

UNIwersytet Łódzki

Instytut Chemii

Zakład Chemii Organicznej

Łódź, ul. Narutowicza 68

Spis prac publikowanych I

od r. 1945 do 1980.

1. Anna Chrościewicz

a) „Przeglądki do chemii N-chlorowców aminu.

III. Metody otrzymywania annogenu.

ITN, 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-chloro  
amines. III. Methods of obtaining  
annogen.”

Bull. de la Société des Sciences et des  
Lettres de Lódź, classe III, 1952, 3<sup>Nr</sup> 16  
5 str.

2. Anna Chrościewska, Cześć  
Koremiewski

a) „Przygotowanie do Chemii N-chloroaminy.  
IV. N,N'-dichloroamina kw. 4,4'-arobenzodwusulfonowego”.

LTN, Sprawozdania z czynności  
i posiedzeń z 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 Łódź, A. III,  
1952, 3, Nr. 6, str. 3.

3. Anna Chrościewska,  
Wanda Miecznikowska-Stolarczyk

a) „Kwas 4-sulfarobenzeno-4'-karbo-  
ksylový”.

LTN, Sprawozdania z czynności  
i posiedzeń z I półroczu 1951r.,  
1951, r. 6, Nr. 1/10, str. 3 (nadbitka).

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

Bull. Soc. Sci. Lettres Łódź, A. III,  
1952, 3, Nr. 17, str. 4

4. Anna Chrościewska, Ryszard Barto-  
siewicz, Danuta Bartosiewicz

a) „Badanie w grupie N-etanoloani-  
lidów kwasów sulfonowych aroma-  
tycznych. I”

ŻTN, Sprawozdania z czynności  
i posiedzeń ze I półroczu 1951 r.,  
r. 6, Nr. 1/10, str. 4 (nieobitka).

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

Bull. Soc. Sci. Lettres Łódź, A. III,  
1952, 3, Nr. 11, str. 3.

5. Roman Madeja

a) „Badanie w dziedzinie N-chloro-  
amin i ich pochodnych. Amidy i N-chlo-  
roaminy kwasu 4-azobenzenosulfonowe-  
go oraz ich pochodne”

ŻTN, Sprawozdanie z czynności  
i posiedzeń ze I półroczu 1951 r.,  
r. 6, Nr. 1/10.

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

Bull. Soc. Sci. Lettres Łódź, A. III,  
1952, 3, Nr. 12.

6. Abram Ostaszynski

a) „Badania w dziedzinie związków nitrofluorowaromatycznych. O nitrowaniu m-fluorotoluenu”.

LTN, Sprawozdania z czynności i posiedzeń za I półrocze 1957r., r. 6, Nr. 1/10, str. 9 (nadbitka).

b) „Researches concerning nitrofluoroaromatic compounds. On the nitration of m-fluorotoluene”.

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

7. Anna Chrapczewska, Tadeusz Machlarski, Bohdan Oproszek

„1,2-Dwustearoiloglicerynofosforany guanidyny i streptomycyny”.

Roczniki Chemii 1955, 29, 468-472.

8. Anna Chrapczewska, Wanda Nicemikowska-Holarczyk, Zbigniew Prasat

„N-Alkanolopochodne arylsulfonamidów. II. N- $\beta$ , $\gamma$ -Dwuhydroksypropylobenzosulfonamid”.

Roczniki Chemii 1955, 29, 473-478.

9. Anna Chrościewska, Ryszard Bartorewicz,  
Gracyna Karawiec

N-Alkanolopochodne arylosulfonamidy-  
lidów. III. N- $\beta$ , $\gamma$ -Dwuhydroksypropylo-  
-3-nitrobenzenosulfonamid".

Roczniki Chemii 1955, 29, 479-482

10. A. Chrościewska, Z. Madeja,  
J. Wierorek

1,4-di- $\beta$ '-aminobenzenesulphonamido)-  
-benzene and its derivatives azo-dyes.

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

11. A. Chrościewska, J. Czerwik,  
Z. Madeja, M. Nowaczyk

The synthesis of 1,4-di- $\beta$ '-amino-6'-methyl-  
-benzenesulphonamido)-benzene,  
as a half product to obtain new  
azo-dyes.

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

12. K. Antczak, A. Chrościewska, S. Grass

Spektrofotometryczne oznaczenie  
stopnia utleniania hemoglobiny.

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

13. Anna Chrościewiczka

Przyczyłki do chemii N-chlorowocamidów.  
V. Metody otrzymywania soli sodowej  
N-chloroamidu kwasu benzenosulfonowego  
(annogenu)

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

15. Roman Madeja

Badania w dziedzinie N-chlorowocamidów i ich pochodnych. Amidy i N-chloroamidy kwasu 4-erobenzenosulfonowego i jego pochodnych

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

14. A. Chrościewiczka, J. Jurkowski,  
E. Żurakowski

Przyczyłki do chemii N-chlorowocamidów. VI. Półtechniczna metoda otrzymywania soli sodowej N-chloroamidu kwasu benzenosulfonowego (annogenu) dla celów leczniczych

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

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

Przyczyłki do chemii N-chlorowocamidów.  
VII. Sole N-chloroamidu kwasu 4-arobenzenosulfonowego

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

17. Anna Chojniewska, Jerzy Zawadzki

Ścisłotowe opracowanie metody otrzymywania chlorobromodnika kwasu 3-nitrobenzenosulfonowego, polegającej na chlorosulfonowaniu nitrobenzenu

Zeszyty Naukowe U.L., Seria II, zeszyt 1,  
145-153.

18. A. Chojniewska, W. Sawid, B. Oprządek

Sól sodowa amidu kwasu benzenosulfonowego

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

19. A. Chojniewska, M. Kosinski

Opracowanie metody otrzymywania N-dochloroamidu kwasu 4-karbolesybenzenosulfonowego

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

20. A. Chojniewska, J. Kotler,  
W. Mielnikowska-Holcunyk, G. Ódor, S. Pironi

Pochodne arylosulfonylowe  
2,4-dichloraminotolenu

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



21. A. Chrościenka, B. Opędek, S. Pironi

2,4'-Dimetylo-5-aminobenzenosulfonamid

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1956, 2, 87-94.

23. M. Tarnawska

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

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

1961

22. R. Bartosiewicz, A. Chrościenka, Z. Szymkowiak

Amidid kwasu 2-metoksy-5-nitro-  
benzenosulfonowego

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

24. W. E. Hahn

Foam-forming properties of the  
salts of alylsuccinic acids

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

25. A. Chyżniewska, W. Kirkor, R. Siowronski

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

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

1961

26. R. Bartosiewicz

N-2-Hydroxyethylarylsulphonamides. II.

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

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

$\alpha$ -Naphthylamide of 3-aminobenzenesulphonic acid

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

28. M. Tarnowska

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

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

1961

29. A. Chyżniewska, B. Opuszcza,  
N. Songin-Pawluk

Reduction of 3-nitrobenzenesulphon-  
amide

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

31. A. Chyżniewska, B. Bielawski

Reduction of *o,o'*-dinitrodiphenyl-  
disulphide to *o*-nitrothiophenol  
in alkaline medium

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

30. A. Chyżniewska, B. Bielawski, R. Skowronski,  
J. Starwinski, M. Ungier

A report on the chemistry of *N*-helo-  
genamides. VIII. *N*-Dibromoamide of  
*p*-arobenzenesulphonic acid and *N*-bro-  
mo-*p*-arobenzenesulphonamide salts  
of mono- and bivalent metals.

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

32. A. Chyżniewska, A. Brann, M. Nowaczyk

*N,N'*-Di-*p*-tolyl diacridine nitrate

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

33. <sup>Witold</sup> Jerzy Suszko, E. Hahn

a) Badania nad budową benzocykloheptenu

Roczniki Chemii 1958, 32, 1073-1087.

b) Ueber den Bau des Benzocycloheptens

Bull. Acad. Polon. Sci., Cl. III, 1959, 7, 279-

34. Witold E. Hahn

Syntera aminoalkoholi. I. Hydroksymetylacja ω-fenylhydraronów metylo- i fenylglikoselu

✓ Roczniki Chemii 1959, 33, 65-76.

35. Witold E. Hahn

Syntera aminoalkoholi. II. Hydroksymetylowanie ω-fenylhydraronu (4-pirydylo)-glikoselu.

✓ Roczniki Chemii 1959, 33, 627-634.

36. Witold E. Hahn

• Reakcje ω-monosylhydraronów pochodnych glikoselu z formaldehydem i aminami I-rodzajnymi.

✓ Roczniki Chemii 1959, 33, 1245-1247  
(Kort do Redakcji)

37. Witold E. Hahn

Próby przyłączenia formaldehydu i merkaptanu do ω-monosylobydrasów pochodnych glukozy.

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

38. Witold E. Hahn

O reakcji cyfrazoetylowania sylobydrasów.

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

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

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

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

40. A. Chojnacowski, W. Kirkor, W. Dawid

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

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

1961

41. A. Chojniewska, W. Szelecki, W. Kierkor,  
W. Dawid

Esters of carboxylic acids of 2-hydroxy-  
ethylamines and its derivatives. III.  
Synthesis of hydrochloride of ~~#~~ trietha-  
nolamine tri-*o*-chlorobenzoate

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

1963

42. M. Russocki, A. Chojniewska, T. Stawinski,  
W. E. Hahn

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

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

43. R. Barłaniewia, A. Chojniewska,  
A. Grabikowska, W. Grabikowski

*N*- $\beta,\delta$ -Dihydroxypropylamylsulphon-  
amylides. IV.

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

44. W. E. Hahn

Synthesis of aminoalcohols. III. Investigations  
of the influence of substituents in phenylhydra-  
zone ring upon addition reaction of formal-  
dehyde with *o*-monosubstituted phenyl-  
glyoxal.

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

45. W. E. Hahn

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

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

46. M. Tarnowska

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

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

47. M. Tarnowska

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

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1959, 4, 147-157.

1961

48. Zofia Madeja-Kotkowska, Joanna Mastowska

Analiza chromatograficzna na bibule 1,4-dwu-(3'-aminobenzenosulfonamido)-benzenu i barwników arowych jego pochodnych

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

49. Halina Zawadzka, Jerzy Krata,  
Krzysztof Wójciszka

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

Zeszyty Naukowe U.S., seria II, zeszyt 6,  
1959, 91-95.

50. Witold E. Hahn, Halina Zawadzka

Próby syntezy pochodnych 6-( $p$ -nitro-  
fenylo)-1,2,4-triazyny.

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

51. Witold E. Hahn

O reakcji aminokwasów z formaldehy-  
dem i glicylohydranami.

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

✓

52. Witold E. Hahn

O reakcji  $\alpha$ -cyanoetylofenylohydracy-  
ny z cyklicznymi ketonami.

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

✓



53. Anna Chyżniewska, Tadeusz Medlański,  
Ryszard Władyga

2 bedeni nad kwesami dimacyloglice-  
rynoforfonowymi i ich pochodnymi  
o charakterze soli

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

54 W. E. Hahn, M. Janowski, B. Koroniewicz

Synteza pochodnych 2-(4'-pinydylo)-  
liarolnuf.

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

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

Synteza pochodnych 2-( $\beta$ -nitrofenylo)-  
furanu

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

1963

✓

56. W. E. Hahn, T. Zieliński

Synteza amidoralkoholi. V. Reakcje  
Mannicha z  $\omega$ -amfobhydrazonami  
 $\beta$ -pinydyloglioksalu.

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

✓

57. A. Chyżnaewska, N. Teick, W. Kirkor

Estry kwasów karboksylowych 2-hydroksy-etyloamin i ich pochodne. V. Chlorowodorki dimetylooctanu N-bis-( $\beta'$ -hydroksyetylo)-2-aminoetylowego i chlorowodorki dimetylooctanu N-bis-( $\beta'$ -chloroetylo)-2-aminoetylowego oraz niektóre ich właściwości.

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

1963

58. A. Chyżnaewska, W. Kirkor, W. Świd, W. Ślechi

Estry kwasów karboksylowych 2-hydroksy-etyloamin i ich pochodne. VI. Chlorowodorki o-acetyloaminobenzoesanu N-bis-( $\beta'$ -chloroetylo)-2-aminoetylowego oraz chlorowodorki 2,2'-dwi-(o-acetyloaminobenzociloxy)-2-dichlorotrietyloaminy

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

59. A. Chyżnaewska, W. Kirkor, J. Bajan, M. Nowaczyk

Wzrosty N,N'-dipropylodimetyloaminy i N,N'-dimetylodimetyloaminy oraz produkty pośrednie

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

60. A. Chyżnaewska, W. Miecznikowska-Stolarczyk, U. Stolarska

N-Alkanolpochodne anhydrosulfonanilidów.  
V. N- $\beta, \gamma$ -dihydroksypropylo-2-chloro-5-nitrobenzenosulfonanilid

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

61. A. Chrygnaewska, B. Bielański, S. Szepczyk

Przegląd do chemii N-chlorowocamidów.

IX. Sole metali alkalicznych N-bromo-  
i N-chloroamidu kwasu p-chlorobenzeno-  
sulfonowego

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

62. A. Chrygnaewska, B. Bielański, J. Wisniewska

Przegląd do chemii N-chlorowocamidów.

X. Sole litowe N-bromo- i N-chloroamidu  
kwasu benzenosulfonowego.

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

63. A. Chrygnaewska, B. Bielański, B. Munkset

Przegląd do chemii N-chlorowocamidów.

XI. Badanie rozpuszczalności oraz trwałości  
roztworów soli metali alkalicznych  
N-chlorowocamidów kwasu p-azobenzeno-  
sulfonowego

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

64. Dorota Ader, Anna Chrygnaewska

Orzeczenie benzzydiny i jej pochodnych  
w moczu

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

65. Stanisław Biniecki, Edmund Krzjewski  
(prace magisterskie E. Krzjewskiego).

Otrzymywanie D,L-N-metylo-β-(3,4-metylo-  
nadowodny fenyl)-izopropylaminy  
i D,L-N-metylo-β-(3,4-drownitoksy fenyl)-  
-izopropylaminy

Acta Polonica Pharmaceutica, 1960, 17, zeszyt 6,  
421-425

66. A.A. Batandin, A.A. Tolstopiatowa,  
W. Striewickij (fragment pracy doktorskiej  
W. Striewickiego)

O katalitycznej aktywności piati-  
oksi wolframa

Doklady AN ZSRR 1960, 134, Nr. 3, 625-628

67. W.E. Stahn, 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. Lodz. Acta Chim. 1961, 7, 47-54.

v

1961

68. W. Miecznikowski - Stolarczyk

Carboxyarebomene sulphonamides and  
their N-halogen derivatives. I. Preparation  
of 4-carboxyarebomene-4'- and -3'-sulphon-  
amides from suitable aminoarebomene  
sulphonamides

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

1961

69. Witold E. Hahn, Jan Epstein

O wyszukiwaniu reakcji Manniche do syntezy ułtadów heterocyklicznych.  
II. Pochodne kwesnu (2,3,4,5-tetrahydro-1,2,4-triazynylo-4)-ortawego

Roczniki Chemii 1961, 35, 907-916.

70. Witold E. Hahn

O wyszukiwaniu reakcji Manniche do syntezy ułtadów heterocyklicznych. I. Pochodne 2-arylo-6-acylo-2,3,4,5-tetrahydro-1,2,4-triazyny

Roczniki Chemii 1961, 36, 227-234.

71. Witold E. Hahn, Jan Epstein

Versuche über Hydroxymethylierung und Hydroxylierung der (2,3-Pyrido)-cykloparaffine.

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

1962

72. Witold E. Hahn, Romuald Bartnik, Jan Epstein

O wyszukiwaniu reakcji Manniche do syntezy ułtadów heterocyklicznych.  
IV. Reakcje aminometylowania symetrycznego dwufenylaldehydaru i aldehydu meroksalowego.

Roczniki Chemii 1962, 36, 1645-1654.

1962

73. A. Chrościewska, W. Kirtka, 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. Chrościewska, 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 hydrazine derivatives.  
I. Synthesis of  $\alpha$ -cyanoethylphenylhydrazine and  $\alpha$ -cyanoethylphenylhydrazones of aldehydes.

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

v

76. W. E. Hahn, J. Weglewski

Synthesis of aminoalcohols. VI.  
Synthesis of 2-arylhydrazono-3-ketophosphonic acids.

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

v

77. W. E. Hahn, L. Wojciechowski

The reactions of the dimercaptomaleic acid derivatives. I. Synthesis of <sup>the</sup> 1,4-dithia-1,2,3,4-tetrahydroanthraquinone derivatives.

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1962, 8, 55-59.

1964

78. W. E. Hahn, O. Tomczyk

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

Soc. Sci. Lodz. Acta Chim. 1962, 8, 67-67.

1964

79. U. Oprządek

2-Arylaminoethanols and their derivatives. I. Synthesis of nitroaminoethanols and their N-nitroso derivatives.

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

1961

80. W. Miecznikowska-Stolarczyk

Carboxyarylbenzenesulphonamides and their N-halogen derivatives. II. The condensation of nitrobenzenesulphonamides and aminobenzoic acids.

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

1961