

ศึกษาสภาพการเลี้ยงและต้นทุนการผลิตแพะของเกษตรกรตำบลศรีมงคล อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี ปี 2564 To Study of Goat Raising Conditions and Production Costs of Farmers in Si Mongkhon Sub-district Sai Yok District, Kanchanaburi Province in 2021

นายสกล ธวัลพร

โครงงานนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา
ตามหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต พุทธศักราช 2562
ประเภทวิชาเกษตรกรรม สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ (ต่อเนื่อง)
วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเพชรบุรี สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคกลาง
ปีการศึกษา 2565
ลิขสิทธิ์ของสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคกลาง

## ใบรับรองโครงงานวิจัย

หัวข้อโครงการ ศึกษาสภาพการเลี้ยงและต้นทุนการผลิตแพะของเกษตรกร ตำบลศรีมงคล อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี ปี 2564

To Study of Goat Raising Conditions and Production Costs Farmers in Si Mongkhon Sub-district Sai Yok District, Kanchanaburi Province in 2021

ผู้วิจัย นายสกล ธวัลพร รหัส 6345030508 อาจารย์ที่ปรึกษาวิชาโครงงาน นายภูริพงศ์ จิตรมะโน

คณะกรรมการสอบโครงการวิจัย ได้พิจารณาโครงการวิจัยของนายสกล ธวัลพร แล้ว เห็นสมควรรับเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต สัตว์ (ต่อเนื่อง) ของสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคกลาง

UNI (NERRAY) DEVELLINGULUS LOSTILLO INTO INTO INTO INTO INTO INTO INTO INT	1001111110111
ลงชื่อกรรมการ	ลงชื่อกรรมการ
(นางชนากานต์ จิตรมะโน)	(นายภูริพงศ์ จิตรมะโน)
///	//
a a a	ય ત ત
	สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคกลาง อนุมัติ
โครงการวิจัยฉบับนี้ เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา	ตามหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิตบัณฑิต สาขาวิชา
เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ (ต่อเนื่อง)	
W.	
ลงชื่อ	ลงชื่อ
(นายภูริพงศ์ จิตรมะโน)	(นายสายันต์ ศักดิ์จิรพาพงษ์)
ประธานหลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์	ผู้อำนวยการวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเพชรบุรี
/	//

ชื่อเรื่อง :

ศึกษาสภาพการเลี้ยงและต้นทุนการผลิตแพะของเกษตรกร ตำบลศรีมงคล อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี ปี 2564

ผู้จัดทำโครงการ :

นายสกล ธวัลพร

อารย์ที่ปรึกษาโครงการ :

นายภูริพงศ์ จิตรมะโน

สถานที่ :

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเพชรบุรี

🔻 ปีที่พิมพ์ :

2565

## บทคัดย่อ

ศึกษาสภาพการเลี้ยง และต้นทุนการผลิตแพะของเกษตรกรตำบลศรีมงคล อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี ปี 2564 มีวัตถุประสงค์ 1) เพื่อศึกษาสภาพการเลี้ยงแพะของเกษตรกรในตำบลศรี มงคล อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี 2) เพื่อศึกษาต้นทุนการผลิตของเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะในตำบล ศรีมงคล อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงสำรวจกลุ่มตัวอย่างผู้เลี้ยง แพะจำนวน 23 ฟาร์ม ใช้แบบสอบถามเป็นเครื่องมือเก็บรวบรวมข้อมูล ประกอบด้วย 5 ส่วน ดังนี้ 1) ข้อมูลพื้นฐานของเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะ 2) สภาพการเลี้ยงแพะของเกษตรกร 3) ต้นทุนในการเลี้ยงแพะ 4) ปัญหาและอุปสรรคในการเลี้ยงแพะ 5) ข้อเสนอแนะของเกษตรกรและแนวทางการพัฒนาการเลี้ยง แพะ การวิเคราะห์ใช้สถิติค่าเฉลี่ยงและร้อยละ

ผลวิจัยพบว่าเกษตรกรที่เลี้ยงแพะส่วนใหญ่มีอายุเฉลี่ย 31.51 นับถือศาสนาคริสต์ร้อยละ 69.56 นับถือศาสนาพุทธร้อยละ 30.56 เพศชายร้อยละ 78.26 เพศหญิงร้อยละ 21.73 จบการศึกษา ระดับมัธยมศึกษามากที่สุดร้อยละ 39.13 มีอาชีพหลักทำไร่ร้อยละ 47.82 ทำฟาร์มแพะร้อยละ 47.87 รับราชการร้อยละ 4.34 และมีพื้นที่ถือครองเฉลี่ย 7.84 ไร่ ประสบการณ์การเลี้ยงแพะเฉลี่ย 4.63ปี ขนาดฝูงแพะเฉลี่ย 19.78 ตัว พันธุ์ที่เลี้ยงเป็นพันธุ์พื้นเมืองและลูกผสมบอร์ รูปแบบการเลี้ยงกึ่งขังกึ่ง ปล่อยทั้งหมด เลี้ยงเพื่อจำหน่าย อาหารที่เลี้ยงใช้เป็นพืชในท้องถิ่น ในการจำหน่ายต่อปี เฉลี่ย 23.06 ตัว น้ำหนักหน่ายเฉลี่ย 26.52 ราคาเฉลี่ย 123.91 บาท ต่อกิโลกรัม ค่าใช้จ่ายเฉลี่ย 40,326.08 บาท (พิสัย35,000-55,000) รายได้เฉลี่ย 79,782.60 บาท (พิสัย46,000–125,000) ผลตอบแทนเฉลี่ย 23,369.56 บาท (พิสัย10,000-70,000) โดยใช้เงินทุนส่วนตัวทั้งหมด

เกษตรผู้เลี้ยงแพะส่วนใหญ่เลี้ยงแพะเพื่อการจำหน่ายและมีปัญหาด้านการปรับปรุงสายพันธุ์ ขาดเครื่องมือเทคโนโลยีการเลี้ยงแพะ การขาดองค์ความรู้เรื่องการเลี้ยงแพะรวมไปถึงราคาของต้นทุน ค่าอาหารที่สูงเกินไปเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะส่วนใหญ่อยากที่จะให้มีการพัฒนาด้านการตลาดและความรู้ เรื่องการทำ ฟาร์มแพะที่ได้มาตรฐาน

## Abstract

The objectives of the study of goat raising conditions and production costs farmers in Si Mongkhon Sub-district Sai Yok District, Kanchanaburi Province in 2021 were 1) to study goat farming conditions of farmers in Si Mongkhon Sub-district, Sai Yok District, Kanchanaburi Province and 2) to study the production cost of goat farmers in Si Mongkhon Sub-district, Sai Yok District, Kanchanaburi Province. This research was a survey research of a sample of 23 goat farms. The research's tool was questionnaire with 5 parts as follows: 1) basic information of goat farmers, 2) goat farming conditions of farmers, 3) costs of raising goats, 4) problems and obstacles in goat farming and 5) recommendations of the farmers and goat farming development guidelines. The analysis uses average and percentage statistics.

The results showed that most goat farmers had an average age of 31.51 years, 69.56% of Christianity, 30.56% of Buddhism. The most farmers were 78.26% of males, and 21.73% of females, graduated from secondary 39.13%, the main occupation was planting 47.87% goat feeding 47.87 average own, area 7.84 rai, has the experience of goat farming 4.63 years for 19.78 goat average in native species and bore breed feeding style, was cage rearing pattern and free, and the objective of raising to sell, the main forage is acacia in local area along the road, average sales per year was 23.06, average weight was 26.52, average cost price was 123.91 baht. The average expenses was 40,326.08 baht (range 35,000-55,000). The average income was 79,782.60 baht (range 46,000–125,000). The average return was 23,369.56 baht (range 10,000-70,000) The farmers used all themselves funds. (range 10,000-70,000)

Farmers raise goats for sale and have problems with breeding and lack of farming technology. Lack of knowledge about goat farming as well as the cost of feed are exorbitant. Most goat farmers want to improve marketing and standard farming knowledge.