

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	น
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญรูป	ฎ
สารบัญตารางภาคผนวก	ฏ
บทที่ 1 บทนำ	1
1.1 ที่มาและความสำคัญของการศึกษา	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา	3
1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับการศึกษา	3
1.4 ขอบเขตการศึกษา	4
1.5 นิยามศัพท์	4
บทที่ 2 การทบทวนวรรณกรรม	5
2.1 ทฤษฎีที่เกี่ยวข้อง	5
2.1.1 แนวคิดต้นทุนการผลิต	5
2.1.2 การวิเคราะห์ทางการเงิน	12
2.2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	15
บทที่ 3 ระเบียบวิธีการศึกษา	19
3.1 กรอบแนวคิดที่ใช้ในการศึกษา	19
3.2 ข้อมูลที่ใช้ในการศึกษา	21
3.3 วิธีการการศึกษา	21
3.3.1 เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา	21
3.3.2 ขั้นตอนการศึกษา	21

บทที่ 4	ผลการศึกษา	24
4.1	ผลการศึกษาข้อมูลด้านธุรกิจของผู้ประกอบการไม้ซุงดล้อมในอำเภอ สันทราย จังหวัดเชียงใหม่	24
4.1.1	กระบวนการผลิตไม้ซุงดล้อมและย้ายปลูกต้นไม้ขนาดใหญ่	24
4.1.2	แผนการตลาดและการจำหน่าย	27
4.2	ผลการศึกษาดำเนินทุนจากการดำเนินการธุรกิจไม้ซุงดล้อมในอำเภอสัน ทราย จังหวัดเชียงใหม่	29
4.2.1	ต้นทุนคงที่หรือค่าใช้จ่ายในการลงทุน	29
4.2.2	ต้นทุนผันแปรหรือค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน	31
4.2.3	ค่าเสื่อมราคา	32
4.3	ผลการศึกษาผลตอบแทนทางการเงินจากการดำเนินธุรกิจไม้ซุงดล้อมใน อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่	37
4.3.1	ประมาณการรายได้จากแปลงเพาะชำขนาดเล็ก	37
4.3.2	ประมาณการรายได้จากแปลงเพาะชำขนาดกลาง	38
4.4	ผลการวิเคราะห์ทางการเงิน	42
บทที่ 5	สรุปผลการศึกษาและข้อเสนอแนะ	52
5.1	สรุปผลการศึกษาโครงสร้างการดำเนินธุรกิจไม้ซุงดล้อมใน จังหวัดเชียงใหม่	52
5.2	สรุปผลการวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนทางการเงินของไม้ซุงดล้อม ในจังหวัดเชียงใหม่	53
5.3	สรุปผลการวิเคราะห์โดยใช้แบบจำลองสถานการณ์	54
5.4	ข้อเสนอแนะ	54
	เอกสารอ้างอิง	55
	ภาคผนวก	56
	ภาคผนวก ก	57
	ภาคผนวก ข	63
	ประวัติผู้เขียน	73

สารบัญตาราง

ตาราง		หน้า
4.1	ต้นทุนคงที่ทั้งหมดที่เกิดขึ้นในปีเริ่มแรก ของแปลงเพาะชำไม้ชุดล้อมขนาดเล็ก จำนวน 5 ไร่	29
4.2	ต้นทุนคงที่ทั้งหมดที่เกิดขึ้นในปีเริ่มแรก ของแปลงเพาะชำไม้ชุดล้อมขนาดกลาง จำนวน 30 ไร่	30
4.3	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานในการบำรุงดูแลรักษาไม้ชุดล้อมทั้ง 3 ชนิด ก่อนจำหน่ายของแปลงเพาะชำขนาดเล็ก จำนวน 5 ไร่	31
4.4	แสดงประมาณการค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานในการบำรุงดูแลรักษาไม้ชุดล้อมทั้ง 3 ชนิด ก่อนจำหน่ายของแปลงเพาะชำขนาดเล็ก ในปีที่ 1-10	33
4.5	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานในการบำรุงดูแลรักษาไม้ชุดล้อมทั้ง 3 ชนิด ก่อนจำหน่ายของแปลงเพาะชำขนาดกลาง จำนวน 30 ไร่	34
4.6	แสดงประมาณการค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานในการบำรุงดูแลรักษาไม้ชุดล้อมทั้ง 3 ชนิด ก่อนจำหน่ายของแปลงเพาะชำขนาดกลาง ในปีที่ 1-10	36
4.7	รายได้จากการผลิตไม้ชุดล้อมทั้ง 3 ชนิด ของแปลงเพาะชำขนาดเล็ก	38
4.8	รายได้จากการผลิตไม้ชุดล้อมทั้ง 3 ชนิด ของแปลงเพาะชำขนาดกลาง	39
4.9	ต้นทุนและผลตอบแทนการผลิตไม้ชุดล้อมทั้ง 3 ชนิด ของแปลงเพาะชำขนาดเล็ก เมื่อสิ้นปีที่ 1-10	40
4.10	ต้นทุนและผลตอบแทนการผลิตไม้ชุดล้อมทั้ง 3 ชนิด ของแปลงเพาะชำขนาดกลาง เมื่อสิ้นปีที่ 1-10	41
4.11	การวิเคราะห์ทางการเงิน ณ อัตราผลตอบแทนที่ต้องการ 7% ของแปลงเพาะชำไม้ชุดล้อมขนาดเล็ก	43
4.12	การวิเคราะห์ทางการเงิน ณ อัตราผลตอบแทนที่ต้องการ 7% ของแปลงเพาะชำไม้ชุดล้อมขนาดกลาง	44
4.13	ผลการวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนทางการเงินของธุรกิจไม้ชุดล้อม ณ อัตราผลตอบแทนที่ต้องการ 7%	46
4.14	ผลการวิเคราะห์ความไหวตัวต่อการเปลี่ยนแปลงของกิจการ เมื่อต้นทุนเพิ่มขึ้น โดยรายได้คงที่ ณ อัตราผลตอบแทนที่ต้องการ 7%	47
4.15	ผลการวิเคราะห์ความไหวตัวต่อการเปลี่ยนแปลงของกิจการ เมื่อรายได้ลดลง โดยต้นทุนคงที่ ณ อัตราผลตอบแทนที่ต้องการ 7%	47

สารบัญภาพ

รูป	หน้า
3.1 กรอบแนวคิดในการวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนของไม้ชุดล้อมใน อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่	20
4.1 การห่อหุ้มตุ้มดิน	25
4.2 การย้ายแบบใช้ขาค้ายัน	27
4.3 แผนผังแสดงช่องทางการจำหน่ายไม้ชุดล้อม	28
4.4 จำนวนร้อยละมูลค่าปัจจุบันของผลตอบแทนสุทธิที่มากกว่า 0 บาท	48
4.5 จำนวนร้อยละมูลค่าปัจจุบันของผลตอบแทนสุทธิที่มากกว่า 0 บาท	49
4.6 จำนวนร้อยละอัตราผลตอบแทนภายในโครงการที่มากกว่า 7%	50
4.7 จำนวนร้อยละอัตราผลตอบแทนภายในโครงการที่มากกว่า 7%	51

สารบัญตารางภาคผนวก

ตารางภาคผนวก		หน้า
1	ค่าเสื่อมราคาต่อปีของสินทรัพย์ถาวร	58
2	การวิเคราะห์ทางการเงิน ณ อัตราผลตอบแทนที่ต้องการ 7% เมื่อต้นทุนของ กิจการเพิ่มขึ้น 8% โดยรายได้คงที่ ของแปลงเพาะชำไม้ชุดล้อมขนาดเล็ก	59
3	การวิเคราะห์ทางการเงิน ณ อัตราผลตอบแทนที่ต้องการ 7% เมื่อต้นทุนของ กิจการเพิ่มขึ้น 8% โดยรายได้คงที่ ของแปลงเพาะชำไม้ชุดล้อมขนาดกลาง	60
4	การวิเคราะห์ทางการเงิน ณ อัตราผลตอบแทนที่ต้องการ 7% เมื่อรายได้ของ กิจการลดลง 8% โดยต้นทุนคงที่ ของแปลงเพาะชำไม้ชุดล้อมขนาดเล็ก	61
5	การวิเคราะห์ทางการเงิน ณ อัตราผลตอบแทนที่ต้องการ 7% เมื่อรายได้ของ กิจการลดลง 8% โดยต้นทุนคงที่ ของแปลงเพาะชำไม้ชุดล้อมขนาดกลาง	62