

Bickel H.

1. [współaut.]: E. Gänmann, W. Keller-^[i. inn.]Schierlein

Über eisenhaltige Wachstumsfaktoren,
die Sideramine, und ihre Antagonisten,
die eisenhaltigen Antibiotika Sideromycine.

Odb: „Experientia“ Vol. XVII/4, pag. 129-133

zob: Gänmann E poz. 89/6 III. Basel 1960

A series of 20 horizontal dotted lines spaced evenly down the page, serving as a guide for handwriting practice.

II | 2 Bieda Franciszek

1. Historia paleontologii w Polsce

Kraków 1948.

2. Rozwój świata organicznego a zmiany warunków zewnętrznych. - "Dziesięciolecie Wyższej Szkoły Pedagogicznej w Krakowie".

Kraków 1957

K/n. Paleozoologia. T. 1: Cz. ogólna. Zwierzęta
I 5973 bezkręgowce. - [nyd.] Wydawn. Geol.

Warszawa 1966

k./np. Paleozoologia. T. 2. Strunowce. - Wydawn.
Geol. s. 582.

Warszawa 1969

BILLOTTE FROM WINDSWEPT PLANTERS

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

B. III. 2 Bieganiski J.

1. Ziola apteczne.

Warsawa 1904.

RECEIVED FROM WOODS BROTHERS

A series of horizontal dotted lines for writing, with a faint red stamp in the upper center.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

B. III 2 Bielan'ski H

1. O las polski

"Las Polski" Warszawa 1921.

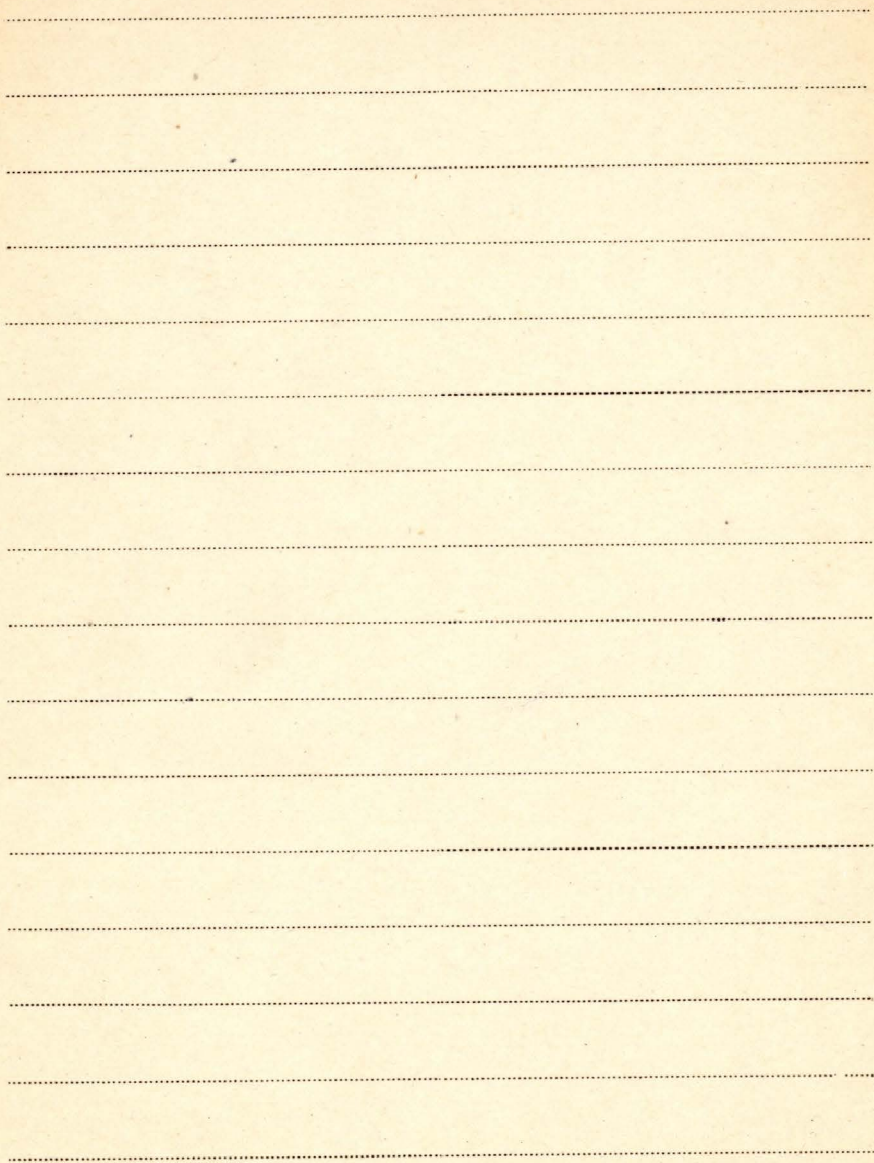
A series of 20 horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for handwriting practice.

Bielawska Anna

1. [współaut.] M. Czubińska, M. Górską, K. Wolska
Obserwacje fenologiczne nad drzewami i krzewami
aklimatyzowanymi w Ogrodzie Botanicznym
Uniw. im. A. Mickiewicza w Poznaniu
w latach 1957-1961 - „Prace Kom.
Biol. PTPN” T. 28 Zesz. 3

Poznań 1964

zob.: Czubińska M. c VIII/2



B. III Bielecki A.

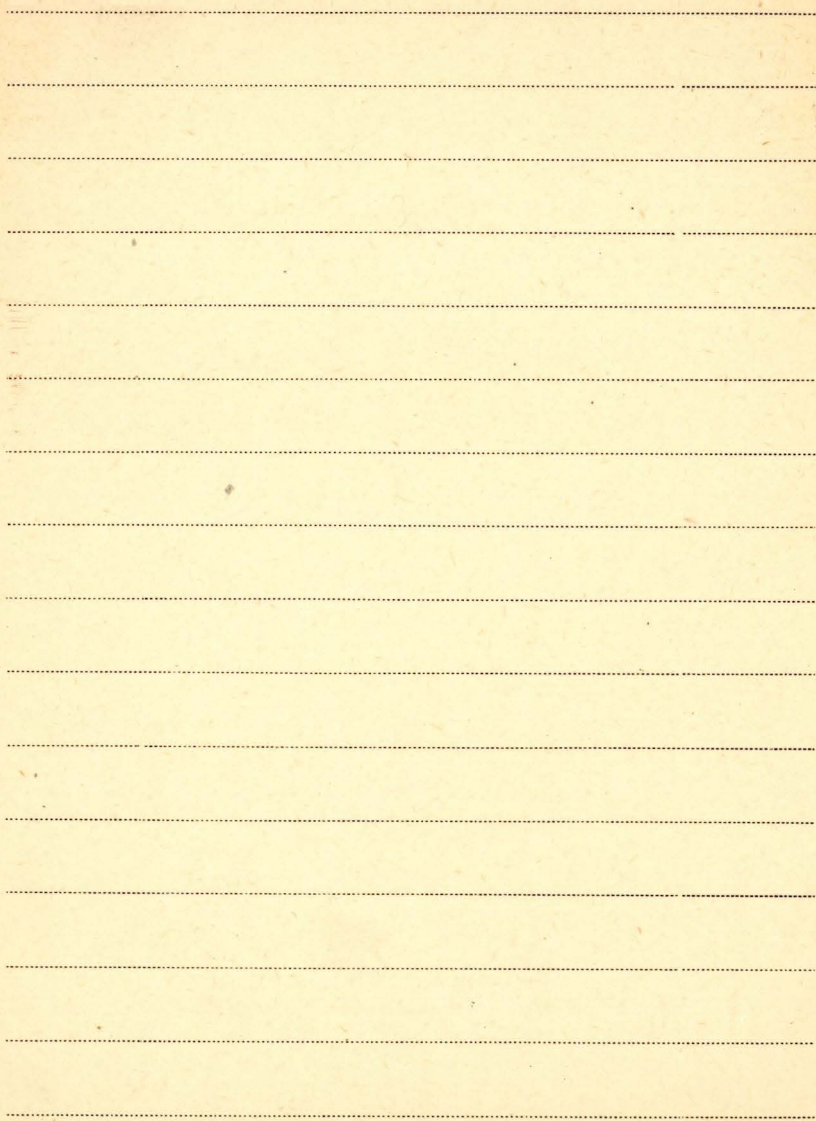
1. Rola pasm górskich i dolin w waha-
niach temperatury. Zj. Geogr. i Etn. Str. 1927.

III | 2 Bielecki E.

1. Badania cytologiczno-systematyczne nad *Oreo-*
chloa disticha Link, *Sesleria uliginosa* Opiz
i *S. calcaria* Opiz. - Odb.: Acta Soc. Bot. Pol.

Vol. 24 Nr. 1.

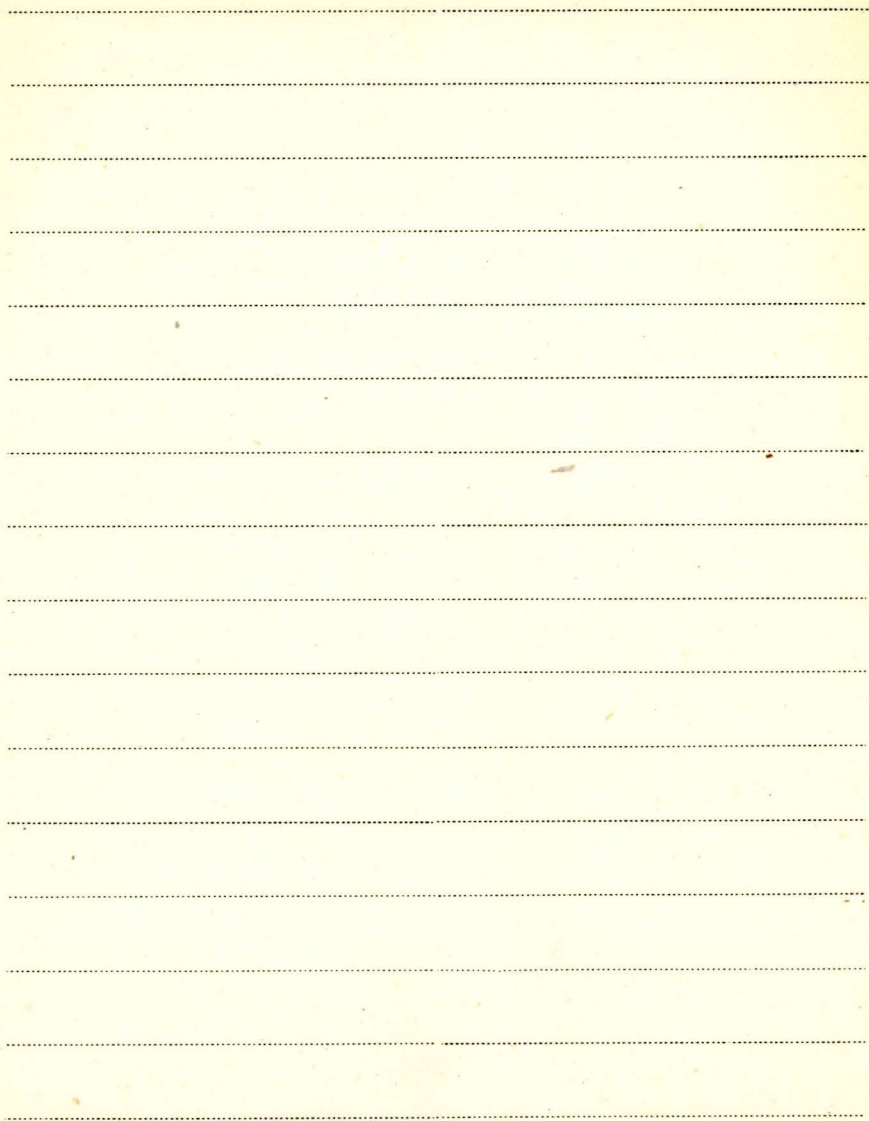
1955



Bielińska - Czarniecka M.

Brosz. 517

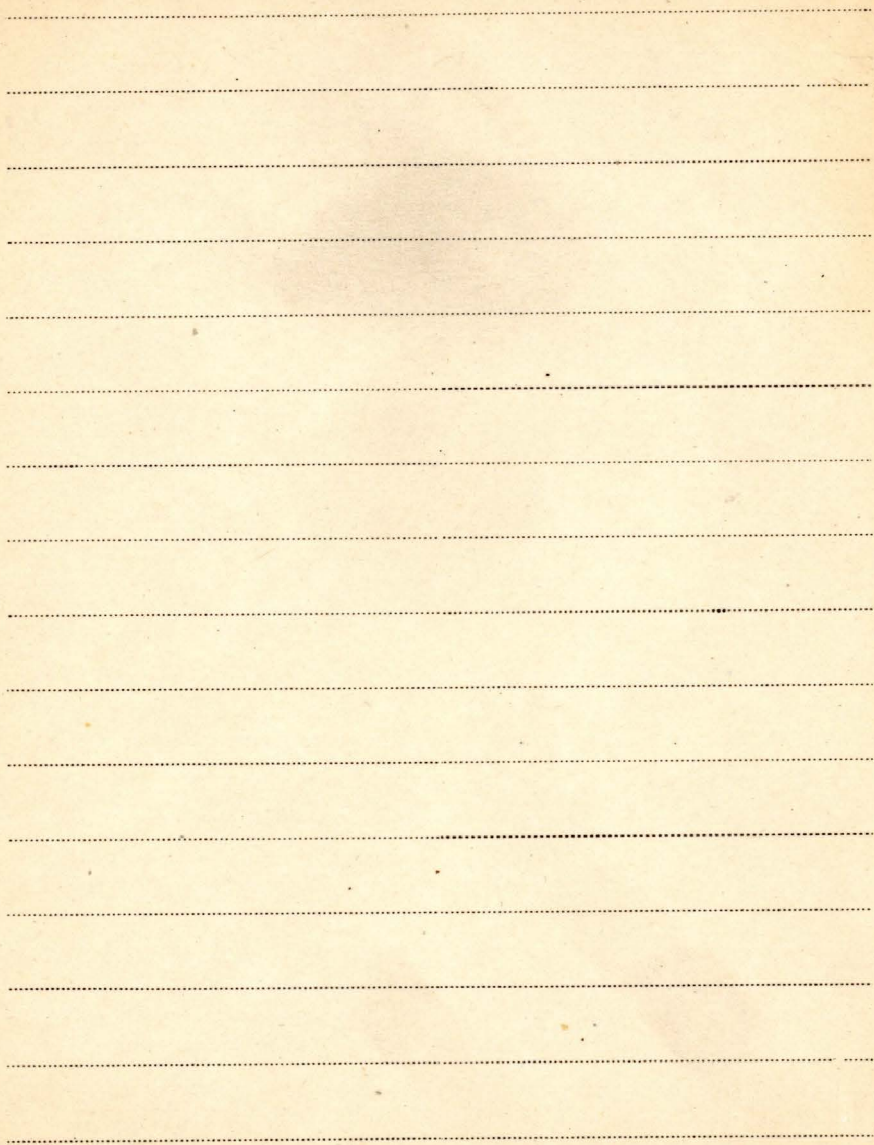
Wpływ usuwania pąków kwiatowych, kwiatów i związków owoców na zawartość związków azotowych w krótkopędach jabłoni. 1965.



Bietokon J. P.

zob.

Bitokin J. P.



III/2 Pieńkowski Władysław

1. Gospodarka lśna w Tatrach

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY

A series of horizontal dotted lines for writing, consisting of 18 lines.

B. III/2 Beauvois Biernacki S.

Digitalis Canariensis

"Kocuriki Farmacji" Roz. I. zes. 4.

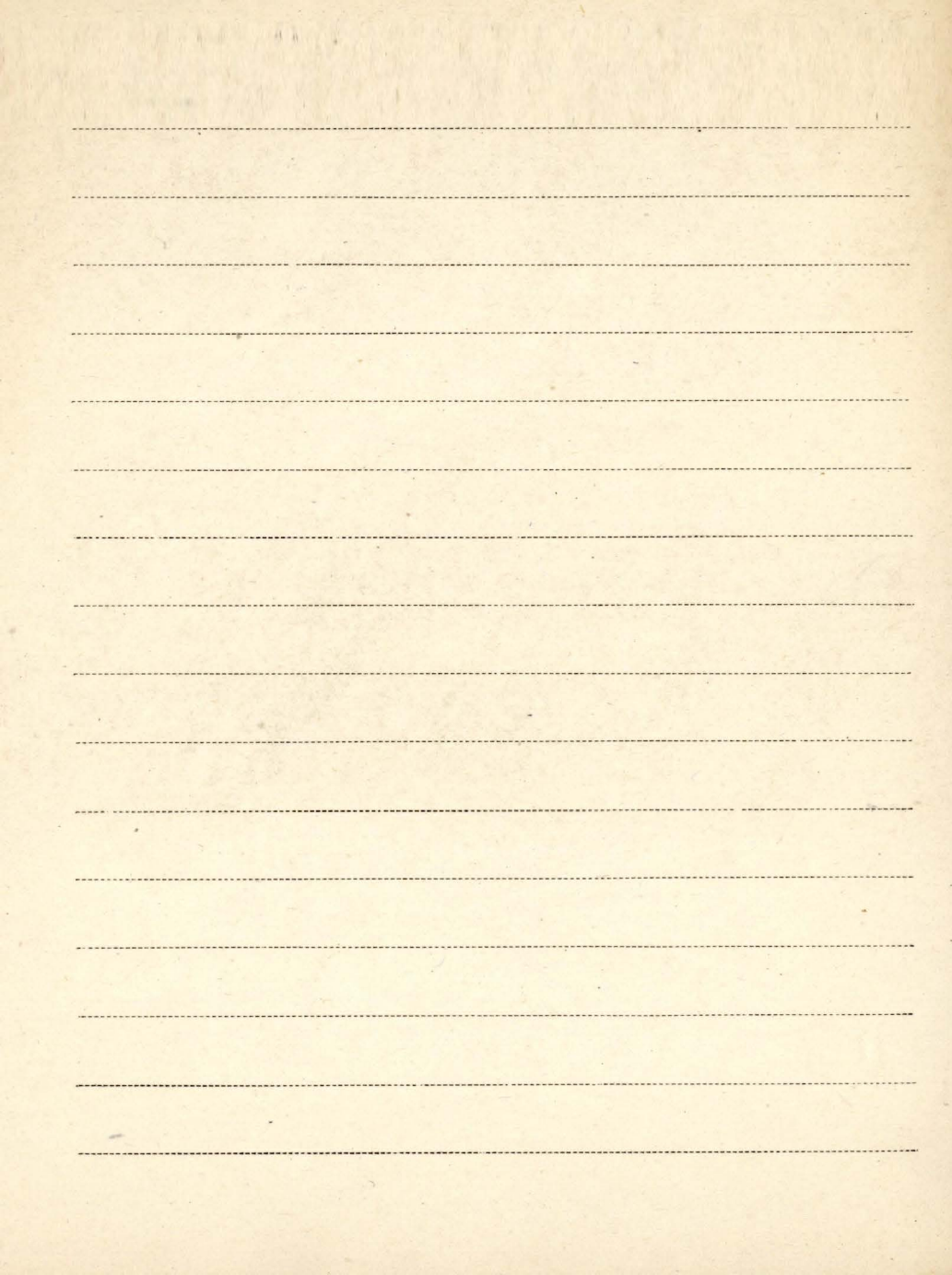
Bigelow Howard E.

[Inspitant] John R. Rowley

Surface replicas of the spores of fleshy
fungi. - Nadb. "Mycologia" Vol. 60: 1968

No. 4 pp. 869-887

1968



J. W. Bigger, M.D., Sc.D.

K. 1. Handbook of Bacteriology

London 1946.

II 5732

Bijok Karol

A. [sygn.: Brosz. 2/

Badania cytogenetyczne nad gatunkami
Chrysanthemum subcorymbosum (Schur.)

Beck. *Chrysanthemum corymbosum* L.

- „Zesz. Nauk. WSR w Olszt.” T. 19: 1965

Nr 403, s. 297-345.

1965

[Brosz. 1290]

[współaut.] T. Sulma, H. Tokarz

Badania kariologiczne rozwoju tapetum

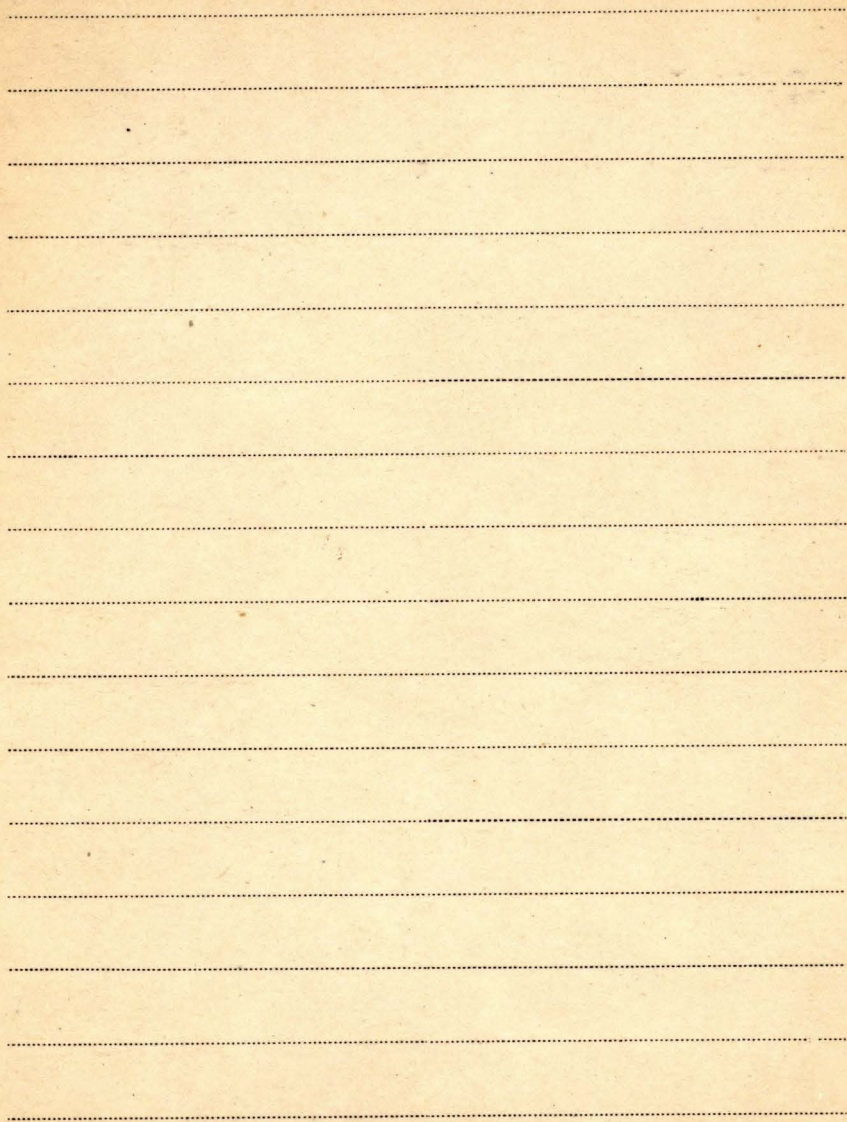
w pylnikach *Hyoscyamus niger* L. var. *annuus*

poddanego działaniu różnej długości fotoper-

riodów. Cz. 1. - Nadb.: „Zesz. Nauk. WSR Olszt.”

T. 24: 1968 nr 630, s. 309-320.

1968



Tr. Billings W. D.

1. Bark Factors Affecting the Distribution
of Corticolous Bryophytic Communities

(współautor: W. B. Drew)

Wyd. 2: The American Midland Naturalist

vol. 20, No 2, Sept., 1938,

Notre Dame Ind.

IV Billon Ar Louis

1. Le tour des Carpates en auto.

(Bull. de la Société de Géographie et des Études
coloniales de Marseille) Marseille 1932.

BIBLIOTECA DE LA UNIVERSIDAD DE CHILE

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

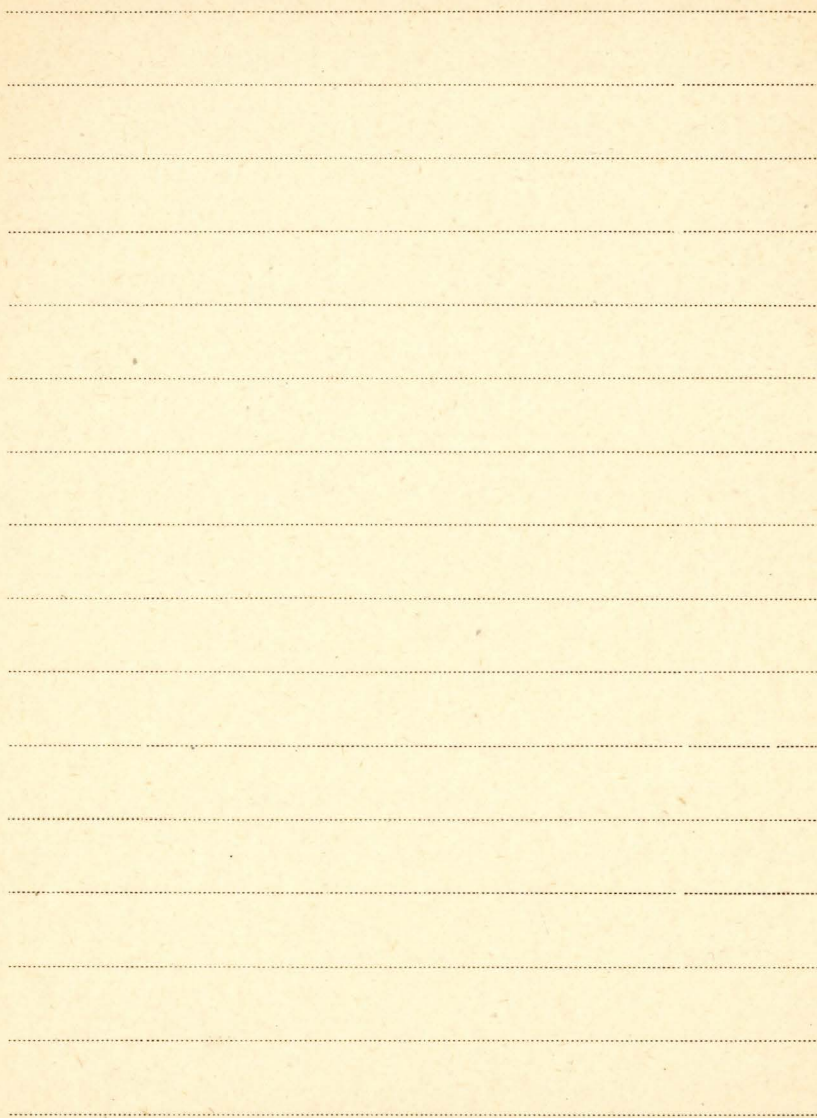
1944

14

Bily Julius

A. Pistauské' rozvirky

Bmo 1934.



BIV Bitokin J. P. / Бієтокін Я. П.

1. Botaniczna nauka w Kyińskim Uniwersytecie za sorok rokiw radjanskoj wtaadi. -Odb.:

„Naukowi Zapyski. Kyińsk. Dierz. Uniw. im.

T. G. Szewczenka “ T. 16 myp. 20.

1957

2. Wo Wsiesojuznom Botaniczeskom Obszczestwie. Ukrainskoje Botaniczeskoje Obszczestwo.

Odb. „Bot. Żurn.” T. 42 No 8.

Moskwa 1957

3. [Recenzja] Acta Societatis Botanicorum

Poloniae, vol. 25 No. 1, 2, 3, 4, 1956. (Żurnat

Polskiego botanicznego towarisctwa). -Odb.:

„Ukraińsk. Bot. Żurn.” T. 15 No 2.

Kyiw 1958

4. Wydanja Ekologicznego Komitetu Polskiej Akademii Nauk w 1954-1956 rr. - Odb.:
„Ukrainsk Bot. Žurn.” T. 15 No. 4.

Kyiv 1958

5. [Recenzja]. Acta Societatis Botanicarum Poloniae vol. 26 N 1, 2, 3, 4, 1957 (Żurnat Polskiego botanicznego towarzystwa) - Odb.:
„Ukrainsk Bot. Žurn.” T. 16 No. 3

Kyiv 1959

6. Wo Wsięsojuznom Botaniczeskom Obszczestwie. Wtoroj delegatskij sjezd Ukrainskogo Botaniczeskogo Obszczestwa. - Odb.: „Bot. Žurn.”
T. 45 No. 12.

Moskwa 1960

7. Rozwitok botanicznoji nanki w Polskij Narodnij Respublicy. - Odb.: „Ukrainsk Bot. Žurn.” T. 19 No. 2.

Kyiv 1962

2 Biocenozą lasów Fogórsza Cieszyńskiego

II 5726

Pol. Akad. Umiej. Wydawnictwa śląskie.

Prace biologiczne Nr 1.

opracowali: A. Kosińska, R. Wilczek,

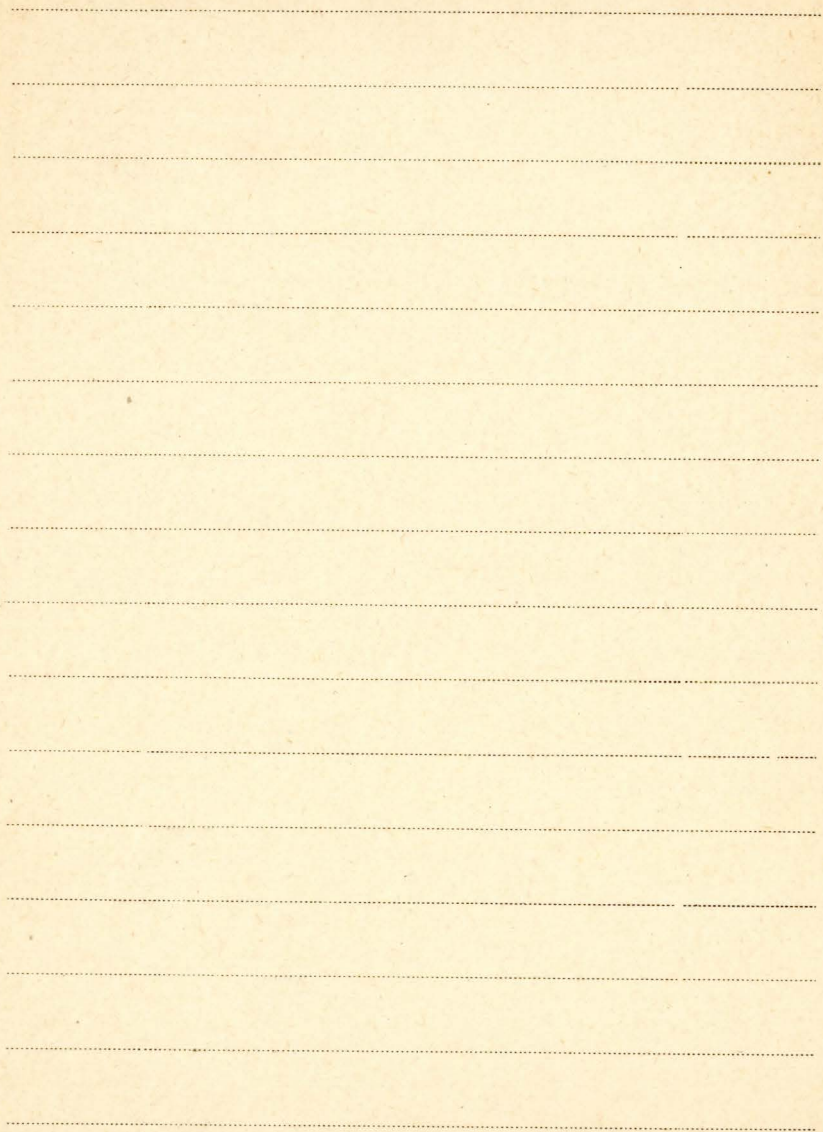
J. Rejment, J. H. Książkówna, Z. Pługlik

(kreska)

Kraków 1936

Biochemia

- K. 1. Biochemia a baza wyżywienia. Materiały Sesji
Probl. Wydz. II PAN (12-13 lutego 1954). Warszawa 1955
patrz: Zeszyty Problemowe Nauki Polskiej. Zesz. II.



Biogeography

K 1. Biogeography and Ecology in Anstralia.
II 5728 Edit. by A. Keast, R. L. Crocker, C. S. Chris-
tian. - Monogr. Biol. Vol. VIII.

Den Haag 1959

A series of 20 horizontal dotted lines for writing.

Biologiczna Stacja Rolnicza w Pniskach

Tytuł : Stacja

UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE

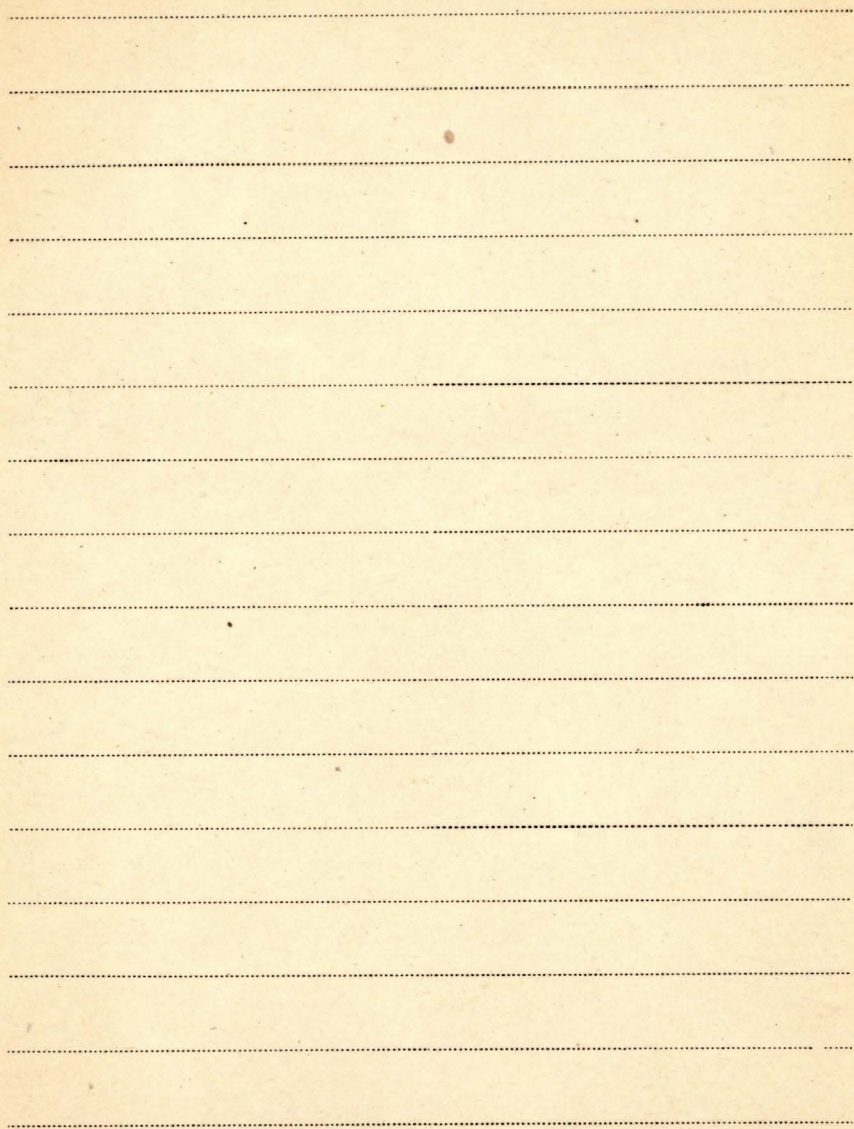
OFFICE OF THE SECRETARY

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Biostratigrafija

III 2729 K. 1. Biostratigrafija mezozojskich i treticnych ottożenij Zapadnoj Sibiri. [T.] 1. Obwiestw. red. wyp.: J. W. Lebediew. — Trudy Sibirsk Nauczno-Issledow. Inst. Geot., Geofiz. i Mineraln. Syrja. Minist. Geologii i Ochrany Niedr SSSR. Wyp. 22. Leningrad 1962

III 2730 K. 2. Biostratigrafija mezozojskich i treticnych ottożenij Zapadnoj Sibiri. [T.] 2: Atlas paleontologiczeskich tablic i objašnienija k nim. Red.: J. W. Lebediew. Leningrad 1962



B. IV.

Biourge Ph.

1. Perithécées et sclérotées chez les Penicillium. "La Cellule" vol. XXXVI.

Birecki Tadeusz

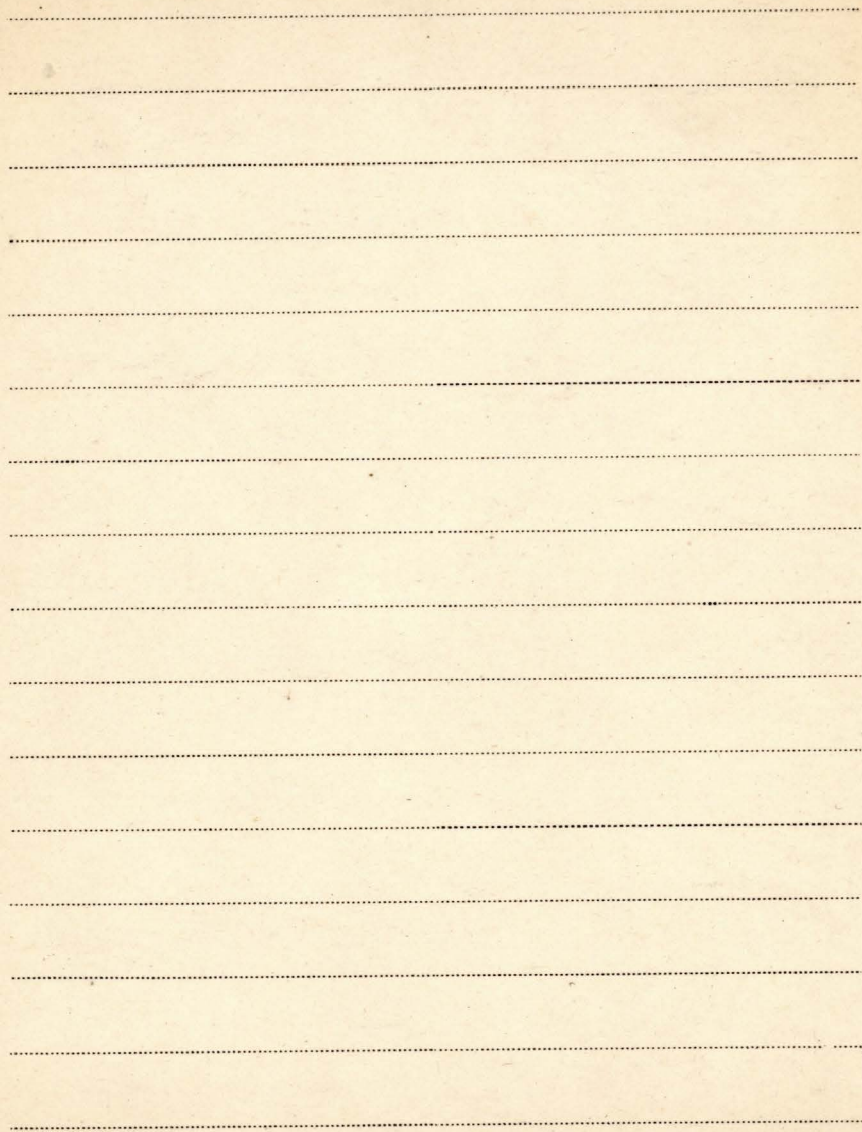
K.1. Budowa geologiczna synkliny bobowej. —

II 5734

Prace Geol. PAN Oddz w Krak. Kom. Nauk

Geol. [No.] 27 — Wydawn. Geol.

Warszawa 1964



Birkenmajer W.

P 1. W sprawie morskiego miocenu na Podhalu

Kraków 1952

2. Kontakt melafiru z arkosem kwarcowym

wie wyciągu Belwedera koło Poręby, Żegoty

Paniszewicy Instytut Geologiczny - Odbitka

z biuletynu 80 - Warszawa 1952

P 3. Uwagi o utworach pliocenickich w okolicy

Kwocienka nad Dunajcem. Obecne odliczenie

z XI Roczniku Polskiego Towarzystwa Geologicznego

z roku 1950 Kraków 1950

P 4. Sprawozdanie z badań geologicznych przeprowa-

dzonych nad neogenem na Podhalu w latach

1949-1951. (Tyt. okład: Z badań geologicznych

wykonanych w Tatrach, w Pieninach i na Podhalu).

Odb. z: Biuletynu Instytut. Geologicznego Nr. 86

Warszawa 1954

P. 5. [współaut.]: J. Znosko

Przyczynek do stratygrafii doggeru i malmu
pienińskiego pasa skątkowego. - Odb.: „Rocznik
Polsk. Tow. Geolog. za rok 1953” Vol. 23.

Kraków 1955

6. Zabytki przyrody nieożywionej pienińskiego pasa
skątkowego. - Odb.: „Ochrona Przyrody” R. 24.

Kraków 1957

P. 7. Preliminary report on the raised marine features

in Hornsund, Vestspitsbergen. - Odb.: „Bulletin
de l'Acad. Polon. Scienc. Série des sci. chim., géol.
et géogr.” - Vol. 6 (1958) No. 2. 1958

IV. Birkenmajer K.

P. 8. Preliminary report on the stratigraphy of the Hecla Hoek formation in Wedel-Yarlsberg Land, Vestspitsbergen. - Odb.: „Bulletin de l'Academie Polonaise des Sciences. Série des sci. chim., géol. et géogr.” - Vol. 6 (1958) No. 2.

[Varsovie] 1958

K. 9. Przewodnik geologiczny po pieninskim pasie skat-
kowym. Wydawnictwa Geologiczne. Warszawa 1958

Gz. I : Szkic geologiczny pasa skatkowego.

“ II ” : Wycieczki w rejonie Czarny Dnnajec - Nowy
Targ - Frydman.

“ IV ” : Wycieczki w rejonie Krościenko - Szczawnica -
Jaworki - Biata Woda.

“ III ” - Wycieczki w rejonie Falsztyn - Czorsztyn -
Niedzica - Sromowica

P 10. Report on the geological investigations of the Hornsund Area, Vestspitsbergen, in 1958, Part III. The Quaternary Geology. - Odb.: „Bull. Acad. Polon. Sc. Série des sci. chim., géol. et géogr.” - Vol. 7 [1959] No. 3 [str.] 197-202. + 1 mapa.

[Varsovie] 1959

P 11. Zagadnienia ochrony przyrody nieożywionej w Polsce. - Odb.: „Ochrona Przyrody” R. 26 [str. 16-32]. Kraków 1959

P 12. Pieniniński pas skałkowy. [tyt. okładkowy] Pieniny. - Przekroje Geologiczne przez Polskę. Wydawn. Geol. [str.] 20, map 3. Warszawa 1959

P 13. [współant.] A. Środoni
Interstadiał oryniacki w Karpatach. - Odb. z Binl. 150 Inst. Geol. Z Badań Czwartorzędni w Polsce T. 9 str. 9-70.

W Birkenmajer Krzysztof

14. Geology of the Pieniny Klippen Belt of
Poland. - Odb.: "Jb. Geol. B. A." Bd. 103
S. 1-36. Wien 1960

W
was
Syn
1967
15. Geological results of the Polish 1957-1958
Spitsbergen Expedition. Edited by K. Bir-
kenmajer. Part II. - "Studia Geologica
Polonica" Vol. 5.

Warszawa 1960

16. Forma geologiczna andezytów Wzarn.
- Odb.: "Acta Geol. Pol." Vol. 12 No. 2 str. 201-213.

Warszawa 1962

P 17. W sprawie rzekomego pliocenu w Kluszkow-
cach na Podhalu. - Odb.: "Acta Geol. Pol."
Vol. 12 No. 2 str. 215-225.

Warszawa 1962

18. Zabytki przyrody nieożywionej pieninńskiego pasa skałkowego. Część II. Skałki w Rogozniku koto Nowego Targu. - Odb.: „Dchr. Przyr.” R. 28 str. 159-185 + 2 tabl.

Kraków 1962

19. [współant.] Turnau Elżbieta

Lower Carboniferous Age of the so-called Mjide Bay Series in Hornsund, Vestspitsbergen.

- Odb.: „Norsk Polarinstitutt Årbok” 1961

Pp. 41-61.

Oslo 1962

20 [współant.] W. Narebski

Dolerite drift blocks in marine Tertiary of Sørkapp Land and some remarks on the geology of the eastern part of this area.

- Odb.: „Norsk Polarinstitutt Årbok 1962”, Pp. 68-79.

Oslo 1963

Birkenmajer Krzysztof.

21. [współaut.] Stig Skreslet

Breeding colony of ivory Gulls in Torell

Land, Vestspitsbergen. - Odb.: „Norsk

Polarinstitutt. Årbok 1962" pp. 120-126.

Oslo 1963

Brosz. 921

Bazalty dolnośląskie jako zabytki przyro-

dy nieożywionej. - Nadb.: „Ochrona Przy-

rody" R. 32: 1967, s. 225-276.

Kraków 1967

Brosz. 1081

Breeding place of Ivory Gull at Polakk-

fjellet revisited. - Nadb.: „Norsk Polar-

institutt" - Årbok 1966, s. 164-165.

Oslo 1968

Brosz. 1382

Obserwacje nad mewą modroziobą, *Pegophila*
eburnea (Phipps), w południowej części Za-
chodniego Spitsbergenu. - Nadb.: „Acta Ornithologica” T. 11; 1969 nr 13 s. 461-476.

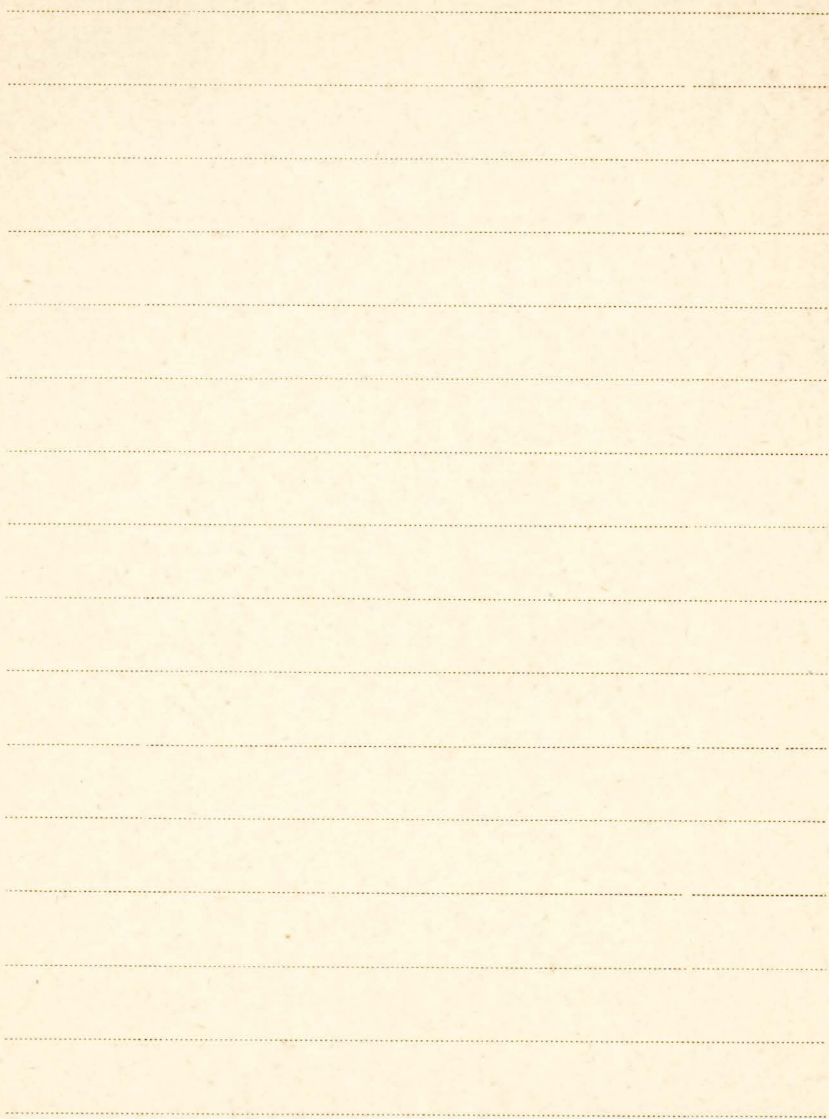
Warszawa, 1969.

K. Biskup Marian

II 5731A. [współaut.]. Andrzej Tomczak

Mapy województwa pomorskiego w drugiej połowie XVI w. - I: Rozmieszczenie własności ziemskiej, II: sieć parafialna. - Roczniki Tow. Nauk. w Toruniu, Rocz. 58 za rok 1953 zes. 1.

Toruń 1955



Bilner Krzysztof

1. Gryby jako pasożyty grzybnin kapeluszowców.

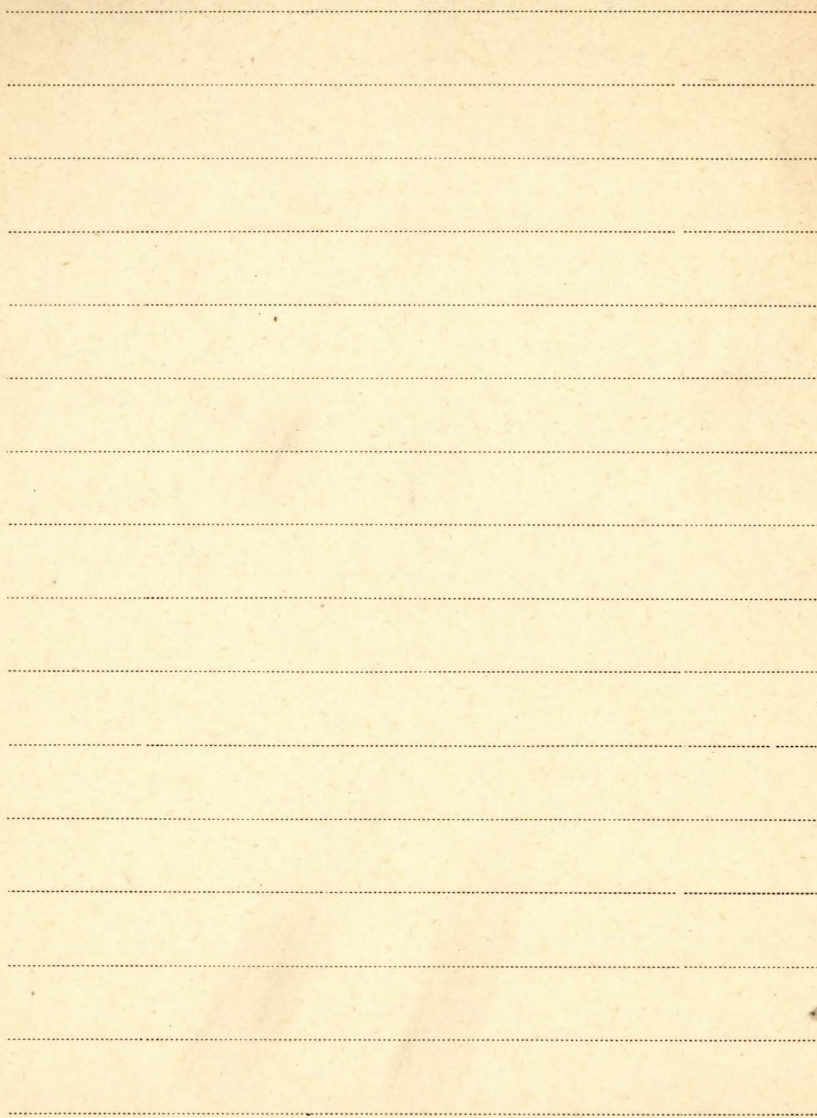
Odbitka z: - *Extract des: Acta Societatis Botanicorum*

Poloniae Vol. XXII. Nr 4. 1953

P 2. Torfowisko wysokie w Bagnowie. - Odb:

"Przeł. Geogr." T. 32 z. n.

Warszawa 1960



IV Biuletyn

1. Biuletyn Ogrodów Botanicznych. Nr. 1. 1954.
Odb. z: Acta Societatis Botanicae Poloniae.
Vol. XXIII, Nr. 2. - ta poz. wpisana na osobną kartę katalog. w Czas. 1954.
2. Biuletyn Instytutu Geolog. [Nr.] 98 : Z badań geolog. na Dolnym Śląsku, T. II. Warszawa 1956.
zob: Z badań ... (książka).
- K. 3. Biuletyn Nr. 3 Komitetu Ekologicznego P.A.N.
Warszawa - wrzesień - 1954 r.
4. Biuletyn Instytutu Przemysłu Włókien Łukowych.
Dodatek do miesięcznika „Przemysł Włókienniczy”. R. IV : 1957 Nr. 7.
5. Biuletyn. Ochrona Przyrody i Zapowiadanoje Diesto w SSSR”. zob.
Ochrona Przyrody (książki)

6. Biuletyn Instytutu Przemysłu Włókien Tykomych. R. IV Poznań - wrzesień 1957 r. Nr. 8.
7. Biuletyn Instytutu Przemysłu Włókien Tykomych. R. IV Poznań - październik 1957 r. Nr. 9.
8. Biuletyn Instytutu Przemysłu Włókien Tykomych. R. IV Poznań - grudzień 1957 r. Nr. 10.
9. Biuletyn Instytutu Przemysłu Włókien Tykomych. R. V Poznań - styczeń 1958 Nr. 1/2.
10. Biul. Inst. Przem. Włókien Tykomych. R. V marzec 1958 r. Nr. 3. zbr. : Z. Janowska - J. II / 1.
11. Biul. Inst. Przem. Włókien Tykomych. R. VI Poznań, listopad - grudzień 1959 Nr. 5/6
12. Biul. Inst. Przem. Włókien Tykomych. R. VII Poznań, styczeń 1960 r. Nr. 1.
13. Biul. Inst. Przem. Włókien Tykomych. R. VI Poznań, październik 1959 Nr. 4.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

IV Biuletyn

14. Biul. Inst. Przem. Włókien Łukowych.

R. VII Poznań, lipiec 1960 Nr. 2.

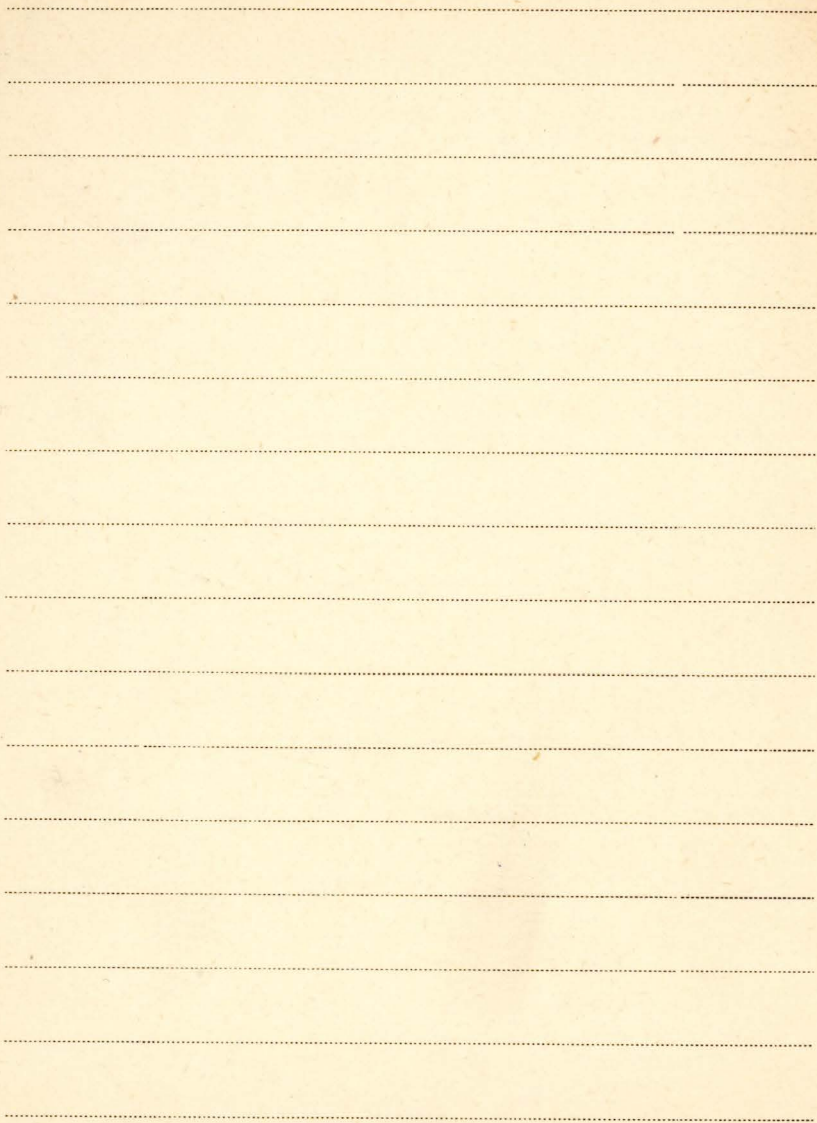
15. Biuletyn Krajoznawczy Nr. 11. Kom. do Spraw
Krajozn. i Turyst. Szkoln. przy Szkoln. Woj. Ośrod-
ku Krajozn. - Turyst. w Krakowie Kraków 1962

zob.: P.T.K. PXXII/2

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

K. Biuletyn Periglacialny. Łódzkie Tow. Naukowe.
Wydz. III, Sectio III.

| | |
|-------|-----------|
| Nr. 1 | Łódź 1954 |
| " 2 | " 1955 |
| " 3 | " 1956 |
| " 4 | " 1956 |
| " 5 | " 1957 |
| 6 | } brak |
| 7 | |
| 8 | |
| 9 | |
| " 10 | " 1961 |



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Biulleten' Komissii po Izuczeniju Czetwier-
ticznego Pierioda. Akademija Nauk SSSR.

K No. 23

Moskwa 1959

IV

Björkman Gunnar

1. Floran i trakten av Äpartjäkkes

magnesit-fält

(Svenska Vetenskapsak. Skrift. i Waterströmsärenden)

Nr 33

Stockholm

Blackburn Kathleen

main

1. Chromosome Number in *Silene* and the Neighbouring Genera (po angielsku)

„Verhandl. d. V. Internat. Kongress. f. Vererb. - Berlin 1927

main

2. Polyploidy within the Species.

Fifth Internat. Botanic. Congress Cambridge - 1930

main

3. Cella analysis of the yeast on Fleathery

Asca moor northern Ireland. Vol. VIII. 1931

4. „Proceedings of the University of Durham Philosoph. Society.

5. Possible glacial Survivals in our Flora

Transactions of the Northern Naturalists' Union Vol. I. 1920

6. The Late-Glacial and Post-Glacial periods

in the North Pennines Part III: The post-glacial plants.

Transactions of the Northern Naturalists' Union 1932

7. Wasting Disease of *Lostera marina*

(obs. 2. „Nature” Vol. 134, p. 738, Nov. 1934).

7. Notes on the chromosomes of the
duckweeds (Lemnaceae) introducing
the question of chromosome size.

(Proceeds of the Univ. of Durham Philosophical Soc.)
Vol. IX. Part 2 1933-4.
Newcastle upon Tyne

8. ~~Somatic chromosomes in Ustilica~~

Botryococcus and the Algal Coals

Part I. - A Reinvestigation of the Alga

Botryococcus Brauerii Kützinger.

(Transactions of the Royal Soc. of Edinburgh)

Edinburgh 1936

(rare 2: Part II. The Boghead Controversy
and the Morphology of the Boghead Alge -
by B. D. Temperley.)

⑨ Linton Mines. Wharfedale. Glacial and
Post glacial History.

1938

Patn: Raitrick A. 2

Blackburn Kathleen

- P. 10. On a peat from the Island of Barra,
outer hebrides. Data for the Study of Post-Glacial History &
- P. 11. The dating of a deposit containing 1946
an elk skeleton found at Seaham near
Darlington, County Durham - Department
of Botany, King's College, Newcastle upon
Tyne - 1951

IV
Blair Humer James

1. The Polish Larch (*Larix decidua*
var polonica, *Weyfield*) (*Larix polonica*
Rozbowski.

Journal of the Royal Scottish Forestry Society
Vol. I Part III.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

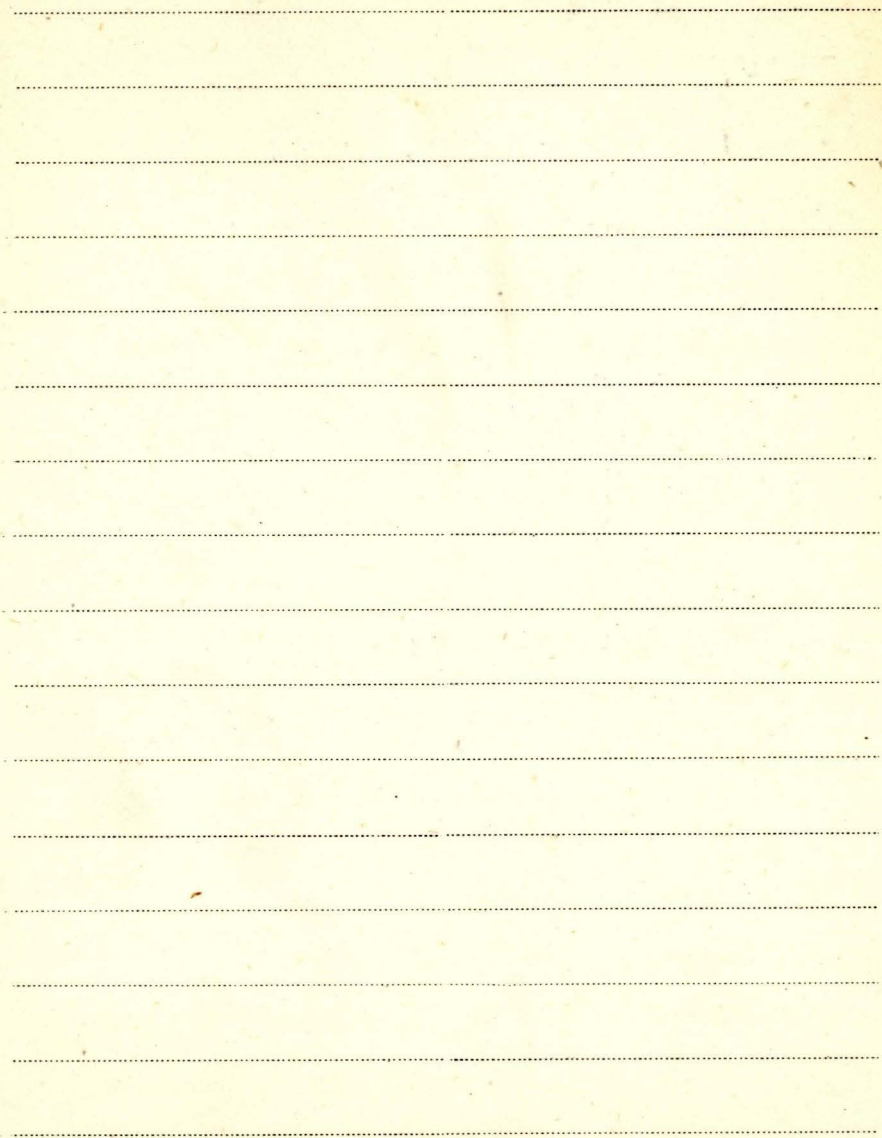
Blake Weston Jr.

P 1. [współaut.] J. N. Olsson, A. Sirodon

A radiocarbon-dated peat deposit near
Hornsund, Vestspitsbergen, and its bearing
on the problem of land uplift - Odb.:
"Norsk Polarinstitutt - Årbok 1963"

pp. 173-180.

Oslo 1965



11 Blank F.

1. über Hypocotyl- und Wurzel-
sprüsse von *Brassica oleracea* L.
var. *capitata* L. 1944

patru Lüdi nr. 52

2. Fünfjährige Beobachtungen über die Anthocyan-
bildung in Blütenblättern in den Alpen und
im Alpenvorland - Hauptautor N. Lüdi, Lollikon/
Lüthich. (patru for Lüdi) Separatdruck aus „Berichte
der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft“ 1953
Band 63.

^{IV}
Blank-Weissberg Stefan.

^{III}
1) (Rozum.) Znaczenie temperatur skrajnych w ekolo-
gii i biogeografii

Annales Musei Zoologici Bohem. Tom. IX. 1932.

^{III}
2) Rozumie znaczenie średnich skrajnych absolutnych
temperatur rocznych powietrza na kuli
ziemskiej.

Biulet. Tow. Geograf. w Warszawie zes. 910 - 1934.

IV Blečić Vilotije

1. Contribution à la connaissance de la flore
du Monténégro du Nord. - Odb.: Bull. du Mus.
d'Hist. Nat. du Pays Serbe. Sér. B. " Livr. 5/6 (1953)

Beograd 1954

[Inspitant] Tatić B.

2. Šuma molike u Crnoj Gori (Pinetum pencis
Montenegrinum) (Avt. franc.: Les forêts
de Pinus Pence à Monténégro (Pinetum
pencis Montenegrinum). - Odb.: Bull. du Mus.
d'Hist. Nat. du Pays Serbe " Sér. B Livr. 10.

Belgrade 1957

K. 3. Šumska vegetacija i vegetacija stena isto-

II 5737 et la doline reke Pive. (Avt. franc.: Végétation

des forêts et celle des rochers et des

éboulis dans la vallée de la Piva (Monténé-

gro). - [Mydrik. w.] "Glasn. Prirodn. Muz u Beogr.
Ser. B." Kn. 11.

Beograd 1958

4. Die Panzerföhrenwälder der nördlichen Pro-
kletija. - Odb.: Bull. de l'Inst. et du Jard.
Bot. de l'Univ. de Beogr. "God 1 No. 1.

Beograd 1959

[Inspektant] Tatic B.

5. Beitrag zur Kenntniss der Vegetation Ost-
serbiens. - Odb.: Bull. de l'Inst. et du Jard.
Bot. de l'Univ. de Beogr. "T. I(V) No. 2

Beograd 1960

[Inspektant] Tatic B.

6. Beitrag zur Kenntniss der Panzerföhren-
wälder der Gebirge Ostronica. - Odb.: Bull.
de l'Inst. et du Jard. Bot. de l'Univ. de
Beogr. " T. I(V) No. 2

Beograd 1960

7. Beitrag zur Kenntnis der Weidenvegetation
des Gebirges Bjelasica. - Odb.: Bull. de l'Inst.
et du Jard. Bot. de l'Univ. de Beogr. "T. I(V) No. 2.

Beograd 1960

IV Blečić Vilotije

8. Der Weisserlenwald und der Sauerklée

(Oxali-Alnetum incanae) im Quellgebiet der

Flüsse Tara und Lim. - Odb.: Bull. de l'Inst.

et du Jard. Bot. de l'Univ. de Beogr. 'T. I (V)

No. 2.

Beograd 1960

Bloch Robert

1. Wound Healing in Higher Plants
publ. "Botanical Review" Vol. 7. No. 2. p. 110-146. 1941.
2. Polarity in Plants
The Botanical Review Vol. 9. No. 5. May 1943.
3. Differentiation in Real Root-Tips of *Phalaris
aristolinacea*
Coll. Bull. of The Torrey Botanical Club
Vol. 70. No. 2. pp. 182-183. March 1943
4. The problem of polarity in plant morpho-
genesis
Chronica Botanica Vol. V. No. 7. 297-299 Spring 1943
5. Developmental Potency, Differentiation and
Pattern in Meristems of *Monstera deliciosa*
Am. Journal of Botany Vol. 31. No. 2. 71-77. February 1944
U.S.A.

6. Differentiation and Pattern in *Hououiera*
deliciosa. The Schizoblastic development
of the Trichocarpoids in the air Root.
1946.

7. Irreversible Differentiation in Certain Plant
Cell Lineages
United States of America 1947.

8. The problem of form in present-day botany.
Reprinted from: Phytomorphology, Vol. 2. Nr. 4.
1952

B. IV. Blumenkohl

seine Kultur und Verwertung in gemein-
verständlicher Darstellung

"Phanta" Wien

RECEIVED FROM WALTER H. ...

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

IV 5. Blumer i. J. Goudak

1. über die Wirkung des *Gyrodactylus* auf *Bo-*
Trytis ciurea Pers.

Bere 1946.

Błachowski Roman

1. Krajobraz geograficzny Wielkopolskiego
Parku Narodowego pod Poznaniem

(Odb. : Wydawn. Obr. Komiteta Obr. Przyrody na

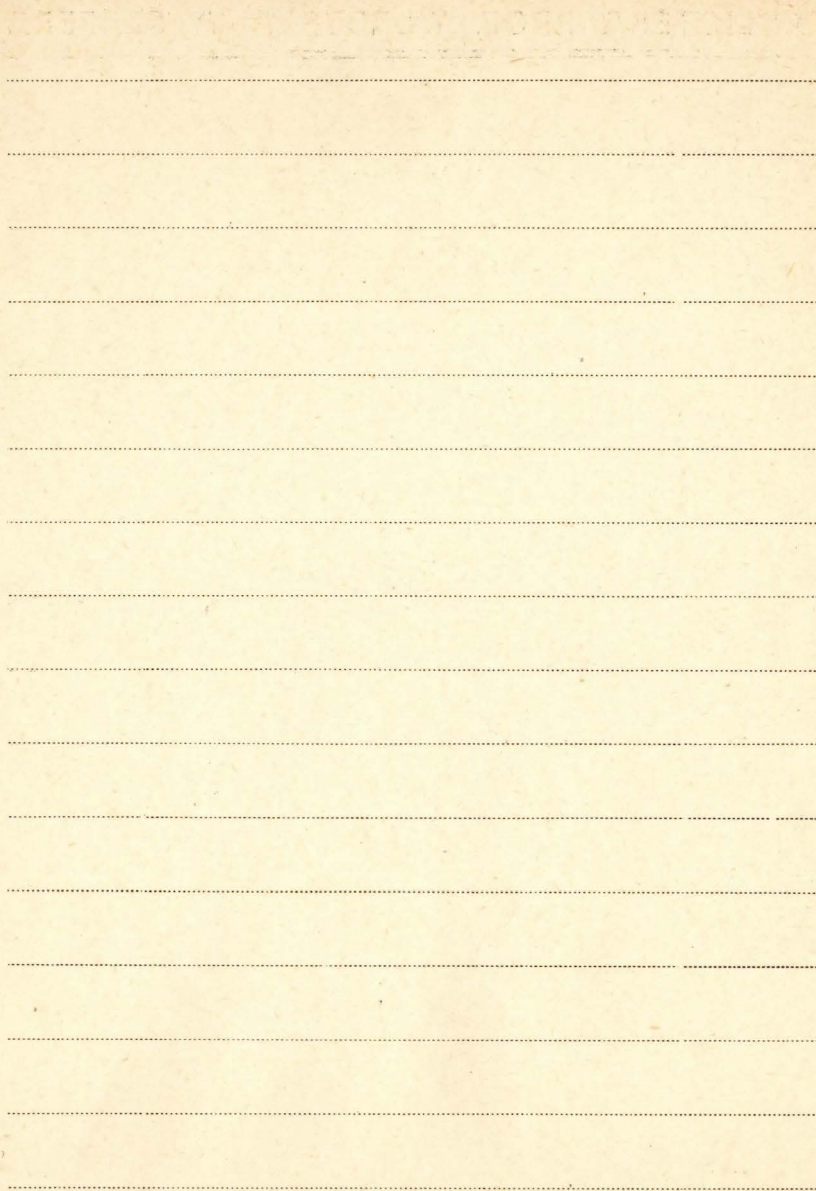
Wielkopolski i Tomore, z. 7) Poznań 1937

2. Próba stratygrafii utworów dy-
luwialnych na prawym Brzegu
Wisły między Poznaniem a Modliem.
Bad. Geogr. zen. 20

Poznań 1939

IV. Błaszczak Władysław

1. Zwalczanie gówni owsa (*Ustilago Avenae* Jens.,
Ustilago Levis Kell. et Sw.) przy pomocy mokrych i suchych zapraw w latach 1953 i 1954.
Odb.: „Prace Kom. Nauk Roln. i Leśn. Pozn. Tow. Przyj. Nauk”, T. 3 Zesz. 3. Poznań 1956



IV

Braszczyk Henryk

1. Nowe stanowisko *Trichoclelia jodli-*
niowego w okolicach Częstochowy.

Częstochowa 1938.

2. Z polskimi florystycznymi w powiecie
Częstochowskim Kraków 1949.

3. Nowe stanowiska *Rorippa austriaca* (Crantz) Bess.

i uwagi o *Rorippa cracoviensis* Zap. Kraków 1954

Odb.: „Fragm. Floristica et Geobot.”, T. I/1.

4. Flora powiatu włoszczowskiego. - Odb.:

„Fragmenta Floristica et Geobotanica”

Ann. V, Pars I [str.] 47-96.

Kraków 1959

IV. Błaziejewicz Wiktor

1. Życie chwastów. - NK.

Warszawa 1953

B. IV Błocki Br.

1. Versuch einer genealogischen Erklärung
des Charakters der Flora von Lemberg.

„Magyar Botanikai Lapok“ 1908

Bobek Hans

1. Die natürlichen Wälder und Gehölzfluren
Träns. - „Bonner Geographische Abhan-
dlungen“ H. 8. = pozycja premierowa
do działu czasopisma Inst Bot PAN Bonn 1951
zł. Sygn. 867

Blank lined paper with horizontal dashed lines for writing.

B. IV Bobiak H.

1. ^{manus} *Contributiones ad Lichenologiam Haliciae orientalis. (po rossyjsku)*

2. *Symbolae ad Mycologiam Haliciae orientalis. Fungi agri Beresaneusis (po rossyjsk.)*

Brasz. 160

IV Bobkowski Aleksander

1. Turystyka w niepodległej Polsce. Ze wspomnień Aleksandra Bobkowskiego.

Genewa 1958

IV Bobkowski Andrzej

1. Napomietrzny "Tunel" ale nie Kellermana...

25-lecie kolejki na Kasprowy 1936-1961.

Genewa 1961

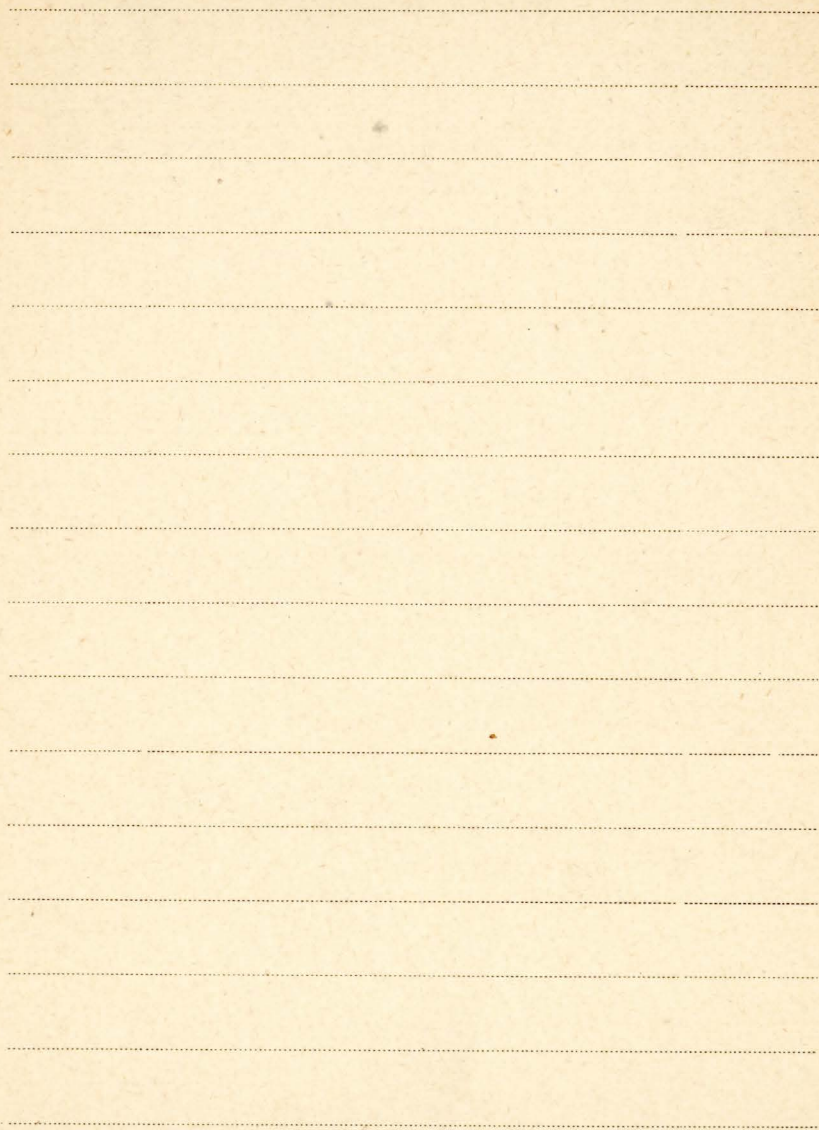
IV, Bobrow J. G.

1. Dwuchstolekije «Species Plantarum» Karlja

Linnieja 1753-1753. - Nadb.: Komarowskije

Cztenija. VIII.

Moskwa 1954.



Bobrowska Jadwiga

zob.

Raniecka - Bobrowska Jadwiga

IV Bocheński Tadeusz

- P. 1. O owocowaniach (rynkach) niektórych
lepidofytów kwateronnych w karbonie
produktywnym Pol. Zagłębia Węglowego
(Odb. z XII Roczn. Pol. Tow. Geol. 27, 1936)

Kraków 1936

- P. 2. On the Structure of Sigillarian Cones
and the Mode of their Association with
their Stems

Budowa sigilariowych szczyt sporofi-
lowych i sposób ich umieszczenia na pniu
(Odb. z Publ. Scientifiques de l'Ac. Pol. d. Sc. et d. L.
Travaux géologiques N° 7) Kraków 1939

- P. 3. Rozwój unerwienia listeczków w karbonickich
paproci nasiennych Alethopterides (Aletho-

pteris i Lonchopteris) oraz znaczenie analizy
ich wnerwienia dla diagnozy gatunku. -

„Prace Inst. Geol.” T. 20 str. 1-42 + Tabl. I-XI.

Warszawa 1960

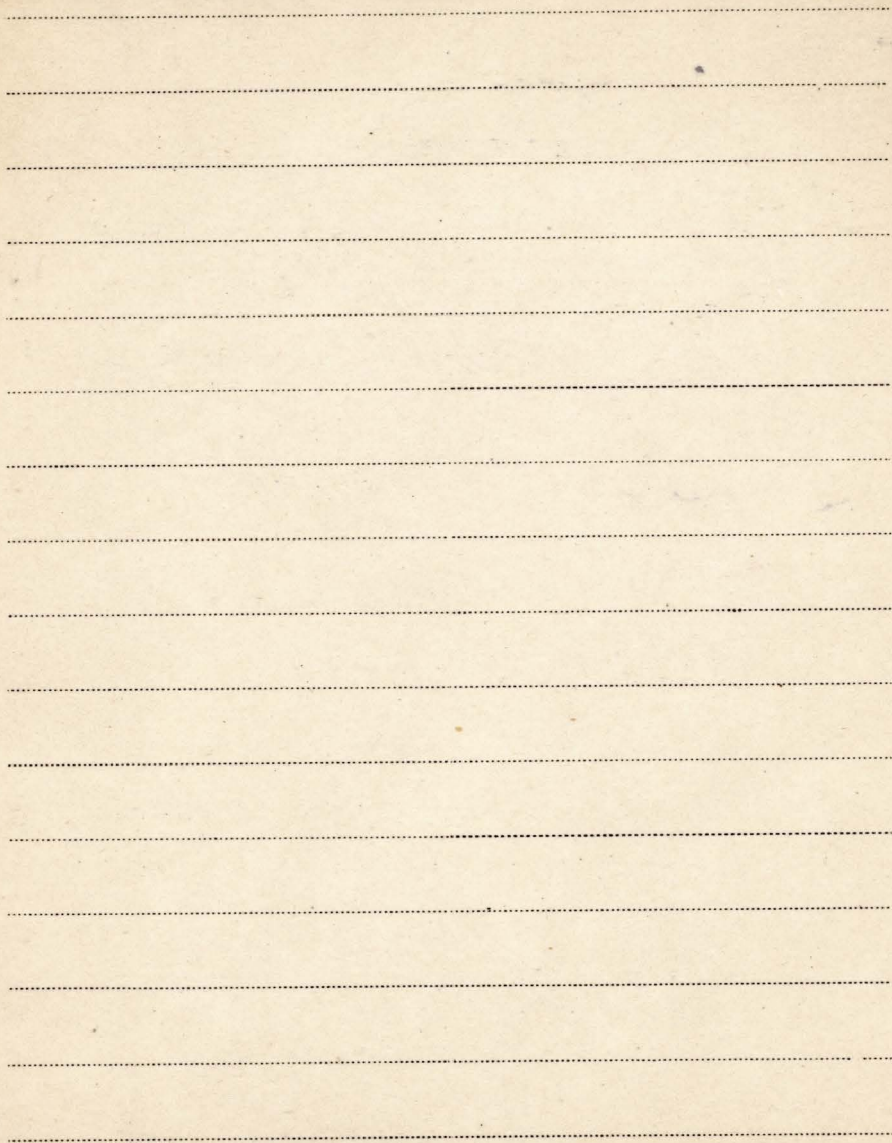
IV Bochenński Zygmunt

1. [współant.] W. Harmata

Ptaki południowego krańca Jury Krakowsko-Wielnickiej. - „Acta Zool. Cracov.”

T. 7 : 1962 Nr. 15.

Kraków 1962



IV Böcher Tyge W.

1. Experimental and cytological studies
on plant species. VIII. Racial differentiation
in Amphi-Atlantic *Viscaria alpina*.

- " Biol. Skr. Dan. Vid. Selsk. 411 no. 6 (1963)

København 1963

Brosz. 650

Experimental and Cytological Studies
on Plant Species. IX. - Nadb', "Biol. Skr.
Dan. Vid. Selsk." 14: 1966, no. 7

København 1966

Brosz. 1232

[współaut.] Lysheide, O B

Anatomical studies in Xerophytic Apophy-
llous Plants. I. *Monttea Aphylla*, Bulnesia

Retama and Bredemeyera Colletioides

- Odb. i „Biologiske skrifter“ 16: 1968,

No. 3, p. 42, Pl. XVI.

København 1968

IV Bocz M.S.

1. Rastitel'nyj pokrow i jego swjaz s torfianoj
zalezin bototnych massiwow razlicznych
tipow. - Odb.: „Botan. Žurnat” T. 43.

Moskwa 1958

A series of 20 horizontal dotted lines spanning the width of the page, providing a template for handwriting practice.

B. II Bączkowska Marja

1. Rde i mączniak traw na zbóżach uprawianych na torfach.

"Zakład doświadczeń Uprawy Torfowisk pod Warszawą" 1931

2. Zmiany w organizmie gąsienicy białki kapustnika (*Pieris brassicae* L.) wskutek porażenia owadonorkiem korzonkowym (*Euthoa myophthora* *Sphaerosperma* Fres)

"Prace i nauki Rolniczych i Leśnych" T. XXVII. 1932

3. Choroby i szkodniki traw na torfach.

"Turynierzy rolni" № 2-3. Warszawa 1932

4. Quelques observations sur l'*Naria* sp. parasite de *tanolis flavus* Schiff en Pologne.

5. Contribution à l'étude de l'immunité chez les chenilles de *Galleria mellonella* L. contre

les champignons entomophytes.

(Extrait des Comptes rendus des séances de la
Société de biologie) 1935

6. Les pommes de terre résistantes au Dory-
phore. - Odb. : "Revue Horticole" 123^e ann.
no. 2180, mai-juin 1951, p. 454 et 455.

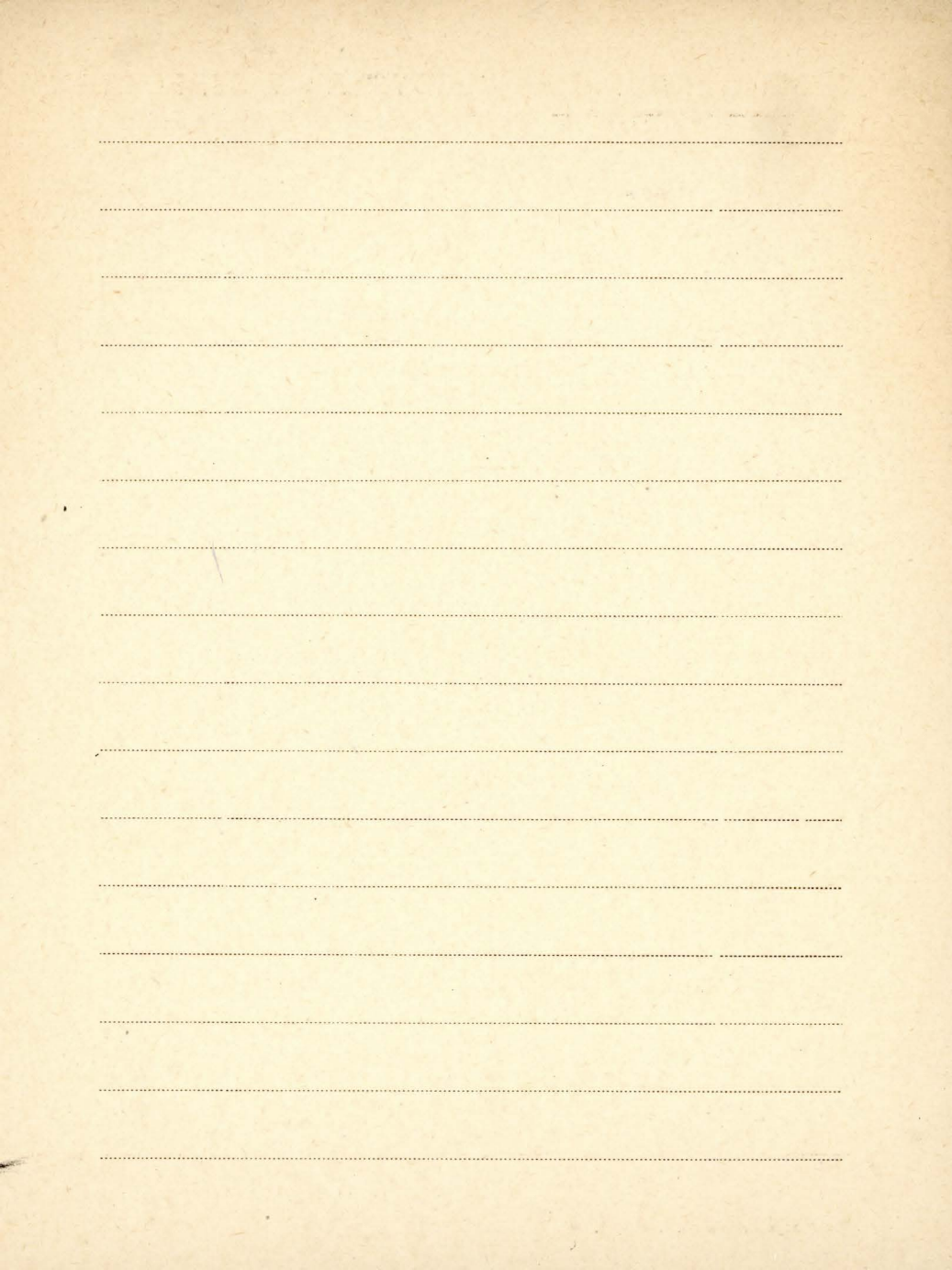
Paris 1951

IV
Bordenheimer J S

1 Citrus Entomology in the Middle
East with special reference to Egypt, Iran,
Iraq, Palestine, Syria, Turkey. S-Gravenhage 1957.

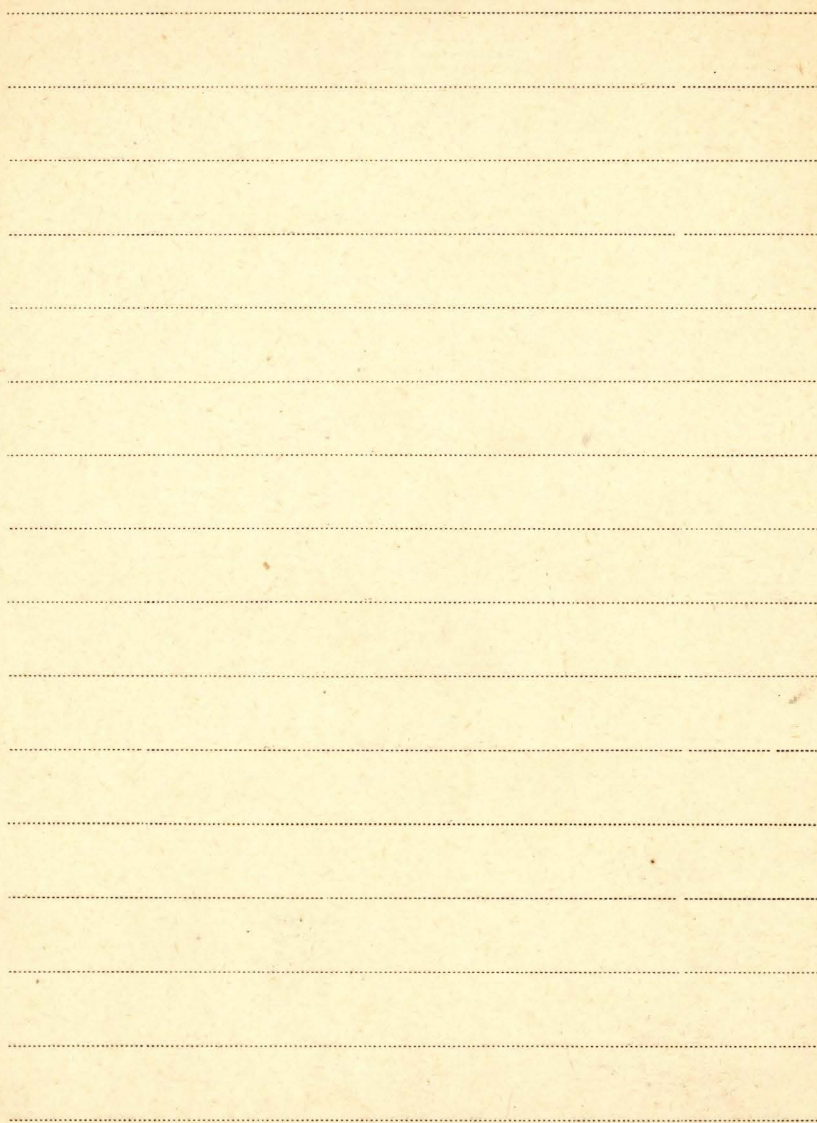
K. 2. Biogeography and Ecology in
Australia. [Monographische Biologi-
cae] Graecia zbornom. Vol. VIII.

wtączona pod.: Biogeography ks. Haag. 1959.



IV. Bodeux A.

1. La Chênaie Sessile de Haute-Campine et sa Lande de Substitution. - Odb. z: Vegetatio Acta Geobotanica. Vol. V-VI. Den Haag 1954
2. La Ehenae Sessiliflore de Haute-Campine.
3. Recherches écologiques sur le bilan d'eau sous la forêt et la lande de Haute-Campine. - Centrum voor Bosbiologie in de Limburgse Kempen V.Z.W. D. te Bobriek-Genk
4. Alnetum glutinosae. - Sonderdruck aus Mitteilungen der Florist.-soziolog. Arbeitsgemeinschaft. N.F. 14.5. Stolzenau (Weser) 1955



L. B. H. Boellhauser

P. 1. Palaeobotanical Investigations
in the vicinity of the Saecker
Heer Weald

Extrait du Recueil *Travaux botaniques
néerlandais*, Vol. XLII. 1945-1950.



IV Bodrogközy Gy.

1. Beiträge zur Kenntnis der synökologischen
Verhältnisse der Schlammvegetation auf
Kultur- und Halbkultur-Sandbodengebieten.
-Odb.: „Acta Univ. Szegediensis“ T. 4 Fasc. 3/4.
Szeged 1958

2. Die Kartierung der Sandgebiete des „Ti-
szazug“ nach Weinbau-Standorttypen.
-Odb.: „Acta Agronomica Acad. Scient.
Hung.“ T. 8 Fasc. 1/2.
[Budapest] 1958

3. Synökologische Auswertung des Einflusses
verschiedener Behandlungen auf das
Lepidio-Puccinellietum Limosae Kalk-
und sodahaltiger Böden. -Odb.: „Acta

Agronom. Acad. Scient. Hung." T. 8 Fasc. 3/4.

[Budapest] 1958

4. Die Pflanzengeographische Karte von Ti-
szazug. - Odb.: „Acta Bot. Acad. Scient.

Hung." T. 5 Fasc. 1/2. Budapest 1959

zob.: Timar L. [wspótant.] por. 3/1 III

IV
Boell Edgar

1. Respiratory Rates of the Shoot Tips and
Maturing Tissues in *Lupinus albus* and
Fragaria virginiana

Patry Ball Ernest 1.

1877



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

17

Bogacka M. i W. B. Nagayówna

Przyręcznik do badań nad płodnością i
bezpłodnością kilku odmian jabłoni i gruszek

(Odb. z wyd. P. G. G. K. T. T.) Warszawa, 1934.

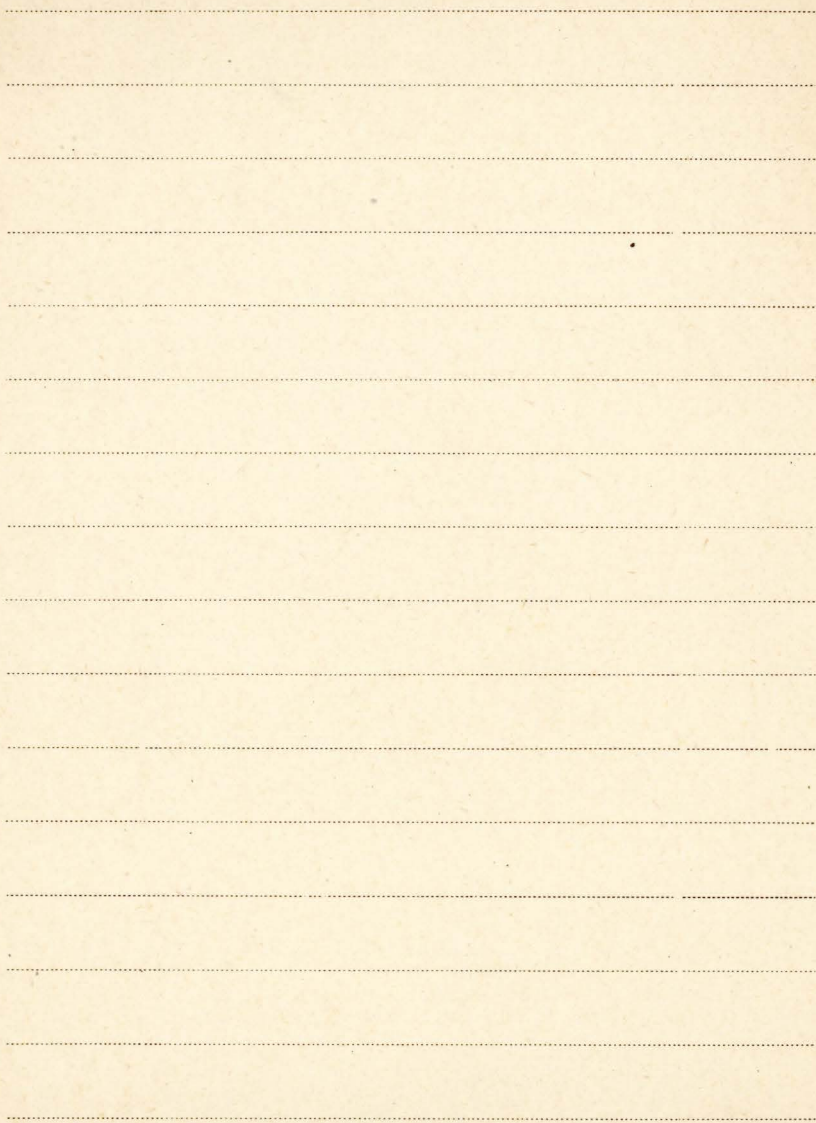
ELLINGTON TRADING COMPANY

Blank lined page with horizontal ruling lines.

↓ Bogdan R.

1. A list of weeds of the Kocoya Highlands
East African Agricultural Journal Vol. xv.
No. 3. 1956.

2. Observations on Stoloniferous Grasses in Kenya.
(Illustrated) Journal of the East Africa Natural
History Society Vol. XXI No. 2 (32) Additional
copies to Members: 5/-; non-Members: 10/- December 1952



Bogdanović M.

P 1. [współaut.] Gigov A., Volkanovski J., Bogdanović J.

Tresave i treseti okoline Ohridskog jezera.

Nadb.: „Zemljište i biljka“ G. 12: 1963

No. 1/3, s. 89-94.

1963

2. The genesis of the peat-bogs in the vicinity of the Deliblatska Peščara (Deliblato Sands). - Odb.: „Archiv. of Biol. Scienc.“ Vol. 14: 1962 No. 1/2, s. 13-43.

Beograd 1963

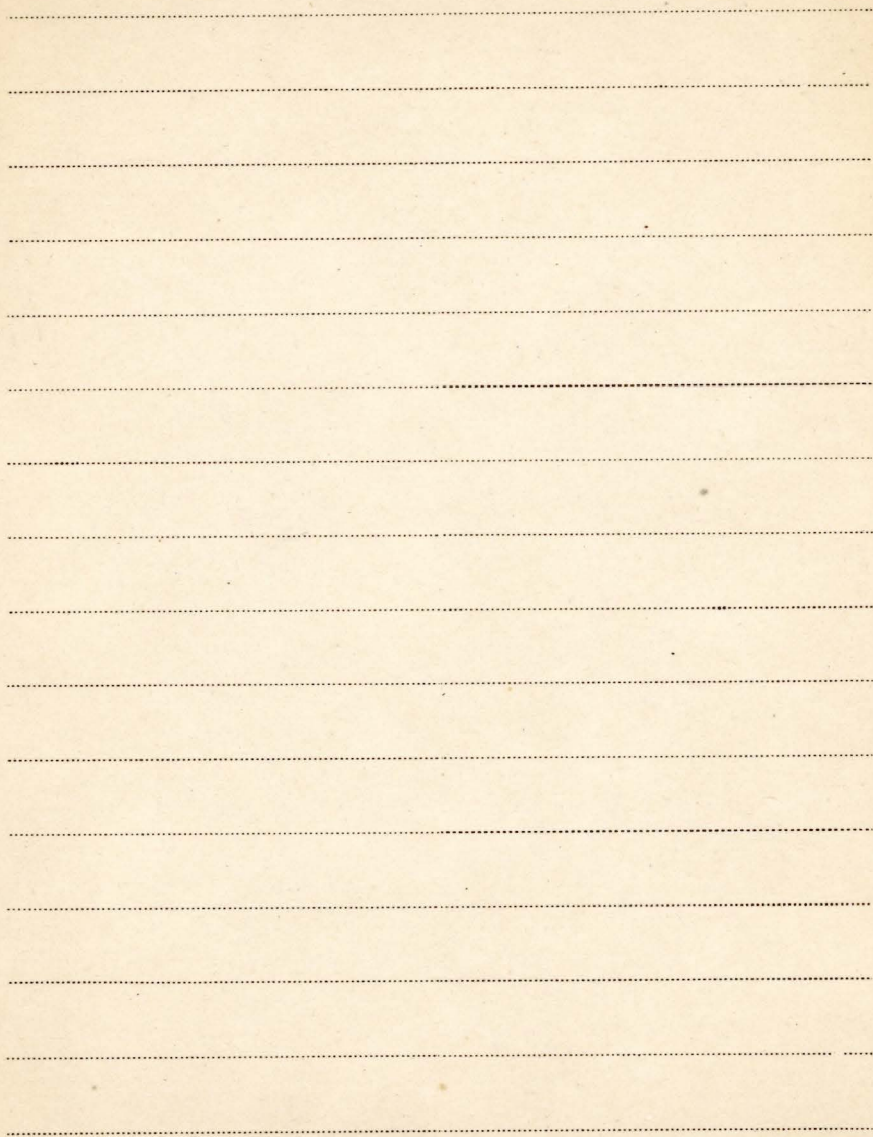
zob.: Gigov A. [współaut.] poz. 2

3. Tresave i treseti Jugoslavije. - Nadb.:

„Zemljište i biljka“ God 12: 1963

No. 1/3, s. 83-88.

1963



Bohuczenizobarna Z.

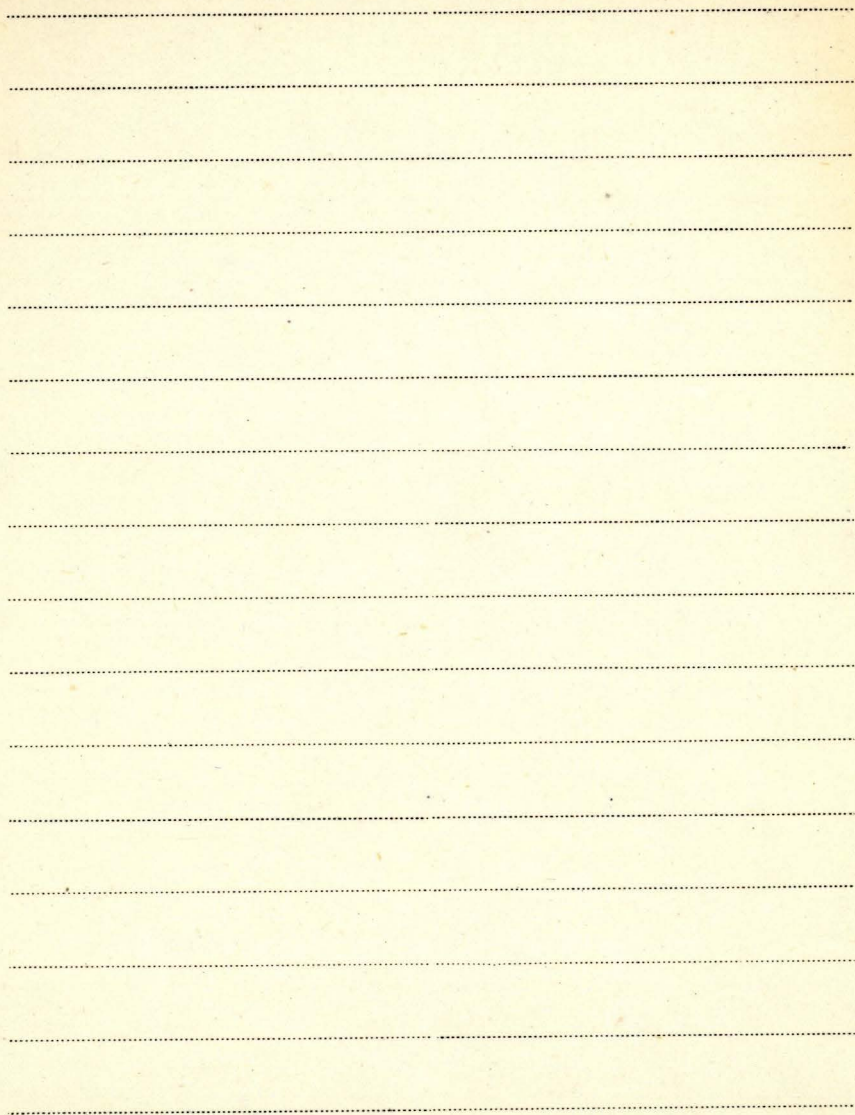
K 1. Lehyi Botaliki ze rdysem metodyczym
II 5790 tryel. ii. Warszawa 1948.

K/m Bois Eric

III 3102 [współaut.] Trechslin A.M.

Rosen. Silva-Verlag.

Zürich 1961



B.V Bois ch. I.

1. Un nouvel arbrisseau ornemental -
- le *Decaisnea Fargesii* - "Revue Horticole" 1900.
2. Nouvelles espèces d'arbres et d'arbrisseaux du Yunnan et du Su-Tchuen.
Paris 1900
3. Un nouveau *Crotonum* du Siam.
,,Bull. du Mus. d'hist. nat." 1907

✓ Edmond Boissier botaniste genevois
1810-1885. Notice publiée à l'occasion
du centenaire de son voyage en Espagne
en 1837.

(Cob. : Bull. de la Soc. Bot. de Genève, 2^e série,
Vol. XXVII) Genève 1937.

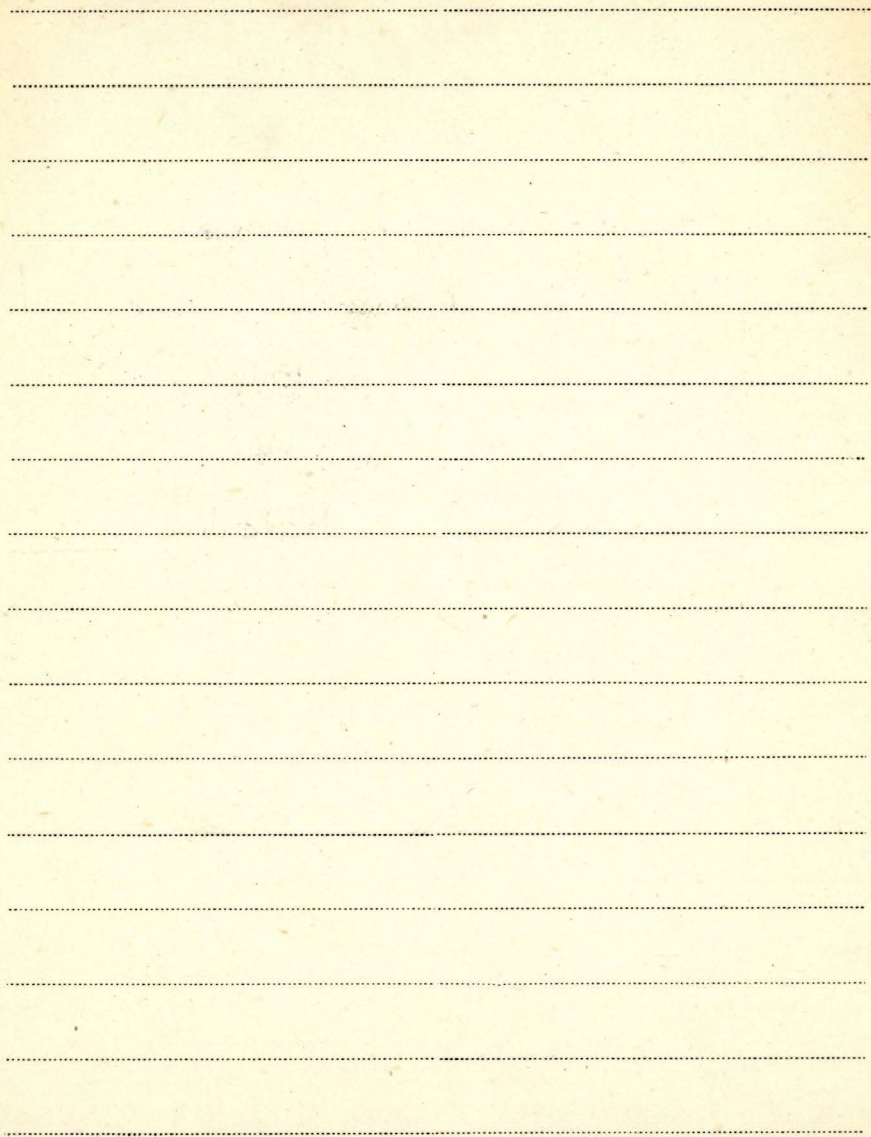
Bojarcki Z.

Broz 449

[współaut.] Kamieniecki F., Skawina T.

Charakterystyka i ocena szkodliwego od-
działywania przemysłu na lasy. Biuletyn
Nr. 55 Śląski Inst. Nauk. s. 54.

Katowice 1965

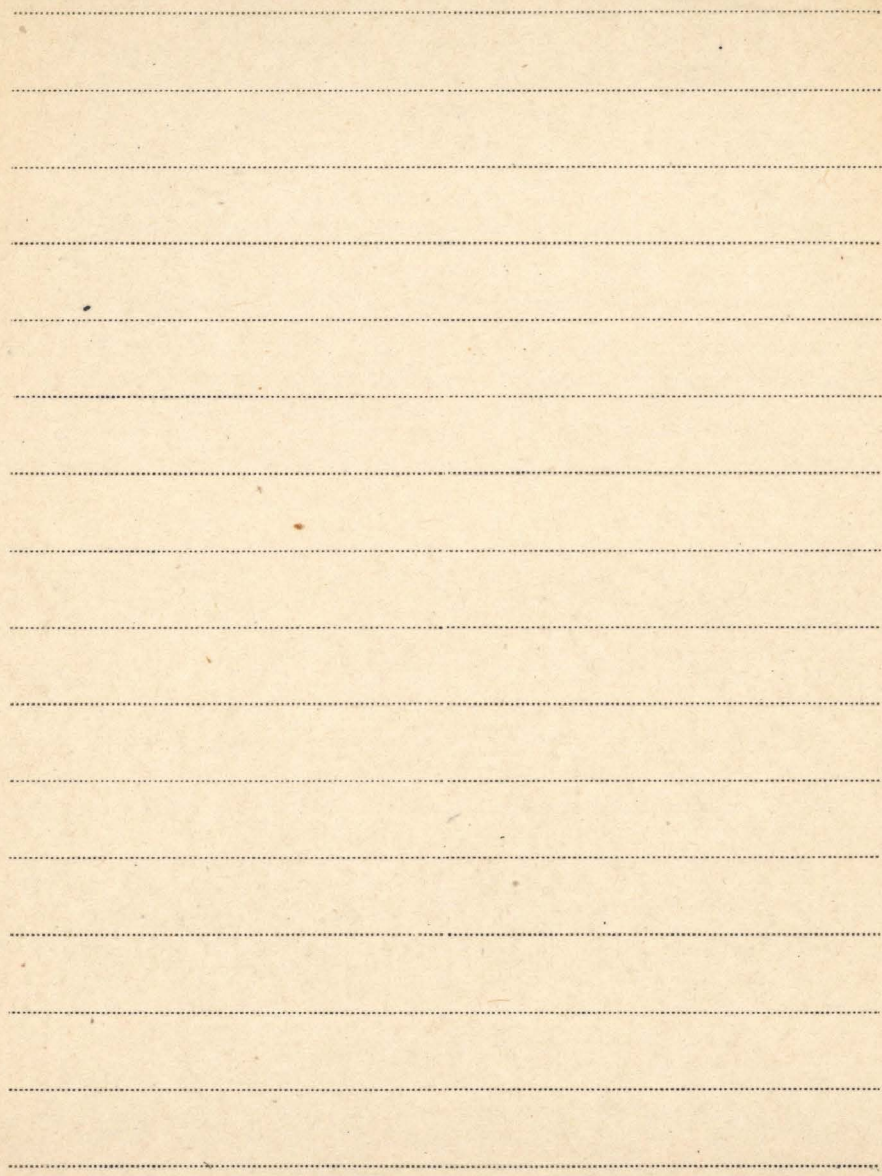


Bojcowe Je. P.

P 1. [współant.] : J. W. Wasiliew

Późnieniemyje i paleogienomyje flory Zapa-
dnogo Kazachstana. — Odb.: „Woprosy Botani-
ki” wyp. 3 str 110-111.

Leningrad 1960



✓ Bojko dr. Hugo

1. Ein Beitrag zur Ökologie von *Cynodon dactylon* Pers. und *Astragalus exscapus* L.
(*odbl.*: 2. Jahrgangsbereichen der *Öst. u. Wissenschaften*
in Wien) Wieden 1931

2. Über die Pflanzengesellschaften im
burgenländischen Gebiete östlich vom
Neusiedler-See.

(*odbl.*: 2. Burgenländische Heimatblätter '1) Wien 1932

K. 3. Die Vegetationsverhältnisse im Seewinkel

II 5740

(*odbl.*: 2. Beihefte zum Bot. Zentralblatt Bd. LI)

Braga 1934.

4. World Academy of Art and Science. A.

Introduction. + Manifesto. - Repr. from

"Science and the Future of Mankind"

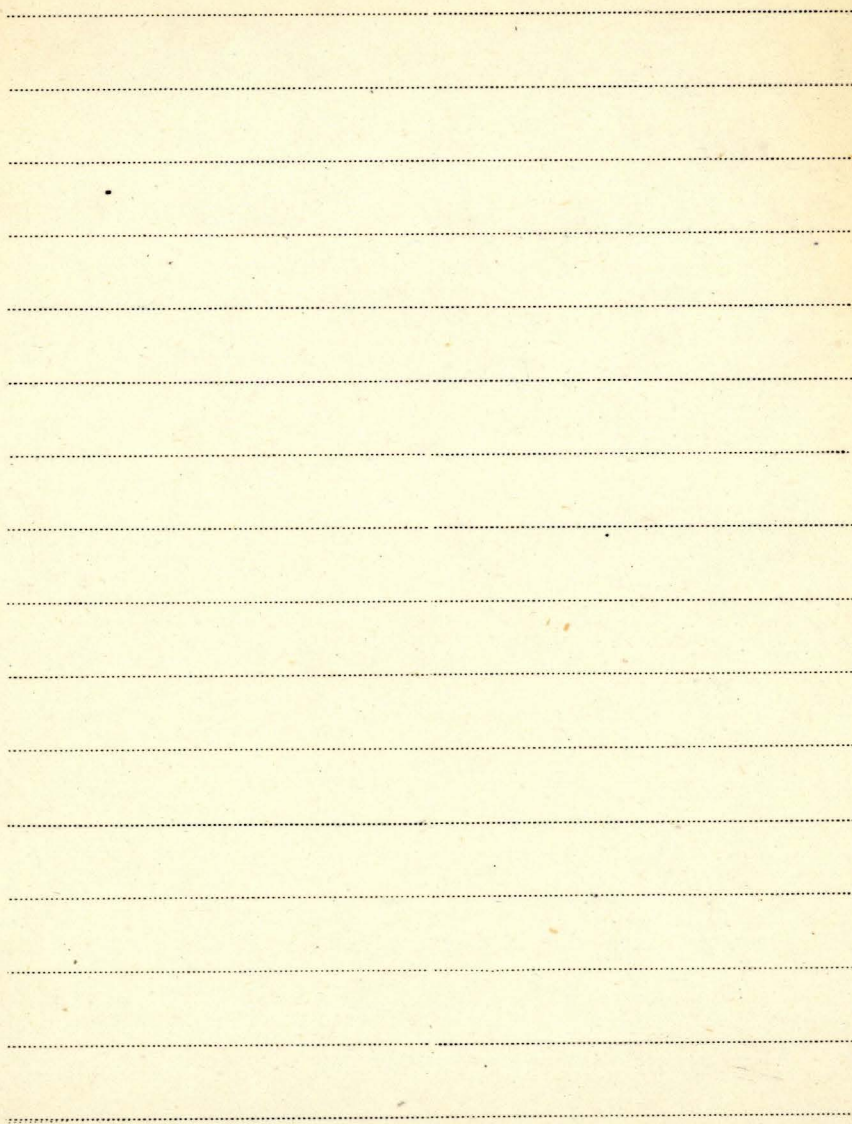
Den Haag 1961

Bokma W.

[Broosz. 899]

Onderzoek naar de oekologie van *Fritillaria meleagris* L. in Neerland, W. Duitsland, Frankrijk. — Hugo de Vries-Laboratorium, Amsterdam. RIVON -project B 131. februari 1967
[pamiel.] ss. 48.

1967



Bojňanský V.

1. Význam a potreba pripravovanej Flóry Slovenska pre poľnohospodárstvo. - Odb.: "Poľnohospodárstvo" II, 3. [1955]?
2. Peronospóra Slničnicová [Plasmopara Halstedii (Farlow) Berl. et de Toni] v ČSR. - Odb.: "Poľnohospodárstvo" Roč. 3 Čis. 3. Bratislava 1956
3. Vliv kozmického žiarenia na rastliny. - Odb.: "Československá Biologie" Roč. 6 Čis. 2. [Praha] 1957
4. Najvhodnejšie oblasti pre pestovanie zemiacovej sadby pri normálnom a letnom sadení na Slovensku. - Odb.: "Sborník Sekcie Poľnohospodárskych Vied Slov. Akad. Vied" Roč. 1 (1955) Bratislava 1955

5. [vzpůtant.]: C. Blattný, J. Pozděna

Vplyv horského prostredia Vysokých Tatier
na prejav Vírnsových chorôb zemiakov. —

Odb.: Sborník Sekcie Pol'nohospodárskych Vied
Slov. Akad. Vied. "Roč. 1 (1955) časť 1.

1955

B. V. Bollaud et.

1. Mollitovodi dritalności Akademickih Sekretui gospodarceyl da yopramy Shtuaczi gospodarcey.
- 2) Über die Schweizerisch-polnische wirtschaftlichen Beziehungen.

„Wiedra Haudowa” - Krasin 1930

v Bologna Iniz. It.

1. Relazione di una Missione di studio
compinta nel Cheria per incarico del Governo
generale dell' Africa Orientale Italiana

Firenze 1939 - XIV.

Botchowitina N.A.

- P 1. Naimienowanije iskopajemych pylcy i spor w sootwieststwi s miedzunarodnymi prawi-
tami botaniczeskoj nomenklatury. - Odb:
"Paleontologičeskij žurnat" No. 1 (1960)
str. 118-124.

1960

- K. 2. Iskopajemyje i sowriemiennyje spory sie-
miejstwa Schiziejnych. [Zarodniki Schizaceae].
- Akad. Nauk SSSR. Trudy Geotog. Inst.
Myp. 40. Moskwa 1961

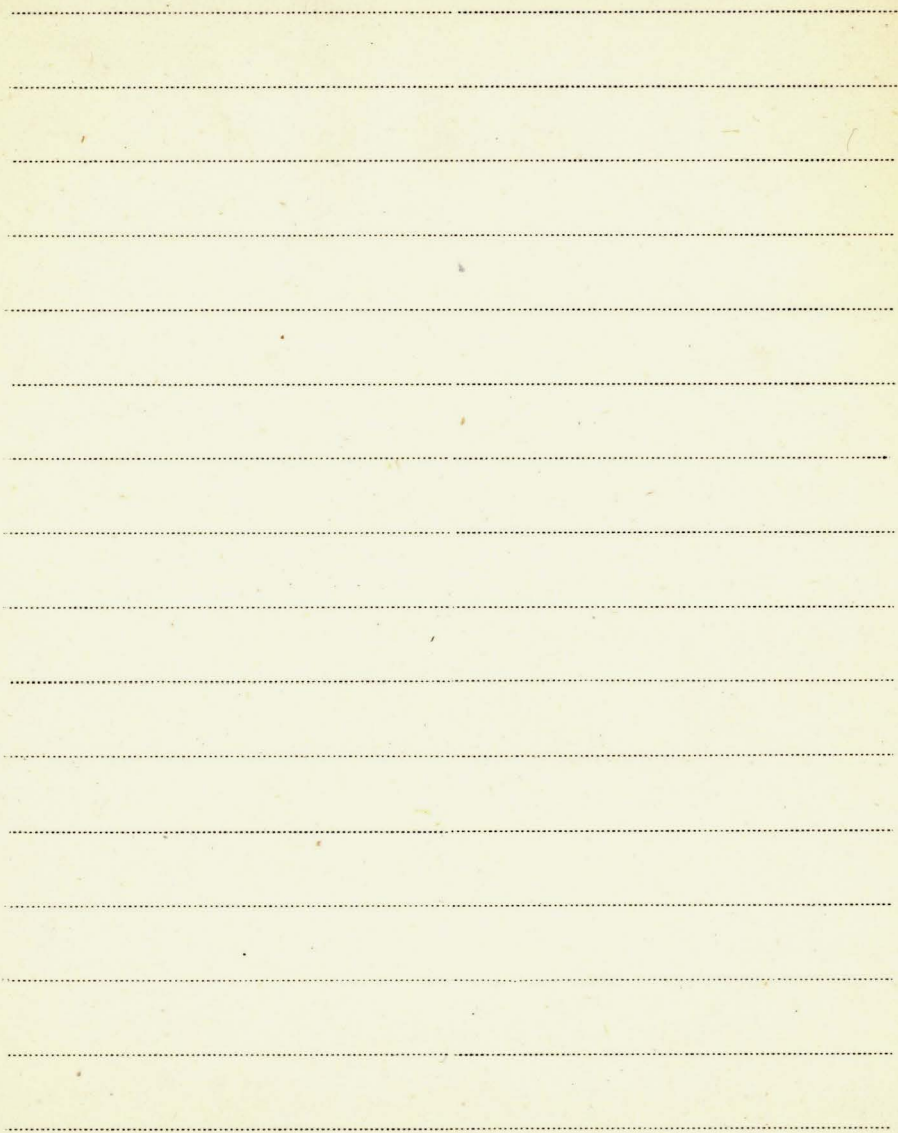
- P 3. Sporno-pylcowoj kompleks gotierwa Pri-
mugodžarja. - Odb.: Naucz. Dokt. Mysz.
Sekoty. Geotog. Nauki " 1958 No. 4 str. 108-
113. [Fotokopija].

1958

Bombay

k/n Notice de la feuille Bombay par H. Gausсен
[i in.] Carte Internationale du Tapis Végé-
tal et des conditions écologiques à 1/1.000.000
- Travaux de la Section Scientifique et
Technique de l'Institut Français de Pon-
dichéry. Hors Série 'No. 8: 1966 ss. 101,
nib. 2 + mapa: Bombay.

zob.: Gausсен H. [i in.] k/n.

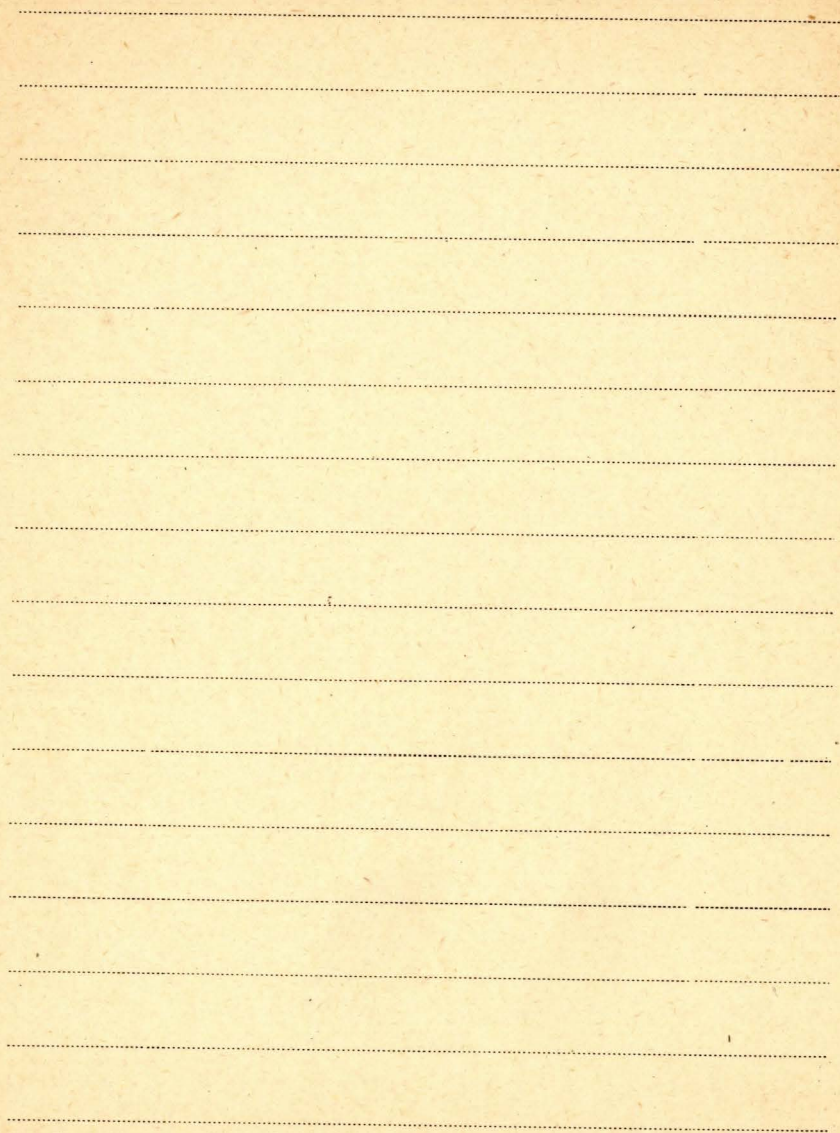


B.V. Bonasewicz F.

1. Przy czynek do brakarckiego (makroskopowego)
rozpoznawania drewna 1925

V. Bond G.

1. A Feature of the Root Nodules of Casuarina. - Odb.: „Nature”, Vol. 177. 1956.



Bonner David M.

1. Quinolinic acid accumulation in the conversion of 3-hydroxyanthranilic acid to niacin in neurospora - New Haven 1949
2. The conversion of n¹⁵-containing indole to niacin by niacin-requiring strain 39401 of neurospora - New Haven 1950
3. The Q locus of Neurospora Ameryka 1950



D. V Bonnier G.

1. Recherches expérimentales sur la synthèse
^{synthèse} des Lichenes dans un milieu privé
de germes. "Compte Rendus d. Séan. de l'Ac. d. Sc. 1886.

Booberg Gunnar

III 2734 / Gisselåsmyren - Eine pflanzensociologische
und entwicklungsgeschichtliche Monographie
über ein nordschwedisches Torfmoor. - (Kista) ³
- Upsala - 1930

BILLIOTTNA PRO. 1874

Blank lined page with horizontal ruling lines.

Bordes François

1. [współaut.]: Müller-Beck H.

Zur Chronologie der Lösssedimente in Nordfrankreich und Süddeutschland. - Oolb. „Germania“

[T.] 34 H. 3/4.

1956

zob.: Müller-Beck H.

B. V Borditowski Eug.

1) De plantis novis armeniis et arbora-
theticis. (p. 104/105) - Traquoy p. Taciue

„Mém. du Jardin botanique de Kieff, livr. XII-XIII. (1931)

THE UNIVERSITY OF CHICAGO LIBRARY

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

v Bonek Jan.

1. Zarys praktycznego urzędowania gospodarstwa
leśnych - Warszawa - Nowy Świat 1931.

7 Borhidi Attila

1. Adatok Belső-Somogy Flórájához. (Daten zur Flora und Zönologie des Florendistriktes Belső-Somogy (in Transdambien).

[br. inn. danych bibliogr.]

2. Die Steppen und Wiesen im Sandgebiet der kleinen ungarischen Tiefebene. -
Odb.: „Acta Bot. Acad. Scient. Hung.“

T. 2 Fasc. 3/4.

Budapest 1956

3. *Centaurea gchtarovii* Urumoff dans les Carpathes orientaux. Annotations sur le groupe *Centaurea triumfetti* All. -
Odb.: „Annales Hist.-Natur. Musei Nation. Hung.“ T. 8 Series nova.

1957.

✓ 4. *Gypsophilion petraeae* Foed. nova et
contributions à la végétation du Mont
Ceahlău (Carpathes Orientales). - Odb.:
„Acta Bot. Acad. Scient. Hung.” T. 4
Fasc. 3/4. Budapest 1958

5. Die Sandpflanzengesellschaften Süd-Trans-
danniens. - Odb.: „Annales Univ. Scient.
Budap. de Rolando Eötvös nominatae.”
Sectio biolog. T. 2. 1959

Brosz 1043

Publicationes Membrorum Institutii Systema-
tico-Geobotanici Hortique Botanici Universi-
tatis L. Eötvös Budapestinensis 1966-1967.
s. 6. 1967

7 Borkowski Bogusław

1. Uwagi o stanie niektórych surowców
olejkowych zbioru 1936 r.

(Wyd. Pol. Komit. Zielarskiego Nr 42)

Warsawa 1938

B. V Bornet Ed.

1. Algues de Madagascar récoltées par
M. G. Thiebaut. "Bull. de la Soc. bot. de France" 1885.

✓ Bornkamm Reinhard

✓ 1. Die Vegetation des Kartoffelsteines bei Herberhansen (Kr. Göttingen). - Odb.: „Göttinger Jahrbuch“ 1959.

✓ 2. Die Trespen-Halbbröckenrasen im oberen Leinegebiet. - Odb.: „Mitteilungen der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft.

N. F.“ H. 8.

Stolzenau/Weser 1960

A series of horizontal dotted lines for writing, consisting of 20 lines spaced evenly down the page.

7 Borodin.

II 5754

K 1. kolekcjoner i kolekcje flory Syberji.
(po rosyjsku) Petersburg 1908.

Boros A

1. Floristische Mitteilungen I, (po węgiersku i niem.) "Botanikai Közlemények" XXI 1923
2. Die Phytolithen der Süßwasser-Kalksteine der mitteldanubischen Gebirgsgegend.
"Földtani Közlemények" Bd. LIV 1924
3. Über den systematischen Wert der Trichome der ungar. Verbascum-Arten und Hybriden (po węgiersku i niem.) "Bot. Köz." XXII 1924-25
- P. 4. Two fossil species of mosses from the diluvial lime tufa of Hungary "Botanologist" 1925
5. Einige Eigenschaften, Verwechslungen und Verfälschungen der heimischen Drogen. 1926
6. Die Sphagnum-Moore Mittel- und Westungarns vom pflanzengeograph. Standpunkte / po węg.

inien.)

Budapest 1926

F. A lavasi törmelékletők befűvesedése. 1926.

III. 8. Grundzüge der Flora der Lükken Drauebene mit
besonderer Berücksichtigung der Moore. Budapest 1925

"Magyar Botanikai Lapok" XXIII.

K. 9. Die Flora und die pflanzengeographischen
Verhältnisse des Nyírség's

[15753]

"Mitteilungen der Kommission für Heimatkunde,

Bd. VII.

Budapest 1930-1931.

P. 10. Pliozäne und pleistozäne Celtis-Früchte
aus Ungarn und Dalmatien

(po usgjorsku z niem. stencen.)

(Méméköt Nyomdaja. T.: 59-5-73) Budapest 1933

11. Die Vegetation der Eishöhlen von Filice
und Barka (po usg. z niem. stencen.)

Öbb. z: Botan. Közlemények" Bd. XXXI. 1935

Boros dr Adam

12. A nagykörosi homoki erdők növényvilága
(Die Flora der Sandwälder bei Nagyköros)

(po usg. z niem. stenc.)

Obd. z: Erdéneti Közlemények Bd. XXXI) 1935

13. Die höhere Pflanzenwelt ungarischer Thermen

(po usg. z niem. stenc.)

Obd. z: Mathem. u. Naturwis. Anzeiger d. ungarischen
Akad. d. Wis. Bd. LIX Budapest 1936

14. Die Lorbeer-Arten des Vértesszőlőgebirges

(po usg. z niem. stenc.)

1937

15. Die höhere Pflanzenwelt ungarischer Thermen

(po usg. z niem. stenc.)

Obd. z: Botanikai Közlemények XXXIV

Budapest 1937

16. *A kövérált moha*

(*Össz. z Földtani Értesítő II.*)

17. *A Duna-Tisza köze kőrisedői és zsombékosai*

(*Die Eschenwälder und die Zsombék-Moore des ungarischen Tieflandes zwischen der Donau und der Theis*) - *fo usg. z niem. strosza.*

Össz. z „Botanikai Közlemények” Bd. XXXIII N. 1-6. 1936

18. *Adatok a Catharinaea Hausknechtii magyarországi elterjedéséhez*

(*Beiträge zur Kenntnis der Verbreitung d. Catharinaea Hausknechtii in Ungarn*)

fo usgioroku. Össz. jus. Bd. XXXIV N. 5-6. 1937

19. *A székü és szerepe a magyar gazdasági életben*

Össz. z „Természettudományi Közlemény 1938.

Boros Ádám

- 20 Florisztikai Közlemények II Floristische Mitteilungen II Botanikai Közlemények" Bd XXXV
Jg. 1938 Heft 5-6
- 21 Magyarország néhány érdekes májmohója.
Über einige interessante Lebermoose aus Ungarn
- Botanikai Közlemények" Bd XXXVII Jg. 1940 Heft 5-6
- 22 *Centaurea vértésensis* nov. spec. Botanikai
Közlemények" Bd XXXVII Jg. 1940 Heft 1-2
- 23 *Bryum globosum* a Játóiában Botanikai
Közlemények" Bd XXXVIII Jg. 1941 Heft 5-6
- 24 *Petula humilis* x *pendula* Erdély flórájában
Botanikai Közlemények" Bd XXXVIII Jg. 1941 Heft 5-6
- 25 *A Poludella squarrosa* Erdélyben
Botanikai Közlemények" Bd XXXVIII
" Jg. 1941 Heft 5-6.

26. A *Tortula Velenovskii* Magyarországon
„Botanikai Közlemények” Bd. XXXVIII. Jg. 1941.
27. A *Fimbriaria fragrans* és a *Grimaldia fragrans* magyar- és lengyelországi elterjedése.
Hsfőírók: Ruppert Kármik.
„Botanikai Közlemények” Bd. XXXVIII. 1941. Heft 1-2.
28. Margittai Antal emlékezete „Botanikai
Közlemények” Bd. XXXVIII. Jg. 1941. Heft 1-2.
Budapest 1941.
29. A *Bryum alpinum* magyarországi elterjedése.
Die Verbreitung des *Bryum alpinum* in Ungarn
„Botanikai Közlemények” Bd. XXXIX. Jg. 1942
Heft. 1-2.
30. A *Solonella asteriscus a horai* löntetvény
„Botanikai Közlemények” Bd. XXXIX. Jg. 1942
Heft 3-4.

Baros Adám

31. *A Trichostemum mutabile* Magyarországon
 „Botanikai Közlemények” Bd. XXXIX. Jhg. 1942
 Heft 3-4.
32. *Ranunculus illyricus* x *buborus* nov. hybr.
 „Botanikai Közlemények” Bd. XL. Jhg. 1943
 Heft 1-2 Budapest 1943
33. Adatok a Budai hegység moháinak ismeretéhez.
 Botanikai Közlemények Bd. XLI
 Jhg. 1944 Heft 3-5
34. Pótló adatok néhány érdekes rajmoha hazai elterjedéséhez.
 „Botanikai Közlemények” Bd. XLI Jhg. 1944 Heft 3-5
35. *A Cotinus coggygria* hazai elterjedéséhez
 Zur Verbreitung der *Cotinus coggygria* in Ungarn
 „Botanikai Közlemények” Bd. XLI Jhg. 1944 Heft 3-5
36. *A Veronica peregrina* újabb magyarországi előfordulása
 Über das neuere Vorkommen der *Veronica peregrina* in Ungarn.
 Botanikai Közlemények Bd. XLI Jhg. 1944. Heft 3-5.

37. *St. Catharinaea Haussknechti* elterjedési

Központja „Botanikai Közlemények”

Bd. XL I Jhg. 1944 Heft 3-5

38. Adatok a vendvidéki erdei fenyvesek

és tűzreghómalápok növényzetének

ismeretéhez „Botanikai Közlemények”

Bd. XL I Jhg. 1944 Heft 3-5

39. Megemlékezés Barbas Vincéről, születése

százéves évfordulója alkalmából

„Botanikai Közlemények” Bd. XL I Jhg. 1944 Heft 3-5

Budapest 1944

40. Megjegyzések a hazai *Verbascum*-ok

ismeretéhez „Botanikai Közlemények”

Bd. XLIV Jhg. 1947

41. Florantikai érdekességek a Bácskából

„Botanikai Közlemények” Bd. XL I Jhg. 1944

Heft 1-2.

Boros Adám

42. A Muraköz néhány érdekes növénye

"Botanikai Közlemények" Bd. XL I. Jhg. 1944

Heft 1-2

43. Adatok a Székelyföld flórájának

ismeretéhez. - "Scripta Botanica Musei Transilvanici" I (1942) kötetéből.

44. Bryológiai tanulmányok a Biharhegyeség

szelén. "Scripta Botanica Musei Transilvanici" I (1942) kötetéből.

45. A *Splachnum ampullaceum* Kéllégy termőhelye az erdélyi flótavidék területén.

"Scripta Botanica Musei Transilvanici" I - 1942

46. A *Phililunus montanus* a Révi növényben

"Scripta Botanica Musei Transilvanici" I (1942)

47. A *Peasea hexasticha* a Székelyföldön

"Scripta Botanica Musei Transilvanici" II (1943) kötetéből.

48. A dăpos és a Kopnik mardokának
flórája „Scripta Botanica Musei Transsilvanici”
49. A buszjáházai Besze-erdő flórája
„Scripta Botanica Musei Transsilvanici”
50. A belsősomogyi homokterület mősa a Sre-
kegyföldön - Dunántúli szemle.
51. Az *Evonymus nana* Magyarországon
Flórában - Budapest 1942.
52. Kohászó kirándulásom a Tatraban
„Tunstăce dorogje” 1943.
53. A dăpi csalán (*Urtica kőbriensis*) a Szova-
rőben. Budapest 1944.
54. A Kukocsis Nagy Mohos-Jó és a szentanna
Jó dăpja. Debreceni szemle 1943.
55. Bryologische Beiträge zur Kenntnis
der Flora von Ungarn und der Karpaten
Acta Biologica Academiae scientiarum
Hungaricae Fasciculus 4. Budapest 1951.

Boros Adám

56. Dendrológiai Jegyzetek II

Adatok a hazai sorbus-ek ismeretéhez
1949

57. A hazai levandóé és a Mezőgazdasági

Résérlelügyi Központ évkönyvéből Budapest 1951

58. Floristische Mitteilungen. IV. (Azt. vezg.: Florisz-

tikai közlemények IV.). -Odb.: „Botanikai Közle-
mények” T. 45 No. 3/4. 1954

59. Contributions à l'histoire du hêtre en Hongrie.

-Odb.: „Acta Bot. Acad. Scient. Hung.” T. 1 Fasc. 3/4.

Budapest 1955

60. Aphanes microcarpa, ein neuer Bürger der

ungarischen Flora (Azt. vezg.: Az Aphanes
microcarpa, Magyarország új növénye).

Odb.: „Botanikai Közlemények” Kot. 46
Füz. 3/4.

1956

61. Die Herkunft der Flora der ungarischen Puszta.

(Knt. wzj.: A magyar puszták növényzetének származása). - Odb.: „A Földrajzi Értesítő” VII.

Erfolyam 1. Füzetéből.

1958.

62. [współaut.] J. Šmarola, J. Szweykowski, L. Vajda

Bryogeographische Beobachtungen der XII.

JPE in der Tschechoslowakei. - Odb.: Die

Pflanzenwelt der Tschechoslowakei. Veröff.

d. Geobot. Inst. d. Eidg. Techn. Hochschule

Stift. Rübel, in Zürich, H. 36 s. 119-144.

R2.

VI Borowicki Stanisław

1. Zespoły florystyczne lasu bukowego
w Kątach (Wielkopolska)

(Re. Soc. Bot. Pol. vol. IX, Suppl.) Warszawa 1932.

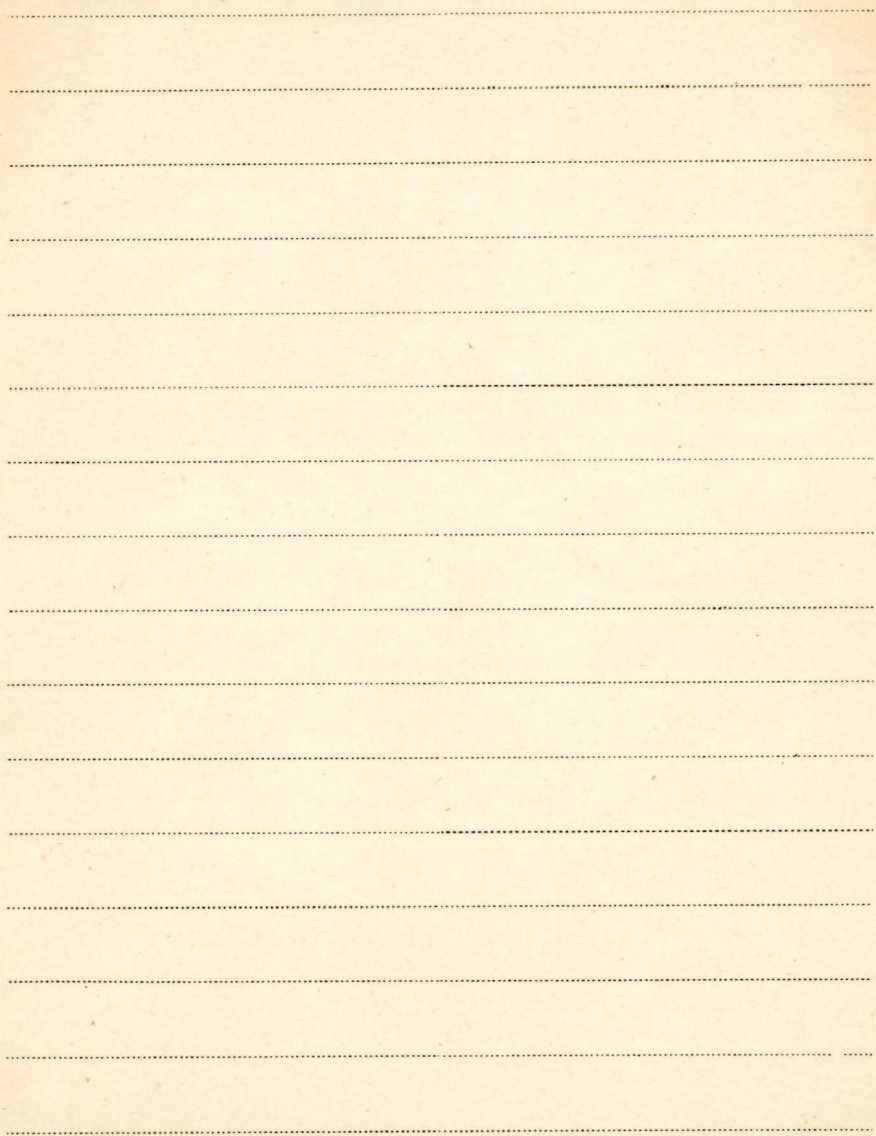
Boromy R.

1. [współant.] Kasprzyk S.

Pieniński Park Narodowy. [wyd.] PWRiL.

Warszawa 1961

zob. : Parki Narodowe P III / poz. 30.



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Borówko-Dtuziakowa Zofia

zob.

Dtuziakowa Zofia

VI. Borriß H.

1. [współant.]: G. Schneider

Die Beziehungen zwischen N-Haushalt und Keimungsphysiologischen Verhalten von *Agrostemma-Samen*. - Odb.: „Die Naturwissenschaften“

Jg. 42 (1955) H. 4.

Berlin 1955

[współant.]: G. Schneider

2. Über den Nachweis eines Peptids in den Samen

von *Agrostemma githago* L. und seine keimungsphysiologische Bedeutung. - Odb.: „Die Naturwissenschaften“

Jg. 42 H. 4.

Berlin 1955

3. Botanisches Institut, - Botanischer Garten

der Universität. - „Wissenschaftliche Zeitschrift der Ernst Moritz Arndt-Universität Greifswald.“

Jg. IV, 1954/55 Mathm.

- naturwiss. Reihe Nr. 3/4.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

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

vi Borsos Olga

1. Experimentelle morphologische Beobachtungen an Papaver-Arten. - Odb.: Annales Univ. Scient. Budap. de Rol. Eötvös nominatae 'Sectio Biolog. T. 1.

Budapest 1957

2. Experimentelle morphologische Beobachtungen in der Gewebestruktur der Blätter von Ungarländischen Festuca-Arten. - Odb.: Acta Bot. Acad. Scient. Hungar. "T. 3 Fasc. 3/4.

Budapest 1957

3. Geobotanische Monographie der Orchideen der Pannonischen und Karpatischen Flora II - Odb.: Annales Univ.

Scient. Budap. de Rolando Eötvös nomi-
natae. Sectio Biol. T. 2.

Budapest 1959