

PUBLICATIONS OF VLADIMIR PRELOG

Laboratorium für organische Chemie, Eidgenössische technische Hochschule, 8006 Zürich, Switzerland

1921

1. V. Prelog
Eine Titriervorrichtung
Chem Ztg. (Cöthen), **45** (1921) 736.

1927

2. R. Lukeš and V. Prelog
O posubeni' aromatického činidla Grignardova na methyl-sukcinimid. Synthésa 1-methyl-2,5-difényl-pyrrolu
Rozpr. II. České Akad., **36** (1927) 41; *Chem. Listy*, **52** (1928) 244.

1929

3. E. Votoček and V. Prelog
Sur l'acide 3,12-dioxypalmitique, composant de l'acide rhamnokonvolvulique
Collect. Czech. Chem. Commun., **1** (1929) 55.
4. R. Lukeš and V. Prelog
Sur les arylamides lévuliques
Collect. Czech. Chem. Commun., **1** (1929) 282.
5. R. Lukeš and V. Prelog
Action des magnésiens aromatiques sur la méthylsuccinimide. Synthésa du 1-méthyl-2,5-diphénylpyrrole.
Collect. Czech. Chem. Commun., **1** (1929) 334.
6. R. Lukeš and V. Prelog
Sur la constitution des arylamides de l'acide lévulique
Collect. Czech. Chem. Commun., **1** (1929) 617.

1930

7. R. Lukeš and V. Prelog
O kyselině 3,12-dihydroxypalmitové, necukerné složce kyseliny rhamnokonvolvulinové
Rozpr. II. České Akad., **38** (1930) 27; *Chem. Listy*, **55** (1931) 489.
8. R. Lukeš and V. Prelog
O arylsubstituovaných amidech kyseliny levulové
Rozpr. II. České Akad., **39** (1930) 3; *Chem. Listy*, **54** (1930) 251.
9. R. Lukeš and V. Prelog
O synthésa některých derivátů hydroxypyrrolových Grignardovým činidlem z p-dibrombenzenu
Rozpr. II. České Akad., **39** (1930) 4; *Chem. Listy*, **54** (1930) 277.
10. V. Prelog
Sur la sapogénine de la betterave á sucre
Collect. Czech. Chem. Commun., **2** (1930) 414.
11. V. Prelog
Sur la préparation de quelques acides gras diméthylaminés
Collect. Czech. Chem. Commun., **2** (1930) 712.

1931

12. R. Lukeš and V. Prelog
O konstituci arylamidů kyseliny levulové
Rozpr., II. České Akad., **40** (1931) 39; *Chem. Listy*, **55** (1931) 76, 101.
13. V. Prelog
O sapogenu řepy cukrové
Rozpr. II. České Akad., **40** (1931) 44; *Chem. Listy*, **55** (1931) 393.
14. V. Prelog
O přípravě některých kyselin dimethylaminomastných
Chem. Listy, **55** (1931) 441.
15. V. Prelog and V. Hanousek
Étude de quelques alcools aminés supérieurs I.
Collect. Czech. Chem. Commun., **3** (1931) 276.
16. V. Prelog, G. J. Dřiza, and V. Hanousek
Sur les bis- β -halogénothyl-amines
Collect. Czech. Chem. Commun., **3** (1931) 578.

1932

17. V. Prelog and G. J. Dřiza
Sur les bis- β -halogénothyl-amines II.
Collect. Czech. Chem. Commun., **4** (1932) 32.
18. V. Hanousek and V. Prelog
Synthèse de l'acide isonipécotique
Collect. Czech. Chem. Commun., **4** (1932) 259.

1933

19. V. Prelog
Sur l'acide oléanolique II.
Collect. Czech. Chem. Commun., **5** (1933) 165.
20. V. Prelog and G. J. Dřiza
Sur la N-phénylpipérazine
Collect. Czech. Chem. Commun., **5** (1933) 497.

1934

21. V. Prelog and Z. Blažek
Sur les pipérazines N-monoarylées et leurs dérivés
Collect. Czech. Chem. Commun., **6** (1934) 211.
22. V. Prelog and V. Hanousek
Sur l'acide 1-phényl-pipéridine-carbonique-(4)
Collect. Czech. Chem. Commun., **6** (1934) 225.
23. V. Prelog and Z. Blažek
O N-monoaril-piperazinima
Arh. Hem. Farm., **8** (1934) 86.
24. V. Prelog
O $L\beta'$ -dihalogen-aminima
Arh. Hem. Farm., **8** (1934) 149.
25. V. Prelog and Z. Blažek
Action de l'acide bromhydrique sur la tri-(β -oxéthyl)-amine et le bromure de tetra-(β -oxyéthyl)-ammonium
Collect. Czech. Chem. Commun., **6** (1934) 476.

26. V. Prelog and Z. Blažek
Sur quelques dérivés de la N-phénylpipérazine
Collect. Czech. Chem. Commun., **6** (1934) 549.

1935

27. V. Prelog and V. Štěpán
Nouvelle synthèse des pipérazines N-monoalcoylées
Collect. Czech. Chem. Commun., **7** (1935) 93.
28. V. Prelog and E. Cerkovnikov
Sur la γ -aldéhyde tétrahydro-pyranique
Collect. Czech. Chem. Commun., **7** (1935) 430.
29. V. Prelog and E. Cerkovnikov
O sintezama iz tetrahydropiran- γ -aldehida
Arh. Hem. Farm., **9** (1935) 14.

1936

30. V. Prelog and V. Hahn
Nouveaux dérivés de l'acide barbiturique
Collect. Czech. Chem. Commun., **8** (1936) 219.
31. V. Prelog and V. Hahn
Novi derivati barbiturne kiseline
Arh. Hem. Farm., **10** (1936) 11.
32. V. Prelog
Sur l'acide 4-N-pipérazylebenzene-sulfonique
Collect. Czech. Chem. Commun., **8** (1936) 288.
33. V. Prelog
O 4-N-fenil-piperazin-sulfokiselini
Arh. Hem. Farm., **10** (1936) 49.
34. V. Prelog and D. Kohlbach
Sur les colorants N-pipérazylés. Colorants azoïques I.
Collect. Czech. Chem. Commun., **8** (1936) 377.
35. V. Prelog and E. Cerkovnikov
Ueber Bicyclo-(1,2,2)-aza-1-heptan
Justus Liebigs Ann. Chem., **525** (1936) 292.
36. V. Prelog and M. Piantanida
Eine Methode zur Darstellung von Methylestern schwer veresterbarer Säuren
Z. Physiol. Chem., **244** (1936) 56.

1937

37. V. Prelog and E. Cerkovnikov
Sur la 3- β -hydroxyéthyl-proline
Collect. Czech. Chem. Commun., **9** (1937) 22.
38. V. Prelog, D. Kolbach, E. Cerkovnikov,
A. Režek, and M. Piantanida
Ueber Chinuclidin
Justus Liebigs Ann. Chem., **532** (1937) 69.
39. V. Prelog and E. Cerkovnikov
Ueber die Synthese des Bicyclo-(2,2,3)-aza-1-nonans, der Chinuclidin-carbonsäure-2 und der β -(γ -Piperidyl)-propionsäure
Justus Liebigs Ann. Chem., **532** (1937) 83.

40. L. Ruzicka and V. Prelog
Nachweis einer Doppelbindung in der Chinovasäure
Helv. Chem. Acta, **20** (1937) 1570.

1938

41. V. Prelog, E. Cerkovnikov, and G. Ustricev
Ueber die Bildung der bicyclischen Amine mit Stickstoff als Verzweigungsatom
Justus Liebigs Ann. Chem., **535** (1938) 37.
42. G. R. Clemo and V. Prelog
1-Aza-bicyclo-(1,2,2)-heptane
J. Chem. Soc. (London), (1938) 400.
43. V. Prelog
Sur la 4-acétyl-pipéridine
Collect. Czech. Chem. Commun., **10** (1938) 380.
44. V. Prelog
O 4-acetyl-piperidinu
Chem. Listy, **32** (1938) 440.
45. V. Prelog, E. Cerkovnikov, and S. Heimbach
Sur les bicyclo-(1,2,2)-aza-1-héptanes substitués
Collect. Czech. Chem. Commun., **10** (1938) 399.

1939

46. V. Prelog and E. Cerkovnikov
Ueber bicyclische Sulfoniumsalze mit Schwefel als Verzweigungsatom. I.
Justus Liebigs Ann. Chem., **537** (1939) 214.
47. V. Prelog, S. Heimbach, and E. Cerkovnikov
1-Azabicyclo[1:2:3]octane
J. Chem. Soc. (London), (1939) 677.
48. V. Prelog and D. Kohlbach,
Ueber das Schwefelanalogen des Chinuclidins
Chem. Ber., **72** (1939) 672.
49. V. Prelog and S. Heimbach
Ueber Pyrrolizidin
Chem. Ber., **72** (1939) 1101.
50. V. Prelog and K. Božičević
Ueber eine neue Synthese von Norlupinan
Chem. Ber., **72** (1939) 1103.
51. V. Prelog, S. Heimbach, and R. Seiwert
Ueber 1-Aza-bicyclo(1,3,3)-nonan
Chem. Ber., **72** (1939) 1319.
52. V. Prelog, R. Seiwert, V. Hahn, and S. Cerkovnikov
Synthetische Versuche in der Reihe der Chinaalkaloide. I.
Chem. Ber., **72** (1939) 1325.
53. V. Prelog and R. Seiwert
Ueber die Konstitution des sogenannten Norlupinans B.
Chem. Ber., **72** (1939) 1638.
54. V. Prelog
O bicikličkim heterociklima sa heteroatomom na mjestu razgranjenja.
Arh. Kem. Technol., **13** (1939) 97.

1940

55. V. Prelog and K. Balenović
Ueber Methan-tri-(β -propionsäure)
Chem. Ber., **73** (1940) 875.
56. V. Prelog
Ueber die zweifache intramolekulare Alkylierung
Justus Liebigs Ann. Chem., **545** (1940) 229.
57. V. Prelog, S. Heimbach, and A. Režek
Ueber einige Alkylderivate des 1-Aza-bicyclo-(1,2,2)-heptans
Justus Liebigs Ann. Chem., **454** (1940) 231.
58. V. Prelog, S. Heimbach, and E. Cerkovnikov
Ueber die Synthese des 2-Methyl- und 2-Aethyl-chinuclidins
Justus Liebigs Ann. Chem., **545** (1940) 243.
59. V. Prelog, N. Šoštarić, and E. Guštak
Ueber die Synthese von 3-Methyl- und 3-Aethyl-chinuclidin
Justus Liebigs Ann. Chem., **545** (1940) 247.
60. V. Prelog and B. Schönbaum
Ueber 1-Azabicyclo-(0,5,5)-dodecan
Justus Liebigs Ann. Chem., **545** (1940) 256.
61. V. Prelog and E. Cerkovnikov
Ueber einige 2-substituierte Chinuclidin-derivate
Justus Liebigs Ann. Chem., **545** (1940) 259.
62. V. Prelog, P. Stern, R. Seiwerth, and S. Heimbach-Juhász
Ueber die Synthese eines »vinylfreien Chinaalkaloides« und seine Wirkung auf die Vogel malaria
Naturwissenschaften, **28** (1940) 750.

1941

63. V. Prelog, R. Seiwerth, S. Heimbach-Juhász, and P. Stern
Synthetische Versuche in der Reihe der China-Alkaloide II. Ueber die Synthese der 6-Methoxy-rubanole-(9)
Chem. Ber., **74** (1941) 647.
64. V. Prelog and K. Balenović
Ueber die Dehydrierung bicyclischer Basen mit Stickstoff als Verzweigungsatom
Chem. Ber., **74** (1941) 1508.
65. V. Prelog and K. Balenović
Ueber eine neue Darstellung von 1-Aza-bicyclo-(1,2,3)-octan
Chem. Ber., **74** (1941) 1510.
66. V. Prelog and R. Seiwerth
Ueber die Synthese des Adamantans
Chem. Ber., **74** (1941) 1644.
67. E. Cerkovnikov and V. Prelog
Ueber eine neue Reihe von spasmolytischen Verbindungen. Die substituierten 4-Amino-piperidine. I.
Chem. Ber., **74** (1941) 1648.
68. V. Hahn, E. Cerkovnikov, and V. Prelog
Ueber eine neue Reihe von spasmolytischen Verbindungen. Die substituierten 4-Amino-piperidine. II.
Chem. Ber., **74** (1941) 1658.

69. E. Cerkovnikov and V. Prelog
Ueber einige 8-Piperazino- und 8-Piperidino chinoline
Chem. Ber., **74** (1941) 1661.
70. V. Prelog and S. Heimbach-Juhász
Ueber die Umlagerung einiger Aethersäure-chloride in Chlor-säureester
Chem. Ber., **74** (1941) 1702.
71. V. Prelog and A. Komzak
Synthetische Versuche in der Reihe der China-Alkaloide. III. Ueber eine neue Synthese von β -Kollidin
Chem. Ber., **74** (1941) 1705.
72. V. Prelog and R. Seiwerth
Ueber eine neue, ergiebigere Darstellung des Adamantans
Chem. Ber., **74** (1941) 1769.

1942

73. V. Prelog, S. Heimbach-Juhász, A. Režek, and P. Stern
Dimethyl-(β -acetoxy-äthyl)-sulfoniumchlorid, das Schwefel-analogon des Acetylcholin-chlorids
Helv. Chim. Acta, **25** (1942) 907.
74. V. Prelog and S. Szpilfogel
Ueber das 2-Aethyl-5-methyl-pyridin, ein Dehydrierungsprodukt des Solanidins
Helv. Chim. Acta, **25** (1942) 1306.
75. V. Prelog, A. Komzak, and E. Moor
Ueber eine Umlagerung bei Dehydrierungen in der Pyridin-reihe
Helv. Chim. Acta, **25** (1942) 1654.

1943

76. V. Prelog and E. Moor
Ueber eine Umlagerung bei Dehydrierungen in der Pyridin-reihe. II. Mitt.
Helv. Chim. Acta, **26** (1943) 846.
77. L. Ruzicka and V. Prelog
Zur Kenntnis der Lipoide aus Schweinetestes
Helv. Chim. Acta, **26** (1943) 975.
78. V. Hahn, E. Cerkovnikov, and V. Prelog
Ueber substituierte 4-Amino-piperidine
Helv. Chim. Acta, **26** (1943) 1132.
79. V. Prelog, E. Rajner, and P. Stern
Chemische Konstitution und antiplasmodische Wirkung. Ueber einige Derivate des 6-Chlor-2-methoxy-9-amino-acridins
Helv. Chim. Acta, **26** (1943) 1172.
80. E. Cerkovnikov, V. Prelog, and P. Stern
Chemische Konstitution und antiplasmodische Wirkung. Ueber einige heterocyclische Derivate des 8-Amino-chinolins und des 6-Methoxy-amino-chinolins
Helv. Chim. Acta, **26** (1943) 1180.
81. M. Proštenik and V. Prelog
Ueber Homomerochinen und über die partielle Synthese des Chinotoxins
Helv. Chim. Acta, **26** (1943) 1965.

82. L. Ruzicka, V. Prelog, and P. Wieland
**Ueber Allopregnan-ol-(3 β)-on-(20)-al-(21) und Pregnan-ol-(3 β)-
-(20)-al-(21). Ein Beitrag zur Kenntnis des Testalolons**
Helv. Chim. Acta, 26 (1943) 2050.
83. V. Prelog, L. Ruzicka, and P. Stein
Zur Kenntnis der unverseifbaren Lipoide aus Schweinemilz
Helv. Chim. Acta, 26 (1943) 2222.

1944

84. V. Prelog and L. Ruzicka
**Ueber zwei moschusartig riechende Steroide aus Schwein-
etestes-Extrakten**
Helv. Chim. Acta, 27 (1944) 61.
85. V. Prelog, L. Ruzicka, and P. Wieland
**Ueber die Herstellung der beiden moschusartig reichenden
 Δ^{16} -Androstenole-(3) und verwandter Verbindungen**
Helv. Chim. Acta, 27 (1944) 66.
86. V. Prelog and S. Szpilfogel
Ueber die stereoisomeren Dihydro-solanidine
Helv. Chim. Acta, 27 (1944) 390.
87. V. Prelog and E. Zalán
Ueber die Synthese von *d,l*-Heliotridan (1-Methylpyrrolizidin)
Helv. Chim. Acta, 27 (1944) 531.
88. V. Prelog and E. Zalán
**Ueber die Konfiguration der asymmetrischen Kohlenstoffatome
3, 4 und 8 der China Alkaloide**
Helv. Chim. Acta, 27 (1944) 535.
89. V. Prelog and E. Zalán
Ueber die Konfiguration von (—)-3-Methyl-4-äthyl-hexan
Helv. Chim. Acta, 27 (1944) 545.
90. V. Prelog, L. Ruzicka, and E. Steinmann
**Ueber die Isolierung von Chimyl-alkohol (*d*- α -Hexadecyl-gly-
ceryl-äther) aus Testes-Extrakten und seine Identität mit
»Testriol«.**
Helv. Chim. Acta, 27 (1944) 674.
91. V. Prelog, V. Hahn, H. Brauchli, and
H. C. Beyerman
**Ueber Alkyl(β -oxy- β -aryläthyl)-sulfide und Dialkyl-(β -oxy-
 β -aryläthyl)-sulfonium-salze**
Helv. Chim. Acta, 27 (1944) 1209.
92. V. Prelog and P. Wieland
**Ueber die Spaltung der Träger'schen Base in optische Anti-
poden, ein Beitrag zur Stereochemie des dreiwertigen Stick-
stoffs**
Helv. Chim. Acta, 27 (1944) 1127.
93. L. Ruzicka, V. Prelog, and E. Tagmann
**Ueber die Epimerisierung der beiden 7-Oxy-cholesterin-diac-
tate am Kohlenstoffatom 7**
Helv. Chim. Acta, 27 (1944) 1149.
94. V. Prelog and W. Hinden
Ueber Cyclohepteno-2,3-pyridin
Helv. Chim. Acta, 27 (1944) 1854.
95. V. Prelog and E. Tagmann
Ueber die Konfiguration des »cis«-Cholestan-triols-(3 β ,5,6)
Helv. Chim. Acta, 27 (1944) 1867.

96. V. Prelog and E. Tagmann
Ueber Koprostandiol-(3 β ,6 β) und Koprostan-dion-(3,6)
Helv. Chim. Acta, **27** (1944) 1880.

1945

97. V. Prelog and S. Szpilfogel
Ueber Cyclopentano-2,3-pyrrolidin
Helv. Chim. Acta, **28** (1945) 179.
98. V. Prelog and E. Moor
Versuche zur Herstellung von 3-Vinyl-piperidinen
Helv. Chim. Acta, **28** (1945) 182.
99. V. Prelog, L. Ruzicka, and P. Wieland
Ueber ein neues Stereoisomeres des Oestriols
Helv. Chim. Acta, **28** (1945) 250.
100. V. Prelog and H. C. Beyerman
Ueber die Isolierung von Chimyl-alkohol (*d*- α -Hexadecyl-glyceryl-äther) aus Schweinemilz
Helv. Chim. Acta, **28** (1945) 350.
101. V. Prelog and J. Führer
Ueber die Isolierung von 3-Desoxy-equilenin aus dem Harn trächtiger Stuten
Helv. Chim. Acta, **28** (1945) 583.
102. V. Prelog and U. Geyer
Ueber die diastereomeren Cycloheptano-2,3-pyrrolidine
Helv. Chim. Acta, **28** (1945) 576.
103. V. Prelog, L. Ruzicka, P. Meister, and P. Wieland
Untersuchungen über den Zusammenhang zwischen Konstitution und Geruch bei Steroiden
Helv. Chim. Acta, **28** (1945) 618.
104. V. Prelog and H. C. Beyerman
Nachweis eines androgenen Wirkstoffes im Hypophysen-Vorderlappen
Experientia, **1** (1945) 64.
105. V. Prelog and S. Szpilfogel
Die Konstitution des Strychnins
Experientia, **1** (1945) 197.
106. L. Ruzicka, V. Prelog, and P. Wieland
Androstantriol-(3 β , 16 α , 17 α)
Helv. Chim. Acta, **28** (1945) 1609.
107. L. Ruzicka, V. Prelog, and P. Meister
Weitere Untersuchungen über den Zusammenhang zwischen Konstitution und Geruch bei Steroiden
Helv. Chim. Acta, **28** (1945) 1651.
108. V. Prelog and S. Szpilfogel
Strychnos Alkaloide, 2. Mitt. Abbauprodukte im Ringe E des Strychnins
Helv. Chim. Acta, **28** (1945) 1669.
109. V. Prelog and U. Geyer
Cyclopentadeceno-2,3-pyridin
Helv. Chim. Acta, **28** (1945) 1677.
110. V. Prelog and S. Szpilfogel
Pyrindan und Bz-Tetrahydro-chinolin
Helv. Chim. Acta, **28** (1945) 1684.

1946

111. V. Prelog, J. Norymberski, and O. Jeger
Ein neuer Weg zur Überführung der Carboxyl-Gruppe in die Methyl-Gruppe
Helv. Chim. Acta, **29** (1946) 360.
112. E. Tagmann, V. Prelog, and L. Ruzicka
Isolierung von Testosteron aus Testes des Pferdes
Helv. Chim. Acta, **29** (1946) 440.
113. V. Prelog, L. Frenkiel, and S. Szpilfogel
Synthese eines 11-Aza-perhydro-fluorens
Helv. Chim. Acta, **29** (1946) 484.
114. O. Jeger, J. Norymberski, S. Szpilfogel,
and V. Prelog
Eine Methode zur Ueberführung von Carbonsäuren in primäre Alkohole
Helv. Chim. Acta, **29** (1946) 684.
115. V. Prelog and P. Wieland
1-Lysyl-glycyl-glycyl-1-glutaminsäure
Helv. Chim. Acta, **29** (1946) 1127.
116. V. Prelog and O. Metzler
Strychnos-Alkaloide, 3. Mitt. 5-Aethyl-cyclopentano-3,4-piperidin und 6-Aethyl-indolizidin
Helv. Chim. Acta, **29** (1946) 1163.
117. V. Prelog and O. Metzler
Cyclopenteno-3,4-pyridin
Helv. Chim. Acta, **29** (1946) 1170.
118. V. Prelog, M. M. Wirth, and B. Schönbaum
Versuche zur Herstellung von bicyclischen Aminen mit einem vielgliedrigen Ring. Das Pyridin-Analogon der Chaulmoogra-säure
Helv. Chim. Acta, **29** (1946) 1204.
119. V. Prelog, M. M. Wirth, and L. Ruzicka
Bicyclische Verbindungen mit einem vielgliedrigen Ring
Helv. Chim. Acta, **29** (1946) 1425.
120. H. Schinz, L. Ruzicka, U. Geyer, and V. Prelog
Muscopyridin, eine Base, C₁₆H₂₅N, aus natürlichem Moschus
Helv. Chim. Acta, **29** (1946) 1524.
121. V. Prelog and U. Geyer
Ueber die Synthese der Base C₁₆H₂₅N, [2,4-Dimethyl-6-(trans-2,2,6-trimethyl-cyclohexyl)pyridin] aus californischem Petroleum
Helv. Chim. Acta, **29** (1946) 1587.
122. V. Prelog, M. M. Wirth, and L. Ruzicka
Synthese einer weiteren Verbindung mit Bicyclo-[1,3,12]-octadecan-Gerüst
Helv. Chim. Acta, **29** (1946) 1920.

1947

123. V. Prelog, J. Führer, R. Hagenbach, and
H. Frick
Ueber die Konstitution des Alkohols C₁₃H₂₀O aus dem Harn trächtiger Stuten
Helv. Chim. Acta, **30** (1947) 113.

124. V. Prelog and M. Kocór
Ueber die Lage der Oxy-Gruppe in Pseudostrychnin
Helv. Chim. Acta, **30** (1947) 359.
125. V. Prelog, S. Szpilfogel, and J. Battegay
Ueber die Dihydro-Derivate der isomeren Strychninolone und Brucinolone
Helv. Chim. Acta, **30** (1947) 366.
126. V. Prelog, O. Metzler, and O. Jeger
Ueber eine Synthese von substituierten Phenolen
Helv. Chim. Acta, **30** (1947) 675.
127. L. Ruzicka, P. Meister, and V. Prelog
Untersuchungen über den Zusammenhang zwischen Konstitution und Geruch bei Steroiden. Methylandrostan- und Allo-pregnan-Derivate
Helv. Chim. Acta, **30** (1947) 867.
128. V. Prelog and O. Metzler
Ueber das sogenannte 1,3-Dioxymethylen-cyclopentanon-(2)
Helv. Chim. Acta, **30** (1947) 878.
129. P. Wieland and V. Prelog
Ueber die Isolierung von Ergosterin, Ergosterin-palmitat und Ergosterin-peroxyd aus dem Mycel von *Aspergillus fumigatus*, mut. *helvola*, Yuill
Helv. Chim. Acta, **30** (1947) 1028.
130. V. Prelog, E. Tagmann, S. Lieberman, and L. Ruzicka
Ueber Keto-steroiden aus Schweinetestes-Extrakten
Helv. Chim. Acta, **30** (1947) 1080.
131. V. Prelog and K. Wiesner
Bicyclische Verbindungen mit einer Brücke in *m*-Stellung des Benzol-Kernes
Helv. Chim. Acta, **30** (1947) 1465.
132. V. Prelog, L. Frenkiel, Margrit Kobelt, and P. Barman
Ein Herstellungsverfahren für vielgliedrige Cyclanone
Helv. Chim. Acta, **30** (1947) 1741.
133. V. Prelog, L. Ruzicka, and O. Metzler
Ueber cis-3,4-Polymethylen-cyclohexanone
Helv. Chim. Acta, **30** (1947) 1883.

1948

134. R. Goutarel, M.-M. Janot, and V. Prelog
Ueber die Konstitution des Sempervirins
Experientia, **4** (1948) 24.
135. V. Prelog, L. Ruzicka, P. Barman, and L. Frenkiel
Ueber die Gültigkeitsgrenze der Bredt'schen Regel bei bicyclischen Verbindungen mit einem vielgliedrigen Ring
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 92.
136. V. Prelog and H. L. Meier
Ueber die zwei von Y.-R. Naves und U. Korpi beschriebenen optisch inaktiven Formen des Oxalsäure-di-menthylesters
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 177.
137. V. Prelog and M. Kocór
Abbau des Strychnins zu einer Amino-dicarbonensäure $C_{13}H_{18}O_5N_2$
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 237.

138. V. Prelog and H. Frick
Ueber die beiden diastereomeren Tetrahydro-jonane
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 417.
139. V. Prelog and A. Kathriner
Ueber die Oxydation von Strychnin mit Kaliumpermanganat in schwach saurer Losung
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 505.
140. V. Prelog
Ueber das Sempervirin
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 588.
141. V. Prelog and K. Wiesner
2,6-Polymethylen-benzochinone
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 870.
142. V. Prelog, O. Häfliger, and K. Wiesner
Ueber die Reduktionspotentiale der 2,6-Polymethylen-benzochinone
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 877.
143. V. Prelog and Z. Vejdělek
Synthese des 5-Aethyl-indols
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 1178.
144. L. Ruzicka, V. Prelog, and J. Battegay
Ueber einige Benzo-perhydro-cyclopenteno-phenanthren-Derivate
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 1296.
145. V. Prelog, K. Wiesner, W. Ingold, and O. Häfliger
Ueber den Einfluss der Grösse des vielgliedrigen Ringes auf die Eigenschaften der 2,6-Polymethylen-4-nitro-phenole
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 1325.
146. V. Prelog, J. Führer, R. Hagenbach, and R. Schneider
Ueber die Isolierung von Jonon-Derivaten aus dem Harn trächtiger Stuten
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 1799.
147. E. Lederer, V. Prelog, and R. Schneider
Sur la présence de dérivés de l'ionone dans le castoréum
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 2133.
148. V. Prelog and H. Frick
Ueber einige Oxo-tetrahydro-jonone
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 2135.
149. V. Prelog, J. Battegay, and W. I. Taylor
Ueber die Zurückverwandlung von Isostrychnin in Strychnin
Helv. Chim. Acta, **31** (1948) 2244.

1949

150. Margrit Kobelt, P. Barman, V. Prelog, and L. Ruzicka
Vielgliedrige Cyclanole und Cyclanol-acetate
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 256.
151. V. Prelog, K. Wiesner, H. G. Khorana, and G. W. Kenner
Ueber Erythralin und Erysodin, die Hauptalkaloide der *Erithrina abyssinica* Lam
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 453.

152. L. Ruzicka, Margrit Kobelt, O. Häfliger, and V. Prelog
Polymethylen-imine
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 544.
153. M. Protiva and V. Prelog
Hexahydro-julolidine
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 621.
154. V. Prelog and M. Kocór
Dehydro-strychninolon und Dehydro-strychninon
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 1052.
155. V. Prelog and Margrit Kobelt
Ueber die Abhängigkeit der Dissoziationskonstanten der ring-homologen Cyclanon-cyanhydrine von der Ringgrösse
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 1187.
156. V. Prelog, P. Barman, and M. Zimmermann
Weitere Untersuchungen über die Gültigkeitsgrenzen der Bredt'schen Regel. Eine Variante der Robinson'schen Synthese von cyclischen ungesättigten Ketonen
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 1284.
157. V. Prelog and R. Schneider
Ueber die Lage der zweiten Carbonyl-Gruppe im Diketon D (Oxo-cis-tetrahydro-jonon) aus dem Harn trächtiger Stuten
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 1632.
158. V. Prelog and O. Häfliger
Ueber die Beziehungen zwischen Konstitution und Basizität bei Strychnos-Alkaloiden und ihren Derivaten
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 1851.
159. L. Ruzicka, W. Baumgartner, and V. Prelog
Zur Konstitution des Aescigenins
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 2057.
160. L. Ruzicka, W. Baumgartner, and V. Prelog
Ueber die Spaltung des Oxyd-Ringes im Aescigenin
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 2069.
161. V. Prelog and B. Vaterlaus
Ueber die Konstitution des ungesättigten Ketons C₁₃H₁₈O aus dem Harn trächtiger Stuten
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 2082.
162. V. Prelog and O. Häfliger
Ueber das polarographische Verhalten der Cyclanon-betainyl-hydrazone und die polarographische Bestimmung von Cyclanononen
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 2088.
163. V. Prelog and M. Zimmermann
5,6,7,8-Tetrahydro-indanon-(5)
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 2360.
164. V. Prelog and P. Meister
Ueber die Isolierung von Progesteron aus dem Corpus luteum des Wales
Helv. Chim. Acta, **32** (1949) 2435.

1950

165. V. Prelog, K. Wiesner, and O. Häfliger
Zwei in *m*-Stellung überbrückte aromatische Systeme in einem 16-gliedrigen Kohlenstoffring
Collect. Czech. Chem. Commun., **15** (1950) 900.

166. R. Goutarel, M.-M. Janot, V. Prelog, and W. I. Taylor
Ueber die Konstitution von Cinchonamin und Chinamin
Helv. Chim. Acta, **33** (1950) 150.
167. V. Prelog, P. Barman, and M. Zimmermann
3,4-Dimethyl-2,6-polymethylen-phenole
Helv. Chim. Acta, **33** (1950) 356.
168. V. Prelog, M. F. El-Neweihy, and O. Häfliger
Vielgliedrige Cycloalkyl-amine
Helv. Chim. Acta, **33** (1950) 265.
169. V. Prelog and H. L. Meier
Ueber die biochemische Oxydation von β -Jonon im Tierkörper
Helv. Chim. Acta, **33** (1950) 1276.
170. V. Prelog and B. Vaterlaus
Ueber die Konstitution der Oxy-ketone E und G aus dem Harn von trächtigen Stuten
Helv. Chim. Acta, **33** (1950) 1725.
171. V. Prelog, M. F. El-Neweihy, and O. Häfliger
Ueber einige 2,6-(Oxa-polymethylen)-benzochinone und ihre Reduktionspotentiale
Helv. Chim. Acta, **33** (1950) 1937.
172. V. Prelog and O. Häfliger
Ueber den Einfluss der Konfiguration auf die Basizität und über die relative Konfiguration an den Kohlenstoffatomen 8 und 9
Helv. Chim. Acta, **33** (1950) 2021.
173. H. Heusser, M. Feuerer, K. Eichenberger, and V. Prelog
Ueber 16,17 α -Oxido-Verbindungen der Oestran- und Androstan-Reihe; ein Beitrag zur Stereochemie der isomeren Oestriole
Helv. Chim. Acta, **33** (1950) 2243.
174. V. Prelog and B. Vaterlaus
Ueber das Vorkommen von Vetivazulen im Harn von Trächtigen Stuten.
Helv. Chim. Acta, **33** (1950) 2262.

1951

175. V. Prelog, J. Würsch, and K. Königsbacher
Zur Kenntnis der Phenol-Synthese aus β -Dicarbonyl-Verbindungen und Ketonen
Helv. Chim. Acta, **34** (1951) 258.
176. L. Ruzicka, P. Barman, and V. Prelog
Ueber die Reaktion einiger vielgliedriger Cycloalkylbromide mit Magnesium
Helv. Chim. Acta, **34** (1951) 401.
177. V. Prelog, W. Bauer, G. H. Cookson, and Gunnel Westöö
Ueber die Reaktion der 3-Acyl-1,5-dibrom-pentane mit Ammoniak
Helv. Chim. Acta, **34** (1951) 736.
178. A. Meyer, O. Jeger, V. Prelog, and L. Ruzicka
Zur Konstitution des Ringes C per pentacyclischen Triterpene
Helv. Chim. Acta, **34** (1951) 747.

179. V. Prelog and J. Würsch
Ueber die biochemische Oxydation von α -Jonon im Tierkörper
Helv. Chim. Acta, **34** (1951) 859.
180. M.-M. Janot, R. Goutarel, and V. Prelog
Ueber die Konstitution des Corynantheins
Helv. Chim. Acta, **34** (1951) 1207.
181. R. Goutarel, M.-M. Janot, R. P. A. Sneed, and W. I. Taylor
Ueber das Gelsemin
Helv. Chim. Acta, **34** (1951) 1139.
182. M. Carmack, B. C. McKusick, and V. Prelog
Ueber das Apo-erysodin und das Apo-erythralin
Helv. Chim. Acta, **34** (1951) 1601.
183. G. Schwarzenbach, M. Zimmermann, and V. Prelog
Ueber die Abhängigkeit des Keto-Enol-Gleichgewichts bei Cyclanon-(2)-carbonsäure-(1)-estern von der Ringgrösse
Helv. Chim. Acta, **34** (1951) 1954.
184. R. Goutarel, M.-M. Janot, V. Prelog, and R. P. A. Sneed
Ueber den Hofmann'schen Abbau des Gelsemins
Helv. Chim. Acta, **34** (1951) 1962.
185. G. W. Kenner, H. G. Khorana, and V. Prelog
Ueber den Hofmann'schen Abbau des Tetrahydro-erysotriins und des Tetrahydroerythralins
Helv. Chim. Acta, **34** (1951) 1969.
186. M. Zimmermann, V. Prelog, and L. Ruzicka
Ueber die Synthese des α -[2,5-Dimethyl-naphtyl-(1)]- β -[2,7-dimethyl-naphtyl-(1)]-äthans
Helv. Chim. Acta, **34** (1951) 1975.
187. V. Prelog, M.-M. Janot and R. Goutarel
Structure de la corynanthéine cristallisée
C. R. Acad. Sci., Paris, **232** (1951) 1305.

1952

188. V. Prelog, J. B. Patrick, and B. Witkop
Zum »Hofmann'schen Abbau« des Gelsemins
Helv. Chim. Acta, **35** (1952) 640.
189. V. Prelog and M. Osgan
Ueber die Konstitution des Ketons C aus dem Harn von trächtigen Stuten
Helv. Chim. Acta, **35** (1952) 981.
190. V. Prelog and M. Osgan
Ueber das 5-Oxo- α -jonon und über die Synthese der Diole A und B, des Ketons C und des Diketons D aus dem Harn von trächtigen Stuten
Helv. Chim. Acta, **35** (1952) 986.
191. V. Prelog, K. Schenker, and H. H. Günthard
Zur Kenntnis des Zehnringes
Helv. Chim. Acta, **35** (1952) 1598.
192. V. Prelog and K. Schenker
Ueber die Oxydation von Cyclodecenen zu Cyclodecandiolen-(1,6), eine transanuläre Reaktion
Helv. Chim. Acta, **35** (1952) 2044.

193. K. Balenović, H. U. Däniker, R. Goutarel, M.-M. Janot, and V. Prelog
Ueber Bakankosin
Helv. Chim. Acta, **35** (1952) 2519.
194. N. Elming, Ch. Vogel, O. Jeger, and V. Prelog
Ueber die Konstitution der Hexan-tetracarbonsäure aus Cevin und Germin
Helv. Chim. Acta, **35** (1952) 2541.
195. M.-M. Janot, R. Goutarel, A. Le Hir, M. Amin, and V. Prelog
Stéréochimie de la pseudoyohimbine, de la yohimbine et de la corynanthine
Bull. Soc. Chim. Fr., (1952) 1085.
- 1953
196. V. Prelog
Ueber den sterischen Verlauf der Reaktion von α -Ketosäureestern optisch, aktiver Alkohole mit Grignard'schen Verbindungen
Helv. Chim. Acta, **36** (1953) 308.
197. V. Prelog and H. L. Meier
Ueber den sterischen Verlauf der Umsetzung von Phenyl-glyoxylsäure-estern des Menthols, Neomenthols, Borneols und Isoborneols mit Methylmagnesiumjodid
Helv. Chim. Acta, **36** (1953) 320.
198. W. G. Dauben, D. F. Dickel, O. Jeger, and V. Prelog
Ueber die Anwendung der asymmetrischen Synthese zur Konfigurationsbestimmung bei Triterpenen und Steroiden
Helv. Chim. Acta, **36** (1953) 325.
199. R. Goutarel, M.-M. Janot, R. Mirza, and V. Prelog
Ueber das reine Corynanthein
Helv. Chim. Acta, **36** (1953) 337.
200. V. Prelog, K. Schenker, and W. Küng
Zur Kenntnis des Neunringes. Ueber die transanulare Oxydation der Cyclononene zu Cyclononandiolen-(1,5)
Helv. Chim. Acta, **36** (1953) 471.
201. K. Schenker and V. Prelog
Ueber eine transanulare Cyclisierungsreaktion in der Cyclo-decan- und Cyclononan-Reihe
Helv. Chim. Acta, **36** (1953) 896.
202. V. Prelog and K. Schenker
Ueberführung von Derivaten des Cyclodecans in Naphtalin und Azulen
Helv. Chim. Acta, **36** (1953) 1181.
203. Hs. H. Günthard, S. D. Heinemann, and V. Prelog
Ueber einige höhere normale α,ω -Dicarbonsäuren
Helv. Chim. Acta, **36** (1953) 1147.
204. V. Prelog and T. Tsatsas
Ueber die Konfiguration am Kohlenstoffatom 20 des Steroid-Gerüsts
Helv. Chim. Acta, **36** (1953) 1178.

205. V. Prelog and M. Osgan
Ueber die Umsetzung von Dihydro- α -jonolen mit N-Brom-succinimid
Helv. Chim. Acta, **36** (1953) 1640.
206. N. Elming, C. Vogel, O. Jeger, and V. Prelog
Zur Konstitution der Hexan-tetracarbonsäure aus Cevin und Germin. II.
Helv. Chim. Acta, **36** (1953) 2022.
207. E. Sundt, O. Jeger, and V. Prelog
Conversion of Cevagenin into a Diosphenol
Chem. Ind. (London), (1953) 1365.
208. R. Goutarel, M.-M. Janot, F. Mathys, and V. Prelog
Structure de l'ibogaine
C. R. Acad. Sci., Paris, **237** (1953) 1718.
209. V. Prelog and O. Jeger
The Chemistry of Solanum and Veratrum Alkaloids
in R. F. Manske and H. L. Holmes (Eds.) »*The Alkaloids*«, Vol III, Academic Press, Inc., New York, N. Y., 1953, p 247.
210. D. H. R. Barton, O. Hassel, K. S. Pitzer, and V. Prelog
Nomenclature of Cyclohexane Bonds
Nature, **172** (1953) 1096.

1954

211. V. Prelog, M. Wilhelm, and D. Bruce Bright
Ueber den sterischen Verlauf der Reduktion von α -Keto-säure-estern optisch aktiver Alkohole mit Lithiumaluminiumhydrid
Helv. Chim. Acta, **37** (1954) 221.
212. D. H. R. Barton, O. Hassel, K. S. Pitzer, and V. Prelog
Nomenclature of Cyclohexane Bonds
Science, **119** (1954) 49.
213. D. H. R. Barton, O. Jeger, V. Prelog, and R. B. Woodward
The Constitutions of Cevine and Some Related Alkaloids
Experientia, **10** (1954) 81.
214. R. Goutarel, M.-M. Janot, A. Le Hir, H. Corrodi, and V. Prelog
Ueber die Konstitution des Aricins
Helv. Chim. Acta, **37** (1954) 1805.
215. V. Prelog and M. Wilhelm
Der Reaktionsmechanismus und der sterische Verlauf der asymmetrischen Cyanhydrin-Synthese
Helv. Chim. Acta, **37** (1954) 1634.
216. F. Gautschi, O. Jeger, V. Prelog, and R. B. Woodward
Ueber die Konstitution der Decevinsäure
Helv. Chim. Acta, **37** (1954) 2280.
217. O. Jeger, R. Mirza, V. Prelog, Ch. Vogel, and R. B. Woodward
Die Konstitution der Hexan-tetracarbonsäure aus Cevin und Germin
Helv. Chim. Acta, **37** (1954) 2295.

218. O. Jeger, V. Prelog, E. Sundt, and
R. B. Woodward
**Die Konstitution des Ringes F und die absolute Konfiguration
des Kohlenstoffatoms 25 des Cevins**
Helv. Chim. Acta, **37** (1954) 2302.

1955

219. M. V. Mijović, E. Sundt, E. Kyburz, O. Jeger,
and V. Prelog
**Ueber die Konstitution der Ringe C und D des Cevadins und
verwandter Alkaloide**
Helv. Chim. Acta, **38** (1955) 231.
220. F. Gautshi, O. Jeger, V. Prelog, and
R. B. Woodward
**Absolute Konfiguration des Kohlenstoffatoms 10 in Cevin und
verwandten Alkaloiden**
Helv. Chim. Acta, **38** (1955) 296.
221. V. Prelog, O. Ceder, and M. Wilhelm
**Ueber optisch aktive Hilfsalkohole für die asymmetrische Syn-
these von α -Oxysäuren aus α -Ketosäureestern und Grignard'-
schen Verbindungen**
Helv. Chim. Acta, **38** (1955) 303.
222. V. Prelog, V. Boarland, and S. Polyák
**Ueber Dehydrocyclisierung von vielgliedrigen Cycloparaffinen
in der Gasphase an Palladium-Kohle zu aromatischen Kohlen-
wasserstoffen**
Helv. Chim. Acta, **38** (1955) 434.
223. R. Corbaz, L. Ettliger, E. Gäumann, W. Keller,
F. Kradolfer, E. Kyburz, L. Neipp, V. Prelog,
R. Reusser, und H. Zähler
Narbomycin
Helv. Chim. Acta, **38** (1955) 935.
224. M.-M. Janot, R. Goutarel, A. Le Hir, G. Tsatsas,
and V. Prelog
**Konfiguration des Kohlenstoff-Atoms 3 von Dihydro-corynan-
thean, Corynantheiden, Yohimban und Alloyohimban**
Helv. Chim. Acta, **38** (1955) 1073.
225. V. Prelog, H. J. Urech, A. A. Bothner-By, and
J. Würsch
**Ueber den nichtklassischen Verlauf der Substitutions- und
Eliminationsreaktionen bei mittleren Ringverbindungen. Die
Reaktion von Cyclodecylamin mit salpetriger Säure**
Helv. Chim. Acta, **38** (1955) 1095.
226. R. Corbaz, L. Ettliger, E. Gäumann,
W. Keller-Schierlein, L. Neipp, V. Prelog,
R. Reusser, and H. Zähler
Angolamycin
Helv. Chim. Acta, **38** (1955) 1202.
227. R. Corbaz, L. Ettliger, E. Gäumann,
W. Keller-Schierlein, F. Kradolfer, L. Neipp,
V. Prelog, and H. Zähler
Nonactin
Helv. Chim. Acta, **38** (1955) 1445.
228. R. Heck and V. Prelog
**Solvolysegeschwindigkeit der Cyclanyl-*p*-toluolsulfonate mit-
tlerer Ringgröße Eisessig**
Helv. Chim. Acta, **38** (1955) 1541.

229. V. Prelog and V. Boarland
Ueber die Reaktion von cis- und trans-Cycloundecen
Helv. Chim. Acta, **38** (1955) 1776.
230. V. Prelog and M. Speck
Ueber die Reaktion von Cyclododecenen mit Perameisensäure
Helv. Chim. Acta, **38** (1955) 1786.
231. V. Boekelheide and V. Prelog
Indole Alkaloids
in J. W. Cook (Ed.) »*Progress in Organic Chemistry*,« Vol III, Butterworths Scientific Publications, London, 1955, p. 267.

1956

232. R. S. Cahn, C. K. Ingold, and V. Prelog
The Specification of Asymmetric Configuration in Organic Chemistry
Experientia, **12** (1956) 81.
233. R. Corbaz, L. Ettliger, E. Gäumann, W. Keller-Schierlein, F. Kradolfer, E. Kyburz, L. Neipp, V. Prelog, A. Wettstein, and H. Zähler
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 4. Mitt. Die Formacidine A, B, C und D
Helv. Chim. Acta, **39** (1956) 304.
234. V. Prelog, B. C. McKusick, J. R. Merchant, S. Julia, and M. Wilhelm
Erythrina-Alkaloide, 4. Mitt. Ueber den Bromcyan-Abbau des Dihydro-erysotrins; ein Beitrag zur Konstitutionsaufklärung der aromatischen Erythrina-Alkaloide
Helv. Chim. Acta, **39** (1956) 498.
235. M. Goutarel, M.-M. Janot, F. Mathys, and V. Prelog
Ueber das Ibolutein
Helv. Chim. Acta, **39** (1956) 742.
236. V. Prelog and W. Acklin
Reaktionen mit Mikroorganismen, 1. Mitt. Die stereospezifische Reduktion von (\pm)- Δ^4 -9-Methyl-octalindion-(3,8)
Helv. Chim. Acta, **39** (1956) 748.
237. V. Prelog, E. Philbin, E. Watanabe, and M. Wilhelm
Untersuchungen über asymmetrische Synthesen. VIII. Optisch aktive Hilfsalkohole mit einem asymmetrischen Kohlenstoffatom
Helv. Chim. Acta, **39** (1956) 1086.
238. F. Mathys, V. Prelog and R. B. Woodward
4,5-Dihydro-2,3; 6,7-dibenzoxepindion-(4,5)
Helv. Chim. Acta, **39** (1956) 1095.
239. V. Prelog and W. Küng
Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes, 70. Mitt. Transanulare 1,6-Verschiebungen in der Cyclodecan-Reihe
Helv. Chim. Acta, **39** (1956) 1394.
240. A. Anliker, D. Dvornik, K. Gubler, H. Heusser, and V. Prelog
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 5. Mitt. Ueber das Lacton der β -Hydroxy- $\alpha\alpha'$, γ -trimethylpimelinsäure, ein Abbauprodukt von Narbomycin, Pikromycin und Methymycin
Helv. Chim. Acta, **39** (1956) 1785.

241. V. Prelog
Influence stérique dans la synthèse asymétrique
Bull. Soc. Chim. France, (1956) 987.
242. V. Prelog
Bedeutung der vielgliedrigen Ringverbindungen für die theoretische organische Chemie
in Sir Alexander Todd (Ed.) »*Perspectives in Organic Chemistry*,« Interscience Publishers, Inc., New York and London 1956, p 96.

1957

243. V. Prelog
Die aromatischen Erythrina-Alkaloide
in »*Festschrift Arthur Stoll*,« Sandoz AG, Basel, 1957, p. 728.
244. V. Prelog
Die aromatischen Erythrina-Alkaloide
Angew. Chem., **69** (1957) 33.
245. W. Küng and V. Prelog
Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes, 73. Mitt. Ueber den nichtklassischen Verlauf der Substitutions- und Eliminationsreaktionen bei mittleren Ringverbindungen. Solvolyse des Cyclo-dodecyl-*p*-toluolsulfonates in wasserfreier Essigsäure
Croat. Chem. Acta, **29** (1957) 357.
246. V. Prelog
Untersuchungen von transanularen Eliminationen und Substitutionen mit Hilfe von Isotopen
Experienta, Suppl. VII, (1957) 261.
247. R. Corbaz, L. Ettliger, E. Gäumann, W. Keller-Schierlein, F. Kradolfer, L. Neipp, V. Prelog, P. Reusser, und H. Zähler
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 7. Mitt. Echinomycin
Helv. Chim. Acta, **40** (1957) 199.
248. W. Keller-Schierlein and V. Prelog
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 8. Mitt. Hydrolyseprodukte des Echinomycins: D-Serin, L-Allanin und Chinoxalincarbonsäure-(2)
Helv. Chim. Acta, **40** (1957) 205.
249. H. J. Urech and V. Prelog
Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes, 71. Mitt. Ueber den nichtklassischen Verlauf der Substitutions- und Eliminationsreaktionen bei mittleren Ringverbindungen. Solvolyse des Cyclo-dodecyl-*p*-toluolsulfonates in wasserfreier Essigsäure
Helv. Chim. Acta, **40** (1957) 477.
250. V. Prelog and S. Polyák
Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes, 72. Mitt. Ueber die katalytische Dehydrocyclisierung des *cis*-Cyclotetradecens
Helv. Chim. Acta, **40** (1957) 816.
251. R. Corbaz, L. Ettliger, E. Gäumann, J. Kalvoda, W. Keller-Schierlein, F. Kradolfer, B. K. Manukian, L. Neipp, V. Prelog, P. Reusser, and H. Zähler
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 9. Mitt. Granaticin
Helv. Chim. Acta, **40** (1957) 1263.

252. K. Mislow, S. Borčić, and V. Prelog
Ueber den kinetischen Isotopeneffekt bei der Solvolyse der in Stellung 1 deuterierten Alkyl-, Cycloalkyl- und Aalkyl-sulfonate
Helv. Chim. Acta, **40** (1957) 2477.
253. V. Prelog and E. Watanabe
Ueber die absolute Konfiguration von Linalool und über den sterischen Verlauf der Umwandlung von Linalool in α -Terpineol
Justus Liebigs Ann. Chem., **603** (1957) 1.
254. L. Ettliger, E. Gäumann, R. Hütter, W. Keller-Schierlein, F. Kradolfer, L. Neipp, V. Prelog, P. Reusser, and H. Zähler
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 11. Mitt. Megacidin
Monatsh. Chem., **88** (1957) 989.
255. V. Prelog
Investigations on the Transannular Effects in Elimination and Substitution Reactions by Tracer Techniques
Rec. Chem. Progr., **18** (1957) 247.
- 1958
256. V. Prelog
Unersuchungen von transannularen Eliminationen und Substitutionen mit Hilfe von Isotopen
Angew. Chem., **10** (1958) 145; *Experientia, Suppl. VII*, (1958) 262.
257. V. Prelog and S. Borčić
Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes, 75. Mitt. Ueber den nichtklassischen Verlauf der Acetolyse von Cyclodecyl[1-D]-*p*-toluolsulfonat
Helv. Chim. Acta, **41** (1958) 199.
258. L. Ettliger, E. Gäumann, R. Hütter, W. Keller-Schierlein, F. Kradolfer, L. Neipp, V. Prelog, and H. Zähler
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 12. Mitt. Ueber die Isolierung und Charakterisierung von Acetomycin
Helv. Chim. Acta, **41** (1956) 216.
259. W. Keller-Schierlein, M. Lj. Mihailović, and V. Prelog
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 13. Mitt. Ueber die Konstitution von Acetomycin
Helv. Chim. Acta, **41** (1958) 220.
260. O. Gonçalves de Lima, W. Keller-Schierlein, and V. Prelog
Ueber das Biflorin
Helv. Chim. Acta, **41** (1958) 1386.
261. K. Mislow, V. Prelog, and H. Scherrer
Die Bestimmung der absoluten Konfiguration von (—) Dina-phto-2',1':1'',2':3,4-cycloheptadienol-(6), eines atropisomeren Enantiomeren durch asymmetrische Atrolactinsäure-Synthese
Helv. Chim. Acta, **41** (1958) 1410.
262. W. Acklin, V. Prelog, and A. P. Prieto
Reaktionen mit Mikroorganismen, 2. Mitt. Die stereospezifische Reduktion von (\pm)- $\Delta^{4,9}$ -8-Methyl-hexahydro-indendion-(1,5)
Helv. Chim. Acta, **41** (1958) 1416.

263. W. Acklin, D. Dütting, and V. Prelog
Reaktionen mit Mikroorganismen, 3. Mitt. Reduktion von (\pm)- $\Delta^4,9$ -Methyl-octalindion-(3,8 mit *Aspergillus niger*
Helv. Chim. Acta, **41** (1958) 1424.
264. W. Acklin, V. Prelog, and D. Zäch
Reaktionen mit Mikroorganismen, 4. Mitt. Die stereospezifische Reduktion von (\pm)-9-Methyl-cis-dekalin-dion-(1,6) mit *Rhizopus nigricans*. Die direkte konfigurative Verknüpfung der auf mikrobiologischen Wege erhaltenen 9-Methyl-dekalin-Derivate mit den Steroiden
Helv. Chim. Acta, **41** (1958) 1428.
265. P. Baumann and V. Prelog
Reaktionen mit Mikroorganismen, 5. Mitt. Die stereospezifische Reduktion von stereoisomeren Dekalindionen-(1,4)
Helv. Chim. Acta, **41** (1958) 2362.
266. P. Baumann and V. Prelog
Reaktionen mit Mikroorganismen, 6. Mitt. Die stereospezifische Reduktion von stereoisomeren Dekalindionen-(1,5)
Helv. Chim. Acta, **41** (1958) 2379.
267. W. R. Feldman and V. Prelog
Reaktionen mit Mikroorganismen, 7. Mitt. Die Bestimmung der absoluten Konfiguration von (+)-trans, trans-Dekalol-(1) durch asymmetrische Synthese
Helv. Chim. Acta, **41** (1958) 2396.
268. V. Prelog and S. Polyák
Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes, 74. Mitt. Zur katalytischen Dehydrocyclisierung von Cyclodecan und Cyclodecenen zum Azulen
Suomen Kemistilehti, **B**, **31** (1958) 95.

1959

269. L. Ettliger, E. Gäumann, R. Hütter, W. Keller-Schierlein, F. Kradolfer, L. Neipp, V. Prelog, P. Reusser, and H. Zähler
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 16. Mitt. Cinerubine
Chem. Ber., **92** (1959) 1867.
270. W. Keller-Schierlein, M. Lj. Mihailović, and V. Prelog
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 15. Mitt. Ueber die Konstitution von Echinomycin
Helv. Chim. Acta, **42** (1959) 305.
271. L. Ettliger, E. Gäumann, R. Hütter, W. Keller-Schierlein, F. Kradolfer, L. Neipp, V. Prelog, and H. Zähler
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 17. Mitt. Holomycin
Helv. Chim. Acta, **42** (1959) 563.
272. P. Baumann and V. Prelog
Reaktionen mit Mikroorganismen, 8. Mitt. Die stereospezifische Reduktion von Δ^9 -Octalindion-(1,5)
Helv. Chim. Acta, **42** (1959) 736.
273. W. Acklin and V. Prelog
Reaktionen mit Mikroorganismen, 9. Mitt. Die Bestimmung der absoluten Konfiguration von 8-Methyl-hydrindan-Derivaten durch asymmetrische Synthese. Eine intramolekulare 1,5-Hydrid-Verschiebung in der cis-Hydrindan-Reihe
Helv. Chim. Acta, **42** (1959) 1239.

274. V. Prelog, A. Langemann, O. Rodig, and M. Ternbah
Erythrina-Alkaloide, 5. Mitt. Ueber die Totalsynthese von (—)-15,16-Dimethoxy-1,6-cis-erythrinanol-(3) und seine Herstellung aus Erysodin
Helv. Chim. Acta, **42** (1959) 1301.
275. R. J. Highet and V. Prelog
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 18. Mitt. Actiphenol
Helv. Chim. Acta, **42** (1959) 1523.
276. V. Prelog and D. Zäch
Reaktionen mit Mikroorganismen, 10. Mitt. Die Reduktion von (±)-9-Methyl-trans-dekalindion-(1,6) mit *Curvularia falcata*
Helv. Chim. Acta, **42** (1959) 1862.
277. V. Prelog and H. Scherrer
Untersuchungen ueber asymmetrische Synthesen, 10. Mitt. Ueber den sterischen Verlauf asymmetrischer Hydrierungen von β-Methylzimtsäureestern optisch aktiver Alkohole mit einem asymmetrischen Kohlenstoffatom
Helv. Chim. Acta, **42** (1959) 2227.
278. V. Prelog and H. E. Smith
Reaktionen mit Mikroorganismen, 11. Mitt. Die Reduktion und Oxydation von (±)-trans- und (±)-cis Dekalon-(2) mit *Curvularia falcata*
Helv. Chim. Acta, **42** (1959) 2624.
279. V. Prelog
The Steric Course of some Microbiological and Enzymic Reductions of Ketones
in »Ciba Foundation Study Group No. 2,« Churchill, London, 1959, p 79.
- 1960
280. J. D. Dunitz and V. Prelog
Röntgenographisch bestimmte Konformationen und Reaktivität mittlerer Ringe
Angew. Chem., **72** (1960) 896.
281. V. Prelog
Some Newer Developments of the Chemistry of the Medium-Sized Ring Compounds
Bull. Soc. Chim. Fr., (1960) 1433.
282. H. Bickel, E. Gäumann, W. Keller-Schierlein, V. Prelog, E. Vischer, A. Wettstein, and H. Zähler
Ueber eisenhaltige Wachstumsfaktoren, die Sideramine und ihre Antagonisten, die eisenhaltigen Antibiotika Sideromycine
Experientia, **16** (1960) 129.
283. W. Klyne and V. Prelog
Description of Steric Relationships Across Single Bonds
Experientia, **16** (1960) 521.
284. E. Gäumann, R. Hütter, W. Keller-Schierlein, L. Neipp, V. Prelog, and H. Zähler
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 21. Mitt. Lankamycin und Lankacidin
Helv. Chim. Acta, **43** (1960) 601.

285. H. Bickel, B. Fechtig, G. E. Hall, W. Keller-Schierlein, V. Prelog, and E. Vischer
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 24. Mitt. Ueber die Isolierung und Synthese des 1-Amino-5-hydroxylaminopentans, eines wesentlichen Hydrolyseproduktes der Ferrioxamine und der Ferrimycine
Helv. Chim. Acta, **43** (1960) 901.
286. R. F. C. Brown, G. Büchi, W. Keller-Schierlein, V. Prelog, and J. Renz
Ueber die Konstitution des Nocardamins
Helv. Chim. Acta, **43** (1960) 1868.
287. H. Bickel, G. E. Hall, W. Keller-Schierlein, V. Prelog, E. Vischer, and A. Wettstein
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 27. Mitt. Ueber die Konstitution von Ferrioxamin B
Helv. Chim. Acta, **43** (1960) 2129.
288. R. H. Cornforth, J. W. Cornforth, and V. Prelog
Ueber die absolute Konfiguration von Linalool, eine Berichtigung
Justus Liebigs Ann. Chem., **634** (1960) 197.
289. H. Brockmann, H. Brockmann, Jr., J. J. Gordon, W. Keller-Schierlein, W. Lenk, W. D. Ollis, V. Prelog, and I. O. Sutherland
Ueber die Identität von Rutilantinon mit Pyrromycinon und über die Lage der Carbomethoxy-Gruppe in Pyrromycinonen
Tetrahedron Lett., (1960) 25.
290. O. Jeger and V. Prelog
Steroid Alkaloids: The Holarrhena Group
in R. H. F. Manske, (Ed.) »*The Alkaloids*,« Vol VII, Academic Press, New York, London, 1960, p. 319.
291. V. Prelog and O. Jeger
Steroid Alkaloids: The Solanum Group
in R. H. F. Manske, (Ed.) »*The Alkaloids*,« Vol VII, Academic Press, New York, London, 1960, p. 343.
292. O. Jeger and V. Prelog
Steroid Alkaloids: The Veratrum Group
in R. H. F. Manske, (Ed.) »*The Alkaloids*,« Vol VII, Academic Press, New York, London, 1960, p. 364.
- 1961
293. V. Prelog
Constitution of Some Metabolites of Actinomyces Echinomycin and Acetomycin
in A. Quilico (Ed.) »*Sostanze naturali; III^o corso estivo di Chimica (Varenna 1958)*,« Accad. naz. dei Lincei, Roma, 1961, p. 283.
294. V. Prelog
The Steric Course of Microbiological and Enzymatic Reductions
in A. Quilico (Ed.) »*Sostanze naturali; III^o corso estivo di Chimica (Varenna 1958)*,« Accad. naz. dei Lincei, Roma, 1961, p. 293.
295. W. Keller-Schierlein and V. Prelog
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 29. Mitt. Die Konstitution des Ferrioxamins D₁
Helv. Chim. Acta, **44** (1961) 709.

296. W. Keller-Schierlein and V. Prelog
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 30. Mitt. Ueber das Ferrioxamin E; ein Beitrag zur Konstitution des Nocardamins
Helv. Chim. Acta, **44** (1961) 1981.

1962

297. V. Prelog, A. M. Gold, G. Talbot, and A. Zamojski
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 31. Mitt. Ueber die Konstitution des Narbomycins
Helv. Chim. Acta, **45** (1962) 4.
298. J. Dominguez, J. D. Dunitz, H. Gerlach, and V. Prelog
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 32. Mitt. Ueber die Konstitution von Nonactin.
Helv. Chim. Acta, **45** (1962) 129.
299. W. Keller-Schierlein and V. Prelog
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 34. Mitt. Ferrioxamin G
Helv. Chim. Acta, **45** (1962) 590.
300. J. Beck, H. Gerlach, V. Prelog, and W. Voser
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 35. Mitt. Ueber die Konstitution der Makrotetrolide Monactin, Dinactin und Trinactin
Helv. Chim. Acta, **45** (1962) 620.
301. V. Prelog and A. Walser
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 36. Mitt. Ueber die Totalsynthese der Ferrioxamine B und D₁
Helv. Chim. Acta, **45** (1962) 631.
302. V. Prelog, W. Küng, and T. Tomljenović
Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes, 76. Mitt. Acetolyse und spontane Zersetzung des Cyclodecyl-*p*-toluolsulfonates
Helv. Chim. Acta, **45** (1962) 1352.
303. V. Prelog, H. H. Kägi, and E. H. White
Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes, 77. Mit. Ueber den nicht-klassischen Verlauf der Acetolyse des Cyclononyl-*p*-toluolsulfonates
Helv. Chim. Acta, **45** (1962) 1658.
304. V. Prelog and A. Walser
Stoffwechselprodukte von Actinomyceten, 38. Mitt. Die Synthese des Ferrioxamins G
Helv. Chim. Acta, **45** (1962) 1732.
305. V. Prelog
Ueber die Stereospezifität der enzymatischen Reduktionen von Carbonyl-Gruppen
Ind. Chim. Belge, (1962) 1309.

1963

306. H. Gerlach and V. Prelog
Ueber die Konfiguration der Nonactinsäure
Justus Liebigs Ann. Chem., **669** (1963) 121.
307. J. Comin, O. Gonçalves de Lima, Heather N. Grant, L. M. Jackman, W. Keller-Schierlein, and V. Prelog
Ueber die Konstitution des Biflorins, eines *o*-Chinons der Di-terpen-Reihe
Helv. Chim. Acta, **46** (1963) 409.

308. H. N. Grant, V. Prelog, and R. P. A. Sneed
Synthese eines 1-Oxa-phenalen-Derivates mit dem chromophoren System des Biflorins
Helv. Chim. Acta, **46** (1963) 415.
309. F. Buzzetti, E. Gäumann, R. Hütter,
W. Keller-Schierlein, L. Neipp, V. Prelog, and
H. Zähler
Pharm. Acta Helv., **38** (1963) 871.
310. V. Prelog
Ueber die Konstitution der Rifamycine
Chemotherapy, **7** (1963) 133.
311. V. Prelog
Constitution of Rifamycins
Pure Appl. Chem., **7** (1963) 551.
312. V. Prelog
Ueber die Produkt- und Substratspezifität der enzymatischen Reduktion von Carbonyl-Verbindungen
Abstracts, 14. Moshbacher Colloquium, 1963.
313. E. Bachmann, H. Gerlach, V. Prelog, and
H. Zähler
Stoffwechselprodukte der Actinomyceten, 39. Mitt. Zur Biogenese des Acetomycins
Helv. Chim. Acta, **46** (1963) 605.
314. V. Prelog and J. G. Traynham
Transannular Hydride Shifts
in Paul de Mayo (Ed.) »*Molecular Rearrangements*«, Vol 1, Interscience-Wiley, New York—London, 1963, p 593.
315. V. Prelog
Iron-Containing Antibiotics and Microbic Growth Factors
Pure Appl. Chem., **6** (1963) 327.
316. V. Prelog
Conformation and Reactivity of Medium-Sized Ring Compounds
Pure Appl. Chem., **6** (1963) 545.
317. V. Prelog
The Concept of Steric Strain in Organic Chemistry
in S. W. Higginbotham (Ed.) »*Man, Science, Learning and Education*«, Rice University — Semicentennial Publications, 1963, p 125.
318. W. Acklin, V. Prelog, and B. Serdarević
Reaktionen mit Mikroorganismen, 12. Mitt. Die Stereospezifität der Reduktion der Doppelbindung in (\pm)- Δ^4 -9-Methyl-octalindion-(3,8) mit *Curvularia falcata*
Helv. Chim. Acta, **46** (1963) 2440.

1964

319. V. Prelog
Iron-Containing Antibiotics and Microbic Growth Factors
in »*Pointers and Pathways in Research*«, Ciba of India Ltd., Bombay, 1964, p 66.
320. V. Prelog
Iron-Containing Compounds in Micro-Organisms
in »*Iron Metabolism*«, Springer Verlag, Berlin—Göttingen—Heidelberg, 1964, p 73.

321. V. Prelog
Ueber die Produkt- und Substratspezifität der enzymatischen Reduktionen von Carbonyl-Verbindungen
in »*Mechanismen enzymatischer Reaktionen*,« Springer Verlag, Berlin—Göttingen—Heidelberg, 1964, p. 288.
322. V. Prelog
Stereospecificity of Some Pyridine-Nucleotide Dependent Oxido-Reductases
Abstracts 6th International Congress of Biochemistry, Washington, D. C., 1964, p. 282.
323. V. Prelog
Relative Configuration of Carbon Atoms 8 and 9 of Cinchona Alkaloids
Tetrahedron Lett., **30** (1964) 2037.
324. W. Oppolzer, V. Prelog, and P. Sensi
Konstitution des Rifamycins B und verwandter Rifamycine
Experientia, **20** (1964) 336.
325. J. Leitich, W. Oppolzer, and V. Prelog
Ueber die Konfiguration des Rifamycins B und verwandter Rifamycine
Experientia, **20** (1964) 343.
326. V. Prelog
Specification of the Stereospecificity of some Oxido-Reductases by Diamond Lattice Sections
Pure Appl. Chem., **9** (1964) 119.
327. V. Prelog and H. Gerlach,
Cycloenantiomerie und Cyclodiastereomerie, 1. Mitt.
Helv. Chim. Acta, **47** (1964) 2288.
328. H. Gerlach, J. A. Owtschinnikow, and V. Prelog
Cycloenantiomerie und Cyclodiastereomerie, 2. Mitt. Ueber cycloenantiomere cyclo-Hexaalanyl- und ein cycloenantiomeres cycloDiglycyl-tetraalanyl
Helv. Chim. Acta, **47** (1964) 2294.
329. V. Prelog
Molecular Structure Determined by X-Rays and Chemical Reactivity of Medium Size Ring Compounds
Proc. Robert A. Welch Found. Conf. Chem. Res. IV, (1964) 43.
330. W. Keller-Schierlein, V. Prelog, and H. Zähler,
Siderochrome
in L. Zechmeister (Ed.), »*Fortschritte der Chemie organischer Naturstoffe*,« Vol. 22, Springer Verlag, Wien—New York, 1964, p. 280.

1965

331. W. Acklin, Z. Kis, and V. Prelog
Reaktionen mit Mikroorganismen. 13. Mitt. Ueber die stereospezifische Reduktion von Benzoin und Benzil mit *Curvularia falcata*
Croat. Chem. Acta, **37** (1965) 11.
332. W. Keller-Schierlein, P. Mertens, V. Prelog, and A. Walser
Stoffwechselprodukte von Mikroorganismen, 49. Mitt. Die Ferrioxamine A₁, A₂ und D₂
Helv. Chim. Acta, **48** (1965) 710.

333. W. Acklin, V. Prelog, F. Schenker, B. Serdarević, and P. Walter
Reaktionen mit Mikroorganismen, 14. Mitt. Reduktion von stereoisomeren Dekalonen-(1) und einigen verwandten bicyclischen und tricyclischen Ketonen durch *Curvularia falcata*
Helv. Chim. Acta, **48** (1965) 1725.
334. H. Bickel, P. Mertens, V. Prelog, J. Seibl, and A. Walser
Constitution of Ferrimycin A₁
in G. L. Hobby, (Ed.) »*Antimicrobiol Agents and Chemotherapy*,« American Society of Microbiology, Washington, D. C., 1965, p 951.

1966

335. H. Gerlach, G. Haas, and V. Prelog
Ueber zwei cycloisomere Triglycyl-tri-L-alanyle
Helv. Chim. Acta, **49** (1966) 603.
336. R. S. Cahn, Sir C. K. Ingold, and V. Prelog
Spezifikation der molekularen Chiralität
Angew. Chem., **78** (1966) 413.
337. R. S. Cahn, Sir C. K. Ingold, and V. Prelog
Specification of Molecular Chirality
Angew. Chem. Int. Ed., **5** (1966) 385.
338. H. Bickel, P. Mertens, V. Prelog, J. Seibl, and A. Walser
Stoffwechselprodukte von Mikroorganismen — 53 Ueber die Konstitution von Ferrimycin A₁
Tetrahedron, Suppl., **8** (1966) 171.
339. V. Prelog and S. Smolinski
Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes, 79. Mitt. Ueber die Bamford-Stevens-Reaktion des Cyclodecanon-*p*-toluolsulfonylhydrazons in protischen Lösungsmittel
Helv. Chim. Acta, **49** (1966) 2275.

1967

340. J. Leitich, V. Prelog, and P. Sensi
Rifamycin Y und seine Umwandlungsprodukte
Experientia, **23** (1967) 505.
341. R. Hütter, W. Keller-Schierlein, F. Knüsel, V. Prelog, G. C. Rodgers, Jr., P. Suter, G. Vogel, W. Voser, and H. Zähler
Stoffwechselprodukte von Mikroorganismen, 57. Mitt. Boromycin
Helv. Chim. Acta, **50** (1967) 1533.

1968

342. V. Prelog
Das asymmetrische Atom, Chiralität und Pseudoasymmetrie
Koninkl. Nederl. Akademie van Wetenschappen — Amsterdam
Proceedings, Series B, **71** (1968) 108.
343. J. D. Dunitz and V. Prelog
Umordnung von Liganden an trigonal bipyramidalen Atomen
Angew. Chem., **80** (1968) 700.
344. J. D. Dunitz and V. Prelog
Ligand Reorganization in the Trigonal Bipyramid
Angew. Chem. Int. Ed., **9** (1968) 725.

345. V. Prelog
Problems in Chemical Topology
Chemistry in Britain, 4 (1968) 382.
346. C. Cordes, V. Prelog, E. Troxler, and H. H. Westen,
Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes, 80. Mitt. 1,1,6,6-Tetramethyl-cyclodecan und seine Derivate
Helv. Chim. Acta 51 (1968) 1663.
347. V. Prelog, E. Troxler, and H. H. Westen
Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes, 81. Mitt. Acetolyse des 3,3,8,8-Tetramethyl-cyclodecyl-*p*-toluol-sulfonates
Helv. Chim. Acta, 51 (1968) 1678.

1969

348. G. Haas and V. Prelog
Optisch aktive 9,9'-Spirofluoren-Derivate
Helv. Chim. Acta, 52 (1969) 1202.
349. V. Prelog
Problems in Chemical Topology
Abstracts, Twenty-First National Organic Chemistry Symposium of the American Chemical Society, Salt Lake City, Utah, June 15—19, 1969, American Chemical Society, Washington, D.C., 1969, p 72.

1971

350. G. Haas, P. B. Hulbert, W. Klyne, V. Prelog, and G. Snatzke
Chiroptische Eigenschaften und absolute Konfiguration von 9,9'-Spirofluoren-Derivaten
351. V. Prelog
Conformational Analysis — Scope and Present Limitations
Pure Appl. Chem., 25 (1971) 465.
352. V. Prelog
The Role of Certain Microbial Metabolites as Specific Complexing Agents
Pure Appl. Chem., 25 (1971) 197.
353. H. Dutler, M. J. Coon, A. Kull, H. Vogel, G. Waldvogel, and V. Prelog
Fatty Acid Synthetase from Pig Liver I.
European J. Biochem., 22 (1971) 203.
354. J. D. Dunitz, D. M. Hawley, D. Mikloš, D. N. J. White, Yu. Berlin, R. Marušić, and V. Prelog
Structure of Boromycin
Helv. Chim. Acta, 54 (1971) 1709.
355. R. S. Cahn and V. Prelog
Sir Christopher (Kelk) Ingold (1893—1970)
Helv. Chim. Acta, 54 (1971) 2206.
356. O. Keller and V. Prelog
Lävulinsäureanilid und 5-Hydroxy-5-methyl-1-phenyl-2-pyrrolidon
Helv. Chim. Acta, 54 (1971) 2572.

1972

357. V. Prelog and G. Helmchen
Pseudoasymmetrie in der organischen Chemie
Helv. Chim. Acta, 55 (1972) 2581.

358. G. Helmchen and V. Prelog
Pseudoasymmetrieachse
Helv. Chim. Acta, **55** (1972) 2599.
359. G. Helmchen and V. Prelog
Ueber 1,12-Dioxa-[12]paracyclophan-Derivate mit einer Pseudoasymmetrieebene
Helv. Chim. Acta, **55** (1972) 2612.

1973

361. V. Prelog and W. Oppolzer
Pseudoasymmetrieachse
Helv. Chim. Acta, **55** (1972) 2599.
360. G. Helmchen, G. Haas, and V. Prelog
Ueber die stereoisomeren α -Phenyläthylamide der Biphenyl-2,2',6,6'-tetracarbonsäure, Molekeln der Punktsymmetrie D_2 , S_4 , C_2 und C_1 wechsellprodukten
Helv. Chim. Acta, **56** (1973) 2255.
Helv. Chim. Acta, **56** (1973) 2279.
362. W. Oppolzer and V. Prelog
Ueber die Konstitution und die Konfiguration der Rifamycine B, O, S und SV
Helv. Chim. Acta, **56** (1973) 2287.
363. M. Brufani, D. Kluepfel, G. C. Lancini, J. Leitich, A. S. Mesentsev, V. Prelog, F. P. Schmook, and P. Sensi
Ueber die Biogenese des Rifamycins S
Helv. Chim. Acta, **56** (1973) 2315.

1975

364. V. Prelog
From Configurational Notation of Stereoisomers to the Conceptual Basis of Stereochemistry
in O. Bertrand Ramsay (Ed.) *ACS Symposium Series*, Number 12, 1975.
365. A. P. Thoma, Z. Cimerman, U. Fiedler, D. Bedeković, M. Güggi, P. Jordan, K. May, E. Pretsch, V. Prelog und W. Simon
Enantiomerelektives Verhalten in Membranen eines chiralen, elektrisch neutralen Ionophors
Chimia, **29** (1975) 344.