

บรรณานุกรม



๑. งานค่า ศึกษา ๒๕๐๙ การปักชำกุหลาบใน medium ทาง ๆ วิทยานิพนธ์เพื่อรับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๒. โภศด ชั้นจิตร ๒๕๐๙ ศึกษาการใช้ IBA ในการปักชำลินมังกร วิทยานิพนธ์เพื่อรับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๓. พรังคศักดิ์ มหาวาระ ๒๕๐๙ การทดลองใช้ IBA ในการปักชำไม้ดอก ๑๐ ชนิด วิทยานิพนธ์เพื่อรับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๔. พีรวรรณ เวิงเกษตรกิจ ๒๕๐๙ การทดลองปักชำกุหลาบโดยใช้ NAA และ IBA วิทยานิพนธ์เพื่อรับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๕. อัมพร สุวรรณเมธ ๒๕๐๙ การใช้ NAA ช่วยในการตอนกิ่งมังคุด วิทยานิพนธ์เพื่อรับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- b. Audus, L.J. 1959. Plant Growth Substances. Interscience Publishers, Inc., New York.
- c. Avery, G.S.Jr., and E.B.Johnson. 1947. Hormone and Horticulture. Chapter II. McGraw - Hill Book Company, Inc., New York.
- c. Galston, A.W. and W.S. Hillman. 1961. The degradation of auxin. Encyclopedia of Plant Physiology XIV : 647 - 666.
- c. Gorter, C.J. 1961. Morphogenetic effect of synthetic auxins. Encyclopedia of Plant Physiology XIV : 1084 - 1088.
๙๐. Haagen - Smit, A.J. 1951. The History and Nature of Plant Growth Hormones. Plant Growth Substances. F.Skoog, ed. P 348. California Institute of Technology.
๙๑. Hartmann, H.T. and Dale F.Kester. 1960. Plant Propagation: Principle and Practices. Prentice - Hall, Inc., Englewood Cliffs, N.J.

- 9a. Hsu, Ching Seng, and Herman A. Hinrichs. 1958. Rooting response of dwarf apple cutting under intermittent mist. Proceeding of the American society for Horticultural Science 72 : 15 - 22.
- 9a. Kains, M.G. and L.M. Mcquesten. 1958. Propagation of Plants. Chapter IV., VI.A. Orange Judd Publishing Company, Inc., New York.
- 9c. Leopold, A.C. 1955. Auxin and Plant Growth. University of California Press, Berkeley, California.
- 9c. Meyer, B.S. and D.B. Anderson. 1952. Plant Physiology. Chapter 28, 29. 30. Maruzen Company, Limited, Tokyo, Japan.
- 9b. Reines, M. and J.H. Baming. 1960. Seasonal rooting response of slash and loblolly pine cuttings. Journal of Forestry 58 (8): 646 - 647.
- 9d. Stoutemyer, V.T. 1954. Encouragement of Roots by Plant Regulators. Plant Regulator in Agriculture. H.B. Tukey, ed. P<sub>p</sub> 44 - 60. John Wiley and Sons, Inc., New York.
- 9d. Zimmerman, P.W. 1951. Plant Hormone in Practice. Plant Growth Substances, F.Skoog, ed. P<sub>p</sub> 81 - 89. Boyce Thompson Institute for Plant Research.

\*\*\*\*\*