

หัวข้อวิจัย	การศึกษาต้นทุนในการประกอบอาชีพการเพาะเห็ดฟาง เห็ดนางฟ้า และเห็ดถั่งหอย	
ชื่อผู้เรียน	นางสาวอภิสร่า	ช่วยรอด
	นางสาวสุกานดา	เช่นรัมย์
	นางสาวเบญจวดี	จรรย์ชัย
อาจารย์ที่ปรึกษา	อาจารย์ ปาริชาติ อักษรภักดี	
สถานที่ศึกษา	โรงเรียนสตรีทุ่งสง	
ปีการศึกษา	2553	

บทคัดย่อ

จากการศึกษาต้นทุนในการประกอบอาชีพการเพาะเห็ดฟาง เห็ดนางฟ้า และเห็ดถั่งหอย ในตำบลนาไม้ไผ่ ของอำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช นั้นจากการวิเคราะห์เปรียบเทียบต้นทุนการผลิตและรายได้ พบว่า

1. ด้านข้อมูลทั่วไปของเกษตรกร พบว่า จากการสัมภาษณ์เกษตรกรผู้เพาะเห็ดทั้งหมด จำนวน 4 ราย มีช่วงอายุระหว่าง 30-55 ปี เพศชาย สถานะภาพสมรส จบการศึกษาระดับปริญญาตรี จำนวน 2 ราย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 จำนวน 1 ราย ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 จำนวน 1 ราย ขนาดของครอบครัว ครอบครัวที่ 1 มีสมาชิกในครัวเรือน 5 คน ครอบครัวที่ 2 มีสมาชิกในครัวเรือน 4 คน ครอบครัวที่ 3 มีสมาชิกในครัวเรือน 6 คน และครอบครัวที่ 4 มีสมาชิกในครัวเรือน 3 คน สมาชิกในครอบครัวที่ 2 และ 3 สมาชิกในครัวเรือนมีส่วนร่วมในการเพาะเห็ด

2. ด้านต้นทุนในการเพาะเห็ดฟาง เห็ดนางฟ้า และเห็ดถั่งหอย พบว่า การลงทุนในการเพาะเห็ดแต่ละชนิดมีต้นทุนที่ไม่แตกต่างกันมากนัก แต่เห็ดที่มีค่าใช้จ่ายในการลงทุนน้อยที่สุดคือเห็ดฟางรวมต้นทุนทั้งหมด 9,920 บาท รองลงมาคือเห็ดถั่งหอยรวมต้นทุนทั้งหมด 11,210 บาท และเห็ดนางฟ้ารวมต้นทุนทั้งหมด 12,633 บาท ตามลำดับ

3. ด้านตลาดในการรองรับการซื้อขายเห็ดฟาง เห็ดนางฟ้า และเห็ดถั่งหอย พบว่า เห็ดที่ตลาดรองรับมากที่สุดคือ เห็ดนางฟ้า รองลงมาคือเห็ดถั่งหอย และเห็ดฟาง ตามลำดับ เนื่องจากเป็นที่นิยมของผู้บริโภค สามารถนำไปประกอบอาหารได้หลากหลาย และราคาถูก

4. ด้านผลตอบแทนจากการเพาะเห็ดในแต่ละรุ่นของเห็ดฟาง เห็ดนางฟ้า และเห็ดถั่งหอย พบว่าจากการขายเห็ดในแต่ละรุ่นของเห็ดฟาง เห็ดนางฟ้า และเห็ดถั่งหอย โดยการคำนวณจากจำนวนเงินจากการขายก้อนเห็ดบวกกับจำนวนเงินที่ได้จากการเก็บดอกเห็ดขาย 3 เดือน รวมจำนวนเงินที่ได้จากการขายเห็ดแต่ละชนิดทั้งหมดพบว่า เห็ดที่ขายได้จำนวนเงินมากที่สุดคือเห็ดนางฟ้าเป็นเงิน 32,200 บาท เห็ดถั่งหอยเป็นเงิน 31,480 บาท และเห็ดฟางเป็นเงิน 30,120 บาท เห็ดที่ให้ผลตอบแทน

มากที่สุดคือ เห็ดนางฟ้า เห็ดภูฐาน และเห็ดฟาง ตามลำดับ เนื่องจาก เห็ดนางฟ้า ขายได้ราคาสูง จึงได้ผลตอบแทนสูง

5.ด้านเปรียบเทียบกำไรสุทธิจากการเพาะเห็ดในแต่ละรุ่นตลอดระยะเวลา 3 เดือน พบว่า เห็ดภูฐานสามารถทำกำไรมากที่สุด รองลงมาคือ เห็ดฟางและเห็ดนางฟ้า ตามลำดับ โดยที่ เห็ดภูฐานมีกำไรสุทธิ 14,510 บาท เห็ดฟาง 14,490 บาทและเห็ดนางฟ้า 13,784 บาท

กล่าวโดยสรุปจากการศึกษาต้นทุนในการประกอบอาชีพการเพาะเห็ดฟาง เห็ดนางฟ้า และเห็ดภูฐาน เพื่อเป็นทางเลือกให้กับชุมชน ควรที่จะเลือกเพาะเห็ดฟาง เนื่องจาก เห็ดฟางใช้ต้นทุนต่ำ มีรูปแบบการเพาะหลายรูปแบบ เช่น การเพาะเห็ดฟางในตะกร้า ซึ่งสามารถทำได้ง่าย โดยใช้พื้นที่น้อย เห็ดฟางเป็นที่นิยมของผู้บริโภค และให้ผลตอบแทนสูง