

VI Nábělek

1. Cruciferaarum Orientalium genus novum.

"Acta Botanica Bohemica" Vol. VIII. 1924

2. Her Turcico-Persicum Pars I. Plantarum Collectarium

Brno 1925

Enumerata. "Publications de la Faculté des Sciences de Univ. Masaryk"

3. Her Turcico-Persicum - Pars III - "dtho" Brno 1926

4. Her Turcico-Persicum Pars I. "dtho" Brno 1923

5. Hrabětová-Uhrová A.: PhDr. František Nábě-

lek - 80 let (3. května 1884 v Kroměříži).

- Nadb.: "Prestia" 36: 1964 s. 311-312.

zob.: Hrabětová-Uhrová A. H. IX / poz. 7

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Naef - Roth H.

1. Über einen mutmaßlichen Desensibilisierungseffekt

bei einem Nelketoxin - Nipolantox E. Gäumann,

Sonderdruck aus „Phytopathologische Zeitschrift“

Band 20, Heft 2 (1953) Pola pod E. Gäumann

2. Über Fusarinsäure, ein zweites Nelketoxin des

Fusarium lycopersici Sacc. Nipolantox E. Gäumann

i H. Kobel Sonderdruck aus „Phytopathologische

Zeitschrift“, Band 20, Heft 1 (1952) Pola pod

~~Naef - Roth H.~~ Gäumann Ernst

3. 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)

Pola pod Gäumann E.)

4. Über den jahreszeitlichen Gang der Welke-
toxin - Empfindlichkeit der Tomatenpflanzen.

- Sonderdruck aus „Phytopathologische Zeitschrift“

Bd. 20, H. 4.

Zürich 1953

Patř pod Gäumann E.

5. Über die chelierende Wirkung einiger Welke-

toxine. - Sonderdruck aus „Phytopathologische

Zeitschrift“, Bd. 21, H. 4.

Zürich 1954

Patř pod Gäumann E.

6. [irspótant.] E. Gäumann, P. Albersheim

Zur Bildung eines mazerierenden Fermen-

tes durch *Dothidea ribesia* Fr. - Odb.:

„Phytopathologische Zeitschrift“ Bd. 40 H. 3

Berlin 1961

zob.: Gäumann E. por. 97/G III

N. I. Näf Ulrich

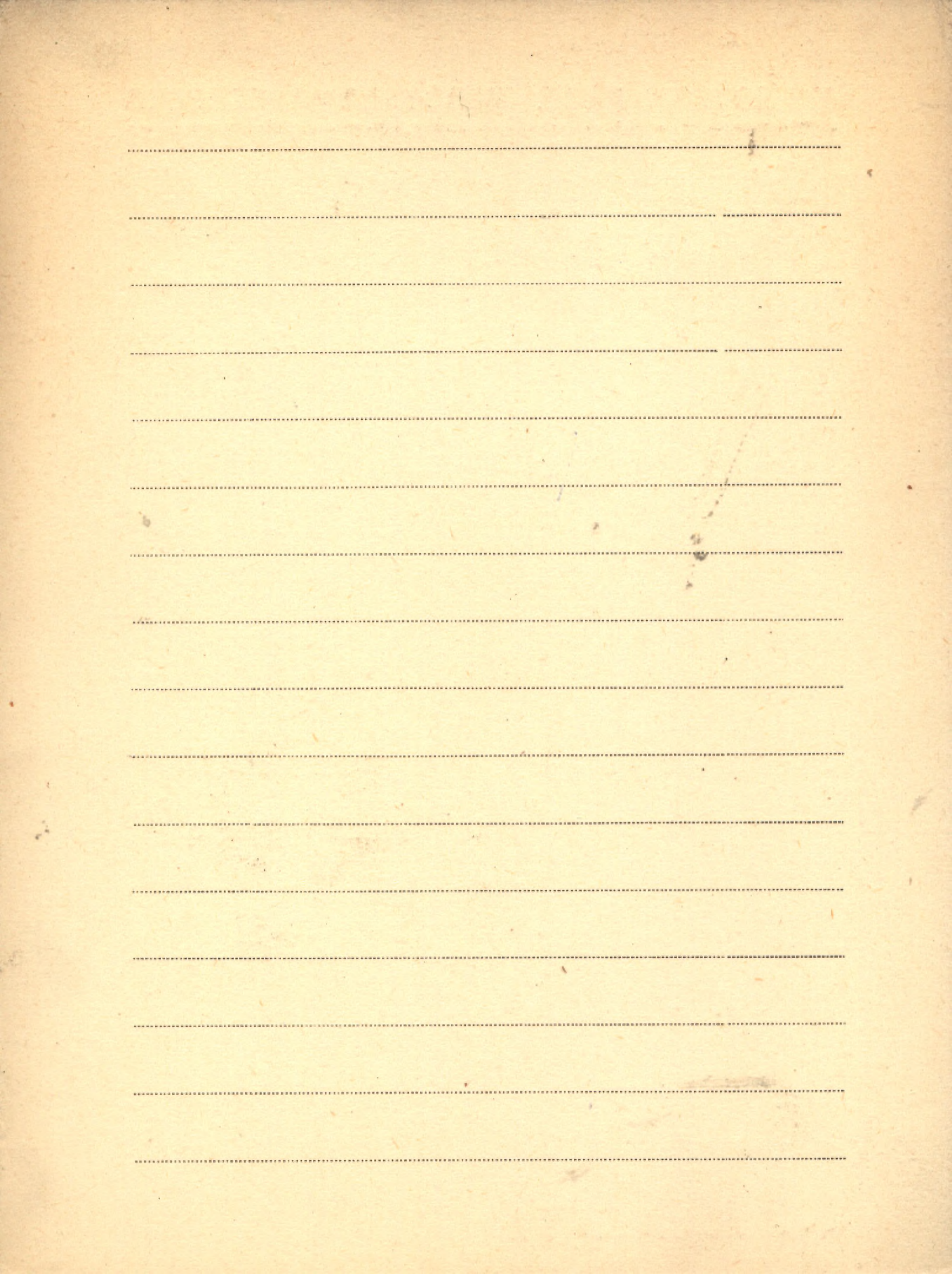
1. współaut.: Naylor A.W.

Carbon Dioxide and Light Requirement in the

Germination of *Onoclea sensibilis* spores. - Reprint.:

Proc. Amer. Soc. Plant Physiologists. Sept. 9-12,

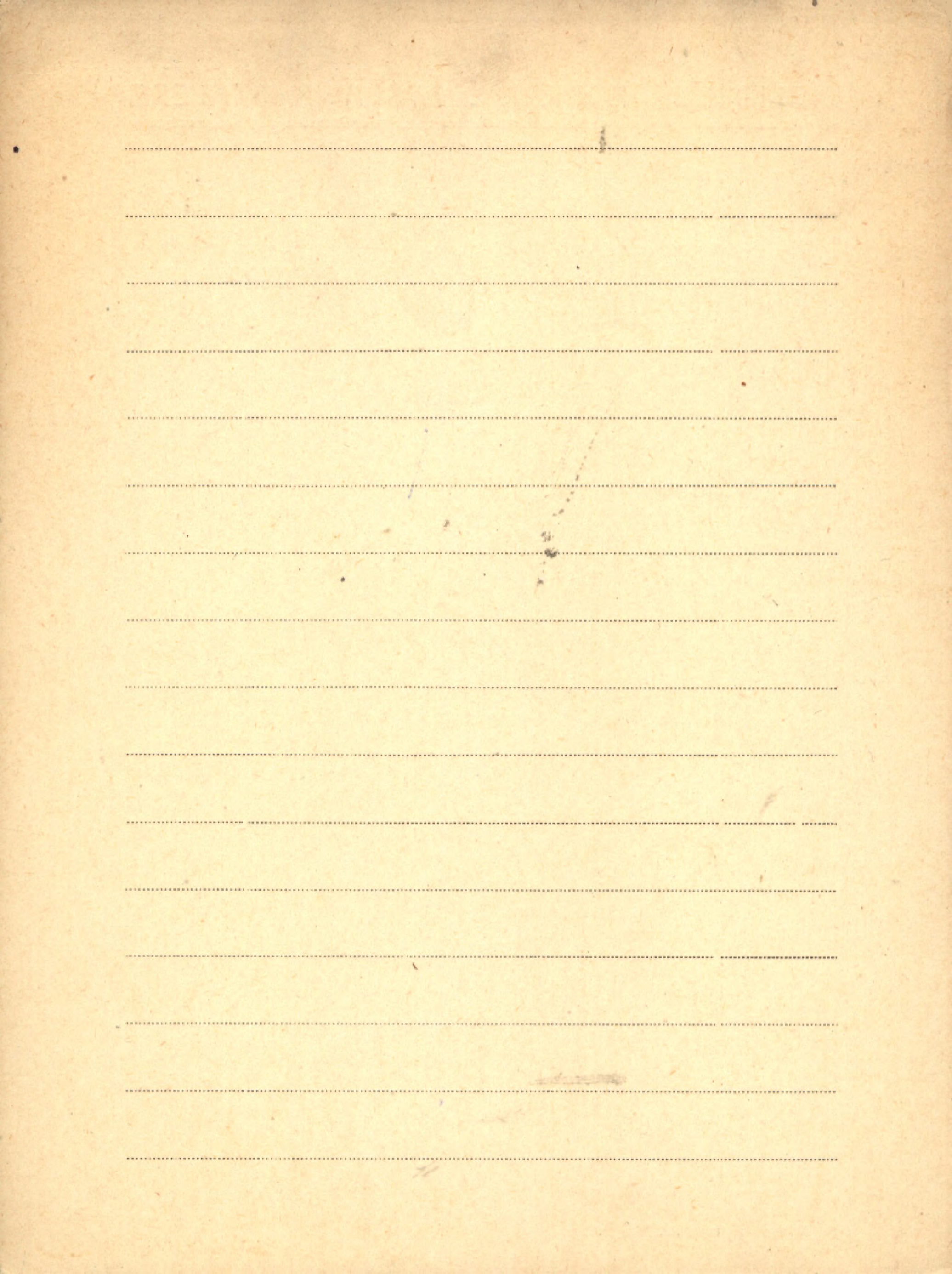
1951



Kögeli Carl

II 60061. Botanische Mittheilungen

München 1863.



Nagy Esther

P. 1. The Hungarian pioneers of palynology.

„Acta Biologica Acad. Scient Hung.“

May 19-21, 1958. [Fotokopia, 1 kartka].

Szeged 1958

P. 2. Pollenanalytische Untersuchungen

einer ungarischen pliozänen

Braunkohle. „Acta Botanica Acad

Scient. Hung.“ T. V, Fasc. 3-4.

Budapest 1959

P 3. [Vrspbstant] Pálfalvy J.

Neuartige Anwendung paläobotanischer

Methoden in der Stratigraphie. - Odb.:

„Acta Bot. Acad. Scient Hung.“ T. 6

Fasc. 3/4 str. 383-388.

Budapest 1960

P 4. New pollen species from the Lower-Miocene
of the Bakony Mountain (Várpalota) of Hun-
gary. - Odb.: Acta Bot. Acad. Scient. Hung.
T. 8 Fasc. 1/2 s. 153-163.

1962

P 5. Reconstructions of vegetation from the
Miocene sediments of the Eastern Mecsek
Mountains on the strength of palynological
investigations. - Odb.: Acta Bot. Acad. Scient.
Hung. T. 8 Fasc 3/4 str. 319-328.

1962

P 6. Some new spore and pollen species from
the Neogene of the Mecsek Mountain.
- Odb.: Acta Bot. Acad. Scient. Hung.
T. 9 (1963) Fasc 3/4 s. 387-404.

1963

Nagy Eszter

P. 7. Spores et pollens nouveaux d'une coupe
de la Brigneterie d'Eger (Hongrie). - Odb.:
"Pollen et Spores" Vol. 5 No. 2 s. 397-412.

Paris 1963

P. 8. The Microplankton occurring in the neoge-
ne of the Mecsek Mountains. - Acta Bota-
nica Acad. Scient. Hungaricae. T. 11. s. 197-
216 + Fig.

1965

Nagy Lászlóné

- P. 1. Pollenuntersuchungen aus den oberpannonischen
Braunkohlenschichten des Mátragebirges.
(tyt. weg.: A Mátraalji felsőpannoniai barna-
kőszén rétegek pollenvizsgálata). - Odb.: "Föld-
tani Közöny" T. 87 No. 3.

Budapest 1957

- P. 2. Sammlung von Gesteinen für Pollenanalyse.
(tyt. weg.: Virágpor-elemzési minták gyűj-
téséről). - Odb.: "Földtani Közöny" T. 87
No. 1. [1957]

- 116454 K. 3. Palynologische Untersuchung der am Fusse
des Mátra-Gebirges abgelagerten Oberpannoni-
schen Braunkohle. - Annales Instituti Geologi-
ci Publici Hungarici. Vol. 47 (1958) Fasc. 1.
Budapest 1958.

P 4. [wspótant.]: Pálfalvy S.

Eine neuartige Anwendung paläobotanischer
Methoden in der Stratigraphie. (kyt. weg.:
Ősnörénytani módszerek újszerű alkalmazása
a rétegtani kiértékelésnél.) - Odb.: „Földtani
Közlöny” kötet 88 füzet 3.

Budapest 1958

P 5. Pollenanalytische Untersuchungen einer
ungarischen Pliozänen Braunkohle. -
Odb.: „Acta Bot. Acad. Scient. Hungar.”
T. 5 Fasc. 3/4 [str.] 413-423.

Budapest 1959

P 6. [wspótant.] Pálfalvy J.

Felső-pannóniai növények Rudabányáról,
(Plantes du Pannonien supérieur dans les
environs de Rudabánya. - Odb.: „M. All.

Földtani Int. Évi Jelentése az 1957-58. Évről
str. 417-426.

Nagy Lászlóné

P 7. Paleobotanikai tanulmányút Kínában. -

Odb.: Bot. Közl. Köt. 50 Fiz. 4 s. 225-229.

1963

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Nair P. K. K.

P 1. Dimorphic spines in the pollen grains of Mal-
va parviflora Linn. -Odb.: "Journal of Scientific
& Industrial Research" Vol. 17.C No.2.

Lucknow 1958

Nakamura Jun

P. 1. Pollenanalyses from two swamps of the
Amami islands. - Odb.: "Reports of the
USA Marine Biological Station" Vol. 4 No. 4.

1957

P 2. [współant.] T. Shibasaki
Diagnostic characters of fern spores. (I).
Ophioglossaceae, Helminthostachyaceae
and Osmundaceae. - Odb.: "Research
Reports of the Kôchi University" Vol. 8 No. 14.
[str.] 1-11 + Plate I-VIII.

Kôchi 1959

P 3. [współant.] M. Tsukada
Palynological aspects of the Quaternary
in Hokkaido. I. The Oshima Peninsula (1).

"Research Reports of the Kôchi University"
Vol. 9 Natural Science I" No. 10.

Kôchi, Japan 1960

Blank lined page with horizontal ruling lines.

"Natkowski Wacław"

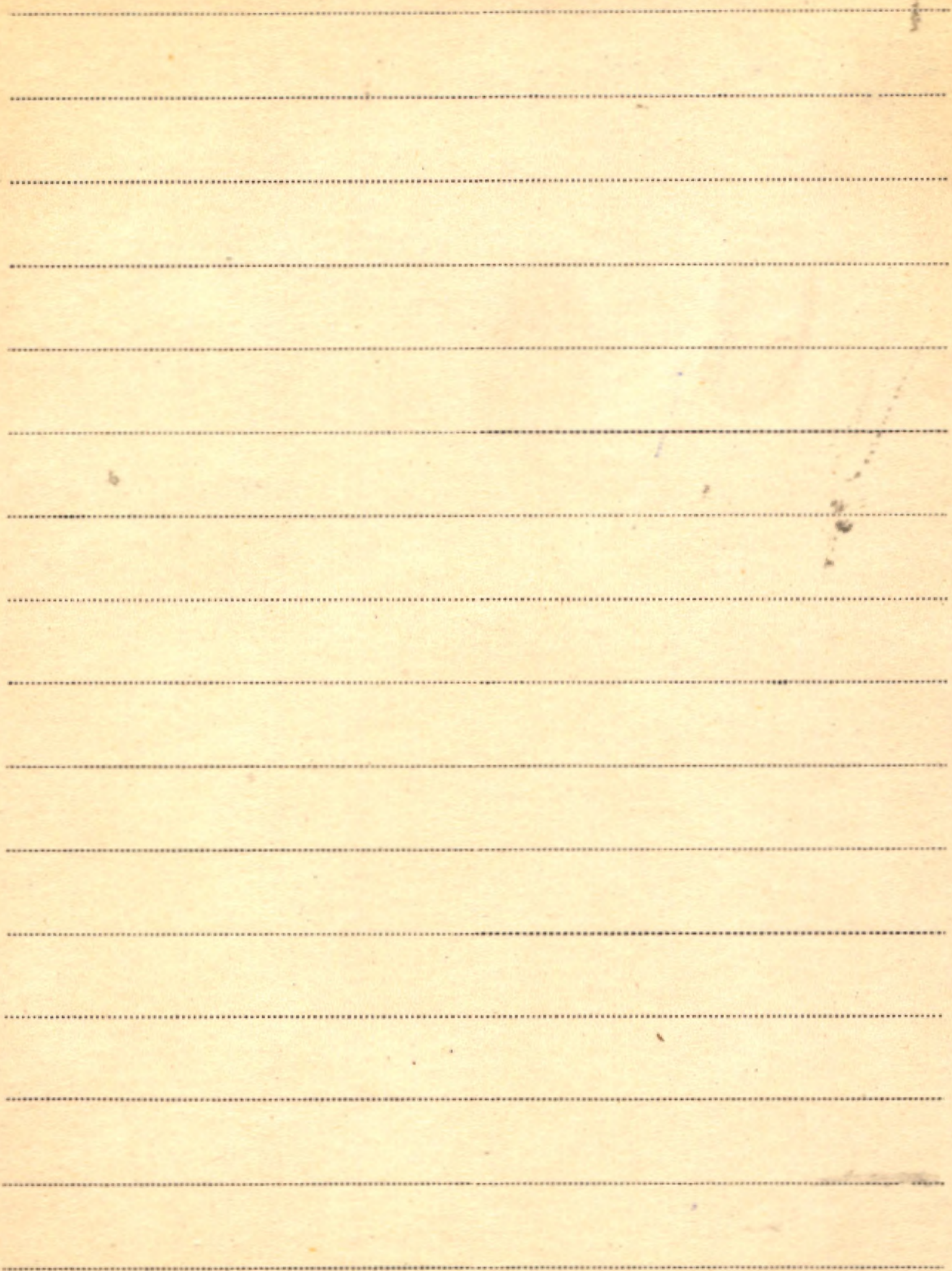
k/n Wacław Natkowski. W pięćdziesiątą

I 1032 rocznicę zgonu (1911-1961). Praca

zbiór pod red.: B. Olszewicza -

PWN s. 170.

Warszawa 1962



K. I. Kamyński Pol.

1. Zygorhynchus Vuilleminii, une nouvelle mucorinée isolée du sol et cultivée. *Annales Mycologiques* - VIII. 1910

2. Studien über Mucorineen.

Bull. de l'Acad. des Sciences de Cracovie 1910

3. Promienowce z ludzkiej rogówki

"*Postępek okalistyczny*" - Kraków 1910

4. Über unbekannte halophile Mikroorganismen aus dem Innern des Salzbergwerkes Wieliczka

Bull. de l'Acad. des Sciences de Cracovie 1913

5. Studii hydrobiologiczne ?.. - Poznań 1921

"*Prace Komis. Matemat. Fizy. i Wzrost. i Nauk i Pomiarów*"

6. Fytoplankton Matego Morza.

"*Roczniki Nauk Rolniczych*" Poznań 1924

7. Recherches sur l'Hydrobiologie de la Pologne.

"*Annales de Biologie Lacustre* T. XIV.

Bruxelles 1925

8. Vieruane listy Jowstona z Trauwotus, Wielkieg

przyrodzika XVII wieku

Poznań 1928

„Archiwum Historji i Chorozji Medycyny i Nauk Przyr.”

9. Sol Kuchenna jako środek do konserwacji zwłok

ludzkiel i zwierzęcych w dawnych czasach.

Archiwum z Id. Poznań 1928

10. Repertorium z anatomii roślin

Poznań 1921.

Mannenga E.J.

① The importance of the gonidia to the
classification of the lichens

Patr. Mededeelingen 11

BIBLIOTECA ERON WILSON CENTER

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

Mannfeldt J. A.

1. Revision des Verwandtschaftskreises von *Cutella asiatica* (L.) Herb. „Svensk Botanisk Tidskrift“ 1924
2. Contributions to the Mycoflora of Sweden.
3. *Dabeinia* Fr. eine verschollene ^{Art} - 1928
Cetungattung.
 „Svensk Botanisk Tidskrift“ 1929
4. *Plantae Linnaeae - Campanitaceae*.
 Meddelanden från Göteborgs Botaniska Trädgård 1929
5. En skadsvamp å mahonie, *Uromyces mirabilis*-
 fima, stadd i stark spridning. (no swedish)
 Botaniska Notiser 1930
6. Contributions to the Mycoflora of Sweden
 Svensk Botanisk Tidskrift 25. 1931
7. Bleka stenmuskulan, *Gyromitra gigas* (Krombh.) Eke
 (Særligt af Friesia I. Oktober 1932.)

8. *Poa rigens* Hartm. versus *Poa arctica* B. BR.
(Symbolae Botanicae Upsalienses 3) Uppsala, 1934
9. Studien über die Morphologie und
Systematik der nicht-lichenisierten
Inoperculaten Discomyceten
(Krisike) *I penna potho od qm* Uppsala 1932
10. Taxonomical and Plant-Geographical
Studies in the *Poa laxa* Group.
(Symbolae Botanicae Upsalienses 5) Uppsala 1935
11. On *Poa jemtlandica* (Almq.) Richt., its distri-
bution and possible origin. A criticism of the
theory of hybridisation as the cause of vivipary
(Odb. 2: Botaniska Notiser 1937) Lund, 1937
12. *Poa maroccana* Nannf. n. sp. and *P. rivulorum*
Maire & Trabut, two more tetraploids of
sect. *Ochlopoa* A. & Gr., and some additional notes
on *Ochlopoa*.
(Odb. 2: Svensk Botanisk Tidsskrift) 1938

Mannfeldt J. A.

13. Några nya iakttagelser över *Sagina*
saginoides (L.) D. J. och *S. scotica* Kruce
(Odb. 2: Botaniska Notiser) Lund 1939
14. Bemerkungen über einige morphologi-
sche Eigentümlichkeiten in der Gattung
Lodonopsis Wall., nebst Beschreibung
drei neuer Arten
(Odb. 2: Svensk Botanisk Tidsskrift, Bd. 34,
H. 4) 1940
15. *Sagina caespitosa* (J. Vahl) Lge funnen
i Lule Lappmark
(Odb. 2: Botaniska Notiser) Lund 1941
16. On the polymorphy of *Toa arctica* R. Br.,
with special reference to its scandinavian

forms.

[Symbotae Botanicae Upsalienses IV: 4]

Uppsala, 1940

17. Bemerkungen über einige morphologische
Eigentümlichkeiten in der Gattung *Cochloopsis*
Wall. Nebst Beschreibung drei neuer Arten.

Swensk Botanisk Tidskrift Bot. 54. #4. 1940

18. Några nya iakttagelser över *Sagina saginoides* (L.)
L. T. och *S. rotica* Druce.

Botaniska Notiser 1939. Lund. 1939.

19. On The Polymorphy of *Poa arctica* R. BR.,
with Special Reference to its Scandinavien Forms.

Uppsala

20. *Sagina coespitosa* (J. Vahl) Lge funnen
i Lule Lappmark

Botaniska Notiser 1941. Lund 1941.

NTI

Kanufeld J. H.

21. *Orcis striatifolia* Opiz var. *ochroleuca* (Bull.)

Hyl., en förbisedd svensk kalkkärväxt.

"The Svedberg" Uppsala 1944.

22. Tre för Norden nya *Epipactis*-arter, 9.

persica Honstkn., 9. *leptochila* (Godf.) Godf.

och 9. *præpirata* Sm.

Botaniska Notiser 1946.

Lund 1946.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA BZATEK

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

Nasimowicz A.A.

1. Rol' żywotnych w żyzni lesa. Sbornik statiej
pod red. A.A. Nasimowicza. Izdat. Moskowsk.

Uniw.

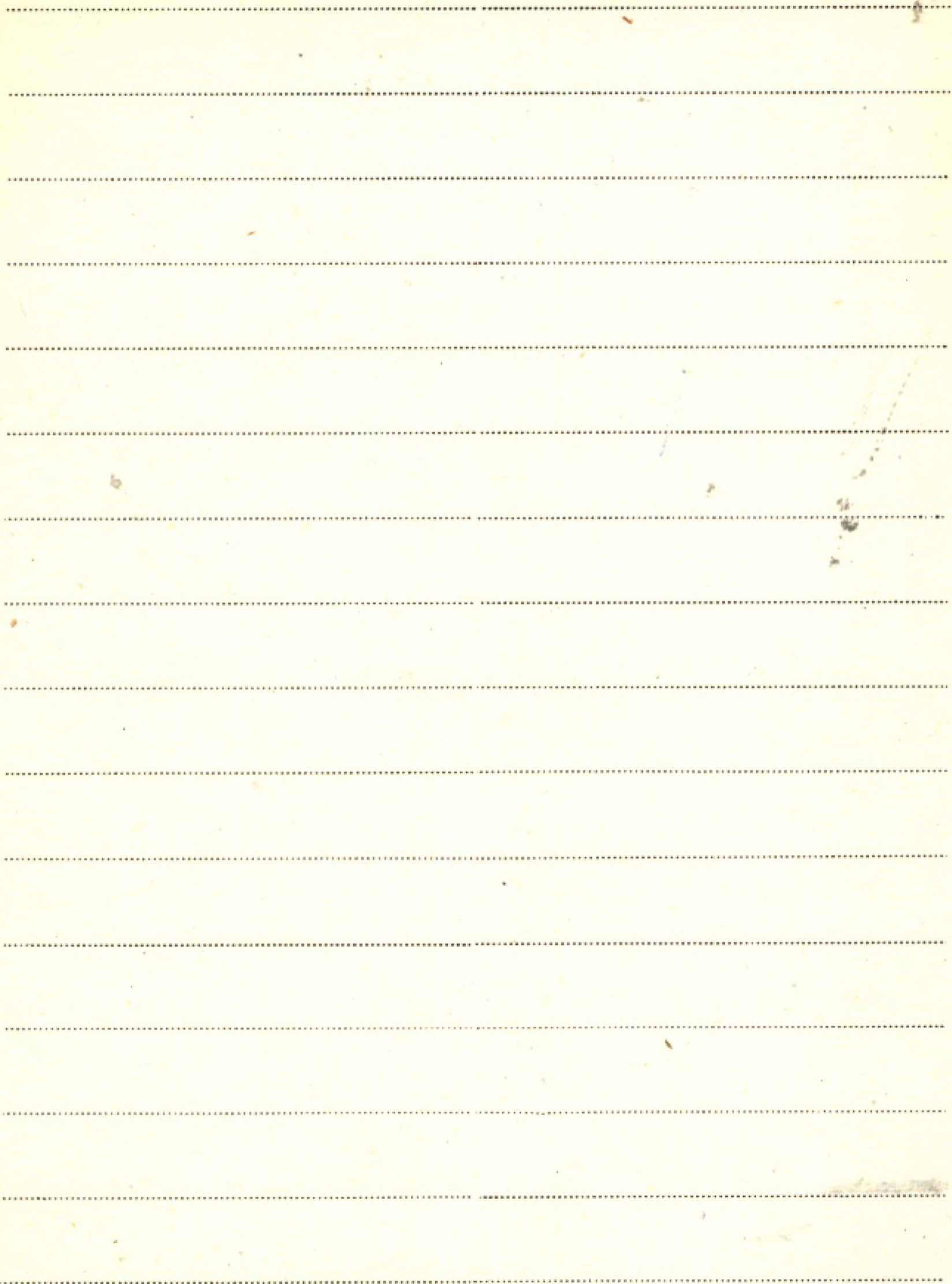
[Moskwa] 1956

zob.: Rol' (kniżki)

Nasza Przeszłość, Studia z dziejów Kościoła i kultury katolickiej w Polsce.

zob.

Schletz Alfons [red.] [w książkach]



№ II. Natanson Władysław

1. Drgania dźwięka w ciele trwałym

„Roczniki Chemii” - Tom VI. 1926.

2. Nauka Fizyki - T. III. (Książka) (Prezenta)

3. Michał Faraday.

Przegląd Wpółroczny październik 1931

4. Francis Bacon

„Przegląd Wpółroczny” № 47 - 1926

5. Percy Bysshe Shelley.

„Przegląd Wpółroczny” № 54. 1926

6. Prof. J. J. Boguskiemu w roku 20tych Jego
z nauk godina

„Roczniki Chemii” Tom VI. 1926

7. W. Aleksandri

„Przegląd Wpółroczny” listopad 1933

8. On the theory of molecular scattering
and extinction of light

(Bull. de l'Ac. Pol. d. Sc. et d. L.)

Kraków 1926

9. Dwieście lat Maxwella

(Odb. z. Przeglądu Współczesnego Nr. 126)

Kraków 1932

10. Sierwsze zasady mechaniki undulacyjnej

Red. prac mat. fiz.

Warszawa 1930

4. II.

Vathorst A. G.

1. Notizen über die Kauenogametenflora Grönlands
im Norden von Melville Bay (76°-82°)

1884.

"Eaglers botanische Jahrbücher" Leipzig

2. Neuere Erfahrungen von dem Vorkommen
fossiler Charialpflanzen und einige darauf
besonders für Mitteleuropa basierte
Schlussfolgerungen.

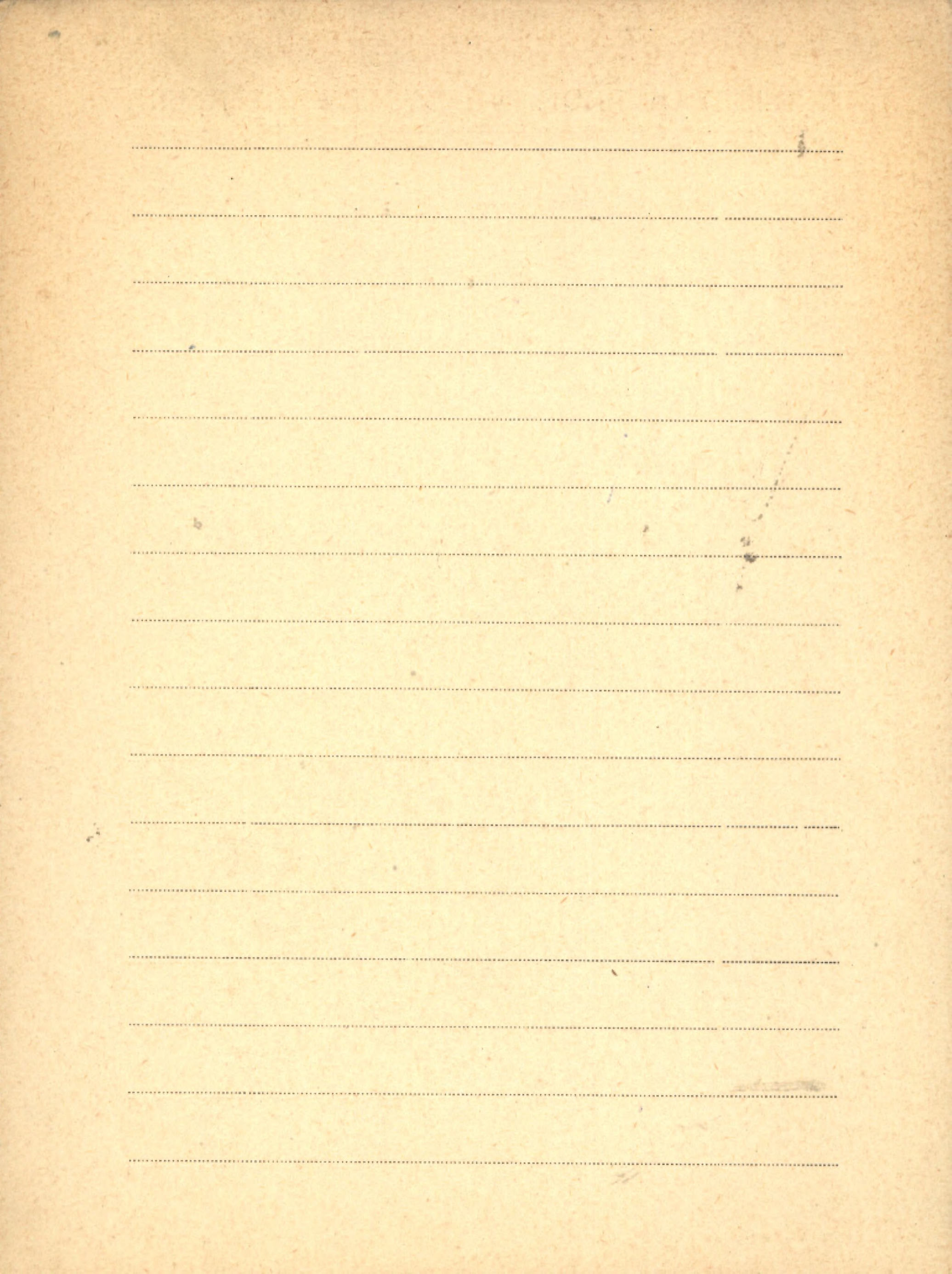
"Geologiska Föreningen i Stockholm 1914

N. II. The national

1. The National Trust for Places of Historic Interest
or Natural Beauty. Report 1953-54.

K. 2. National Trust Properties. Spring 1955.

II 6432



National Research Council division of
Geology and Geography - Washington, D.C.

P 1. Report of the committee on Paleobotany
(Number 19) June 1951

P 2. Report of the committee on Paleobotany for
1948 (Number 20) Washington, D.C. June 1951

P 3. Report of the committee on Paleobotany
(Number 21) June 1951

.....

.....

.....

.....

.....

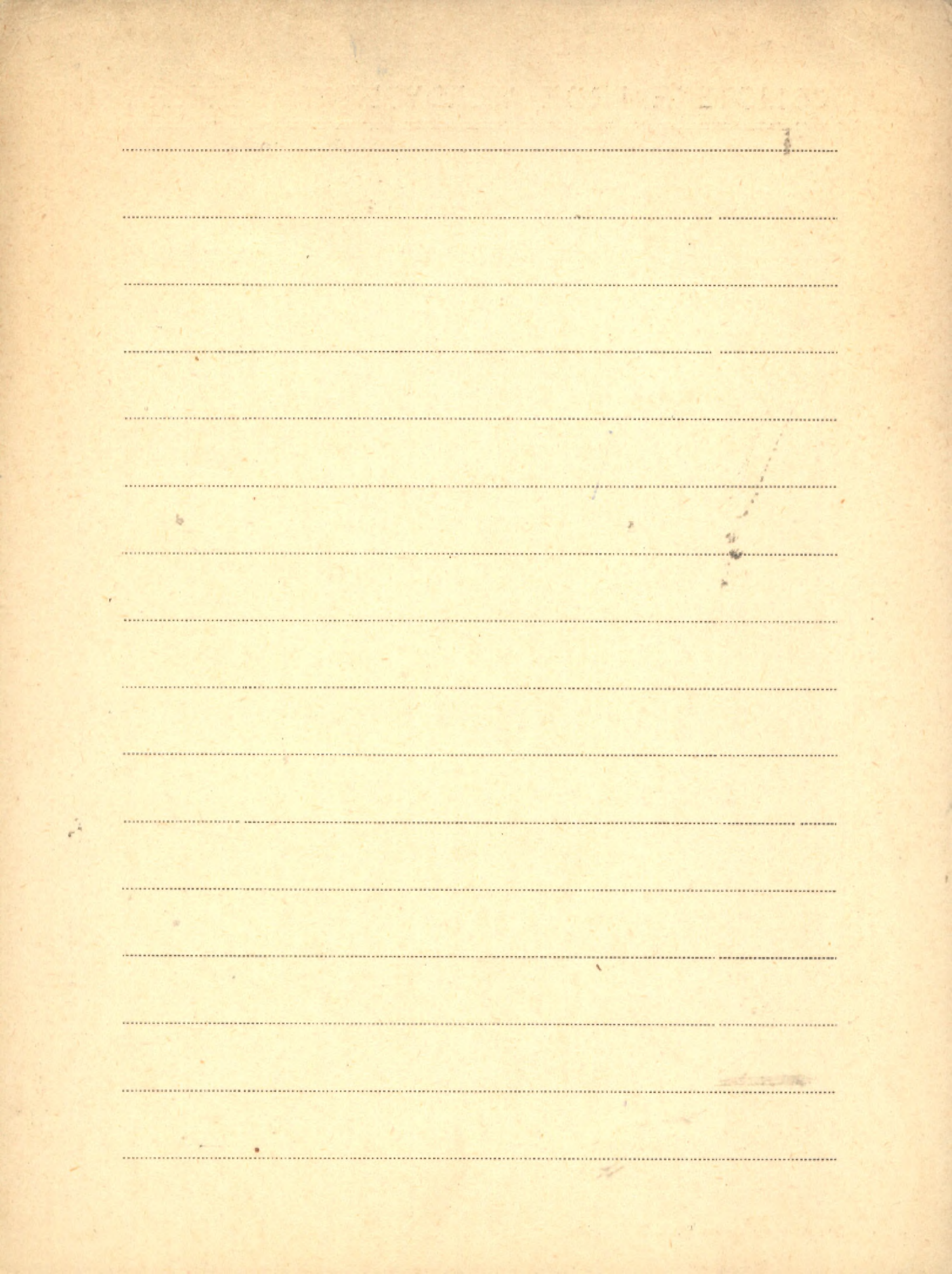
.....

.....

.....

.....

.....



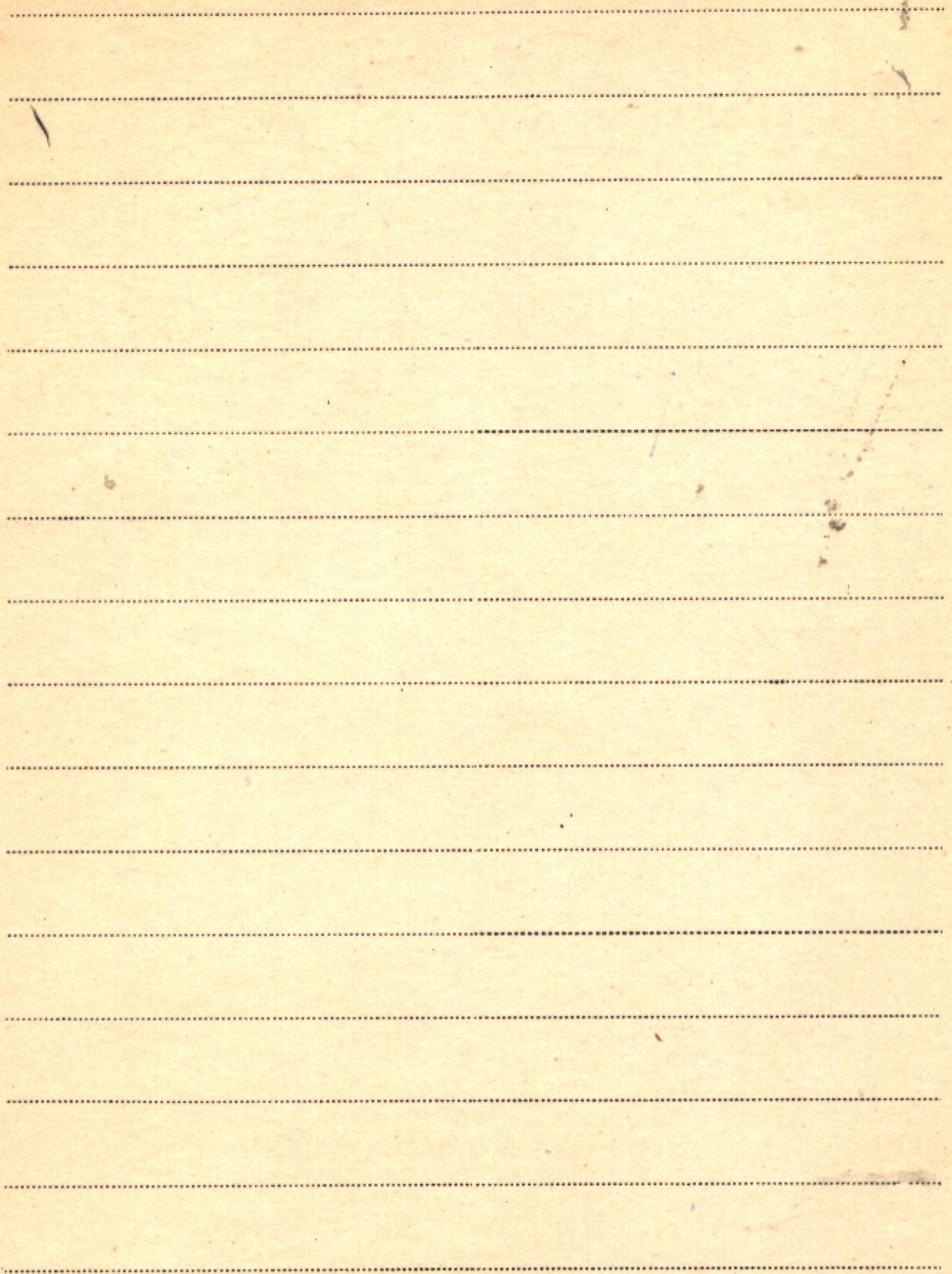
Native

116518

1. Native trees of Canada. Bulletin 61.

Sixth edit. (reprinted 1963) Canada Department
of Forestry. Ottawa 1963

zob.: Trees K. J.



Natur und Naturschutz

K. 1. Natur und Naturschutz im Bezirk Potsdam.

Unter Mitwirkung der Naturschutzbeauftragten

und Heimatforscher bearbeitet vom Institut

für Landesforschung und Naturschutz Zweigs-

telle Potsdam. 2 vermehrte und verbesserte

Anfl.

Potsdam 1958

K. 2. Naturschutz und Landschaftspflege in Baden-

-Württemberg. Hrsg. von Konrad Buchwald,

Oswald Rathfelder, Walter Zimmermann.

- Veröffentlichungen der Landesstelle für Na-

turschutz und Landschaftspflege Baden-Würt-

temberg und der württembergischen Bezirks-

stellen in Stuttgart und Tübingen, H. 25.

1957

zob.: Zimmermann W. nr. 17.

3. Naturschutz und Landschaftspflege in
Baden-Württemberg, Hrsg. von K. Buch-
wald, O. Rathfelder, W. Zimmermann. -
„Veröffentlichungen der Landesstelle für
Naturschutz und Landschaftspflege Baden-
-Württemberg und der württembergi-
schen Bezirksstellen in Stuttgart und Tü-
bingen“ H. 27/28. 1959/60

zob.: Zimmermann W. / K. 23

K.4. Österreichische Naturschätze. Erbe und
II 6003 Verpflichtung. - Notring - Jahrbuch 1962.
Wien 1962

Brosz. 1019

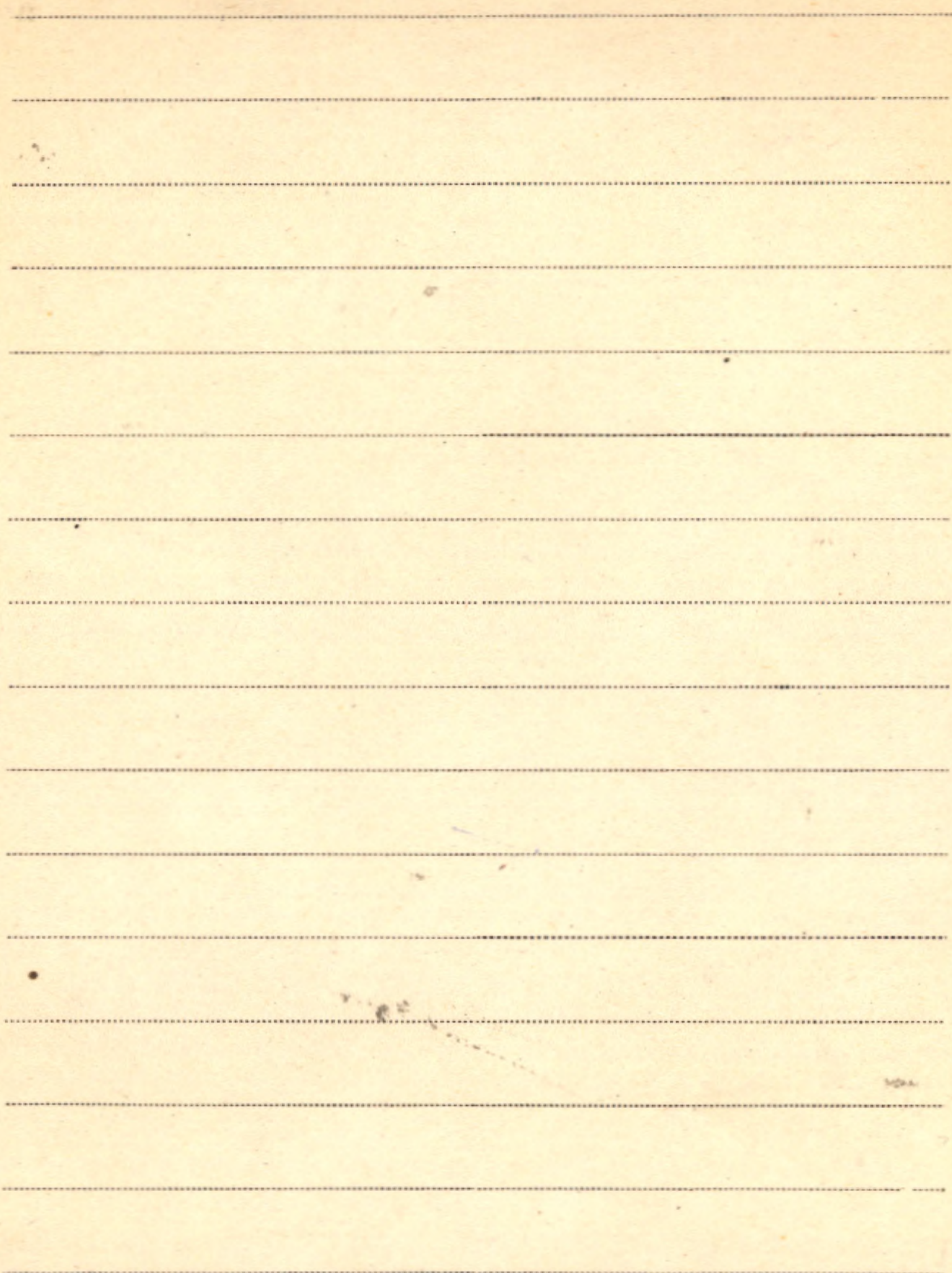
Naturschutz - Exkursionen zur Zürcher
Schulsynode. 1964. - Nachb.: Vierteljahr d.
Naturforsch. Ges. in Zürich". Jhg 109: 1964,
Schlussheft S. 34.

1964

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Nature

Wp. 1. Nature ressources naturelles et société.
25-29 nov. 1963)
5963 XXXe Semaine Sociale Universitaire [- Colloques
de l'Inst. de Sociol. Univ. Libre de Bruxelles.
Bruxelles 1965



N^{IV}

Naturkunde in Oberschlesien

Dem Andenken von Dr. Karl Schubert

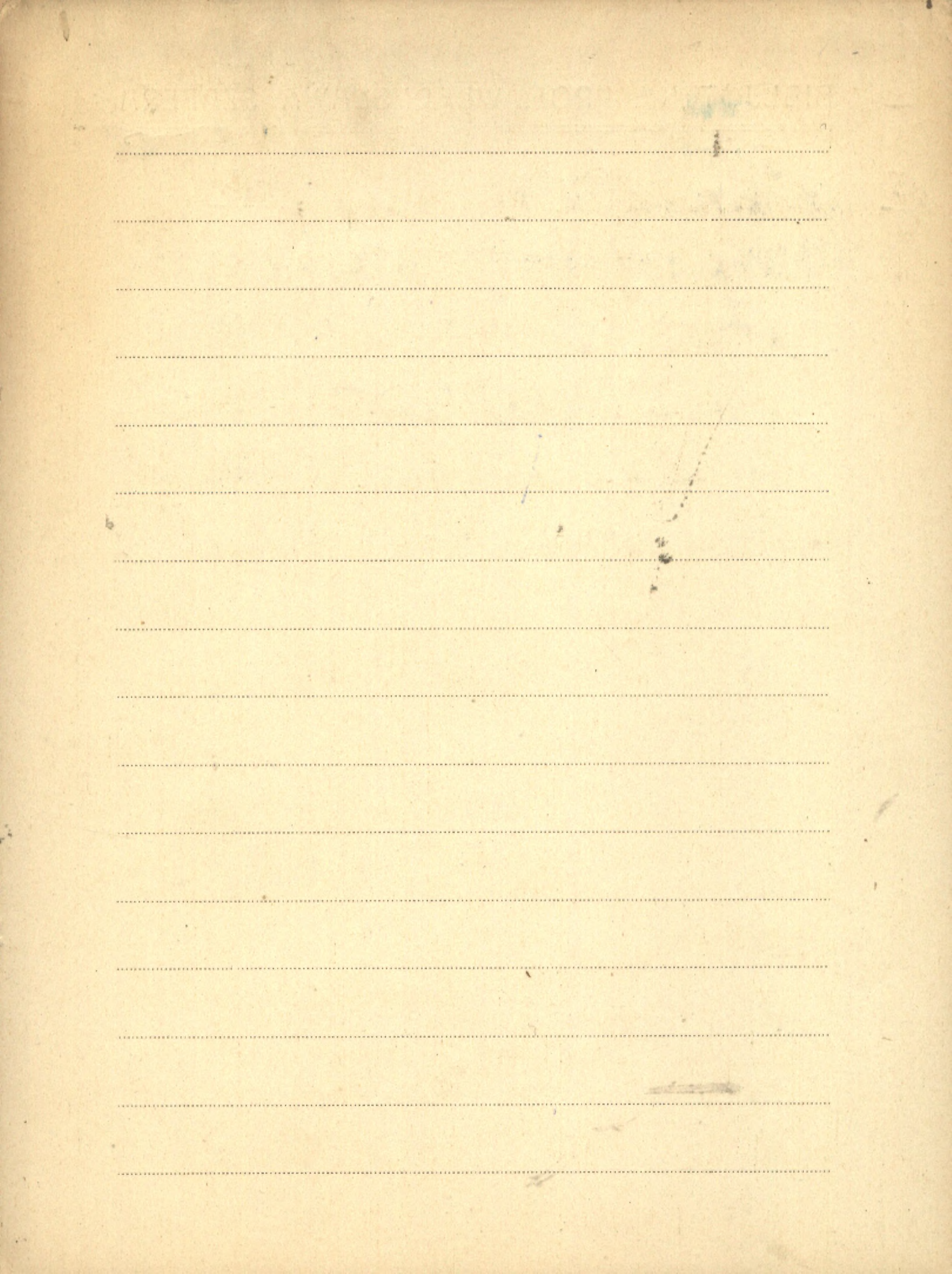
als gewidmet.

Ergebnisse der naturkundlichen Schulungswoche

1935 im Provinzheim Giasnau

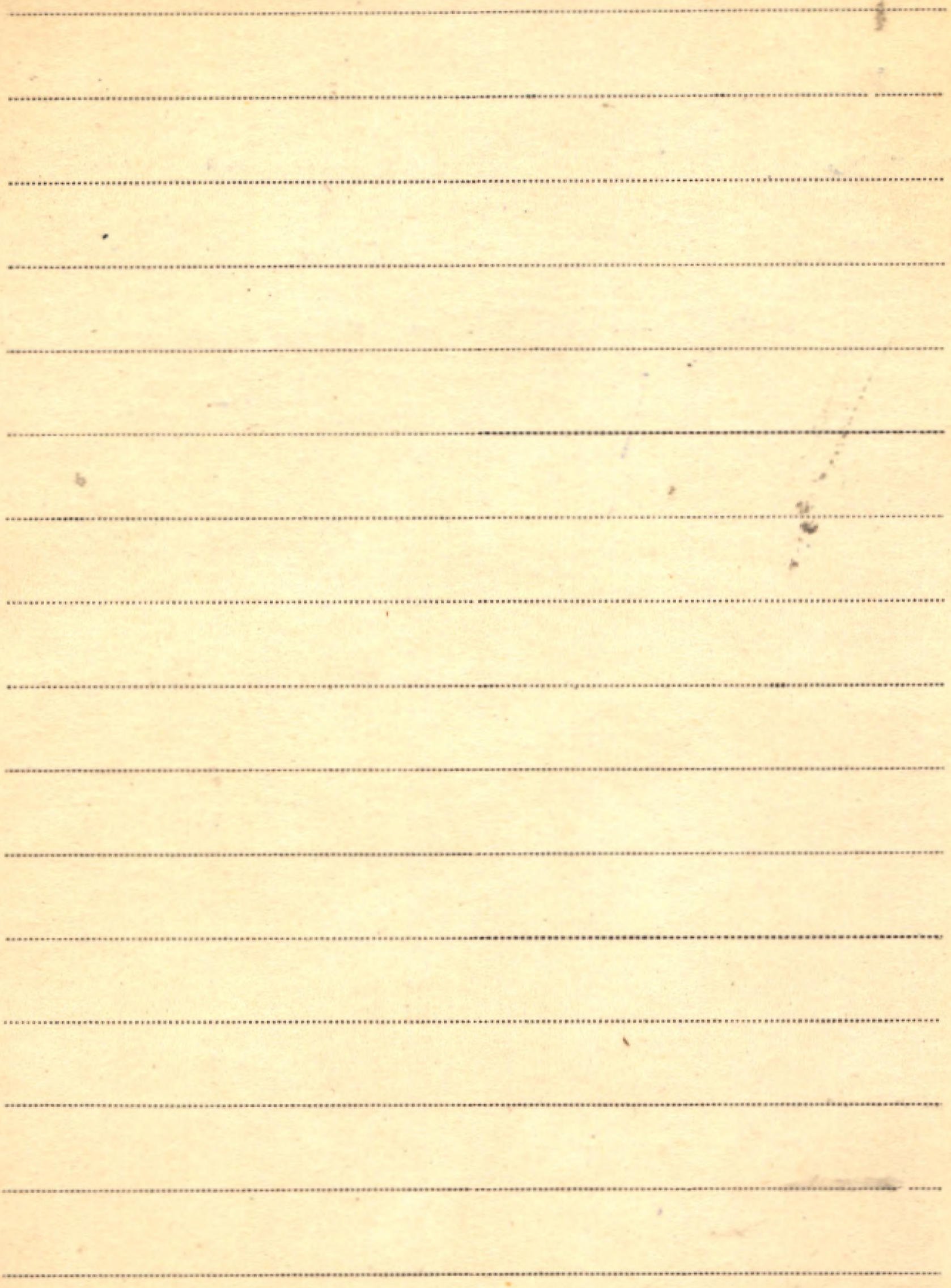
[^{zer} odb. 2 'Oberschlesier']

1935 Oppeln



Naucznyje

III 2814 K. A. Naucznyje itogi VI Kongressa Mieżdu-
narodnoj Associacii po Izuczeniju Czety-
werticznogo Pierioda {YNQA} - Izdat-
"Nauka" Moskwa 1964



III Nauka

III 2792

K. 1. Dziesięć lat rozwoju nauki w Polsce Ludowej.

[Red]: B. Suchodolski [i in.], - Polska Akademia

Nauk. Komitet Historii Nauki. - [Wyd.]: PWN.

Warszawa 1956

2. O właściwą rolę nauki. Przemówienie Prezesa PAN

prof. dr. J. Dembowski i referat sprawozdawczy

Sekretarza Nauk. PAN prof. dr. H. Jabłońskiego na

Zgromadzeniu Ogólnym PAN w dniu 11 czerwca

1956 r. - PWN.

Warszawa 1956

K. 3. Sto lat Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół

Nauk. [tyt. okładk.]: Sto lat nauki w Wielko-

polsce 1857 - 1957. Album. Red.: M. Woj-

ciechowska. Autorzy: Z. Grot, P. Michałowski,

M. Witkowski.

Poznań 1957

4. Pięćdziesięciolecie Muzeum Przemysłu
i Rolnictwa w Warszawie. 1875-1925.

Warszawa 1926.

W/n Nauki medyczne w 600-lecie Uniw.

Jagiell. T. I: Życiorysy. [Wyd.] PWN,
s. 360. Kraków 1963

zob.: Sześćsetlecie Medycyny Krakowskiej

Navale G. K. B.

- P. 1. On two new species of Terminalioxylon
Schonfeld from the tertiary beds of South
India. - Odb.: "The Palaeobotanist" Vol. 4, 1955.
1955
- P. 2. Sapindoxylon indicum sp. nov., a new fossil
wood from the tertiary beds of South
India. - Odb.: "The Palaeobotanist" Vol. 5 No. 2.
1956
- P. 3. Occurrence of fossil Cynometra from the
Cuddalore Series near Pondicherry, India.
Odb.: "The Palaeobotanist" Vol. 7 No. 1 pp. 6-11.
1958
- P. 4. Phyllanthinium bangalamodense: a new species
of fossil Euphorbiaceans wood from the

"Cuddalore Series" of India - Odb.; The

Palaeobotanist' Vol. 9 Nos. 1/2 pp. 11-16.

1960

Naylor W. Aubrey

1. Studies on the Growth Factor Requirements of Pea Roots. New Haven 1950.

2. Accumulation of Sucrose in Maize Following Treatment with Maleic Hydrazide - New York 1951.

3. Observations on the effects of maleic hydrazide on flowering of tobacco, maize and cucumber. New Haven 1950.

4. Maleic hydrazide as a plant growth inhibitor (The botanical gazette) Vol. 112 U.S.A. 1950

5. Respiration response of root tips to maleic hydrazide. New Haven 1951.

6. Some effects of growth substances on floral initiation and development in Xanthium.

Reprint. from: American Journal of Botany 37: 681.

October.

1950.

7. współautor: E. A. Davis

Some effects of maleic hydrazide on growth
and respiration of representative monocots and
dicots. - Reprint.: Proc. Amer. Soc. Plant Physiologists,
24 th Ann. Meeting p. 13. 1949.

8. Carbon Dioxide and Light Requirement in the
Germination of *Onoclea sensibilis* spores. - Reprint.:
Proc. Amer. Soc. Plant Physiologists. Sept. 9-12.
patrz: Maf Ulrich 1951

Włodzisław

- P. 1. Studie o diluvialní flore Dyjsko-svrateckého úvalu Brno 1951.
The diluvial flora of the valley of Dyje Svratka
- P. 2. Příspěvek k historii lesu dolního Podolí podle rozboru uhlíku ze stovoslovauského pověbisté v Příbuckách „desná práce“ ročník 27 Brno 1951.
- P. 3. Studie o diluvialní floře Dyjsko-svrateckého úvalu. - Odb.: Práce Moravskoslezské Akademie Věd Přírodních " T. 23 Fasc. 14
Signatura F 252. Brno 1951
4. Výskyt reakčního dřeva s hlediska taxonomického. - „Sborník Vysoké Školy Zeměděls-

ké a Lesnické Fakulty v Brně^v, Roč. 1955
Čís. 3.

Nechay Jerzy

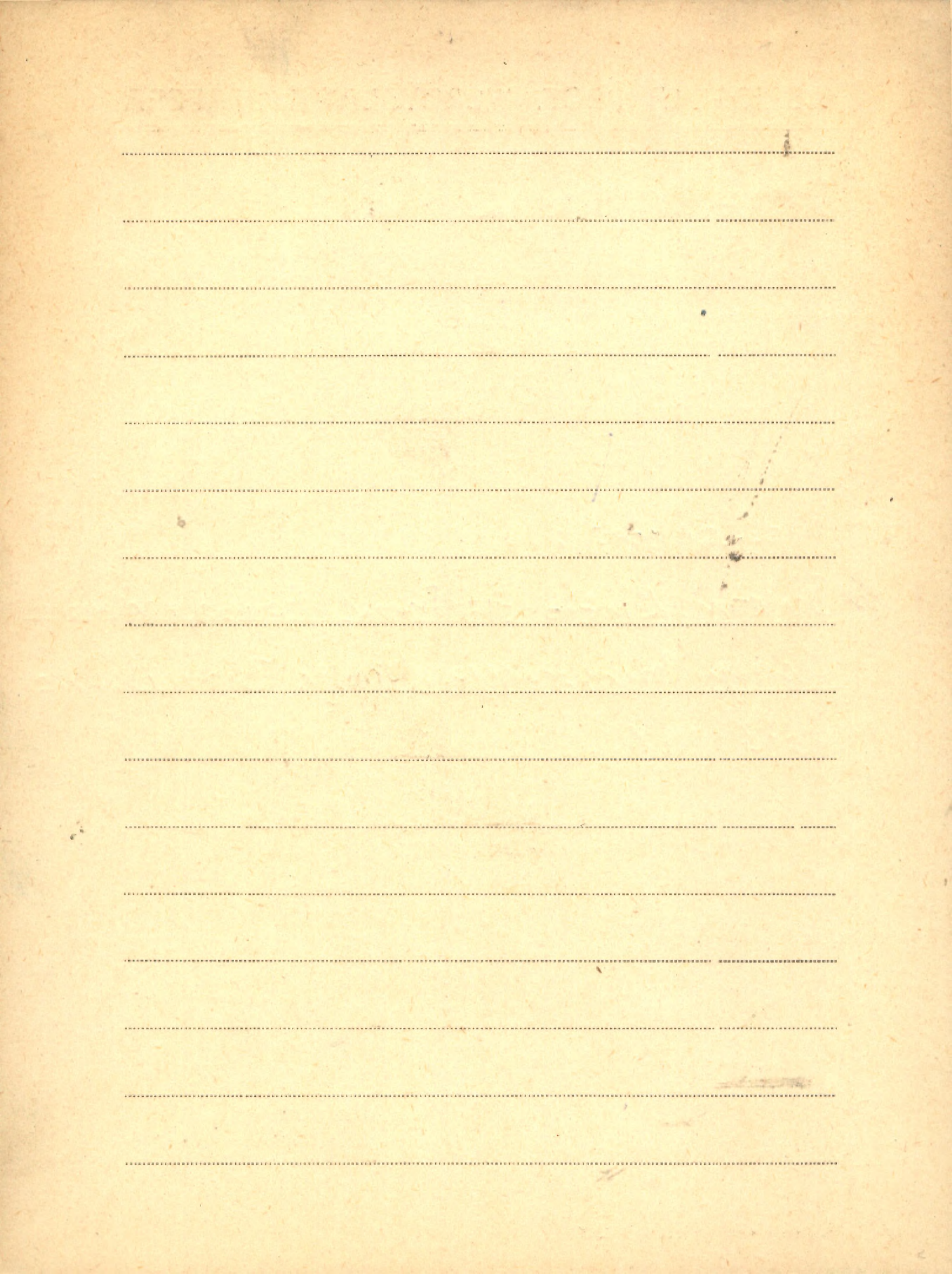
1. Stan prac nad zużytkowaniem hatd. Biuletyn Nr.1.

Praca zbiorowa pod red. ... Komitet dla Spraw Górnośląskiego Okręgu Przemysłowego. Komisja Zużytkowania Hatd. [maszynopis powielany]. Warszawa 1955.

zł. w cenz. :

Biuletyn. Komitet dla Spraw Górnośląskiego
Okręgu Przemysłowego. Komisja Zużytkowania

Hatd Nr.1.



№ II. Kechay Wiktor

1. O petrografi Terenów Kryptalicznego Fata.

"Kosmos" Lwów 1929

2. Uwagi o generacji jezior rywarowych i jeziorach
dyluwialnych (o ciekach) - ?

3. Utwory lodowcowe Ziemi Dobrużyńskiej.

Sprawozdania Pol. Muż. Geol. tom. II. 1927.

4. Studja nad generacją jezior Dobrużyńskich

Tom. XII. "Przegląd Geograficzny" 1932

5. Przewodnik po jaskiniach w Krywoczu.

Tarnopol. 1933.

6. Śląsk jako region geograficzny

(Wydawn. Instytutu Śląskiego.) Katowice 1935

7. Spostrzeżenia dotyczące dyluwium południowej

części Śląska Górnego

(Zms.) (Odb. z Wiad. Geogr. t. XVII, 1939) Kraków

P. 8. Sur les courants sous le glacier

continental. page 2. L'avis

N II Medecki Alfreda

1. Występowanie błonnika u słowców

(Ods. : Ac. Soc. Bot. Pol. Vol. XIV No 1. 1937) Warszawa

THE UNIVERSITY OF CHICAGO LIBRARY

[Faint, illegible text and markings on lined paper]

du. 11
1. Nederlandsche Commissie voor Interna-
tionale Natuurbescherming

Amsterdam 1934.

N III

Negri Giovanni

1. Popolamento vegetale ed animale delle
Alte Montagne.

Comit. Geogr. Nazionale Italiano - 1928.

2. Profite, isosofite et piante alpine.

Vol. II. Atti d. Congresso XI. Geogr. Italiano 1930.

manca 3. Rapport du President de la Commission du
Replement vegetal et animal des montagnes.

C. R. Congr. Intern. de Geographie Paris - 1931.

4. Sulla definizione dei piani altimetrici
della vegetazione nei gruppi montuosi.

Società Botanica Italiana Firenze 1932

5. La vegetatione dell'asi glaciale di Teram
Scer (Laracorum)

(Spedizione Italiana de Filippi, nell'Himalaia,
Laracorum e Turchesan cinese 1913-1914. Serie II.
Risultati geologici e geografici, vol. 110). Bologna

6. Caratteri generali dell'azione umana
sulla vegetazione.

(pubb. 2: vol I. "Atti del Congresso Geografico Italiano")

Napoli, 1930

7. Ricerche sulla vegetazione dei dintorni di Firenze

(Nuovo Giornale Botanico Italiano, Nuova Serie, vol. XXXIX (1932))

Firenze 1933

8. Ricerche sulla distribuzione altimetrica della
vegetazione in Italia. Introduzione.

(Nuovo Giornale Botanico Italiano, N. S. vol. XLII, 1934)

Firenze 1934.

9. La vegetazione delle morene del Ghiacciaio
del Lys (Monte Rosa)

(pubb. 2 Bollettino del Comitato Glaciologico Italiano, n. 14) 1934

10. La foresta di Bialowieza

(pubb. 2: L'Universo, Anno XVI, No 5, 1935)

N. III Negri Giovanni

11. Criteri generali di rilevamento e di interpretazione delle fitocenosi

Firenze, 1935

12. Distribuzione altimetrica della vegetazione spontanea e delle colture

Tavia, 1935

13. Ugo lino Martelli 1860 - 1934.

Firenze, 1935

14. Il Bosco del Belvedere sulle morene del Ghiacciaio di Macugnana

(cd. Bol. del Comitato Glaciologico Italiano, n. 15, an. 1935-XIII)

Torino

15. Osservazioni di U. Monteverin su alcuni

casi di invasione delle morene Galleggianti

dei Ghiacciai del Monte Rosa da parte
della vegetazione.

Firenze, 1936

16. La vegetazione delle colline di creta

Torino 1906

17. Sulla flora Briologica

Torino 1906

18. Sulle forme Piemontesi genere "Ephedra L"

Torino 1907

19. Lo stato delle conoscenze sulla vegetazione
dell'Italia e proposte per la costituzione di un
Comitato permanente, "Pro Flora Italica" per la
regolare sua esplorazione. Relazione e Programma.

Roma 1909

20. *Cerastium lineare* All.

Torino 1904

N III Negri Giovanni

21. Contributo alla Biologia dell' Isola di Rodi

Annali di Botanica 1913. Vol. XII. Fasc. 1.

22. Le Unità ecologiche Fondamentali in Fitogeografia
Torino 1914.

23. Sopra alcuni legni fossili del Gebel Tripolitano
Roma 1914.

24. Contributo alla Biologia della Cirenaica
Torino 1922

25. Ricerche sulla vegetazione del bacino glaciale del Lys (Monte Rosa)

estratto dal Comitato Glaciologico Italiano N. 6.

1925

26. Il Ruwezzori, Relazioni scientifiche
Luseri

- BIBLIOTECA PROF. WILHELM BRUNNEN
27. Come si possa ricostruire, la fisionomia
della vegetazione della Toscana durante il
periodo etrusco Firenze 1917
28. Recenti contributi alla concezione sineco-
logica dei Consorzi vegetali
Firenze 1927.
29. L' "Echium creticum" di Horio
Firenze 1928
30. Contributo alla conoscenza della distribuzione
del faggio nell'Atto Adige
Roma 1930.
31. Caratteri generali dell'azione umana sulla
vegetazione Napoli 1930
32. Appunti sul limite inferiore del Faggio
in Toscana
Firenze 1930

N III

Negri G.

33. Rapport du Président de la Commission du
Peuplement végétal et animal des montagnes
Comptes rendus congrès international de géogra-
phie Paris 1931. Florence
34. Serta Alberuina, La Botanica di Alberto
Magno Supplementum Vol XXI Firenze
35. Impronta vegetale del Deserto Libico
Roma 1937. XII.
36. La forma arborea nella vegetazione
mediterranea Roma 1936 XV
37. Commission pour de la l'étude du peuple-
ment végétal et animal dans les montagnes
Varsovie 1936.
38. Caratteri della vegetazione dell'Africa

BIBLIOTECA PROF. WILHELM WILHELM
orientale Italiana

Firenze 1937

39. Vegetazione e flora d'Italia

Milano 1937

40. Don Bruno Tozzi (1656-1743)

Firenze 1939

41. Pier Antonio Micheli (1673-1737)

Società Botanica Italiana Firenze 1939

42. Per uno schema cartografico della vegetazione
dell'Africa orientale Italiana

Firenze 1940

43. Augusto Béguinot (1875-1940)

Firenze 1941

44. Stratificazione delle Biocenosi Carpatiche
e nomenclatura

Firenze 1943

45. Nuovi dati sull'invasione delle morene

N III

Regni G.

galleggiamenti dei ghiacciai alpini da parte
della vegetazione Firenze 1943.

46. Infiltrazioni illiriche nella flora di un bosco
meso-igrofilo della valle di Brogna (Monte-Rosa)
Firenze 1943.

47. Sul significato fitogeografico di *Laser-
pitium Gaudini* A. N. S. S.
Firenze 1944.

48. Residui di una abetina originaria a
Monte Amiata. Il Pignello di Pian Costa-
gnais Firenze 1944

49. Considerazioni sulla classificazione dei piani
altimetrici della vegetazione in Sicilia
Firenze

50. Sulle specie legnose, "Stolote" della flora
Italiana Firenze 1946.

51. Sul probabile indigenato di *Populus fr-*
resum L. in Toscana

Firenze 1947.

52. Le Stazioni di Piante Microterme

Milano 1907

53. Biologia delle isole Tremiti

Torino 1908

54. Su un Museo cavernicolo

Roma 1920

55. Popolamento vegetale ed animale

Firenze 1928

56. A proposito di alcune nuove località di
Loranthus europaeus L.

Nuovo Giornale Botanico Italiano V. L. N. 1-2, 1943.

Firenze.

N^o IV
A. Negri

57. Autonomia Fitogeografica ed Stottianità
della vegetazione ticinese

Estratto dall' *Archivio per l'Alto Adige*

R. XL - 1945

58. Ricerche sperimentali sull' agente eziologico
di un micetoma a gravi nervi (*Penicillium
mycetozonium* n. sp.)

Torino 1945.

Negru A.G.

P Iskopaemye plody Ruppiaceae i Potamogetonaceae iz buglovskich ottoženij Moldavii. - Nadb.: Bot. Žurn. " T. 53: 1968 s. 1300-1304 + tabl. 1, lizna.

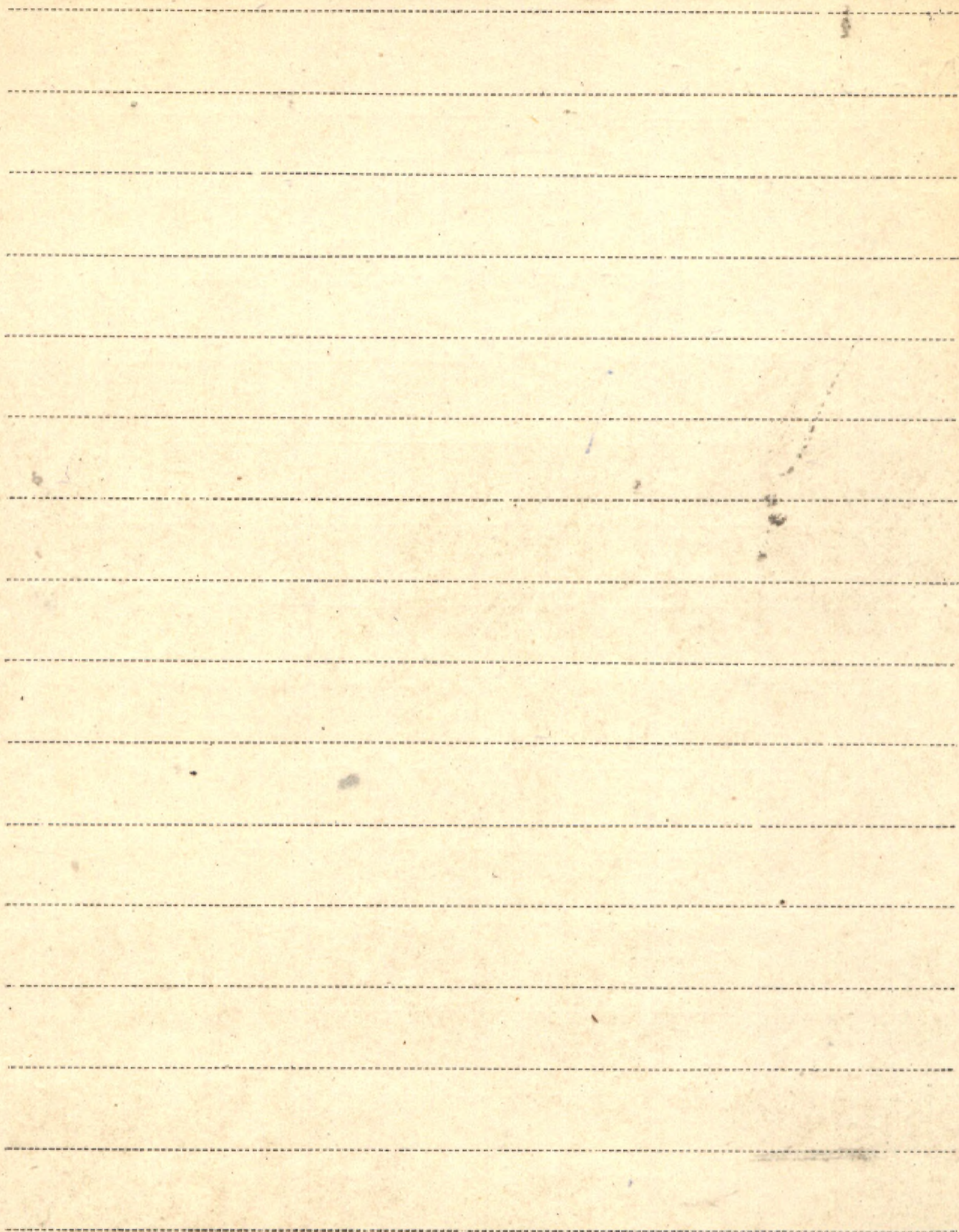
Leningrad 1968

P O sistematičeskom položении miocenovykh ostatkov Carpinus v Moldavii. - Nadb.: Bot. Žurn. " T. 54: 1969 s. 762-769, tabl. 1.

Leningrad 1969

P Miocenovaja flora sela Bursuk v Moldavii. - Nadb.: Bot. Žurn. " T. 54: 1969 no. 11 s. 1727-1738.

Leningrad 1969



Nelson Mary

(1) *Andropogonetum Hempsteadii*: a Long Island
Grassland Vegetation Type.

Patn: S. A. Cain: 9

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

Blank lined page with horizontal ruling lines.

N IV Němec A. Bohumil

1. Memorandum druhé třídy české

Akademie věd a umění o geologickém,

hydrologickém, geobotanickém, a

hygienickém významu Brd se

nřetelem k projektu dělostřelecké

střelnice

Praha, 1925

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

Blank lined page with horizontal ruling lines.

IV Vemejc F.

- P. 1. *Pygmaophyllum Purkynei* Štáta and *Pygmaophyllum delvati* Cambier et Reuier, "Pekli" V, 1927
- P. 2. *Vznik různých útvarů vápencových sinteru v oblasti Československa, Maďarska a Polska.* 1927.
- P. 3. *Kořteny česko-slovenských travertinů.* "Věda přírodní" roč VIII, 1927
- P. 4. *O postavení skupiny Vöggerathiae v systému rostlinnem.* "věda přírodní" 1927.
- P. 5. *Paleobotanical investigation in the Travertine-Complex around the village of Lučky near Puzosberok in Slovakia*
"Bull. internat. de l'Acad. des Sciences de Bohême" 1928
- P. 6. *On the succession of floras and the Stratigraphy of the Coal Basins of Bohemia.* Praga - 1929
"Zprávy Státního geol. ústavu Českosl. Republ."
- P. 7. *On some discoveries of fossil plant remains in the carboniferous districts of Central Bohemia*
"Bull. intern. de l'Acad. des Sciences de Bohême" 1929.

P. 8. Fravertivona kaskada meri Braunoem a Postoky
u Krivoklátu a fossilni kořten v ni ualereu,
"Veda prirodni" 1930ⁿ

P. 9. Floristical Remarks to the Stratigraphy of Several
Small Coal Basins between Rokycany and Beroun
in Central Bohemia. (po cesu) Stenaug. Praha 1930
"Vestnik Statuho Geolog. Ústavu Čes. Rep. Roč. VI.

Just. 10) O vyvoji lesnic porostu v interglacialni periode
na Slovesku

"Veda prirodni" roč. XI.

Just. 11) Paleobotanical researches in some quaternary
deposits in the surroundings of Ražmberok,
Slovakia.

1929

Bulletin international de l'Acad. de. Sciences de Boheme

P. 12. Some Critical remarks to the floristical
Stratigraphy of the Carboniferous Lower Grey
beds in Central Bohemia - po cesu Stenaug.
Vestnik Statuho Geologick. Ústavu Česosl. Republ. Praha 1934

N IV

Kemejc J.

2.

P. 13. Palaeobotanical researches in the travertine
Sediments of Kyšui and Nířui Ružbachy at Poddolinec
(Slovakia) and some additional notes to my
Studies about the Travertines of the Northern
Slovakia - Pravia Vol. X. 1931

14. Seeds of *Althopteris rubescens* Klg.
(i.e. *A. Costei* Zill. et auct.)

Publ. international d. l. stud. d. Scienc. d. Boheme 1931

P. 15. The morphology and the systematic relations
of the Carboniferous Seggerathia with regard
to the "genera" *Tingia* and *Plagioramites*
of Eastern Asia. - Pravia Vol. X. 1931

P. 16. A Study on the systematical position of the
fructification called *Sporangiostrabus* Radl.

Publ. interna. de l. stud. d. Scienc. d. Boheme 1931

P. 17. Preliminary report about the floristical and
stratigraphical conditions of the Permian-carboni-
ferous below the Karkonosé (Piesengebirge)
mountains. - po czechu - strasser. aug.

Verstärkter Statistischer Geol. «Anzeiger» Čsl. Republiky - 1932

P. 18. Stratigrafické výzkumy, konané s hlediska paleobotanic-
kého v uhelných revírech jižní části pruské Kame-
nonohelnské páne v letech 1928 a 1932.

z «Horavického Věstníku» r. 1932 Praga

P. 19. Stratigrafické poměry v uhelné oblasti Horav-
nické s hlediska paleobotanického.

Horavický Věstník r. 1933.

P. 20. O rodu *Acitheca* Schimp. se vřetelom k formám
sbíraným ve středních Čechách

(Věstník Státní Geolog. úřad. I) 1934

NIV Nemejc F. 3. 1

0 21. Floristicko-stratigrafická studie o poměrech
v uhelných revírech u Žacléře, Svatoňovic
a u Ždárku (blíže Kronova). (Institut)

(Věstník král. čes. spol. nauk) Praha 1933

0 22. Critical remarks on Hemberg's *Lepidodendron*
dichotomum (Bull. Intern. de l'Ac. des Sc. de Bohême) 1934
(Institut)

23. Hounovské čili visuté slojové pámo středních
čech s hlediska paleobotanického.

(z Hornického věstníku) 1934 (Institut)

24. O dvou nových nálezech rostlinných
v Moravském Jemnu (Institut)

(z časop. 'Příroda' roč. XXVII) Brno 1934

P. 25. Rostlinná Paleontologie v Čechách

(odv. 2, 'Časopis národního muzea) 1926. Praha.

P. 26. O totožnosti feistmantelovy specie *Scleroptyllum*
alatum s *Frenelopsis bohémica* vel.

(odb. z Sborniku Národního Geologického Ústavu

Českoslov. Rep.)

Praga 1926.

P. 27. Some new interesting discoveries of
plant impressions in the coal basins of
Central Bohemia

(Bull. Intern. de l'Ac. des Sc. de Bohême) 1928

P. 28. *Rhodia subpetiolata* Pot. sp. a new leaf-type
in the coal basins of Central Bohemia

(Bull. Intern. de l'Ac. des Sc. de Bohême) 1927

29. Revise Karbonské a Permiské Květeny

Středočeských Pánví uhelných (knížka) ¹⁹²⁷ _{Praga}

(Palaeontographica Bohemiae Nr. XII) Praga. 1928

P. 30. Note on the spores and leaf cuticles of
Noeggerathia foliosa Stbg.

(Bull. int. de l'Ac. d. Sc. de Bohême) 1935

NIV
Němejc J

P. 31. The paleobotanical researches in the
travertine deposits of the Slovakian Karst
(Ods. 2: Bull. intern. de l'Ac. d. Sc. de Bohême) 1936

P. 32. Contribution to the knowledge of the
Carboniferous flora of the coal measures
at the North-eastern foot of the Velebit
mountains (Yougoslavia).
(ods. juv.) 1936

P. 33. Studies on the Alethopterids of the Permian-
carboniferous of Central Bohemia (with
remarks on forms collected in other Bohe-
mian coaldistricts)
(Vestník Král. české Společn. Nauk)
Praga 1936

P. 34. O květeně a stáří uhelné sloje u

Uranova blühe Stříbra

(odv. 2 : Vestník du Service Géolog.) 1936

P. 35. On Discinities H. Feistm.

(odv. 2 : Bull. de l'Ac. d. Sc. de Bohême) 1937

36. Paleobotanical studies in the Gravertines

(Ins.) of the region of Gánovce and Horka
near Poprad (Slovakia)

(Ins.) (odv. ju)

1937

P. 37. The Sphenopterides stated in the Permocar-
boniferous of Central Bohemia.

(A preliminary report. - I. part.)

(Odv. 2 : Vestn. Kral. Ces. Spol. Nauk. Tr. II. Roc. 1936

Praha 1937

38. The Sphenopterides stated in the Permocar-
boniferous of Central Bohemia (. A preliminary report. - II. part.)

Odv. ju.

Praha 1937

N IV

Němejc dr F.

P. 39. Stratigrafické poměry v plzeňském permokarbonu ve světle novějších výzkumů paleobotanických

(Odb.: Almanach sjedne Spolku inženýrů a architektů) Plzeň 1937

P. 40. Příspěvek k poznání svrchnokarbonických Achaopteridů středních Čech

(Sborník Národního muzea v Praze) 1938

P. 41. O stratigrafické příslušnosti uhelné sloje v oblasti mezi Rochlovou, Přehýšovem, Vlkyšší a Hermanovou Hutí.

(Odb.: "Bulletin du Service Géolog. de la Rép. Tchécosl.

Vol. XIII. 1937 - No 6)

Praha

42. Príspevek ku geologicko-paleontologickému

výskumu mirošovské uhelne pánve

(Odb. z Národného múzea, roč. CXII 1938)

✗ 43. Revise karbonové a permské květeny

středočeských pánví uhelných (II. díl.

Sphenopterides. B. Coenopterideae.)

(Paleontographica Bohemiae Nr. XVII)

stalo z knižky Igora Levepetha Praha 1938

P. 44. Contribution to the knowledge of the Archaeopterides of the Upper Carboniferous in Central Bohemia

Geologia et Paleontologia No. 1. V. T. B. Praha 1938

P. 45. Další příspěvky k poznání středoeeských

srchnokarbonských Steggerothii a Archaeopteriidi

Roopr. II Třidy České Akademie R. W. Číslo 28

N IV Němejc F.

P. 46. Paleobotanické studie v oblasti západobíl.
harského permokarbonsi

Mitteilungen z Právy N. 3. R. XVIII⁴²². C. 2.

P. 47. On the stratigraphical nomenclature of the coal measure
in the region between Rochová, Přehýšov, Vlkyšc
and Heřmanova Hůt!

Velb. "Věstník" Vol. XIII. 1937. No. 6. Pag. 278-283.

P. 48. Příspěvek geologicko-paleontologickému výzkumu
mírošovské uhelné pánve

Zvláštní výtisk z časopisu Národního muzea roe LXII. 1938.

P. 49. Příspěvek k poznání permokarbonské křídely
uhelných slojí na severovýchodním úpatí pohorí
Velebita (Jugoslávie)

Předloženo 1936.

- P. 50. Paleobotanický výzkum Traverťimových
uloženin střeuského krasu
Dopr. Třidy České Acad. D. XLVI. Předloženo 1936.
- P. 51. Paleobotanické studie v Traverťimových sedimentech
v oblasti obcí Gánovce a Horek u Repného
Dopr. Třidy České Acad. D. XLVII, C. 18. Dubno 1937.
- P. 52. O plodnicích šišťicích zr. *Discinides* K. Feistm.
Dopr. II. Třidy České Acad. D. XLVIII, C. 2. Dubno 1937.
- P. 53. The Sphenopterides stated in the Permocarbo-
niferous of central Bohemia (A preliminary
report - I Part.) Praha 1937.
- P. 54. The Sphenopterides stated in the Permocar-
boniferous of central Bohemia
Praha 1937.
- P. 55. Příspěvky k Paleobotanickému výzkumu Traverťimových
sedimentů v Čechách
Dopr. II. Třidy České Acad. D. 51. Číslo 27 1942.

NTV Němejce Fr. dr.

P. 56. Stručný grafický poměrý v plzeňském permokarbons ve světle novějších výzkumů paleobotanických.

P. 57. Výsledky dosavadních výzkumů paleobotanických v kraji západního dílu Karpatského oblouku

Ročník II. Třída české akad. R. LIII. Číslo 35. 1943.

P. 58. Další šišťice typu Lissimides a některé pozůstatky o Rhacopteridach středoevropských vrcholných jasně

Ročník. Třída české Akademie R. LI. Číslo 19. 1941.

P. 59. Záběhmi myšlenky a význam práce Karla hraběte Heberka v české paleobotanice. Zprávy o vědě z evropské Národního muzea roč. CXIII. 1939.

- P. 60. Contribution to the knowledge of the fossil plants and the stratigraphy of the Slovakian Carboniferous 1946.
- P. 61. Further critical remarks on Sternbey's *Lepidodendron dichodermium* and its relations to the cones of *Sporangioströbus* Bode. 1946.
- P. 62. Příspěvky ke stratigrafii českých uhelných páiní Praha 1946.
63. Paul Bertranel * 1878 + 1944. Praha 1947.
- P. 64. Lepidodendraceae středoevropských uhelných páiní 1947.
- P. 65. Paleobotanika - Stratigrafické úvodní vyhodnocení úpon Kladuško - Kalamické uhelné páine Praha 1947.

NIV

Neujez F.

P. 66. Dodatky k Poznání Receptivní
oreopteridia Schl. et Buch. n. P.
Cyathen Schl. et Buch.

Prha 1948.

67. Rostlinné otisky středoevropských
neogenečních "ostrovů"

Sborník Botanica Československa 1949

68. Coleopterydy a Mixocery českého
karbonu a permu

Sborník Národního Muzea v Praze

Vol. v. B. 1949. No. 1.

69. Contribution to the Knowledge
of the Morphology of the Carboniferous
Genus *Hypoceras* spicata

Sborník Bot. Československa 1950. Vol. 11.

- P. 70. K výskytu Calipteridů v obzoru
slojí rosicko-oslavanských a k otázce stáří
tchto slojového pásma. 1951 r.
- P. 71. K otázce stratigrafické příslušnosti
t. zv. lubenských slojí na Rakovicku
Praha 1951
- P. 72. Přirození systematické rostlin ve většce
dosavadních paleontologických dokladech.
- P. 73. Studie k poznání Praha 1950
sigillarií spodních šedých vrstev
středočeských kamenouhelných pánvi. Praha 1951
- P. 74. Nález vápenitých řas ze skupiny Soleno-
poraceol v českém devonu w. Studie Botanice
čechie - Praha 1942
- P. 75. K otázce svrchnokřídového prvku v kvě-
teně jihočeského terciéru. - Odb. z: Sborník
Ústředního Ústavu Geologického. Svazek 20 -
- Oddíl paleontologický. Praha 1953.

IV. Němejc František

- P. 76. Nálezky rostlinných otisků z jílovitých vložek neogéenních uloženin na Hlavačově mezi Rakovníkem a Lužnou. - Odb. z: Sborník Ústředního Ústavu Geologického. Svazek 20. 1953 - oddíl paleontologický. Praha 1953.
- P. 77. On the Mutual Relations of the Fossil Floras of the Coal Basin of Handlová and of Several Sediments of the Rhyolitic Mountain Region S. of Kremnica (Slovakia). - Odb. z: Sborník of the Geological Survey of Czechoslovakia Vol. 18 - Paleontology - Prague 1951
- P. 78. Úvod do floristické stratigrafie kamenohelných oblastí v ČSR. Praha 1953. Wyd. Českoslov. Akad. Věd.

P. 79. [wspótant.]: Blanka Pacltová

Paleobotanický výzkum neogénu turčianské kotliny. - Odb.: „Zprávy o geologických výzkumech v r. 1955“ [brak innych danych bibliogr.]

P. 80. [wspótant.]: B. Pacltová

Paleobotanické poznámky k profilům podél Nové Řeky východně od Třeboně. - Odb.:

„Časopis pro mineralogii a geologii“ roč. I,
č. 3.

Praha 1956

P. 81. Paleobotanická studie k otázce stratigra-

fie uloženin jihočeské pánve. - Odb.: „Sborník Ústředního Ústavu Geologick. Oddíl paleontologický.“ Svazek 22 (1955). Praha 1956.

82. On the problem of the origin and phylogenetic development of the Angiosperms. - „Sborník Národn.

Musea v Praze“ Vol. XII B No. 2/3.

Praha 1956

IV. Němejc František

P. 83. K otázce stáří neogenních uloženin Turčians-

ké kotliny s hlediska paleofloristického. -

Odb.: „Casopis pro mineralogii a geologii“ R. II

č. 3.

Praha 1957

P. 84. Fossil plants from the iron stones of Hrubor

near Lišov in S. Bohemia. - Odb.: „Sborník

Národního muzea v Praze“ Vol. XIII B (1957)

No. 3.

Praha 1957

P. 85. Studie k otázce II, a IV, permokarbons-

kého pásma v severní části plzeňské

pánve kamenouhelné. - Odb.: „Sborník

Ústředn. Ústavu Geologického“ Oddíl paleon-

tologický. Svazek XXIII (1956)

Praha 1957

u 6041
K 86. Paleobotanika. T. Všeobecná část. Systema-
tická část. Bakterie - Sinice - Bičíkovci - Řasy -
- Houby. - Naklad. Českoslov. Akad. Věd.

Praha 1959

[respondant.] B. Pačtová
P 87. III. paleobotanická konference v Krakově.

Odb.: „Časopis pro Mineralogii a Geologii“ Roč. 5

[No.] 1 str. 87-88.

Praha 1960

P 88. Paleobotanický výzkum plzeňského neogé-
nu. - Odb.: „Zprávy o geol. výzkumech v
r. 1957“ str. 161-162.

1957

P 89. Zpráva o floristicko-stratigrafických výz-
kumech v neogénu karpatském (týká
se hlavně jižního Slovenska). - Odb.:
„Zprávy o geologických výzkumech v
r. 1958“ str. 112-113.

1958

IV Němejc František

- P 90. Příspěvky k floristické stratigrafii třeboňské části jihočeské pánve. - Odb.:
„Věstník ÚÚG“ Roč. 33 str. 317-330.

1958

91. Význam prof. J. Velenovského pro českou paleobotaniku. - Odb.: „Prestia“ 30:277-280.

1958

- P 92 Notes on the evolution and taxonomy of the stachyospermic gymnosperms. -
Odb.: „Prestia“ 31: 251-272.

1959

- P 93. On *Hymenotheca globulifera* Němejc, a sphenopteroid fern of the Westphalian of central Bohemia. - Odb.: „Prestia“
32:257-257.

1960

P 94. Paleobotanicko-stratigrafické výzkumy v
širší oblasti Košicka, konané r. 1959.
- Odb.: Věstník ÚÚG. Roč. xxxvi str. 203-206
1961

P 95. Paleofloristické výzkumy v Hnědouhelné
oblasti Modrokaňské (jižní Slovensko).
- Odb.: Geologické práce, Zprávy 24
str. 205-208.
Bratislava 1962

P 96. Biostratigrafické studie v karbonu české-
ho křídla vnitrosndetské pánve. - Rozpr.
Česk. Akad. Věd, Rada Matem. a Přír. Věd.
Roč. 68 Seš. 6. Praha 1958

P 97. Úvod do starší paleobotanické literatury.
- Nakl. Česk. Akad. Věd.
Praha 1960

N IV Němejc František

P. Fossil plants from Klikov in S. Bohemia.

(Senonian). - Rozpr. Českoslov. Akad.

Věd. Řada matem. a přír. Věd " Roč. 71

Seš. 1.

Praha 1961

K99. Paleobotanika. II: Systematická část. Rostliny
116042

mechorité, psilofytové a kapradňorosty. -

Nakl. Českoslov. Akad. Věd.

Praha 1963

P. Notes on the Origin and the Past of the

Chlamydospermophyta. - Nadb. "Preslia"

T. 39: 1967, s. 345-351.

Praha 1967

P. Paleofloristické Studie v Neogénu Slovenska.

- Nadb. "Sborník Národního Muzea v Praze" Vol. 23 B:

1967, No. 1, s. 32.

Praha 1967

P. Notes to the Morphogenetical Interpretation of the Fructifications of Pentoxylon

Srivastava. - Nadb. "Preslia" T. 39, 1967,

s. 113-116

Praha 1967

K./n. Paleobotanika. [T] III. Systematická část.

5962 Rostliny Nahosemenné. - [Wyd.] Českoslov.

Akademie Věd. [Red.] Novák F. A. s. 478.

Praha 1968

NIV/100. Taxonomical studies on the fructifications of the Calamitaceae collected in the coal districts of Central Bohemia. - Sborník Národn. Mus. v Praze "Vol. 9 3 (1953) No. 1: Geol. et palaeontol. No. 1" s. 1-62+tabl. 10.

Praha 1953

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

N IV Němejc František

101. Taxonomical studies on the strobili of
the Lepidodendraceae of the coal districts
of Central Bohemia. - Sborník Národn. Mus.
v Praze. Vol. 10 B (1954) No. 5 Geol. et palaeon.
tologia No. 3 s. 1-83, tabl. 12.

Praha 1954

Blank lined page with horizontal ruling lines.

N. IV Kineth Fr

1. Contribution à l'étude de *Geranium palustre* L.

(Nue forme nouvelle)

1930

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA CIEPIEŁY

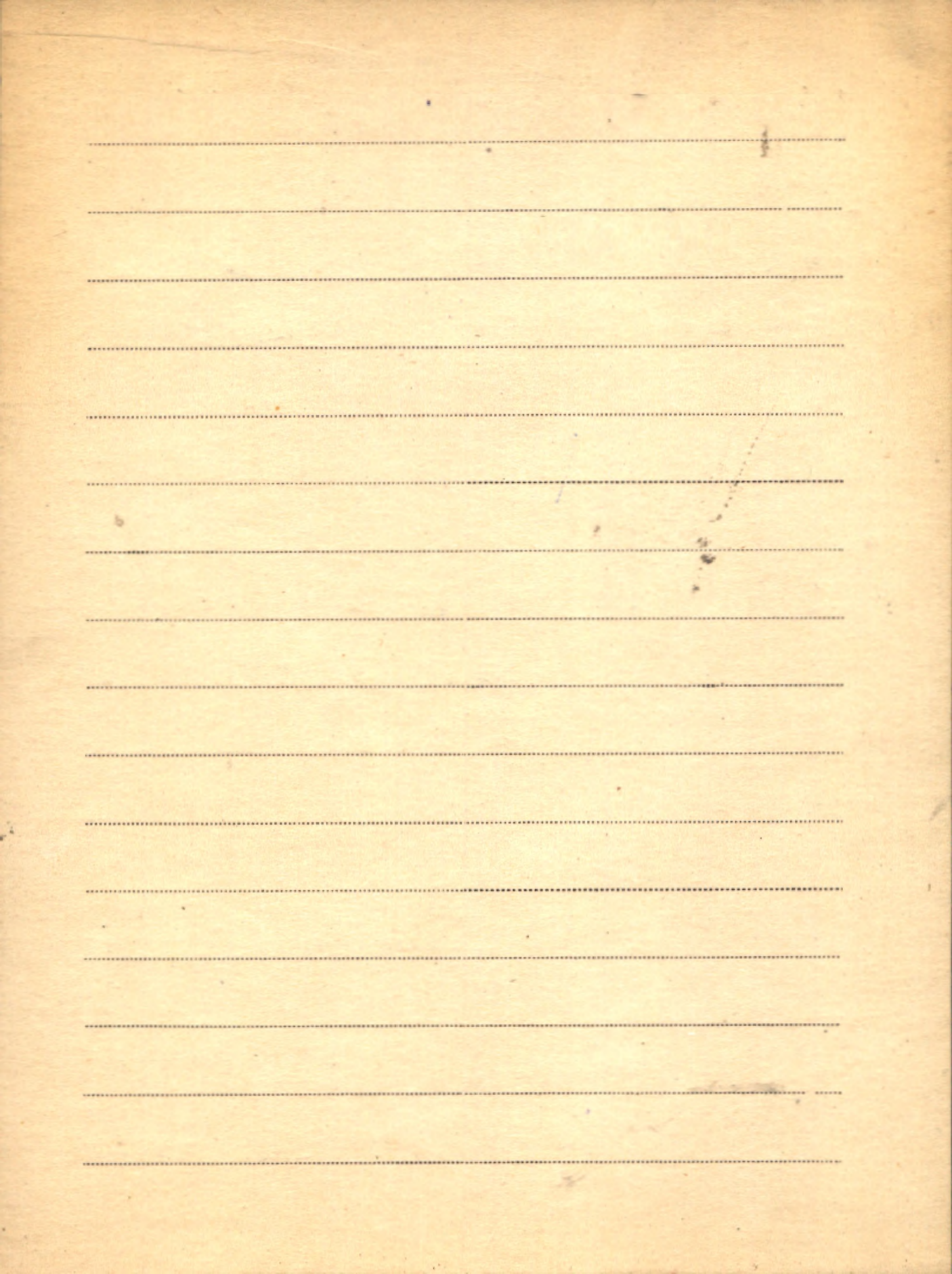
Blank lined paper with horizontal ruling lines.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Nesbitt Paul H.

K.A. [współaut.] A. W. Pond, W.H. Allen

II 6438 The survival book. - [wyd.] D. Van Nostrand Company, Inc., Princeton, New Jersey.
New York 1959



N IV

Nespiak Andrzej

1. Badanie mykotrofilizmu roślinności alpejskiej
ponad granicę korodnewiny w granitowych
Tatrach - Odbitka z Acta Societatis Bota-
nicorum Poloniae.

2. Grzyby kapeluszowe w zespołach leśnych
Puszczy Białowieskiej (komunikat wstępny).
Odb.: „Fragm. Flor. et Geobot.” Ann. 2 Pars 2.

[1956]

3. Cortinarius (Dermocybe) orellanus Fr. non Quel. -
pryczyna licznych zatruc' grzybomych w Polsce
w latach 1952-55. - Odb.: „Acta Soc. Bot. Pol.”
Vol. 27: 1958 Nr. 2. [Warszawa] 1958

zob.: A. Skirgielto [współaut.]

4. O potrzebie badań mykologicznych w Polsce.

Odb.: „Kosmos“ „A“ Rok VII zes. 5(34).

[Warszawa] 1958

5. Niektóre Myxenomycetes z okolic
Jasta i Krosna ze szczególnym
uwzględnieniem rodzaju Cortinarius.

Odb.: „Monogr Botanicae.“ Vol. 10, nr 2

1960

6. Notatki mikologiczne z Tatr. Odb.: „Frag.
Flor. et Geob.“ Ann. VI Pars 4.

1960

Brosz. 874

[współaut.] Jahn H., Tüxen R.

Pilzsoziologische Untersuchungen in
Buchenwäldern ... des Wesergebietes.

-Nadb.: „Mitteilungen der Floristisch-
soziolog. Arbeitsgemeinschaft“ N.F.

H. 11/12: 1967, s. 159-197.

1967

Netien G.

1. Contribution à l'étude des Associations
végétales des Alpes de l'Oisans.

zob: A. Quantin d. G. Netien, 4.

14
Neudörfer J.

1. Australien bis zum Jahre 1854. Eine
Schilderung der dortigen Zustände (Kriegs-).

Leipzig, 1855

BIBLIOTHECA REGIA MONACENSIS

Blank page with horizontal ruling lines.

Neumayer

Neumayer Haus.

1. Die Frage der Gattungsabgrenzung innerhalb
der Silenoideen. „Versammlung der Sektion für Botanik“ 1921

2. Floristisches aus Niederösterreich IV. „dth“ 1922

3. Über einen neuen natürlichen Standort von
Rhus nigra in Kärnten

Mittell. des Naturwiss. Vereins Wien 1909

4. Die Gattungsabgrenzung innerhalb der Dianthen
„Verhandlungen“ der k. k. Zool. bot. Gesell. in Wien 1915

5. Floristisches aus Niederösterreich I. „dth“ Wien 1919

6. Floristisches aus Niederösterreich II. „dth“ Wien 1920

7. Einige Fragen der speziellen Systematik, besonders
an einer Gruppe der Gattung *Silene*. Wien 1923
„Österreich. botan. Zeitschrift“

8. Floristisches aus den Nordostalpen und deren Vorlanden I.
„Verhandlungen“ der Zool. botan. Gesell. - Wien 1923.

9. Eine Methode zur Herstellung von Mikrotomschnitten
mit (scheinbar) natürlicher Farbe der Chloroplasten

Beiträge der. Deutsch. Bot. Gesell. - Band V. - 1923

10. Floritiseles aus Niedero^osterreich II.

11. Die Geschichte der Blüte

1924

„Abhandlungen der Zool. Bot. Gesell. in Wien

12. Floritiseles aus Österreich - einschließlich
einiger angrenzender Gebiete.

1930

„Abhandlungen“ der Zool. Bot. Gesell. in Wien

13. Versuch einer geobotanischen Gliederung
der Flyschzone des Wienerwaldes auf

Grund der Beschaffenheit des Gesteines

(Vorb.: Verhandl. der Zoolog.-Botan. Ges. in Wien.

81. Bd. Jahrg. 1931, Heft 1.

14. Eine stammesgeschichtlich bemerkenswerte

Artkreuzung (Vorb.: Biologia Generalis Bd. III)

Wien, 1932.

IV Nensiedlersee

1. Grundzüge der Erforschung des Nensiedlersee-
- Gebietes. — Odb.: „Das Buch vom Nensied-
- lerssee“ str. 221-268, Wollzeilenverlag.

Wien 1961

III
Neustadt M. J.

Zus. 0 / Die Entstehungsgeschichte des Sees „Somino“
Versuch der Synchronisation der Seeablagerungen“
Archiv für Hydrobiologie, Bd. XVIII.

zob.

Nejstadt M. J.

BIBLIOTEKA PROJEKTU WARSZAWY

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

N. IV Neustrau S.S.

1. Genesis of Soils

"Russian Pedological Investigations" Leningrad

1927

BIBLIOTEKA PROJEKTU WILNYJAN SIEBEN

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

Meuweiler E.

1. Die Prähistorischen Pflanzenreste Mitteleuropas mit besonderer Berücksichtigung der Schweizerischen Fauna

Bot. Exc. u. pfl. geogr. Stud. in der Schweiz H. 6

Zürich 1905

NOT A BOOK FOR THE LIBRARY

Blank lined page with horizontal ruling lines.

New Zealand

New Zealand Forest Research Institute

Handbook. (Sprawozdanie). - New Zeal. For.

Serv. Information Ser." No 42, s. 31.

Wellington 1962

zob.: Forest Research Institute. / Brosz. 748/

k/n Motunau Island, Canterbury, New Zealand.

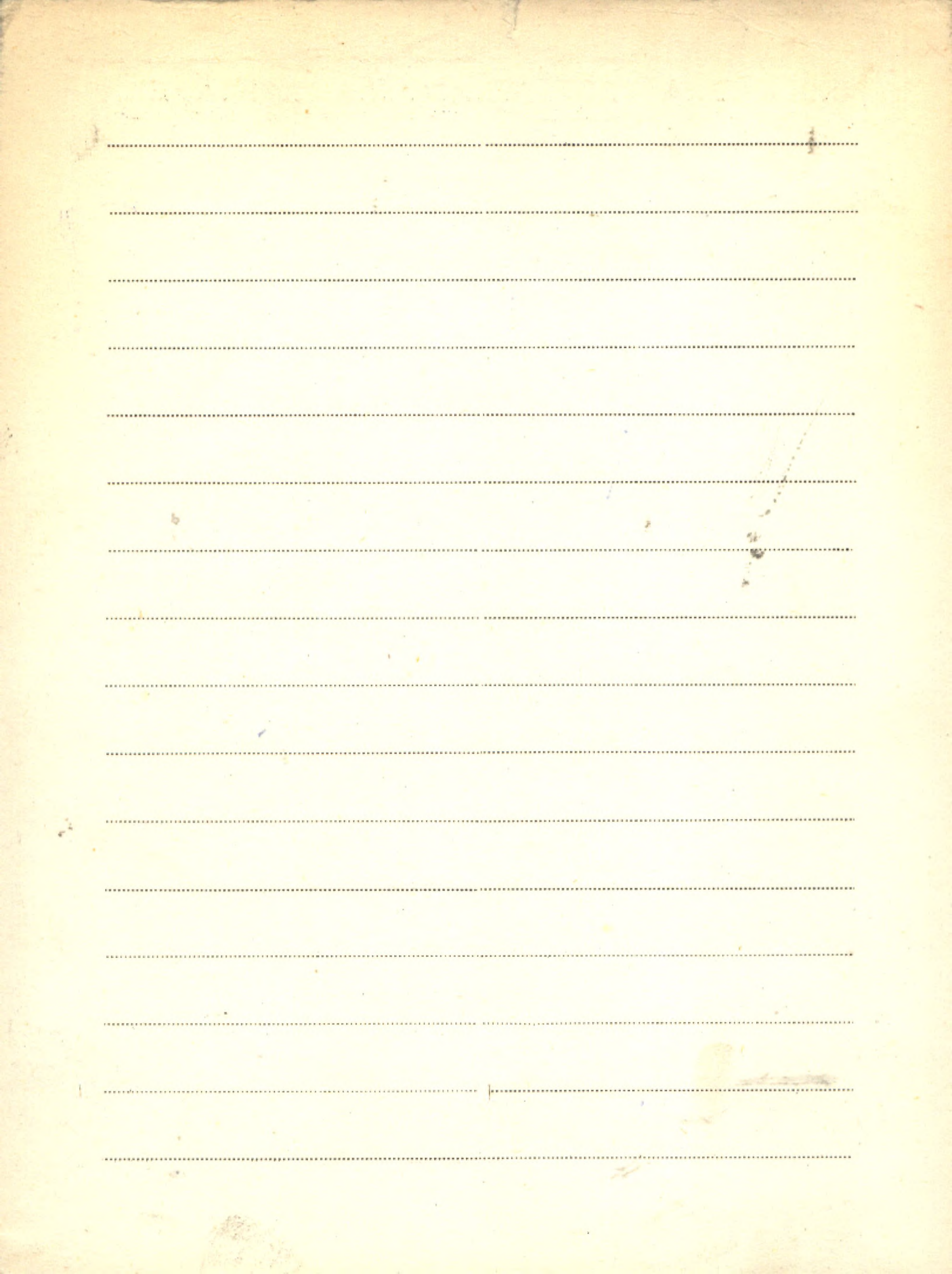
An ecological survey. - New Zeal. Departm.

of Scient. and Industr. Res. Bulletin' [No] 178

ss. 110 + tabl.

Wellington 1967

zob.: Motunau Island. k/n



V Newall R.S.

P. 1. Stonehenge. Wiltshire. - [Wyd.] Her Majesty's
Stationery Office.

London 1953

v. Neyman Jerzy

1. współaut.: Scott Elizabeth L.

On a Mathematical Theory of Populations

conceived as Conglomerations of Clusters. -

Odb.: "Cold Spring Harbor Symposia on Quantitative Biology" Vol. 22 (1957)

1957

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

IV Nguyen - Văn - Hiệp

1. Étude sur la Protection de la Nature au
Viêt-Nam. (Rapport présenté au VI^e Congrès
International de l'U.N.C.N. 1958) - Minis-
tère de l'Agriculture. Direction des Eaux
et Forêts. 1958

V Nicewicz Nina, Nicewicz Włodzimierz, i Kowalik Romanol.

1. Opis drobnoustrojów, stwierdzonych drogą analizy bakteriologicznej w przewodzie pokarmowym płustki doświowej, wici doświowej i Karasana wschodniego.

Stanisław Ulir, Maria Cwie-Kobowska

Lublin 1946 Vol. I & II.

N V Nichols George.

1. War work for bryologist

"The Bryologist" vol. XXI. 1918

2. The Sphagnum Moss, and its use in surgical

dressings. "Journal of the New York Bot. Garden" 19- 1918

3. Sphagnum Moss: War substitute for Cotton in absorbent surgical dressings.

1920
"Smithsonian Reports for 1918". Washington

4. The Bryophytes of Michigan with particular reference to the Douglas Lake Region.

1922
"The Bryologist" XXV.

5. A Working Basis for the Ecological Classification of plant Communities. "Ecology" vol. IV. - 1923

6. Lichens of The Douglas Lake Region, Michigan.

"The Bryologist" XXVIII. 1925

7. The Bryophytes of Michigan, with particular reference to the Douglas Lake region - II.

"The Bryologist" XXVIII. 1925

8. "Plant Ecology" — "Ecology" Vol. IX. 1928

9. "Plant Associations and their Classification"
"Proceedings of the Inter. Congres. of Plant Sciences." 1929

10. "Methods in the Floristic Study of Vegetation"
"Ecology" Vol. XI. 1930.

11. "The Vegetation of Connecticut III."
"Torreya" Vol. 14 No. 10 1914.

12. "The Vegetation of Connecticut IV." "Torrey" 1915.

13. "The Vegetation of Connecticut V."
"Bulletin of the Torrey Botanical Club," 47 1920

14. "The Vegetation of Connecticut VI." "Torrey" 43. 1916.

15. "The Bryophytes of Michigan with Particular
reference to the Douglas Lake Region (Dakota)"
"The Bryologist" Vol. XXV. 1922

16. "The Muck Rain-Correcting mounting for
porous porcelain instruments."
"Science" Vol. LVII. 1923

Nichols

NV

Nichols, George.

2

16. The Bryophytes of Michigan, with particular
reference to the Douglas Lake region. - II.

(doublet)

"The Bryologist" Vol. XXVIII, 1925.

17. Relation between age and diameter in
trees of the primeval Northern Hardwood forest.

Vol. XXVIII. "Journal of Forestry" No. 3, 1930

18. Notes on Michigan Bryophytes

The Bryologist, Vol. XXXV, 1932

19. The Desmids of Michigan, with particular
reference to the Douglas Lake region

Papers of the Michigan Academy of Science,
Notes and Letters Vol. XV, 1931.

20. The influence of exposure to winter temperatures
upon seed germination in various native

american plants

(Ecology, vol. XV No 4) 1934

21. Notes on Michigan Bryophytes. - II

(The Bryologist, vol. XXXVI) 1933.

22. The Hemlock - white Pine - Northern
Hardwood Region of Eastern North
America.

(Ecology, vol. XVI No 3.) 1935.

23. The Bryophytes of Michigan with special
reference to the Huron Mountain Region

(The Bryologist, vol. XXXVIII) 1935.

24. The liverwort flora of the upper Michigan
peninsula

Patn: Evans A. W. 5

25. Notes on Michigan Bryophytes. III

Pub. : The Bryologist XXXIX 1936

N V
Nichols George

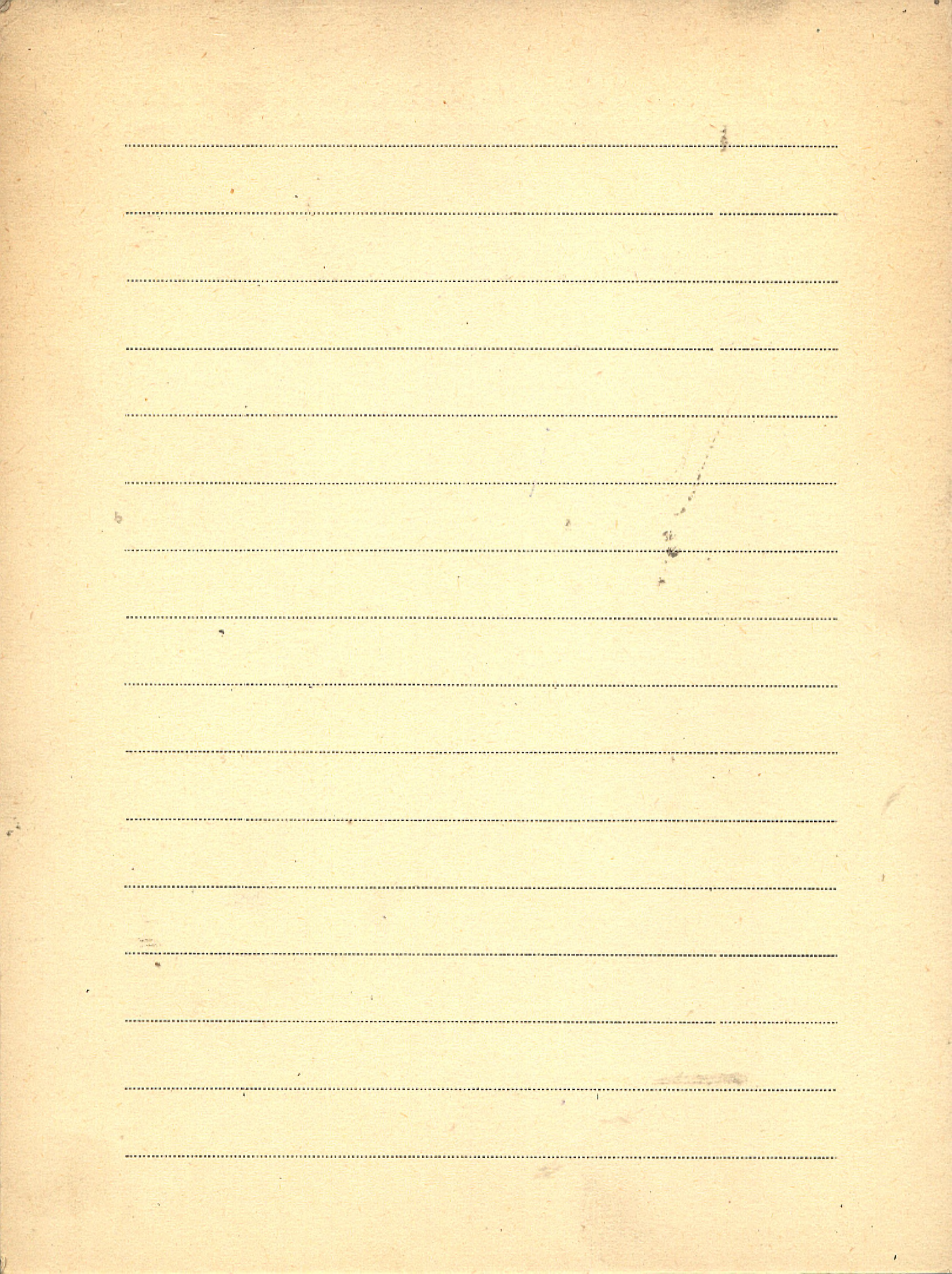
26. Bryophytes of the Porcupine Mountains

Ontonagon County, Michigan (report: H. C. Gleason)

(Odb. Papers of the Michigan Acad. of Sc. Arts and Let. vol XXII)

27. Polytrichum and Pogonatum species of the Eastern

United States (Odb. The Bryologist, Vol. XL) 1937



N V
Nickell L. G.

1. The Aerosol - Hypochlorite Technique for The
Sterilization of Orchid Seeds

Publ. Cattle 3.

2. Inhibition of *Pyrobacter* by Soil
Actinomycetes

Journal of the American Society of Agronomy
Vol 39. No. 9. 1947.

3. Atypical growth of plants. III. Growth
responses of virus tumors of *Rumex* to
certain nucleic acid components and
related compounds U.S.A. 1950

4. Atypical growth of plants in vitro of
virus tumors of *Rumex* in relation to
temperature, pH, and various sources
of nitrogen, carbon, and sulfur U.S.A. 1950

BIBLIOTEKA PAŁACU WILNOJ WILNOJ

Blank lined page with horizontal ruling lines.

N V

Nicoloff d. Th.

1. Sur le type floral, et le développement du fruit
des Juglandées. "Journal de Botanique" XXVIII-XXIX 1904-05

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Niedosiejewa A.K.

P. 1. O smienie roślinności w teczanie Riss-Wjurm-
kogo międlednikowja. - Doktady Akad. Nauk SSSR.

T. 94 No. 6.

1954

zob.: Sukaczew W. N.

PROBATION DEPARTMENT

Blank lined area for text entry, consisting of 20 horizontal lines.

N V Niedziński Wacław dr. inż.

1. Dobrejaga lasu, jej wartości dla lasnictwa oraz zasady jej ustalania - "Las Polski" - 1926

2. Flora roślin naczyniowych lasnictwa Rogów - Strzelna
 , Sprawozd. z posiedzeń Tow. Nauk. Warszaw. XXIII 1920

3. Z lasów Jugosławii - "Las Polski" Nr 6. 1930

4. Buk na granicy lasigę w lasnictwie Lipce
 - "Las Polski" Nr 10-12 1931

5. Zarys rysunków geobotanicznych i typologicznych lasnictwa Rogów - Strzelna
 (odr. z "Sylwana") Lwów, 1929

K. 6. Monografia fitogeograficzno-leśna rezerwatów
 III 3078 jodłowych w Nadleśnictwie Janistwowem
 Lwów ze szczególnem uwzględnieniem rysunków typologicznych

[Instytut Badawczy L.P. Rozprawy: Sprawozdanie Serj. A.
 Nr. 13) Warszawa 1935

7. Puno jako wskaźnik warunków środowiska
leśnego w teorii i zastosowaniu praktycznym

(Odb. z Lasu Polskiego Nr 1-2) Warszawa 1935.

8. Nowe stanowisko kimoniołu północnego

oraz innych rzadkich roślin w Polsce.

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

Niejsztadt M. J.

P. 1. Osnownyje geograficzeskije tipy pylcenyh
diagramm golocena na ternitorii SSSR.

Odb.: Doktady Akad. Nauk SSSR. T. 88 No. 6.
1953.

k/n 2. Istoriija lesow i paleogeografija SSSR w golocenie.
Instytut Geografii Akad. Nauk SSSR.

52.5
11 2869

Moskwa 1957

3. [współaut.]: M. N. Nikonow

Torfianyje miestorozdienija Jaknskoj ASSR.

-Odb.: „Problemy Siewiera” Wyp. 2.

1958

P 4. Ob ubiezyszczach szirokolistwiennyh drie-
wiesnyh porod wo wremja watłajkogo
oledienija w nizowjach riek juznoj czasti

jęwropiejskiej terytorii SSSR. - Odb.: „Doktady
Akademii Nauk SSSR” T. 107 No. 1 [str.]
155 - 157.

[br. m. wyd.] 1956

P 5. [Recenzja:] Je. W. Korieniewa. Yznczenije
sowniemiennych morskich ottozienij meto-
dom sporowo-pylcewego analiza. Trudy
In-ta okieanologii, t. 13, 1955, str. 23-29.
- Odb.: „Yzwiertija Akad. Nauk SSSR. Seria
gieograf” No. 2, 1956 g.

[br. m. wyd.] 1956

P 6. Geschichte der Vegetation der UdSSR im
Holozän. - Odb.: „Grana Palynologica”
Vol. 2:1 pp. 69-76.

Uppsala 1959

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Niejsztadt M.Y.

P

7. W Sowietskoj sekcii Miedzunarodnoj aso-
ciacji po izuczeniju czetwerticznogo pie-
rioda (YNQNA). - Odb.: „Izwiestija Aka-
demii Nauk SSSR. Serija geograficz.”
1959, No. 3. [br.] 133 - 135.

[br. m. wyd.] 1959

P

8. O knigie M.Y. Niejsztadta „Istorija lesow i
paleogeografija SSSR w holocene” (1957)
i o niekotorych principialnych woprosach
paleogeografii. - N. Ja Kac - Odb.:
„Bot. žurn”. T. 44 No. 9. Moskwa 1959

zob.: N. Ja. Kac

P

9. K istorii lesow siewiernogo sktona Bolszogo
Kawkaza w holocene. - Odb.: „Doktady

Akad. Nauk SSSR "T. 102 No. 3 str. 617-619.

1955

P10. Paleogeografija poslednjikowogo wriemieni. - Odb.: "Sowietskaja Geografija" str. 264-277.

Moskwa 1960

K11. Palinotogija w SSSR. (1952-1957 g.g.)

№ 6507

Akad. Nauk SSSR. Institut Geografii.

Moskwa 1960

P12. Szestoju Kongress Międzynarodnoju Assoציacji po izuczeniju czetwertiecznogo Pierioda (YNQWA) w Polsce w 1961 g. - Odb:

"Izwest. Akad. Nauk SSSR. Ser. geogr."

No. 1 str. 150-155.

Moskwa 1962

K13. Woprosy Golocena. Sbornik statiej k VI Międ.

Kongr. YNKWA w Warszawie, 1961. Red.:

M. J. Niejszadt i W. K. Gudelis.

Wilnius 1961

zob.: Woprosy K. h.

Niejsztadt M. J.

[współaut.] z S. Trockij

P 14. Wsiesojuznoje somieszczanije po izucze-

niju czetwerticznogo pierioda. - Nadb.:

"Izwest. Akad. Nauk SSSR. Ser. geogr."

[R.] 1965 No. 2 s. 154-158.

Moskwa 1965

K [współred.] Znaczenije palinologiczeskogo
analiza dlja stratigrafii i paleofloristiki.

Otw. red.: M. J. Niejsztadt. [Wyd.:] Akad.

Nauk SSSR. Inst. Geogr., Geotog. Inst.

- Izdat. "Nauka", s. 271.

Moskwa 1966

P. Prinzipien zur Rayonierung der Moore
in der UdSSR. - "Annales Acad. Scient.

Fenn. Ser. A. III. Geol.-Geograph. [Nr.] 89,
s. 29.

Helsinki 1966

P. Krupnyj wkład polskich uczonych w izu-
czenije paleogeografii i geologii czetwier-
ticznego perioda. - Nadb.: Izv. Akad. Nauk
SSSR. Ser. geograf. R. 1967 Wyp. 4, s. 149-

150

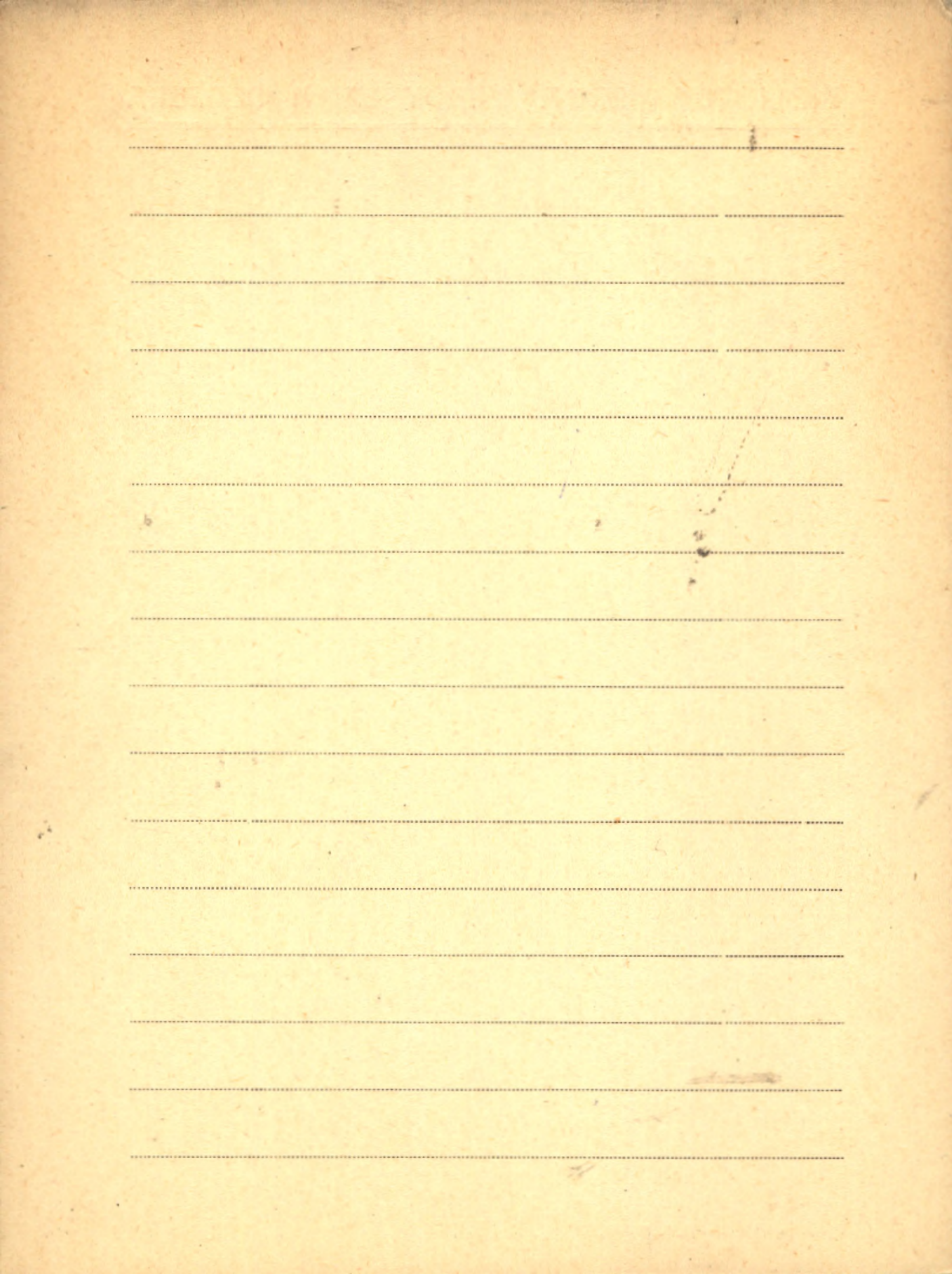
Moskwa 1967

N 11
Neisstadt M. J.

1. O historii lasów jodłowej krainy Sibiri

w holocenie

Problemy przyrodniczej
geografii 1951



N^v

Niekraśowna Anna

1. Przewynek do anatomiji z oocidjum kwia-
towego *Fontaria loti* Deg. (*L. cracca*
Kieff.) na *Vicia cracca* L.

(Prace Tow. Przej. Nauk w Wilnie) T. II. Wilno 1931.

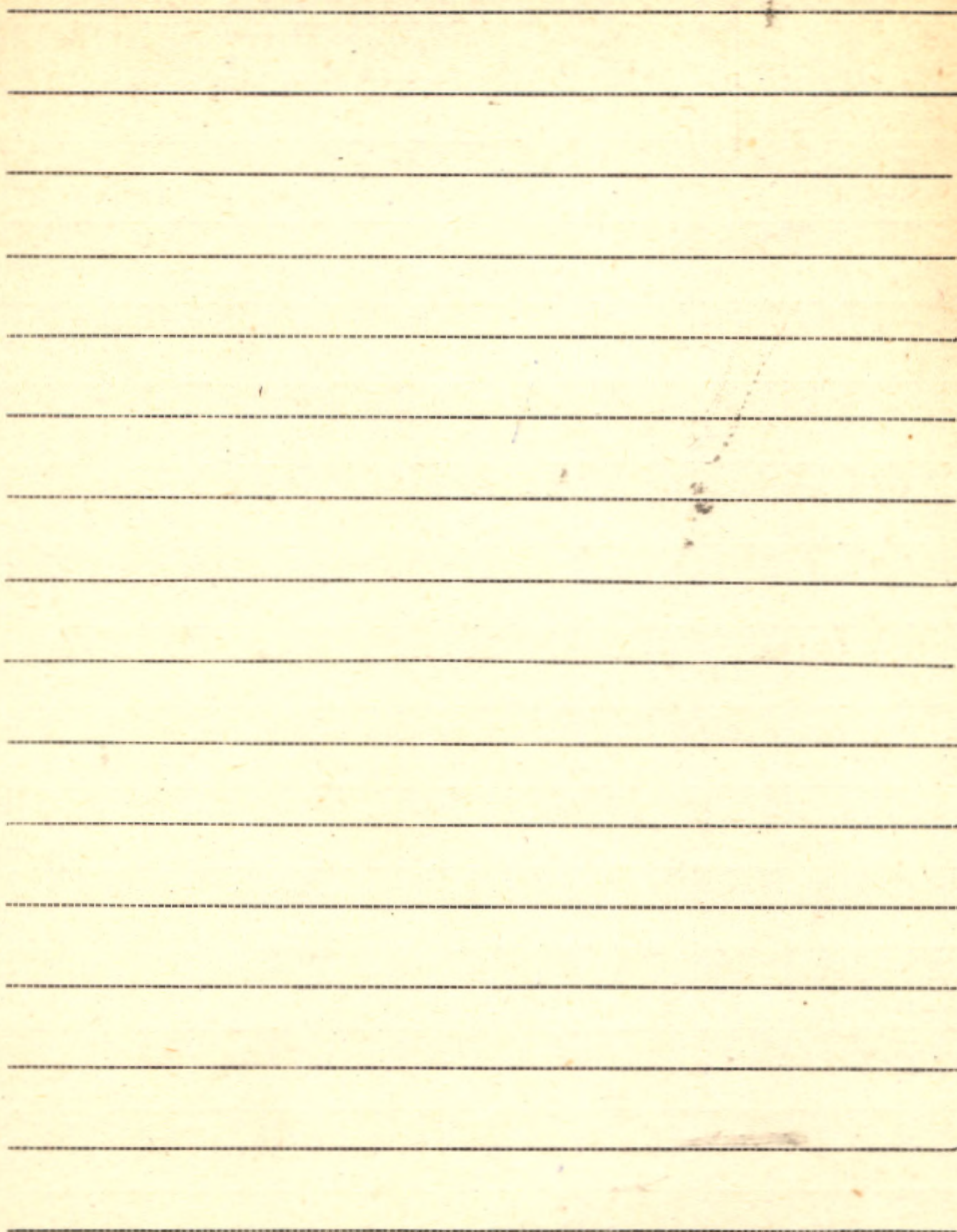
1875

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Niektóre

k./n. Niektóre problemy ochrony przyrody
w województwie opolskim. Materiały na
sesję naukową w 40-lecie LOP w Polsce,
- [Wyd.] WRN - Wojew. Komit. Ochrony Przy-
rody, Inst. Śląski, Zarz Okręgu LOP,
s. 97. [maszyn. powiel.]

Opole 1968



Nielsen Ellar L.

1. A study of a Pre-Kansan peat deposit

ms.

1935

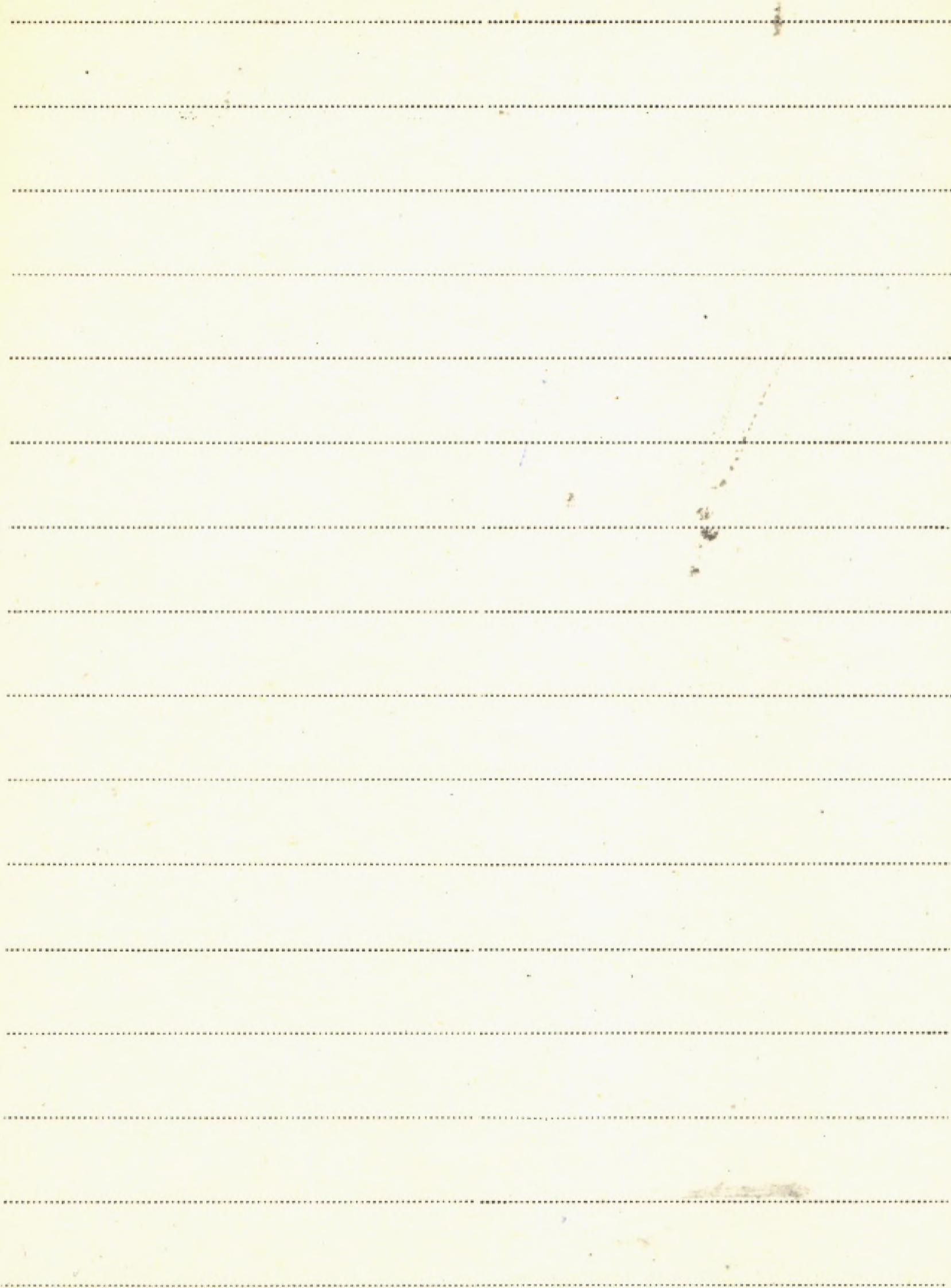
Blank lined paper with horizontal ruling lines and a dashed midline. The paper is aged and shows signs of wear, including smudges and discoloration.

Nielsen P. Chr

Brosz. 652

Nordskovens Kaempeege. - Nadb! „Fre-
deriksborg Amts historiske Samfunds år-
bog 1960. Hillerød, s. 36,

1960



N V Wiemcówna Stanisława

Wiemcówny Pol jako Geograf.

Prace Instytutu Geograf. U. J. - Kraków 1923

BIBLIOTEKA FROU WILHELMINA

1882

1883

1884

1885

1886

1887

1888

1889

1890

1891

1892

1893

1894

1895

1896

1897

1898

1899

1900

1901

1902

1903

1904

1905

1906

1907

1908

1909

1910

1911

1912

1913

1914

1915

1916

1917

1918

1919

1920

Niemczyk E.

Brosz. 1001

[współaut.:] S. K. Międkowski.

Próba porównania rozwoju populacji

Przędziorka owocowca (*Panonychus Ulmi*

Koch) i drapieżnych roztoczy (*Phytoseiidae*,

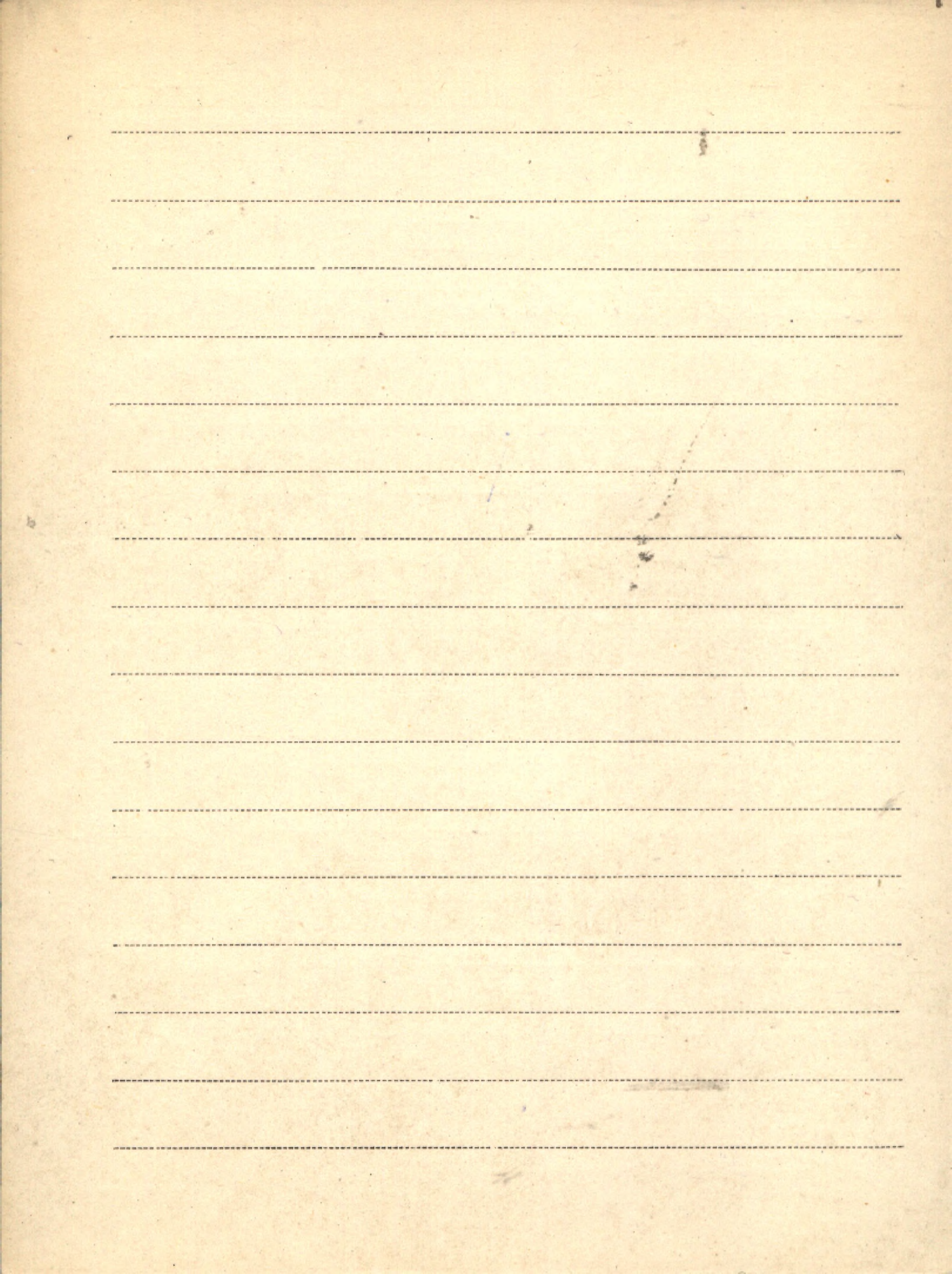
Acarina) w sadzie śliwowym po opryskiwa-

niach zimowych i w sadach nie opryski-

wanych. - Nadb. i. "Prace Instytutu Sadown."

T. 9: 1965, s. 263 - 280.

1965



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

✓ Niemierko Włodzimierz

A. Instytut Biologii Doświadczalnej im.

M. Nenckiego. - Odb.: „Nauka Polska” R-11

[No.] 3(45).

1963



N V Nieuwehuis H.

1. Die Variationskurven von *Cornus mas* L.
sind *Aucuba japonica* L.

Dresden 1913

" Beilage zum Bot. Centralblatt xxv

1870

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Niewiarowski Władysław

K1. Formy polodowcowe i typy doglądacji

II 6431

na Wysoczyźnie Chetmińskiej. - „Studia Societatis Scientiarum Torunensis, Sectio C (Geographia et Geologia). Vol. IV Nr. 1.

Torun 1959.

kln Morfologia i rozwój pradoliny i doliny

II 5960

dolnej Drwęcy. - „Studia Soc. Sc. Torun. Sect. C (Geogr. et Geol.)” Vol. 6: 1968
nr 6, s. 131, nrb. 1 + [Tabl.] 3.

Torun 1968

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Formica rufa L.

(Polskie Pismo Entomologiczne T. XI) Lwów 1933.

7. Revue de la faune des mammifères en
Pologne Poznań 1934

8. Bericht über die Säugetiere Polens und
ihre geographische Verbreitung
(Ost- u. Zeitschr. f. Säugetierkunde Bd. 9.) 1934.

9. Ginące zwierzęta w Polsce i potrzeba
ich ochrony

(Wyd. Państw. Rady Ochr. Przyr. nr. 15)

(Ods. i Roczniki Nauk Rol. i Leśn.) Poznań 1928

10. Osada bagienna w Biskupinie w pow. żnińskim.

patn: Kostrewski J. : 1

11. Nekrolog dr. H. Sitarzkiego. Sp. Prof. dr. G. Labię -
Miszalski

Wzrosty Lekarskie Zeszyt 11-12, Rok 54
Czerwiec 1947.

Czytano Prof. Miszalskiemu

N V
Kigoli 9.

1. Die Krystallogia von Johann Heinrich Hottinger (1698)
Veröff. d. Schweizerischen Gesellschaft für Geschichte der Medizin
und der Naturwissenschaften / 1846.

BIBLIOTEKA PROJEKTU WARSZAWY

Blank lined page with horizontal ruling lines.

W opracowie. X = opublikowane.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

N. V. Nikitin P.A.

- X 1. The ~~next~~ Interglacial occurrence of
Aldrovanda vericulosa L.
Z. The new phytologist. Vol. XXVI 1927
- X 2. On the fossil seeds of the Aldrovanda
a. *Hydrocharis morsus ranae* L.
Woronow 1927
- X 3. The systematic position of the
fossil genus *Disclidocarya* E.M. Reid
Odb. 2 The Jour. of Botany 1929
- X 4. The Miocene Seed-Flora near The Town of
Tomsk (Siberia)
Comptes Rendus de l'Academie des Sciences de l'U.R.S.S.
1935 Vol. III (III.) No. 3. (63)
- SA. 0 5. The Systematic Position of The Fossil Genus

x = opodawione

Dieliscarya E. H. Reicl.

Journal of Botany Febr. 1928.

- x DA 6. Zestawienie analizy pyłkowej i karpologicznej
polebadow micolobolowcowych Koba zsi Potylicy
(Koban)
- x DA 7. Gwarboskowe flory lizinnego dolnego Wodgi.
1933.
- x 8. *Levinium mirabile*, a new Plant from old
red Sandstone of Woronesh District (U.S.S.R.)
- x 9. Materialy geologiczne z Syberii Zachodniej
Tomsk 1940.
- DA 10. o Kopolnych nasionach 1927.
- x 11. Rosliny Kopolne okresu dewonshiego
okolic osiella Petina obradi woronishiego
1934.
- DA 12. Kossishie flory zachodniej Syberii

X = opłacone

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

N.V.
Nikitin P. J.

X 13. Czwartorzędowa flora nasiennych z olbrim
(mizin) wsi Litysa 1938 Trarau.

P.X 14. ... współaut.: Dorofiejew P. J.

Czterciężna flora rajona g. Nowochoperska.

Odb. z: Biulletien Komissii po Izuczeniju Cztercięż-

nicznowo Pierioda. No. 17.

1953

III 3077
K15. Pliocenomyje i czterciężna flory Wor-
neżskoj obtasti. Izdat. Akad. Nank SSSR.

Moskwa 1957

16. Jubilej i daty. Pamjati Pietra Aleksiejewicza

Nikitina. (1890-1950). [Napisat]: P. J. Dorofiejew.

Odb.: "Bot. Żurn." T. 45 (1960) No. 4.

Moskwa 1960

zob.: Dorofiejew P. J. pr. 30/D?

K/n Akwitanskaja Siemiennaja Flora Lagiermogo
№ 2868 Sada (Tomsk) - Izd. Tomsk. Uniw., s. 118,
nlb. 1 + Tabl. 23.

Tomsk 1965

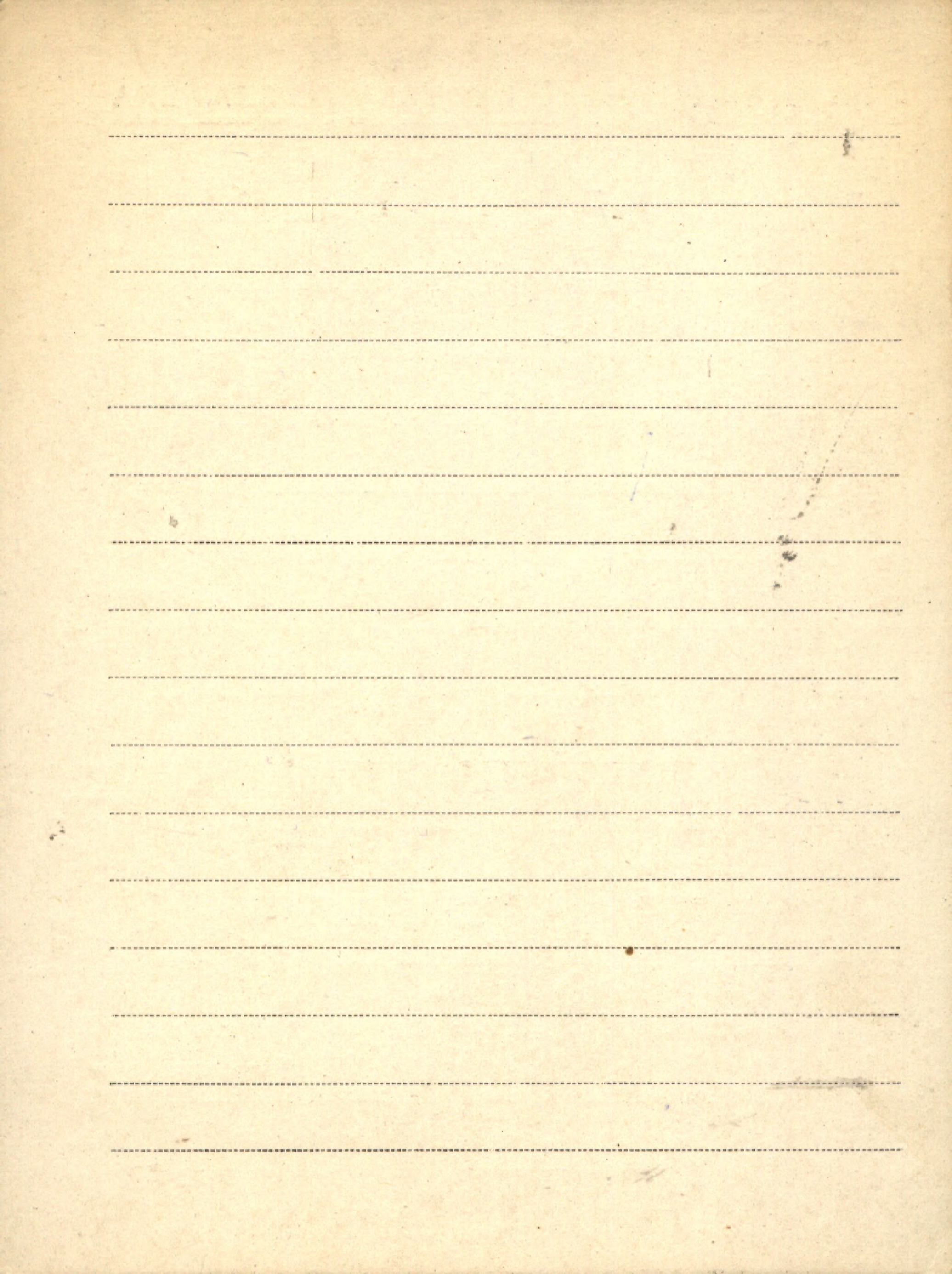
1-

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Nikitin V.P.

P. Paleokarpologiciskij metod. (Ruko-
vodstvo po metodike izučenija isko-
penykh semjan i plodov.) n. 79.

Tomsk 1969



N VI

Niklewski, Bronisław

1. Untersuchungen über die Umwandlung einiger Stickstoffreicher Reservestoffe ~~während~~ während der Winterperiode der Bäume. Lipsk 1905
2. Über die Bedingungen der Nitrifikation im Stallmist. Berlin 1910
Centralblatt für Bakteriologie, Parasit. u. Infektionskrankheiten
3. Materiały do poznania warunków ekologicznych roślinności na terenie rybnia nadmorskiego w Dębku (nad Równicą) 1925
Kow. Noteczn. Przp. Tur. Przp. Kow. u. Poznaniu
4. Jak nawozie glebę, Mosc 1927
Kontak. Pradnika Gospodarskiego
5. Zur biologie der Stallmistkonservierung. Danzig Berlin 1928
Centralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde und Infektionskrankheiten
6. Zur Kenntnis der Aufnahme mechanik der Mineralbestandteile durch die Wurzeln der Pflanze. 1928
Jahrbuch für m. russ. Bot. LXIX, Lipsk

7. Über den Einfluss der Kolloidsubstanzen auf die
Entwicklung des Wurzelsystems der Pflanze. 1929
Zeitschrift für wissenschaftl. Botanik LXX Leipzig

8. Wpływ doświadczeń polowych wykonanych w Kocub
doświadczalnym w Wielkopolsce w r. 1927/28. Poznań 1929

9. Wpływ uprawy tabaku na wydajność gleby - Poznań 1929
Wielkopolski Zwiast Kół doświadczalnych

10. Wpływ biologicznej torbeji gleby na produkcję
sólminu "dtk" - Warszawa 1929

11. Wpływ ciał koloidalnych na rozwój korzeni roślin.
"dtk" - Warszawa 1929

12. ADCO. Syntetyczny oborok - Poznań 1929

13. Oborok - (Kriarika) - Poznań 1926

14. Warunki organizmów w świetle najnowszych
badan. -

N. 44. "Garety Rolniczej" 1931 z.

N VI Viklowski Prociwtao

2.

15. Influence des elements colloïdaux
sur la production végétale.

"Annales agronomiques" - Paris 1931

16. Wplyw ciar koloidowych obrotka na rozwój
korzeni roślin

. Melkopolski Zwiastka Kół domodowl. 4 Poznań 1931

17. Über die Verbreitung der Nitrifikationsbakte-
rien in verschiedenen Stallmistorten.

(Odb. z Zentralbl. für Bakt. II. Abt. Bd. 90) 1934

18. O biologiamie czynnej próchnicy

(Odb. z Roczn. Nauk Roln. i Leśn. T. XXXIII) Poznań 1934.

19. Próchnica nawozów organicznych

(Odb. z tyg. "Rolnik" Nr. 49) Lwów 1934.

20. Sprawozdanie z działalności i wyników

doświadczeń polowych Wielkopolskiego Związku

Kół doświadczalnych w Poznaniu za rok 1933.

(współautor L. Mielski)

Peławy 1934.

21. Угедо нас ука најнове бадања над
оботником и компостами

(Odb. z dr. 4 „Gazety Rolniczej”) Warszawa 1935.

22. Zur Frage der Heißvergärung des Stallmistes

nach H. Kramke. Berlin 1935.

(Odb. z Zeitschr. f. Pflanzenernährung... 3. Bd, H. 1/2

23. Физиология растений

(Подручник и монография наук о бот., лесных

и животноводческих) (книжка)

1933

24. Chemotropismus korzeni

(Odb. z Roczn. Nauk Roln. i Lesn.) Poznań 1935

(współautorzy: M. Kahlówna i M. Dydówna)

25. Über den Chemotropismus der Pflanzenwurzel I.

(Biochemische Zeitschrift - odb.) Berlin 1936

(współautor J. Duda)

N VI

Niklewski Bronisław

26. Über den Chemotropismus der Pflanzen-
wurzeln. II.

(Bd. 2: Biochemische Zeitschrift) Berlin 1936

(współautor: H. Brodowski, M. Tydo, M. Kahl)

27. Posiewna pielęgnacja ebori na podstawie do-
świadczeń wykonanych w Polsce

(Bd. 2 „Gazety Rolniczej”) Warszawa 1937

(współautor: J. Dmochowski)

28. Przed wiosną 1937 r. Poznań 1937

29. Rozprawa w wodzie próchnica

(Bd. 2 „Życia Rolniczego”) Poznań 1937

30. Über den Einfluss der wasserlöslichen

Huminstoffe auf die Entwicklung einiger

Kulturpflanzen (współautor J. Hajeczekowski)

Bd. Bodenkunde u. Pflanzenernährung 4. Bd.

Berlin 1937

31. Próchnica jako czynnik produkcji

(Odb. 2, Garety Rolniczej) Warszawa, 1938.

współautor. z Hojciechowicki.

32. Próchnica a Roślinia.

Lublin 1944

K. 33. Nawożenie roślin na ziemiach polskich

U 6045

T i II część

Poznań 1949.

Niklewski Jerzy

P. Interglacja eemski w Głównym
koto Wyszogrodu. - Nadb.: "Monographiae
Bot." Vol. 27: 1968 s. 125-190, tab. 6,
tabl. 3.

1968

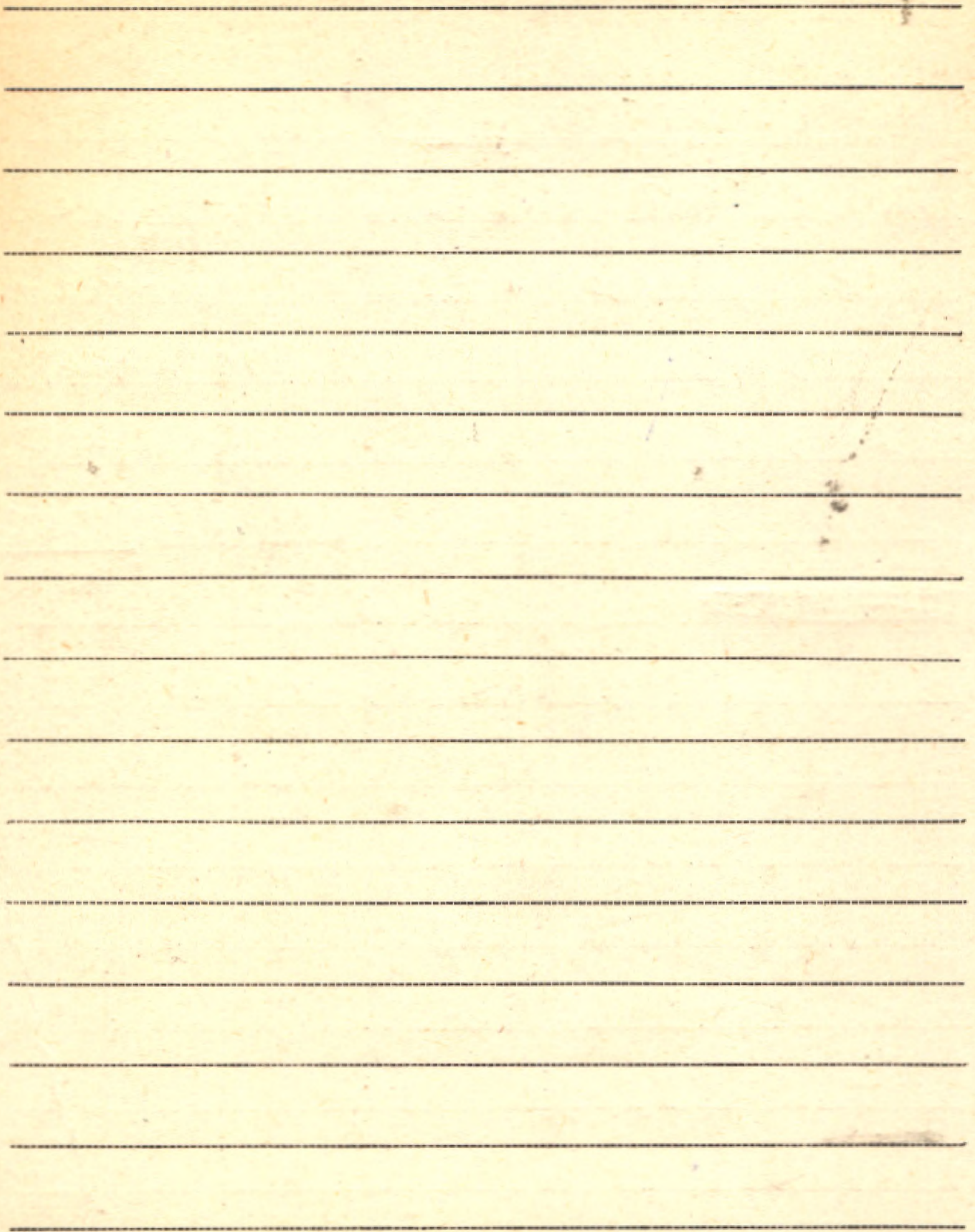
~~Braz. 1536~~

P. Kilka milionów lat historii lasów.
- Z geologią na co dzień, ^{Wyd. Geol.} s. 87, diagr.

Warszawa 1970

P. The early eemian interglacial in Cen-
tral Poland. - Nadb.: "Geographia Poloni-
ca". T. 17: 1969 s. 257-265, diagr.

1969



N VII Nilsson Gunnar

1. *Cetraria norvegica* (Lyngb.) Dr. in Fennoscandia

"Svensk Botanisk Tidskrift" 1928

2. Bemerkungen über *Cyphelium totarisii* (Tul) Nomb.
et Foss. und *C. figillare* Ach.

"Botanische Notizen" 1920 Lund

BIBLIOTEKA PROJEKTU WARSZAWY

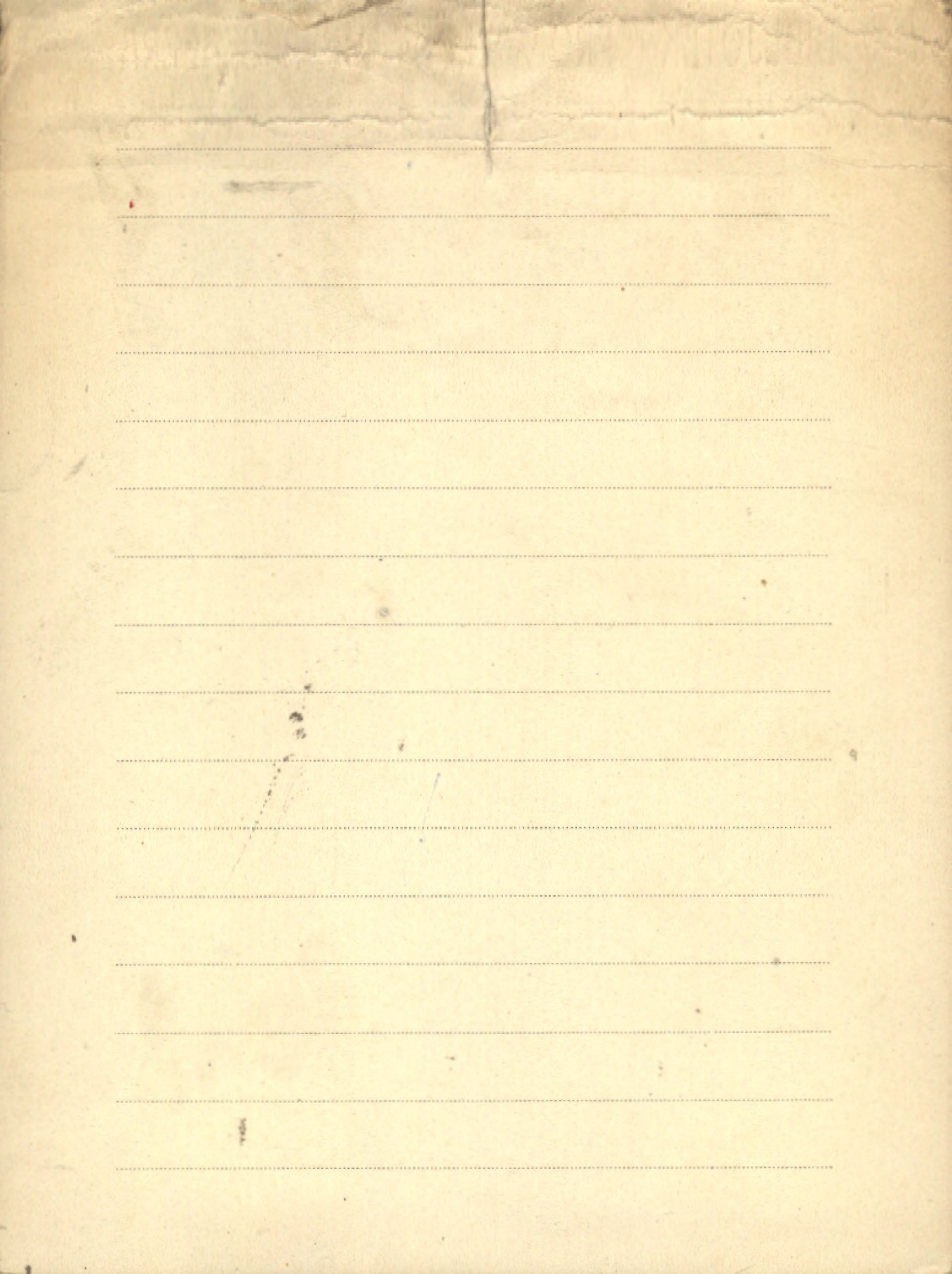
Blank lined paper with horizontal ruling lines.

N VII Nilsson Nils Heribert

1. Synthetische Bastardierungsversuche in der
Gattung *Salix*

(Lunds Universitets Årsskrift. N. F. Avd. 2. Bd. 27. Nr. 4.)

Lund Leipzig 1930



Nilsson Siwert

P 1. On the pollen morphology in Lomatogonium A.Br. — Nadb.; Grana Palynologica " [Vol.] 5: 1964 No. 3 s. 298-329.

Uppsala 1964

Nilsson Tage

Ms. 1. Die pollenanalytische Zonengliederung
 der Spät- und Postglazialen Bildungen
 Schonens.

(Geol. Föreningens i Stockholm Förhandlingar. Bd. 57. H. 3)

(2 ep.)

Stockholm 1935

2. Versuch einer Anknüpfung der Postglazialen
 Entwicklung des Nordostdeutschen
 in der Niederbairischen Flachlands an
 die Pollenfloristische Zonengliederung
 des Skandinavien

Linz 1944.

3. On the application of the Scania
 Post-Glacial Zone System to Danish
 Pollen Diagrams
 København 1948.

H. A. Pollen-analytical Investigation of
Holmgaard's House with Considerations
as to The Age of the Dredging Places
of The Høglundsen Period in Denmark
and Surrounding Areas

Copenhagen 1947.

P 5. Some Stone Age Fishing Tackle From Scania
Lund. C. N. K. Gleerup 1953 Bulletin de la
Société royale des lettres de Lund 1952-1953, IV.

P 6. Pollenanalytisk datering av stockbåt från Runt-
tenkalv, färingsöfva socken. - Publications from
The Institutes of Mineralogy, Paleontology,
and Quaternary Geology. University of Lund,
Sweden No. 51. - Volb.: "Skånes Hembyggs-
förbunds Årsbok" 1958, sid. 72-81.

1958.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Nilsson Tage

- P 7. Über das Vorkommen eines mesozoischen Sa-
propelgesteins in Schonen. - Publications from
The Institutes of Mineralogy, Paleontology,
and Quaternary Geology, University of Lund,
Sweden, No. 53. - Odb.: "Lunds Universitets
Årsskrift. N. F." Avd. 2. Bd. 54. Nr. 10.

Lund 1958

- P 8. Aktuelle Entwicklungslinien in der schwe-
dischen Quartärgeologie. - Odb.: "Eiszei-
talter und Gegenwart" Bd. 10 S. 10-20.

Öhringen/Württ. 1959

- P 9. Recherches pollénoanalytiques dans la vallée
de la Somme. - Odb.: "Pollen et Spores"
Vol. 2 No. 2 str. 235-262.

Paris 1960

P 10. Ein neues Standardpollendiagramm aus
Bjärsjöholmssjön in Schonen. — Publications
from The Institutes of Mineralogy, Paleontol-
ogy, and Quaternary Geology. University
of Lund, Sweden No. 96.

Lund 1961

P 11. Standardpollendiagramme und C¹⁴-
Datierungen aus dem Ageröds mosse
im mittleren Schonen. — Publ. from the
Inst. of Mineral., Paleontol., and Quatern.
Geol. Univ. of Lund, Sweden No. 124.

Lund 1964

P 12. Entwicklungsgeschichtliche Studien im
Ageröds mosse, Schonen. — Publ. from
the Inst. of Mineral., Paleontol., and Quatern.
Geol. Univ. of Lund, Sweden No. 125.

Lund 1964

Nilsson Tage

- P. The Pleistocene-Holocene Boundary and the Subdivision of the Late Quaternary in Southern Sweden. - Nadb!., Report of the Vth Intern. Cong. on Quatern. "Warsaw 1961, Vol. I; 1965; s. 479-494.

Łódź 1965

- P. Geologische Datierung einer Mesolithischen Küstensiedlung in Häljarp, Schonen. - Nadb!., "Acta Univ. Lundensis" Sect. 2, No. 14; 1967, s. 11.

Lund 1967

- P. Pollenanalytische Datierung Mesolithischer Siedlungen im Randgebiet des Ageröds Mosse im Mittleren Schonen. - Odb!., "Acta Univ. Lundensis", Sect. 2, No. 16; 1967, s. 80.

Lund 1967

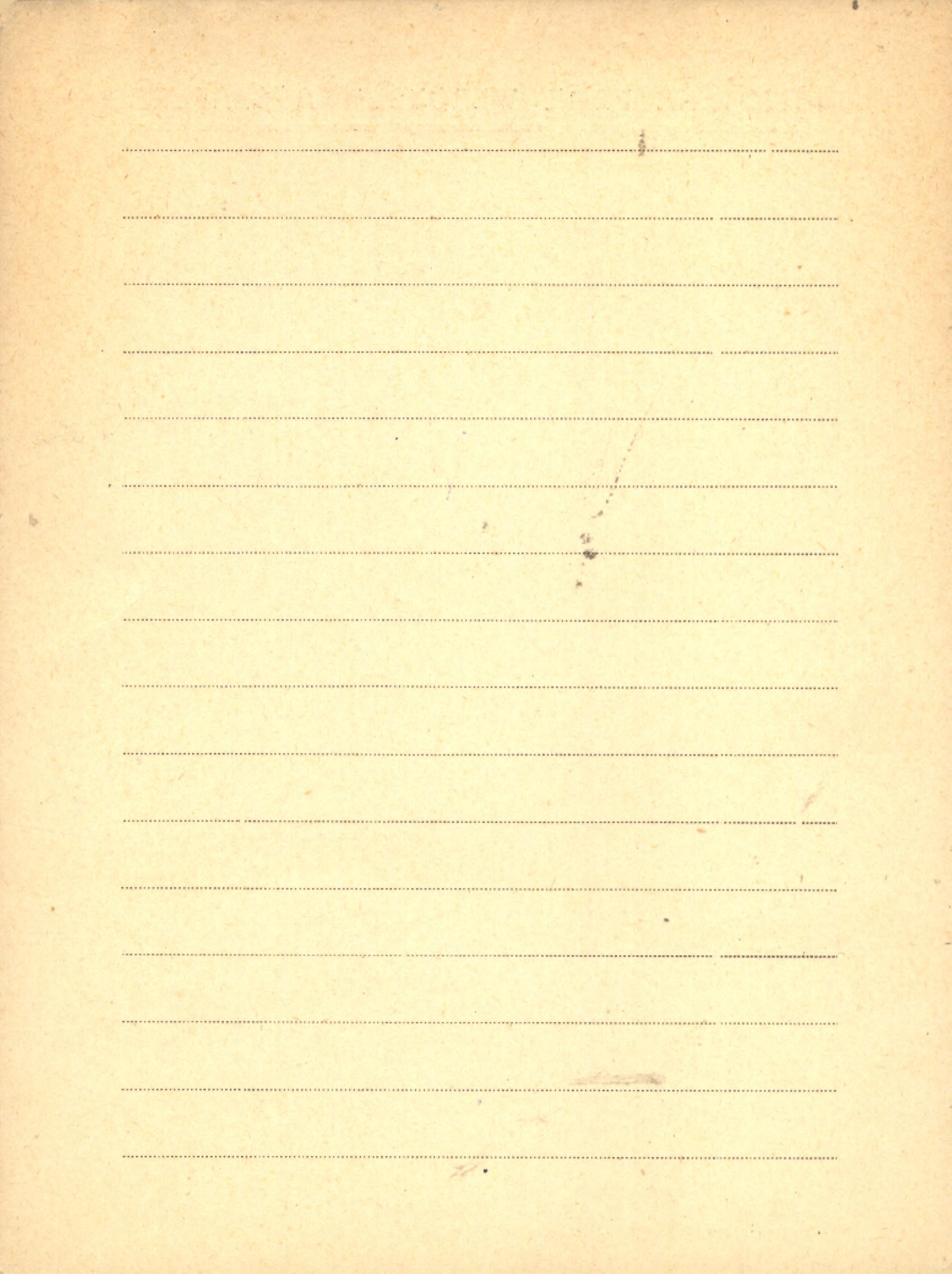
P. Pollenanalytische Datierung der Pfeil-
funde aus Loshult im nördlichsten
Schonen. - Nordb.: Geol. Föreningens i
Stockholm, Förhandlingar " Vol. 90: 1968.

Lund 1968

N VII

Singer - Kosibrowa Stefania

1. Influence of Absorption lines in stellar spectra upon the isophotal and effective wave-lengths - Akadēm Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego Wrocław 1952.

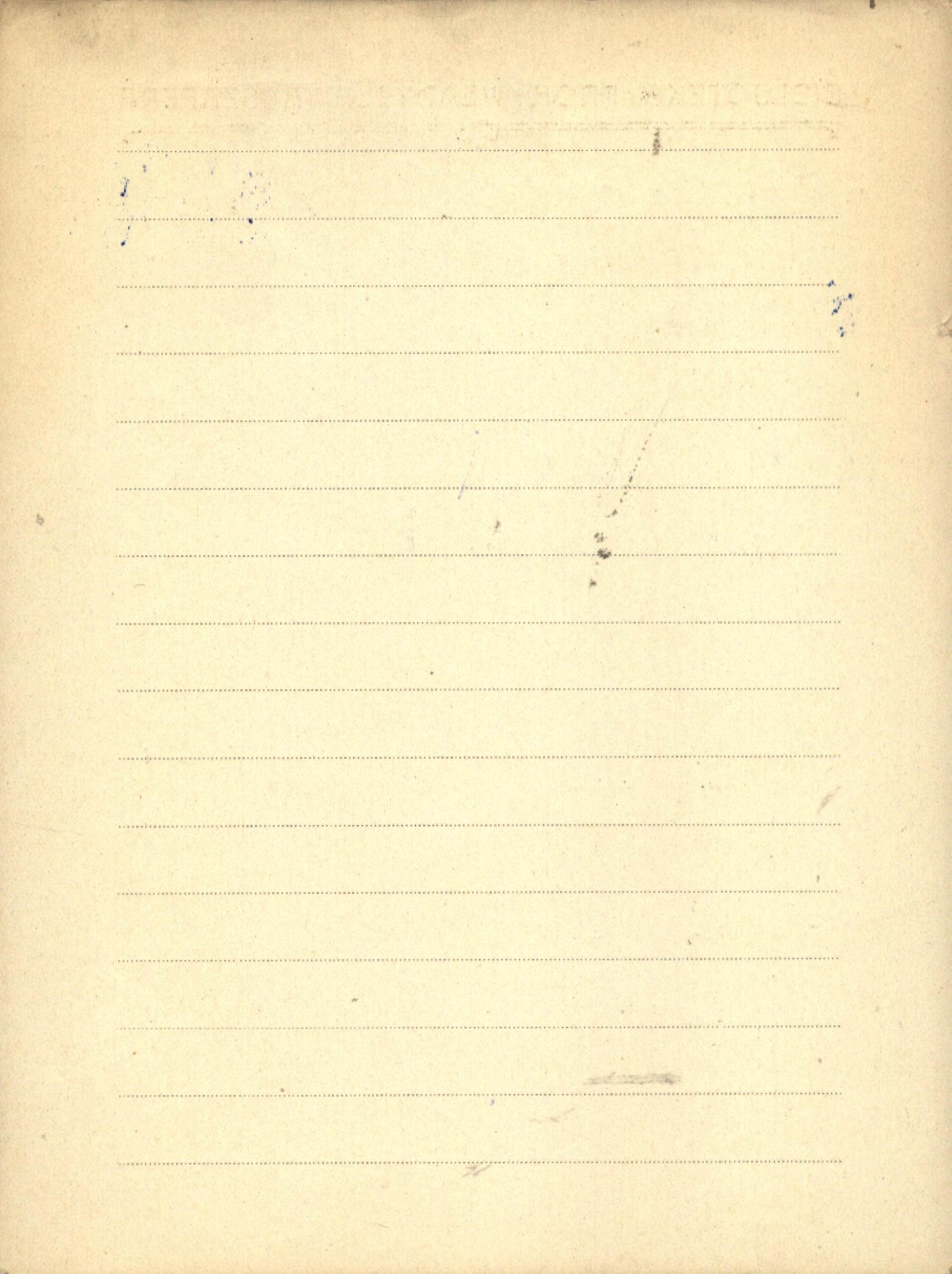


N VII

Stitti Pier Francesco

1. Dalla valle dell' Obel agli altipiani
dell' Hogherà

Firenze 1937 - XV.



BIBLIOTHECA FOR THE ...

Lined writing area with horizontal ruling lines.

Handwritten blue ink mark or signature.