

IV Frenzel Burkhard

[współaut.]: C. Troll

P 1. Die Vegetationszonen des nördlichen Eurasiens während der letzten Eiszeit. -

Odb.: „Eiszeitalter und Gegenwart“ Bd. 2.

Öhringen/Württ. 1952

P 2. Die Vegetationszonen Nord-Eurasiens während der postglazialen Wärmezeit. -

Odb.: „Erdkunde“ Bd. 9 H. 1.

Bonn 1955

3. [współaut.] Schaefer H.

Beiträge zur Kenntnis der Flora des Ostteiles der Grossen Samojedentundra. -

Odb.: „Bot. Jb.“ [Bd.] 78 [H.] 4.

zob. Schaefer H.

Stuttgart 1959

P 4. Floren- und Vegetationsgeschichte seit

dem Ende des Tertiärs. - Oolb.: „Fortschritte  
der Botanik“ Bd. 21. Berlin 1959

zob. [Kspötant]: Firbas F.

### K. 5. Die Vegetations- und Landschaftszonen

115629 Nord-Eurasiens während der letzten Eiszeit  
und während der postglazialen Wärmezeit.

I Teil: Allgemeine Grundlagen. - Akademie  
der Wiss. und der Literatur. Abhandlungen  
der Mathem. - Naturwiss. Klasse. Jg. 1959  
Nr. 13. Wiesbaden 1960

### K. 6. Die Vegetations- und Landschaftszonen Nord-

115630 -Eurasiens während der letzten Eiszeit  
und während der postglazialen Wärme-

zeit. II Teil: Rekonstruktionsversuch der  
letzteiszeitlichen und wärmezeitlichen

Vegetation Nord-Eurasiens. - Abhandl.

der Math.-Naturw. Klasse. Akad. d. Wiss.  
und der Liter. " Jhrg. 1960 Nr. 6. 1960

IV Frenzel Burkhard

7. Zur Abgabe von Aminosäuren und Amiden an das Nährmedium durch die Wurzeln von *Helianthus annuus* L.

-Odb.: „Planta“ Bd. 49 (1957) str. 210-234.

1957

8. Zur Ätiologie der Anreicherung von Aminosäuren und Amiden im Wurzelraum von *Helianthus annuus* L. Ein Beitrag zur Klärung der Probleme der Rhizosphäre.

- Odb.: „Planta“ Bd. 55 H. 2 str. 169-207

Berlin 1960

9. Über zwei bemerkenswerte russische pollenanalytische Arbeiten. - Odb.: „Eiszeitaker und Gegenwart“ Bd. 11 S. 211-218.

Öhringen/Württ 1960

10. Modellversuche zur Klärung einiger Probleme der Abgabe von Aminoverbindungen durch die Wurzeln höherer Pflanzen im Boden. - Odb.: „Planta“ Bd. 57 (1961) str. 444-454. 1961

P 11. Floren- und Vegetationsgeschichte seit dem Ende des Tertiärs. - Odb.: Fortschritte der Botanik " Bd. 24 (1962) str. 101-122. Berlin 1962

P 12. Floren- und Vegetationsgeschichte seit dem Ende des Tertiärs. Bericht über die Jahre 1961 und 1962. - Odb.: Fortschritte der Botanik " Bd. 25 (1963) s. 172-189. Berlin 1963

P 13. Zur Pollenanalyse von Lössen. Untersuchungen der Lössprofile von Oberfellabrunn und Stillfried (Niederösterreich) - Nadb.: „Eiszeitalter und Gegenwart“ Bd. 15 s. 5-39. Öhringen/Württ. 1964

Frenzel Burkhard

P 14. Über die offene Vegetation der letzten

Eiszeit am Ostrande der Alpen. - Nachb.:

„Verhandl. d. Zool. - Bot. Ges. in Wien“

Bd. 103 u. 104: 1964 s. 110-143.

1964

P 15. Floren- und Vegetationsgeschichte seit

dem Ende des Tertiärs. Bericht über die

Jahre 1962 und 1963. - Nachb.: „Fortschr.

d. Bot.“ Bd. 26: 1964 s. 104-123.

Berlin 1964

k./n. Die Klimaschwankungen des Eiszeitalters.  
II 6553

s. 291. - Friedr. Vieweg [und] Sohn. 1967

k./n. Grundzüge der Pleistozänen Vegetations-  
III 3148  
geschichte Nord-Europas. - Erdwissen-

Schaffliche Forschung. Hrsg.: C. Troll, Bd. 1.

S. 326 - Fr. Steiner Verlag GmbH.

Wiesbaden 1968.

F. IV. Freuler B.

1. Forstliche Vegetationsbilder aus dem  
südlichen Tessin

Bot. Excurs. und pflgeogr. Studien in Schweiz 4.2 Zürich 1904.





F. IV. Frey et

1. Les formes cristallines de l'oxalate de calcium dans la plante et les causes qui déterminent ces formes.

Compte Rendu. d. l. Soc. d. phys. et d'hist. nat. d. Genève 1923

ALLOT K. T. G. W. D. Y. S. B. A. L. T. E. R. A.

A series of horizontal dotted lines for writing, consisting of 18 lines spaced evenly down the page.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Frey Anna

Brosz. 1388

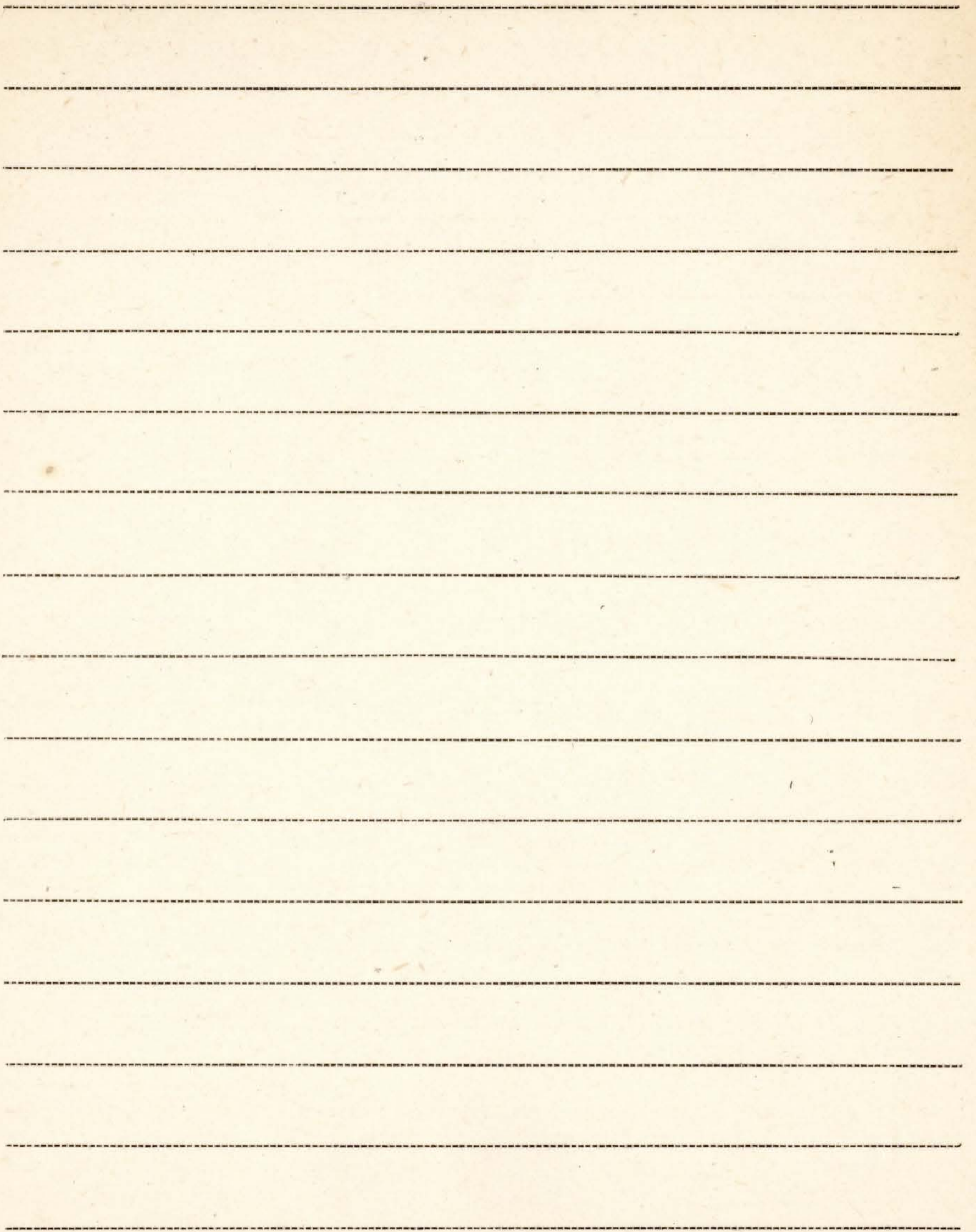
[współaut.] Guzik Janusz.

Materiały do atlasu rozmieszczenia roślin  
naczyniowych w Karpatach polskich. 3.

*Phyllitis scolopendrium* (L.) Newm. - Fragm.

Flor. Geobot. " Ann. 15: 1969 P. 2 s. 213 - 223.

Kraków 1969



IV Frey Ed.

1. Vegetationsbilder aus den Westalpen  
mit besonderer Berücksichtigung der  
Kultur- und Baumgrenzen.

(Tab. 2: Mitteil. d. Naturforsch. Ges. Bern) 1933

patrz: W. Rytr: 25 (2 ref. + aren)

Blank header area with faint ghosting of text from the reverse side of the page.

Main body of the page consisting of 20 horizontal dotted lines for writing.

Small handwritten mark or scribble on the left margin.

F. IV  
Friedberg Wilhelm

1. Powstanie jako Oryginalne Geologizmy. (Książka)
2. Rozwój paleozoologii w Polsce w ostatnim pięćdziesięcioleciu - (1875-1925) -  
"Kosmos" - 1931
3. Uwagi nad warunkami próbami podziemia naszego  
miocenu,  
VII. Rocznik. Ol. Twa. Geologicznego - r. 1930
4. Zagłębie miocenijskie Pressowa  
XLIII. Rozprawy Wydz. mat.-przyr. Akad. Umiej. - 1903
5. Atlas geologiczny Galicji - Część do zmytu Krasnolęży  
Kated. Akad. Umiej. - Kraków 1903.
6. Atlas geologiczny Galicji. Część do zmytu Dżemistuch.  
Kated. Akad. Umiej. - Kraków 1903
7. Beschreibung der Gattungen Turritella im Miozän  
von Polen  
Bull. d. Acad. D. Sciences de Cracovie - Kraków 1908

8. Utwory mioceńskie w Europie i próby porównania tych utworów Polski

"Kosmos" tom XXXVII. 1972

9. Formacja Tolna w Kosovacie

T. XLVII. Sprawozd. Kom. Fizjogr. P. A. Uniej. 1913

10. Studja nad formacją mioceńską ziem polskich (I).

Kosmos XXXIX. 1914

11. Kopalnia soli w Wapnie koło Kozłui.

"Kosmos" - 1921

12. Ramieninogi mioceńskie zachodniego Padoła

Prace nauk. Uniwers. Bomańskiego Sekcy. Mat. Przyr. 1924

13. Remarques sur le mioce de la Belgique.

Zagreb 1925

14. Zarys geologiczny do Falsów nad

Loira -

Kosmos t. 57. 1926

15. Studja nad formacją mioceńską Polski - IV.

Kosmos t. 53. 1928



F. II. Friedberg Wilhelm

2.

16. Przykłady do znajomości Miocenu Polski

IX Rocznik Pol. Tow. Geol.

Kraków 1933

17. Wymieranie zwierząt

Kosmos B. T. LIII, zes. II 1928

18. Makrofauna z wiercení wykonanych przez

S. A. „Pionier” na obszarze Podkarpacia w latach 1936-1937

[Odb. z XIV Rocznika Pol. Tow. Geolog. z r. 1938] Kraków 1938

19. Przykłady do znajomości miocenu Polski, Cz. IV.

[Odb. z Rocznika Pol. Tow. Geolog. z r. 1939]

Kraków 1939



Friedel Helmut

1. Boden- und Vegetationsentwicklung im  
Vorfelde des Rhonegletschers

(Odb. 2: Ber. über d. geobot. <sup>Forschungs-</sup> Arb. Rübel f. d. Jahr 1937)

Lirich 1938

Blank page with horizontal dotted lines for writing.

↓  
Friedjung Georg.

1. Pharmakognostische Untersuchungen an  
Compositen-Blättern I.

Patn: Himmelbauer W. 9.

(Himmelbauer W., Friedjung G. Pharmako....)

Blank header area with faint, illegible markings.

Series of horizontal dotted lines for writing.

Friedlander G.

K.1. [współaut.]: J. W. Kennedy

Chemia jądrowa i radiochemia. Tłum. z ang.:

E. Kotłowska i K. Kotodziejczak. [Wyd.]: PWN.

Warszawa 1957





Friedrich W. L.

P. Tertiäre Pflanzen aus Briðánslaekur

(NW-Island) in seltener Erhaltung.

-Nadb.: „Meddelelser fra Dansk Geol.

Forening" Bd. 18: 1968 H. 2.

1968

P. Tertiäre Pflanzen im Basalt von Is-

land. - Nadb.: „Meddelelser fra Dansk

Geol. For." Bd. 18: 1968, H. 3/4, S. 265-273,

Taf. 4. -

1968

P [współaut.] B. Eske Koch

Comparison of fruits and seeds of fossil

Spirematospermum (Zingiberaceae) with

those of living Cenolophon. - Nadb.: „Bull.

of the Geol. Soc of Denmark "Vol. 20 p. 2  
s. 192-195, pl. 1.

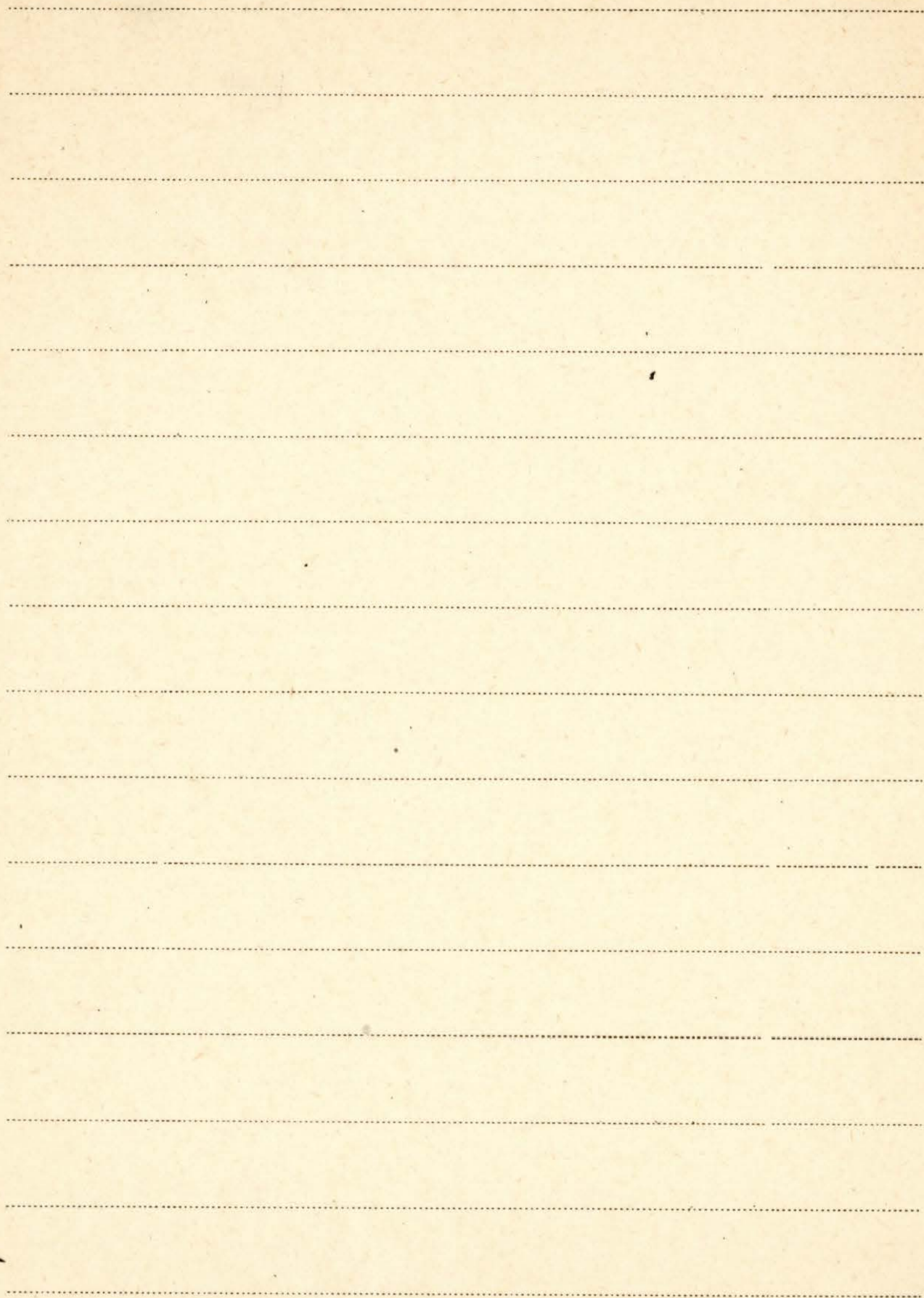
1970

Harald Fries

P. 1. Pollenanalytiska Rönnesbödel om  
sekulara Vegetationsutveckling, särskilt  
Skogshistoria, i Norrvästra Götalands  
län Uppsala 1957.

P. 2. Vegetationsentwicklung und Siedlungsgeschichte  
im Gebiet von Varnhem. Eine pollenanalytische  
Untersuchung aus Västergötland (Südchweden).  
"Acta Phytogeograph. Suecica" No. 35.  
Uppsala 1958

P. [współaut.] Hafsten Ulf  
Asbjørnsen's Pest Sampler - the prototype  
of the Hiller Sampler. - Nadb.: "Geologiska  
Förening, i Stockholm Förhandlingar"  
Vol. 87 (1965), s. 307 - 313  
Stockholm 1965



F. V. Fries R. c.

1. Vägledning för Besökande!

Bergianska Trädgårdens Botaniska

Avdelning

Stockholm 1929



F. V. Fries Th. C. &

1. Floran inom Abisko nationalpark

Arkiv f. Bot. ord 16 1919

2. Floran inom Vaddetjätjeko nationalpark

K. Sv. Vet. Acad. Stockholm 1924

3. Ökologiske und phänologiske Beobachtun-  
gen bei Abisko in der Jahren 1917-1919

Sv. Växtsoc. Sällsk. Handl. V Uppsala 1925

4. Die Rolle des Gesteinsgrundes bei  
der Verbreitung der Gebirgspflanzen  
in Skandinavien (Führer für IV J. P. &.)

Sv. Växtsoc. Sällsk. Handl. VI Uppsala 1925

5. Botanische Exkursionen in Torne

Lappmark IV J. P. & 1925 Uppsala 1925

6. Primäre und sekundäre Stand orts

bedingungen

Sv. Bot. Tidskr. Bd 19 41

1925

7. The vertical distribution of some plants  
on Naolja (Torne Lappmark)

Bot. Not. Lund 1925.

8. Botanische Untersuchungen in nördlichen

III 2701

Schweden. - Ein Beitrag zur Kenntnis der alpinen  
und subalpinen Vegetation in Torne Lappmark

(Kniarka)

- Uppsala 1913

9. Den borealisca utbredningen av *Lactuca*

III 2702

*alpina*, *Aesculium septentrionale*, *Dan-  
runcubis plataniifolia* och *Polygo-  
natum verticillatum*

Uppsala 1949

10. A Short History of Botany in Sweden

II 5691

Uppsala 1956.



IV  
Frimmel F.

1. Bericht über die vom naturwissenschaftlichen  
Verein der k. k. Universität Wien zu  
Pfingsten 1911 veranstaltete Reise nach  
Südkarin, Istrien und der Insel Arbe

Mittbl. d. Naturwiss. Vereins Univ. Wien XII Jahrg. 1914.

1914 FEB 22

Blank lined page with horizontal dotted lines for writing.

F  
Frisch Karol

1. Mowa przyszłość i jej uzyskanie w gospodarstwie  
rolnym

Kraków 1947. 66 str. z wiersz., „Experientia“

Blank page with horizontal dotted lines for writing.

Fritsch H.

1. Neue Beiträge zur Flora der Balkanhalbinsel, insbes. Serbiens, Bosniens und der Herzegovina III Teil. Leguminosae

Mitteil. d. Naturwiss. Vereins für Steiermark Bd 47 1910

2. Beitrag zur Kenntniss der Gesneriaceae.

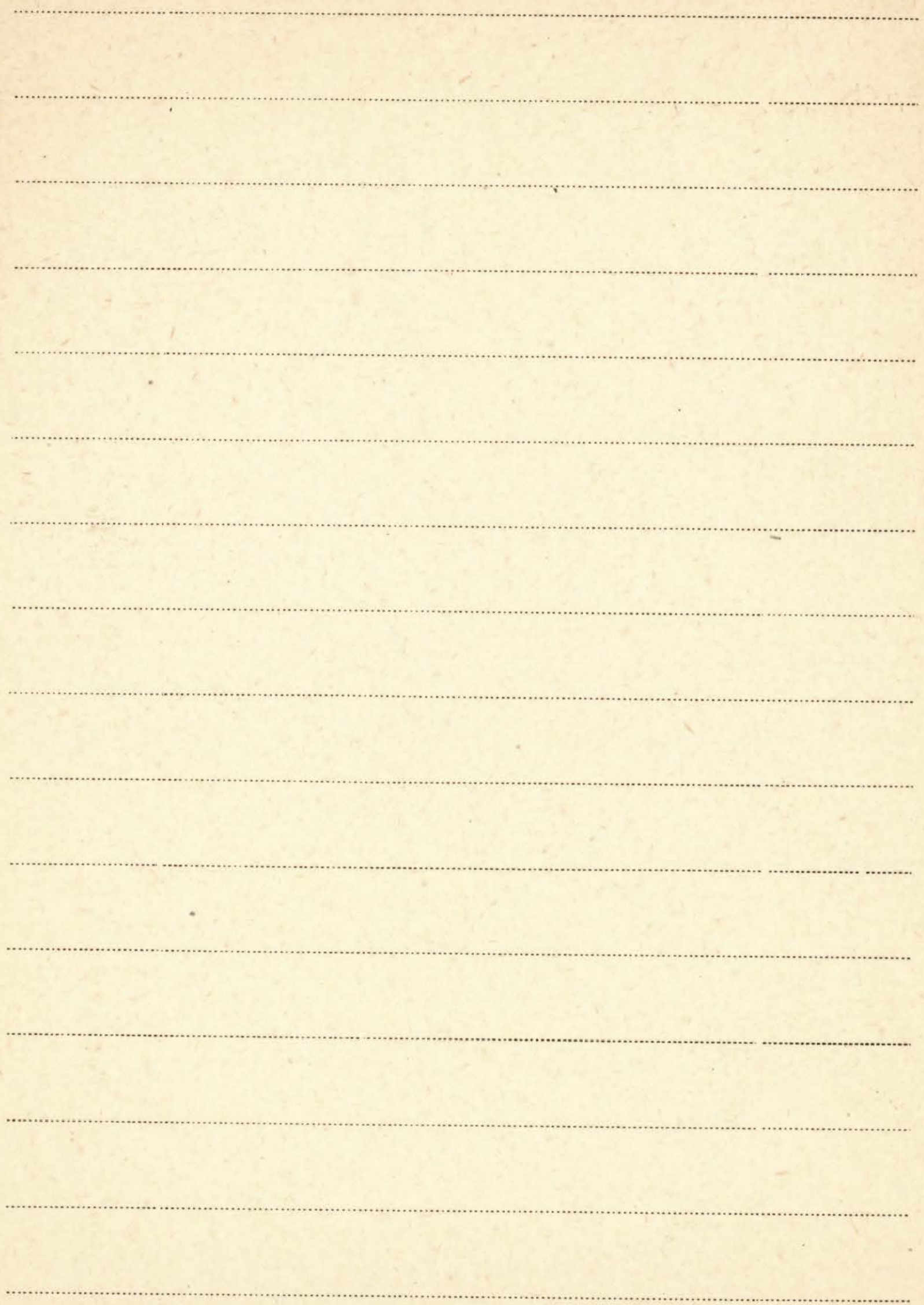
Bot. Jahrbücher Bd 50 H. 4

1913



Frode Eckardt

1. Transpiration et photosynthèse chez un xé-  
rophyte mésomorphe. - Odb. z: *Physiologia*  
*Plantarum*, vol. 6. 1953





Frödin John

1. Contribution à la connaissance de la  
végétation des Pyrénées Centrales  
Espagnoles.

(Lunds Univ. Manuscript. N. F. Avd. 2. Bd. 23. Nr. 1.)

Lund Leipzig. 1926



Fröhlich E.

1. Systematische Studien über polnische Eßlöffel  
(*Lochlearia* L.) unter Berücksichtigung der  
verwandten europäischen Arten

(Odb.: Bull. de l'Ac. Pol. d. Sc. et d. L.) Cracovie 1937

2. *Lochlearia polonica*

Odb. 2:  
(Rośliny Polskie - Plantae Poloniae Esiccatae)



Fröhlich J.

1. Az arabisz Hrsuta (L). Leop. Matjai

Matematikai es. Tervezse tti domany Esterik. Budapest <sup>1916.</sup>

BRILLIANT TO THE POINT OF ORDER

A series of horizontal dotted lines for writing, spaced evenly down the page.

W Fromhold-Freu B.

1. Beitrag zur Flora der Inseln des Estländischen Zwischengewässers

(odb.: Beiträge zur Kunde Estlands Bd. XX Nr. 3/4, 1935.)

Blank page with faint bleed-through text at the top and horizontal dotted lines for writing.



Fröschel P.

1. Untersuchung über die heliotropische Präsentationszeit.

Sitzungsber. d. kais. Ak. d. Wissensch. in Wien 1909



IV Frydrychewicz Juliusz

1. Ptaki zebrane w południowej części Karpat Polskich.

(Inis. Bad. L.P. - Rozpr. i sprawozd. Nr. 7 i 8) Warszawa 1935

BIBLIOTEKA PRO WIAKOWYCH SZKOLACH

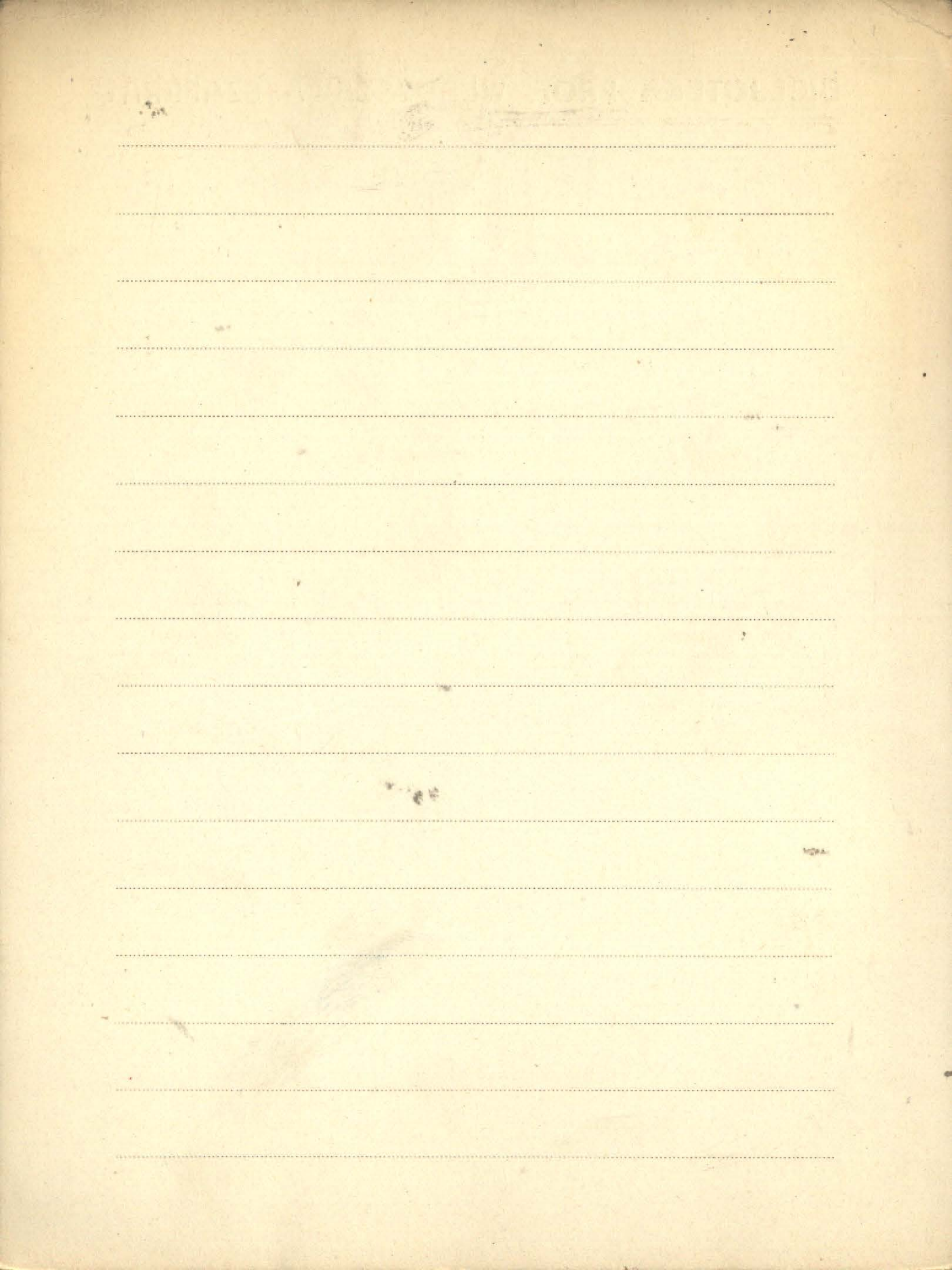
1912

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

Fuchs i Kadłubski

1. Geografia Europy - (Książka)

Lwów 1923



Fuesko' M.

1. Die Parthenokarpie des Maulbeerbaumes

(no wyg. i niem)

Bot Közlemenyek 4.5-6 Budapest 1914.

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

Blank lined page with horizontal ruling lines.



Judakowski J.

1. Przyczynki do znajomości fauny karnohory.

(Inn. Bad. L.P. - Rozpr. i Sprawozd. Nr 7 i 8) Warszawa 1935

(Patn. Frydrychewicz fal. por. 1.)

2. Fauna wazek (Odonata) Tatr Polskich.

(Sprawozd. Kom. Fizjogr. P.A.U. T. LXIV) Kraków. 1930

3. Les Parcs Nationaux et les Reserves en  
Pologne

(Mémoires de la Société de Biogéographie)

Paris 1937

LIBRARY OF THE  
MUSEUM OF NATURAL HISTORY  
NEW YORK

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Fudakowski Z.

1 W sprawie nasion buraków cukrowych  
Warszawa 1884

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

Führer durch den Staatlichen Botanischen

Garten zu Berlin-Hahlem

1935

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS

Blank lined page with horizontal ruling lines.

V  
Fija M. C.

1. O tworzeniu się pedów i korzeni na isro,  
łowanych kście mach dzmi ogórka i tubi,  
nu (po. ang.)

Bul. d. l'Acad. Pol. d. Sc. et d. Lettres Grecque 1929.

PHILLOTTA ...

Blank lined page with horizontal ruling lines.



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

V. Fukarek Franz

A. F. zur Pflanzengeographie Mecklenburgs. -

Odb.: Th. Hürtig, Physische Geographie von

Mecklenburg".

Berlin 1957



V. Fukarek Parle

1. Borika (*Daphne Blagayana* Frey.) i njena geografska rasprostranjenost. [brak drugih danijh bibliografskih].
2. Nalazišta alpske jeha [*Alnus viridis* (Chaix) DC.] u Bosni. - Odb.: "Narodni Šumar" God 10 Svezak 9/12. Sarajevo 1956
3. Poljski jaseh (*Fraxinus angustifolia* Vahl.) i neke njegove šumsko uzgojene osobine. (tyk. ang.: *Fraxinus Angustifolia* Vahl. and its silvicultural qualities). - Odb.: "Šumarstvo" No. 6-7. Beograd 1956
4. Prilog poznavanju šumske vegetacije nekih zapadno-bosanskih i hercegovačkih planina.

(tyt. niem.: Pflanzengesellschaften der Wälder  
an den Westbosnischen und einigen Herzego-  
winischen Gebirgen.) - Odb.: „Narodni Šumar“

God 10 Svezak 3/4. Sarajevo 1956

5. Medvjeda lijeska (*Corylis Colurna L.*) i njena  
nalazišta u Bosni i Hercegovini. (tyt. niem.:

Die Verbreitung der Boumhasel (*Corylus Colur-  
na L.*) in Bosnien und der Herzegowina).

-Odb.: „Godišnjak Biološkog Instituta u Sara-  
jevu“ God IX (1956) Sv. 1/2. 1956

6. Nova nalazišta bosanske zvončike. (tyt. niem.:

Neue Fundorte der bosnischen Glockenblume).

Odb.: „Godišnjak Biološkog Instituta u Sara-  
jevu“ God IX (1956) Sv. 1/2.

1956

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

V. Fukarek Parle

7. Neke starije i novije rasprave o Pančićevoj omorici. - Odb.: „Šumarstvo“ Br. 3-4/57.

Beograd 1957

8. Novi podaci o poljskom jasenu (*Fraxinus angustifolia* Vahl.) (tyt. niem.: Neue Aufgaben über die Verbreitung der spitzblättrigen Esche). - Odb.: „Šumarskog lista“ br. 1-2/57.

1957

9. Da li je cretna breza (*Betula pubescens* Ehrh.) raširena i na području Bosne i Hercegovine?

Brosz. 385

(tyt. niem.: Ob die Moorbirke (*Betula pubescens* Ehrh.) auch in Bosnien verbreitet ist?)

- Odb.: „Narodni Šumar“ God XI Sv. 1/3

Sarajevo 1957

10. Radovi na istraživanju i kartiranju šumske  
vegetacije Bosne i Hercegovine. (tyt. niem.:  
Die Forschungen und Kartierungen der Vege-  
tation der Waldgesellschaften in Bosnien  
und der Herzegovina). - Odb.: „Narodni Šu-  
mar“ God XI Sv. 10/12.

Sarajevo 1957

11. Najnovija literatura o Pančićevoj omorici.  
(tyt. niem.: Die Omoricafichte in neuesten  
ansländischen Abhandlungen). - Odb.: „Šumars-  
kog lista“ br. 1-2, 1958. Zagreb 1958

Brosz 384

12. Die Standortsrassen der Schwarzföhre. - Odb.:  
„Centralblatt für das Gesamte Forstwesen“  
Jg. 75 (1958) H. 3/5 S. 203-207.  
Wien 1958

Fukarek Pavle

13. [współant]: Stefanovic V.

Ystraživanja i kartiranja šumske vegetacije planina Jahorine, Igmana, Ljubične, Veleža i područja oko rijeke Drine. - Odb.: „Narodni šumar“ God XII Svezak 10/12.

Sarajewo 1958

14. Pregled dendroflore Bosne i Hercegovine.

Brosz. 383

Odb.: „Narodni šumar“ XII Nr. 5/6 [str.] 263-286.

Sarajewo 1959

15. Balzamasta topola „Przewalski“ iz Kine (Populus przewalskii Maxim.) - Odb.: „Narodni šumar“ God XI Svezak 4/6 [str.] 129-132.

Sarajewo 1957

[wspótamt.] : V. Stefanović  
16. Prašuma Pernčica i njena vegetacija.

(tyt. niem.: Das Urwaldgebiet „Pernčica“  
in Bosnien und seine Vegetationsverhältni-  
sse). - ~~1958~~ Landwirtschaftlich-Forstwirt-  
schaftliche Fakultät der Universität in  
Sarajewo. B.) Forstwesen. - Odb.: „Arbeiten  
der Fakultät für Landwirtschaft und  
Forstwesen“ Jahrg. III No. 3.

Sarajewo 1958

17. Prilog poznavanju Crnog Bora (Pinus nigra  
Arn. s. Lat.) (tyt. niem.: Beitrag zur Kenn-  
tnis der systematischen Stellung, Gliede-  
rung und der rezenten Verbreitung der  
Schwarzkiefer). - Odb.: „Arbeiten der  
Fakultät für Landwirtschaft und Forstwe-  
sen“ Jg. III No. 3.

Sarajewo 1958



V Fukarek Pavle

18. Znaczenie ochrony Kosodrzewiny w Jugostawii.  
(Planinski bor-Klekovina (Pinus mugo Turra)  
i njegovo značenje za zaštitu tla i vege-  
tacije naših planina). -Odb.: „Naše Starine“  
VI str. 203-218.

Sarajevo 1959

Brosz 382

19. Dendrogeografski prilozi flori Bosne i Her-  
cegovine. (tyt. niem.) Dendrogeographische  
Beiträge zur Flora Bosniens und der Herze-  
gowina. - Odb.: „Godišnjak Biol. Inst. u  
Sarajevu“ G. 12 (1958) sv. 1/2.

Sarajevo 1958

20. [współaut.] A. Čeljo

Hibridi između gorskog i planinskog javora.

[Prethodno saopštenje] [tyt. franc.:] Hybrides  
entre *Acer pseudoplatanus* L. et *Acer hel-  
dreichii* Orph. in Boiss. - Odb.: „Šumarstvo“  
br. 11/12 1959

21. Nova svojta borova u Bosni. (tyt. ang.)  
A new race of pines in Bosnia. - Odb.:  
„Šumarskog lista“ broj 5/6, 1960.  
Zagreb 1960

22. Devedeseta godišnjica prve dendrologije  
naših krajeva. (tyt. franc.) Le 90-ème  
anniversaire de la première dendrologie  
des nos contrées - Odb.: „Šumarstvu“  
br. 3/4. Beograd 1962

23. Pionirska vegetacija točila u brdskom pojasu  
Dinarskih Planina i njena zaštita. - Odb.:  
„Naše starine“ VIII, 1962  
Sarajevo 1962

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Fukarek Pavle

24. Neka neriješena pitanja u dosadašnjim dendrološkim i dendrogeografskim istraživanjima u Bosni i Hercegovini. - Odb.: „Narodni Šumar“ God. 16 Sv. 6/7.

Sarajevo 1962

25. Die Verbreitung des Edelweiss in den Balkanländern. - Odb.: „Jahrbuch des Vereins zum Schutze der Alpenpflanzen und Tiere e. V.“ Bd. 28.

München 1963

26. Prilog poznavanju nomenklature i rasprostranjenosti hrasta sladuna (*Quercus conferta* Kit. in Schult. = *Q. farnetto* Ten.). - Odb.: Radovi Naučno Društvo SR Bosne

i Hercegovine. Odjeljenje Privr. - Tehn. Nauka<sup>4</sup>

[I.] 22 Kn. 6

Sarajevo 1963

Brosz. 608

[Ispítant.] B. Fabijanić, V. Stefanović

Pregled osnovnih tipova šumske vegeta-  
cije. - "Posebna Izdanja. Naučno Društvo

SR Bosne i Hercegovine. Kn. 3 Lepenica

Priručnik Stanovništvo, Privreda i Zdravlje."

s. 85 - 129

Sarajevo 1963

Brosz. 609

Šumarstvo. - [Nadb.] "Posebna Izdanja.

Naučno Društvo SR Bosne i Hercegovine.

Kn. 3, Lepenica " s. 539 - 552.

Sarajevo 1963

Fukarek Pavle

/ Brosz. 610 /

Pančićeva istraživanja flore Crne Gore.

- Nadb.: „Radovi. Naučno Društvo SR

Bosne i Hercegovine. Odjel. Privredno-Tehn.

Nanka "Kn. 7: 1965 s. 317-340.

Sarajevo 1965

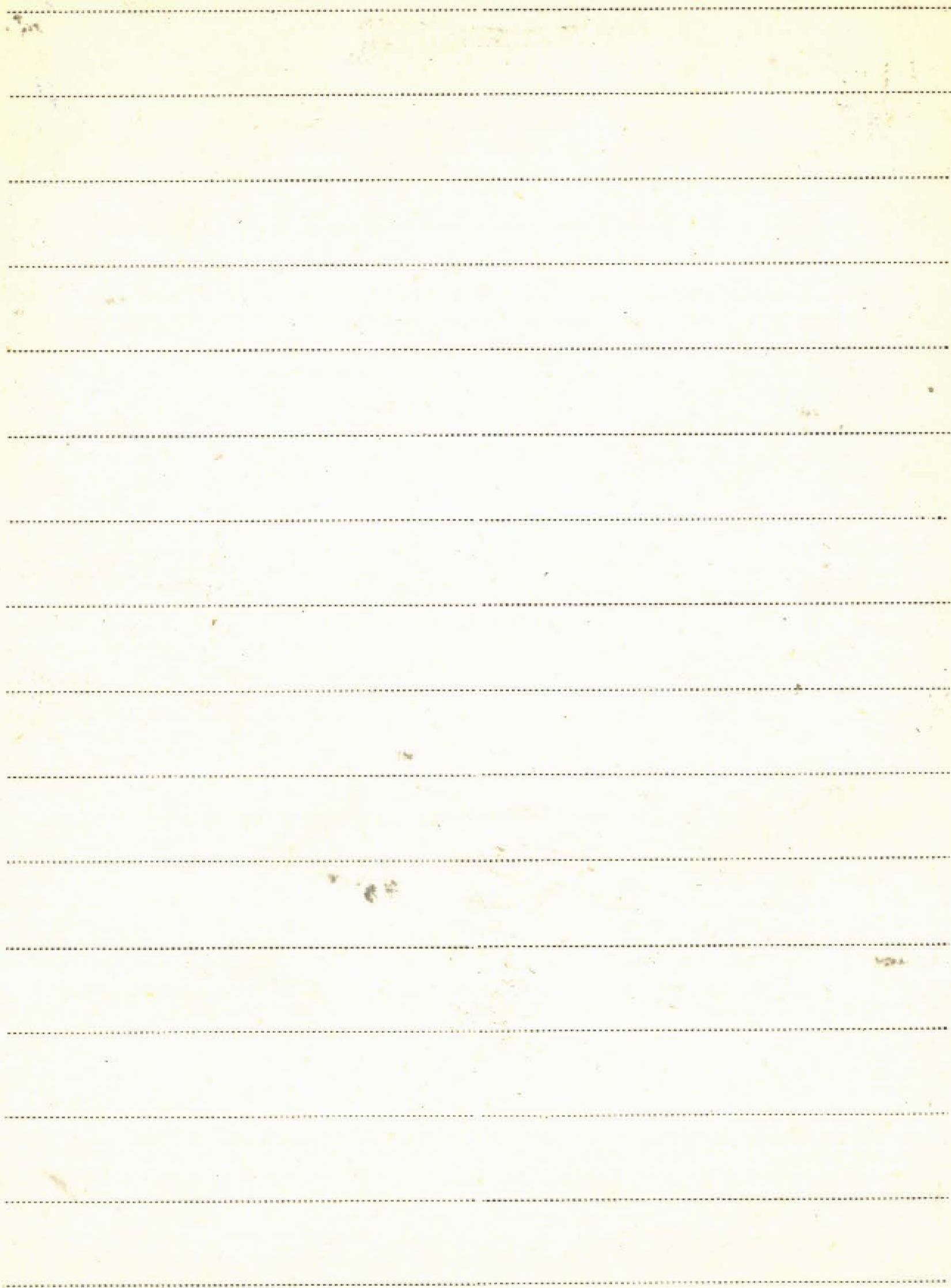
/ Brosz. 1536 /

Die Tannen und die Tannenwälder der Balkan-

halbinsel - Nadb.: „Schweiz. Zeitschrift f. Forstwes.“

1964 nr 9/10 s. 518-533.

1964



Fulford Margaret

1. The Genus *Bazzania* in the United States  
and Canada

Pub.: The Amer. Midland Naturalist 1936





Fulmek L

1. Über die durch *Aphelenchus ornerodis*  
*Ritzema Bos* verursachte Blattkrankheit  
der Chrysanthemem.

Landes-Anzeiger des Groß. Öster. u. d. Luns Wien 1910

RECEIVED FROM THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

FOR THE YEAR 1864

AMOUNT PAID TO THE OFFICE OF THE SECRETARY OF THE ARMY

Furlani J.

1. Über den Einfluss der Kohlensäure  
auf den Laubfall.

Öst. bot. Zeitschr. Nr. 10 Wien 1906

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

A series of horizontal dotted lines for writing, spanning the width of the page.

V Furrer

1. Pollenanalytische Studien in der Schweiz  
Beibl. 2. Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich nr 14 1927
2. Botanisches aus den Abruzzen  
Verh. d. Schweiz. Naturforsch. Ges. 2 Teil Bern 1922
3. Begriff und System der Pflauren,  
sukzession  
Vierteljahrsschr. d. Naturforsch. Ges. in Zürich 1922
4. Die Höhenstufen des Zentralapennin  
Festschr. Hans Sclier, 2 Bde. Viert. Nat. Ges. Zürich 1928
- K. 5. Kleine Pflaurengeographie der Schweiz.  
Zürich 1923
6. Kurs in alpiner Pflaurengeographie - 1922
7. Anleitung zum Pflanzenbestimmen Leipzig
8. Probleme um den Rückgang der Arve (Pinus Cembra)

in den Schweizer Alpen. - Odb.: „Mitteilungen der Schweizerischen Anstalt für das forstliche Versuchswesen“, Bd. 31 H. 3. Zürich 1955

9. Botanische Skizze vom Pizzo Corombe (Columbe), einem Dolomitberg im Nordtessin. - Odb.: „Bericht über das Geobot. Forschungsinstitut Rübel in Zürich für das Jahr 1952“, Zürich 1953

10. Aufforstung im Dienste des Lawinenschutzes. Sonderdruck aus Nr. 85 der „Kommentare zum Schweizerischen Schulwandbilderwerk“ redigiert v. Martin Simmen. 2. Aufl. 1954

11. Probleme um den Rückgang der Arve (Pinus Cembra) in den Schweizer Alpen. - Odb.: „Mitteilungen der Schweizerischen Anstalt für das forstliche Versuchswesen“ Bd. 31 H. 3.

Zürich 1955

V Furrer

1. Pollenanalytische Studien in der Schweiz  
Beibl. z. Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich nr 14 1927
2. Botanisches aus den Abruzzen  
Verh. d. Schweiz. Naturforsch. Ges. 2 Teil Bern 1922
3. Begriff und System der Pflauren,  
sukzession  
Vierteljahrsschr. d. Naturforsch. Ges. in Zürich 1922
4. Die Höhenstufen des Zentralapennin  
Festschr. Hans Sclier, z 15. J. Viert. Nat. Ges. Zürich 1928
- K. 5. Kleine Pflaurengeographie der Schweiz.  
Zürich 1923
6. Kurs in alpiner Pflaurengeographie - 1922
7. Anleitung zum Pflanzenbestimmen Leipzig
8. Probleme um den Rückgang der Arve (Pinus Cembra)

in den Schweizer Alpen. - Odb.: „Mitteilungen der Schweizerischen Anstalt für das forstliche Versuchswesen“, Bd. 31 H. 3. Zürich 1955

9. Botanische Skizze vom Pizzo Corombe (Columbe), einem Dolomitberg im Nordtessin. - Odb.: „Bericht über das Geobot. Forschungsinstitut Rübel in Zürich für das Jahr 1952“, Zürich 1953

10. Aufforstung im Dienste des Lawinenschutzes. Sonderdruck aus Nr. 89 der „Kommentare zum Schweizerischen Schulwandbilderwerk“ redigiert v. Martin Simmen. 2. Aufl. 1954

11. Probleme um den Rückgang der Arve (Pinus Cembra) in den Schweizer Alpen. - Odb.: „Mitteilungen der Schweizerischen Anstalt für das forstliche Versuchswesen“ Bd. 31 H. 3.

Zürich 1955

Brosz. 381



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

V Furrer Ernst

12. Due Carex nuove per l'Appennino. - Odb.:

„Annali di Botanica“ Vol. 25 (1957) Fasc. 3.

Roma 1957

13. Das schweizerische Arvenareal in pflanzengeo-  
graphischer und forstgeschichtlicher Sicht.

Odb.: „Bericht über das Geobot. Forschungsinsti-  
tut Rübel in Zürich für das Jahr 1956“.

Zürich 1957

14. I. Die Edelkastanie in der Innerschweiz. -

[Hydrnk. w.]: „Mitteilungen Schweizerische An-  
stalt für das forstliche Versuchswesen“ Bd. 34

H. 3.

Zürich 1958

15. A new publication on the two Zurich schools  
of vegetation research. - Odb.: „The Swiss

Review of World Affairs, A monthly publication  
of the "Neue Zürcher Zeitung" Vol. 8 No. 2.

1958

16. Vegetationsforschung in der Schweiz von  
1949 bis 1958. - Odb.: "Vegetatio." Vol. 9

Fasc. 1/2.

Den Haag 1959

17. Bericht über das Internationale Symposium  
für Vegetationskartierung in Stolzenau/Weser.  
vom 23-26 März 1959. - Odb.: "Vegetatio.

Acta Geobot." Vol. 9 (1960) Fasc. 3.

Den Haag 1960

18. [Inspòtant] Furnari F.

Ricerche introduttive sulla vegetazione  
di altitudine del Gran Sasso d'Italia.

Odb.: "Bolletino dell'Istituto di Botanica

dell'Università di Catania. Serie II<sup>a</sup> Vol. 2

p. 143-202 (1960)

Catania 1960

Furrer Ernst

19. Eduard Rübel 1876-1960. - Odb.:

„Vierteljahrsschrift der Naturforschenden  
Gesellschaft in Zürich“ Jhrg. 105

Schlussheft.

1960

20. über „Windlöcher“ und Kälteflora am Lauer-  
zersee (Schwyz) - Odb.: „Bericht des Geobot.  
Inst. d. Eidg. Techn. Hochschule, Stift. Rübel“  
H. 32 (1960)

Zürich 1961

21. Zur klimatischen und pflanzengeographischen  
Eigenart des Gran Sasso d'Italia. - Odb.:  
„Bericht des Geobot. Inst. d. Eidg. Techn.  
Hochschule, Stift. Rübel“ H. 32 (1960)

Zürich 1961

22. Vegetationsforschung in der Schweiz seit 1900.

Ein Beitrag zur Landeskunde. - „Commun.

Stat. Intern. de Géobot. Mediterr. et Alpine,

Montpellier, No. 157“ Sonderdruck aus

„Geographica Helvetica“ XVII Nr. 1 (1962).

1962

23. Darwins Weg zu seinem Weltbild. -

Odb.: „Mittteil. d. Naturw. Ges. Winterthur“

H. 31: 1964.

1964

24. Nachwort [Wanderungen im Sihltal]. -

Nadb.: „Ernst Furrer - Auf Wanderwegen

im Sihltal und Knonaueramt: 2 Aufl.“

1964

25. Josias Braun-Blanquet. Zum 80. Geburtstag

(3. August) - [Mydrnk. w.] „Neue Zürcher

Zeitung“ Montag, 3. August 1964, Morgenaus-

gabe Blatt 3 Nr. 3253

1964

Brosz 380

Furrer Ernst

26. Die Mispel (*Mespilus germanica* L.) in der  
 Innerschweiz. - „Communication. Station  
 Intern. de Géobot. Méditerran. et Al-  
 pine, Montpellier“ No. 169.

1964

Brosz. 433

75 Jahre Zürcherische Botanische Gesellschaft.  
 -Ddb: „Vierteljahrschrift der Natur. Ges. in Zürich“  
 Jrg. 110, Schlussheft, S. 52.

Zürich 1965Brosz. 785

Kümmerfichtenbestände und Kaltluft-  
 ströme in den Alpen der Ost- und  
 Innerschweiz. -Ddb: „Schweizerischen

Zeitschrift für Forstwesen' Nr. 10: 1966!

720-733,

1966

Brosz. 486

Zur Vegetation und Flora des Abenz-  
esischen Hochapennins. - Nordb. i. „An-  
gewandte Pflanzensoziologie“ Heft 18/19  
1966 S. 139-145.

Wien 1966

Brosz. 1144

75 Jahre Zürcherische Botanische Ge-  
sellschaft. - Nordb. i. „Vierteljahrsschrift  
der Naturforschenden Ges. in Zürich“  
Jahrg. 110: 1965 Schlussheft.

Zürich 1965

Furrer Ernst

Brosz. 1450

[współaut.] Hofmann Alberto

Das Euphorbietum Spinosae - Ligustical,  
eine serpentin-gesellschaft in Ligurien.

-Nadb.: „Acta Botanica Croatica“ Vol. 28:

1969 s. 81-91, tabl. 1, pl. 1.

Zagreb 1969

Brosz. 1468

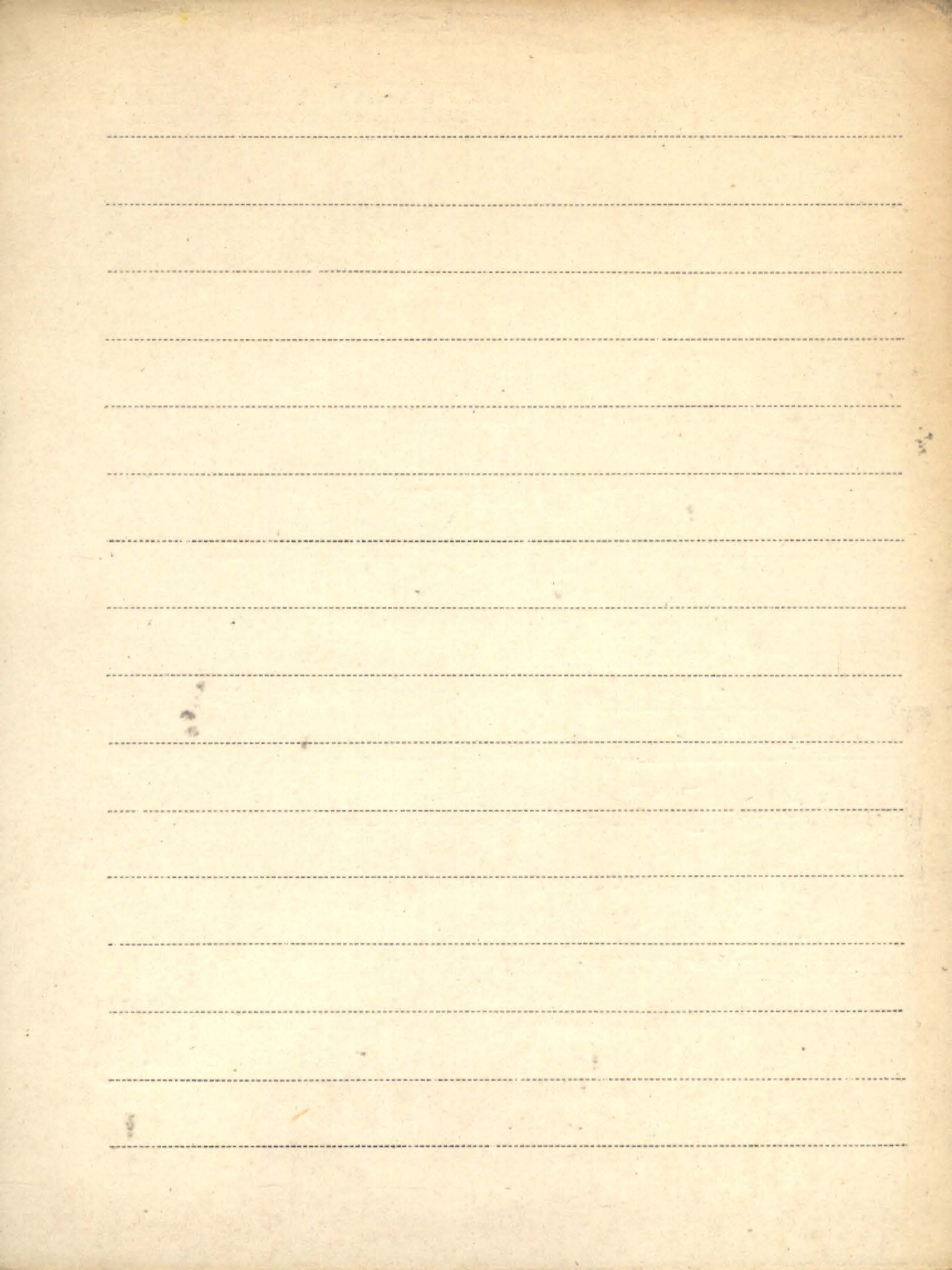
[współaut.] E. Landolt

50 Jahre Geobotanisches Institut Riibel.

Odb.: „Ber. Geobot. Inst. ETH, Stiftung Riibel,

für das Jahr 1968“ H. 39: 1969 s. 1-31.

1969





Ján Fučík

K. 1. Xerothermná Vegetácia Skupiny Liazného  
II 5637 škola

Bratislava 1947.

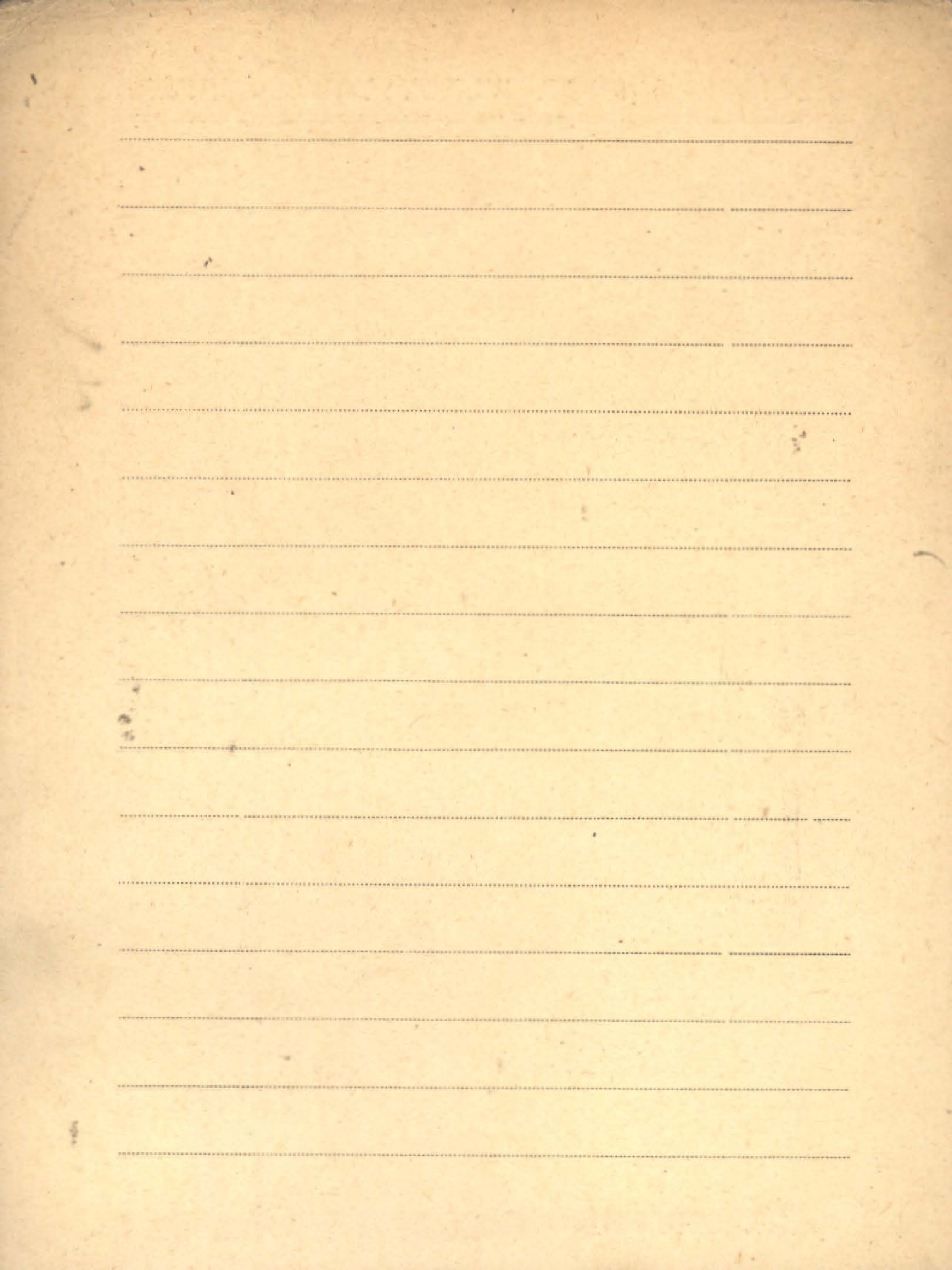
K. 2. Kremnické hory. Štúdiá geobotanicko-floris-  
II 5636 tická. (Das Kremnitzer Gebirge. Eine geobo-  
tanisch-floristische Studie). - Vydala Matka  
Slovenská. 1943.

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

Blank lined page with horizontal ruling lines.

I Gubelman Warren R

1. Reproduction and distribution of the  
cytoplasmic factor for male sterility  
in maize New Haven - 1949



Gadomski Adam

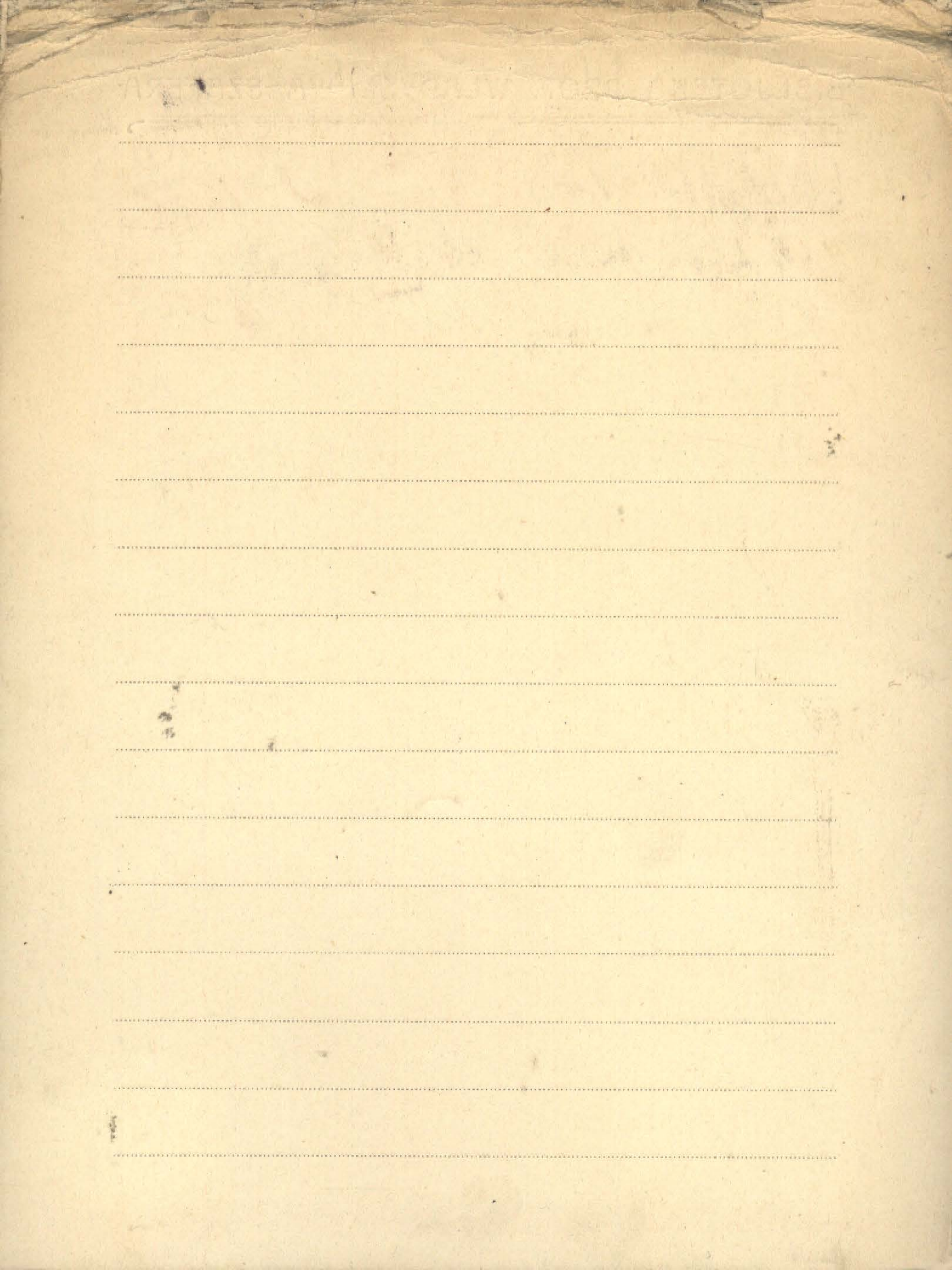
1. Morfologia Glacjalna południowych Tatr

115648 Wysokich Tatr - (Kniarka) - Cienya 1926

2. Morfologia glacjalna Bielskich Tatr.

3. Tatarskie Kaptarie dopływowi Dunajca.

Komunikaty Inst. Geogr. U. J. - Orbis 1929



Gadomski Jan

1. Larys historii astronomii polskiej

Kraków 1948.





G. I

Gaël A.

1. Podręcznik do badania piasków

(do rozprawy)

Moskwa 1981

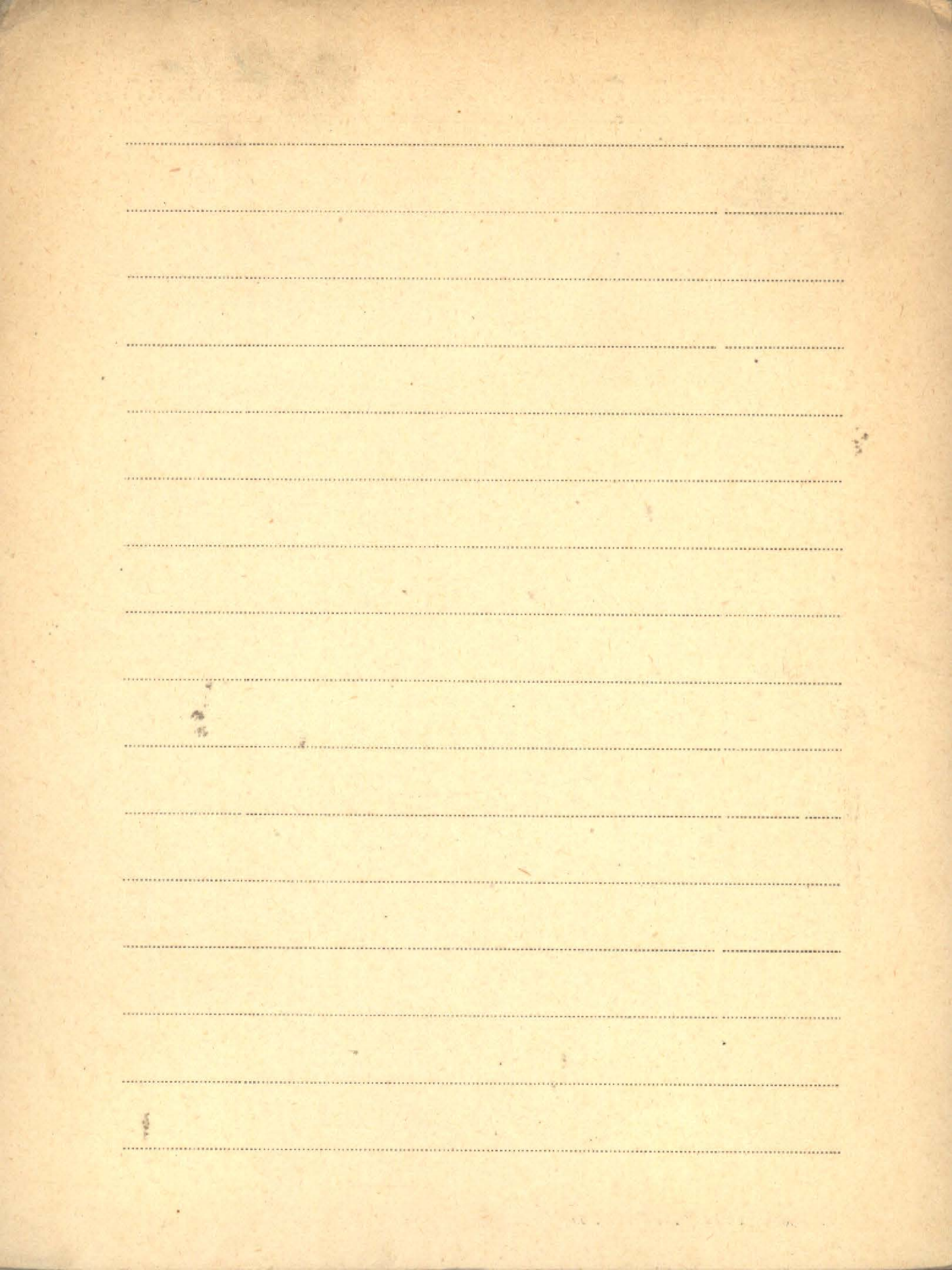
BIBLIOTEKA PROJEKTU DYSTANOWYCH ZBIERAN

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Gagel C.

P. 1. Die Dynastie und die postglazialen  
Schichten von Kaiser Wilhelm-Kanal

Berlin 1915



G.I. Gajewski Wacław

1. Skazaunki flory pierwotnej w jamie Dniepru

"Ochrona Przyrody" R. II. 1931

2. Stosunki globotaurne stepu "Masiota" i przy-  
ległych mu "hod" okolicznych

Acta Societ. Botan. Poloniae Vol. IX. Sup. 1932

3. Dwa nowe gatunki dla flory Polski oraz kilka  
uwag o nowych stanowiskach roślin z Podola  
polskiego

Acta Societ. Botan. Poloniae IX. Sup. 1932

4. Avenetum desertorum or Monographi-  
cal Study.

Bull. de l'Acad. Polon. Scien. et Lettr.

Serie A - 1934

5. La relation entre les Aires géographiques

des Plantes et les Lanyons en Podolie.

(Odb. : Acta Soc. Bot. Pol. vol. XI. Suppl., 1934) Warszawa

K. 6. Elementy flory polskiego Podola

115638

(Planta polonica vol. V) Warszawa 1937.

7. A contribution to the knowledge of the cytoplasmatic influence on the effect of nuclear factors in *Linum*

(Odb. : Act. Soc. Bot. Pol. Vol. XIV, No 3, 1937)

8. Cytogenetic Investigations on *Quercus d.* i *Quercus Jacewskii*: a new amphidiploid species of Hybrid Origin

Act. Soc. Bot. Pol. v. xvii. Nr. 2. 1946

9. On the Behaviour of Univalents at Meiosis in some interspecific Genus hybrids  
1949.

Gojerski Andrzej

10. O inwencji w stanie heterozygotycznym  
w *Paeonia*. Act. Soc. Bot. Pol. 1948.
11. On the chromosome pairing in six  
hybrids among four *Geum* species  
Act. Soc. Bot. Pol. 1948.
12. The inheritance of specific traits in  
the hybrid *Geum paeiceum* × *viride*  
Act. Soc. Bot. Pol. Vol. XX. No. 2. 1950.
13. The hybrids between two subgenera of *Geum*.  
Acta Societatis Botanicorum Poloniae Tom XXI Nr 3-1952  
Warszawa 1952
14. Pasożytlice rośliny kwiatowe - Warszawa 1952  
Państwowe Zakłady Wydawnictw Szkolnych.
15. Przewodnik zoogeografii Botanicznym Uniwersytetu  
Warszawskiego - Współautor z Rappaportowem  
Państw. Wyd. Naukowe - Warszawa 1953

16. Trochę obserwacji nad zabunemiami w rozwoju

Kwiatów u *Geum* L. Odbitka z: *Extrait des*

*Acta Societatis Botanicorum Poloniae*

Vol. XXII No. 3 1953r.

17. A Fertile Amphipolyploid Hybrid of *Geum*

tivale with *G. macrophyllum*. Odbitka z:

*Extrait des: Acta Societatis Botanicorum*

*Poloniae*. Vol. XXII No. 2, 1953r.

18. An amphiploid hybrid of *Geum urbanum* L.

and *G. molle* Vis. et Panc. - Odbitka z: *Acta*

*Societatis Botanicorum Poloniae* Vol. XXIII

No. 2 1954r.

19. Jak poznano prawa dziedziczności. -

Nakt.: PZWS.

Warszawa 1947.

20. Cytogenetic relations of *Geum macrophyllum*

Willd. with *G. perincisum* Rydb. and *G. oregonense*

Rydb. - Odb.: *Acta Soc. Bot. Pol.* Vol. 24 Nr. 2.

20 a)

A cytogenetic study on the genus  
*Geum* L. Wwa 1957 ~~zob.~~ *Mon. Bot.* Vol. 4.

1955



I Gajewski Wacław

21. Cytogenetical studies with *Genm hispidium*

Fr. - Odb.: „Acta Soc. Bot. Pol.” Vol. 27

Nr. 4.

[Warszawa] 1958

22. [Recenzja] A. J. Totmacewa: Wacław

Gajewski. A cytogenetic study of the ge-

nus *Genm* L. Monographiae botanicae,

v. IV. Warszawa, 1957, - Odb.: „Botan.

żurn.” T. 43 No. 7.

Moskwa 1958

zob.: Totmacew A. J. T. IV / poz. 13

23. Evolution in the genus *Genm*. - Odb.:

„Evolution” Vol. 13 No. 3.

1959

K. 24. [współaut.] L. Karpowiczowa

ii 5644 Przewodnik po Ogrodzie Botanicznym

Uniwersytetu Warszawskiego. Rys histor.  
napisał Bolesław Hryniewiecki. 2 wyd.  
popr. i uzupełn. - PWN.

Warszawa 1961

25. [współaut.] Z. Śmietlińska, J. Zuk

Relationship between biosystematics and  
formal taxonomy of the *Rumex*, *Acetosa*  
group. - Odb.: "Regnum Vegetabile" 27:  
16-24. 1963

26. Cytogenetic relationships between *Delphinium*  
*oxysepalum* Borb. et Pax and *D.*  
*elatum* L. from Tatra Mountains. - Odb.:  
"Acta Soc. Bot. Pol." Vol. 32 Nr. 2. 1963.

27. Bolesław Hryniewiecki 20. II, 1875 - 13. II, 1963.  
- Odb.: "Acta Soc. Bot. Pol." Vol. 32 (1963)

Nr. 3

1963

9.1 Gajl Kazimierz

1. Studja hydrobiologiczne I. Zespoły Phyllozoa  
i Copepoda (excl. Harpacticidae) Stawu Topo-  
rowego w Tatrach

(Odb. z T. LXI Spraw. Kom. Fizjogr. P. A. U.) Kraków 1926.

2. (to samo po niemiecku)

3. Bielany pod Warszawą i konieczność ich  
ochrony (współautor R. Nobendor)

(Wydz. osobne Parnt. Rady Ochrony Przyrody Nr. 33)

Warszawa 1932.



Galeņieks Ģarīe

0 1. The Interglacial flora of Krastava

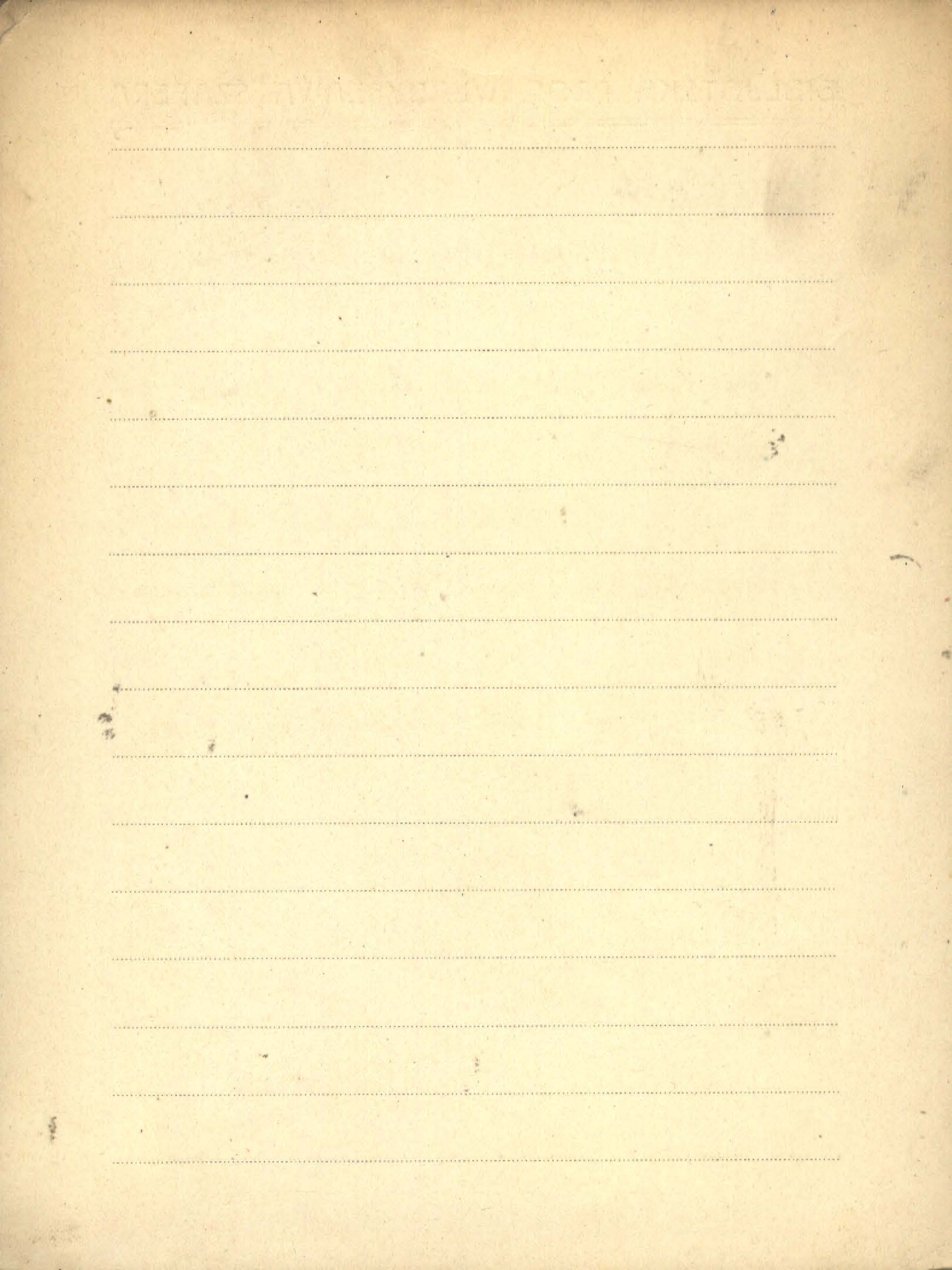
"Acta Horti Bot. Univ. Lativensis 1926

II  
2. New localities with fossil *Trapa natans*  
in Latvia.

Acta Horti Botanici Univ. Lativensis 1928

10 3. Pollen Analysis from some Bogs in Eastern  
Latvia.

Acta Universitatis Lativensis.



Gust.

Galewicks P.

1. Boreal Peat Deposits in the Main of the Lower  
Course of the Venta.

Acta Horti Botanicæ Universitatis Latviensis III. 1928

Acta Horti Botanicæ Universitatis Latviensis 1928

Blank header area with faint, illegible text.

Main body of the page containing approximately 20 horizontal dotted lines for writing.



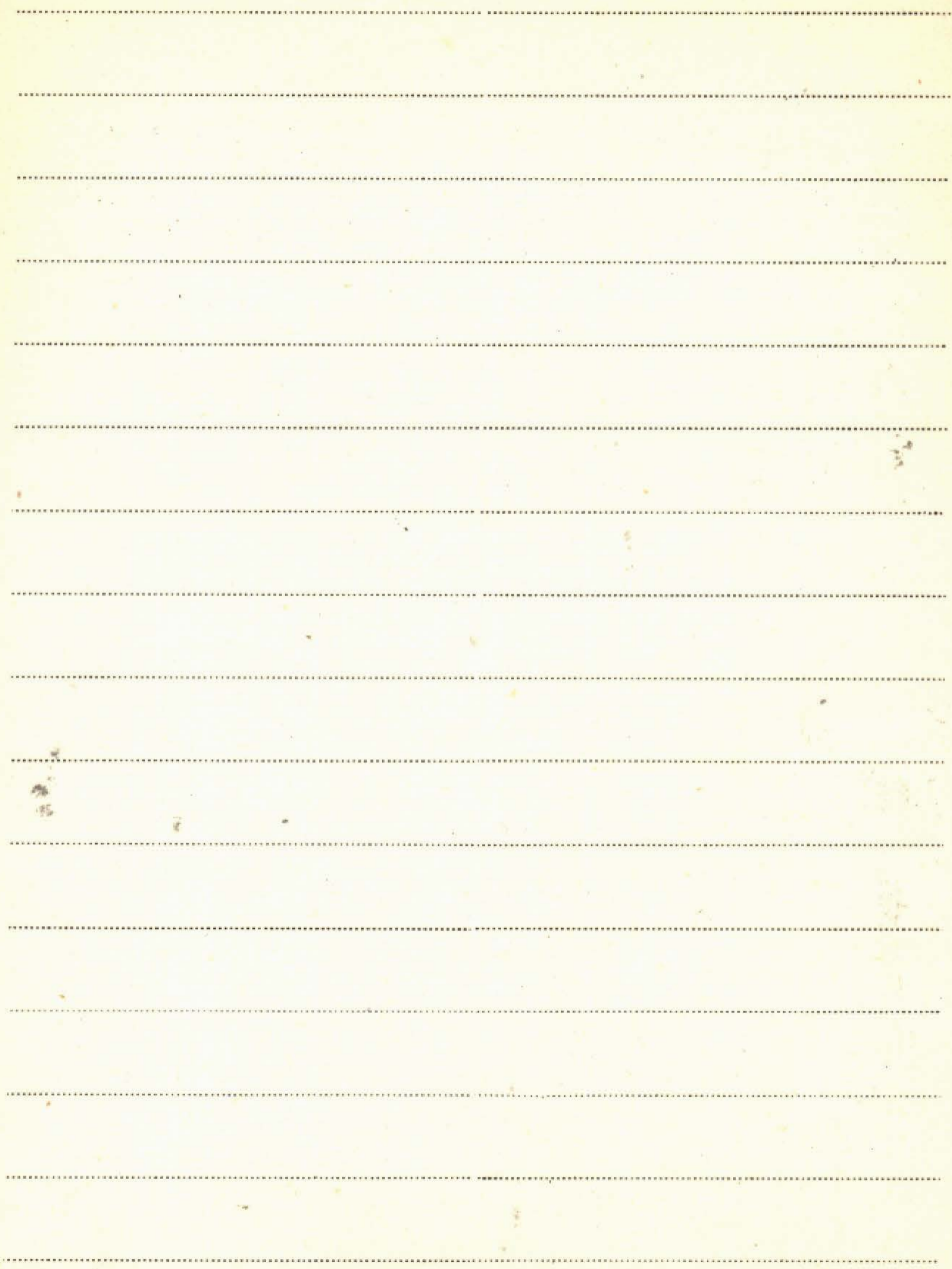
Galerije

k/n Gosudarstwiennoje Trijekowskoje

Galierije „Gos. Izd. Izobrazitelnoqo

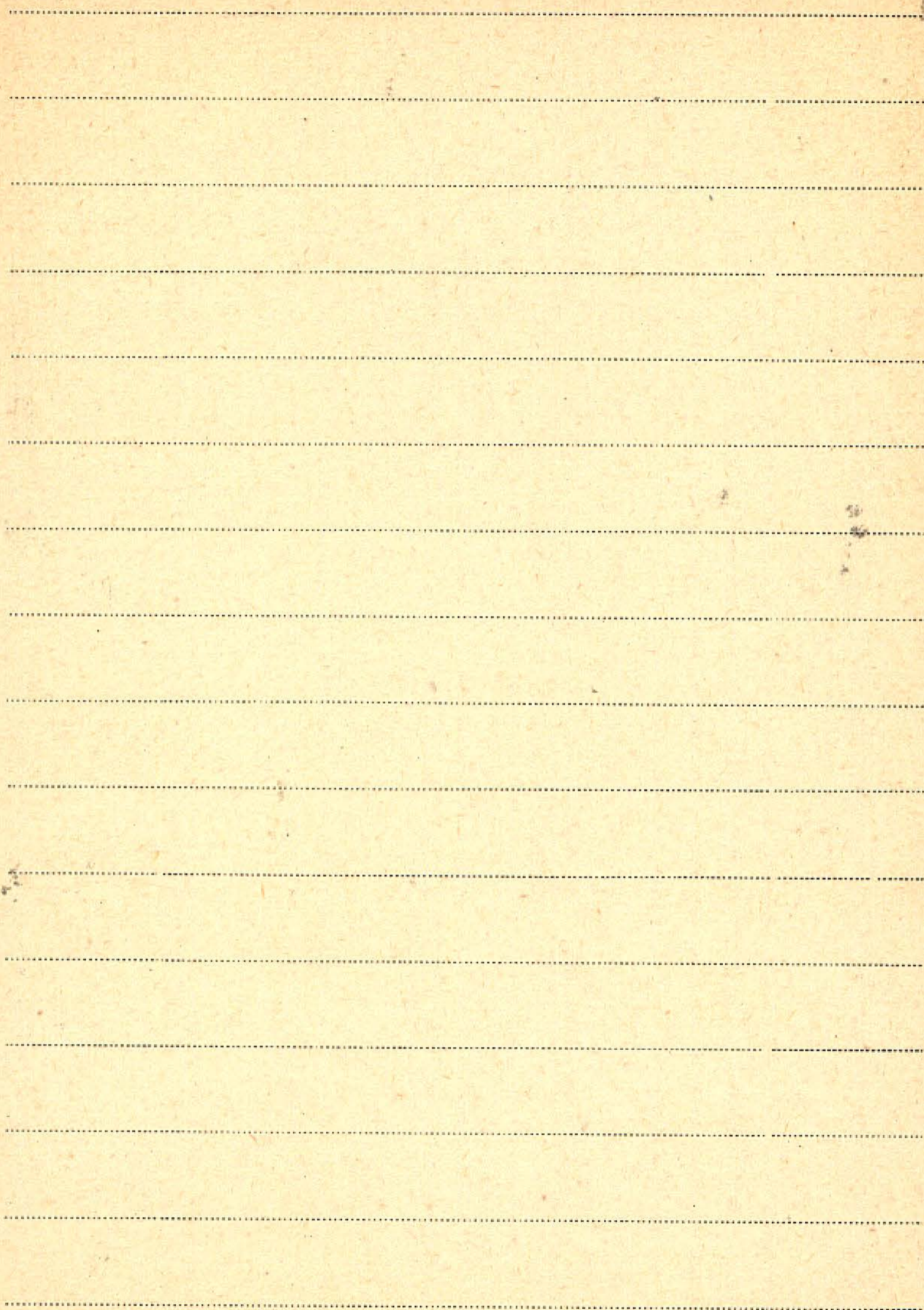
Iskusstwa“

Moskwa 1961



Galina Walton C.

1 Relation of photoperiod to inflorescence  
proliferation in sea mays & U.S.A 1957.



G. I. Gallik 0

1. Diatomaceae ex lacu Balaton.

(no vgg. i niem.)

Arch. Balatonicum 1926



I. Gallwitz Hans

P 1. <sup>[współaut.]: Krutzsch W.</sup> Material zur Biostratonomie der Geiseltalfunde  
in den Jahren 1945 und 1950. - „Nova Acta  
Leopoldina, Neue Folge“. Bd. 16 No. 111.

<sup>[współaut.]: G. Krumbiegel</sup> Leipzig 1953  
P 2. Riesenkalzitsphärite in der Braunkohle des  
Geiseltales. - Odb.: „Neues Jb. Geol. u. Paläont.“  
Abh.“ 105, 1. Stuttgart 1957

[The page contains approximately 20 horizontal lines of text that are extremely faint and illegible due to fading or low contrast. The lines are evenly spaced and span the width of the page.]



Gaon Rajmund

1. Kilka uwag o metodach badań dy-  
lektacyjnych w Polsce  
(Casop. Geograficzne, 2 2-4,) 1935
- P 2. Formy polodowcowe okolic Nycborku  
Nakładem Towarzystwa Naukowego  
w Toruniu - Toruń 1952 r.
- P 3. O faunie postęży lodowca na obrze-  
żach Pomorza. Towarzystwo Naukowe w Toru-  
niu. 1952.
4. Przeglądowe mapy geomorfologiczne woj. bydgo-  
skiego. Przegląd Geograficzny - T. XXV, 2 3. (odbitka)
- P 5. Stratygrafia plejstocenu dolnego powiatu w siwie-  
żle nowych prac - Drobne odbitki z XXI Rocznika  
Polskiego Towarzystwa Geologicznego z Roku 1951  
Kraków 1952.

- P. 6. Zagadnień geomorfologii kwaternarnej Nizin  
Polskiego. *Przełęcz Geograficzny* T. XXV.
7. Morfologia doliny z kanią Brdy *Studia  
Societatis Scientiarum Torunensis* Vol. I M. 6  
sekcja C (*Geographia et Geologia*) 1953  
Toruń 1953 - Nakład Towarzystwa Naukowego  
w Toruniu.
- P. 8. Wstępna wiadomość o opracowaniu dotyczącym  
zanikania jezior w Polsce. - Odb. z: *Przeł. Geogr.*  
T. 26 z. 2.
- P. 9. Zagadnienie ilości zlodowaceń czwartorzędowych  
w świetle eustatycznych oscylacji poziomu  
oceanów i wahań temperatury ich wód powierz-  
chniowych. - Odb.: *Gasopismo Geogr.* T. 25 Zesz. 3.
- P. 10. The problem of the last glaciation in Poland.  
Odb.: *Przełęcz Geograficzny*, Vol. 28 Suppl.

Warszawa 1956

Galon Rajmund

P. 11. [współant.]: Edw. Passendorfer

Przewodnik XXI Zjazdu Polskiego Towarzystwa

Geologicznego na Kujawach i Pomorzu wr. 1948.

K. 12. Morphology of the Notec-Warta (or Toruń-

II 5660

Eberswalde) ice marginal streamway.

[praca poświęcona VI Kongr. IUGW 1961 r.]

-Pol. Acad. of Sciences. Inst. of Geogr.

Geogr. Stud. Nr. 29. - [tyd.] wydawn. Geolog.

Warsaw 1961



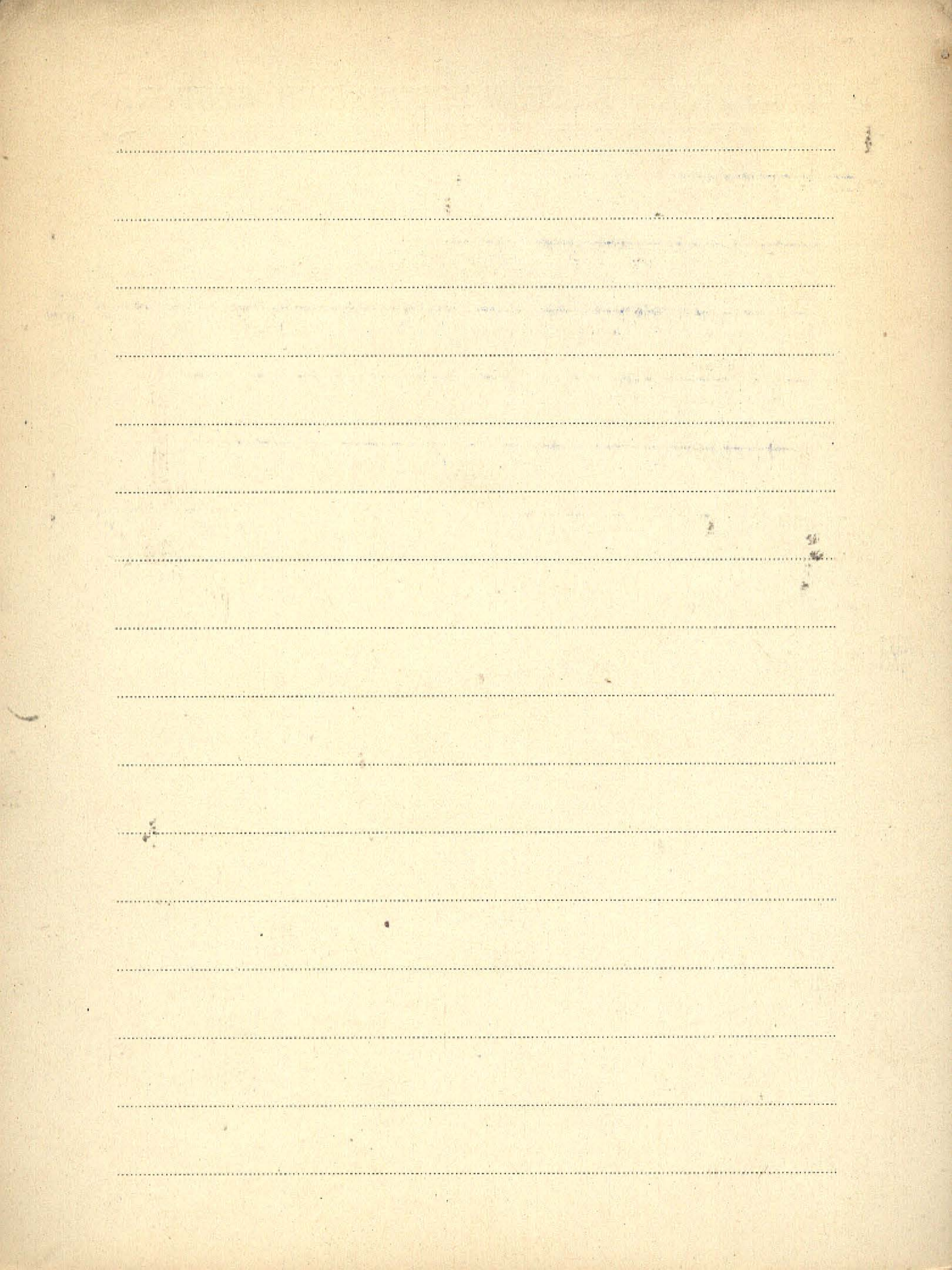
I Galston D. W. No.

1. The effect of 2,3,5-Triiodobenzoic acid  
on the growth and Flowering of Soybeans  
"American Journal of Botany" Vol. 34. No 7. 1947. 637.

2. Synergism Between Indoleacetic and  
Nicotinic Acids in a Plant Growth

Inhibition

"Journal of Biological Chemistry" p. 169. 1942.



I Gatecki Antoni

1. [współaut.]: Jan Wojtczak

Światłoczułość halogenków miedziowych  $\langle \text{CuCl}, \text{CuBr}, \text{Cu} \rangle$ . [Wydruk.]: Prace Kom. Matem.-

Przyrodn. Pozn. Tow. Przyj. Nauk. Wydział Mat.-

Przyrodn. T. 7 Zesz. 4.

Poznań 1956





↑ Gatecki Włodzimierz

1. Oświata w latach okupacji. - Nadb.: Materiały do dziejów oświaty w okresie okupacji hitlerowskiej (1939-1945) na terenie dystryktu krakowskiego • Prace Kom. Nauk Pedagogicznych, T. I - Oddział PAN (Kraków).



G. I.

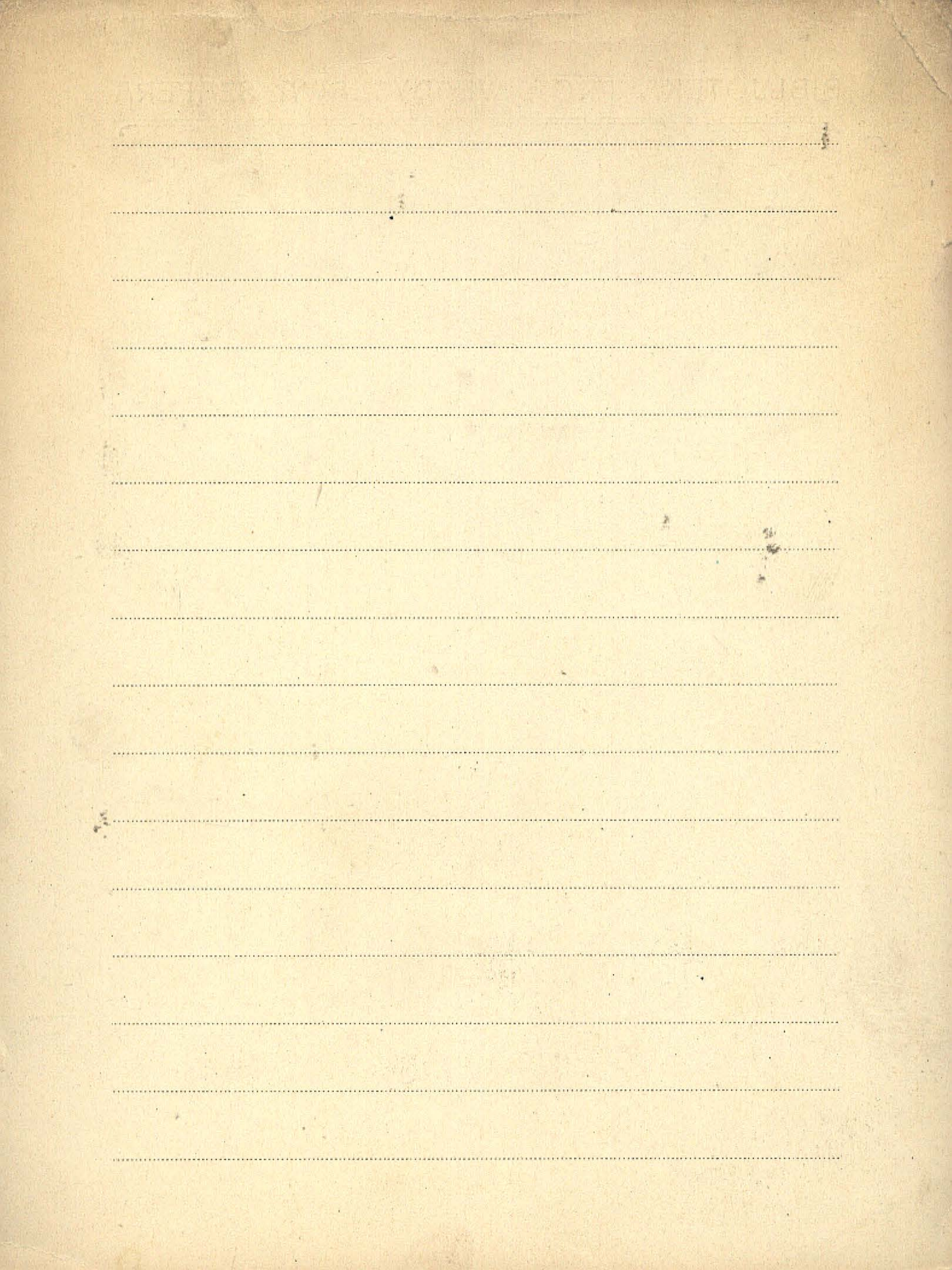
Gateryński B.

1. Rejony sadownicze w Polsce oraz

dobry odmian jabłoni dla każdego

rejonu.

Pracownia k. / Warszawa 1930.



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

I Gatkina E.A.

1. Bototnyje tandszafty lesnoj zony. - Odb.:

„Geograficzeskij Sbornik” VII.

1955

2. X sfagnomyje botota. - Odb.: „Rastitelnyj

Pokrow SSSR.” II. Izdat. Akad. Nauk SSSR.

Moskwa-Leningrad 1956



Gammerman A.F.

Gammerman A.F.

K. 1. ... [współaut.]: Szass Je. Ju.

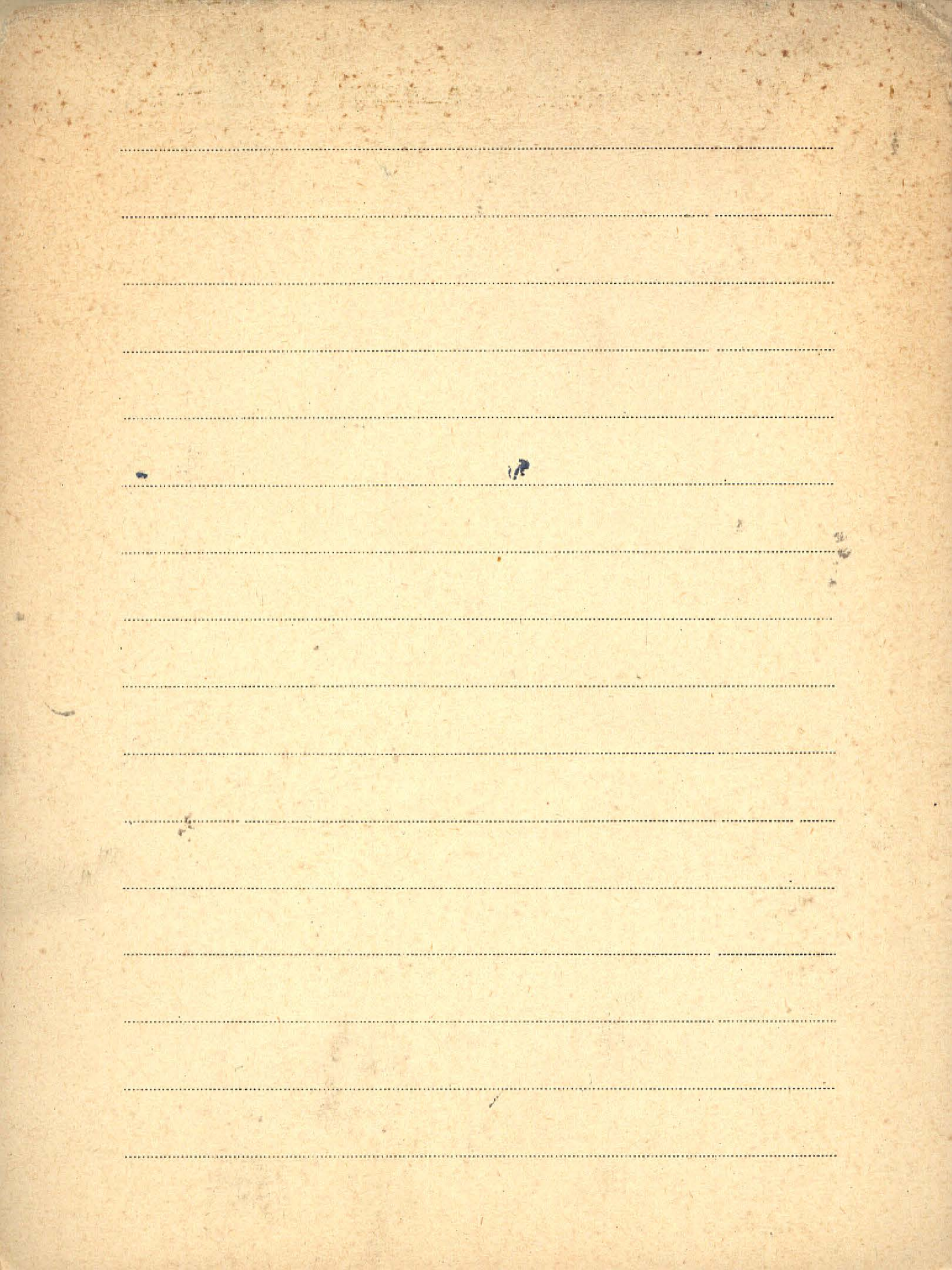
III 2812

Schematiczieskije karty rasprostranienija

ważniejszych lekarstwiennych rastienij SSSR.

Wyd.: Akademiya Nauk SSSR

Moskwa 1954





G. II. Gams H.

1.

1. Prinzipienfragen der Vegetationsfor-  
schung

Vierteljahrschr. d. Naturforsch. Ges. LXIII in Zürich 1918

2 Aus der Geschichte der Flora und Fauna  
am Bodensee

Schrift. des Vereins f. Gesch. d. Bodensees ... H. 53 1925

3. Beiträge zur Kenntnis der Vegetation  
schwedischer Seen.

" Ritel Ergebnis d. V. P. & IV 1925 Veröff. d. Geobot. Inst. Rübel in Bern 1927

4. Remarques sur l'histoire du Bois-  
Noir et des autres Pineraies du Valais

" Bul. d. l. Mus. thierne XLIV 1927.

5. Der russische Botanikerkongress 1928  
und der Stand der pflanzengeogr. Erforschung

Russlands.

Ber. d. Deutsch. Bot. Ges. Bd XLVI 1.

1928

6. Remarques ultérieures sur l'histoire  
des Pineraies du Valais comparées à celles  
de l'Europe orientale

Bul. d. Monthénone XLVIa. Sion 1929

7. Frostwirkungen am Ostufer des Bodensees  
im Winter 1928/29

" 574. Schrift d. Vereins f. Geschichte d. Bodensees

8. "Über Reliktföhrenwälder und das Dolo"  
mit phänomenen

" Rübel J. P. 2. 75 1928 Veröff. d. Geobot. Inst. Rübel Zürich - Bern 1930

9. II Heide und Steppe

Repet. spec. nov. regni veget. XLVI Bd.

10. Die Bedeutung der Paläobotanik und Mikrostrati-  
graphie für die Gliederung des mittel-, nord- und  
Osteuropäischen Diluviums. 1930.  
Zeitschrift für Geobotanik - Berlin

Gams H.

11. Das ozeanische Element in der Flora der Alpen. 2. München 1931  
"III. Jahrbuch des Vereins zum Schutz der Alpenflora"

12. Richtung und Ursachen von Klimaschwankungen  
"Die Erde" Bd. III. H. 10. 1926

Just III 4385  
13. Postglaziale Klimaänderungen und Erdkrustenbewegungen in Mitteleuropa.

"Landeskundliche Forschungen" München 1923

14. Die Waldklimata der Schweizeralpen, ihre Darstellung und ihre Geschichte. Basel 1923

"Verhandlungen der Naturforschenden Gesellsch. in Basel."

15. Remarques sur le développement postglaciaire des Alpes et de l'avant-pays alpin.

16. Die Erforschung der Klimacutwicklung in vorgeschichtlicher und geschichtlicher Zeit.

"Tagungsberichte d. Nat. Anthropolog. Gesellschaft" 1924

17) Die Geschichte der Lauerer Seen, Moore und Wälder  
Internat. Revue d. gesamten Hydrobiologie u. Hydrographie  
1927

18) Мідри (доповідь) історія (по 70-х роках)

19) Vorträge zum Verzeichnis der pollenanalytischen  
Literatur.

Bd. XVIII. Zeitschrift für Gletscherkunde" 1929

20) Zweiter Vortrag zum Verzeichnis der pollenanalytischen  
Literatur.

Bd. XVIII. Zeitschrift f. Gletscher. 1929

21) Bemerkungen über Vorschläge zur Abänderung  
der Pollendiagramme.

Geol. Fören. Förhandl., Bd. 57. H. 3. 1929

22) Die postarktische Geschichte der Lauerer Seen im  
Rätikon.

Jahrbuch der Geolog. Bundesanstalt 79. Bd. 1929

23) Sedimentation und Verwitterung der Lauerer Seen  
und des Lauerer Sees.

Roma 1929

Verhandl. d. Internat. Vereinigung f. Theoret. u. angewandte  
Limnologie. Bd. IV.

G. II. Gams Helmuth

Just  
III 4384

24) Geschichte, Aufbau und Pflanzendecke des  
Zehlauer Sees.

1929

LXVI

„Schriften der Phys.-ökon. Gesellschaft zu Königsberg“ Bd.

25. Von den Follatesen zu Haut de Morcles. (Kriajku

II 5648

Deruo - 1927

26. Zur Geschichte einiger Wassermoose.

Bd. III. Verhandl. d. Futera. Verein. f. Theoret. u. angewand. Limnologie

27. Die Wandlungen der alpinen Baumgrenze.

memo

„Aus der Heimat“ 1927

28. Gunnar Andersson

29. Beiträge zur Kenntnis der Alpenmoore.

Abh. Bot. Verb. Alem., Weber-Festschrift Bd. XXVIII 1932

30. Das Graunmoos (*Racomitrium lanuginosum*) und  
seine Begleiter als Tothholzer.

„Mikrokosmos“ Heft 10 - 1930/31.

31. Die klimatische Begrenzung von Pflanzenarealen  
und die Verteilung der hygri-schen Kontinentalität  
in der Alpen

Zeitsch. d. Gesell. f. Erdkunde zu Berlin 1931. N. 9/10

32. Neue Beiträge zur Geschichte der Ostsee.

Internat. Zeitsch. der ges. Hydrobiol. u. Hydrogr. Bd 26. 1931

33. Zur Geschichte der Moore der Kurischen Nehrung  
und des Saurlands.

Schriften der Phys.-ökon. Gesellschaft zu Königsberg; Bz. Bd. LXIII <sup>2.</sup> 3/4

34. Die Stellung der Waldtypen im Vegetationssystem

Hannover. Forstarchiv Heft 4. 1933

35. Ueber einige Korrelationen und Altersbestim-  
mungen im Nord-ost- und Mitteleuropäischen

Quartär.

1931  
Ukrainian Academy of Sciences Vol. I.

36. Der tertiäre Grundstock der Alpenflora

Jahrbuch D. Vereins z. Schutze der Alpenflora 1. Jah. 1933

II Gaus.

4.

37. Das Alter des alpinen Evidenziums

Berich. d. Schweiz. Botan. Gesell. Bd 42 - 1933.

38. Flora mchów Starunia pod względem ewa-  
fikacyjnym i klimatycznym.

"Starunia" - Polska Akad.

Więj. Nr. 2.

1934

39. Die Ergebnisse der pollenanalytischen  
Forschung in Bezug auf die Geschichte  
der Vegetation und des Klimas von Europa

(Zeitschrift f. Gletscherkunde. Bd. XV. - 1927)

40. Über das Alter der Flora und Fauna  
von Starunia

(Odb. z I. Roczn. Pol. Tow. Geol.) Kraków 1934.

41. Kübel E. u. a. Die Buchenwälder Europas

(Odb. Zeitschrift f. Botanik 1932. 25. Bd. Nr. 11/12) Jena

42. Beiträge zur Mikrostratigraphie und  
Paläontologie des Pliozäns und Pleistozäns  
von Mittel- und Osteuropa und Westsibirien  
(*Ecologiae geologicae Helveticae*, vol. 28. No 1.)

Basel, 1935

43. Übersicht über die Fortschritte der russischen,  
ukrainischen und polnischen Quartär-  
forschung auf Grund der Vorträge, Aus-  
stellungen und Veröffentlichungen der 2.  
Internationalen Quartärkonferenz 1932.

(*Leibsch. f. Gletscherkunde* Bd. XXII. H. 1/5) 1935

44. Siebente internationale pflanzengeographi-  
sche Exkursion.

(*Österr. Botan. Zeitschr.* H. 3, Bd. 84) Wien, 1935

45. Auszüge zur Geschichte der Gamsgrube  
am Großglockner ("Hain" Folge 3.) 1935



Gams Helmut

46. Das Pflanzenleben des Großglocknergebietes

Kurze Erläuterung der Vegetationskarte

Stuttgart 1935

(Zeitschr. des Deutsch. u. Österr. Alpenvereins)

47. Der Einfluss der Eiszeiten auf die

Lebenswelt der Alpen

(Osterr. Jahrb. des Vereins z. Schutze der Alpen-  
und

pflanzen (- Tiere. 8 Jahrg.)

1936.

48. Beiträge zur Pflanzengeographischen

Karte Österreichs. I. Die Vegetation des

Grossglocknergebietes.

(Abh. der Zool.-Bot. Ges. in Wien, Bd. XVI. H. 2)

Wien 1936.

49. Tiroler Naturschutzgebiete

(soz. u. naturg. Tiroler Heimatblätter H. 7/8)

1936

50. Fünfter Nachtrag zum Verzeichnis der  
pollenanalytischen Literatur

(Bds. Zeitschr. f. Gletscherkunde Bd. XXI - 1935)

51. Die Seen Europas im Eiszeitalter

(Bds. Intern. Revue d. Gesamten Hydrobiol. u. Hydrographie) 1937

52. Sechster Nachtrag zum Verzeichnis der  
pollenanalytischen Literatur

(Bds. Z. f. Gletscherkunde Bd. XX, XXI-XX, XXII u. XXIII) 1937

53. Gegen einige sprachliche und logische Fehler  
in der botanischen Literatur

(Bds. 2: Chronica Botanica IV. December 1938)

54. Beiträge zur Kenntnis der univaleu Lebermoose der  
Alpen Innsbruck 1944

55. Wesen und Stand der Palynologie

Zeitschrift "Mikroskopie" B. II. S. 65-67. Wien 1947

Gams Helmet

HA<sup>x</sup> 56. Die Fortschritte der alpinen Moorforschung  
von 1932-1946.

Musterich 1946.

HA<sup>x</sup> 57. Das Ibmer Moos Lienz 1947.

HA<sup>x</sup> 58. Risultati dello studio dei Pollini fossili  
in rapporto colla storia della vegetazione  
e del clima d'Europa

Firenze 1929.

K. 59. Kleine Kryptogamenflora von Mitteleuropa  
Band I. Die Moos- und Farnepflanzen  
(Archegoniaten)

Jena 1948.

60. Die IX. Internationale Pflanzengeo-  
graphische KurSION durch Island  
im Juli 1949.

61. Die Rotfolgen Tiere sind ein Herren-  
auftreten solcher in Innvioler Heimat-  
blätter, Heft 1/2 S. 21.
- P 62. Mitteilungen - dennart von Post als Quartär-  
forscher - Innsbruck 1952
- P 63. Besprechungen - Die Abgrenzung des  
Quartärs - Innsbruck 1952
- X P 64. Maps and pollendiagramms from  
a review on quaternary researches by H. Gams  
in Zeitschrift für Gletscherkunde 1930
- X P 65. Die Abgrenzung des Quartärs Sammelreferat  
über die Fortschritte in der Festlegung der Glociän-  
Pleistozän-grenze - Innsbruck 1952
- X P 66. Das Meerkäbel (Ephedra) und seine Ausbreitung  
in Europa - Innsbruck in Sonderdruck aus  
dem Jahrbuch 1952 des Vereins zum Schutze  
der Alpenpflanzen und -Tiere München e.V.

Gams Helmut

P 67 demart von Post als Quartärforscher

Innsbruck 1952.

P 68. Récents progrès des études sur le tardiglaciaire  
d'anthropologie Paris 1952.

x 69. Die biogeographische Stellung der Perstzer-

landschaft. Sonderdruck aus „Carinthia II“

Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereines

für Kärnten, 142. Jahrgang, Heft 2, Festschrift für

Dr. Viktor Paschinger, Klagenfurt 1953.

x 69. Robert Lauterborn der letzte Polyhistor

Arch f. Hydrobiol. 47. Stuttgart, März 1953.

70. Vegetationssystematik als Endziel oder

Verständigungsmittel? - Sonderdruck aus dem

„Veröffentlichungen des Geobotanischen

Institutes Rübel in "München" - Heft 29 - 1954

"Aktuelle Probleme der Pflanzensociologie".

Verlag Hans Huber, Bern.

P 71. Neue Beiträge zur Vegetations- und Klima-  
geschichte der nord- und mitteleuropäischen  
Interglaziale. - Odb. z.: *Experientia* vol.  $\bar{X}$ /9  
Verlag Birkhäuser, Basel 1954

P 72. Fortschritte der Spätglazialforschung. Sammel-  
referat. Odb. z.: *Zeitschrift für Gletscherkunde  
und Glazialgeologie*. Bd.  $\bar{II}$ , H. 2.  
Innsbruck 1953

73. Vingt ans de Bryocénologie. - Extrait  
de la *Revue Bryologique et Lichénologique*.  
T. XXII. fasc. 3-4. Innsbruck 1953

74. The Importance of Growth Forms for  
Taxonomical and Ecological Systematics.  
Reprint from Proceedings of the Seventh Internatio-  
nal Botanical Congress. Stockholm 1950

Gams Helmut

75. La subdivision de l'étage alpin et ses variations séculaires et récentes dans les Alpes orientales.

Odb.z: „Etude Botanique de l'Etage Alpin particulièrement en France. Publié à l'occasion du 8<sup>e</sup> Congrès International de Botanique.

P. 76. Das Verschwinden von Gehölzen aus den Alpen während des Eiszeitalters. - Sonderdruck aus „Angewandte Pflanzensoziologie“ Bd. 1.

Innsbruck 1954

P. 77. Die relative und absolute Chronologie des Quartärs. - Odb.: Geologica Bavarica Nr. 19.

München 1953

P. 78. Neues vom Leben in den Südalpen vor der letzten Eiszeit. - Sonderabdruck aus „Der Schlern“ 31, Festschrift zum 70 Geburtstag R.v. Klebelsbergs.

79. Systematische und genetische Pflanzengeographie.

a) Areal- und Florenkunde. - Odb.: „Fortschritte  
der Botanik“ Bd. 18. Berlin 1956

80. Fortschritte der Vegetationskartierung in den

Ostalpen. - Sonderdruck aus dem Jahrbuch 1957

des Vereins zum Schutze der Alpenpflanzen und

Tiere, München, 1957.

81. Das Meerträubel in Tirol und in übrigen

Europa. - Odb.: „Der Schlern“ 31, 1957.

Bozen 1957

P 82. Die 4. internationale Tagung für Quartärbotanik

in der Schweiz 1957. [brak inn. d. bibliogr.] 1957

P 83. Die Alpenmoore. - Odb.: „Jahrbuch 1958 des

Vereins zum Schutze der Alpenpflanzen und-

-Tiere. München e. V.

München [1958]



II Gams Helmut

P 84. Staumäander Moore. - Odb.: „Zeitschrift für  
Gletscherkunde und Glazialgeologie“ Bol. 4  
H. 1/2. Innsbruck 1958

P 85. Beitrag zur Variabilität der Früchte von  
*Trapa natans*. - Odb.: „Veröffentlichungen  
des Geobotanischen Institutes Rübel in  
Zürich, H. 33. Festschrift Werner Lüdi“  
br. m. i. r. wyd.

86. Naturschutz als Lebensnotwendigkeit.  
- Odb.: „Die Pyramide“ Jg. 7 H. 2 [Str.] 53-55.  
1959

87. Der Gran Paradiso und sein Steinwild-  
reservat. - Aus dem 84. Jahrbuch des  
Alpenvereins 1959.  
1959

P 88. 7. Systematische und genetische Pflanzengeographie. a) Areal- und Florenkunde. - Odb:  
„Fortschritte der Botanik“ Bd. 2/1 str: 151-161.  
Berlin 1959

+ 89. Nachträge zur Flora und Vegetation  
des Olymps. - Odb.: „Österr. Bot. Zeit.“  
Bd. 107 H. 2.  
Wien 1960

+ 90. Die Vegetation der Kleinklimastationen  
Nos und Gstettneralm bei Linz. - Odb:  
„Wetter und Leben“ Jhrg. 13 H. 5/6.  
[br. m. i. r. myd.]

91. Fortschritte der Vegetationskartierung in  
den Ostalpen. - Sonderdruck aus dem  
Jahrbuch 1957 des Vereins zum Schutze  
der Alpenpflanzen und -Tiere.  
München 1957

II Gams Helmut

P 92. Die 4. internationale Tagung für Anar-  
tärbotanik in der Schweiz 1957. str. 151-152

[Brak inn. danych bibliogr.]

93. Der Bayrisch-Tirolische Alpensaum in  
pflanzengeographischer Beleuchtung. -  
Odb.: "De Natura Tirolensi (Prenn-Fest-  
schrift - Schriftl. H. Janetschek)"

1959

94. Die Herkunft der hochalpinen Moose  
und Flechten. - Sonderdruck aus dem  
Jubiläumsjahrbuch 1900-1960, 25 Bd.  
des Vereins zum Schutze der Alpen-  
pflanzen und -Tiere e.V."

München

95. Exkursionsführer für die XI. Internationale  
Pflanzengeographische Exkursion  
durch die Ostalpen 1956. - Angew.  
Pflanzensoz. Hrsg. E. Aichinger, Sonder-  
heft Salzburg-Tirol".

Wien 1956.

96. Erfassung und Darstellung mehrdimensionaler  
Verwandtschaftsbeziehungen von Sippen  
und Lebensgemeinschaften. - Odb.: Bericht  
d. Geobot. Inst. d. Eidg. Techn. Hochschule, Stift.  
Rübel, H. 32 (1960)

Zürich 1961

97. Systematische und genetische Pflanzen-  
geographie. a) Areal- und Florenkunde.  
- Odb.: "Fortschritte der Botanik" Bd. 23.

Berlin 1961

Gams Helmut

98. Die Pflanzenwelt. — Odb.: Karl Jig: Landes-  
- und Volkskunde Geschichte, Wirtschaft  
und Kunst Vorarlbergs. Bd. I: Landschaft  
und Natur.

Innsbruck 1961

99. Die Halbflechten Botrydina und Coriscium  
als Basidi<sup>o</sup>lichenen. — Odb.: Österr. Bot.  
Zeit. — Bd. 109 H. 3.

Wien 1962

100. Das Gurgler Rotmoos und seine Stellung  
innerhalb der Gebirgsmoore. — Odb.:  
„Veröffentlichungen des Geobot Inst.  
der Eidg. Techn. Hochschule, Stiftung  
Rübel, in Zürich H. 37: Festschrift

Franz Firbas<sup>4</sup> str. 74-82.

101. Die wachsende Verantwortung des Naturhistorikers im Gebirge. - Odb.: „Jahrbuch des Vereins zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere e.V.“ Bd. 28 (1963)  
München 1963

Brosz. 1079

Anordnung (Ordination), Aufschlüsselung (Klavifikation) und Systematik (Klassifikation) von Biozönosen und anderen Naturerscheinungen. - Nadb.: „Aquila“ Ser. Botanica. T. 6: 1967, S. 9-17.

Oulu 1967

Brosz. 1161

Karl Müller (14-6-1881 - 13-3-1955)

[bryolog]. - Nadb.: Revue Bryolog. et

Lichenolog. T. 24: 1955 fasc. 3/4, S. 376-377, 1955

Gánovce

P. 1. Zusammenfassender Bericht über den Fundort  
Gánovce und die Reste des Neandertalers  
in der ZJPS. - Tschechoslowakische Akademie  
der Wissenschaften Archäologisches Institut.

zob.: Vlček E.

Prag 1958





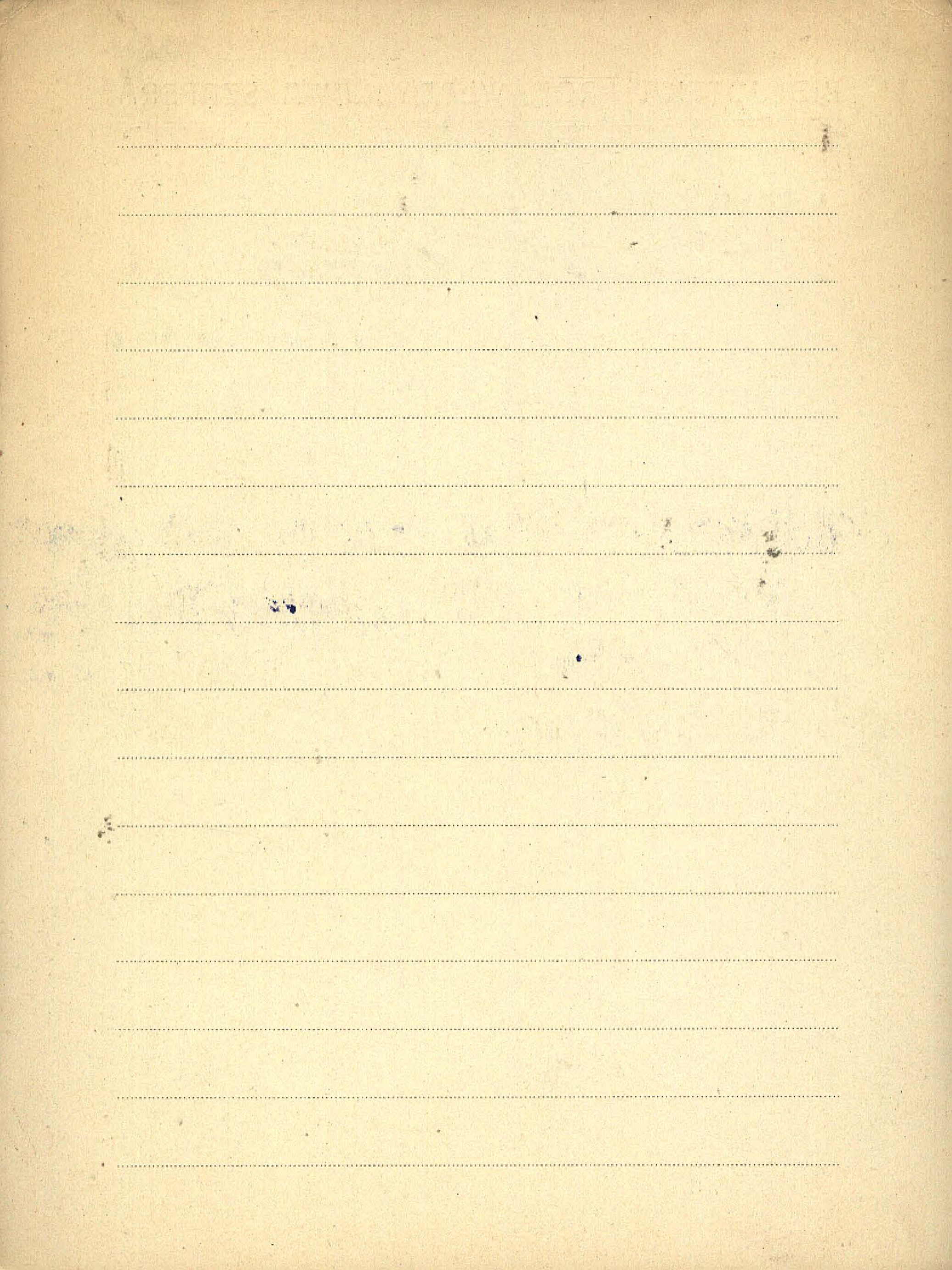
Garbacz Eugenjusz

Garbacz

K. Wiersz Dni i noc i dusz

Prace 1946

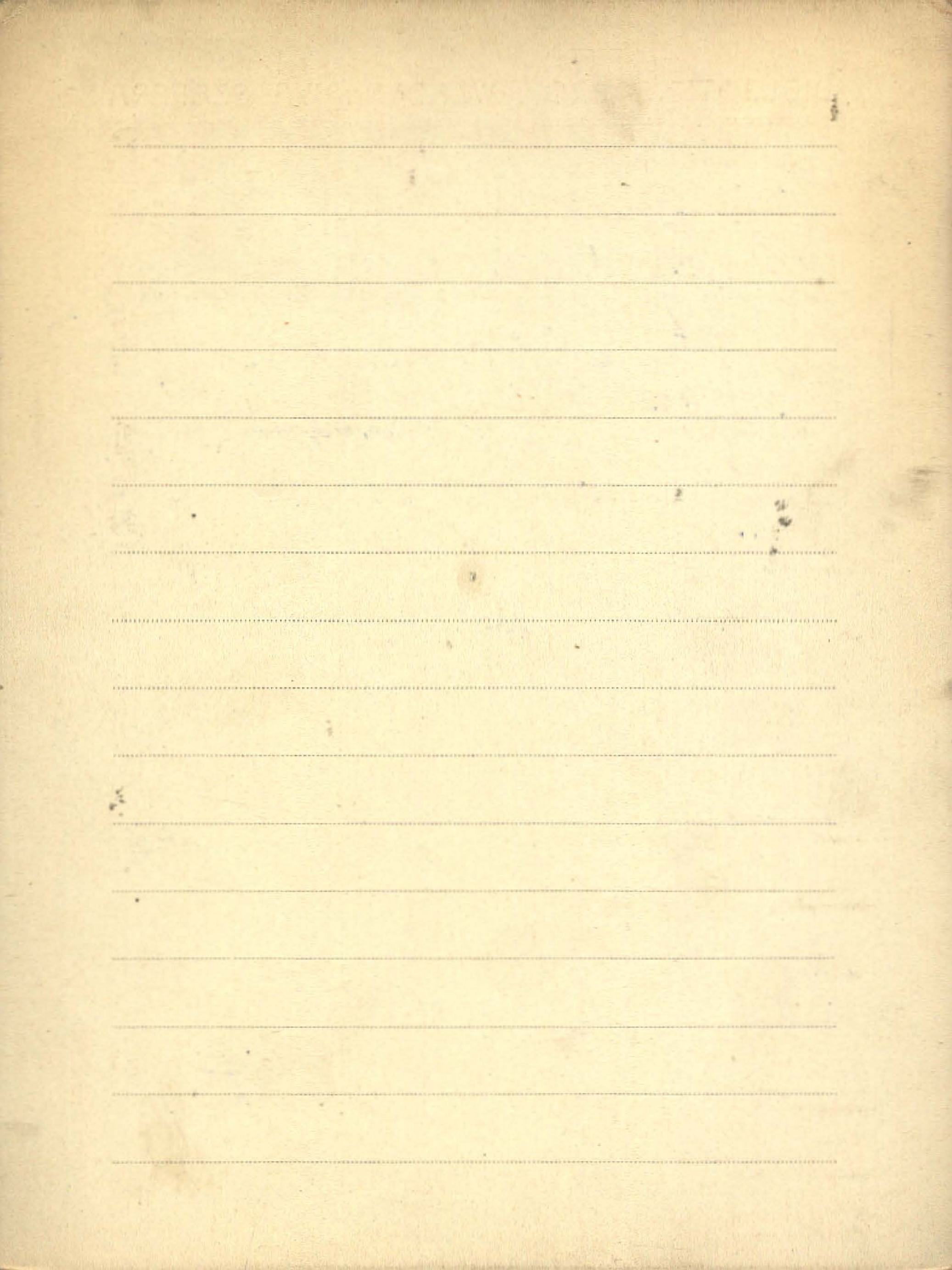
II, 5647



9. T Garbowski Lud.

1. Współpraca wiedzy narodowa na polu fito-  
patologii i ochrony roślin, № 1.  
„ChOROBY I SZKODNIKI ROŚLIN” Warszawa 1925
2. Ochrona roślin i jej potrzeby w Polsce.  
„ChOROBY I SZKODNIKI ROŚLIN” № 2. Warszawa 1927

3. Rozzeczepienie się porzeczki „Wolfskopf”  
Besingy pod dyktando porzeczki i miedzi  
Villevin w Wilnie (Bjersk.) kint. i pod dykt.  
Pamięć w napsu. Kraków 1948.



II Garden

K. 1. Gardening in East Africa. A practical hand-

III 2891

book by members of the Kenya Horticultural

Society and of the Kenya, Uganda and Tanga-

nyika Civil Services. Edited by: A. J. Jex-Blake.

3 edit.

London 1950

2. National Botanic Garden. Council of Scien-  
tific and Industrial Research.

Lucknow 1958

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

II Gardoliński Edmundo

1. Adalberto Schmalz, autêntico patrão da  
orquidofilia catarinense. - [Mydruk. w]: "Orquí-  
dea" Vol. 25: 1963 No. 4 s. 202-204.

Rio de Janeiro 1963

2. Cattleyas intermediarias na Fazenda do  
Bacupari e nas margens da Lagoa da  
Reserva (Rio Grande do Sul). - [Mydruk. w]:  
"Orquídea" Vol. 25: 1963 No. 5 s. 249-263.

Rio de Janeiro 1963

3. [Wzmianka o E. Gardolińskim w artykule]  
A homenagem dos orquidófilos gaúchos emo-  
cional a Polônia: depositarum maravilhosos  
ramalhete de orquideas junto ao coração  
do genial Chopin. [Oraz fotografie z E.  
Gardolińskim na str. 305-307] - [Mydruk. w]:  
"Orquídea" Vol. 25: 1963 No. 6 s. 292-297





9.11

Garver L and Carver J.S.

1. Electric Incubation and Brooding

March 1929

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

Blank lined page with horizontal ruling lines.

9. II  
Gally-Kostyal, Ch.

1. Preparaty galewne w świetle nowych badań.

"Wiadomości Farmaceutyczne" - 1926.

2. Określenie wartości nalewki napatrziowej  
i koralowej. "

"Wiadomości Farmaceutyczne" 1927

3. Ocena wartości sponyń i wyciągu sponyńskiego  
według farmakopei niemieckiej

Wiadomości Farmaceutyczne 1929

4. O wodnych wyciągach napatrziocy

(Gaz. Wiadomości Farmaceutycznych Nr. 3) 1927

5. Acide nucléique de l'ergot de seigle

(Bull. de l'Ac. Pol. des Sc. et des Lettres) Kraków 1934

(współautor J. Tesarz)

6. - L. J. Tesarz

O kwasie nukleinowym w sponyń

(Ogł. z Wiad. Farmac. 61, nr. 2 i 3) Warszawa 1934

7. - i J. Tesar. O kwasie nukleinowym sporu II  
(Triad. Farm. rocz. 63) Warszawa 1936
8. L'acide nucléique de l'ergot de seigle (II<sup>e</sup> partie)  
(Odp. z Bull. de l'Ac. des Sc. -) Kraków 1936
9. - i M. Paszkowska, Z. Zaknewski  
The Influence of certain organic substances  
on the growth of transplanted Tumors  
(Odb. z Bull. de l'Ac. Sol. des Sc.) Kraków 1937
10. Zarys farmacji galenowej. Podręcznik dla stu-  
dentów farmacji i aptekarzy. Cz. 1. Warszawa 1948
11. Pokrzyk Wilczajagoda (Atropa Belladonna L.)  
ze stanowisk w Beskidzie Sądeckim. - Odb.: Dis-  
sertationes Pharmaceuticae, T. 5.
12. [współaut.]: Adolf Stawowczyk  
Zawartość ciał czynnych w Ostróżce tatrzań-  
skiej (Delphinium Oxyssepalum Borb. et Pax).  
i ich toksyczność. - Odb.: "Dissertationes Phar-  
maceuticae" T. 8 Zesz. 4. 1956

Gatty - Kostyál Marek

kn/13. Preparaty galenowe. Zasady nauki o sporządzeniu preparatów galenowych. Na podstawie farmakopei polskiej III z uwzględnieniem nowszych farmakopei zagranicznych. - PZ WL.

Warszawa 1959

Blank lined page with horizontal ruling lines.

II Gäumann G.

K. 1. Untersuchungen über den Einfluss

115692 der Fällungszeit auf die Eigenschaften des  
Fichten- und Tannenholzes II Teil.

Zeitschrift d. Schweiz. Forstver. Bern 1930.

[2]. Über neue für die Alpen neue, nordische  
Rostpilze

Patr. W Koch: 15

3. Zur Kenntnis jünger kleinasiatischer Peronospora Arten

4. Über einen Summierungsversuch Bern - 1945.

mit Weiselknöllchenbakterien bei Leguminosen

5. Zur Kenntnis jünger schweizerischer Bern 1945.

Rostpilze Bern 1945

6. Über den Formkreis der Puccinia Bistondae (Str.) De.

Bern 1945.

7. über die *Puccinia expansa* Link Zürich 1945
8. über die Pilzwiderstandsfähigkeit des roten Bruchekornes
9. Influence de l'altitude sur la durabilité  
du bois de mélèze Bern 1946  
Zürich
10. über ein welkerzeugendes Stoffwechselprodukt von  
*Fusarium lycopersici* Sacc.  
Bern 1944
11. über das Problem der Welkerkrankheiten bei  
Pflanzen  
Colloq. *Experientia* Vol. II/6. 1946 Zürich.
12. über den Begriff "Imprägnierung"  
im Holzgewerbe  
Colloq. aus Bauzeitung Bol. 127. Nr. 18. Mai 1946  
Zürich.
13. über adaptive Gewebe bei parasitischen  
Pilzen I.  
*Helvetica Chimica Acta* Vol. xxv. 1946.



Gäumann Ernst

14. Die physiologischen Grundlagen des  
parasitogenen Welkens I.

Colb. Berichte der Schweizerischen Botanischen  
Gesellschaft 1947. Bd. 57. Bern.

15. Einheit des Lebens

Colb. "Prisma" Schweizerische Monatschrift für  
Kultur, Wissenschaft und Technik Heft 10. 1947.

16. Antifibrotika als pflanzliche Plasmatifide

Colb. "Experientia" Zürich 1947, Vol. III/2.

17. Über adaptive Enzyme bei parasitischen  
Pilzen II.

(Reprinteur: Erice Böhm) Zürich 1947.

18. Zur Kenntnis der Puccinia ceruifera-

apropyria Trautschel Bern 1947.

19. Zur Kenntnis der Rostpilzflora der  
Südkalifornischen Küste Zürich 1947.

20. Die physiologischen Grundlagen des  
parasitogenen Welkeus II. Bern 1947.

21. Die Einfluss der Temperatur auf die  
enzymatische Leistungsfähigkeit zweier  
pflanzenerkrankender Pilze Bern 1947.

22. Über den Entwicklungsengang von *Sclero-*  
*teiospora alpinus* (Schroet.) Magn.

Bern 1947.

23. Zur Kenntnis zweier Schweizerischer  
Peronospora - Arten

(Kryptogamen: Samuel Blumer) Bern 1947.

24. Die physiologischen Grundlagen  
des parasitogenen Welkeus II.

Bern 1947.

II Gaimon Ernst

25. Antibiotica als pflanzliche Plasmagifte  
(Verfasser: Adolf von Hess) Bern 1947.

26. Gliciatin, ein neues, gegen Tycobakterien  
wirksames Antibiotikum

"Experientia" Vol. II/5. 1947.

27. Ueber das Problem der Welkekrankheiten  
bei Pflanzen Copenhagen 1949.

28. Die Pilze, Grundzüge ihrer Entwicklungsgeschichte und Morphologie, Basel 1949.

29. Der Einfluss der Meereshöhe auf  
die Dauerhaftigkeit des Lärchenholzes  
Zürich 1949

30. Der Einfluss der Meereshöhe auf die  
Dauerhaftigkeit des Lärchenholzes  
1948.

31. Der Einfluss der Bodentemperatur  
auf die Entwicklung und den  
Schorfbefall der Kartoffelknollen  
"Phytopathologische Zeitschrift" Band XII. H. 1.

32. Untersuchungen über das Lycoma-  
rastium

(zusammen mit Siephi Raef-Roth und Guido  
Kiescher) "Phytopathologische Zeitschrift"  
Bd. XII. Heft 3. 1950.

33. L'influence de la Température sur  
le degré de toxicité des toxines  
phytopathogènes.

Extr. "Comptes de la Température sur le  
degré de toxicité des toxines sécrétées  
de l'Académie des Sciences T. 236, 1950.

34. Die Pilze, Grundzüge ihrer Entwicklungs-  
geschichte und Morphologie

Gäumann Ernst

- 35 Über induzierte Abwehrreaktionen  
bei Orchideen Zürich 1950
- 36 Quelques expériences sur les potreaux traités  
par le procédé Bucherie Zürich 1950
- 37 Bodenbewohnende Algen als Wachstumsstoff-  
spender für bodenbewohnende pflanzen-  
pathogene Pilze Zürich 1950
- 38 *Puccinia baldensis* n. sp. Zürich 1950
- 39 Über das Kastaniensterben im Tessin Zürich 1951
- 40 Über den Einfluss der Bodentemperatur auf  
die Symptomausprägung bei der Blattrollkrankheit  
der Kartoffeln Zürich 1950
- 41 Über die Inaktivierung von Dycumarosin  
durch Streptogenin Zürich 1950

42. Über die unterschiedliche biologische  
Wertigkeit junger Gewebe von verschiedenen  
alten Pflanzen Zürich 1950

43. Neuere Erfahrungen über die Mistel  
Zürich 1951

44. Pflanzliche Infektionslehre Zürich 1951

45. Über einen neuen Urmyces auf *Caly-  
cotome spinosa* Lk. Zürich 1950

46. Zur Gewinnung von Enniatinen aus dem  
Myzel verschiedener Fusarien Zürich 1950

47. Über das toxische und das physikalisch  
induzierte Welken Zürich 1950

48. *Lagadmiaria odporowici* Wólina - Extrait  
du Mémoires de l'Académie Polonaise des Sciences  
et des Lettres Classe des Sciences Mathématiques  
et Naturelles. - Serie B: Sciences Naturelles Nr 17  
Prakóno 1950

Gäumann Ernst

49. Les synergismes chez les toxines de *Fusarium*

*lycopersici* Sacc. Spółautory Stephen Raef-Roth

i Hans Robel - Extrait des Comptes rendus des

séances de l'Académie des Sciences, t. 234, p. 276-278,

séance du 14 janvier 1952.

50. Über den Einfluss der Temperatur auf den

Welke-Effekt beim toxischen Welken

Sonderdruck aus „Phytopathologische Zeitschrift“

Band 17, Heft 4 (1951)

51. Über Abwehrreaktionen bei Pflanzen

Sonderabdruck aus dem Zentralblatt für Bakteriologie,

Parasitenkunde, Infektionskrankheiten und Hygiene,

I Orig., 158 1952 Zürich

52. Untersuchungen über zwei Welketoxine

Spółautory Heinz Rehn i Walter Sauthhoff

Sonderdruck aus „Phytopathologische Zeitschrift“, Band 18,

53. Mykologische Mitteilungen - Współautor

Charles Ferrier (Aus dem Institut für spezielle

Botanik der Eidg. Techn. Hochschule in Zürich)

Separatdruck aus „Berichte der Schweizerischen

Botanischen Gesellschaft“ 1952, Band 62

Bern - Buchdruckerei Bächtli & Co - 1952

54. a) *Guecinia tombeana* n.sp. - współautor Charles

Ferrier (Zürich)

b) Une rouille nouvelle pour la flore française

Współautor Elias Landolt (Zürich)

Revue de Mycologie Tome XVI, Fasc. 2 1<sup>er</sup> Septembre 1951

Laboratoire de Cryptogamie du Muséum National

d'histoire naturelle 12, rue de Buffon, Paris (V<sup>e</sup>)

55. Über den Einfluss einiger Weltketoxime und

Antibiotica auf die osmotischen Eigenschaften

pflanzlicher Zellen - Współautor, St. Naef-Roth, F. Reusser

i D. Ammann. Sonderdruck aus „Phytopathologische  
Zeitschrift“, Band 19, Heft 2 (1952)



Gäumann Ernst

56. d'acide fusarique, une seconde toxine de fletti-  
sément produite par *Fusarium lycopersici* Sacc.  
Népotautony Stephi Naef-Roth i Hans Kobel  
(Extrait des Comptes rendus des séances de l'Académie  
des Sciences, t. 234, p. 173-174, séance du 7 janvier  
1952) - Institut de France

57. Über einen mutmaßlichen Desensibilisierungseffekt  
bei einem Nelketoxin - Népotauton St. Naef-Roth  
Sonderdruck aus „Phytopathologische Zeitschrift“  
Band 20, Heft 2 (1953)

58. Über Fusarinsäure, ein zweites Nelketoxin des  
*Fusarium lycopersici* Sacc., Népotautony St. Naef-  
Roth und H. Kobel. Sonderdruck aus „Phytopatholo-  
gische Zeitschrift“, Band 20, Heft 1 (1952)

59. Phytopathologie. - D'un cycle annuel de la  
sensibilité des tomates aux toxines. Note de  
M. Ernst Gäumann et Mme. Stephi Naef-Roth.

Institut de France. Académie des sciences.

(Extrait des Comptes rendus des séances de l'Académie  
des Sciences, t. 236, p. 170-172, séance du 12 janvier 1953,

60. Neuere Erfahrungen mit Welketoxinen.

Separatum Experientia Vol. VIII/12, 1951.

Basel/Schweiz 1951

61. Phytopathologie. - De l'effet du pyramidon

sur les cellules végétales. - Extrait des Comptes  
rendus des séances de l'Académie des Sciences.

t. 238, p. 188-191, séance du 11 janvier 1954.

62. Phytopathologie. - De l'influence des ions ferriques

sur l'effet pathogène des toxines de flétrissement.

Note de M. Ernst Gäumann et M. S. Naef-Roth. -

Extrait des Comptes rendus des séances de l'Académie  
des Sciences. t. 238. p. 541-544, séance du 1 février

1954.

Gäumann Ernst

63. Über die Puccinia auf Scorzonera austriaca

Willd. - Separat - Abdruck aus Sydowia, Annales

Mycologici Ser. II, Vol. 7, H. 1-4. 1953

64. Sur trois rouilles nouvelles pour la France.

Odb. z: Revue de Mycologie. T. 18, fasc. 3.

Zürich 1953

65. Über den jahreszeitlichen Gang der Welke-

toxin-Empfindlichkeit der Tomatenpflanzen.

Sonderdruck aus „Phytopathologische Zeitschrift“

Bd. 20, H. 4. Zürich 1953

... [współaut.]: Naef-Roth Stephi.

66. Über die chelierende Wirkung einiger Welke-

toxine. - Sonderdruck aus „Phytopathologische

Zeitschrift“ Bd. 21, H. 4. Zürich 1954

... [współaut.]: Naef-Roth St.

67. Über Vasinfuscarin, ein drittes Welketoxin  
des *Fusarium lycopersici* Sacc. Kurze Mitteilungen  
Sonderdruck aus „Phytopathologische Zeitschrift“,  
Bd. 20, H. 3. Zürich 1953

... współaut.: Stoll Ch., Kern H.

68. Über die Wirkung von Pyramidon auf  
pflanzliche Zellen. - Sonderdruck aus „Phyto-  
pathologische Zeitschrift“, Bd. 21, H. 3.

... współaut.: Riehle K. H., Riggerbach A.,  
Flück V. Zürich 1954

69. Les voies de l'évolution chez les Cham-  
pignons. Contribution a une discussion  
par E. Gäumann. - Colloque Intern. du  
Centre National de la Recherche Scientifique  
sur l'évolution et la Phylogénie chez les  
Végétaux. Paris 1952.

III. Gäumann Ernst

70. Toxines et maladies des plantes. - Odb.:

„Endeavour“, Vol. 13 No. 52. 1954.

71. Über Abwehrreaktionen bei Pflanzenkrankheiten. - Odb.: „Experientia“ Vol. XII/11.

Basel 1956.

72. Über die Toxine der *Endothia parasitica* (Murr.)

Anal. - Odb.: „Pflanzenschutz-Berichte“ XIX,  
H. 1/9. 1957

73. Über den Einfluss der Ernährung auf die  
Schädigung der Wasserpermeabilität der Pro-  
toplasten durch Fusarinsäure. - Odb.: „Phyto-  
pathologische Zeitschrift“ Bd. 31 H. 1.

Berlin 1957

74. Über Fusarinsäure als Welketoxin. - Odb.:

„Phytopathologische Zeitschrift“ Bd. 29 H. 1.

Berlin 1957

75. Über den Einfluss der Eisenernährung auf die Lycomarasmin-Empfindlichkeit der Tomatenpflanzen. - Odb.: „Phytopathologische Zeitschrift“ Bd. 30 H. 1.

Berlin 1957

76. Über den Einfluss des Lycomarasmins und seiner Schwermetallkomplexe auf die Wasserpermeabilität pflanzlicher Protoplasten. - Odb.: „Phytopathologische Zeitschrift“ Bd. 29 H. 3.

Berlin 1957

77. Über die Wirkung von Fusarinsäure auf die Wasserpermeabilität der Markzellen von Tomatenpflanzen. - Odb.: „Phytopathologische Zeitschrift“ Bd. 28 H. 3.

Berlin 1957.

III. Gäumann Ernst

78. Phytopathologie. - L'influence de la nutrition en fer sur la sensibilité des plantes de tomates envers la lycomarasmine. - Odb.: "Comptes rendus des séances de l'Académie des Sciences" T. 244. 1957

79. [współaut.] Terrier Ch.  
Le cycle évolutif d'*Aecidium Poiranlianum* Trotter. - Odb.: "Rev. d. Mycologie" Vol. 22, 1957, [str.] 283-284. 1957

80. [współaut.]: H. Kern, H. Schüepp, W. Obrist  
Der Einfluss der Fusarinsäure auf den Wasserhaushalt abgeschnittener Tomatensprosse. - Odb.: "Phytopathologische Zeitschrift" Bd. 32 (1958) H. 3. Berlin 1958

81. Über die Wirkungsmechanismen der Fumarinsäure. — Odb.: „Phytopathologische Zeitschrift“ Bd. 32 (1958) H. 4.

Berlin 1958

82. Les espèces de Puccinia sur le genre Crucianella. — Odb.: „Vredineana“ Vol. 5.

Paris 1958.

[inspótant]: H. Kern

83. Über chemische Abwehrreaktionen bei Orchideen. — Odb.: „Phytopathologische Zeitschrift“ Bd. 36 H. 1.

Berlin 1959

84. [inspótant]: H. Kern, W. Obrist.

Der Einfluss einiger Welketoxine auf den Wasserhaushalt abgeschnittener Tomatensprosse. — Odb.: „Phytopathologische Zeitschrift“ Bd. 36 H. 2.

Berlin 1959



III Gänmann Ernst

85. [współtant.] H. Kern

Über die Isolierung und den chemischen  
Nachweis des Orchinols. — Odb.: „Phyto-  
pathologische Zeitschrift“ Bol. 35 H. 4.

Berlin 1959

86. [współtant.] St. Naef-Roth

Über Lycomarasminsäure, ein Umwan-  
dlungsprodukt des Lycomarasmins. —

Odb.: „Phytopathologische Zeitschrift“

Bol. 34 H. 4.

Berlin 1959

87. [współtant.] H. Kern

Phytopathologie. — Sur les réactions de  
défense chimiques chez les Orchidées.

Note. — Odb.: „Comptes rendus des séan-

ces de l'Académie des Sciences "T. 248  
p. 2542 - 2544, séance du 4 mai 1959.

1959

88. [inspötant.] W. Obrist

Über die Schädigung der Wasserpermeabili-  
tät pflanzlicher Protoplasten durch einige

Welketoxine. — Odb.: „Phytopathologische

Zeitschrift“ Bd. 37 H. 2 S. 145 - 158.

Berlin 1959

89. [inspötant.]: H. Bickel i inn.

Über eisenhaltige Wachstumsfaktoren,

die Sideramine, und ihre Antagonisten,

die eisenhaltigen Antibiotika Sideromycine.

Odb.: „Experientia“ Vol. XVII h P. 129 - 133.

Basel 1960

III Gäumann Ernst

90. [współant.] J. Poelt

Über die *Puccinia poae-aposeriolis* n. sp.

Publ.: „Phytopathologische Zeitschrift“

Bd. 37 H. 4 S. 343-347.

Berlin 1960

91. [współant.] H. R. Hohl

Weitere Untersuchungen über die chemischen

Abwehrreaktionen der Orchideen. —

Publ.: „Phytopathologische Zeitschrift“

Bd. 38 H. 1 S. 93-104.

Berlin 1960

92. [współant.] J. Niesch, R. H. Rimpian

Weitere Untersuchungen über die chemi-

schen Abwehrreaktionen der Orchideen. —

Odb.: „Phytopathologische Zeitschrift“ Bd. 38

H. 3 S. 274-308.

Berlin 1960

93. Nouvelles données sur les réactions chimiques de défense chez les Orchidées.

Odb.: „Comptes rendus des séances de

l'Académie des Sciences“ T. 250 p. 1944-1947,

séance du 14 mars 1960.

1960

94. Abwehrreaktionen der Pflanzen gegen ihre

Krankheitserreger. - Odb.: „Jahrbuch der Akad.

der Wiss. in Göttingen“ Übergangsband für

die Jahre 1944-1960 S. 111-123.

1960?

[Wspótant.] St. Næf-Roth, Kern H.

95. Zur phytotoxischen Wirksamkeit der Enniatine.

-Odb.: „Phytopathologische Zeitschrift“ Bd. 40

H. 1 S. 45-51.

Berlin

1960

III Gäumann E

96. [irspótant.] E. Müller, J. Nüesch, R.H. Rimpau  
Über die Wurzelpilze von *Loroglossum hirci-*  
*num* (L.) Rich. - Odb.: „Phytopathologische  
Zeitschrift“ Bd. 41 H.1 S. 89-96.

Berlin 1961

97. [irspótant.] St. Naef-Roth, P. Albersheim  
Zur Bildung eines mazerierenden Fermentes  
durch *Dothidea ribesia* Fr. - Odb.: „Phyto-  
pathologische Zeitschrift“ Bd. 40 H.3 S. 283-302.

Berlin 1961

