

UNIWERSYTET ŁÓDZKI  
INSTYTUT CHIMICZNY  
Zakład Chemii Organicznej  
Łódź, ul. Narutowicza 68

Spis prac publikowanych I  
od r. 1945 do 1980.

1. Anna Chrościewska

a) „Przyczynek do chemii N-chloroamminów”.

III. Metody otrzymywania amonogenu”.

ZTN, Sprawozdania z czynności i posiedzeń za rok 1950, rok 5/1950, nr 1/druk. 1951 str. 112-116, odbitka str. 113-117.

b) „A Report on the Chemistry of N-chloroamines. III. Methods of obtaining ammonium”.

Bull. de la Société des Sciences et des Lettres de Łódź, Klase III, 1952, 3, <sup>Nr 4</sup>/<sub>16</sub>, 5 str.

2. Anna Chrośniewska, Czesław  
Koreniewski

a) „Przygotowanie do chemii N-chloroammin.  
IV. N,N'-dwuchloroamina kwas. 4,4'-aro-  
benzenodisulfonowego”.

LTN, Sprawozdanie z czynności  
i posiedzeń za rok 1950, rok 5, 117-119.

b) „A Report on the Chemistry  
of N-halogenoamines. IV. N,N'-dichloro-  
amine of 4,4'-arobenzenedisulphonic  
acid”.

Bull. Soc. Sci. Lettres Lodzi, Cl. III,  
1952, 3, Nr. 6, str. 3.

3. Anna Chrośniewska,  
Wanda Mieanikowska-Stolarczyk

a) „Kwas 4-sulfoarobeneno-4'-karbo-  
ksylovy”.

LTN, Sprawozdanie z czynności  
i posiedzeń za I półrocze 1957r.,  
1957, r. 6, Nr. 1(10), str. 3 (nadbiłka).

b) „4-Sulphoarobenene-4'-carboxylic  
Acid”.

Bull. Soc. Sci. Lettres Lodzi, Cl. III,  
1952, 3, Nr. 12, str. 4

4. Anna Chrzescielska, Rynard Bartosiewicz, Danuta Bartosiewicz

a) „Badanie w grupie N-ethanoamidów kwasów mufonowych aromatycznych.”

ZTN, sprawozdanie z czynności i posiedzeń ze 1 października 1957r., nr. 6, Nr. 1/10, str. 4 (niedruk).

b) „Research concerning the group of N-ethanoamides of aromatic sulphonic acids.”

Bull. Soc. Sci. Lettres Lódz, Cl. III,  
1952, 3, Nr. 11, str. 3.

5. Roman Madeja

a) „Badanie w dziedzinie N-chloroaminy i ich pochodnych. Amidy i N-chloroamine kwasu 4-azobenzenosulfonowego oraz ich pochodne”.

ZTN, sprawozdanie z czynności i posiedzeń ze 1 października 1957r., nr. 6, Nr 1/10.

b) „Researches on the N-halogenoamines and their derivatives. Amides and N-chloroamines of 4-azobenzenesulphonic acid and their derivatives”.

Bull. Soc. Sci. Lettres Lódz, Cl. III,  
1952, 3, Nr. 12.

6. Abram Ostaszynski

a) „Badania w średnim zwierciadle  
nitrofluoraromatycznych. O nitro-  
waniu m-fluorotoluenu”.

ZTN, Sprawozdanie z czynności  
i posiedzeń za I poł. 1957 r.,  
r. 6, Nr. 1/10, str. 9 (nadbitek).

b) „Researches concerning nitrofluoro-  
aromatic compounds. On the ni-  
tration of m-fluorotoluene”.

Bull. Soc. Sci. Lettres Lodzi, Cl. III,  
1952, 3, Nr. 15, str. 10.

7. Anna Chrońska, Tadeusz  
Machlański, Bohdan Oprzydlik

„1,2-Diwstearołiglicerynosforany  
guanioliny i streptomycyny”

Roczniki Chemii 1955, 29, 468-472.

8. Anna Chrońska, Wanda  
Miecznikowska-Holarczuk, Zbigniew Prasat

„N-Alkanolopochodne arylsulfonamili-  
dów. II. N- $\beta,\gamma$ -Dihydroksypropylben-  
zenamsulfonamid”

Roczniki Chemii 1955, 29, 473-478.

9. Anna Chrościewka, Ryszard Bartoszewicz,  
Grzegorz Karawiec

N-Alkandopochodne anglosulfonary-  
lidów. III. N-β,γ-Dihydroksypropyl-  
3-nitrobenzenosulfonamid.

Roczniki Chemii 1955, 29, 479-482

10. A. Chrościewka, J. Madeja,  
J. Wieczorek

1,4-di-β'-aminobenzenesulphonamido)-  
benrene and its derivatives aro-dyes.

Bull. Soc. Sci. Lettres Łódź, Cl. III,  
1955, 6, Nr. 2, str. 6

11. A. Chrościewka, J. Czerwiak,  
J. Madeja, M. Nowaczyk

The synthesis of 1,4-di-β'-amino-6'-methyl  
-benzenesulphonamido-benrene,  
as a half product to obtain new  
aro-dyes.

Bull. Soc. Sci. Lettres Łódź, Cl. III,  
1955, 6, Nr. 4, str. 5.

12. K. Antczak, A. Chrościewka, S. Gross

Spektrofotometryczne obliczanie  
stopnia utleniania hemoglobiny.

Medyarna Pracy, 1955, Nr. 4, 219-225.

13. Anna Chrapniewska

Przyczynek do chemii N-chlorowcoamidów.

VI. Metody otrzymywania soli sodowej N-chloroamidu kwasu benseno-sulfonowego (amogenu)

Soc. Sci. Soc. Acta Chim. 1955, 1, 5-34.

15. Roman Madeja

Badania w dziedzinie N-chlorowcoamidów i ich pochodnych. Amidy i N-chloroamidy kwasu 4-arozeno-sulfonowego i jego pochodnych

Soc. Sci. Soc. Acta Chim. 1955, 1, 53-75.

14. A. Chrapniewska, J. Jurkowksi,  
E. Zurakowski

Przyczynek do chemii N-chlorowcoamidów. VII. Półtechniczna metoda otrzymywania soli sodowej N-chloroamidu kwasu benseno-sulfonowego (amogenu) dla celów technicznych

Soc. Sci. Soc. Acta Chim. 1955, 1, 35-51.

16. A. Chrapniewska, R. Madeja, D. Różycka

Przyczynek do chemii N-chlorowcoamidów. VIII. Sole N-chloroamidu kwasu 4-arozeno-sulfonowego

Soc. Sci. Soc. Acta Chim. 1955, 1, 77-81.

17. Anna Chrogniewska, Jerzy Jaworski:

Szczegółowe opracowanie metody otrzymywania chloroborwodnika kwasu 3-nitrobenzenosulfonowego, polegającej na chlorosulfonowaniu nitrobenzenu

Zeszyty Naukowe U.Z., Seria II, zesz. 1,  
145-153.

18. A. Chrogniewska, W. Sawid, B. Oponiolek:

Sól sodowa amidu kwasu benzenosulfonowego

Soc. Sci. Lodi. Acta Chim. 1956, 2, 61-67.

19. A. Chrogniewska, M. Kosinski:

Opracowanie metody otrzymywania N-donochloroamidu kwasu 4-karboksabenzenosulfonowego

Soc. Sci. Lodi. Acta Chim. 1956, 2, 69-78.

20. A. Chrogniewska, J. Kotler,  
W. Niemnickowska-Stolarczyk, G. Odor, S. Pironi

Pochodne azjossulfonylowe  
3,4-diaminotoluenu

Soc. Sci. Lodi. Acta Chim. 1956, 2, 79-85.

21. A. Chrapniewicz, B. Opędałk, S. Piron

2,4'-Dimetylo-5-aminobenzenosulfonamid

Soc. Sci. Lod. Acta Chim. 1956, 2, 87-97.

23. M. Tarnawska

N-Etanol- $\alpha$ -nafthoamid kwasu  
3-nitrobenzenosulfonowego

Soc. Sci. Lod. Acta Chim. 1956, 2, 101-109.

1961

22. R. Bartanewicz, A. Chrapniewicz, Z. Syrkiewicz

Amid kwas. 2-metoksy-5-nitro-  
benzenosulfonowego

Soc. Sci. Lod. Acta Chim. 1956, 2, 95-99.

24. W. E. Hahn

Foam-forming properties of the  
salts of anglysuccinic acids

✓ Soc. Sci. Lod. Acta Chim. 1958, 3, 9-20.

25. A. Chojnicka, W. Kirkor, R. Siemionowski

Esters of carboxylic acids of 2-hydroxyethylamines and their derivatives. I. Synthesis of N-bis(2-chloroethyl)-2-aminoethyl o-acetylaminobenzoate and triethanolamine tri-p-nitrobenzoate

Soc. Sci. Lod. Acta Chim. 1958, 3, 41-47.

1961

27. A. Chojnicka, Z. Milewska, S. Pironi

$\alpha$ -Naphthylamide of 3-amino-6-methylbenzenesulphonic acid

Soc. Sci. Lod. Acta Chim. 1958, 3, 63-66.

26. R. Bartoszewicz

N-2-Hydroxyethylamlsulphonanilides. II.

Soc. Sci. Lod. Acta Chim. 1958, 3, 49-62.

28. M. Tarnowska

N-Ethano- $\alpha$ -naphthylamide of 3-amino-6-methylbenzenesulphonic acid

Soc. Sci. Lod. Acta Chim. 1958, 3, 67-71.

1961

29. A. Chryszczewska, B. Opongaski,  
N. Songin-Pawluk

Reduction of 3-nitrobenzenesulphon-  
anilide

Soc. Sci. Ladh. Acta Chim. 1958, 3, 73-78.

31. A. Chryszczewska, B. Bielawski:

Reduction of  $\text{o},\text{o}'$ -dinitrodiphenyl-  
disulphide to  $\text{o}$ -nitrothiophenol  
in alkaline medium

Soc. Sci. Ladh. Acta Chim. 1958, 3, 87-92.

30. A. Chryszczewska, B. Bielawski, R. Skowroński,  
J. Stawiński, M. Ungier

A report on the chemistry of  $N$ -helo-  
genoamides. VIII.  $N$ -Bromoamide of  
 $p$ -arobenesulphonic acid and  $N$ -bro-  
mo- $p$ -arobenesulphonamide salts  
of mono- and bivalent metals

Soc. Sci. Ladh. Acta Chim. 1958, 3, 79-85

32. A. Chryszczewska, A. Braun, M. Noweckie

$N,N'$ -Bi- $p$ -tolyl diacridine nitrate

Soc. Sci. Ladh. Acta Chim. 1958, 3, 93-97.

33. Jerzy Sunko, <sup>Witold</sup> H. E. Hahn  
 a) Badanie nad budową benzoocykloheptenu  
*Roczniki Chemii* 1958, 32, 1073-1082.
- b) Ueber den Bau des Benzo cycloheptens  
*Bull. Acad. Polon. Sci., Cl. III*, 1959, 7, 279-
34. Witold E. Hahn  
 Syntera aminosalkoholi. I. Hydroksymetylacja  $\omega$ -fenylhydronanów metylo- i fenylglukozalu  
 ✓ *Roczniki Chemii* 1959, 33, 65-76.
35. Witold E. Hahn  
 Syntera aminosalkoholi. II. Hydroksymetylowanie  $\omega$ -fenylhydronanów (4-pirydyl)-glioksalu.  
 ✓ *Roczniki Chemii* 1959, 33, 627-634.
36. Witold E. Hahn  
 Redukcja  $\omega$ -monoarylhydronanów pochodnych glikozalu z formaldehydem i amoniakiem. I-rytuwy  
 ✓ *Roczniki Chemii* 1959, 33, 1245-1262  
 (Kont do Redakcji)

37. Witold E. Hahn

Próby przygotowania formaldehydu i merkaptopianów do  $\alpha$ -monoarylhydrazonów pochodnych glioksalu.

✓ Roczniki Chemii 1959, 33 1249-1250.  
(List do redakcji)

38. Witold E. Hahn

O reakcji cypanosyloowania arylhydrazonów.

✓ Roczniki Chemii 1959, 33 1501-1503  
(List do redakcji)

39. Witold E. Hahn, Zofia Madeja,  
Tadeusz Piechocki

Badanie nad syntezą pochodnych  
fluorenu. Aldehyd - 4-fluorenowy  
(4-formylofluoren).

✓ Roczniki Chemii 1959, 33 1505-1506  
(List do redakcji).

40. A. Chrapniewska, W. Kirkor, W. David

• Esters of carboxylic acids of 2-hydroxyethylamines and its derivatives. II Synthesis of N-bis-(2'-hydroxyethyl)-2-aminoethyl p-nitrobenzoate and its hydrochloride and of hydrochloride of N-bis-(2'-chloroethyl)-2-aminoethyl p-nitrobenzoate

Soc. Sci. Lod. Acta Chim. 1959, 4, 77-84.

1961

41. A. Chrapniewska, W. Grelak, W. Kirlak,  
W. David

Esters of carboxylic acids of 2-hydroxy-  
ethyl-amines and its derivatives. III.  
Synthesis of hydrochloride of trietha-  
nolamine tri-o-chlorobenzoate

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1959, 4, 85-87.

1963

43. R. Bartłomiejewicz, A. Chrapniewska,  
A. Grelakowska, W. Grelakowski

N-β,γ-dihydroxypropylsulphon-  
amides. IV.

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1959, 4, 95-99.

42. M. Russocki, A. Chrapniewska, T. Stawiski,  
W. E. Hahn

Synthesis of 1,6,8,2',4',6'-hexahydroxy-  
phenylfluorone

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1959, 4, 89-93

44. N. E. Hahn

Synthesis of aminoalcohols. III. Investigations  
of the influence of substituents in phenylhydro-  
zone ring upon substitution reaction of formal-  
dehyde with  $\omega$ -monosarylhydrocarbons of phenyl-  
glyoxal.

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1959, 4, 101-115.

45. W.E. Hahn

Syntheses of aminoalcohols. IV. Reaction products of  $\alpha$ -monoarylhydrazones of glyoxal derivatives with formaldehyde and amines.

47. M. Tarnawska

Synthesis of *N*- $\beta$ - $\beta$ -dihydroxypropyl- $\alpha$ -naphthyl-3-aminobenzenesulphonamide

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1959, 4, 117-157.

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1959, 4, 117-130.

1961

46. M. Tarnawska

$\alpha$ -Naphthylamide of 3-amino-6-methylbenzenesulphonic acid

48. Zofia Madej-Kotkowska, Joanna Masińska

Analiza chromatograficzna na bibułe  
1,4-dim- $\beta$ (3'-aminobenzenosulfonamido)-ben-  
zenu : barwników arachidowych pochodzących

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1959, 4, 143-145.

Zeszyty Naukowe U.L., seria II, zeszyt 5,  
1959, 175-180.

49. Halina Jaworska, Jerzy Krak, Urszula Wójcinska

4-N-Mono- i 4-N-bis- $\beta,\gamma$ -dowhydroksypropeylaminoarabeneno-4'-sulfonamid.

Język Naukowe U.S., seria II, zamy 6,  
1959, 91-95.

50. Witold E. Hahn, Halina Jaworska

Próby syntezy pochodnych 6-( $p$ -nitrofeno)-1,2,4-triaryny.

Roczniki Chemii 1960, 34 327-328.  
(List do redakcji)

51. Witold E. Hahn

O reakcji aminokwasów z formaldehydem i anglikohydronami.

Roczniki Chemii 1960, 34 329-330.  
(List do redakcji).

v

52. Witold E. Hahn

O reakcji  $\alpha$ -cyanoetylenglikohydryny z cyklicznymi ketonami.

Roczniki Chemii 1960, 34 331-332.  
(List do redakcji)

v

53. Anna Chojnacka, Tadeusz Miechalski,  
Ryszard Włodziga

Z badań nad kwasami dianacyloglicet-  
ynofosforanowymi i ich pochodnymi  
o charakterze soli

Jenety, Naukowe U.L., seria II, zeszyt 10,  
1961, 191-194.

54 W.E. Hahn, M. Janiewski, Cz. Korzeniewski

Syntezę pochodnych 2-(4'-propoxylo)-  
biarolft.

Soc. Sci. Ladh. Acta Chim. 1960, 6, 5-13.

55. W.E. Hahn, F. Krajewica, M. Nowaczyk

Syntezę pochodnych 2-(*p*-nitrofenylo)  
furanu

Soc. Sci. Ladh. Acta Chim. 1960, 6, 15-22.

1963

✓

56. W.E. Hahn, T. Gielnicki

Syntezę ammornitroksoli. V. Reakcje  
Mannicha z wiankiemhydrozorem  
 $\beta$ -propidyloglioksalu.

Soc. Sci. Ladh. Acta Chim. 1960, 6, 23-31.

✓

58. A. Chrogańska, N. Gieck, W. Kirkor  
Estry kwasów karboksylowych z hydroksy-  
etyloaminami i ich pochodne. VI. Chlorowodorek  
difenyloloetamu N-bis-(2'-hydroksyetyl)-  
-2-aminoetylowego i chlorowodorek o-  
fenyloloetamu N-bis-(2'-chloretyl)-2-amino-  
etylowego oraz niektóre ich właściwości.

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1960, 6, 33-40.

1963

58. A. Chrogańska, W. Kirkor, W. Sewid,  
W. Frelecke;  
Estry kwasów karboksylowych z hydroksy-  
etyloaminami i ich pochodne. VI. Chlorowodorek  
o-ecetyloloaminobenzoesamu N-bis-(2'-chloro-  
etyl)-2-aminoetylowego oraz chlorowodorek  
2,2'-dien-(o-ecetyloloaminobenzoiky)-2-chloro-  
-2-hydroksyetyloloaminy

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1960, 6, 41-47.

59. A. Chrogańska, W. Kirkor, J. Bajer, M. Nowak  
Fluorotany N,N'-dipropyloloetaminy  
i N,N'-dimethyloloetaminy oraz produkty  
pośrednie

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1960, 6, 49-54.

60. A. Chrogańska, W. Mieczkowska-Holarczyk,  
U. Stolarska

N-Alkanopochodne arylsulfonanhydrow.  
VI. N-β,γ-Dihydroksypropyl-2-chloro-  
-5-nitrobenezensulfonamid

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1960, 6, 55-58.

61. A. Chrapniewska, B. Bielawski, J. Deparc

Przygotki do chemii N-chlorowcarimidów.  
X. Sole metali alkalicznych N-bromo-  
i N-chlorowamidu kwasu p-chlorobenzo-  
sulfonowego

Soc. Sci. Lodi. Acta Chim. 1960, 6, 59-63.

62. A. Chrapniewska, B. Bielawski, J. Wiśniewska

Przygotki do chemii N-chlorowcarimidów.  
X. Sole litowe N-bromo- i N-chlorowamidu  
kwasu benzeneosulfonowego.

Soc. Sci. Lodi. Acta Chim. 1960, 6, 65-68

63. A. Chrapniewska, B. Bielawski, B. Munket,

Przygotki do chemii N-chlorowcarimidów.  
XI. Badanie rozpuszczalności oraz tworzenia  
roztopów sole metali alkalicznych  
N-chlorowcarimidów kwasu p-azobenzo-  
sulfonowego

Soc. Sci. Lodi. Acta Chim. 1960, 6, 69-76.

64. Sonata Adler, Anna Chrapniewska

Oznaczanie benzodiazyn i jej pochodnych  
w moczu

Medycyna Prey, 1957, Nr. 1, 15-24.

65. Stanisław Bińczyk, Edmund Krajewski  
(prace magisterskie E. Krajewskiego).

Otrymywanie D,L-N-metilo- $\beta$ -[3,4-metidio-  
niedrooksyfenzyl]-isopropylaminy  
i D,L-N-metilo- $\beta$ -[3,4-dimetylodoksifenzyl]-  
isopropylaminy

Acta Poloniae Pharmaceutica, 1960, 17, czyn. 6,  
421-425

66. A.A. Batandin, A.A. Tolstopiatowa,  
W. Strzelicka (fragment pracy doktorskiej  
W. Strzelickiego)

O katalitycznej aktywności piatti-  
oksi węgla

Badania AN ZSRN 1960, 134, Nr. 3, 625-628

67. W.E. Tahn, H. Zawadzka

On applying Mannich's reaction  
for the synthesis of heterocyclic systems.  
III. Derivatives of 2-phenyl-6-(*p*-nitrophenyl)-  
-2,3,4,5-tetrahydro-1,2,4-triazine

Soc. Sci. Loh. Acta Chim. 1961, 7, 47-54.

V

1961

68. W. Miecznikowska-Stolarczyk

Carboxyarobemone sulphonamides and  
their N-halogenderivatives. I. Preparation  
of carboxyarobemone-6' and -3'-sulphon-  
amides from suitable enincarobemone-  
sulphonamides.

Soc. Sci. Loh. Acta Chim. 1961, 7, 55-63.

69. Witold E. Hahn, Jan Epstein

O wykrywaniu reakcji Mannicha do syntez ultiadów heterocyklicznych.  
I. Pochodne kwasu (2,3,4,5-tetrahydro-  
-1,2,4-triarylo-4)-octanego

Roczniki Chemii 1961, 35, 907-916.

v  
70. Witold E. Hahn

O wykrywaniu reakcji Mannicha do syntez ultiadów heterocyklicznych. I. Pochodne  
2-anglo-6-acylo-2,3,4,5-tetrahydro-1,2,4-triaryny.

Roczniki Chemii 1962, 36, 227-234.

v  
71. Witold E. Hahn, Jan Epstein

Versuche über Hydroxymethylierung  
und Hydroxylierung der 1,3-Pyrido-4-cyko-  
paraffine.

Roczniki Chemii 1962, 36, 777-778  
(Kirt do redakcji)

1962

v  
72. Witold E. Hahn, Ronald Bartnik,  
Jan Epstein

O wykrywaniu reakcji Mannicha  
do syntez ultiadów heterocyklicznych.  
IV. Reakcje aminometylowane synt-  
etycznego dwufenylhydronu aldehyd-  
meroksalowego.

Roczniki Chemii 1962, 36, 1645-1654.

1962

73. A. Chrzesciewska, W. Kirkor, M. Maciejek

A method of obtaining N-bis-(2'-hydroxyethyl)-2-aminoethyl p-nitrobenzoate and the synthesis of some of its derivatives

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1962, 8, 21-27.

74. A. Chrzesciewska, W. E. Hahn, J. Kacran

Research on the diacylglycerophosphoric acids. III. Glycine esters.

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1962, 8, 29-35.

75. W. E. Hahn

Cyanoethylation of hydroxine derivatives

I. Synthesis of  $\alpha$ -cyanoethylphenylhydroxine and  $\alpha$ -cyanoethylphenylhydroxones of aldehydes.

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1962, 8, 37-43.

76. W. E. Hahn, J. Węglowski

Synthesis of aminoalcohols. VI.

Synthesis of 2-arylhydroxone-3-ketophosphonic acids.

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1962, 8, 45-54.

77. W. E. Hahn, L. Wojciechowski

The reactions of the dimercaptomalic acid derivatives. I. Synthesis of <sup>the</sup>  $\beta, \gamma$ -di-thia- $1,2,3,4$ -tetrahydroanthragininone derivatives.

Soc. Sci. Locr. Acta Chim. 1962, 8, 53-59.

1964

78. W. E. Hahn, S. Tomczyk

The reactions of  $2,3$ - and  $3,4$ -cycloalkenequinoline derivatives. I.  $\beta$ -Diethylaminoethyl esters of  $2,3$ -cycloalkene-quinonimic acids.

Soc. Sci. Locr. Acta Chim. 1962, 8, 61-67.

1964

79. U. Oprządek

2-Arylaminooethanols and their derivatives. I. Synthesis of nitroanilinoethanols and their N-nitrosoderivatives.

Soc. Sci. Locr. Acta Chim. 1962, 8, 83-94.

1961

80. W. Mieczkowska-Stolarczyk

Carboxyarobenzenesulphonamides and their N-halogenoderivatives. II. The condensation of nitrobenzenesulphonamides and amino bensic acids.

Soc. Sci. Locr. Acta Chim. 1962, 8, 95-104

1961