



อิชสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

บรรณานุกรม

กานดา พูนลากาทรี. 2530. สถิติเพื่อการวิจัย. ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เทคโนโลยี คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ : 2530. กรุงเทพมหานคร.

จตุรงค์ พวงมณี, สมเกียรติ สุวรรณศรี และสิทธิชัย ลอดแก้ว. 2534. รายงานความก้าวหน้างานวิจัยหมู่บ้าน ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

จีรวรรณ อุณาพรหม และเดชา ผาสุก. 2532. รายงานการสัมมนาระบบการทำฟาร์มครัวที่ 6 27-30 มีนาคม 2532. ณ จังหวัดเชียงใหม่.

เจริญ สวัสดิวงศ์. 2534. "ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการยอมรับวิทยาการเกษตรแผนใหม่ในการปลูกถั่วของเกษตรกร อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่". วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ทำนอง ลิงคอลวิน. 2515. เกษตรไทย. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์รวมมิตรไทย.

นิพนธ์ ลิมลา. 2534. ลักษณะของเทคโนโลยีการผลิตข้าวที่เกษตรกรรับรู้ในเขตโครงการพัฒนาการเกษตรอาชัยน้ำฝน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาควิชาส่งเสริมการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้.

นำชัย พูนผล. 2522. การวางแผนและประเมินผลโครงการส่งเสริมการเกษตร ภาควิชาส่งเสริมการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้.

บุญสม วราເອກສິ. 2529. ສົ່ງເສີມການເກະຕາຮລັກແລະວິຊີກາຣ. ກາຄວິຊາສົ່ງເສີມ
ການເກະຕາ ສຕານັບເທດ ໂດຍການເກະຕາແມ່ໄຈ.

ປະຄອນ ກຽມສູຕ. 2528. ສົດີເພື່ອການສຶກທາງຝາຕີກຽມສຸດຕົວ (ຈັບປັບປຸງແກ້ໄຂ)
ກາຄວິຊາວິຊາການສຶກທາ ດະຄຽບສຸດຕົວ ຈຸ່າລັງກຽມທ້າວິທາລັຍ ກຽມເທັນ.

ວິເຊຍຣ ເກີດສູ ແລະອາຣັດ ນັດໂນທັຍ. 2532. ຮາຍງານການລັມນາຮ່ວ່າງການກຳຟ່າມ
ຄົ້ນທີ 6. 27-30 ມີນາມ 2532. ຈັງຫວັດເຊິ່ງໄໝ໌.

ຄົວິຫຍ ພົງໝໍວິຫຍ. 2534. ກາຣວິເຄຣະທີ່ຂ້ອມລຸກທາງສົດີຕ້ວຍຄອມພິວເຕອວ ສຳນັກພິມ
ຈຸ່າວິທາລັຍ ກຽມເທັນ ພິມັນຄົ້ນທີ 1.

ສຸ່ຫາຕີ ປະລິທົງຮູ້ສູລິນູ້. 2522. ກາຮສ້າງມາຕາວັດໃນການວິຈີຍທາງສັງຄົມສຸດຕົວ. ສຕານັບ
ນັ້ມເທົ່າພົມບ່ຽຫາຮາສຸດຕົວ. ໂຮງພິມັນການພິມັນ. ກຽມເທັນທານຄຣ.

ອົງພຣຣະ ພຸກກັດຕີ, ໄສວ ພົງໝໍເກົ່າ ແລະອີສະະ ສູຂສັນາ. 2534. ກາຣທດສອບໃນໄໝ່ນາແລະ
ການຄ່າຍທອດເທດ ໂດຍເຄື່ອງຫຼືອັງແລະຄ້ວ່າເຊີຍແກ່ເກະຕາກຽມ ຄວາມເຂື່ອມໂຍງ
ຮ່ວ່າງການວິຈີຍ ແລະການລັງເສີມ ເວັ້ງເສັນໃນການລັມນາຮ່ວ່າງການກຳຟ່າມ
ຄົ້ນທີ 8 ຈັດໂຍມທ້າວິທາລັຍເຊິ່ງໄໝ໌ ຈັງຫວັດເຊິ່ງໄໝ໌.

Ireson, W.R. 1976. Socio-Economic components of Agricultural
Decision Making : The Adoption of Multiple Cropping in
Northern Thailand, Ph.D. thesis, Cornell University.

Rogers, E.M. and E.F. Shoemaker. Communication of Innovations
New York, the Free Press.

Wivutvongvana M., P. Lumyong, W. Na Anan, J. Paungmanee and N. Rodwatanakul. 1987. Preliminary Activities for Increase Tomato Production. Faculty of Agriculture, Chiang Mai University, Thailand.

Wivutvongvana P., M. Ekasingh, J. Paungmanee T. Klodping,
M. Nikornpun, and P. Lamyong. 1991. Influence of Mulching
Materials, Application methods of Irrigation of Nitrogen
on Vegetable Production FOOD & FERTILIZER TECHNOLOGY
CENTER : TOPIC CODE E B C, E, F.