. glaucescens Oxn. et Rass. K. Passagne

Menegazzia petraea f. centrifuga Rass. f. n.  
 f. dissecta Rass. f. n.  
 f. nigrilimbata (Hillm.) Rass. c. n.

Eximia cirrhata (Fr.) Rass. c. n.  
 " " f. confusa (Di Rietz) Rass. c. n.

Hypogymnia duplicata (Im.) Rass. c. n.  
 " " f. alpestris (Zakhr.) Rass. c. n.  
 " " f. hypotrypaena (Nyl.) Rass. c. n.  
 " " f. alpina (Agelw.) Rass. c. n.  
 " " f. pinicola Rass. f. n.  
 " " f. physodioides Rass. f. n.  
 " " f. reagens Rass. f. n.

Cetraria glauca f. excoralloidea Rass. f. n.  
 " " f. divaricata Rass. f. n.  
 " " f. polaris Rass. f. n.  
 " " f. capitata Rass. f. n.  
 " " f. fallax (Agelw.) Rass. c. n.  
 " " f. subduplicata Rass. f. n.

" " " " f. arvencata Ran. c. n.  
 " " " " f. reticulata (Blent.) Ran. c. n.  
 " " " " f. crispata Ran. f. n.  
 " " " " f. major Ran. f. n.  
 " " " " f. dilatata Ran. f. n.  
 " " " " Ran. var. n.  
 " " " " f. suffruticosa Ran. f. n.  
 " " " " Ran. c. n.  
 " " " " f. arboricola Ran. f. n.  
 " " " " f. dilatata Ran. f. n.  
 " " " " f. fragilis Ran. f. n.  
Saxmelia duplicata f. fragilis Ran. f. n.  
Saxmelia delavayi (Huc) Ran. c. n.  
Saxmelia delavayi (Huc) f. rugosa (Zahlbr.) R. c. n.  
 " " " " f. compacta Ran. f. n.  
 " " " " f. fragillima (Ziblin) Ran. c. n.  
Saxmelia pseudolivetorum f. subcontracto-  
ides Ran. f. n.

Nova;

5 sp.

2 var. (betraxia)

20 f. (betraxia 12,

a) Hypogymnia 4,

u) Menegazzia 2

b) Saxmelia 2)

13 c. n. (1 Menegazzia

2 Goemba,

3 betraxia

7 Hypogymnia)

1 sp. anot. Oren. et Ran.

2 var. " " " " (betraxia)

1 f. " " " " (betraxia)

1 f.

F. Hb. 41.

Post-  
dinge  
Ruff.  
Krupp-  
Krupp  
(1958)  
1958

Adresse: Amtsadresse - Leningrad 82, Popov Strasse 2, Abteilung  
der Cryptogamenpflanzen des Botanischen Komarov-Instituts der  
Akademie der Wissenschaften der UdSSR, K.A. Rassadina.

Privatadresse: Leningrad 53, Vassilievski Ostrov 2-te Linie 55, 1.

Familiennamen: Rassadina

Vornamen: Ksenia Alexandrovna

Abkürzung: Rass.

Staatsangehörigkeit: UdSSR

Titel und Beruf: Kandidat der Biologischen Wissenschaften, Wissen-  
schaftlicher Obermitarbeiter.

Geb. am 10-ten Dezember 1903 in Leningrad.

Zur Zeit beschäftigt im Botanischen Komarov Institut der Akademie  
der Wissenschaften d. UdSSR, Leningrad, Wissenschaftlicher Ober-  
mitarbeiter.

Bemerkenswertes zum Lebenslauf: Absolvierung der Mittelschule -  
1922. der Leningrader Universität - 1926. Seit dem Jahre 1925  
arbeite in der Akademie der Wissenschaften d. UdSSR, machte Reisen  
als Botaniker in den Gebieten - Leningrader, Novgoroder und in  
dem Gebiete Wologda, nahm teil an der Expeditionen nach dem Bai-  
kal (1928), der Halbinsel Kola (1930), Altai (1931), nach Kauka-  
sus (1950, 1956) und in die Krim.

Als Lichenologe Schülerin von Professor V.P. Savicz

der  
Titel Dissertation: Der Kandidatengrad der Biologischen Wissen-  
schaften wurde vom Präsidium der Akademie der Wissenschaften  
der UdSSR für die Gesamtheit meiner Arbeiten ohne Verteidigung  
der Dissertation im Jahre 1935 zuerkannt.

Zahl der lichenologischen Veröffentlichungen: 45. + 13 = 58

Lichenologische Hauptarbeitsgebiete: Flora und Systematik der Fle-  
chten von UdSSR, Ausnutzung der Flechten in der Volkswirtschaft.

Bemerkenswerte lichenologische Forschungsergebnisse: Erhalt des

Materials zur Erforschung der Flechtenflora von UdSSR und Hilfe-  
leistung der Volkswirtschaft bei der Ausnutzung der Flechten

OSSERVATORIO MALATTIE DELLE PIANTE  
PER LE PROVINCE DI GENOVA E LA SPEZIA

Via Peschiera, 30A - GENOVA - Telefono 82-297

Risposta a foglio del 20/V/53 Genova, 13 Giugno 1953  
Div. \_\_\_\_\_ Sez. \_\_\_\_\_ N. \_\_\_\_\_  
Prof. N. 1001 Alleg. N. \_\_\_\_\_  
Al Dott. V. J. Grumann  
Libienronstr. 16 II

OGGETTO:

Informazioni.

BERLIN - STEGLITZ

(Germania)

Egregio Dott. Grumann,

di ritorno da un periodo di missione svolto in varie regioni d'Italia, trovo la sua cartolina del 20 Maggio u.s., nella quale comunica che verrà in Italia nel mese di Luglio prossimo per trascorrere a Sestri Levante un periodo di ferie.

Per quanto riguarda le notizie relative ai Colleghi lichenologi italiani, le posso precisare che il Prof. Sbarbaro si è trasferito a Spotorno, comune della provincia di Savona, mentre il Prof. Mameli Calvino è morto da qualche tempo. Vive però ancora, ed è molto attiva nelle ricerche, la di lui moglie, Prof. Eva Mameli Calvino, che è l'attuale direttrice della Stazione Sperimentale di Floricoltura di Sanremo (Imperia).

Attualmente mi consta che il Prof. Raffaele Ciferri, direttore del Laboratorio Crittogamico Italiano, presso l'Istituto Botanico dell'Università di Pavia (Casella postale 165), si occupa della sistematica dei Licheni, materia sulla quale egli ha recentemente pubblicato alcuni interessanti studi.

Voglia gradire i miei cordiali saluti.

IL DIRETTORE

(Prof. Giuseppe Jannone)

*Sbarbaro  
in Spotorno  
Mameli C.*

*Ciferri  
Savia*

*Giuseppe Jannone*

Auszug aus dem Grabbuch

Bestattungstag

- 12. Okt. 1849 Sebastian von Krempelhuber  
Triftamtsinspektor und Gutsbesitzer  
68 Jahre
- 17. Aug. 1867 Eduard von Krempelhuber  
k. Revierförster, 55 Jahre
- 4. Okt. 1882 Dr. August von Krempelhuber  
k. Forstrat a.D., 69 Jahre
- 25. März 1918 Antonie Edle von Krempelhuber <sup>1)</sup>  
k. Forstratswitwe, 88 3/4 Jahre
- 25. Febr. 1929 Dr. phil. Friedrich von Krempelhuber  
Privatgelehrter, 62 Jahre

*Huber*

*Huber  
August*

*Antonie  
von  
Huber*

Die Übersetzung vorstehender  
Abschrift ist als Abschrift beglaubigt  
München, den 13. Nov. 1964  
Landesarchivdirektor München  
Städt. Bestattung

*Stupfauer*

*Mutter August von Krempelhubers:  
Maximane geb. Ederin von Dürsch  
1770-1840*

Digitized by the Hunt Institute for Botanical Documentation

LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN  
Stadtarchiv

Abs. Stadtarchiv, 8000 München 13, Winzererstraße 68

Herrn  
Dr. Vitus Grumann

1000 Berlin-Steglitz 41  
Liliencronstraße 16

Fernsprecher:  
37 26 46  
37 45 79  
Benützung und  
Sprechzeit  
Mo-Fr  
8.30-16.30 Uhr

Bargeldlose Zahlungsmöglichkeiten:  
Postcheckkonto der Stadthauptkasse:  
München Nr. 115  
Konten der Stadthauptkasse  
bei Münchener Geldanstalten:  
Städtische Sparkasse München Nr. 3000

Ihre Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unsere Zeichen

München,

BETREFF:

22.2.1964

32/64

12.3.1964

Dr.Mz/Gl.

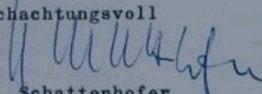
August von Krempelhuber

Sehr geehrter Herr Grumann!

*h.l.* Leider sind über Wilhelm Sulpiz Kurz im Stadtarchiv keine Unterlagen vorhanden, aus denen sein Geburtsdatum zu entnehmen wäre.

Der Botaniker August von Krempelhuber wurde am 4.10.1882 auf dem Münchener Südfriedhof bestattet. Die Grabstätte (Sektion 6, Reihe 13, Nr. 37) besteht noch. Die Denkmalsinschrift und die Einfassung sind in Ordnung, das Grab ist gepflegt. Eine Photographie des Grabes können Sie durch das Bestattungsamt München 2, Damenstiftstraße 8, bekommen.

Hochachtungsvoll

  
Dr. Schattenhofer  
Archivdirektor



ISTITUTO E ORTO BOTANICO  
DELLA UNIVERSITÀ DI ROMA  
CITTÀ UNIVERSITARIA

Rom, am 30. VII. 1962

Sehr geehrter Herr Doctor,

Im Auftrage des Directors unseres Instituts  
teile ich Ihnen mit die Daten die Sie  
interessieren; leider konnte ich mehrere  
Daten nicht finden.

Mit besten Grüßen Ihr erg.

Prof. G. Lusina

1. Martel  $\Sigma$ . (Eduardo), geb. 1846 in Turin  
(nicht Martelli, der sich mit Lichenen  
nicht beschäftigte)
2. Genzie Sanudo M. (Gemahlin von  $\Sigma$ .  
Sanudo), 1888-1939 (schrieb über  
Lichenen von 1920 bis 1939)
3. Lieb in Messalongo, Memorie botan.,  
p. 106 u. 124, ist der prawirische Samm-  
ler Liebert.

4. D. Saccardo (John von P. A. Saccardo)  
geb. 1872

5. Tambo E., geb. 1884, noch lebend

6. Jari Cajetanus ist lateinisch  
für Geetanus; ist immer derselbe Bo-  
taniker

7. Zanfoghini C., geb. 1866

Die drei fehlenden Daten werde ich  
Ihnen, so hoffe ich, in Zukunft mit-  
teilen.



ISTITUTO E ORTO BOTANICO  
DELLA UNIVERSITÀ DI ROMA  
CITTÀ UNIVERSITARIA

1) Ev. db. xl.  
2) *Luzula quadrifida* be.  
a) Martel  
b) S. Laccardo  
c) Ferraris

Rom, am 7. XII. 1962

Sehr geehrter Herr Professor

Erst jetzt bin ich in der Lage  
Ihnen die Daten mitzuteilen die  
Sie wünschten:

- 1) Martel Edoardo (Turin, 21. IX. 1846  
- Finalmarina (Ligurien), 6. II. 1929);  
Nekrologe in „Atti della Società Ligu-  
stica di scienze e lettere“, Genova, vol. IX.
- 2) Laccardo S. (Padova 14. XI. 1872 -  
Finggi (Prov. Roma) 26. VIII. 1952.  
Nekr.: G. Cappalletti, in „Rivista di  
Agricoltura subtropicale e trop.“, XLVI,  
pp. 344 - 46 (mit Bibliographie), Firenze  
1952.
- 3) Ferraris T., gest. 1943 zu Verrua Savoia (Torino),  
geboren zu Crescentano (Verelli), 23. IV. 1874.  
Nekrol.: R. Ciferri, in „Archivio Botanico“.

XIX, p. XXXVI - XLVI, Folio ~~1930~~ (mit  
1943  
Photo u. Bibliographie).

Über Zanprogmini wurde mir  
unmöglich etwas zu finden.

Mit besten Grüßen

Theo. erg.

Prof. G. Lusina

1) Ent. Hb. sl.

2) Dr. Rozsivalová svahub

Zdeněk Černohorský  
Leninova 70, Praha 4-Muše

Praha, den 24. März 1964.

Herrn  
Dr. V. J. G r u m m a n n  
Liliencronstr. 16  
1 Berlin - Steglitz 41

Sehr geehrter Herr Doktor !

Besten Dank für Ihre letzte Karte vom 3.3.1964. Entschuldigen Sie mir, dass ich sie erst heute beantworte. Aber in den mir zugänglichen Quellen habe ich vergebens nach G. Ruchinger gesucht, obwohl mir einige Kollegen dabei geholfen haben.

Erst heute telefonierte ich mit Prof. B. Nöe (91 Jahre alt), der mir Frau Dr. Rozsivalová aus dem Historischen Institut der medizinischen Fakultät als den besten Kenner empfahl.

*Biogr.* Frau Dr. Rozsivalová teilte mir nach einer Stunde mit, dass sie in der Vierteljahrschrift für praktische Heilkunde, Prag, 1856, Heft 3, Miscellanea, p. 2 folgende Angaben über G. Ruchinger fand:

Promoviert in Padova 3.1.1831

Immatrikuliert in Prag 1834 (nach Dr. Rozsivalová in das Doktoren-Kollegium der medizinischen Fakultät empfangen)

K.k. ordentlicher öffentlicher Professor der allgemeinen Pathologie und Pharmakologie in Prag, 53 Jahre

+ Gestorben an Typhus am 9.3.1856.

Mit besten Grüßen

Ihr

*J. Černohorský*

Leiden, den 5. 12. 64

Sehr geehrter Herr Geinman!

Besten Dank für Ihre Karten vom 17. u. 21. 11. 64  
Ich kann Ihnen nun die Bilder zuwenden,  
hoffentlich sind sie so richtig. Vom Grahe  
Remold schicken wir Ihnen später ein Bild  
da es nicht mehr möglich war zu fotografieren.  
Die Aufnahmen haben wir nicht selbst gemacht  
mein Verwandter Herr Ludwig Meise Leiden,  
der sie auch entwickelt hat, so sind auch  
einige kleine Markierungen entstanden. Wir hatten  
Glück mit dem Wetter an diesen Tag, denn  
inzwischen ist bei uns der Winter eingetretet.  
Nun haben sich die anfänglichen Schneerippen  
in diesen Gegenden von Koedelpolder Dood noch  
zu einer guten Ende entwickelt. Wenn  
dieser Herr wüßte, daß es nach so vielen  
Jahren noch Kopfzerbrechen bereitet hat.  
Nun hat es Freude gemacht, Ihnen bei  
dieser Arbeit behilflich zu sein, damit Sie  
Ihre Wert vollenden können. Sollten Sie  
immer Hilfe wieder einmal benötigen, so  
sind wir gerne bereit, Sie zu unterstützen.  
Der Feindhof ist nun eine genaue Beschreibung

zu gehen; im X. Stadtbezirk, der Eingang  
im alten Thalkirchner-See Stephansstraße  
bei der Stephanstinde (wäre Sandlinger-  
Fuchplatz)

Wir sind alle gesund und winter, was  
wir noch von Ihnen hoffen sind es Ihnen  
weiterhin von Herzen wünschen.

Ihre Familie Allme-

De Brandeau isch Brand.  
Hem. Brand.

De Proberso Hilff. Spansen  
isich Postingal

De Boudalle Hem. Frankreich pfeuf  
isich Schwed

Cunningham, J. H. hat Hem. g  
(Cunningh.) hat Hem. g ab

○ Dickson isich 1738 - 1822 Hem. g, 1822  
Hem. 1738 - 1822

○ Diebsch Hem. J. N. F. 1800 - 1888  
isich J. 1799 - 1888

○ Ellenius Hem. J. 1684 - 1747  
isich J. 1687 - 1747 Hem. g

○ Euby, J. C. isich 1798 - 1885 Hem. g  
Hamer in Hem. 1798 - 1855 Hem. g

Ellis Hem. J. John Ellis in Hem. g  
isich J. B. 1824 - 1905 1710 - 76

Ferdinandson Hem. F. Ferdinandson  
n. Saut. 563: isich F. Ferdinandson  
Bisby Ferdinandson 1879-1944

○ F. M. Fries Hem. 1857 - 1913  
isich 1832\* - 1913 Hem. g

○ Fuchs isich H. Fuchs  
Hem. H.

- 1) Bittmann, Peter
- 2) Böhlke, Angela
- 3) Braub, Christina *Bruey*
- 4) Eckstein, Margret
- 5) Esmen, Gabriele
- 6) Fey, Ursula
- 7) Goldschmidt, Johannes
- ~~8) Hammann, Anja~~
- 9) Jacoby, Christian
- 10) Köhler, Renate
- 11) Kruttsun, Gabala
- 12) Kühnhold, Georg
- 13) Kühnig, Robert
- 14) Muth, Esther
- 15) Neuma, Michèle
- 16) Raabe, Helga
- 17) Reimer, Raimund
- 18) Rossmay, Stephan
- 19) Schöndum, Elke
- 20) Schujak, Beatrix
- 21) Siegel, Gerhard
- 22) Stühler, Jürgen *Siller*
- 23) Tette, Wilma

Guelin *ist* J. F. 1784 - 1804  
*Hem.* J. Fr. 1748 - 1804  
~~no Gleason~~

Guelet *Hem.* Guelet, L. J.  
*ist* Guelet, L. J.

Lahn, cf. 1841 - 1913 *Gr.*

Kummer, P. 1834 - 1912 *ev.* Pastor L. Zerbst  
*n. Gleason* Wilhelm Gottfried L. 1787 - 1863  
Lasch, W. 1786 - 1863 Apotheker L. Dissen.

Montagne *reberbe* J. J. (J. P. F. G.)

Rabenhorst *ist* L. *Gleason:* Gottlob Ludwig R.  
*Hem.* cf. L.

Rehm *Hem.* H.  
*ist* E.

(st.) Vahl M. 1749 - 1804 *ist* Norwegen  
*geb. in Bergen / Norwege* *Hem.* Dänemark  
*ab 1779 in Kopenhagen*

Venkenat, G. P. *ist* 1757 - 1805  
*Hem.* 1757 - 1808 - ~~no Gleason~~

Zopf *Hem.* Fr. W.  
*ist* W.

Bulliard, P. *ist* 1752 - 1793  
*Hem.* 1742 - 1793

Berlin, den 1. 2. 1902.

Herrn Professor Dr. D. Zawielsky,  
mein Sohn James mußte am  
1. Februar zum Hundstagsreferat der  
Universität. Ich bitte, die  
Fehlbleiben gütigst entschuldigend  
zu wollen.

Hochachtungsvoll

Dr. Köpcke