



บรรณานุกรม

ภาษาไทย

หนังสือ

กิ่งกนก พิทยานุคุณ, สุนทรีย์ จรุงญ, ประพิณ บุคระ และรวิวัลย์ ภิชัยไพนากุล. การบัญชีต้นทุน.

คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัย
ธรรมศาสตร์, 2527.

เพ็ญแข สนิทวงศ์ ณ อยุธยา. การบัญชีต้นทุน. คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์

มหาวิทยาลัย: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2523.

สังวร ปัญญาติลก. การเงินธุรกิจ. คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย:

โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2524.

สมศักดิ์ เปรียบพร้อม. การจัดการฟาร์ม. คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์:

โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2526.

เอกสารอื่น ๆ

โกศลสุริยาทิตย์ สุริยง, ม.จ. "หอยแครงตากแห้ง." ข่าวประมง (ตุลาคม 2500).

เชิดชาย อมาคยกุล. "ข้อแตกต่างเกี่ยวกับการเลี้ยงหอยแครงในประเทศไทยและญี่ปุ่น."

วารสารการประมง (กรกฎาคม 2500).

ธนิษฐา จงพิร์เพียร, สมศักดิ์ พิภพวิญญู, สุรางค์ ทิพย์โยธิน และประนอม เบ็ญจมาลย์.

"การศึกษาอัตราส่วนเพศและพัฒนาการของอวัยวะสืบพันธุ์ของหอยแครงขนาดเล็ก."

ฝ่ายสำรวจแหล่งเพาะเลี้ยง กองประมงน้ำกร่อย กรมประมง. เอกสารรายงาน

ทางวิชาการ ฉบับที่ 28 (2526).

บุญ บุญเรือง. "รายงานผลการสำรวจและเก็บรวบรวมข้อมูล เกี่ยวกับเรื่องหอยแครงที่

จังหวัดเพชรบุรี." สถานีประมงน้ำกร่อย จังหวัดภูเก็ต, ระหว่างวันที่ 2-3

พฤษภาคม 2527.

บรรจง เทียนสังข์ศรี. "หอยแครงเลี้ยงที่แม่กลอง." วารสารการประมง (ตุลาคม 2513).

ปลอดประสพ สุรัสวดี. "การจัดการและการพัฒนาประมงไทยภายหลังการขยายเขตน่านน้ำของประเทศเพื่อนบ้าน." วารสารการประมง (กรกฎาคม 2527).

พูนศักดิ์ แก้วนุกุล. "สถานภาพการเลี้ยงหอยแครงในประเทศไทย." วารสารการประมง (กันยายน 2526).

วิเศษ ชมเดช และวัฒนา ภูเจริญ. "การเพาะเลี้ยงชายฝั่งในประเทศไทย." ฝ่ายสำรวจแหล่งเพาะเลี้ยง กองประมงน้ำกร่อย กรมประมง. เอกสารทางวิชาการ ฉบับที่ 10 (2522).

วิเศษ ชมเดช และอนันต์ สาระยา. "การศึกษาเบื้องต้นเกี่ยวกับการเลี้ยงหอยแครงในนาทุ่งทะเล." ฝ่ายสำรวจแหล่งเพาะเลี้ยง กองประมงน้ำกร่อย กรมประมง. เอกสารทางวิชาการ ฉบับที่ 5 (2521).

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

สุนันท์ ทวยเจริญ, วัฒนา ภูเจริญ, และประนอม เบ็ญจมาลย์. "ศึกษากาการพัฒนาการของอวัยวะเพศเต็มวัย และสภาพแวดล้อมที่จังหวัดสมุทรสงครามและเพชรบุรี." ฝ่ายสำรวจแหล่งเพาะเลี้ยง กองประมงน้ำกร่อย กรมประมง, เอกสารรายงานทางวิชาการ ฉบับที่ 26 (2526).

สมหญิง เจริญไตรรัตน์. "บทบาทของหอยต่อเศรษฐกิจการประมงไทย." ฝ่ายสำรวจแหล่งเพาะเลี้ยง กองประมงน้ำกร่อย เอกสารทางวิชาการ ฉบับที่ 26 (2526).

ลิริ ทุกขวินาศ. "การเลี้ยงหอยแครงในประเทศไทย." สถาบันเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจังหวัดสงขลา, เอกสารเผยแพร่ฉบับที่ 1 (2528).

สิริ ทุกขวินาศ และบุญชู เจริญฤทธิ์. "ผลการลดความเค็มของน้ำต่ออัตราการรอดตายของลูกหอยแครง." สถานีประมงจังหวัดสตูล กองประมงน้ำกร่อย กรมประมง (2526).

อนันต์ สาระยา. "สภาพพื้นที่เหมาะสมสำหรับการเลี้ยงหอยแครง." ฝ่ายสำรวจแหล่งเพาะเลี้ยง กองประมงน้ำกร่อย กรมประมง เอกสารรายงานทางวิชาการ ฉบับที่ 26 (2526).

อารีย์ สิทธิมงคล. "รายงานการสัมมนาเชิงปฏิบัติการเลี้ยงหอย." 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 Technology (1979).



ภาคผนวก

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ภาควิชาการบัญชี บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

แบบสอบถามประกอบการทำวิทยานิพนธ์

เรื่อง "การศึกษาต้นทุนและผลตอบแทนจากการลงทุน เลี้ยงหอยแครงในบริเวณอ่าวไทย
ฝั่งตะวันตกตอนบน"

1. ชื่อและที่อยู่ของผู้ให้สัมภาษณ์

ชื่อ _____ บ้าน เลขที่ _____ 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 (_____) ในท้องที่เดียวกับข้อ 1
(_____) ท้องที่อื่นระบุ _____

ค. เนื้อที่เลี้ยงหอยแครง _____ ไร่ หรือ _____ ตารางเมตร

ง. สาเหตุที่สนใจเลี้ยงหอยแครง เช่น

- (_____) ทำการเลี้ยงง่าย
- (_____) ต้นทุนการเลี้ยงต่ำ
- (_____) จำหน่ายได้ง่าย
- (_____) อื่น ๆ ระบุ _____

จ. ลักษณะธุรกิจการเลี้ยงหอยแครง

() ส่วนตัว () แบบหุ้นส่วน () อื่นๆ ระบุ _____

ฉ. จำนวน เดือนที่ลงมือ เลี้ยงหอยแครงจนถึงขายได้ _____ เดือน

เริ่ม เดือน _____ เก็บ เดือน _____

ขนาดลูกหอยแครงที่หวาน _____ ตัว/กิโลกรัม ซึ่งมีขนาดประมาณ _____ มิลลิเมตร

อายุของลูกหอยแครงที่หวาน _____ เดือน

ปริมาณลูกหอยแครงที่หวาน _____ กิโลกรัม/ไร่

ช. ปริมาณลูกหอยแครง ได้จาก

() ชื่อ แหล่งที่ซื้อ _____

	ขนาดลูกหอยแครงที่ซื้อ	ปริมาณ	ราคาเฉลี่ย	มูลค่า
ซื้อครั้งที่ 1.	_____	_____	_____	_____
2.	_____	_____	_____	_____
3.	_____	_____	_____	_____

ราคาซื้อเฉลี่ยในรอบ 2-3 ปีที่ผ่านมา คือ _____

() เก็บเอง สถานที่เก็บ _____

	ขนาดลูกหอยแครงที่เก็บ	ปริมาณ	ราคาเฉลี่ย	มูลค่า
เก็บครั้งที่ 1.	_____	_____	_____	_____
2.	_____	_____	_____	_____
3.	_____	_____	_____	_____

ซ. ท่านมีขั้นตอนการเลี้ยงหอยแครงจนถึงเก็บขายได้อย่างไร

4. ที่ดิน

ก. ท่านมีที่ดินทำการ เลี้ยงหอยแครงทั้งหมด _____ ไร่ เป็นเจ้าของ _____ ไร่

เช่า _____ ไร่ จากใคร _____

ข. ราคาที่ดินซื้อไร่ละ _____ บาท ราคาปัจจุบันของที่ดินที่ซื้อไร่ละ _____ บาท

ถ้าเช่าค่าเช่าไร่ละ _____ บาท

5. ต้นทุนในการ เลี้ยงหอยแครง

ก. ค่าลูกหอยที่หว่าน เป็นจำนวน _____ ครั้ง โดยเฉลี่ยการหว่านแต่ละครั้งห่างกัน _____ วัน

<u>วัน เดือน ปี</u>	<u>ขนาดตัว/กิโลกรัม</u>	<u>ปริมาณ</u>	<u>ราคาเฉลี่ย</u>	<u>มูลค่า</u>
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

ข. สินทรัพย์ถาวร ขนาด จำนวน ราคา มูลค่า อายุการใช้งาน

เปลือก เรือ _____

เครื่องยนต์ _____

เรือมาดพาย _____

คอกหอยแครง _____

เสาไม้แป้ง _____

เสาไม้โกงกาง _____

ไม้เฟือก _____

ไม้รวก _____

ลวด _____

เชือก _____

อื่น ๆ _____

ศูนย์วิทยุวิทยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

โรงเฝ้าทอย

ไม้เสา _____

ไม้ไผ่ _____

สังกะสีมุงหลังคา _____

จากมุงหลังคา _____

พื้นกระดาน _____

ฝากระดาน _____

กระได _____

ค่าแรงงานปลูกสร้าง _____

อื่น ๆ _____

เครื่องมือ เครื่องใช้ในการเลี้ยงทอย

กระดานถีบ _____

ถังดวงทอย _____

ตะแกรงร่อนทอย _____

ไม้มือ _____

คราดเหล็ก _____

ไฟฉาย _____

ชะเนาะ _____

ตะเกียงแขวน _____

หลัว _____

อื่น ๆ _____

ค. ค่าจ้างแรงงาน

ประเภทแรงงาน จำนวนคน ระยะเวลาจ้าง (เดือน, วัน) ค่าจ้าง รวมค่าใช้จ่าย หมายเหตุ

1. คอกทอย

แรงงานในครัวเรือน _____

แรงงานจ้าง _____

2. ค่าเฝ้าดูแลทอย

แรงงานในครัวเรือน _____

แรงงานจ้าง _____

3. ค่าหว่านลูกทอย

แรงงานในครัวเรือน _____

แรงงานจ้าง _____

4. ค่าร่อนลูกทอย

แรงงานในครัวเรือน _____

แรงงานจ้าง _____

5. ค่าเก็บทอย

แรงงานในครัวเรือน _____

แรงงานจ้าง _____

6. อื่น ๆ

ง. ค่าใช้จ่ายในการเลี้ยงทอย

ประเภทค่าใช้จ่าย จำนวน ราคา มูลค่า หมายเหตุ

ค่าน้ำกิน เชื้อเพลิง _____

ค่าน้ำมันหล่อลื่น _____

ค่าซ่อมบำรุง เรือและเครื่องยนต์ _____

ค่าซ่อม เมื่อกและอุปกรณ์ต่าง ๆ _____

<u>ประเภทค่าใช้จ่าย</u>	<u>จำนวน</u>	<u>ราคา</u>	<u>มูลค่า</u>	<u>หมายเหตุ</u>
ค่าอาชญาบัตร				
ค่าน้ำมันตะเกียง				
ค่าถ่านไฟฉาย				
ค่าอาหารลูกจ้าง				
ค่าเช่าเรือ				
ค่าดอกเบี๋ยเงินกู้				
ค่าสมาชิกกลุ่ม, สมาคม				
อื่น ๆ				

6. การเลี้ยงหอยแครงมีปัญหาและอุปสรรคอะไรบ้าง (เรียงตามลำดับความสำคัญ)

- 6.1 _____
- 6.2 _____
- 6.3 _____
- 6.4 _____

ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการเลี้ยงหอยแครง เป็นดังนี้ _____

7. รายได้จากกการเลี้ยงหอยแครง

ท่าน เริ่ม เก็บหอยแครงตั้งแต่ เดือน _____ จนถึง เดือน _____

จำนวนครั้งที่เก็บหอยแครงทั้งหมด _____ ครั้ง โดยเฉลี่ยการเก็บแต่ละครั้งห่างกัน _____ วัน

การเก็บหอยแครง ขนาด และราคาของหอยแครงที่จำหน่าย

<u>วัน เดือน ปี</u>	<u>ขนาด</u>	<u>ปริมาณ</u>	<u>ราคาเฉลี่ย</u>	<u>จำนวนเงิน</u>	<u>หมายเหตุ</u>
_____	_____	_____	_____	_____	ระยะเวลา
_____	_____	_____	_____	_____	การเลี้ยง
_____	_____	_____	_____	_____	ปี
	รวม	_____	_____	_____	
	เฉลี่ยต่อไร่	_____	_____	_____	

ปริมาณของหอยแครงที่ทิ้ง (เสียหาย, ตาย) โดยเฉลี่ยคิดเป็น _____

ปริมาณของหอยแครงที่ไม่ได้เก็บโดยเลี้ยงต่อให้โตต่อไปโดยเฉลี่ยคิดเป็น _____

ถ้าจะเทียบ เป็น เป็นเปอร์เซ็นต์โดยให้การหว่านหอยแครงทั้งหมดคิดเป็น 100% แล้วจาก

ประสบการณ์ของท่านสามารถเก็บหอยแครงโดยเทียบ เป็น _____% เสียหาย _____%

ให้โตต่อไป _____%

8. ทางด้านกรจำหน่าย

ก. วิธีการกำหนดราคา

() ความราคาตลาด และขนาดของหอยแครง

() อื่น ๆ ระบุ _____

ข. วิธีการจำหน่าย

() พ่อค้ามารับซื้อเอง

() เจ้าของฟาร์มนำไปขายให้แก่พ่อค้า

() เจ้าของฟาร์มนำไปขายให้แก่ผู้บริโภค

() อื่น ๆ _____

ค. ค่าขนส่งในการจำหน่ายหอยแครง สำหรับปีที่มีการเลี้ยงจำนวนเงิน _____ บาท

ง. การรับชำระเงิน

() ได้รับการชำระเงินทันทีที่มีการส่งมอบ

() ได้รับภายหลังพ่อค้าได้ขายหอยแครงหมดแล้ว

() อื่น ๆ ระบุ _____

๖. ปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับการจำหน่าย

() ไม่มีผู้รับซื้อ

() พ่อค้ากดราคา

() ปริมาณหอยแครงมีมากจนต้องตัดราคากันเอง

() อื่น ๆ ระบุ _____

๗. ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการจำหน่ายหอยแครง _____

๘. ท่านต้องเสียภาษีอะไรบ้าง

() ภาษีที่ดิน คิดตาม _____ อัตรา _____

() ภาษีเงินได้ คิดตาม _____ อัตรา _____

() ภาษีบำรุงท้องที่ คิดตาม _____ อัตรา _____

() อื่น ๆ ระบุ _____

๙. ท่านต้องกู้เงินจากแหล่งใดหรือไม่

() ก. กู้จาก _____

เพื่อนำมาใช้ _____

อัตราดอกเบี้ย _____

ระยะเวลาคืนทุน _____

วิธีการชำระเงินคืน _____

() ข. ไม่กู้

๑๐. หน่วยรัฐที่ให้ความช่วยเหลือ

ประเภทของความช่วยเหลือ

ก. _____

ข. _____

ค. _____

๑๑. ท่านคิดว่ารัฐควรช่วยในเรื่องใด _____

13. ท่าน เป็นสมาชิกของกลุ่มสมาคมอะไรบ้าง () เป็น () ไม่เป็น

ถ้า เป็น คือ _____

ซึ่งให้บริการในเรื่อง _____

ท่านต้อง เสียค่าสมาชิกอย่างไร _____

14. จากประสบการณ์ของท่านในการเลี้ยงหอยแครงจะให้กำไรที่ % ของเงินลงทุน

และระยะเวลาการคืนทุนจะ เป็นอย่างไร _____

15. ท่านคิดว่าอนาคตของการเลี้ยงหอยแครงเป็นอย่างไร (พร้อมเหตุผล)

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ นางสาวจิตลัดดา เกษมสุขมงคล

วันที่เกิด 16 พฤศจิกายน พ.ศ. 2500

วุฒิการศึกษา

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



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย