

- Nishida, K., Uota, H., 1931. *J. Agric. Chem. Soc. Japan*, 7: 957.
- Kawamura, J., 1931. *Bull. Imp. Forestry Exp. Stat. Tokyo*, No. 31: 93; *Chem. Abs.*, 26: 4679.
- Brandt, C. W., 1938. *N.Z. J. Sci. Tech.*, 20: 8B.
- Butler, J. M., Holloway, J. T., 1939. *J. Soc. chem. Ind. Lond.*, 58: 223.
- Briggs, L. H., Cawley, R. W., 1948. *J. chem. Soc.*: 1888.
- Briggs, L. H., Taylor, W. I., 1950. *J. chem. Soc.*: 407.
- Briggs, L. H., Cawley, R. W., Loe, J. A., Taylor, W. I., 1950. *J. chem. Soc.*: 955.
- Nakatsuka, T., Hirose, Y., Matsuda, M., 1957. *Mokuzai Gakkaishi*, 3: 206; *Chem. Abs.*, 52: 11362.
- McGimpsey, J. R., Murray, J., 1960. *J. appl. Chem.*, 10: 340.
- Djerassi, C., Quitt, P., Mosettig, E., Cambie, R. C., Rutledge, P. S., Briggs, L. H., 1961. *J. Amer. chem. Soc.*, 83: 3720.
- Briggs, L. H., Cain, B. F., Cambie, R. C., Davis, B. R., Rutledge, P. S., 1962. *J. chem. Soc.*: 1850.
- Vorbrueggen, H., Djerassi, C., 1962. *J. Amer. chem. Soc.*, 84: 2990.
- Bell, R. A., Ireland, R. E., Partyka, R. A., 1962. *J. org. Chem.*, 27: 3741.
- Briggs, L. H., Cain, B. F., Cambie, R. C., Davis, B. R., Rutledge, P. S., Wilms-hurst, J. K., 1963. *J. chem. Soc.*: 1345.
- Cross, B. E., Galt, R. H. B., Hanson, J. R., Curtis, P. J., Grove, J. F., Morri-son, A., 1963. *J. chem. Soc.*: 2937.
- Cross, B. E., Galt, R. H. B., Hanson, J. R., Briggs, L. H., Cambie, R. C., Rutledge, P. S., 1963. *Proc. chem. Soc. Lond.*: 17.
- Hanson, J. R., 1963. *J. chem. Soc.*: 5061.
- Mosettig, E., Beglinger, U., Dolder, F., Lichti, H., Quitt, P., Waters, J. A., 1963. *J. Amer. chem. Soc.*, 85: 2305.
- Nagahama, S., 1963. *Bull. Chem. Soc. Japan*, 36: 753.
- Briggs, L. H., Cambie, R. C., Rutledge, P. S., 1963. *J. chem. Soc.*: 5374.
- Bell, R. A., Ireland, R. E., 1963. *Tetrahedron Letters*, No. 4: 269.
- Aplin, R. T., Cambie, R. C., Rutledge, P. S., 1963. *Phytochem.*, 2: 205.
- Hugel, G., Lods, L., Mellor, J. M., Theobald, D. W., Ourisson, G., 1963. *Bull. Soc. chim. France*: 1974.
- Masamune, S., 1964. *J. Amer. chem. Soc.*, 86: 288.
- Masamune, S., 1964. *J. Amer. chem. Soc.*, 86: 289.
- Cross, B. E., Galt, R. H. B., Hanson, J. R., 1964. *J. chem. Soc.*: 295.

Phyllocladene and Isophyllocladene. $C_{20}H_{32}$.

- Baker, R. T., Smith, H. G., 1910. *Pines of Australia*, Technological Museum, Sydney, p. 419.
- Goudie, B. H., 1923. *J. Soc. chem. Ind. Lond.*, 42: 357T.
- Aitken, P. W., 1928. *J. Soc. chem. Ind. Lond.*, 47: 223T.
- Blackie, W. J., 1929. *J. Soc. chem. Ind. Lond.*, 48: 357T.
- Blackie, W. J., 1930. *J. Soc. chem. Ind. Lond.*, 49: 26T.
- Kawamura, J., 1931. *Bull. Imp. Forest. Exp. Sta. Japan*, 31: 77.
- Nishida, K., Uota, H., 1935. *Bull. Agric. Chem. Soc. Japan*, 11: 489.
- Nishida, K., Uota, H., 1936. *Bull. Agric. Chem. Soc. Japan*, 12: 308.
- Uota, H., 1937. *J. Dept. Agric. Kyushu Imp. Univ.*, 5: 117; *Chem. Abs.*, 31: 7416.