

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

P. Vagenhaar Heemmelink

- ## ① Notes on Agave in the Netherlands

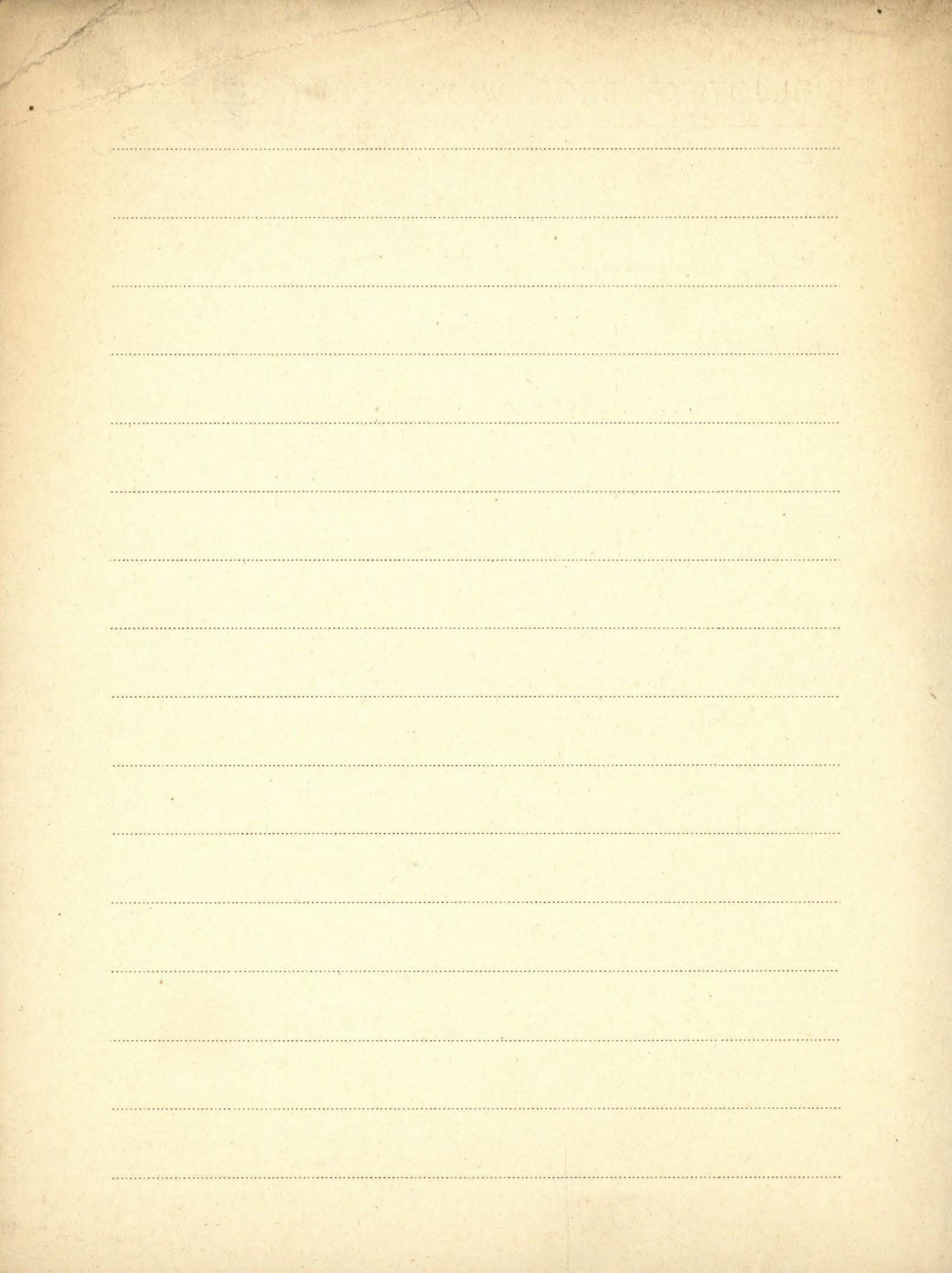
West Indies and North Venezuela

Amsterdam 1938

(Patr. Mededeelingen 7.)

- (2) Notes on the Lactaceae of Curaçao,
Aruba, Bonaire and North Venezuela

(Patr. Mededeelingen : 7)



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

K.I.

Vahl H.

1. The vegetation of the Vato.

"Botanisk Tidsskrift" 82 bind

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

I Valentine D. H.

1. Evolution in the genus Primula. — Ddb.:

, A Darwin Centenary" Edit. by P. J.

Wanstall 1961 s. 71-87.

1961

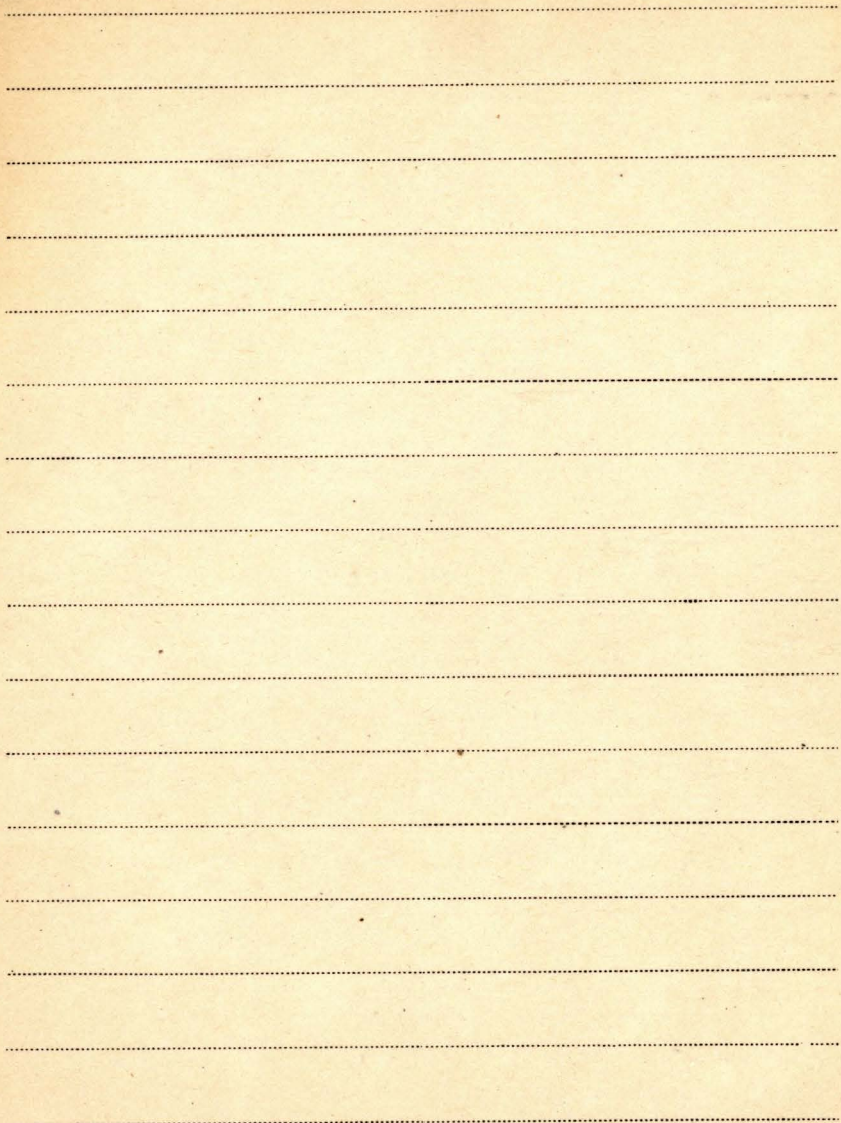
2. La taxonomie expérimentale: tendances

actuelles. — Ddb.: "Revue de Cytologie et

de Biologie Végétales" T. 25 (1962) Fasc. 3/4

s. 255-266.

1962



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

W

Vallin Hervid.

1. Ökologische Studien über Wald- und
Strandvegetation

(Lundas Universitets Proskrift. N.F. Avd. 2. Bd. 21. Nr. 7)

Lunda Leipzig 1925

2. Botaniska Trädgården inom Fredriksdals
Friluftsmuseum. - [Myd] Hälsingborgs Museum.

Hälsingborg 1965

REF ID: A6149

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

Vaudas C.

II 6472 Religiae Formae et Kianaæ

(Książka)



Vanhoomen Roger

P. 1. L'Oscillation d'Allerod en Belgique. - Extrait:

Volume Jubilaire. Victor Van Straelen 1925-1954.

T. I.

Bruxelles 1954

K. 2. Étude Botanique du Gisement de Tourbe

de la Région de Pervijze (Plaine Maritime Belge)

- Institut Royal des Sciences Naturelles de Bel-

gique. Mémoires. No. 130.

Bruxelles 1954

patro pod: Stockmans Francois

P. 3. Etude palynologique de la Fange aux Mo-

chettes à Samree (Belgique). - Institut royal

des Sciences naturelles de Belgique, Bulletin.

T. 32 No. 30.

Bruxelles 1956

P. 4. Quelques spectres palynologiques datant

de l'époque Gallo-Romaine au Pays de

Waas (Belgique). - Odb.: "Bulletin du Jardin

Botanique de l'Etat" Vol. jubilaire Walter Ro-

byns, t. 27 fasc. h.

Bruxelles 1957

P 5. De klimaatsevolutie in België gedurende
het kwartair. - Odb.: "La Géographie - De Geogra-
fie. Bull. van de Belg. Fed. van Geogr., Ieraags
bij het middelbaar, normaal en technisch onder-
wijs" 13e Jaarg. nr. 3, Gent 1961.

1961

P 6. La tourbe fin eemien et debut wirm du
plateau d' Oevel (Belgique). - "Bull. Inst.
Royal des Sciences naturelles de Belgique"
T. 39 No. 14.

1963

P 7. Le niveau d'Alleröd de Beersel (Campine
Belge). - Odb.: "Grana Palynologica" Vol. 4
(Erdtmann 65th Anniversary Volume): 3
s. 449 - 451. Uppsala 1963

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Vanhoorne Roger

P 8. La superposition des Sables de Mol et des Argiles de la Campine. — Odb.: Mém.
de la Soc. Belge de Géologie de Paléontol.
et Hydrologie (Bruxelles). Série in - 8° 1
No. 6 (1962) s. 83-95.

Bruxelles 1963

P. The Stratigraphy and Palaeobotany of the
Late Pleistocene in Belgium. — Wydr. w: Mem.
Expl. Cartes Géolog. et Minières de la Belgique"
No. 81 1967, s. 95 zob.; Plaepke R. — P. 3973

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

I Varep E.

1. Jooni Eesti kartograafia ajaloost. -

(tyt. niem.: Zur Geschichte der Kar-

tographie Estlands). - Eesti Geo-

graafia Seltsi Publikatsioonid I.

Tallin 1960

2. The landscape regions of Estonia. -

- "Uczlenyje Zapiski Tart. Gosud. Univ.

"Wyp. 156: Trudy po Geografii IV,

poswietzczeniyj XX-mu Miedzynarodn.

Geogr Kongr."

Tartu 1964

Brosz. 1202

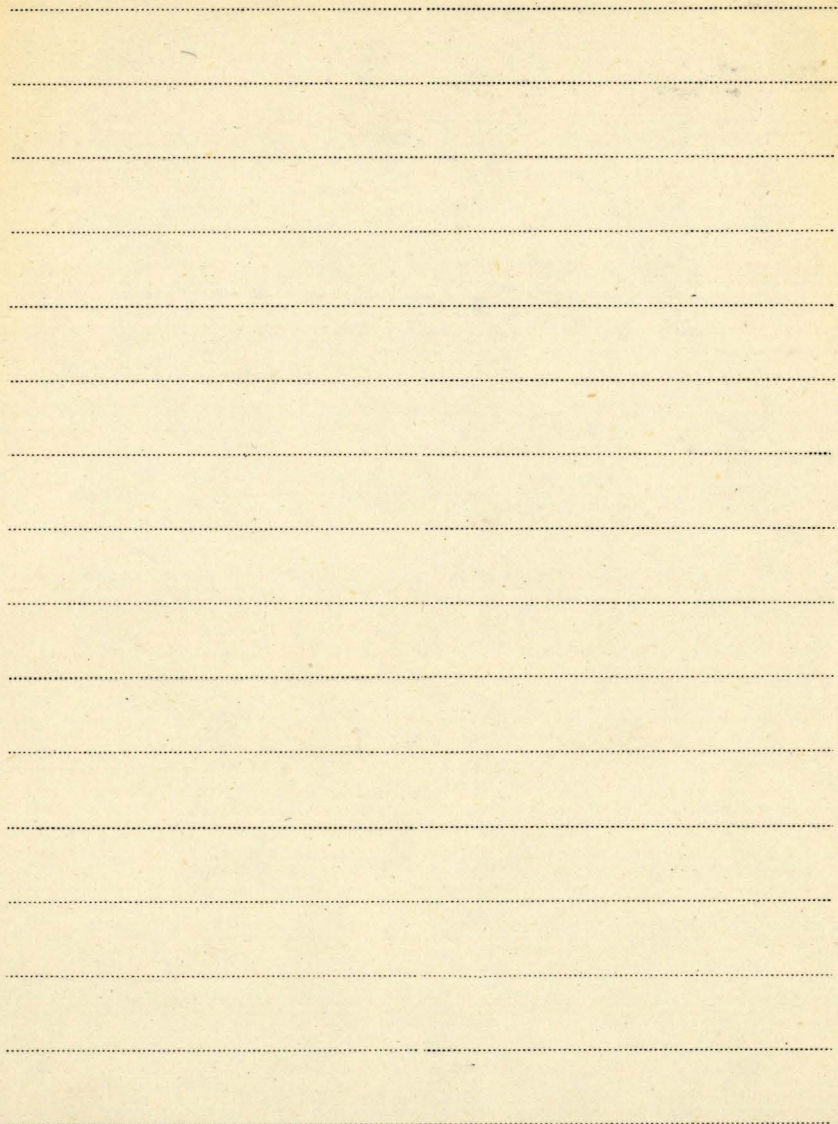
Man and Nature as illustrated by some

problems of nature conservation in the

Estonian S.S.R. [tryd.] Eston. Soc. for Nature

DUJ 909/64 Conserv., ss. 67, nlb. 6.

Tallin 1968



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

I

Vareschi Volkmar

1. Waldtyp und Waldassoziation in den Bergwäldern des Obersten Kartals

(Centralblatt für das gesammte Forstwesen
H. 7/8. 60. Jahrgang)

2. Meereshöhe, Kontinentalität und

Ephiphytenverbreitung.

(Obd. 2: Bericht über das Geobot. Forschungsinstitut
Rebel in Zürich für das Jahr 1933) Zürich 1934.

3. Die Verbreitung, das Bleihen und der
Pollen niederschlag der Heufieberpflanzen
im Hochtale von Davos

(Patr. W. Lüdi, 29.)

4. Pollenanalysen aus Gletschereis

Inn. (Obd.: Ber. über das Geobot. Forschungsinstitut Rebel)

Zürich, 1935.

5. Blütenpollen im Gletschereis. Eine neue
glaciologische Methode.

Inns. (Oab. 2: Zeitschr. f. Gletscherkunde, Bd. XXIII, H. 4/5)

1935

6. Die Untersuchung der Klimaverhältnisse
im Albigebiet.

pater: Lüdi N. 30

7. Die Epiphytenvegetation von Zürich.
(Epicylenstudien II.)

(Oab. 1: Ber. d. Schweiz. Bot. Ges. 1936, Bd. 46.) Bern.

8. *Stenocercus prae*

Oab. 2 „Bioklim. Beibl.“ H. 4. 1934

Zürich 1934

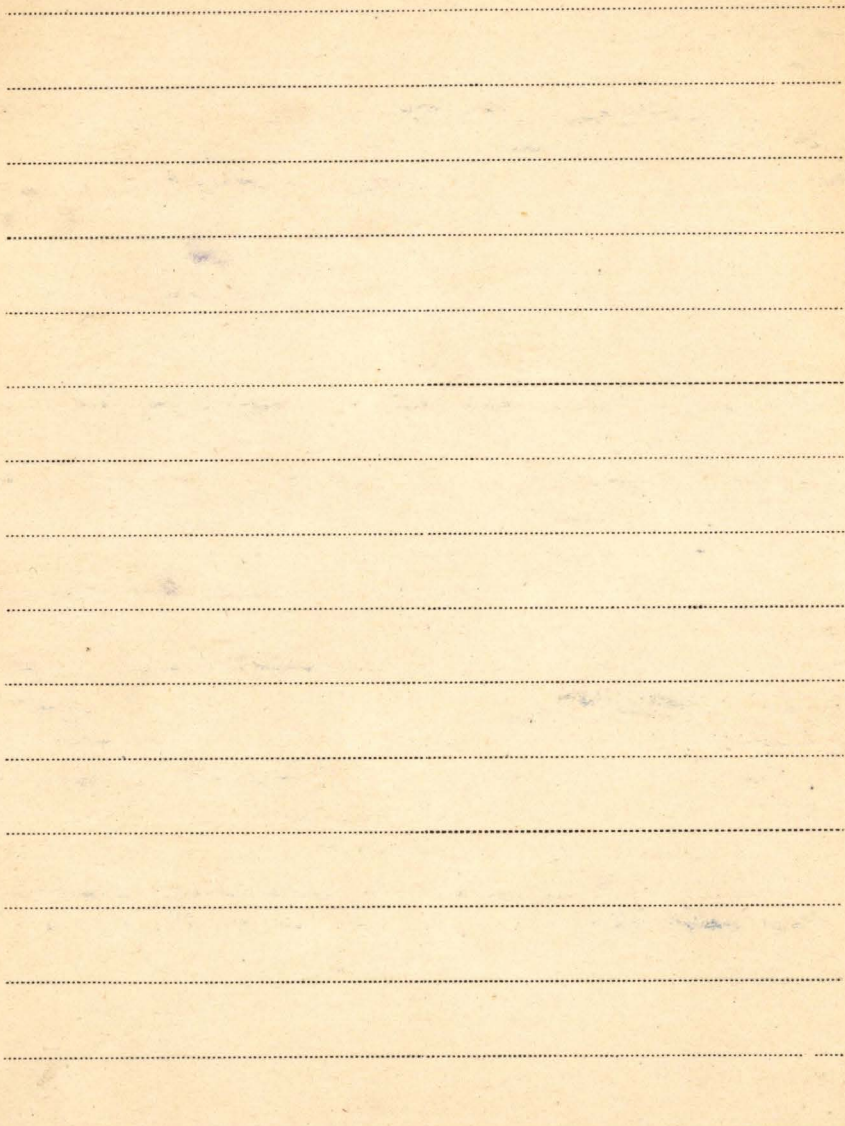
BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

Varia

1. Die öffentlichen naturhistorischen Sammlungen
und die medizinhistorische Sammlung beider
Hochschulen in Zürich. - Odb.: Vierteljahrs-
schrift der Naturforschenden Gesellschaft

in Zürich "Jg. 107: 1962 Schlussheft S. 252-274.

1962



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Varma Chandra Prakash

P. 1. *Clypeina* <*Dasycladaceae*> from the Cretaceous
of South India. - Odb.: „The Paleobotanist”, Vol. 1.
[Br. r. wyd.]

P. 2. On two species of *Mesembrioxylon* from the
Cretaceous rocks of the Trichinopoly district,
Madras. - Odb.: „The Paleobotanist”, Vol. 3.

1955

P. 3. Further observations on *Morelletpora nammal-*
ensis Varma from the Khairabad limestone
<*Ranikot*> beds of the Nammal Gorge, Pun-
jab Salt Range. - Odb.: „The Paleobotanist”
Vol. 4, 1955. 1955

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Vasari Annikki

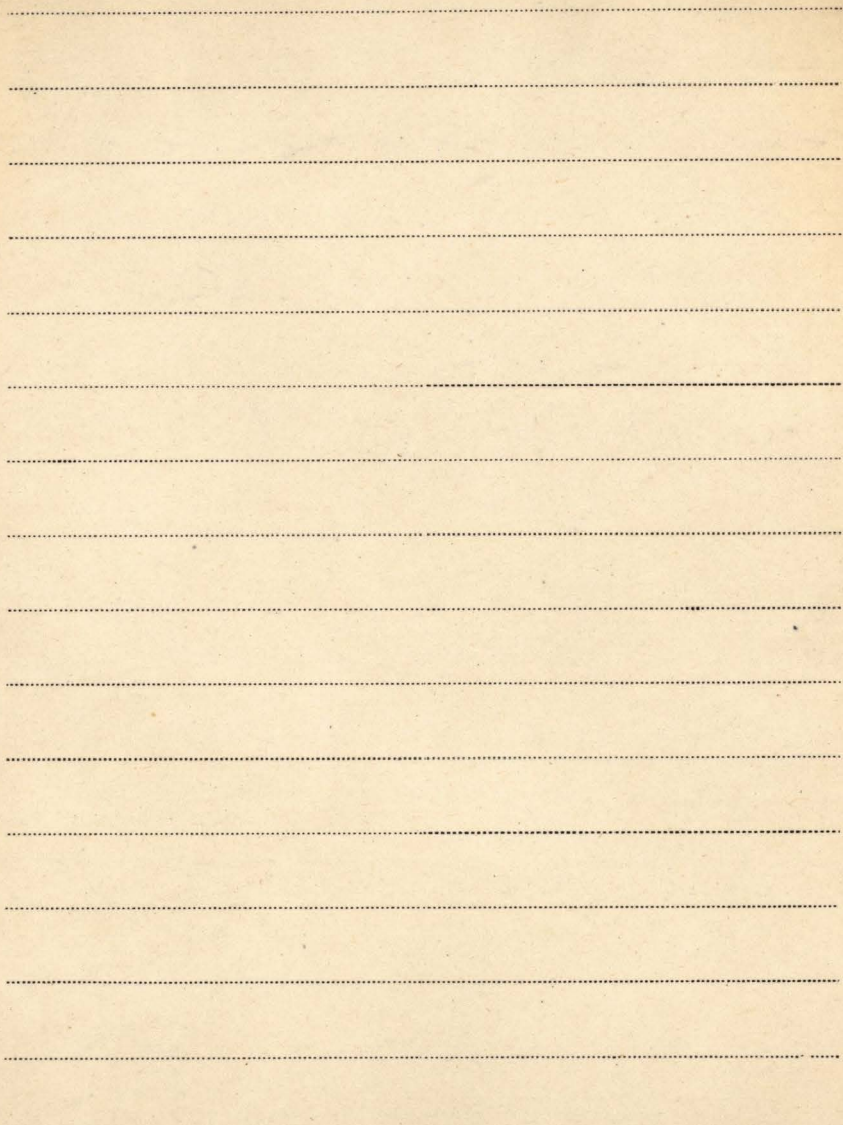
P 1. [współaut.] V. Lappalainen

A bog Profile of Polttimosuo, near Lauritsala, S. E. Finland. — Odb.: Archiv. Soc.

Zool. Bot. Fen. 'Vanamo' 17: 4, 1962.

ss. 197-202 [fotokopia]

1962



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERAVasari Yrjö

P 1. On the date of Peking Man. - „Comment.
Biol." XXIII. 7 s. 1-10.

Helsingfors 1960

zob.: Kurtén Björn [irspótant] poz. 1.

P_{at+b} 2. A study of the vegetational history of
the Kungsamo District (North East Finland)
during the Late-Quaternary period. -
, Annales Bot. Soc. Zool. Bot. Fenn. "Vanamo"
T. 33 (1962) No. 1 + No. 1 : Appendix.

Helsinki 1962

P 3. [irspótant] A. Vasari, L. Koli:

Purkkuputaantamperi, a calcareous mud
series from Kungsamo, North East Finland.- Odb.: Archiv. Soc. Zool. Bot. Fenn. "Vanamo"
18: 2 (1963) str. 96-104

Helsinki 1963

P 4. Vanajan Papinlammin suo. [tyt. ang.]
Structure and development of Papinlam-
minsuo, an ombrogenous bog in Southern
Finland. - En painos, Terrasta" No. 2, 1963
str. 205-214. 1963

P. Studies on the vegetational history of the
Kuusamo district (North East Finland)
during the Late-quaternary period. IV.
The age and origin... - Nadel', Ann. Bot. Fenn.",
2: 1965, s. 248-273.

P. Studies on the vegetational history of the
Kuusamo district (North East Finland)
during the Late-quaternary period. III. Mean-
selänsuo... - Nadel', Ann. Bot. Fenn. "2: 1965.
s 219-235. 1965

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

Uasari Yrjö

P. [współaut.] Uasari Antikki

Late- and Post-Glacial macrophytic
Vegetation in the lochs of Northern
Scotland. - Odb.: "Acta Bot. Fenn." T. 80:
1968, s. 120.

Helsinki 1968

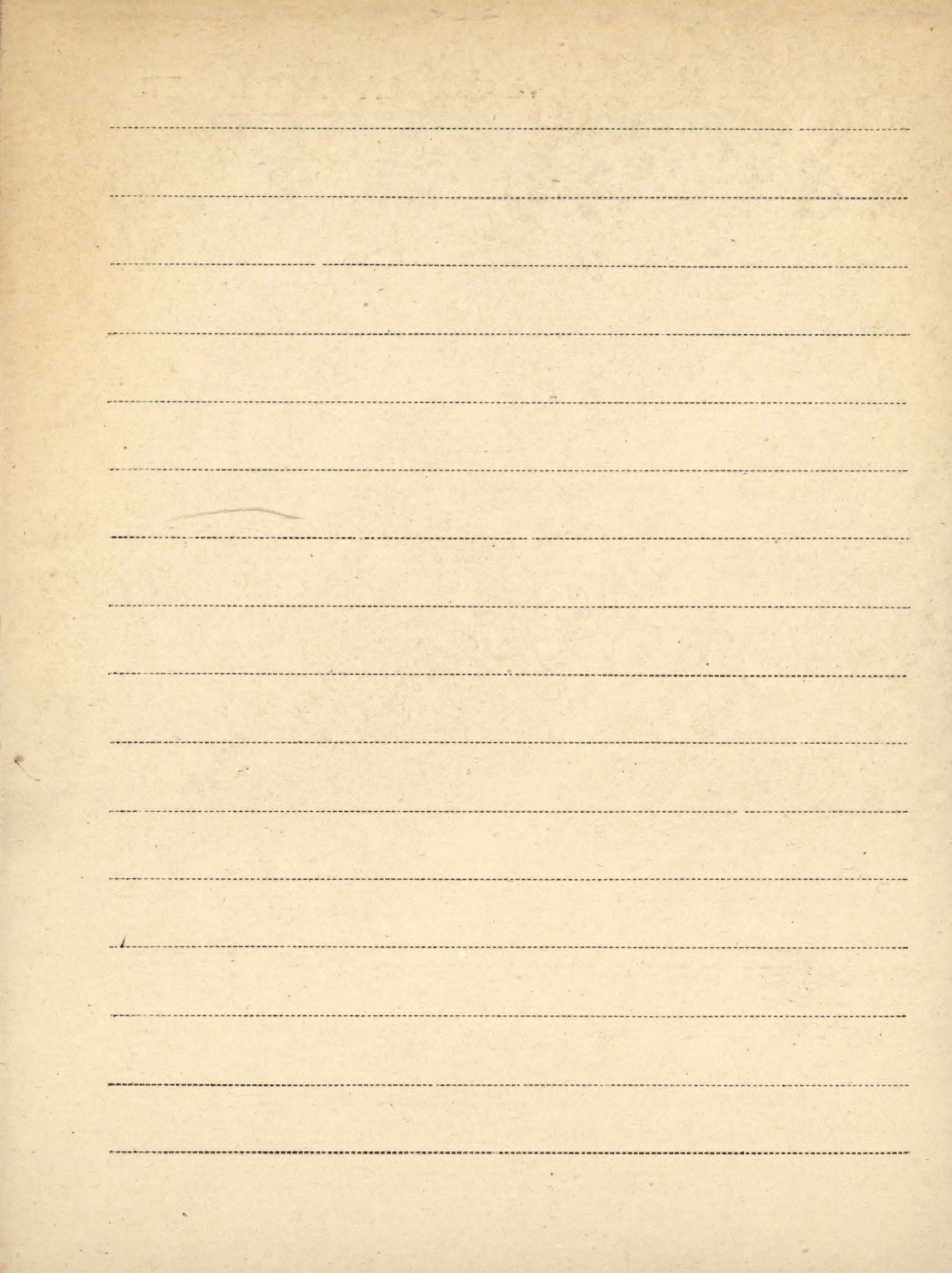
P. New additions to the sub-fossil flora
of the Kuusamo district, North East Fin-
land. - Nadb.: "Aqniilo" Ser. Botanica
T. 6: 1967, s. 71-83

Oulu 1967

Brosz. M12

Studies on the racial variation of Poten-
tilla erecta (L.) Räusch. in Finland. - Nadb.:
"Aqniilo. Ser. Botanica" T. 7: [1968] p. 57 - 87.

[Oulu 1968]



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

VII
Vaughan

1. Fight Fire Blight of Apple.

1917

Extension Service of the College of Agricul. The Univ. of Wisconsin

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

T. Vatova Aristocle

1. Distribuzione geografica delle alghe nella
Laguna veneta e fattori, che la determi-
nano - [trydruk.]: "Thalassia" Vol. h (1940)

N. 2.

Venezia 1940

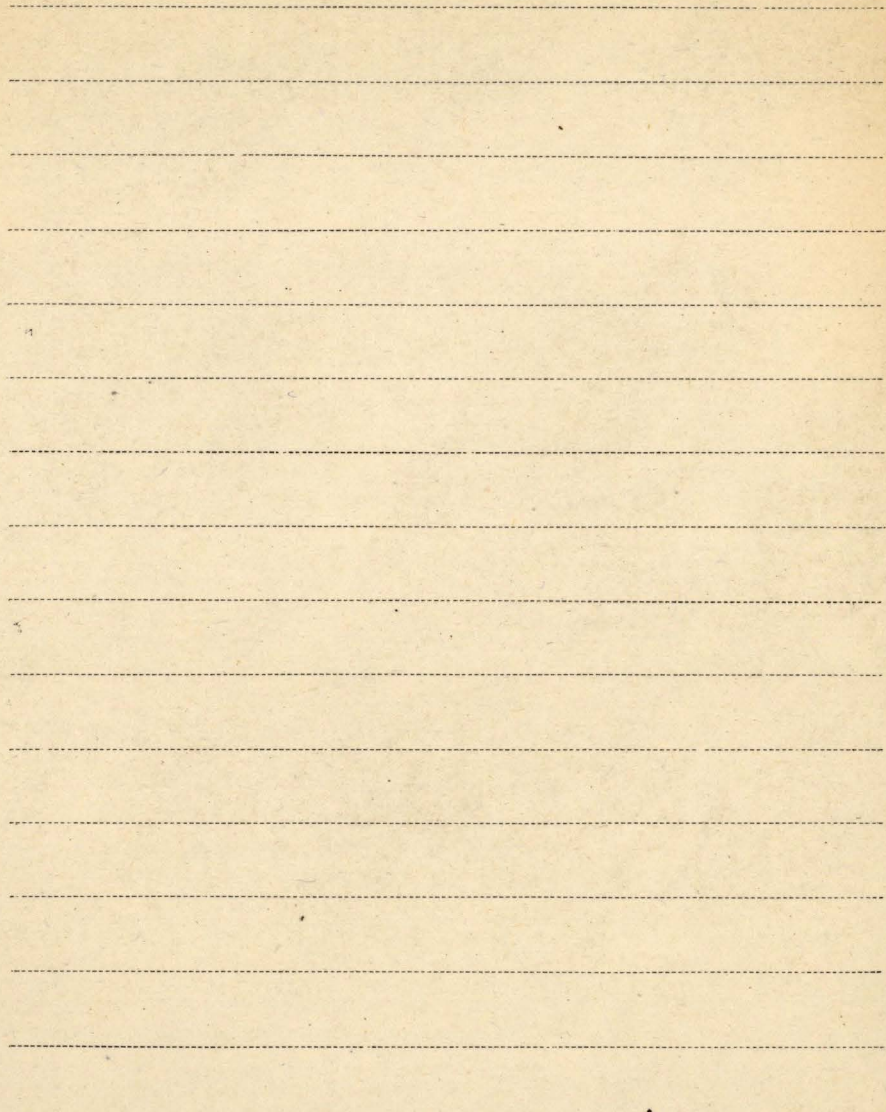
BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

Vechtplassen

k/n/p De zuidelijke Vechtplassen. Flora en fauna.

Door F. Creutzberg i in. Uitgave: "Stichting voor de Vecht en het Oostelijk en Westelijk Plassengebied", s. 205, tabl. + h linne mapy.
- Riven-Verhandeling Nr 7.

Weesp 1969



Veigh Stola

1. The B. Vitamin Content of Buds and Shoots
of Some Common Trees.

Patrz Burkholder P. 1.

2. Studies on Vitamin "Bc" Produced by Micro-
organisms

Patrz Burkholder 3.

3. Antibiotic Activity of diphens

Patrz Burkholder 5. lib Grus 2.

4. "Multinucleate" Plant Cells

Patrz Burkholder 6.

5. Synthesis of Vitamins by Intestinal Bacteria

Patrz Burkholder 12.

6. Studies on Thiamin in Green Plants with
The Phycomyces Assay Method

Patrz Burkholder 13.

7. Growth of Phycomyces Blakesleeanus in
Relation to Various Environmental Conditions

Partly Burkholder 15.

8. Vitalinin Content of Some Native and
Germminated Legume Seeds

Partly Burkholder 16.

9. Studies on Some Growth Factors of Yeasts

Partly Burkholder 17.

10. The Increase of the Vitalinin in Germinating
~~Legume~~ Seeds

Partly Burkholder 18.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

N.T.
Kleinenkly Jos.

1. Über die Kleinpflanzen der Piroaceen.

Bull. Internat. / C'cirka L'Euphene Francois Joseph T. Ringe

1905

2. Vergleichende Morphologie der Pflanzen, 2 Volumy

TII 3083-84

Księski

Praha - 1905.02.

K 3. České Houby. Díl. I, II, III, IV/V. - Nakl. české Bo-

II 6467-70

tanické Společnosti "v Praze.

Praha 1920-1922

4. Erwiderung. - Odb.: „Desterr. bot. Zeitschrift“

Yg. 1898 Nr. 12 [str.] 1-2.

5. Über Micromeria Frivaldskyana Deg. und

M. balcanica Vel. - Odb.: „Desterr. bot. Zeitschrif-

t“ Yg. 1899, Nr. 8 [str.] 1-2.

6. Plantae arabicae Musiliana. - Odb.: Sitzber.

d. kön böh. Ges. d. Wiss. II. Classe, 1911. IX.

1911

7. Arabské rostliny z poslední cesty Mysilovy
r. 1915. - Odb.: „Vestnik král. čes. společ-
nosti nauk. Třída II. na rok 1921-1922.

P 8. [wspráv.] L. Viníklář

Ein neuer Pinus-Zapfen aus der böhe mi-
schen Kreide. - Odb.: „Palaeontologischen
Zeitschrift“ Bd. 8 H. 3. 1926.

K 9. [wspráv.] L. Viníklář

Flora Cretacea Bohemie. Nové dodatky

k české křídové krčeně. Díl I - IV.

Praha 1926-1931.

III 3163-
3166

Venzo Sergio

- P. 1. Stadi della glaciazione del „Donau” sotto al Günz ed al Mindel nella serie lacustre di Leffe (Bergamo) - Limite tra Pliocene e Pleistocene.
Odb.: Tirage à part des Actes du IV Congrès de l'Association Internat. pour l'Etude du Quaternaire (Inqua). Rome-Pise 1953. Roma 1955
- P. 2. Le attuali conoscenze sul Pleistocene Lombar-do con particolare riguardo al Bergamasco.
Odb.: Atti della Società Italiana di Scienze Naturali, Vol. 94 Fasc. 2. Milano 1955
- P. 3. Osservazioni sulla fauna delle Grotticelle di Sambughetto Valstrona e sugli Stadi würmiani del Lago d'Orta (Novara). - Odb.: Atti della Società Italiana di Scienze Naturali, Vol. 93 Fasc. 3/4 (1953) Milano 1954

P 4. [wsplottant]: Marchesoni V., Paganelli A.

Ricerche geosedimentologiche e paleobotaniche su depositi fluviali e lacustri della bassa valle del Sarca presso Linfano di Torbole (Trento). - Odb. "Studi Trentini di Scienze Naturali" Anno 35 N. 2/3 pagg.

71-94.

Trento 1958

K 5. Rilevamento geologico dell'Anfiteatro morenico del Garda. Parte II: Tratto orientale Garda - Adige e Anfiteatro Atesino di Rivo- li Veronese. - "Memorie della Soc. Ital. di Scienze Natur. e del Mus. Civ. di Stor. Natr. di Milano" Vol. 13 Fasc. 1

Milano 1961

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

Verdoorn Fr.

1. Die von v. Schiffner und Fr. Verdoorn auf den
Indonesischen Inseln gesammelten
Lejeuneaceae, Haplolepidae, & Trullaneaceae^{XI}
(patr. Tulle 3: Novitates taxonomicae I)

K. 2. Plants and Plant Science in Latin America
III 3068 Wolthaus, Gross, U.S.A. 1945.

3. The Modern Arboretum

USA 1948.

4. Notas para los Colaboradores
del Index Botanicorum

Blumberg 1946.

5. The Development of Scientific Publications
and Their Importance in the Promotion
of International Scientific Relations
1948.

6. The Future of Exotic cryptogamic Botany
Reprinted, without change in paging from The
Bryologist Vol. 53, No. 1, March, 1950
7. Problems of Botanical Historiography. Tirage
à part des Archives internationales d'histoire
des sciences. Revue trimestrielle de l'Union
Internationale d'Histoire des Sciences Publiée
avec le concours financier de l'Unesco (Numéro 75-1951.
Pages 448 à 457)
8. On the need for international visitors' research
stations in certain areas of the tropics
Reprinted from Biologie II (1950/51) Chron. Bot.
12, 4/6, pp. 226-230; Summer, 1951.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

Vergier Fernand

P 1. ^(récipient) F. Florschütz
Sur l'Existence à Fromentine (Vendée)

d'une conche de tourbe du début
de l'Atlantique. — Odb.: Comptes ren-
dns des séances de l'Académie des
Sciences" séance du 8 août 1960.

1960

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

I Verhey C.J.

1. Het ontstaan van de Sliedrechtse Biesbosch.

Odb.: „De Levende Natuur“ Jhrg. 64 (1961)

1961

2. Vegetatie en fauna van de Sliedrechtse Bies-

bosch. - Odb.: „De Levende Natuur“ Jhrg. 64 (1961)

1961

DUJ 98/61

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

1. Verhandlungen der III. Internationalem Quartäär-Konferenz
Redigiert von G. Götzinger
Wien 1936

Wien 1938

2. Verhandlungen der Vierten Internationalen
Tagung der Anartärbotaniker in der Schweiz
vom 6.-16. August 1957. Hrsg. von W. Lüdi.

Bern 1958

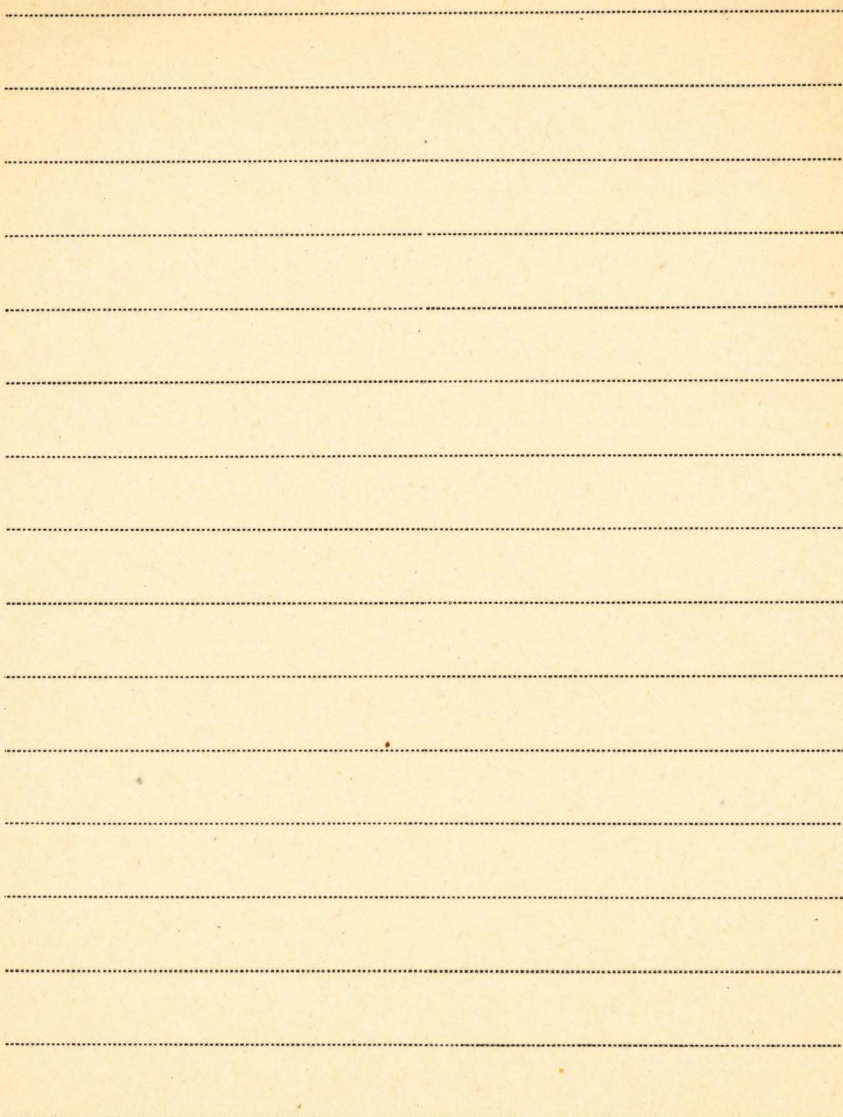
zob.: Lüdi W. nr. K.101

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Verhoeff K.

P 1. A study of the vegetation of the "Turfkoele"
and of the palynological character of the
peat deposited in this swamp. - Odb.: "Acta
Botanica Neerlandica" Vol. 6 (1957) 583-552.

[Amsterdam] 1957



I
—
BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

II 6349

1. Veröffentlichungen der Südwürttembergischen
Landesstellen für Naturschutz und Landschafts-
pflege in Ludwigsburg und in Tübingen Herausge-
geben von Dr. Hans Schwenkel und Dr. Walter
Zimmermann Heft 21 Ludwigsburg und Tübingen
1952.

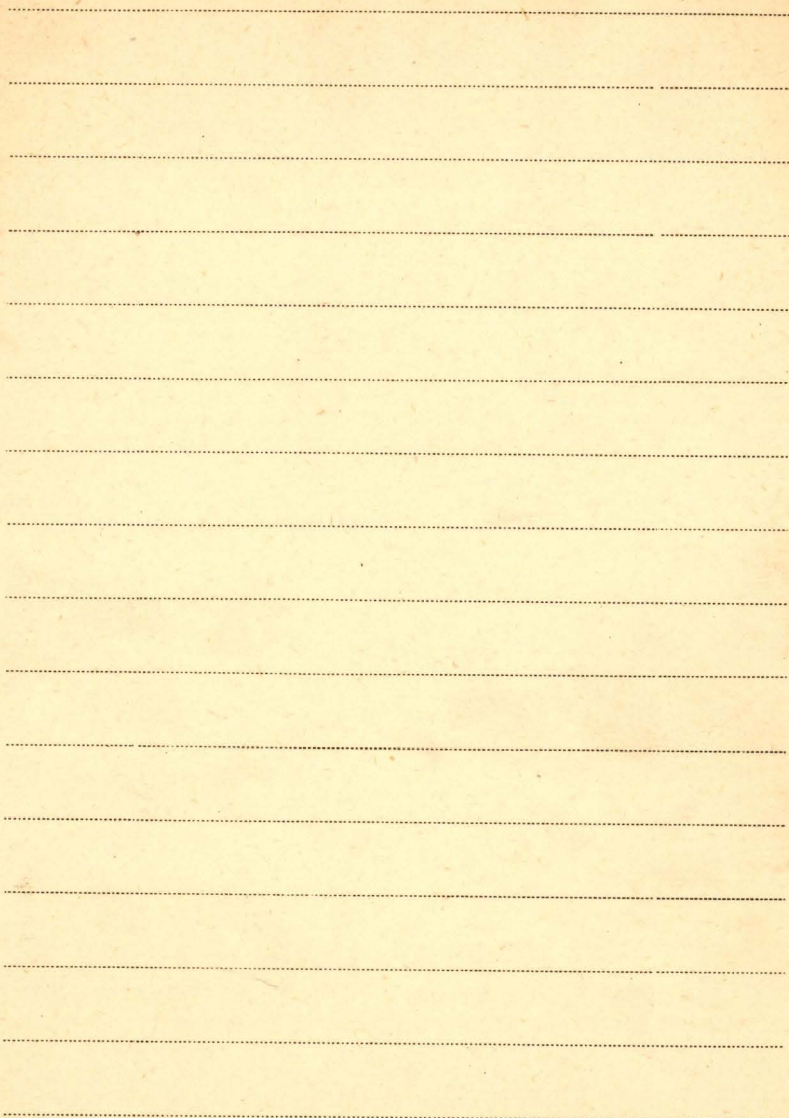
2. Veröffentlichungen der Landesstelle für Naturs-
chutz und Landschaftspflege Baden - Württem-
berg und der württembergischen Bezirksstellen
in Ludwigsburg und Tübingen. - Herausgegeben
von : Buchwald Konrad , Zimmermann Walter.

Heft 23. Ludwigsburg und Tübingen 1955

3. Veröffentlichungen des Geobotanischen In-
stitutes Rübel in Zürich, 34 Heft.

Bern 1958

zob.: Ludi W. zw. K101



V. Vesely Jaroslav

W 6530

52.5

1. Príroda Československá, její vývoj a
ochrana. Orbis - Praha 1854

K. 2. Chráněně Rostliny. Praha 1954
II 6464 n

3. Landschaftsökologische Forschung als Grundlage
der Naturschutzarbeit. - Dtsb.: „Sitzungsberichte
der Deutschen Akademie der Landwirtschafts-
wissenschaften zu Berlin“ Bd. 7 H. h.

4. Conservation of nature in Czechoslovakia.

Wyd.: Státní Ústav Památkové Péče a Ochrá-
ny Přírody. Praha 1958

5. Bibliografie ochrany přírody v Českoslovens-
ku za rok 1958. - [Wyd.] Státní Ústav pamá-
tkové péče a ochrany přírody.

Praha 1959

I 6465 6. Seznam státních přírodních rezervací.
Pro tisk připravili pracovníci státní ochrany
přírody pod vedením Marie Maršákové-Ně=
mejcové - [Predmowa] J. Veselý. - Vyd. Státní
Památková Správa.

7. Nature in Czechoslovakia and its conserva-
tion. Praha 1962

I 1027 K 8. Ochrana přírody a krajiny.
- Vyd. Osveta Praha 1952
/Brosz. 614/

Maršáková - Němcová M.: Seznam prací
a článků Dr. Jaroslava Veselého [1935-1957]
sestarila... [brak dýchých bibliogr.] ss. M.
Chráněné Rostliny "Orbis" s. 85.
Praga 1961

k/n
4 5
6415

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

W

a/8 Věstník T. říjedu československých
Botaniků v Praze. (Bulletin du 1er Congrès
des Botanistes Tchécoslovaques à Prague.)
Vydala československá Botanická Společnost
v Praze. Praha 1923.

Safaříkům v Praze od gony

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

I Vetulani Tadeusz

1. Otto Antonius Nieden: O niektórych źródłach do problemu dzikich koni europejskich w czasach historycznych (przyciąg i utrata norasie dodatkowej p.t. Kewa dalsze źródła do problemu europejskiego Tarpana leśnego' uzupełnił T. Vetulani.)
Druk

Roczniki Nauk Rolniczych i Leśnych 7. XXX. Poznań 1933.

2. Dalsze badania nad konikiem polskim
Druk

(Gdań. z T. LXXII. Ser. A/B. Roczn. Wydz. masz.-prys. Pol. Sk. Um.)

Kraków 1928

3. Premières observations sur la régénération du Tarpan Sylvain européen dans la forêt rière de Biégonie. Kraków 1948

6
BOSTON MASS.
1850

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

I. Vězda Antonín

1. lesní mechoviny a lišejníky jako indikátory kyselosti svrchních vrstev lesních pod.

-Odb.: „Sborník Vysoké Školy Zemědělské
a Lesnické Fakulty v Brně“ Roč. 155

čís. 4.

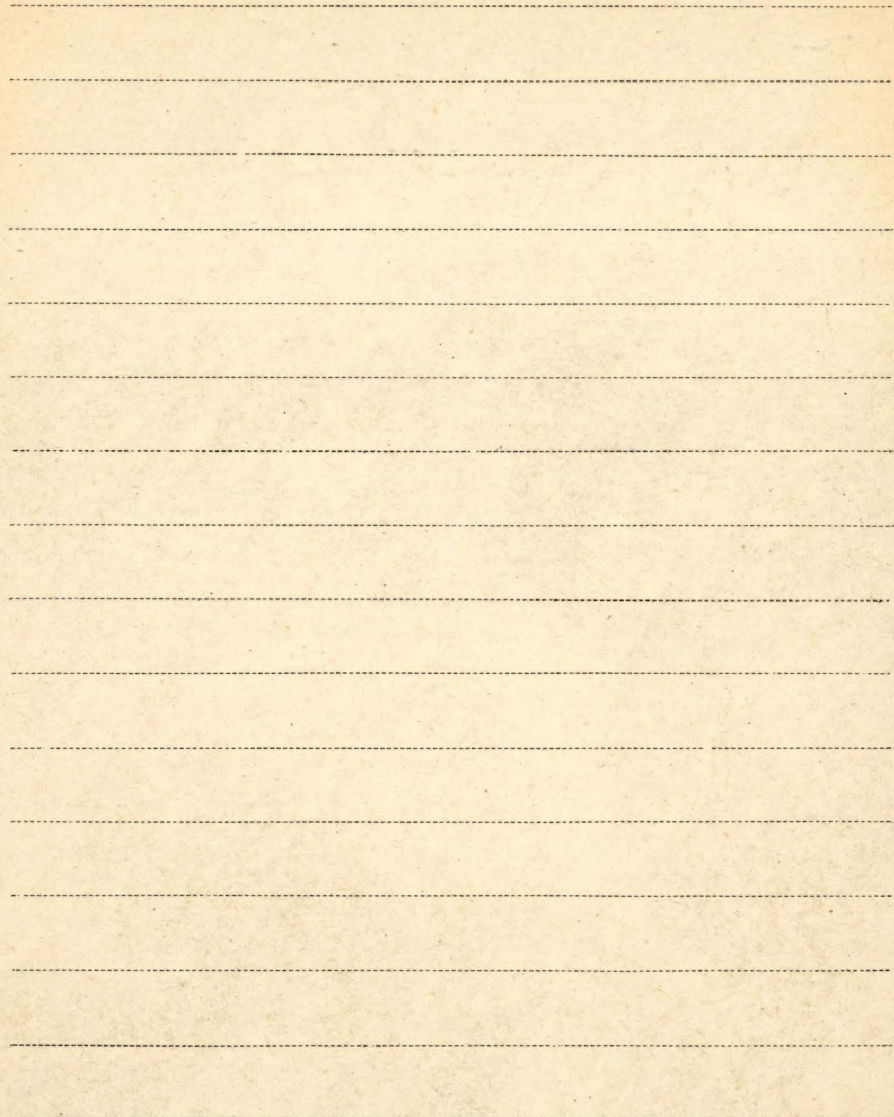
BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

Victoria

Brosz. 1994]

This is Victoria. Australia. Publ. by the Tourist
Development Authority of Victoria, k.nlb. 32.

[Melbourne 1965]



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

N.I.

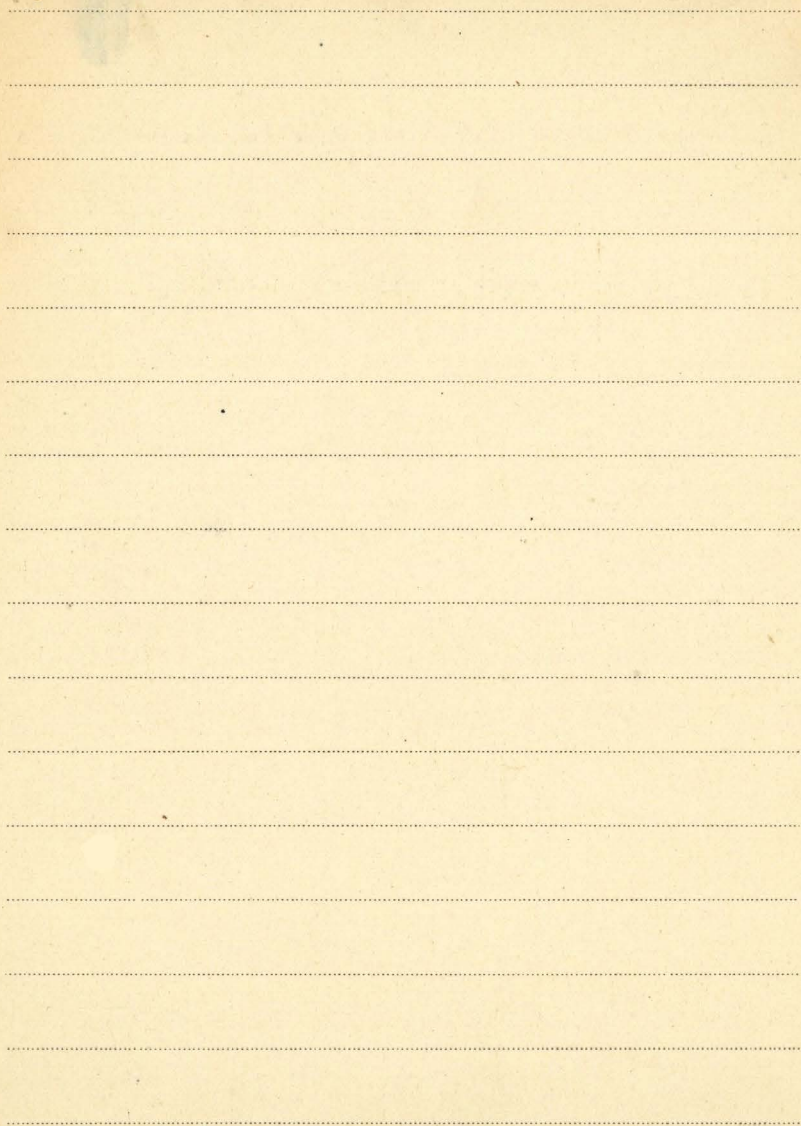
Victoria - Marie

J. L'Anacharis (*Eloea*) *Canadensis*.

"Histoire et solution d'un microscopie taxonomique."

"Quatri^e. du Laboratoire de Botan. de l'Univers. de Montréal. 18.

Montréal Canada 1931



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

✓ Vida G.

1. Ein neuer intergenerischer Farnbastard.

-Odb.: Acta Bot. Acad. Scient. Hung. "T. 6

Fasc. 3/4.

1960

DUJ 98/61

V.I.

Vielhaber Friedrich

1. Entwurf eines neuen Systems der Calceiferen.

"Akademische d. K.K. Zool. Bot. Gesell. in Wien. Jan 1910

2. Was ist *Fritolium Pteri Odorovicz*?

"Österre. botan. Zeitschrift" 1918

3. *Allium strictum Schrad.* im Längen "altt." 1919

4. Über echten und falschen Vorkommen.

"Öster. bot. Zeitschrift" N° 14 - 1919

5. Über *Vogelia apiculata* und *paniceolata*

"altt." 6-8 - 1921

6. Eine neue Einteilung der Pflanzengesellschaften

"Naturwissenschaftlichen Wochenschrift" XX. Bd. 1921

7. Naturkunde von Niederösterreich. Wien 1929

8. Die Kalkschieferflora in den Ostalpen.

"Öster. botan. Zeitschrift" - N° 9-12 / 1921

9. Die Kalkschieferflora in den Alpen. I.
Österr. Botan. Zeitschrift" K. 1-3. 1922
10. Über Verwandtschaft und Herkunft der Gattungen
Homozygne und *Idiosystes*. dts" 1-6-8 1923
11. Dritte internationale pflanzengeographische Excursion
dts" K. 11-12 1923
12. Neue Pflanzenhybride" Trisetum Haedelii Kierb.
dts" N. 4-6 1924
13. Über zwei pflanzensoziologische Kreisfragen.
"Verhandlungen" d. Zool.-Bot. Gesell. in Wien 1925
14. Pflanzensoziologische Studien über Trockenrasen
im Quellgebiete der Mar.
Österr. Botan. Zeitschrift" Lxxiv. 1925
15. Die Pflanzendecke des Waldviertels.
Deutsches Vaterland" Wien 1925
16. Zwei neue Nigella-Arten aus der Verwandtschaft
der *N. arvensis* L.
Magyar Botanikai Lapok" 1926

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSLAWA SZAFAERA

Vierhopper F.

2.

17. Vierte internationale Pflanzengeographische
Excursion.

"Osterr. Botan. Zeitschrift" Nr 7-9. 1926

18. Die Vegetation in Österreichs.

(in Haberlandz., Österreich, sein Land und Kla und seine
Kultur". Wien 1927

19. Vergleichende Betrachtungen über die Pflanzendecke
Skandinavien und der Ostalpen.

Veröffatl. d. Geobat. Instituts Rübel in Zürich. 1927

20. Fünfte internationale pflanzengeographische
Excursion.

"Osterr. Bot. Zeitschrift" 1929

21. V. J. P. E.

Verhandlungen der Zool. Botan. Gesell. in Wien 1929

22. Vergleichende Studien über Pflanzenassoziationen
der Nordkarpaten und Ostalpen.

Veröff. d. Geobat. Institut. Rübel in Zürich 1930

23. Regionale Moorforschung in Europa / referat
Herrn Thörey)

Österreichische botanische Zeitschrift. Wien 1927

24. August v. Hayek (Ein Nachruf) 1928

"Verhandlungen" der. Zool. Botan. Gesell. in Wien

25. Die Vegetation des Stubaitales.

"Blätter für Naturkunde und Naturschutz" Wien 1927

26. Die Rotbuchenwälder Österreichs.

Rabel, Die Buchenwälder Europas 1932

27. Sechste internationale pflanzengeographische Exkursion
Österreich. Botan. Zeitschrift Bd. 81. 1932

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

N.
Viguier René.

1. Les Epacridacees de la nouvelle Caledonie.
2. La flore antarctique et l'hypothese d'un continent pacifique.
3. Sur deux Leucosia frutescens de Madagascar
(*S. faujasioides* Bak. et *S. Brownii* nov. sp.) 1914
Bull. de la Societe Botan. de France. Paris
4. Sur le Crotalaria thystantis nov. sp. de Ma-
dagascar : ditto" - Paris 1914
Madagascar :
5. Gattieres nouvelles de Madagascar.
ditto" - Paris 1914
6. Sur certains Helichrysum de Madagascar
(ancien genre Aphelaxis Soj.)
ditto" - Paris 1914
7. A propos de Thymelées.
Bull. de la Societe d'Histoire Naturelle" 1917

8. Recherches sur le genre *Grevia*.

"Revue Générale de Botanique" XXIX 1917

9. Le *Cassytha filiformis*.

1918

Bull. de la Société Philomathique de Paris

10. — et Frétil: Sur le *Cupressinoxylon delcambeii*, nov. sp.

11. Sur les bois fossilisés d'Orsay et de Palaiseau

"Bull. de la Société Géologique de France" 1917

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

P. II.

Wilhelm Jan.

1. La paracorolle des fleurs de *Himantus* 1922

Bul. Intern. de l'Academ. de Sciences de Boheme

2. Novae species et formae Characearum.

"*Hedwigia*" Band LXIV. 1922

3. La signification morphologique du calice, de la

Corolle et de la paracorolle dans les fleurs de

Himantus. 1922 Bul. Intern. d. Akad. d. Sciences, D. Boheme

4. První příspěvek k pozemní variabilité paracorolla
tek ze Slovenska

"Vestn. Král. České Společnosti Nauk. Rocznik 1923"

5. Die geographische Verbreitung der böhmischen
Charophytie. "Hedwigia" LXIV. 1923

6. Nova Chara v thermalui a radioaktivni vode
v Karlich Přírodnich na Slovensku.

"Ropravy České Akademie Věd a Umění - Braga" 1923

7. Nouveau chara d'eau thermale et radio active
des bains de Piestany en Slovaquie.

Bull. Intern. d. Akad. d. Scienze. de Boheme / 1923

8. Etamines à limbe double dans les fleurs de lli-
mulus. "dts" - 1923

9. Prispevok k oekologii medu.

Abl. d. Facultetej. Scienze. de. Univerz. Charles. / 1923

10. Additamente floristica in bryofloram montane-
grinam. "Acta Botanica Bohemica" Vol. I. / 1923

11. Variabilite du genre Dryopteris en Tchecoslovaquie
"dts" - 1923

12. Variabilita rodù Gejmuru v Česko Slovensku.

Něstech Brn. Čes. Společ. Nauk. Tr. II. / 1924

13. Freti príspevok k. mykologii českých jazerni-
tek v roce 1922-1924.

"Časopis Národního muzea" / 1925

V. 11c
Wöhleben Jan

2.

14. Theranidei Vegetae.

1924

"Sitz. Pragowedeckoa Fakultat Karoly University."

15. Monografie rodu *Racemicaria* v Československu

"Vestn. Král. Čes. Společ. Nauk. Pr. II." 1925

16. Serpentiformorfory Bryophytů z hadcových

skal u Mariánských Lázní v Čechách. 1925

"Sitz. Pragowedeckoa Fakultat Karoly University"

17. De la signification morphologique des métamorphoses anomalies des éléments sexuels dans les fleurs pleines de *Racemicaria paradox* Sudr.

Bull. Inter. d. Akad. d. Scienc. de Bohem. 1925

18. Remarques cryologiques d'un voyage à Haute-
Gascogne sur Mer (France méridionale) 1925/26

"Acta Botanica Bohemica" Vol. IV-V.

19. Druhy příspěvek k posuami variability paro-
matu ze Slovenska a podkarpatské Rusi.

Vestnik Král. Ces. Spol. Nauk" Tr. I. 1926

20. O nove metode pouvite pri paleobotanicke-
myzkam ceskyd rostlin.

Sbornik priradovdeckeho, svazek III. 1926.

21. Characeae Europeae orientalis et Asiaticae
Praga 1928

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

Villar C. H.

1. Una ojeada a la Clasificacíon de la Sierra de Guadarrama. - "Iberica" 693 N°. 1927

2. Novae Species Tamaricis in Hispania etatris.

"Proteria" - serie botanica. III. volumen

Cantabria 1924

3. Sur la methode et la nomenclature employées dans
mais Etude Géobotanique de l'Espagne. 1929

"Proceedings of the Internat. Congress of. Madrid, 1929"

4. Les sols méditerranéens etudiés en Espagne.

II 6466

Inst. Forestal de Investigaciones y Experiencias La Mancha,

Madrid (8) - 1930

31918 5. Geobotanica (Kiorila) Barcelona 1929

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Villaret Pierre

P. [wspotaut.] Burri M.

Les découvertes palynologiques de Vidy et
leur signification pour l'histoire du Lac Léman.

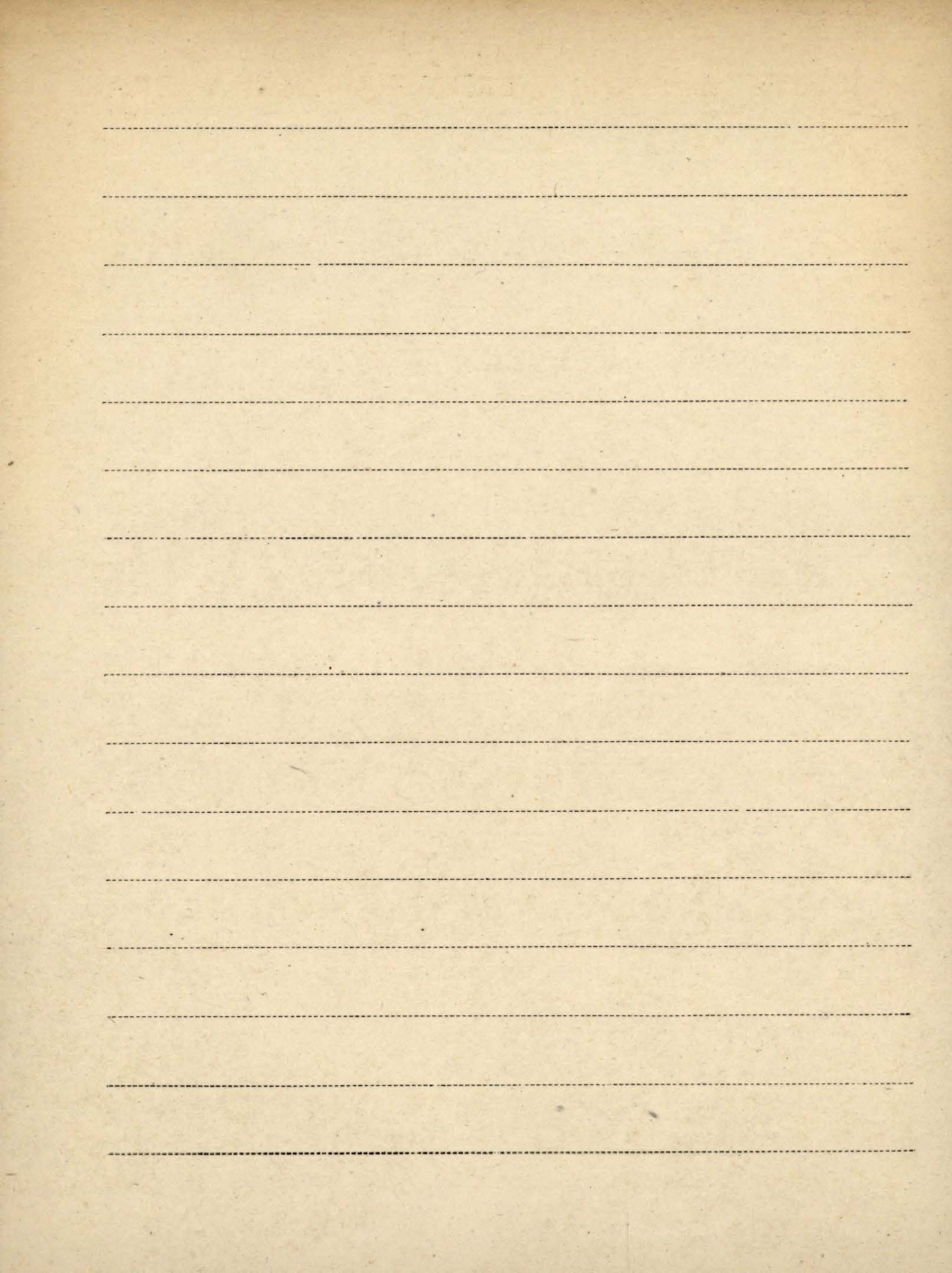
- Nadb.: Bull. de la Soc. vaudoise d. Sci. nat.

Vol. 69: 1965 Fasc. 1, s. 19

1965

P. L'évolution postglaciaire de la végétation
en fonction de l'altitude dans la vallée
d'Anzeindaz (Alpes vaudoises). - Nadb.: Ber.
d. Geobot. Inst. d. Eidg. Techn. Hochschule, Stif-
tung Rübel Heft 31: 1959 wyd. 1960, s. 64-
66.

1960

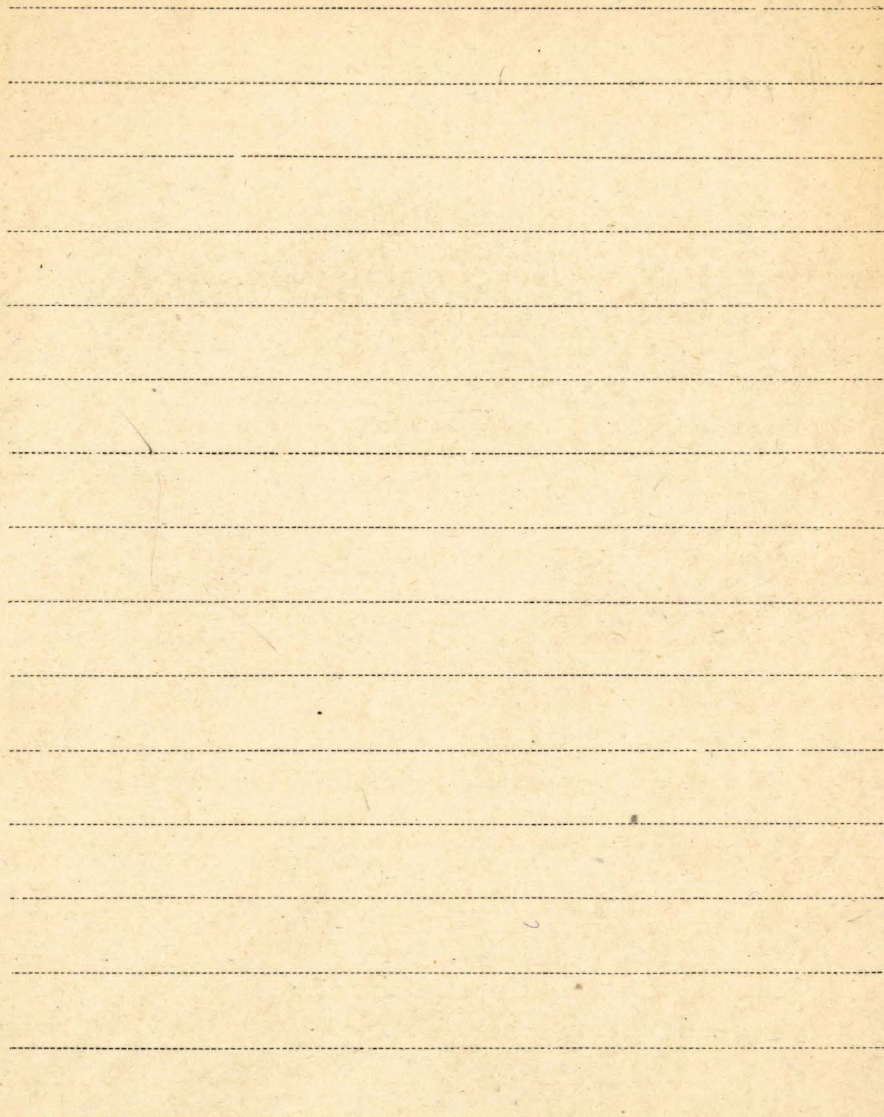


BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Villaret-von Rochow Margita

zob.

Rochow Villaret-von Margita



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

b) Villerts Aleksandrs

1. Artkreuzungsversuche in der Gattung

Begonia Plamier I.

(Ods. 2: Ac. Soc. Biol. Latviae) 1937

2. Versuche über die Wirkung der X-Strahlen
auf die Samen

(Ods. jw.) 1937

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

P. 1. Vincent George E.

The Rockefeller Foundation a review for 1928.

New York 1929

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

II Viníklář Lad.

P 1. K výskytn Proteacei v českém útraru
křídovém. - Odb.: „Pragia“ Vol. 10 (1931)

Praga 1931

P 2. Dvě zajímavé rostliny cykasovité z čes-
kého útraru křídového. - Odb.: „Věda pří-
rodnic“ Roč. 1h čís. 7.

Praga 1933

K. 3. Vývoj české přírodnovědy. Jubilejní sbor-
ník na paměť 60 letého trvání Přírodo-

vědeckého Klubu v Praze 1869-1929.

Usporádal L. Viníklář. - Nakl. Přírodrod.
Klubu v Praze.

Praga 1931

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

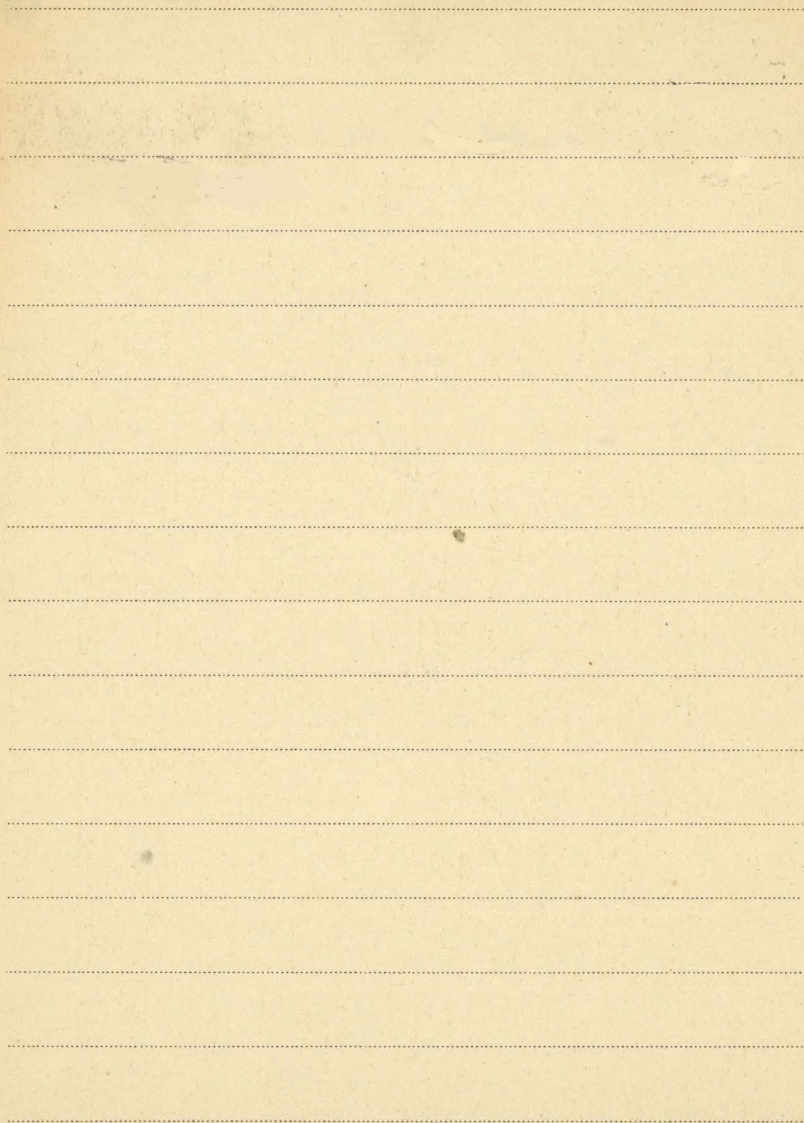
Virkki L.

1. On the Occurrence of Similar Spores in a
Lower Gondwana Glacial Tillite from
Australia and in Lower Gondwana
shales in India

(^{Introd.} Proceedings of the Indian Academy
of Sciences, Vol. IX, No. 1, January 1939)

2. Spores from the Lower Gondwanas
of India and Australia

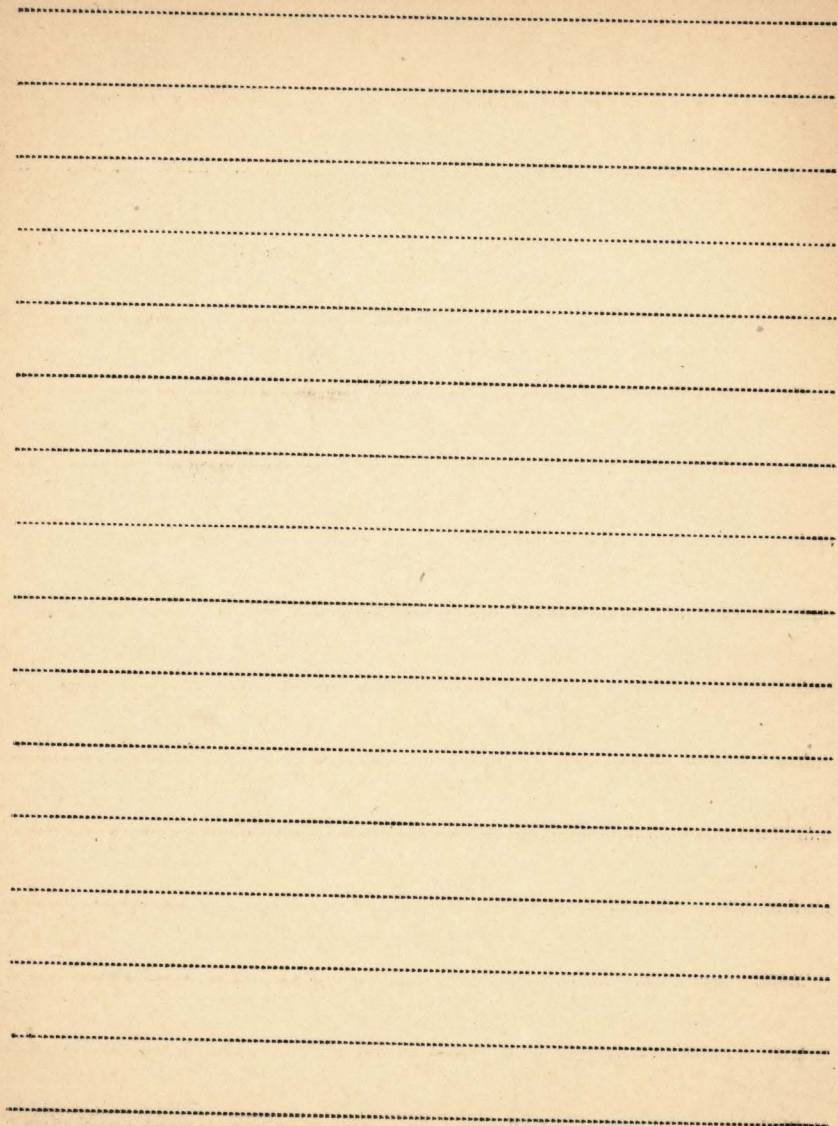
1946.



II. Virns

III 3081 K.1. Das Virns- Problem. Bericht über die Jahresver-
sammlung der Deutschen Akademie der Natur-
forscher Leopoldina 7. bis 10. Juni 1957 in Schwein-
furt. Acht Vorträge von G.H. Bergfeld [i.in.]
mit Diskussionsbemerkungen. - Nova Acta Leopoldol.
Nene Folge. Bol 15 Nr. 134.

Leipzig 1957



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Vischer Löbbecke m.

K. i. Notarztschutz in Schweiz Offizielle P.Q.O.P.
Basel 1946

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERAII. Vishnu - Mittre

1. On the anatomy of *Alternanthera repens* (Linn.)

O. KTZE. - Odb.: "The Journal of the Indian
Botan. Society", Vol. 34 No. 4. 1955

P. 2. *Masculostrobus Sahni* sp. nov., a petrified co-
nifer male cone producing three-winged and
one- and four-winged abnormal pollen grains
from the Jurassic of the Rajmahal hills, Bihar.
Odb.: "Grana Palynologica (N. S.)", 1: 2.

Uppsala 1956

P.3. On terminology in pollen and spore mor-
phology + Tablica. [Maszynopis powidany].
zob. : Erdtman G. [Współtant]

P.4. Petrified spores and pollen grains from the
Jurassic rocks of Rajmahal Hills, Bihar.

Odb.: „The Paleobotanist“ Vol. 3.

1954

P. 5. Araucarites bindrabunnensis sp. nov., a petrified megastrobilus from the Jurassic of Rajmahal Hills, Bihar. - Odb.: „The Paleobotanist“ Vol. 3.

1954

P 6. On terminology in pollen and spore morphology. - Odb.: „The Paleobotanist“ Vol. 5 No. 2 (1956).
zob.: Erdtman G. [insp. taut.]

P 7. Studies on the fossil flora of Nipania, Rajmahal series, India - bennettitales - Odb.: „The Paleobotanist“ Vol. 5 No. 2.

1956.

P 8. Plant economy in ancient Navdatoli-Maheswar. - [hyd.] Birbal Sahni Institute of Palaeobotany. s. 13- 52.

Bombay 1962

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

Vishnu- Mittra

P 9. Contacts of Palynology Read at the Symposium on Advancing Frontiers of Life Sciences held on December 30-31, 1960 and January 1, 1961. - Odb.: Bull. of the Nation. Inst. of Scienc. of India" No. 19 (1962)

s. 9-14.

1962

P 10. [współaut.] Singh G., Sakseña K.M.S.

Pollen analytical investigations of the Lower Karewas. - Odb.: The Palaeobotanist " Vol. M Nos. 1/2 pp. 92-95.

1962

P Comments and suggestions towards various interpretations of the Postglacial elm decline

-Nadl.; Meddelelser fra Dansk Geol. Foren."

Bd. 15: 1965 H. h s. hh1 - hh5.

København 1965

P Floristic and ecological reconsiderations
of the Pleistocene plant impressions from
Kashmir. - Nadl.: "The Palaeobot." Vol. 13: 1964
No. 3 pp. 308-327.

1965

P [Wspstant.] H. P. Gupta
A living fossil plant community in South
Indian Hills. - Nadl.: "Curr. Sci." December 5,
37 No. 23, 671-672

1968

P [Wspstant.] R. O. Robert.
Taxonomical revisions and palynology. I.
Verbascum thapsus Linn. and *Celsia coronan-*
deliana Vahl. - Nadl.: "J. Sén Memorial
Volume" s. 183-190, tabl. 1.

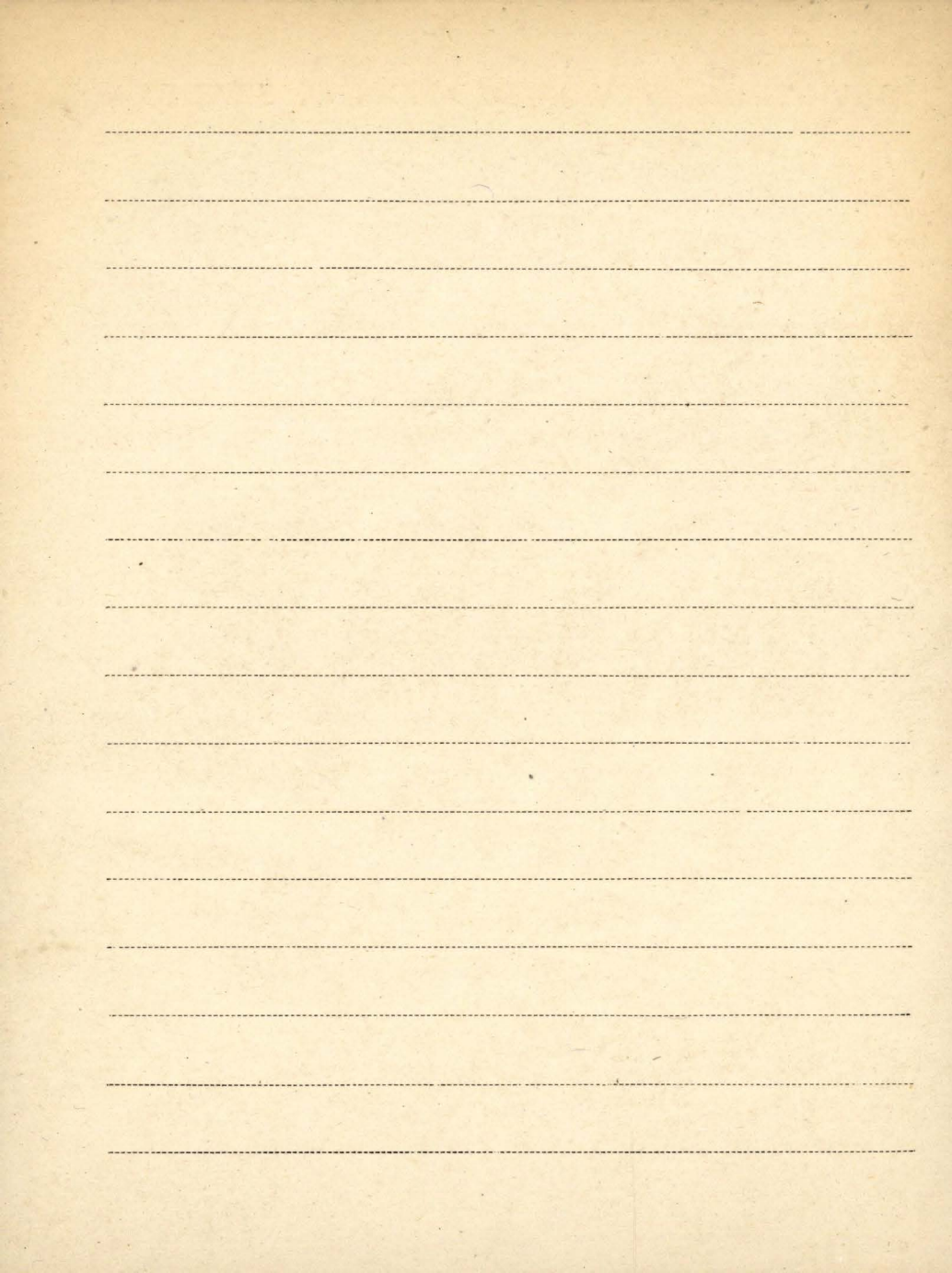
Calcutta 1969

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

Vishnu-Mittre

P Some evolutionary aspects of Indian
flora. - Nadb.: "J. Sen Memorial Volume"
s. 385-394.

Calcutta 1969



II
BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

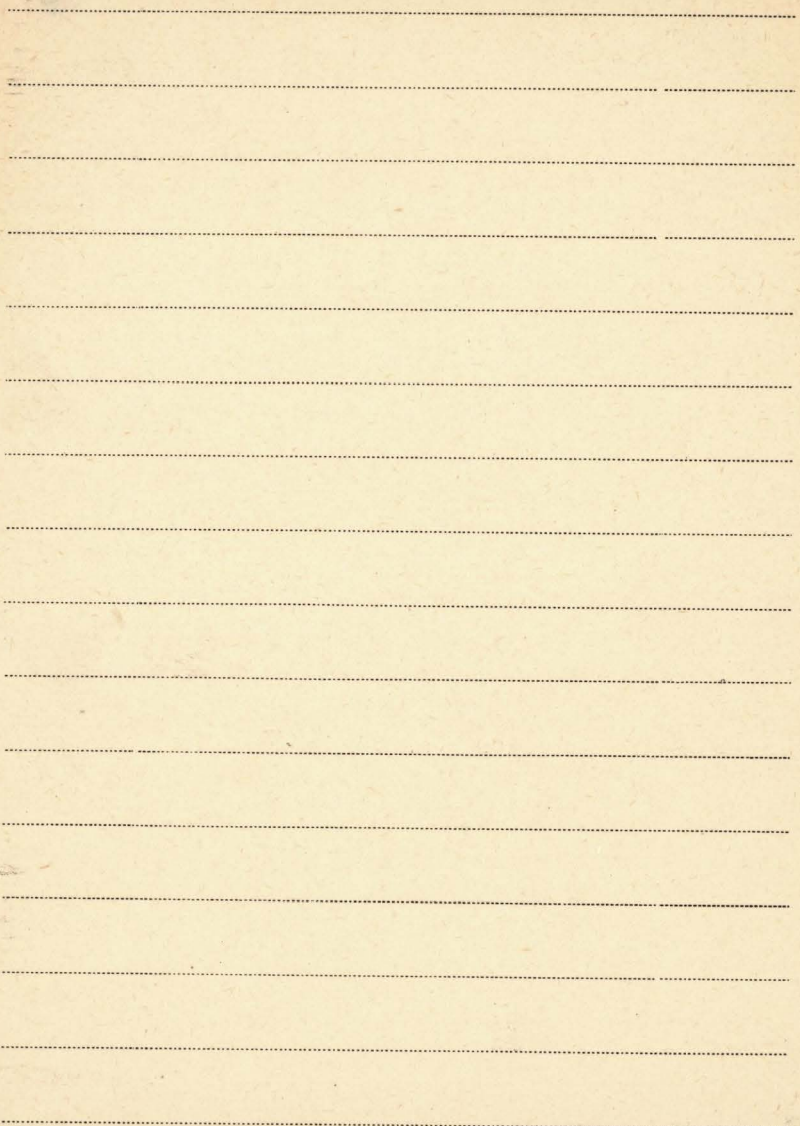
Vilé Jean Pierre

1. Die Schäden des dätschenblasenfuges (*Toxothrips laticevorus* Staf.) und ihre Verbreitung

Schriftenreihe der Forstlichen Fakultät der Universität Göttingen - Band 5 - Aus dem Forstbiologischen Institut der Universität Göttingen in Hana-Münden

J. D. Sauerländer's Verlag, Frankfurt am Main

Copyright 1953 J. D. Sauerländer's Verlag, Frankfurt am Main - Printed in Germany.



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

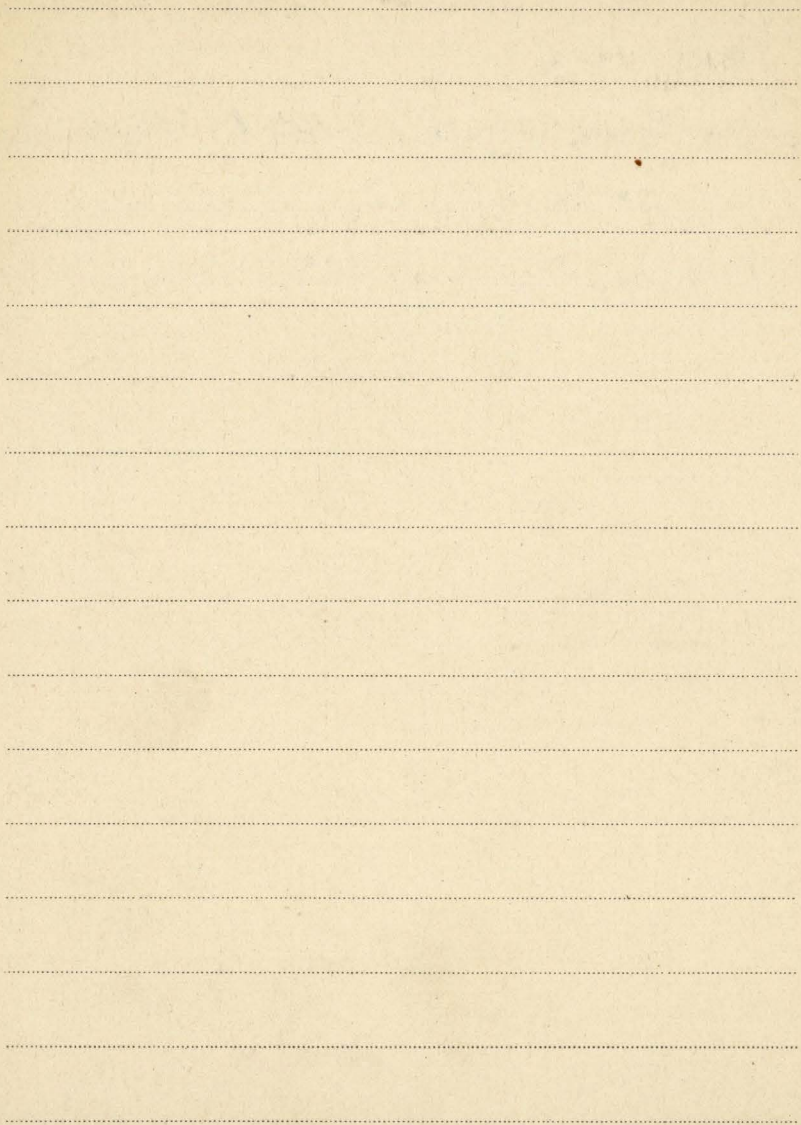
N.D.
Vtorek Frant.

1. Stopy Starých ledovců v řelských Tatrách

, prírody Tatranskej krajiny v oboru Československej spoločnosti

Zlomopisné v Brne.

Brno 1929



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Nr.

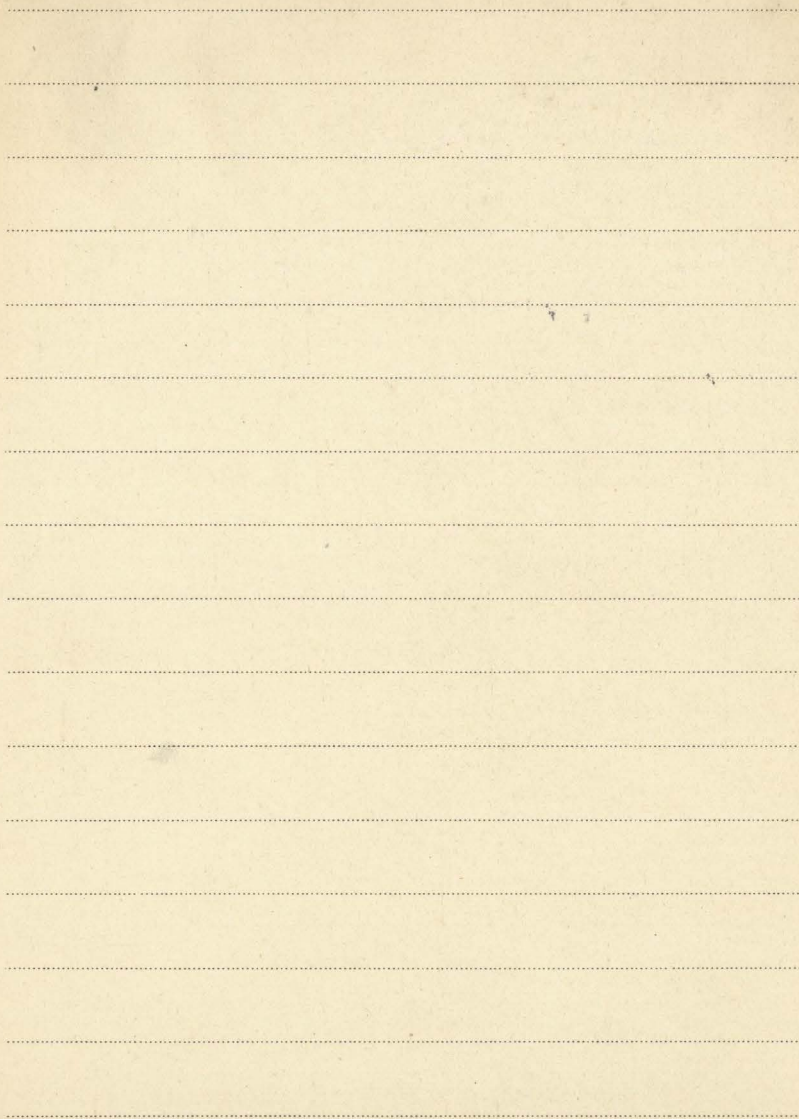
Vlădescu. II.

1. Cryptogames Vasculaires de la Roumanie.

" Bull. d. l'Herbier de l'Institut Botan. de Bucarest

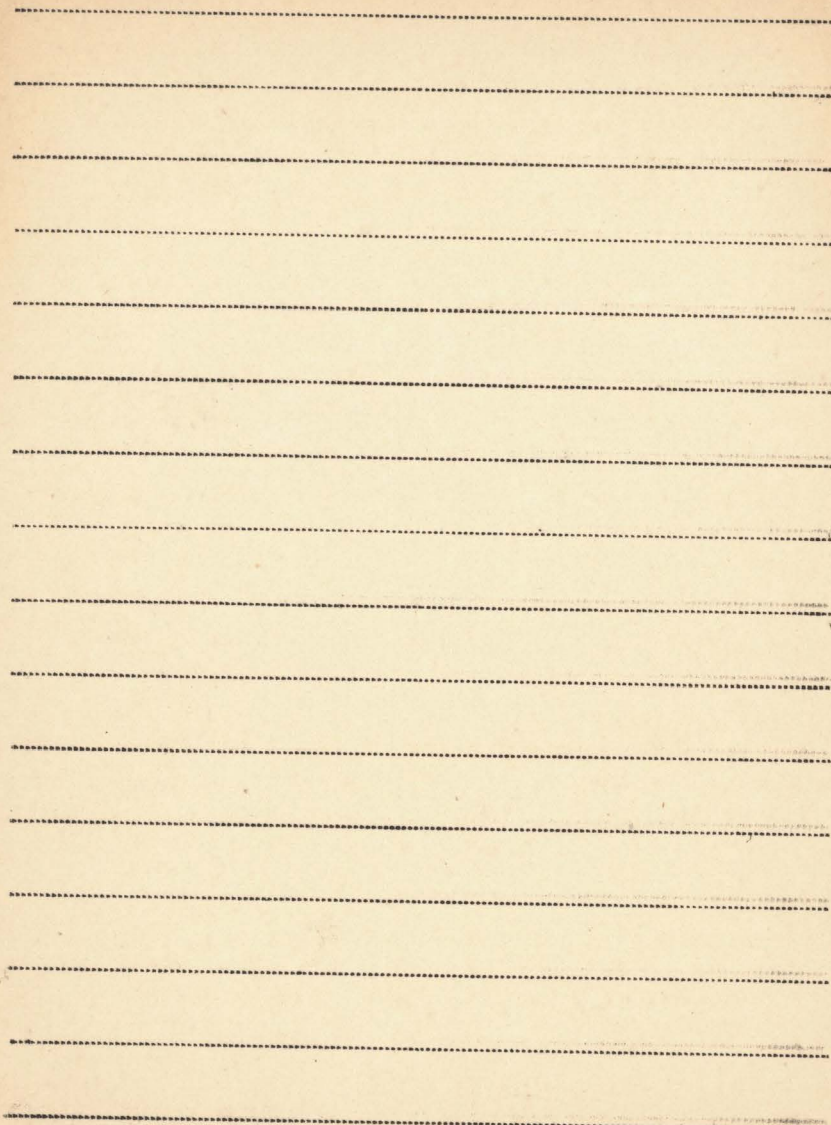
1902

2. Cryptogames Vasculaires de la Roumanie. C. T. Octo.



Vlček Emanuel

P.1. Zusammenfassender Bericht über den Fundort
Gánovce und die Reste des Neandertalers
in der ZJPS. - Tschechoslowakische Akade-
mie der Wissenschaften Archäologisches Insti-
tut. [Maszynopis powiedany-Indic karta]. Prag. 1958



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

Vleerk van der d. M.

P. 1. The Paleontological base of the subdivision
of the pleistocene in the Netherlands

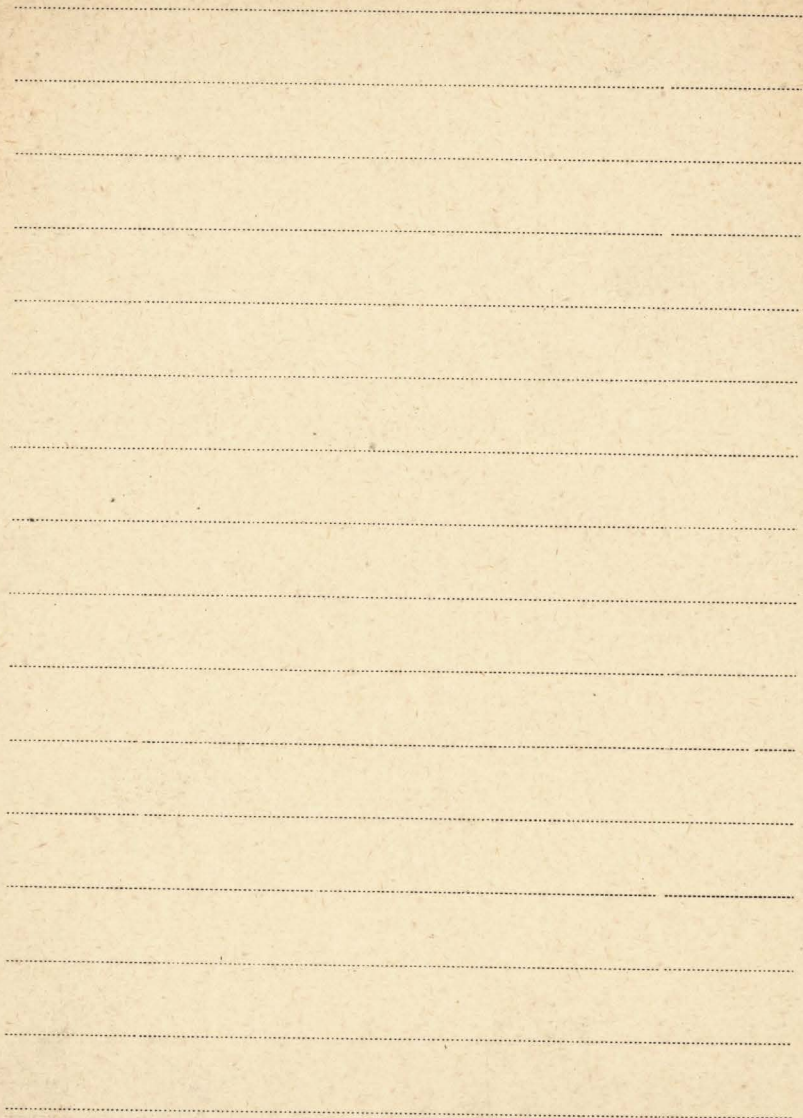
Nedelaot Florschutz. Nordh - Holland

Publishing Company Amsterdam 1953

K. 2. Nederland in het Ijstidvak. De geschiedenis

III 3082 van flora, fauna en klimaat, toen aap en
mammoet ons land bevoonden.

... [współaut.: Florschutz F]. Utrecht 1950



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Vlieger J.

1. Het voorkomen en de groeiplaats van
den Wintereik (*Quercus sessiliflora* Salisb.)
in Nederland

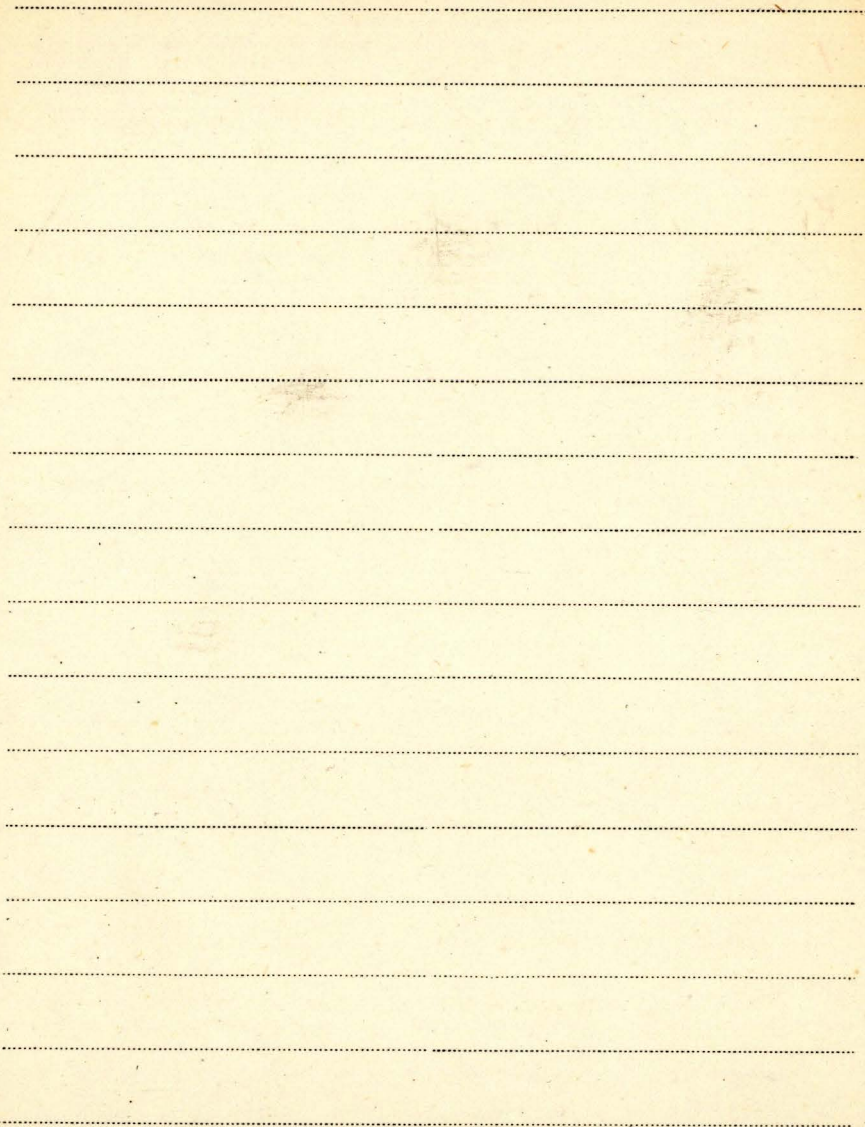
Wageningen 1936

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Vodičková Vlasta

zob.

Knebová -Vodičková Vlasta



II.

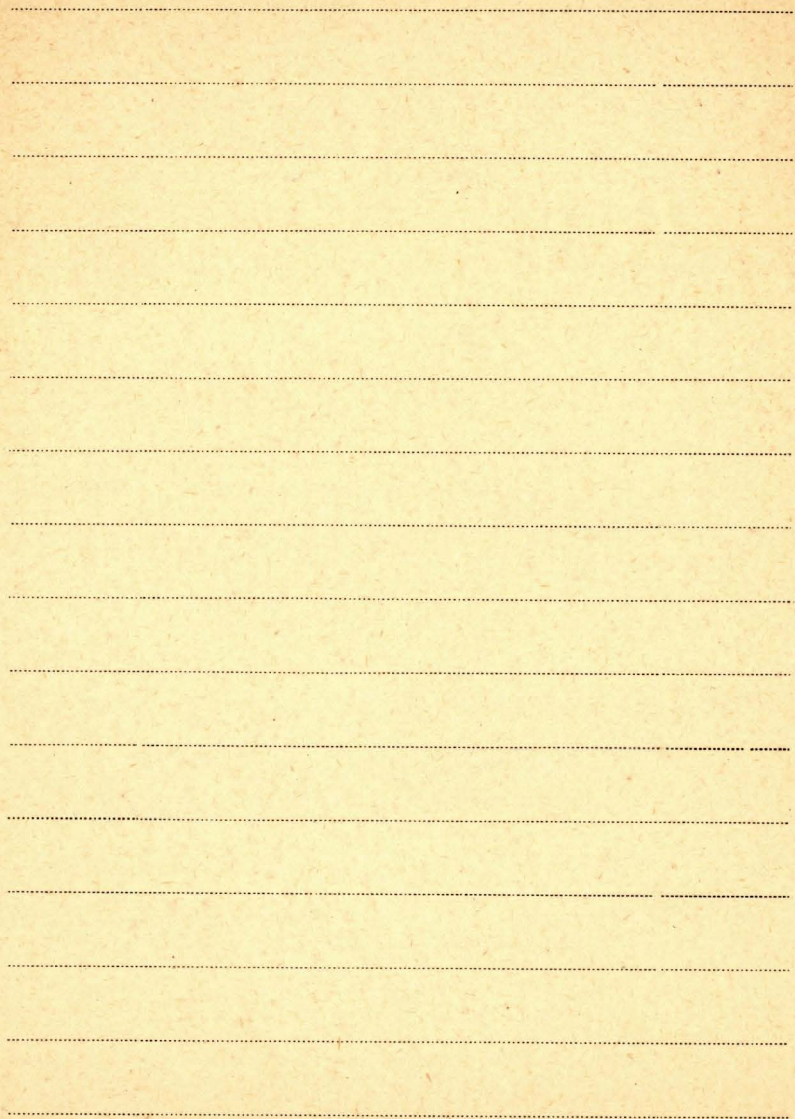
Joelkel Zenon

1. Wpływ syntetycznego hormonu rujopełnego
stilboestrolu na czasowe zahamowanie
mii i na wzrost wagi ciała u kob.

Prace Komisji Nauk Rolniczych i leśnych

Tom II · Zeszyt 4 · Poznań 1951 · Poznańskie

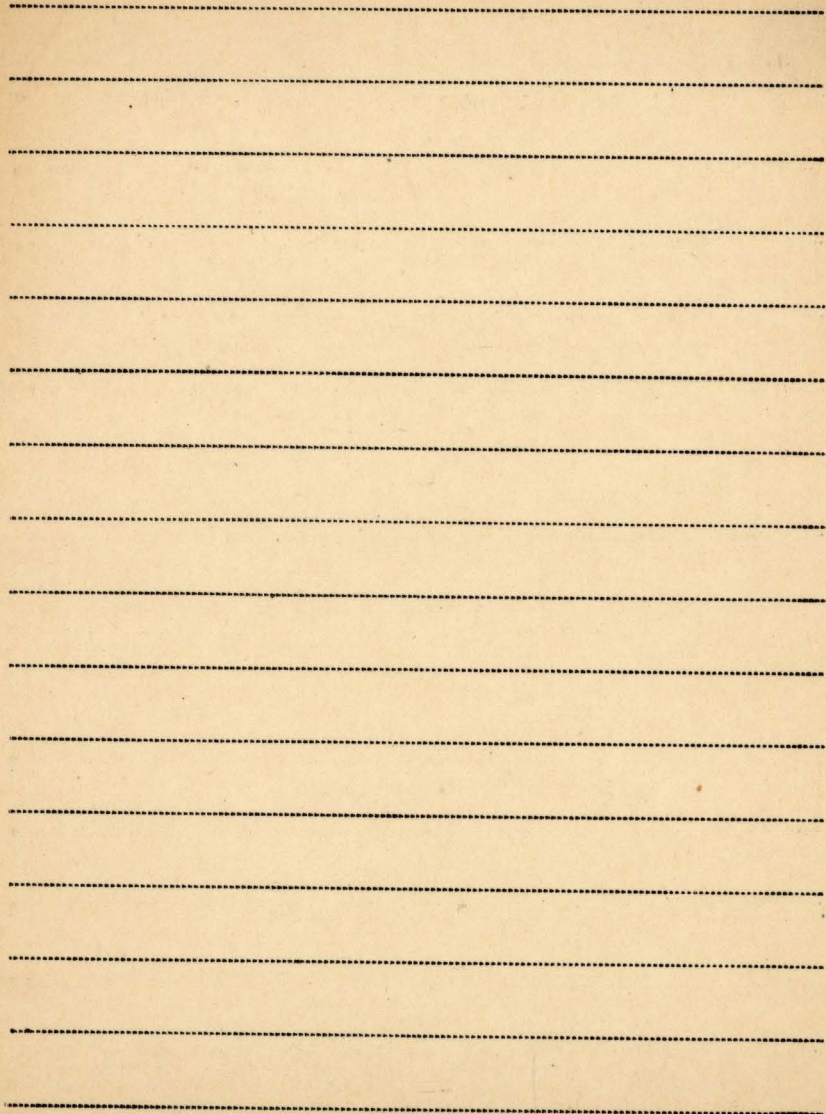
Towarzystwo Przyjaciół Nauk



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

II. Voelter Karl-Heinz

1. Dissertations-Anszug : Die Entwicklung des
Pulsatilla - Karpells.



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

VII.

Vogler Paul

1. Die Eibe (*Taxus baccata L.*) in der Schweiz.

Jahrbuch der St. Gall. Naturwissenschaftl. Gesellschaft 1904

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Vogt Eleonora

1. Analiza pyłkowa torfowisk w zachodniej
Puszczy czerwonej

Invo. (Odb. w spraword. z Pos. 7-wa Nauk. Narz. XXXI.

Warszawa 1938

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

三

Volf M. B.

1. George Eliot, inventeur du greffage moderne. Poche 1937.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

N.I.

Kolk Otto, Heinrich

1. Beiträge zur Ökologie der Sandvegetation der
Oberreinischen Tiefebene.

"Zeitschrift für Botanik" - 24 Band ¹⁹³¹ Zeile

2. Soziologische und ökologische Untersuchungen
an der Biennvegetation im oberen Rheintal
und Domleschg

"Biol. Aus dem Jahresbericht der Naturforschenden

Gesellschafts 1938/39.

Corre 1940.

Brosz. 673

Die afro-meridional-occidentale Floren-
Region in SW.-Afrika. - Nödbi; "Beitr. zur
Phytologie", s. 1-16

1964

Brosz. 674

Einfluss von Mensch und Tier auf die
natürliche Vegetation im tropischen Süd-
west-Afrika. - Nadb.: „Beitr. zur Landes-
pflege“. Bd. 2 (1966) H. 1/2. S. 108-131.

1966

Brosz. 675

Die Florengebiete von Südwestafrika.

Nadb.: „Journ. Wissensch. Windhoek“. 20 (1966)

s. 25-58.

1966

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

III. Volpini Cesare

1. La foresta demaniale del Cansiglio. Aspetti
fisici, selvicolturali, economici e sociali.
(boscosa).

Treviso 1957

III Van der Voo E.E.

1. Nog eens muurbegroeijingen. — Odb.: "De Levende Natuur" Jg. 63 (1960) №. 11.

1960

2. Het Broekhnizerbroek een verlandingsgebied van een onde Maasmeander in Limburg. — Odb.: "De Levende Natur" Jhg. 64

1961

3. An antecological study of some limnophytes and helophytes in the area of the large rivers. — Odb.: "Wentia" 5 (1961)

zob.: Westhoff V. [irspont.] W III / 13

4. Geomorfologie en plantengroei van dobben bij Ureterp (Fr.). — Odb.: "De Levende Natuur" Jrg. 65 (1962)

1962

5. Carex + evoluta Hartm. (R.J.V.O.N. - mededeling no. 104) - Odb.: "Gorteria" deel 1 no. 3. 1962.

6. Het Sarsven te Nederweert I. (R.J.V.O.N. Mededeling nr. 105). - Overdruk uit het Natuurhistorisch Maandblad 51e Jrg. No. 1. 31-1-1962.

zob.: Bruijns M.F. Mörzer B X / 12

7. Het „Karregat" in het Heescheindse Veld. - Overdruk uit "De Levende Natuur" Jrg. 65 (1962) No. 3. 1962

zob.: Kleuver J.J. K VIII / 1

8. Ceterach officinarum Lamk. & DC. - Odb.: "Gorteria" deel 1 no. 9

1963

zob.: C.G. van Leeuwen Erpstaat. poz. 4/L II

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

III. Van der Voo E.E.

9. Nieuwe vondsten van zeldzame veenmossen
in Nederland. - Odb.; "De Le
10. Plantengroei en waterbeweging in het winterbed van onze grote rivieren. - Odb.; "De Levende Natuur" Jrg. 66 (1963) afl. 11
1963
11. Over de betekenis en het behoud van
de Brabantse vennen. - Overdruck uit Bra-
bantia... dertiende jaargang no. 4; 1964.
[k. nlb. 4]. 1964
12. Over de betekenis, het gebruik en het behoud
van oude meanders in Noord-Limburg. -
Nadb.; "Natuurhistorisch Maandblad" Jrg.
53: 1964 No. 10 s. 145-150.
1964

13. Danger to scientifically important wet-
lands in the Netherlands by modifica-
tion of the surrounding environment.

— Repr.: Proc of the MAR Conference
organized by IUCN, ICBP and IWRB
(Les Saintes-Maries-de-la-Mer, Nove-
ember 12/16, 1962) IUCN Publ. New
Scr. No. 3, 1964. (Part T/c, pp. 274-278).

RIVON Comm. No. 179 1964

14. De Drijvenole egelskop. — Nadb.: De Le-
vende Natur " Jan. 1965 s. 2-10.

1965

15. Een tweede vindplaats van *Sphagnum*
riparium Ångström in Nederland. —
Nadb.: Gorteria " 2(7) : 1965 p. 77-87.
1965

zob.: Schroevers P. J. 5. VI /3

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Van der Voo E.E.

Brosz. 680

Het hooglandflorareservaat bij „de Elshof“ aan het Naardemeer. - Nadb.: „Gorteria“. 3: 1966: No. 5

1966

Brosz. 474

Tussen Lek en Ronde Venen, Landschap en plantengroei van het „Groene Hart“ van het Utrechts-Zuid-Hollandse - polderland. - Nadb.: „Wetenschapp. Mededel. van de Koninkl. Nederlandse Natuurh. Vereniging“. RIVON Nr. 217:

1965

1965

Brosz. 800

De plantengroei van de Leemputten
bij de Kleine Meer onder Osredrecht.

-Nedb.: „De Levende Natuur“ 69;
1966, s. 253-258.

1966

Brosz. 803

[Wspblant:] Ankes P.

Het Claerkamper Mar. I. De vegetatie
met betrekking tot de voorgeschiedenis,
het gebruik en het behoud. - Nedb.:

„De Levende Natuur“ 69: 1966 s. 271-276

zob. : Ankes P.

1966

Brosz. 1156

Landscheidingen, polder- of houtkaden in
de Stichts- Hollandse waarden en polders.
Verkenning ten behoeve van het behoud van
een half-natuurlijk landschapstype. - Nedb.:

„De levende Natuur“ 71 (1968) s. 73-82.

1968

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Van der Voo E.E.

[Brosz. 1236]

Ranunculus auricomus L. en het vloed-
ruggen-gebied van de Hollandse IJssel.

- Nedb. "Gorteria" 4: 1968 no. 6/8, p. 134 -
136.

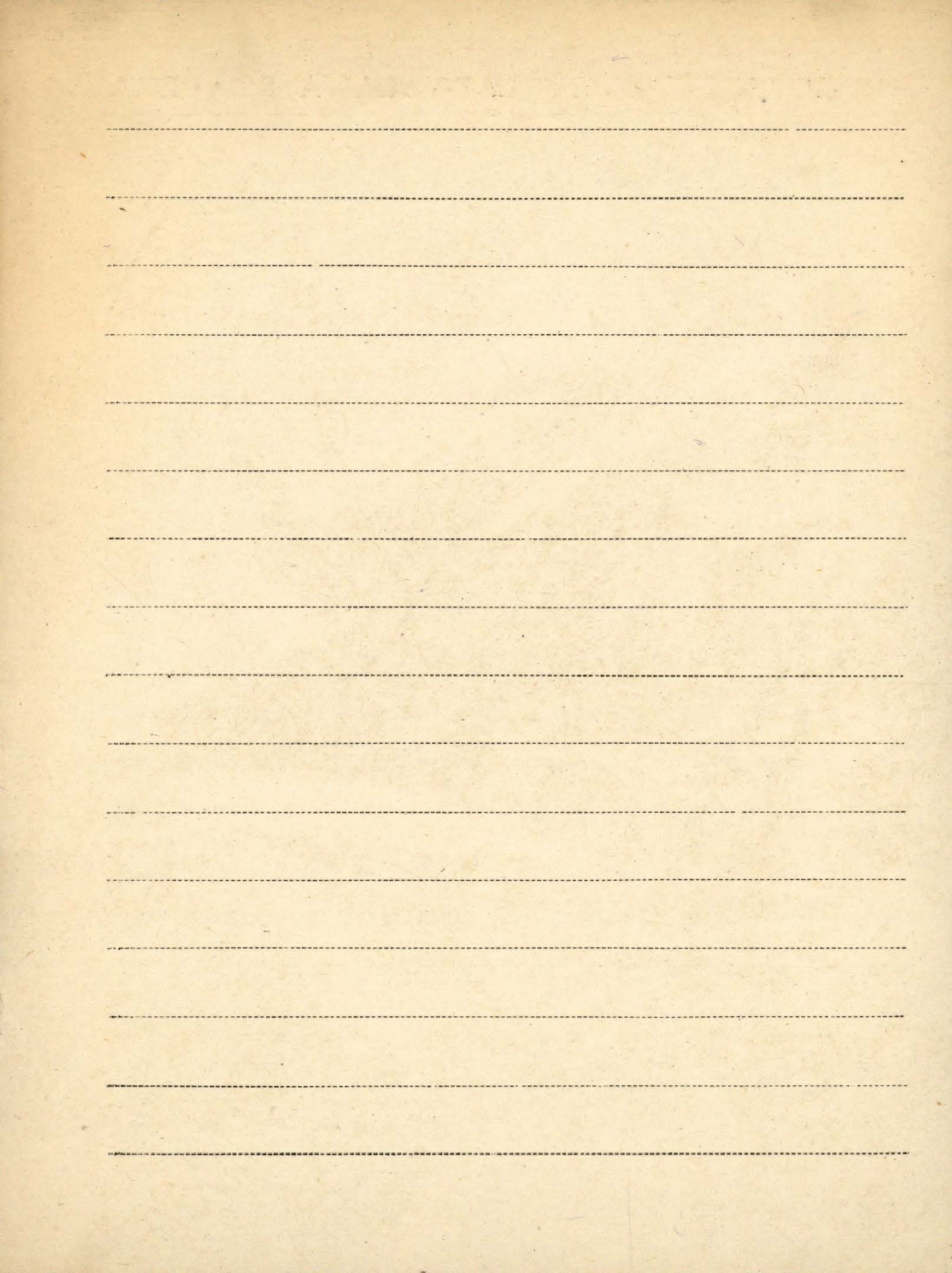
1968

Brosz. 1237

Betekenis en behoud van de boezemlon-
den langs de Graft. - Nedb. "De Leven op

Natuur" 71: 1968, p. 197 - 201.

1968



III. Korboldt Władysław

I.

1. Studja nad żarówkami fosforu w nasiennach
z leucogłówkiem narożnikowaniem fitylą.

"Roczniki Państ. Politechnicy" T. VI. 1911

2. O przekrojach arolut i fosforu z grzybami
Kropidłaka (*Aspergillus niger*). -

Tom. LIX. Ser. D. Raporty Wydz. Mat. Przyr. Pol. Akad Nauk

3. Nawozy arolutowe z poziomem

"Kosmos" 1918/19

4. Ozasadać aroluty w grzybii Kropidłaka
(*Aspergillus niger*) - "Kosmos" 1922

5. Arolutak i jego użycie

"Kooperacja" 1923

6. Fosforaty podsolnicie jako nawóz.

"Przemysł Elektrotech." N. 10 - Lwów 1925

7. Creen wozisby zastąpić brak dobrej formacjki.

Nr. 22 i 23. - "Gazety Rolnicze" - 1926

8. Oporządkowanie fosforytów polskich i kwasie cytrynowym. i Wartość nawozowa magazki z fosforytami nieprzykładowymi i magazki z fosforytami Lubelskimi.

"Praceytut Chemiczny" Nr. 1. 1927

9. Wartość nawozowa fosforytów polskich

Nr 42 i 43 "Rolnictwa" - 1927

10. Upierdzenie arona i Graybeil Kropidla

(*Aspergillus niger*) "Kosmos" s. 1927

11. Orientacyjne doświadczenia polowe z fosforytami polskimi.

Nr 49. "Gazety Rolnicze"

1927

12. Sur les Composés phosphorés du Mycelium de
"aspergille" (*Aspergillus niger*)

"Acta Biologica Experimentalis" Vol. I. 1928

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

III Vorbrücke

IV.

13. Stan sprawy fosforutowej w Anglii

W "Gazetę Rolniczą" 1928.

14. Kilka przykładowów wpływów mączki fosforowej
na rozwój zyta. (K 27 - 28)

"Gazetę Rolniczą" 1928

15. La valeur des phosphates polonais comme
engrais phosphatés.

"Festschrift anlässlich des hundertsten Geburtstages von
Julius Stoklasa" - Berlin 1928

16. Dostarczanie polowej z fosforotowymi Krajowemi
C. I. dostarczanie wieczne z n. 1927.

Krajowa fosforotowa ziarna Rola. 200g. Dostarcz. C. P. L.

Kraków - 1928.

17. Dostarczanie polowej z fosforotowymi Krajowemi

- z ryżem, tykami, z koniczyną; amerykańską
"dtla" Kraków 1929

18. dosinia drenia polone z fosforem Krajowem

z 1928/29

dtk^o - Kraków 1930

19. Mała z fosforem Krajowym jako nawóz.

Kraków 1931

20. Vp. Prof. Dr. Eustachy Gądlewski (stażny)

Wyposażenie podwinięte i gnis prze - 1930

Poznań, Van Kol, Lissaj

21. Sur la présence de tyrosine dans les substances protéiques de l'Aspergille

(Obs. Extr. du Bull. de l'Ac. Pol. d. Sc. et d. L. Série B.)

Cracovie, 1934

22. Essai d'employer de l'eau oxygénée concentrée pour doser les composantes minérales des substances végétales et animales

(Extr. du Bull. de l'Ac. Pol. d. Sc. et d. L.) Cracovie 1936

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

K.W.

York B.

1. Działanie fosforytu w zależności od myrokoty dawki i stanowiska przetworzenia.

1929

„Roczniki Nauk Rolniczych i Leśnych Tom XXII”

MEMO TO: [REDACTED] (REDACTED)

FROM: [REDACTED] (REDACTED)

DATE: [REDACTED]

TOP SECRET

[REDACTED]

Nr inv: 32433

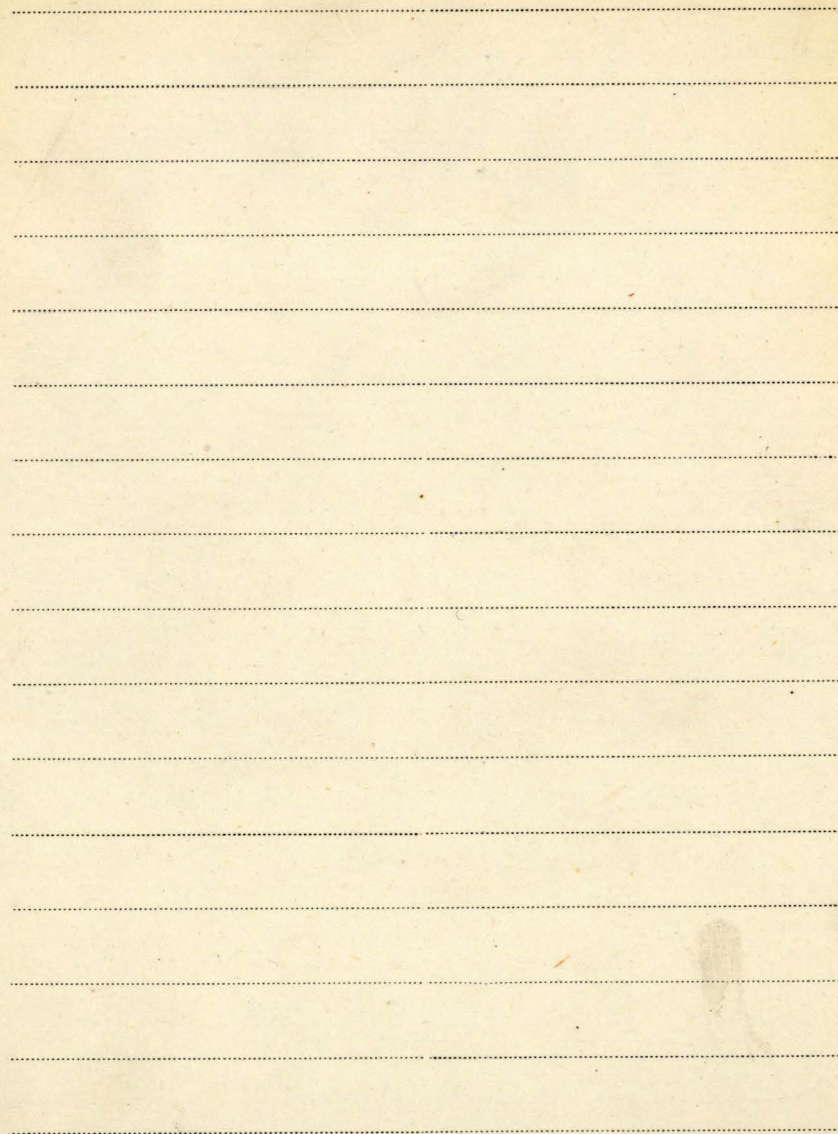
BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

k/n Votruba Jarosław

Le printemps dans les Hautes Têtes

Copyright by RCR

Bratislava



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

Vauk Valentine

1. Über den Generationswechsel bei Myxomyceten

"Actes, botan., Ztschrif." 124. 1911

2. Ein verbesserte, neuer Kriterien der isolator
Zur Bestimmung der Lichtgrüns.

"Berichten der deut. Botan. Gesell. Bd. XXX. 1912.

3. Die Probleme der Biologie der Thrauen. Leipzig 1923
Internationale Revue d. gesamten Hydrobiol. u. Hydrograpie

1916bK. 4. Über den plastidogenen Ursprung der Chloro-
Körper i. Institut botanique de l'Université de
Zagreb. - "Acta Botanica" Inst. Bot.

Universitatis Zagrebae 1925

5. Grundriss zu einer physiologischen Differenzierung
der Symbiose.

"Rauta/Archiv für wissenschaftliche Botanik" 1926
2 Band - Berlin

6. *Holmia Geijerae*

"*Pirade*" XVI. 1927. n. 4; 5

7. Načno Putoranje u vodene drave Životne Amerike "Ljetopis" - Zagreb 1927

8. Über dem wissenschaftlichen Nachlass des Kroatischen Mykologen Stephan Schulzer von Hückelberg "Acta Societatis Scientiarum Naturalium Croaticae" 1928

9. Some preliminary Experiments on Physiology of Charophyta.

"Acta Botanica Inst. Botan. Univers. Zagrebensis" 1929

10. On the Origin of the Thermal Flora. "dts" 1929

11. Der Spaltöffnungsapparat von *Mimosa pudica* L.

Bull. des travaux de la classe des sciences math.-et naturelles de l'Acad. de Sava, et des sciences du Sud de Zagreb. 1929

12. Das physiologische Laboratorium des Botanischen Instituts an der Universität in Zagreb.

Acta Bot. Inst. Botan. Univ. Zagreba - 1929

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYŚLAWA SZAFFERA

Von K. Kleintius

2.

13. Kohle und Pflanzenwachstum.

"Akademische Auszüge" - Wien 1931

14. Opis zwierząt i zwadnych u botaniczku

założu w Zagrzebiu od godine 1913-1928

"Jesuicke Ljekarnika" 1928

15. Riječ pri otvoruje Škol fiziološkog Laboratorija
u botanicu usta

"Rječnik Ljekarnika" 1928

16. List of botanical publications - 1908-1920

Zagreb - 1928

17. List of botanical publications (1908-1926)

Zagreb 1928

18. Ljudevit Rosi.

- Zagreb 1928

19. Conditions influencing the growth of the

insecticidal fungus *Metrarhizium anisopliae*
Metsl. /var.

1931

"Falerostical corn borer investigations - Chicago
20. A new phosphorescent bacterium from the
Adriatic sea and the Ph-range of its lu-
minosity.

Bull. Intern. d. Acad. Yugoslav des Sciences et des
Beaux-Arts. Classe sc. math et nat. XXV. Zagreb 1931

21. Neue Versuche zur Kenntnis der Wirkung der
Braunkohle auf das Pflanzenwachstum
Ein Beitrag zur Frage der Anwendung der Braunkohle im Gartenbau.

"Die Gartenbauwissenschaft" 6 Band 1. Sept 1931

22. Kohle und Pflanzenwachstum.

Deutschschriften d. Akad. d. Wissenschaften in Wien 1931

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

K. III. Kourk Valle

3.

23. Posfloralem gibanju kod poutererije (Eichornia crassipes Schlecht) (po jugoslovensku) - Zagreb 1933.

24. Sur la biologie de Cadium Tarsa

Comptes rendus des Séances de l'Academie des Sci. Paris 1932

25. Über Skelett und Membranstoffe bei Myxomyceten

"Bot. planarum" Bd. XVI. 1932.

K. 26. Život bilja (biologija bilja)

Zagreb - 1922

27. Lijanoficeje i salinitet u talusu alge

Podium Bursa L. - Les cyanophycées et la
salinité dans le Thalleus de Podium Bursa L.

Zagreb - 1936

28. Studien über adriatische Podiaceen

(Acta Adriatica Instituti Biolog.-Oceanographici)

Split 1936

29. A new *Podium* from Oceania
Podium Schmidt N. sp.
(Ges. z. Ac. Bot. Inst. Bot. Zagrebensis)
- Zagreb 1935
30. Über Eisenspeicherung bei Blaualgen
(Ges. z. Moličić Festschrift) 1936
31. Une classification biologique des eaux thermales
(Ges. z. Ac. Bot. Inst. Bot. Zagrebensis) Zagreb 1936
32. Hans Moličić
(Ges. z. Der Biologe II. Jahrg.) München 1937
33. Chronologisches und systematisches Verzeichnis der Schriften Prof. Dr. Valekouk's anlässlich seines fünfzehnten Geburtstages, zusammengestellt von Z. Klaš
Pater Klaš L. 2 Zagreb 1936

III. Vouk Val.

34. Über die Raritätspunkte des Lebens.

Bul. Juh. de l'Acad. Yougoslave L. XXXII

Zagreb 1939

35. Prelimi. Morfologiji, Ehologiji i
Horologiji paprati *Adiantum capillus*
veneris u Jugoslaviji.

Nad Jugosl. Acad. Nauk. i Um. K. 267/83/1940

Zagreb 1940

36. Beiträge zur Morphologie, Oehologie
und Chronologie von *Adiantum capillus*
veneris L. in Jugoslavien.

(Osterr. aus. Nad "Bd. 267. S. 149-182")

Bul. Juh. de l'Acad. des N. L. XXXIII. - 1940

37. Ein neuer Versuchsweg zur Klärung
der Frage der balneologischen Wirkung
des Thermalwassers.

Oab. „der Balneologe“ 8 Ths. 1941, H. 3.

Jul. Springer Berlin 1941

38. Ein neuer Versuchsweg zur Klärung der Frage der balneo-
logischen Wirkung des Thermalwassers

Sonderdruck aus „Der Balneologe“ 8 Jahrgang 1941, Heft 3.
Zagreb.

38. Biosocijologija ili biocenologija? - Nadb.:

„Priroda“ 30 : 1940 br. 10 s. 1-7.

1940

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

III Vozáry E.

P 1. Pollenanalytische Untersuchung des Torfmooses

„Nyirestó“ im Nordosten der ungarischen Tiefebene (Alföld). - Odb.: „Acta Botanica Acad. Scient. Hungaricae“ T. 3 Fasc. 1/2.

Budapest 1957

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

III de Vries D.M. dr

1. Wat voor nut heeft bekendheid met de plantkundige samenstelling van het grasland?

Mededeeling No. 34.

1937

2. Methods of Determining the Botanical Composition of Hayfields and Pastures
(Odb. 2: Report of the Fourth Intern. Grassland Congress)

1937

3. Methods used in scientific plant sociology and in agricultural botanical grassland research

(Odb. 2: Herbage Review, Vol. 5, No 4) 1937

4. De betekenis van de plantkundige samenstelling van het grasland

Mededeeling No 42.

1938

5. Methods used in scientific plant sociology
and in agricultural botanical grassland research
(Odb. 2. Herbage Reviews, Vol. 5, No 4) 1937.

6. Zusammenarbeit der nördlichen und südlichen
Schule ist zum Heil der gesamten Pflanzensocio-
logie unabdingt erforderlich

(Odb. 2: Travaux Bot. Belga, vol. XXXI) 1939.

7. Over de ongestachte voortplanting van
grassen in de wei - Über die ungeschlechtliche
Fortpflanzung von Gräsern in der Weide.

(Odb. 2: Landbouwkundig Tijdschrift, Jaarg. 52, No 644)
1940

8. Over den invloed van strenge koude op
de graszode - Über den Einfluss strenger
Kälte auf die Grasnarbe

(Odb. j. w. Jaarg. 52, No 637/38)

1940

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

de Vries D. M. dr

9. Voortgezet onderzoek over den invloed
van strenge koude op de grasrode -
Vorgetestete Untersuchungen über den
Einfluss strenger Kälte auf die Grasnarbe
(Odb. 2: Landbouwkundig Tijdschrift,
Jahrg. 53, № 650 April 1940)
10. Plantkundig Graslandonderzoek in Nederland
(Odb. 2: Vakblad voor Biologen, № 8-9)
Aug.-Sept. 1941
11. Enige gegevens betreffende de
periodieke schommeling in gewichtsver-
houding tusschen de plantensoorten in
Grasland. - Einige Zäsuren betreffs der
periodischen Schwankung im Gewichtsver-

hältnis zwischen den Pflanzenarten in
Grasland

(verslagen van Landbouwkundige Onder-
zoeken, No 47 A) 1941

(92) Zusammenarbeit der nördlichen und
südlichen Schiefe ist zum Heil der
gesamten Pflanzensociologie unbedingt
erforderlich

Patr. Mededeelingen 11

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

V.III.

Trics Hugo

1. Beobachtung und Bestädtierung Ljouw 1903
2. Über die Zeerlingbastarde von Oenothera
biennis L. und O. muricata L.

Serie d. Deutsch. Botan. Gesellsc. Band XXVI 1908
3. Über doppelkreisprole Bastarde von Oenothera
biennis L. und O. muricata L.

"Biologische Centralblatt" XXXI. Ljouw
1911

Hugo de Trics (wspomnienie pośmiertne)

Tatn: Thodat: 19

4. Wat voor nut heeft bekendheit met de
plantkundige samenstelling van het
grasland?

(Odb. Mededeling 40 34) 1937

5. Onberruchte kiemen. - Odb.: „Album der

Natur". [brak inn. dachy bibliogr]

5. De ademhaling der Planten. - Redevoering
bij de aanvaarding van het buitengewoon
hoogleraarsambt in de wis- en natuurkun-
dige faculteit aan ole hogeschool van
Amsterdam, den 15den October 1878
uitgesproken. Haarlem 1878.

P 6. [wspstant] F. Florschütz, J. Menendez Amor
Un diagramme pollinique simplifié d'une
conche de "Gyttja" située à Ponefarre
près de Lourdes (Pyrénées Françaises Cen-
trales), daté par la méthode du radio-car-
bone. — Odb.: Koninkl. Nederl. Akad. van
Wetenschappen. Proceedings. Ser. B^{II}, 63 No. 4.
str 498 - 500.

1960

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

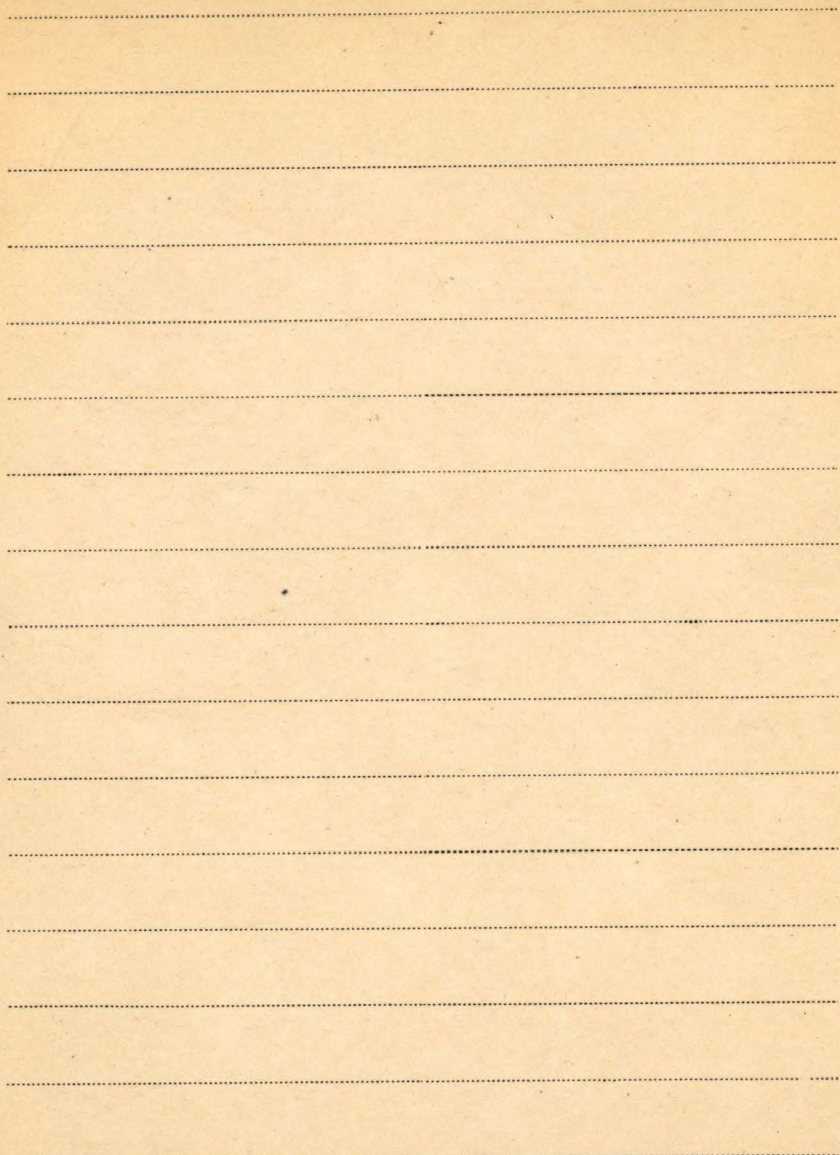
Vroman M.

P 1. Study of a peat profile on the Frisian
coast of the former "Zuidzee". - Nadb:

"Acta Bot. Neerl." Vol. 1: 1952 Nr. 2 s.

250 - 258.

Amsterdam 1952



VIII. Thiellemin M.

1. Les Crustidiospores.

Bull. des Annales de la Société des Sciences de Nancy.

2. Différence fondamentale entre le genre
Mouisia et les genres Prophylariopsis, Acetosporina
et Pterularia.

Paris 1911

Bull. de la Société Mycologique de France, Tav XXII.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

III:

Vulterin Zdenek

1. Studie o horní hranici lesní na Sridovci
ve Východních Karpatech. <Z ústavu pro
dendrologii na rys. škole zem. a lesn. inženýr. >
Odb.: „Sborník disertačních prací Českého vysoko-
záškolního učení technického v Praze.“ Praha 1947
2. O rozšíření toriče muchonosného <*Ophrys*
muscifera Huds. > v ČSR. - Odb.: Krása
Našeho Domova“ Roč. 38. 1947.
3. Mykorrhizy - skrytá soužití stromů a hub.
Odb. z „Lesnická práce“ Roč. 28 čís. 6/7
1949
4. Studie of the ground air currents on the
territory of Harrachov <Krkonoše mountains>
next to the „flag-trees“. - Odb.: Bulletin

international de l'Académie tchèque des Sciences

1950." Extrait du texte tchèque publié dans
la revue *Rozpravy II. třídy České akademie.*

Ann. 51 No. 6.

1950

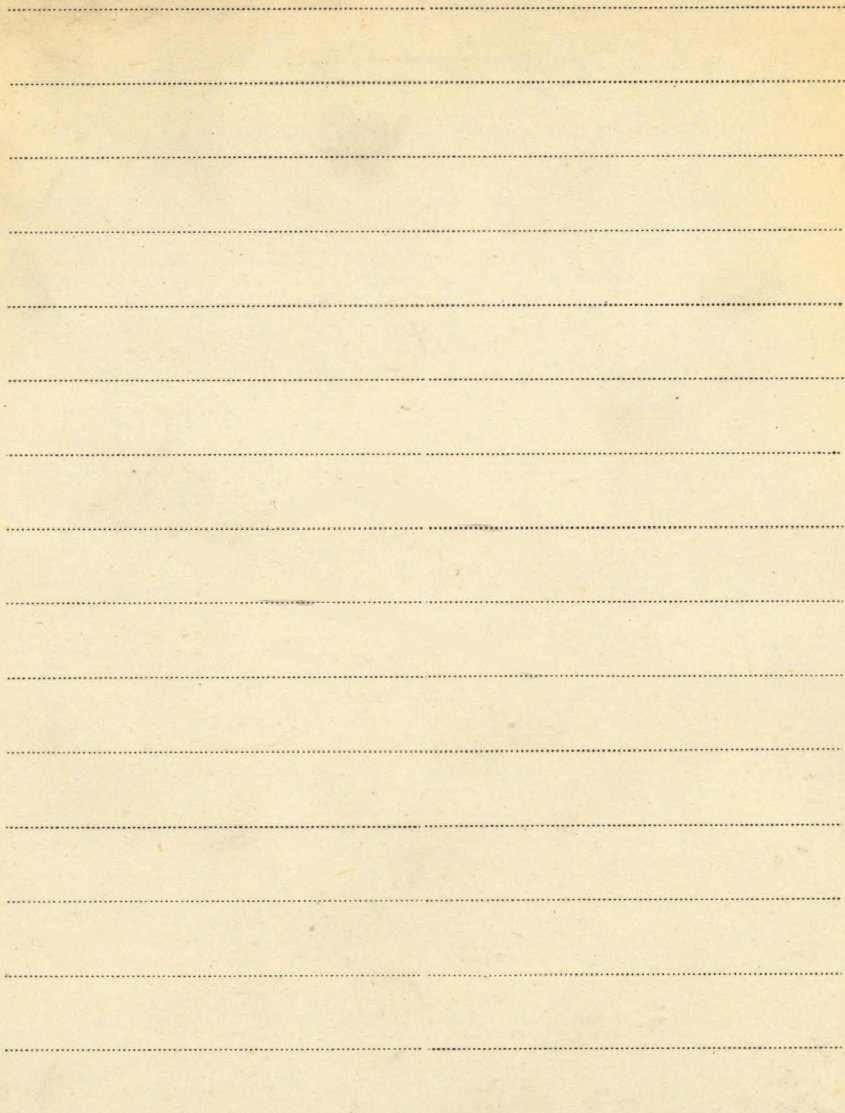
BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Vydra Mořef

L'udova Architektura na Slovensku.

Vydavatel'stvo Slov. Akad. Vied.

Bratislava 1958



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

de Waard H.

P. A. [Współt.] Straka H.

C¹⁴ Datierung zweier Torfproben aus Madagaskar.- Odb.: „Die Naturwissenschaften“

Jhrg. 48 H. 2 S. 45.

Berlin 1961

DUJ 98/61

I Wachramicjew W. A.

P. 1. Rozwinięcie botaniko-geograficznych obtaścji w
tłoczeniu paleozoja i mezozoja na terenie
Jewrazji i ich znaczenie dla stratygrafii. —
Odb. „Yzw. Akad. Nauk SSSR. Ser. Geolog.”
No. 11. 1957

K. 2. [wszystko] M. P. Dotnidenko

III 3075 Górnogirijska i dolno-kredowa flora
burejskiego basenu i jej znaczenie dla
stratygrafii (In t. nr.:) Wierchniejurskaja
i niżniemietowańska flora Bureinskogo
basenowa i jej znaczenie dla strati-
grafii. — „Trudy Geolog. Inst. Hyp. 53.
Moskwa 1961

K. 3. Jurskie i ranniemiotowe flory Jewrazji.

III 3076

i paleofloristiczeskije prowincii etogo wremieni. - Yzdat. „Nanka”.

Moskwa 1964

P 4. Jurassic floras of the Indo-European and Siberian botanical-geographical regions.

- Nadb.: Colloque du Jurassique, Luxembourg

1962. Volume des Comptes Rendus et Mémoires
publ. par l'Inst. grand-ducal, sect. d. sc. nat.,
phys. et math." s. 411-421.

[br. m. i. r. wyd.]

/Brosz. 653/

[H. c. szc]

Sy Sin-Czjan (1901-1964) - Nadb.:

, Paleontot. Zurn. "R" 1965 [hyp] 4 s. 113.

Moskwa 1965

P Botaniko-geograficzeskaja zonalnost w geograficzeskom prosztem i ewoljucija rastitel'nogo mira. - Nadb.; Paleontot. Zurn. "R" 1966 No 1,
s. 6-18.

Moskwa 1966

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

I Wactawska Zofia

1. *Rhynchostegiella Jacquinii* Limpr. nowy ga-
tunek mchu w Beskidzie Niskim. - Odb.:

"Fragm. Flor. et Geobot." Ann. II Pars 2.

Kraków 1956

2. Mchy dorzecza górnego Wisłokn. - Odb.: "Fragm.
Flor. et Geobot." Ann. III Pars 1.

Kraków 1957

3. *Tortula Valenovskyyi* Schiffn. w Polsce. - Odb.:
"Fragm. Flor. et Geobot." Ann. III Pars 2.

Kraków 1958

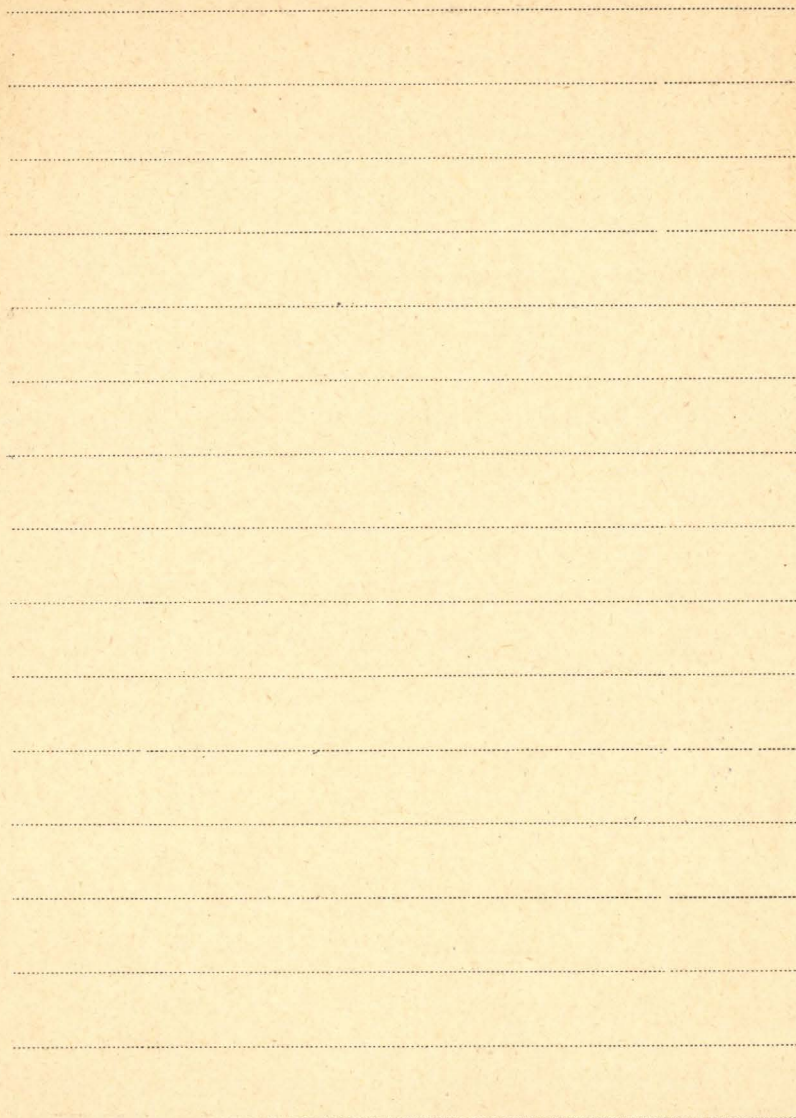
4. Mchy Ziemi Miechowskiej. - Odb.: "Fragm.
Flor. et Geobot." Ann. V Pars 2.

[Kraków] 1959

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

I. Wadia D.N.

P. 1. Deserts of Asia - their origin and growth in
the late Pleistocene time. - Published by Birbal
Sahni Institute of Paleobotany. Lucknow 1955



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFLERA

W

I Waern mats

① Der Kenneniss der Vegetation des See
Tåkern

patr. Du Rietz, 60

K.2. Rocky-Shore algae in the öregrunds Archipelago
III 3072 n Acta Phytogeographica Suecica Uppsala 1952

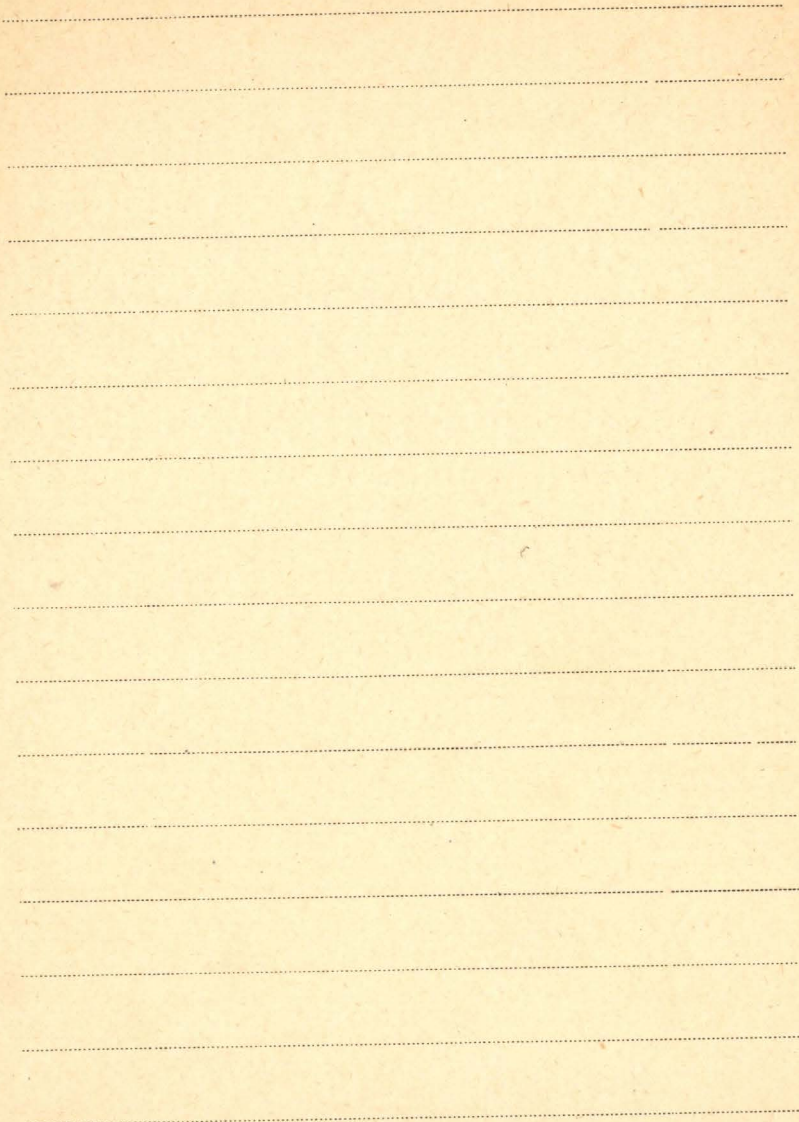
I. Wagenitz G.

1. Pollenmorphologie und Systematik in der Gattung *Centaurea* L. s.l. - Odb.: „Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung“ Bd. 142.

Jena 1955

- P. 2. Pollenmorphologie der mitteleuropäischen Valerianaceen. - Odb.: „Flora oder Allgem. Botan. Zeitung“ Bd. 143. Jena 1956

- P. 3. Über die Änderung der Pollengröße von Getreiden durch verschiedene Ernährungsbedingungen. - Odb.: „Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft“ Bd. 68 H. 8. 1955



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

I Wagenitz-Heincke Ruth

1. Zur Vegetationsentwicklung auf Brand- und
Schlagflächen in märkischen Kiefernwäldern.

Beiträge zur Flora und Vegetation Bran-
denburgs 21. — Vdb.: „Wiss. Zeit. d. Pädagog.

Hochschule Potsdam. Math.-Naturw. Reihe"

Jhrg. h H. 1 S. 55-64.

Potsdam 1958

Wagner H.

- ✓ 1. Die Bedeutung der Pflanzensozio-
logie für Kulturttechnische Planun-
gen Wien 1948.
- ✓ 2. Die Bedeutung der Vegetations-
kartierung für Forschung und
Praxis Wien 1948
- ✓ 3. Pflanzensoziologie und Boden-
kultur Wien 1947
- ✓ 4. Die Vegetationsverhältnisse
der Donauwiesenländer des steiermar-
tels Wien 1950.

K 5. The Fern Genus Diellia. Its Structure, Affinities
and Taxonomy - Los Angeles 1952.

6. Technik und Naturschutz - Odb., Oesterrei-

III 3071

chische Wasserwirtschaft", yg. 7 H. 11.

Wien 1955

7. Die pflanzengraphische Gliederung Österreichs. - Odb.: „Mitteilungen der Geographischen Gesellschaft Wien“, Bd. 98 H. 1. 1956

8. Der Moorrand-Bürstlingrasen, eine räumlich-ökologische Kontaktgesellschaft. - Odb.: „Angewandte Pflanzensoziologie“ Festschrift Aichinger, 1. Bd. 1954.

9. Die Bewertung der Wasserstufen in der Bodenschätzung des Grünlandes. - Odb.: „Die Bodenkultur“ 8 Bd. 2 H. 1955

10. [Wspdtant]: Wendelberger Gustav
Exkursionsführer für die XI. internationale pflanzengraphische Exkursion durch die Ostalpen 1956.

„Angewandte Pflanzensoziologie hrsg. von E. Aichinger“
Sonderheft umgebung von Wien,

Wien 1956

I Wagner Heinrich

11. Grundfragen der Systematik der Waldgesellschaften. - Odb.: „Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich“

H.38. Festschrift Werner Lüdi.

br. m. i. r. myd.

12. Die Fassung der Gesellschaftseinheiten auf Grund der grossmaßstabigen Vegetationskartierung. - Odb.: „Méthodes de la Cartographie de la Végétation XCVII Toulouse 16-21 Mai 1960.“

Paris 1961

13. Grundfragen der Systematik der Waldgesellschaften. - Odb.: „Mitteilungen der ostalpin-dinarischen pflanzensoz.

Arbeitsgemeinschaft "H. 1/1961"

1961

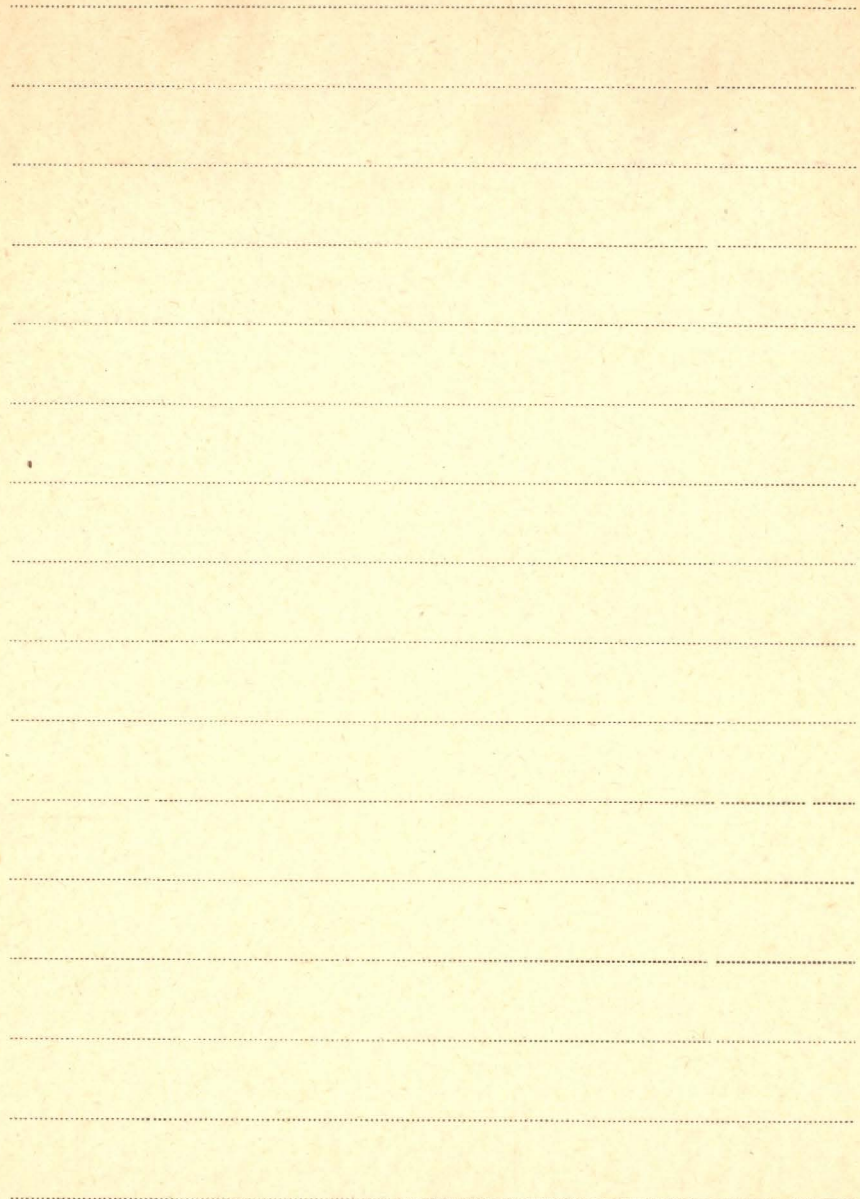
BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

I

Wagner K

1. zob: T. Lityński, E. Gostach, K. Wagner:

Wpływ gromadki i różnego umieszczenia
superpotasyny w glebie na wzrost
i plan niektórych roślin kłosowych.



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

Waksmundzki Krystian

Brosz 855

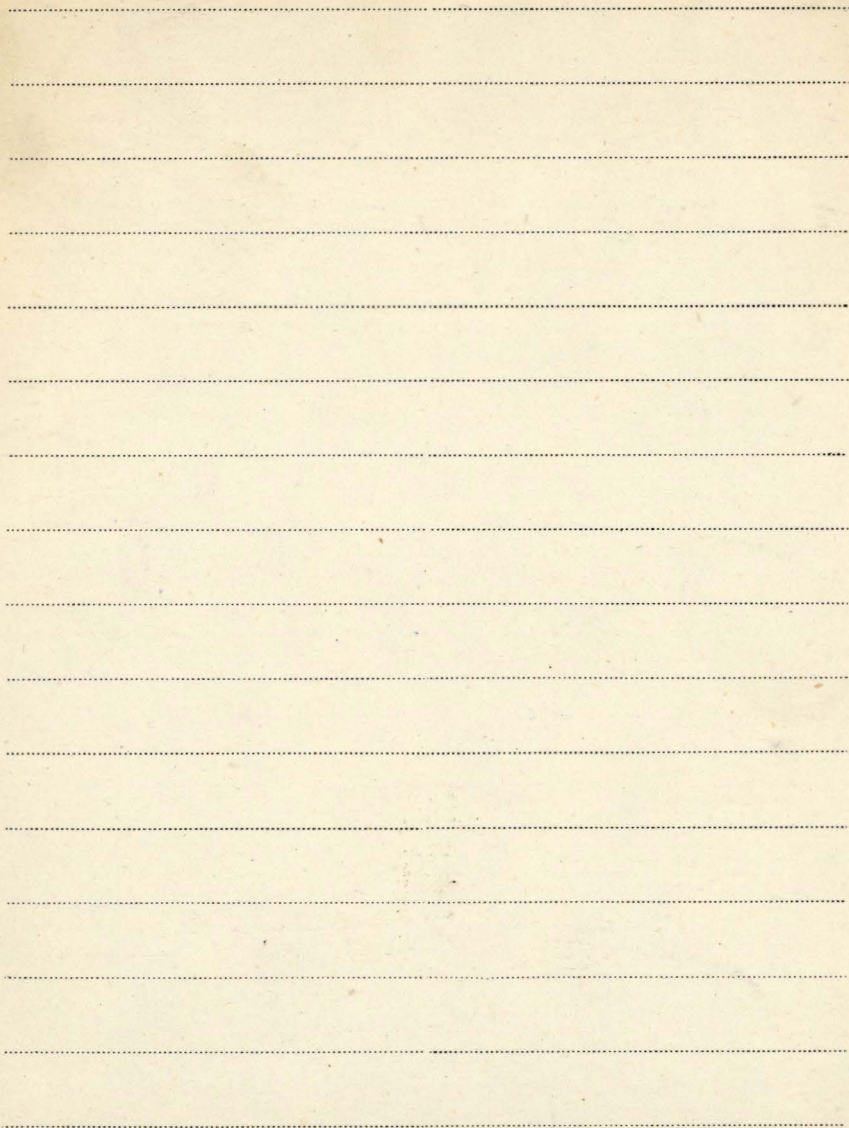
Problemy ochrony przyrody miasta Krakowa i województwa krakowskiego. Skrypt wyd. przez PTTK w Krakowie, Komisja Ochrony Przyrody s. 59 [miesz powiel.]

Kraków 1966

Brosz 1390

Problemy ochrony środowiska geograficznego województwa krakowskiego - Naslb.: Spraw. z Pośredniczącym Kom. Nauk. Oddziału PAN Kr. Stycz - czerw. 1968 r.

s. 24h - 246.



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

W.I. Walas Jan

- ✓ 1. Pionki Kraińskie, *Heterocladius Carmolica Koch.*
współdzielny zatwierdzone dla Flory Polskiej
- ✓ 2. Die Pflanzenassoziationen der Niobia Góra.
Ball. de l' Acad. Polon. des. Sciences et des Lettres. 1933.
- ✓ 3. Roslinność Babiej Góry.
- kt. 2 Monografie Nauk. Lekc. R. O. P. - 1933.
4. Skora roślinna żywiczychy
(Odb. z Ziemi Cz. 1.) 1936.
- ✓ 5. Drugie stanowisko brzoz ojcowskiej (*Betula oycoviensis Bess.*) w Polsce.
(Odb. z Roczn. Pol. Twa Dendrol.) Lwów 1936
- ✓ 6. Miotelne stanowiska wiejskie spowodowane
przez owoce roślin
(Przyroda i Technika 2. 5, maj 1936, R. XV)

7. Postępność skali nowotarskich i konieczność

ich ochrony

(6db. z ~~XIV~~ rocz. „Ochrony Przyrody“)

Cracow 1936

8. Phytosoziologische Studien über die Glock-
gebirgsvegetation der Rila Planina
in Bulgarien

Fatr. J. Horvat : 19

✓ 9. Wanderungen der Gebirgsppflanzen längs
der Tatra-Flüsse

(6db. z: Bull. de l'Ac. Pol. des Sc. et des d.)

Cracovia 1938

K. 10. Wzdrówek roślin górskich w dółce niet
w góry Tatryńskich

(Pot. St. Um. Prace Kom. Baden' Nauk. Ziern

(kwaterka) Górska, akt 1)

Cracow, 1938

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

Walas Jan

[Brosz. 405]

Świat roślin naszych wód i ich brzegów, -
Prace popul.-nauk. Nr 6, s. 49, Toruń 1965

[Brosz. 434]

Rezerwat Gisy Staropolskie im. L. Wyczółkowskiego
w Wierzchlesie, - Seria Przewodnik po Rezervach
Przyrody Woj. Bydgoskiej Nr. 1, s. 29.

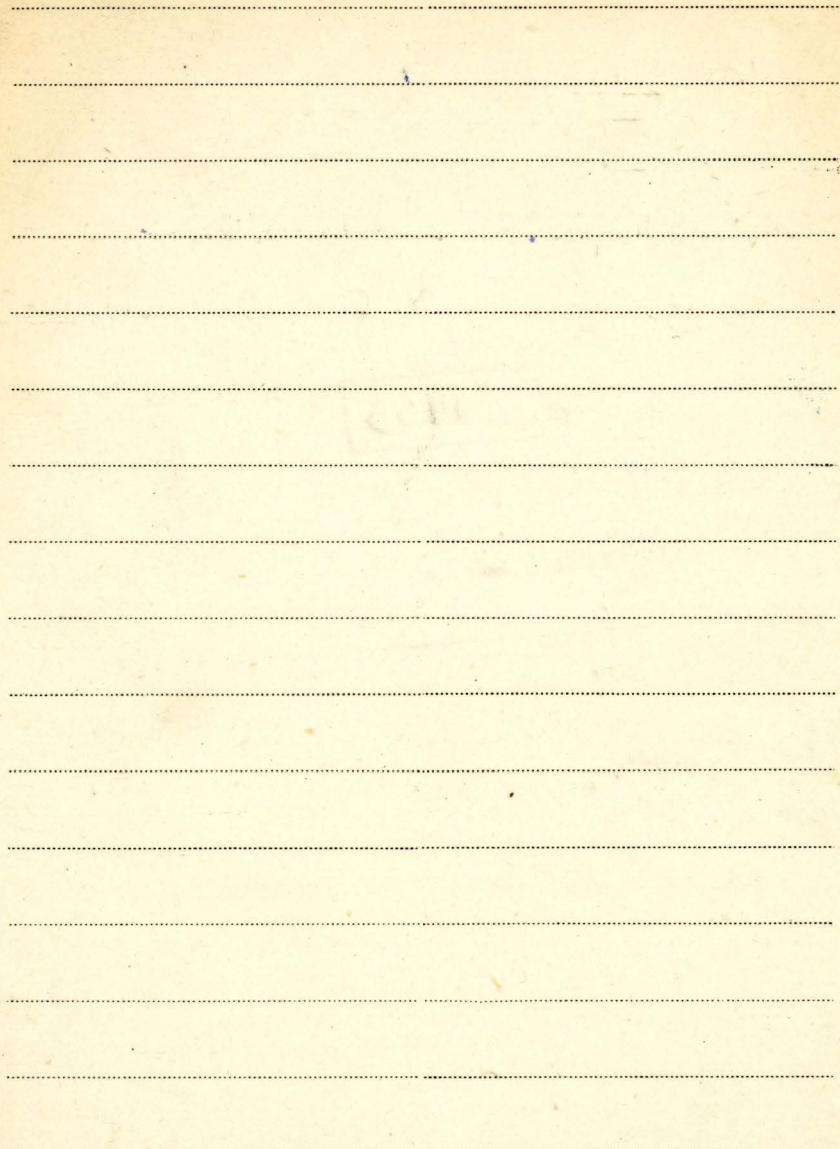
Bydgoszcz

[Brosz. 1453]

Szata roślinna Kotliny Toruńskiej.

- Nadz. „Zes. Nauk. Uniwersytetu M. Kopernika w Toruniu”. Nauki mat.-przyr.
t. 19: 1969 s. AG1-186.

Toruń 1969



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

I Walczak Wojciech

1. z morfologii i aktywizmu doliny Będkowskiej
i Kobylanskiej w Jurze Krakowskiej

1845

P. 2. Utwory czwartorzędowe i morfologia południowej
części Jury Krakowskiej w dolinie Będkówki
i Kobylanki. - Odb. z Biul. 100 J. G. „Z Badaniami
Czwartorzędów w Polsce”, T. 7. Warszawa 1956.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

I Walker D.

P 1. Preliminary Report on Excavations
at Star Carr, Seamer, Scarborough,
Yorkshire (Second Season 1950)
Sipolatory J.G.T. Clark; E.J.H. Corner
J.C. Fraser and G.E. King - Cambridge 1950

[Insp. by] Walker P.M.
P 2. Stratigraphic evidence of regeneration in
some Irish bogs. - Odb.: "Journ. of Ecol."
[Vol.] 49 str. 169-185.

Oxford 1961

P 3. Peat stratigraphy and bog regeneration.
- Odb.: Procc. of the Linn. Soc. of London.
172 Session 1959-60 Pt. 1 str. 29-33.

1961

Brossz 856

A Modified Vallentyne mud Sempler.

- Nachr.: „Ecology“ Vol. 45: 1964, No. 3,
s. 642 - 643

1964

P. [współaut.] Wittmann G

Notes on the Pollen Morphology of Nothofagus Bl. Subsections Bipartitae Steyer.

- Nachr.: „Pollen et Spores“ Vol. 7: 1965 No. 3,
s. 457 - 464

Paris 1965

[współaut.] Wittmann G.

Towards Simplification in Sporoderm Description. - Nachr.: „Pollen et Spores“ Vol. 7:
1965 No. 443 - 456

Paris 1965

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Walker D.

Brosz. 860

Vegetation of the Lake Ipea Region,
New Guinea Highlands. I. Forest, Gras-
land and 'Garden'. - Nadb.: "J. Ecol."
Vol. 54 : 1966 , s. 503-533.

Oxford 1966

Brosz. 1330

A reconnaissance of the Non-Arboreal vegeta-
tion of the Pindanunde catchment, Mount
Wilhelm, New Guinea. - Nadb.: "J. Ecol." Vol. 56:
1968 s. 445-466.

Oxford 1968

P. [współaut.] Milne P., Griggs J., Williams J.
The Computer Assisted Storage and Retrie-

Var. et Pollen Morphological Data - Naab, 1
"Pollen et Spores" Vol. 10: 1968 No. 2 p. 251-
262.

Paris 1968

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

Wallensiek S. J.

/Brosz. 827/

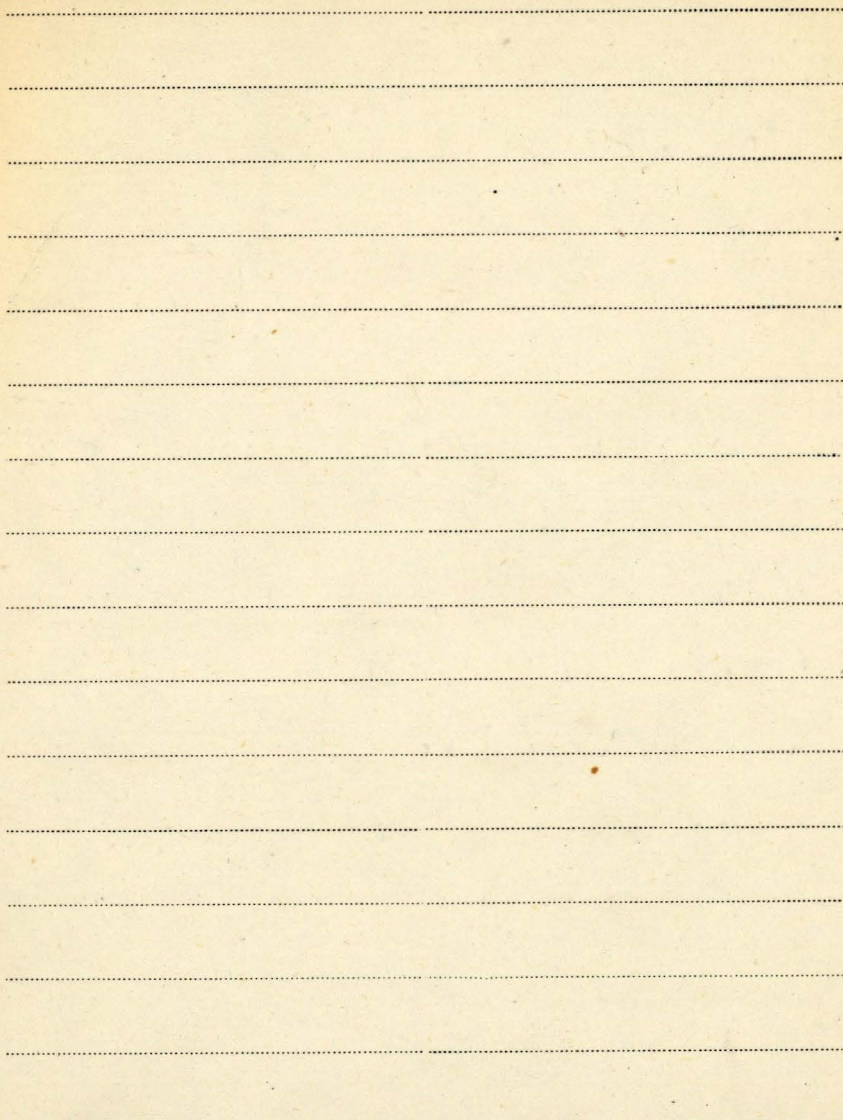
Tworzenie się kwiatów - w smocie (*Silene armeria*) - oraz w ogółem ogólnym. Wykład
oprac. dla Pol. Akad. Nauk Kwiecień 1967.

Tit. [Tekst maszynopis powiel]. 5. 10.

1967

/Brosz. 828/

Flower formation in *Silene armeria* and
in general. - [Tekst maszynopis powiel]
s. 12. [1967]



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFFERA

Waller Adolf.

1. The relation of plant succession to crop production

"The Ohio State University Bulletin" Vol xxv.

1921

2. Crop Ecology and the primary vegetational Survey.

"Ohio Journal of Science" Vol xxv.

1925

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Wallis E. J.

K. 1. Illustrations of the Royal
Botanic gardens, Rev.

III 3127

1900

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

W.I.

Braz.
1006

Wallisch Karol.

1. Cycadoidaea polonica, eine neue Art aus Polen
Bull. d. l'Acad. Polon. des Sciences et des Lettres. Krakow ¹⁹¹⁷
2. Cycadoidaea polonica nowy gatunek z Polski.
3. XXII. Ser. 1/3 Raport. Wydz. matem. przy. Pol. Akad. Nauk.

W. E.
Walter Heinrich

1. Theoretische Betrachtungen über die Berechnungen
der Wässerlichen Radiklarve und des Weber-
Feldmagnetens zum Wasserwirkungsgesetz.

„Die Naturwissenschaften“ Heft 2. 1924

2. Wachstumsbewegungen und hydrotropische Krümmungen
bei Mycogaeen nitens. Versuch einer Analyse
der Reinercheinungen.

3. Die Verdunstung von Wasser in bewegter Luft und
ihre Abhängigkeit von der Größe der Oberfläche.

„Zeitschrift für Botanik“ - 18 Band Jahr 1925/26

4. Verdunstungsmeßungen auf kleinsten Räume in ver-
schiedenen Pflanzengeellschaften.

„Jahrb. f. wissenschaftliche Botanik“ Bd. LXVIII. 1928

5. Die Bedeutung des Wasserverdunstungsrates für
die CO_2 -Assimilation der Pflanze.

„Sitzschr. d. Preuß. nat. Gesell.“ Bd. XLIV - 1928

6. Beiträge zur Ökologie des Wasserhaushaltes der Pflanzen.

Thany 1930

Arbeiten der T. Abteilung d. ungar. biolog. Forschungsinst.

7. Die Wasserhaushalte an verschiedenen Standorten in Savannen und ariden Gebieten

Beiträge zum Botan. Centralblatt Bd. XLIX, 1932

K. 8 Die Hydratate der Pflanze - und ihre
physiologisch-ökologische Bedeutung. (Körber)
III 3074

9. Ökologische Pflanzengeographie

Fortschrifte der Botanik I. Bd. 1933.

10. Ein neuer für botanische Excursionen geeigneter Lichtmesser.

Bericht d. Deutsc. Botan. Gesellsd. Bd. XI H. 9. 1933.

11. Neuere Ansichten über die Bedeutung des Wassers im Leben der Pflanzen

(oib. 2: „Der Biologe“ Tr. Jhg. 1935, H. 11) München

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

2

I Walter Heinrich

12. Ist die Prärie von Natur aus baumlos?

(odb. 2: Geogr. Zeitschrift 41 Jhg. 1935, H. 1.)

13. Bericht über eine Forschungsreise in das
frühere Deutschost- und Südwestafrika

(odb. 2: „Der Biologe“ IV Jhg. 1935, H. 6.) Kleinchen.

14. Die Ökologie der Ost-Afrikanischen
Mangroven

(współautor: M. Steiner)

odb. 2: Zeitschrift für Botanik 30 Bd. 1936

15. Ökologische Pflanzengeographie

(odb. 2: Fortschritte der Botanik FBd.) 1936

16. Tabellen zur Berechnung des osmotischen
Wertes von Pflanzenpressäften, Zuckerlösungen
und einigen Salzlösungen.

(odb. 2: Ber. d. Deutschen Bot. Ges. Jhg. 1936, Bd. LIV, H. 5.)

17. Nährstoffgehalt des Bodens und natürliche
Waldbestände

(Jahrestliche Wochenschrift Silva, Bd. 25) 1936

18. Über den Wasserhaushalt der Mangroven-
pflanzen. (Vorläufige Mitteilungen.)

(oib.z.: Ber. d. Schweiz. Bot. Ges., Bd. 46) 1936

19. Über die Gefrierpunkte und osmotischen
Werte lebender und toter pflanzlicher
Gewebe

(Herausgeber: Otto Weissmann)

oib.z.: Jahrb. für Wissenschaftliche Botanik.

Bd. LXXXII H. 2.

1935

30. Winterschäden an unseren Pflanzen
während der Kälteperiode Januar-März

1929 und ihre Ursachen

oib.z.: Die Naturwissenschaften 17. Jahrg. H. 44

1929

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

E Walter H.

K 21. Der Nährwert südwestafri-

II 6427 kanischer Gräser und Futter-
büschel.

Deutsche Forsch. u. Pol. u. Ausl. H. 4

Berlin 1941

K 22. Die Vegetation des europäi- —

II 6426 schen Russlands.

D. Forsch. u. Pol. u. Ausl. H. 9

Berlin 1942

23. Die Krim

Ukra, Vegetation und landwirt-
schaftliche Erziehung.

Berlin 1943

I Walters Marta S. [współaut.]

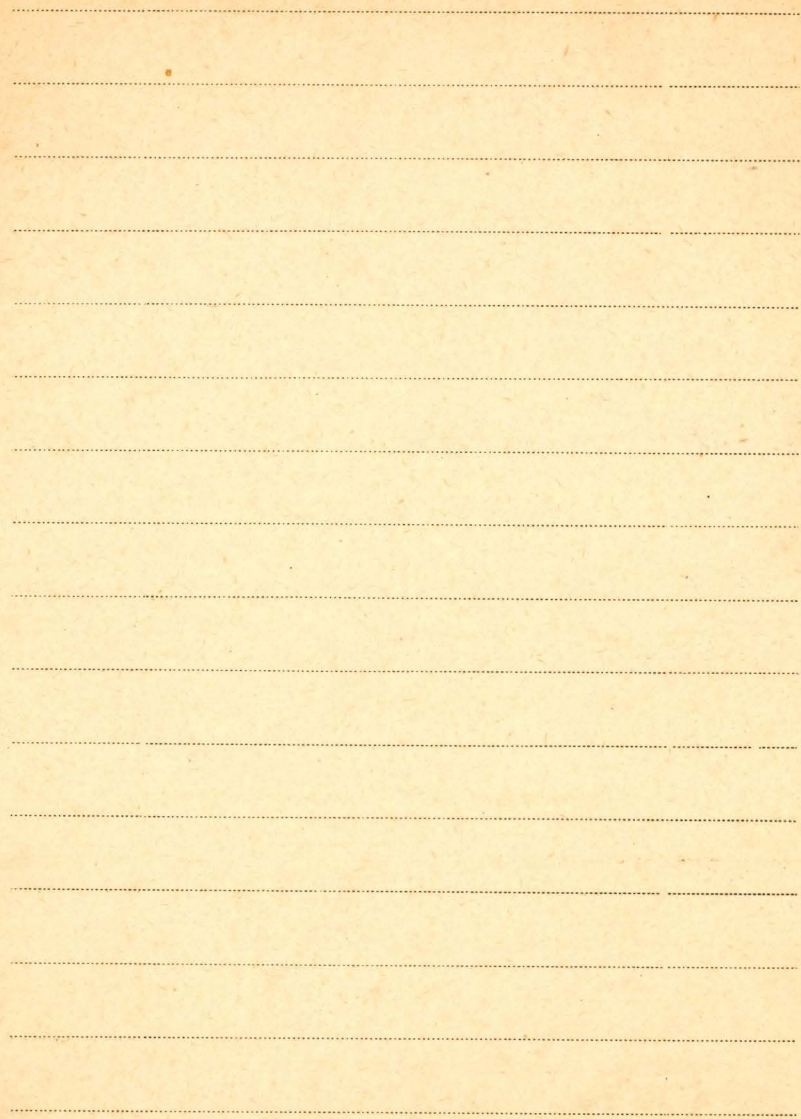
zob.: Stebbins G.L. Jr., Jenkins J.A., Walters M.S.

S.XVII 1. Chromosomes and phylogeny in the compositae
tribe Cichorieae. Odb. Univer. of California

Publications in Botany, Vol. 26, Nr. 6. USA 1953

PVIII 2. ... [współaut.]: Pigott C. D.

On the interpretation of the discontinuous
distributions shown by certain British species
of open habitats. - Reprinted from: The Journal
of Ecology, Vol. 42, Nr. 1. Great Britain 1954



Walther Harald

P 1. Paläobotanische Untersuchungen im
Tertiär von Seifhennersdorf - Nadb.:
"Yb. Staatl. Mus. Mineral. Geol." [R.] 1964:
S. 1-131.

Dresden 1964

P. *Spirematospermum wetzleri* (Heer) Chandler
im Tertiär von Seifhennersdorf (Oberkarlsitz).
- Nadb.: "Wiss. Zeitschr. d. Pädagog. Hochschule
Potsdam. Math.-Naturw. Reihe" Jg. 9: 1965
H. 3, S. 425 - 426.

1965

P. Neue Ergebnisse paläobotanischer Unter-
suchungen im Tertiär von Seifhennersdorf.
- Nadb.: Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz"
[Rd] 40: 1965 Nr 1, S. 15-16.

P. Ergänzungen zur Flora von Seifhennersdorf (Sachsen). Teil I.-Nadb. 1, Abh. Staatl. Mus. Mineral. Geol." Bd. 12! 1967, s. 259-277.

Dresden 1967

P Zur Nomenklatur von Acer *"trilobatum"*.

- Nadb.: Monatsberichte der Deut. Akad. der Wiss. zu Berlin "Bd. 10: 1968 H-8, s. 630-638.

Berlin 1968

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

I Walter Kurt

1. Die Weide-Tetanie in ihrer Abhängigkeit von Pflanzengesellschaft und Witterung. — Odb.: „Unser Bauer“ Mitteilungen des Kreisverbandes Nienburg im Niedersächsischen Landvolk vom 22/23 Mai 1958.

1958

2. Pflanzensoziologie und Kulturtechnik. — Odb.: „Zeitschrift für Kulturtechnik“ Jg. 1 H. 2 (1960) s. 65–76.

Berlin 1960

I

Hallou John

1. A Petrified Example of *Placostoma*
spinosum (A. Hall) sp. nov. from
The Lower Carboniferous of Dunbar.
Coushie 1949.
2. On *Cardiopteridium*, a Genus of
Fossil Plants of Lower Carboniferous
Age, with Special Reference to
Scottish Specimens London 1941.
3. Scottish Lower Carboniferous Plants: The
Fossil Hollow Trees of Arran and their
Branches (*Lepidophloios Wünschianus* Carru-
thers). - Odb.: Trans. of the Royal Soc.
of Edinburgh, Vol. 58 - Part 2 - (No. 13) 1934-35

Edinburgh 1935

- P. 4. The evolution of the ovule in the Pteridosperms. - Odb.z: "The Advancement of Science".
No. 38. 1953.
- P. 5. A Petrified Example of *Alcicornopterus* (A. Halliei sp.n.) from the Lower Carboniferous of Dunbartonshire. - Odb.: "Annals of Botany N.S.", Vol. 13 No. 52. 1949
- P. 6. Notes on the preparation and permanence of Peel sections. - Extrait du Compte Rendu: 3^{ème} Congrès de Strat. et de Géol. du Carbonifère. Heerlen 1951
- P. 7. [Współt.]: Macgregor Murray
The story of the Fossil Grove. - Published by City of Glasgow Public Parks and Botanic Gardens Department, City Chambers. Glasgow 1955

Walton John

- P. 8. *Calathospermum scoticum* - An Ovuliferous
Fructification of Lower Carboniferous Age
from Dunbartonshire. - On some Lower Carbo-
niferous Equisetinae from the Clyde Area.
Odb.: "Trans. of the Royal Soc. of Edinburgh",
Vol. 61 - Part 3 - (Nos. 25 & 26). Edinburgh 1959

K.9. An introduction to the study of fossil
plants. 2 Edit. London 1953

- III 3068 P. 10. VII - On the Factors which Influence External
Form of Fossil Plants; with Descriptions
of the Foliage of some Species of the
Paleozoic Equisetaceous Genus *Annularia*
Sternberg. - Odb.: "Philosophical Transactions
of the Royal Society of London" Series B-

- Biological Sciences" Vol. 226 No. 535.

London 1936

P. M. XV.- On Protopitys (Göppert): with a Description of a Fertile Specimen Protopitys scotica sp. nov. From the Calciferous Sandstone Series of Dunbartonshire. - Odb.: "Transactions of the Royal Society of Edinburgh" Vol. 63 Part 2 No. 15. 1956-57

P 12. Palaeobotany in Great Britain. - Odb.: "Vistas in Botany" 1959 [str] 230 - 2hh.

London 1959

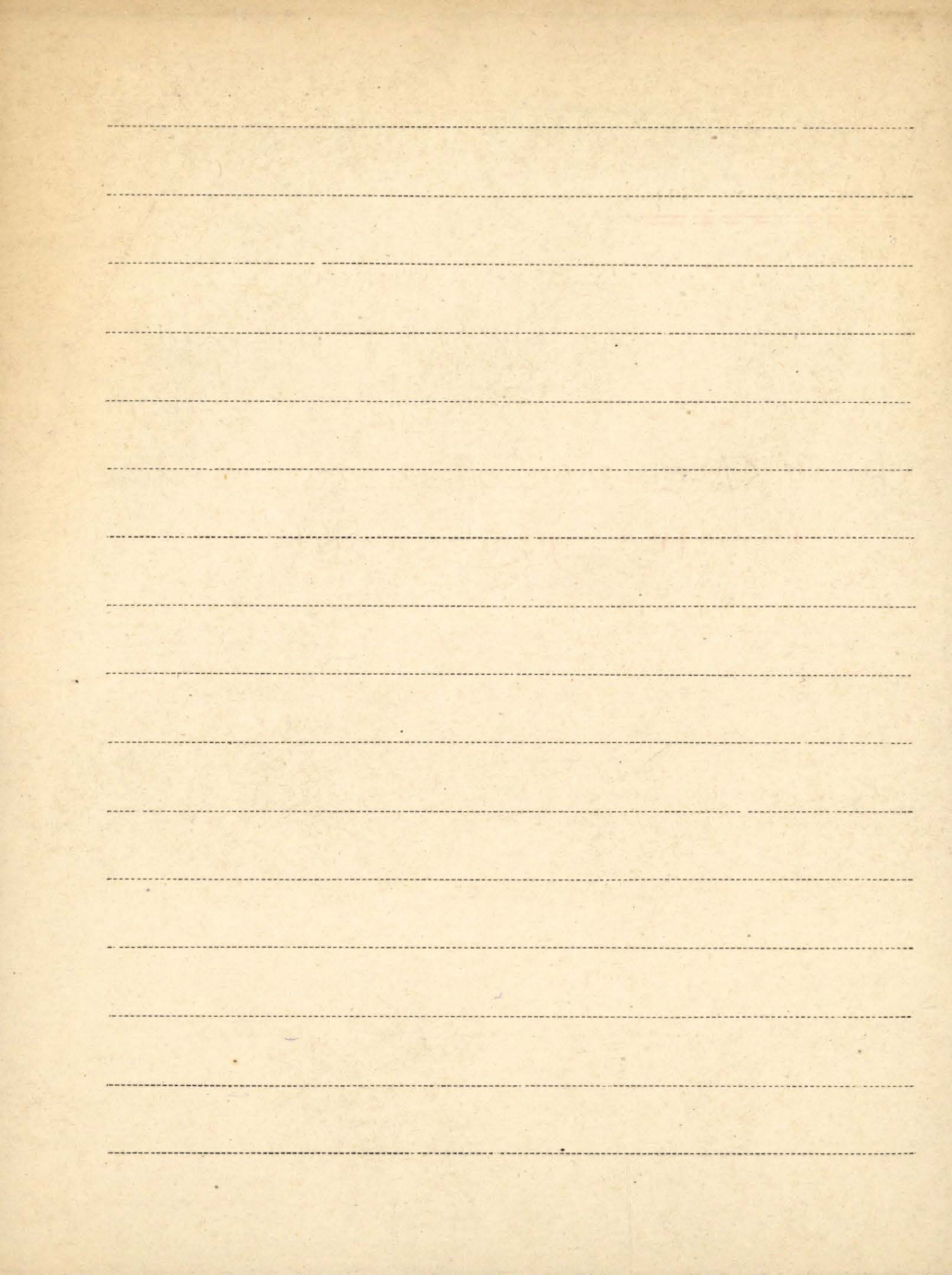
P 13. [Irspóntant.] D. D. Pant
Lycostachys protostelicus gen. et sp. nov.
and some associated megasporites from the Lower Carboniferous of Scotland. - Odb.:

"Palaeontographica" Abt. B. Bd. 108 Lief. 1/2
S. 1-10. Stuttgart 1961

Walton John

P On the structure of a silicified stem of Proto-
pitys and roots associated with it from
the Carboniferous Limestone, Lower Carboni-
ferous (Mississippian) of Yorkshire, England.
Nadb.: Amer. J. Bot. " [Vol.] 56: 1969 [no.] 7
s. 808-813.

1969



BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFAERA

Walton John

P 14. [Inspółtant] K.M. Lale

Contributions to the knowledge of *Zostero-*
phyllum myretonianum Penhallow from the
Lower Old Red Sandstone of Angus. — Odb.:
„Trans. Roy. Soc. of Edinburgh” Vol. 64 No. 17

s. 469-475.

Edinburgh 1961

P 15. [Inspółtant] K.M. Lale

Fossil flora of the Drybrook Sandstone
in the forest of Dean, Gloucestershire.

— Odb.: „Bull. of the Brit. Mus. (Nat. Hist.)

Geol.” Vol. 7 No. 4 pp. 135-152; pl. 19-23.

London 1962

P 16. Presidential address 17th October 1963.

The Pteridosperms. — [Nadb.], Trans. Bot.

Soc. Edinb." 39 s. 449 - 459.

1964

P17. On the morphology of *Zosterophyllum*
and some other Early Devonian plants.

- [Nadb], "Phytomorphology" Vol. 14 : 1964

No. 1 s. 155 - 160.

1964

Brosz. 53 /

A great friendship, its origin and con-
sequences. Twelfth Sir Albert Charles Je-
ward Memorial Lecture 12 December 1964.

Publ. by: Birbal Sahni Inst of Palaeobot., ss. 10.

Lucknow 1965

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

7

Wanderski ins Lygmont

1. Jodła a zresztą cressowe w Gorganach
(Odb. z Sylwana R. L. Serja B. Nr 1.) Lwów 1935.

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Wang Fn-Hsung

K. A. [�rspotred.] Chien Nan-Feng etc.

Morphology of Pollen of Chinese Plants.

Written by: Section of Pollens, Laboratory

of Morphology, Botanical Institute of Academy of Science of China.

[Br. m. hyd.] 1960

W. II.

Wangerin Walther

1. Beiträge zur Kenntnis der Verbreitung der IV.
Gefäßpflanzen im nordostdeutschen Flachlande
„Mitteilungen aus dem Staatslichen Museum für Naturkunde
und Vorgeschichte in Danzig“ Naturwissenschaftliche Reihe!
2. Über eine auffällige Traumatologische Reaktion
bei *Eryngium hieracifolium* L.

Serien d. Deutsch. Botan. Gesell. Bd. XLVIII Anno 7. 1929

3. Die pflanzengeographischen Verhältnisse der Wüste von Danzig.

Bd. XIX H. 3. der Schriften d. Naturforsch. Gesell. zu Danzig

4. Vegetationsstudien im nordostdeutschen Flachlande

Bd. XXII H. 4. der Schriften der Naturforsch. Gesell. zu Danzig 1926

5. Beobachtungen über die Entwicklung der Vegetation
in kleineren Waldstückchen.

„Botanisches Archiv“ Bd. XXI. 1927

6. Floraelemente und Krealtypen.

Beihalte zum Botan. Centralbl. Bd. XLIX.

1932

7. Beiträge zur pflanzengeographischen Analyse und Charakteristik von Pflanzengesellschaften

(Veröff. des Geobot. Inst. Rübel in Zürich. 12. H.)

8. Beiträge zur Kenntnis der Verbreitung der Gefäßpflanzen im nordostdeutschen Flachlande. I

(Bd. 2: Berhandl. d. Bot. Vereins der Provinz Brandenburg 77)

1937

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

11 Marie Dominik

1. Szadownictwo

Z cyklu: Współcześnie wiadomości o rozmachach
zatrzymanych „Wieczoru Powstania” 2 II 1947

BIBLIOTEKA PROF. WŁADYSŁAWA SZAFERA

Hanke Adam

1. Ergotoliczne połowy eekh antypalgiyczne

Proctans 1952r

