

จากการศึกษาพบว่า การได้รับข่าวสารด้านการเกษตรเท่านั้นที่มีความสัมพันธ์กับการยอมรับเทคโนโลยีการเลี้ยงสุกร ส่วนปัจจัยอื่น ๆ ไม่มีความสัมพันธ์ทางสถิติกับการยอมรับเทคโนโลยีการเลี้ยงสุกรแต่อย่างใด

เกี่ยวกับปัญหาและอุปสรรคในการเลี้ยงสุกร พบว่าสาขาสัตว์สุกรที่ค้ำหายากและมีราคาสูง อาหารสุกรและวัตถุดิบอาหารสัตว์มีราคาค่อนข้างสูงและชาวสุกรได้ราคาต่ำ เกษตรกรต้องการให้เจ้าหน้าที่ฝึกอบรมให้ความรู้ทั้งด้านการจัดการและการรักษาโรคสุกร ต้องการให้อาหารสัตว์และพันธุ์สัตว์มีราคาต่ำและต้องการให้รัฐบาลหาตลาดรองรับการจำหน่ายสุกรให้มากขึ้น

ข้อเสนอแนะจากผลการศึกษาครั้งนี้คือรัฐบาลควรกระจายข่าวสารความรู้ด้านการเกษตรเกี่ยวกับเทคโนโลยีการเลี้ยงสุกรโดยสื่อต่าง ๆ เช่น วิทยุ โทรทัศน์ หนังสือพิมพ์ วารสาร ด้านการเกษตรและอื่น ๆ ให้มากขึ้นเพื่อที่จะทำให้เกษตรกรยอมรับเทคโนโลยีให้มากขึ้น

Thesis title : Factors Affecting the Adoption of Swine
Raising Technology in Nan Province

Author : Mr. Jarun Leksakundilok

M.Sc. (Agriculture) : Agricultural Extension

Examination Committee :

Assoc.Prof.Dr.	Paiboon	Suthasupa	Chairman
Assoc.Prof.Dr.	Boonlue	Phuagphong	Member
Assist.Prof.	Katin	Srimongkol	Member
Assist.Prof.	Dusdee	Nalampang	Member

Abstract

The objectives of this study were to investigate the relationship between personal background, economic and social factors of farmers and the adoption of swine raising technology in Nan province as well as to study problems and obstacles of farmers concerning swine raising.

Fifty swine raisers in Nan province were studied. Data was collected by the use of questionnaires. Statistical techniques used were percentage, means and Chi-square test.

From study findings, it was found that agricultural information was related to the adoption of swine raising technology, while other factors were not associated with the adoption at all.

As regards problems and obstacles of swine raising, it was found that quality swine breeds were rare and expensive, animal feed and raw materials were pricy, and low price of swine. Most farmers, therefore, needed training on swine management and disease control. Besides, they required low price of animal feed and swine breeds and more swine market outlets.

It was suggested that the Government should disseminate more agricultural information relating to swine raising technology through radio, television, and so on in order to increase the adoption of swine raising technology.