

แบบชี้แจงการแก้ไขบทความวิจัย/วิทยานิพนธ์  
การประชุมวิชาการระดับชาติ “ราชภัฏเลยวิชาการ” ครั้งที่ 9

รหัสบทความ 66157.

ชื่อบทความวิจัย/วิทยานิพนธ์ การวิเคราะห์ความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ในการเพาะเห็ดขอนขาวของเกษตรกรผู้เพาะเห็ดบ้านห้วยโตก ตำบลนาโป่ง อำเภอเมืองเลย จังหวัดเลย

ประเด็น	ข้อเสนอแนะจากผู้ประเมิน			การแก้ไขของผู้เขียน
	ผู้ประเมิน 1	ผู้ประเมิน 2	ผู้ประเมิน 3	
1. ชื่อเรื่อง	Economic cost analysis of white log mushroom cultivation for Mushroom farmers ..... (farmer เกินมา 1 คำ)			แก้ไขและปรับชื่อใหม่เป็น การวิเคราะห์ความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ในการเพาะเห็ดขอนขาวของเกษตรกรผู้เพาะเห็ดบ้านห้วยโตก ตำบลนาโป่ง อำเภอเมืองเลย จังหวัดเลย (Economic Value Analysis of white log mushroom cultivation for farmers Mushroom at Ban Huai Tok, Na Pong Subdistrict, Mueang Loei District, Loei Province.)
2. บทคัดย่อ	หลังจากค่าเสียโอกาส มีเว้นวรรค ไม่แนใจตกอะไรไหม ต้นทุนเฉลี่ยอาจพิจารณา ชี้ให้ชัดว่าเป็นต้นทุนการเงินหรือเศรษฐศาสตร์ และไม่รวมต้นทุนขาย .....	ไม่ชัดในประเด็นนำความถี่ ร้อยละ มาใช้วิเคราะห์ทางเศรษฐศาสตร์หรือไม่ และควรนำเสนอข้อเสนอแนะผลในบทคัดย่อที่เป็นจุดเด่นของงาน	ควรสรุปเพิ่มเติมในประเด็นทางด้านเศรษฐศาสตร์จากผลการวิจัยในครั้งนี้	ได้ปรับแก้ไขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ในหน้าที่ 1 ย่อหน้าที่ 2
3. ความเป็นมาของปัญหา	- ฤดู กับการผลิตเห็นไม่จำเป็นต้องแสดงที่นี่ - ประเด็นปัญหาคือ ผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการ อายุการเก็บเกี่ยวสั้นและต้องเสียเวลาในการรอเก็บ	ควรอธิบายกลุ่มเป็นอย่างไร ทำไม่ต้องเห็นประเภทนี้ แล้ว วรรณกรรมกรณีเห็ดขอนขาวไม่ปรากฏ	ทำไมต้องเป็นเห็ดขอนขาว	- ได้เพิ่มเติมการทบทวนวรรณกรรมและให้เหตุผลเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ในหน้าที่ 2 ย่อหน้าที่ 4, 5 และ 6 - รวมถึงเปลี่ยนจากการวิเคราะห์ต้นทุนเพียงอย่างเดียว เป็นการวิเคราะห์ความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ - เหตุที่ต้องเป็นเห็ดขอนขาว เพราะเห็ดขอนขาวเป็นเห็ดที่ให้ผลผลิตมากที่สุดเมื่อเปรียบเทียบกับเห็ดชนิดอื่นๆแล้ว จึงได้นำมาวิเคราะห์ความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์

	<p>เกี่ยวผลผลิตนาน ---</p> <p>การศึกษาต้นทุนการผลิตไม่ได้แก้ปัญหาดังกล่าวได้</p> <p>** ควรเน้นประเด็นด้านข้อมูลของการผลิต และการรับรู้รายได้ของเกษตรกรในการลงทุนที่ไม่ชัดเจน ทั้งต้นทุนการเงิน และไม่ใช้ตัวเงินเพื่อชี้ชัดให้เกษตรกรตระหนัก และสามารถวางแผนได้ถูกต้องมากกว่า ** ชี้ให้เห็นปัญหาว่าทำไมต้องคำนึงถึงมูลค่าเศรษฐกิจศาสตร์ แทนที่จะเป็นการเงินเท่านั้น</p>			
4. วิธีการดำเนินการวิจัย	<p>ต้องชี้ให้เห็นถึงเครื่องมือที่ใช้วิเคราะห์ เช่น รายการการวิเคราะห์ต้นทุนต่าง ๆ มีหลักการอย่างไร ใช้เครื่องมือทางการเงินอะไรบ้างในการพิจารณา เป็นต้น ไม่ใช่เพียงแค่ออกว่าใช้ตารางหรือ แบบสอบถาม</p>		<p>ในแต่ละรอบการผลิตเกษตรกรทั้ง 11 คนผลิตเท่ากันหรือไม่ หากไม่เท่ากันจะมีคิดวิเคราะห์ต้นทุนอย่างไร</p>	<p>- ได้เพิ่มเติมเครื่องมือการวิเคราะห์ต้นทุน ผลตอบแทน และความคุ้มค่า ในหน้าที่ 4 ในหัวข้อ 5.3 และ 5.4</p> <p>- เกษตรกรทั้ง 11 คน โดยส่วนใหญ่มีรอบการผลิตที่เท่ากัน จึงทำการวิเคราะห์ในรูปแบบค่าเฉลี่ย</p>
5. ผลการวิจัย	<p>- ข้อมูล descriptive ควรแสดงเป็นตาราง</p>			<p>- ข้อมูล descriptive เหตุที่ต้องเป็นแผนภูมิ เนื่องจากต้องการเปรียบเทียบให้เห็นชัดเจนแบบรูปภาพ จึงขอไม่ปรับเป็นตาราง แต่ได้เพิ่มเติมรายละเอียด</p>

	<p>ให้ชัด เพื่อให้เห็น คุณลักษณะของ เกษตรกร ว่ามีลักษณะ ทางกายภาพ ลักษณะ การการผลิต หรือ ข้อจำกัดอะไร</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลประสบการณ์ น่าจะผิดพลาด</li> <li>- ยังไม่เข้าใจ กระบวนการผลิต กรอบระยะเวลา พิจารณา</li> <li>- ไม่สามารถแยกแยะ ต้นทุนการลงทุน ต้นทุนคงที่ ต้นทุนผัน แปรได้ชัด</li> <li>- เหตุใดจึงใช้ ค่าเสีย โอกาสจากดอกเบี้ย เงินฝากจากอุปกรณ์ เป็นต้นทุน มีรายงาน อ้างหรือไม่</li> <li>- ที่มาที่ไปของต้นทุน ต่าง ๆ มาอย่างไร เช่น ค่าแรงตนเอง 300 บาทต่อรอบ</li> <li>- กรอบการพิจารณา อาจแยกเป็น 2 กรณี คือต้นทุนตามลักษณะ</li> </ul>			<p>ต่างๆในการเพาะเห็ดขอนขาว ในหน้าที่ 5 และ 6</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลประสบการณ์ถูกต้องแล้ว แต่ปรับข้อความให้เข้าใจง่ายขึ้น</li> <li>- งานวิจัยครั้งนี้ไม่ได้วิเคราะห์ต้นทุนคงที่และต้นทุนผันแปร</li> <li>- ค่าเสียโอกาสจากดอกเบี้ยเงินฝากจากอุปกรณ์ เป็นการวิเคราะห์ต้นทุนทาง เศรษฐศาสตร์ตามหลักทฤษฎีการวิเคราะห์ต้นทุนทางเศรษฐศาสตร์</li> <li>- ค่าแรงตนเอง 300 บาทต่อรอบการผลิต เป็นการคิดจากค่าเสียโอกาสจาก แรงงานตนเองในการเก็บเห็ด โดยคิดเป็น 37.5 บาทต่อชั่วโมง ซึ่งใช้ 4 ชั่วโมงต่อรอบการผลิต</li> <li>- ค่าใช้จ่ายในการลงทุนเริ่มแรกได้เพิ่มเติมแล้ว ในหน้าที่ 6</li> </ul>
--	---	--	--	---

	การลงทุน เช่น ค่าลงทุน ค่าใช้จ่ายคงที่ ค่าใช้จ่ายผันแปร และอื่น ๆ หรือ แบ่งตามการพิจารณา unit cost			
6. อภิปรายผล	อะไรคือข้อจำกัดของเกษตรกรในการการลงทุน ถ้าเกษตรกรต้องการผลิต กำไรต่อรอบการผลิตค่อนข้างสูง ทำไมเกษตรกรไม่ผลิต ข้อจำกัดคืออะไร	นำเสนอผลการศึกษาโดยผู้วิจัยอาจจะแสดงให้เห็นผลว่าเป็นไปตามทฤษฎีต้นทุนที่นำมาใช้หรือไม่ อย่างไร	ควรอ้างอิงหลักทฤษฎีทางด้านเศรษฐศาสตร์ประกอบการอธิบาย	- ข้อจำกัดของเกษตรกรในการการลงทุน หมายถึง ข้อจำกัดในด้านแรงงานและความสามารถในการผลิตของเกษตรกร เนื่องจากเกษตรกรผู้เพาะเห็ดส่วนใหญ่มีอายุ 54 – 60 ปี - ได้ปรับแก้ไขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ในหน้าที่ 8
7. สรุปผลการวิจัย	ผลการศึกษาชี้ว่ามีต้นทุนต่าง ๆ อย่างไร ไม่ชี้ให้เห็นที่มาที่ไป ตัวเลขที่แสดงมีข้อด้อยอย่างไร น่าเชื่อถือเพียงไร ข้อจำกัดคืออะไร			ได้ปรับแก้ไขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ในหน้าที่ 9
8. ข้อเสนอแนะ	ยังไม่เห็นถึงข้อเสนอแนะที่เกษตรกรหรือนักวิจัยสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้	เพิ่มสิ่งที่ควรเป็นรูปธรรมจากงานวิจัย	เสนอแนะให้เป็นรูปธรรมที่ผู้สนใจสามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้	ได้ปรับแก้ไขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ในหน้าที่ 9
9. เอกสารอ้างอิง	เอกสารอ้างอิงไม่มีระบุไว้ในตัวเนื้อหา	ตรวจสอบการจัดลำดับ	ตรวจสอบให้เป็นไปตามรูปแบบที่กำหนด	ได้ปรับแก้ไขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ในหน้าที่ 10

ลงชื่อ อลิสา สติตย์  
( นางสาวอลิสา สติตย์ )

**หมายเหตุ**

1. ในบทความฉบับแก้ไข ขอให้ระบุ ชื่อ – สกุล สถานะ และสังกัด ผู้เขียนบทความให้ชัดเจน
2. หากบทความเรื่องใดมีผู้เขียนมากกว่า 1 คน ขอให้ระบุผู้แต่งหลักโดยใส่เครื่องหมาย (\*) ท้ายสกุล บุคคลนั้น หากไม่ระบุจะถือว่าเป็นผู้แต่งหลักร่วมกัน