

# Simposium

P. 1. Simposium das Quartär an Maas und Niederrhein. - [Wydruk. w]: „Geologie en Mijnbouw“ nr. 12

Nw. Serie 18e Jaargang.

1956







Simpson G. L.

01. World climate during the Quaternary Period  
(cont. in Quaternary Journal of the Royal Meteorological Society  
Vol. LX No 258.) London 1934. (Instytut);



1021-1022

*(The following section contains faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page. The text is organized into approximately 20 horizontal lines.)*



Simpson J. M.

PA. [współaut.]: West R. G.

On the stratigraphy and paleobotany of  
a Late-Pleistocene organic deposit at Chel-  
ford, Cheshire. - Odb.: "The New Phytolo-  
gist" 57 (1958) [str.] 235-250.

Oxford 1958







BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

XI Singh Gurdip

P 1. *Arancarites nipaniensis* sp. nov. - A female

Arancarian cone-scale from the Rajmahal

series. - Odb.: "The Palaeobotanist" Vol. 5 No. 2.

1956.

P 2. [insp'tant] Vishnu-Mittre, K.M.S. Saksena

Pollen-analytical investigations of the

Lower Karewas. - Odb.: "The Palaeo-

botanist" Vol. 11 Nos. 1/2 pp. 92-95.

1962

P 3. Pollen-analysis of a deposit at Roddans

Port, Co. Down, N. Ireland, bearing

reindeer antler fragments. - Odb.: "Grana

Palynologica" Vol. 4 No. 3 s. 466-474.

Uppsala 1963



P 4 Review. An introduction to a Scandinavian pollen flora. By G. Erdtman, B. Berglund, J. Pragowski. Pp. 1-92; Pl. 74, 585 photomicrographs (Stockholm: Almqvist & Wiksell, 1961). Price Rs. 38.00. - [Nadb]: The Palaeobotanist " Vol. 11 No. 3, 1962 p. 208 issued 1964.

P 5. A preliminary survey of the Post-glacial vegetational history of the Kashmir Valley. - Odb.: The Palaeobotanist " Vol. 12 No. 1, 1963 pp. 73-108.

[Drnk] 1964

P [rspstant.] A.G. Smith  
The Post-glacial marine transgression in N. Ireland - conclusions from Estuarine and 'Raised Beach' deposits: a contrast. - Nadb.: The Palaeobotanist " Vol. 15: 1966 Nos 1/2, pp. 230-234. 1966

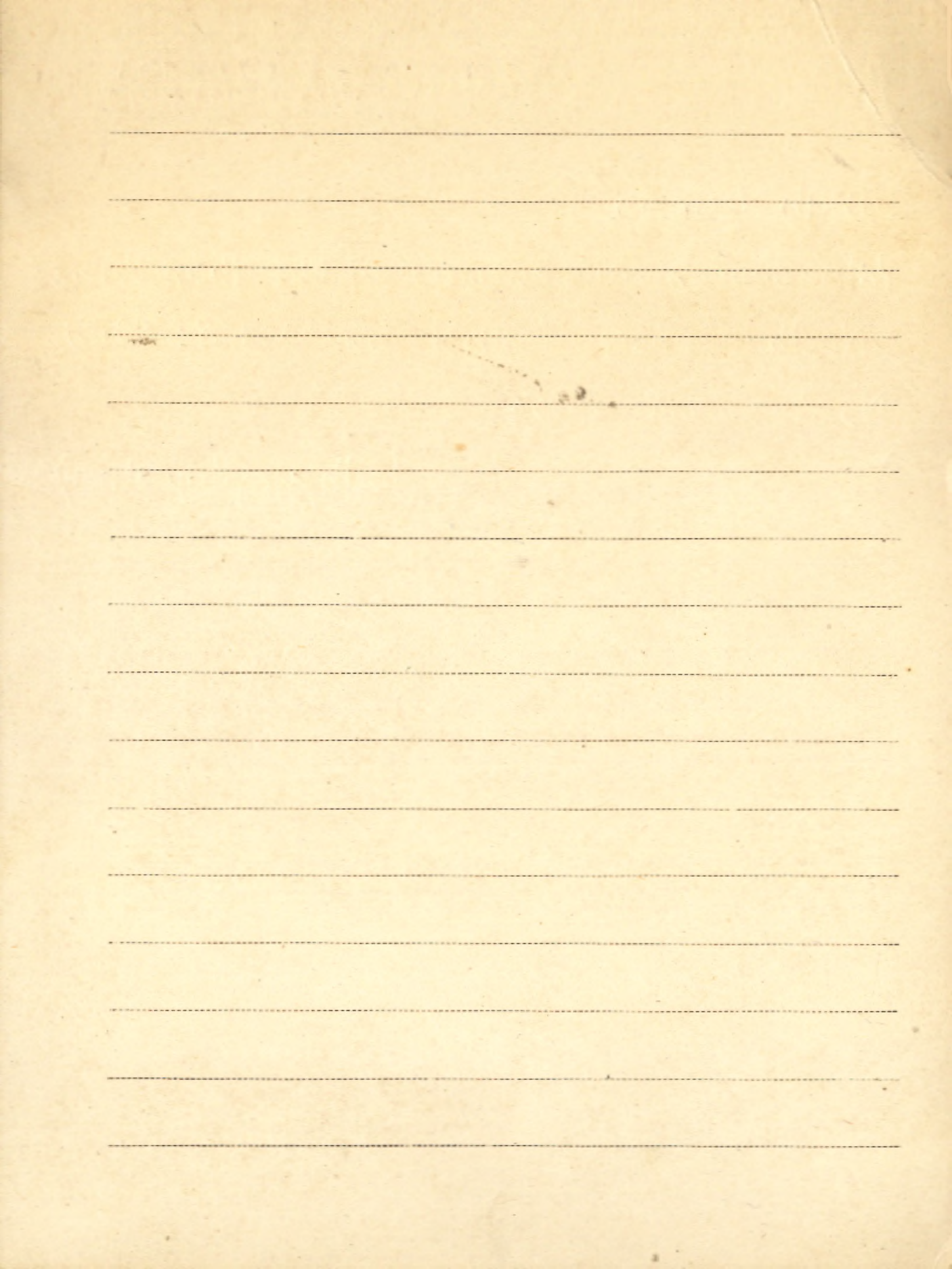


Singh Gurdip

P Palaeobotanical features of the Thar Desert -  
-Nadb.: "Annals of Arid Zone" Vol. 8: 1969  
No. 2 s. 188-195.

Jodhpur (Rajasthan) 1969







J 81  
BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

---

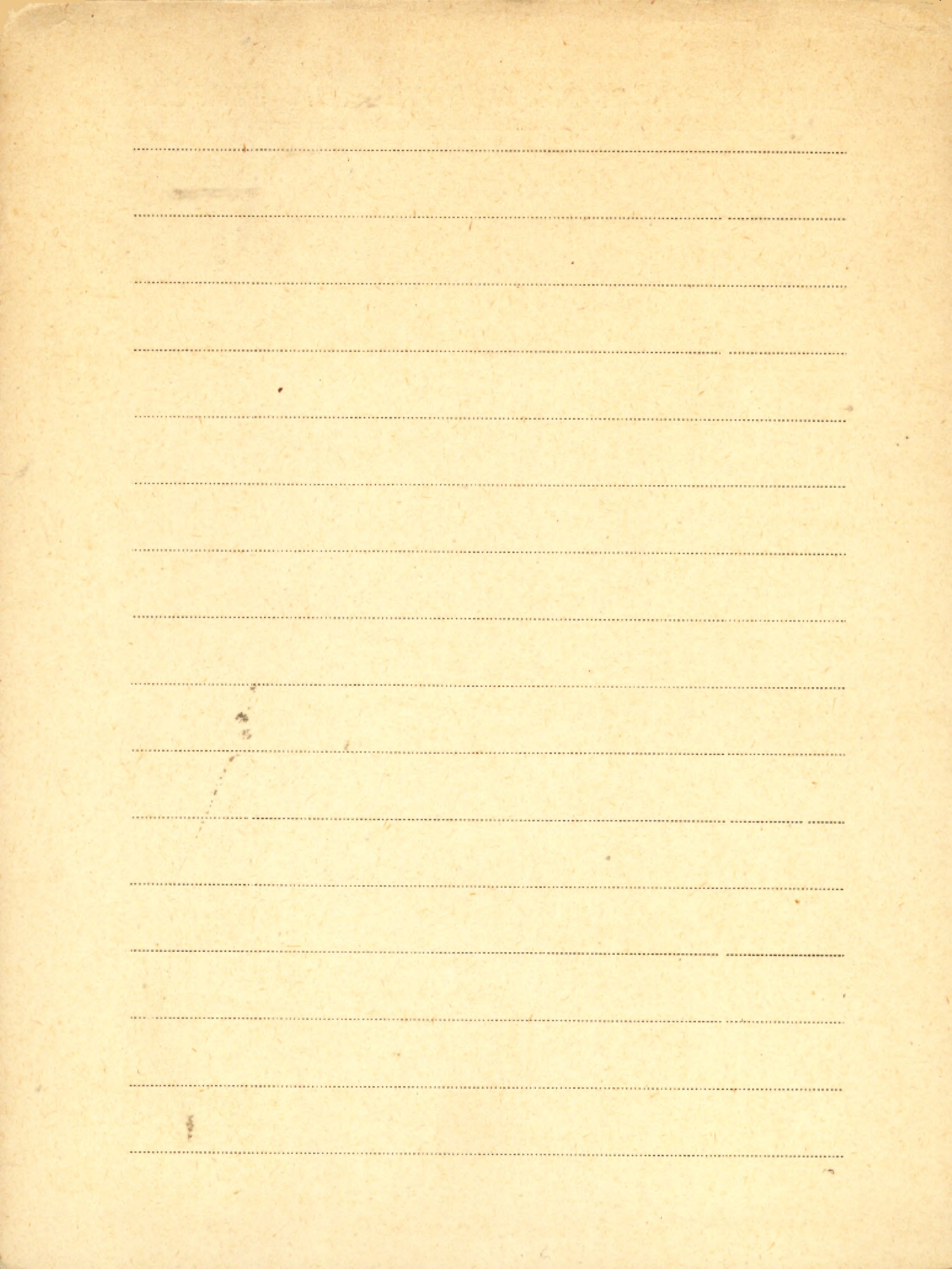
---

Sinko Grzegorz

1. Samuel Foote

Nocław 1950







Sinnott Edmund W.

1. Morphogenesis of Fungus Colonies in Submerged Shaken Cultures

paty: Puckholder 2.

2. Electrical Correlates of Force in Cucurbit Fruit  
Paty Burr 1.

3. The Biological Basis of Democracy

Yale Review Vol. 1. 1945

4. All Flesh is Grass

Yale Review Copyright Yale Univ.

5. Division in Vacuolate Plant Cells

Cell. Div. Journal of Botany Vol 28. No. 3 1941

6. An Analysis of the Comparative Rates of Cell Division in Various Parts of the Developing Cucurbit Ovary

Cell. Div. Journal of Bot. Vol. 28. No. 4. 1942.



7. The Problem of Internal Differentiation  
in Plants

Publ. Am. Journal of Bot. Vol. 29. 1942.

8. Comparative Rates of Division in Large  
and Small Cells of Developing Fruits

Publ. National Academy of Sciences Vol. 28. No. 2. 1942

9. Development of the Fibrous net in the Fruit  
of Various Faces of *Luffa cylindrica*

Publ. The Botanical Gazette Vol. 105. No. 1. 1943.

(Wynonator Robert Bloch.)

10. A Developmental Analysis of the Fruit in  
Tetraploid as Compared with Diploid Races  
of Cucurbits

Publ. American Journal of Botany Vol. 30. No. 2. 1943

(Wynonator: Phyllis Hoskins Franklin.)

11. Cell Division as a Problem of Pattern in Plant  
Development.

Publ. Torrey, Vol. 43. 1943.



Timothy G. Colvin, M. Sc.

12. Cell Polarity and The Development of  
 Form in Cucurbit Fruits  
 Coll. American Journal of Botany Vol. 31. No. 7. 1944.
13. Science and The Education of Tree Men  
 Coll. New Journal of Bot. Vol 32. No 3. 1944.
14. Visible Expression of Cytoplasmic Pattern  
 in The Differentiation of Xylem Strands  
 Coll. National Academy of Sciences Vol. 30. No. 12. 1944.
15. Plants on The Material Basis of Civil-  
 ization  
 Coll. 2: The American Naturalist Vol. 79. 1945.
16. The Relation of Cell Division to Growth in  
 Cucurbit Fruits  
 Coll. 2: Growth Vol. 9. No. 2. 1945.



17. The Relation of Growth to Size in Cucumber  
Fruits

Cell. American Journal of Bot. Vol. 32. No. 7. 1945.

18. The Cytoplasmic Basis of Intercellular  
Patterns in Vascular Differentiation

Cell. Am. Journal of Botany Vol. 32. No 3 1945.

19. Comparative Differentiation in the air  
Roots of *Astera deliciosa*

(Inspired by R. Bloch)

Am. Journal Botany 7. 33. No. 7. 1946.

20. Substance or System: The Role  
of Morphogenesis

"American Naturalist" 7. LXXX. No. 784. 1946

21. Science and the whole man

"Am. Scientist"

1948.

22. Ten Million Scientists - New Haven 1950



Sinnett Edmund N.

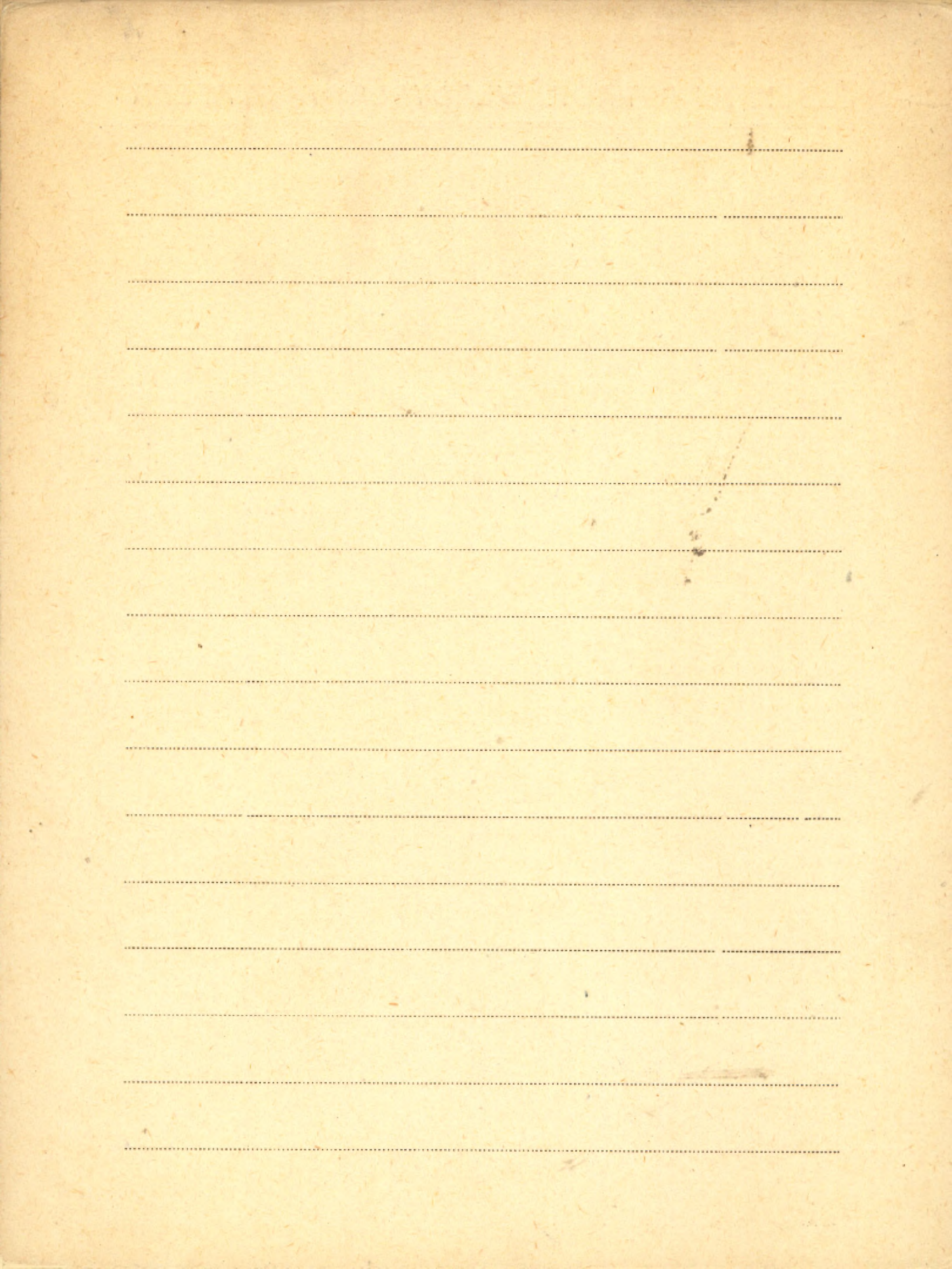
23) Make measurable what cannot yet be measured  
Made in United States of America. March 1943

24) Reaction Wood and the Regulation of Tree Form.

Odb. 2: American Journal of Botany, Vol. 39 No. 1

U.S.A. 1952







Just. Trjacew G.

1. Matériaux pour une étude des Trarbières dans gouvernement de Charkov. (по ерешку).  
Acta Societatis Scientiarum Natur-Moravicae. 1924
2. Die Entwicklungsgeschichte der Gattung Trigonella  
Praga 1935
3. Generis Trigonella L. Revisio critica  
(Publ. de la Fac. d. Sc. de l'Univ. Masaryk) 1934
4. De Albi serie sect Orobus gen. Lathyrus  
(Bull. d. l'Assoc. Russe pour les Rech. Scienc. à Prague.  
Praga 1936
5. De Albi serie sect. Orobus gen. Lathyrus. Lathyrus pannonicus Garcke s. l.  
(Odb. juv.) Praga 1937



BIBLIOTHECA PROF. WILHELMI...

Blank lined paper with horizontal ruling lines.



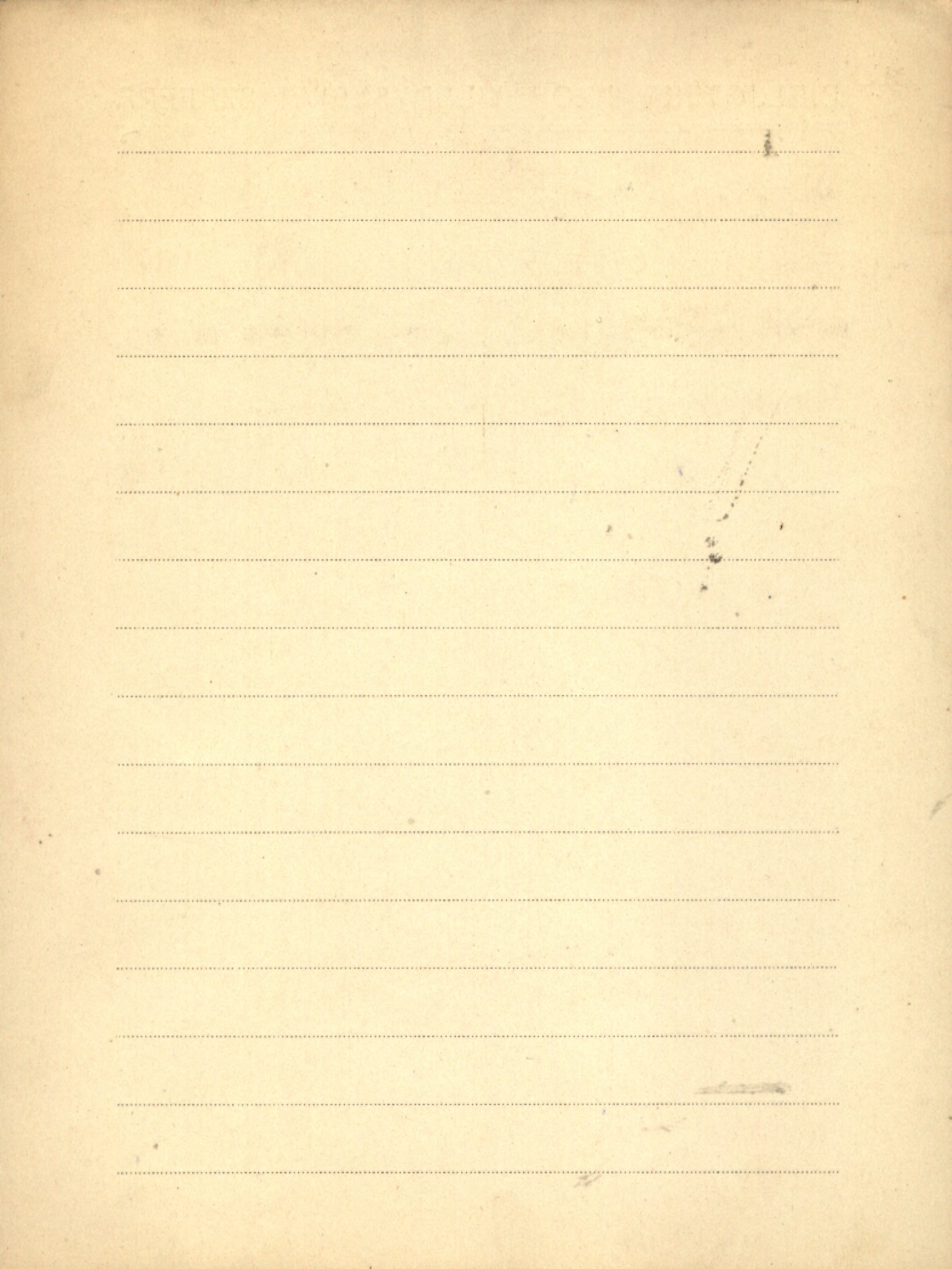
SXII

M. J. Sirks.

1. Botany in the Netherlands edited for the  
Organizing Committee of the Sixth International  
Botanical Congress. Leiden, 1935

Brosz. 337







S XII

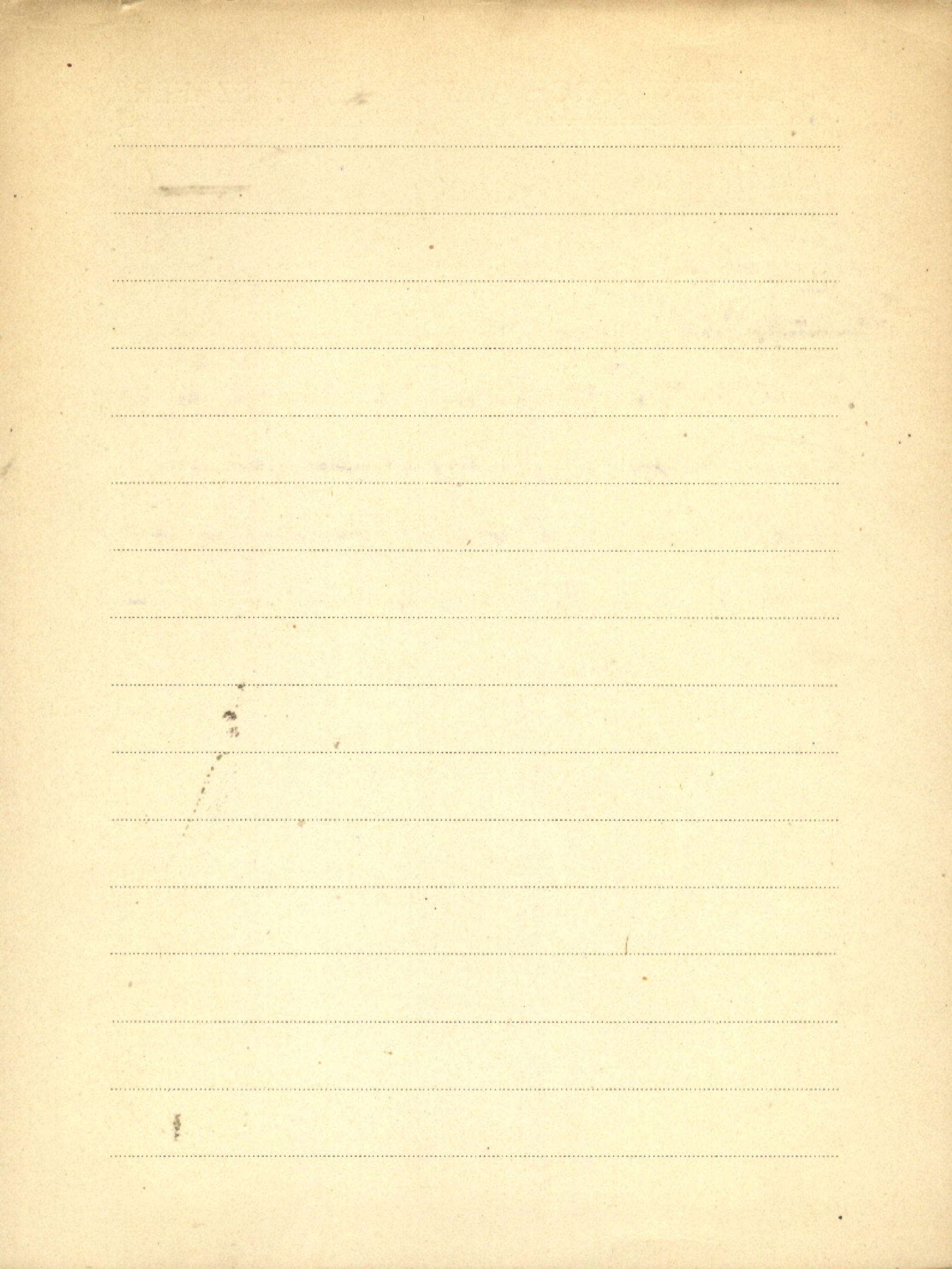
Lissingh Jr. G.

1. Special met het oog op nederlandsche  
boschgeselschappen en hun vicarierende  
associates in America (Besonderes in  
Hinsicht auf niederlaendische Waldge-  
sellschaften und ihre vikarierende  
Assoziationen in America)

Udb. z: Nederlandsch Boschbouw-Tijdschrift

1939







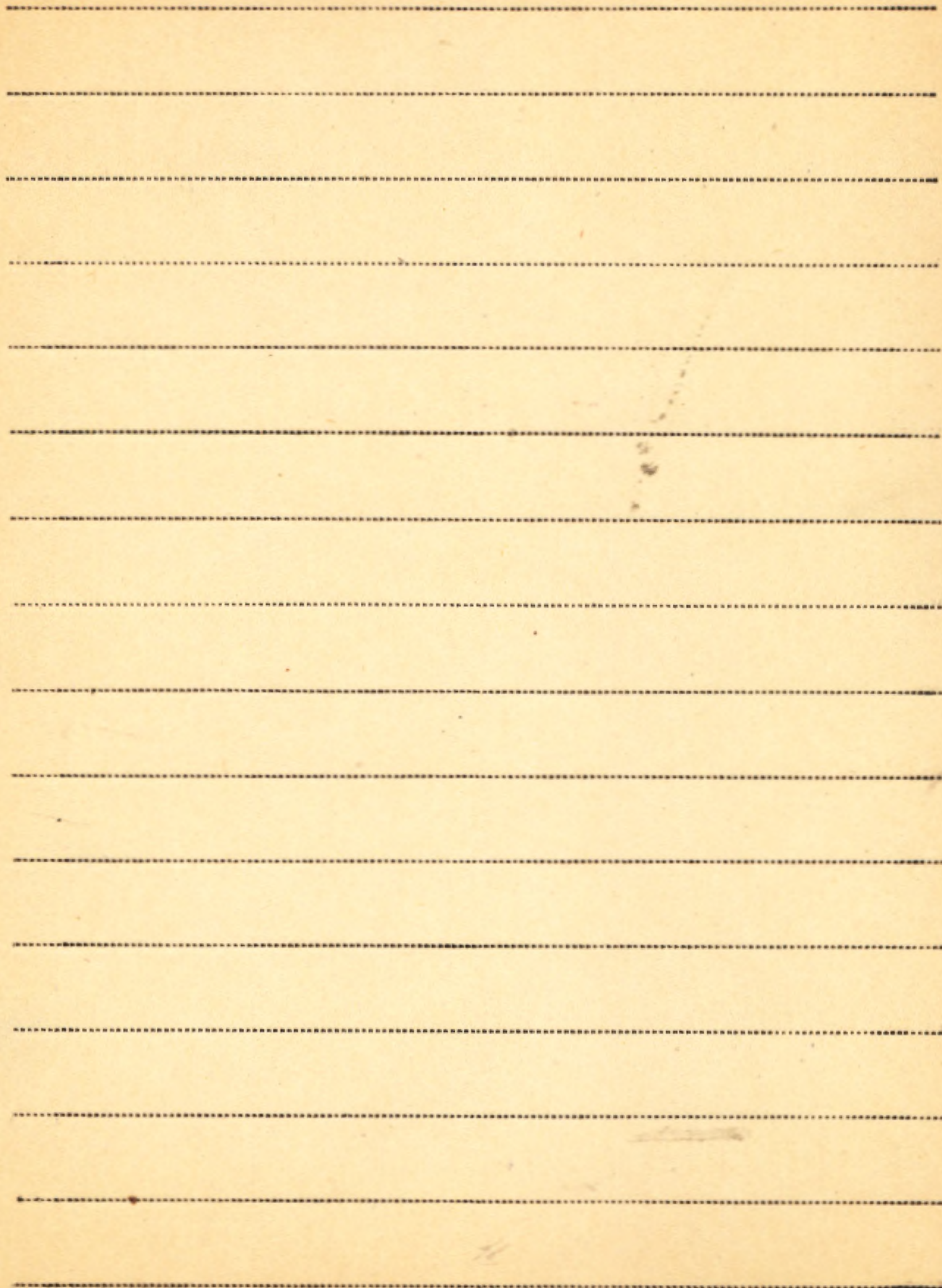
Sitholey R.V.

P. 1. [współaut.]: Bose M.N.

*Williamsonia santalensis* sp. nov. - A male fructification from the Rajmahal series, with remarks on the structure of *Ontocanthus polyandra* Ganjn. - Odb.: „The Paleobotanist”, Vol. 2.

1953







S<sup>xii</sup>

Sikorski Lidzik

Dr 26

1. Groźel thalny - *Mordigola saxatilis* d. w. Prémimach

coll. ochrony Przyrody Raj. 17. 1937.



ESLINGTON, N. H.

Blank lined page with horizontal ruling lines.



Litowski Michał

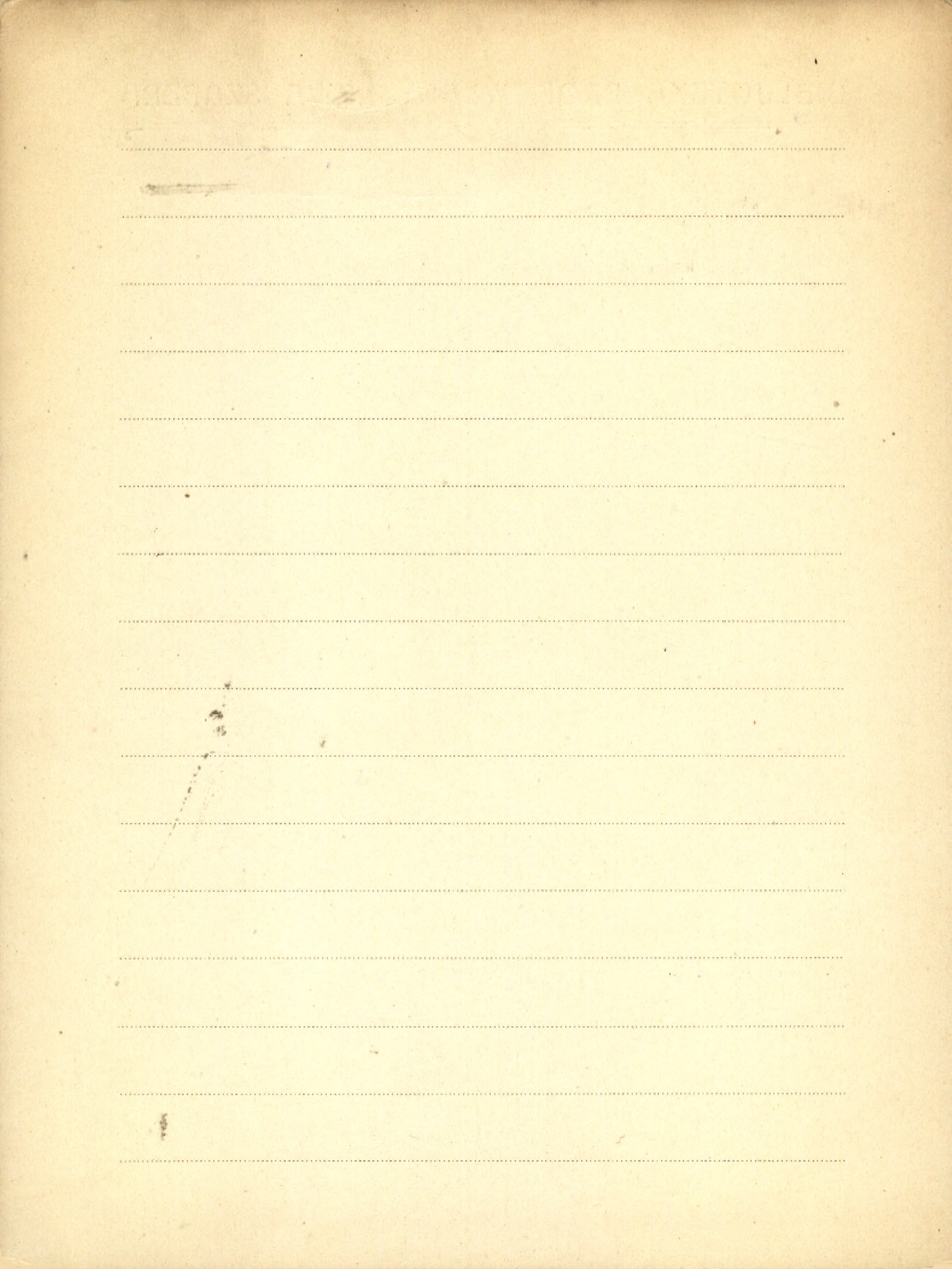
zoołog

1. O dziobkowym zwiększaniu palców u  
osłowika

(Odb. : Przegląd Antropolog. T. XII. Z. 1. 1938.)

Poznań 1938







Siuda Krzysztof

1. Ecological and ethological observations  
on *Eristalis tenax* L. (Diptera, fam. Syr-  
phidae) and *Tegenaria domestica* Clerck  
(Arachnidae, fam. Agelenidae) hibernating  
in the caves and subterranean casema-  
tes in the vicinity of Cracow. - Nadb.:  
Zesz. Nauk M.J. Prace Zool. "Z. 8: 1963.

1963







Sixième Excursion Phytogéographique

Internationale (II. J.P.E.) Roumanie, 1931.

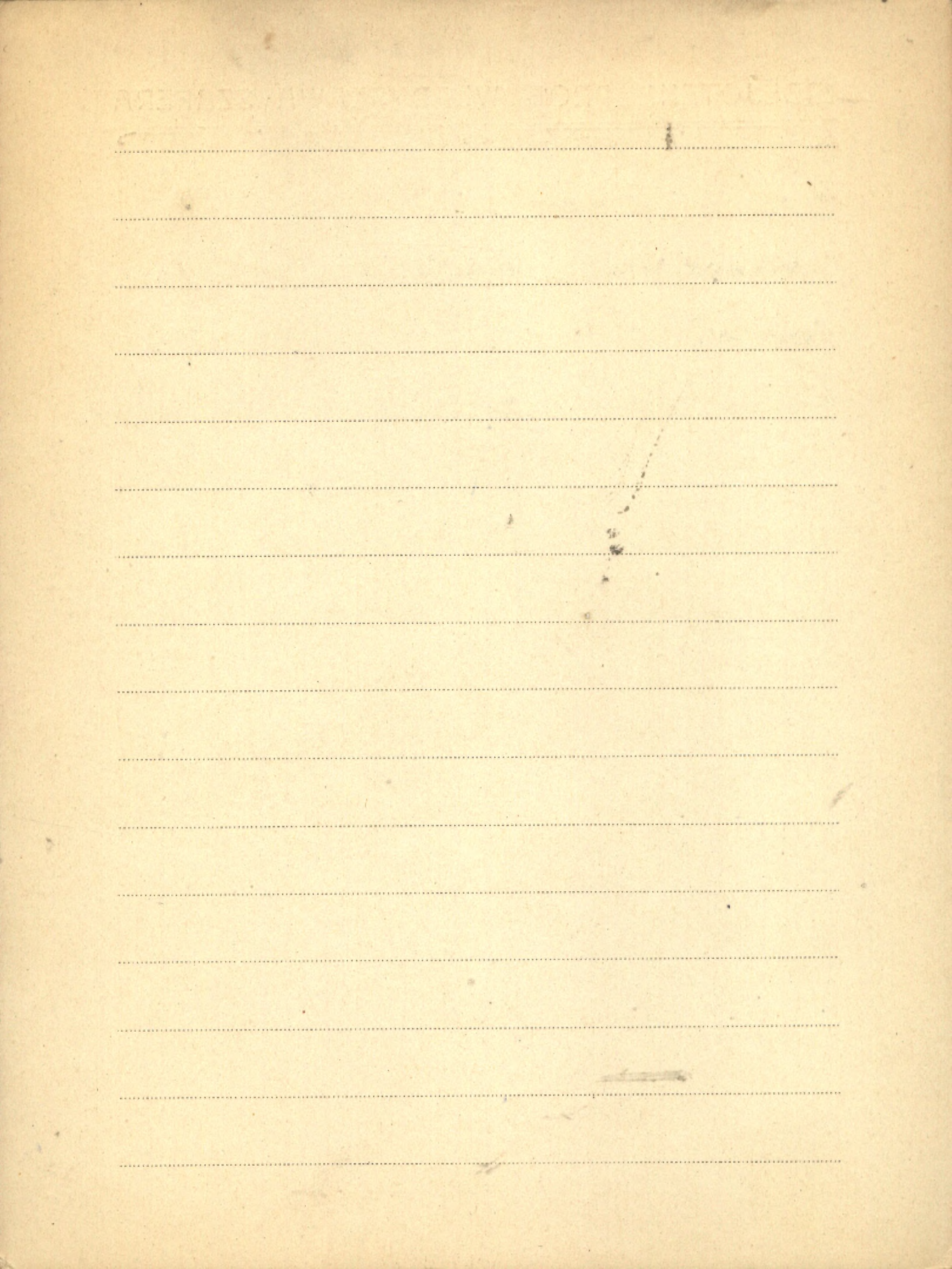
- 1) Informations pratiques. Programme détaillé  
Liste des participants. Comités d'organisation.

Circulaire No. 2.

- 2) Changements dans le programme. Les  
publications qui seront distribuées. Liste  
de participants.

Circulaire No. 3.







XI Sjögren Erik

K. 1. Epiphytische Moosvegetation in Laubwäldern der Insel Öland (Schweden).

— „Acta Phytogeogr. Suecica“ 44.

Uppsala 1961







Sjögren Erik

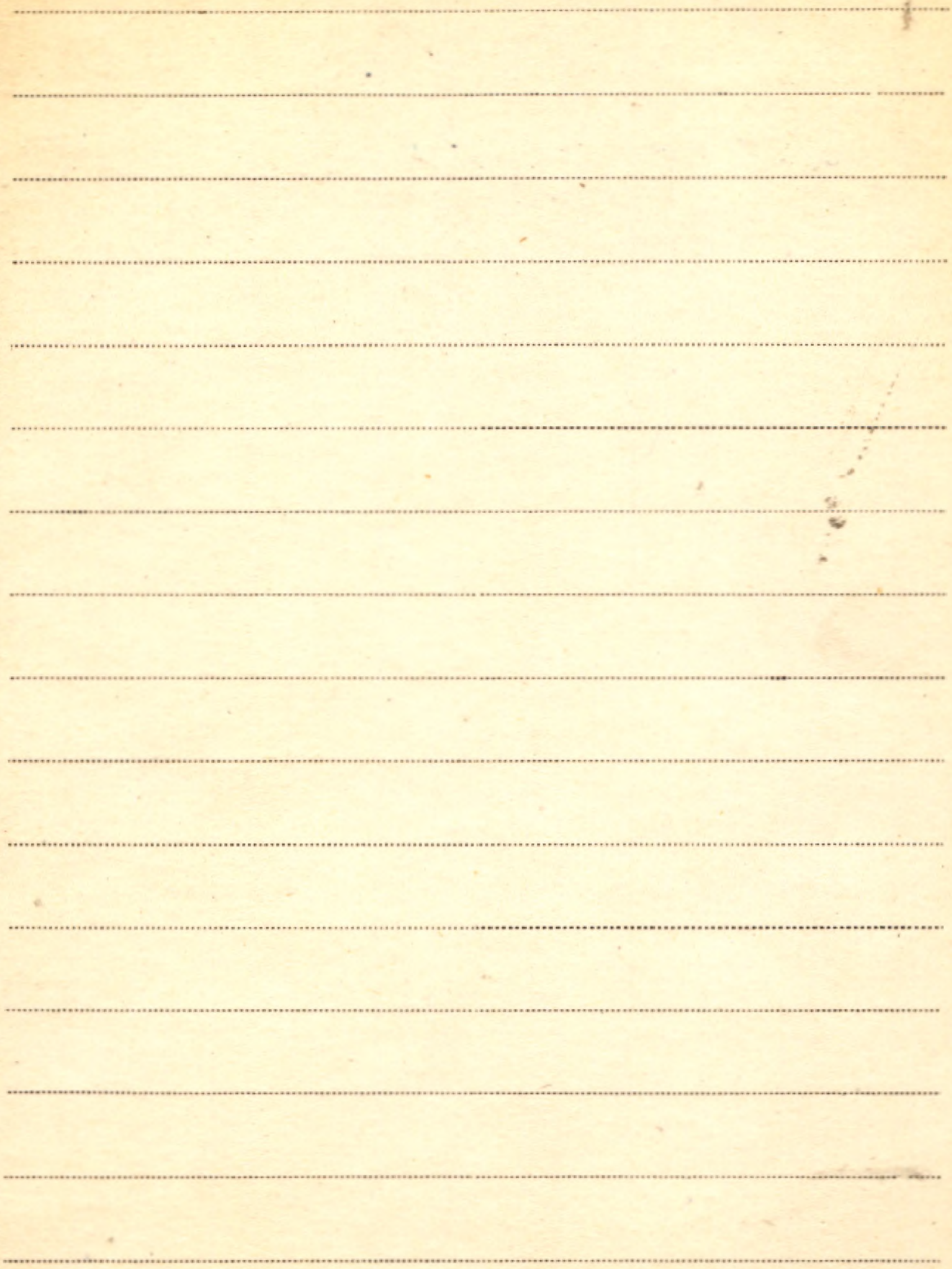
K 1. Epilithische und epigäische Moosvegetation in Laubwäldern der Insel Öland (Schweden) - "Acta Phytogeograph. Suec." 48.

Uppsala 1964

K 2. Epiphytische Moosvegetation in Laubwäldern der Insel Öland (Schweden). - "Acta Phytogeograph. Suec." 44.

Uppsala 1961





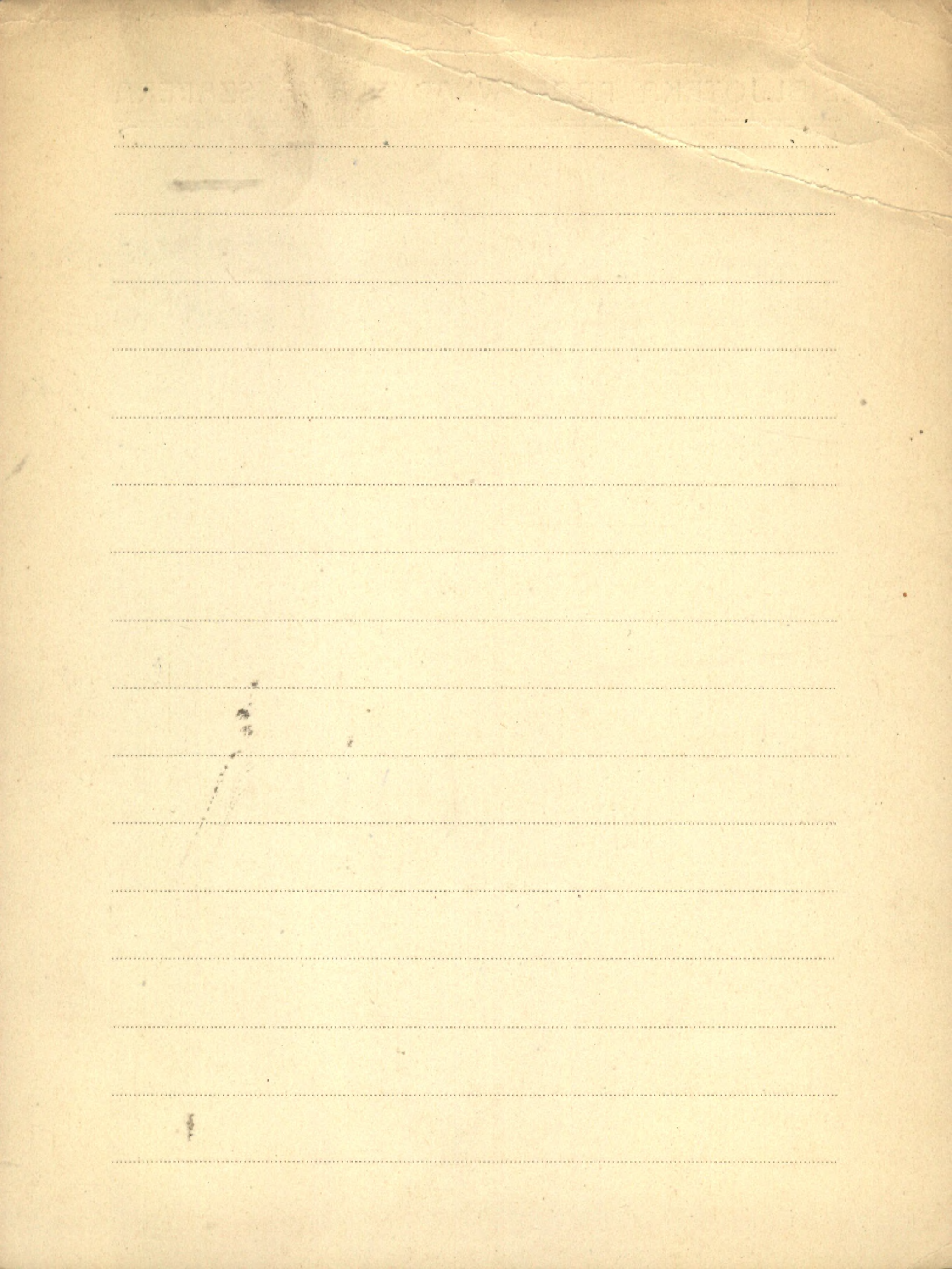


Sjörs Hugo

1. Myrvegetation i Bergslagen

Paln. och Fys. Geogr. Inscien 21. Uppsala 1948







XIII

5 VIII Kalińska Maria

1. Przyczynek do analizy genetycznej Kretella Korony  
Fytanium - "Kosmos" XLVII. Lwów 1922

2. Zagadnienie otrzymania nowych odmian drożdży  
selekcji yędów u siętki doświadczeni nad rosną  
młopotniejszą Staniai violacea.

"Samitium z arch. Genet. S. G. G. W. zesz. II. 1924

3. Contribution a la connaissance des pigments  
dans le tegument des graines de *Phaseolus vulgaris*  
"Comptes rendus des seances de la Societe d. biologie  
Tom XCIII 1925

4. Sur les causes d'une disposition non typique des  
hybrides entre differentes especes du genre *Aquilegia*  
"d. l. l. " Tom. XCVI. 1927

5. Zarys rozwoju Genetyki w Polsce.

"Jubileuszowy Tom "Kosmos" 1927



6. Karyologische Analyse einer polymorphen  
Rasse von *Petunia violacea* Lindl.

"Bibliothek der Universitatis Liberae Lubecae" A. 1927

<sup>Wien</sup> 7. On the significance of the Cytoplasm in Matro. Crosses  
Hybrids of *Aquilegia*

"Acta Biologica Experimentalis" Vol. V. 1930

8. Z Zagadnień Genetyki

"Kosmos B" - zeszyt III. 1929

9. Mendelizm a genetyka nowoczesna

"Wschodniak" № 6. 1932.

10. Analyse Génétique de la descendance d'un  
hybride tétraploïde d'*Aquilegia*.

(Comptes rendus des séances de la Société de Biologie)

Warszawa. 1933

11. Badania cytologiczno-genetyczne nad mieszańcem  
triploidalnym *Aquilegia*

(Odb. z Ac. Soc. B. P. vol. XI. Suppl.) 1934 Warszawa.



Skalnińska Maria

12. Les *Aquilegia* allotetraploïdes représentent-ils une nouvelle espèce?

(Extra des comptes rendus des séances de la Société de biologie. T. CXX) Warszawa 1933.

13. Rola kryżowania i mutacji w powstawaniu nowych typów

(Bibl. Eugeniczna Pol. Tow. Eugenicznego) Warszawa 1935

14. Podstawy zjawisk dziedriczności u roślin

(Odb. Wielka Przyroda Ilustr. Tom II)

15. Badania cytologiczno-genetyczne nad mieszańcem tetraploidalnym orlika (*Aquilegia*).

(Bull. de l'Ac. Pol. des Sc. et des L. Série B.) 1935

16. Zagadnienia genetyki (Odb. z Kosmosem B.) T. LXII

Lwów, 1937



17. The taxonomical value of two tetraploid  
groups of *Aquilegia*

(Bibl. Univ. Liberae Poloniae Ser. B. Nr. 4.)

Warsawa 1937

18. Synthesis of Hypertetraploid Types of  
*Aquilegia*

(Odb. 2: *The American Naturalist*, vol. LXXI)

1937

19. Cytogenetic Studies in Aneuploid types  
of *Aquilegia*

(Odb. 2: *Bull. de l'Ac. Pol. d. Sc. et d. L.*)

Cracovie 1938

20. Podręcznik eugeniki. Tom I. Genetyka

Wyd. Pol. I-wa Eugenicznego, Warszawa 1939



Shalishka Maria

21. Cytogenetic Studies In Triploid  
Hybrids of *Aquilegia*

~~A.~~ Journ. of gen., Vol. 47, No 1. 1945

22. Polyploidy in *Valeriana officinalis*  
Linn. in relation to Ecology and

Distribution. [Discussed by Ch. T. A.

Spayne; Dr. Shalishka replied]

edd. Proc. of the Linn. Soc. of L. Ser. 157

1944-45 Pt. 1. Dec. 31.

1945

23. The Problem of Indigeneity of  
a Scottish *Aquilegia*.

edd. The Journ. of Bot. Feb. 1940

24. Studies of *Aquilegia*

Proc. of the Linn. Soc. of London

Ser. 152, Pt. 3, 21 Aug. 1940



25. Marian Raciborski and the  
Advancement of Botany  
in Poland.

Polish Science & Learn. No 2. 1943

26. *Aquilegia Finschiana* Schultz Form  
*schleicheri* Forma Nova.

Proc. of the Lin. Soc. of Lond. sess 154

17 June 1943

27. Field Studies on *Valeriana officinalis*  
Linn. in the Cotswold Hills.

Proc. o. t. Lin. Soc. o. L. sess. 155, Jan. 1944

28. Cytogenetic Studies in Triploid  
Hybrids of *Aquilegia*.

Journ. of gen. Vol. 47. No 1. July 1945

29. Polyploidy in *Valeriana officinalis*  
Linn. in relation to Ecology and  
Distribution.

Proc. o. t. Lin. Soc. o. L. sess. 157. Dec. 1945



Kaliniska Maria

30. Polyploidy in *Valeriana officinalis* Linn.  
in relation to its ecology and distribution  
coll. from Journ. Sinn. Soc. Botany Vol. LIII. No 350  
1947.
31. Cytological studies in *Gentiana*-species  
from the Tatra and Pienniny Mts. - Kraków 1952
32. Cyto-ecological studies in *Poa alpina* L.  
var. *virgata* L. - Kraków 1952
33. Studies in chromosome numbers of Polish  
Angiosperms - Acta Societatis Botanicorum  
Poloniae Vol. XX Nr. 1949-1950
34. Studies in cyto-ecology, geographic distribution  
and evolution of *Valeriana* L. Kraków 1957.
35. [współant.] R. Czupik



Badania cytologiczne nad rodzajem *Potentilla*

*L.* - Odb.: „Acta Biol. Crac. Sér.: Bot.”

Vol. I (1958).



S XIII

Skauine Tadeus

1. Wpływ nawożenia i warunków glebowych  
na wielkość gałęzi skrobionych w ziemniakach. Prace Rolniczo-Lesne Nr. 61 Kraków 1952



Blank lined page with horizontal ruling lines.

41.

11



Skirgiello Alina1. Polskie naziemne grzyby rurkowe

(Plantsa Polonica, Vol. VIII, 3)

Warszawa 1939

2. Nowe gatunki grzybów rzadkich dla flory polskiej.

Act. Soc. Bot. Pol. Vol. xv. Nr. 1. 1946.

3. Flora mikologiczna doliny Łomży (Czecho-  
słowacja).

Acta Soc. Bot. Pol. Vol. xx. Nr. 2. 1950.

4. Podgatki Russula w Polsce i w krajach sąsiednich  
Warszawa 19515. Nowe stanowisko Pisolithus asenarius Alb. et

Schw. w okolicy Warszawy - Acta Societatis

Botanicorum Poloniae Vol. XXI Nr. 3 1952 Warszawa

R 6. Grzyby nieme, pragrzyby i glonowce. Pierwsze

5.6396 wydawnictwo naukowe Warszawa 1954.



7. *Helvellella sphaerospora* (Peck) Imai en Pol-  
gna. - Odb.: „Acta Soc. Bot. Pol.” Vol. 26 Nr. 2.

[Warszawa] 1957

[współaut.]: A. Nespíák

8. *Cortinarius* (*Dermocybe*) *orellanus* Fr. non Quéf. -

przyczyna licznych zatruczeń grzybowych w Polsce

w latach 1952-55. - Odb.: „Acta Soc. Bot. Pol.”

Vol. 27: 1958 Nr. 2.

[Warszawa] 1958

K. 9. Grzyby <sup>[T. II]</sup> (Fungi) Podstawczaki (Basidiomy-  
cetes) Borowikowe (Boletales). - PAN Inst.

Bot. - [wyd.]: PWN.

[Warszawa] 1960

zob. Grzyby [T. II]

10. De la nécessité de la protection des cham-  
pignons et des terrains respectifs. - Odb.:

„Česka Mykol.” 15: 153-158.

1961



XIII Skirgietto Alina

11. De la nécessité de la protection des  
champignons et des terrains respectifs.

Odb.: Ceska Mykologie 11/15 str. 153-158.

1961

12. [współaut.] Z. Podbielkowski, J. Rejment-Gro-  
chowska

Rosliny zanadnikowe. - PWN.

zob.: Podbielkowski z. K. Warszawa 1961

13. De quelques champignons supérieurs recol-  
tés par M. Kuc au Spitzberg en 1958.

Odb.: The Bull. of the Res. Council of Israel,

Sect. D: Botany, July 1961 Vol. 10 D.

1961

14. Apel "Comittee for mapping of Macromyce-



tes in Europe". "Komitet do kartowania stanowisk grzybów wyższych w Europie" do botaników, mikologów i amatorów - grzybiarzy.  
- Odb.: "Wiad. Bot." T. 6 Z. 4.

1962

P 15. Tertiärpilze aus der Grube Turów. - Odb.:  
"Zeit. f. Pilzk." Bd. 27 (1961) H. 2/4. S. 90-93.

1961

klm [współautor] S. Domański, H. Ortoś  
Grzyby (Mycota) T. 3: Podstawczaki

(Basidiomycetes), bezblaszkowe (Aphyllorphorales)

żagwiowate II (Polyporaceae pileatae), szcze-

śniakowate II (Mucronoporaceae pileatae),

lakownicowate (Ganodermataceae), bondar-

cewcowate (Bondarzewiaceae), boletkowate

(Boletopsidaceae), ozorkowate (Fistulinaceae)

- Flora Polska Rośl. Zarodn. Polski i Ziemi Os-



Skład

- XIII. 1. Skład Polskiej Akademii Nauk. Spis placówek naukowych, komitetów i komisji P.A.N. - Spis towarzystw naukowych dotowanych przez P.A.N. (wg stanu na dzień 31. XII. 1955 r.) - Odbitka z nr. 4/55 r. Kwart. „Sprawozdania z Czynności i Prac”. 1955.



Faint, illegible text at the top of the page, possibly bleed-through from the reverse side.

Multiple horizontal lines of dotted text, which appear to be bleed-through from the reverse side of the paper. The lines are evenly spaced and run across the width of the page.

Faint, illegible text near the bottom of the page, likely bleed-through.



Skład

- XIII. 1. Skład Polskiej Akademii Nauk. Spis placówek naukowych, komitetów i komisji P.A.N. - Spis towarzystw naukowych dobowanych przez P.A.N. (wg stanu na dzień 31. XII. 1955 r.) - Odbitka z nr. 4/55 r. Kwart. „Sprawozdania z Czynności i Prac”. 1955.



Faint, illegible text at the top of the page, possibly a header or title.

A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, serving as a guide for writing.



S. XIII Skadowska-Curie m.

i ad krycie rade.



BIBLIOTECA MUSEO VATICANO

[Faint, illegible text or bleed-through from the reverse side of the page, appearing as horizontal lines and ghosting of characters.]



Skog Judith E.

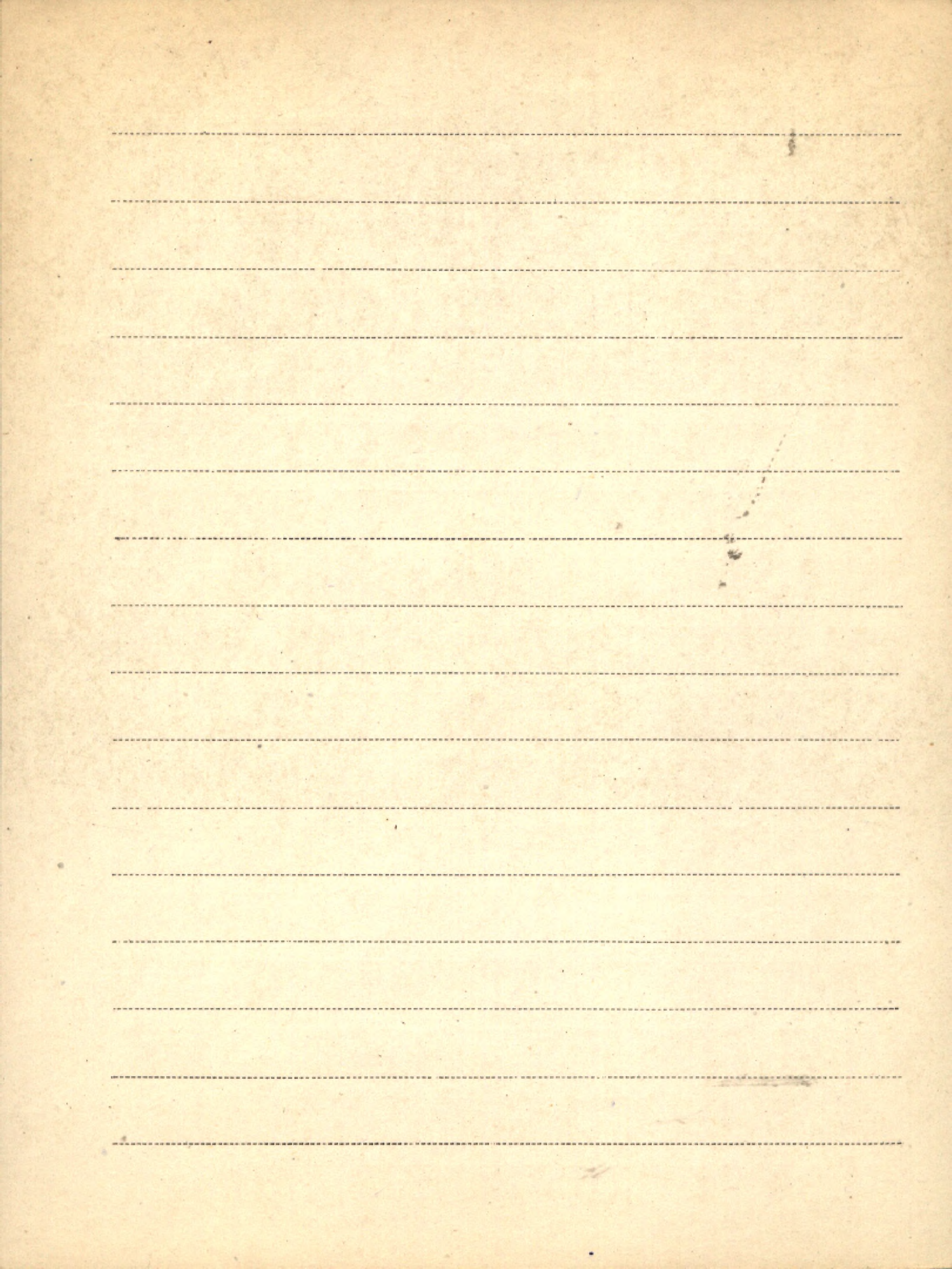
P [współaut.] H.N. Andrews, S.H. Mamay

*Campia quadrifida*, gen. et sp. nov., a synan-  
gial fructification from the Middle Pennsylvan-  
ian of West Virginia. - *Nadbr.*; Bull. Torr. Bot.

Club<sup>4</sup> Vol. 96: 1969 no. 3 pp. 276-287

1969







Skonieczna Łofia in.

① Uprawa melisy lekarskiej

Patn : J. Turowska : 24



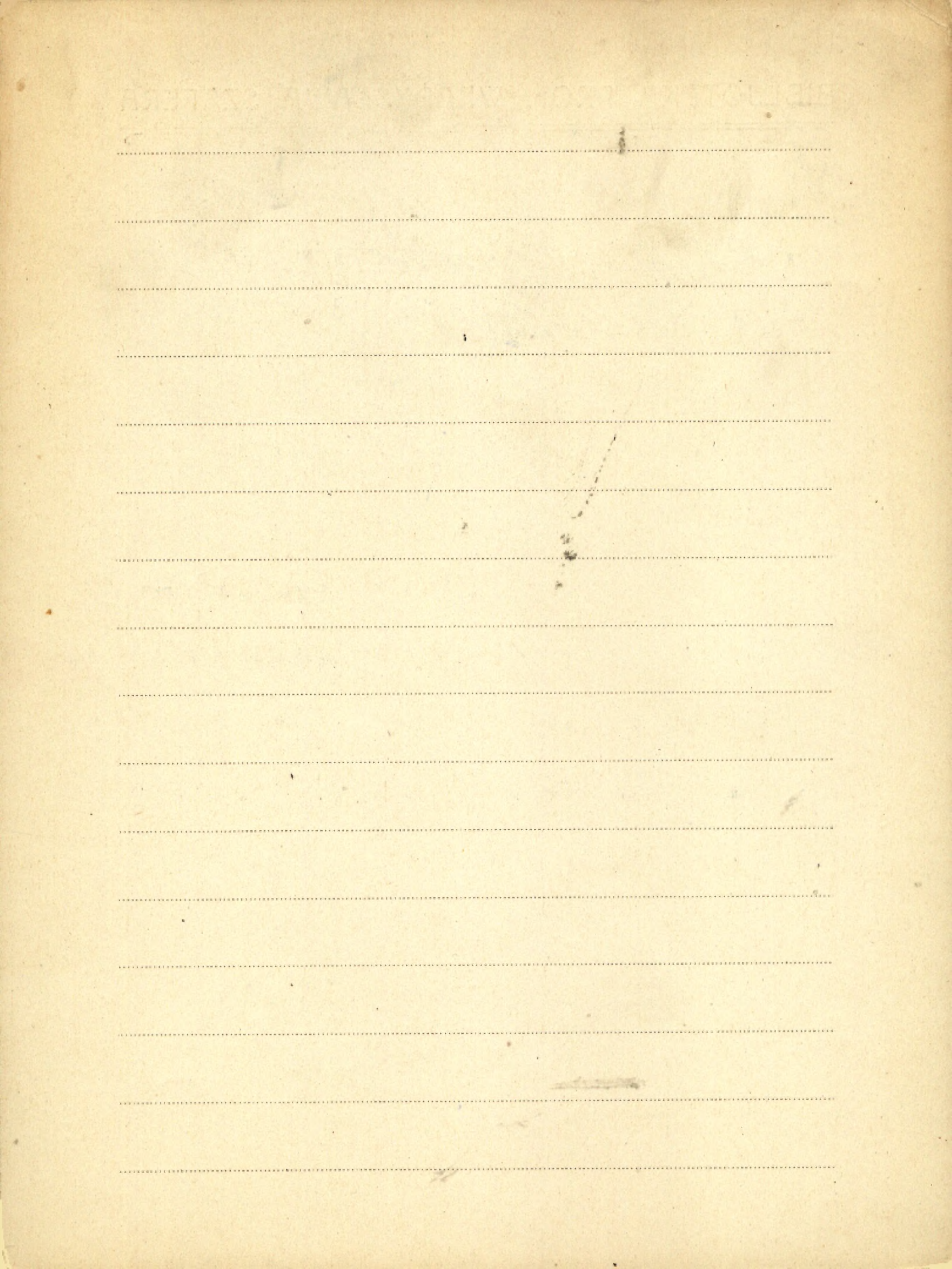
Dotted lines for writing



S XIII Koraczewski

1. Rozwoj polskiego śmictwa w XIX. wieku w Wielkiem  
Księstwie Poznańskiem.







S XIV Skottsberg Karol.

1. Vetenskapsliga verk behandlande resultatet av Svenska forskningsresor under detta århundrade.

III. Svenska Pacificexpeditionen 1916-17

2. Einige Pflanzen von der Oster-Insel.

3. Handledning af för Besökare av Naturparken

„Göteborgs Botaniska Trädgård“

4. Bemerkungen zu einigen Chloraea- und Anacra-

cten „Heddelangsu Träu-Göteborgs Botan. Trädgård“ 1924

5. Några i Göteborgs Botaniska Trädgård odlade

Juan Fernandez-arter. „dt“ 1924

6. Zur Gefäßpflanzenflora Westpatagoniens.

Göteborg - 1924

7. Juan Fernandez and Hawaii.

Bull. Bureau of Bishop Museum. 1925



8. Einige Bemerkungen über die alpinen Gesäupflansen  
von Masafuera (Juan Fernandez-Insel)

1925

Veröffentl. des Geobotan. Instit. Rüb. in Zürich

9. Eine kleine Pflanzliste aus dem Feuerlande

1925-26

„Meddelanden från Göteborgs Botaniska Trädgård“

10. Vascular plants from The Hawaiian Islands. I.

„olth.“

II. 1925-26

11. Fäktagelser över blomningen hos *Cyanus hirtellus*

(H. Mann) Rock

olth.

III. 1927

12. *Artemisia*, *Scaevola*, *Santalum*, and *Vaccinium*  
of Hawaii - Bull. 43. Service P. Bishop Museum 1927

13. *Utricularia Lemnoides*

„Naturas Liv“

14. Naturkydd i Japan. - „Sveriges Natur“ 1927

15. Några Rodstenonaceer från Ceylon.

„Meddelanden från Göteborgs Bot. Trädgård“

III  
1927



S XIV Kattberg Carl.

2.

16. The Vegetation of Easter Island.

„The Natural History of Juan Fernandez and  
Easter Island. Vol. II.

17. Pollinationsbiologie und Samenverbreitung auf  
den Juan Fernandez-Insel. dtb. Vol. II.

18. Über die Bestimmung des Deckungsgrades der Arten  
in Wiesengesellschaften.

Meddelanden från Göteborgs Botaniska Trädgård 1928

19. On some arborescent species of Lobelia from  
Tropical Asia. dtb. 1928

20. Zur Organographie von Ginnern.

„Svensk Botanisk Tidsskrift“ 1928

21. C. V. B. Margnand's „Additions to the flora  
of the Tokland Islands“

Meddelanden från Göteborgs Botaniska Trädgård IV.



22. Notes on some recent collections made in  
the Islands of Juan Fernandez dtto. 1928
23. Further notes on Pacific sandalwoods  
dtto. V. 1929
24. Bemerkungen über die Morphologie von *Gunnera  
macrophylla* Bl. dtto. Nordgard V. 1929
25. Plant Communities of the Juan Fernandez  
Islands. Proceedings of the Intern. Congress of Plant Sciences 1. 1929
26. En märkvärdig öflora. Stockholm 1931.  
. *Naturens* LIV i ord och bild.
27. Remarks on the Flora of the high Hawaiian  
volcanoes. 1930  
. Meddelanden Från Göteborgs Botaniska Trädgård VII.
28. Remarks on *Pipturus argenteus* and *P. incanus*  
of Weddell.  
Meddelanden . . . dtto. VII. 1931



<sup>S. XIV</sup>  
29.) Skottsberg Karl.

3.

↓ Pipturis "albidus" outside the Hawaiian Islands.

Meddelanden från Göteborgs Botaniska Trädgård IV, 1931

30 Pipturis species hawaiienses novae

Meddelanden . . . . . Träd. VII 1931

31. Oscar Juell.

Bericht. d. Deutsch. Bot. Gesell. 1932

32. Zur Pflanzengeographie Patagoniens

Bericht. d. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XLIX. 1932

33. Bemerkungen über die Pitydracellen

Botanische Jahrbücher Bd. LXV. H. 2/3.

34. Myoporium in Karotonga.

Meddelanden f. Göteborgs Botaniska Trädgård VIII, 1933.

35. Vaccinium Cereium (L fil) Forst aus related species

Meddelanden . . . . . dtto 1933.



36. Additional notes on *Pipturus*

Meddelanden . . . . . ditto VII. 1933.

37. Le peuplement des îles pacifiques du  
Chili.

— Société de Biogéographie IV. 1934.

38 Notes on *Orthothylax*

Kew Bulletin No. 3 1934.

39. The Phytodraceae of Netherlands India

— Bulletin du Jardin Botanique

de Buitenzorg. Série III.

Vol. XIII. Livr. 1. 1933.

40 Additional notes on *Santalum* and *Vaccinium*  
from the Pacific

Meddelanden från Göteborgs

Botaniska Tisd. IX.



S XIV

Scottsberg Carl. c. d.

41. *Astelia and Pipturus of Hawaii*

Bernice P. Bishop Museum

Bulletin 117 - 1934

42. *Studies in the genus Astelia Banks  
et Solander*

(Kungl. Svenska Vetenskapsakademiens Handlingar)

Bd. 14. No 2. Stockholm 1934

43. *Genom Dobrudschas Kustland*

44. *Juan Fernandez - öarnas växt-samhället*

(Memoranda Soc. pro Fauna et Flora Fennica 7.)

Helsingforsiae 1932

45. *Notes on the vegetation in the Cumberland*

Bay, Laves, Masatierra, Juan Fernandez

Islands

(Ecology, vol. XII.) 1935



46. Phytogeography of Conifers of  
Western South America

47. Astella, an Antarctic-Pacific Genus  
of Liliaceae

(Fifth Pacific Science Congress)

48. Vascular Plants from the Hawaiian  
Islands. II

(Medd. från Göteborgs Botaniska Trädgård I)

49. The arboreal Nyctaginaceae of Hawaii

(Svensk Botanisk Tidskrift) 1936

50. Antarctic Plants in Polynesia 1936

51. Anthurus australiensis, en för Norden  
ny Phalloide'

(Meddelanden från Göteborgs Bot. Trädgård) Göteborg 1936

52. Asplenium adiantum nigrum L. i

Holland  
(eds: ju.)

Göteborg 1936



SXIV

Skottsberg L.

53. *Greigia Berteroii* Skottsberg and its Systematic  
Position

(odb.: Meddelanden från Göteborgs Botaniska

Trädgård XI)

Göteborg

1936

54. Die Flora der Desventurada-Inseln

(Odb.: Göteborgs Kungl. Vet.- och Vitterhets-Sam.

Handlingar)

Göteborg

1937

55. Further notes on *Vaccinium* of Hawaii

(odb.: Meddel. från Götbl. Bot. Trädg. XII) 1937

56. Further remarks on Hawaiian *Artemisiae*

(odb.: Botan. Magazine, vol. LI, No 605) Tokyo 1937

57. Liliaceae of Southeastern Polynesia

(odb.: Occasional Papers XIII)

1937

Honolulu



58. *Centaurodendron*

On Mr. L. Bock's collection of plants from  
Masatierra (Juan Fernandez), with remarks  
on the flowers of *Centaurodendron*

(Odb.: Meddel. fr. Göteborgs Bot. Trädg.) 1938

(59) The Pteridophyta of the Juan Fernandez  
Islands

Patr.: C. Christensen 1 1920

60. The Phanerogams of the Juan Fernandez

Islands Uppsala 1921

61. *Acaena oligomera* nov. spec.

(Odb.: De Lillo, Revista de Bot. del Inst. Miguel

Lillo, t. I.) Buenos Aires 1937

62. Ericaceae and Santalaceae of Southeastern

Polynesia

(Bernice P. Bishop Museum - Occasional Papers XV, 4)

Honolulu, Hawaii 1938



S XV

Skottsberg E.

63. A Hybrid Violet from the Hawaiian Islands

(Botaniska Notiser 1939) Lund 1939

64. Observations on Hawaiian Violets

(Odb. i Meddelanden från Göteborgs

Botaniska Trädgård XIII)

Göteborg 1940

65. Växtlivet i Antarktis

(Odb. i 'Fauna och Flora') 1940

66. En exkursion till Hawaii-öarna  
sommaren 1938.

(Svenska Sällskapet för Antropologi och

Geografi)

1940



67. Opening of Cockayne Memorial Garden

68. Observations on some shrubby Adesmiae of  
central Chile

Göteborg 1946

K. 69. Vascular Plants from The Hawaiian Islands IV.  
II 6475

Göteborg 1944.

70. The flower of *Lantana*

Göteborg 1945.

71. *Peperomia berteroi* Big. and *P. tristanensis* Christoph., an interesting case of  
disjunction

Göteborg 1947.

72. Gunnar Samuelsson on *Minnesteckring*

Svensk Botanisk Tidkrift 1944. Vol 38. H. 4.

73. Dr. Sven Berggrens collection of Hawaiian  
vascular plants

Lincol 1943.



SV  
Carl Skottsberg

74. The Falkland Islands.

Chronica Botanica Vol. VII. 1. pp. 23-26

Jan. 1942.

75. The Juan Fernandez and Desventurados  
Islands.

Plants and Plant Science in Latin America"

1945.

76. Notes on some Annual Species of *St.*  
from St. from Central Chile

Göteborg 1947.

77. The Genus *Chiroptalum* Robt. Juss.  
in Chile

Göteborg 1949.

78. Apuntes sobre la Flora y Vegetación  
de San Jorge (Cognihos, Chile)

Göteborg 1950.



79. Södra Ishavets alfflorer - K. Svenska  
vetenskapsakademiens årsbok för år 1950  
Stockholm.

80. An Unnecessary name-Change - Svensk  
Botanisk Tidskrift. Bd 45, H. 1. 1951

81. Särö - Särtryck ur *Natur i Halland*  
Bokförlaget svensk Natur.

82. On two collections of Antarctic Marine  
Algae - Arkiv för Botanik Utgivet av  
Kungl. Svenska Vetenskapsakademien  
Serie 2 Band 2 Nr 7. - Stockholm 1953

83. Notas sobre la vegetación de las Islas  
de Juan Fernández. Publicado en *Anales*  
del I. Botánico A. J. Cavanilles de Madrid  
Tomo XI Vol. I. - Año 1952. Madrid 1953



S XV  
Skottsberg Carl

- P 84 Recensioner - G. Erdtman, *Pollen Morphology*  
and *Plant Taxonomy*. *Svensk Botanisk Tidskrift*.  
Bd. 46, H 3-4, 1952
- 85 *The Vegetation of the Juan Fernandez Islands*  
Uppsala 1953
- 86 *Influence of the Antarctic Continent on the*  
*Vegetation of Southern Lands - Seventh Pacific*  
*Science Congress, Vol. V, 1953*
87. *A Geographical Sketch of the Juan Fernandez*  
*Islands. - Extract from: The Nat. Hist. of Juan*  
*Fernandez and Easter Isl. Vol. 1. Uppsala 1954.*
88. *On the Supposed Occurrence of Blechnum*  
*Longicauda C. Chr. in Brazil. - Odb. 2: Svensk*  
*Botanisk Tidskrift. Bd. 48. H. 2. 1954*



89. Chromosome numbers in Hawaiian Flowering  
Plants. Preliminary report. - Odb. 2: Arkiv  
för Botanik. Bd. 3, Nr. 4. Uppsala 1953.
90. [Przemówienia na otwarciu i zamknięciu  
kongresu w Sztokholmie 1950]. - Reprinted  
from: Proceedings of the Seventh Interna-  
tional Botanic Congress, Stockholm 1950.
91. Antarctic flowering plants. - Odb.: „Botanisk  
Tidskrift”, 51. 1954
92. On *Scirpus nodosus* Rottb. - Odb.: „Acta Soc.  
pro Fauna et Flora Fenn.” 72 No. 20. 1955.
93. Notes on *Oreobolus* in the Hawaiian Islands.  
Odb.: „Archiv. Soc. Zool. Botan. Fennicae 'Vanamo'”, 9: suppl. Helsinki 1955
94. Recensioner. E. D. Merrill: The botany of Cook's Voy-  
ages and its unexpected significance in the rela-  
tion to anthropology, biogeography and history.  
(Chronica Botan. 14, Nr. 5/6, 1954) - Odb.: „Svensk  
Botanisk Tidskrift”, Bd. 50 H. 1. 1956.



XV. Skottsberg C.

III 2860 K. 95. Derivation of the Flora and Fauna of Juan Fernandez and Easter Island. (The Natural

History of Juan Fernandez and Easter Island Vol. 1. Part 3). Uppsala 1956

96. Linné, Kalm et l'étude de la flore Nord-Américaine au XVIII<sup>e</sup> siècle. - Odb.: „Les Botanistes Français en Amérique du Nord avant 1850” Paris 11-14 septembre 1956.

Paris 1957

97. [Recenzja] Ronald Good, Features of evolution in the flowering plants. - Longmans, Green and Co., London 1956. 405 s. Pris 30 sh. - Odb.: „Svensk Botanisk Tidskrift” Vol. 51 (1957) No. 3.

1957



98. [Recenzja]. Harald Kylin t, Die Gattungen der Rhodophyceen - Gleerups förlag, Lund 1956. 763 s.

Preis häftad 125: - , inb. 135: - Odb.: „Svensk

Botanisk Tidskrift" Bd. 51 H. 3. 1957.

99. Rikard Sterner. Minnestal i Göteborgs Kungl Vetenskaps och Vitterhets-Samhälle den 24 Januari

1957.

Göteborg 1957

100. Une seconde espèce de Centaurodendron

Johow. - Odb.: „Bulletin du Jardin Botanique

de l'État". Volume Jubilaire Walter Robyns - XXVII

fasc. 4.

Bruxelles 1957

101. Rikard Sterner. 12/12 1851 - 15/6 1956. - Odb.:

„Svensk Botanisk Tidskrift" Bd. 51 H. 1. 1957.

102. Über Yungnea Tenzii Skottsbo. - Odb.: „Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft"

Jg. 1958 Bd. 71 H. 1,

1958.



XV Skottsberg C.

103. Fredrik Hård av Segerstad. Minnestal i  
Göteborgs Kungl. Vetenskaps- och Vitterhets-  
Samhälle den 24 Januari 1958.

Göteborg 1958

104. En forskningsresa till Juan Fernandez-  
öarna 1954-55 och dess förhistoria. -  
Odb: „Ymer“ 1958, h. 2. 1958.

105. Bohusläns högre flora. - Odb: „Natur  
i Bohuslän“. Uppsala 1959

P 106. Recensioner. G. Erdtman, Pollen and Spore  
Morphology / Plant taxonomy. Gymnospermae,  
Pteridophyta, Bryophyta (Illustrations). (An  
Introduction to Palynology. II) - Uppsala 1957.  
Odb: „Svensk Botanisk Tidskrift“ Vol. 52 H. 3  
[str.] 414-415. 1958



107. [Recenzija] J. Hutchinson, The families of flowering plants. I. Dicotyledons. II. Monocotyledons. Second edition. - Clarendon Press, Oxford 1959. Pris 147 s. = Odb.: "Svensk Bot. Tidskrift" Bd. 54 H. 1.

1960

108. Astelia on Mauritius. - Odb.: "Svensk Bot. Tidskrift" Bd. 54 H. 3.

1960

109. Remarks on the plant geography of the southern cold temperature zone. - Odb.: "Proc. of the Royal Soc., B", vol. 152 pp. 447-457.

1960

110. [Recenzija] H.H. Allan, Flora of New Zealand. Vol. I. - Government Printer, Wellington 1961. - Odb.:

"Svensk Botanisk Tidskrift" Bd. 56 H. 3.

1962



xv. Skottsberg C.

AM. Zur Naturgeschichte der Insel San Ambrosio (Islas Desventuradas, Chile). 2. Blütenpflanzen. — Odb. : „Arkiv för Botanik Serie 2.“ Bd. 4 nr. 15.

Stockholm 1963

Brosz. 613/

Spragne M.L.: Carl Johan Fredrik Skottsberg. Obituaries. — „Proc. Linn. Soc. of London“ 1963/64 s. 189-190.







S XVI

J. Skowron

K 1. **II 6476** Biologia dla I kl. liceum ogólnokształca-  
cego, wydr. mat.-fiz., humanistycznej i kla-  
sycznej *książka*

(współautorzy K. Starnach i J. Mikulski)

Lwów - Warszawa

K 2. Zarys nauki o odziechności

Kraków 1947.

3. Najnowsze leki przeciwtarczycowe

(i. Mgr. Juraś, K. Rapacz.)

1946. Coll. z miesięcznika "Formacja Polska" nr. 12.

K 4. **II 6395** Świat mikroskopu. Szkice przyrodnicze dla młodej  
dzieci.

Kraków 1946.



RECEIVED BY THE NATIONAL ARCHIVES

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----



XVI Skupień Andrzej

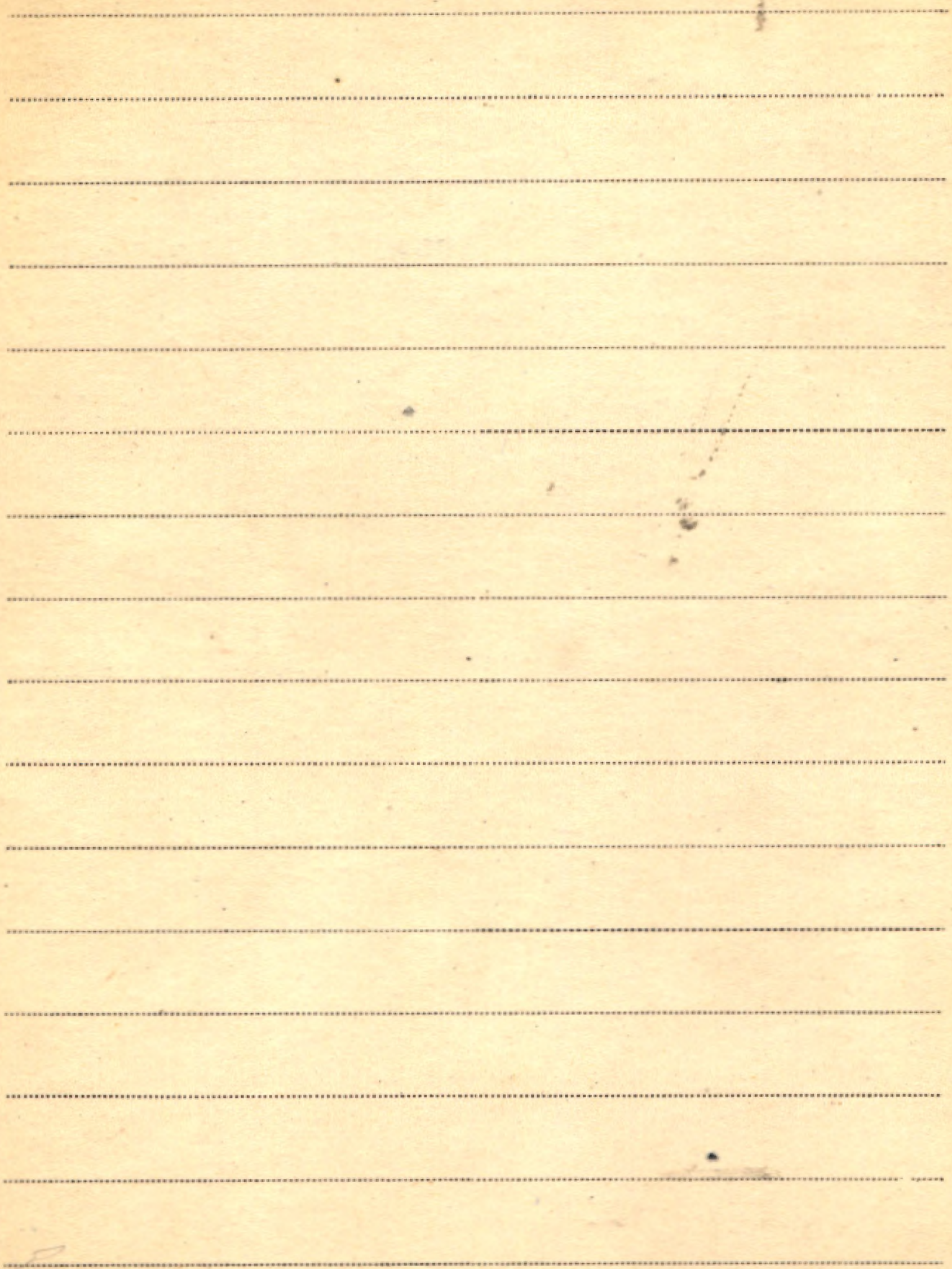
1. An attempt at using the method of choice from sample in investigations on discriminating shapes in the tawny owl, *Strix aluco* L.

- Nadb.: Zesz. Nauk. U. J. Prace Zool. 47. 7

nr 58

1962







S XVI.

Kupieński Franciszek Kraczy

1. Z biologji Starowców. "Kosmos" XLVIII 1922

2. Nowe gatunki Starowców: Myxarium polanicum; Matra-  
Chotilla splendida.

Bull. d. l'Acad. Polon. d. Sciences et des Lettres 1924

3. Sur le cycle évolutif chez une espèce de Myxomycète  
Eudosporee. Academie des Sciences. - 1926

4. Contribution à l'étude des Myxomycètes en  
Pologne. "Bull. d. la Société Mycologique de France" 1926

5. Sur le cycle évolutif chez une espèce de Myxomycète  
Eudomorphe Didymium ox. difforme. (Duby). t. 184. 1924

"Comptes rendus des Séances d. l'Acad. des Sciences

6. Badania bio-cytologiczne nad Didymium difforme.

Cracowiana. "Acta Societ. Bot. Polonicae" t. V. 1928

7. Sur la Colonisation vitale de Didymium nigripes (Fr.)

"Acta" t. VI. 1929.



8. Influence du rouge neutre sur le développement  
de certains Myxomycètes

Acta Societatis Botanicorum Poloniae Vol. VIII. 1931.

9. Influence du milieu de culture sur le développement  
des Myxomycètes

Acta Societatis Botanicorum Poloniae Vol. X. Nr. 1. 1933.

10. Sur l'existence de races physiologique chez  
les Myxomycètes

(Annales de Protistologie : Vol. IV) Paris. 1934

11. Influence du goudron sur le développement  
de certains champignons. I. *Cladospodium*  
*herbarum* Link. Phénomènes morphologiques.

(Acta Soc. Bot. Pol. Vol. XI.) Warszawa 1934.

12. Quelques remarques sur *Lycogala flavosum*  
Rost.

(Acta Soc. Bot. Pol. Vol. XI, No 4.) Warszawa 1934.



Skupieniski Franciszek Ksawery.

13. Cytologie végétale. - Observations proto-  
plasmatiques vitales sur Basidiobolus  
ramarum Eidam. Note de MM. Wladyslaw  
Antonin Becker et Francois-Marier Skupieniski  
(Extrait de Comptes rendus des séances de  
l'Académie des Sciences) Paris, 1935
14. Influence du goudron sur le développement  
de Cladosporium herbarum Link.  
(odb. 2: Archiv f. experimentelle Zellforschung)  
Jena 1937
15. Gryby domowe i inne szkodziaki budulca  
oraz metody i środki walki  
Warszawa 1937
16. Faculté régénératrice du plasmode de Didymium



*squamulosum* Fries. Contribution à l'étude  
cytologique de Myxomycètes. - Odb. z: Bull.  
de la Soc des Sciences et des Lettres de Łódź.

Classe III. Vol. IV, 15.

Łódź 1953



Skuratowicz Wacław

współautor: Warchleński Edmund

1. Przynętek do fauny drobnych ssaków

Podkarpacie. Odb. z: Poznańskiego

Towarzystwa Przyjaciół Nauki. Prace

Komisji Biol. Tom XV. zeszyt 2. Poznań 1854

2. [współaut.]: T. Krotoska, H. Piobrowska

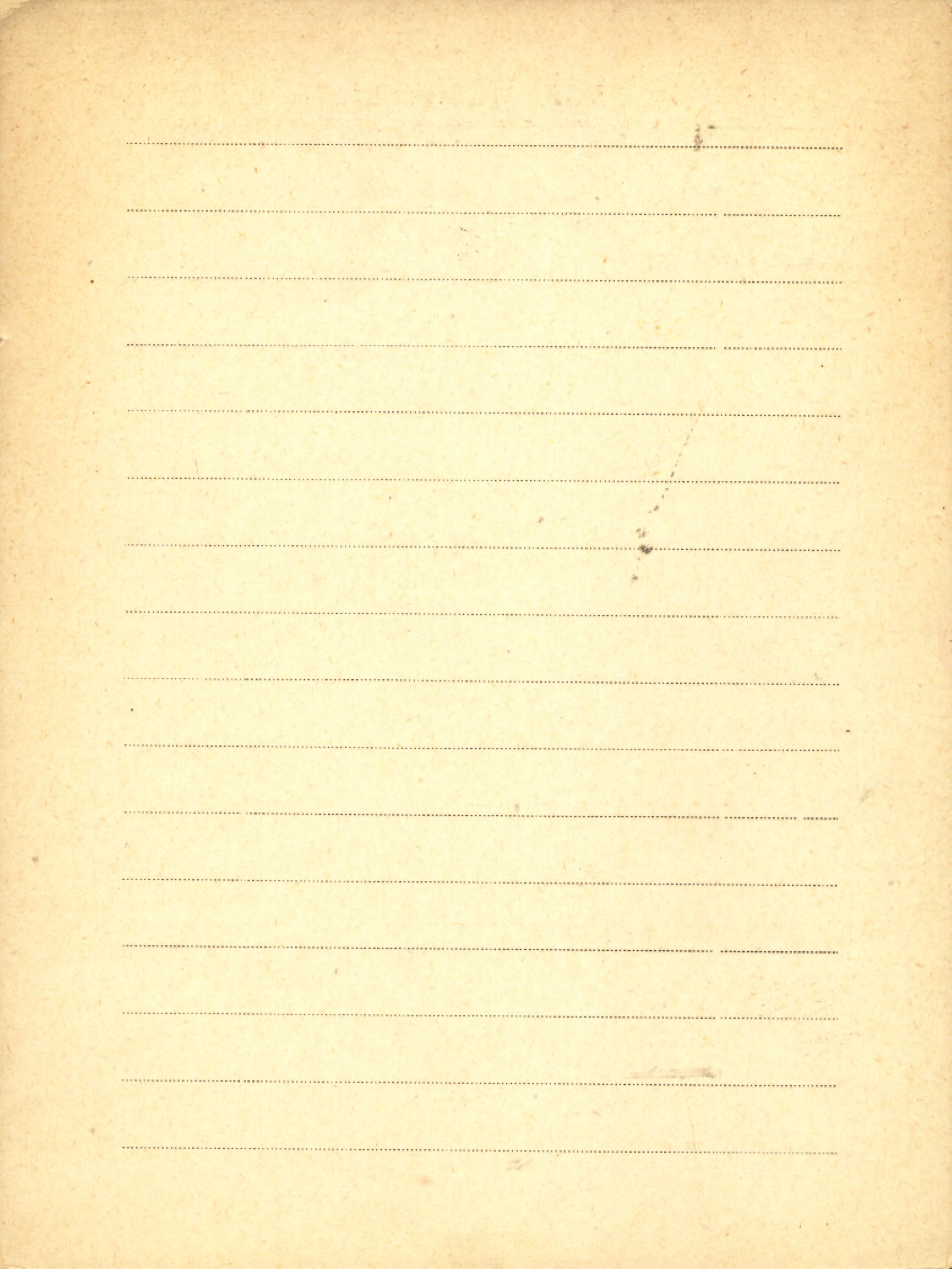
Notatki florystyczne z Łamojszczyzny. - Odb.:

„Fragm. Flor. et Geobot.“ Ann. III Pars 1.

zob.: T. Krotoska

Kraków 1957







S XVI

Skvortzow B. W.

1. Beiträge zur Süßwasser-algen von Primorsk  
Gouvernement, Liberien. (po ros. z niem. streszc.)

1926



THE UNIVERSITY OF CHICAGO LIBRARY

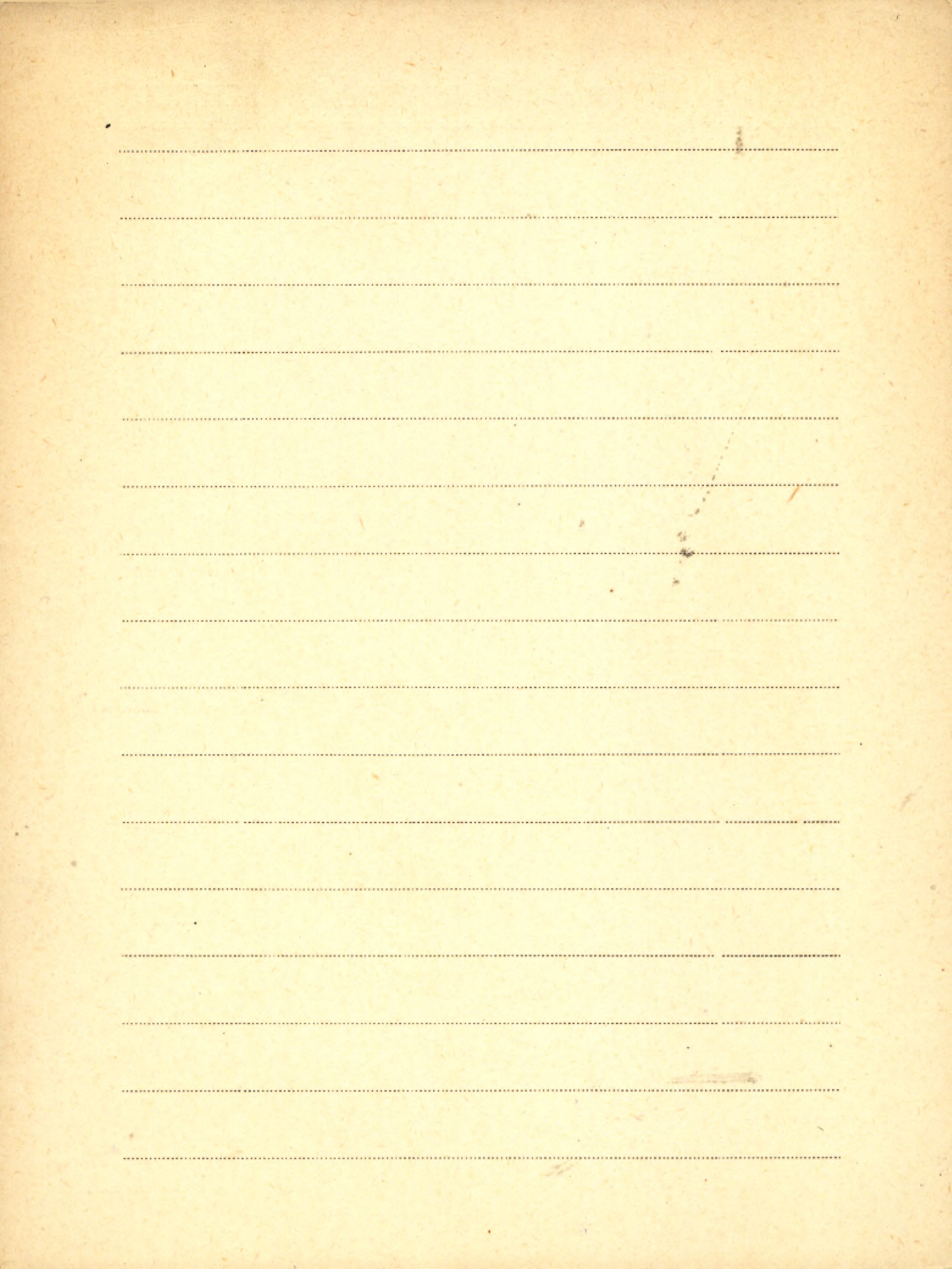
Blank lined page with horizontal ruling lines.



XVII. Skwara Jadwiga B.

1. Wpływ nawożenia na wydajność olejku tymiankowego u *Thymus Vulgaris* L. - Odb.: "Dissertationes Pharmaceuticae", 2.







BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERAxvi Skworcow A.K.

1. O rastitelnosti reliktoowego torfjanogo boto-  
ta bliz g. Jepifani. - Odb.: "Bull. M. D-wa  
Ysp. Prirody, Otd. biologii" T. 54 (4).

1949

2. Nowyj wid liutika iz Sriednej Rossii.

-Odb.: "Bull. M. D-wa Ysp. Prirody, Otd.  
biologii" T. 56 (5).

1951

3. O stiepnoj florie i rastitelnosti na siewero-  
-wostocznoj okrainie Sriedniemsskoj woz-

wyszennosti. - Odb.: "Bull. M. D-wa Ysp.  
Prirody, otd. biologii" T. 56 (3).

1951

4. Nowyj wid niedotrogi s Urala. - Odb.:

"Bull. M. D-wa Ysp. Prirody, Otd. biologii"  
T. 58 (4).

1953



5. K izučeniju lesnoj flory Stalingradskoj  
oblasti. - Odb.: "Bot. Žurn" T. 44.

Moskwa 1959

6. Materialy po morfologii i sistematike  
ivonnych. - Odb.: "Bot. Mater. Gierbarija  
Bot. Inst. im. W. L. Komarowa Akad. Nauk SSSR"  
T. 19, 1959 1959

7. Nowyje floristiczeskije nachodki w rajonie  
Dienieżkina Kamnja (Siemernyj Ural). - Odb.:  
"Bot. Mater. Gierbarija Bot. Inst. im. W. L.  
Komarowa Akad. Nauk SSSR" T. 19, 1959.  
1959

8. Nowyje dannyje o rasprostranienii w Moskows-  
koj oblasti niekotorych riedkich i intieres-  
nych rastienij. - Odb.: "Naučnyje Dokta-  
dy Myszej Szkoly. Biolog. Nauki" 1959, No. 3.  
1959



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

XVI Skworcow A.K.

9. O widlach rodzaju ramiszija. - Odb.: „Wiestnik Mosk. Univ. Ser. VI: biotog., pocznomed.”  
No. 1, 1960.

10. O dwóch riedkich zlakach Sriedniernsskoj flory. - Odb.: „Nanczn. Dokt. Wysszej Szkoły Biotog. Nanki” No. 2, 1960.

11. O gigotropicznych morfozach u mysszych gribow. - Odb.: „Priroda” No. 7, 1947.  
1947.

Brosz. 401  
12. O wiegetatiwnom rozmnożenii jeli. - Odb.: „Priroda” No. 10, 1948.  
1948.

13. Materiały po morfologii i systematike lwo-nych. - Odb.: „Bot. Mater. Gierb. Botan.



Inst. im. W.L. Komarowa Akad Nank SSSR

T. 20 (1960)

Moskwa 1960

14. Nowyj wid imy s Kawkaza. - Odb.: Dokt.

Akad. Nank Armjansk. SSR " T. 31 No. 5.

1960

15. Mieżwidowoj gibrid ztakow Festuca m-

bra L. x F. Longifolia Thuill. - Odb:

"Dokt. Akad. Nank SSSR" T. 131 No. 4.

1960

16. Ob odnom namom dlja sriedniernsskoj flory

widie ztaka - owsjanice dlinnolistnoj (Fes-

tuca longifolia Thuill.) - Odb.: Bull. M.

O-wa Ysp. Prir. Otd. biot. "T. 65 [No] 5.

1960

17. Iwa pjatityczinkowaja (Salix pentandra L.)

i rodstwennyje jej widy. - "Trudy Mosk.

Ob-wa Ysp. Prir." T. 3.

1960



XVI Skworcow A.K.

18. O putieszestwii J. P. Forstera w Niznieje

Powotzie w 1765 g. - Odb.: „Bot. žurn.“

T. 46 No. 1.

Moskwa 1961

19. Sriednieaziatskije iry w kulturie w nsto-

wijach Moskwy. - Odb.: „Nauczn. Dokt. Wyssh.

Szkoly. Biolog. Nanki “ No. 2

1961

20. Iry sekcii Thylicifoliae Dumort. wo florie

SSSR. - „Bull. M. D-wa Ysp. Prirody.

Otd. biologii “ T. 66 Myp. 4.

1961

21. Materialy po morfologii i sistematikie

irwonych, IX. - Odb.: „Bot. Mater. Gierb.

Bot. Inst. im. W.L. Komarowa Akad. Nank  
SSSR “ T. 21. Moskwa 1961



22. Sieben neue Saix-Arten aus der Sowjet-  
union. - Odb.: Fedd. Report " Bot 64 H. 1.  
S. 73-81. 1961

23. Niekotoryje nomyje dannyje o florie Smo-  
lenskoj i Katuzskoj obtastiej. - Odb.: Bot.  
Mater. Gierb. Bot. Inst. im. W. L. Komaro-  
wa Akad. Nauk SSSR. 7. 21 .  
1961.

24. Kollekcija widow iny w Botaniceskom Sadu  
Moskowskogo Gosudarstwennogo Uniwiersi-  
teta. - Odb.: "Binkl. Glawn. Bot. Sada" vyp. 40  
str. 9-16. Moskwa 1961

25. Kratkij obzor iw Sriedniej Azii. - [Inydrnk. w:]  
Bot. Mat. Gierb. Inst. Bot. Akad. Nauk  
Uzbeksk. SSR" vyp. 17 (1962) s. 43-74.  
Taszkent 1962



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Skwarcow A.K.

k/n Opriedielitel nastienij Moskowskoj obłasti.  
Akad. Nauk SSSR. Wsiesojuzn. Bot. Obszcz. Mosk. otdziel.  
Izd. „Nauka” s. 366.

Moskwa 1966

zob. : Opriedielitel ... k/n

Brosz. 644

Nowyje imy. - Nadb.: „Nowosti Sistem. Mysz.  
Rast. [R.] 1965 s. 90-97.

Moskwa 1965

Brosz. 645

Po botaniczeskim uczrezdzenijam Giermanskoj  
Demokratycznej Respubliki. - Nadb.:  
„Bot. žurn.” T. 50: 1965 No. 12 s. 1783-1787

1965

Brosz. 646



Obzor iw Kawkaza i Matoj Azii. - Nadb:

"Trudy Bot. Inst. Akad. Nauk Armj. SSR"

T. 15: 1965 s. 91-141.

1965

Brosz. 647

[współaut.] M. D. Gotyszewa

Issledowanije anatomii lista iw (Salix)

w swjazi s sistematikoj roda. - Nadb:

"Acta Bot. Acad. Scient. Hung." T. 12: 1966

s. 125-174.

1966

Brosz. 648

K mychodu w swiet pierwowo toma

"Flory Jewropy". - Nadb: "Bjull. M. O-wa

Usp. Prir. Otd. bot." T. 71: 1966 [Wyp.] 1

s. 106-114.

1966



Skworcow A.K.

Brosz. 818

○ niektorych zwach indijskich Gi-  
malojew. - Nadb.: "Nowosti Sist. Wyssz.  
Rashenij" 1966, s. 67-74

Moskwa 1966

Brosz. 819

○ Salix Purpurea L. i rodstwiennych  
widach. - Nadb.: "Nowosti Sist. Wyssz.  
Rashenij" 1966, s. 48-66

Moskwa 1966

Brosz. 820

Ochrona flory Britanskich ostromow.  
[rec.] The conservation of the British  
flora, Report of the conference held in



1963 by the Botanical Society of  
the British Isles. Ed. E. Milne-Red-  
head. London 1963, pp. 90. -Nadb.!  
"Bull. Mosk. Obscz. Nsp. Prir." Otd. bot.  
Wyp. 2: 1966, s. 159-160

Moskwa 1966

~~K.f.n.~~ Dvy SSSR. Sistematičeskij i geografičes-

III) Kij Obzor. Mater. k poznaniju fauny i flo-  
3014 ny SSSR izdaleemye Morsk. Obsč. Nspytat.  
Prinody" N.S. Otd. botaničeskij. Vyp. 15.  
s. 260.

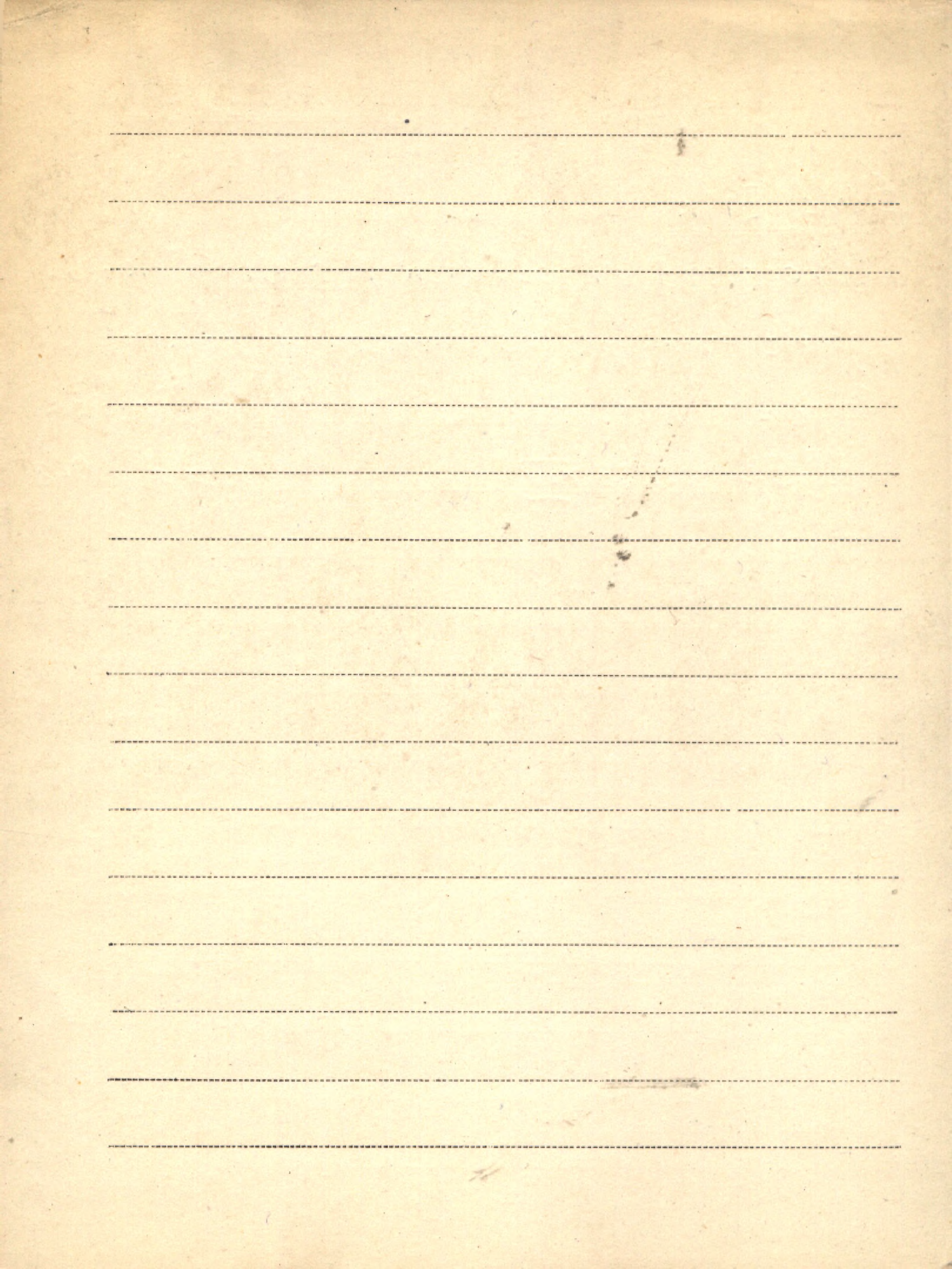
Moskva 1968



Skye Erik

III  
3016 kln Lichens and air pollution. A study of crypto-  
gametic epiphytes and environment in the  
Stockholm region: "Acta Phytogeogr. Suecica"  
[No.] 52 ss. 123, XIV. Uppsala 1968







Śliwinsky Ursula

1. Isopiptesen einiger Vogelarten in Europa

(Odb. 2, Zoologica Poloniae) Lwów 1938



Faint mirrored text from the reverse side of the page, possibly reading "THE UNIVERSITY OF CHICAGO LIBRARY".

A series of horizontal dotted lines across the page, serving as a guide for handwriting practice. There are approximately 25 lines in total, evenly spaced from top to bottom.



S. XVII. Stogteren C. van

1. The biological basis for the International Movement  
of Nauts and Naut Products.

1929

Proceedings of the International Congress of Naut Science

2. Warm-water behandeling van Narcissen. - (podzimni)

3. Smeul, een Tulpenziekte, veroorzaakt door een  
schimmel, *Sclerotium perniciosum* nov. spec.

Weekblad voor Moerbolle cultuur "688" 1930

4. Kroegbroei van onze bolgerassen.

"ditto" "635" - 1930

5. Über die Stellung und die Absterbeerscheinungen

bei Hyacinthenzweigen bei höheren Temperaturen im

Zusammenhang mit der Bekämpfung der Gelbkrautheit.

"Die Gartenbauwissenschaft" 4 Band 1930

6. Les Helminthoses des plantes traitement

No 44. "Deuxieme Congrès international de Pathologie Cucurbitacee.



7. Biologische rasven. - pro holendersku.

No 40 "Instituut voor Phytopathologie" - 1931

8. Kweekbroei en versending van onze bolgewassen  
pro holendersku

No 42. "Instituut voor Phytopathologie" 1931

9. Warm-waterbehandeling van narcissen en bolrot.

No 42 "Instituut voor Phytopathologie" 1931

10. Kweekbroei van Narcissen

Laboratorium voor Bloembollenonderzoek te Lisse. 1932

11. De behandeling van het plantgoed van  
tulpen met verschillende desinfectantia

(1931.)

12. Preparatie en versending van Bloembollen  
voor het Zuidelijk Halfrond

Jahr: 77. Beijer 1.

13. The early-forcing of Daffodils

(Oeb. n: A. H. S. Daffodil Year-Book, 1933).



S XVII Hogteren dr E. van

14. Het Wetenschappelijk Onderzoek ten bate  
der Bloembollencultuur van 1917-1935 verricht  
in het Laboratorium voor Bloembollen-  
onderzoek

1935

15. De Beteekenis van Klimaat- en Transport-  
invloeden voor de Gebruikswaarde van  
Tuinbouwproducten, in het Bijzonder van  
Bloembollen. (a franc. strezer.)

1935

16. The influence of climate and storing-  
conditions on the flowering of flower-  
bulbs

1936



17. The influence of different temperatures  
on development, growth and flowering  
of hyacinths, tulips and daffodils

1937

18. Plant - Quarantines and the international  
cooperation in scientific research

Amsterdam 1935

19. The early Forcing of Daffodils

(Ods. 2: *Herbertia* 1938, Vol. 5. The American  
Amaryllis Society, Orlando, Fla)

20. Vroegbroei van Narcissen

(Ods. 2: *Kweekersblad* v. 14. IV 1938, Narcissennummer)

21. De Narcis-vlieg, *Merodon equestris*, en hare  
bestrijding

(Ods. 2: *Weekblad voor Bloembollencultuur*)

1938-1939

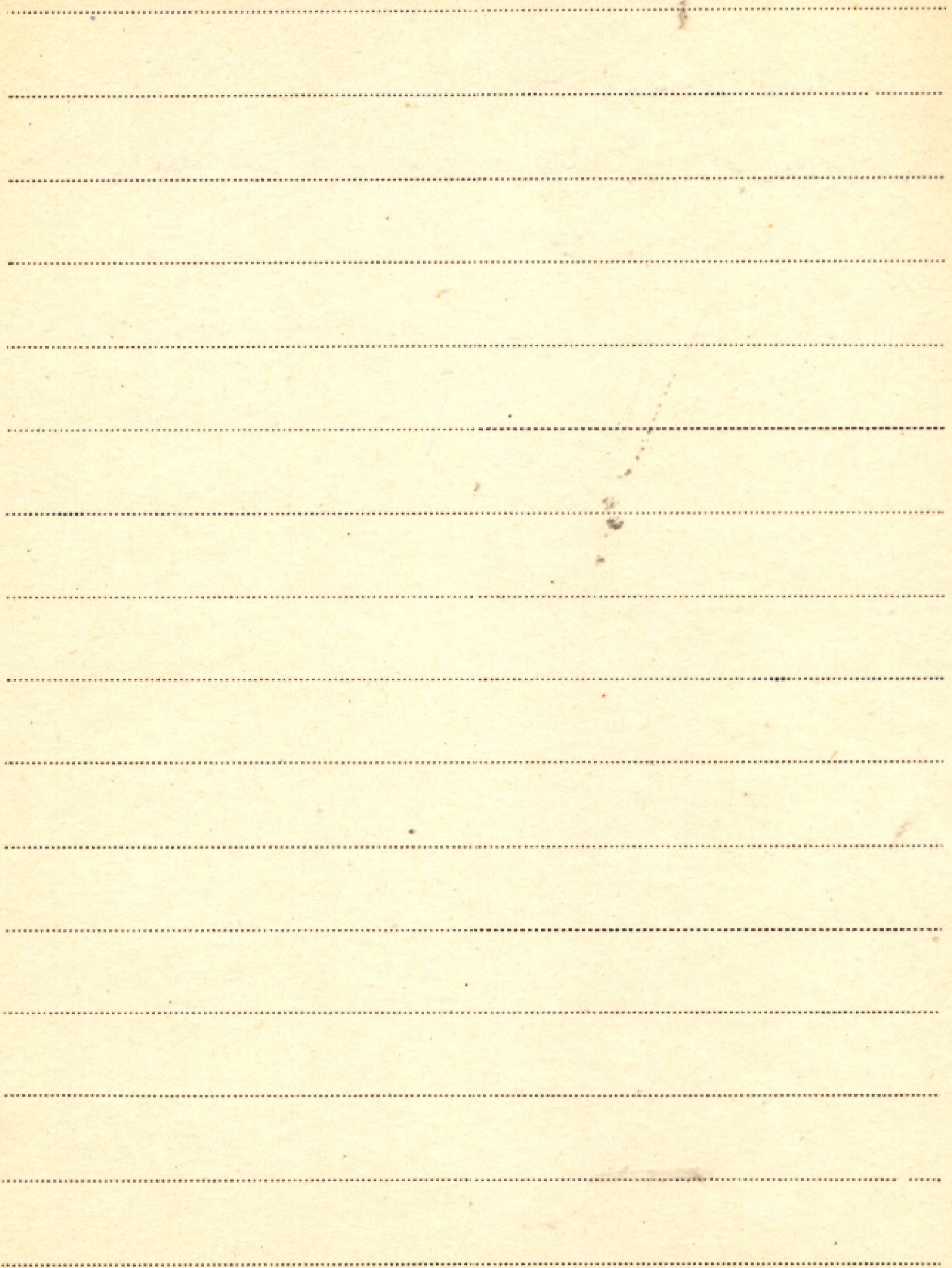


Slotboom R.T.

P.A. Comparative geomorphological and palynological investigation of the Pingos (viviers) in the Hautes Fagnes (Belgium) and the Mardellen in the Gutland (Luxemburg)

Amsterdam 1963







Stabczyński Wacław

K.1. Paweł Edmund Strzelecki. Południe - odkry-  
cia - prace. - Wyd.: PWN.

Warszawa 1957



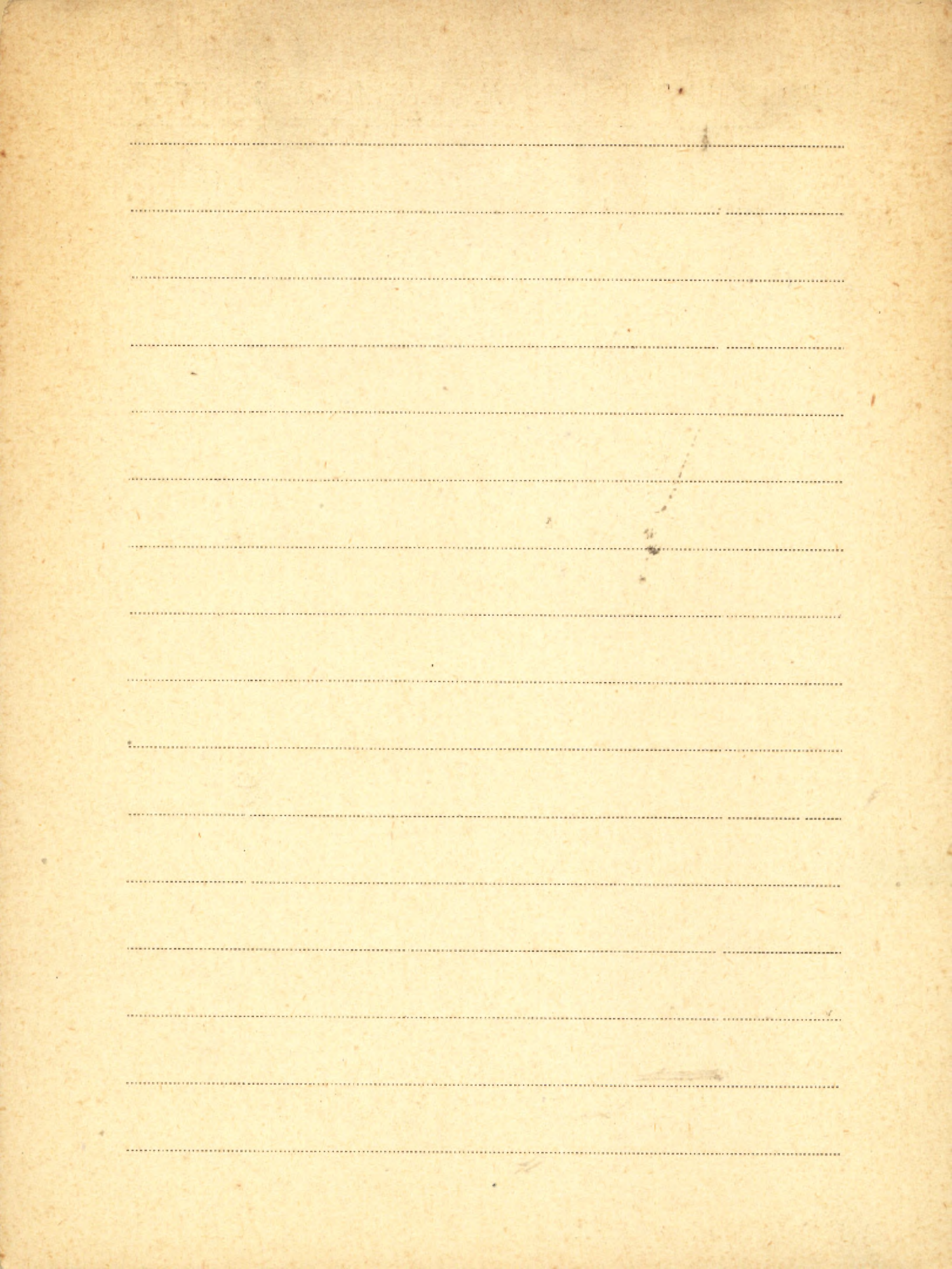
*[The page contains approximately 20 sets of horizontal dashed lines, which are evenly spaced and span the width of the page. These lines appear to be a form for recording data or a template for a specific type of document.]*



Stadkow A. N.

- P. 1. O formach pyl'cowych ziaren selitryjanki Szobera. - Odb.: „Doktady Akad. Nauk SSSR”,  
T. 88 No. 3. 1953
- P. 2. O morfologicznych pryznakach pyl'cowych  
ziaren wierieskocwietych. - Odb.: „Doktady  
Akad. Nauk SSSR”, T. 92 No. 5. 1953.
- P. 3. O morfologicznych pryznakach spor uzowni-  
kowych paporotnikow, proizrastajuszczich  
na territorii SSSR. - Odb.: „Doktady Akad.  
Nauk SSSR”, T. 103 No. 2. 1955.







XVIII Stawinski Witold

1. Próby odczytu do rozpoznania flory okolic Wilna  
Część I. Historja i bibliografja.

„Wiadomości Nauk. Wydziału Nauk w Wilnie” 1922

Brosz. 286

Brosz. 391

2. Jan Emaunel Glibert - próby odczytu  
skróconej Historji i Filoz. Medycyny oraz Hist. nauk przyrodniczych

Warszawa 1926

Brosz. 392

3. Dr. Jan Emaunel Glibert profesor i założyciel  
Ogrodu Botanicznego w Wilnie -

„Wiadomości Wileńskie” R. III. 1925

1563/34. Zielone Tereny pod Wilnem (Książka)

Wilno 1924

Brosz. 393

4. Les associations végétales de la  
Haute-Maurienne (Savoie) Partie première.

Varsovie 1933



6. Les associations végétales de la Haute-  
Maurienne (Savoie) Partie première. Suite.

Varsovie 1935

7. Zespoły roślinne Haute-Maurienne (Savoie)

Czesi<sup>o</sup> III Zespoły tatkowe, Warszawa 1938

8. Lasy bukowe na Wyżynie Śrubelskiej

Fagetum zamosiense Lublin 1946.

9. x. Stanisław Bonifacy Junakowski prof. Historii  
roślin walej lipeckiej wileńskiej.

Lublin 1947.

10. Granice zasięgu buka na wschodzie Europy

(analiza fenomenu)

bolb. ~~praca~~ Univ. M. C. ~~Wł.~~<sup>E</sup> Lublin 1947.

Vol. II. No. 4.

11. Podstawy fitosocjologii Część I.

Lublin 1949.

Brosz. 394



S XIX  
Stawiński Witold

12. Fermentacja etanolowa, jej znaczenie  
i zastosowanie w przemyśle  
Warszawa 1949.

13. Znaczenie witamin w fermentacji  
etanolowej  
Łódź 1949.

14. *Holcicium coeruleum* Koch (1926)  
nad Choclem (Kathina Chocelka).

15. Podstawy fitosocjologii zes. II.  
Lublin 1950

Brosz. 344  
16. Prunki porzeczniace w uprawach  
prajarskich  
1950.

17. *Arrhenatheretum stationis* (Br. - Bl.  
1915, Scherer 1927, Tüxen 1937) nad  
Witka  
Lublin 1950.



18. Podstawy fitosocjologii Część III.  
Lublin 1950.

19. Łespoły kserotermiczne okolic Maximera  
nad Wisłą - Lublin 1952 r.

20. Właściwości komponentów drzewnych brzozy  
zamojskich (*Fagetum zamosiense*) i spis pospolit-  
szych gatunków flory mikologicznej atakującej  
drewno

Odb. Ann. Univ. M. Curie - Skłodowska Lublin 1948

V. III. 3. Sectio E

21. Nauki przyrodnicze o siewach prajarskich

P. Ak. Um. Tom L.

1949

22. Podstawy fitosocjologii

Lublin 1950

P 23. [współaut.]: M. Gierasimow, A. Kościk  
Szczątki roślinne z kurhanów z okresu rzymskiego  
odkryte na Suwalszczyźnie. - Odb.: „Wiadomości  
Archeologiczne” [5 str.] 145-148.

[br. m. i r. wyd.]



xvii Stomkowski Antoni Ks.

1. Pochodzenie człowieka w świetle nauki  
Kościoła Katolickiego i w świetle teorii  
ewolucji. - Tow. Nauk. Katol. Uniw. Lubelsk.  
Wykłady i Przemówienia [Nr.] 3.  
Lublin 1946



Blank lined paper with horizontal ruling lines.



SXIV Stoumski P.

1. Sur quelques conditions de la coloration vitale

des *Fufovoires*. „Comptes rendus d. travaux d. l. Société d. biologie” <sup>1922</sup>

130

10



Blank lined paper with horizontal ruling lines and a dashed midline. The paper is aged and shows signs of wear, including smudges and a red mark on the right side.



S XIX

Słownik przyrodniczy

Red. E. M. Potęga

Tom T. Geologia, z. I-III

Łódź 1936

K. 2. Słownik geografii turystycznej Polski. T. 1.

Ks podr.  
143/1-2

A - N. - [Wyd.]: Komitet dla Spraw Turystyki.

Warszawa 1956

I 1006 K. 3. Słownik łacińsko-polski. Wdg. słownika Hermanna Mengego i Henryka Kopii. Oprac.: Kazimierz

Kumaniecki. - [Wyd.]: PWN. Warszawa 1957

K 4. Słownik Geografii Turystycznej Polski. T. 2.

O - Ź. - [Wyd.]: Komitet dla Spraw Turystyki

Warszawa 1959



LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

Blank lined page with horizontal ruling lines.



XIX. Šmarda Jan

1. Studie o zeměpisném rozšíření rostlin v úvale tišnovském. - „Zprávy komise na přírodovědecký výzkum Moravy a Slezska. Otdělení botanické“ č. 8.

Brno 1930

K. 2. Rastlinstvo kotliny Sedmich Prameňov v Beľanských Tatrách. Bratislava 1960

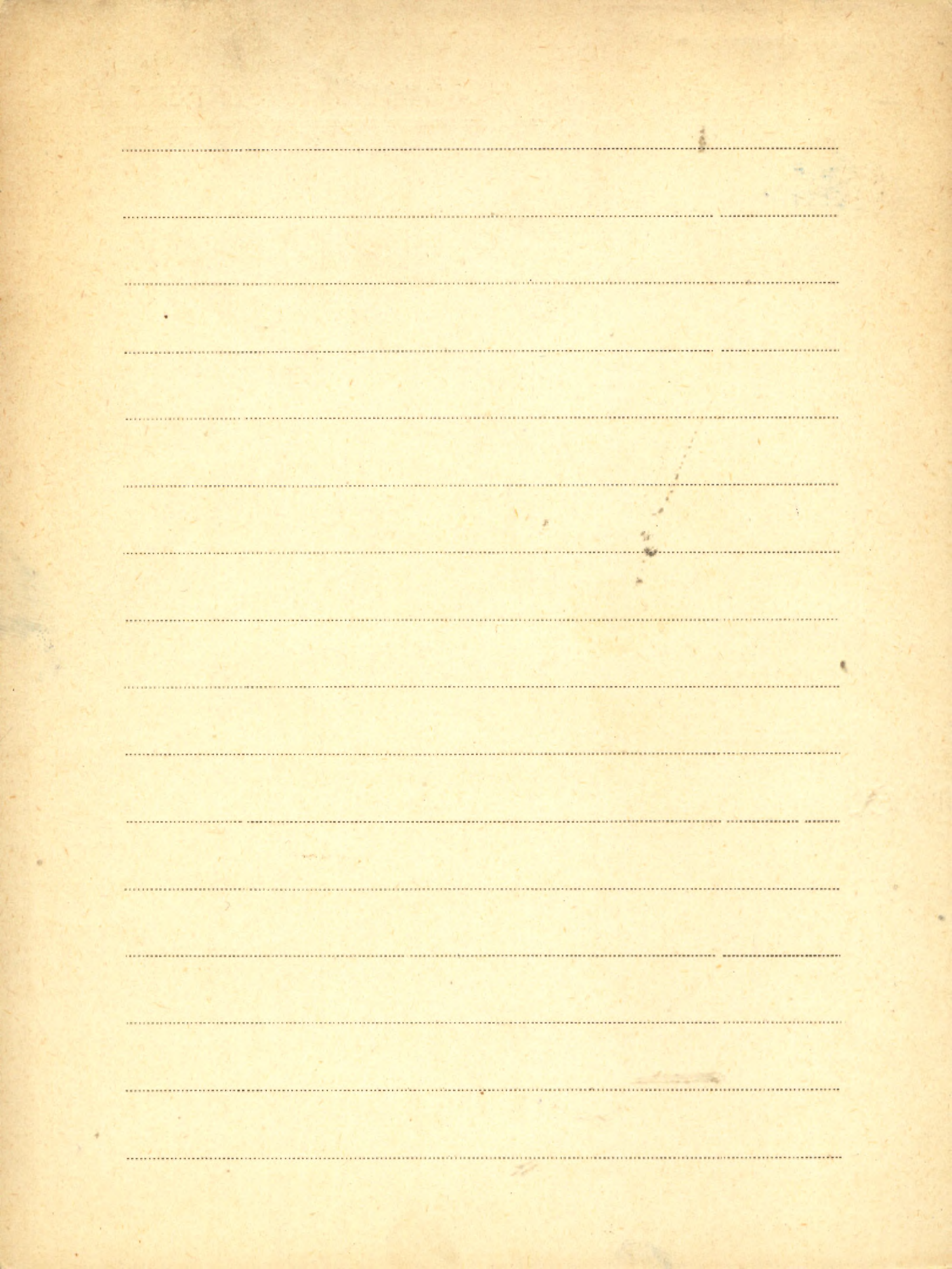
zob.: Hadač E. [inspótant.] H/K.2.

K. 3. Druhotné spoločenstvá rastlin v Tatranskom Národnom Parku. - „Kniznica Sborn.

6439 Prác o Tatr. Nár. Parku“ [No.] 4.

Bratislava 1963







BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Smit Petra G.

P [współaut.] W. Punt

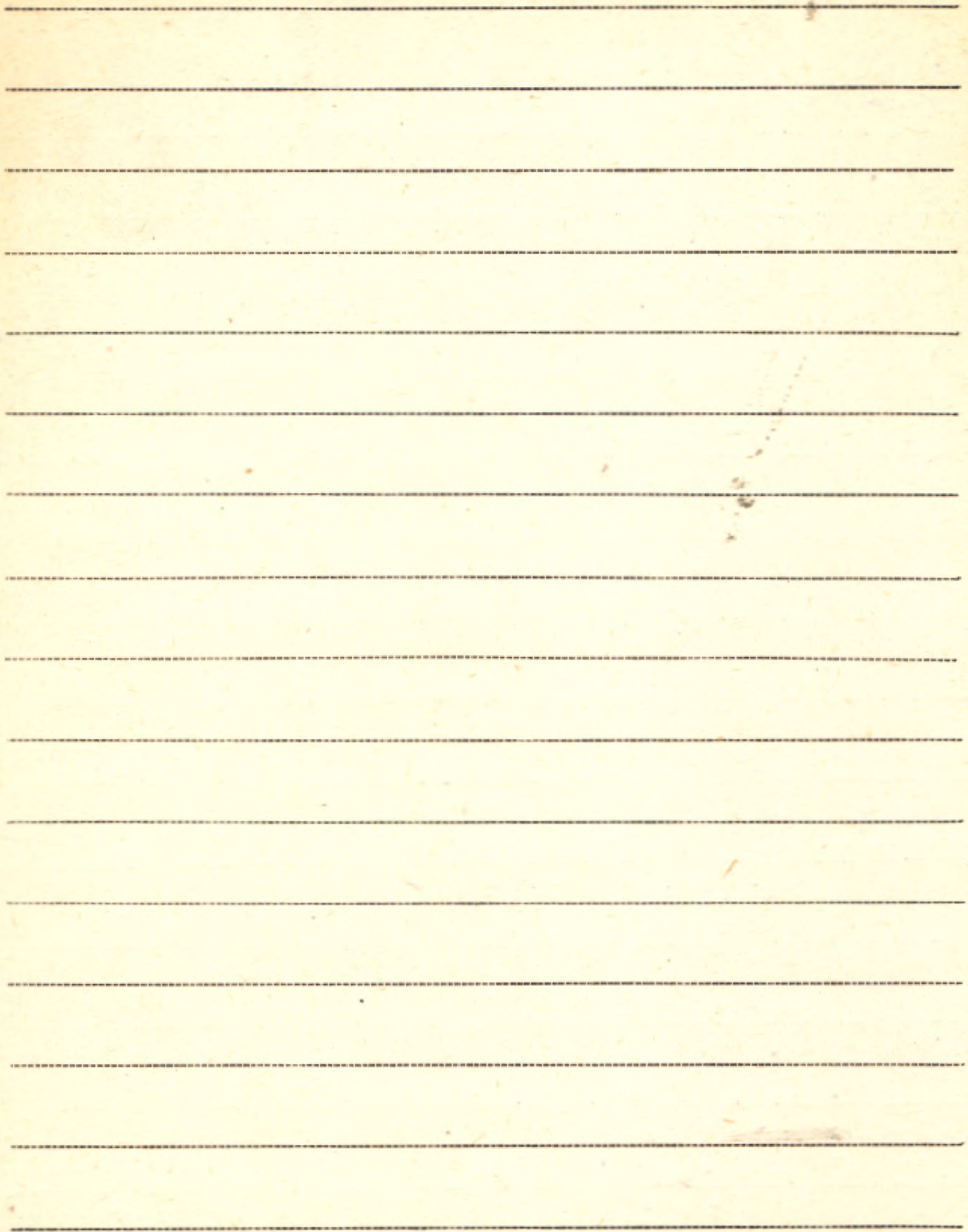
Taxonomy and pollen morphology of the *Caltha*  
*leptosepala* complex. - Nadb. <sup>Proceedings</sup> Koninkl. Nederl.

Akad. van Wetenschappen, Ser. C" 72: 1969

No. 1 s. 16-27 + Tab. 1.

Amsterdam 1969







Smith Adam

K. 1. Badania nad naturą i przyczynami bogactwa  
narodów. [Tyt. okładek i grzbietowy: Bogactwo  
narodów]. T. 1-2. Wyd.: PWN. Warszawa 1954.



Blank page with horizontal dotted lines for writing.



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

xix Smith A. G.

P1. Pollen analytical investigations of the Mire  
at Fallahogy Td., Co. Derry. - Odb.: „Proceed-  
ings of the Royal Irish Academy” Vol. 59  
Section B, No. 16, str. 329-343 Tabl. VI-IX.  
Dublin 1958

P2. The context of some Late Bronze Age  
and Early Iron Age Remains from  
Lincolnshire. - Odb.: „Proceedings of the  
Prehistoric Society for 1958” Vol. 24  
[str.] 78-84 Plate XIV.  
[br. m. wyd.] 1958

P3. Post-glacial deposits in South Yorkshire  
and North Lincolnshire. - Odb.: <sup>The</sup> „New Phy-  
tologist” Vol. 57 [str.] 19-49.  
Oxford 1958



P 4. Two Lacustrine deposits in the South  
of the English Lake District. - Odb.: The  
New Phytologist' 57 [str] 363-386.  
Oxford 1958

P 5. The mires of South-Western Westmorland:  
stratigraphy and pollen analysis. - Odb.:  
„The New Phytologist" Vol. 58 (1959) str. 105-127  
Oxford 1959

P 6. The Atlantic-sub-boreal transition. - Odb.:  
„Proc. of the Linn. Soc. of London. 172  
Sess., 1959-60, Pt. 1 str. 38-49. 1961

P 7. Cannons Lough, Kilrea, Co. Derry: stra-  
tigraphy and pollen analysis. - Odb.:  
„Proc. of the Roy. Irish Acad." Vol. 61  
Sect. B No. 20 str. 369-383.  
Dublin 1961



Smith A.G.

P 8. [współaut.] Willis E.H.

Radiocarbon dating of the Fallahogy Landnam phase. - Odb.: "Ulster Journal of Archaeology" Vol. 24/25 (1961-2) str. 16-24.

1961-62

P Problems in the study of the earliest agriculture in Northern Ireland. - Nadb.: "Report of the VI<sup>th</sup> Internat. Congr. on Quatern. Warsaw 1961 Vol 2: Palaeobot Sect" s. 461-471.

Łódź 1964

P Problems of inertia and threshold related to post-Glacial habitat changes. - Nadb.: "Proc. Roy. Soc. B, vol. 161:1965 s. 331-342.



P [insp. tant.] G. Singh

The Post-glacial marine transgression  
in N. Ireland - conclusions from Estuarine  
and 'Raised Beach' deposits: a contrast

- N. Ireland; "The Palaeobotanist" Vol. 15: 1966

Nos. 1/2 pp. 230-234.

1966



Smith Burnett

- P. 1. Morphologic Sequences in the Canaliculate Fulgurs. - Odb.: "The Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia"  
1914.
- P. 2. Young Stages of Conus Adversarius Conrad. - Odb.: "Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia" Vol. 81 (1929) pag. 655-663. 1929
- P. 3. Some specific criteria in Conus. - Odb.: "Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia" Vol. 82 (1930) pag. 275-288. 1930
4. Notes on the Clintonville dikes, Onondaga County, New York. - Odb.: New York State



Museum Bulletin 286, pag. 119-25.

Albany 1931



XIX

Smith Ernest Rice

1. The Influence of Coarseness of Grain on the  
Lifting Effect of Quicksand. - Reprinted  
from Vol. 56 (1947) of the Proceedings of the  
Indiana Acad. of Science. 1947







Smith Floyd F.

1. The iris trips and its control by hot water,  
with notes on other treatments

(Odb 2: Circular No 445 U.S. Dept. of Agriculture)

Brooklyn, N.Y. 1937

wypisane: L. G. Utter.



Faint, illegible text at the top of the page, possibly a header or title.

A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, indicating a ruled or lined area for writing.



XIX Smith J. Harry G.

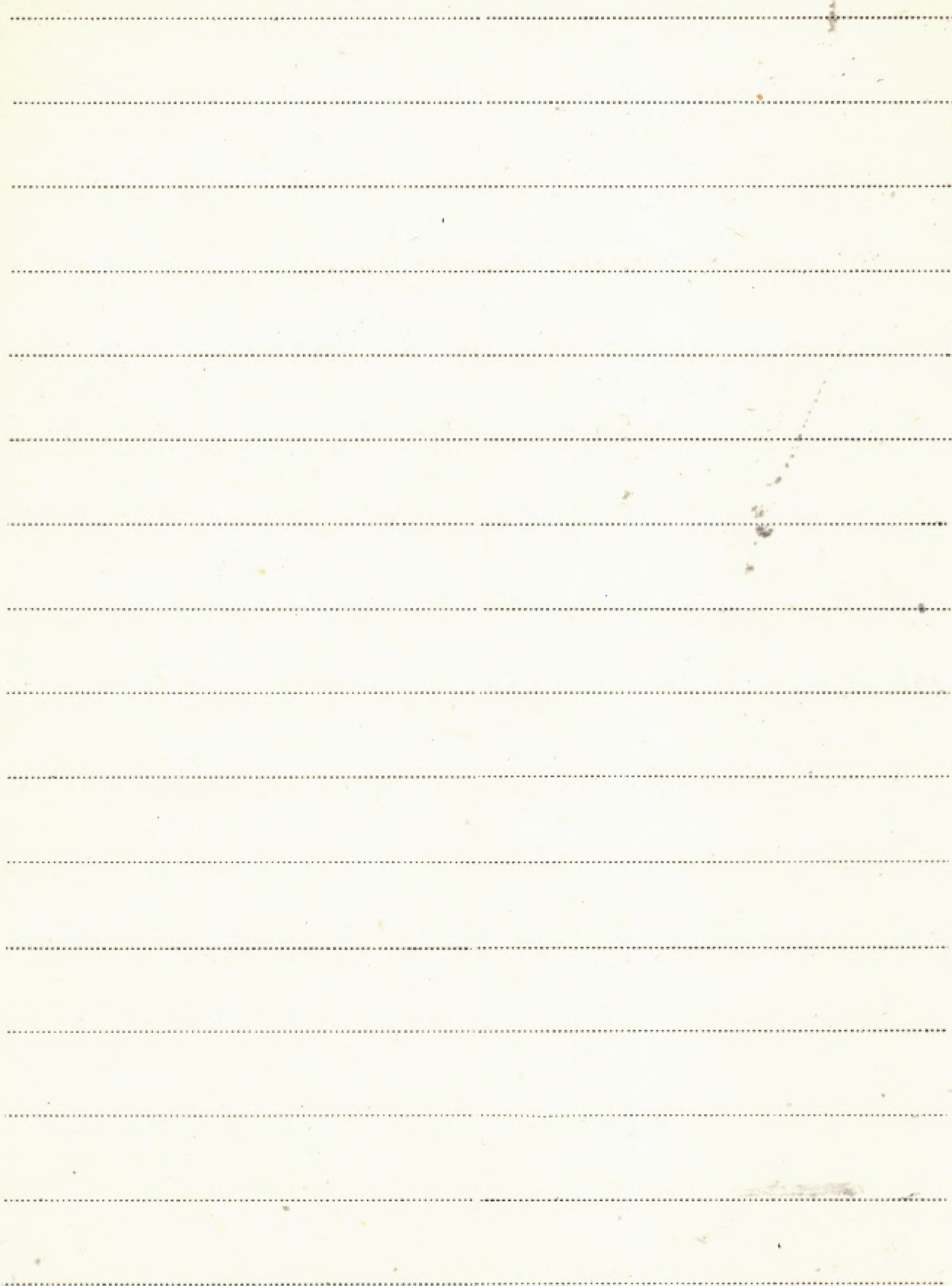
A. A cooperative study of Engelmann  
spruce - alpine fir silviculture and ma-  
nagement. - Nadb.; Northwest Science  
Vol. 28: 1953 No. 4, s. 157 - 165.

1953

P 2. Pollen analysis of some pleistocene se-  
diments from Illinois. - Nadb.; Trans. of  
the Illinois St. Acad. of Science. Vol. 57, 1964,  
No. 3, s. 158 - 162.

1964







SXIX Smith Lyman B.

Studies in the Bromeliaceae — IV.

The Gray Herbarium of Harvard University, Cambridge U.S.A. 1932



BIBLIOTEKA ERDŐMÉRTÉSI INTÉZETÉNEK

A page of aged, cream-colored paper with horizontal dotted lines for writing. The paper shows signs of wear, including small dark spots and a faint smudge near the bottom center.



S XIX  
Smith Preston

1. Correlations of Pollen Profiles from Glaciated  
Eastern North America

Publ. American Journal of Science Vol. 238 1940.



RECEIVED [illegible] [illegible]

[The body of the document contains approximately 20 horizontal dotted lines, which are completely blank.]

[illegible]

[illegible]



S ~~max~~ Smith W. G.

1) 22 notes from Oak and Beech forests in Denmark.

K. 2. A Textbook of General Botany

Курсъ ботаники: James B. Oerbon, Edward H. Gilbert, Rollin H. Demmittson, George J. Byou and Charles E. Allen

New York 1924.







XIX Smoleń Krystyna

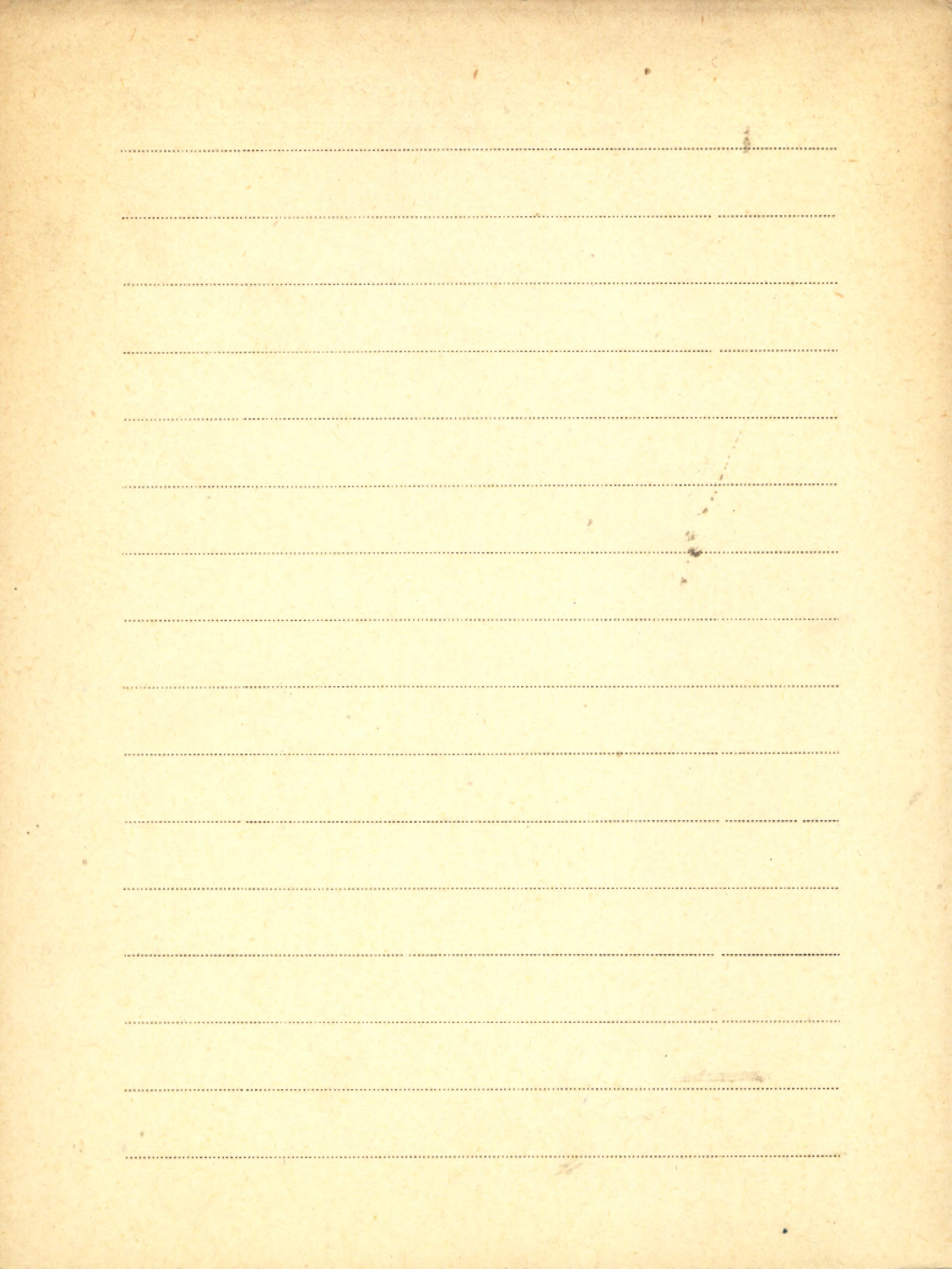
1. Gatunki Marrubium - analiza anatomiczno-chemiczna.

2. Badania farmakobotaniczne pięciu gatunków rodzaju Marrubium L. Cz. I. Opracowanie morfologiczno-anatomiczne. - Odb.:

„Dissertationes Pharmaceuticae” XII, 4.

Kraków 1960







S. XIX Juolewski. Jerzy

1. O adykatycznym wzroście ciepoty w górnym  
moście. 1918

2. O krętych zakreśleniach biegu rzeki na dzielności  
erozyjnej w biegu wzniesionym 1920

3. Zagadnienie „konstancji” pomorskiego rezerwatu  
geografii politycznej.

4. Przyrodzony obszar Polski i jego granice w świetle  
nowoczesnych poglądów „Wzgląd Geograficzny” 1926

5. Zjawisko epigenetycznej doliny subkwarcytowej w Karpatach.  
„Wzgląd Geograficzny” 1926

6. Względne przewyższenia i niedobory ludności polskiej  
na obszarze Rzeczypospolitej.

„Prace Instytutu Geogr. N. J.” zeszyt 6. Kwiecień 1926

~~7. Cracovie, vallée du Stura, Haute Tatra~~



7. Próba geologicznej interpretacji rozmieszczenia

anomalií grawimetrycznych w pu. zach. Polsce.

po Francuzach - Roczn. Pol. Tow. Geol. VIII.

1931

8. Morfologia granic etnograficznych w związku z ich genezą.

1930. Zborkika zadana na III. Kongresie Slowen. geogr. i etnogr. i Jugoslawji

9. Z badań Wyżokogórskiej Stacji Naukowej i dolinie

pięciu stawów polskich w Tatrach.

"Mirny" x rocznie

1932

9.<sup>a</sup> Craiovie, Vallée du Danajee, Haute Tatra

Congres Interna. de Geographie

Excursion A3 - Varsovia 1934

10. W sprawie morfologii spadoków.

(Polski Przegląd Kartogr. z. 46)

1934.

11. Powierzchnie poligeniczne i warunki ich

powstawania

(Kosmos T. LVII. z. 1-4. Serja A.) Lwów 1934



S XX  
Smoleński Jerzy.

12. Geopolityczne bariery nadmorskie.

(Przegląd Geogr. T. XIV, z. 1-2) Warszawa 1934

13. Coastal barriers of the Baltic.

(Baltic Countries. Vol. 1. No 1.) Forum 1935

14. Budowa i rełeba dolnego Pradolnia

(Odciski z II z. Ochrony Przyrody) Kraków 1924

15. W sprawie wieku i genery krajobrazu Beskidów

Zachodnich

(Odb. z Wiadom. Geogr. Nr 3-4) Kraków 1937

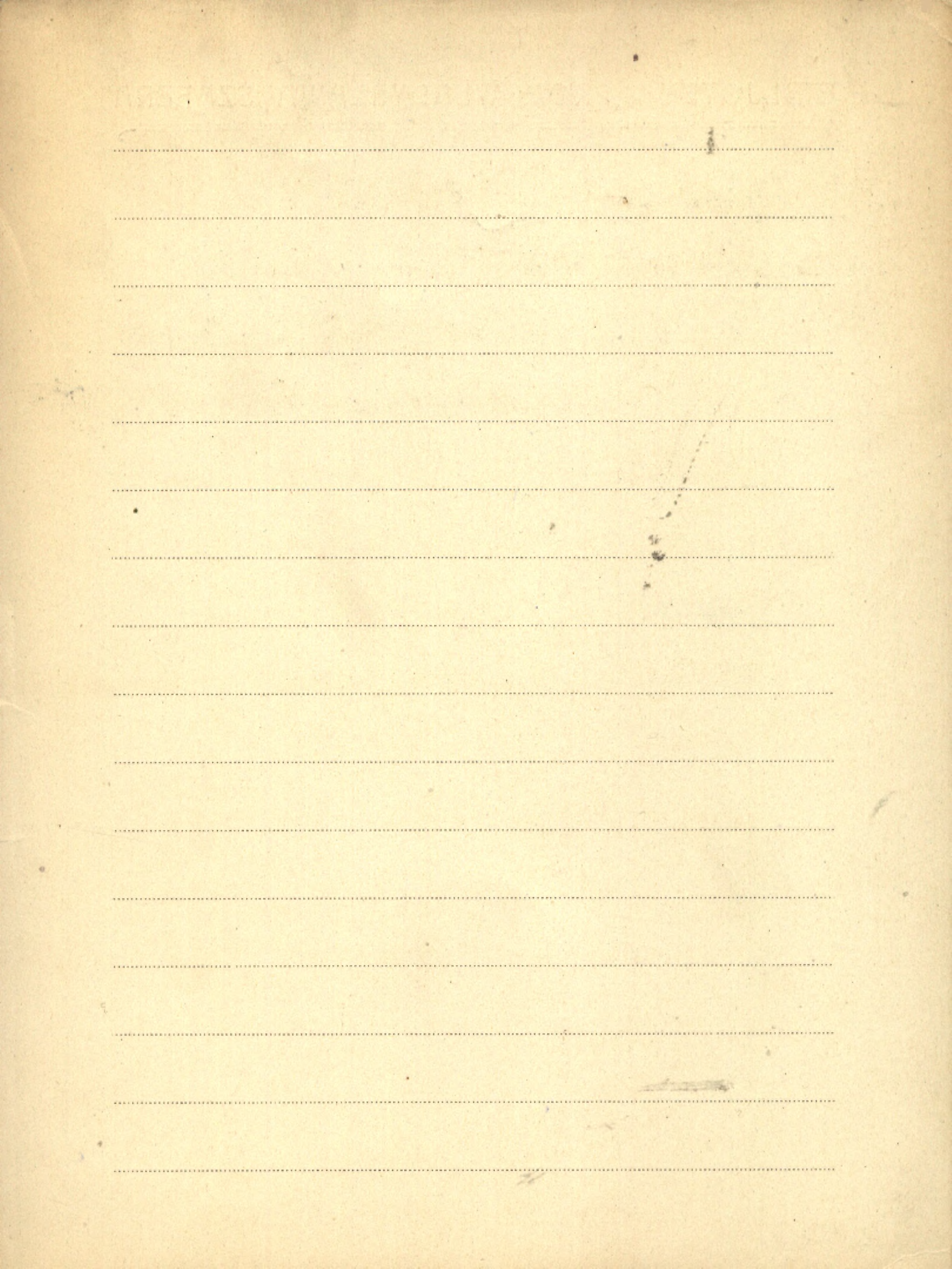
16. Gęstość przyrostu naturalnego ludności

i jej znaczenie międzynarodowe

(Instytut Badań Spraw Międzynarodowych)

Warszawa 1939







XX  
Smoleński J. i Orniński W.

La Silésie polonaise.

Congres Intern. de Geogr.

Excursion B B<sub>2</sub>. Varsovie 1934.

Prosz. 455

Ochrona przyrody w Polsce. w „Polska Współczes-  
na” R. 1 (1922); t. 2, s. 137-147

Kraków 1922



RECEIVED FOR THE DIRECTOR  
GENERAL INVESTIGATIVE DIVISION  
FEDERAL BUREAU OF INVESTIGATION  
U. S. DEPARTMENT OF JUSTICE

Blank lined area for reporting details.

RECEIVED  
FBI  
MAY 15 1964

SEARCHED

SERIALIZED

INDEXED

FILED



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Smol'ski N.W.

K. I. Botaniczeskij Sad Akademii Nauk BSSR.

№ 6403 Pntiewoditel. - Yzolat. Akad. Nauk BSSR.

Minsk 1956







S XX Smólska A.

1) O rozwoju rodu i procesie kaptudnienia u *Larix europaea* DC.

Bull. d. l'Acad. Polon. des Sciences, et. des Lettres, 1927

P 2. W jakich drewnach kopalnych kryją się sosny konińskie. - "Prace Inst. Geol." T. 29.

Warszawa 1959







J XX  
Smółski Stanisław imi

1. Znaczenie lasów górskich i ich stosunek  
do państwa

[Wydz. Geom. Kom. Dnia Lasu Nr 19] Warszawa 1937  
Pam. Ge. Komster Dnia Lasu.

2. Zwierzyce w Jaworzynie

(Łowice Nr 5-6 z 1. III 1939) Lwów

II 6303. Pieniny. ~~Pieniny~~. Przyroda i człowiek. Kraków 1955.

II 6294. Pieniński Park Narodowy. - PAN Zakt. Ochr.

II 6305. Przyn. Wydawn. - Popularnonauk. Nr. 18

Kraków 1960

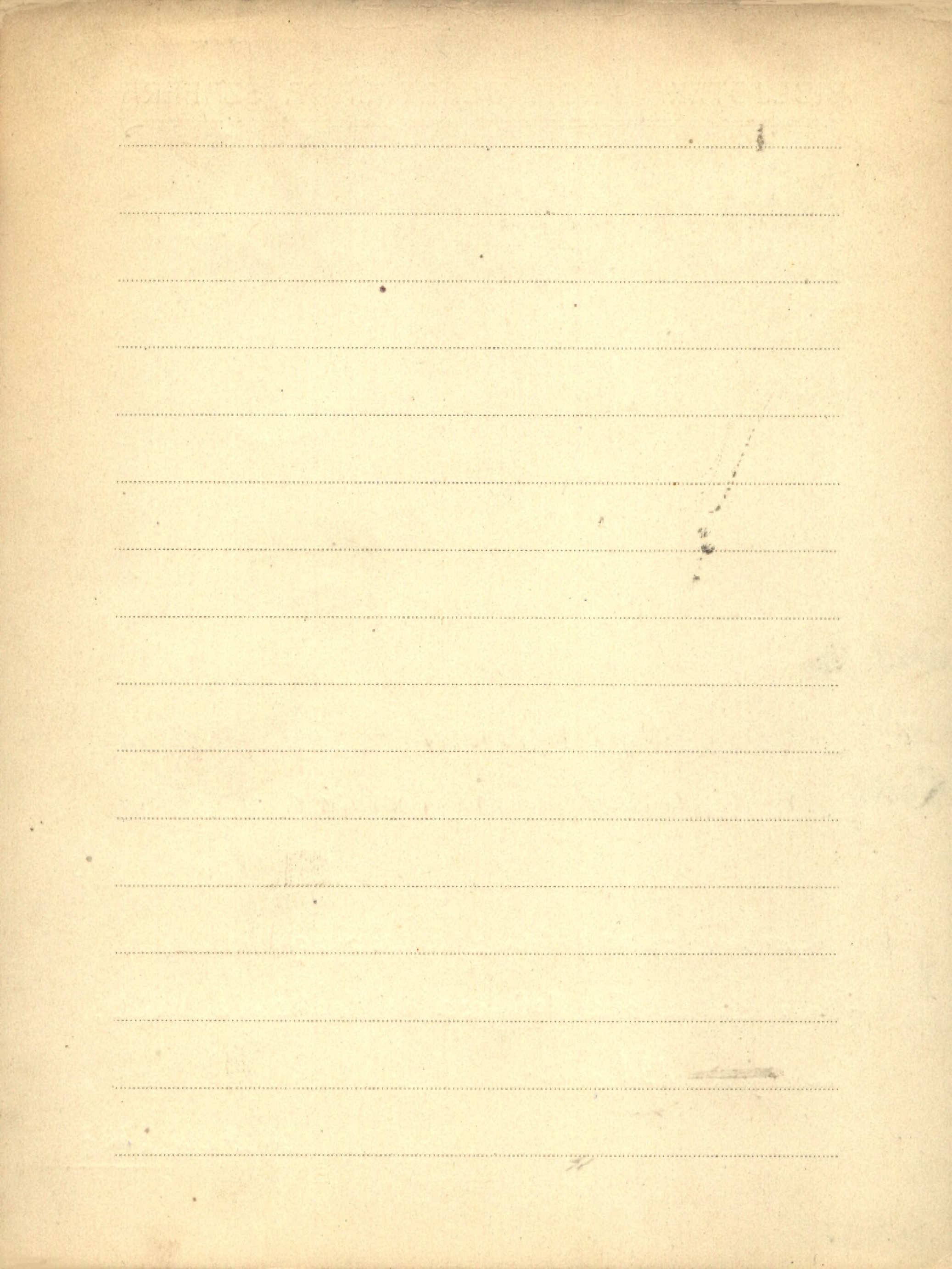
K/n. Wybrane zagadnienia z zoologii leśnej.

II 6411 - Wyższa Szkoła Rolnicza w Krakowie, Wydz.

Leśny, s. 131, powiel.

Kraków 1967







S XX

Smreczynski Stanislaw

① Pleistocenyjskie chrząszcze z Łaski Dobrych

koło Pilzna (Starynia Nr 12)

Patrz: J. Makólski 1.

② Weitere Untersuchungen über pleistozäne

Käfer aus der Gegend Łaski Dobrych bei Pilzno

(Starynia Nr 16)

Patrz: J. Makólski 2

3. T. p. prof. Michał Siedlecki

Warszawa 1950.

4. Plejstocenyjskie ryjkowce (Curculionidae, Coleopt.)

z doliny Liembowki. - Starynia Nr 30 - Polsko

Akademia Umiejętności - Kraków 1953.



1871

Blank lined page with horizontal ruling lines.



S. XIX Smulikowski Krzysztof

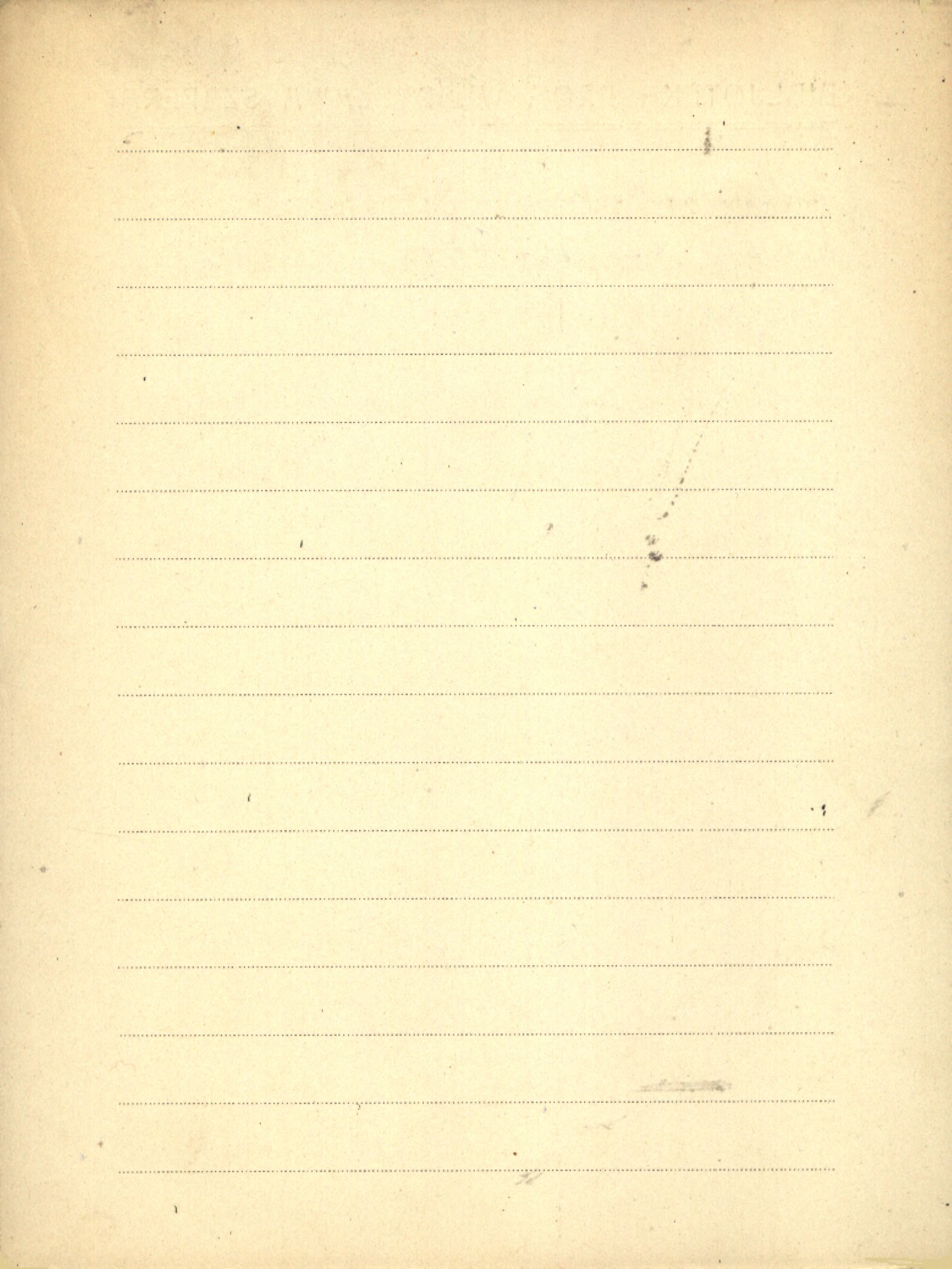
1. Materiały do zapoznania z Katedrą Magisterską

Stana Cierpińskiego

"Archiwum Twa Kółka" w Łowiczu" tom V.

1929







5XX  
Smusarski Władysław

1. Bieg słobowcy opadłej i burz w Poznaniu

Poznańskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk

Poznań 1952

2. Zmieszanie powietrza atmosferycznego w Poznaniu

Poznańskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk. Wydział

Matematyczno-Przyrodniczy. Prace Komisji Matematycznej

Przyrodniczej. Tom VI. Zesz. 16. Poznań 1953

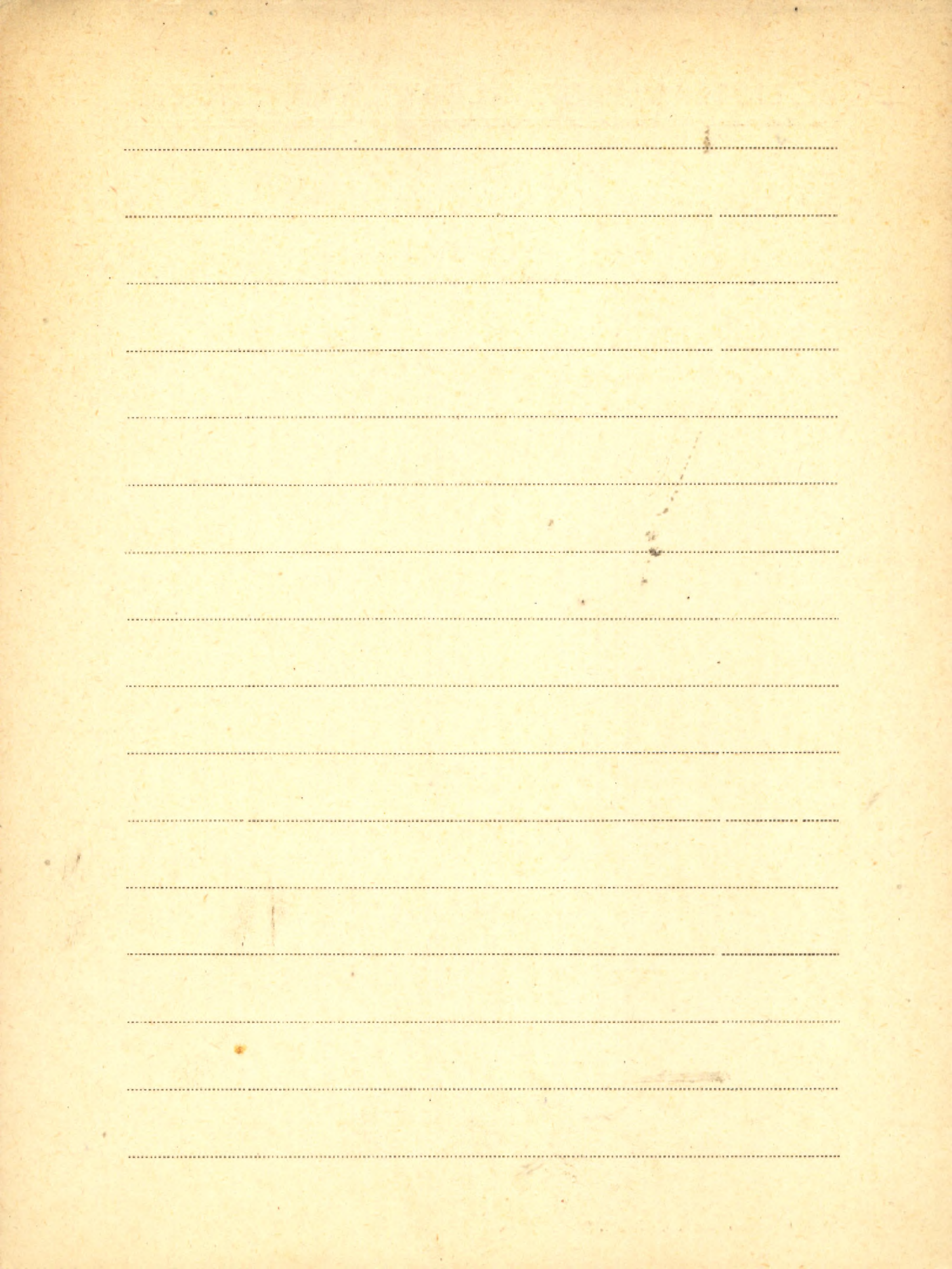
3. Temperatura gleby w Poznaniu 1926-1954.

Prace Kom. Matem.-Przyrodn. Pozn. Tow. Przyj.

Nauk. Wydział Matem.-Przyrodn. T. 7. Zesz. 3.

Poznań 1956





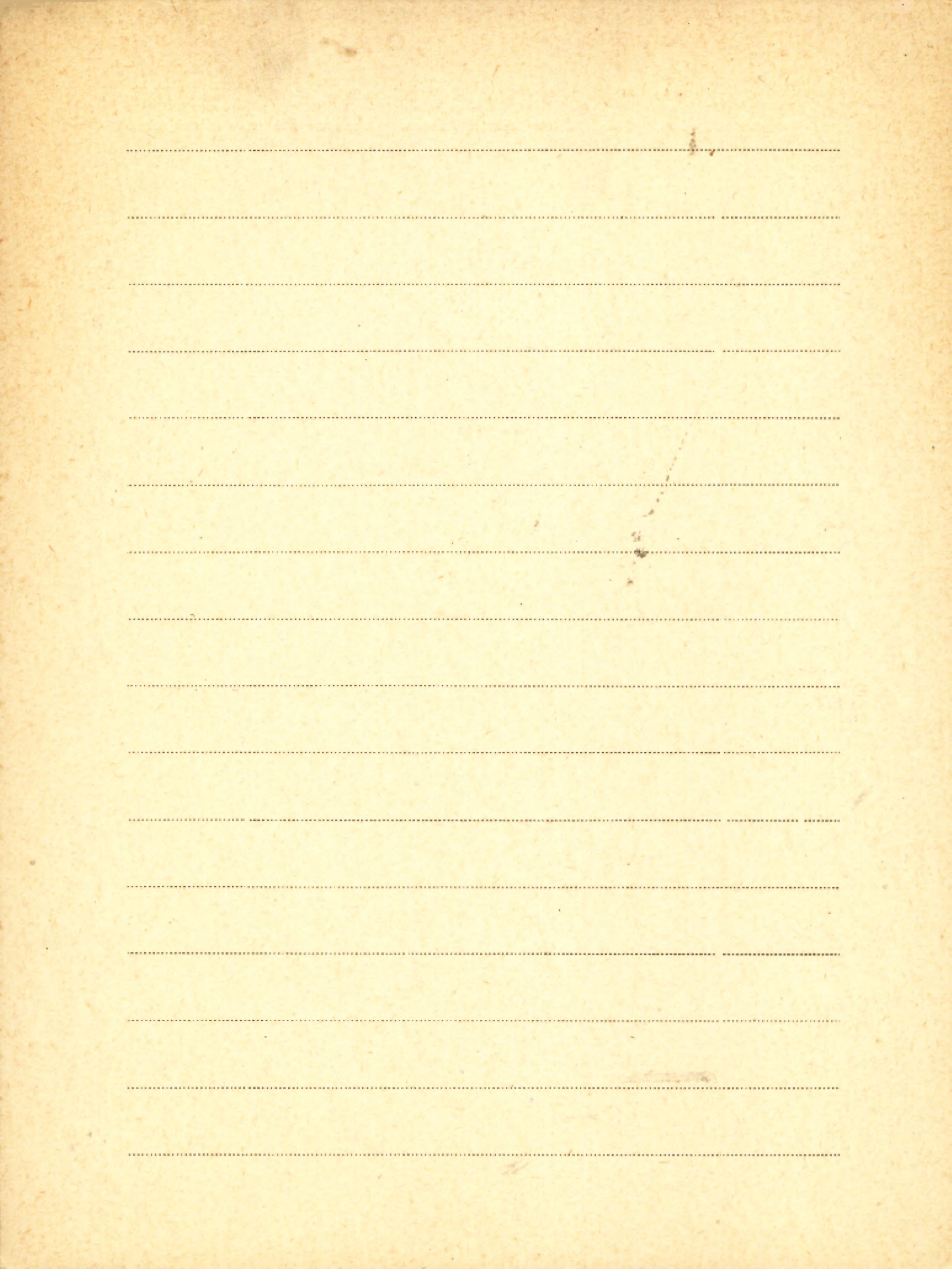


Snieżinskij W. A.

K. 1. Praktyczeskaja okieanografija (Raboty w otkry-  
tom morie). Izdan. 2-e pierierabot.

Leningrad 1954







S XX Snow Albert G.

1. Transpiration as modified by potassium

(Odb.: Plant Physiology)

1936

2. Thiamine in Some Common American  
Trees

Patry Burkholder H.



THE UNIVERSITY OF CHICAGO

Blank lined page with horizontal ruling lines.



S XX Jochowska H.

1.) Karjokiviera vegetatywna i generatywna u *Cladonia* -

*Clad.* Acta Societatis Prof. Polonice Vol. IV. N. 1. 1926



RECEIVED

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----



Łobotewska Maria

- 1) Studia nad opadem pyłków drzew liśnych  
w Puszczy Białowieskiej

Patn.: Bremóna N. 2

- 2) Podwyższenia historia lasów  
Puszczy Augustowskiej na podstawie  
analizy pyłkowej torfowisk.  
Dob. z "Lasu Pol." Nr. 1-3 z 1934 r.

Warszawa 1934

v. Bremóna N. 3

- P. 3. Interglacjał w Barkowicach Mokrych pod  
Sulejowem - Państwowy Inst. Geologiczny

Warszawa 1952

- P. 4. Dzika winorośl (*Vitis silvestris* Smel.) w pleistocenie  
polskim. Z badań ewolucyjnego w Polsce - Tom 5  
Odbitka z biuletynu 69. Instytut Geologiczny  
Warszawa 1954 r.



P. 5. Tlen  $O^{18}$  wskaźnikiem zmian temperatury  
w czwartorzędzie. -Odb.: „Kosmos” „A”  
Rok VII Zesz. 5(34).

[Warszawa] 1958

P 6. Flora interglacjatu eemskiego z Góry Kal-  
warii. Odb.: „Biol. 169 Inst. Geol. p.t.” z  
„Badani Czwartorzędni w Polsce” T. 10 str. 73-90.

P 7. [współaut.] Środoni A

Late-pleistocene deposits at Biatka Ta-  
trzańska (West Carpathians). -[Wydruk] „Folia  
Quaternaria” [Nr.] 7. Kraków 1961

P 8. [współaut.] L. Starkel, A. Środoni

Młodoplejstocenijskie osady z florą kopalną  
w Wadowicach. - „Folia Quatern.” No. 16  
ss. 64 + tabl. 5.

Kraków 1964



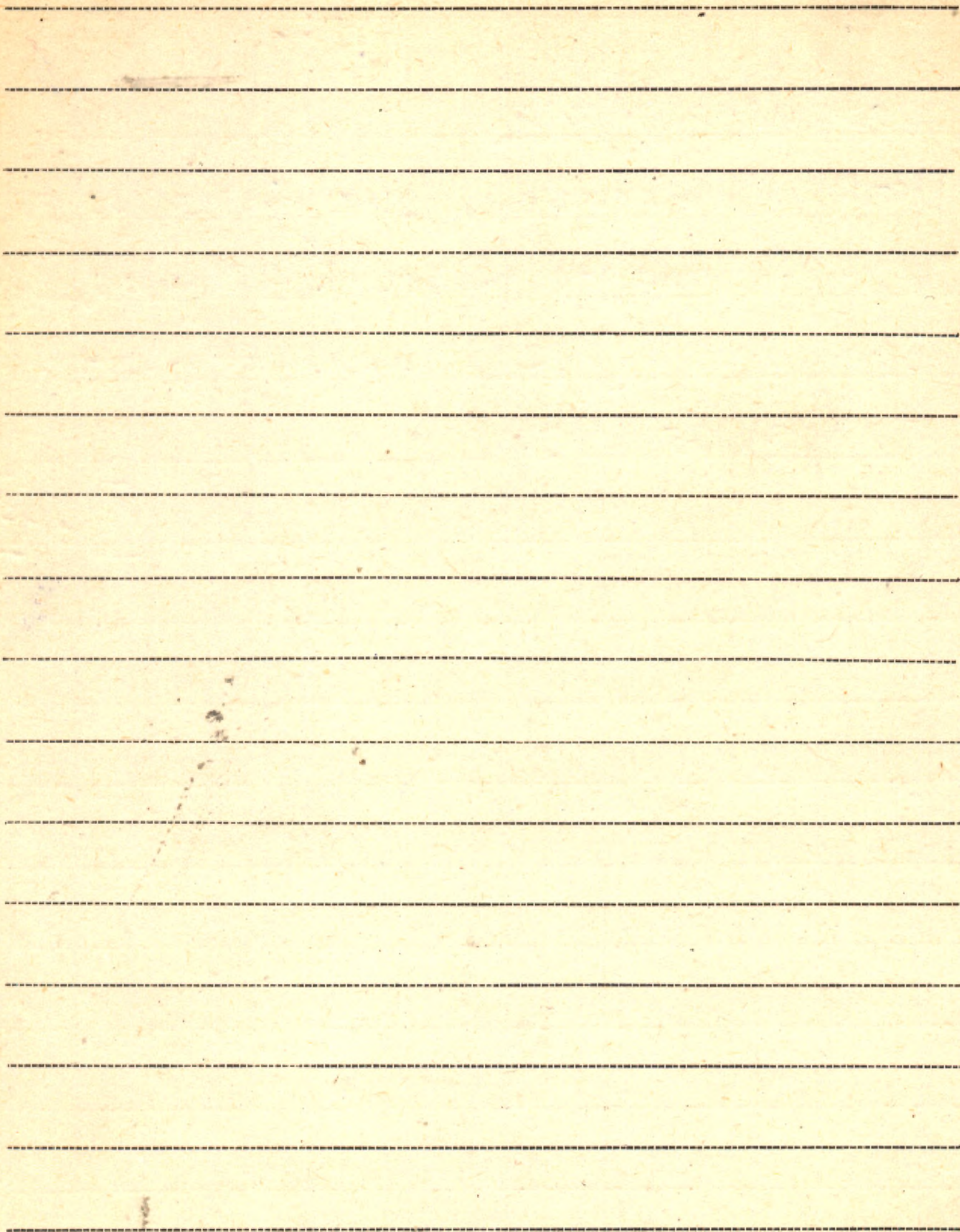
BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Sobolewska Maria

P Osady interglacjalne w Łukowie na Podlasiu  
w świetle analizy pytkowej. - Nadb.; Biol.  
Inst. Geol. [Nr] 220 z bad. czwartorz w Pol.  
T. 12 s. 105-113.

[1969]







Soczawa W.B. (Sochava)

1. Ecological relicts of Manchurian flora considered in connexion with certain palaeogeographical restoration. - Odb.: Comptes Rendus (Doklady) de l'Académie des Sciences de l'URSS. Vol. 48 No. 9. 1945.

2. Pozycja niektórych reliktoów dawniejszej flory w współczesnych fitocenozach Kaukazu. Odb.: Doklady Akad. Nauk SSSR. T. 56 No. 3. 1947.

3. [współaut.]: Lipatowa W.W. Rasprostranienije buka w lesach Moldawii. K postanowkie woprosa. - Odb.: Trudy Botanicz. Inst. im. W.L. Komarowa Akad. Nauk SSSR. Serija III (Gieobotanika). Wyp. 8. 1952



4. Istorija Nauki. Tworczeskij put S.P. Kraszenin-  
nikowa i znaczenije jowo epoхи dlja razwitija  
botaniczeskoj gieografii w Rossii. -Odb.: Bo-  
tanicheskij Žurnat. T. 40 No. 4. 1955

5. Wpieczatlenija o sowriemiennom sostajanii  
gieobotaniki w Czechosłowakii. -Odb.: Botanič.  
Žurnat, T. 40. Moskwa 1955

K. 6. Karta rastitelnosti Jewropejskoj czasti SSSR.  
Red.: E.M. Lawrenko i B.W. Soczawa. Izdat.  
Akad. Nauk SSSR. Moskwa 1950

patrz pod : Karta-ksiżki

7. Tworczieskij put W.N. Sukaczewa i jowo rol  
w razwitii gieobotaniki i tandszaftowiedienija.  
Odb.: Izwiest. Wsiesojuzn. Gieograf. Obscz. T. 87. No. 5.  
1955



XX Soczawa W. B. (Sochara)

8. The legend to the „Geobotanical map of the USSR“ scale 1: 4 000 000. (Academy of Sciences of the USSR, V. L. Komarov Botanical Institute. Leningrad 1956)

9. O rabotie Wsiesojnznogo Botaniczeskogo Obščestwa za 1950-1957 gg. i jego dalniejszych zadaczach. [współwyd. z pracą W. N. Sukaczewa: O sostojanii i perspektiwach razwitija botaniki w Sowiet-skom Sojuzie] - Odb.: „Botaniczeskij žurnal“ T. 42 No. 11. Moskwa 1957

zob.: Sukaczew W. N. prace Nr. 43



-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----



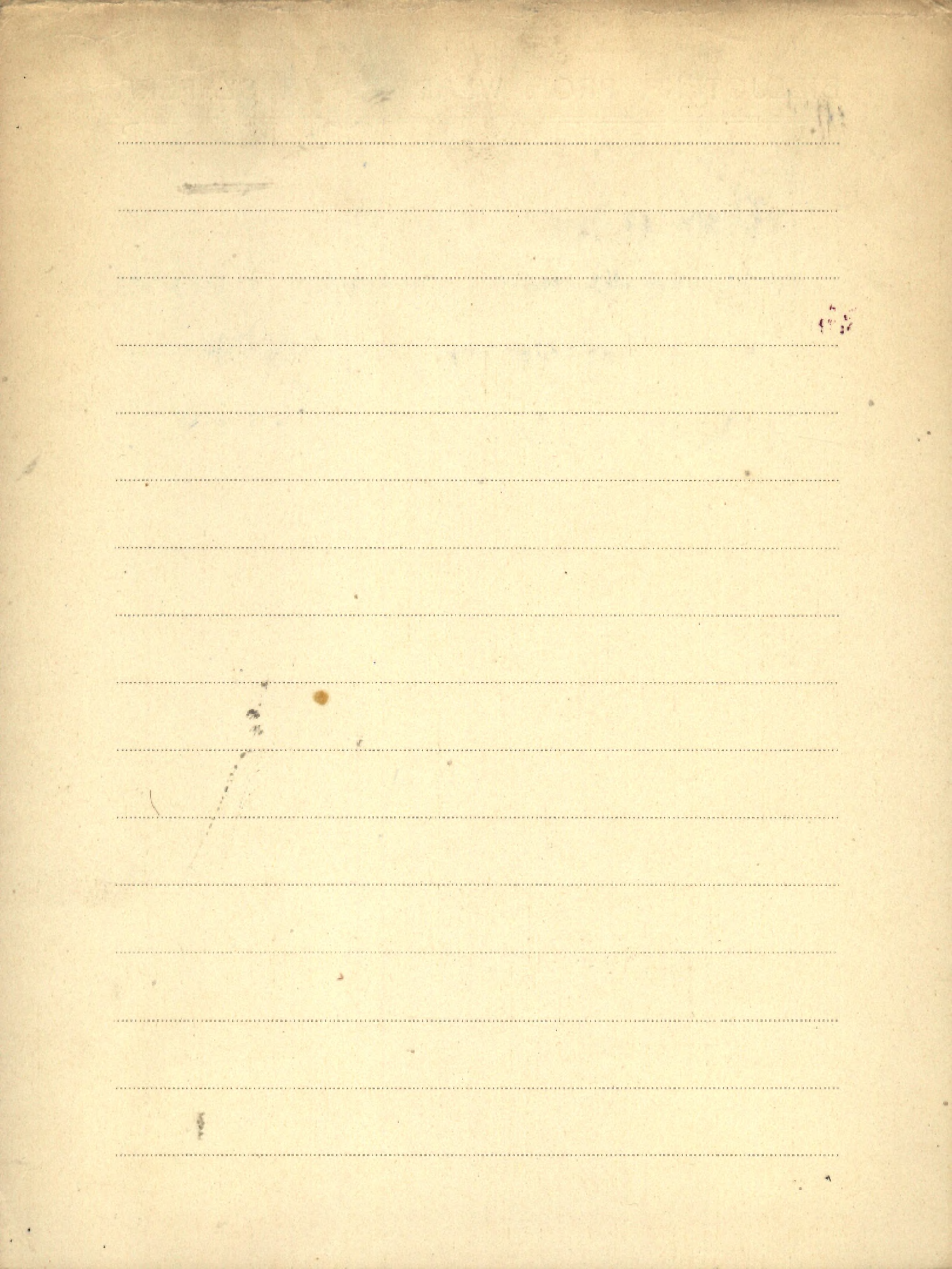
5  
X  
Johlic Ivan prof.

1. Biljni svijet Podravskih Pjesaka  
(Die pflanzenwelt des sanbodengebietes  
„Podravski Pjesci“ in Throatien)

Tab. 2 Hrv. šumarsk. lista god. 67, 1943

Zagreb 1943







XXI  
Sokotow G.

K. A. W lasosadach Kryma. [Putiewyje zamietki].

II 6320 - Oczerki Prirody Kryma. - [Wyd.]: Krymiz-  
dat. Simfieropol 1954





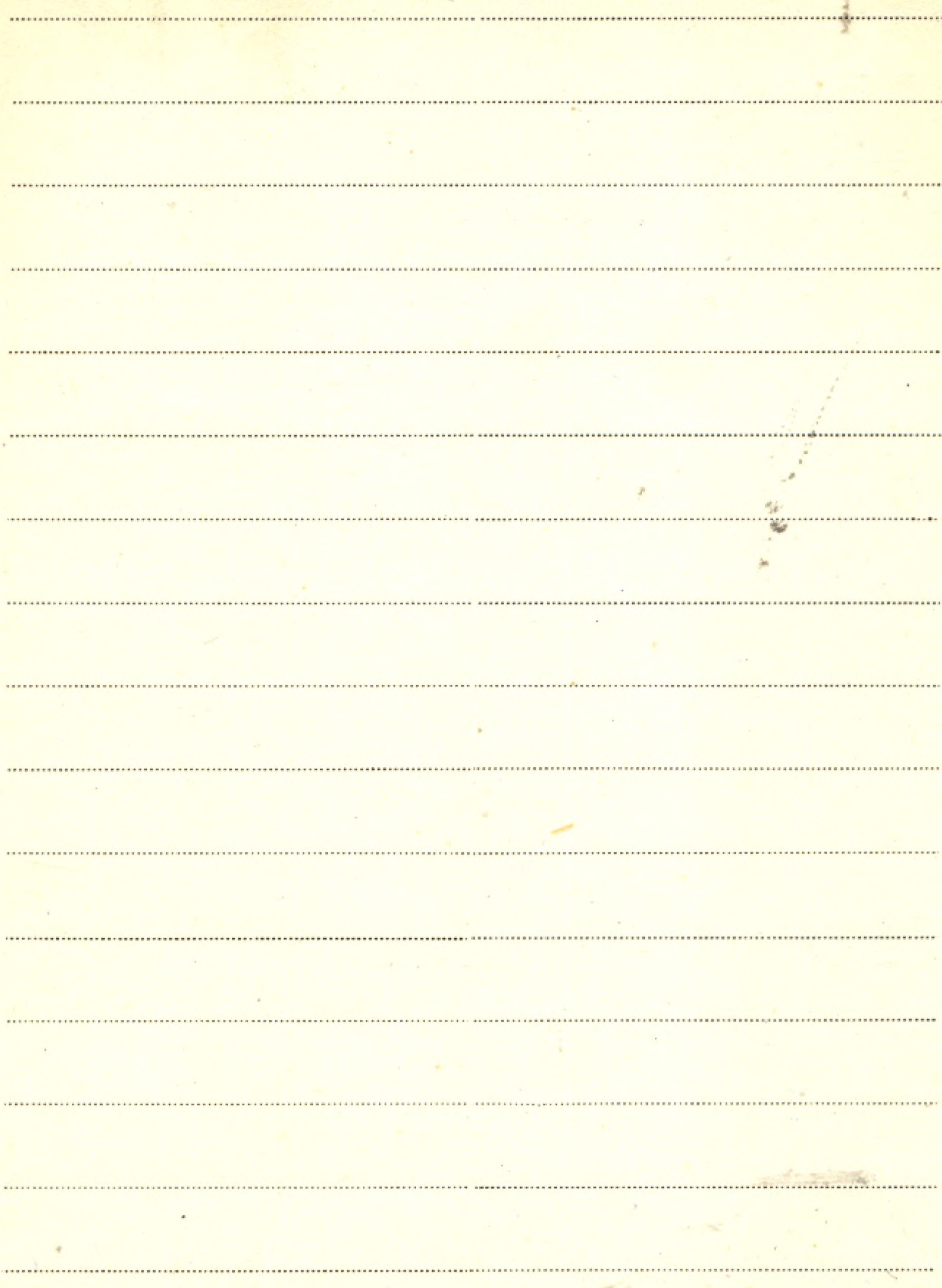


Sokołowska-Kulczycka A.

[ Brosz. 46 ]

Badania eksperymentalne nad rozwojem  
nasion *Lilium bulbiferum* L. - Experimental  
studies in seed development of *Lilium bul-*  
*biferum* L. - Nadb: Acta Biologica Cracovien-  
sia. Ser. Bot. Vol. 8, 1965, s. 63-81







BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERASokotowski A. W.

1. Charakterystyka mikroklimatu stównych zespo-  
tów lasu „Ruda” w Putawach. - Odb.: „Acta  
Soc. Bot. Pol.” Vol. 26 Nr. 2.  
[Warszawa] 1957
2. Próby z nowym typem osłony termo-  
metrów do badań mikroklimatycznych. -  
Odb.: „Ekol. Pol.” Ser. B T. 6 (1960) z. 2.  
[Warszawa] 1960
3. Zmienność pozioma temperatury powie-  
trza w zespołach leśnych Białowieskie-  
go Parku Narodowego. - „Ekol. Pol.” Ser. A.  
T. 8 (1960) Nr. 4.  
[Warszawa] 1960
4. Interesująca forma olszy czarnej (*Alnus*



glutinosa (L.) Gaertn. — Odb.: „Roczn.

Dendrol.” Vol. 14 (1960)

[Warszawa] 1960

5. Zróżnicowanie poziome ekstremalnych temperatur powietrza w zbiorowisku leśnym typu grądu wysokiego w Białowieżskim Parku Narodowym. — Odb.: „Ekol. Pol. Ser. B” T. 7 (1961) z. 2.

1961

6. [współaut.] J. B. Falinowski

Materialy do występowania i ekologii

jemioty (*Viscum album* L. s. 1) w Puszczy

Białowieżskiej. — Odb.: „Roczn. Dendrolog.”

Vol. 15 (1961)

Warszawa 1961



XX: Sokolowski Aleksander W.

7. Grubość pokrywy śnieżnej i głębokość zamarzania gleby w zespołach leśnych Białowieckiego Parku Narodowego. - Odb.: „Ochrona Przyrody” R. 28.

Kraków 1962

Brosz. 632

8. Rezerwat jadowcomy Dobrzyca w powiecie łobezkim. - Nadb.: „Przyr. Pol. Zach.” R. 6: 1962  
s. 1-4.

Brosz. 633

Roślinność Rezerwatu „Lipiny” w Puszczy Białowieckiej. - Nadb.: „Ochr. Przyr.” R. 30: 1964  
s. 127-139.

Kraków 1964

Brosz. 634

Notatki florystyczne z Puszczy Augustowskiej.



-Nadb.: „Fragm. Flor. et Geobot.” Ann. M: 1965

Pars 1, s. 23-26.

[Kraków] 1965

Brosz. 635

Zespoły leśne nadleśnictwa Laska w Borach

Tucholskich. - Nadb.: „Fragm. Flor. et Geobot.”

Ann. M: 1965 Pars 1, s. 97-119.

[Kraków] 1965

Brosz. 636

Fitosocjologiczna charakterystyka borów

iglastych ze związku Dicrano-Pinion. Puszczy

Białowieskiej. - [Prace] Inst. Bad. Leśn. Nr 305,

s. 72-105.

Warszawa 1966

Brosz. 637

Fitosocjologiczna charakterystyka borów świerko-  
wych Puszczy Białowieskiej. - [Prace] Inst. Bad.

Leśn. Nr 304, s. 46-69.

Warszawa 1966



Sokołowski Aleksander W.

Brosz. 638

Fitosocjologiczna charakterystyka borów iglastych Puszczy Augustowskiej. - [Prace] Inst. Bad. Leśn. Nr. 306, s. 108-125.

Warszawa 1966

Brosz 1353

Zespoły leśne Nadleśnictwa Balinka w Puszczy Augustowskiej. - "Mon. Bot." Vol. 28: 1969 s. 79, nrb. 1 + Tab. 4.

Warszawa 1969







5 ~~Wokosowski~~ Jan

1. Contribution a l'étude de la faune des orthoptères  
de la Grande Pologne)

Série D. - 1925

Mémoires de la Société des amis des sciences de Poznań

2. W jaki sposób miodzioż mrowie chronić ptaki.

Wydziałowa Rada Państw. Rady Ochrony Przyrody, № 12.

3. Ochrona ptaków

- "ditto"

№ 76 1928

~~4. Ptaki ziem polskich~~

Tom I. n. 1, 2, 3,

~~Warszawa 1934~~

4. Skrynki dla ptaków

(Wyd. osobne Państw. Rady Ochrony Przyrody Nr. 14)

Kraków 1928.

5. Skrynki i karmiki dla ptaków

(Wyd. osobne Państw. Rady Ochrony Przyrody Nr. 30)

Kraków 1931

Brosz 343

Brosz 342



6. Przygnięcie drzewa wodnego

(Wyd. osobne Paristr. Rady Ochrony Przyrody Nr 36)

(nadb. i Wyd. Ochr. Kom. O.P. na Wielkop. i Pomorze z 4.)

Poznań 1934.

7. Pojniki dla ptaków

(wyd. Paristr. Rady Ochrony Przyr. Nr 46) Kraków 1937

8. Drog (Otis tarda L.) w Polsce

(wyd. j.w. Nr 51)

Kraków, 1939

9. Wpływ kłkii substancji na rozwój nowotworów

śluziaka u myszy

Poznań 1947

10. Studia porównawcze nad anatomią czaszki

w rodzinie ptaków śpiewających (oscines)

Poznań 1947

11. Z biologii ptaków

Warszawa 1950.

12. Ochrona ptaków. Wyd. 4 zmienione i rozszerz.

56317

PAN. Zakład Ochrony Przyr. Nr. 7.

Kraków 1954



XX Tokarowski Mojau

1. Ruch gatunki borowych a drzew; Lirnowa pod wplywem zmian ciepoty. Bull. de l. Acad. Polon. des Sciences et de Lett. 1924
- x 2. Chroniny przyrodz ojczyzny i jej Zabytki. 1924  
„Polska Kwartalnik Ochrony Przyrody” № 6.
- x 3. Po zimowej granicy „III. Rocznik Wierchow” - Lwów 1925
- x 4. Resultats des Recherches sur le parcours de la limite superieure des forests dans le Tatra.  
Institut Inter. d'Agriculture - Cong. Inter. de Sylviculture - 1926
- x 5. Ochrona przyrody w Szkole. Kraków 1924  
Wydawnictwo Radz. Rady Ochrony Przyr. № 11.
- x 6. Wiatry w Tatrach. V. Tom. Wierchow” - 1924 R.
- x 7. Badania zojologiczne w rezerwacie bakowym w Zlotym Ptoku nad Wierchow. „Sylwa” XLV 5. 1928
- x 8. Zagadnienie sukcesji w swietle najnowszych badan.  
„Kosmos B”, zes. IV. 1929



x = opravione.

x 9. Ranne w lesie i jego wpływ na życie lasu.

"Włosa" rocz. XLVIII zesz. 3. 1929

x 10. Problem ras i dziedzierności w hodowli lasu.

"Las Polski" Nr. 5, 6, 7 1929

x 11. Z lasów Szwajcarii

"Las Polski" Nr. 2, 4 i 5 z 1930 r.

!! 6315 x 12. O górnej granicy lasu w Tatrach (Kriarikal  
Kraków 1928

x 13. Szkoły od powstania w lasach Tatrzańskich  
i sposoby zapobiegania im w okresie hodowli  
lasu

Prace rolniczo-lesne Nr. 10

Poliska Akad. Nauk. - 1934.

x 14. Ochrona lasów, kosodrzewiny i hal, jako środek  
zaradczy przeciw powodziom

[odb. z "Wschodnia" Nr. 4) Warszawa 1934



x = oprawione

Lokożowski Marian

- x 15. Les Parcs Nationaux les Reserves forestières et leur importance pour la Sylviculture  
(osobne wyd. Paryża. Rady Ochrony Przyrody nr. 38)  
Nancy - Paris - Strasbourg, 1933
- x 16. Ikata roślinna Tatr Polskich. Przewodnik geograficzno-roślinny.  
(Wyd. popularno-nauk. Muzeum Tatrzańskiego)  
(Książka) Zakopane 1935
- x 17. Objawy ryciowe u buka na jego wyspowem stanowisku w lesnictwie Łyszkowice pod Skierniewicami  
(Prace i Sprawna. Lekc. Hod. Lesa P. G. G. W.) Poznań 1934
- x 18. Nekrolog sp. M. Lokożowskiego e armiszrony w „Taterniku” R. XXIII zes. 2, luty 1939 Warszawa



miczprant.

19. O istocie i drogach rozwoju nowoczesnego

Taternictwa

Opis z Taternika'



III 3428 x = oprawiony

III 3429

Johannowski Stanisław

x 1) z krajowych szkół doświadczalnych.

IV. Doświadczenia nad ziemią słowacką i galicyjską

x 2) Ziemia drzew i lasy. Doświadczenia o cieńczeniu i lekkim  
moleczeniu, 1911

x 3) Ziemia drzew i lasy. Rozwój liści i pędów.

x 4) Ogólna doświadczenia słowackiej myśnej szkoły lasowej  
w Winnikach. Lwów 1913

x 5) Nasze drzewy "Sylwan" lipiec 1922

x 6) Zasada trwałości w gospodarstwie lasowym  
"Las polski" nr 1. 1925

7. Hodowla lasu z egzemplarzem - 4 drzewy wydania  
(Książka) Lwów 1921, i 1930

x 8. Tatry jako park narodowy

(Wydz. Komisji Ochrony Przyrody Nr 4) Kraków 1923.



x = opracowane.

x 9. Ochrona przyrody a leśnictwo

(Odb. ee. Skarbców Przyrody, wyd. P. R. O. P.)

Warszawa, 1932.

Bro52.194

10. Budowa roślin drzewiastych

Lwów 1927.

x 11. Las tatrzański

(Wyd. popul.-nauk. Mus. Tatr.) Zakopane 1936

x 12. Prace biometryczne nad rasami sosny

† rewercyjnej

(Prace roln.-leśne Nr 5. P. A. U.) Kraków 1931

13. Lasy w Polsce przedorbisowej i w okresie

niewoli

niema

Państw. Komitet Arnie Lasu Nr 26

x 14. Tatry Bielskie, geologia i flora

Pobudowniczych

Kraków 1948.

~~St. Gerdy~~



x = oprowiony

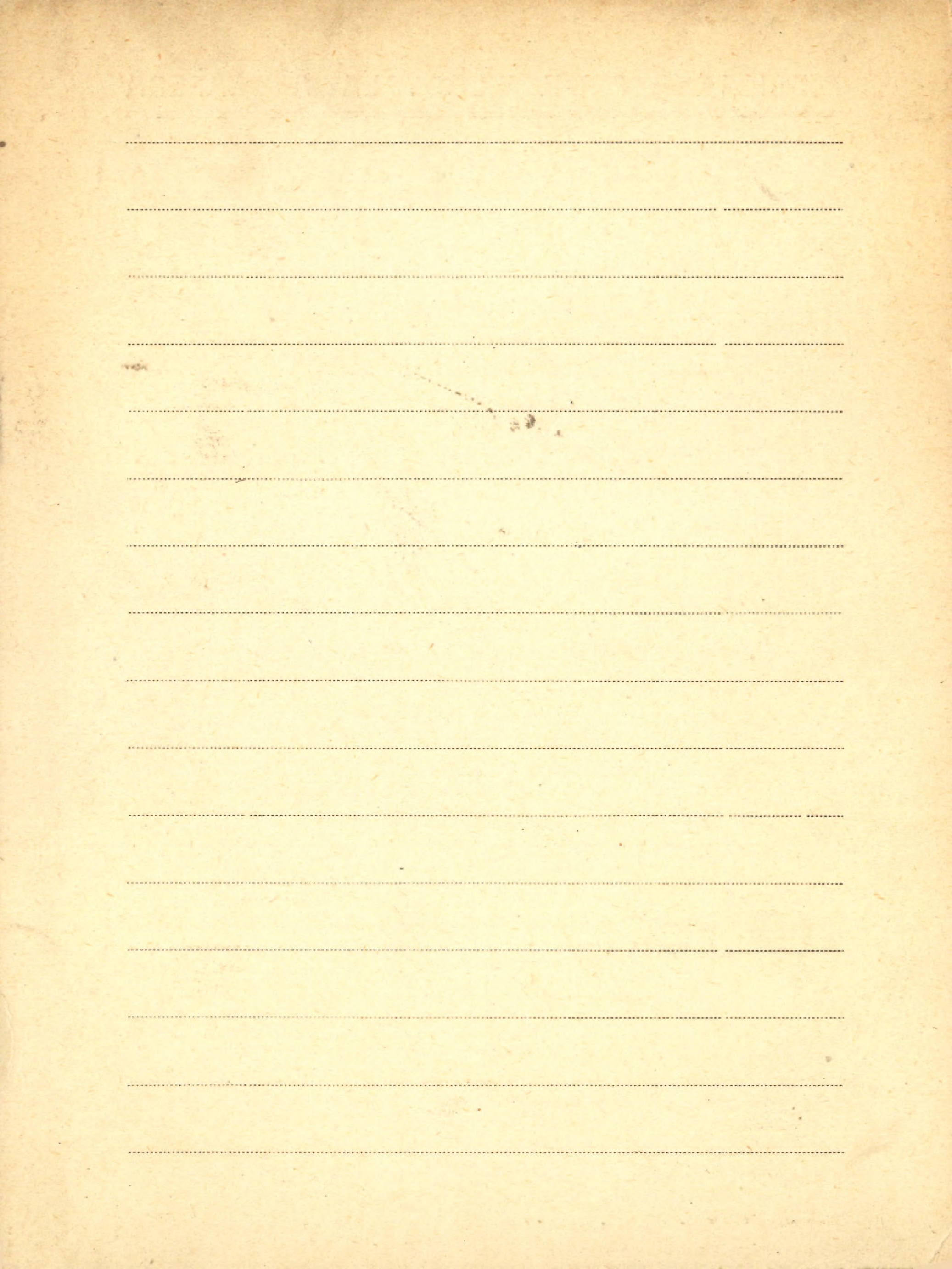
BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Sokołowski Stanisław gen.

x 15. Oznaczenie w Sostowni w przekopie  
linii Kolejowej Turek - Kraków

Warszawa 1947.







Sollesnes Astaug Foyn

P. 1. Pollenanalytisk undersøkelse av to  
avleiringer fra Norges sydvestlige kyst.

Njålantor, Rmüt Faegri.

Oslo 1951







H. Polms-Laubach

1. Die leitenden Gesichtspunkte einer allge-

ii,6316 meinen Pflanzengeographie

(Książka)

Leipzig 1905



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYŚŁAWA GONCIKOWICZA

Blank lined paper with horizontal ruling lines.



XXIII Sotoniowicz K. J.

P 1. O arktycznej flonie koło miasta Tolmy (po ros.)

(współautor: A. A. Kozoragin)

Łowiecka Botanika 1934



BIBLIOTEKA PROJEKTU WARSZAWY 1945

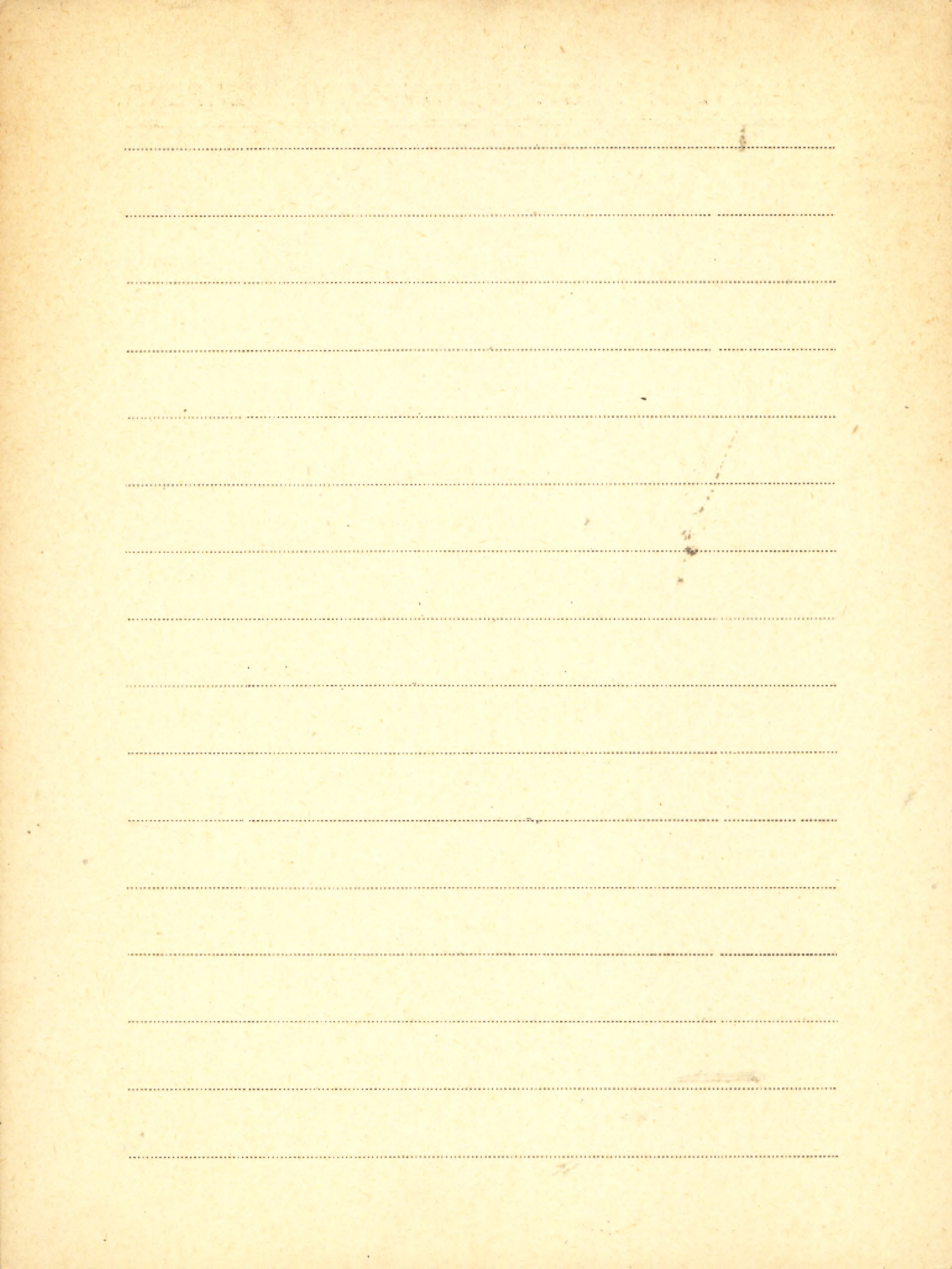
Blank lined paper with horizontal ruling lines.



Someren van Anne M. H.

- P. 1. Oud-Pleistocene Rygolubatie Nijolactos  
Florchütz (Fabr. Jod Florchütz) Overdruk uit:  
Tijdschrift van het Koninklijk Nederlandsch  
Aardrijkskundig Genootschap Deel LXV, 2-1948
- P. 2. The Paleobotanical Boundary Pliocene - Pleistocene  
in the Netherlands. Reprinted from International  
Geological Congress, Report of the Eighteenth  
Session Great Britain 1948, "Part IX"







XXIII

Tommier S.

1.) La Carex Grisetti Roem. Nell'isola del Giglio.

Bull. della Società botan. Italiana 1902

2.) Di una nuova specie di Chrysarion

"detti" - 1902

3.) Di una nuova specie di Stachis dell'arcipelago

Toscano

"detti" 1902

4.) Alcune osservazioni sul genere Chrysarion,

a proposito del C. paradoxum. "detti" - 1903



Blank header area with faint, illegible markings.

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

Small, dark, illegible markings on the right side of the page.



Somora Július

K. 1. O rozšíření některých lesných dřevin

II-6402

v skupine Lomnického štítu. - Vyolav.

Osveta, N. P., Martin.

1958







XXIII  
Jó. R

1

1) Beiträge zu einer kritischen Adventurflora  
 des historischen Ungarns.

"Botanisches Archiv"

2. Die Gattung *Saponaria* in Ungarn u. der Form *S. officinalis* L. "Magyar Botanikai Lapok" 1920

3. Über die mitteleuropäischen Arten und Formen der  
 Gattung *Consolida* (DC) S. T. Gray.

Österr. botan. Zeitschrift, 1922, Sept 10-12

4. Kritikai megjegyzések a magyar flora ismer-  
 tetéhez "Botanikai Közlemények" 1924-25

5. Aster-Tanulmányok "dkl." - 1924-25

6. Az *Orchis Cordiger* Frés és rokoni

"Magyar Botanikai Lapok" 1926

7. Kritische Bemerkungen II. "Botanikai Közlemények" 1926



8. Die Entstehung der ungarischen Flora

„Hungarische Jahrbücher“ N. W. 1926

9. Romania Novegyföldrajza

„Külföldi Növényomtatás” - 1926

10. Novegyföldrajz (Geobotanica) „Atti” - 1926

11. Orchideae novae europaeae et mediterraneae. 1927

„Fiedler's Repertorium XXIV.

12. Zur Kontakttaxe und Methodologie der Pflanzen-  
soziologie.

„Forschungsarbeiten der Mitglieder d. Hung. Inst. u. d. Collegium

Hungaricum in Berlin.” - Berlin 1927

13. Systematische Monographie der Gattung *Melaeo-*  
*pyrum* „Repertorium Specierum novarum Regni Veget.”  
vol. XXIII-XXIV. 1927

14. Revision der Orchideen Südosteuropas und

Südwestasiens - „Botanisches Archiv” Band 23. Leipzig 1928

15. On new Himalayan orchids.

„The Journal of Botany” 1928



S. XXIII

Soo' Ralph

C. d.

2

16) Zur Systematik und Soziologie der Monocotylen  
Vegetation der Ungarischen Binnengewässer.

„Archivum Botanicum“ II. 1928

17. Az orchideák. „Tudományi Közlemények“ 1928

18. Le specie italiane del genere *Melampyrum* L.

„Archivio Botanico“ Vol. IV. 1928

19. Beiträge zur Kenntnis der Flora des Balatongebietes

Archivum Botanicum I. 1928

20. Növényvilágunkról és Typha und Potamogeton. dtk 1928

21. Geobotanische Monographie von Kolosvár (Klausenburg)

Budapest

Mitteilungen der Komis. für Heimatkunde. 1928

22. Braun-Blauquet f. Pflanzensoziologie Berlin 1928.

Fradelmi Fruenteli - „Botanikai Közlemények“ XXVI 1929

23. Die Mittel- und Südeuropäische Arten und Formen  
der Gattung *Rhinanthus* und ihre Verbreitung in Süd-  
osteuropa. - Repertorium XXVI 1929



24. Dr V Kuretkozi Növény földrajzi Excursio (V. J. P. E.)

"Botanikai Közlemények" 1929

25. Taroni s'eta a bertus - dohtemi botanikus ker tbea.

"Homeneti domanyi Kozlöny 1929"

26. Sur Les Caracteres morphologiques des genres

Melampyrum et Rhinanthus et leur valeur systematique.

Pub. de la Societe Botau. de France - 1929

27. Experimental - Ökologische Studien am Balaton

1) Transpirationsmessungen in verschiedenen Pflanzen-  
gesellschaften. Mathem. u. Naturwiss. Berichte aus Nagara <sup>Budapest 1929</sup> XXXVI

28. Orchideologische Mitteilungen I-III

Fedde-Repertorium XXVI (1929)

29. A magyar yuntak masz az Alpok tövben

"Botanikai Közlemények" XXVI 1929

30. Die Vegetation und die Entstehung der Ungarischen

Pansta - The Journal of Ecology Vol XVII 1929



S. XXIII

Soo R

C. d.

3.

31. Beiträge zur Kenntnis der Flora und der Vegetation  
des Balaton Gebietes II.

1930

„Arbeiten der I. Abteilung d. ungar. Biolog. Versammlung“

32. Vegetationsstudien in der südlichen Karpato.

„Mitteilungen der Kommiss. für Heimatkunde“ 1929-30

33. Vergleichende Vegetationsstudien - Zentralalpen -  
Karpäthen - Ungarn.

„Vörössételek. des Gebots. Inst. Rábel in Lőrinc“ 1930

34. Kritische Bemerkungen und neue Beiträge zur  
Kenntnis der Ungarischen Flora

„Botanikai Közlemények“ Bd. XXVIII. 1931

(47000 2 nykorem proe autra)

35. Beiträge zur Kenntnis der Flora der  
Lapós-Radnaer Alpen

„Botanikai Közlemények“ Bd. XXVIII. 1931.



36. Erklärung zur Geobotanischen Karte der  
Halbinsel Tihany.

Arbeiten d. I. Abteilung d. Ungar. biolog. Forschungsinstituts V. Budapest 1932

37. Kritische Bemerkungen und neue Beiträge  
zur Kenntnis der Ungarischen Flora

1932

Botanikai Közlemények Bd. XXIX.

38. Vergleichende Pflanzensoziologische Betrachtungen I.

(по вопросам систематическим)

1933

Botanikai Közlemények Bd. XXX.

39. Floren und Vegetationskarte des historischen Ungarns.

Publ. de la Commission p. la Geogr. du Pays et Nat. VIII, 1931-1932

40. Die Vegetation der Muralisteppe Hortobágy.

Debreceni Szemle"

1933.

41. Die Pflanzengesellschaften des Balatongebiets.

(по вопросам систематическим)

Mathem. u. Naturwiss. Anzeiger d. Ung.

Acad. d. Wissel. Bd. L

- 1933.



S XXII

Soó Ralf

o. d.

42. Zur Soziologischen und floristischen  
Pflanzengeographie des Komitates Vas in  
Westungarn.

Vasi Szekule I. Evf. 1934

43. Über Probleme, Richtungen und Literatur  
der modernen Geobotanik. Die Pflanzen-  
sociologie in Ungarn (po usg. re stencor. ujem.)

Tihany, 1930

(Trb. der T. Ak. der Ung. Biol. Forschungsinstitut)

44. Opera Prof.-is R. de Soó 1934, 1932

(ex Instituto Botanico Univ. Debreceniensis)

45. Zur Systematik und Soziologie der  
Phanerogamen Vegetation der Ungarischen  
Binnengewässer II. (po usgierska)

(Magyar Biologiai Közösség Intézet Munkái III.) 1934.



46. The vegetation and the Development of  
the Hungarian "Puszta" (po węgiersku z niem. stepami)  
(Bull. Géographique)  
Budapest 1931
47. Acta Geobotanica Hungarica  
patn: orasopisma
48. Geschichte und Hauptergebnisse der modernen  
geobotanischen Forschung in Ungarn 1925-1935  
(odb. 2: Bes. d. Schweiz. Bot. Ges. Fernband Riebel) 1936
49. Soziologische Waldvegetationsstudien in Ungarn,  
besonders über die Wälder jenseits der Theiss  
(IX Kongress d. Intern. Verbandes Forstl. Forschungsanstalten)  
1936
50. Opera Prof.-is P. de Sós 1935-1936  
(Ex Institutio Botanico Universitatis Debreceniensis)
51. Formes, distribution et genèse du Mélèze européen  
(Odb.: Bull. de la Soc. Bot. de France) 1932



S XXIII Loó R.

52. Bemerkungen und Ergänzungen zu Glück:

Pteridophyta und Phanerogamae, in Pascher:

Süßwasserflora Mitteleuropas

(Odb. z Fedde, Repert. Bd. XLIV) 1938

53. Exakci relikturnóvények Magyarországon

flóráján

(Odb. z „Tisia”) Zebrecen, 1939

54. Opera Prof. - is R. de Loó 1937-38.

55. A magyar flóra arealgeografiai feldol-

gatója

(Odb. z Tisia III)

56. *Eurotia cratooides* Erdélyben.

57. *Conspectus Associationum*

*Plantarum Regionis Florae*



Carpato-Pannonicae

Budapest 1945

58. Conspectus associationum plantarum regionis  
florae Carpato-Pannonicae

Budapest 1945.

59. Conspectus associationum plantarum regionis  
vicinae Kolozsvár

Debrecen 1947.

60. Conspectus des groupements végétaux dans  
les Bassins Carpathiques

I. Les associations halophiles Debrecen 1947.

61. Chromosome number analysis of the Carpatho-  
Pannonian flora with remarks concerning  
ecological significance of polyploidy

Debrecen 1947.



XXIV

Soo' Bezsö

62. des associations végétales de la Moyenne-  
Transylvanie en Annales Historico-Natureles  
musei nationalis Hungarici 1949-1950  
Tomus I Budapest 1951

Brosz. 386

63. Zur Systematik und Soziologie der Phanero-  
gamen Vegetation der Ungarischen Binnen-  
gewässer V. Budapest 1946

56312

K.64. Növényföldrajz. - Kiadja a Magyar Természettudo-  
mányi Társulat. Budapest 1945

II 6498

K.65. Fejlődéstörténeti növényrendszertan. - Tankö-  
nyrkiadó. Budapest 1953

66. Publicationes Membrorum Instituti Systematico-  
- Geobotanici Univ. L. Eötvös Budapestinensis  
1953-1958.  
Budapest 1958.



67. La végétation de Bátorliget. - Odb.: „Acta

Bot. Acad. Scient. Hung.” T. 1 Fasc. 3/4.

Budapest 1955

68. Conspectus des groupements végétaux dans

les Bassins Carpathiques. II. Les associations

Psammophiles et leur génétique. - Odb.: „Acta

Bot. Acad. Scient. Hung.” T. 3 Fasc. 1/2.

Budapest 1957

69. Species, formae, combinationes novae a Prof.

de Soó 1921-1939 descriptae. - „Appen-

dix. Melléklet a Debreceni Egyetem Növé-

nytani Intézetének beszámolójához”.

[brak inn. danych bibliogr.]

70. Flora regionis Montium Mátra. (A Mátra-

hegység és környékének flórája). - „Florae

Regionum Hungariae Criticae” T.

Debrecen 1937



XXIV Soo Rezső

71. Prodrömus florae terrae Siculorum (Trans-  
silvaniae Orientalis) (A Székelyföld Flóra-  
jának Előmunkálatai) - „Florae Regionum  
Hungariae Criticae” III.

Kolozsvár 1940

72. Die Wälder des Sandgebiets Nyírség  
im System der Pflanzengesellschaften.  
(A nyírségi erdők a növényközösségek  
rendszerében) - Odb.: „Acta Geobotanica  
Hungarica” V. kötetéből.

Kolozsvár 1943

73. Zur Kenntnis der Flora der Mezőség.  
(Adatok a Mezőség növényzetének is-  
meretéhez). - Odb.: „Scripta Botanica



Musei Transsilvanici "III" (1944).

Kolozsvár 1944

74. Analyse der Flora von Kolozsvár. (Kolozsvár és környéke flórájának elemzése.)

Odb.: „Scripta Botanica Musei Transsilvanici”

III (1944)

Kolozsvár 1944

75. Die Pflanzenwelt der Radnaer Alpen.

(A Radnai havasok növényvilága). - Odb.:

„Erdélyi Múzeum Egyesület besztarcei vándorgyűlésének Emlékkönyvéből”

Kolozsvár 1944

76. Distribution des espèces sylvestres de la

Mezőség Transylvaine. (Az Erdélyi Me-

zőség erdei növényfajainak elterjedése.)

Odb.: „Erdészeti Kísérletek” 1945-46,

46 kötetből.

[br. m. i r. wyd.]



XXIV Soo' Rezső

77. Prodrumus florae regionis Mezőség (Trans-silvaniae Centralis). (Az erdélyi Mezőség florája). - „Florae Pannonico-Carpaticae (Olim Hungaricae) Criticae” VII.

Debrecen 1949

78. A new sketch of the phylogenetic system of the Angiospermons flowering plants. (A zárvatermők fejlődéstörténeti rendszerének új kísérlete). - Odb.: „Acta Geobotanica Hungarica” 6 kötetéből.

Debrecen 1949

79. La végétation de la gorge de Rév. (A Réviszoros növényzetéről). - Odb.: „Annales Biologicae Universitatis Debrecenensis” I (1950).



Erspötant. J: Borsos Olga

80. Neue Daten zum „Handbuch der ungarischen Pflanzenwelt“ (Új adatok a Magyar Növényvilág Kézikönyvéhez) - Odb.:  
„Botanikai Közlemények“ 47 kötet  
1/2 fizet.

1957

81. Neue Arten und neue Namen in der Flora Ungarns. II. - Odb.: „Acta Bot. Acad. Scient. Hung.“ T. 4 fasc. 1/2.

Budapest 1958

82. Die Wälder des Alföld (Zöonologisch-systematische Übersicht). - Odb.: „Acta Bot. Acad. Scient. Hung.“ T. 4 fasc. 3/4.

Budapest 1958

P 83. Entwicklungsgeschichte der Pflanzenwelt Ungarns. - Odb.: „Phyton“ Vol. 8 Fasc. 1/2.

Hörn (N.-Ö.)/Austria 1959



XXIV Soo Rezső

84. Über die „Pseudosaisonpolymorphen“ Rhi-  
nanthoideen der rumänischen Flora. -

Odb.: „Omagiul lui Traian Sarnulescu cu pri-  
lejul împlinirii a 70 de ani“ [scr.] 725-743.  
1959

85. Srawnitelnoje izuczenije wegetacii w le-  
sostepnoj zonie SSSR. - Odb.: „Annales  
Universitatis Scientiarum Budapestinensis  
de Rolando Eötvös nominatae. Sectio  
biologica“ T. 2. Budapest 1959

86. A debreceni Kossuth Lajos Tudományegye-  
tem Növénytani Intézetének 25 éves múlt-  
ja és jelene (kyt. niem.: 25 Jahre Ver-  
gangenheit und Gegenwart des Bota-



nischen Instituts der Kossuth Lajos-Uni-  
versität in Debrecen.) - Odb.: Annales Biolo-  
gicae Univ. Hung. T. 2 (1952).

Budapest 1954

87. Ophysus - Studien. - Odb. „Acta Bot. Ac.  
Sc. Hung. T. V, Fasc. 3-4

Budapest 1959

88. Systematische Übersicht der Jamnoui-  
schen Pflanzengesellschaften, II.

Odb. „Acta Bot. Acad. Sc. Hung.“ T. V, Fasc. 3-4

Budapest 1959

89. Publicationes Membrorum Instituti Systema-  
tico-Geobotanici Univ. L. Eötvös Budapesti-  
nensis 1953-1958.

Budapest 1958

90. Publicationes Membrorum Instituti Systema-  
tico-Geobotanici Univ. L. Eötvös Budapesti-  
nensis 1959-1960.



XXIV Soo' Rezső

91. The present aspect of the evolutionary history of Telomophyta (Some ideas concerning the origin of mosses, a new system of Gymnospermae and a modern phylogenetical tree of Angiospermae) - Odb.: Annales Univ. Scient. Budap. de Rolando Eötvös nominatae. Sect. Biol. 4 T. 4.

Budapest 1961

92. Neue floristisch-geobotanische Einteilung Ungarns. - Odb.: Annales Univ. Scient. Budap. de Rolando Eötvös nominatae. Sect. Biol. 4 T. 4.

Budapest 1961

93. Grundzüge zu einer neuen floristisch-zönozo-



logischen Pflanzengeographie Ungarns. - Odb.:

Acta Botanica Acad. Scient. Hung. "T. 7 Fasc. 1/2.

Budapest 1961

94. Systematische Übersicht der pannonischen

Pflanzengesellschaften III. - Odb.: Acta

Bot. Acad. Scient. Hung. "T. 7 Fasc. 3/4.

Budapest 1961

95. Publicationes Membrorum Instituti Systematico - Geobotanici Univ. L. Eötvös

Budapestinensis 1961-1963 s. 1-4.

96. Nomina nova generis *Dactylorhiza*.

{Combinaciones novae ab auctore in: Annales

Univ. Scient. Budapest. Sect. Biol. 5

(1960) non jure pleno publicatae}

[druk] 1962<sup>2</sup>



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

XXIV Soó Rezső

97. A budapesti Egyetemi Botanikus Kert  
múltja, jelene és kutatómunkája. -

Odb.: Magyar Tudomány '1963 [Nr.] 8.

1963

98. Ad honorem Academici Professoris

Rezső Soó sexagesimi. A collaboratori-

bus Horti Botanici Universitatis Budapes-

tinensis Composita. - ss. 21.

Budapest [1964]?

K. 99. A magyar flóra és vegetáció rendszer-  
tani-növényföldrajzi kézikönyve I. (Ant.

Enc.: Synopsis systematico-geobotanica

florae vegetacionisque Hungariae I.) -

[Mxd.] Akadémiai Kiadó.

Budapest 1964



100. Species et combinationes novae florum  
Europae praecipue Hungariae, I - Odb.:  
"Acta Bot. Acad. Scient. Hung." T. 9 (1963)  
Fasc. 3/4 s. 419-431.

1963

101. Systematisch-geobotanisches Handbuch der  
ungarischen Flora und Vegetation. Inhalts-  
verzeichnis des I. Bd. [2 K.]

102. Species et combinationes novae florum Euro-  
pae praecipue Hungariae. II - Odb.: Acta  
Bot. Acad. Scient. Hung. T. 10 (1964)  
Fasc. 3/4 s. 369-376. 1964

103. Die Ranunculus auricomus L. emend. Korsh.  
Artengruppe in der Flora Ungarns und  
der Karpaten. I - Odb.: Acta Bot.  
Acad. Scient. Hung. T. 10 (1964) Fasc. 1/2  
DUJ 98/61 s. 221-237. 1964



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Soo Rezső

Brosz. 465

Species et Combinationes Novae Florae Europae

Praecipue Hungaricae. III. - Nadb! „Acta Botani-

ca Hung.” T. 11: 1965, s. 235-251.

1965

Brosz. 466

Die Ranunculus Auricomus L. Emend. Korsch.

Artengruppe in der Flora Ungarns und der Kar-

paten II. - Nadb! „Acta Botanica Hung.” T. 11:

1965, s. 395-404.

1965

Brosz. 481

Publicationes Memororum Instituti Systematico-

Geobotanici Univ. L. Eötvös Budapestensis.

1964 - 1965: Prof. Dr. R. Soó, s. 7.



Brosz. 639

*Pulsatilla Zimmermannii* Soó n. sp. és

magyarországi *Pulsatilla*-i. - Nadb.: "Bot. Közlem."

Köt. 52 fiz. 3, s. 131 - 134.

1965

Brosz. 640

Übersicht kritischer Formenkreise in der Flora

von Mittel- und Südosteuropa I. - Nadb.:

"Annales Univ. Scient. Budap. de Rolando Eötvös

nominatae. Sect. biol." T. 8: 1966 s. 285-295.

1966

Brosz. 641

Species et combinationes novae florum

Europaeae praecipue Hungariae IV. - Nadb.:

"Acta Bot. Acad. Scient. Hung." T. 12: 1966

pp. 111 - 124.

1966



Soo Rerso

Brosz. 783

Das heutige Bild der Vegetation Un-  
garns. - Nadb.: "Ann. Bot. Fennici"  
3: 1966: s. 349-357.

1966

Brosz. 784

Species et Combinationes Novae Florae  
Europae Praecipue Hungariae V.  
- Nadb.: "Acta Bot. Acad. Scient. Hun-  
garicae" T. 12: 1966: ~~3/4~~, ss. 355-367.

1966

k/n. A Magyar Flóra és Vegetáció Rendszertá-  
ri - Növényföldrajzi Kézikönyve II. Synop-  
sis Systematico-Geobotanica Florae Ve-



getationisque Hungariae II. [Wyd.] Akadé-  
miai Kiadó, s. 655.

Budapest 1966

Brosz. 1044

Species et Combinationes Novae Florae Euro-  
pae Praecipue Hungariae. VI. -Nadb.: Acta  
Bot. Acad. Scient. Hung. T. 13: 1967 s. 299-310.

1967

Brosz. 1045

Hauptzüge der Evolution der Embryophyten.  
-Nadb.: "Feddes Repert." Bd. 76: 1967 H. 1/2,  
s. 63-81. Berlin 1967

Brosz. 1046

Submediterrän-Illyrische Einflüsse in der  
Flora und Vegetation Ungarns. -Nadb.:

"Mitt. d. Ostalpin-dinar. pflanzensoziol. Arbeits-  
gemeinschaft" H. 7: 1967.

1967



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Soo Rezső

Brosz. 1191

Species et Combinationes Novae Florae

Europae Praecipue Hungariae, VII, - Nadb.:

"Acta Bot. Acad. Sci. Hungaricae". T. 14, 1968

s. 147 - 156.

Budapest 1967

Brosz. 1233

Submediterran - Illyrische Einflüsse in der

Flora und Vegetation Ungarns. - Nadb.:

"Annales Univ. Scient. Budapest. de Rolando

Eötvös nominatae, Sect. Biol." T. 9/10: 1968

s. 347 - 348.

Budapest 1968

[Uwaga! Brosz. 1046 o takim samym  
tytułe zawiera inny tekst].



k./n. A Magyar Flóra és Vegetáció Rendszertani-  
II 6275 Növényföldrajzi Kézikönyve III. [Wyd.]

Akadémiai Kiadó, [Red.] Kárpáti Z.

s. 506, 51.

Budapest 1968