

マツ属の系統類縁関係に関する血清学的研究

斎藤, 明

<https://doi.org/10.15017/14781>

出版情報 : 九州大学農学部演習林報告. 42, pp.235-340, 1968-01-31. 九州大学農学部附属演習林
バージョン :
権利関係 :

引 用 文 献

1. 足立電郎：衛生学伝染病学雑誌，No.617，1936
2. A. H. GORDON: *Nature*, 164, Sept. 17, 1949
3. 赤堀四郎編：酵素研究法，4卷，朝倉
4. 赤堀四郎・水島三一郎編：蛋白質化学，共立出版
5. 青木己三男：成医学雑誌，60卷，8号，1941
6. 青木己三郎：犯罪学雑誌，15卷，6号，1941
7. 青木幸一郎：蛋白質核酸酵素（臨時増刊），5，9卷，6号，1964
8. 有賀久雄・吉武成美・渡辺仁共著：遺伝学研究入門，東大出版会
9. AZUMA, T.: *Zeitschr. f. Immunität*, 1910
10. BAILEY, L. H.: *The cultivated Conifers in North America*, Macmillan Co., Canada
11. BALDWIN, I. L., E. B. FRED & E. G. HASTINGS: *Bot. gaz.*, Vol. 83, 1927
12. BECKER, E. L.: *Fred. Proc.*, 12, 717, 1953
13. BERTARELLI, E.: *Zentralbl. f. Bakt., Abt. 2, Bd. 2*, 1904
14. ボナー(陶山義高訳)：遺伝，現代生物学入門3，岩波
15. ボナー(山田登・丸尾文治訳)：植物生理学
16. BOYD, W. C.: *Fundamentals of Immunology 2nd ed.*, Interscience Publishers, 1947
17. CHESTER, K. S.: *Quart. Rev. Biol.*, 12, 19, 165, 294, 1937
18. CROWLE, A. J.: *Immunodiffusion*, Acad. Press. New York, 1961
19. DUNBAR, W. P.: *Zeitschr. f. Immunotätsforschung*, Bd. 4, 1910
19. G. A. H. ELTON and J. A. D. EWART: *Journal of the Science of food and agriculture*, Vol. 14, No. 10, October, 1963
20. GASIS, D.: Über die Untersuchung verschiedener Pflanzeneiweissarten mit Hilfe spezifischer Sera, *Barliner klein Wochenschr*, No. 7, 1908
22. GELL, P. G. H., HAWKES, J. G., and WRIGHT, S. T. C.: *Proc. Roy. Soc. Ser. B.*, 151, 364, 1960
23. 玄信圭：九大演習林報告，17号，1949
24. 玄信圭：山林，946号，大日本山林会，1963
25. G. NOSSAL: *Scientific American*, 12, 1964; (日沼・伊藤訳) 科学雑誌，自然，3, 1965
26. GOHLKE: *Bakt, Abt*, 128, 1915
27. GRABAR, P. et WILLIAMS, C. A.: *Biochem. Biophys. Acta*, 10, 193, 1953
28. GRABAR, P. et WILLIAMS, C. A.: *Jr. Biochem. Biophys. Acta*, 17, 67, 1955
29. GRABAR, P. et WILLIAMS, C. A.: *Adv. Prot. Chem.*, 13, 1-33, Acad. Press, New York, 1958
30. 長谷川勝好：日林関西支講，1卷，10号. 1955
31. 長谷川正男・岡田幸郎・安馬喜昭：日林誌，42, 5, 1960
32. H. BECHHOLD: *Z. Phys. Chem.*, 52, 185, 1905
33. H. C. ISLIKER: *Adv. in Protein Chem.*, 12, 1957
34. HEIDERBERGER, M.: *Bact. Rev.*, 3, 49, 1939
35. 比企能之：実験医学雑誌，6卷，9号
36. 平井秀松・島尾和男共著：電気泳動法（理論と医学の応用），共立出版，1955
37. HODOYO, H.: *Jour. of Biochemistry*, Vol. 15, No. 2, 1931

38. 福島栄二・丸山吉雄：Proc. Imp. Acad. V. No. 10, 1929
39. 福島栄二・松井健：農業及園芸，34卷，12号，1959
40. 福島栄二・松井健・宮崎貞己：園芸学会秋季大会，1960
41. 福島栄二・松井健，森本純平：園芸学会秋季大会，1962
42. 福島栄二・松井健・江口弘美：遺伝学雑誌，38，180，1963
43. 福島栄二・松井健・江口弘美・宮崎貞己：園芸学会秋季大会，1964
44. 福島栄二・松井健・江口弘美：遺伝学雑誌，38，179~180，1963
45. 福島栄二・松井健・宮崎貞己：園芸学会春季大会，1964
46. 福島栄二・江口弘美：園芸学会春季大会，1964
47. 福島栄二・江口弘美・岩佐正一：園芸学会秋季大会，1964
48. 福島栄二・江口弘美・岩佐正一：園芸学会秋季大会，1964
49. 福島栄二：育種学最近の進歩，第6集，1965
50. 稲森幸雄・吉川勝好・上田弘一郎：日林大会講，71，1961
51. IRWIN, M. R., and COLE, L. J.: J. Exp. Zool, 73, 85, 1936
52. 今井忠次郎：社会医学雑誌，551号，1932
53. 石崎厚美・大石一次：日林会九州支部研究抄録，1950
54. 石崎厚美・高木哲夫：日林会九州支部研究抄録，1950
55. 伊藤寿刀・福島栄二・松井健：園芸学会春季大会，1959
56. 伊藤寿刀・福島栄二・松井健：日本育種学会秋季大会，1959
57. JAMES W. HARDIN: Workbook for woody plants, Burgess publishing company, U.S.A.
58. J. FITSCHEN: Handbuch der Nadelholzkunde Systematik, Beschreibung, Verwendung und Kultur der Ginkgoaceen, Freiland-Koniferen und Gnetaceen, Für Gärtner, Forstbeamte und Botaniker, Berlin, Verlagsbuchhandlung Paul Parey, 1930
59. J. MUNOZ: Serological Approaches to studies of Protein Structure and Metabolism, 55-73, Rutgers Univ. Press, 1954
60. KABAT, E. A., and Mayer, M. M.: Experimental Immunochemistry, Charles, C. Thomas publishers, 1948
61. 金子忠恒・阿部恒夫・細田達雄：畜産試場研究報告，4号，2，1964
62. 加藤茂荷・丸山吉雄：九大農学部学芸雑誌，3卷，1号，1928
63. 勝田柁：東大演習林紀要，1959
64. 木村一郎：臨床検査，5卷，9号，1961
65. 木村一郎：蛋白質核酸酵素，9卷，4号，1964
66. 貴田忍：第67回日林講，175，1957
67. 貴田忍：第69回日林講，297，1959
68. 貴田忍：第70回日林講，273，1960
69. 貴田忍：第71回日林講，228，1961
70. 小林章：接木挿木の新技术，28，誠文
71. KOENIG, F., et al.,: Science 128, 533, 1958
72. KOJIMA, H.: Kyushu Imp. Univ. College Med. Mitt., 6, 1921
73. KOKETSU, R.: Kyushu Imp. Univ. College Med. Mitt., 4, 1917
74. 小松原謙三：東京医学会雑誌，36卷，1922
75. 近藤万太郎：日本農林種子学，前編，1936
76. 近藤民雄：木材学会誌，10卷，2号，4，1964

77. KOWARSKI, A.: Deut. Med. Wschr. 27, 442, 1901
78. 小山光男: 林木種子の乾燥度と発芽力保有との関係, 林試報, 21, 1920
79. KRAUS, R.: Wein klin. Wschr., 10, 736, 1897
80. LAKE, OSBORN, WELLS: Jour. of infect. disea. Bd. 14
81. LANDSTEINER, K.: The specificity of Serological Reactions, Rev. ed., Harvard Univ. Press, 1947
82. LANDSTEINER, K.: The specificity of Serological Reactions, 3rd ed., 1945, Harvard Univ. Press., Cambridge
83. LEWIS: Proc. Roy. Soc. London Ser., B140, 127-, 1952
84. MAGNUS und FRIEDENTHAL: Bericht d. deut. bot. Gesellschaft, Bd. 24, 1906
85. MAGNUS und FRIEDENTHAL: Bericht d. deut. bot. Gesellschaft, Bd. 25, 1907
86. MARGARET B. HEASLIP: Ecology Vol. 40, No. 3, 1959
87. 増田義男: 社会医学雑誌, 521号, 1930
88. 松橋直・白井美津子: 日本臨牀, 22巻, 12号, 12, 10, 1964
89. 松橋直: 日新医学, 45, 3, 1958
90. M. BIER: Electrophoresis, Academic Press Inc., N. Y., 1959
91. MEZ, C., K. GOHLKE: Beitr. zur Biolog. der Pflanzen, 12, 1913
92. M. SUTHERLAND, B. Sc. (FOR.): A microscopical Study of the Structure of the leaves of the Genus Pinus, Received by Editor in revised form, 19th, January, 1933; issued separately, January, 1934
93. 村井三郎: ぞうりん, 1~, 青森営林局, 6, 1966
94. 村井三郎・佐々木研・高橋直治: 第76回日林講, 257~, 1965
95. 永森通雄・石井盛次・牧坂三郎: 第70回日林講, 237~, 1960
96. 永森通雄・石井盛次・牧坂三郎: 第69回日林講, 323~, 1959
97. 中村賢太郎: 山をみどりに
98. 中村賢太郎: 西日本における造林試験に対する要望
99. 中村賢太郎: 東大演習林報告, 29号, 1~46, 1940
100. 日本松柏類図説 (岩田利治・草下正夫共著)
101. 仁科芳雄・佐藤敬二: 日林誌, 25巻, 7号, 1943
102. 仁科芳雄・佐藤敬二: 九大農学部学芸雑誌, 13巻, 1~4号, 1951
103. 緒方富雄: 血清学実験法
104. 緒方富雄: 理論血清学, 1962
105. OGITA, Z.: Jap. Jour. Genet., 37, 1962
106. 岡田幸郎・大庭喜八郎・小沢準二郎: アイソトープ利用研究成績論文集, 林試, 1960
107. O. MORITZ: 永年作物の育種 (松尾・坂口・原共訳), 養賢堂
108. O. MORITZ: Planta, 7, 759-814, 1929
109. O. MORITZ: Berichted, deutsch, bot. ges., 49, 76-78, 1931
110. O. MORITZ: Planta, 15, 647-696, 1932
111. O. MORITZ: Berichted, deutsch, bot. ges., 51, 1, (generalvers), 52-57, 1933
112. O. MORITZ: Beitr, Biol. d. pfl., 22, 51-90, 1934a
113. O. MORITZ: Der Züchter, 6, 217-221, 1934b
114. O. MORITZ: Planta, 47, 16-46, 1955
115. 小沢準二郎: 林試造林部業務報告会記録, 1959

116. 小沢準二郎：針葉樹のタネ（生産と管理），地球出版
117. OUCHTERLONY, Ö.: Arkiv. Kum. Mineral Geol., 26B, 1, 1948
118. OUCHTERLONY, Ö.: Acta Pathol. Microbiol. Scand., 25, 186, 1948
119. OUCHTERLONY, Ö.: Acta Pathol. et Microbiol. Scand, 32,231, 1953
120. OUCHTERLONY, Ö.: Atti del VI Congresso Internazionale di microbiologia, Vol. 2, pp. 276, Roma, 1953
121. OUCHTERLONY, Ö.: Progress in Allergy, Vol. 5, p. 1-78, 1958, ed. Kallös, p., S. Karger, Basel., N. Y.
122. OUDIN, J.: Compt. rend, acad. Sci., 222, 115, 1946
123. OUDIN, J.: Bull. Soc. chem. biol., 29, 140, 1947
124. OUDIN, J.: Methods in Medical Research, Vol. 5, Year Book Publishers, Chicago, Ill., 1952
125. 尾山友三：衛生学伝染病学雑誌，28巻，4号
126. R. A. ALBERTY (ed. H. NEURATH, K. BAILEY): The Protein, 1, 494, Academic Press, Inc., N. Y., 1953
127. RELANDER, L. K.: Zentralbl. f. Bakt. abt. 2, Bd. 20
128. SABCO JOURNAL: 1巻，1号，30-36, 1964
129. SABCO JOURNAL: 1巻，1号，37-41, 1964
130. SABCO JOURNAL: 1巻，1号，42-48, 1964
131. 斎藤朋・佐藤敬二：第74回日林講，1963
132. 坂口勝美・伊藤清三編：造林ハンドブック，養賢堂
133. 坂口進：SABCO Journal. 1巻，72~78，(1巻，188~194)，1965
134. 佐々木研・村井三郎・高橋直治：第76回日林講，1965
135. 佐藤敬二：日本のマツ，全国林業改良普及協会
136. 佐藤敬二：林木育種，下巻
137. 佐藤敬二：東大演習林報告，15号，1931
138. 佐藤敬二：果樹園芸，3巻，4号，1950
139. 佐藤敬二（中村賢太郎編）：農林漁業試験研究費補助金による研究報告書，1961
140. 沢藤雅也：第70回日林講，241~，1960
141. 沢藤雅也：第69回日林講，319~，1959
142. 生化学講座13：免疫の生化学
143. 志村・秦・古賀・芦田共著：蛋白質生化学，朝倉
144. S. NICKEL: Holz forschung, 14, 150, 1960
145. STRUM, K.: Vierteljahrschr. d. Naturforsch, gesellsch, in Zurich, 28, 1910
146. 杉本順一：日本樹木総検索誌，1961
147. 立花太郎・鈴木鑑：(蛋白質化学，赤堀・水島共編，3巻)，共立出版
148. The Science News: 免疫化学，2，19，1965
149. THÖNI u. THAYSEN: Zeitschr. f. Imm, Bd. 23
150. 千葉茂：採集と飼育，16，5，1918
151. T. DOI, K. MORIKAWA: Jour. of the Department of Agriculture, Kyushu Imp. Univ., Vol. 2, No. 6, February, 20, 1929
152. 外山三郎：林試研究報告，66号，1954
153. T. MATSUI: Nucleus and Cytoplasm, No. 5, 1-6 August, 1963

154. T. MATSUI: *Jour. Fac. Agric. Kyushu Univ.* 13, 179-204,
155. 上田弘一郎: 日林関西支講, 7号, 1957
156. UHLENHUTH u. JÜNG: *Vereinsbeilage der deutsch Med. Wochenschr.*, Nr. 14, 1905
157. 浦野啓司: 日作記, 24, 4~7, 1955
158. 浦野啓司・小田切弘一: 日作記, 24, 7~8, 1955
159. 浦野啓司・荒井好郎: 日作記, 25卷, 1号, 1956
160. 浦野啓司・荒井好郎: 日作記, 25卷, 1号, 1956
161. 浦野啓司・荒井好郎: 日作記, 25卷, 1号, 1956
162. 渡辺格・宇井信生: (蛋白質化学, 赤堀, 水島編, 1卷, 263, 共立)
163. W. DALLIMORE, A. BRUCE JACKSON: *A. Handbook of Coniferae including Ginkgoaceae*, London Edward Arnold & Co., 1923
164. WEDLSTADT u. FELLNER: *Zeitschr. f. Imm.* Bd., 8, 1910
165. W. M. HARLOW, Ph. D.: *Bulletin of the New York State College of Forestry at Syracuse Univ.*, Vol. 4, Number 2a, April, 1931
166. WODEHAUS, R. P.: *Ann. Allergy*, 14, 96, 1956
167. 八木国夫, 近藤弘: 生体物理化学シンポジウム, 第5集, 1960
168. 山口延男: 生物物理化学, 9卷, 43号, 9, 1963
169. 山村雄一・石坂公成編: 免疫化学, 朝倉
170. 吉川勝孔: 京大演報, 27, 62, 1958
171. ZADE, A: *Zeitschr, Pflanzenzuchtung*, 2, 1941