



บรรณานุกรม

ภาษาไทย

หนังสือ

กิ่งก้าน พิทยานุคัญ, สุนทรี จันญ, ประพิษ บุตระ และร่วมอัลฟ์ กิยไพบูลย์ การบัญชีด้านทุน.

คณะพาณิชยศาสตร์และกิจการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2527.

เพ็ญแข สนิทวงศ์ ณ อุยออยา. การบัญชีด้านทุน. คณะพาณิชยศาสตร์และกิจการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2523.

สังวร บัญญาติสก. การเงินธุรกิจ. คณะพาณิชยศาสตร์และกิจการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2524.

สมศักดิ์ เพรียบพร้อม. การจัดการfarim. คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2526.

เอกสารอื่น ๆ

โภคสุริยาทิตย์ สุริยง, ม.จ. "หอยแครงดากแห้ง." ข่าวประมง (ตุลาคม 2500).

เชิดชาย omasayut. "ข้อแตกต่างเกี่ยวกับการเสียงหอยแครงในประเทศไทยและญี่ปุ่น." การสารการประมง (กรกฎาคม 2500).

ชนิชฐาน จันทร์เพียร์, สมศักดิ์ พิพพกิจโภุ, สุร่างค์ พิพิชัยิน ประบูรณ์ เบญจมาศย. "การศึกษาอัตราส่วน เพศและพื้นที่การของอวัยวะสืบพันธุ์ของหอยแครงขนาดเล็ก." ผู้สำรวจและเพาะเลี้ยง เพศและพื้นที่การของอวัยวะสืบพันธุ์ของหอยแครงขนาดเล็ก. ทางวิชาการ ฉบับที่ 28 (2526).

บุญเรือง. "รายงานผลการสำรวจและเก็บรวบรวมข้อมูล เกี่ยวกับเรื่องหอยแครงที่จังหวัดเพชรบุรี." สถานีประมงน้ำกร่อย จังหวัดภูเก็ต, ระหว่างวันที่ 2-3 พฤษภาคม 2527.

บรรจง เทียนส่งรัศมี, "หอยแครงเสียงที่แม่ก่อง." วารสารการประมง (ตุลาคม 2513).

ปลดประลพ สุรัสวดี, "การจัดการและการพัฒนาประมงไทยภายหลังการขยาย เขตน้ำน้ำ ของประเทศไทยเพื่อนบ้าน." วารสารการประมง (กรกฎาคม 2527).

พุนศักดิ์ แก้วบุญฤทธิ์, "สถานภาพการเสียงหอยแครงในประเทศไทย." วารสารการประมง (กันยายน 2526).

วิเศษ ชุมเดช และวัฒนา ภู่เจริญ, "การเพาะเสียงชายฝั่งในประเทศไทย." ฝ่ายสำรวจ แหล่งเพาะเสียง กองประมงน้ำกร่อย กรมประมง, เอกสารทางวิชาการ ฉบับที่ 10 (2522).

วิเศษ ชุมเดช และอนันต์ สาระยา, "การศึกษาเบื้องต้นเกี่ยวกับการเสียงหอยแครงใน นาทุ่งทะเล." ฝ่ายสำรวจแหล่งเพาะเสียง กองประมงน้ำกร่อย กรมประมง, เอกสารทางวิชาการ ฉบับที่ 5 (2521).

อุนันท์ ทวยเจริญ, "การศึกษาองค์ประกอบของอาหารที่พบในกระเพาะอาหารของหอยแครง." สถาบันประมงน้ำจืดแห่งชาติ, กรมประมง, 19-20 มกราคม 2526.

อุนันท์ ทวยเจริญ, วัฒนา ภู่เจริญ, และปรัชโนม เบญจมาศย์, "ศึกษาการพัฒนาการของ อวัยวะเพศเต็มวัย และสภาพแวดล้อมที่จังหวัดสมุทรสงครามและเพชรบุรี." ฝ่ายสำรวจแหล่งเพาะเสียง กองประมงน้ำกร่อย กรมประมง, เอกสารรายงาน ทางวิชาการ ฉบับที่ 26 (2526).

สมหญิง เหรียญไตรรัตน์, "บทบาทของหอยด่อ เศรษฐกิจการประมงไทย." ฝ่ายสำรวจ แหล่งเพาะเสียง กองประมงน้ำกร่อย เอกสารทางวิชาการ ฉบับที่ 26 (2526).

สุริ ทุกนิวนาศ, "การเสียงหอยแครงในประเทศไทย." สถาบันเพาะเสียงส่วนน้ำชายฝั่ง จังหวัดสงขลา, เอกสารเผยแพร่ฉบับที่ 1 (2528).

สิริ ทุกน์วินาศ และมูลชัย เจริญฤทธิ์. "ผลกระทบความเค็มของน้ำดื่มน้ำกรดต่ออัตราการรอตตายของสูกหอยแครง." สถาบันประมงจังหวัดสุโขทัย กองประมงน้ำกรด กรมประมง (2526).

อนันต์ สาระยา. "สภาพพื้นที่เหมาะสมสำหรับการเลี้ยงหอยแครง." ฝ่ายสำรวจแหล่งเพาะเลี้ยง กองประมงน้ำกรด กรมประมง เอกสารรายงานทางวิชาการฉบับที่ 26 (2526).

อารีย์ สิทธิ์มังค์. "รายงานการสัมมนา เชิงปฏิบัติการ เลี้ยงหอย." สถาบันประมงน้ำจืด กรมประมง (19-21 มกราคม 2526).

ภาษาอังกฤษ

Book

Charenphol, Swang. Preliminary study of discolouration of sea water in the Gulf of Thailand. Hydrographic Department Royal Thai Navy (1957).

Pillay, T.V.R. Review of Status of Coastal Aquaculture in Malaysia by Fisheries Division Malaysia In Coastal Aquaculture in the Indo-Pacific Region London, Whitefriars Press Ltd. (1973).

Sung-Hwan and Yu-Kang Mao. "Analysis of Production Costs and Profitability of crops and Livestock Farming]" ASPAC Food and Fertilizer Techonology .(1979).

ภาคผนวก

ศูนย์วิทยทรัพยากร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ภาควิชาการบัญชี บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

แบบสอบถามประกอบการทำวิทยานิพนธ์

เรื่อง "การศึกษาด้านทุนและผลตอบแทนจากการลงทุน เลี้ยงหอยแครงในบริเวณอ่าวไทย
ผู้ตัวแทนติดตามบน"

1. ชื่อและที่อยู่ของผู้ให้สัมภาษณ์

ชื่อ _____ บ้านเลขที่ _____ หมู่ที่ _____

ตำบล _____ อำเภอ _____ จังหวัด _____

2. ข้อมูลทั่วไป

ก. จำนวนคนในครัวเรือน _____ คน ที่สามารถประกอบอาชีพได้ _____ คน

คนในครัวเรือนที่เลี้ยงหอยแครงมี _____ คน อายุเจ้าของฟาร์ม _____ ปี

ข. อาชีพหลัก _____

อาชีพรอง (เรียงตามลำดับของรายได้) 1. _____

2. _____

3. _____

3. การเลี้ยงหอยแครง

ก. เคยเลี้ยงหอยแครงมาแล้ว _____ ปี

ข. สถานที่เลี้ยง (_____) ในห้องที่เดียวกันข้อ 1

(_____) ห้องที่อื่นระบุ _____

ค. เนื้อที่เลี้ยงหอยแครง _____ ไร่ หรือ _____ ตาราง เมตร

ง. สาเหตุที่สนใจเลี้ยงหอยแครง เช่น

(_____) ทำการเลี้ยงง่าย

(_____) ดันทุนการเลี้ยงต่อ

(_____) จำหน่ายได้ง่าย

(_____) อื่น ๆ ระบุ _____

จ. ลักษณะอุรุกิจการ เลี้ยงหอยแครง

(_____) ส่วนตัว (_____) แบบพื้นส่วน (_____) อื่นๆ ระบุ _____

ฉ. จำนวนเดือนที่ลงมือเลี้ยงหอยแครงจนถึงขายได้ _____ เดือน

เริ่มเดือน _____ เก็บเดือน _____

ขนาดลูกหอยแครงที่หัว่าน _____ ตัว/กิโลกรัม ชีวมีขนาดประมาณ _____ มิลลิ เมตร

อายุของลูกหอยแครงที่หัว่าน _____ เดือน

ปริมาณลูกหอยแครงที่หัว่าน _____ กิโลกรัม/ไร่

ช. ปริมาณลูกหอยแครง ได้จาก

(_____) ซื้อ แหล่งที่ซื้อ _____

ขนาดลูกหอยแครงที่ซื้อ	ปริมาณ	ราคาเฉลี่ย	มูลค่า
-----------------------	--------	------------	--------

ซื้อครั้งที่ 1. _____

2. _____

3. _____

ราคาซื้อเฉลี่ยในรอบ 2-3 ปีที่ผ่านมา คือ _____

(_____) เก็บเงิน สถานที่เก็บ _____

ขนาดลูกหอยแครงที่เก็บ	ปริมาณ	ราคาเฉลี่ย	มูลค่า
-----------------------	--------	------------	--------

เก็บครั้งที่ 1. _____

2. _____

3. _____

ช. ท่านมีข้อตอนการเลี้ยงหอยแครงจนถึงเก็บขายได้อย่างไร

4. ที่ดิน

ก. ท่านมีที่ดินทำการเลี้ยงหอยแครงทั้งหมด _____ ไร่ เป็นเจ้าของ _____ ไร่

เช่า _____ ไร่ จากใคร _____

ข. ราคาที่ดินชื้อไว้ละ _____ บาท ราคายังจุบันของที่ดินที่ซื้อไว้ละ _____ บาท

ถ้าเช่าค่าเช่าไว้ละ _____ บาท

5. ต้นทุนในการเลี้ยงหอยแครง

ก. ค่าสุก Hoy ที่หวาน เป็นจำนวน _____ ครั้ง โดยเฉลี่ยการหวานแต่ละครั้งทำกัน _____ วัน

วันเดือนปี	ขนาดตัว/กิโลกรัม	ปริมาณ	ราคาเฉลี่ย	มูลค่า
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

ข. สินทรัพย์ภาคร ขนาด จำนวน ราคา มูลค่า อายุการใช้งาน

เปลือกเรือ _____

เครื่องยนต์ _____

เรือมาดพาย _____

คงเหลือแครง

สาไม้แมง _____

สาไม้โภกกาง _____

ไม้เสือก _____

ไม้ราก _____

ลวด _____

เชือก _____

อื่น ๆ _____

โรงเฝ้าหอย

- ไม้เส้า _____
- ไม้ไผ่ _____
- สังกะสีมุงหลังคา _____
- จากมุงหลังคา _____
- พื้นกระดาน _____
- ฝากระดาน _____
- กระได _____
- ค่าแรงงานปูกระเบื้อง _____
- อื่น ๆ _____

เครื่องมือ เครื่องใช้ในการเลี้ยงหอย

- กระดาษถีบ _____
- ถังดาวหอย _____
- ตะแกรงร่อนหอย _____
- ไม้มือ _____
- คราด เทศก _____
- ไฟฉาย _____
- ชะเนาะ _____
- ตะเกียงแบบ _____
- หลัว _____
- อื่น ๆ _____

ค. ค่าจ้างแรงงาน

ประเภทแรงงาน จำนวนคน ระยะเวลาจ้าง (เดือน, วัน) ค่าจ้าง รวมค่าใช้จ่าย หมายเหตุ

1. คอกหอย

แรงงานในครัว เรือน _____

แรงงานจ้าง _____

2. ค่าเฝ้าดูแลหอย

แรงงานในครัว เรือน _____

แรงงานจ้าง _____

3. ค่าหัวน้ำสูกหอย

แรงงานในครัว เรือน _____

แรงงานจ้าง _____

4. ค่าร่อนสูกหอย

แรงงานในครัว เรือน _____

แรงงานจ้าง _____

5. ค่าเก็บหอย

แรงงานในครัว เรือน _____

แรงงานจ้าง _____

6. อื่น ๆ _____

ง. ค่าใช้จ่ายในการเลี้ยงหอย

<u>ประเภทค่าใช้จ่าย</u>	<u>จำนวน</u>	<u>ราคา</u>	<u>มูลค่า</u>	<u>หมายเหตุ</u>
-------------------------	--------------	-------------	---------------	-----------------

ค่าน้ำมัน เชื้อเพลิง _____

ค่าน้ำมันหล่อลื่น _____

ค่าซ่อมบำรุง เรือและเครื่องยนต์ _____

ค่าซ่อม เมืองและอุปกรณ์ค้าง ๆ _____

<u>ประเภทคำใช้จ่าย</u>	<u>จำนวน</u>	<u>ราคา</u>	<u>มูลค่า</u>	<u>หมายเหตุ</u>
ค่าอาชญากรรม				
ค่าน้ำมันดีเซล ก๊าซ				
ค่าท่านไฟฉาย				
ค่าอาหารสูกจ้าง				
ค่าเช่า เรือ				
ค่าตอก เบี้ย เงินทุน				
ค่าสมาชิกกลุ่ม , สมาคม				
อื่น ๆ				

6. การเลี้ยงหอยแครงมีปัญหาและอุปสรรคอะไรบ้าง (เรียงตามลำดับความสำคัญ)

- 6.1 _____
 6.2 _____
 6.3 _____
 6.4 _____

ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ เกี่ยวกับการเลี้ยงหอยแครง เป็นดังนี้ _____

7. รายได้จากการเลี้ยงหอยแครง

ท่านเริ่ม เก็บหอยแครงตั้งแต่เดือน _____ จนถึงเดือน _____

จำนวนครั้งที่เก็บหอยแครงทั้งหมด _____ ครั้ง โดยเฉลี่ยการเก็บแต่ละครั้งทั้งกัน _____ วัน

การเก็บหอยแครง ขนาด และราคาของหอยแครงที่จำหน่าย

<u>วันเดือนปี</u>	<u>ขนาด</u>	<u>ปริมาณ</u>	<u>ราคา เชลลี่</u>	<u>จำนวนเงิน</u>	<u>หมายเหตุ</u>
_____	_____	_____	_____	_____	ระยะเวลา
_____	_____	_____	_____	_____	การเลี้ยง
_____	_____	_____	_____	_____	ปี
รวม	_____	_____	_____	_____	
เฉลี่ยต่อไร่	_____	_____	_____	_____	

ปริมาณของหอยแครงที่ทิ้ง (เสียหาย, ตาย) โดย เฉลี่ยคิด เป็น _____

ปริมาณของหอยแครงที่ไม่ได้เก็บโดย เลี้ยงต่อให้ต่อไปโดย เฉลี่ยคิด เป็น _____

ถ้าจะ เทียบ เป็น เปอร์เซนต์โดย ทำการหวานหอยแครงทั้งหมดคิด เป็น 100% แล้วจาก

ประสบการณ์ของท่านสามารถ เก็บหอยแครงโดย เทียบ เป็น ____% เสียหาย ____%

ให้ต่อไป _____%

๘. ทางด้านการจำหน่าย

ก. วิธีการกำหนดราคา

(____) ความราคาตลาด และขนาดของหอยแครง

(____) อื่น ๆ ระบุ _____

ข. วิธีการจำหน่าย

(____) พ่อค้ามารับซื้อเอง

(____) เจ้าของฟาร์มน้ำไปขายให้แก่พ่อค้า

(____) เจ้าของฟาร์มน้ำไปขายให้แก่ผู้บริโภค

(____) อื่น ๆ _____

ค. ค่านส่งในการจำหน่ายหอยแครง สำหรับมีที่มีการ เสียจานวนเงิน _____ บาท

ง. การรับชำระเงิน

(____) ได้รับการชำระเงินทันทีที่มีการส่งมอบ

(____) ได้รับภัยหลังพ่อค้าได้ขายหอยแครงหมดแล้ว

(____) อื่น ๆ ระบุ _____

จ. ปัญหาและอุปสรรค เกี่ยวกับการจำหน่าย

() ไม่มีผู้รับซื้อ

() พ่อค้ากಡราคา

() ปริมาณหอยแครงมีมากจนต้องตัดราคากันเอง

() อื่น ๆ ระบุ _____

ฉ. ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ เกี่ยวกับการจำหน่ายหอยแครง _____

๙. ท่านต้องเสียภาษีอะไรบ้าง

() ภาษีที่ดิน คิดตาม _____ อัตรา _____

() ภาษีเงินได้ คิดตาม _____ อัตรา _____

() ภาษีบำรุงท้องที่ คิดตาม _____ อัตรา _____

() อื่น ๆ ระบุ _____

๑๐. ท่านต้องถูกจ้างจากแหล่งใดหรือไม่

() ก. ภารกิจ _____

เพื่อนำมาใช้ _____

อัตราดอกเบี้ย _____

ระยะเวลาคืนทุน _____

วิธีการชำระเงินคืน _____

() ข. ไม่ถูก

๑๑. หน่วยรัฐที่ให้ความช่วยเหลือ

ประเภทของความช่วยเหลือ

ก. _____

ข. _____

ค. _____

๑๒. ท่านคิดว่ารัฐควรช่วยในเรื่องใด

13. ท่าน เป็นสมาชิกของกลุ่มสมาคมอะไรช้าง (____) เป็น (____) ไม่เป็น
ถ้าเป็น คือ _____

ซึ่งให้บริการในเรื่อง _____
ท่านต้องเสียค่าสมาชิกอย่างไร _____

14. จากประสบการณ์ของท่านในการเลี้ยงหอยแครงจะให้กำไรกี่ % ของเงินลงทุน
และระยะเวลาการคืนทุนจะเป็นอย่างไร _____

15. ท่านคิดว่าอนาคตของการเลี้ยงหอยแครงเป็นอย่างไร (พร้อมเหตุผล)

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ นางสาวจิตสัตดา เกษมสุขมงคล

วันที่เกิด 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2500

วุฒิการศึกษา

- คุณวุฒิ บัญชีบัณฑิต (เกียรตินิยมอันดับหนึ่ง)
- ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยกรุงเทพ
- ปีการศึกษา 2522



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย