

II Fijałkowski Dominik

1. Wykaz rzadszych roślin Lubelszczyzny. - Osobne odbicie z: *Fragmenta Floristica et Geobotanica*.
Ann. I, Pars 2. Kraków 1954
2. Zbiorowiska kserotermiczne projektowanego rezerwatu stepowego koto Gumowa nad Bugiem.
-Odb.: „*Annales Univ. M. Curie-Skłodowska*.
Sect. C. " Vol. 10 : 1957 [No.] 13.
[Lublin] 1957
3. Badania nad rozmieszczeniem i ekologią wierzby lapońskiej (*Salix Lapponum* L.) na Pojezierzu Łęczynsko-Włodawskim. -Odb.: „*Fragm. Flor. et Geobot.*" Ann. III : 1958 Pars 2.
Kraków 1958
4. Wykaz rzadszych roślin Lubelszczyzny. Część II.

- Odb.: „Fragm. Flor. et Geobot.” Ann. III: 1958 Pars 2.

Kraków 1958.

5. Obserwacje nad ekologią i nad rozmieszczeniem wierzby bordwkolistnej (*Salix myrtilloides* L.) na Pojezierzu Łęczyńsko-Włodawskim.

Odb.: „Acta Soc. Bot. Pol.” Vol. 27 Nr. 4

[str.] 605-612 + Tab. 1.

[Warszawa] 1958

6. Badania nad rozmieszczeniem i ekologią aldrowandy pęcherzykowatej (*Aldrovanda vesiculosa* L.) na Pojezierzu Łęczyńsko-Włodawskim.

- Odb.: „Acta Soc. Bot. Pol.” Vol. 27

Nr. 4 [str.] 597-604 + Tab. 1.

[Warszawa] 1958

7. Wykaz rzadszych roślin Lubelszczyzny. G. III.

Odb.: „Fragm. Flor. et Geobot.” Ann. V Pars 1.

[str.] 11-35.

Kraków 1959

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

II Fijałkowski Dominik

8. Wywódnik skrętoległy (*Myriophyllum alterniflorum* DC.) na Pojezierzu Łęczysko -
- Włodawskim. - Odb.: „Fragm. Flor. et Geobot.”
Ann. V Pars I [Str.] 37-45.

Kraków 1959

9. [Trópótant]: Jzdebski K.

Zbiorowiska stepowe na Wyżynie Lubelskiej.

[Wydruk. w]: „Annales Univ. M. Curie-Skłodowska. Sectio B” Vol. 12 (1957) [E.] 4.

Lublin 1959

10. Fragment roślinności kserotermicznej w
Kątach pod Zamościem. - Odb.: „Annales
Univ. M. Curie-Skłodowska” Sectio C.

Vol. 11 (1956) [No.] 13

Lublin 1959

zob.: Jzdebski K. [Trópótant] prz. 9/5 II

11. Wpływ niektórych czynników ekologicznych na rozmieszczenie drzew leśnych w województwie lubelskim. - Odb.: Annales Univ. M. Curie-Skłodowska "Sectio C." Vol. 11 (1956) [No.] 11.

Lublin 1959

12. [insp.]: K. Yzdebski
W sprawie utworzenia Zwierzyńskiego Parku Narodowego. - Odb.: "Sylwan"
Rok 103 Zesz. 9.

Warszawa 1959

13. Stosunki geobotaniczne torfowiska „Dubeczno” koto Włodawy. - Odb.: "Roczniki Nauk Roln." T. 80-A-3

Warszawa 1960

14. Rezerwat leśny „Bachus” koto Chetma
Odb.: FUMCS Vol. XIV, 14. Lublin 1959

II Fijałkowski Dominik

14. Roslinność leśno-stepowa w Łabuniach
koto Zamościa. — [Wydruk.w.], Annales
Univ. M. Curie Skłodowska. Sectio B¹
Vol. XIII. (1958) 6.

Lublin 1959

15. Szata roślinna jezior łęczyńsko-włodaw-
skich i przylegających do nich torfowisk.
Odb.: Annales Univ. M. Curie-Skłodowska.
Sectio B¹ Vol. XIV, 3, 1959.

Lublin 1960

16. Wykaz rzadszych roślin Lubelszczyzny.
Część IV. — Odb.: „Fragm. Flor. et Geobot.”
Ann. VI Pars 3.

[Kraków] 1960

17. Kłoc' wiechawata *Cladium mariscus*
(L.) Pohl w województwie Lubelskim.
Odb.: „Annales U.M.C.S. - Lublin” Vol. XIV, Sect. C-15
Lublin 1959
18. Miłek wiosenny (*Adonis vernalis* L.) w wo-
jewództwie Lubelskim. - Odb.: Annales
Univ. M. Curie-Skłodowska. Sect. C “Vol. 16
[Nr.] 3. Lublin 1961
19. Zbiorowiska roślinne jeziora „Bartków”
w województwie Lubelskim. - Odb.: Annales
Univ. M. Curie-Skłodowska. Sect. C “Vol. 16
[Nr.] 4. Lublin 1961
20. Wykaz rzadszych roślin Lubelszczyzny.
Cz. V - Odb.: „Fragm. Flor. et Geobot.”
Ann. VIII Pars 4.
1962

II Fijałkowski Dominik

21. Zbiorowiska roślin synantropijnych miasta Chetma. - Nadb.: Annales Univ. M. Curie-Skłodowska. Sectio C. Vol. 18: 1963

[nr] 13 s. 291-325.

[Lublin] 1963

brodz 22. Wykaz rzadszych roślin Lubelszczyzny. Cz. VII - Nadb.: "Fragm. Flor. et Geobot." Ann. 10: 1964 pars 4 s. 453-471.

[Kraków] 1964

Brosz. 496

Wykaz rzadszych roślin Lubelszczyzny. Część VI - Nadb.: "Fragm. Flor. et Geobot." Ann. 9: 1963 Pars 2, s. 219-237.

[Kraków] 1963

Brosz. 592

Zbiorowiska kserotermiczne okolic Tzbiicy
na Wyzynie Lubelskiej. - Ann. Univ. Mariae
Curie-Skłodowska. Sect. C., Vol. 19: 1964:
14, s. 239-259.

Lublin 1964

Brosz. 593

Stanowiska cieszynianki wiosennej (*Haemelia
epipactis* (Scop.) D.C.) w województwie lubels-
kim. - "Fragm. Flor et Geob." Ann. 11: 1965:
Part 4, s. 529-533.

Brosz. 907

Zbiorowiska wodno-torfowiskowe rezerwatu
Świerzczów koto Włodawy. - Nadb.: Ann.
Univ. Mariae Curie-Skłodowska. Vol. 20:
1965, 2. 12, 179-184.

1965

Fijałkowski Dominik

Brosz. 908

Zbiorowiska roślinne lewobrzeżnej doliny
Bugu w granicach woj. lubelskiego.
-Nadb.: „Ann. Univ. Mariae Curie-Skłodow-
ska” Sect. C. Vol. 21: 1966 Nr. 17, s. 247-

312

1966

Brosz. 1249

Zmiennosć sosny zwyczajnej *Pinus silves-*
tis L w województwie lubelskim. - Nadb.:
„Ann. Univ. Mariae Curie-Skłodowicka”
Vol. 22: 1968 No. 12, s. 181-201.

1968

Brosz. 1250

Zbiorowiska Tękowo - pastwiskowe Lubelsz-

Czyżny - Nadb.: "Zeszyty Probl. Postępów
Nauk Roln." R. 1967 Z. 74, s. 29-37

1967

Brosz. 1251

Zbiorowiska roślin synantropijnych
miasta Lublina. - Nadb.: Ann. Univ. M.
Curie-Skłodowska^{Secc. C.} Vol. 22, 1967 No. 17,
s. 195-233.

1967

Brosz. 1252

Badania nad okresami rozwijania się
i zrzućania liści u dębu szypułkowego
Quercus robur L. - Nadb.: Ann. UMCS^{Secc. C.}
Vol. 22, 1968 No. 13, s. 203-213.

Lublin

1968

Fijałkowski Dominik

Brasz. 1253

[współaut.] Górski J.

Stosunki ekologiczne i fitosociologiczne
siedlisk mącznicy lekarskiej (*Arctostaphylos uva-ursi* L.) pod Zaklikowem
w woj. lubelskim. - Nadb.: „Fragm. Flor.
et Geobot.” Ann. 14: 1968 Pars 4, s. 433-
439. Kraków 1968

Brasz. 1318

Zmienność brzoź *Betula* L. w woj. lubelskim.
- Nadb.: „Annal. Univ. Mariae Curie-Skłodowska
Sect. C. Vol. 22: 1967 Nr 23, s. 371-379
Lublin 1967

Brosz. 1410

Udział nowszych antropofitów i apofitów we
florze województwa lubelskiego - Nadb.: Mater.
Zakł. Fitosocjol. Stosow. UW. " Nr 25: 1968 s. 81-95.

Warszawa 1968

Brosz. 1411

Zmienność dębów szypułkowego (*Quercus robur* L.)
i bezszypułkowego (*Quercus sessilis* Ehrh.) w
lasach lubelszczyzny - Nadb.: Sylwan " 2. 1968 nr
12 s. 41-48.

[Warszawa] 1968

Brosz. 1412

Szata roślinna - Nadb.: Zamość i Zamojszczyzna
w dziejach i kulturze polskiej " s. 55-76

Zamość 1969

Brosz. 1413

Zmienność mierzwi (*Salix* L.) dziko rosnących w województwie lubelskim. - Nadb.: Fragm. Florist.
et Geobot. " Ann. 15: 1969. p. 4 s. 399-416.

1969

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Fijatkowski Dominik

/Brosz 1414/

[współaut.] K. Kozak, B. Warmińska

Formy świerka pospolitego *Picea abies* {L.}

Karsten w województwie lubelskim. - Nadb:

„Annales UMCS Sect. Ch” Vol. 24: 1969 [m] M s. 163-

198.

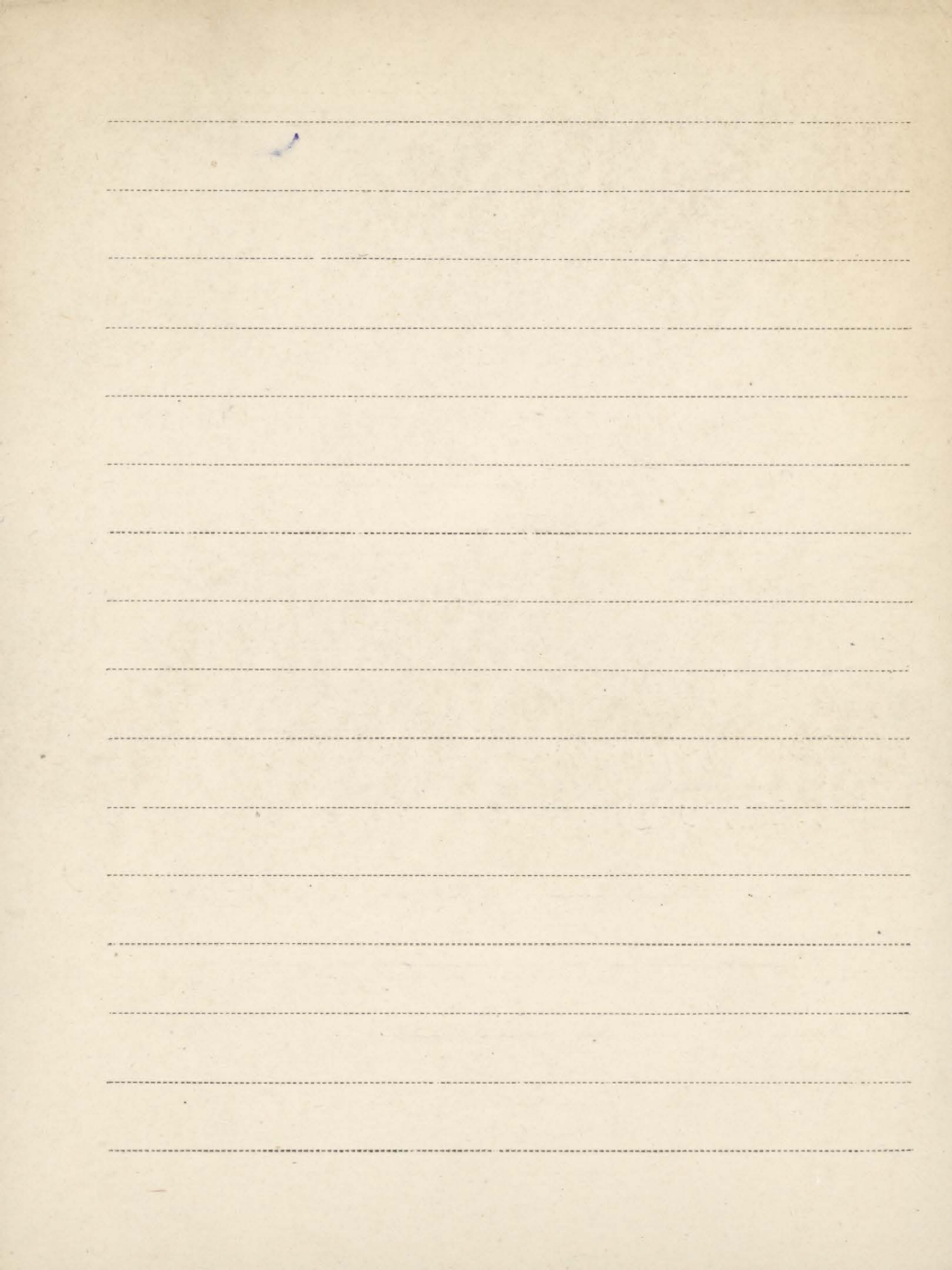
Lublin 1969

/Brosz 1470/

Helena Koperska. - Nadb: „Wiad. Bot.”

T. 13: 1969 z 2 s. 103-104..

Kraków 1969



F. II. Filarszky N

1. Die Chamseen des Kornyi-Teiches in der
Balaton-gegend (po wgg. i niem)

Archiv. Balatonicum 1927.

F. II. Silwicz W.

1. Zaktądanie Sadu handlowego. Część I. ulotka 7.
"Propagandowa Biblioteka Agrodniwa" - Warszawa
2. Zaktądanie Sadu handlowego Część II. ulotka 8.
"dtko" Warszawa
3. Skrepcianie Sadu (jóstanie i grane) "dtko" - ulotka 5.
4. Pielęgowanie miódego Sadu - "dtko" ulotka 9. Warszawa
5. Handlowe odmiany owoców i jóstanie "dtko" ulotka 6. Warszawa
6. Krowe zimy w Sadzie handlowym - Warszawa 1930

II Filipek Marian

1. Dolina Głuszynki przyszły teren zieleni Wielkiego
Poznania. — Prace Kom. Biol. Pozn. Tow. Przyj. Nauk
T. XV Zesz. 5. Poznań 1955.

2. Rezerwat „Debina” pod Wągrowcem.
Odb.: „Ochrona Przyrody” R. 23. Kraków 1955
zob.: Celiński Florian

K.3
[5758] Flora i zespoły roślinne leśno-stepowego rezerwatu
w Bielniku nad Odrą. — Nadb.: „Badania Fizjo-
graficzne nad Polską Zachodnią” T. 4 Rok 1958.
zob.: współant. F. Celiński cIII/3 Poznań 1958

4. [współant.] J. Szwejkowski
Grimaldia fragrans (Balbis) Corda in North
Poland. — Odb.: „Fragm. Flor. et Geobot” Ann. 6
Paris 4. 1960

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

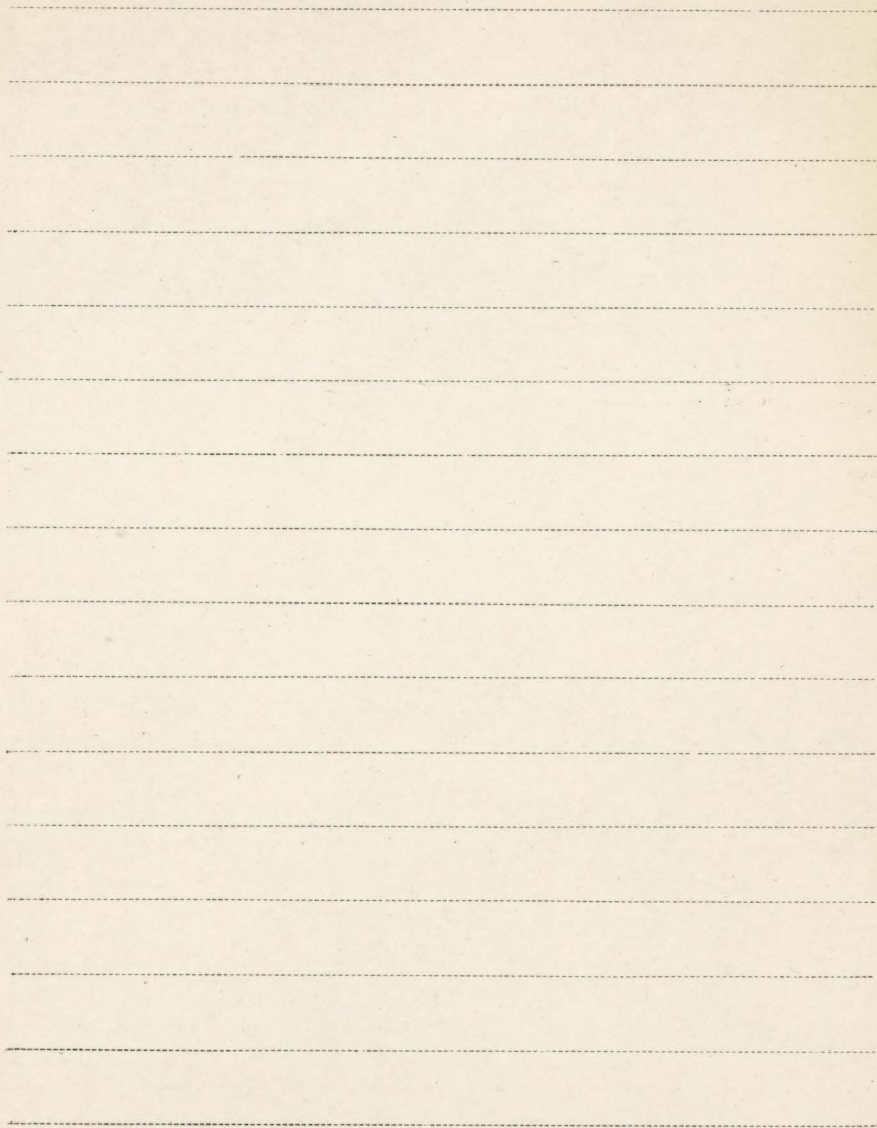
Filipowski Józef

Brosz 193

Wspomnienia o Stanisławie Wyspiańskim.

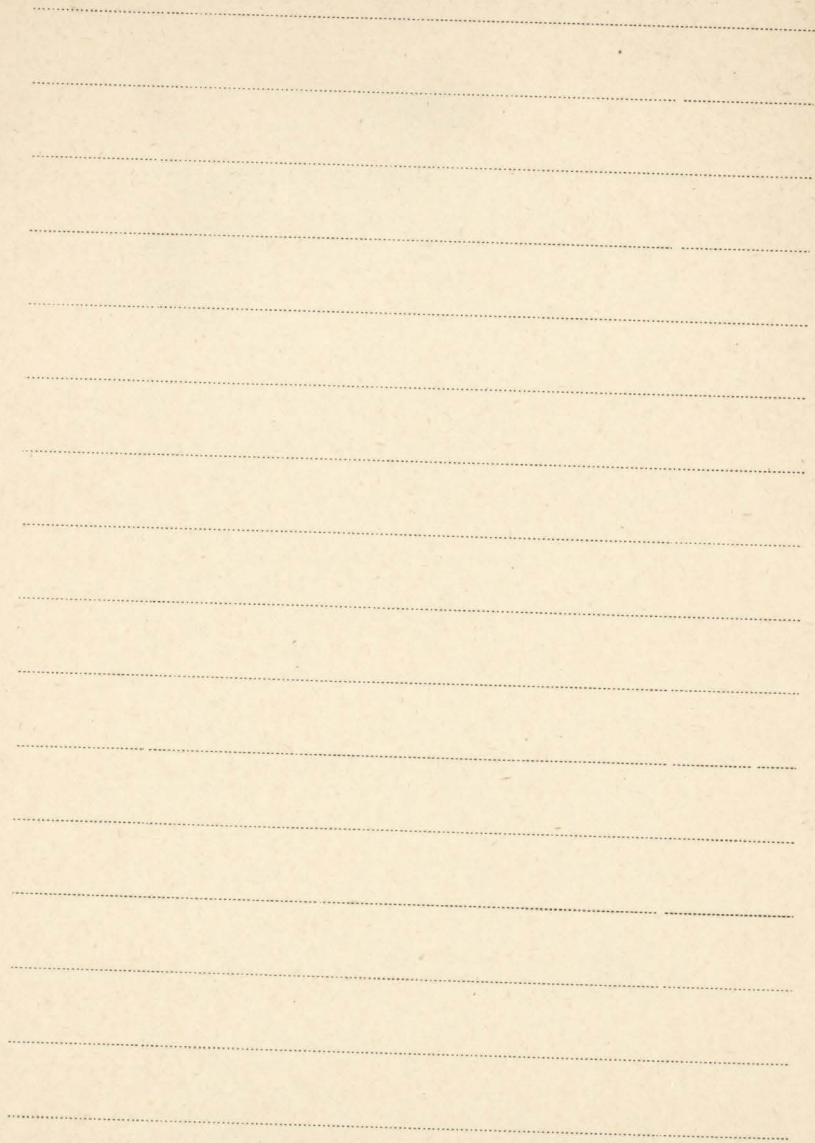
- Nakt Tow. Miłośn. Książek, nr. 13.

Kraków 1932.



II. Filozofskij

1. Filozofskij Jezegodnik 1952 g. Red.: Jožef
Sigiety. - Akadémiai Kiado. Budapest 1954

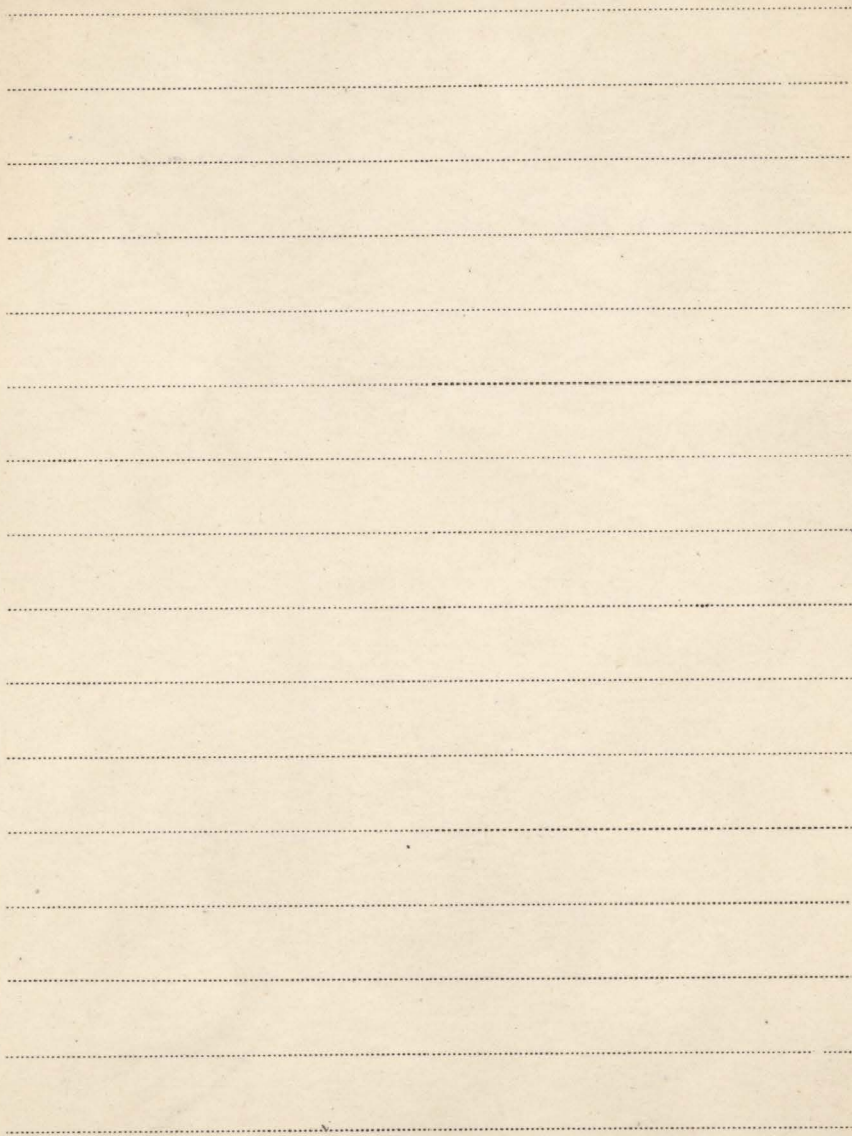


II Finland

K. A. Facts about Finland. 8th rev. edit. -

The Otava publ. Co. ss. 64.

Helsinki 1964



Finsterwalder Prof. Dr. Richard

1. Die Karten der Cordillera Real und des
Tales von La Paz (Bolivien) und die
Diluvialgeschichte der zentralen Anden

Patr.: Troll L.: 17

Finiko W. J.

P 1. [współaut.]: E. D. Zaklinskaja

Kwoprosn o stratigrafii rychnych ottože-
nij Zejsko-Burcieinskoj depressii. - Odb.:

"Zwiest. Akad. Nank SSSR. Ser. geotog."

1958 No. 2 str. 25-43.

[Moskwa] 1958

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

Fiori Adriano - Bertini Attilio

1. Contributo alla conoscenza di alcuni pascoli della Somalia Italiana

Firenze 1941 - XIX.

2. Ricerche botaniche e chimico-bromatologiche su alcuni fiori dell'Impero

(di Giuseppe Rocchetti.)

Firenze 1940 - XVIII.

3. Contributo allo studio botanico dei fiori dell'Africa Orientale Italiana

Firenze 1944 - XXII.

F. III. Firbas Fran.

ω $\frac{1-10}{3402} \rightarrow x = \text{opdawione}$

x 1. Über die Bedeutung des thermischen Verhaltens der Laubstreu für die Frühjahrsvegetation des sommergrünen Laubwaldes

„Belegte zum Bot Centralbl. Bd XLIV Dresden 1924“

x 2. Aus der Pflanzenwelt Nordböhmens II

„Mitteilungen“ in Reichenberg 1928

x 3. Vegetationsstudien auf dem Donnersberge im Böhmischem Mittelgebirge

„Führer für V. J. P. & „Lotos“ Bd 76 Wernsdorf 1928“

x 4. Über die Flora und das interglaziale Alter des Helgoländer Süßwasserlöcher
„Stückenbergiacus“ Band 10, Frankfurt 1928.

x 5. Über Junggluviale und alluviale Forstlager in der Grube Marga bei Seufersberg (Niederlausitz).

Abhandlungen der Mathem. Physik. Klasse der Sächsischen Akademie der Wissenschaften. Zu Leipzig 1928.

x = opravione

x 6. Über die Waldgeschichte der Süd-Saemenen
und über die Bedeutung der Einwanderungszeit.
Für die nacheiszeitliche Waldentwicklung der Skandinavien
(Planta Fennica für wissenschaftliche Botanik 13 Band)
Berlin 1931.

L 7. Untersuchungen über den Wasserhaushalt
II, 5625 der Hochmoospflanzen.
Leipzig
Jahrbücher für wissenschaftl. Botanik. 1931

x 8. Beiträge zur Kenntnis der Schieferkolonien des Juntals
und der Juntalparietalen Waldgeschichte der Ostalpen
„Zeitschrift f. Gletscherkunde“ Bd. XV. 1927

x 9. Über einige hochgelegenen Mooren Voralbergs und
ihre Stellung in der regionalen Waldgeschichte Mittel-
Europas.
„Zeitschrift für Botanik“ 18 Band 1925/26

x 10. Die Geschichte der nordböhmischen Wälder und
Moore seit der letzten Eiszeit.
1927
Beihfte zum Bot. Centralbl. Bd. XLIII.

Forbes Haar

2.

x 11. Beiträge zur Geschichte der Moorbiotungen
und Gebirgswälder Korsikas.

Beilage zum Bot. Centralbl. Bd. XLIV. 1927

x 12. Einige Bemerkungen zur heutigen Anwendung
der Pollenanalyse.

Frankfurt a. M. 1929

x 13. Die Wirkung des Windes auf die Traupisotien

Beil. d. Deut. Bot. Ges. Bd. XLIX. 1931

x 14. Über die Ausbildung des Leitungssystems
und das Verhalten der Spaltöffnungen im
Frühjahr bei Pflanzen des Mediterraengebietes
und der tunesischen Steppen und Wüsten.

Beilage zum Bot. Centralbl. Bd. XLIII. 1927

x = opravione

x 15. Die Beziehungen des Kupferbergbaues
Ins. im Gebiete von Mühlbach-Bischofshofen
zur nachweislichen Wald und
Klimageschichte

(Odb. 2: Mater. zur Urgeschichte Osterreichs. H. 6)

1932.

x 16. Über die Wirksamkeit der natürlichen
Verbreitungsmittel der Waldbäume.

(Odb. 2: „Natur und Heimat“, 3. H. 6. Jhrg.) 1935

x 17. Eine glaziale Flora von Forli, südlich
Ins. Ravenna (wspótawor F. Langheri)

Odb.: Rübél- Ergebnisse d. Intern. Pflanzengeogr.

Exkursion durch Mittelitalien) Zürich 1934

x 18. Zur Frage der grössenstatistischen Pollen-
Ins. diagnosen

(Odb.: Beihefte zum Bot. Centralbl. Bd. 110.) 1935

III Firbas Franz

+ 19. Über die Bedeutung der Sinkgeschwindigkeit für die Verbreitung des Blütenstaubes durch den Wind.

(Odb. 2: "Bioklima. Beiblätter" N. 2) 1936

wydawca: Kern K.

X 20. Das Alter der Trockenmoorschichten im Kils (w wydawca J. Brohan)

(Odb. 2: "Planta, Archiv f. wissensch. Botanik 26. Bd. 2. H.)

Berlin, 1936.

X 21. Stand und Darstellung der spät- und nacheiszeitlichen Waldgeschichte Deutschlands.

(Forschungen und Fortschritte, 12. Jahrg. Nr. 31) 1. XI. 1936.

ms. 22. X Der pollenanalytische Nachweis des Getreidebaus

(Odb. 2: Zeitschr. für Botanik. Bd. 31)

Jena 1937.

x = oprawione

- ✓ 23X Karl Rudolph (~~un~~ *wpomnieni pomiotu*)
(Forschungen u. Fortschritte 13. Jahrg. Nr. 17.) 1937
- X 24. Ein nordböhmischer Beitrag zur pollen-
Inns. analytischen Behandlung der Heidefrage
(Odb. 2: „Natur u. Heimat“ 8. Jg. 1937)
- X 25. Karl Rudolph
(Odb. 2: Ber. d. Deutsch. Bot. Ges. Jg. 1937, Bd. IV) 1938
(wpóraw. : A. Pascher)
- X 26. Über einige Ergebnisse der Pollenanalyse
Inns für die jüngere Waldgeschichte Deutschlands
1938
- X 27. Vegetationsentwicklung und Klimawandel
in der mitteleuropäischen Spät- und
Inns. Wacheiszeit
(Odb. 2: Die Naturwissenschaften 1939, 27. Jg.
Berlin)

Firbas Franz

K 28. Spermatophyta, Samenpflanzen

II 6501

Anhang. Pflanzengeographie.

(6db. z. Lehrbuch der Bot. für Hochschulen)

Jena 1939

* 29. Über die späteiszeitlichen Verschiebungen der
Waldgrenze

Abh. z. Naturwissenschaften Heft 4.

Berlin - Göttingen 1947.

0 AA. x 30. Untersuchungen über die Größe des jährlichen
Pollenniederschlags vom Genortspunkt der Stoff-
produktion

Sonderdruck, "Biologischen Zentralblatt" B. 66. 1947.

AA. 31. Zur spätglazialen Waldentwicklung Oberschne-
bees. Sonderdruck, "Bericht. d. Deutschen Bot. Ges." B. LX.
1941.

x = oprawione

x 32. Pflanzendecke und Klima zur Zeit der
mesolithischen Jäger des Birkenkopfs in
Stuttgart

aus „Veröff. d. Archivs d. Stadt Stuttgart“ Heft 7. 1941.

x 33. Systematische und genetische Pflanzengeo-
graphie

aus „Fortschritte der Botanik“ Straßburg 1944.

x 34. über das Verhalten von *Artemisia* in einigen
Pollenstratogrammen

aus „Biologischen Zentralblatt“ H. 1/2. B. 67. 1948.

x 35. Systematic II. Spermatophyta, Pflanzengeographie
Jena 1947.

x 36. Vegetationsgeschichtliche Untersuchungen
in den Vogesen

Wysobanow y. Grünig, J. Weischedel u. J. Worpel
1946.

Firbas Franz

- X P. 37. Die Systemlehre und Pflanzengeographie
- 7. Systematische und genealogische Pflanzengeographie Göttingen 1949.
- O A. 38. Die vegetationsgeschichtliche Zuordnung eines hallstattzeitlichen Fundes bei Ludwigshafen Göttingen 1949.
- X P. 39. Die überlängte Vegetationsentwicklung zwischen den Alpen und der Nord- und Ostsee Bonn 1957.
- X P. 40. Zum pollenanalytischen Nachweis des Getreidebaus im Federseegebiet
Sonderdruck aus Berichten d. Deutschen Bot. Ges.
1950. Band LXIII.

x = Operatione

41. Pflanzengeographie. Huthardt 1951

42. Einige Berechnungen über die Ernährung
der Hochmoore. Sonderdruck aus d. Veröff. d.
Geobotanischen Institutes Rübel, Zürich, Heft 25

xP. 43. The Late-glacial vegetation of central
Europe. - Oob. z: The New Phytologist,
Vol. 49, No 2 July 1950.

Współautor: Uzaugheri

44. Über neue Funde pflanzenführender
Ablagerungen in der südlichen Po-Ebene
bei Forlì. Nachrichten der Akademie der
Wissenschaften in Göttingen. Mathematisch-
Physikalische Klasse II. b. Biologisch-
Physiologisch-chemische Abteilung.
Jahrgang 1954. Nr. 2 Vandenhoeck & Ruprecht
in Göttingen.

III. Firbas Franz

x P. 45. Das absolute Alter der jüngsten vulkanischen Eruptionen im Bereich des Loogher Sees.

Sonderdruck aus Die Naturwissenschaften.

Heft 2, S. 54/55, Jahrgang 40.

Berlin 1953

x P. 46. Systematische und genetische Pflanzengeographie. Fortschritte der Botanik. Band XIV.

Göttingen 1953.

x 47. Spermatophyta, Samenpflanzen. Pflanzengeographie. - Abdruck aus Lehrbuch der Botanik für Hochschulen. Stuttgart 1954

x 48. Über einige Beziehungen der jüngeren Waldgeschichte zur Pflanzensoziologie vornehmlich in Deutschland. - Odb. 2: Vegetatio. Acta Geobotanica. Vol. 5/6. 1954.

... wspotant.: Merxmüller Hermann
49. Systematische und genetische Pflanzen-
geographie. Odb. 2: Fortschritte der Bota-
nik. Bd. 16 (1954)

Publ.
P. 50. Die Vegetationsentwicklung im Spätglazial
von Wallensen im Hils. - Nachrichten der Akad.
der Wissenschaften in Göttingen Math.-Phys.
Klasse IIb. Biologisch-Physiologisch-Chemische
Abteilung. Jhg. 1954 Nr. 5. 1954

× P. 51. Das wahrscheinliche Alter der späteiszeitlichen
„Bölling“-Klimaschwankung. - Odb.: Die Na-
turwissenschaften. Jhg. 42 H. 18 s. 509.

Berlin 1955

[wspotant]: H. Merxmüller
52. Systematische und genetische Pflanzengeo-
graphie. - Odb.: „Fortschritte der Botanik“
Bd. 17. Berlin 1955.

III Firbas Franz

- o P. 53. Floren- und Vegetationsgeschichte seit dem Ende des Tertiärs. - Odb.: „Fortschritte der Botanik“
Bd. 18. Berlin 1956
- x P. 54. [współant.]: M. v. Rochov
Zur Geschichte der Moore und Wälder im Fichtelgebirge. - Odb.: „Forstw. Chl.“ Jg. 75
[H.] 5/10. 1956
- P 55. Über das Fagus-Vorkommen im „Interglazial“ von Wasserburg am Inn (Oberbayern). -
Odb.: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich H. 33. Festschrift Werner Lüdi“.
- P 56. Floren- und Vegetationsgeschichte seit dem Ende des Tertiärs. - Odb.: „Fortschritte

der Botanik" Bd. 20.

Berlin 1958

57. Pflanzengeographie. - Abdruck aus: „Lehrbuch der Botanik für Hochschulen“ Aufl. 27.

Stuttgart 1958

P 58. [wspdtant.]: Münnich K.O., Wittke W.

C¹⁴ Datierungen zur Gliederung der nach-eiszeitlichen Waldentwicklung und zum Alter von Rekurrenzflächen im Fichtelgebirge.

-Odb.: „Flora“ Bd. 146.

Jena 1958

P 59. [wspdtant.]: Frenzel B.

Floren- und Vegetationsgeschichte seit dem Ende des Tertiärs. - Odb.: „Fortschritte der Botanik“ Bd. 21.

Berlin 1959

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

III Firbas Franz

P 60. [współaut.] Ilse Firbas

Über die Anzahl der Keimporen der Pollenkörner von *Carpinus betulus* L. - Volb.:

„Verhandlungen der vierten Internat. Tagung der Quartärbotaniker 1957“ Veröff. Geobot. Inst. Rübel in Zürich H. 34

Bern 1957?

K. 61. Spät- und nacheiszeitliche Waldgeschichte

II 5626 Mitteleuropas nördlich der Alpen. Bd. I:

Allgemeine Waldgeschichte.

Jena 1949

K. 62. Spät- und nacheiszeitliche Waldgeschichte

II 5627 Mitteleuropas nördlich der Alpen. Bd. II:

Waldgeschichte der einzelnen Landschaften.

Jena 1952

-P 63. [współaut.] H. J. Beng

Ein neues Pollendiagramm vom Monte
Baldo. - Odb.; "Flora" Bol. 150 H. 2/3 str. 170-184.

Jena ?

64. Exkursion in den Oberharz am 3. 9. 62.

[5 kart maszyn. powiel.]

1962

65. Einige Daten zum Besuch des Oberharzes
am Montag, den 3. 9. 62. [h karty maszyn.
powiel.]

1962

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

Zab.: Lüdi W. K. 114

Bern 1962

III Firbas Franz

P 67. [współaut.] F. Overbeck

Bericht über das V. Internationale Symposium der Quartärbotaniker in Kiel und Göttingen vom 26. August bis 5. September 1962. - Odb.: Ber. geobot. Inst. ETH, Stiftung Rübel, Zürich 34 (1963) s. 45-55.

1963

P 68. [współaut.] B. Frenzel

Floren- und Vegetationsgeschichte seit dem Ende des Tertiärs. Bericht über die Jahre 1958-1959. - [Nadb.]: "Fortschritte der Botanik" Bd. 22 s. 87-111.

Berlin 1960

P 69. [wspötant.] B. Frenzel

Floren- und Vegetationsgeschichte seit dem Ende des Tertiärs. Bericht über die Jahre 1959 und 1960. - Nachb.; Fortschritte der Botanik " Bd. 23 s. 139-151.

Berlin 1961

70. Spermatophyta, Samenpflanzen. -

Sonderdruck aus "Lehrbuch der Botanik" Aufl. 28 s. 509-688.

Stuttgart 1962

P 71. [wspötant.] B. Meier

Pollenanalytische Untersuchungen an einer Probegrabung bei Rebenstorf (Kr. Lichow = Dannenberg). - Nachb.; Nachrichten aus Niedersachsens Urgeschichte " Nr 33: 1964 s. 55-59.

1964

Firbas Franz

[Brosz. 484]

• Everbeck Fritz: Franz Firbas. 4 Juni
1902 - 19. Februar 1964. - Nachb.: Jahrb.
d. Akad. d. Wiss. in Göttingen 1964,
s. 115-132.

1964

P. Die Glazialen Refugien der Europäischen
Gehölze (ohne Osteuropa) - Nachb.: Report of
the Vth Intern. Congress on Quatern. Warsaw
1961. Vol. II. Palaeob. Sect.

tddz 1964

P. [współaut.] Willerding U.
Zur Jüngeren Vegetationsgeschichte des
Leinetales. - Nachb.: Veröffentl. des Max-Planck-

Jnrt. für Geschichte." 11/2 s. 78 - 82.

/Brosz. 698/

O. L. Lange: Franz Firbas (1902-1964)

- Nachh.: Ber. Deutsch. Bot. Ges. Bd. 77:

1964 Sondernummer 2, Generalversammlungshauptungsheft" s. 224-237.

1964

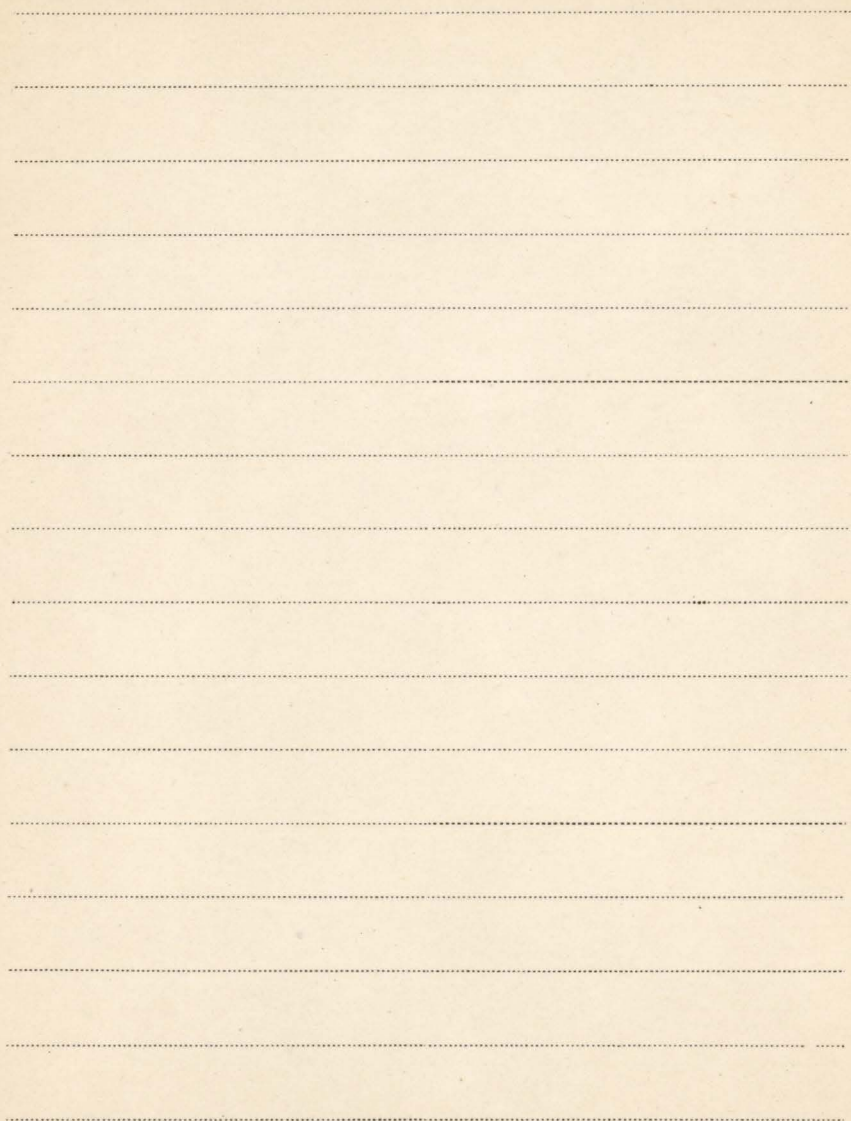
First

1. First World Conference on National Parks.

Washington June 30-July 7, 1962. Edited.

Alex. B. Adams.

zob.: Adams Alex. B. K. 1



7
F. II.

Fischer &

1. *Organische Synthese und Biologie*

Berlin 1908

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY

1875

1876

1877

1878

1879

1880

1881

1882

1883

1884

1885

1886

1887

1888

1889

1890

1891

1892

1893

1894

1895

1896

1897

1898

1899

1900

1901

1902

1903

1904

1905

1906

1907

1908

1909

1910

1911

1912

1913

1914

1915

1916

1917

1918

1919

1920

1921

1922

1923

1924

1925

1926

1927

1928

1929

1930

1931

1932

1933

1934

1935

1936

1937

1938

1939

1940

1941

1942

1943

1944

1945

1946

1947

1948

1949

1950

1951

1952

1953

1954

1955

1956

1957

1958

1959

1960

1961

1962

1963

1964

1965

1966

1967

1968

1969

1970

1971

1972

1973

1974

1975

1976

1977

1978

1979

1980

1981

1982

1983

1984

1985

1986

1987

1988

1989

1990

1991

1992

1993

1994

1995

1996

1997

1998

1999

2000

2001

2002

2003

2004

2005

2006

2007

2008

2009

2010

2011

2012

2013

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020

2021

2022

2023

2024

2025

III Fischer Wolfgang

1. [współant.]: H. Freitag, H. D. Kransch, G. Richter,
L. Ruffe.

Beiträge zur Flora und Vegetation Branden-
burgs 16-18. -Odb.: „Wiss. Zeitschr. der Pädä-
gogischen Hochschule Potsdam“ Math.-Naturw.
Reihe. Jg. 3 H. 1. Potsdam 1957

zob.: Kransch H. D.

2. Pflanzenverbreitung und Florenbild in der
Prignitz. Ein Beitrag zur Landschaftsökolo-
gie Brandenburgs. -Odb.: „Wiss. Zeit.
d. Pädag. Hochschule Potsdam. Math.-
Naturw. Reihe“ Jhrg. 5. H. 1 S. 49-84
Potsdam 1959

3. Flora der Prignitz. - Odb.: „Wiss. Zeit.“

d. Pädagog. Hochschule Potsdam. Math.-
Naturw. Reihe' Jhrg. 3 H. 2

Potsdam 1958

II Fisher Fernald

1. Botanizing on the Gaspé Sea-Cliffs.

(Colb. & Harvard Alumni Bulletin) 1932

III Fisher F.J.F.

1. A discussion of leaf morphogenesis in *Ranunculus hirtus*. - Odb.: New Zealand Journal of Science "Vol. 3 No. 4.

1960

2. Leaf shape in *Ranunculus insignis*. - Odb.: New Zealand Journ. of Science "Vol. 3 No. 4.

1960

3. Comparative physiology of ecological races in *Mimulus*. - Odb.: Proceedings of the N. Z. Ecol. Soc. "No. 7.

1960

[Brosz. 45]

The *Ranunculi* of the Subantarctic Islands of New Zealand. - Odb.: New Zealand Journal

of Botany, Vol. 1, No. 3, 1963, s. 325-335.

I. III

Flahault A und Schröter C

1 Phytogeographische Monographien

Berichte und Vorschläge

III Congr. Intern. d. Bot. in Bruxelles 1910 Lüneburg 1910

BIBLIOTEKA FROU WILHELMINA-SARBERG

Blank page with horizontal dotted lines for writing.

F. II.

Plauceroma G.

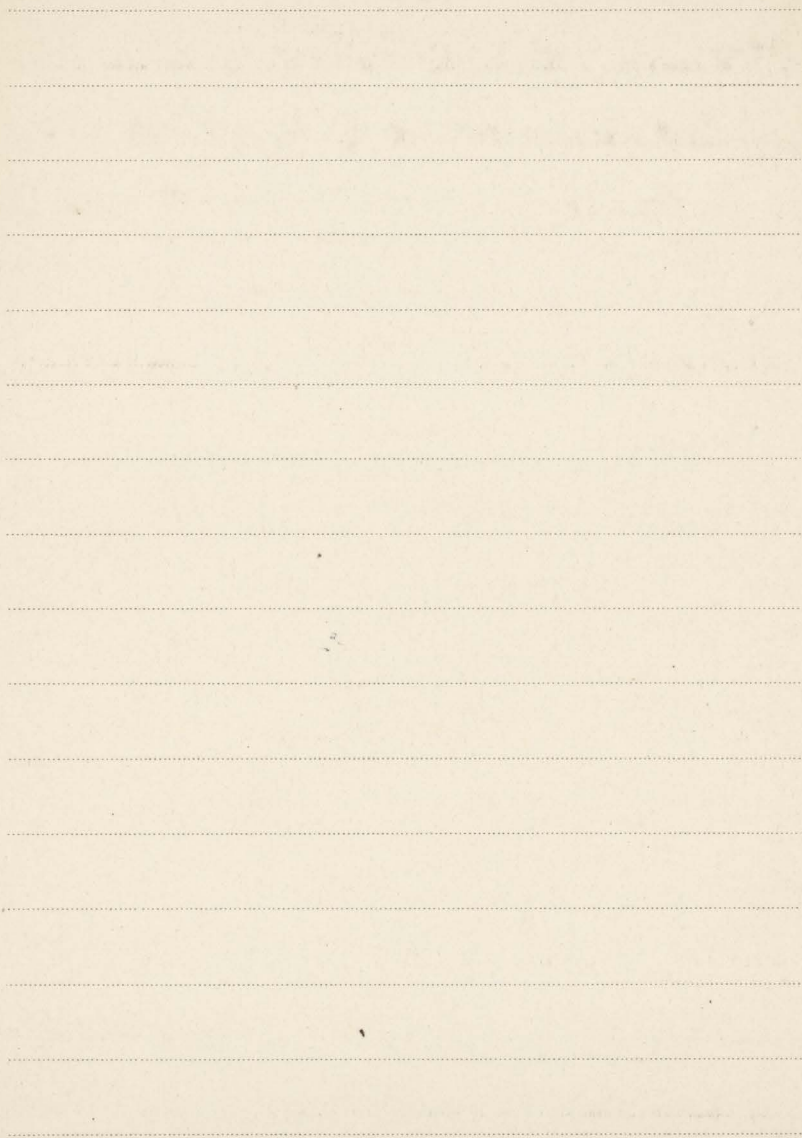
1. Wpływ jodu na dmylarsz roślinną

- Acta Societ. Bot. Polonicae Vol. VII. Nr. 4. 1930

III
Flaugère, Marcelin, Kihuhotte-Lordet, Joazez

III, 2686 L'Enseignement de la Forêt de
Valbonne.

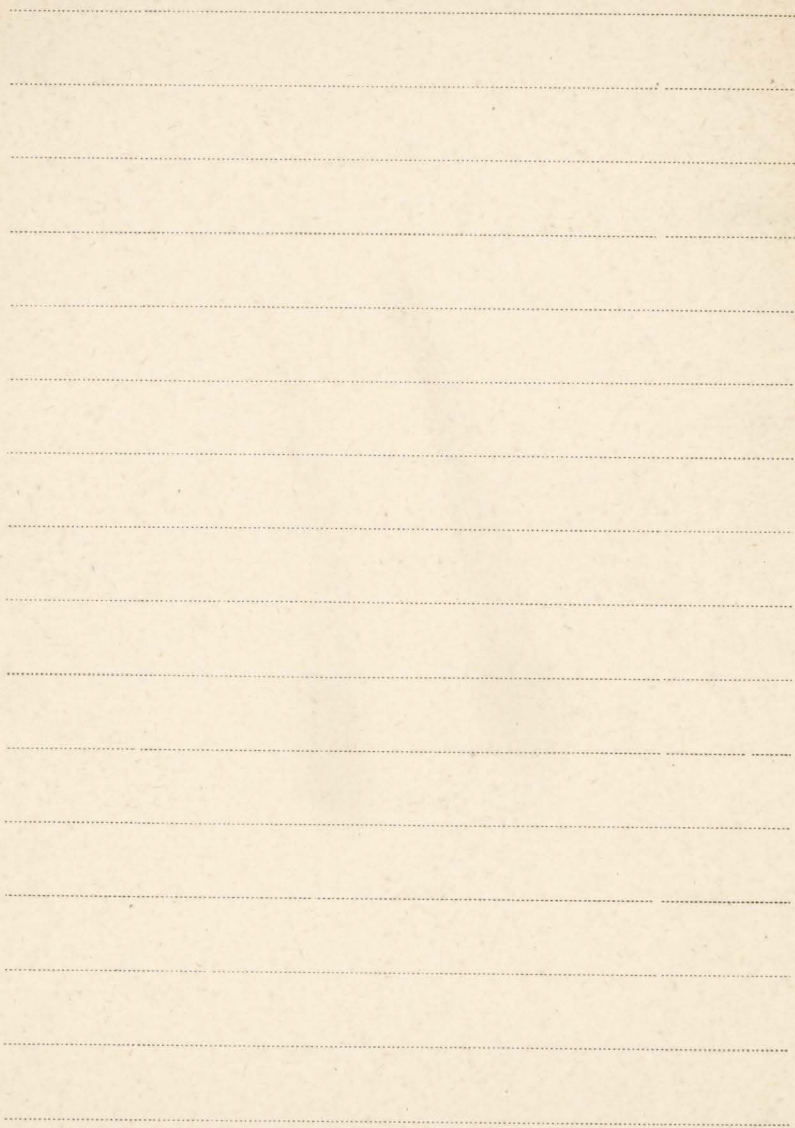
(Rsiika)



III. Fleming C.A., Wodzicki K.A.

1. A census of the gannet (*Sula semator*) in New Zealand. - Reprinted from *Notornis*, Vol. 5, Nr. 2.

Wellington 1952



Flensburg Tom

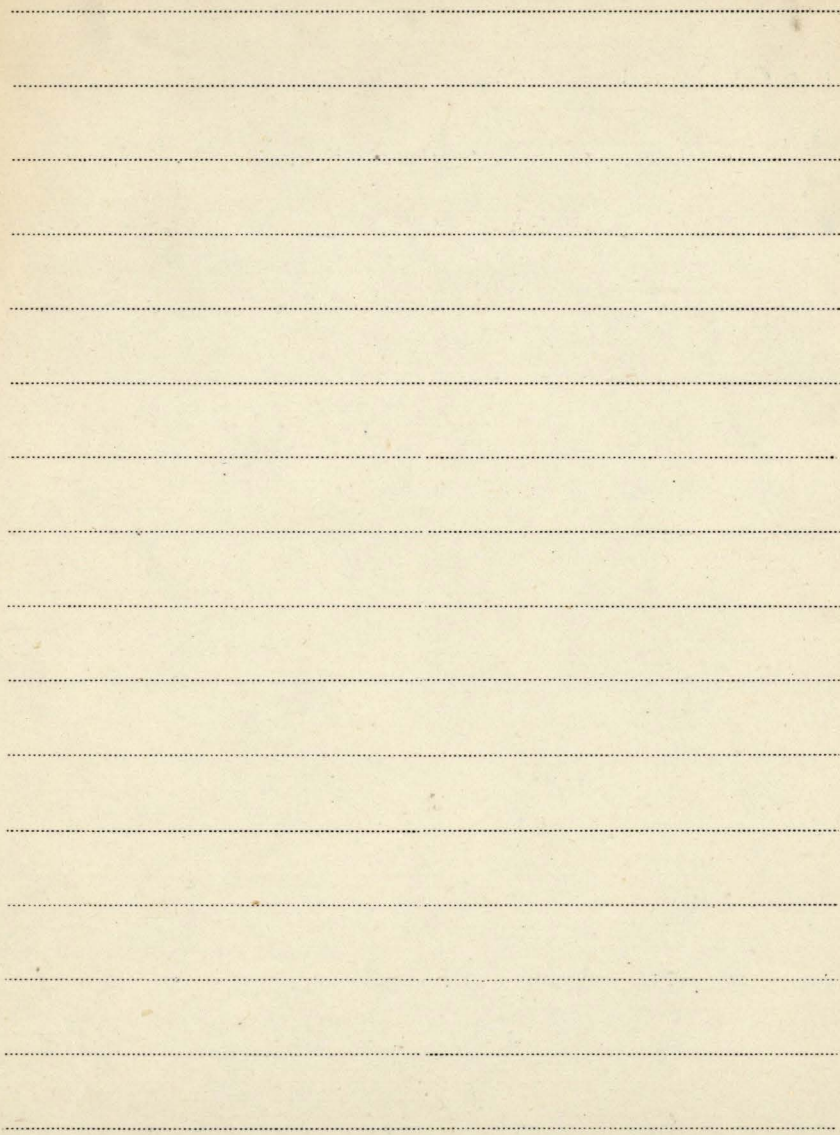
k/n Desmids and other benthic algae of

ii 3097 Lake Kävsjön and Store Mosse, SW

Sweden. - "Acta Phytogeogr. Suecica"

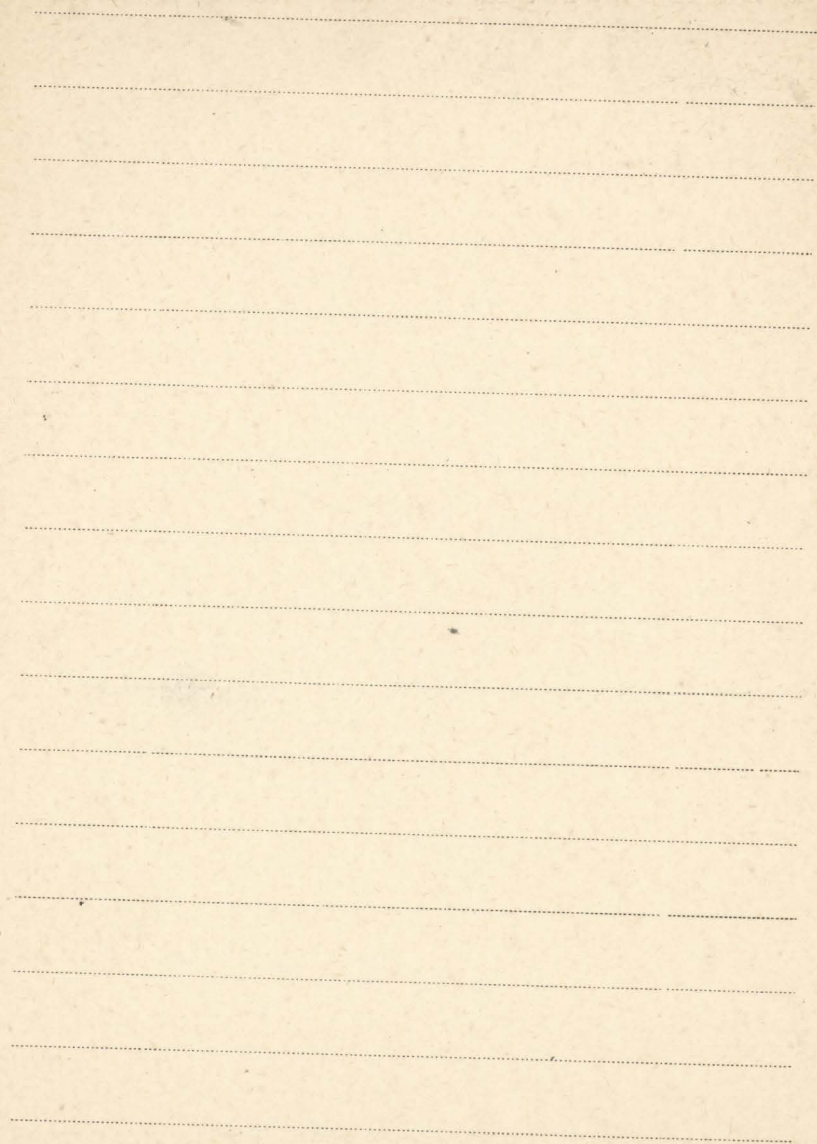
[T.] 51 (1967)

Uppsala 1967



Flerow K. K.

- K. 1. [współaut.]: B. A. Trofimow, N. M. Janowskaja
Istoria fauny mlekopitajuszczich w czetwiertic-
nom periodie. (atlas) Moskwa 1955



IV. R. dawny - Warszawa

1. Cu ville -

Congres Intern. de Geograph

Varsovie

1934

III Flint Lewis H.

1. Notes on algae of Quebec. I. Mont Tremblant Park. II. Laurentine Park. - "Bulletin du Service de Biogéographie" No 19 (1958)
Montréal 1958

Flint Richard D. Foster

- P. 1. The ice Age in the north American Arctic
From the Smithsonian report for 1952, Pages 243-260
(Publication 4117) Smithsonian Institution
Washington D. C.
- P. 2. Probable Wisconsin Substages and Late-Wisconsin
events in northeastern United States and
Southeastern Canada - Published by the
Society - August, 1953 Bulletin of the
geological society of America Vol 64 pp 897-919,
1953
- P. 3. Recent advances in North American Pleistocene
stratigraphy. - Volb. z: Eiszeitalter und Gegenwart
Bd. 3. Öhringen/Württ. 1953
- P. 4. Rates of advance and retreat of the margin

of the Late-Wisconsin ice sheet. - Odb.: American Journal of Science. Vol. 253. 1955

Wspótant.: Meyer Rubin

P. 5. Radiocarbon Dates of Pre-Mankato Events in Eastern and Central North America.

Odb.: Science, May 6, 1955, Vol. 121 No. 3149.

P. 6. New radiocarbon dates and late-pleistocene stratigraphy. - Odb.: "American Journal of Science" Vol. 254. 1956

P. 7. Postglacial Hypsithermal Interval. - Odb.:

+ "Science" Vol. 125 No. 3240. 1957

zob.: Deevey E.S. [Wspótant.]

P. 8. [Wspótant.]: Gale W.A.

Stratigraphy and radiocarbon dates at Searles Lake, California. - Odb.: "American Journal of Science" Vol. 256, December 1958

P. 685-714.

1958

Flint Richard Foster

P 9. On the basis of Pleistocene correlation
in East Africa. - Odb.: "Geol. Mag." Vol. 96
No. 4 [str. 265-284].

[br. m. i r. wyd.]

P 10. Pleistocene climates in Eastern and Southern Africa - Odb.: "Bulletin of the Geological Society of America" Vol. 70 pp. 343-374.

[br. m. wyd.] 1959

P 11. [współaut.] Brandtner Fr.
Climatic changes since the last Interglacial. - Odb.: "American Journal of Science"
Vol. 259 p. 321-328.

1961

P 12. Status of the Pleistocene Wisconsin

Stage in Central North America. - Odb.:

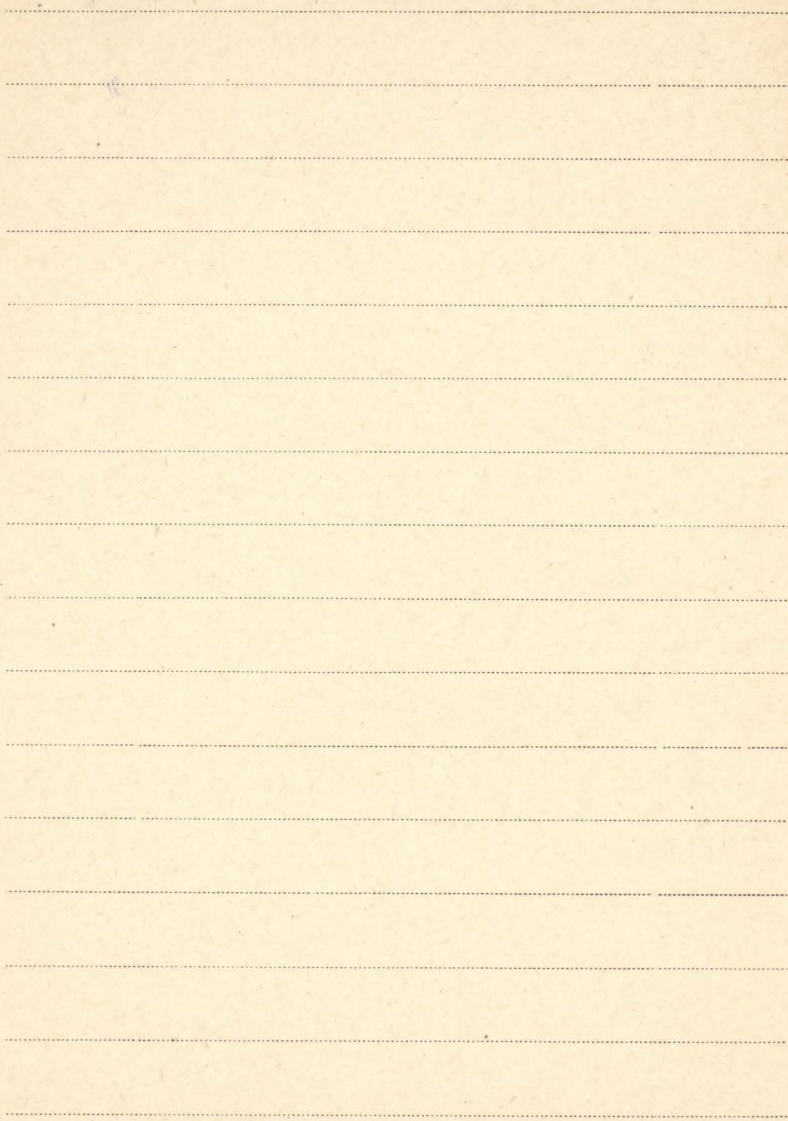
Science Vol. 139 No. 3553 pp. 402-404.

1963

13.

III. Flis Jan

1. Kras gipsowy Niecki Nidziańskiej. (Prace Geo-
graficzne Nr. 1). Warszawa 1954



II Hood Margaret G.

1. The history of the London Plane, *Platanus acerifolia*, with notes on the genus *Platanus*.
(with author A. Henry) Dublin 1919

III
Flora

K. 1. Flora i Siermatika Wysszich Rastienij. Red.:

B. K. Sziszkin. Wyp. 11. — Trudy Botan. Instituta
im. W. L. Komarowa Akad. Nauk SSSR, Serija 1.

Moskwa 1955

K. 2. Flora Armenii. T. 2 : Portulacaceae - Plumbaginaceae. Pod red. A. L. Tachtadzjāna.

Izdat. Akad. Nauk Armjanskoj SSR.

Jerewan 1956

K. 3. Flora Gruzii. Red. : N. N. Kiechoweli. Wyd.:

Akademija Nauk Gruzinskoj SSR. Tbilisskij Botani-
czeskij Institut. T. 7 : Pirolaceae - Plantagina-
ceae.

Tbilisi 1952.

K. 4. Flora Gruzii. T. 8 : Rubiaceae - Compositae.

Tbilisi 1952.

III 3131 K. 5. Flora północnych Chin. [Tekst w jęz. chińskim]. 1956

6. Flora Palestyny. [Kolorowe tablice z objaśnieniami w jęz. hebrajskim].

Haifa 1958

K. 7. Flora Murmanskij Obłasti. Wyp. 1. Red.:
B. N. Gorodkow [i in.]. Izdat. Akad. Nauk SSSR.

Moskwa-Leningrad 1953.

K. 8. Flora Murmanskij Obłasti. Wyp. 2. Red.:
A. J. Pojarkowa [i in.]. Izdat. Akad. Nauk SSSR.

Moskwa-Leningrad 1954

K. 9. Flora Murmanskij Obłasti. Wyp. 3. Red.:
A. J. Pojarkowa [i in.]. Izdat. Akad. Nauk SSSR.

Moskwa-Leningrad 1956

K. 10. Flora BSSR. Red. tomu: M. P. Tomin. T. V.
Izdat. Akad. Nauk Białoruskiej SSR.

Minsk 1959

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Flora

- K 11. Flore du Congo Belge et du Rwanda-Urundi.
115631 Spermatoxytes Vol. IV Publications de l'Inst
National pour l'Étude Agronomique du Congo
Belge (J.N.E.A.C.). Bruxelles 1953
- K 12. Flora i Fauna Karpat. Sbornik Rabot.
Obwiestr. red.: A.P. Markiewicz. Żolot.
Akad. Nauk U.S.S.R.
Moskwa 1960
13. Konferencija po izuczenijn flory i fanny
Karpat i sopriedielnych territorii. Pro-
gramma. Akad. Nauk Ukr. SSR. Akad. Nauk
SSSR. Kijew 1960
zob. : konferencija K XIV/2
14. Flora Parany.
Angely João^{zob.}

K. 15. Flora na Narodna Republika Bätgarija. F. I.

Glaw. red.: D. Jordanow. - Izdat. na

Batg. Akad. na Nankitie.

Sofija 1963

16. Tertiary floras of Japan. Miocene floras.

- [Wyd.] The Collaborating Association to
Commemorate the 80th Anniversary
of the Geol. Surv. of Japan.

1963

zob.: Tertiary K. 1.

k/n Arktičeskaja flora SSSR. Wyp. 5: Salica-
ceae - Portulacaceae. Pod red.: A. J.

Totmaczewa [Wyd.] Akad. Nank SSSR.

Bot. Inst. Im. W. L. Komarowa, ss. 206, nlb. 2.

Moskwa 1966

zob.: Arktičeskaja flora SSSR.

ryd. m. sp. w. sz 7

Flora Polska. Rosliny Naczyniowe Polski i Ziemi
Ościennych.

- K. T. I 1919 Kraków 1919
- II brak
- K. " III 1927 " 1927
- K. " IV 1930 " 1930
- K. " V 1935 " 1935
- VI brak
- K. " VII 1955 " 1955
- K. " VIII 1959 Warszawa 1959
- K. " IX Dwiłisiennie wolnostatkowe-dwudkwiatowe. Cz. VII. Kraków 1960
- K. " X - - - Cz. VIII } W-wa
Zrostoptatkowe Cz. I } Krak 1963
- K. " XI Dwiłisiennie. Cz. IX. Zrostoptatkowe. Cz. II. W-wa-Krak. 1967



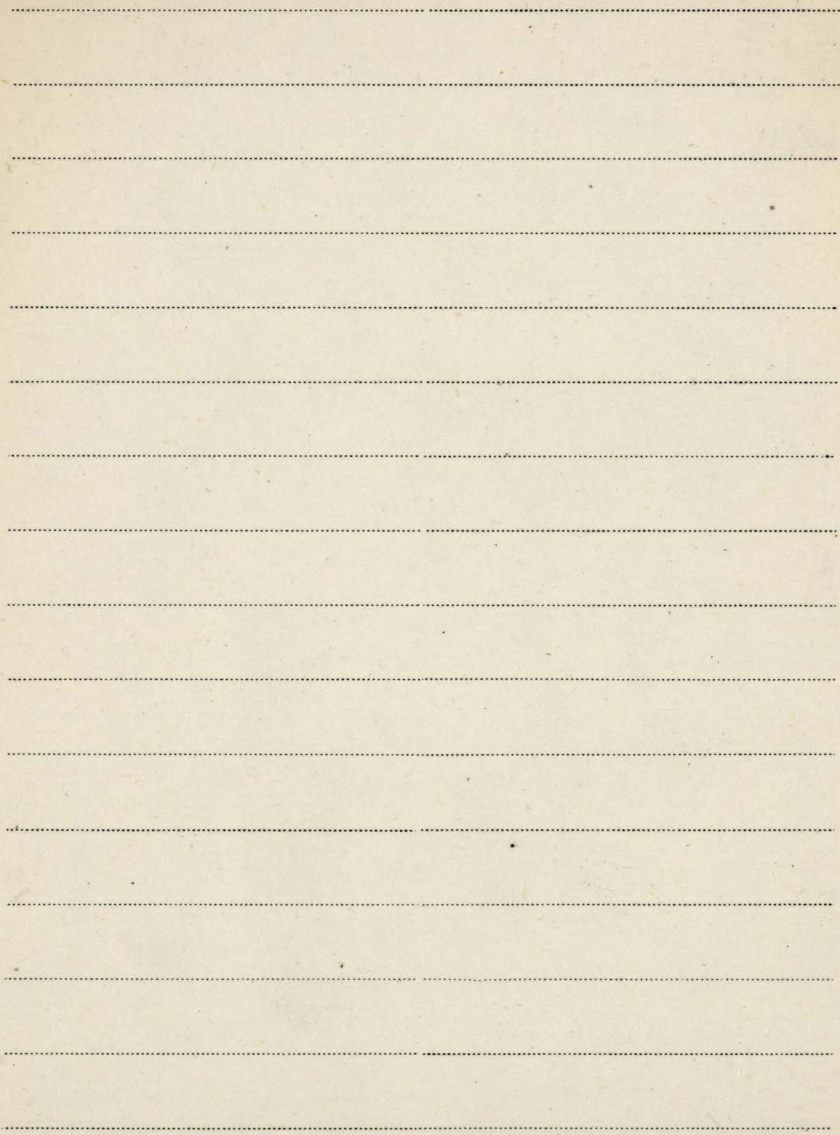
Flora Silesiaca Exsiccata. [Myśl.]

Academia Scientiarum Polonica - Wroclawia

zob.:

Zielnik Roslin Naczyniowych Śląska.

Wydawn. P A N - Wrocław /w książkach/



K. Flora SSSR

Wyd.: Institutum Botanicum nomine V.L. Komarovii

Acad. Scientiarum URSS. - Red.: W.L. Komarow.

T. 9 - 1939

od t. XIV. - Sziszkin

T. 13. - 1948r.

T. 14. - 1949

T. 15 - 1949

T. 16. - 1950

T. 17. - 1951

T. 19. - 1953

T. 20. - 1954

T. 21. - 1954

2664 - 2673
-
2664 -
III

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

III. Flora Rudolf

- P. 1. Evolution in Cordaites and
Conifers Uppsala 1951.
- P. 2. On Metasequoia, living and fossil. - Odb. z: Botaniska
Notiser 1952. Häfte 1. Lund 1952
- P. 3. The female reproductive organs of conifers
and taxads. Reprinted from: Biological Reviews.
Vol. 29, pp. 367-389 Cambridge 1954.
4. External Morphology and Epidermal Structure
of Leaves in the Genus Libocedrus, s. lat.
Odb. z.: Acta Horti Bergiani. Bd. 17. Nr. 2.
... [współautor: Boutelje Julius B.] Uppsala 1954
- P. 5. On Jurassic Taxads and Conifers from
North-Western Europe and Eastern Green-
land. - Acta Horti Bergiani. Bd. 17. No. 10.
Uppsala 1958

[Additions and Corrections" do tej pracy - wydruk.w.
"Acta Horti Bergiani Bd 20 : 1966 No. 6 - są w zbiorach
Inst. Bot. PAN - 349n.]

P 6. The distribution of conifer and taxad genera

ks. in time and space. - "Acta Horti Bergiani"

III 4689 Bd. 20 No. 4. nr inv. 32538 IB PAN

Uppsala 1963

Brosz. 849

[Nekrolog] Carl Rudolf Florin. 1894-1965.

Nadb.: "Ameghiniana" Vol. 4 : 1966 s. 303-304

zob.: Archangelsky S. Brosz. 849

P "The distribution of conifer and taxad genera
in time and space": Additions and corrections.

- "Acta Horti Bergiani" Bd 20 : 1966 No. 6

s. 319-326.

Uppsala 1966

Brosz. 920

[Nekrolog] Lundblad Britta: Rudolf Florin

1894-1965. - Nadb.: "Taxon" 15(3): 85-93.

[Utrecht] 1966

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Florin Rudolf

Brosz. 931

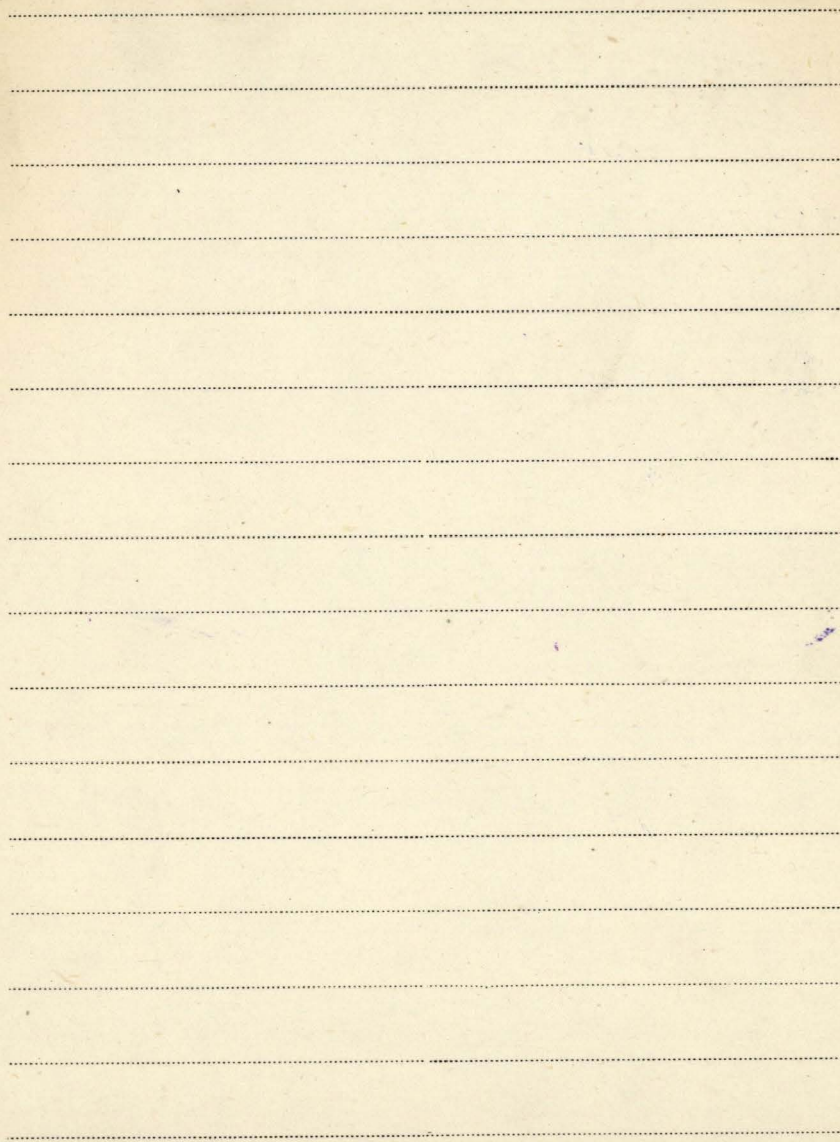
[Nekrolog] Lundblad Britta, Malmström Carl:

Rudolf Florin. 1894, 5/4 + 1965, 24/9. -

Nadb.: Svensk Bot.-Tidskr. Bd. 60: 1966

H. 3 s. 444 - 462.

1966



III Florin Sten

1. De äldsta skogarna och det första ökerbruket. (Tyt. ang.: The oldest forests and the earliest agriculture). - Publ. of the Inst. of Quatern. Geol. Univ. of Uppsala. No. 19, Octavo series. - Reprinted from Kumlabygden del I.

Khmla 1961

2. The Institute of Quaternary Geology. - Odb.: Acta Univ. Upsal... C. Organ. och hist." 3. - Publ. of the Inst. of Quatern. Geol. Univ. of Uppsala. Octavo series. No. 2.

Uppsala 1962

P 3. Skuttungesjön. ett bidrag till Dragbyområdets paleogeografi (Tyt. ang.: The

Skuttunge lake: a contribution to the paleo-
geography of the Dragby region] - Publ.
of the Inst. of Quatern. Geol. Univ. of Uppsala
Octavo Series" No. 22 - Reprinted from "Tor-
Meddelanden från institutionen för nordisk
fornkunskap vid Uppsala univ. Uppsala."

Uppsala 1963

P 4. A contribution to the vegetational his-
tory of the Southern Mälars Valley
during Atlantic times. - Publ. of the
Inst. of Quatern. Geol. Univ. of Uppsala.
Octavo Series "No. 23 - Reprinted from
"Grana Palynologica" 4:2, 1963

Stockholm 1963

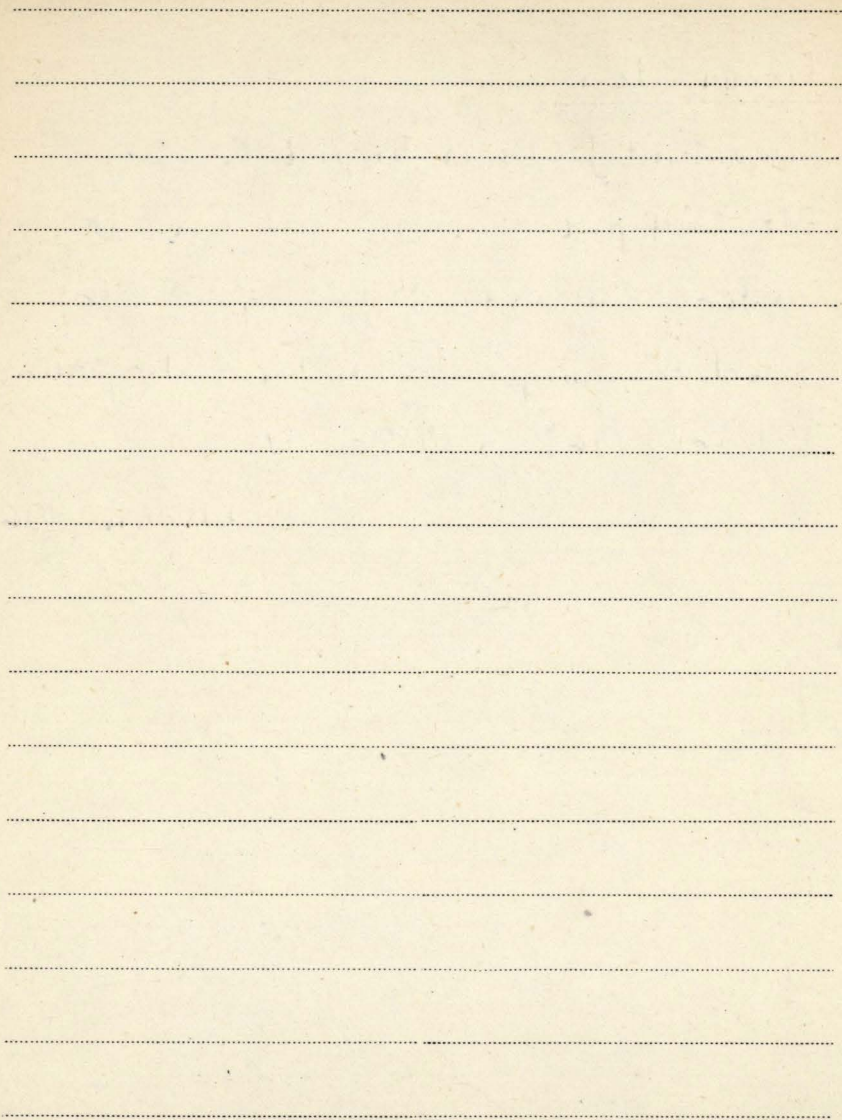
Florin Sten

P. [współaut.] Olsson Ingrid U.

Ett Båtfynd från Vikingatiden i Torrmark
under Rådhuset i Nyköping. - Nadb!

„Geol. Förening. i Stockholm Förhandlingar.
Vol. 86: 1965, s. 485-494.

Stockholm 1965

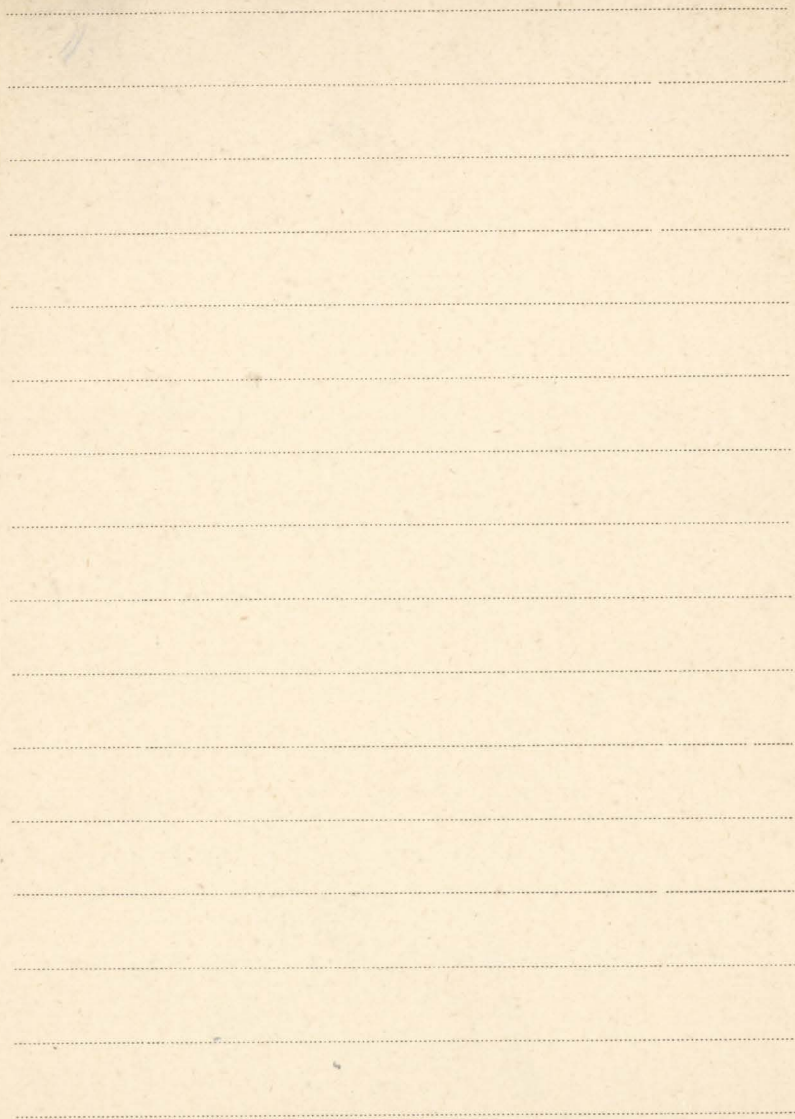


Florin Maj-Britt

P. 1. Lake studies in Central Sweden. Microvegetation and Pollen Rain in Inlets of the Baltic Basin and in Lakes from Pre-boreal Time to the Present Day. - „Acta Phytogeographica Suecica” 38. Uppsala 1957

III 2698
K. 2. Plankton of Fresh and Brackish Waters in the Södertälje Area. - „Acta Phytogeographica Suecica” T. 37. Uppsala 1957

P. 3. Pollen-analytical evidence of prehistoric agriculture at Mogetorp neolithic settlement, Sweden. - Särtryck ur Vräkulturen. Stockholm 1957



F. III.

Forsdijkstra F.

1. Fossiele overblijfselen van een toendra-vegetatie
in Nederland.

"Koninklijke Akademie van Wetenschappen
te Amsterdam Vol XXXIII. 1930 r.

2. Fossiele overblijfselen van den plantengroei
tijdens het Würmglaciaal en het Riss-Würm-
interglaciaal in Nederland etc. Amsterdam 1930.

3. Resultate van Untersuchungen an einigen
Niederländischen Mooren.

Amsterdam 1932

Abhandlungen Botan. Museum v. Her. van de rijk. Univ. de
Utrecht

4. Untersuchungen an niederländischen
Mooren. H. Vriesevroom; J. Roswinkel.

(Recueil des Travaux Bot. Meer. Vol. XXVII) 1935

wydawca C. E. Wassink

5. Paläobotanische Untersuchungen an
jungdiluvialen Sedimenten im Osten

der Nederlande. (so kolend. 2 niem Breszor.)

(K. Akad. van Wetenschappen te Amsterdam,
Vol. XXXVII No 5. 1934.)

ms. 6. Tollen - analytisch onderzoek van den
West-Nederlandschen Bodem.

(Tijdschrift van het K. Nederl. Sardrijkskundig
Genootschap. Nov. 1934.) Leiden

ms. 7. Over Skolla en de ouderdomsbepaling
van interglaciale koetwaterafzettingen
in Nederland.

(Geologie en Mijnbouw. No 1. 1. Mei 1935)

8. The pleistocene human skull from Hengelo
I Geological - palaeontological part

(wopisator: J. M. van der Vlerk)

(Vol. 2: Proceedings Vol. XXXIX, No. 1.) Amsterdam

1936

III
Horschütz F.

9. Ueber spätpleistocäne und frühholocäne

Int. kryoturbate Ablagerungen in den
östlichen Niederlanden

1936

Współczesny Ł. H. Edelman i J. Jeswiet

(10.) Die beiden Anolla-Arten des niederlan-
dischen Pleistocäns.

Patr. Mededeelingen: 8 Amsterdam 1938

(11.) Die paläobotanische Grenze Pleisto-
cän-Holocän in den Niederlanden

Patr. Mededeelingen 11

P 12. De flora van het Subantien tot het Laat-Glaciaal
Overdruck uit Geologie en Mijnbouw, September 1951.

No. 9

- P 13. The Palaeobotanical Boundary Pliocene-Pleistocene in the Netherlands. Nefotautor Anne M. H. van Someren Netherlands. Reprinted from International Geological Congress, Report of the Eighteenth Session Great Britain 1948, Part IX
- P 14. Oud - Pleistocene Hygoturbatie Nefotautor Anne M. H. Van Someren Overdruk uit: Tijdschrift van het Koninklijk Nederlandsch aardrijkskundig Genootschap. Deel LXV, 2 - 1948
- P 15. In het Grensgebied van twee Wetenschappen Universitaire Pers Leiden - Leiden 1949
- P 16. Over de Quartaire Vegetatie in Nederland Voor de Ijsbedekking [2-e Jaargang No. 1 - Geologie en Mijnbouw Pag. 41-44 - Januari 1950

Florschütz F

- P 17. Het Nisselend aspect van het bos sinds de
Krijtperiode - Overgedrukt uit: N. Boerhave Beckman;
„Hout in alle tijden" Deel I, Hoofdstuk 2. Dender
1949r
- P 18. Recherches palynologiques dans la région
des Hautes Fagnes Belges. - Nijf'antor Eug.
J. van Oye (~~Publ. Eug. J. van Oye~~)
Extrait du 13^e Biologisch Jaarboek, Dodonaea,
1946, pp 307 à 315.
- P 19. The palaeontological Base of the subdivision
of the pleistocene in the Netherlands. Nijf'antor
J. N. Van der Plek. (~~Publ. J. N. Van der
Plek~~) North - Holland Publishing Company
N. V. Noord-Hollandsche Uitgevers Nij. Amsterdam

P. 20. Die beiden Azolla-Arten des Niederländischen
Pleistozäns. Extrait du Recueil des Travaux
Botaniques Néerlandais, vol. XXXV.

Amsterdam 1938

P. 21. Fossiele Azolla in Nederland. Overgedrukt
uit het Nederlandsch Kruidkundig Archief
Afl. 1

Amsterdam 1928

P. 22. Azolla uit het Nederlandsche Palaeoceen
en Pleistocen. Schap voor Nederland
en Koloniën. Serie Geologische XIV

1945

P. 23. Over de quartaire vegetatie in Neder-
land voor de ijsbedekking. Odb.-z: Geologie
en Mijnbouw. 12 Jaargang No. 1.

1950

III. Florschütz F.

- P. 24. Über die Flora des Mindel-Riss-Interglazials
in den Niederlanden. [współautor: Jonker F. P.].
Extrait du Recueil des Travaux Botaniques
Néerlandais. Vol. XXXIX (1942).
- P. 25. Tentative pour dater le loess de Gueldre. -
Extrait : La Géologie des Terrains Récents
dans L'ouest de L'Europe. Session Extraordinaire
des Sociétés Belges de Géologie (19-26 sept. 1946).
Bruxelles 1947
- P. 26. *Azolla filiculoides* Lam. uit de Paludina-
-klei van Berlijn. - Reprinted from Proceedings.
Vol. 54, Nr. 3. 1941
- K. 27. ... [współaut.: Vlerk van der J. M.].
Nederland in het Ystijdvak. De geschiedenis

van flora, fauna en klimaat, toen aap en
mammoet ons land bewoonden. Utrecht 1950

P. 28. Paleobotanical evidence for quaternary land-
and sea-level changes in the Netherlands.
-Odb.: „Geologie en Mijnbouw (N.W. Ser.) 16e
Jaargang, pag. 223-225 Juni 1957 Sympo-
sium: Quaternary Changes in Level, espe-
cially in the Netherlands.”

P. 29. The flora of the Eemian and the Tunbantian.
Odb.: „Verhandelingen Kon. Ned. Geol.-Mijnbouwk.
Genootschap Geol. Serie”, Deel 17, Tweede
Stuk - 1957. 1957

P. 30. On two „ganged” pollen- and spores diagrams
from the environments of Vriezenveen.
Odb.: „Boor en Spade VIII” 1957

III. Florschütz F.

P. 31. The subdivisions of the middle and young pleistocene up to the late-glacial in the Netherlands, England and Germany, mainly based on the results of paleobotanical investigations. - Odb.: „Geologie en Mijnbouw (NW. Ser.) 19e Jg. pag. 245-245, Juli 1957 Pleistocene correlations between the Netherlands and Adjacent Areas: A Symposium.
1957

P. 32. [współant.]: Depape G., Guillien Y.
La flore des Argiles de Cougens (Charente).
-Odb.: „Bulletin de la Société Géologique de France. 6^e série " T. 4 ann. 1954.

33. [współant.]: A.M.H. Anker-van Someren

P. Die resultaten van het palynologisch onderzoek.
-Odb.: „Mededelingen van de Geologische Stichting, N. 5." No. 10. 1956

P. 34. [wspótant.]: D. Tennissen

Over een pollenhoudende kleilag op 'De Duno' bij Oosterbeek. - Odb.: Tijdschrift van het Koninklijk Nederlandsch Aardrijkskundig Genootschap "Deel 74 No. 3. Leiden 1957

P. 35. Le changement dans l'aspect des forets a la transition du pliocene au pleistocene en France meridionale, compare avec celui constate en Toscane et en Hollande - Odb.: „VIII^e Congrès International de Botanique" [brak dalungch olamuch libri:prefiermych].

Florschütz F.

P 36. [współant.] Jonker F. P.

A botanical analysis of a late-pleistocene
and holocene profile in the Rhine delta.

Odb.: "Recueil des Travaux Botaniques Néer-
landais" Vol. 36 (1939) [str.] 686-696.

1939

P 37. Sur l'existence à Fromentine (Vendée)

d'une couche de tourbe du début de
l'Atlantique. - Odb.: "Comptes rendus des
séances de l'Académie des Sciences" séance
du 8 août 1960.

zob.: F. Verger współant. 1960

P 38. La Végétation tardiglaciaire aux Pyrénées
Centrales françaises et en Espagne sep-

tentrionale: A, Pyrénées Centrales. (Voir
Menéndez Amor, Josefa, B, Espagne sep-
tentrionale.) - Odb.: IX Internat. Bot.
Congr. Proceedings "Vol. II, A A.

P 39. Die Möglichkeit einer palynologischen "Da-
tierung" von Ericaceen-Podsol-Kom-
plexen. [Wstępnyol. z 2-gą pracą p.t.]

b/ Der Inhalt der Pollensumme in "Yver-
sen"-Diagrammen von telmatischen
Sedimenten. - Odb.: Verhandl. der vier-
ten Internat. Tagung der Quartärbeta-
niker 1957" Veröff. Geobot. Inst. Rübel
in Zürich, H. 34, Verlag H. Huber, Bern u. Stuttg.

P 40. Steppen- und Salzsumpfelemente aus den
Floren der letzten und vorletzten Eiszeit
in den Niederlanden. - Odb.: Flora⁴ Bd. 146
str. 489-492.
Jena 1958.

Florschütz F.

P41. [współaut.] J. Menéndez Amor

Un fenómeno periglacial en Asturias y algunas consideraciones y deducciones relativas a la formación y datación palinológica de suelos. — Odb.: „Boletín de la Real Soc.

Española de Historia Natural " T. 57 (1959)

str. 133-140.

Madrid 1959

-P42 [współaut.] Menéndez Amor J.

Algunas noticias sobre el ambiente en que vivió el hombre durante el gran interglacial en dos zonas de ambas Castillas. — Odb.: „Estudios Geológicos" Vol. 15 (1959) str. 277-282.

Madrid 1959

P43. [współaut.] Menéndez Amor J.

Une Azolla fossile dans les Pyrénées-orientales. — Odb.: "Pollen et Spores" Vol. 2 (1960) No. 2. str. 285-292. Paris 1960

- P 44. [inspôtant] Hl. de Vries, J. Menéndez Amor
Un diagramme pollinique simplifié d'une couche de "Gyttja", située à Poneyferre près de Lourdes (Pyrénées Françaises Centrales), daté par la méthode du radio-carbone. — Odb.: "Koninkl. Nederl. Akad. van Wetenschappen. Proceedings Ser. B", 63 No. 4 str. 498-500. 1960

- 45. [inspôtant] J. Menéndez Amor
Contribución al conocimiento de la historia de la vegetación en España durante el Chaternario. — Odb.: "Estudios Geológicos" Vol. 17 pp. 83-99. 1961

Florschütz F.

P 46. Un aspect de la végétation en Espagne Méridionale durant la dernière glaciation et holocène. 1962.

zsb.: Mengendez Amor J. Współaut. psz. 6.

III. Flower

1. Flower Portraits. A Collingridge Calendar
for 1957. London

Blank sheet of lined paper with horizontal ruling lines.

F. II. Fli^htsch P

1. über die Pflaurengesellschaften der
alpinen Stufe des Berni nagebietes

Jahrbuch d. Naturforsch. Gesellsch. Graubündens Bd LXVII, Chur 1930.

Fock N. A

1. Układ Kopernika a układ Ptolemeusza
w świetle współczesnej teorii grawitacji.

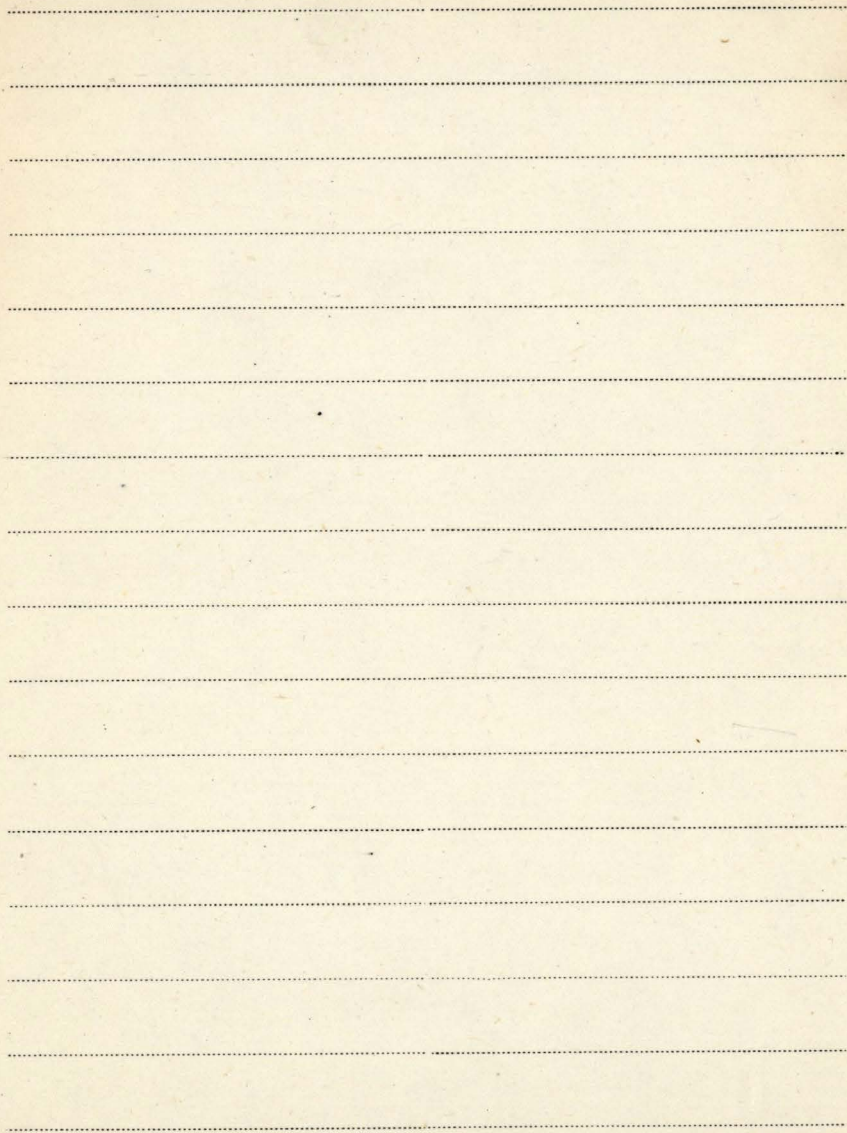
P. A. N. Sesja naukowa poświęcona twórczości
Mikołaja Kopernika 15-16 września - Warszawa
1953r.

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

Foged Niels

^{III}
3096 K/n Freshwater diatoms from Ghana. -
"Biol. Skr. Dan. Vid. Selsk." 15 no. 1
ss. 169 + pl. XXV.

København 1966



III Földváry Max

1. At Haxai Termesztudományok Napjainkban (po usg.)

(os. r. Debreceni Szemle") 1934. Debrecen

2. Őserdő-rezervációk az Északkeleti

Kárpátokban

(Erdészeti Lapok) Budapest 1933

Follieri Maria

- P 1. Notizie preliminari su una flora fossile a Pterocarya rinvenuta nelle diatomiti di Riano (Roma) - Odb.: „Annali di Botanica” Vol. 26 Fasc. 1 str. 1-3.
Roma 1958
- P 2. Nuovo metodo per la preparazione di legni fossili pietrificati. - Odb.: „Nuovo Giorn. Bot. Ital. N. s. “ Vol. 65 N. 4 str. 869-871. 1958
- P 3. Relitti terziari nel Anaternario laziale. Odb.: „Nuovo Giorn. Bot. Ital. N. s. “ Vol. 67 str. 340-342. 1960
- P 4. La foresta colchica fossile di Riano Romano. I. Studio dei fossili vegetali macrosco-

pici. - Odb.: "Annali di Botanica" Vol. 26 Fasc. 1.

str. 1-16.

Roma 1958

P 5. Elementi originali per la storia della vegetazione del Lazio. - Odb.: "Nuovo Giorn. Bot. Ital. N. 5." Vol. 66 No. 4 str. 707-708.

1959

P 6. [Impòtant.] M. Giuseppina Magri

I legni fossili della via Flaminia (Cava Bianca) presso Roma. - Nadb; Annali di

Bot. " Vol. 27: 1961 fasc. 1, s. 1-17 + Tbl.

Roma 1961

P 7. Nuovi elementi botanici nel tufo grigio della Cava Bianca (Via Flaminia), confermantì la glaciazione Flaminia. -

Odb.: "Quaternaria" [Vol.] 5: 1961 s. 1-5.

Roma 1961

Follieri Maria

- P 8. Macro- e microfossili vegetali in un deposito lacustre pleistocenico presso Acerno (Salerno) - Nadb.: "Annali di Bot." Vol. 27: 1962 fasc. 2, s. 361-367.
Roma 1962
- P 9. Interpretazione cronologica preliminare della diatomite a Pterocarya di Riano Romano. - Nadb.: "Quaternaria" [Vol.] 5: 1962 s. 261-263.
Roma 1962
- P 10. La foresta colchica fossile di Riano Romano. II. Analisi polliniche. - Nadb.: "Annali di Bot." Vol. 27: 1962 fasc. 2, s. 245-280 + tbl.
Roma 1962

P 11. Legni fossili nel tufo sovrapposto alle
argile marine in località Paradisi (Roma).
- Nadb.: "Giorn. Bot. Ital." 70: 1963
s. 685-689.

1963

P 12. Persistence de vegetaux Tertiaires
dans les depots Quaternaires au Nord
de Rome - Nadb.: "Report of the VIth
Intern. Congr. on Quatern. Warsaw 1961
Vol. II: Palaeobot. Sect." s. 383-387.

Ediz 1964

[important] J. Napoleone
P 13. Pollens fossiles dans les argiles ma-
rines pres de Mazzano (Rome) - Nadb.:
"Report of the VIth Intern. Congr.
on Quatern. Warsaw 1961. Vol. II:
Palaeobot. Sect." s. 389-394.

Ediz 1964

F. III. Fomin A. W.1. Krótki opis geobotanicznych krajin Ukrainy
(2 tomy) - na rysunkach. Kijów 19252. Gymnospermen des Kaukasus und
der Krim. Kijów 19283. Flora ucrainica I. Pteridophyta
Kijów 1926K 4. Flora Sibiriae et Orientalis extreme Filices
III 3085 Leningrad 1930

Forbes C. L.

P. A. [współant.]: Joysey K. A., West R. G.

On post-glacial pelicans in Britain. - Oolb.:

"Geol. Mag." Vol. 95 No. 2 [str.]: 153-160.

[br. m. i r. wyd.]

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

II Forchino Herald

1. Contribución al estudio de las cenizas
volcánicas del Descabrado

(Arch. de la Escuela de Farmacia)

Cordoba 1936

Fører

1. Fører i Botanisk Hare. Kobenhavn.

1950

zob.: Botanisk nr. 1/ B VII

A series of 20 horizontal dotted lines for writing.

Forest Research Institute

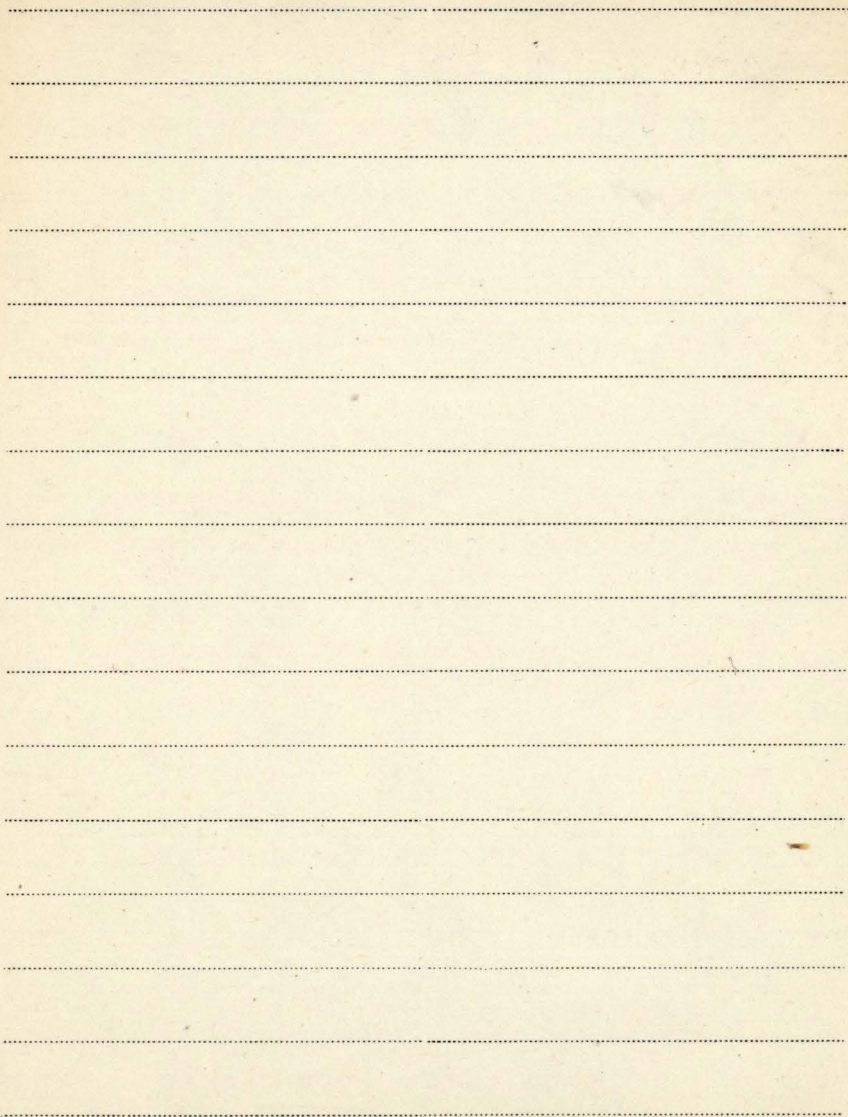
Brosz. 748

New Zealand Forest Research Institute

Handbook. (Sprawozdanie). — New Zeal.

For. Serv. Information Ser. 4 No. 42, s. 31.

Wellington 1962



Forestry

K.1. Forestry of Japan [R.] 1910 [Wyd.]:

115685

Bureau of Forestry Department of Agricult

[and] Commerce.

Tokyo 1910

K.2. Forestry of Japan [R.] 1955. [Wyd.]:

Forestry Agency. Ministry of Agricult.

and Forestry.

Tokyo 1955

149/63

III Fortyfikacyjna im. J.

1. Instrukcja o zbiorze malin

(Wyd. Pol. Komitetu Zielarskiego Nr 44)

Warszawa 1938.

2. Krótka instrukcja o zbiorze kwiatu Chabru

Białostka

(Wyd. j.w. Nr 53)

Warszawa 1938

Patrz: Pol. Komitet Zielarski 6

3. Instrukcja o zbiorze jemioli pospolitej

(Wyd. j.w. Nr 62)

Warszawa, 1939

Patrz: Pol. Komitet Zielarski 8

4. Instrukcja o zbiorze owoców jałowca pospolitego

(Wyd. j.w. Nr 60)

Warszawa, 1939

Patrz: Pol. Komitet Zielarski 7

Forschung

11 5620
1. Forschung und Beratung. Forstwirtschaft H. 4:

Auszüge aus Dissertationen und Forschungsaufträgen. - Landesausschuss für landwirtschaftliche Forschung, Erziehung und Wirtschaftsberatung beim Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten des Landes Nordrhein-Westfalen.

Düsseldorf 1961

zsb.: Dysertacje. K. 1.

Blank lined paper with horizontal dotted lines.

F II

Hans Forström

Über die besondere Stellung des Malarbeiters im
Arbeitsrecht

"Sitra Demica" 33.

1933.

F. III Förster Stefan

1. Wpływ ergotaminy na gospodarkę
cieplą ustroju

Odb. 2 Medycyny Dośr. i Sport. XIX. 1935

F III Forti et

1. Contribuzioni Diatomologiche.

Venezia 1910

2. Diagnoses chyrophycearum novarum.

ATT. di Acad. d'agr. di Verona Vol. XII Verona 1911

3. Primo elenco delle Diatomee fossili
contenute nei calcari marnosi bianchi
castrigdi monte Gibbio (Sassuolo - Emilia)

"Nuova Notarzia" Serie XXIII Padova 1912.

4. Una Excursione botanica in Tripolitania

- Venezia 1932

5. Il "Lago di Sangre" a Pergea in Sicilia
e la prima piaga d' Egitto

"Il Naturalista Siciliano" - Palermo 1933

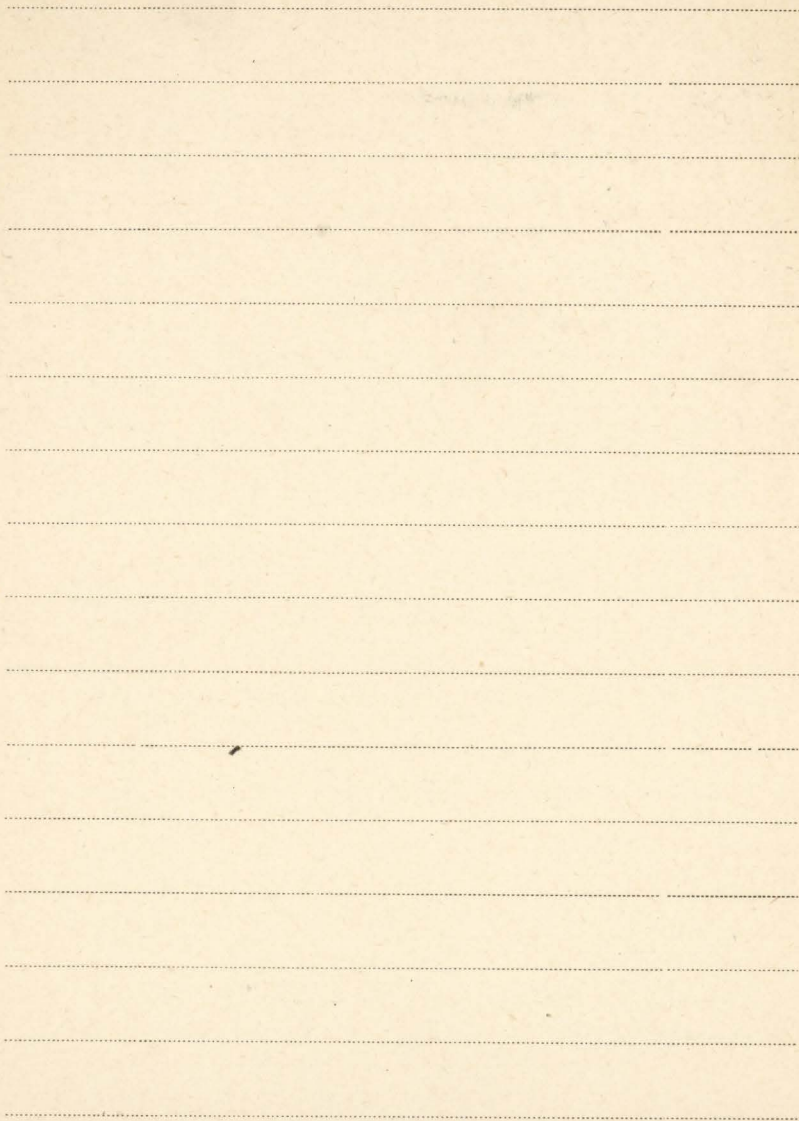
6. Alcune osservazioni sul "Mare Sporco" ed in
particolare sul fenomeno avvenuto nel 1905.

Firenze 1906.

121
Fotr Bohuštor

1. Příspěvek k Poznání Rosové
vegetace Srabojéuskeí Doliny v
Nizky'ch Tatrách

Publ. Fac. des Sciences de l'Université
Charles Císlo 105 rok 1930.



IV
Fothergill Philip G.

1. Somatic chromosomes in *Urtica*

(Proceed. of the Univ. of Durham Philosophical
Society, Vol. IX. Part 4. 1935-6)

Newcastle upon Tyne

IV Folyniuk Teodor

1. *Erythronium dens canis* L. na Opatu.

(ods. z. Sammelchrift der Phytograph. Kommission
d. Serwěnto Ges. der Wissensch. in Lemberg. H. 4) 1934

(po ukraińsku z niem. streszczeniem)

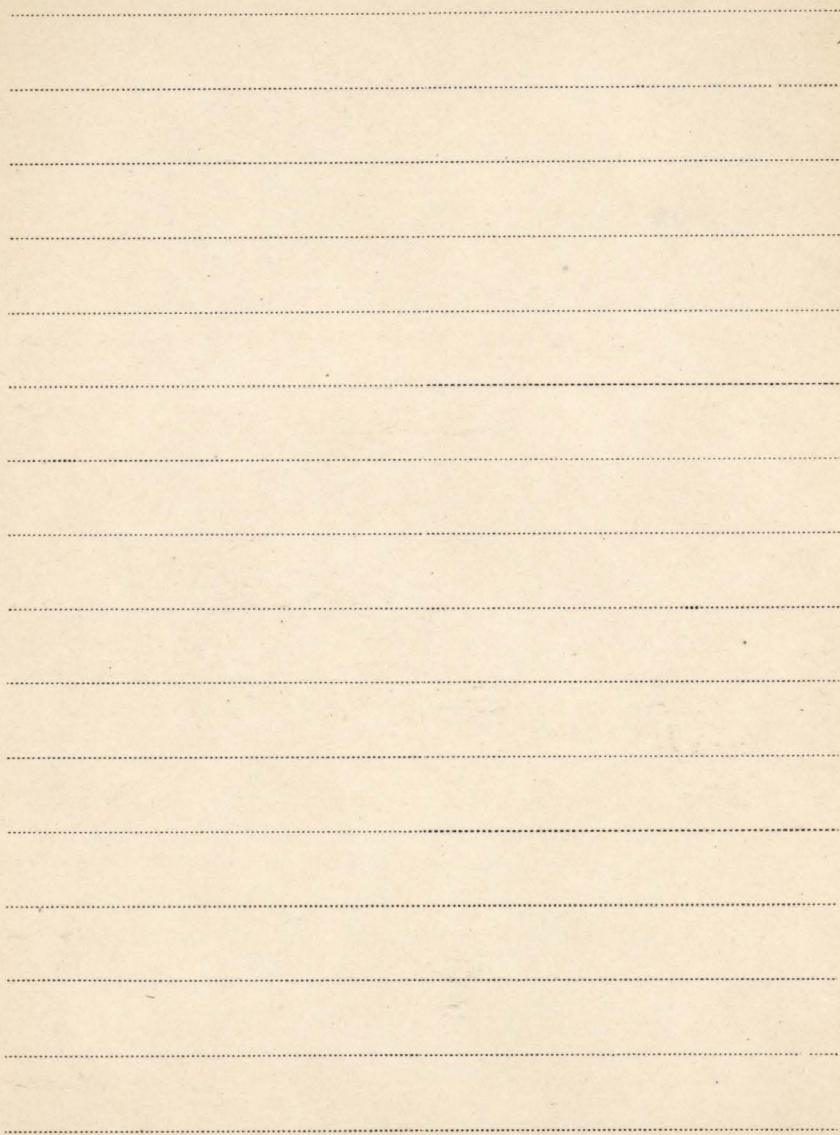
BIBLIOTEKA FROU WILHELMINE STAFFER

Blank lined page with horizontal ruling lines.

IV Fournier d'Albe E-M.

1. Les tremblements de terre. - Tirage à
part du Courrier de l'Unesco, Octobre

1963



IV. Fournier F.

1. La parcelle expérimentale, méthode d'étude
du ruissellement, de l'érosion et de la con-
servation des sols. - Communication présen-
tée à la 7ème réunion technique de
l'Union Internationale pour la Conserva-
tion de la Nature, Athènes, 11/15 sept.

1958

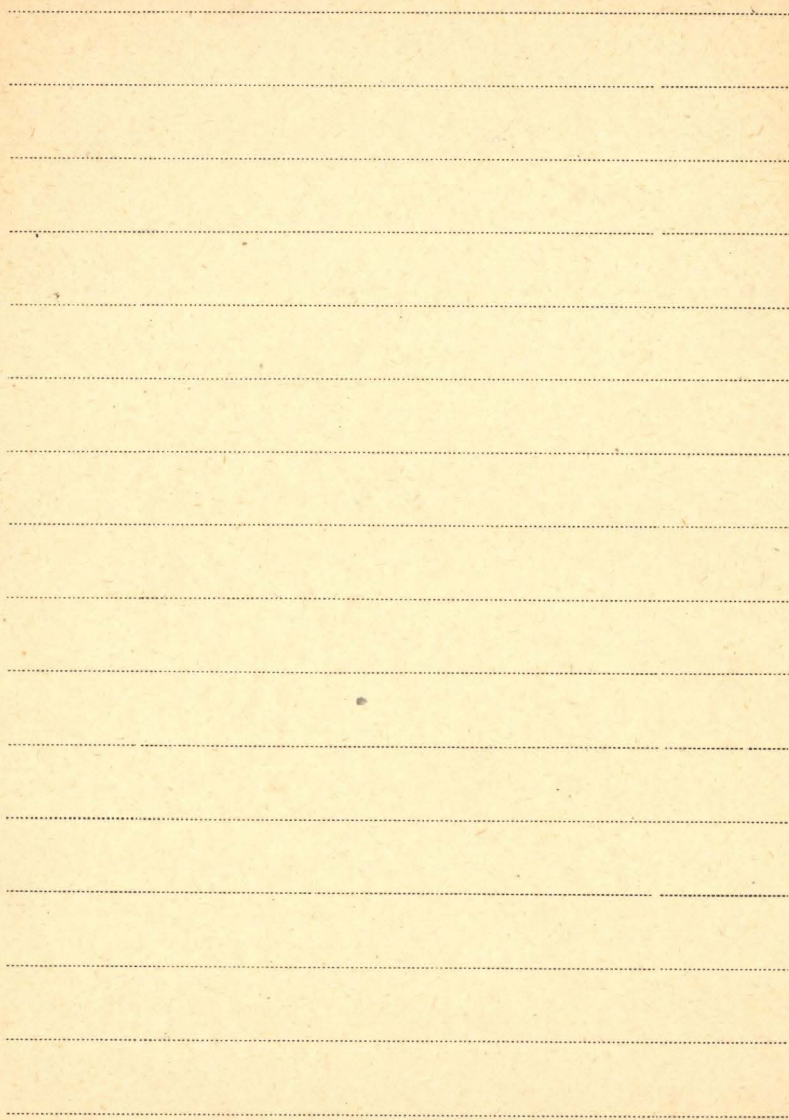
Blank lined paper with horizontal dashed lines.

IV. Fox William B.

1. ... [współaut.]: Sharp A.J.

La distribución de *Fagus* en México. - Sociedad

Botánica de México. Boletín Nr. 17. Mexico 1954



IV Francé R. H.

1. Die Pflanze als Erfinder.

Stuttgart 1920

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

Dr Francini Eleonora 2011

1. *Ricerche sulla vegetazione dei dintorni di Firenze. I - La vegetazione di Monte Corvi.*
(Societa Botanica Italiana) Firenze. 1932.
2. *L'ecologia del "Cynanchum acutum" L.*
Firenze 1927
3. *Ricerche sulla vegetazione dell' Etruria marittima*
II. - La vegetazione del Laghetto di Sibolla
Firenze 1936
4. *Ricerche sulla vegetazione dell' Etruria marittima*
IV. - Geologia e significato della "Paspalum graeca" L.
nel litorale Toscano Firenze 1936
5. *Il valore del Teste di Trasfusione negli innesti*
di "Astragalus alba" L. Firenze 1936
6. *Il comportamento del nucleolo di "Paphio-*

pedicellum spicarium " (Reh.b.f.) Pfitz.
di fronte a fissazioni di Tipo diverso

Firenze 1937

7. Studi sulla costituzione del nucleolo di
Raphispedicellum spicarium Pfitz

Firenze 1938

8. A proposito del potere cromotrofico del nucleolo

Firenze 1938 - xv.

9. Sull'Indigenato della "*Periploca*
gracca L" in Italia

Firenze 1938 - xv.

10. Ulteriori ricerche sulla costituzione del
nucleolo di *Raphispedicellum spicarium*
(Reh.b.f.) Pfitz.

Firenze 1938

11. Alcune osservazioni sulla divisione cellulare
in *Pedogonium*

Firenze 1940 - xviii

IV
Francini Eleonora

12. Ricerche sulla vegetazione dell' *Storia*
 marittima
 IX. - L' indigenato della *Periploca gracilis* L.
 in *Storia*, dal punto di vista florico
 Firenze 1938.
13. Metacromasia nell' amido in seguito a
 cromizzazione Firenze 1940 XVIII.
14. Presenza di sostanza cromotropa nel citoplasma
 in *Gynisium ramosissimum* Desf.
 Firenze 1940 XIX.
15. Il valore scientifico e pratico di poliploidi.
 Bari - 1940 - XIX.
16. La struttura dell' apice del *Dixonia* in confronto
 alla struttura dell' apice del fusto aereo in

Gynisichim valuosissimum Desf.

Firenze 1943 - XXI.

17. Ibridazione interspecifica nel genere *Paphiopedilum*, Carisologia di *Paph. Spicerianum* Pfl. ex c. di *Paph. x Lathraeianum* (*Paph. Spicer♀ x Paph. villosum♂*)

Firenze 1946.

18. de pialute o tra verso le ere geologiche

Bari 1946.

Frankena H. J.

① De beteekenis van de plantkundige
samenstelling van het grasland

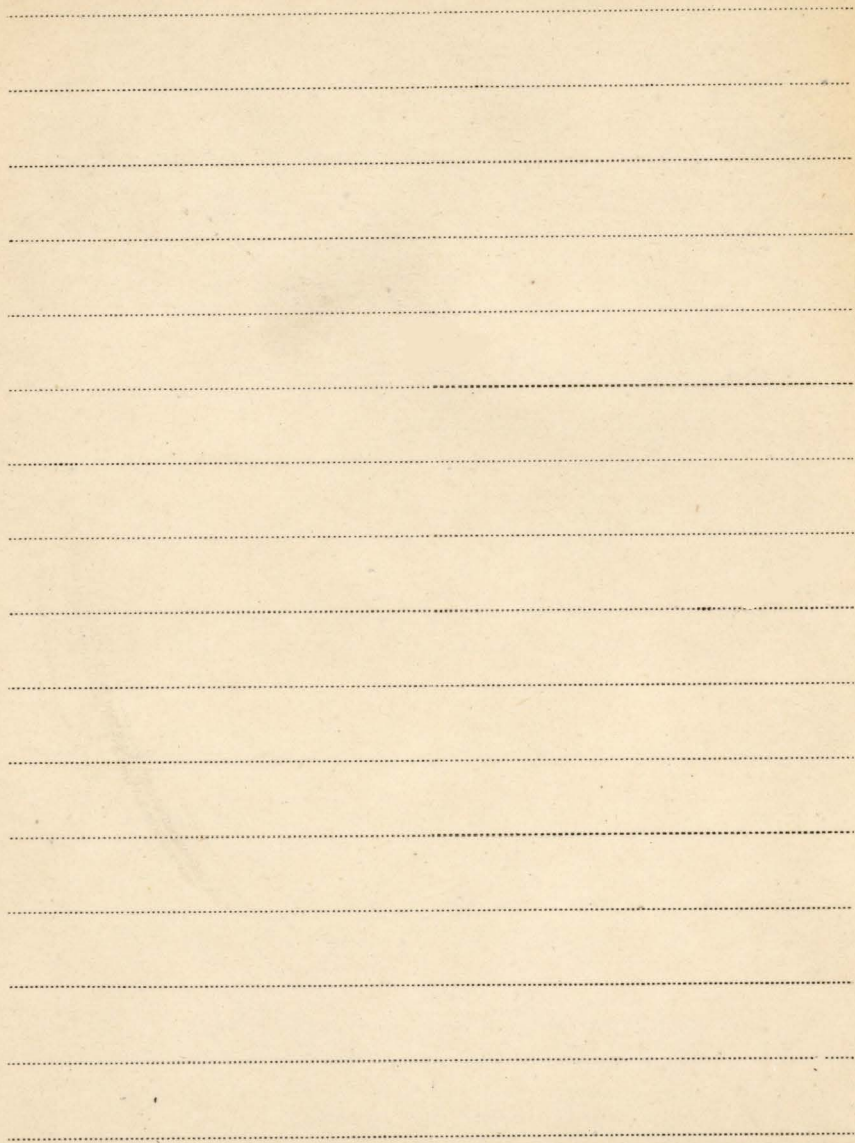
Patr: de Vries 4

Frankland Juliet C.

- A. Spatial and seasonal variations in soil,
litter and ground vegetation in some
lake district woodlands - Odb.; J. Ecol.
51 (1963) ss. 97-112.

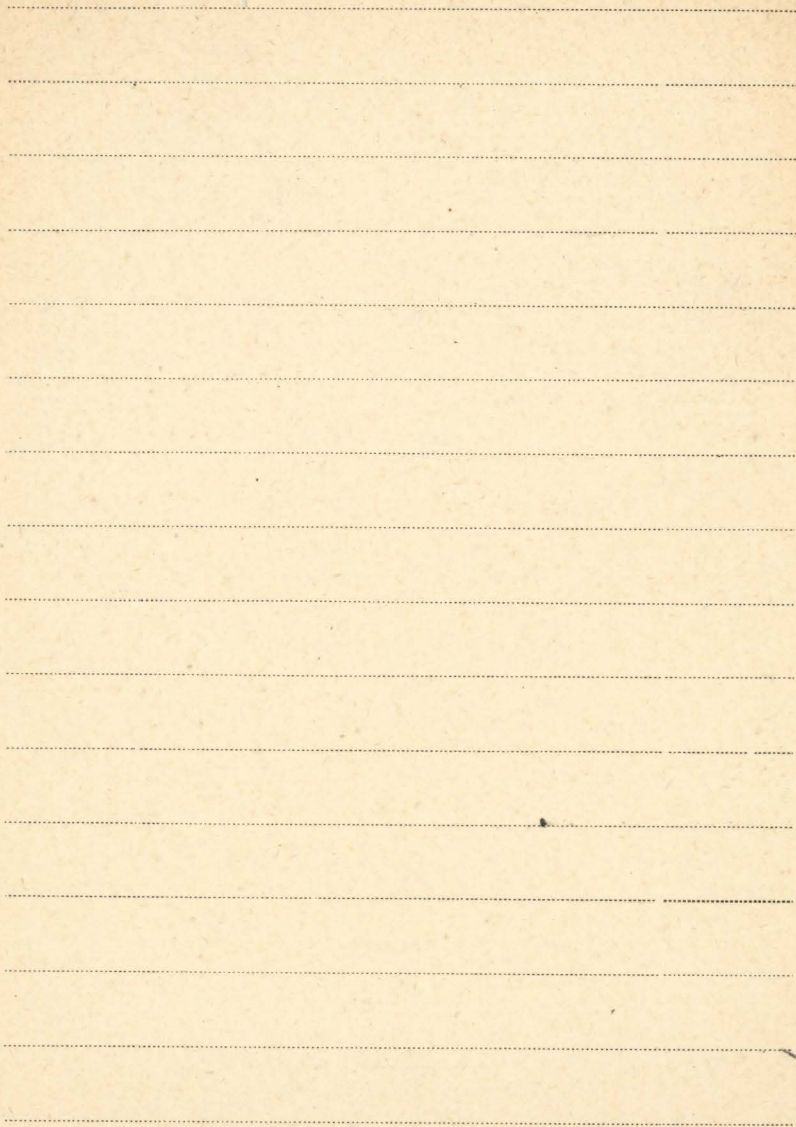
Oxford 1963

zob.: Dunnington J.D. poz. 23/0 III



Franks J. W.

- P. 1. Pollen analysis: a technique for investigating early agrarian history. 1957
- P. 2. Haunt of Elephant and Rhinoceros: The Trafalgar Square of 100,000 years ago - New discoveries. - [Wydrnk. w:], "The Illustrated London News" June 17, 1958. 1958
- P. 3. [inspłtant.] W. Pennington
The Late-glacial and Post-glacial deposits of the Esthwaite Basin, North Lancashire. Odb.: "The New Phytologist" Vol. 60 (1961) str. 27-42. Oxford 1961



Frantz W.

P 1. Über das Vorkommen von Olacaceen-
-Pollenkörnern in der Braunkohle von
Lohsa/Niederlausitz. - Jdb., Monatsber-
ichte der Dent. Akad. der Wissensch. zu
Berlin " Bd. 2 H. 9 str. 558-564.

Berlin 1960

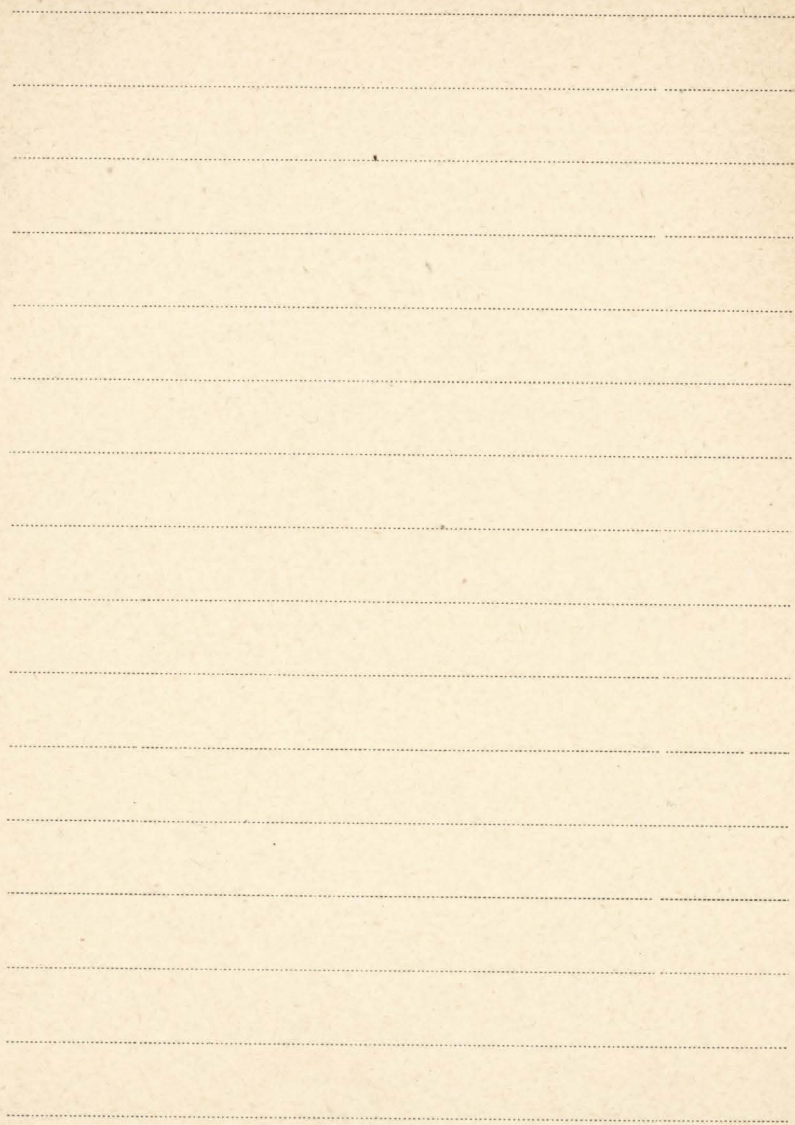
Fraser G.K.

p. 1. [współaut.]: Godwin H.

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



IV Fredskild Bent

1. *Scabiosa canescens* distribution and ecology in Denmark . - Odb. "Oikos" Vol. 10 (1959) Fasc. 1.

Copenhagen 1959

17 Frei Ernst

1. Über das Nichtvorhandensein einer Rekurrenzphase des Areusegletschers bei Boudry und die geologische Neudatierung des Moustérien von Lotencher. Patr. T. Beck : 3

IV Frei Max

1. Die Gliederung der sicilianischen Flora und Vegetation und ihre Stellung im Mittelmeergebiet

Lübeck, 1938

2. Studi fitosociologici su alcune associazioni littorali in Sicilia

(Oss. 2: Nuovo Giornale Botanico Italiano, Nuova Serie, Vol. XLIV) Firenze 1937

3. Die Pflanzen-Assoziationen der alpinen Stufe des Ätna

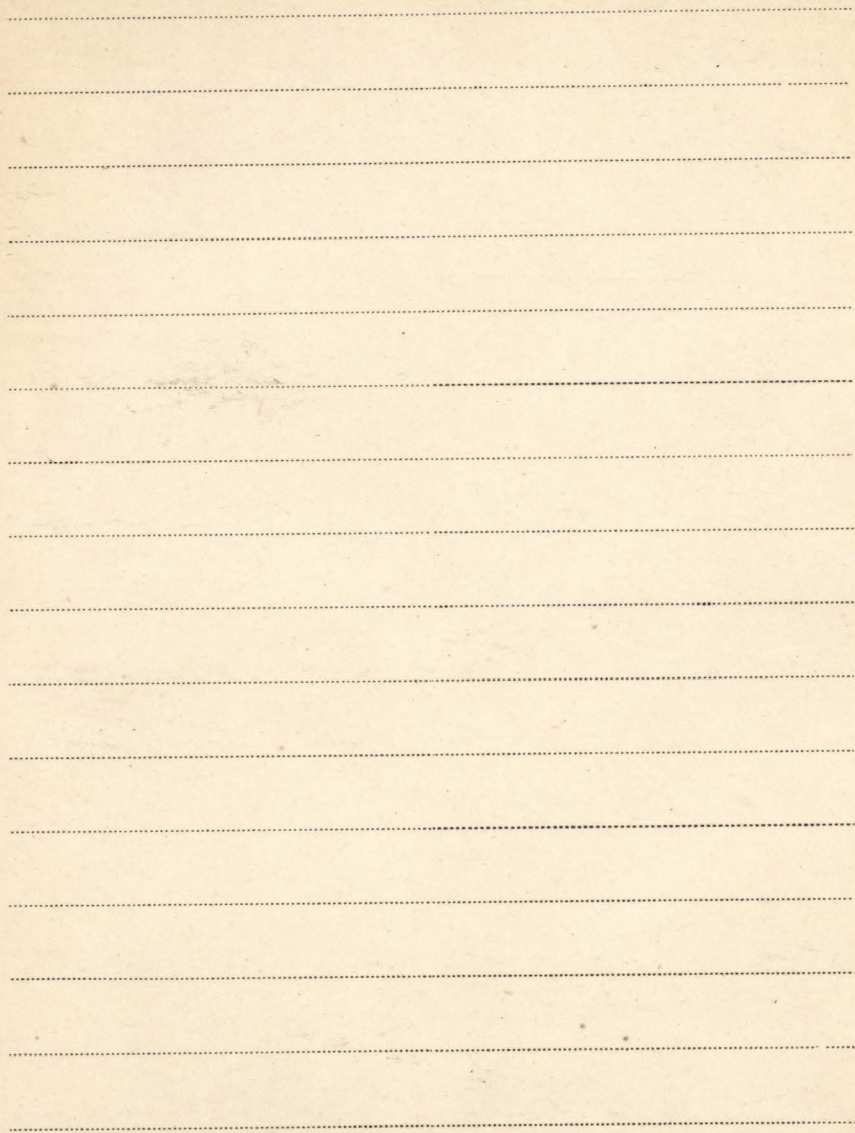
(Oss. 2: Ber. über d. Geobot. Forschungsinst. Riebel in Lübeck f. d. Jahr 1939) Lübeck 1940

4. Der Anteil der einzelnen tier- und pflanzengruppen in Mitteleuropa

IV Frei-Sulzer Max

1. Erste Ergebnisse einer biocöenologischen
Untersuchung schweizerischer Büchenwälder. - Nachb.: Ber. d. Schweiz. Bot. Ges.
Bd. 51: 1941 s. 479-530.

Bern 1941



IV Freitag H.

1. [współaut.]: W. Fischer, H.D. Kransch, G. Richter,
L. Ruffle.

Beiträge zur Flora und Vegetation Brandenburgs

16-18. - Odb.: „Wissensch. Zeitschr. der Pädagogischen Hochschule Potsdam“ Math.-Naturw.

Reihe. Jg. 3 H. 1.

Potsdam 1957

zob.: Kransch H.D.

IV 2. [współaut.] Ch. Markns, J. Schwipl

Die Wasser- und Sumpfpflanzengesellschaften

im Magdeburger Urstromtal südlich des

Fläming (Elbe-Elster-Gebiet um Torgau

und Herzberg). Beiträge zur Flora und

Vegetation Brandenburgs 22. - Odb.:

„Wiss. Zeit. d. Pädag. Hochschule Potsdam.

Math.-Naturw. Reihe“ Jhrg. 4 H. 1.

Potsdam 1958

3. [wspötant.] M. Körtge

Die Pflanzengesellschaften des Zarth bei
Trenenbrietzen. Beiträge zur Flora und
Vegetation Brandenburgs 20. — Odb.: „Wiss.
Zeit. d. Pädagog. Hochschule Potsdam.
Math.-Naturw. Reihe“ Jhrg. 4 H. 1.

Potsdam 1958.