

I
Ercegovic' Ante

1. Études écologiques et sociologiques des Cyanophycées lithophytes de la Côte Yougoslave de l'Adriatique.

no jugost. Strenc. franc.

Bull. International. de l'Acad. Yougost. - Zagreb 1932

2. Tri nova roda litofitskih cijanoficija sa jačinske obale.

Tris nouveaux genres de Cyanophycées lithophytes de la côte adriatique.

Acta Bot. Un. Zagreb. VII. 1927

patru Horvat 27

BIBLIOTECA FROB. W. D. B. 1871

Lined writing area with horizontal dashed lines.

Erd Klans

P Pollenanalytische Untersuchungen im
Altpleistozän von Voigtstedt in Thürin-
gen. - Nachb.: „Paläontolog. Abh.“ Abt. A
Bd. 2 H. 2/3, s. 261-272.

[br. m. i r. myd.]

P Eem-interglaziale Pollendiagramme aus
Südost-Brandenburg. - Nachb.: „Ber. d.
Geol. Ges.“ Bd. 5: 1960 H. 4, s. 344-345.

1960

P Pollenanalytische Einstufung von Ein-
zelproben oder unvollständiger Profile
aus quartären Sedimenten. - Nachb.:
„Mitteilungen ZGJ“ H. 1: 1965, S.
19-28.

Berlin 1965

P Vegetationsentwicklung und Feuchtigkeitsschwankungen während der Eem- und Holstein-Warmzeit in Brandenburg. - Nachb.: "Ber d. Geol. Ges." 1962 H. 2, S. 259 - 261.

1962

III 3144 Die bisherige botanische Erforschung des Paludimen-Interdual in Brandenburg

Erdtman G. and Erdtman H.

1. The improvement of pollen-analysis

Technique.

Svensk Botan. Tidskrift

Bd 27. H. 3

1933.

PROCEEDINGS OF THE BOARD OF SUPERVISORS

of the County of Santa Clara, State of California

for the month of _____, 19__

at a regular meeting held on the _____ day of _____, 19__

at _____, California

present _____

absent _____

Erdtmann's Gleanings

P. 1. Two new species of mesozoic Equiseta.

Les

Arkiv f. Botanik Stockholm 1921

Ann. 2. Annmälandet och Kritiken

Geol. Fören. Förhandling. Bd. 57. 1929Ann. 3. Beitrag zur Kenntniss der Mikrofossilien in Torf
und Sedimenten"Arkiv för Botanik" 1923

P. 4. Observations sur quelques tourbieres lamellairees

Geol. Fören. Förhandling.

1924

Ann. 5. Torf Skozi - (no anglicans)

"Linnean Society's Journal" - Botany 19246. Die pollenstatistische, mikropaläontologische
Arbeitsmethode nach Lagerheim und von Post
und ihre Beziehungen zur Limnologie."Verhandlungen d. Intern. Vereinigung für Limnologie" 1924

P. 7. Pollenstatistiske Materwæchung einiger Moore
in Alsbürg und Hannover.

Geol. Fören. Förhandl. Stockholm 1924

Frö 8. Peat Deposits of the Cleveland Hills.

9. Pollen statistics from The Curragh and Ballaugh
Isle of Man.

Proceedings of Liverpool Geological Society. 1925

10. A Review of the Pliocene and Quaternary History
of the British Vegetation.

"Svensk Botanisk Tidskrift" 1926

11. On the Immigration of Some British Trees.

"Journal of Botany" 1926

12. Literature on Pollen-Statistics published before 1927.

Geol. Förening. i Stockholm Förhandl. 1927

13. Etudes sur l'histoire postarctique des forêts de
l'Europe Nord-ouest III. Recherches dans la Belgique
et au nord de la France.

Geol. Fören. Stockholm Förhandl. 1928

Just.

Erdtmann Gunnar

2.

14. Some aspects of the post-Glacial History of British Forests

"The Journal of Ecology" Cambridge 1929

DA

15. Literature on pollen-Statistics published during the Years 1927-1929.

Geol. Fören. i Hockholm Forhandling. 1930

P. 16. Munnäländen och Kritiken.

Geol. Fören. Förhandling. 1930

17. The North western distribution limit of *Fagus sylvatica* L.

niema

Svensk Bot. Tidskrift. Bd. 26. 1932

18. Literature on Pollen-Statistics and related Topics published 1930 and 1931.

Geologiska Föreningens i Stockholm Nov.-Dec. 1932

19. Some indications of the Character of Climate
and Vegetation in North-western Europe
during the Mesolithic Age.

Proceed. of the First Internat. Congr.
of Prehistoric and Protohistoric Science.

August 4-6 1932.

20. Über die Verwendung von Essigsäureanhydrid
bei Pollenuntersuchungen. (использование уксусной)

21. Sur la distribution actuelle du Charme
Carpinus betulus L.

Svensk Bot. Tidskrift

Bd. 28 H. 2 1934

22. Literature on Pollen-Statistics and rela-
ted topics published 1932 and 1933.

Geolog. föreningens i Stockholm

Förhandl. - Maj-Oktober 1934.

Erdtman G.

23. Quelques observations micropaléontologiques
d'une analyse des tourbières de l'Écosse
septentrionale, des Îles Hébrides, Orcades
et Shetlande (po suvedaku ~ franc. stromer.)

Intr. (Geol. Fören. Förhandl. Bd. 45. H. 6-7.) 1923

24. Notes on Pollen-Statistics

Intr. (Svensk Botanisk Tidskrift Bd. 21. H. 1.) 1927

25. Studien über die postarktische Geschichte
der nordwesteuropäischen Wälder. II. Unter-
suchungen ~~und~~ in Nordwestdeutschland
und Holland.

Intr. (Geol. Fören. Förhandl. Bd. 50. H. 3) 1928

26. Investigation of honey pollen.

Intr. (Svensk Botanisk Tidskrift. 1935. Bd. 29. H. 1.)

27. Literature on pollen-statistics and
Inn. related topics published 1934.

(Geol. Fören. Förhandl. Bd. 57. N. 2. 1935)

28. Pollen statistics a botanical and geological
Inn. research method.

New York and London, 1935.

29. Neue pollenanalytische Untersuchungsmethoden.

Inn. (Vdb.: Ber. über d. Geobot. Forschungsinst. Rüb.)

Lübeck, 1936.

30. New methods in pollen analysis.

Inn. (Svensk Botanisk Tidskrift) 1936.

31. Literature on pollen-statistics and

Inn. related topics published 1935 and 1936.

(Vdb.: Geol. Fören. Förhandl. Bd. 59. N. 2.)

1937

Ördtmann Gunnar

P. 32. Pollen grains recovered from the atmosphere
over the Atlantic

(Udb. Meddelanden från Göteborgs Botaniska

Trädgård XII)

Göteborg 1937

33. Pollen-statistics: a new research method
in paleo-ecology

34. Morphologie - Habitus - Ein pollenstatistisches
Merkmal

Abh. Nat. Ver. Bremen

1931

35. The boreal Hazel forests and the
theory of pollen statistics.

The Journal of Ecology. 1931

36. Pollen- och sporstyper i Sveriges
kvartära lagerföljder

1939

37. Literature on Pollen Statistics
and Related Topics Published
in 1937 - 1939

Geol. Fören. Förh. Bd 62. H. 1. 1940

38. Flower Dimorphism in
Statice Armeria L.

Sv. Bot. Tidskr. Bd. 34. H. 4. 1940

39. Pollenspektren från svenska
växtsamhällen jämförda pollen-
analytiska markstudier
i Jönska Lappland.

Geol. Fören. Förh. Bd. 65, H. 1, 1943

40. The systematic position of
the genus *Dididanthusa* Mark.

Bot. Not. 1944. Lund 1944

41. Sädeslagens pollenmorfologi.

Sv. Bot. Tidskr. 1944. Bd. 38, H. 1. 1944

III 2674

K. H. Ra - An introduction to pollen analysis. Waltham, Mass.

1943

Erdtman G.

42. Pollen morphology and
Plant Taxonomy. II.

Notes on some monocotyledonous

Pollen Types.

Sv. Bot. Tidskr. Bd. 38, H. 2. 1944

43. Literature on Pollen Statistics
and Related Topics Published

1940 - 1943.

Geol. Fören. Förl. Bd. 66, H. 2. 1944

44. Literature on Pollen-Statistics
and Related Topics Published

1944.

Geol. Fören. Förl. Bd. 67, H. 2. 1945

45. Pollen Morphology and Plant

Taxonomy. III. Morina L.

With an Addition on Pollen.

Morphological Terminology.

Jr. Bot. Tidsskr. Bd. 39, H. 2. 1945

46. Palynologisk Forskning

"Åmer" H. 2. 1945

47. Pollen Morphology and

Plant Taxonomy. IV

Labiatae, Verbenaceae, and

~~Asiaticae~~ Anacardiaceae.

Jr. Bot. Tidsskr. Bd. 39, H. 3. 1945

48. Pollen Morphology and Plant

Taxonomy. V.

On the occurrence of tetrads

and dyads

Jr. Bot. Tidsskr. Bd. 39, H. 3.

Uppsala 1945

Foltman J.

49. August Heintze. 26/9. 1881 - 6/5 1941

Några Minusorol

Nr. Bot. Tidskr. Bd. 39, H. 4. 1945

50. Linné's "Flora Suecica"

Anteckningar hring ett
tvåhundraårsminne

Nr. Linnésällsk. Årsskr. Örg. XXVIII

Uppsala 1945

AD. 51 Suggestions for The Classification of Fossil and
Recent Pollen Grains and Spores

Uppsala 1947.

AD. 52. Palynological Aspects of The Pioneer Phase
in The Immigration of The Swedish Flora

Uppsala 1946

DA 53. Pollen Morphology and Plant Taxonomy VI.
On Pollen and Spore Formulas

Helsingfors 1946.

AS^o 54. Pollen Morphology and Plant Taxonomy VII
Notes on Various Families

Helsingfors 1946.

AS^o 55. Literature on Palynology I

Stockholm 1947.

P. 56. Do you collect Pollen?

"Journal of the New York Botanical Garden
Vol. 48. N. 575. November 1947.

P. 57. Did Dicotyledonous Plants Exist in
Early Jurassic Times?

Stockholm 1948.

P. 58. Literature on Palynology II

Geol. Fören. Förhänd. Bol. 70 N. 2 1948

Erdtman G.

P. 59 literature on palynology XV

Grana palynologica Stockholm 1952

P. 60. On the "Tricolporites protrudens problem"

Grana palynologica 11 Uppsala 1951

P. 61 Palynology. Aspects and prospects. III

Grana palynologica 13 Uppsala 1952

P. 62. On pollen and spore terminology

Bromme (Sweden)

P. 63 Pollen morphology and Plant taxonomy

VIII Didymaceae - Extrait du Bulletin du
Muséum. 2^e serie. - Tome XX. - N°4. 1948

P. 64 literature on palynology. XVI - Grana Palynolo-

gica 16 - Reprinted from geologiska föreningens
I Stockholm Förhandlingar. Jan - febr. 1953)

P. 65. Palynology. Aspect and Prospects. III

Odb. z: Svensk Botanisk Tidskrift. Bd. 46, H. 2.

Uppsala 1952

P. 66. Pollen Morphology and Plant Taxonomy.

Odb. z: Botaniska Notiser. H. 2. Lund 1954

P. 67. On Pollen Grains and Dinoflagellate Cysts

in the Firth of Gullmarn, S.W. Sweden. —

wspótaut.: Borge O.

On the Occurrence of Pediastrum in Tertiary

Strata in the Isle of Wight. — Odb. z: Botaniska

Notiser H. 2.

Lund 1954.

P. 68. Palynology: Aspects and Prospects. III.

Odb.: Botaniska Notiser. H. 2. Lund 1954

P. 69. Literature on Palynology. ^{XVIII} Reprinted from: Geolo-

giska Föreningens i Stockholm Förhandlingar.

Bd. 77. H. 1.

Stockholm 1955

Erdtman G.

- P. 70. On the Occurrence of Olacaceous Pollen Grains
in Eocene Deposits in Germany. - Odb. z: Svensk
Botanisk Tidskrift. 1954
- P. 71. Four Papers on Palynology. [Są tu wydruk. prace:
Z. Bakker, L. A. Kouprianowa, B. M. Afzelius].
Odb. z: Botaniska Notiser. Vol. 108. 1955
- P. 72. On the fine structure of the outer part
of the spore wall of *Lycopodium clavatum*
as revealed by the electron microscope.
Odb.: Svensk Botanisk Tidskrift. Bd. 48, H. 1.
zob.: Afzelius B. M. 1954
- P. 73. Some remarks on terms, diagnoses, classi-
fication and methods in palynology. - Odb.:
Svensk Botanisk Tidskrift, Bd. 48 H. 2. Uppsala 1954

P. 74. Current trends in palynological research
work. - Odb.: "Grana Palynologica" (N. S.),
1:2, 1956. Uppsala 1956.

P. 75. Pollen morphology and plant taxonomy
in some African plants. - Odb.: "Webbia",
Vol. 11. Firenze 1955

P. 76. "Lo-Analisis" and "Welcker's Rule",
a centenary. - Odb.: "Svensk Botanisk Tids-
krift", Bd. 50 H. 1. Uppsala 1956.

K. 77. Pollen morphology and plant taxonomy.

ii 5619 Angiosperms (An introduction to palynology. I).
Uppsala 1952

P. 78. [współant.]: Vishnu-Mittre
On terminology in pollen and spore morpho-
logy. + Tablica. [Maszynopis powielany].

Erdtman G.

- P. 79. On the pollen morphology in *Sclerosperma mannii*. - Odb.: „Bulletin du Jardin Botanique de l'état. Vol. jubilaire Walter Robyns” - XXVII fasc. 2.

Bruxelles 1957

- P. 80. Literature on palynology. XIX. Edited by: G. Erdtman. - Odb.: „Geologiska Föreningens i Stockholm Förhandlingar Nov.” Dec. 1957.

1957

- P. 81. [współaut.]: Vishnu-Mittre
On terminology in pollen and spore morphology. - Odb.: „Grana Palynologica” Vol. 1: 3.

Uppsala 1958

- P. 82. Towards terminological unification in pollen

and spore morphology. -Odb.: "Grana Palynologica" 1:3, 1958. [Uppsala] 1958

[ta praca nie ma autora, przygotował ją Erdtman].

zob.: Terminological

83. Grana Palynologica. N.S. An International Journal of Palynology. Editor: G. Erdtman. Wyd.: Almqvist & Wiksell. Stockholm.

wpisane na tytuł czasopisma: Grana Palynologica

P 84. Palynology - development and growth. -Fourth

Sir Albert Charles Seward Memorial Lecture

14 November 1956. - Published by Birbal Sahni

Institute of Palaeobotany Lucknow.

Lucknow 1958

P 85. [Expositant.]: Vishnu-Mittre

On terminology in pollen and spore morphology.

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

1956

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Erdtman G.

P 86. Uv micrographs and photomicrographs from
the Palynological Laboratory, Stockholm -
- Solna. - Odb.: „Grana Palynologica”
Vol. 2: 1 (1959) pp. 36-39.

Uppsala 1959

P 87. [współaut.]: Prąglowski Radwan J.
Six notes on pollen morphology and pollen-
morphological techniques. - Odb.: „Botaniska
Notiser” Vol. 112 Fasc. 2. [str.] 175-184,
+ Pl. I-VI.

Lund 1959

P 88. Literature on basic palynology. - Odb.:
„Grana Palynologica” Vol. 2: 1 pp. 87-102.

Uppsala 1959

P 89. G. Eretman, Pollen and Spore Morphology
/Plant Taxonomy. Gymnospermae, Pteridophyta,
Bryophyta (Illustrations). (An introduction to
Palynology, II). - Upsala 1957. - [Napisat] C. Skotts-
berg. - Odb.: Svensk Bot. Tidskrift⁴ Bol. 52
H. 3. 1958

P 90. Pollen walls and Angiosperm phylogeny.
- On three new genera from the Lower
Headon Beds, Berkshire. = Odb.: "Botaniska
Notiser" Vol. 113 (1960) Fasc. 1. str. 41-48
+ Pl. I-II Lund 1960

P 91. [insp'itant.] B. Berglund, J. Praglowski
On the index of refraction of embedding me-
dia and its importance in palynological
investigations. - Odb.: Svensk Botanisk Tids-
krift " Bol. 53 str. 462-468 + Pl. I-X
1960

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Erdtman Gunnar

P 92 [współaut.] H. Straka

Cormophyte spore classification. An outline
based on the apertures (Tremata). - Odb.:

„Geol. Fören. Förhandl.” Bd. 83 H. 1 str. 65-78.

Stockholm 1961

P 93. Literature on basic palynology. 2. - Odb.:

„Grana Palynologica” Vol. 2 (1960) No. 2 pp. 124-134

Uppsala 1960.

P 94. Notes on the finer structure of some pollen

grains. - Odb.: „Botaniska Notiser” Vol. 113

Fasc. 3 str 285-288 + Pl. I-VII.

Lund 1960

P 95. The acetolysis method. A revised descrip-

tion. - Odb.: „Svensk Bot. Tidskrift” Bd. 53

H. 4 str. 561-564.

1960

P 96. [wspóitant.] G. Nordborg

Über Möglichkeiten die Geschichte verschiedener Chromosomenzahlenrassen von *Sanguisorba officinalis* und *S. minor* pollenanalytisch zu beleuchten. — Odb.: „Bot. Not.“ Vol. 114 Fasc. 1 str. 19-21.

1961

P 97. [Recenzja G. Singh'a] An introduction to a Scandinavian pollen flora. By G. Erdtman, B. Berglund, J. Praglowski. Pp. 1-92; Pl. 74, 585 photomicrographs (Stockholm: Almqvist & Wiksell, 1961). — [Nadb.] „The Palaeobotanist“ Vol. 11 No. 3, 1962 p. 208.

issued 1964

zob.: Singh G.

Erdtman Gunnar

P 98. Pollenkörner und Sporen als Teilchen
im Getriebe der Botanik. - Nachb.:
„Svensk Bot. Tidskr.“ Bd. 59: 1965
H. 1, s. 40-58.

Uppsala 1965

P [Korrespondent] S. Bortenschlager, J. Praglowski
Pollenmorphologische Notizen über einige
Blütenpflanzen incertae sedis. - Nachb.:
„Bot. Not.“ Vol. 119: 1966 fasc. 2,
s. 160-168, Taf. 3. Lund 1966

P Sporoderm morphology and morphogenesis. A collocation of data and suppositions. - Nachb.: „Grana Palynol.“ Vol. 6:
1966 No. 3, s. 317-323
Uppsala 1966

[Rec.] George F. Hart: Systematics and distribution of Permian microspores. Johannesburg 1965 ; [Rec.] Clara S. Hires: Spores, ferns, microscopic illusions analyzed. Millburn, N.J. 1965. - Nadb.: Grana Palynol. [Vol.] 6 : 1966 No 3 s. 547-550.

1966

K/n Pollen and Spore Morphology/Plant Tax-

156222

xonomy. Gymnospermae, Pteridophyta,

Bryophyta (An introduction to palynology. II)

- Nakt Almqvist & Wiksell, ss. 151.

Stockholm 1957

Erikamo V.

1. *Lisätietyä Sjöväskylän Kasvitoista*
Memoranda Societatis pro Fauna et Flora
Fennica 19 1942-1943 Helsinki 1944.
2. Beobachtungen über die mit den Deutschen
 Truppen im Jahre 1944 nach Helsinki
 eingeschleppten Pflanzenarten
 über das Auftreten von *Sisymbrium*
abissinum L. in Helsinki in den
 Sommeren der Jahre 1942 und 1945.
 Helsinki 1946
3. *Salvinia rotundifolia* Willd. ja *Impatiens Roylei*
 Walpers löydetty Suomesta vapaasta luonnosta.
 (tyt. ang.: *Salvinia rotundifolia* Willd. and *Impatiens*
Roylei Walpers found apparently growing

wild in Finland.) - Odb.: „Archiv. Soc. Zool. Bot.

Fenn. 'Vanamo', [T.] 2 (1877).

Helsinki 1875

Emich Karol

1. *Nskazinki klimatyczne dla gospodarstwa
lesnego w Polsce Warszawa 1951*
2. *Wpływ czynników klimatycznych na przyrost
dębu szpilkowego (*Quercus robur* L.) oraz
sosny zwyczajnej (*Pinus silvestris* L.) próba
analizy uśrednienia - Polska Akademia
Umiejętności - Prace Rolniczo-Lesne N. 68
Kraków 1953*
3. *Badania mikroklimatyczne w zespołach roślinnych
Puszczy Niepołomickiej - Odbitka z: *Extrait
des Actes Societatis Botanorum Poloniae
Vol. XXII Nr 3, 1953.**
- 2, 4. *Zależności przyrostu drzew od klimatu solarnego
Współautor J. Mergentaler Warszawa 1953.
Odbitka z: IX Rocznika Sekcji Dendrologicznej Polskiego Tow.
Botanicznego.*

5. Wpływ czynników klimatycznych na przyrost
dębu szypułkowego (*Quercus robur* L.) oraz sosny
zwyczajnej (*Pinus silvestris* L.) Próba analizy
zagadnienia Prace Rolniczo-lesne Nr 68
Nakładem Polskiej Akademii Umiejętności
Warszawa 1953

6. Zależność przyrostu drzew w Tatrach od wa-
hań klimatycznych. - Odb.: Acta Soc. Bot. Pol.
Vol. 24 Nr. 2. 1955.

7. Badania ekologiczne w dwu zespołach leśnych
Kalwarii Zebrzydowskiej. Cz. 1. Stosunki termiczne.
Odb.: „Fragm. Flor. et Geobot.”, Ann. II Pars 2. [1956]

8. [współaut.]: A. Zurzycka

Badania ekologiczne w dwu zespołach leśnych
Kalwarii Zebrzydowskiej. Cz. II. Stosunki wilgot-
nościowe, świetlne, ciśnienie osmotyczne.

Odb.: „Fragm. Flor. et Geobot.”, Ann. II Pars 2.
[1956]

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

II. Ermich Karol

9. O metodach badania transpiracji lasu.

Odb.: „Sylwan” Ser. A. Rok 100 Zesz. 5.

Warszawa 1956

10. Badania nad dynamiką przyrostu grubości
u *Pinus Silvestris* L. i *Quercus Robur* L. w ciągu
okresu wegetacyjnego. - Odb.: „Ekologia Polska”

Ser. A. T. 4 Nr. 7.

Warszawa 1956

11. Zużycie wody przez drzewa i drzewostany jako
pozycja wchodowa w bilansie gospodarki wod-
nej. - Odb.: „Sylwan” R. 101 Zesz. 6.

Warszawa 1957

12. O stosunkach świetlnych w płatkach koso-
drzewiny w Tatrach. - Odb.: „Fragmenta Flor.
et Geobot.” Ann. III Pars 1.

Kraków
[Warszawa 1957]

13. Bibliografia prac z zakresu roślinnej bioklimatologii (włącznie z leśną) opublikowanych w Polsce w latach 1931-56. - Odb.:

"Wiadomości Botaniczne" T. 2 zes. 3.

[Kraków] 1958

14. Próba określenia udziału tzw. opadów poziomych w obiegu wody w przyrodzie. - Odb.:

"Wiadomości Botaniczne" T. 2 zes. 4.

[Kraków] 1958

15. Badania nad sezonowym przebiegiem przyrostu grubości pnia u *Pinus silvestris* L.

i *Quercus Robur* L. - Odb.: Acta Soc. Bot.

Pol. Vol. 28 (1959) Nr. 1.

Warszawa 1959

16. Obserwacje nad stosunkami termicznymi w kossodrzewinie na Hali Gasienicowej w Tatrach.

Odb.: "Fragm. Flor. et Geobot." Ann. V Pars I.

Kraków 1959.

II
III. Erwinich Karol.

17. Metody badania nad osadami z mgły
w lasach górskich. Odb. Ekologia
Polska, seria B. T. V, 1959, zeszyt 4

1959

18 Zagadnienie telekonekty w dendrochrono-
logii na przykładzie dębni bezszypułko-
wego w Bawarii i w Polsce. - Odb.: „Rocz-
nik Dendrolog.” Vol. 14 (1960)

Warszawa 1960

19. O sezonowym przebiegu czynności miaz-
gi i tworzenia stoju rocznego u *Fagus*
silvatica L. i *Abies alba* Mill. - Odb.:
„Rocz. Dendrolog.” Vol. 14 (1960)

Warszawa 1960

20. Water consumption by Trees and Forests
as a drain on water resources. - Publ.
for the Nat. Sc. Found. and the Departm.
of Agricul. by Centr. Inst. Inform. Nank.-
Techn. i Ekon.

Warszawa 1961

21. Klęska lawin w E-Alpach a zagadnienie
podniesienia obecnej granicy lasu. - Odb.:
"Ekol. Pol. Ser. B" T. 8 Z. 2.

Warszawa 1962

22. Stosunki fitoklimatyczne na górnej granicy
lasu i w piętrze kosodrzewiny w Tatrach.
- Odb.: "Acta Agraria et Silvestria Seria let-
na" Vol 2 (1962).

1962

23. Przyczynek do znajomości warunków mikroklimatycz-
nych w zbiorowiskach roślinnych na Babiej Górze.
Odb.: "Ekol. Pol. Ser. B" T. 7 Z. 1.

1961

II Ermich Karol

24. The inception and the end of the annual tree ring formation in *Fagus sylvatica* L., *Abies alba* Mill. and *Picea excelsa* LK. in the Tatra Mountains. - Odb.: "Ekol. Pol. Ser. A" T. 11 Nr. 13.

Warszawa 1963

25. The origin of tyloses in trunks of growing oak trees (*Quercus robur* L.). - "Ekol. Pol. A" T. 12: 1964 Nr 29.

Warszawa 1964

26. Stosunki fitoklimatyczne na górnej granicy lasu i w piętrze kosodrzewiny w Tatrach. Cz. II. Wilgotność powietrza, parowanie, miatr. - Nadb.: "Acta Agraria et Silvestria. Ser. leśna" Vol. 4 (1964) s. 3-30.

1964

[sygn.: Brosz. 1]

4. Beitrag zur Kenntnis der phytoklimatischen Verhältnisse im Gorce-Gebirge.

- Ekol. Pol. Ser. A. ⁴ T. 13: 1965

Nr 18, s. 349 - 363.

Warszawa 1965

[Brosz. 838]

[współaut.] E. Feliksik, A. Grabowski

Stosunki mikroklimatyczne w zbiorowiskach

roślinnych przy górnej granicy lasu w Polskich

Tatrach Zachodnich. - Zesz. Nauk. WSR

w Krakowie ⁴ Nr 30 Leśn. Z. 1: 1966

s. 39 - 67 + Tab.

1966

Ernst Otto

DA 1. Zur Geschichte der Moore, Marschen
und Wälder Nordwest-Deutschlands IV:

Untersuchungen in Nordfriesland

(pub. 2. Schriften des Naturwissensch. Vereins

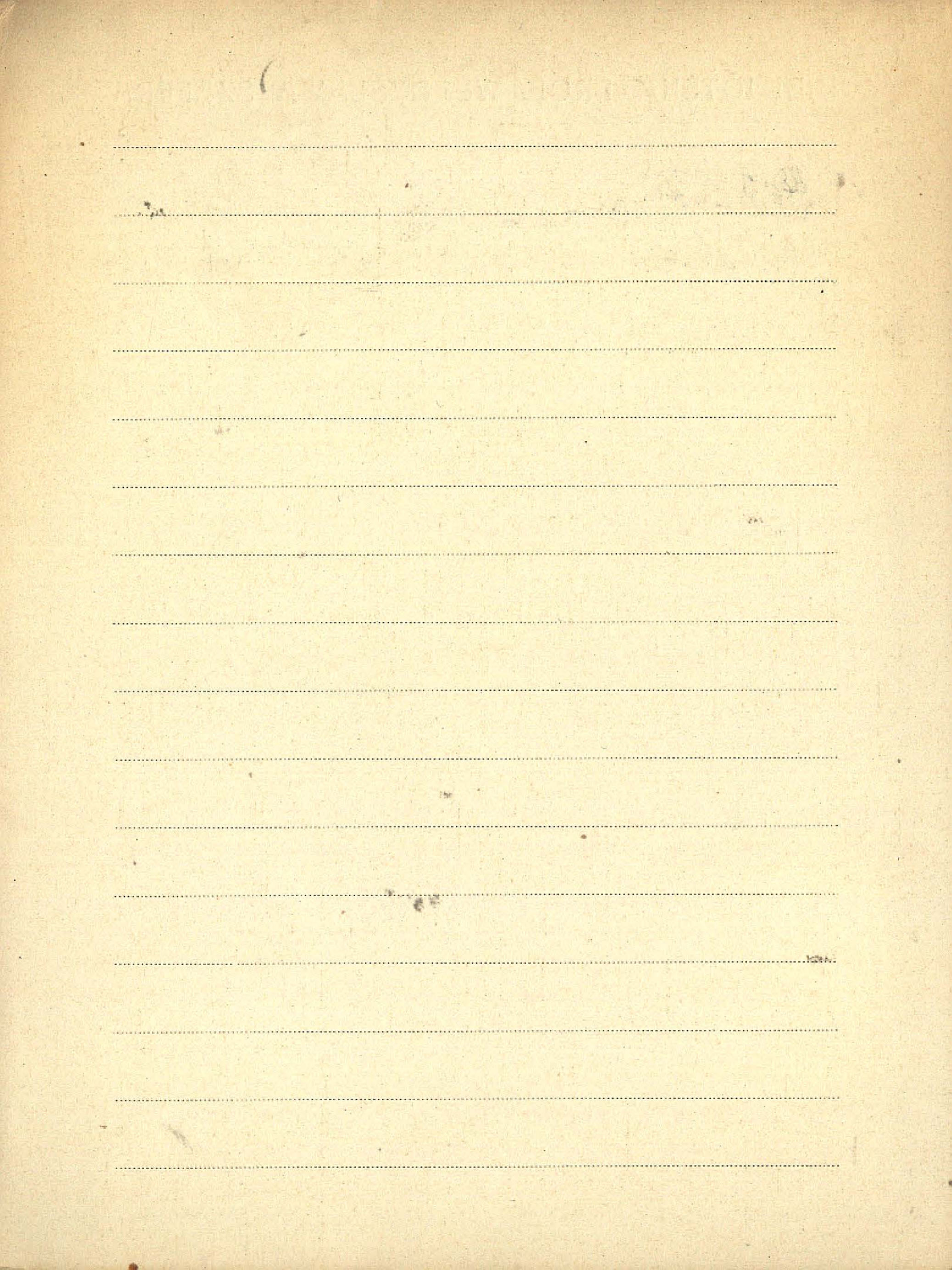
Inst. für Schleswig-Holstein) Bd. XX H. 2. Kiel, 1934.

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

Blank lined page with horizontal ruling lines.

1. Erleben Joh. Christ. Polycarp
Anfangsgründe der Natur-
geschichte.

higshu
Göttingen 1787



II
Erte Keres

! Die Vegetation des Ohae-Baldes

"Botanikai Közlemények" Bd. XXX 1933

BIBLIOTEKA PROJEKTU WARSZAWY

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Esthuis H. J.

1. Untersuchungen an niederländischen Mooren

Inst. H. Westerwolde

(odb.: Rec. des Travaux Bot. Néerlandais vol. XXXIII)

1936

2. Untersuchungen an niederländischen Mooren.

H. Wester Wolde.

Fam: Mededeelingen 5

MISSISSIPPI (1847) W. ROSS ANDERSON

Blank lined page with horizontal ruling lines.

II. Eskuche Ulrich

1. Eine Anlage zur Messung des Grundwasserzu- und -abflusses im Wasserhaushalt von Pflanzengesellschaften. - Odb.: „Die Wasserwirtschaft“ Jhrg. 51 H. 11. 1961
2. Herkunft, Bewegung und Verbleib des Wassers in den Böden verschiedener Pflanzengesellschaften des Erfttales. [Tekst + Tablice]. - [Inyd.] Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten des Landes Nordrhein-Westfalen. Düsseldorf 1962
3. Untersuchung des Bodenwasserhaushaltes von Pflanzengesellschaften. - Odb.: „Deutsche Gewässerkundliche Mitteilungen“ Sonderheft 1963.

II Estonian S.S.R.

1. Botanical Researches in the Estonian S.S.R.

Acad. of Science of the Estonian S.S.R.

Institute of Zoology and Botany.

Tartu 1959

Blank lined page with horizontal dotted lines.

II
Estreicher Tadeusz

1. Charles O'neowski et la Liquefaction des Gaz.

Kraków 1927

2. Jan Źek, zapomniany pionier przemysłu

naprawczego

(odb. z Wiadomości Farmaceutycznych str. 40-44, 47)

Warszawa 1935.

3. Z historii nazw roślin leczniczych

odb. "Wiedza i Życie" Warszawa 1946.

BIBLIOTHECA PROF. W. L. ...

Lined writing area with horizontal dashed lines.

Faint handwritten text at the bottom center.

II
Estreicherowa El.

1. Odporność i wrażliwość nasion

na orybranie.

Akad. Umiej. Kraków 1915

2. Über die Kälteresistenz und den
Kältetod der Samen

Bul. de l'Acad. des Sc. de Cracovie 1915

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

Blank lined page with horizontal ruling lines.

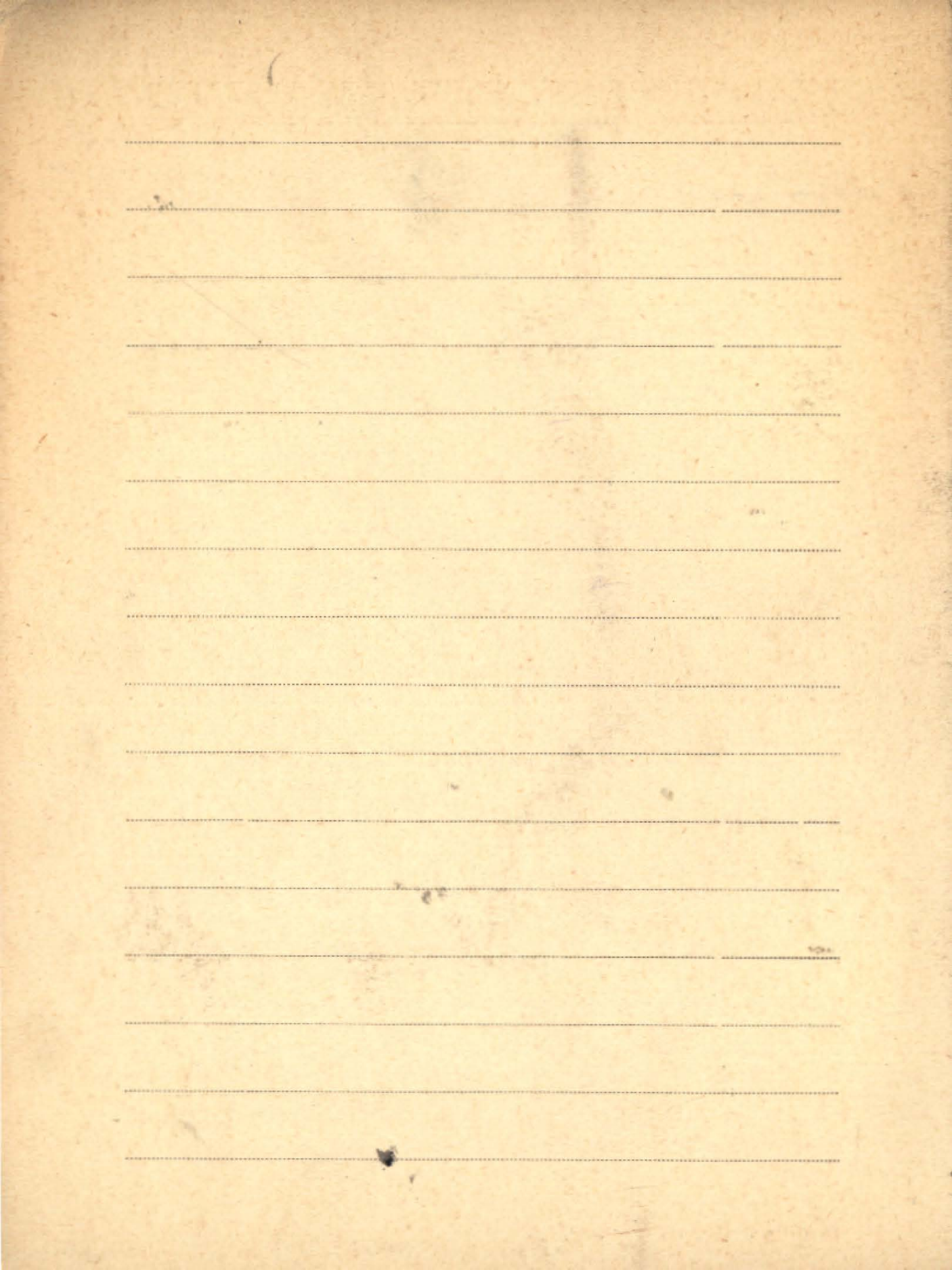
II Ettlinger L.

1. Antibiotica als spurenwirksame Stoffe.

Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmittelun-
tersuchung und Hygiene. Veröffentlicht vom Eidg.

Gesundheitsamt in Bern. Bd. 42. Heft. 3.

1951.



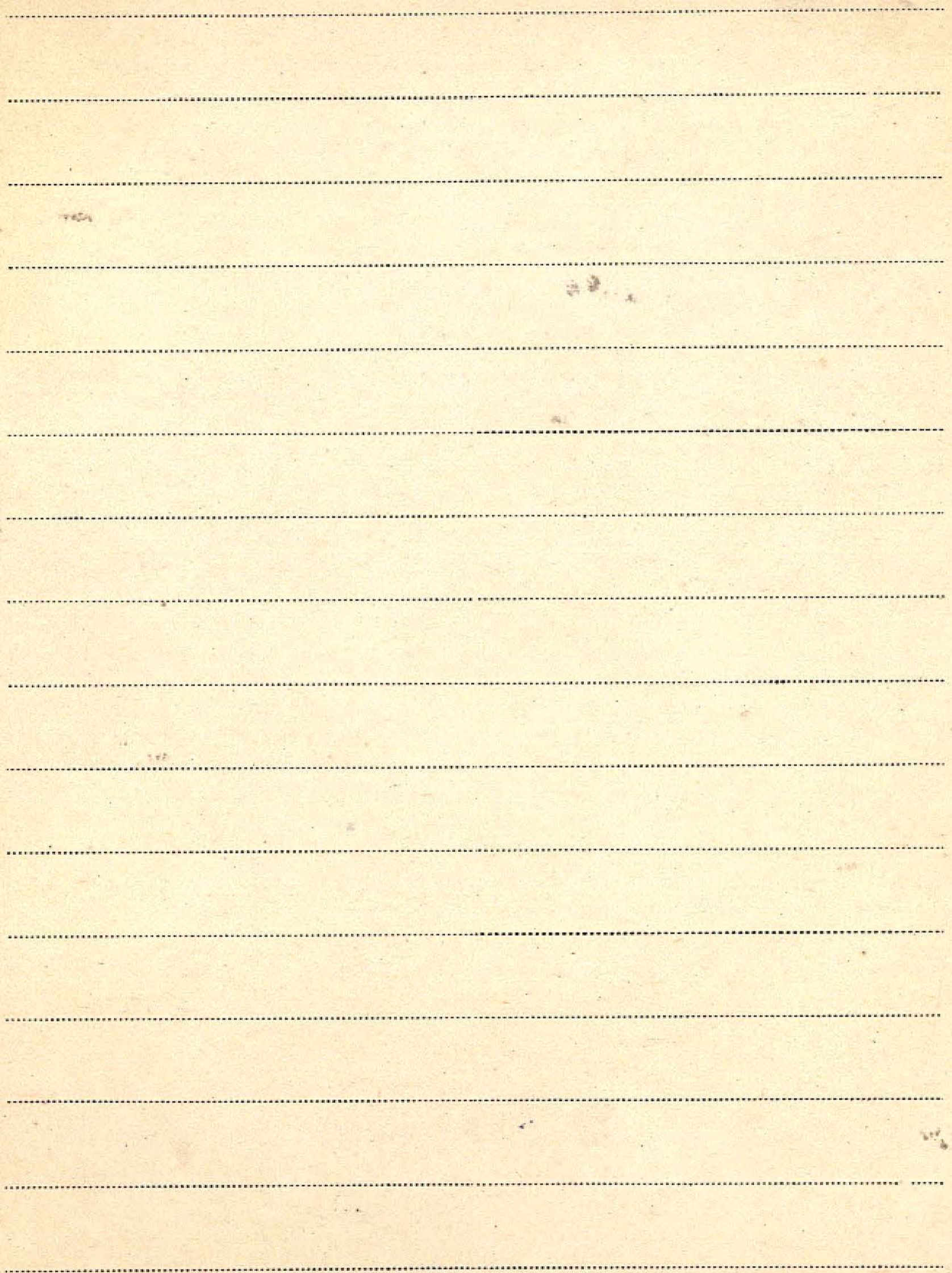
Eurola Seppo

K. A. Über die regionale Einteilung der süd-

ii) 5623 finnischen Moore. - „Annales Bot. Soc.

Zool. Bot. Fennicae 'Vanamo' « T. 33 No. 2.

Helsinki 1962



II Evans Alexander W.

1. Notes of the Cladoniae of Connecticut - II
Odb.: Rhodora, vol. 37 1935
2. The anatomy of the stem in the Lejeuneae
Odb.: Bul. of the Torrey Botan. Club. 1935
3. Recent segregates from the genera Lophoria
and Sphenobolus
Odb.: The Bryologist, vol. XXXVI 1935
4. The Cladoniae of New Jersey
(Odb.: Torrey 35) 1935
5. The lower liverwort flora of the upper
Michigan peninsula (współautor: E. Nichols)
Odb.: The Bryologist, vol. XXXVI 1935
6. A study of five new England species
of Scapania
Odb.: Rhodora, vol. 38. 1936

7. Further Studies on The Antibiotic Activity of
Lichens

Parry, Burkholder P. H.

8. Antibiotic Activity of Lichens

Parry, Burkholder J.

9. The Classification of The Hepaticae

Coll. Botanical Review 5. p. 49-96. January 1939.

10. List of Hepaticae Found The United States
Canada, and Arctic America

Coll. The Bryologist Vol. 40. October 1940.

11. ~~Berkshire Plateau Vegetation Massachusetts~~

The Cladoniae of New Jersey, Second
Supplement

Coll. Torrey 40. 141-165, September-October 1940.

12. The American Species of Stylolejeunea

Coll. The Bryologist Vol. 43. February 1940.

II Eraus Aleksander W.

13. Asahinas Microchemical Studies on The
Cladoniae

Bulletin of The Torrey Botanical Club

Vol. 70. No. 2. pp. 139-157. March 1943.

14. Microchemical Studies on The Genus

Cladonia, Subgenus Cladina

Geb. Rhodora Vol. 45. November 1943.

15. On Cladonia Polycarpia Merrill

Geb. The Bryologist Vol. 47. June 1944.

16. Supplementary Report on The Cladoniae
of Connecticut

Transactions of The Connecticut Academy of
Arts and Sciences

Vol. 35. Pag. 519-626, August 1944.

17. A Study of Certain North American

Cladoniae

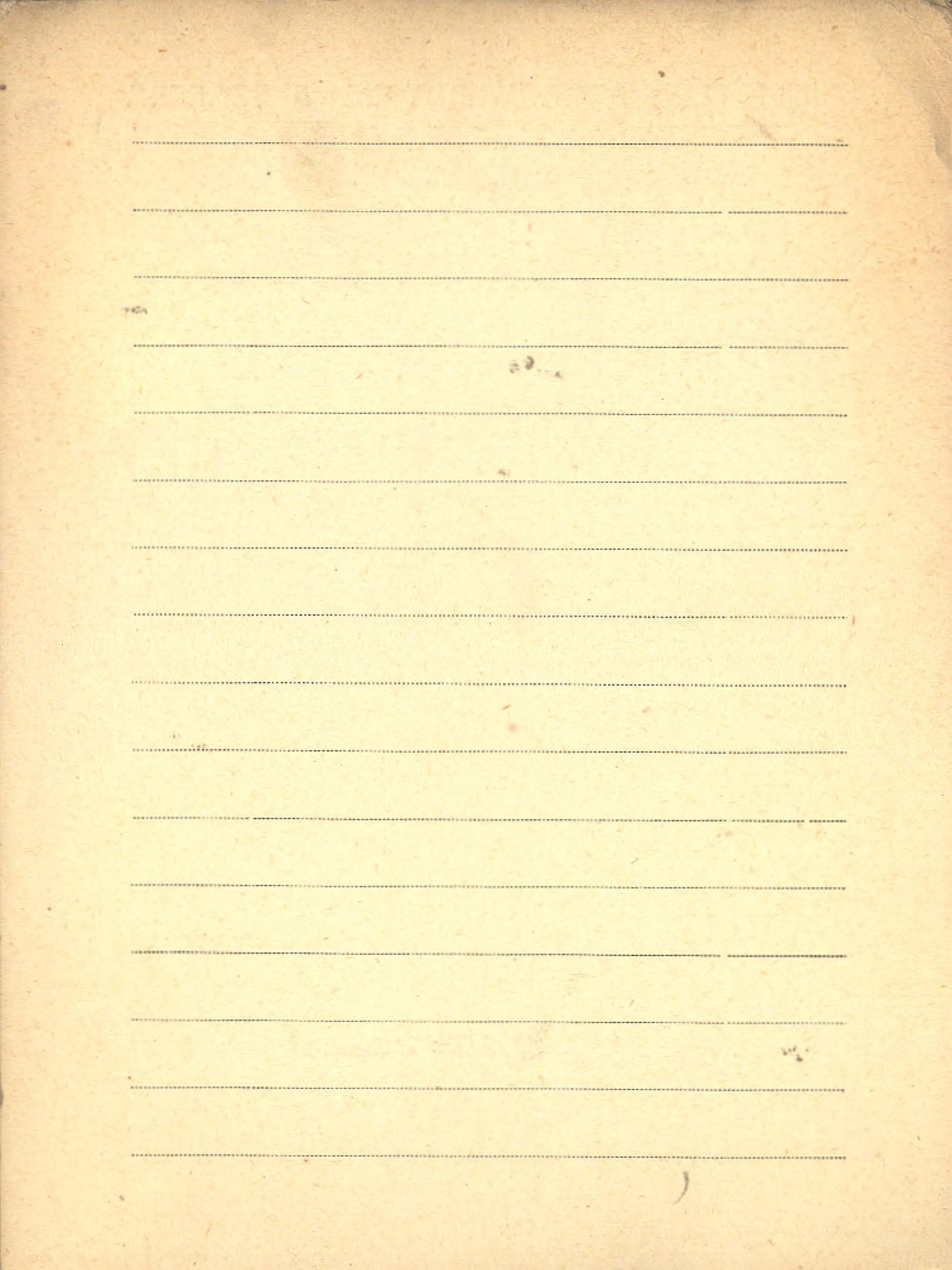
Bryologist Vol. 50. 1947.

18. Notes on the Cladoniae of Connecticut - IV

Urban Botanical Laboratory - Yale University 1950

11
Everett H. L.

1. A genic series controlling chloroplast pig-
ments' production in diploid tea maps L.
New-Haven 1949.



Ewolucjonizm.

K.1. Problemy ewolucjonizmu. Tom. IV.

115618 Myśl ewolucyjna w biogeografii i
ekologii [praca zbiorowa pod red.
K. Jablonskiego]

Warszawa 1958

E. II.

J. P. E.Excursion

1. International Phytogeographical Excursion. J.P.E. 1956. [Program].
2. XI. J.P.E. Onzième Excursion Phytogéographique Internationale Alpes Orientales, 1956. Première partie: Alpes Italiennes sud-orientales. Guide Itinéraire.
Firenze 1956
3. Dritte internationale pflanzengeographische Exkursion (J. P. E.) Durch die Schweizeralpen. Sommer 1923. Allgemeine Bemerkungen und Teilnehmerliste.
4. Sixième Excursion Phytogéographique Internationale (VI. J. P. E.) Roumanie, 1931.
Changements dans la programme. Les publications qui seront distribuées. Liste des participants.

5. Septième Excursion Phytogéographique Inter-
nationale. Italie, 1934. N. 1. Guide Iti-
néraire (sous le Patronage du Comitato
Nazionale per la Geografia). Firenze 1934

6. Neuvième Excursion Phytogéographique
Internationale. (IX E. P. J.) Tour d'Ir-
lande du 8 au 5 juillet, 1949.

K. 7. XII International Phytogeographical Excur-
sion in Finland July 13-26, 1961.

III 2696

„Archivum Soc. Zool. Bot. Fenn. 'Vanamo'“
16: suppl. Helsinki 1961

K. 8. Excursion Internationale Phytosociologique
en Pologne N-E. 4-10 V 1963. - Mate-

riaty Zakt. Fitosocjol. Stosow. N.W. Nr. 2: 1963

(1 zes. w jez. franc., 2-gi zes. w jez. niem.

+ Explications: maszyn. powiel.)

Warszawa 1963

Excursion - Exkursion

Brosz. 805

Internationales Geobotanisches Symposium
und Exkursion. 5-10. Juni 1967, Ungarn.

(Eger-Vácrátót).

Brosz. 1019

Naturschutz - Exkursionen zur Zürcher
Schulsynode 1964. - Nachb.: „Vierteljahrschr.
d. Naturforsch. Ges. in Zürich“ Jrg. 109:

1964 Schlussheft, s. 34.

1964

Blank lined page with horizontal ruling lines.

II Eyde Richard H.

1. The discovery and naming of the genus
Nyssa. - Odb.: "Rhodora" Vol. 61 (1959)
No. 728. [str.] 209-218.

[Cambridge, Mass.] 1959

P 2. Morphological and paleobotanical studies
of the Nyssaceae, I. A survey of the
modern species and their fruits. -
Odb.: "Journ. of the Arnold Arboretum"
Vol. 44 No. 1 str. 1-54 + pl. I - V.

1963

P 3. Morphological and paleobotanical studies
of the Nyssaceae, II The fossil record.
- Odb.: "Journ. of the Arnold Arbor." Vol.
44 No. 3 str. 328-370 + tablice.

1963

zob.: Barghoorn Ebo S. [współautor] pac. 29.

P 4. [współaut.] W. L. Stern

Fossil forests of Ocuí, Panama. - Odb.: Science
ce" Vol. 140 No. 3572 p. 1214.

1963

P The Nyssaceae in the Southeastern United
States. - Nadb.: Journ. of the Arnold Ar-
boretum" Vol 47: 1966 No. 2, s. 117-125.

1966

~~1965~~

P Systematic anatomy of the Flower
and Fruit of Corokia. - Nadb.: Amer.
Journal of Botany" Vol. 53: 1966, No. 8
s. 833-847.

1966

P [współaut.] A. Bartlett, E. S. Barghoorn:

Fossil record of Alangium. - Nadb.: Bull. Torr.
Bot. Club" Vol. 96: 1969 No. 3 pp. 288-314.

1969

II. Eyma P. F.

1. New and critical Polygonaceae, Guttiferae
and Lecythisdaceae from Surinam.

Mededeelingen v. het Botan. Museum en Herbarium

van de Rijks Universiteit te Utrecht. Amsterdam 1932.

2. Notes on Guiana Sapotaceae.

Patr. Mededeelingen... 4

RECEIVED FROM THE LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Faber Albrecht

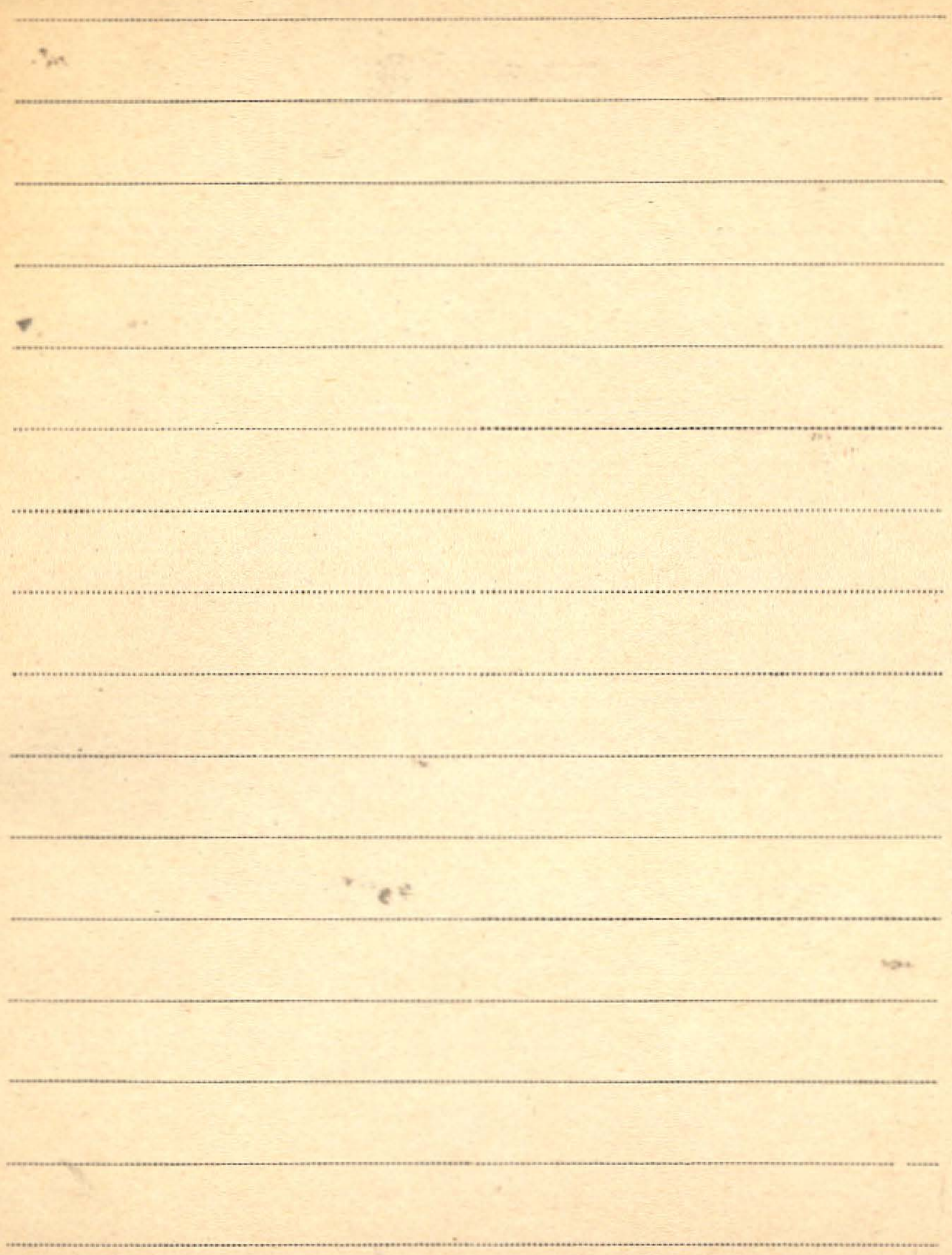
1. Pflanzensozjologische Untersuchungen in
württembergischen Hardten. - Odb.:

„Jahreshefte des Ver. für vaterländ.

Naturkunde in Württemberg“ Jg. 89:1933

Teil IV, s. 36-54.

- [Współwyd.] z : Lohrmann R.-L VII / poz. 4.



Faber F. Prof. dr.

1. Führer durch die Freiland-
anlagen des Botanischen Gartens
in München.

München 1937

EDUCATIONAL DEPARTMENT OF THE DISTRICT OF COLUMBIA

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

I Fabianowicz Marta

K. 1. Bibliografia polskich prac takarskich

II 6500 za lata 1945-1956. - Inst. Melioracji

i Nzytk. Ziel. Biblioteka "Wlad. JMUZ" Nr. 2.

- PWN i L.

Warszawa 1960

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Fabijanowski Jerzy

1. „Drewo ginsze” eis (Taxus baccata)

Dodatek do Nr 10 - „Dziś i jutro” 1950,

2. [współaut.] K. Zarzycki

Wpływ obniżenia poziomu wód gruntowych
na roślinność w związku z budową odkryw-

kowej kopalni siarki w Piasecznie. - Odb:

„Ekol. Pol. Ser. B” T. 7 (1961) z. 3

1961

Brosz. 525

[współaut.] Zarzycki K.

Roślinność rezerwatu leśnego „Świnia Góra”

w Górach Świętokrzyskich. - Nadb: „Acta Agrar-

ia et Silvicultura”, Ser. leśna, Vol. 5! 1965.

s. 61-103.

1965

Brosz. 1030

[współaut.] Zarzycki K.

Wody gruntowe w zbiorowiskach leśnych

nadleśnictwa Blizyn (Góry Świętokrzyskie).

Vol. 7: 1967

- Nadb.: „Acta Agraria et Silvicultura” s. 41.

1967

I Fabiszewski Jerzy

1. Występowanie górskich porostów *Parmelia*

pertusa (Schrank) Schaer. i *P. bitteriana*

A. Zalb. w Polsce Zachodniej. [Komunikat].

- Odb.: Spraw. PTPN za I półr. 1963 nr. 1

og. zbioru nr. 68 s. 89.

1963

2. Nowe stanowiska niektórych rzadszych

roślin kwiatowych w okolicach Sulęcina

i Łagowa Lubuskiego. - Nadb.: Bad. Fizjogr.

Rad Pol. Zach. T. 12: 1963 s. 345-349.

1963

3. Porosty epifityczne masywn Słęży, - Odb.:

Acta Univ. Wratisl. (Prace bot. I) ^{No. 14}

1963

4. Materiały do flory porostów północnej
części wysoczyzny Siedleckiej. - Odb.:

"Fragm. Flor. et Geobot." Ann. 10 Pars 2.
1964

5. Zielnik roślin naczyniowych Śląska. Fasc. 16

Nr. 376-400: Rośliny łąk. Cz. 3. - [Wyd.] PAN

Wrocławiae 1960

6. Zielnik roślin naczyniowych Śląska. Fasc. 19

Nr. 451-475. Rośliny segetalne. Cz. 1. [Wyd.] PAN

Wrocławiae 1960

Brosz. 951

Parmelia Bitteriana A. Zahlbr. in Nordost-

polen. - Nadb.: "Materiały Zakładu Fitorocjo-

logii Stosowanej U.W." Nr. 6! 1965, s. 129-133.

1965

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Fabiszewski Jerzy

Brosz. 954

Nowe dane florystyczne z Dolnego Śląska

- Nadb.: „Fragm. Flor. et Geobot.” Ann. 11:

1965 Pars 1, s. 12.

1965

Brosz. 955

Występowanie górskich porostów Parmelia
Pertusa (Schnank) Schaer i Parmelia Bitte-
riana A. Zahlbr. w Polsce Zachodniej. - Nadb.:

„Badania Fizjogr. nad Polską Zachodnią”

T. 14: 1964, s. 181-184.

1964

Brosz. 956

[współaut.] Faliński J.B.

o roślinności okolic Przemętu. - Nadb.:

„Przyroda Polski Zachodniej” R. 8: 1964, 2. 1/4,

s. 23-46.

1964

Brosz 953

Associations de lichens arboricoles dans les
forêts des Sudètes Orientales. - Nadb.:

„Vegetatio Acta Geobot.” Vol. 15 (1967)

fasc. 2, s. 137-165.

Den Haag 1967

Porosty Śnieżnika Kłodzkiego i Gór Biał-
skich (studium florystyczno-ekologiczne).

- „Mon. Bot.” Vol. 26: 1968, s. 115, nrb. 1

+ tab. 6.

Warszawa 1968

W
dz.
acc.
syn.

1273

FI Faegri Knüt.

1. Om de i Norden iakttagne *Amsinckia*-
arter (En systematisk orientering)

Bergens Museums Årbok 1929

2. Über die in Skandinavien gefundenen *Symphytum*-
Arten.

Bergens Museums Årbok 1931

3. En eendommelig bestemmingsbiologi hos en
orkide-slekt.

"Naturen" No 1. 1930.

4. Über die Lagenvariation einiger Gletscher
des Jostedalvassens und die dadurch bedingten
Pflanzen-sukzessionen

Bergens Museum Årbok - 1933.

- ~~5. Einige Worte über die Färbung der für~~

Inn. 5. Om Prinsippene for våre Myters og
Torvmarkers klassifikasjon

1934.

6. Zur Kenntnis der Trochallien von
Athyrium crenatum und *Asplenium
marinum*

(Bergens Museums Årbok.) 1934.

7. Beitrag zur Kenntnis der Blüten
und Bestäubungsbiologie von *Ophrys
muscifera* Hud.

(Bergens Museums Årbok) 1934.

(Inn.) 8. Quartärgeologische Untersuchungen
im westlichen Norwegen

I. Über zwei präboreale Klimaschwankungen
im südwestlichsten Teil

(Bergens Museum Årbok) 1935

↳ Faegri Knut

9. Einige Worte über die Färbung der für die Pollenanalyse hergestellten Präparate

(Inns.) (Abt. 2: Geol. Fören. Förhandl. Bd. 58, H. 3. 1936)

10. On innsamling av folkeminne om planter.

(Inns.) (Særtrykt av Maal og minne, 1. og 2. hefte 1937)

11. Some fundamental Problems of Taxonomy and Phylogenetics

(Abt. 2: Botanical Review, 3, August, 1937)

12. Some recent Publications on Phytogeography in Scandinavia

(Abt. jw. Bot. Rev., 3, September, 1937)

13. Single-grain preparations.
A practical suggestion.

Geol. Fören. Förhandl. Bd 61, H. 4. 1939

14. Features of the Late-glacial De-
velopment of Northern Jaeren
And The Adjacent Highlands.

Oslo. 2. Saerh. av Norsk Geog. Tid. 13. VU, H. 5-8

Oslo 1939

15. Myrfurme Tresaker Fra 130
i Naerbo.

Saerh. av Star. Mus. Arsh. 50/1939-40/

(H. Faegri i J. Petersen)

16. Quartärgeologiske undersøkelser
im Vestlichen Norwegen.

11. Zur spätquartären Ge-
schichte Jaerens.

Berg. Mus. Arsh 1939-40

Naturvit. rekke Nr. 7

1. Faegri Knut

17. Studies on the Pleistocene of
Western Norway. III Bomlo
Berg. Mus. Arb. Naturv. 2. nr. 8

1943

P. 18. On the introduction of agri-
culture in western Norway.

Geol. Fören. Förel. Bd. 66. H. 3. 1944

19. Mikroklimatologiske problem
ved botaniske undersøkelser

særsk. av Lokalit.-Mikrokl.-Biol.

Berg. Mus.

1944

20. On some finds of *Schoenus
feruzianus* in Western Norway

Berg. Mus. Arb. Naturv. 2. nr. 6

1944

21. A Pollen Diagram From The
sub-Alpine Region Of Central
South Norway

Norsk geol. Tidsskr. 25, p. 99-126
Oslo 1945

22. Vegetasjons- og Klimautvik-
ling i Vestnorge

Med. f. Dansk Geol. For. Bd. 10, H. 5,
København 1945

23. Pollenanalysen en oversikt.

Oslo. Vihing 1945.

24. Angelica - trekk av dens natur-
og kulturhistorie.

Dansk Bot. For. 25 Oslo. 1945

25. Smøstykker, en ny norsk Sopp

„Naturen“ nr. 1-1947.

Faerøi Kunst.

26. Udviklingslaeren i dag

„Naturen“ Nr. 1. 1947.

27. Teamwork, ude of hjemme 1948.

28. Brevariasjoner i Vestnorge i de

store 200 ar.

„Naturen“ Nr. 7-8. 1948.

29. Omkring rekshingene i de

store fiskerier

„Naturen“ Nr. 7-8. 1948.

30. Videnskaben og samfundet

„Naturen“ Nr. 11. 1948.

31. Foreningene til Beskyttelse

af videnskabeligt Arbejde

„Naturen“ Nr. 10. 1948.

32. Verdens største regnemaskine

"Naturen" Nr. 12 1948.

P. 33. Geologiska Föreningens i Stockholm

Förhandlingar Bd. 69. 1947.

Heimskulturs tankar om pollenanalysen.

34. Tro for tyskerne ikke opjafant
atom bomben

"Naturen" Nr. 1 1949.

35. Universitetet i Bergen

"Naturen" Nr. 2. 1948.

P. 36. Statistical Problems in Pollen

Analysis Bergen 1948.

O.P. 37. Studies on the Pleistocene of
western Norway. IV. Bergen 1949.

P. 38. Gulating græsene i nordnorge i
vest-norge, "Naturen" Nr. 7. 1950.

O.P. 39. An Unrecognised Source of Error in
Pollen Analysis
Geol. Fören, Förhand. Bd. 73. H. 1 1951.

I. Hvit Fagri

D. H6. Geologic Problems of the Scandinavian Ice Age Flora 1949.

P. H1. On the value of Palaeoclimatological evidence

Loyal Meteorological Society 1950.

P. H2. On the variations of Western Norwegian Glaciers during the last 200 years

Extr. des proces verbaux des séances de l'Assemblée Générale de Oslo (1928-1948.) de l'Union Géodésique et Géoph. Suéde.

P. 43. Kvarnngården, en parkhistorisk relikv
Sättykt ut Föreningens för dendrologi och parkvärd årsbok utgärd 1950-51

P 44 Bestemmelse av Lyngmark for granplanting
Særltrykk av Tidsskrift for Skogbruk. Nr 4-5,
1952 nr 2.

P. 45 The pollen-analytic laboratory of the University
botanical museum in Bergen - Stockholm 1953.

Kungl. Boktr. P. A. Norstedt & Söner -

○ P. 46. On the peri-glacial flora of Jæren.
/ With notes on the morphology of the
Salix pollen grain. /

Odbitke 2 :

Norsk Geografisk Tidsskrift, bd. XIV, h. 1-2,

1953.

○ P. 47. On size statistics in pollen analysis.

Odb. 2 : Geol. Fören. Förhandl. Bd. 76. H. 1.

(Stockholm 1954)

F.I. Knut Faegri

P. 48. On age and origin of the beech forest
(*Fagus silvatica* L.) at Lygrefjorden, near
Bergen (Norway). - Reprinted from: Danmarks
Geologiske Undersogelse. II. Roekke. Nr. 80.

Kobenhavn 1954

49. Some reflections on the trophic system in
limnology. - Odb.: „Nytt Magasin for Botanikk”,
Vol. 3. Oslo 1954

50. Småstykker. Et merkelig funn av *Euphorbia*
palustris. - Odb.: „Blyttia”, Bd. 10. Oslo 1952

51. On the Occurrence of *Siphula ceratites* in
Northern Europe. - Odb.: „Blyttia”, Bd. 10.

Oslo 1952

52. [współaut.]: Egil Moss

On the Occurrence of the Genus *Codium* along
the Scandinavian Coasts. - Odb.: "Blyttia", Bd. 10.

Oslo 1952

53. Botanikkens viktigste bok, et hundårs
jubileum. - Odb.: "Naturen", Nr. 12. 1953

P. 54. Palynological studies in NW European Papi-
lionaceae. A preliminary (and premature)
communication. The University of Bergen, Bota-
nical Museum. [Tekst: maszynopis powielany].
1956.

55. Bokanmeldelser. Lid Johannes: Norsk Flora.
- Odb.: "Naturen", Nr. 15. 1952

P. 56. Om den pollenanalytiske utforskning av
Norge. - Særtrykk fra Navf's Melding for
budsjettåret 1944-55. Oslo 1956

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

↓ Faegri Knut

P. 57. Recent trends in palynology. - Odb.: „The Botanical Review” Vol. 22 No. 9. 1956

58. Warum Naturschutz? Sonderdruck aus dem Jubiläumsjahrbuch 1900-1960 25. Bd. des Vereins zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere e. V. München. 1960

P 59. [współant.] Dense Paul

Size variations in pollen grains with different treatments. - Odb.: „Pollen et Spores” Vol. 2 No. 2 str. 293-298.

Paris 1960

60. Zur Hybridbildung in der Gattung Eriophorum. - Odb.: „Veröffentlichun-

gen des Geobotanischen Institutes Rübel
in Zürich" H. 33 Festschrift Werner Lüdi.
str. 50-58. [br. r. myd.]

61. [wspótant.]: O. Gjaerrevoll, J. Lid, R. Nordhagen
Maps of distribution of Norwegian plants.
T: K. Faegri - The coast plants. - Univer-
sitetet i Bergen Skrifter.

Oslo 1960

P 62. Palynology of a bumble-bee nest. - Odb:
„Veröffentl. d. Geobot. Inst. d. Eidg. Techn.
Hochschule, Stift. Rübel, in Zürich" H. 37:
Festschrift Franz Firbas str. 60-67.

K 63. [wspótant.] J. Jverson, H. T. Waterbolk
ii 5622 Textbook of pollen analysis. 2 revised
edit. - [myd.] Munksgaard.
Copenhagen 1964

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

I Faegri Knut

64. Bibliographia phytosociologica. - Odb.:

Excerpta Botanica. Sect. B " Bd. 3 (1961)

1961

65. Organ and form genera: significance and
nomenclatural treatment. - Odb.: "Taxon"

12(1): 20-28.

1963

66. Problems of immigration and dispersal
of the Scandinavian flora. - Odb.: "North
Atlantic Biota and their History" s. 221-
- 232.

1963

P. Proposal to create an organisation of pa-
lynology within the section o botany.

JUBS. [tekst powiel.] 2s, 1967

Bergen 1967

Brosz. 1020

The Plant World at Finse, Norway. Edit.:

Univ. Bot. Mus., Bergen. s. 40.

Bergen 1967

Brosz. 1021

A botanical excursion to Steens Mountain,

SE Oregon, USA. - Nadb.: „Blyttia” Bd. 24:

1966, s. 173-181.

1966

P. Some Problems of Representativity in Pol-

len Analysis. - Nadb.: „The Palaeobotanist”

Vol. 15: 1966 No. 1/2, s. 135-140.

1966

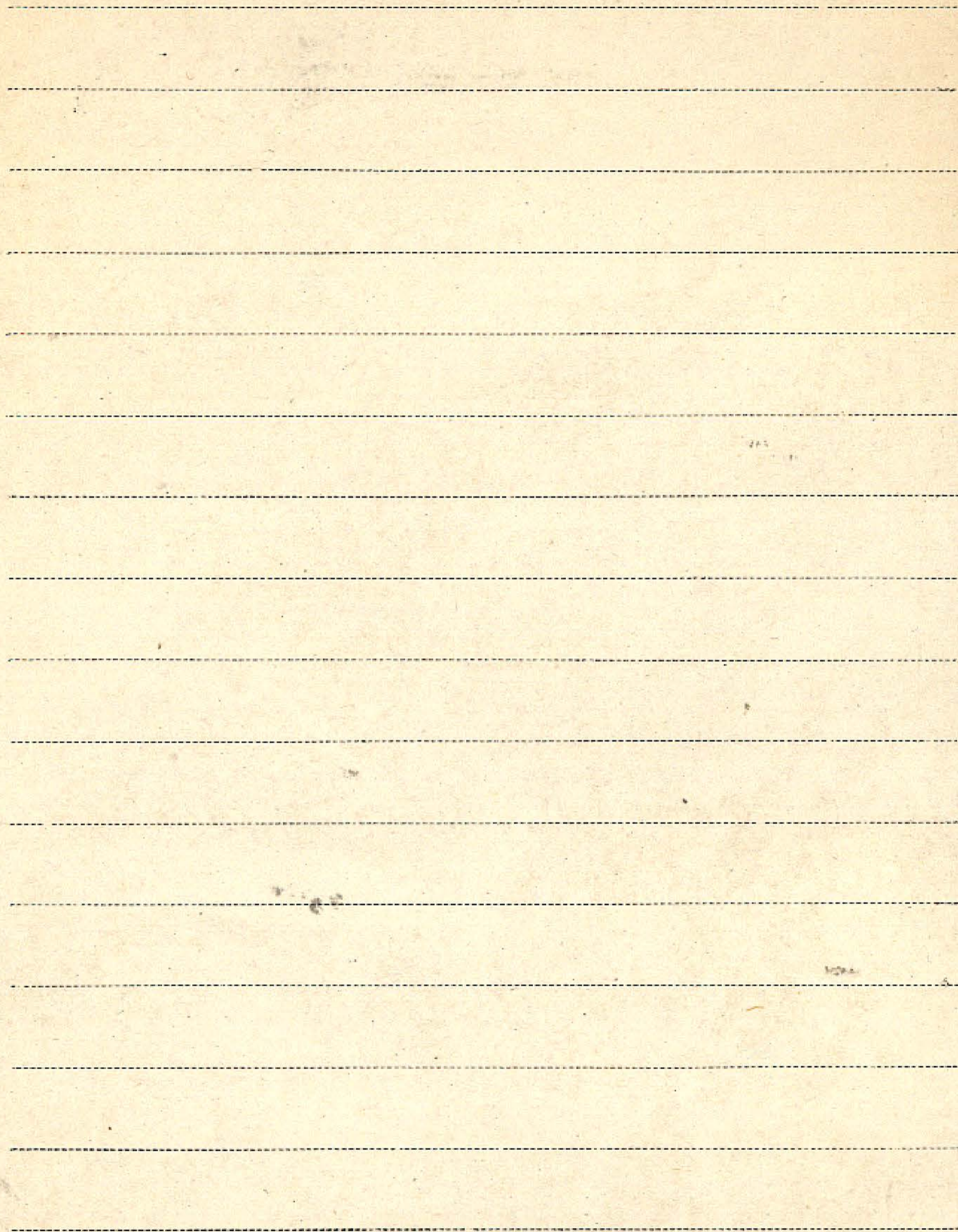
BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Faegri Knut

P. [współaut.] Jørgensen J.

Terminology in Palynology. - Nødb.: "Pollen
et Spores" Vol. 8: 1966 No. 3, s. 407-408.

Paris 1966

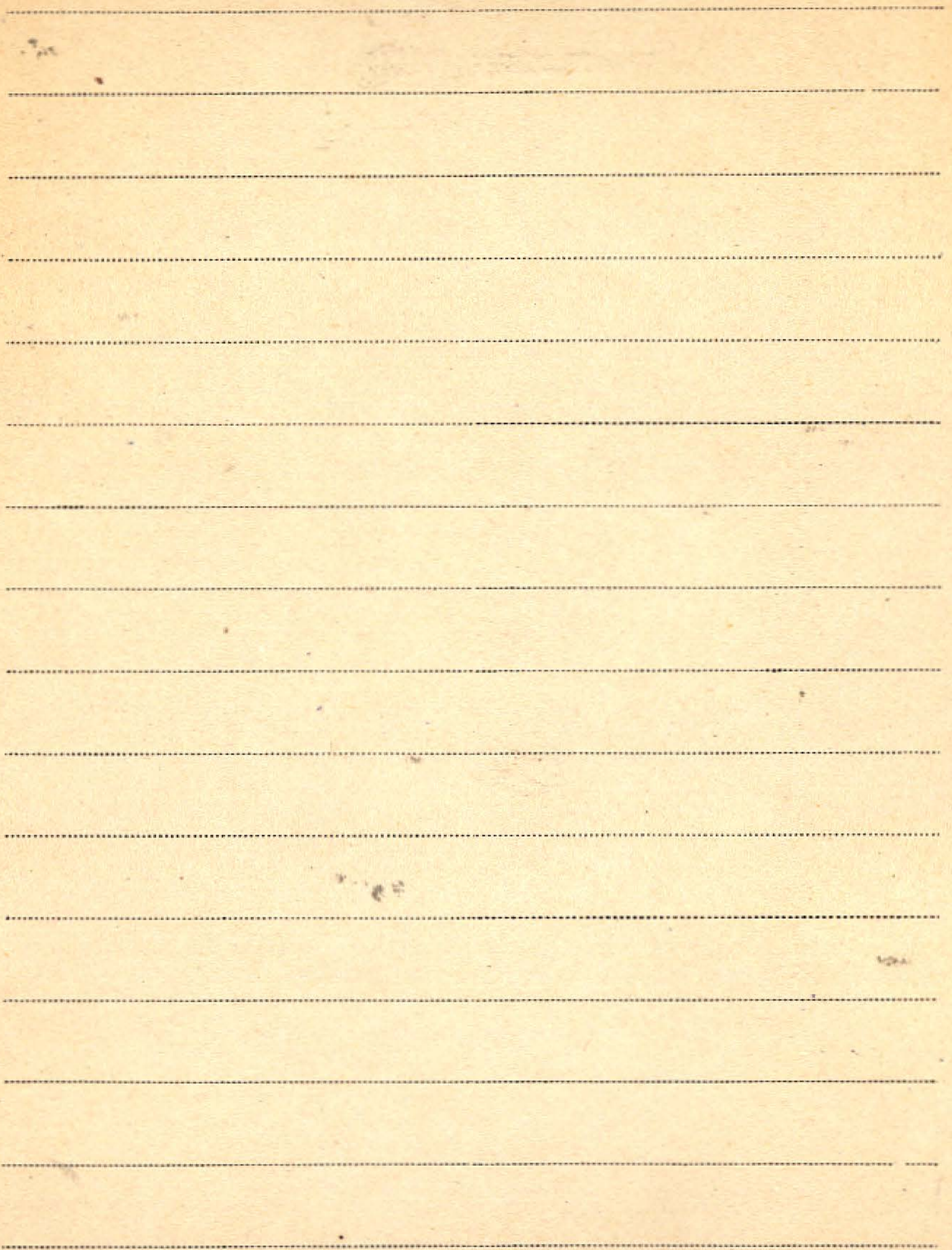


I Fagasiiewicz Lucyna

A. Łąki doliny Pilicy na odcinku od Przed-
borza do Ujścia. - Prace Łódzk. Tow.

Nauk. Wydz. III * Nr. 89.

Łódź 1963



F.I.

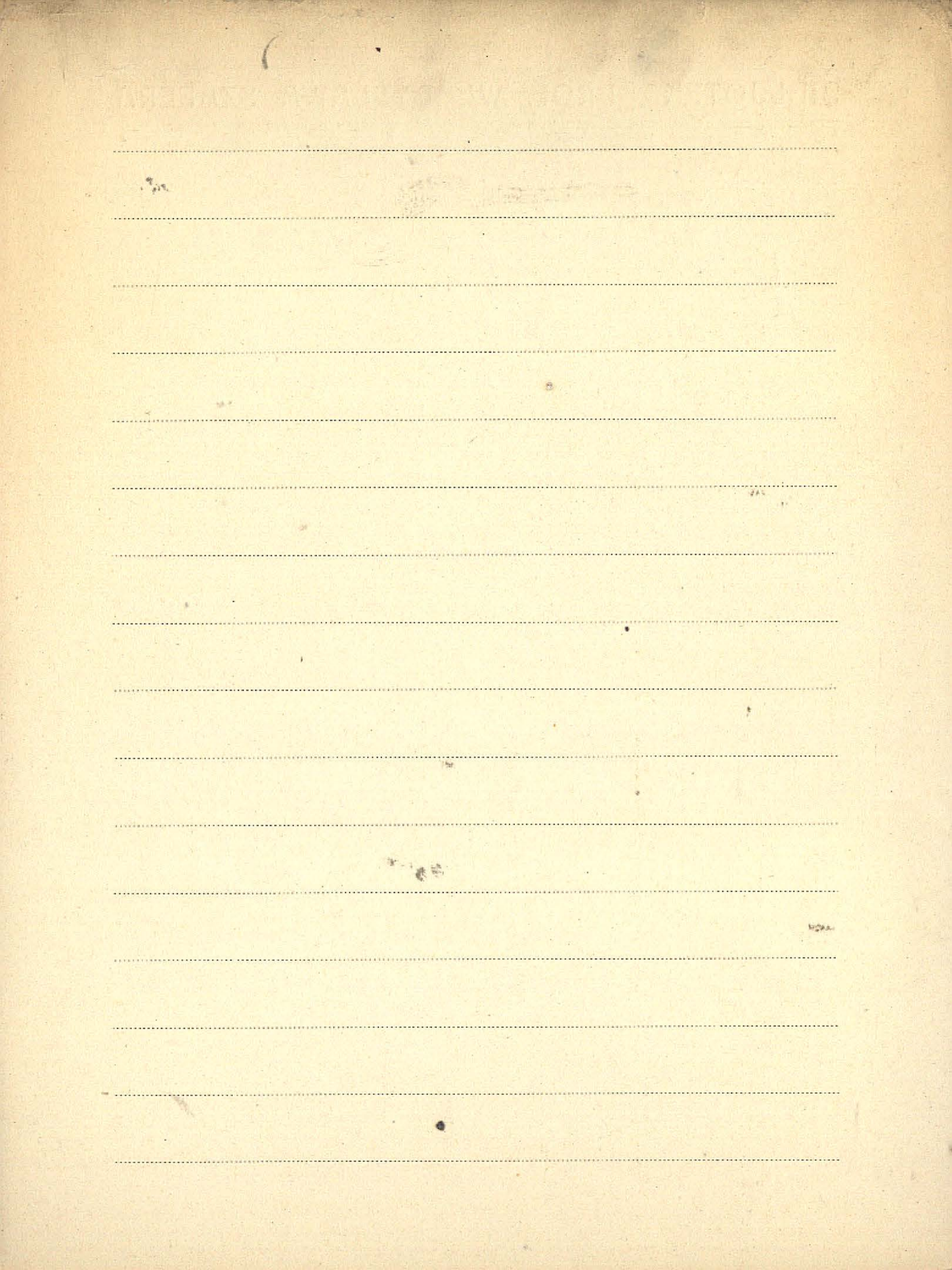
De la Faille c. j. B

1. Statistische onderzoekingen bij Senecio

vulgaris L

1914

192



I Falck Richard

1. Die Ptychogasterfäule des Coniferenholzes.

współautorka: Falck Olga

Odb.: Hauswamnforschungen 1937

2. Podział rodzajów grzyliwny drewna oraz

podstawy jego zabezpieczenia

(tłum. z niem. H. Orłowski) Odb.: „Lasek Polskiego” 1937.

Handwritten text at the top of the page, possibly a title or header, which is mostly illegible due to fading and bleed-through from the reverse side.

Main body of the page containing approximately 18 horizontal lines of handwritten text. The text is extremely faint and illegible, appearing as light grey or blueish-grey marks against the aged paper background. The lines are evenly spaced and run across the width of the page.

Falińska K.

Brosz 1420

Produkcja nasion wybranych gatunków mna
różnych postaci grądu (Quercus-Carpinetum)
w Białowieżskim Parku Narodowym. - Nadb.:

"Acta Soc. Bot. Pol." Vol. 38: 1969 nr 1 s. 195-203.

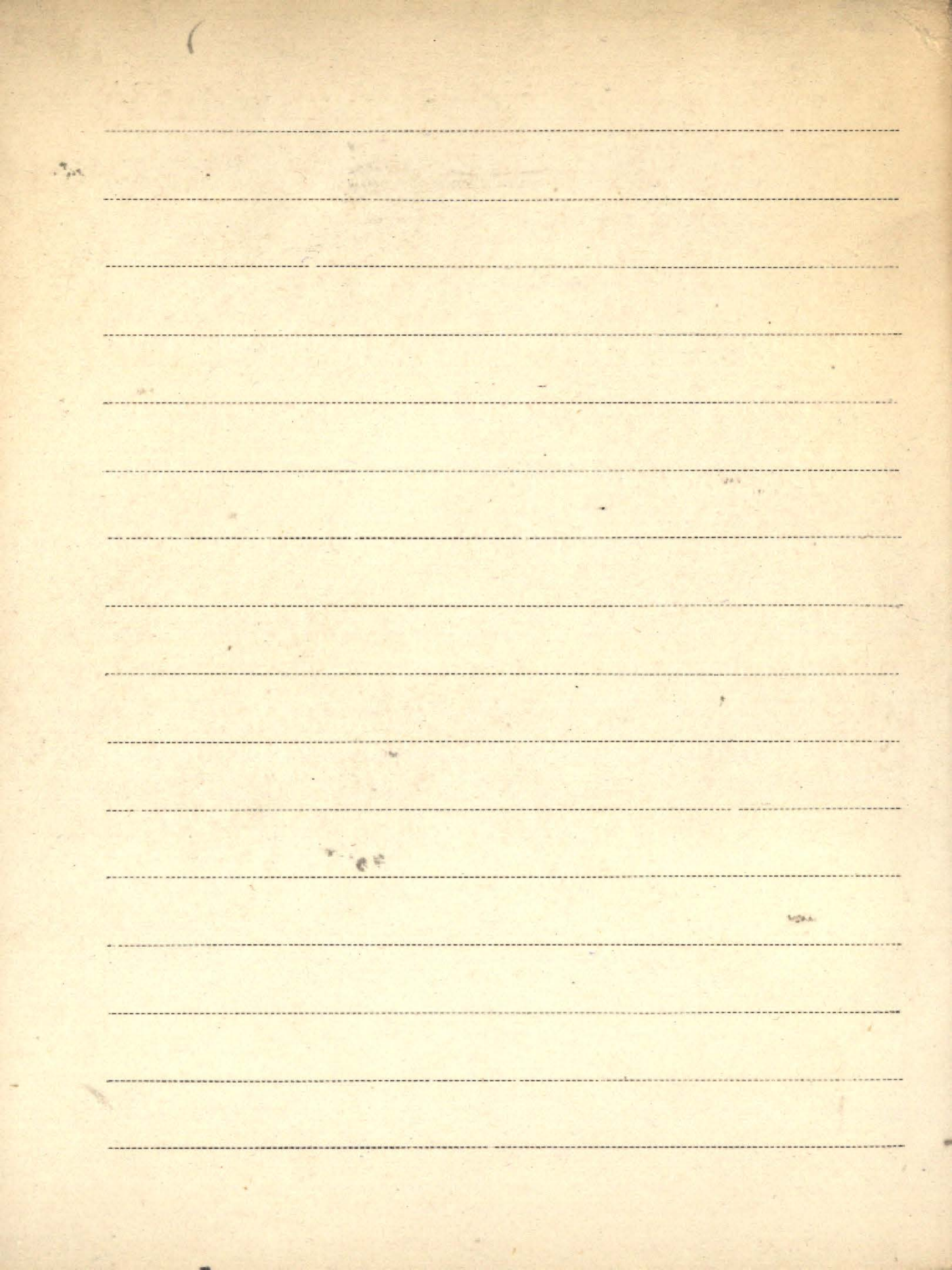
[Warszawa] 1969

Brosz 1421

Zmienność wartości kalorycznej nasion niektórych
gatunków grądowych w Białowieżskim Parku Na-
rodowym. - Nadb.; "Acta Soc. Bot. Pol." Vol. 38: 1969

nr 3 s. 425-436.

[Warszawa] 1969



Janusz Bogdan

I Faliński J. B.

1. Nomogramy i tablice współczynników podobieństwa między zdjęciami fitosocjologicznymi według wzoru Jaccarda i Steinbansa. - Odb.: „Acta Soc. Bot. Pol.” Vol. 27 Nr. 1. 1958
2. Zastosowanie taksonomii wrocławskiej do fitosocjologii. - Odb.: „Acta Soc. Bot. Pol.” Vol. 29 Nr. 3.
[Warszawa] 1960
3. Roślinność dróg leśnych w Białowieckim Parku Narodowym. - Odb.: „Acta Soc. Bot. Pol.” Vol. XXX Nr 1. 1961
4. Stan i organizacja badań nad florą Puszczy Białowieckiej. - Odb.: „Wiad. Bot.” T. 5 Z. 3. 1961

5. Materiały do występowania i ekologii
jemioty (*Viscum album* L. s. 1) w Puszczy
Białomeskiej. - Odb.: "Roczn. Dendrol."
Vol. 15 (1961) Warszawa 1961

zob.: Sokotowski: A.W. S XXI/6.

6. Variabilité saisonnière des frontières des
phytocénoses. - Odb.: "Acta Soc. Bot. Pol."
Vol. 31 Nr. 2. 1962

7. Zbiorowiska dywanowe zachodniej części
Niziny Wielkopolsko-Kujawskiej. - Odb.: "Acta
Soc. Bot. Pol." Vol. 32 Nr. 1.
1963

8. Nowe stanowisko owocującego bluszczu
(*Hedera helix* L.). - Odb.: "Przyr. Pol. Zach."
R. 5 (1961) z. 1/4.
1961

I Faliński Janusz Bogdan

9. [współaut.] J. Hrynkiemcz-Sudnik, J. Fabiszewski
Śródpolne zarośla z rzędu Prunetalia (czyż-
nie) Równiny Kutnowskiej jako wskaźnik
dzisiejszej potencjalnej roślinności natural-
nej. - Odb.: „Acta Soc. Bot. Pol.” Vol. 32
Nr. 4

1963

10. O różnych sposobach rozumienia pojęcia
typu w fitosocjologii. Dyskusje fitosocjo-
logiczne (1). - Nadb.: „Ekol. Pol. Ser. B.”
T. 10: 1964 z. 4.

1964

11. Rezultaty badań nad florą Puszczy Biato-
wskiej. Cz. I. - Nadb.: „Fragm. Flor. et
Geobot.” Ann. 10 (1964) Pars 3.
[Kraków] 1964

poz. wydane
do Biblioteki
PKN - red.
sygn.
1033
w
ex. 69.

12. Bibliografia fitosocjologiczna Polski. Cz. 2:
1959-1963. - Mater. Zakt. Fitosocjol.
Stosow. U. Niw. Warsz. Nr 5 (1964)

Warszawa 1964

13. W sprawie polskiego nazewnictwa zbiorowisk roślinnych. Dyskusje fitosocjologiczne (2) - Nadb.: Ekol. Pol. Ser. B⁴
T. 11 (1965) zes. 1.

[Warszawa] 1965

Brosz. 49

Szata roślinna rezerwatu krajobrazowego
„Dolina rzeki Włszy” (Wenierienia Górowskie).
- Mat. Zakt. Fitosocjologii Stosow. U. W. Nr 7,
1965, + Mapy.

Falinski Janusz Bogdan

Brosz. 52

[Współaut.] W. Matyszkiewicz

Charakterystyka geobotaniczna regionu

Wzniesień Górowskich. - „Mater. Zakt.

Fitosocjol. Storow. U.W. „ Nr 8: 1965.

Brosz. 477+a

[Współaut.] Falinicka B.

Szafa roślinna Rezerwatu krajobrazowego

„Dolina rzeki Wątrzy” (Wzniesienia Górows-

kie). - Wydr. w „Materiały Zakt. Fitorologii

Storow. U.W. Nr. 7: 1965 s. 83 + Atlas [K] XXIX, +

mapy.

Warszawa 1965

Brosz. 503

Próba określenia zniekształceń fitocenozy. System faz degeneracyjnych zbiorowisk roślinnych. Dyskusje fitosocjologiczne (3) - Nadb:
Ekologia Polska. Ser. B, T. 12: 1966: Zesz. 1, s.
31 - 42 + mapa

1966

Brosz. 504

O roślinności Zielonej Puszczy Kurpiowskiej na tle stanowisk geobotanicznych tzw. Działu Północnego. - Nadb: „Acta Soc. Bot. Pol.” Vol.
34: 1965: nr. 4, s. 719 - 752, + mapa

1965

Brosz. 821

Dzisiejsza potencjalna roślinność naturalna Wzniesień Górowskich i Niziny Orneckiej.
- „Mater. Zakt. Fitosocj. Stosow. Uniw. Warsz.”
Nr. 11: 1966 s. 15 + mapa.

1966

Faliński Janusz Bogdan

Brosz. 822

Mapa zbiorowisk roślinnych rezerwatu
krajobrazowego „Dolina rzeki Wąszy” -

• Mater. Zakt. Fitosocjol. Stosow. N.W.

Nr 12: 1966, s. 11 + mapa.

Brosz. 823

Degeneracja zbiorowisk roślinnych lasu
miejskiego w Jławie. - Mater. Zakt.

Fitosocjol. Stosow. N.W. • Nr 13: 1966

s. 13 + mapa

Brosz. 824

Plant communities of the International
Biological Program Study Area in Bia-

łowieża National Park. - Mater. Zakt.
Fitosocjol. Stosow. N.W. • Nr 14: 1966

Brosz. 825

Zbiorowiska roślinne rezerwatu „Czarnia”

w Puszczy Kurpiowskiej. — Mater. Zakt.

Fitosocjol. Stosow. U.W. Nr 16: 1966

s. 12 + mapa.

k/n Antropogeniczna roślinność Puszczy Bia-

6536

łowieckiej jako wynik syngantropizacji

naturalnego kompleksu leśnego. — Rozpra-

wy Uniwersytetu Warszawskiego [No.] 13.

[Nakt] PWN, ss. 255, ilb. 1 + mapa.

Warszawa 1966

Brosz. 1049

Przeгляд zbiorowisk roślinnych Puszczy

Białowieckiej i jej najbliższych okolic. — Mat.

Zakt. Fitosocjol. Stosow. U.W. Nr. 20, 1967 s. 22.

Warszawa 1967

Faliński Janusz Bogdan

Brosz. M21

Trzy mity i nieco prawdy o Puszczy
Białowieskiej. - W: „Kontrasty” R. 1968

Nr. 3, s. 4-7.

Białystok 1968

Puszcza Białowieska. Mapa turystyczna.

Oprac. J. B. Faliński. [Wyd.] Państw. Przeds.

Wydawn. Kartograf. Warszawa 1968

Skala 1: 90 000

zob. : Mapy Polska poz. 65/n.

Synantropizacja szaty roślinnej. I. Neofityzm

i apofityzm w szacie roślinnej Polski. Materiały

Symposium w Nowogrodzie ... pod red. J. B. Falińskiego.

„Mater. Zakt. Fitosociol. Stosow. N. W. Nr 25, 1968”

zob. : k/np : Synantropizacja ...

Brosz. 1415

Stadia neofityzmu i storunek neofitów do
innych komponentów zbiorowiska. - Nadb.: Mater.
Zakt. Fitosocjol. Stosow. NW " Nr 25: 1968 s. 15-31.

Warszawa 1968

Brosz. 1416

Stan i prognoza neofityzmu w szacie roślin-
nej Puszczy Białowieckiej. - Nadb.: Mater.
Zakt. Fitosocjol. Stosow. NW " Nr 25: 1968 s. 175-210
+ 2 inne tabl.

Warszawa 1968

Brosz. 1417

Materiały do znajomości neofityzmu w szacie
roślinnej Zielonej Puszczy Kurpiowskiej i Puszczy
Piskiej. - Nadb.: Mater. Zakt. Fitosocjol. Stosow.
NW. " Nr 25: 1968 s. 217-229.

Warszawa 1968

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Faliński Janusz Bogdan

[Brosz. 1418]

Zbiorowiska autogeniczne i antropogeniczne.

Próba określenia i klasyfikacji. Dyskusje fito-

socjologiczne (4). - Nadb.; Ekol. Pol. Ser. B⁴ T. 15:

1969 z. 2 s. 173 - 182.

1969

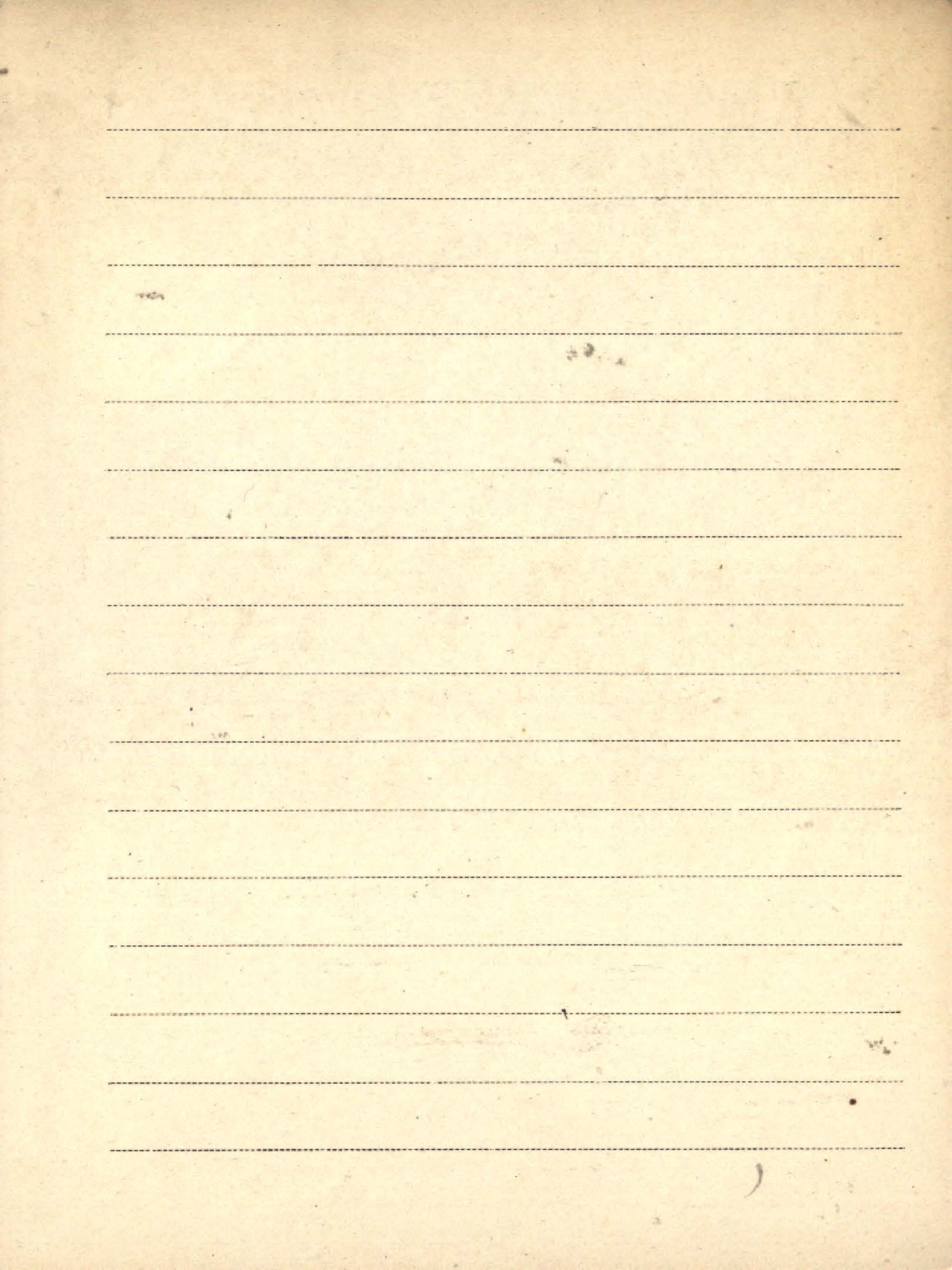
[Brosz. 1419]

Neofity i neofityzm. Dyskusje fitosocjologiczne

(5). - Nadb.; Ekol. Pol. B⁴ T. 15: 1969 z. 4

s. 337 - 355.

[Warszawa] 1969



F.I. Falkowska H.

1. Studja botaniczne nad kilka
odmianami fasoli karłowatej

" Roczn. Nauk Roln. i Leśn. Poznań 1925.

Blank lined paper with horizontal dashed lines.

Falkowski A.

1. O hormonach roślinnych i hormonalizacji
roślin.

"Przebieg doświadczeń Rolniczych"

T. III m. 1. Poznań 1946

[red. pracy zbiorowej:]

ks/m Łekarstwo, T. I, Łekoznawstwo, - Państw. Wyd.

Roln. i Leśn., s. 384

Warszawa 1965

zob.: Łekarstwo, ks/m

BIBLIOTEKA PROF. WŁODZIMIERZA (SANTERIA)

Farrar John L.

1. Vegetative Propagation of Norway Spruce

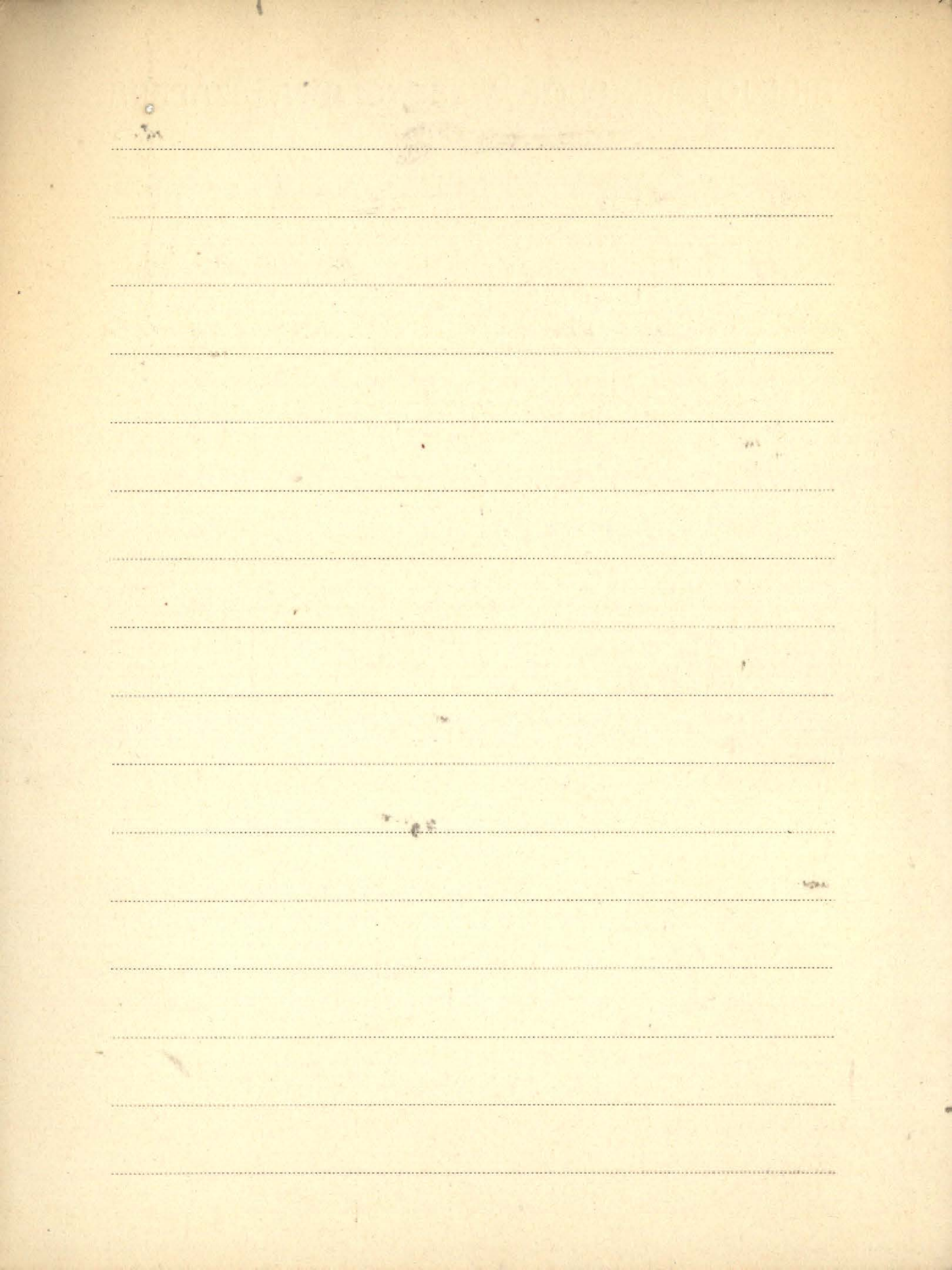
Patent: Deber 8.

2. Rooting Norway Spruce Cuttings without
Chemical Treatment

Patent: Deber 6.

3. Rooting Norway Spruce Cuttings 1939.

Patent: Deber 9.



Farrington A.

- ① The bogs at Ballybetagh, near Dublin, with remarks on late-glacial conditions in Ireland

Patrz: Jessen Knud 9

P 2. [współaut.]: Knud Jessen, Andersen S. Th.

The interglacial deposit near Gort, Co. Gal-

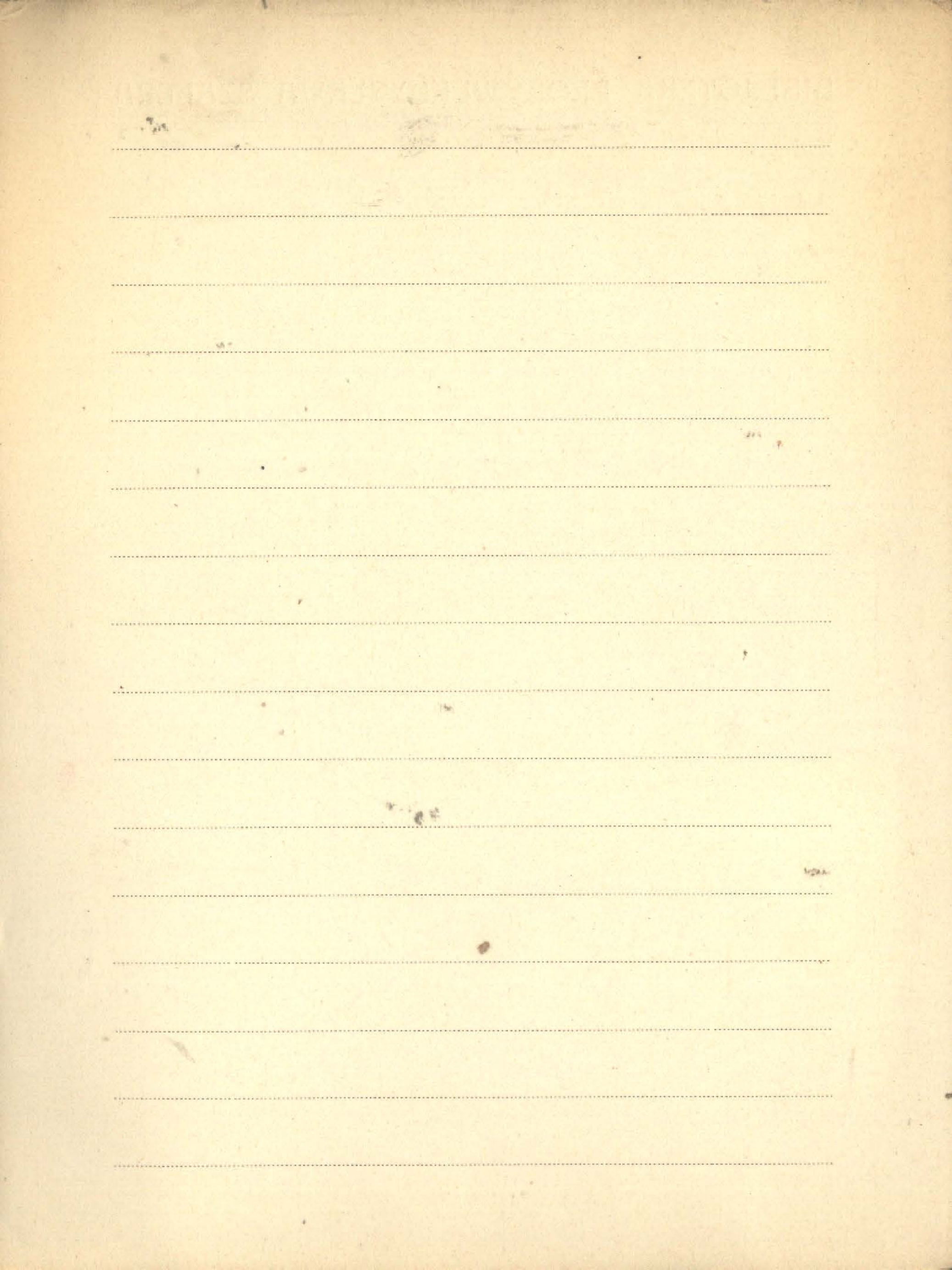
way Ireland, - [Wydruk. w]: „Proceedings of

the Royal Irish Academy“ Vol. 60 Section B,

No. 1.

Dublin 1959

zob.: Jessen Knud nr. 15.



FI. Farrow & P

1. *The study of vegetation.*

1926

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Fauna

A. Fauna i flora kamiennotugomych ottożenij

II 5907 Galicijsko - Wotynskoj wpadiny. Oprac.: Braż-
nikowa N.E., Iszczenko A.M., Iszczenko T.A.,

Nowik E.O., Szutga P.L. - Trudy Inst

Geot. Nauk Akad. Nauk Ukr. SSR. Ser.

Stratigr. i Paleont. Wyp. 10.

Kijew 1956

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

Federsee.

1. Der Federsee. Mit Beiträgen von D.P.

Baur [i in.] ... hrsg. : W. Zimmermann.

-Die Natur-und Landschaftsschutzgebiete

Baden-Württembergs Bd. 2 - Verlag des

Schwäbischen Albvereins E.V.

Stuttgart 1961

zob. : Zimmermann W. K. 25.

Blank lined page with horizontal ruling lines.

F.I. Fedorowa O. W.

1. Sur les relations réciproques des associations des forêts de Pin (po rosyjsku)
Journal d. l. Soc. Bot. de Russie "7/1922" 1924.

F.I. Fedorowicz Józef

1. Wyniki spostrzeżeń meteorologicznych

stacji zakopiańskiej w r. 1923

" " Zakopiański. nr 29-31 Kraków 1924

2. Wyniki spostrzeżeń meteorologicznych

stacji zakopiańskiej w r. 1924 i zimę 1925

Kraków 1925

REPLICA OF THE ORIGINAL MANUSCRIPT

Blank manuscript page with horizontal ruling lines.

I Fedorowicz Zygmunt

K. A. [współant.] Zbigniew Kawecki

115628

Maksymilian Sita Nomscki (1826-1890) -

* Memorabilia Zoologica '8. Wrocław 1962

F. 11. Fedtschenko B. A.

1. Les Orchidées de l'Asie Centrale (ros.)

2. Conspectus florae Turkestanicae et Kirg-
lisicae. I Pteridoph. Gymnosp. Monocotyl. Typhace.

-Ericaceae. (ros.)

do czas 664

Act. Hort. Petrop. T XXXVIII Fasc. 1. Leningrad 1924.

3. Rönove rasiggi paporotnikov u gorach
Turkestanu (ros.)

Act. Hort. Petrop. Leningrad 1926.

4. Flora Rossii potudnično-uzhodiuej Cretsi Euro-
pejskij. - Polypodiaceae - Hydrocharitaceae. (po rossij).
Leningrad 1917.

K. 5. Flora Rossiae Austro-Orientalis - Fasc. 3.

Cyperaceae - Orchidaceae. (po rossij) Leningrad 1929.

K. 6. Flora Rossiae Austro-Orientalis - Fasc. 2

Gramineae - elaboravit R. J. Roshevitz

Genus Stipa

P. A. Smirnow

Leningrad 1928

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Feekes Willem

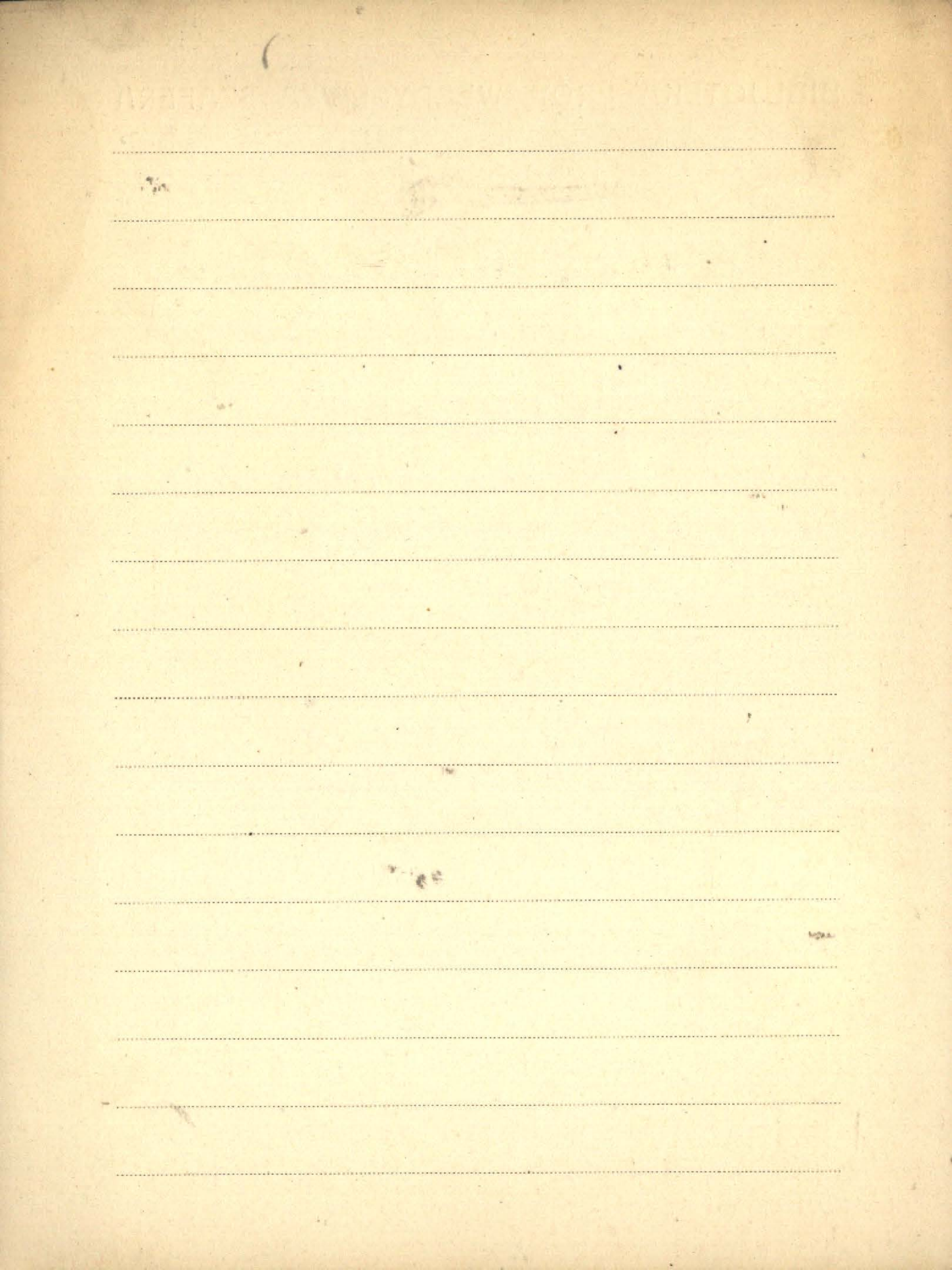
1. De Ontwikkeling van de Natuurlijke

5629

Vegetatie in de Wieringermeerpolder,

de eerste Grootte Droogmakerij van de

Zuidersee. (Lancette) Amsterdam 1936.



Féher J.

1. Untersuchungen über die biologische
Wirkung der kurzwelligen Strahlung
der Elemente

Sopron 1948.

2. Researches on The biological effect
of the penetrating rays of the elements.

Sopron 1948.

3. Untersuchungen über die biologische
Wirkung der durchdringenden Strah-
lung der Elemente

Sopron 1948.

BIBLIOTEKA PROJEKTU WIELKIEGO KATEDRALNEGO
KATEDRALNEGO

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

Feinbrun Naomi

A. Typification of *Lycium barbarum* L.,
L. Afrum L. and *L. europaeum* L. —
Naob. : Israel Journ. of Bot. " Vol. 12:
1963 No. 3, s. 114-123.

1963

zob. : Stearn W. T. S. XXVII/4 [współant]



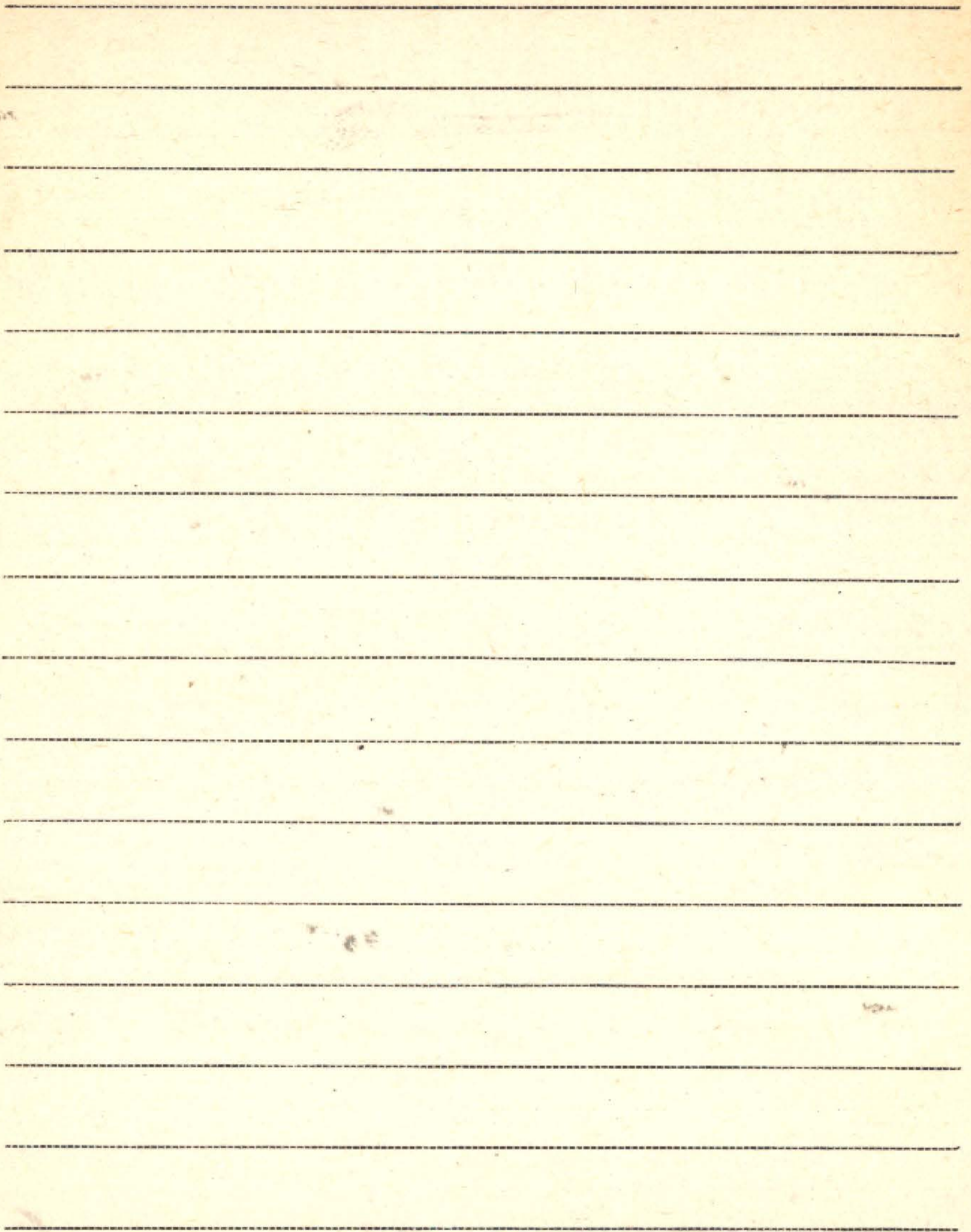
Fekete Ludwig

k/n [współant.] T. Blattny

3164 Die Verbreitung der forstlich wichtigen
Bäume und Sträucher im ungarischen

Staate, Bd. 1-2, s. 845 + 5 Karten; s. 150.

[Bd. 1-2 są współoprawne] Selmecebánya 1914-1913



II Feliksiak Stanisław

1. Mięczaki rezerwatu leśnego w Białowieży
(Patrz: Karpiński y. y. poz. 4.)

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS

Blank lined page with horizontal ruling lines.

F. 11

Felix Joseph

a clinical & experimental study
of the action of tissue extracts on
the circulatory system

Acta medica Scandinavica 1934

1871

Blank lined page with horizontal ruling lines.

4 Fenaroli Luigi

* 1. Il Larice nelle Alpi Orientali Italiane

III 2693

Firenze 1936

BIBLIOTECA PROF. V. F. ...

Lined writing area with horizontal dashed lines.

LIBRARY

Fenglerowa Wanda

Brosz. 33 /

Simple method for counting Azotobacter
in soil samples. (Short communic.) -

Nadb. : Acta Microbiol. Pol. Vol. 14: 1965

s. 203-206.

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

F. II. Fenologia

1. Karta der Apfelblüte 1922

Zur Phänologie des Winterrogens 1922

Nachrichtl. Bl. für d. deutsch. Pflanzenschutzdienst Nr. 10 1923

2. Arkusze do notowań spostrzeżeń fenologicznych.

[Wyd]: Państwowy Instytut Hydrologiczno-Meteorologiczny.

Blank header area with faint, illegible markings.

Main body of the page containing approximately 20 horizontal lines, likely for writing or printing.

Fenska Richard R.

K.A. The complete modern tree experts manual.

II 6053

Revised to include descriptions of all deciduous, evergreen and palm trees.

New York 1956

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

Ferenc Bronisław

1. Przyczynek do znajomości obyczajów
Łódzki (Perceptratus polustrio
Bechst.) Kraków 1949.
2. Władysław Tarczanowski, ornitolog
i problem ochrony ptaków
Kraków 1950.
3. Ornitologia a zapadnięcie nowej
epoki łodowej
Coll. Archeologii 2.4. (1956) R. 1950.
4. Ptaki żywiczyzny Kraków 1950.
5. Fuchszes Bubo Bubo (Linné) w Polsce
jego Biologia i Obyczaje - osobne oddruki
z „Ochrony Przyrody” R. XXI, Kraków 1953.

6. Chronimy ptaki drapieżne i sowy.

I. Orły, orliki, sępy i inne ginące ptaki drapieżne.

7. II. Sokoty i kanie.

8. III. Myszokomy, pszczołojad, błotniaki i jastrzębie.

9. IV. Sowy.

Wyd. przez ligę Ochrony Przyrody. Kraków 1955.

10. Ochrona i znaczenie ptaków w miastach. Biblio-

teczka Tow. Wiedzy Pow. Seria Przyrodn. I.

Warszawa 1956

K 11. Ochrona gatunkowa zwierząt w Polsce. PAN

II 5635

Zakład Ochrony Przyrody. Wydawnictwa Popular-

nonaukowe Nr. 13.

Kraków 1957

12. Ochrona przyrody w ornitologii polskiej.

-Odb.: „Ochrona Przyrody” R. 27

[Kraków 1961]

zob.: Brzek G. [Przódant] B IX/ 4

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Ferens Bronisław

6219

K/m. Animal species under protection in Poland. (Ochrona gatunkowa zwierząt w Polsce). Publ. ... by The Scientific Publ.-Foreign Coop. Center of the Central Inst. for Scient, Techn. and Econ. Inform. , s. 255.

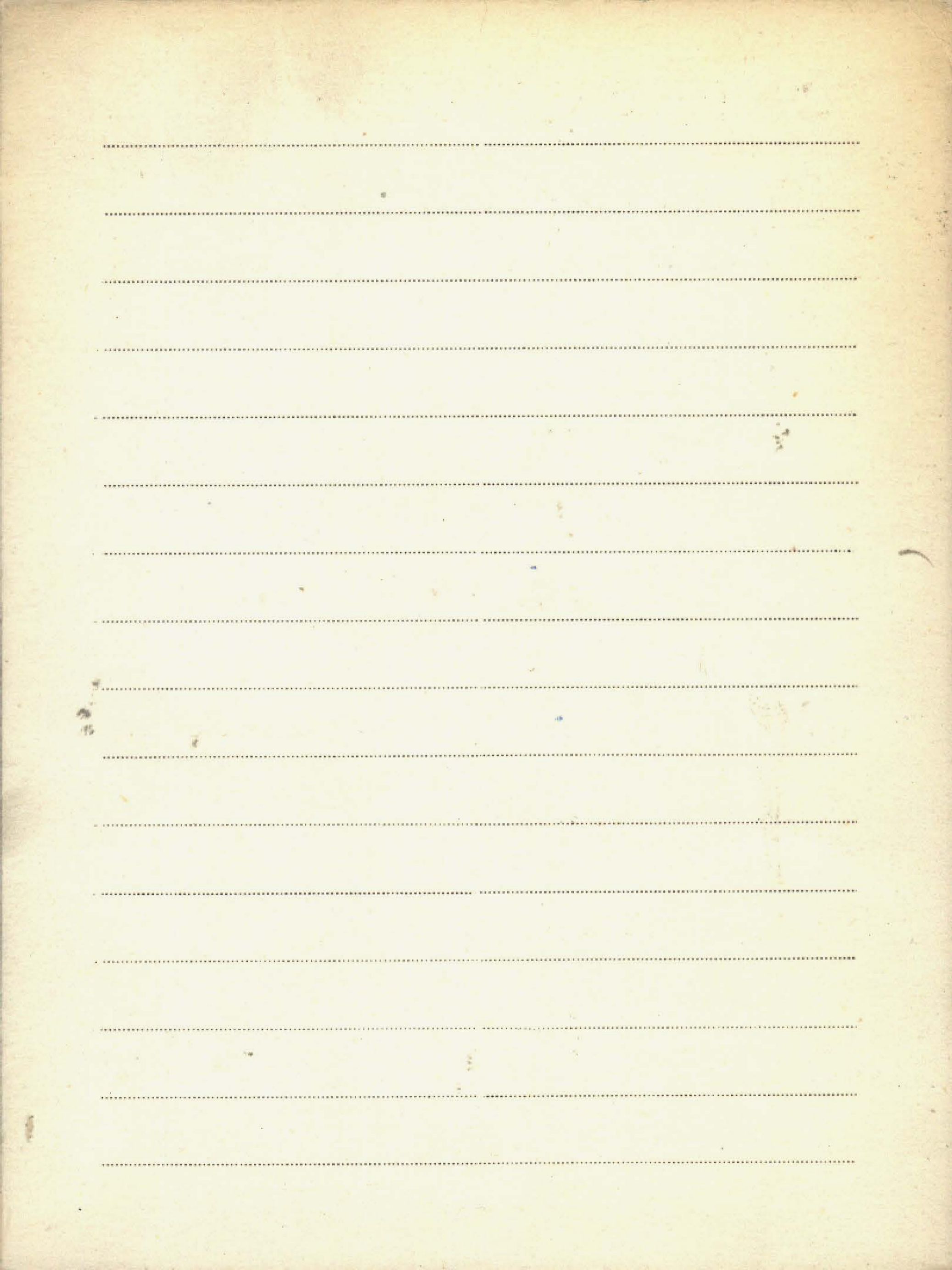
Warszawa 1965

{ k/n [współaut.] Wojtusiak R.J. PWN, s. 460

Ornitologia ogólna,
Ptak, jego budowa i życie.

Warszawa 1960

ks. sprzedana w Antykwariacie w Anglii w 1970 r. - hws



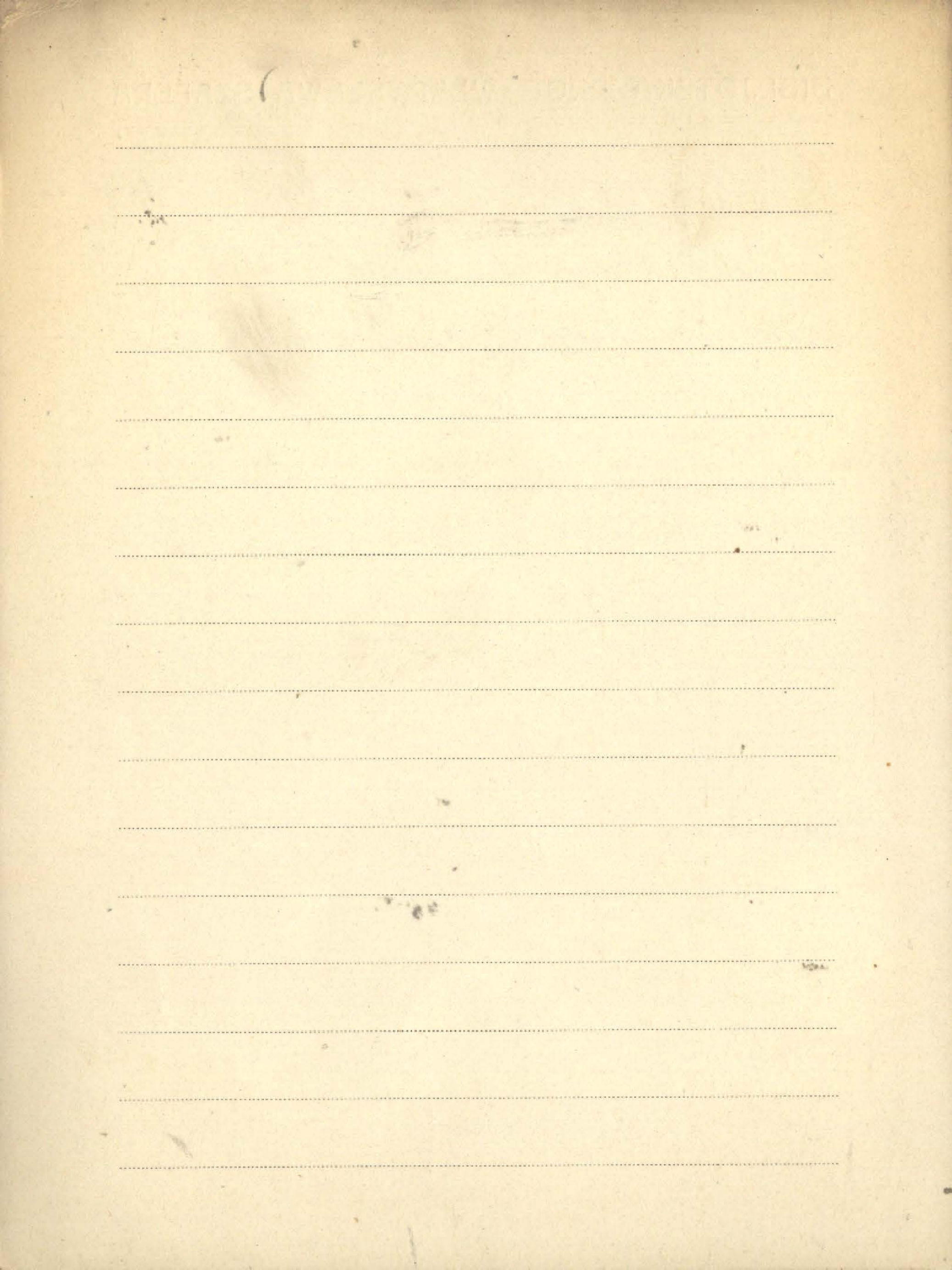
II Fernerem N. O

1. List of Publications on Jerusalem

Artichoke (*Helianthus tuberosus* L.)

(Ins. of Plant Industry. Bibliogr. Contributions No 1.)

Leningrad 1932.



F. II. Fernald M. L.

1. The relationships of some American
and Old World Birds.

Am. Journ. of Science Vol XIV 1902

2. Botany on the Gaspé Sea-Cliffs.

memo

from Harvard Alumni Bulletin - 1932

BIBLIOTEK FROST WANDYSLAWA CIEPERRA

Blank lined page with horizontal ruling lines.

I 1. Festschrift Carl Schröter

1925

patr Schröter 22

K 2. Festschrift zur 200-jähr-Feier der Naturfor-
II 5633 schenden Gesellschaft in Zürich (1896-1946)

Zürich 1946.

3. Festschrift für Hans Schwenkel zum 70. Ge-
burtstag. Hrsg. von: K. Buchwald, O. Rath-
felder, W. Zimmermann. - Veröffentlichungen
der Landesstelle für Naturschutz und Land-
schaftspflege Baden - Württemberg und der
württembergischen Bezirksstellen in Stutt-
gart und Tübingen", H. 24. Ludwigsburg 1956

patr: Schwenkel H. (korigiert)

K. 4. Festschrift Werner Lilioli. Redigiert von

M. Welten und H. Zoller. Veröffentlichungen
des Geobotanischen Institutes Rübel in Zü-
rich. H. 33. - Verlag Hans Huber Bern.

Bern 1958

patr: Lüdi W. (ks. 100)

K 5. Festschrift zum 70. Geburtstag von Paul
Woldstedt. - Sonderdruck aus dem Geolo-
gischen Jahrbuch, Bd. 76. Hannover 1958

patr: Woldstedt P. No. 29

6. Festschrift Franz Firbas. Red.: W. Lüdi, D. L.
Lange. - Veröffentl. des Geobot.-Inst. der
Eidg. Techn. Hochschule, Stiftung Rübel,
in Zürich "H. 37 - Verlag H. Huber.

Bern 1962

zob.: Lüdi W. K. 114

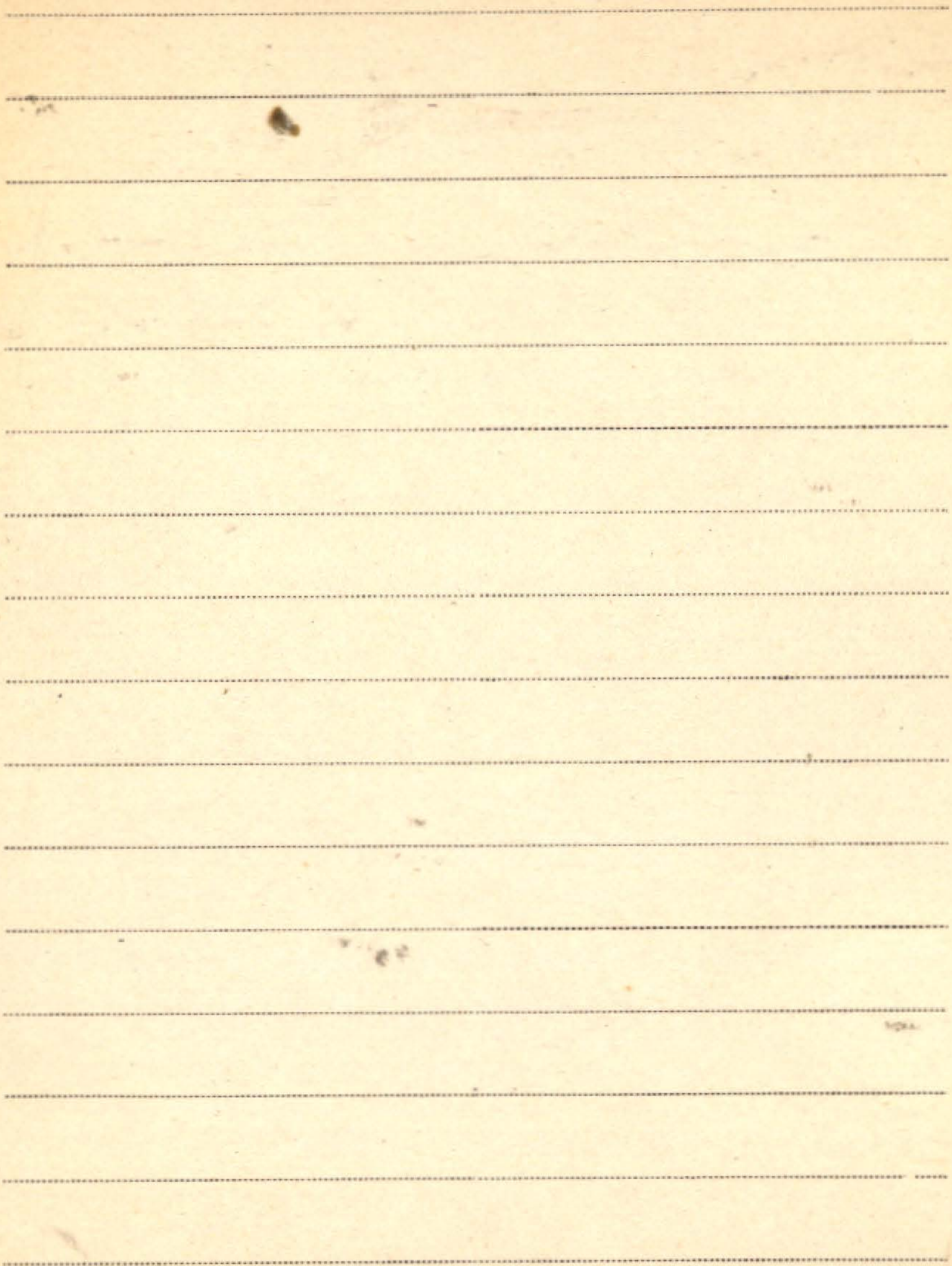
Festschrift

7. Festschrift für Heinrich Friedrich Wiep-
king. - Beiträge zur Landespflege.

Bd. 1.

Stuttgart 1963

zob.: Wiepking H. Fr. K. 1.



I. II. Feuerstein Antrosta

1. Geschichte des Voller Moores und des Seerosenwei-
thers an den Lauer Köpfen bei Insbruck

Beilage zum Bot. Centralblatt Bd. II - 1933.

BIBLIOTHEQUE DE LA SOCIÉTÉ DE LA SAISON

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Fiedorow A., Kipricznikow M.E.

K. 1. Sokraszczenija, ustownyje oboznaczenija,
geograficzeskije nazwanija.

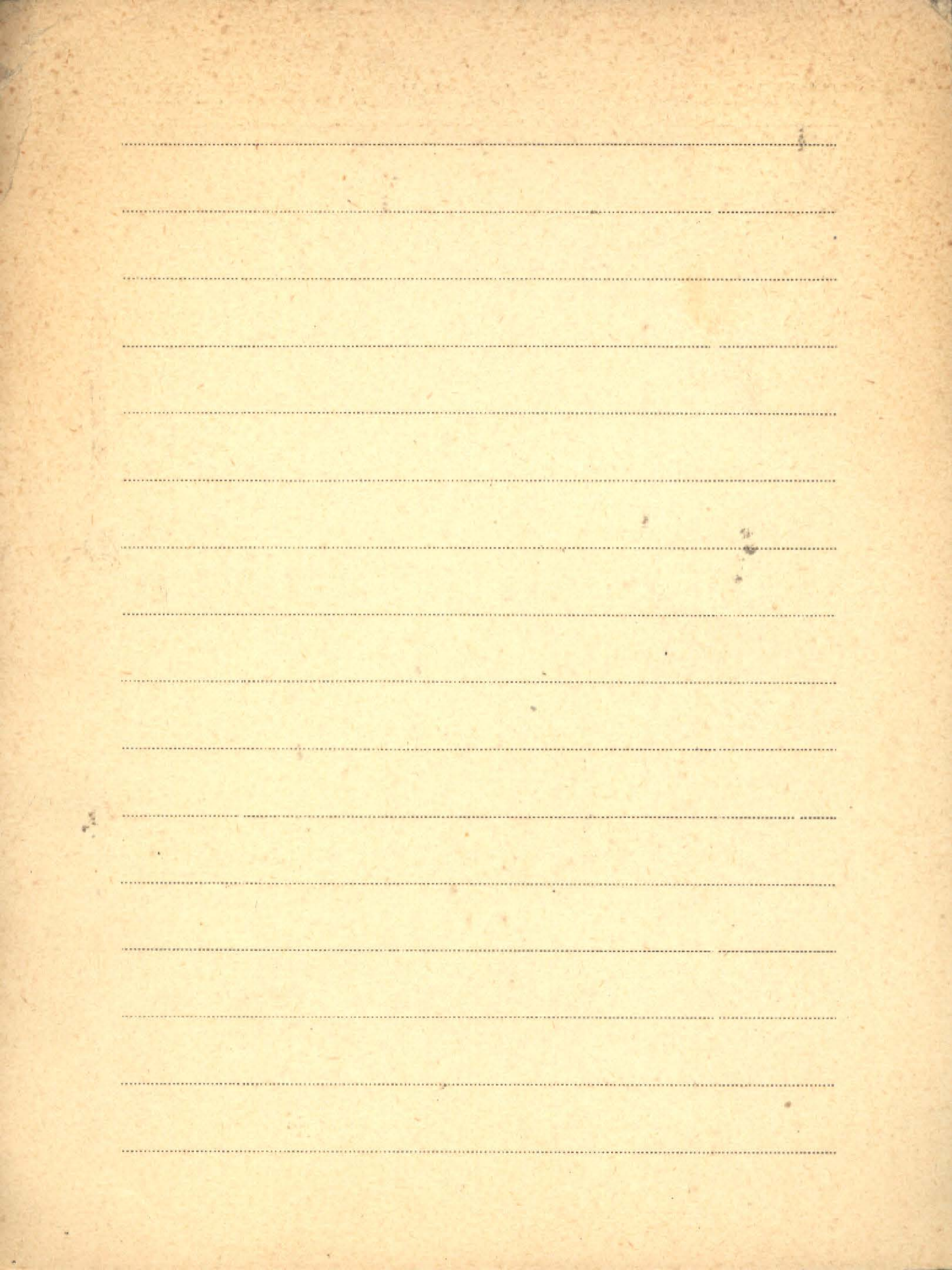
zob.

Sprawocznioe posobije po sistematike wysszych
rastienij. Wyp. 1. Moskwa 1954

2. [współant.]: Kipricznikow M.E., Artjuszenko Z.T.

Atlas po opisatielnoj morfologii mysszych
rastienij. Red.: P. A. Baranow. Moskwa 1956

zob. : Atlas - knigika (k. 6)



Fifth

115634

International Botanical Congress. (Kniha)

- Cambridge, 16-23 August

- 1930

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

FII
Figlewicz Zofia

1. Wiktor Brucicki 1898-1941 Doc. bezp. h. j.

Kraków 1946

