

9. II. Gaume R 1.
1. Les associations végétales du Calcaire de
Beauce aux environs de Montbouy (Loiret)
"Bull. d. l'Obs. des Nat. d. l. Vallée du Loing" 1924
2. Contribution à l'étude de la flore bryo-
logique de la Briè
"Revue Bryolog." 52 no. 4 1924
3. Les associations végétales de la forêt de
Preuilly (Indre-et-Loire)
"Bull. d. l. Soc. Bot. de France Tom 71, 4^{ème} série Paris 1924
4. Aperçu sur quelques associations végéta-
les de la forêt d'Orléans (Loiret)
"Bull. d. l. Soc. Bot. de France T. 71, 4^{ème} série Paris 1924
5. Contribution à l'étude de la flore de la Briè
"Bull. d. l. Soc. d. Sc. de Seine - Oise T. IV Thiers 1924

6 La chênaie de chêne sessile de la
forêt de Montagnis (Loiret.)

Bull. d. l'Assoc. d. Natural. d. l. Vallée du Loiring 1925

7. Aperçu sur les groupements végétaux
du plateau de Brie.

Bull. d. l. Soc. Bot. de France T 72 5^{es}. Paris 1925

8. Et propos des espèces atlantiques des
brouyères de la Brie française

Bull. d. l. Soc. d. Science de Seine-Oise-Thiers 1925

9. Contribution à l'étude de la flore de la
Brie. - 5^e note.

Bull. d. l. Soc. d. Science de Seine-Oise-Thiers 1926

10. La flore de la forêt d'Orléans aux envi-
rons de Lorris (Loiret)

Bull. d. l'Assoc. d. Natural. d. l. Vallée du Loiring 1926

11. Les sables siliceux à *Corynephorus canescens* P. B.
de la forêt de Fontainebleau

Bull. d. l. Soc. d. Natural. d. l. Vall. du Loiring 1926

9.11. Gau me R

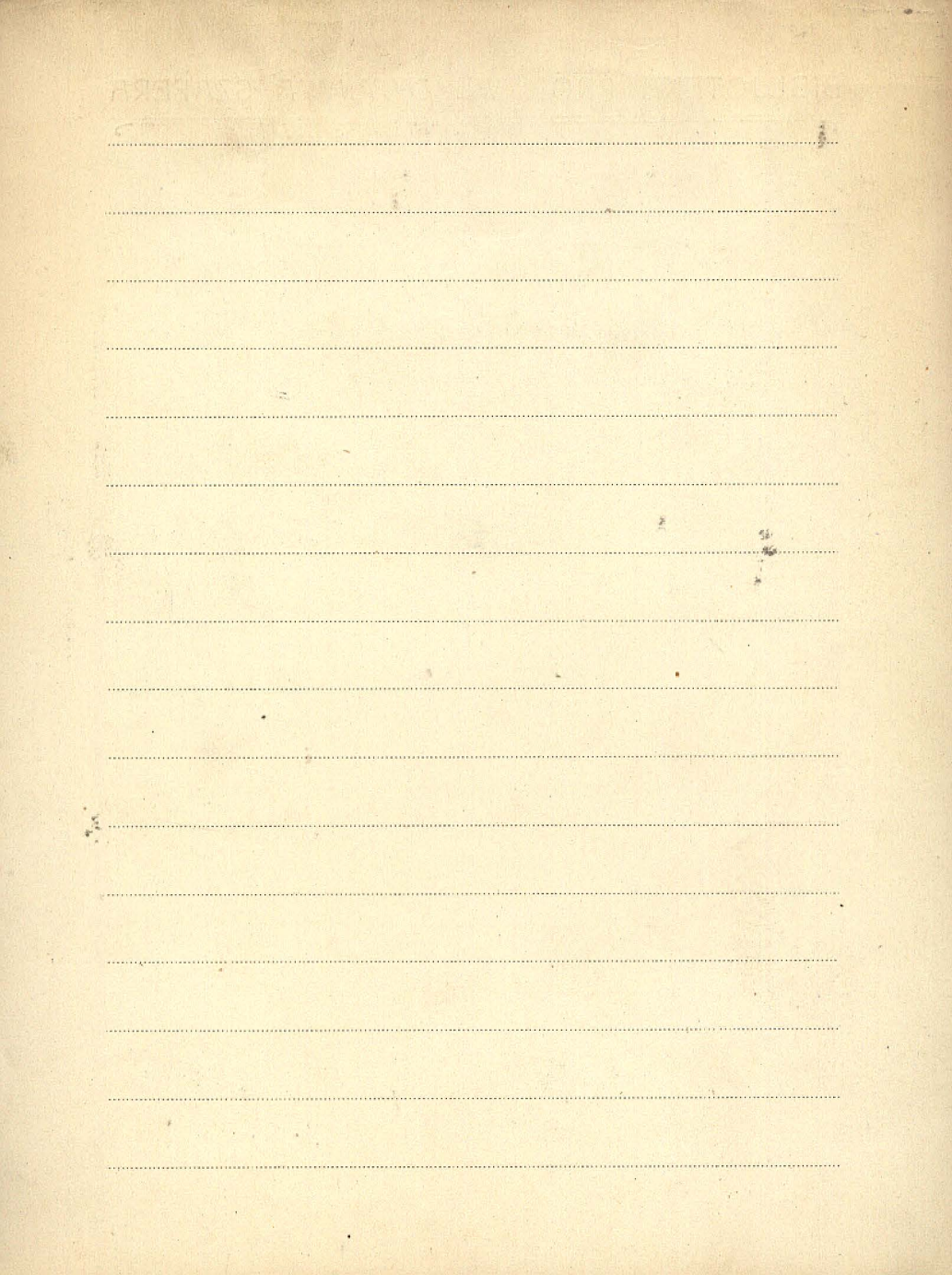
2

12. Les moissons siliceuses à *Scleranthus*
annuus dans le bassin fertile parisien.

„ *Revue Générale de Bot* XXXIX Paris 1927.

13. Quelques mots sur le pré-bois de chêne
pubescent en forêt de Fontainebleau (S. et N.)
et sa répartition dans le bassin de Paris

Bull. et. lito. d. Natural. d. l. Vallée du Loing 1928



Gaussen H.

K. 1. [ręspółant.] Legris P., Viart M.

115693 Notice de la feuille. Notes on the sheet
Cape Comorin. - Extrait des Travaux de
 la Section Scientifique et Technique de
 l'Institut Français de Pondichery. Hors Se-
 rie No. 1. 1961

+ International map of the vegetation
 and of environmental conditions at 1:1.000.000

/w tecece 2 mapami: Indie!

2. [ręspółant.] P. Legris, M. Viart

Notice de la Feuille. Madras - Carte Intern.
 du Tapis Vegetal. - Extrait des Travaux
 de la Section Scient. et Techn. de l'Institut
 Franc. de Pondichery. Hors Serieⁿ No. 2ⁿ

1963

3. [wspótant] P. Legris, M. Viart
Notice de la feuille. Godavari. - Carte
Intern. du Tapis Vegetal. - Extr.; Travaux
de la Sect. Scient. et Techn. de l'Inst. Franç.
de Pondichery." Hors Serie No. 3.

1964

4. [wspótant] P. Legris, M. Viart
Notice de la feuille. Jagannath. - Carte
Intern. du Tapis Vegetal. - Extr.; Travaux
de la Sect. Scient. et Techn. de l'Inst. Franç.
de Pondichery." Hors Serie No. 4.

1964

k./m. [wspótant.] Legris P., Bianco F.
Bioclimats du Sud-est Asiatique. - Tra-
vaux de la Sect. Scient. et Techn. Inst. Fran-
çais de Pondichéry." T. 3: 1967 Fasc. 4

Pondichéry 1967

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Gaussen H.

[współaut.] Legris P. [i in.]

Notice de La Feuille, Bombay - Travaux
de la Sect. Scient. et Techn. de l'Inst. Français
de Pondichery. No. 8 : 1966, s. 101.

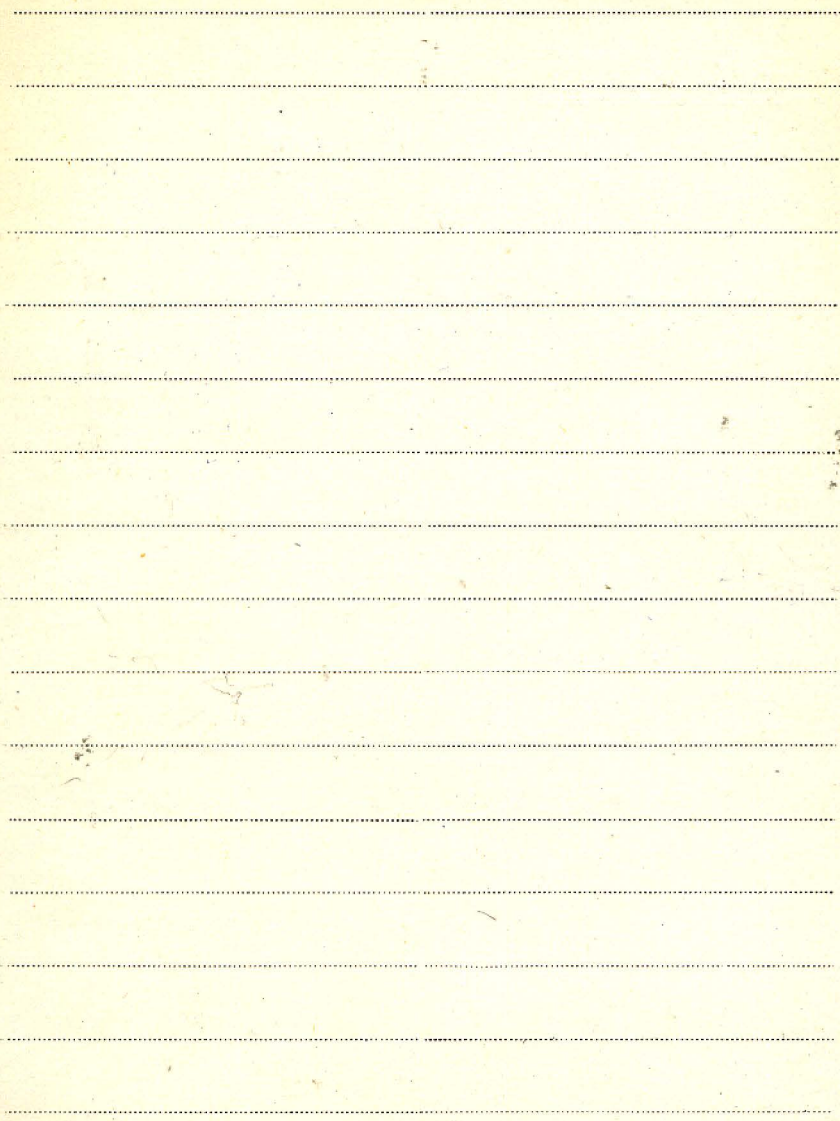
1966

[współaut.] P. Legris [i in.]

Notice de la Feuille Mysore. Carte Intern.
du Tapis Vegetal. - Extr.: Travaux de la Sect
Scient. et Techn. de l'Inst. Franç. de Pondichery
Hors Sér. No. 7, s. 109, nb. 1, tab.

1966.

zob. Technika w kriażi i k/n :
Carte Intern. du tapis végétal
poz. 10



III
Gavioli Orasio

1. Limiti altimetrici delle formazioni in
alcuni gruppi dell'Appennino Lucano

Roma 1934

(patr. Zenari Silvia: 2)

2. Limiti altimetrici delle formazioni
vegetali nel gruppo del Pollino

(Com. Naz. per la Geogr.) Bologna 1937 XV

BIBLIOTEK F. ROY. W. D. L. V. R. STAZIA

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

III Gawet Antoni

1. Rozwój pojęć geologicznych w historii Wic-
liczki. - Odb. ze „Studiów i materiałów
do historii nanki i techniki” 1958.

2. Zarys historii medycyny geologicznej w Pols-
ce. - Odb. „Studia i Mater. z Dziejów
Nanki Pol. ser. C” t. 5.

1962

III Gawinowa Janina

1. Materiały do zoocycidiologii Marowa

(odb. ze Sprawozd. z Pracech. Tow. Nauk. Warsz. XXIV)

Warszawa 1936.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO LIBRARY

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

Gawtowska Jadwiga

K. 1. Zielarz w służbie ochrony przyrody.

115646 Wyd. PAN Zakt. Ochr. Przyr. Nr. 8. Kraków 1955

2. [Współaut.] Rogoyska K.

Niektóre gatunki goryczek aklimatyzowa-
nych w Polsce. Cz. I. Budowa morfologicz-
na i zawartość związków goryczkowych.

-Odb.: „Dissertationes Pharmaceuticae” [Vol.] 12 (1960)

1, 57.

1960

Brosz. 1242

Seminatural cultivation of economically
important plant species growing in the
wild state - Nadb.: „Biological Conserva-
tion” ^{vol. 1} (No 2) R. 1969 s. 151-155.

III
brak
Gawłowska Maria

1. Przewidywanie do znajomości flory kopalnej
w Limorkowicach (Tms.)

[odb. z 8 Rocznika Pol. Tow. Geolog.] Kraków 1934.

2. Yexierze (Majas) w dyleuwjum polskiem

(Pracunia Nr 6. Akts. Pol. Akad. Um.) (Tms.)

Prac. Pracunia 6/f

Kraków 1935.

3. *Heracleum Sphondylium* L. i *Heracleum*

Sibiricum L. na ziemiach polskich. - Odb.:

"Dissertationes Pharmaceuticae", T. VII.

Warszawa 1956

4. Badania nad rozmieszczeniem *Heracleum sphon-*

dylum L. i *H. sibiricum* L. w Polsce. - Odb.:

"Fragm. Flor. et Geobot." Ann. 3 Pars 1.

[Kraków 1957]

K. 5. Klucz do oznaczania krajanek i mieszanek
ziółonych. - [Wyd.] PZWL.

115645

Warszawa 1958

Brosz. 973

Pimpinella nigra Willd. w Polsce. Cz. III, IV.

- Nadb.: „Dissertationes Pharmaceuticae
et Pharmacologicae”. T. 19: 1967 Nr. 4, s.
439-462.

Kraków 1967

Pomocnicze metody oznaczania taksonów zbiorowego gatunku *Achillea Millefolium* L. s. l. Cz. 1. -
Nadb.: „Herba Polonica” R. 13: 1967 nr 1/2, s. 3-11.
zob.: Osiewicz Maria [Brosz. 972]
[współaut.]

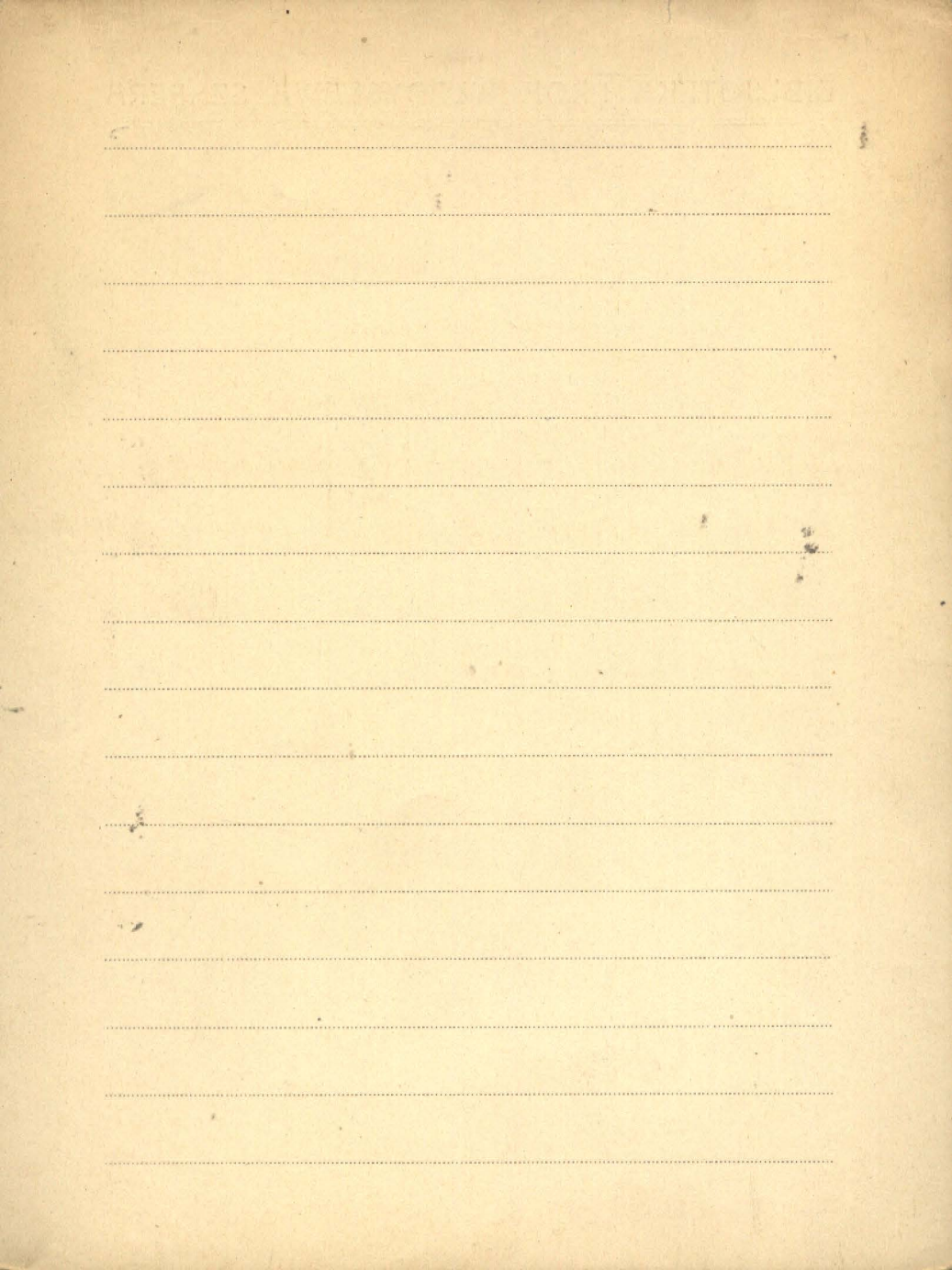
G.I. Gadzikiewicz Witold

1. Zamięcry czasem pruki Oranej Peremny
Hekami Zaglybia Dobraomiego

Twoty godura "Zdraeri" - 1931

2. Dzienic lat pracy zreformowanego
Zakładu Higijeny U. J. w Krakowie 1924-1934.

K. 3. Zbiór Prac i streszczeń Poglądowych
z Zakładu Higijeny U. J. 1932-1934
Rachis



Gasiotowski Henryk

1. Przewodnik po Beskidach Wschodnich

1968

Tom drugi. Pasma Ciarnohorskie. Lwów. Warszawa.

(książka)

1969

2 j.w. Tom pierwszy. Biacrazy. Lwów. Warszawa

(książka)

BIBLIOTEKA PRO. WILHELMOWA ZIMBARDI

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

Gedl Marek

K.A. Kultura tużycka na Górnym Śląsku. -

III 2802 Prace Kom. Archeolog. PAN Oddz w Krakowie.

Nr. 3. - [tytuł] Zakt. Narod. im. Ossoliniskich

Wrocław 1962

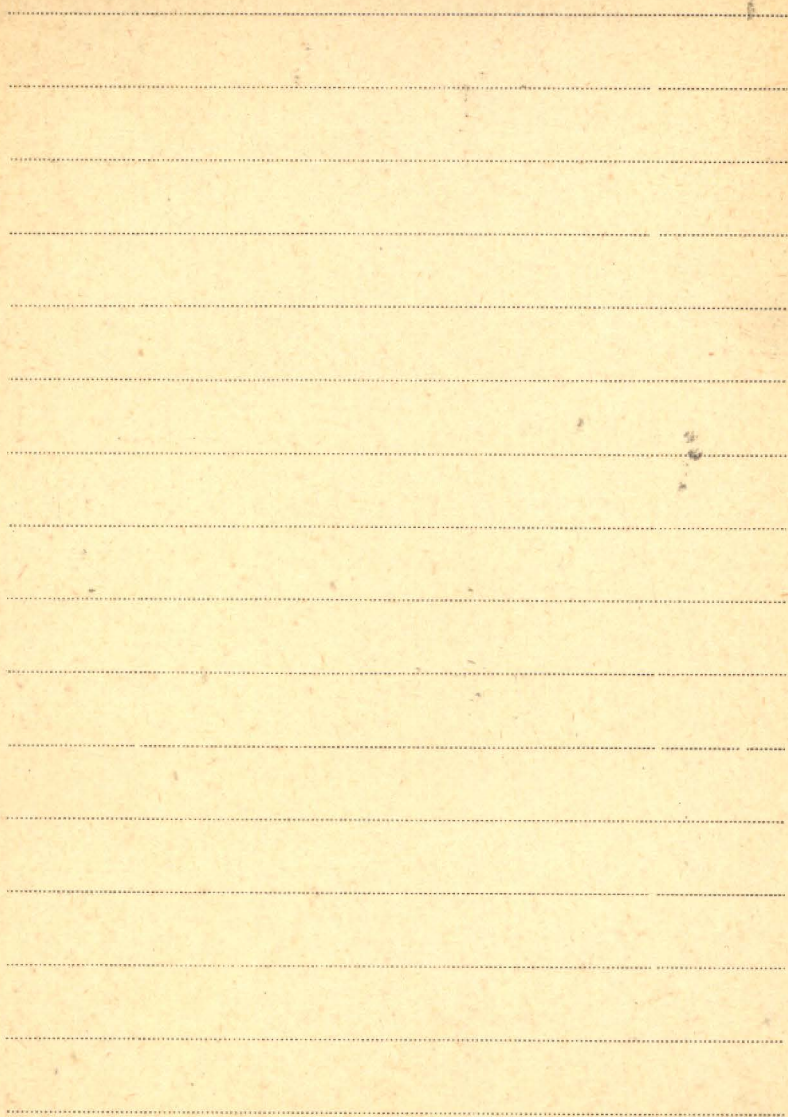
Gedymim Mery

K. 1. Badania nad polnojem i wetną omiec
menyosowych w Papanie Biskupie na
Pomorzu - z uwzględnieniem warunków
ich hodowli

Poznańskie Tow. Przyjaciół Nauk. Tom XI - zeszyt I.

Poznań - 1948 - Poznańskie Tow. Przyjaciół Nauk.

2. Rozwojowe i seronowe zmiany owłoszenia
Krolikiem ras futerkowych - Paniflowe
Wydawnictwo Naukowe 1954



III.
de Geer Ebba. Kult

P. 1. Prehistoric Bulwark in Golland Bio-
chronologically dated Data, 22 Fr Stock-
holms Högskolas Geokronol Inst Geografiska
Annaler, 1935. Hyllningsskrift Tillägnad
Sven Hedin.

2 Jahresringe und Jahrestemperatur
Data, 26 Fr. Stockholms Högskolas
Geokronol. Inst. Geografiska Annaler, 1936,
H 3-4.

P. 3 Skandinavien Geokronologi. Data, 30
Fr Stockholms Högskolas Geokronol Inst.
Geol. För. Förh. Bd. 76, 1954. H. 2.

4 De Geer's chronology confirmed by
radioactive carbon, C14, 84 conclusions

from C.14 and de Geer's chronology, danu-
gotiglacial, with datings - Stockholms Hög-
skolas Geokronol. Inst. - Data 83 & 84

Geol. Fören. Förh. Bd 73, 1951, H. 3, 4

4. Sur une cartographie des temps passés. -

Comptes Rendus du Congrès International
de Géographie Varsovie 1934. Tome Deuxième

Travaux de la Section II. Varsovie 1936

p. 5. Geochronology of the Deglacial and Neo-
thermal Ages: A Discussion. - Reprinted
from: The Journal of Geology. Vol. 62, No. 5
1954.

p. 6. La Varve Zéro et les drainages successifs
finaux du Grand Lac de barrage central
du Jämtland. - Data 85 Fr. Stockholms
Högskolas Geokronologiska Institutet.
Cahiers Géologiques de Thoiry, no. 20
1953.

III De Geer Ebba Hult

- P. 7. Neue Fundorte von symmetrischem Ton im Baltikum. - Sonderdruck aus die Naturwissenschaften. H. 22 Jhg. 41. Berlin 1934
- P. 8. The de Geer Chronology and C^{14} .
83. De Geer's Chronology confirmed by radioactive Carbon, C^{14} .
84. Conclusions from C^{14} and de Geer's Chronology, Dani-Gotiglacial, with Datings.
Odb. 2: Geol. Fören. Förhandl., Bd. 73, H. 3, 4.
1951
- P. 9. La Chronologie Continue de De Geer ou une Chronologie Allongée, avec Interruptions?
Extrait des Cahiers Géologiques de Thoiry,
21, Novembre 1953. 1953.

10. Geochronologic core boring on land. Preliminary note. -Odb.: „Geol. Fören. Förhandl.“, Bd. 72 H. 2. 1950
- P. 11. Synchronization of Late Glacial events New England and the Baltic region. -Odb.: „Geol. Fören. Förhandl.“, Bd. 76 H. 4. 1954
12. Application de l'étude des Varves à des régions orographiquement différentes et complexes. -Odb.: „Cahiers Géologiques“, No. 30. 1955
13. Orographie et glaciation en Amérique du Nord et en Scandinavie. -Odb.: „Cahiers Géologiques“, No. 31. 1955
14. La déglaciation scandinave selon la chronologie De Geer. -Odb.: „Bull. Soc. géol. France“, 6-e sér., T. 5. 1955

III De Geer Ebba Hult

- P. 15. La déglaciation américaine selon la chronologie De Geer. -Odb.: „Bull. Soc. géol. France”, 6^e sér., T. 5. 1955
- P. 16. La Varve Zéro et les Drainages Successifs Finaux du Grand Lac de Barrage Central du Jämtland. -Odb.: „Cahiers Géologiques de Thoiry”, No. 20, Septembre 1953. 1953.
- P. 17. La déglaciation scandinave selon la chronologie De Geer. (Data 98 Fr. Stockholms Högskolas Geokronologiska Institutet) -Odb.: „Bulletin Soc. géol. France”, 6^e sér. t. V. 1955
- P. 18. La déglaciation américaine selon la chronologie De Geer. - Odb.: „Bulletin Soc. géol. France”, 6^e sér., t. V. 1955

P. 19. Planetary geochronology. Actes du Ve
Congrès International de Chronométrie.

Extrait.

P. 20. New datings with examples of De Geer's chro-
nology. - Saertrykk av Norsk geologisk tidss-
krift, bd. 36 h. 2, p. 73. 1956.

P. 21. Orographie et glaciation dans la vallée Bal-
tique. - Odb.: "Cahiers Géologiques" No. 35-36.
1956.

P. 22. Old and New Datings of Swedish Ice Lakes
and the Thermals of Bölling and Alleröd.
Odb.: "Geol. Fören. Förhandl." Bd. 79 H. 1.
1957

P. 23. Les bords glaciaires de 7500 B.C. en Amé-
rique du Nord et la période de 550 ans
retrouvée en Suède. - Odb.: "Cahiers Géolo-
giques" No. 41 et 42. [Arche v. myol.]

De Geer Ebba Hult

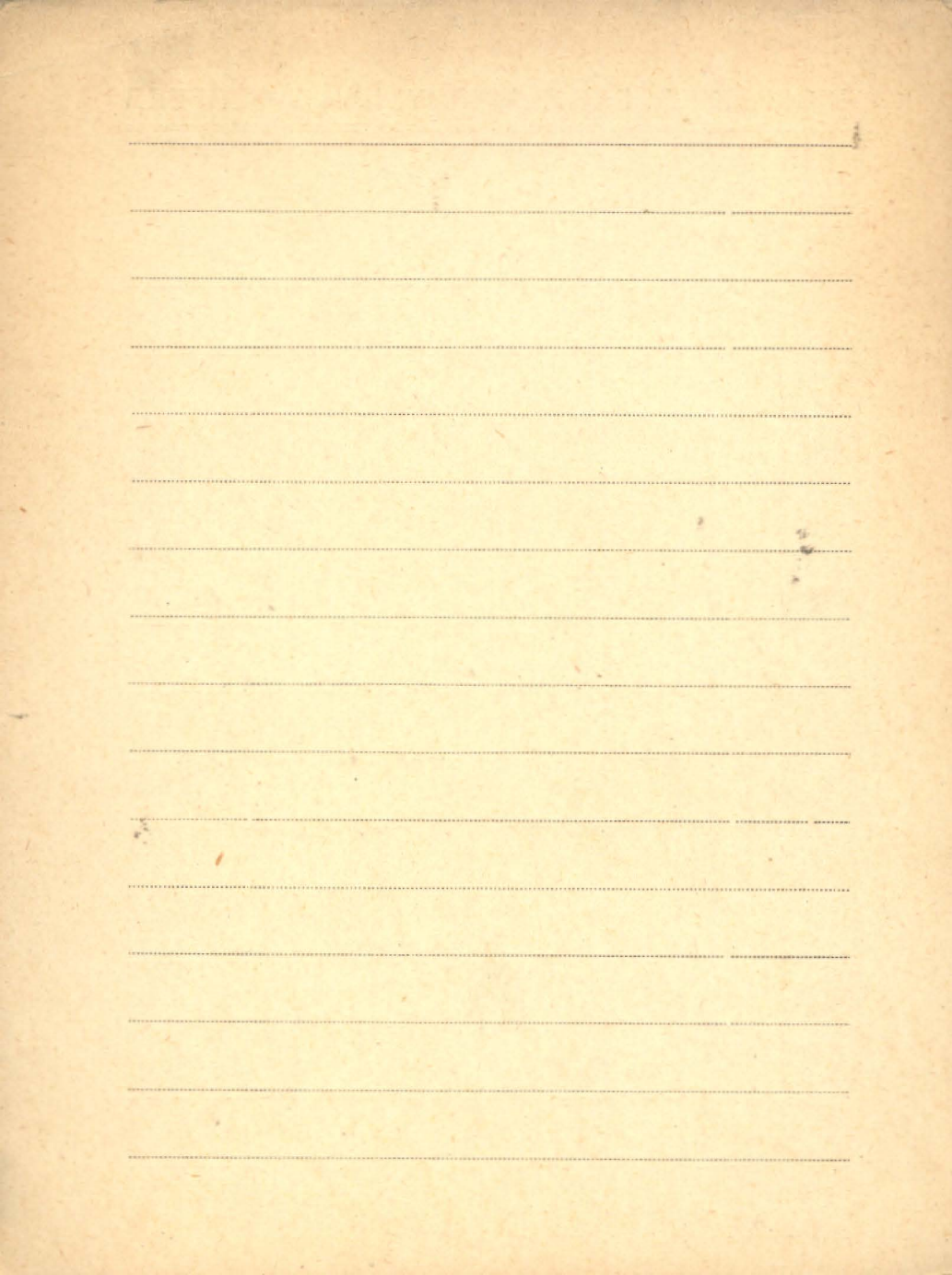
- P 24. La Déglaciation d'Uppland-Aland et de la Mer Botnique avec une Analyse Orographique - Odb.: "Cahiers Géologiques" Nos. 39-40 - Janv. 1957. 1957
- P. 25. Les mots suédois de Malm et Sand, leur relation avec le nouvel aéroport et l'Université de Stockholm (Notes de géologie historique). Odb.: "Cahiers Géologiques" No. 45 - Novembre 1957. 1957
- P 26. Note on the Cochrane glaciation dated by varves in Ragunda, 1911. Latest data in Geochronology - Odb.: "Quaternaria" V, 1962 s. 4. Roma 1962

P 27. G. De Geer's Chronology. A summary
with conclusions. - [Wyd.] Geokronolog Inst.
- Stockholm University s. 28.

Stockholm 1962

De Geer Gerard

- P 1. Die exakte geochronologische Verknüpfung
der Quartären Bildungen. — Rissoglaziale
Telekonnektionen in Westeuropa. — Odb. 2:
Geografiska Annaler, 1936. H. 3-4.



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Genkel P.A

Giенkiel P. A.

III 2815 K.A. Ustroicziwość rośliniej k zasuchie i puti

jeje powyszenija. (Institnt Fizjologii Ra-

stienij im. K.A. Timirjazewa, Trudy T. V Wyp. 1).

Ydat Akad. Nank SSSR. Moskwa 1946.

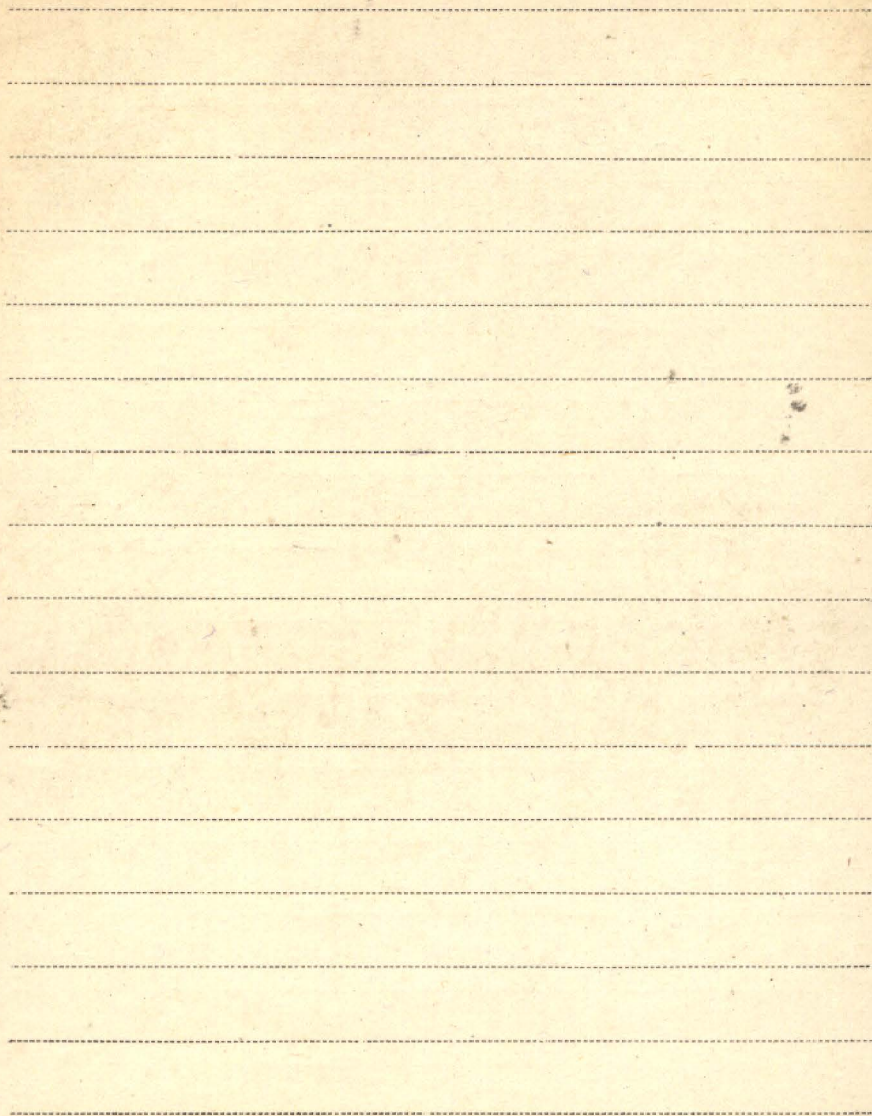
Gensel Patricia

P [współaut.] A. Kasper, H. N. Andrews

Kaulangiophyton, a new genus of plants
from the Devonian of Maine. - Nadb.; Bull.

Torr. Bot. Club "Vol. 96: 1969 no. 3 pp. 265-276

1969



III
/

Genty Paul.

1. Le Centenaire du Jardin Botanique
de Dijon 1833-1933.

Dijon

1934.

RECEIVED FROM WASHINGTON CENTER

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

104

5

GEOGRAFIA

K. 1. Dołskie hercewictwo geograficzne
I 972 Śmieła. (L. Polapski, J. Grewyck, D. Zm
liński) P.W.N.

Warszawa 1959

K./m. Polskie Towarzystwo Geograficzne w 50-
rocznicę działalności. PWN, s. 324.

zob. Polskie Tow. Geogr.
w 50-ę rocznicę działalności.

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

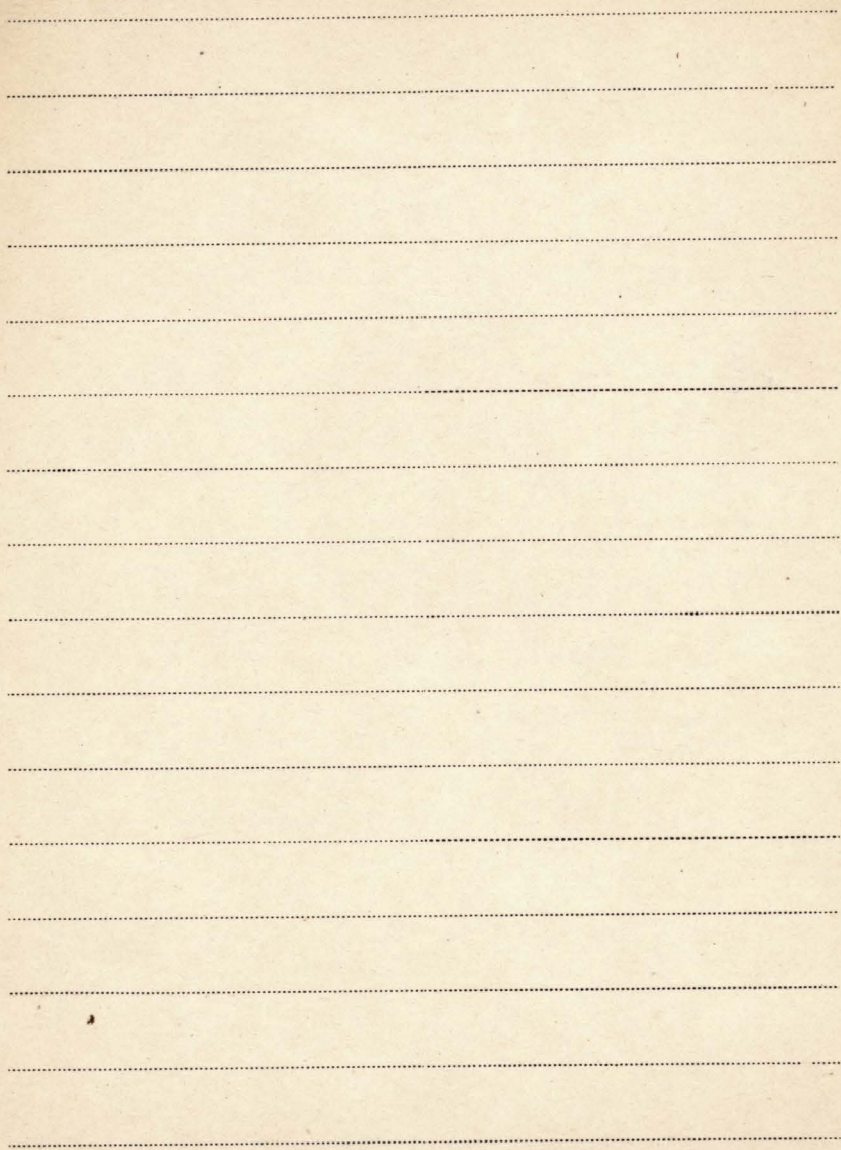
Geologia

1. Regionalna geologia Polski. T. 3: Sudechy (Praca zbiorowa) Zesz. 1: Utwory przedtrzeciorzędowe
Red. [całości]: M. Książkiewicz. Red. t. 3: H. Teis-
seyre. - Wyd. PWN. Kraków 1957
zob.: Regionalna Geologia Polski K.

A series of 18 horizontal dashed lines spanning the width of the page, providing a template for text entry.

"Geologische Stichting - Haarlem"

P List of publications of the Geologische
Stichting [Haarlem]: Mededelingen Geologi-
sche Stichting N.S. No. 1-45 (1941-1962).
- h k. nlb. Haarlem [br. r.]



IV Georgescu Constantin

1. Kurze Übersicht der Wälder zwischen
Lomana und Donau (Technische Hochschule
Bucarest. Botanisches Laboratorium) re kopis. 1931.

Gerasimow D. A.

- 0 1) Klimaänderungen und Waldentwicklung des Gouvernements Fawer während der postglacialen Zeit nach den Ergebnissen von Torfmoor-Studien. — (poroznyjki) - spraca, niemie. 1926
- 0 11 2. Beiträge zur Kenntnis der Vegetation eines Hochmooses. — (poroznyjki) spraca, niemie. 1929
- 11 0 3. Ueber einige strittige Fragen der pollenanalytischen Forschung in Russland.
„Archiv für Hydrobiologie.“ Bd. XIX.
- 0 11 4. On the distinctive characteristics of the pollen of *Larix* and *Pinus Cembra* in peat.
Geol. Foren. Förhandl. Bd. 52. 1930
- 0 1 5. On the age of the Russian peat-bogs.
Geol. Foren. Förhandl. 1930

Insb. 6. Torf- по розыткан.

1932

7. Die Sphagnum-Moore des Urals und
West Sibiriens.

Beihefte zum Bot. Centralbl.

Bd. L. II. Abt. B.

1934.

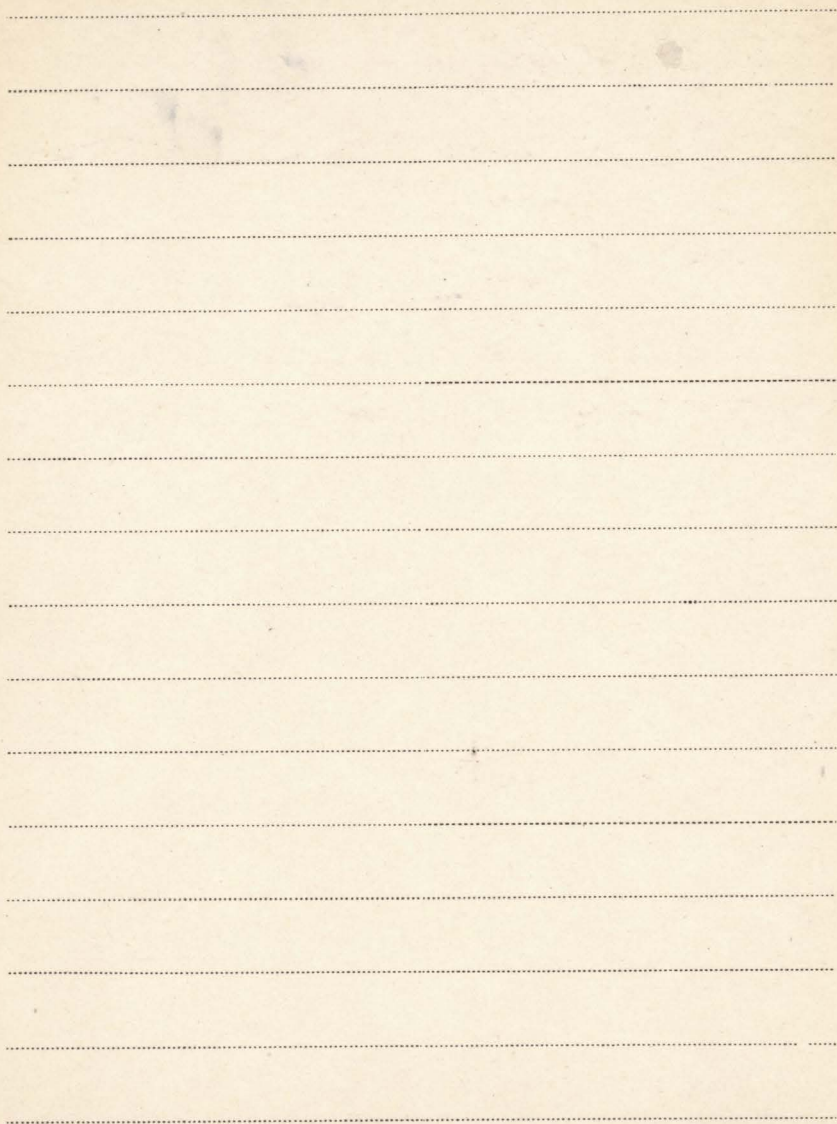
Insb. 8. Zur Frage der Landschaftsänderung in
der Postglazialperiode (по роз. 2 niem. стр. н. о.)

1936

III Gerstmann Zygmunt

1. Polonica w pierwszej nowoczesnej bibliografii powszechnej Konrada Gesnera (1545). - [wydruk. w.]: Roczn. Kom. Historycznoliter. " [T.] 1 (1963) s. 5-52.

Wrocław 1963



Gessner Konrad

1. Konrad Gessner - "Ojciec Bibliografii" (1516-1565)

[Wydruk w]: „Bibl. Ośrodka Bibliogr. i Dokum.

Nauk. PAN "R. 2 (1953) Nr. 4 str. 3-7.

zob.: Szwajcerczka A 5 XLIII/1

Warszawa 1954

2. Polonica w pierwszej nowoczesnej bibliografii powszechnej Konrada Gesnera (1545)

[Wydruk w]: „Roczn. Kom. Historycznoliter.”

[T.] 1 s. 5-52.

Wrocław 1963

zob.: Gerstmann Z. G III/1

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

Geyger Erika

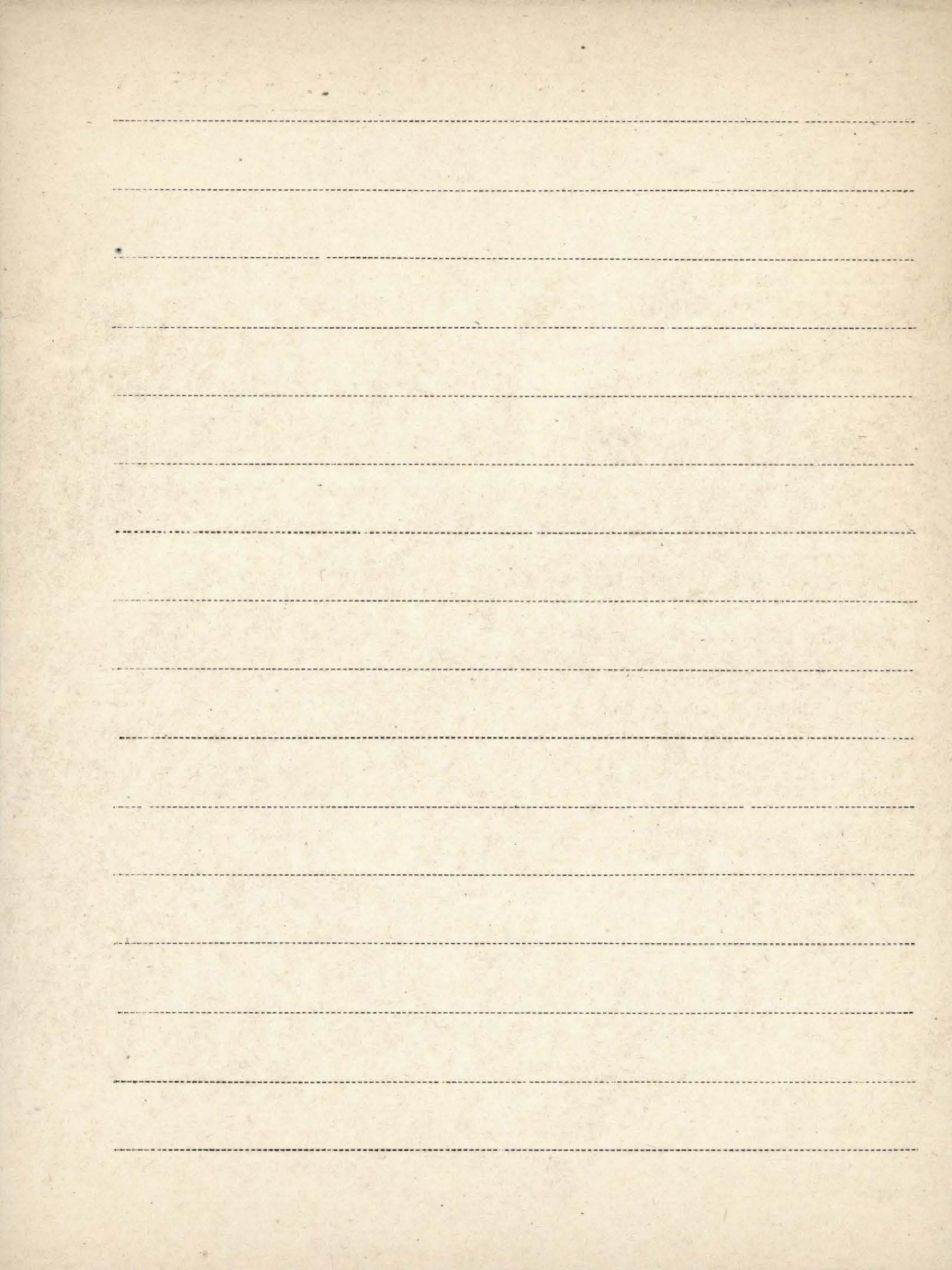
Brosz 971

[współaut.] Beckmann W.

Untersuchungen zur Struktur eines Braun-
lehms unter montanem immergrünen Re-
genwald in Peru. - Nadb.: ^{Zeiss-}„Mitteilungen 4“

1967, H. 5, s. 185-207.

1967



Ghiță Mihail

- ① Contribuțiuni la studiul și răspândirea
lecidilor în România.

Patn: Bora A. 52

Ghorbal Gertrude

H. History of the Huddersfield Woollen Industry

Pat. : Crump : 1

III Giacobbe Andrea

1. Schema di una ecologica per la
classificazione della vegetazione italiana.
(Tom. Max. per la geogr.) Bologna 1938 - XII.

BIBLIOTECA MUSEO HISTORICO NACIONAL

Blank lined page with horizontal ruling lines.

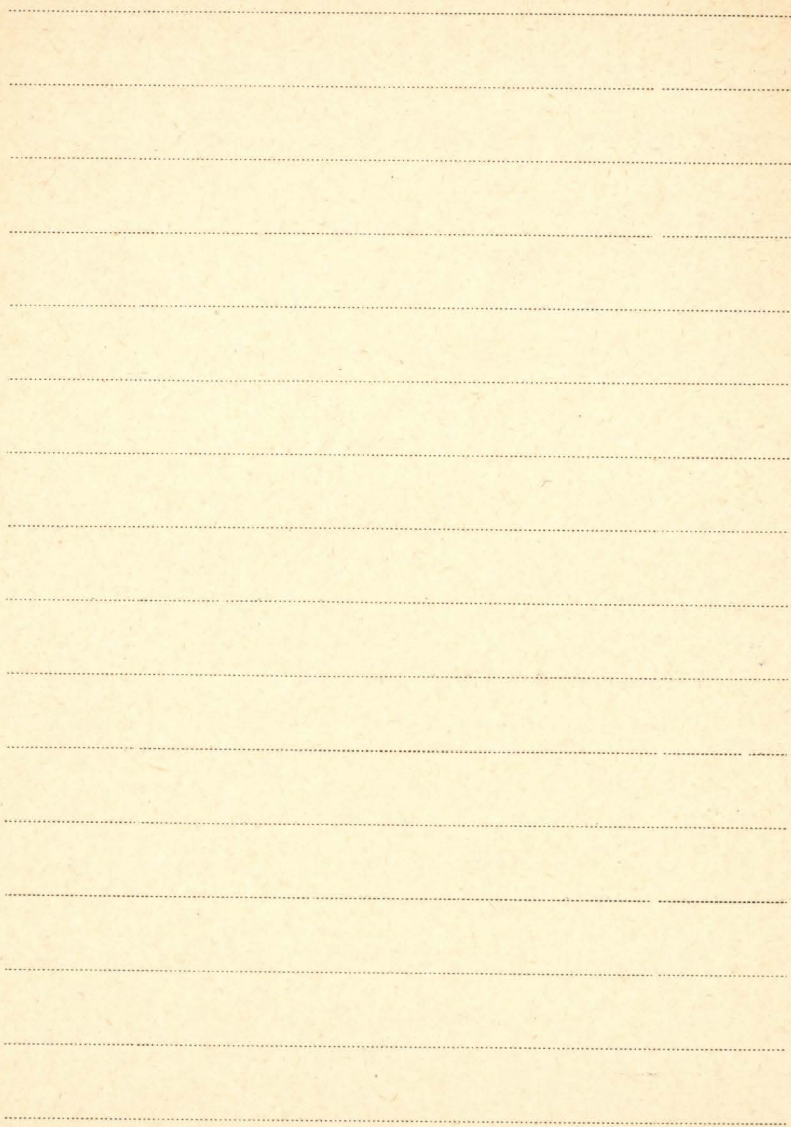
III

Gibiński Kornel

1. Zmiany objawiające się w krwi żaby wodnej (*Rana esculenta*) w warunkach naturalnych i sztucznie zmienionych
Rozpr. Lycz. St. Pocz. 1. 72. Kraków 1947.

Geobotanika

- K. 1. Trudy Botan. Instituta Im. W. L. Komarowa Akad. Nauk
SSSR, Seria III: Geobotanika, Wyp. 7. (2 egz.) Moskwa 1951.
- K 2. Polewaja Geobotanika. Pool obszcz. red.: J. E. M.
Ławrenko, A. A. Korczagina. T. I. - Izdat.
Akad. Nauk SSSR. Moskwa 1959
- zob.: Polewaja geobotanika.



Gierasimow Maria

- P 1. [współaut.]: W. Stawinski, A. Kościk
Szczątki roślinne z kurhanów z okresu
rzymskiego odkryte na Suwalszczyźnie. - Odb.:
„Wiadomości Archeologiczne” [str.] 145-148
zdr.: Stawinski W. pr. 23
- P 2. [współaut.]: Kościk A., Wojtowicz Z.
Torfowisko Wysockie Gorbacz. Cz. III. Bada-
nia stratygraficzne, palinologiczne i fizycz-
ne. - Odb.: „Acta Soc. Bot. Pol.” Vol. 26 (1957)
Nr. 4 [str.] 675-699 + Tab. 1-2.

Warszawa 1957

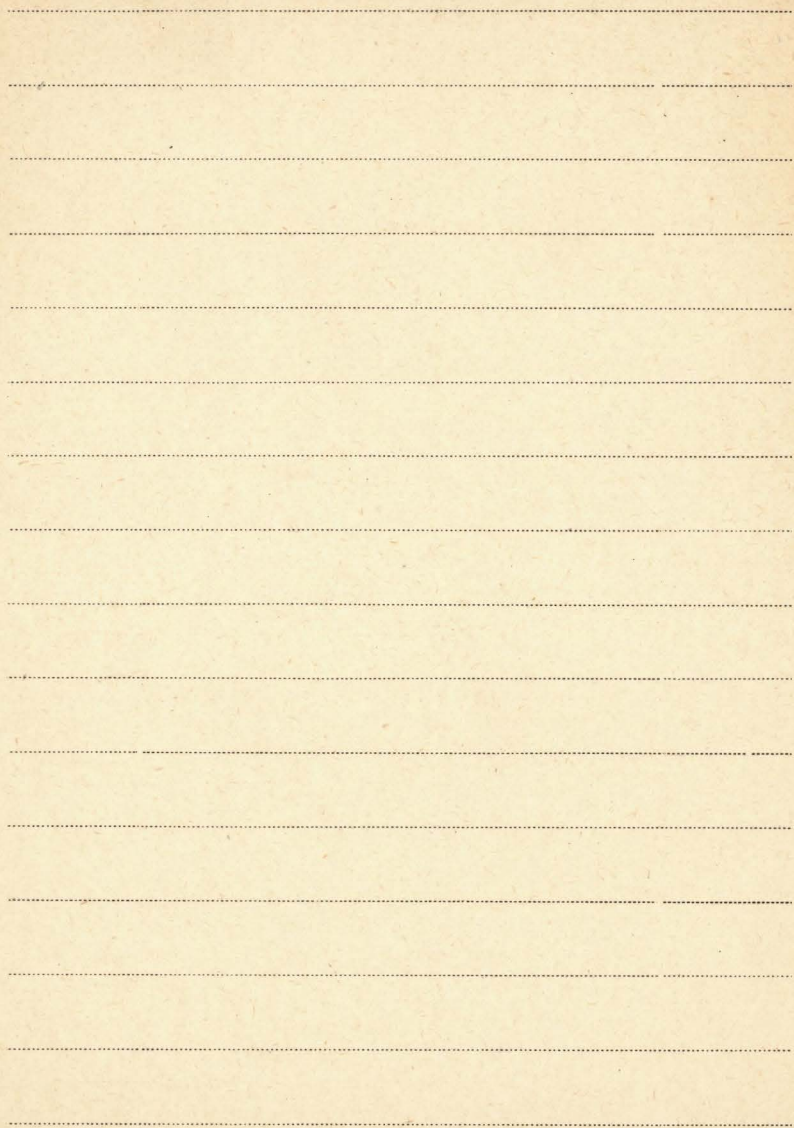
Gierasimow J.P.

p. 1. Palieogeografija territorii SSSR w led-
nikowyj pieriod. - Extrait : Congres Géologique
Internat. Comptes Rendus de la Dix-Neuvi-
me Session Alger 1952. Section 13. Fasc. 15.
... współaut.: Markow K.K. Alger 1954

2. [współaut.]: Ławrienko E.M.

Osnownyje czerty prirody Mongolskoj Narodnoj
Respubliki. - Odb.: Izwiestija Akad. Nauk SSSR.
Sierija geograficz. No. 1. 1952.

patrz pod: Lawrenko E.M.



III Giertych M.M.

1. [współaut.] J. L. Farrar

The effect of photoperiod and nitrogen on the growth and development of seedlings of Jack pine. - Odb.: Can. J. Bot. Vol. 39 (1961) s. 1247-1254.

1961

2. [współaut.] J. L. Farrar

A provenance study of Jack pine seedlings. - Odb.: Silvae Genetica M H. 4 s. 89-124.

1962

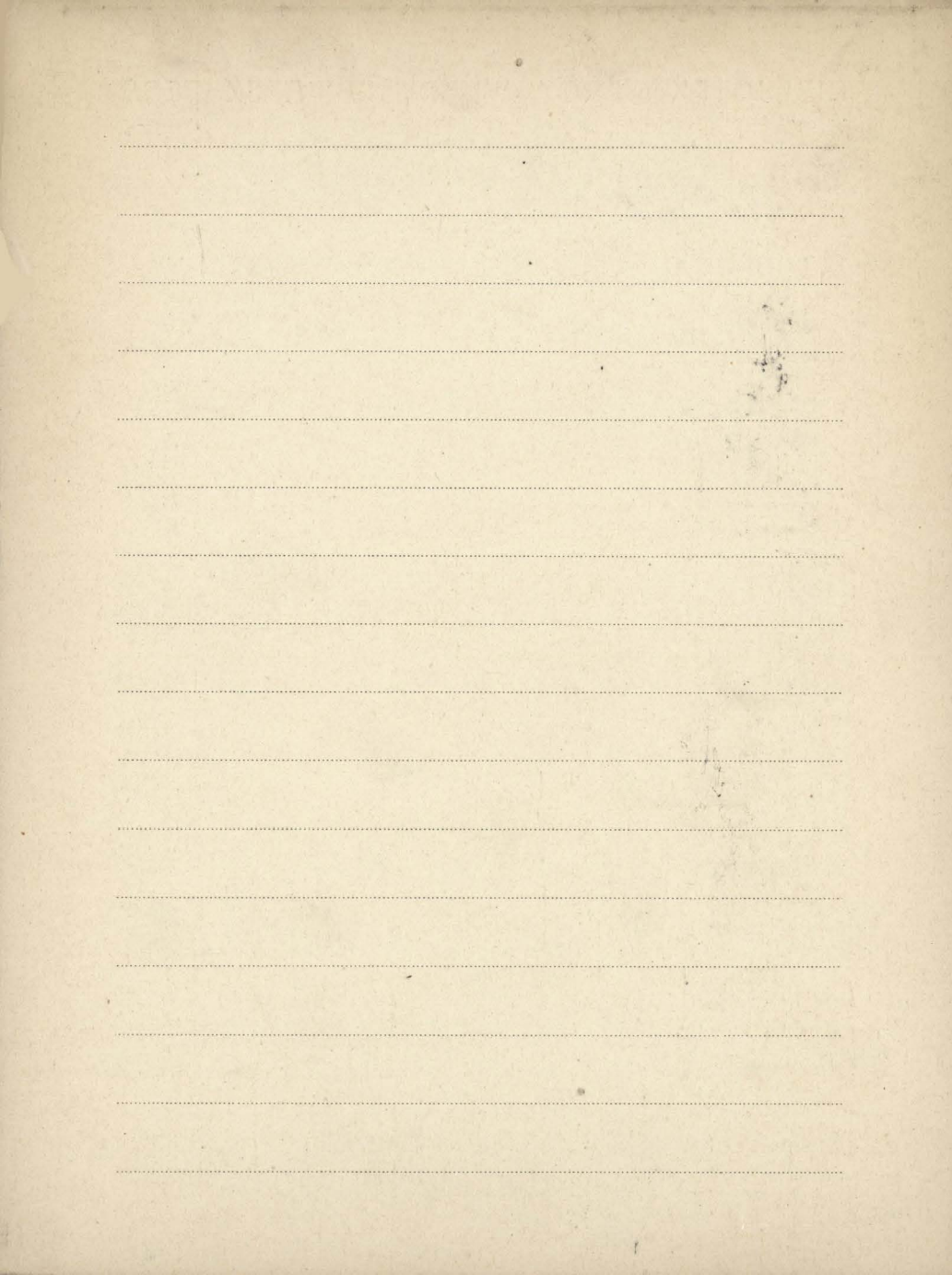
Prorz. 1339

Badenia nad regulacją rozwoju pedów sarnowych, [Pinus silvestris] - Zakt. dendrologii i Arboretum Kórnickie PAN, s. 88. [Tekst powiel.]

1969

9. III Giesenkagen K.

1. Über den Einfluss der Kultur auf
die Pflauren



III Gieysztor Irena

1. Studia hydrologiczne nad potokami tatrzańskimi. Opady i odpływ na obszarze zlewni Białki i Potoku Kościeliskiego. — PAN. Inst. Geogr. Prace Geograficzne Nr. 26.

Warszawa 1961

2. Próba obliczania gradientu opadowego w Tatrach Polskich. — Odb.: „Gospodarka Wodna” R. 20 Zesz. 4

[br. m. i r. wyd.]

III

Giulio Guido Deaso

K.1. L'erosione del Terreno agrario nei Tropici

Firenze 1938 - XVI.

K.2. Una visione agricola - zootecnica - veterinaria nel sud Africa

" Problem dell'agricoltura "

Firenze 1938 - XVI.

Gignoux Maurice

K.1. Geologia stratygraficzna. Rozdziały doty-
II 6514 czące terenów Polski napisat Edward Passen-
dorfer. [Wyd.]: Wydawnictwa Geologiczne.
Warszawa 1956

III - Gigov Aleksandar

P 1. [współant.] Nikolić V.

Rezultati analize polena na tresavama Planine Ostrozuba. (tyt. franc.: Les résultats d'analyse de pollen dans les tourbières de la montagne d'Ostrozub). - Odb., Archiv Bioloških Nauka" 1954 No. 1/2 str. 1-18.

Beograd 1954

P 2. O bukovim šumama sa Orahom na području Grdeličke Klisure (tyt. niem.: Die Buchenwälder mit Juglans regia L. im Gebiet der Schlucht von Grdeliča (Serbien). - Odb.: "Zbornik Radova. Inst. za Ekologiju i Biogeografiju" Kn. 6 No. 6 str. 3-10.

Beograd 1956

P 3. Analiza polena na nekim tresavama Stare Planine. (tyt. ang.: Pollen analysis of some peat-mosses on the mountain Stara Planina).
Odb.: „Arhiv Bioloških Nauka. Srpsko Biološko Društvo“ [Vol.] 8 [No.] 1/2 str. 45-57.
Beograd 1956

P 4. Dosadašnji nalazi o postglacijalnoj istoriji šuma Srbije (tyt. niem.: Bisherige Ergebnisse über die postglaciale Geschichte der Wälder Serbiens). - Odb.: Zbornik Radova. Inst. za Ekologiju i Biogeogr. Kn. 7 No. 3 str. 3-26.
Beograd 1956

P 5. Typen der Pollen-Diagramme am Gebiet Jugoslawien im Laufe der Nacheiszeit. -
[Maszynopis - 5 kartek]

III
K Gigov Aleksandar

6. [współaut.] D. Čolić

Asocijacija sa Pančičevom omorikom (Picea omorika Panč.) na Močvarnom staništu

(tyt. ang.: Community with Serbian Spruce (Picea omorika Panč.) on a swampy site)

- „Posebna izdanja. Biol. Inst. N.R. Srbije“

Kn. 5.

Beograd 1958

[współaut.] Nikolić Vojislav

P 7. Rezultati analize polena na nekim tresava-

vama u Hrvatskoj. (tyt. franc.: Analyses

poliniques de quelques tourbières en Cro-

atie) - „Bull. du Mus. d'Hist. Natur. Sér. B“

Livr. 15.

Belgrade 1960

P 8. Analiza polena u tresetnim sedimentima

Livanjskog Polja (Zapadna Bosna) (tyt.

zob. Colić D. K.

franc.: Analyse pollinique des sediments
tourbeux de Livanjsko Polje (Bosnie Occi-
dentale) - Odb.: Archives des Sciences
Biolog." XI, 1-4/1959 str. 21-34.

Beograd 1959

P 9. [współant] D. Milovanović

Paleobotanička mikroanaliza sedimenata

Śemetešskog Jezera na Kopaoniku. (tyt.

ros.: Paleobotaniceskij mikroanaliz osadkow

Śiemietieszskogo Oziern na Kopaonikie).

- "Zbornik radova Biol. Inst. N. R. Srbije"

Kn. 3 No. 2.

Beograd 1960

P 10. [współant] D. Milovanović
Paleobotanička ispitivanja tresave Mala

Batura na Crnom Vrh (Zapadna Srbija).

(tyt. ang.: Paleobotanical research of Mala

Batura peat bog in the Mount Crni Vrh (Western
Serbia) - "Zbornik radova Biol. Inst. N. R.

Srbije" Kn. 5 No. 6, 1961 str. 15.

III Gigov Aleksandar

11. O potrebi zaštite tresawa. (tyt. ang.:
Need for peat-bogs protection) - Odb.:
„Zaštita Prirode” 21/25 (1962)

Beograd 1962

P 12. [współaut.] M. Bogdanović

Geneza tresawa okoline Deliblatske
peščare (tyt. ang.: The genesis of the
peat-bogs in the surroundings of Deli-
blatska Peščara). - Odb.: „Arhiv Bio-
loških Nauka” [I.] 14 [No.] 1/2 ss. 7-31.

Beograd 1962

P 13. Typen der Pollen-Diagramme am Gebiet
Jugoslawien im Laufe der Nacheiszeit. -

Nadb.: „Advancing Frontiers of Plant
Sciences” Vol. 9: 1964 pp. 9-14.

P 14. [wspóitant.] M. Bogdanović, J. Volkanovski,
J. Bogdanovic

Tresave i treseti okoline Ohridskog je-
zera. (tyt. niem.: Torflager und Torf
in der Umgebung von Ochrid-See) -
Nadb.: "Zemljište i biljka" God 12: 1963
No. 1/3 s. 89-94.

1963

P 15. [wspóitant.] M. Bogdanović

The genesis of the peat-bogs in the
vicinity of the Deliblatska Peščara
{Deliblato Sands} - Odb.: Archives
of Biolog. Scienc. Vol. 17: 1963 No. 1/2
s. 13-43.

Beograd 1963

III Gigov Aleksandar

P 16. [współaut.] M. Bogdanovic

Tresave i treseti Jugoslavije. (tytuł.
niem.: Torflager und Torfe Jugosla-
wiens). -Nadb.: "Zemljište i biljka" God
13: 1963 No. 1/3 s. 83-88.

1963

P. Tipovi Polenovich dijagrama na teri-
toriji Jugoslavije posle Wurmškog
Glaciala. Izvleček iz Doktorke Diserta-
cije. Univ. v Ljubljani. Biotehn. Fakulte-
ta, s. 34

Ljubljana 1966

P. Kurze ubersicht der Quartar-Flora
und Vegetation Jugoslawiens. -Nadb.!

"Arch. Biol. Sci." 18 : 1965 No. 1, s. 7-8

Belgrade 1965

P. Kratak Pregled Kvartarne Flore i Vegetacije Jugoslavije. - Odb.: "Glasnik Muzeja šumarstva i lova" Kn. 5: 1965, s. 50.

Beograd 1965

P. Prilog Bibliografiji Kvartarne Flore i Glaciologije Jugoslavije. - Odb.: "Glasnik Muzeja šumarstva i lova", Kn. 5: 1965, s. 22

Beograd 1965

Van Gijssel P.

- P. 1. [Impostant. C. J. Overweel, H. J. Veenstra]
Geological Investigations on Boulder-
Clay of E. Groningen. Adv.: Leidse
Geologische Mededeelingen, T. 24, 1959,
nr. 721-759.

Leiden 1959.

A series of 20 horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for writing or drawing.

Giles Norman H.

1. Spontaneous Chromosome Abberations in Triploid *Tradescantia* hybrids
Publ. Genetics 26, November 1941
2. Autopolyploidy and geographical distribution in *Cutleria gracilis* Small.
Publ. American Journal of Botany Vol. 29, No. 8.
October 1942. U. S. A.
3. The Origin of Iso-Chromosomes at Meiosis
Publ. Genetics 28, November 1943.
4. A Pericentric Inversion in *Gasteria* Resulting in Apparent Iso-Chromosomes at Meiosis
Publ. The Proceedings of The National Academy of Sciences Vol. 30, No. 1, pp. 1-5, January 1944.
5. Comparative Studies of The Cytogenetical

Effects of Neutrons and x-Rays

bib. Genetics 28: 398-418, September 1943

6. Studies of Natural Populations of *Citibertia*

gracinea in the Carolinas

bib. The Journal of the Elisha Mitchell

Scientific Society Vol. 59. No 1. July 1943

Gilewska S.

P. 1. The Pre-Warta Interstadial at Brzozowica near
Bedzin. I. Geological characteristics of the
profile. - Odb.: „Bulletin de l'Acad. Polon. des
Sciences. Série des sci. chim., géol. et géogr.”
Vol. 6 (1958) No. 1. [Varsovie] 1958

P 2. [współant]: Stuchlik Leon
Przedwarciański interstadial z Brzozowicy
koto Bedzina. - Odb.: „Monographiae Bo-
tanicae” Vol. 7 (1958)
[Warszawa] 1958

III Gill L. I.

K1. *Arceuthobium* in the United States

II 5640 (Transac. of the Connecticut Acad. of Arts & Sc.)

1935

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

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

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERAGillett George W.Brosz. 943

Genotypic Variation in the *Phacelia Hirsuta*
Complex. - Nadb.: „*Rhodora*” Vol. 67: 1965
No. 769, s. 42-48.

1965Brosz. 944

Genotypic Variation in the *Phacelia Strictiflora*
Complex. - Nadb.: „*Rhodora*” Vol. 67:
1965 No. 770, s. 139-145.

1965Brosz. 945

Hybridization and its Taxonomic Implica-
tions in the *Scaevola Gaudichaudiana*
Complex of the Hawaiian Islands. - Nadb.:

"Evolution" Vol. 20: 1966 No. 4, s. 506-516.

1966

Brosz. 952

Flowering Responses and Phylogeny in the
Phacelia Franklinii Group (Hydrophyllaceae).

-Nadb.: "Amer. Journ. of Bot." Vol. 50: 1963
No. 8, s. 798-801.

1963

Brosz. 946

Evolutionary Relationships of *Phacelia*

Linearis. -Nadb.: "Brittonia" Vol. 14: 1962

No. 3, s. 231-236.

1962

Brosz. 947

Genetic Barriers in the *Cosmanthus Phace-*

lias. (Hydrophyllaceae). -Nadb.: "Rhodora"

Vol. 66: 1964 No. 468, s. 359-368.

1964

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Gillet George W.

Brosz. 1059

Flowering Responses and Phylogeny in the *Phacelia franklinii* Group (Hydrophyllaceae). - Nadb.: "Amer. Journ. of Bot." Vol. 50: 1963 No. 8, s. 798-801.

1963

Brosz. 1060

Evolutionary Relationships of *Phacelia linearis*. - Nadb.: "Brittonia" Vol. 14: 1962, No. 3, s. 231-236.

1962

Brosz. 1061

The Genus *Cyrtandra* in Fiji. - Nadb.: "Contr. from the United Stat. Nat. Herb."

Vol. 37: 1967 Part 4, s. 107 - 157.

Washington 1967

Broz. 1062

Genotypic Variation in the *Phacelia* *Strictiflora* Complex - Nadb.: "Rhodora" Vol. 67:
1965 No. 770, s. 139-145.

1965

Broz. 1063

Genotypic Variation in the *Phacelia* *Hirsuta* Complex - Nadb.: "Rhodora" Vol. 67:
1965 No. 769, s. 42-48.

1965

Broz. 1064

Genetic Barriers in the *Cornanthus* *Phacelias* (Hydrophyllaceae) - Nadb.: "Rhodora"
Vol. 66: 1964 No. 768, s. 359-368.

1964

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Gillett George W.

Broz. 1065

Coronanthera Grandis (Gesneriaceae), A
New Species from the Solomon Islands.

-Nadb.: "Journ. of the Arnold Arboretum".

Vol. 48: 1967 No. 3, s. 245-248.

1967

Broz. 1066

Hybridization and its taxonomic Implica-
tions in the *Scaevola Gaudichaudiana* Com-
plex of the Hawaiian Islands. - Nadb.: "Evo-
lution" Vol. 20: 1966 No. 4, s. 506-516

1966

Kln. [współaut.] Howell J.Th., Leschke H.

26534

A Flora of Lassen Volcanic National

Park. Published by The Univ. of San Francisco.
Reprinted from the Warmann Journ.
of Biology Vol. 19: 1961, No. 1, s. 185.

San Francisco 1961

Gillette Halbert P.

1. Climatic Cycles reflected in geological data
(Ods. z: The Pan-American Geologist vol. LXIII)

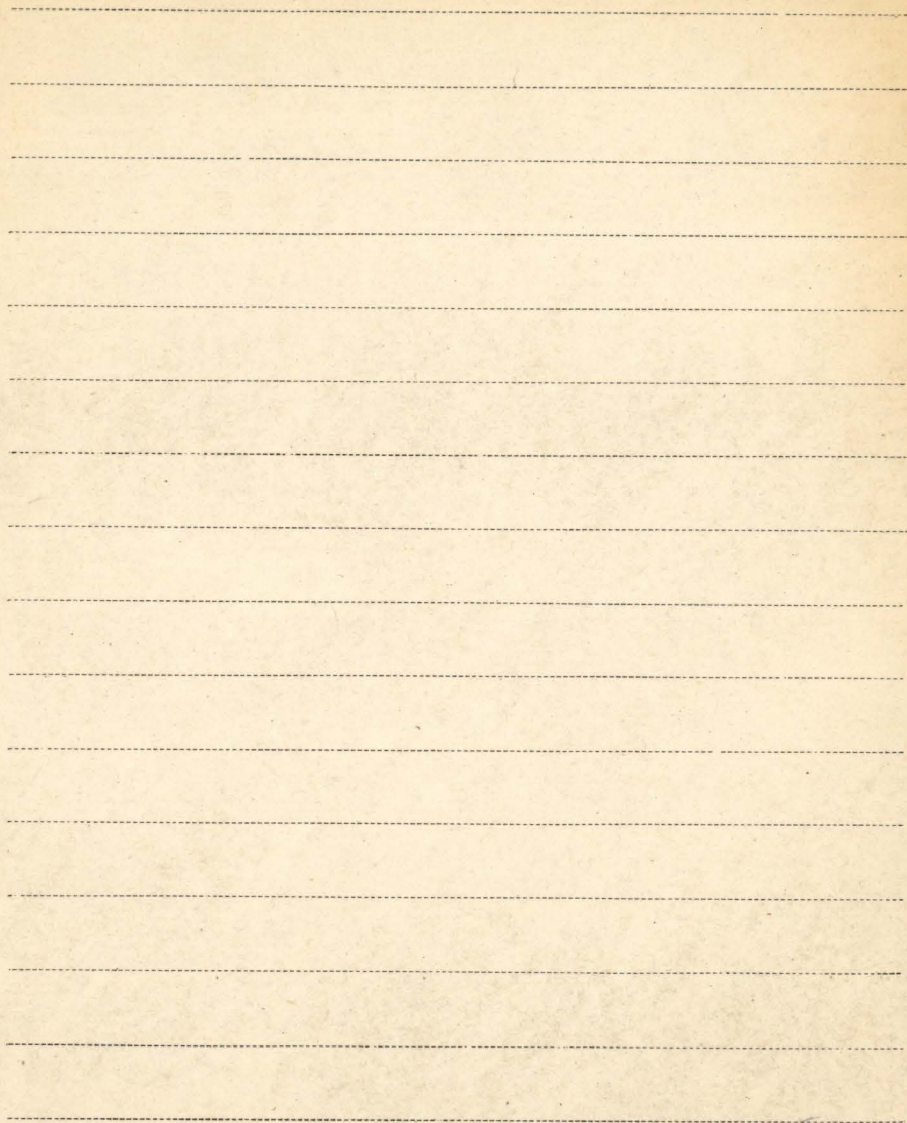
1937.

Gilliam Jeanne A.

P. [współaut.] Kapp R.O., Bogue R.D.

A Post-Wisconsin Pollen Sequence from
Uestaburg Bog, Montcalm County, Michi-
gan. - Nadb.: „Papers of the Mich. Acad.
of Sci., Arts & Letters. Vol. 52; 1966, s. 3-17.

1967



Gillner W.

K.1. ^{III 2697} Vegetations- und Standort-Untersuchungen in den Strandmässen der Schwedischen Westküste.

"Acta Oxytogeographica Suecica", 43

Göteborg 1960.

A series of 20 horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for writing or drawing.

IV

Gilomen Hans

1. *Carex curvula* All. sp. nov. Rosae Gilom.

(Tab. x: Bot. über d. geobot. Forschungsinst. Rüb. f. d. J. 1937)

Lübeck, 1938

IV Gilson H.C.

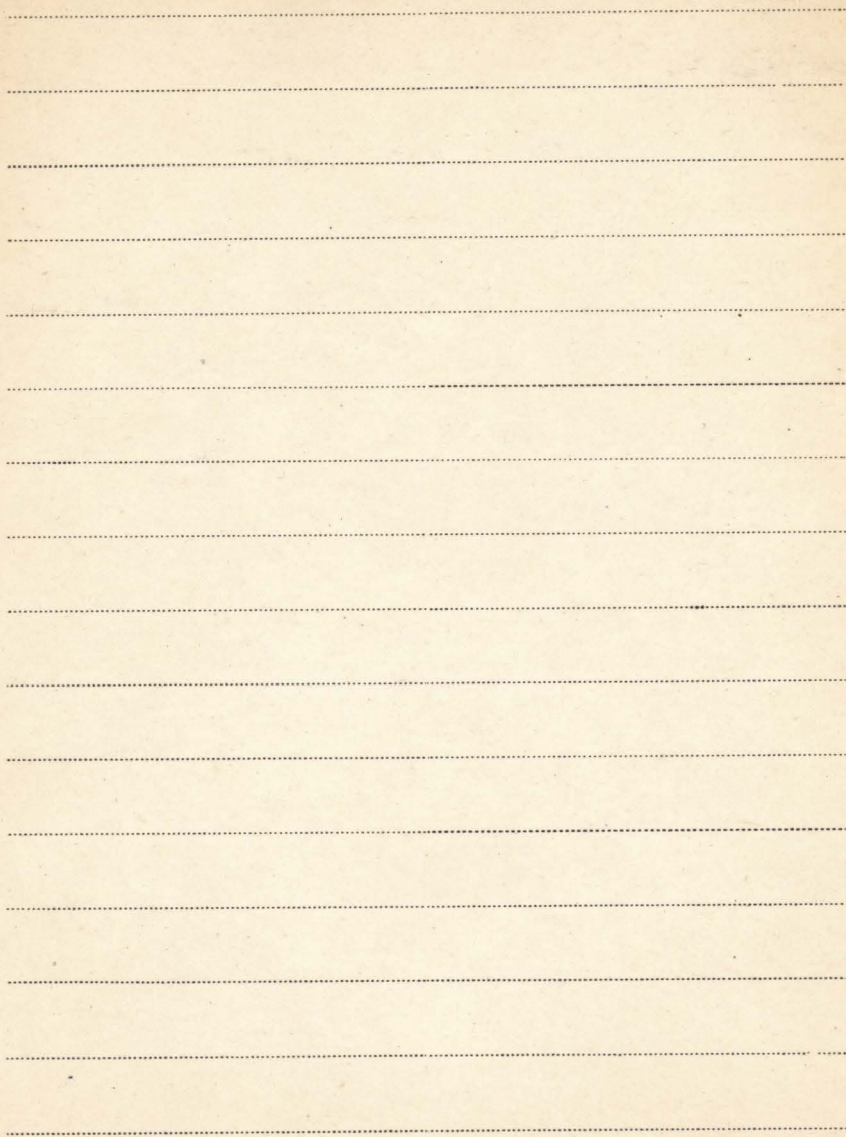
1. Lake Titicaca. - Odb.: Verh. Internat.
Verein. Limnol. " Bd. 15 s. 112-127.

Stuttgart 1964

Brosz. 1147

Biological Considerations in the Con-
servation of Water - Nedb.: Journ.
of the Inst. of Water Engineers, 1967
Vol. 21, s. 249-254.

London 1967



IV Gimesi Nándor

1. Über die kolloidalen Schirmfäden von *Cy-
clotella lemanensis*. - Odb.: „Zeitschrift
für Hydrologie“ Jg. III H. 3/4 [Str.] 267-269.

1925²

2. A *Cucurbita pepo* pollenexinájének kelet-
kezése és fejlődése.

Budapest 1941

3. A *Bntomus umbellatus* L. him Melosi-
sáról és Postmeiosisáról. (Ant. miem.:
Über die männliche Meiose und Postmeiose
von *Bntomus umbellatus* L. Eine entwi-
cklungsmechanische Studie.)

Budapest 1941

4. Über das Vorkommen von *Eudorina illi-*

noisensis Pascher in Ungarn. (Vorläufige
Mitteilung). - Odb.: Acta Biol. Acad. Scient.
Hung. " T. 3 Fasc. 4.

1952

9. IV. Ginzberger August.

1. Wieder einmal *Hulpenia canthusea*
Bestellungsanträge über ihr Vorkommen - Notwendig-
keit ihres Schutzes

"Carinthia II" 114/115 Klagenfurt 1925

2. Der Einfluss des Meerwassers auf die
Gliederung der süddalmatischen Küstenve-
getation Ost. bot. Zeitsch. Nr. 1-3 1925

3. Bericht über eine Reise nach Brasilien

Verhandl. d. Zool.-bot. Ges. in Wien 1928

meine 4. Floristisches aus Niederösterreich IV. 1922

meine 5. Die Frage der Gattungsabgrenzung innerhalb
der Silenoiden. - 1924

6. Friedrich Kierhapper,

Verhandl. d. Zool.-Botan. Gesell. in Wien LXXXII. Bd. 1932

K. 7. Pflanzengeographisches Hilfsbuch.
n 5641 Ingleich ein botanischer Führer durch
die Landschaft.

Wien 1939

Girard Michel

P. [współautor] G. Tamain

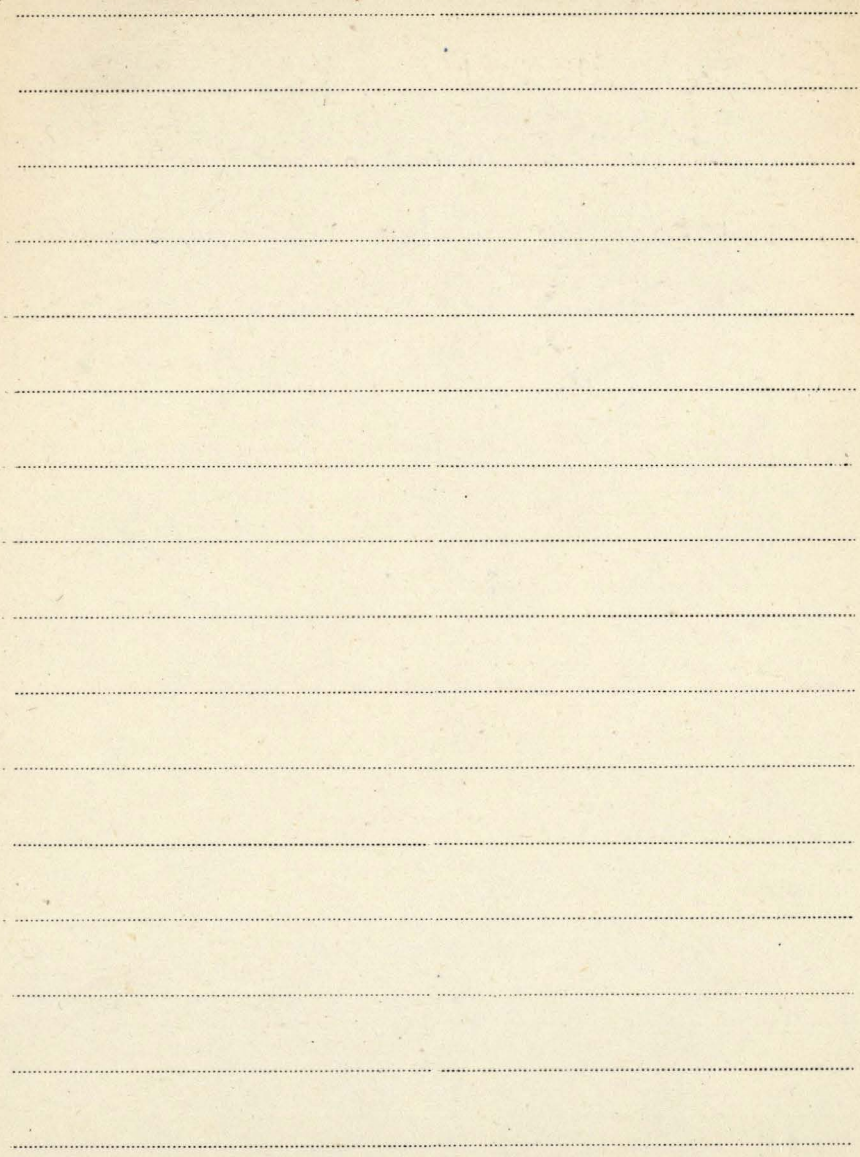
Les loess des "Hautes-Bruyères"

Villejuif (Seine). Palynologie et géolo-

gie. - Nadr.: Bull. de la S.P.F. 61: 1964

No. 2, s. 261-270.

1964



Zad. Girouinsky A. M.

Interglacial Deposits in the Basin of the
Western Dnieper River.

Bull. of the Intern. Service of S. Association for the
Study of the European Quaternary. - Leningrad 1931

R. Givulescu

1. Bemerkungen über die Pannon-Floren des
Boroder Beckens und ihre Verhältnisse zu
den Floren von Mittel-Europa. - Odb.:
„Bot. Jahrbücher“ Bd. 81 H. 1/2.

Stuttgart 1961

- P2. Die fossile Flora Rumäniens. - Odb.: „Ber.
d. Geol. Ges.“ Bd. 5 (1960) H. 4 s. 382-432.

1960

- P. Über die Herkunft der Edelkastanienwälder in der Umgebung der
Stadt Baia Mare (Rumänien). - Nachb.:
„Bot. Jb.“ Bd. 85; 1966: H. 4.

Stuttgart 1966

314

Opis Tadeusz dr.
1. Chemia w służbie medycyny
Nowe źródła węgla i paliw
ziemnych.

Kraków 1945

IV Gilbertówna Wanda

K 1. Polskie odmiany pszenicy

(Prace roln. - listy Nr 28, Pol. Ak. Um.) Kraków 1938

IV
gjaerrevall Olon

K. 1. Snøleieregetasjonen i Østfjellene
Leppesala 1949.

IV 3128

IV Glanc Kazimierz

1. [współant.] Z. Tobolewski

Porosty Bieszczadów Zachodnich. — „Prace

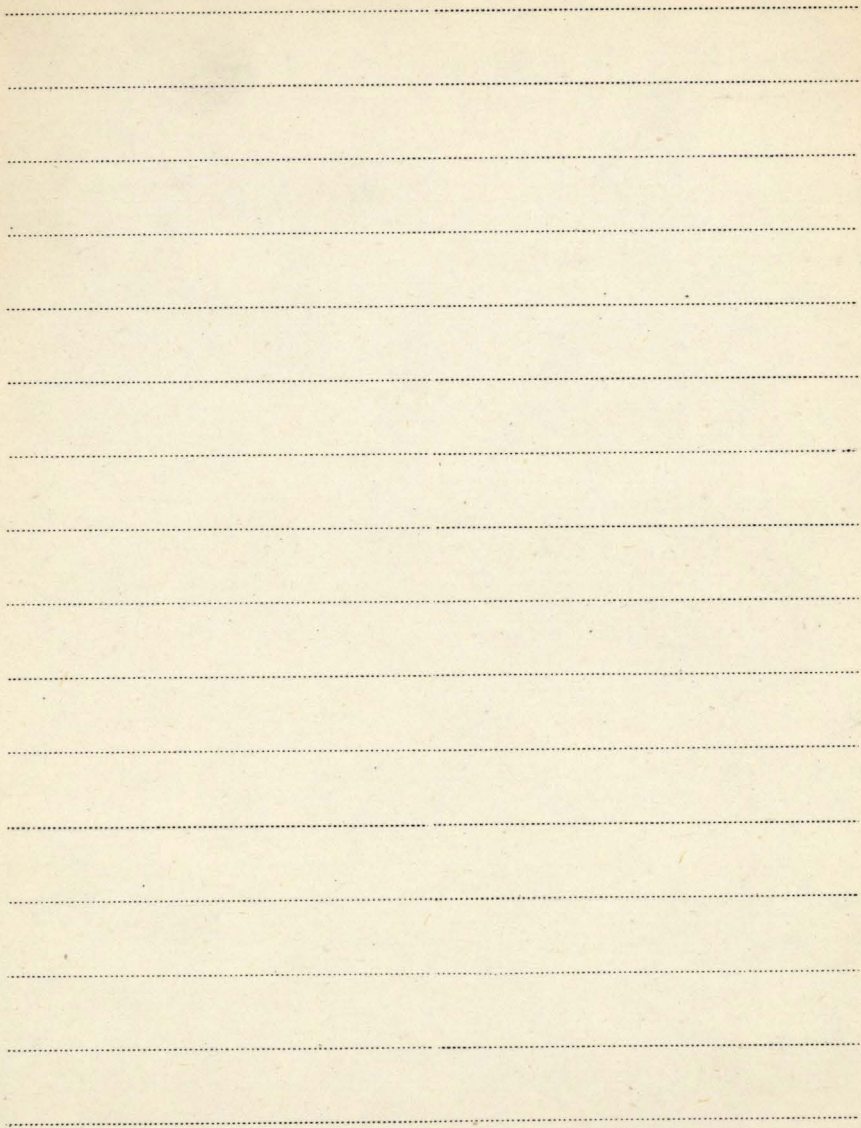
Kom. Biol. PTPN" T. 21 (Plantae Cryptogamae)

Z. 4.

Poznań 1960

Glass

k/n Glass in Czechoslovakia. = wystawa o
Miedze IX 69/1
Prague 1958 *SW*



IV Gleason H. A.

1. Certain Melastomaceae of Surinam

Patr: Mededeelingen

2. The Tyler-Duval Expedition

Bull. of the Torrey Club 58. December 1931.

Gleby

1. Gleby województwa warszawskiego (z mapami glebową i bonitacyjną w skali 1: 600 000.

[Oprac.]: A. Musierowicz [i in.] - [Wydruk.] w: „Roczniki Nauk Rolniczych”, T. 75-D. 1956

patrz: A. Musierowicz

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

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

Glen J. W.

1. [rękoispiant]: J. J. Donner, R. G. West

On the mechanism by which stones in till
become oriented. -Odb.: "American Journal
of Science" Vol. 225

1957

Klinicka J.

1. O księgu i fałszach ródowacenia bat-
tyckiego na połerierze Narockiem

(Prace Tow. Przyj. Nauk w Wilnie) Wilno 1936

Inns. (współautorzy: L. Matwiejewówna i W. Okońcowa)

G. IV. Glisic J. A.

1. Development of the female gametophyte
and endosperm in *Glaberlea rhodopensis* Friv.

Bull. de l'Inst. et du Jard. Bot. de l'Univ. Belgrad. 1928

IV
—
Glixelli Stanisław

1. Z badań nad stanem chemicznym drewna
niektórych drzew krzywych

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS

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

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Glixelli Stefan

IV Gładysz Mieczysław

1. Zarys planu działalności i organizacji Międzynarodowej Komisji do Badania Kultury Ludowej w Karpatach. - Nadb.: Entografia Polska " T-6.

[br. m. i r. wyd.]

Głazek Tadeusz

Brosz. 688

Rozmieszczenie stanowisk wiśni kar-
towatej (*Cerasus Fruticosa* /Pall./ Woron-
now) i ostrnicy wtorowatej (*Stipa Ca-
pillata* L.) w dorzeczu Opatówki na Wy-
żynie Sandomierskiej. - Nadb. i „Zeszy-
ty Naukowe Uniw. im. A. Mickiewicza”
Biol. 25: 1964, s. 155 - 165

1964

zob. a.s. sygn. 1273 { Roślinność kserotermiczna Wyżyny Sandomiers-
kiej i Przedgórze Jęzeckiego. - „Monographiae
Bot.” Vol. 25: 1968 ss. 133, nrb. 2 + Tabele.

Warszawa 1968

Broz. 1276

Flora kserotermiczna Wyżyny Sandomierskiej i Przedgórze Jędrzejkiego. - Wydawn. Artyst. - Graf. s. 74.

Kraków 1968

Broz. 1277

An Investigation on the Ecology of *Cerasus Fruticosa* (Pell.) Woronow on the Basis of Materials Obtained from Sandomierz Highland and Jędrzej Foothills.
-Nadbi., Ekologia Polska' Ser. A, T. 17:
1969 Nr. 1, s. 28.

Warszawa 1969

Broz. 1383

Wstępne badanie nad ekologią *Daphne genkium*
L. - Roczn. Dendrol. Vol. 23: 1969 s. 63-84.

Warszawa 1969

Głazek Tadeusz

Brosz. 1384

Ekologiczna charakterystyka stanowisk

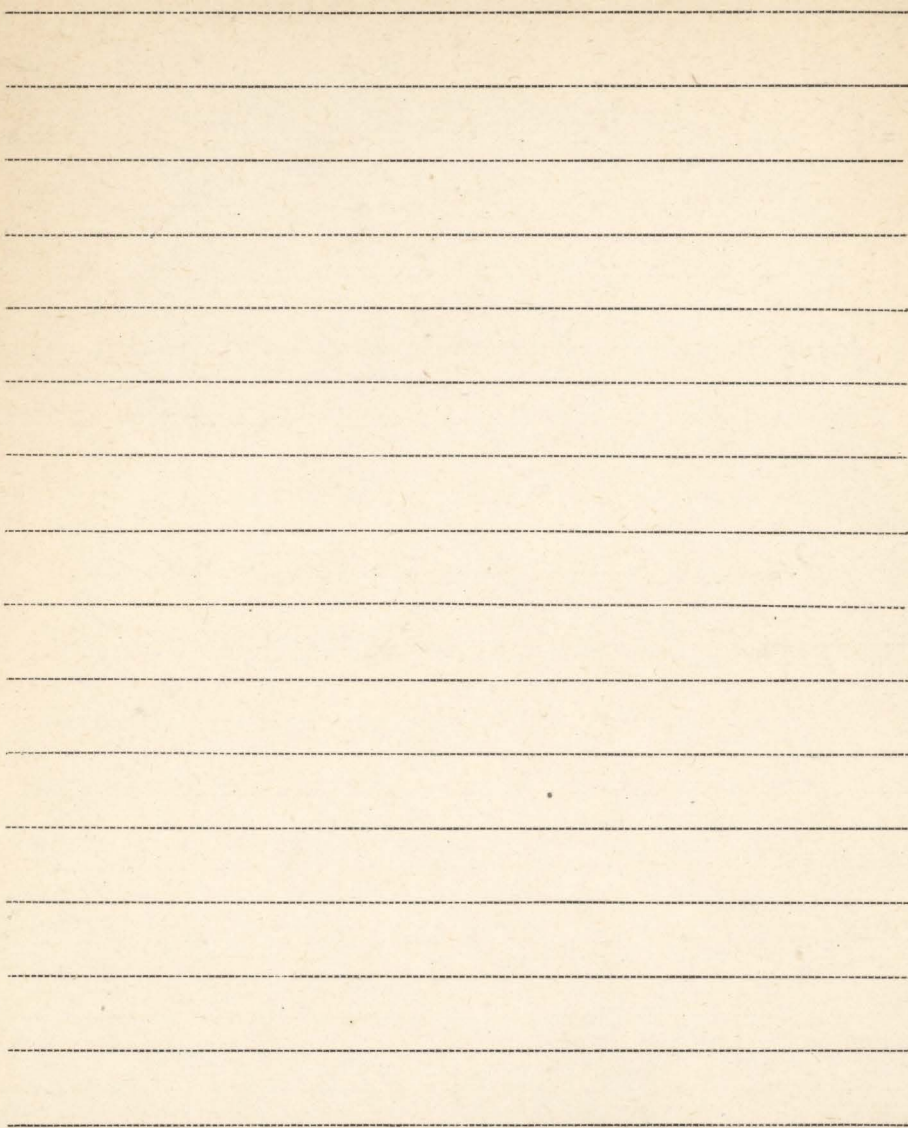
Linnaea borealis L. w lasach Nadleśnictwa

Cmielów (Przedgórze Mżeckie), - Nadb. i.

"Fragm. Flor. et Geobot." Ann. 15: 1969 Tom 3,

s. 333 - 341

Kraków 1969



9. IV Godlewski E. (sen)

1. Über das Nährstoffbedürfniss einiger
Culturlpflanzen ... Kraków

2. Über anaerobe Eiweisszersetzung
und intramolekulare Atmung in
den Pflanzen

Bull. d. l'Acad. d. Sc. d. Cracovie Kraków 1911.

3. Stefan Jan Fentys - wspomnienie pośmiertne.

4. Pisma - (książka) - Kraków 1930

5. Wzprawy choroby rolniczej. - Lwów 1884

6. Myśli przewodnie fizjologii roślin cz. II. 1933.
(książka)

II 5672
III 2885f. Pisma (książka) t. III. Kraków 1937

8. Onitryfikacji amoniaku i roślach uwzględniając podczas ich żywienia się fermentów nitryfi-

kacyjnych.

(Ocz. z Rozpr. Wydr. Matem. Pnyrodz. Ak. Um.

7. XXX)

Kraków 1896

K. 9. Pogadanka o pokarmach roślinnych i sztucznych
115643 nawozach. Wyd. III uzup. z dodatkiem prof. dr.

T. Lityńskiego : Metody określania żyzności gleby.

Poznań 1946.

9.10 Godlewski E. jun

1. Twórczość w przyrodzie Kraków 1924

2. Problemat dwiedziestolecia cech nabytych - choroba jako cecha nabyta.

3. Nouvelles recherches sur l'hétéroagglutination des spermatozoïdes et sur l'action d'extraits de cellules sexuelles d'espèces étrangères

(Extrait des Archives de Biologie T. XLV f. 4.) Liège, 1934

4. Problem der Entwicklungserregung, Reifung und physiologische Eigenschaften de Geschlechtselemente, Physiologie der Befruchtung, Bastardierung, Polyspermie. (Bd. 2, Handbuch der Normalen und Pathologischen Physiologie) XIV. Bd. Berlin.

5. Łtawick i jego świat kweustrony
(wykład inauguracyjny wyg. 12. I. 1935)

Kraków 1936

K 6. Embriologija žuvų ir žuvininkystės
u. naujų žuvių išveikimo
sistemika.

1946

7. Pektinų roštinė ir žuvininkystės
1948.

6 IV Godley E. J.

1. The botany of southern Chile in relation to New Zealand and the Subantarctic.

-Odb.: "Proc. of the Royal Soc. B"

Vol. 152.

1960

2. Fanna et flora. [New-Zealand]. - Odb. 2 ks.:

"Distance looks our way." Edit. by Keith

Sinclair str. 1-14.

Sydney 1961

3. Breeding systems in New Zealand Plants.

2. Genetics of the sex forms in *Fuchsia*

procumbens. - Odb.: "New Zeal. Journ.

of Bot." Vol. 1 No. 1.

1963.

Brosz. 26

The Royal Society Expedition to Southern
Chile. Botanists' itinerary. - Nadb.; New
Zealand Journ. of Bot. Vol. 1: 1963
No. 3, s. 316-324.

Brosz. 27

Breeding systems in New Zealand Plants
3. Sex ratios in some natural popula-
tions - Nadb.; New Zeal. Journ. of Bot.
Vol. 2: 1964 No. 2, s. 205-212.

Brosz. 598

Notes on the Vegetation of the Auckland
Islands - "Proc. N.Z. Ecol. Soc." 12: 1965;
s. 57-63.

1965

Godley E. J.

Brosz. 787

Breeding Systems in New Zealand
Plants. 4. Self-sterility in *Pentachorda*
Pumila. - Nadb.: „New Zealand
Journal of Botany” Vol. 4: 1966: No. 3,
s. 249-254.

1966

Brosz. 857

Botany of the Southern Zone. Explora-
tion to 1843. - Nadb.: „Tuatara” Vol. 13:
1965 No. 3, s. 140-181

1965

Brosz. 858

Notes on the Vegetation of the Auckland

Islands - Nadb.: "Proc. N.Z. Ecol. Soc."

[No.] 12: 1965 s. 57-63.

1965

Brosz. 924

Notes on the Vegetation of the Auckland
Islands - Nadb.: "Proc. N.Z. Ecol. Soc." T. 12!

1965 s. 57-63.

1965

Brosz. 1227

Widely distributed Species, Land Bridges
and Continental Drift. - Nadb.: "Nature"

Vol. 214: 1967 No. 5083, s. 74-75.

1967

Brosz. 1228

A Century of Botany in Canterbury - Nadb.:

"Trans. of the Royal Soc. of New Zealand."
General. Vol. 1: 1967 No. 22, s. 243-266.

1967

Godwin M. G.

1. Report on Recent Excavation at
Peacock's Farm, Shippea Hill,
Cambridgeshire.

~~1881~~ Patr: J. G. D. Clark: 1

2. Controlling Factors in the Formation
of Fen Deposits

(Patr H. Godwin: 11.)

Blank lined page with horizontal ruling lines.

G. W. Godwin H. = oprawiony do R. 1956.

X 1. The "Sedge" and "Litter" of Wicken Fen

"Journal of Ecology" XVII 1929.

+ 2. Studies in the Ecology of Wicken Fen. I. The ground water level of the fen.

"ibid." vol. XIX 1931

X 3. The Subclimax and deflected succession.

Journal of Ecology XVIII. 1929

X 3^a Studies in the Ecology of Wicken Fen. II. The Fen water table and its control of plant communities

Journal of Ecology XX. 1932

Just X 4. British Maglemore Harpoon Sites

"Antiquity"

1933.

Just X 5. Pollen analyses of Fenland peats at St Gorman, near King's Lynn.

Proc. Geological Magazine vol. LXX. 1933.

x = oprawiony

x 6. Peat and Peats, The Age of the Peat and Peats
Mau - 1934.

x 7. Pollen Analysis of Peats at Scolt Head
Island Norfolk.

Tras.

Norfolk and Norwich Naturalists

Society's Scolt Head Island. 1934.

+ x 8. Pollen Analysis. An outline of the problems
and potentialities of the method.

Tras. Part I. Technique and interpretation.

(From the New Phytologist, vol. XXXIII, No 4) 1934 (w Tras.)

+ 9. jak pod 8

Part II. General Applications of Pollen Analysis

(From the New Phytologist, vol. XXXIII, No 5) 1934 (w Tras.)

o 10. Report on Recent Excavations at Teacock's
Farm, Shippea Hill, Cambridgeshire.

Tras: J. G. D. Clark: 1.

IV Godwin H.

* 11 *Controlling Factors in the Formation of Fen Deposits, as shown by Peat Investigations at Wood Fen, near Ely*
(Journal of Ecology, vol. XXIII, No. 2.)

Cambridge 1935

(współautorzy: M. S. Godwin i M. H. Clifford)

* 12. *Studies in the Ecology of Nicken Fen*
III. *The Establishment and Development of Fen Scrub (Part)*

(odt.: *Journal of Ecology, vol. XXIV No 1. 1936*

Cambridge

* 13. *Soil acidity in relation to vegetational succession in Lalthorpe Broad, Norfolk*

(współautor J. P. Turner)

(odt.: *Journal of Ecology, vol. XXI, No. 2.*) 1933

IV. Godwin H.

- +X11. Stratigraphy and development of two raised bogs near Tregaron, Leicestershire
współaut.: G. F. Hitchell

(Obs. z The New Phytologist, Vol. XXXIII, No 5, 1938)

(Inst.)

Cambridge

- +X12. Studies on the Post-Glacial History of British Vegetation:

I. Origin and Stratigraphy of Fenland Deposits near Woodwalton, Kents.

II. Origin and Stratigraphy of Deposits in Southern Fenland

(Inst.) (współaut.: M. H. Clifford) London 1938

- X+ 13. Rhamnaceae, *Rhamnus cathartica* L. Froegule
albus Miller (*Rhamnus Froegule* L.)

L. C. (Ecl. II.) Nos. 367-368.

x = oprawiony

+ DAX 14. The Late-Glacial Period

From Science Progress No. 138 1947

Cambridge

+ AA 15. x A Submerged Peat Bed in Portsmouth Harbour. Data for the Study of Post-Glacial History IV

Cambridge

+ x 16. The Relationship of Stratigraphy To Climatic Change and Archaeology

Cambridge 1946.

+ AA 17. x Coastal Peat-Beds of the north sea Region as Indicators of Land- and Sea-Level Changes

Cambridge 1945.

+ AA 18. Prehistoric Charcoals as evidence of Former Vegetation, soil and Climate

Journal of Geology v. xxix No. 1. Cambridge

iv
H. Godwin

+ 17^o x 19. Studies of The Post-Glacial History
of British Vegetation III, IV.

London 1948

+ 17^o x 20. Studies of The Post-Glacial History
of British Vegetation

I. Correlation Between Climate, Forest
Composition, Prehistoric Agriculture
and Peat Stratigraphy in Sub-Boreal
and Sub-Atlantic Peats of The
Somerset Levels London 1948.

+ 17^o x 21. The Spreading of The British
Flora, Considered in Relation
to Conditions of The Late-Glacial
Period 1949.

x = opavationy

22. Pollen Analysis of Glaciers in Special
Relation to the Formation of
various Types of Glacier Basals
Journal Glaciology v. 7. 1949.
23. Bronze age Plant Remains from
Wiltshire data for the Study
of Post-glacial History xi.
New Phytologist v. 48. no. 2. 1949.
24. With Preliminary Reports on Post-
glaciography and Pollen-analysis in
the Flixton-Seamer Area 1949.
25. Studies in the Post-glacial History
of British Vegetation
xi. Late-glacial Deposits in Corn-
wall 1950.

IV
Godwin H

- +XP 22. Late-glacial deposits at Wareing
in the Lee Valley North London -
Philosophical transactions of the
Royal Society of London - London 1952
- +XP 23. Pollen analysis (Palynology)
- +XP 24. A Fungal fruit body common
in postglacial peat deposits - Cambridge 1950
- +PX 25. Interglacial deposits from the Milton
Road, Cambridge. - London 1950
- X 26. Studies in the post-glacial history of
+ P. British vegetation, współautor: Tallantire.
Journal of Ecology 1951 Britain
- X P. 27. British Vegetation in the Full-Glacial and
the Late-Glacial Periods.
Odzbi: The Changing Flora of Britain.

1953

x = oprawiony

+ P. 28. Dutch Quaternary Investigations A British-Irish-Dutch Geological Archaeological Quaternary Excursion in Holland. - Odb. 2: The New Phytologist, vol. 51, Nr. 3.

Cambridge 1952

+ P. 29. Age and origin of the 'Breckland' Heaths of East Anglia. - Reprinted from Nature, vol. 154 1944.

+ P. x 30. Carbon-14 Dating Symposium in Copenhagen, September 1-4. - Odb.: from Nature, Vol. 174 p. 868. 1954.

+ P. x 31. Vegetational history at CWM Ydwal: a Welsh plant refuge. - Odb.: Svensk Botanisk Tidskrift. Bd. 49, H. 1/2. 1955.

IV
Godwin H.

- + P^x33. Studies of the Post-Glacial History of British Vegetation. XIII. The Meare Pool Region of the Somerset Levels. - Odb.: Philosophical Transactions of the Royal Society of London. Series B. Biological Sciences. No. 662 Vol. 2 39 pp. 161-190.

London 1955

- + P^x34. [współaut.]: Fraser G. K.

Two Scottish pollen diagrams: Carnwath Moss, Lanarkshire, and Strichen Moss, Aberdeenshire. Data for the study of post-glacial history. XVII. Odb.: The New Phytologist, Vol. 54 No. 2. 1955

- + P^x35. Quaternary history and the British flora. Preprint from "The Advancement of Science," No. 50.

1956

x = oprawionej

+ P. 36. [współaut.]: Pike Kathleen

The interglacial at Clacton-on-Sea, Essex.

Odb.: „Quarterly Journal of the Geological Society” Vol. 108 part 3. 1953

P. 37. [współaut.]: D. Walker, E. H. Willis

Radiocarbon dating and post-glacial vegetational history: Scauby Moss. - Odb.: „Proceedings of the Royal Society” B vol. 147.

1957

38. Arthur-George Tansley. 1871-1955. - Odb.:

„Biographical Memoirs of Fellows of the Royal Society” Vol. 3 (1957) 1957

P. 39. [współaut.]: Suggate R.P., Willis E.H.

Radiocarbon dating of the eustatic rise in ocean-level. - Odb.: „Nature” Vol. 181.

1958.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

IV Godwin H.

P 40. [współant.]: West R.G.

The Cromerian Interglacial. - Odb.: „Nature”
Vol. 181 p. 1557. 1958

41. Sir Arthur George Tansley, F.R.S. 1871-1955.
Odb.: „J. Ecol.” 46, 1-8, March 1958.

Oxford 1958

P 42. Pollen-analysis in mineral soil. An interpretation of a podzol pollen-analysis by Dr. G.W. Dimbleby. - Odb.: „Flora” Bd. 146 S. 321-327.

Jena 1958

P 43. [współant.]: Willis E.H.

Radiocarbon dating of the Late-glacial Period in Britain. - Odb.: „Proceedings of the Royal Society” B, vol. 150 pp. 195-215.

[br. m. wyd.] 1959

P 44. Plant remains from Hartford, Hunts.

Odb.: "The New Phytologist" 58, 85-91, 1959.

Oxford 1959

P 45. Studies of the post-glacial history of British vegetation. XIV. Late-Glacial deposits at Moss Lake, Liverpool. - Odb.: "Philosophical Transactions of the Royal Society of London" Series B. Biological Sciences No. 689 Vol. 242 pp. 127-149.

London 1959

P 46. The Cromerian Interglacial. - Odb.: "Nature" Vol. 181 p. 1557 only, May 31, 1958.

zab.: West R. G. wspom. poz. 12. London 1958

P 47. Plants in the Pleistocene. - Odb.: "Journal of the Institute of Biology" Vol. 6 No. 3, 1955
[str.] [br.m. wyd.] 1955

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Godwin H.

P 48. [współant.] : Willis H.

Cambridge University natural radiocarbon measurements I. - Odb.: American Journal of Science Radiocarbon Suppl.; Vol. A, 1959, p. 63-75.

[br.m.wyd.] 1959

P 49. [współant.] : Willis E.H.

Radiocarbon dating of prehistoric wooden Trackways. - Odb.: Nature "Vol. 184 pp. 490-491. [London] 1959

P 50. Carbon-dating conference at Groningen.

Odb.: Nature" Vol. 184 pp. 1365-1366.

[London] 1959

P 51. [współant.] E.H. Willis

Cambridge University Natural Radiocarbon
Measurements II - Odb., Amer. Journ. of Science
Radiocarbon Suppl." Vol. 2 (1960) P. 62-72.

1960

P 52. The Croonian Lecture. Radiocarbon dating
and Quaternary history in Britain. - Odb.:
"Proceedings of the Royal Society, B", vol. 153
pp. 287-320.

1960

K 53. The History of the British Flora. A fac-
tual basis for phytogeography. - At the
Univ. Press. Cambridge 1956

[wspótant:] willis E.H.

54. Cambridge University Natural Radiocarbon
Measurements III, - Odb.: "Radiocarbon"
Vol. 3, 1961, P. 60-76.

1961

Godwin H.

P 55. [współaut.] Willis E.H.

Cambridge University natural radiocarbon measurements IV nuclear-weapon testing and the atmospheric radiocarbon concentration.

Odb.: "Radiocarbon" Vol. 3, 1961, P. 77-80.

1961

P 56. [współaut.] Clark J.G.D.

The Neolithic in the Cambridgeshire Fens.

-Odb.: "Antiquity" Vol. 26, 1962, pp. 10-23.

1962

P 57. [współaut.] E.H. Willis

Cambridge University Natural Radiocarbon

Measurements V - Odb.: "Radiocarbon"

Vol. 4 p. 57-70.

1962

P 58. Radiocarbon dating Fifth International
Conference. - Odb.: 'Nature' Vol 195
No. 4845 pp. 943-945.

1962

P 59. Half-life of Radiocarbon. - Odb.: 'Nature'
Vol. 195 No. 4845 p. 934.

1962

P 60. Vegetational History of the Kentish Chalk
Downs as seen at Wingham and Frogholt.
Odb.: Veröffentlichungen des Geobot.-Inst.
der Eidg. Techn. Hochschule, Stiftung
Rübel, in Zürich 'H. 37' Festschrift Franz
Firbas str. 83-99.

P 61. Thirteenth report, covering the period Octo-
ber 1961 to October 1962. - University
of Cambridge Botany: Sub-Department
of Quaternary Research.
zob.: Quaternary poz. 9

12
Godwin H.

P 62. Late-Weichselian conditions in south eastern
Britain: organic deposits at Colney Heath,
Herts. - Nadb.: Proc. of the Roy. Soc. B."
Vol. 160 pp. 258-275.

1964

P 63. [współaut.] W. Kirk

A Late-glacial site at Loch Droma, Ross
and Cromarty. - Odb.: Trans. of the Roy.
Soc. of Edinburgh "Vol. 65: 1962-63
No. 11 s. 225-249

Edinburgh 1963

P 64. Fourteenth Report, covering the period
October 1962 to October 1963. - University
of Cambridge. Botany: Sub-Department
of Quaternary Research.

[Insipitant] H. S. L. Dewar

965. Archaeological discoveries in the raised bogs of the Somerset Levels, England. -
-Odb.; Proc. of the Prehist. Soc. " Vol. 29:
: 1963 s. 17-49.

1963

66. The personality of botany: the reciprocal responsibility of botany and the community - Nadb.; "Nature" Vol. 204
No. 4953 pp. 9-12.

1964

- 7, Sixteenth Report, covering the Period
October 1964 to October 1965.

zob.

Quaternary. [poz. M.]

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Godwin H.

P The development of Quaternary palynology
in the British Isles. - Nadb.: Rev. of Palaeobot
and Palynol." Vol. 6: 1968 s. 9-20.

Amsterdam 1968

