ชื่อเรื่องวิทยานินนธ์

ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับเ ทคโนโลยีการเลี้ยงสุกร

ในจังหวัดน่าน

ชื่อผู้เชื่อน

นายจรัล เล็กสกุลดิลก

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์)

สาขาส่งเสริมการเกษตร

คณะกรรรมการสอบวิทยานีพนธ์ :

รองศาสตราจารย์ ดร. ไพบูลย์ สุทธสุภา ประธานกรรมการ รองศาสตราจารย์ ดร. บุญลือ เมื่อกผ่อง กรรมการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดุษฎี ณ ลำปาง กรรมการ

บทคัดฮ่อ

การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาถึงความสัมพันธ์ระหว่างภูมิหลัง ปัจจัยเศรษฐกิจ และสังคมของเกษตรกรกับการขอมรับเทคโนโลฮีการเลี้ยงสุกรในจังหวัดน่าน ตลอดจนศึกษา ปัญหาและอุปสรรคของเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรเกี่ยวกับการเลี้ยงสุกร

ประชากรที่ใช้ในการศึกษาคือ ผู้เลี้ยงสุกรจำนวน 50 ฟาร์ม เก็บข้อมูลโดยการใช้ แบบสอบถาม แล้วนำมาวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติ ร้อยละ ค่าเฉลี่ยและการวิเคราะห์หา ความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรอิสระกับตัวแปรตามโดยใช้สถิติค่าไดสแควร์ จากการศึกษาพบว่า การได้รับข่าวสารด้านภารเกษตรเท่านั้นที่มีความสัมพันธ์กับการยอม รับเทคโนโลฮีการเลี้ยงสุกร ส่วนปัจจัยอื่น ๆ ไม่มีความสัมพันธ์ทางสถิติกับการยอมรับเทคโนโลฮี การเลี้ยงสุกรแต่อย่างใด

เกี่ยวกับปัญหาและอุปสรรคในการเลี้ยงสุกร พบว่าสายพันธุ์สุกรที่ดีหายากและมีราคาสูง อาหารสุกรและวัตถุดิบอาหารสัตว์มีราคาค่อนข้างสูงและบายสุกรได้ราคาต่ำ เกษตรกรต้องการให้ เจ้าหน้าที่ฝึกอบรมให้ความรู้ทั้งด้านการจัดการและการรักษาโรคสุกร ต้องการให้อาหารสัตว์และ พันธุ์สัตว์มีราคาต่ำและต้องการให้รัฐบาลหาตลาดรองรับการจำหน่ายสุกรให้มากขึ้น

ท้อเสนอแนะจากผลการศึกษาครั้งนี้คือรัฐบาลควรกระจายช่ววสารความรู้ด้านการเกษตร เกี่ยวกับเทคโนโลยีการเลี้ยงสุกรโดยสื่อต่าง 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.