

บรรณานุกรรมา

ภาษาไทย

กิติมา สุรสนธิ . เทคนิคการโน้มน้าวใจในการสื่อสารระหว่างบุคคล. กรุงเทพ  
มหานคร : คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน. มหาวิทยาลัย  
ธรรมศาสตร์ , 2528.

เกษตรและสหกรณ์, กระทรวง. กรมป่าไม้. กองจัดการ. ฝ่ายแผนที่ทางอากาศ  
และดาวเทียม. รายงานผลการจำแนกเขตการใช้ประโยชน์ที่ดิน  
ในพื้นที่ป่าชายเลนท้องที่ภาคตะวันออก. กรุงเทพมหานคร : กรม  
ป่าไม้, 2529 .

คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, สำนักงาน. แผนพัฒนา  
เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 7 (พ.ศ. 2535-2539). กรุง  
เทพมหานคร : กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลัง  
งาน, 2535 .

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ, สำนักงาน. รายงานสถานการณ์สิ่งแวดล้อม  
ปี 2523. กรุงเทพมหานคร : กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี  
และการพลังงาน, 2523.

\_\_\_\_\_. รายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย พ.ศ. 2526  
-2527. กรุงเทพมหานคร : กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี  
และการพลังงาน, 2527.

\_\_\_\_\_. รายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย พ.ศ. 2528.  
กรุงเทพมหานคร : กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการ  
พลังงาน, 2528.

\_\_\_\_\_. นโยบาย มาตรการ และแผนปฏิบัติการจัดการทรัพยากรสิ่งแวดล้อม  
ช้ายฝั่งทะเลของประเทศไทย. กรุงเทพมหานคร : สำนักงาน  
คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมและสังคมแห่งชาติ, 2535.

โฆษณา. คู่แข่งธุรกิจฉบับพิเศษ. ปีที่ 12 ฉบับที่ 59. 2535.

งบประมาณ, ส้านัก. กองประเมินแผนงานและโครงการ 1. รายงานการศึกษาสถานภาพปัจจุบันป่าไม้ชายเลนของประเทศไทย. เอกสารประกอบการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่องบทบาทของสื่อมวลชนองค์กรรัฐ, 2534.

จันดา คุ้มกิตติชัย. พฤติกรรมการเบิดรับข่าวสารกับความร่วมมือของประชาชนในการปลูกต้นไม้ในที่ดินสาธารณะโดยชน ศึกษาเฉพาะกรณีประเทศไทยในเขตจังหวัดฉะเชิงเทรา. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2532.

จันตนา เลิศกวีสินธุ. ความรู้ ความตระหนัก และการปฏิบัติของตำรวจจราจรเพื่อป้องกันอันตรายจากมลพิษทางอากาศและเสียง ในกรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2527.

จิตต์ คงแสงไวย. การอนุรักษ์และมาตรการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ป่าชายเลน กรุงเทพมหานคร : กรมป่าไม้, 2531.

จาเระใน แกลโกศล. ทฤษฎีการสื่อสารระหว่างบุคคล. หลักและทฤษฎีการสื่อสาร. เอกสารประกอบชุดวิชาหลักและทฤษฎีการสื่อสารหน่วยที่ 9 - 15. กรุงเทพมหานคร : ส้านักพิมพ์สุโขทัยธรรมราช, 2532.

จำเนียร ช่วงโชคและคณะ. จิตวิทยาการรับรู้และการเรียนรู้. กรุงเทพมหานคร : ม.ป.ท. , 2526 .

จุมพล รอตคำดี. การสื่อสาร. ในผลศาสตร์ของการสื่อสาร, หน้า 62-63 , 260-277 เอกสารการสอน, มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช, สาขาวิชาศาสตร์สุขภาพ. 2 เล่ม. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพมหานคร : คราฟแมนเพรส , 2527 .

ชลาพรรณ ลิขิตศินกุล. ปัจจัยที่มีผลต่อความตระหนักในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมของมัคคุเทศก์อาชีพ. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2532 .

ดวงใจ บุญทริกรักษा. ผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมของการพัฒนาการเลี้ยงกุ้งต่อชุมชนประมงในตำบลสานามไชย อ่าเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2533.

ทัศนีย์ ฉันกาติสัย. การวิเคราะห์ผลกระทบทางสังคมจากการจัดการทรัพยากรป่าชายเลนและการพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ. กรุงเทพมหานคร : ส้านักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ, 2532.  
ป่าชายเลน สถานการณ์ที่เปลี่ยนไปในสัมภาระ. ใน สัมภาระ. กรุงเทพมหานคร : กรมป่าไม้, 2527.

ชนากอร อ้วนอ่อน และพิสิฐ ศุภรักษ์พงศ์. การศึกษาสภาพเศรษฐกิจ สังคมและความคิดเห็นต่อการถือครองที่ดิน บริเวณป่าชายเลนเพื่อการเลี้ยงกุ้งในเขตจังหวัดจันทบุรี ตราด. กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัยมหิดล, 2532.

ชั่มรงค์ ประภกอบบุญ. สถานการณ์ป่าชายเลนของประเทศไทย. เอกสารประกอบการประชุมคณะกรรมการด้านป่าชายเลน, 2535.

นายกรัฐมนตรี, ส้านก. มติคณะรัฐมนตรีเกี่ยวกับป่าชายเลน. กรุงเทพมหานคร : ส้านักนายกรัฐมนตรี, 2535. (อัสดง)

นริศ ยนเชประสพ. การมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนของประชาชนในท้องถิ่น : ศึกษาเฉพาะกรณีอ่าเภอแหลมทอง จังหวัดตราด.  
 วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2532.

นุยชันะ กลั่นคำสอน. แนวการจัดการป่าชายเลนที่เหมาะสม. เอกสารประกอบการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่องบทบาทของสื่อมวลชน องค์กรรัฐและเอกชนในการอนุรักษ์ป่าชายเลนในประเทศไทย, 2532.

มติคณะรัฐมนตรีเกี่ยวกับป่าชายเลน. กรุงเทพมหานคร : กรมป่าไม้, 2531. (อัสดง)  
และคณะ. การศึกษาเกี่ยวกับความเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป่าชายเลนโดยใช้ภาพถ่ายจากดาวเทียม. กรุงเทพมหานคร: กรมป่าไม้, 2533.

และ บงชัย จารุพัฒน์. การศึกษาสภากาชาดเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป่าชายเลนในประเทศไทยโดยใช้ภาพถ่ายจากดาวเทียม. กรุงเทพมหานคร : กรมป่าไม้, 2525.

บุญชัย เกิดปัญญาวัฒน์. การศึกษาความเหมาะสมในการมีส่วนร่วมของประชาชื่นต่อกระบวนการประเมินผลกระทบล้วงแลดล้อม. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2535.

บุญลือ คงเส้นย์. ความรู้และความตระหนักรู้ของประชาชื่นในก้องถั่นที่มีต่อการอนุรักษ์ล้วงแลดล้อมบริเวณสถานที่ขึ้นช้ายทะเล ศึกษาเฉพาะกรณีเกาะสมุด จังหวัดระยอง. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2532.

บุษบา สุธีชร. พฤติกรรมการสื่อสารระหว่างบุคคล ใน พฤติกรรมการสื่อสารแห่งชาติ 1-6 กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์อักษรไทย, 2530.

ประมะ สตะเวกิน. หลักนิเทศศาสตร์. กรุงเทพมหานคร : ห้างหุ้นส่วนจำกัด การพิมพ์, 2533.

ประสาน บำรุงราชธน. สถานการณ์ป่าชายเลนทางภาคตะวันออกของประเทศไทย. ชลบุรี : สำนักงานป่าไม้เขตศรีราชา, 2534.

ปิยันนท์ ศรีสุชาติ. ชนิด ปริมาณและการกระจายของสัตว์น้ำดินบริเวณป่าชายเลนอ่าวເກອຂົງ จังหวัดจันทบุรี. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2524.

พิกุล คำรอด. ค่านิยมเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน และความคิดเห็นเกี่ยวกับการสอนการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนของครูโรงเรียนประถมศึกษา จังหวัดจันทบุรี. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2531.

พัฒนาภัตติน, กรม. แผนการใช้ที่ดินจังหวัดจันทบุรี. กรุงเทพมหานคร : กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2526.

เมตตา กฤตวิทย์ และ ถิรันนท์ อนวัชศิริวงศ์. แนวคิดหลักนิเทศศาสตร์. กรุงเทพมหานคร : เจริญผลการพิมพ์, 2530.

สมชาย อ้าพันทอง. ความรู้ ทัศนคติ และพฤติกรรมของผู้บริหารโรงเรียนมัช  
ยมศึกษา ในเขตกรุงเทพมหานครที่มีต่อปัญหาสิ่งแวดล้อมในประเทศไทย. ปริญนานิพนธ์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2532.

สนิท อักษรแก้ว. ป้าชายเลน นิเวศวิทยาและการจัดการ. กรุงเทพมหานคร :  
หจก. คอมพิวเตอร์เวอร์ไชยชั้นค์, 2532.

ป้าชายเลน : นิเวศวิทยาและการอนุรักษ์. เอกสารประกอบ  
การอบรมเชิงปฏิบัติการ, 2532.

สิริ ทุกชีวินาศ และคณะ. การเลี้ยงกุ้งทะเลและมาตรการลดผลกระทบต่อสิ่ง  
แวดล้อม. กรุงเทพมหานคร : กรมประมง, 2531.

สุชาติ สุขคง. ทัศนคติของชาวประมงต่อการอนุรักษ์ทรัพยากรประมงในตำบล  
แหลมตะลุมพุก อ่าเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช. วิทยา-  
นิพนธ์ปริญนามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2531.

สุกชิวรณ จันทรภูมิรินทร์. ทัศนคติของประชาชนที่มีต่อสภาพแวดล้อมอุทยานแห่ง  
ชาติเชาใหญ่. วิทยานิพนธ์ปริญนามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล,  
2525.

สุนกร จีนธรรม. การศึกษาองค์ประกอบที่สัมพันธ์กับพฤติกรรมในการอนุรักษ์สิ่ง  
แวดล้อมของประชาชนในหมู่บ้านโครงการบ้านอโศก ตำบลพระ  
ประโทน อ่าเภอเมือง จังหวัดนครปฐม. วิทยานิพนธ์ปริญนามา-  
บัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2531.

สุพจน์ เพชรกรรพุ. ความรู้ ทัศนคติ ของปลดอำเภอที่มีต่อปัญหาสิ่งแวดล้อมใน  
ชนบท. ปริญนานิพนธ์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2532.

สุพตรา ผາพุ. ประสีกธิผลของหน่วยงานประชาสัมพันธ์เคลื่อนที่ในการให้ความ  
รู้และทัศนคติต้านการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้มแก่ประชาชนในหมู่บ้าน  
จังหวัดเชียงใหม่. ปริญนานิพนธ์มหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย,  
2533.

สุรพล สุคารา, ปริญญา นุตลาลัย และ ษรชัย พรมสวัสดิ์. สิ่งแวดล้อม 33.  
เอกสารประกอบการสัมมนา เรื่องการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ  
และสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยครั้งที่ 1, 2533.

สุรินทร์ มัจฉาชีพ และคณะ. การศึกษาสภาวะทางนิเวศวิทยาของป่าชายเลนในเขตอำเภอคลุง จังหวัดจันทบุรี. ชลบุรี : กรมป่าไม้, 2521.

เสถียร เชยประทับ. การสื่อสารงานนวกรรม กรุงเทพมหานคร : เจ้าพระยาการพิมพ์, พ.ศ. 2528.

ศักขภาพของสื่อมวลชนในการพัฒนาประเทศไทย กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, พ.ศ. 2530.

วันพร ผลวัลย์. ความรู้ ความตระหนักรู้ของครูมชยมศึกษาในเรื่องผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากโครงการพัฒนาชายฝั่งตะวันออก. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2528.

วิจัยวิชาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย, สถาบัน. แผนประชานการใช้ที่ดินช้ายะ เลจันทบุรี. กรุงเทพมหานคร : สถาบันวิจัยวิชาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย, 2524.

วิษณุ สุวรรณเพิ่ม. การสื่อสารเพื่อการโน้มน้าวใจ. กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2525.

วิเชียร เกตุสิงห์. การวิจัยเชิงปฏิบัติ. กรุงเทพมหานคร : ไทยวัฒนาพาณิช, 2524.

อารยา ศุภชุมงคล. พฤติกรรมการเบิดรับช่าวสารโฆษณาเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมทางสื่อสารมวลชนของประเทศไทยในกรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2535.

เอกสารประกอบการสัมมนาระบบนิเวศน์วิทยาป่าชายเลน ครั้งที่ 7 จังหวัดตรัง, 2534.

### สัมภาษณ์

จรริ จันทนกุล. สัมภาษณ์, 12 พฤศจิกายน 2535.

สน.ใจ ทະวนนท์. สัมภาษณ์, 11 พฤศจิกายน 2535.

รัศมี สุวรรณชาดา. สัมภาษณ์, 20 พฤศจิกายน 2535.

ភាសាអង់គ្លេស

Alkin, Charles K. New Model for Mass Communication Research.

New York : The Free Press, 1973.

Bangkok Bank (Research Dept.) 1991. Success of prawn reaps big rewards for country. Bangkok Post 1st May 1991.

Berlo, David R. The Process of Communication : An Introduction to Theory and Practice. New York : Holt, Rinehart and Winston Inc., 1960.

Elihu Katz and Paul F. Lazarsfeld. Personal Influence. New York : The Free Press, 1955.

Erwin P. Bettinghaus. Persuasive Communication. New York: Holt, Rinehart and Winston, Inc., 1968.

Joseph T. Klapper. The Effects of Mass Communication. New York : The Free Press, 1960.

Lasswell, Harold D. "The Structure and Function of Communication in Society. "in Reader in Public Opinion and Comunication, Bernard Bereson and Morris Junowitz. New York : Holt, Rinehart and Winston Inc., 1969.

McQuire, W.J. 1969. "The Nature of Attitude and Attitude Change". The Handbook of Social Psychology. (2d. ed.). Massachusetts : Addison Wesley Publishing Company.

Melvin L. De Fleur, Theories of Mass Communication (New York : David McKay Company, Inc., 1970) PP. 118

- Paul F. Lazarsfeld and Herbert Menzel. "Mass Media and Personal Influence. "In The Science of Human Communication. New York : The Basic Book, 1968.
- Rogers M. Everett. "Communication Channels." in Handbook of Communication. Chicago:Rand Mc' Nelly, 1978.
- \_\_\_\_\_. Communication Strategies for Family Planning. New York : The Free Press, 1973.
- \_\_\_\_\_. and F. Floyd Shoemaker. Communication of Innovation;a cress cultural approach. 2d ed. New York : The Free Press, 1971.
- Rosenberg and Hoveland. Attitude Organization and Change. New Haven, Conn.: Yale University Press, 1960.
- Soetjip to Visardjono, People's Participation at The Local Level,(Bankok : Friedrich - Friedrich - Ebert - Stitting), 1978.
- United Nation, Popular Participation in Decision Making for Development, (New York : United Nation Poblication) 1978.
- Wilbur Schramon. Men, Messages and Media : Alook at Human Communication. New York : Harper&Row Publisher, 1973.
- Wriht, Charles R. Mass Communication. New York : Randon House, Inc., 1959.
- Zimbado, G. Phillip, Ebbersen, Ebbe B. and Maslach, Christina. Influenzing Attitude and Changing Behavior. London : Addison-Wesley & Sons Inc., 1971.



ภาคผนวก ก

ศูนย์วิทยบรังษยการ  
วุฒิสาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามสถานภาพทางเศรษฐกิจและสังคม

ตัวแปร	จำนวน	ร้อยละ
<u>ระดับการพัฒนาหมู่บ้าน</u>		
หมู่บ้านก้าวหน้า	116	38.7
หมู่บ้านปานกลาง	104	34.7
หมู่บ้านล้าหลัง	80	26.6
รวม	300	100.0
<u>เพศ</u>		
ชาย	147	48.9
หญิง	153	51.1
รวม	300	100.0
<u>อายุ</u>		
15-30 ปี	93	31.0
31-40 ปี	68	22.7
41-50 ปี	82	27.3
51-60 ปี	57	19.0
รวม	300	100.0
<u>ระดับการศึกษา</u>		
ไม่เคยเข้าโรงเรียน	1	0.3
ประถมศึกษาตอนต้น	221	73.7
ประถมศึกษาตอนปลาย	39	13.0
มัธยมศึกษาตอนต้น	11	3.7
มัธยมศึกษาตอนปลาย	7	2.3
สูงกว่ามัธยมศึกษา	7	2.3
อื่น ๆ	14	4.7
รวม	300	100.0

## ตารางที่ 14 (ต่อ)

ตัวแปร	จำนวน	ร้อยละ
<u>อาชีพ</u>		
ทำนา	17	5.7
กำสวน	14	4.7
ทำไร่	1	0.3
ประมง	86	28.7
รับจ้าง	33	11.0
ค้าขาย	34	11.3
ทำนาภูมิ	115	38.3
รวม	300	100.0
<u>รายได้</u>		
ต่ำกว่าปีละ 5,000 บาท	35	11.7
5,001-10,000 บาท	67	22.3
10,001-15,000 บาท	49	16.3
15,001-20,000 บาท	38	12.7
20,001-25,000 บาท	42	14.0
25,001 บาทขึ้นไป (ระบุ ....)	69	23.0
รวม	300	100.0

สัญลักษณ์พยุง  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามความบ่ออยครั้ง  
ในการรับข่าวสารทั่วไปจากสื่อมวลชนประเภทต่าง ๆ

สื่อ	ทุกวัน	อาทิตย์ละ 3-4 ครั้ง	นาน ๆ ครั้ง	ไม่เปิดรับ	จำนวน	เฉลี่ย
			3-4 ครั้ง			
วิทยุ	112(37.4)	24 (8.0)	13(4.3)	151(50.3)	300(100)	2.29
โทรทัศน์	211(70.3)	31(10.3)	8(2.7)	50(16.7)	300(100)	3.43
หนังสือพิมพ์	31(10.3)	25 (8.3)	12(4.0)	232(77.3)	300(100)	1.48
นิตยสาร	2 (0.7)	16 (5.3)	17(5.7)	265(88.3)	300(100)	1.17

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการเคยได้รับ  
ข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายนเลนทางสื่อมวลชน

การเคยได้รับข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายนเลน

สื่อมวลชน

	จำนวน	ร้อยละ	
		N	%
วิทยุ	127		42.3
โทรทัศน์	231		77.0
หนังสือพิมพ์	56		18.7
นิตยสาร	10		3.3

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการจำเนื้อหา  
เกี่ยวกับป้าชายเลนจากสื่อมวลชนประเภทต่าง ๆ

สื่อมวลชนประเภทต่าง ๆ

	วิทยุ	โทรทัศน์	หนังสือพิมพ์	นิตยสาร				
	N	%	N	%	N	%		
การทำนาถั่ง	9	(3.0)	16	(5.4)	2	(0.7)	20	(6.7)
การปลูกป่าเพิ่มเติม	8	(2.7)	20	(6.7)	6	(2.0)	7	(2.3)
การเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป่า	7	(2.3)	18	(6.0)	6	(2.0)	5	(1.7)
การดูแลรักษาป่า	34	(11.3)	77	(25.7)	13	(4.3)	1	(0.3)
อื่น ๆ (สัตว์น้ำ, ฯลฯ)	10	(3.3)	9	(3.0)	1	(0.3)	-	
ไม่เปิดรับและจำไม่ได้	232	(77.3)	160	(53.3)	272	(90.7)	267	(89.0)
รวม	300	(100)	300	(100)	300	(100)	300	(100)

ศูนย์วิทยบรหพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการเคยได้ขึ้น  
เนื้อหาข่าวสารเกี่ยวกับป้าช่ายเล่นทางวิทยุ

การได้รับข่าวสารเกี่ยวกับป้าช่ายเล่นทางวิทยุ

เนื้อหาข่าวสารเกี่ยวกับป้าช่ายเล่นทางวิทยุ

เคยเปิดรับ ไม่เคยเปิดรับ ไม่ตอบ

N % N % N %

ให้ช่วยกันฟื้นฟูป้าช่ายเล่นที่เสื่อมสภาพ	118 (39.3)	9 (3.0)	173 (57.7)
ส่งเสริมการปลูกสร้างสวนป่าใหม่	116 (38.7)	11 (3.7)	173 (57.7)
ประกาศจำแนกเขตการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ป้าช่ายเล่น	92 (30.7)	35 (11.7)	173 (57.7)
ห้ามเลี้ยงกุ้งในพื้นที่ป้าช่ายเล่น	107 (35.7)	20 (6.7)	173 (57.7)
รัฐบาลห้ามเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป้าช่ายเล่น	99 (33.0)	28 (9.3)	173 (57.7)

ศูนย์วิทยบรังษยการ  
อุบลราชธานีมหาวิทยาลัย

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการได้รับข่าวสารเกี่ยวกับป้าสายเลนจากสื่อโทรทัศน์

การได้รับข่าวสารเกี่ยวกับป้าสายเลนทางโทรทัศน์

เนื้อหาข่าวสารเกี่ยวกับป้าสายเลนทางโทรทัศน์

	ได้รับ		ไม่ได้รับ		ไม่ตอบ	
	N	%	N	%	N	%
ให้ข่าวกันผ่านฟูป้าสายเลนที่เลื่อมสภาพ	210	(70.0)	26	(8.7)	65	(21.3)
ส่งเสริมการปลูกสร้างสวนปาให้มี	212	(70.7)	24	(8.0)	65	(21.3)
ประกาศจำแนกเขตการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ป้าสายเลน	175	(58.3)	61	(20.3)	65	(21.3)
ห้ามเลี้ยงกุ้งในพื้นที่ป้าสายเลน	184	(61.3)	52	(17.3)	65	(21.3)
รัฐบาลห้ามเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป้าสายเลน	183	(61.0)	53	(17.7)	65	(21.3)

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
อุปสงค์แม่มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการได้รับข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายนะจากสื่อหนังสือพิมพ์

การได้รับข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายนะทางหนังสือพิมพ์

เนื้อหาข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายนะทางหนังสือพิมพ์

	เคยเปิดรับ		ไม่เคยเปิดรับ		ไม่ตอบ	
	N	%	N	%	N	%
ให้ช่วยกันพื้นฟูป้าชายนะที่เลื่อนสภาพ	53	(17.7)	1	(0.3)	246	(82.0)
ส่งเสริมการปลูกสร้างสวนป่าใหม่	53	(17.7)	1	(0.3)	246	(82.0)
ประกาศจำแนกเขตการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ป้าชายนะ	46	(15.3)	8	(2.7)	246	(82.0)
ห้ามเลี้ยงกุ้งในพื้นที่ป้าชายนะ	48	(61.3)	6	(2.0)	246	(82.0)
รัฐบาลห้ามเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป้าชายนะ	42	(14.0)	12	(4.0)	246	(82.0)

ศูนย์วิทยบริการ  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการได้รับข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายนานจากสื่อ Nicoy Sar

	การได้รับข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายนานทางนิตยสาร					
	เนื้อหาข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายนานทางนิตยสาร		เคยเปิดรับ		ไม่เคยเปิดรับ	
	N	%	N	%	N	%
ให้ข่าวกันฟื้นฟูป้าชายนานที่เสื่อมสภาพ	10	(3.3)	-		290	(96.7)
ส่งเสริมการปลูกสร้างสวนป่าใหม่	8	(2.7)	2	(0.7)	290	(96.7)
ประกาศจำแนกเขตการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ป้าชายนาน	8	(2.7)	2	(0.7)	290	(96.7)
ห้ามเลี้ยงกุ้งในพื้นที่ป้าชายนาน	6	(2.0)	4	(1.3)	290	(96.7)
รัฐบาลห้ามเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป้าชายนาน	6	(2.0)	4	(1.3)	290	(96.7)

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
บุพคลกรรมมหาวิทยาลัย

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอ่อน จำแนกตามความบ่อขึ้นรัง<sup>3</sup>  
ในการเบิดรับช่าวสารเกี่ยวกับป่าชายเลนจากสื่อมวลชนประเภท  
ต่าง ๆ

	ทุก อาทิตย์	ทุก เดือน	ทุก 3 เดือน	มากกว่า 3 เดือน	เคยรับแต่ จ้าไม่ได้	ไม่ตอบ	จำนวน	เฉลี่ย
วิทยุ	12(4.0)	19 (6.3)	17(5.7)	37(12.3)	42(13.9)	173(58.7)	300(100)	1.59
โทรทัศน์	13(4.3)	41(13.7)	26(8.7)	70(23.3)	83(27.6)	69(23.0)	300(100)	1.99
หนังสือพิมพ์	6(2.0)	8 (2.7)	-	23 (7.7)	19 (6.3)	244(81.3)	300(100)	1.24
นิตยสาร	1(0.3)	3 (1.0)	1(0.3)	3 (1.0)	2 (0.7)	290(96.7)	300(100)	1.07
ค่าเฉลี่ยรวม		1.48						

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอ่อน จำแนกตามการเบิดรับ<sup>3</sup>  
ช่าวสารเกี่ยวกับป่าชายเลนครั้งสุดท้าย

	สื่อ	อาทิตย์	เดือน	3 เดือน	มากกว่า 3 เดือน	เคยเบิดรับแต่ จ้าไม่ได้	ไม่ตอบ	จำนวน
	ที่ผ่านมา	ที่ผ่านมา	ที่ผ่านมา	ที่ผ่านมา	3 เดือน	จ้าไม่ได้	%	
วิทยุ	17(5.7)	21(7.0)	9(3.0)	2(0.7)	78(25.2)	173(58.7)	300(100)	
โทรทัศน์	14(4.7)	20(6.7)	26(8.7)	11(3.7)	160(53.2)	69(23.0)	300(100)	
หนังสือพิมพ์	11(3.7)	8(2.7)	3(1.0)	2(0.7)	32(10.6)	244(81.3)	300(100)	
นิตยสาร	1(0.3)	3(1.0)	-	-	6 (2.0)	290(96.7)	300(100)	

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามระดับการเปิดรับข่าวสารเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนจากสื่อบุคคล

#### ระดับการเปิดรับ

สื่อบุคคล	ระดับการเปิดรับ					
	บ่อสกัด	บ่อ	ตามสมควร	นานๆครั้ง	ไม่เคย	เฉลี่ย
	N	%	N	%	N	%
คนในครอบครัว	9(3.0)	37(12.3)	28(9.3)	65(21.7)	161(53.7)	1.91
เครือญาติ	7(2.3)	24(8.4)	36(12.0)	64(21.3)	169(56.3)	1.80
เพื่อนบ้าน	3(1.0)	29(9.7)	43(14.7)	103(34.3)	122(40.7)	1.97
กำพัน พื้นที่ญี่บ้าน	1(0.3)	24(8.0)	56(18.0)	78(26.0)	141(47.0)	1.90
พระ-ครู	-	9(3.0)	12(4.0)	32(10.7)	247(82.3)	1.28
เจ้าหน้าที่ป่าไม้	3(1.0)	19(6.3)	26(8.7)	48(16.0)	204(68.0)	1.58
เจ้าหน้าที่ประมง	3(1.0)	22(7.3)	28(9.3)	51(17.0)	196(65.3)	1.63
เจ้าหน้าที่พัฒนาที่ดิน	1(0.3)	10(3.3)	18(6.0)	36(12.0)	235(78.3)	1.36
เจ้าหน้าที่เกษตร	2(0.7)	13(4.3)	19(6.3)	45(15.0)	221(73.6)	1.45
อื่น ๆ	-	-	-	-	-	-
ค่าเฉลี่ยรวม						1.65

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามระดับการเปิดรับข่าวสารเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนจากสื่อเ宙พาระกิจ

ระดับการเปิดรับ

สื่อเ宙พาระกิจ	บ่ออย	บ่ออย	ตาม	นาน ๆ	ไม่เคย	เฉลี่ย
	ทั้งสุด	สมควร	ครึ่ง			
เอกสารจากทางราชการ	6(2.0)	14(4.7)	9(3.0)	46(15.3)	225(45.0)	1.44
เอกสารจากภาคเอกชน	-	8(2.7)	7(2.3)	26 (8.7)	259(86.3)	1.22
ป้ายประกาศ ป้ายคำขวัญ	8(2.7)	24(8.0)	20(6.7)	78(26.0)	170(56.7)	1.75
อื่น ๆ (รถเคลื่อนที่)	2(0.7)	2(0.7)	1(0.3)	1 (0.3)	294(98.0)	0.30
ค่าเฉลี่ยรวม						1.12

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการได้ยินคำว่า "อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน"

	จำนวน	ร้อยละ
เคย	249	83.0
ไม่เคย	51	17.0
รวม	300	100.0

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการได้ยินหรือรับทราบค่าว่า "อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน"

เดย์ได้ยินหรือรับทราบจากสื่อต่าง ๆ	จำนวน	ร้อยละ
สื่อมวลชน	135	45.0
เจ้าหน้าที่ป่าไม้	11	3.7
เจ้าหน้าที่ประมง	11	3.7
กำนัน-ผู้ใหญ่บ้าน	33	11.0
เพื่อนบ้าน	19	6.3
ทางอำเภอ	7	2.3
นักวิชาการ	5	1.7
อื่น ๆ (ทหาร, ส.ส., ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน, เสียงตามสาย)	10	3.3
ไม่ตอบ	69	23.0
รวม	300	100.0

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามความเช้าใจค่า  
ว่า "อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน" ว่ามีความหมายเหมือนกับ  
การรักษาป่าชายเลนหรือช่วยกันดูแลป่าชายเลนหรือไม่

การเช้าใจค่าว่า "อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน"	จำนวน	ร้อยละ
ใช่	298	99.3
ไม่ใช่	2	0.7
รวม	300	100.0



ตารางที่ 29 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการกระทำกิจกรรมที่เกี่ยวกับป้าชายเลน

การกระทำ	เดียว	ไม่เดียว	จำนวน(%)	จำนวน(%)	จำนวน(%)
	จำนวน(%)	จำนวน(%)			
ปลูกไม้ป้าชายเลนเพิ่มเติมบริเวณ					
ช่ายผึ้ง	147(49.0)	153(51.0)	300(100)		
ตัดไม้ในป้าชายเลนไปใช้	212(70.7)	88(29.3)	300(100)		
ชุดบ่อเลี้ยงกุ้งในบริเวณป้าชายเลน	225(75.0)	75(25.0)	300(100)		
ใช้อวนรุนจับสัตว์น้ำช่ายผึ้ง	214(71.3)	86(28.7)	300(100)		
ร่วมดูแลรักษาป้าชายเลนบริเวณ					
ชุมชนของท่าน	160(53.3)	140(46.7)	300(100)		

ตารางที่ 30 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามความรู้เรื่องประวัติชนของป้าชายเลน

	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน(%)
เป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำ	144	48.3	300(100)
บังลมพายุ คลื่น ลม	81	27.6	300(100)
เป็นแหล่งอาหารของสัตว์น้ำ	14	4.7	300(100)
รักษาสภาพแวดล้อม	19	6.3	300(100)
อื่น ๆ (เป็นแหล่งทำมาหากิน, ประวัติชน จากไม้)	15	5.1	300(100)
ผู้ที่ไม่ตอบ	49	16.3	300(100)

ตารางที่ 31 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามความรู้ "เมื่อป่าช้ายเลนถูกทำลายจะทำให้เกิดเหตุการณ์ใดบ้าง

	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน(%)
สัตว์น้ำไม่มีที่อยู่อาศัย	114	38.0	300 (100)
ไม่มีที่กำบังลมพายุ คลื่น	100	33.4	300 (100)
ขาดแหล่งอาหาร	12	4.7	300 (100)
สัตว์น้ำลดจำนวนลง อีก ๆ (ขาดแหล่งทำมาหากิน, ไม่มีที่หลบ หลานดู)	59	19.7	300 (100)
ผู้ที่ไม่ตอบ	5	1.7	300 (100)

ตารางที่ 32 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเหตุผลสำคัญที่ทำให้ต้องอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน

	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน(%)
สัตว์น้ำมีที่อยู่และอาหาร	77	25.7	300 (100)
มีที่กำบังคลื่นลม	41	13.7	300 (100)
รักษาสภาพแวดล้อมในด้านต่าง ๆ	71	23.6	300 (100)
อื่น ๆ (เอาไว้ทำมาหากิน, อุย្ឦ์ในโครงการ, กลัวน้ำจะถึงบ่อ กุ้ง)	5	1.67	300 (100)
ผู้ที่ไม่ตอบ	75	25.0	300 (100)

ตารางที่ 33 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกจากผู้ที่ช่วยให้การอนรักษารัพยากรป่าชายเลนได้ผล

	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน (%)
รัฐบาล	64	21.3	300(100)
กรมป่าไม้	61	20.3	300(100)
กำนัน-ผู้ใหญ่บ้าน	73	24.3	300(100)
ประชาชนทุกคน	164	54.7	300(100)
กรมป่าไม้	19	6.3	300(100)
อื่น ๆ (กรรมการหมู่บ้าน, เจ้าหน้าที่ อำเภอ, เกษตรตำบล, เจ้าหน้าที่ตำรวจ)	10	3.3	300(100)
ผู้ที่ไม่ตอบ	40	13.3	300(100)

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
อุปสงค์รวมมหาวิทยาลัย

ตารางที่ 34 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามความรู้ในเรื่อง  
ทรัพยากรป่าชายเลนแต่ไม่ตรวจสอบเรื่องการอนุรักษ์ทรัพยากร  
ป่าชายเลน

	ผู้ทดสอบ	ผู้ตอบผิด	จำนวน(%)	จำนวน(%)	จำนวน(%)
ป่าชายเลนช่วยลดการพังทลายของดิน			284(94.6)	16 (5.4)	300(100)
ป่าชายเลนช่วยเป็นลากภาระกับบังคับธรรมชาติ เช่น พายุ			294(98.0)	6 (2.0)	300(100)
ป่าชายเลนไม่ช่วยให้เกิดการอุดกห้องแพ้นдинขยายไปสู่ทะเล			81(27.0)	219(73.0)	300(100)
ป่าชายเลนเป็นป่าไม้ที่ผลัดใบและทนเค็มได้ดี			26 (8.6)	74(21.4)	300(100)
การดูแลรักษาป่าชายเลนทำให้สัตว์น้ำวัยอ่อนมีแหล่งอาหาร			288(96.0)	12 (4.0)	300(100)
หากป่าชายเลนถูกทำลาย ป่าชายเลนข้างเคียงจะเสื่อมโทรมด้วย			288(96.0)	12 (4.0)	300(100)
สัตว์ต่าง ๆ และพืชต่าง ๆ ในป่าชายเลนจะไม่พึงพาอาศัยกัน			84(28.0)	216(72.0)	300(100)
การตัดถนนเลียบชายฝั่งทะเลทำให้ป่าชายเลนเปลี่ยนแปลงมาก					
ที่สุดในขณะนี้			30(10.0)	270(90.0)	300(100)
การลดลงของป่าชายเลนทำให้ประชาชัชนี้กำราดรอดลงเพรา					
สัตว์น้ำหายากขึ้น			285(95.0)	15 (5.0)	300(100)

ความรู้เฉลี่ย

61.46

ตารางที่ 35 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามความเข้าใจ  
เรื่องการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนจากล้วงประเกตต่าง ๆ

ความเข้าใจเรื่องการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน

สื่อ

	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่ตอบ	เฉลี่ย
วิทยุ	18(6.0)	63(21.0)	95(31.7)	37(12.3)	81(27.0)	6(2.0)	2.66
โทรทัศน์	73(24.3)	82(27.3)	78(26.0)	35(11.7)	30(10.0)	2(0.7)	3.45
หนังสือพิมพ์	5(1.7)	19(6.3)	66(22.0)	47(15.7)	157(52.3)	6(2.0)	1.87
นิตยสาร	2(0.7)	13(4.3)	18(4.3)	36(12.0)	222(74.0)	9(3.0)	1.40
คนในครอบครัว	10(3.3)	22(7.3)	79(26.3)	50(16.7)	137(45.7)	2(0.7)	2.05
เครือญาติ	7(2.3)	15(5.0)	81(27.0)	54(18.0)	142(47.3)	1(0.3)	1.97
เพื่อนบ้าน	6(2.0)	17(5.7)	93(31.0)	51(17.0)	132(44.0)	1(0.3)	2.04
กำนัน-ผู้ใหญ่บ้านบ้าน	19(6.3)	28(9.3)	88(29.3)	37(12.3)	124(41.3)	4(1.3)	2.27
พระ ครู	4(1.3)	12(4.0)	34(11.3)	35(11.7)	210(70.0)	5(1.7)	1.53
เจ้าหน้าที่ป่าไม้	10(3.3)	28(9.3)	51(17.0)	29(9.7)	180(60.0)	2(0.7)	1.87
เจ้าหน้าที่ประมง	11(3.7)	33(11.0)	53(17.7)	33(11.0)	168(56.0)	2(0.7)	1.90
เจ้าหน้าที่พัฒนาที่ดิน	7(2.3)	26(8.7)	41(13.7)	29(9.7)	194(64.7)	3(1.0)	1.73
เจ้าหน้าที่เกษตร	7(2.3)	27(9.0)	38(12.7)	31(10.3)	195(65.0)	2(0.7)	1.73
เอกสารจากทางราชการ	8(2.7)	19(6.3)	31(10.3)	27(9.0)	213(71.0)	2(0.7)	1.60
เอกสารจากภาคเอกชน	2(0.7)	13(4.3)	29(4.7)	28(9.3)	226(75.3)	2(0.7)	1.45
ป้ายประกาศ ป้ายคำขวัญ	7(2.3)	23(7.7)	37(12.3)	36(12.0)	196(65.3)	1(0.3)	1.70
อื่น ๆ ระบุ(รถเคลื่อนที่)	2(0.7)	2(0.7)	1(0.3)	1(0.3)	2(0.7)	292(97.3)	0.30

ค่าเฉลี่ยรวม

1.12

ตารางที่ 36 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามทัศนคติต่อการ  
อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน

ทัศนคติต่อการอนุรักษ์ต่อการอนุรักษ์ ทรัพยากรป่าชายเลน	เห็นด้วย	เห็น	ไม่เห็น	ไม่เห็นด้วย	เฉลี่ย
	อย่างยิ่ง	ด้วย	ความเห็น	เห็นด้วย	อย่างยิ่ง
1. ประชาชนที่อยู่บริเวณป่าชายเลนสามารถ เลี้ยงกุ้งได้ โดยไม่ต้องสำรวจว่าที่ดินจะ อยู่ในเขตใด	13	54	32	155	46 3.56
	(4.3)	(18.0)	(10.7)	(51.7)	(15.3)
2. ไม่ควรปล่อยให้เรือประมงอวนรุนเข้าไป ในสัตว์น้ำในพื้นที่ป่าชายเลน	52	130	19	78	21 3.38
	(17.3)	(43.3)	(6.3)	(26.0)	(7.0)
3. การปลูกป่าชายเลนทดแทนเป็นหน้าที่ของ ทางราชการ	19	75	21	156	29 2.66
	(6.3)	(25.0)	(7.0)	(52.0)	(9.7)
4. หากไม่ปลูกป่าทดแทน สัตว์น้ำจะหายาก ขึ้นในอนาคต	101	170	16	9	4 4.18
	(33.0)	(56.7)	(5.3)	(3.0)	(1.3)
5. ทางราชการควรปล่อยให้ชาวบ้านใช้ประ- โยชน์จากป่าชายเลนตามความจำเป็น	14	57	26	163	40 2.47
	(4.6)	(19.0)	(8.7)	(54.3)	(13.3)
6. การแก้ปัญหาป่าชายเลนถูกทำลาย เป็น เรื่องของเจ้าหน้าที่บ้านเมือง	16	68	24	163	29 2.59
	(5.3)	(22.7)	(8.0)	(54.3)	(9.7)
7. การจับสัตว์ขณะนี้ไม่ ไม่เกี่ยวข้องกับการ ดูแลรักษาป่าชายเลน	20	127	29	105	19 3.08
	(6.7)	(42.3)	(9.7)	(35.0)	(6.3)
8. ป่าชายเลนถูกทำลายมากเป็นผลจากการ เลี้ยงกุ้งกุลาดำ	110	143	14	29	4 4.09
	(36.7)	(47.7)	(4.7)	(9.7)	(1.3)
9. การกำหนดพื้นที่ป่าชายเลนบางแห่ง เป็น เขตห้ามบุกรุก ทำให้ประชาชนยากลำบาก ขาดแหล่งทำมาหากิน	12	65	31	151	41 2.52
	(4.0)	(21.7)	(10.3)	(50.3)	(13.7)

ตารางที่ 36 (ต่อ)

---

ทัศนคติต่อการอนุรักษ์ต่อการอนุรักษ์	เห็นด้วย	เห็น	ไม่เห็น	ไม่	ไม่เห็นด้วย	เฉลี่ย
ทรัพยากรป่าชายเลน	อย่างถึง	ด้วย	ความเห็น	เห็นด้วย	อย่างถึง	

---

10. การเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการอนุรักษ์

ทรัพยากรป่าชายเลนไปสู่ชุมชน จะ

ช่วยลดปัญหา การทำลายทรัพยากรป่า  
ชายเลนได้

85	158	33	17	7	3.98
(28.3)	(52.7)	(11.0)	(5.7)	(2.3)	

---

ทัศนคติเฉลี่ย

3.25

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
อุปสงค์รวมมหาวิทยาลัย

ตารางที่ 37 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการมีส่วนร่วม  
ในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน

การมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน	บ่อช	บ่อช	ตาม	น้อยครั้ง	ไม่	เหลือ
	ที่สุด	สมควร	เดียว	เดียว	เดียว	เดียว
1. เข้ารับการอบรมในเรื่องการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	1	8	36	57	198	1.59
	(0.3)	(2.7)	(12.0)	(19.0)	(66.0)	
2. เข้าร่วมประชุมในกิจกรรมเกี่ยวกับ การอนุรักษ์ ทรัพยากรป่าชายเลน	1	13	29	63	194	1.54
	(0.3)	(4.3)	(9.7)	(21.0)	(64.7)	
3. การเข้าร่วมปลูกป่าชายเลนในวันสำคัญ ๆ เช่น วันเข้าพรรษา วันเฉลิมพระชนมพรรษา	1	18	55	88	138	1.85
	(0.3)	(6.0)	(18.3)	(29.3)	(46.0)	
4. ประสานงานกับเจ้าหน้าที่เกี่ยวกับ กิจกรรมการ อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนในหมู่บ้าน	3	11	48	31	207	1.55
	(1.0)	(3.7)	(16.0)	(10.3)	(69.0)	
5. ร่วมกับประชาชนในหมู่บ้านดูแลสัตว์น้ำและพรม <sup>๑</sup> ไม้เขตป่าชายเลน	6	25	58	52	159	1.88
	(2.0)	(8.3)	(19.3)	(17.3)	(53.0)	
6. ร่วมกับเจ้าหน้าที่ป้องกันและปราบปรามผู้ทำลาย ป่าชายเลนโดยผิดกฎหมาย	6	16	15	41	222	1.45
	(2.0)	(5.3)	(5.0)	(13.7)	(74.0)	
7. ร่วมกันทำป้ายประกาศเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพ- ยากรป่าชายเลน	3	6	16	31	244	1.30
	(1.0)	(2.0)	(5.3)	(10.3)	(81.3)	
8. ร่วมกันจัดทำเขตดูแลรักษาป่าชายเลนตามที่เจ้า หน้าที่แจ้งมา —	7	9	33	48	203	1.54
	(2.3)	(3.0)	(11.0)	(16.0)	(67.7)	
9. ร่วมกันดูแลแหล่งน้ำในหมู่บ้าน เช่น แม่น้ำ <sup>๒</sup> ลำคลอง ให้สะอาดและไม่ตื้นเขิน	28	44	56	60	112	2.39
	(9.3)	(14.7)	(18.7)	(20.0)	(37.3)	

ตารางที่ 37 (ต่อ)

การมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน	บ่อขึ้น	บ่อขึ้นตาม	น้ำอยครึ่ง	น้ำ	เหลือ
	ที่สุด	สมควร	เคຍເລີຍ		
10. ร่วมอนุรักษ์สัตว์ทะเลทรายและไม่จับสัตว์น้ำ	25	36	54	43	142 2.20
ขณะนี้ใช่	(8.3)	(12.0)	(18.0)	(14.3)	(47.3)
การมีส่วนร่วมเหลือ					1.72

ตารางที่ 38 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามตัวแหน่งในครอบครัว

ตัวแหน่งในครอบครัว	จำนวน	ร้อยละ
หัวหน้าครอบครัว	125	41.7
สมาชิกในครอบครัว	175	58.3
รวม	300	100.0

ตารางที่ 39 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามสมาชิกในครอบครัว

สมาชิกในครอบครัว	จำนวน	ร้อยละ
1	8	2.6
2	21	7.0
3	33	11.0
4	74	24.7
5	59	19.7
6	44	14.7
7	25	11.3
8	14	4.7
9	11	3.7
10 คนขึ้นไป	11	3.7
รวม	300	100.0

ตารางที่ 40 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามสถานภาพครอบครัว

ครัว

สถานภาพทางครอบครัว	จำนวน	ร้อยละ
โสด	57	19.0
สมรส อายุด้วยกัน	230	76.7
สมรส แยกกันอยู่	4	1.3
หย่า	-	-
หม้าย	5	1.9
อื่น ๆ	-	-
รวม	300	100.0

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
บุคลากรและมหาวิทยาลัย

ตารางที่ 41 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามความบ่อขยะ  
ในการฟังรายการตามสื่อมวลชนประเภทต่าง ๆ

สื่อประเภทต่าง ๆ

รายการที่ฟังเป็นประจำ

	วิทยุ	โทรทัศน์	หนังสือพิมพ์	นิตยสาร
ทุกวัน	107(35.6)	190(63.3)	18 (6.0)	1 (0.3)
อาทิตย์ละ 3-4 ครั้ง	21 (7.0)	33(11.0)	24 (8.0)	5 (1.7)
นาน ๆ ครั้ง	11 (3.7)	10 (3.3)	12 (4.0)	9 (3.0)
แทบจะไม่ได้เบิดรับ	10 (3.3)	17 (5.7)	14 (4.7)	20 (6.7)
ไม่เบิดรับ	151(50.3)	50(16.7)	232(77.3)	265(88.3)
ค่าเฉลี่ย	2.42	3.33	1.61	1.51

ศูนย์วิทยบรหพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 42 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามสถานีวิทยุที่รับฟังเป็นประจำ

	จำนวน	ร้อยละ
ประเทศไทย	55	18.3
องค์การสื่อสารมวลชนแห่งประเทศไทย (อสมท.)	31	10.3
ทหารอากาศ (07)	26	8.7
ทหารเรือ (สท.4)	24	8.0
อื่น ๆ (F.M. ระยะ, สถานีประมง A.M.)	13	4.3
ไม่ตอบ	151	50.3
รวม	300	100.0

ตารางที่ 43 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามรายการที่รับฟังเป็นประจำ

	จำนวน	ร้อยละ
ข่าวทั่วไป	95	31.7
รายการเพลง	50	16.7
อื่น ๆ (สร้างสรรค์จันทบุรี)	4	1.3
ไม่ตอบ	151	50.3
รวม	300	100.0

ตารางที่ 44 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามสถานีโทรทัศน์  
ที่รับชมเป็นประจำ

	จำนวน	ร้อยละ
สถานีโทรทัศน์ช่อง 3	134	44.7
สถานีโทรทัศน์ช่อง 5	52	17.3
สถานีโทรทัศน์ช่อง 7	253	84.3
สถานีโทรทัศน์ช่อง 9	77	25.7
สถานีโทรทัศน์ช่อง 11	30	10.0
ไม่ตอบ	50	16.7

ตารางที่ 45 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการซึมรายการ  
โทรทัศน์

	จำนวน	ร้อยละ
รายการช่าวประจำวัน	207	69.0
รายการมหาชน	25	8.3
รายการละคร	81	21.0
ภาพยนตร์	25	8.3
สารคดี	5	1.7
อื่น ๆ (เกมโชว์, เพลง, ทั่วไป)	12	4.0
ไม่ตอบ	50	16.7

ตารางที่ 46 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามหนังสือพิมพ์ที่อ่านเป็นประจำ

	จำนวน	ร้อยละ
ไทยรัฐ	50	16.7
เดลินิวส์	14	4.7
แนวหน้า	1	0.3
ประชาชาติธุรกิจ	2	0.7
บ้านเมือง	1	0.3
ไม่ตอบ	232	77.3
รวม	300	100.0

ตารางที่ 47 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามคอลัมน์ที่อ่านประจำ

	จำนวน	ร้อยละ
ช่าวประจำวัน	36	12.0
คอลัมน์ที่ไวป์	20	6.7
กีฬา	4	1.3
ละครโทรทัศน์	8	2.7
ไม่ตอบ	232	77.3
รวม	300	100.0

ตารางที่ 48 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามรายชื่อนิตยสาร  
ที่อ่านเป็นประจำ

	จำนวน	ร้อยละ
บางกอก	14	4.7
เริงสาร	1	0.3
เชอกับฉัน	8	2.7
ทีวีพูล	2	0.7
คนไทย	2	0.7
ชีวิตจริง	6	2.0
คู่สร้างคู่สม	1	0.3
กำเนิด-ผู้ใหญ่บ้าน	1	0.3
ไม่ตอบ	265	88.3
รวม	300	100.0

ตารางที่ 49 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามคอลัมน์ที่อ่านประจำในนิตยสาร

	จำนวน	ร้อยละ
บันเทิง (ดาวา)	22	7.3
อาชญากรรม	7	2.3
ตอบปัญหาต่าง ๆ	5	1.7
อื่น ๆ (ปกครอง)	1	0.3
ไม่ตอบ	265	88.3
รวม	300	100.0

ตารางที่ 50 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเนื้อหาที่พูดคุย  
เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนกับคนในครอบครัว

	จำนวน	ร้อยละ
ตักเตือนไม่ให้ตัดไม้ในป่าชายเลน	20	6.7
ช่วยกันฟื้นฟูป่าที่เสื่อมสภาพ	16	5.3
การอนุรักษ์ป่าชายเลน	40	13.3
สัตว์ที่อาศัยในป่าชายเลน	24	8.0
อื่น ๆ	35	11.7
จำไม่ได้	2	0.7
ไม่ตอบ	163	54.3
รวม	300	100.0

ตารางที่ 51 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเนื้อหาที่พูดคุย  
เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนกับเครือญาติ

	จำนวน	ร้อยละ
ตักเตือนไม่ให้ตัดไม้ในป่าชายเลน	21	7.0
ช่วยกันฟื้นฟูป่าที่เสื่อมสภาพ	23	7.7
อนุรักษ์ป่าชายเลน	36	12.0
สัตว์ที่อาศัยในป่าชายเลน	17	5.7
อื่น ๆ	34	11.3
จำไม่ได้	2	0.7
ไม่ตอบ	167	55.7
รวม	300	100.0

ตารางที่ 52 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเนื้อหาที่พูดคุย  
เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนกับเพื่อนบ้าน

	จำนวน	ร้อยละ
ตักเตือนไม่ให้ตัดไม้ในป่าชายเลน	24	8.0
ช่วยกันฟื้นฟูป่าที่เสื่อมสภาพ	28	9.3
การอนุรักษ์ป่าชายเลน	47	15.7
สตว์น้ำที่อาศัยในป่าชายเลน	37	12.3
อื่น ๆ	41	13.7
จำไม่ได้	2	0.7
ไม่ตอบ	121	40.3
รวม	300	100.0

ตารางที่ 53 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเนื้อหาที่พูดคุย  
เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนกับกำนัน-ผู้ใหญ่บ้าน

	จำนวน	ร้อยละ
ตักเตือนไม่ให้ตัดไม้ในป่าชายเลน	28	9.3
ช่วยกันฟื้นฟูป่าที่เสื่อมสภาพ	31	10.3
การอนุรักษ์ป่าชายเลน	39	13.0
สตว์น้ำที่อาศัยในป่าชายเลน	23	7.7
อื่น ๆ	35	11.7
จำไม่ได้	2	0.7
ไม่ตอบ	142	47.3
รวม	300	100.0

ตารางที่ 54 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเนื้อหาที่พูดคุย  
เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนกับพระ-ครู

	จำนวน	ร้อยละ
ตักเตือนไม่ให้ตัดไม้ในป่าชายเลน	8	2.7
ช่วยกันฟื้นฟูป่าที่เสื่อมสภาพ	12	4.0
การอนุรักษ์ป่าชายเลน	20	6.7
สัตว์น้ำที่อาศัยในป่าชายเลน	7	2.3
อื่น ๆ	6	2.0
จำไม่ได้	1	0.3
ไม่ตอบ	246	82.0
รวม	300	100.0

ตารางที่ 55 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเนื้อหาที่พูดคุย  
เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนกับเจ้าหน้าที่ป่าไม้

	จำนวน	ร้อยละ
ตักเตือนไม่ให้ตัดไม้ในป่าชายเลน	17	5.7
ช่วยกันฟื้นฟูป่าที่เสื่อมสภาพ	15	5.0
การอนุรักษ์ป่าชายเลน	35	11.7
สัตว์น้ำที่อาศัยในป่าชายเลน	7	2.3
อื่น ๆ	18	6.0
จำไม่ได้	-	-
ไม่ตอบ	208	69.3
รวม	300	100.0

ตารางที่ 56 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเนื้อหาที่พูดคุย  
เกี่ยวกับการอนรับชีวิตรักษาการป้าชายเลนกับเจ้าน้าที่ประมง

	จำนวน	ร้อยละ
ตักเตือนไม่ให้ตัดไม้ในป้าชายเลน	13	4.3
ช่วยกันฟื้นฟูป่าที่เสื่อมสภาพ	13	4.3
การอนรับชีวิตรักษาการป้าชายเลน	38	12.7
สัตว์น้ำที่օасิยในป้าชายเลน	14	4.7
อื่น ๆ	22	7.3
จำไม่ได้	-	-
ไม่ตอบ	200	66.7
รวม	300	100.0

ตารางที่ 57 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเนื้อหาที่พูดคุย  
เกี่ยวกับการอนรับชีวิตรักษาการป้าชายเลนกับเจ้าน้าที่พัฒนาที่ดิน

	จำนวน	ร้อยละ
ตักเตือนไม่ให้ตัดไม้ในป้าชายเลน	6	2.0
ช่วยกันฟื้นฟูป่าที่เสื่อมสภาพ	14	4.7
การอนรับชีวิตรักษาการป้าชายเลน	23	7.7
สัตว์น้ำที่օاسิยในป้าชายเลน	6	2.0
อื่น ๆ	13	4.3
จำไม่ได้	1	0.3
ไม่ตอบ	237	80.0
รวม	300	100.0



ตารางที่ 58 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเนื้อหาที่พดคุย  
เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนกับเจ้าหน้าที่เกษตร

	จำนวน	ร้อยละ
ตักเตือนไม่ให้ตัดไม้ในป่าชายเลน	11	3.7
ช่วยกันฟื้นฟูป่าที่เสื่อมสภาพ	12	4.0
การอนุรักษ์ป่าชายเลน	27	9.0
สตว์น้ำที่օคตัยในป่าชายเลน	7	2.3
อื่น ๆ	20	6.7
จำไม่ได้	2	0.7
ไม่ตอบ	221	73.6
รวม	300	100.0

ตารางที่ 59 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเนื้อหาที่พดคุย  
เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนกับบุคลอื่น ๆ

	จำนวน	ร้อยละ
ตักเตือนไม่ให้ตัดไม้ในป่าชายเลน	2	0.7
ช่วยกันฟื้นฟูป่าที่เสื่อมสภาพ	2	0.7
การอนุรักษ์ป่าชายเลน	1	0.3
สตว์น้ำที่օคตัยในป่าชายเลน	-	-
อื่น ๆ	-	-
จำไม่ได้	-	-
ไม่ตอบ	295	98.3
รวม	300	100.0



ภาคผนวก ๒

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

แบบสອบຄາມ

ກາຮັດວຽກການເປີດຮັບຂ່າວສາຮ ດວມຮູ້ ກົດຕິ ແລະ ກາຮມືສ່ວນຮ່ວມ  
ໃນກາຮັດວຽກກົດຕິ ປະຊາຍເລັນຂອງປະຊາຊົນ ໃນເຂດອຳເກອກທ່າໄໝ໌ ຈັງຫວັດ  
ຈັນກຸງ  
ກ່ອຍ.....

ປະດກເຄື່ອງໜາຍ / ໃນຂໍ້ທີ່ເປັນຄໍາຕອບຂອງທ່ານ ອີ່ເຕີມຄໍາລົງໃນໜ້ອງວ່າງ

ຕອນທີ 1

1. ເພດ

( ) 1. ຂ້າຍ ( ) 2. ໄຫຼັງ

2. ອາຍ ..... ປີ

3. ສຖານພາກທາງຄຣອບຄົວ

( ) 1. ໂສດ	( ) 2. ສມຮສ ອູ້ດ້ວຍກັນ
( ) 3. ສມຮສ ແຍກັນອູ້	( ) 4. ໜໍາ
( ) 5. ໜໍາຍ	( ) 6. ອື່ນ ຖ ຮະບູ .....

4. ຈົບກາຮັດວຽກຂຶ້ນສູງສຸດ

( ) 1. ປະຄົມກົດຕິຕອນຕິນ

( ) 2. ປະຄົມກົດຕິຕອນປລາຍ

( ) 3. ມັກຍມກົດຕິຕອນຕິນ

( ) 4. ມັກຍມກົດຕິຕອນປລາຍ

( ) 5. ປົບປົງຕົວຕິ

( ) 6. ອື່ນ ຖ ຮະບູ .....

5. ຈຳນວນສາມາຊີກໃນຄຣອບຄົວຮ່ວມທີ່ຕ້ວທ່ານ ..... ດນ

ທ່ານອູ້ໃນລ້ານະ ..... ໃນຄຣອບຄົວ

6. อาชีพหลักของท่าน คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ( ) 1. ทำนา
- ( ) 2. ทำสวน
- ( ) 3. ทำไร่
- ( ) 4. ประมง
- ( ) 5. รับจ้าง
- ( ) 6. ค้าขาย
- ( ) 7. อื่น ๆ ระบุ .....

7. รายได้ของครอบครัว ปีละเท่าไร

- ( ) 1. ต่ำกว่าปีละ 5,000 บาท
- ( ) 2. 5,001 - 10,000 บาท
- ( ) 3. 10,001 - 15,000 บาท
- ( ) 4. 15,001 - 20,000 บาท
- ( ) 5. 20,001 - 25,000 บาท
- ( ) 6. 25,001 บาท ขึ้นไป ระบุ .....
- ( ) 7. อื่น ๆ ระบุ .....

ศูนย์วิทยบรังษยการ  
วุฒิลังกรณ์มหาวิทยาลัย

ตอนที่ 2 ความรู้เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน

8. ท่านเคยได้ยินคำว่า "อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน" หรือไม่

( ) 1. เคย

( ) 2. ไม่เคย (ข้ามไปทำข้อ 10 เลย)

9. ถ้าเคย ท่านได้ยินหรือรับทราบคำว่า "อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน" จากใคร (ระบุ) .....

10. คำว่า "อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน" มีความหมายเหมือนกับการรักษาป่าชายเลนหรือช่วยกันดูแลป่าชายเลน ใช่หรือไม่

( ) 1. ใช่

( ) 2. ไม่ใช่

11. ถ้าไม่ใช่ ท่านคิดว่า "การอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน" มีความหมายอย่างไร .....

12. ท่านเคยกระทำการล้วงเหล่านี้หรือไม่

1. ปลูกไม้ป่าชายเลนเพิ่มเติมบริเวณชายฝั่ง

( ) เคย ( ) ไม่เคย

2. ตัดไม้ในป่าชายเลนไปใช้

( ) เคย ( ) ไม่เคย

3. ขุดบ่อเลี้ยงกุ้งในบริเวณป่าชายเลน

( ) เคย ( ) ไม่เคย

4. ใช้วันรุนจับสตั๊ดวันน้ำชายฝั่ง

( ) เคย ( ) ไม่เคย

5. ร่วมดูแลรักษาป่าชายเลนบริเวณชุมชนของท่าน

( ) เคย ( ) ไม่เคย

13. ท่านทราบหรือไม่ว่าประโยชน์ของป่าชายเลนมีอะไรบ้าง

.....

.....

14. เมื่อป่าชายเลนถูกทำลายจะทำให้เกิดเหตุการณ์ใดบ้าง

.....

.....

15. เหตุผลสำคัญที่ทำให้เรารอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนคืออะไร

.....  
.....

16. ท่านคิดว่าใครเป็นผู้ที่ช่วยให้การอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนได้ผล (ตอบได้มากกว่า 1 คน) .....

.....

จงทำเครื่องหมาย / หน้าข้อความที่ท่านคิดว่าถูก และทำเครื่องหมาย x หน้าข้อความที่ท่านคิดว่าผิด

..... 17. ป่าชายเลนช่วยลดการพังทลายของดิน

..... 18. ป่าชายเลนช่วยเป็นจากกำบังภัยทางธรรมชาติ เช่น พายุ

..... 19. ป่าชายเลนไม่ช่วยให้เกิดการงอกของแผ่นดินขยายไปสู่ทะเล

..... 20. ป่าชายเลนเป็นป่าไม้ที่ผลัดใบและทนเค็มได้ดี

..... 21. การดูแลรักษาป่าชายเลนทำให้สัตว์น้ำวิ่งอ่อนมีแหล่งอาหาร

..... 22. หากป่าชายเลนถูกทำลายป่าชายเลนข้างเคียงจะเสื่อมโทรมด้วย

..... 23. สัตว์ต่าง ๆ และพันธุ์ไม้ในป่าชายเลนจะไม่พึงพาอาศัยกัน

..... 24. การตัดถนนเลียบชายฝั่งทะเลทำให้ป่าชายเลนเปลี่ยนแปลงมากที่สุดในขณะนี้

..... 25. การลดลงของป่าชายเลนทำให้ชาวประมงมีกำไรลดลง เพราะสัตว์น้ำหายากขึ้น

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตอนที่ 3 พฤติกรรมการเปิดรับสื่อ

26. ท่านฟังวิทยุบ่อยครั้งเพียงไร

- ( ) 1. ทุกวัน
- ( ) 2. ทุกอาทิตย์
- ( ) 3. ทุกเดือน
- ( ) 4. อื่น ๆ ระบุ .....

27. ท่านฟังวิทยุสถานีอะไรเป็นประจำ .....

28. รายการอะไรที่ท่านฟังเป็นประจำ .....

29. ท่านฟังรายการดังกล่าวบ่อยครั้งเพียงไร .....

30. ท่านเคยได้ยินข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายเลนจากการทางวิทยุบ้างหรือไม่

- ( ) 1. เคย
- ( ) 2. ไม่เคย

31. ท่านจำได้หรือไม่ว่าเคยฟังเนื้อหาเรื่องอะไรที่เกี่ยวกับป้าชายเลนบ้าง ..  
.....

32. ข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายเลนที่ท่านเคยได้ยิน มีเนื้อหาต่อไปนี้หรือไม่

1. ให้ช่วยกันฟื้นฟูป้าชายเลนที่เสื่อมสภาพ

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

2. ส่งเสริมการปลูกสร้างสวนป่าใหม่

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

3. ประกาศจ้ำแนกเขตการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ป้าชายเลน

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

4. ห้ามเลี้ยงกุ้งในเขตพื้นที่ป้าชายเลน

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

5. รัฐบาลห้ามเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป้าชายเลน

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

33. ท่านเคยรับฟังข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายเลนจากการทางวิทยุบ่อยครั้งเพียงไร

.....

34. ท่านเคยรับฟังข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายเลนจากการทางวิทยุครั้งสุดท้ายเมื่อไร

.....

35.. ท่านชมโกรทัศน์บ่อขครังเพียงไร

- ( ) 1. ทุกวัน
- ( ) 2. ทุกอาทิตย์
- ( ) 3. ทุกเดือน
- ( ) 4. อื่น ๆ ระบุ .....

36. ท่านชมโกรทัศน์สถานีอะไรเป็นประจำ .....

37. รายการอะไรที่ท่านชมเป็นประจำ .....

38. ท่านชมรายการดังกล่าวบ่อขครังเพียงไร .....

39. ท่านเคยชมช่าวสารเกี่ยวกับป้าชายเลนจากทางโกรทัศน์น้ำงหรือไม่

- ( ) 1. เคย
- ( ) 2. ไม่เคย

40. ท่านจำได้หรือไม่ว่าเคยชมนื้อหาเรื่องอะไรที่เกี่ยวกับป้าชายเลนบ้าง ..  
.....

41. ช่าวสารเกี่ยวกับป้าชายเลนที่ท่านเคยชม มีเนื้อหาต่อไปนี้หรือไม่

1. ให้ช่วยกันฟื้นฟูป้าชายเลนที่เสื่อมสภาพ

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

2. ส่งเสริมการปลูกสร้างสวนป่าใหม่

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

3. ประกาศจ่าแนวเขตการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ป้าชายเลน

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

4. ห้ามเลี้ยงกุ้งในเขตพื้นที่ป้าชายเลน

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

5. รัฐบาลห้ามเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป้าชายเลน

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

42. ท่านเคยชมช่าวสารเกี่ยวกับป้าชายเลนจากทางโกรทัศน์บ่อขครังเพียงไร

.....

43. ท่านเคยชมช่าวสารเกี่ยวกับป้าชายเลนจากทางโกรทัศน์ครังสุดท้ายเมื่อไร

.....

44. ท่านอ่านหนังสือพิมพ์บ่อยครั้งเพียงไร  
( ) 1. ทุกวัน  
( ) 2. ทุกอาทิตย์  
( ) 3. ทุกเดือน  
( ) 4. อื่น ๆ ระบุ .....

45. ท่านอ่านหนังสือพิมพ์อะไรเป็นประจำ .....

46. คอลัมน์อะไรที่ท่านอ่านเป็นประจำ .....

47. ท่านอ่านคอลัมน์ดังกล่าวบ่อยครั้งเพียงไร .....

48. ท่านเคยอ่านข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายเลนจากทางหนังสือพิมพ์น้างหรือไม่  
( ) 1. เคย ( ) 2. ไม่เคย

49. ท่านจำได้หรือไม่ว่าเคยอ่านเนื้อหาเรื่องอะไรที่เกี่ยวกับป้าชายเลนน้าง  
.....

50. ข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายเลนที่ท่านเคยอ่าน มีเนื้อหาต่อไปนี้หรือไม่  
1. ให้ช่วยกันฟื้นฟูป้าชายเลนที่เสื่อมสภาพ  
( ) มี ( ) ไม่มี

2. ส่งเสริมการปลูกสร้างสวนป่าใหม่  
( ) มี ( ) ไม่มี

3. ประกาศจ่าแนวเขตการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ป้าชายเลน  
( ) มี ( ) ไม่มี

4. ห้ามเลี้ยงกุ้งในเขตพื้นที่ป้าชายเลน  
( ) มี ( ) ไม่มี

5. รับ巴拉ห้ามเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป้าชายเลน  
( ) มี ( ) ไม่มี

51. ท่านเคยอ่านข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายเลนจากทางหนังสือพิมพ์บ่อยครั้งเพียงไร .....

52. ท่านเคยอ่านข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายเลนจากทางหนังสือพิมพ์ครั้งสุดท้าย  
เมื่อไร .....

53. ท่านอ่านนิตยสารบ่อยครั้งเพียงไร

- ( ) 1. ทุกวัน
- ( ) 2. ทุกอาทิตย์
- ( ) 3. ทุกเดือน
- ( ) 4. อื่น ๆ ระบุ .....

54. ท่านอ่านนิตยสารอะไรเป็นประจำ .....

55. เนื้อหาที่ท่านสนใจอ่านเป็นประจำเป็นเนื้อหาเกี่ยวกับอะไร .....

56. ท่านอ่านเนื้อหาดังกล่าวบ่อยครั้งเพียงไร .....

57. ท่านเคยอ่านข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายนะจากทางนิตยสารบ้างหรือไม่

- ( ) 1. เคย
- ( ) 2. ไม่เคย

58. ข่าวสารเกี่ยวกับป้าชายนะที่ท่านเคยอ่าน มีเนื้อหาต่อไปนี้หรือไม่

1. ให้ช่วยกันพื้นฟูป้าชายนะที่เสื่อมสภาพ

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

2. ส่งเสริมการปลูกสร้างสวนป่าใหม่

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

3. ประกาศจำแนกเขตการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ป้าชายนะ

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

4. ห้ามเลี้ยงกุ้งในเขตพื้นที่ป้าชายนะ

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

5. รัฐบาลห้ามเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป้าชายนะ

- ( ) มี
- ( ) ไม่มี

59. ท่านเคยอ่านเนื้อหาเกี่ยวกับป้าชายนะจากทางนิตยสารบ่อยครั้งเพียงไร

.....

60. ท่านเคยอ่านเนื้อหาเกี่ยวกับป้าชายนะจากทางนิตยสารครั้งสุดท้ายเมื่อไร

.....

61. ท่านเคยพูดคุยกับสารเกี่ยวกับการอนุรักษ์ป่าชายเลนกับบุคคลใดบ้าง และมีความบ่อขรังเพียงไร

สื่อบุคคล	บ่อข ที่สุด	บ่อข	ตาม สมควร	นาน ๆ ครั้ง	ไม่ เคย
1. คนในครอบครัว 2. เครือญาติ 3. เพื่อนบ้าน 4. ก่านัน ผู้ใหญ่บ้าน 5. พรษ ศรี 6. เจ้าน้าที่ป้าไม้ 7. เจ้าน้าที่ประมง <sup>*</sup> 8. เจ้าน้าที่พัฒนาที่ดิน <sup>*</sup> 9. เจ้าน้าที่เกษตร <sup>*</sup> 10. อื่น ๆ ระบุ .....					

ศูนย์วิทยบรหพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

62. ท่านพูดคุยช่าวสารเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนกับบุคคลดังกล่าวในเนื้อหาใดบ้าง

สื่อบุคคล	เนื้อหาที่พูดคุย
1. คนในครอบครัว	.....
2. เครือญาติ	.....
3. เพื่อนบ้าน	.....
4. กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน	.....
5. พระ ครู	.....
6. เจ้าหน้าที่ป่าไม้	.....
7. เจ้าหน้าที่ประมง	.....
8. เจ้าหน้าที่พัฒนาที่ดิน	.....
9. เจ้าหน้าที่เกษตร	.....
10. อื่น ๆ ระบุ .....	.....

63. ท่านได้รับช่าวสารเกี่ยวกับการอนุรักษ์ป่าชายเลนจากสื่อเฉพาะกิจป้องครั้งเพียงไร

สื่อ	บ่อยครั้ง	บ่อย	ตามสมควร	นานๆ ครั้ง	ไม่เคย
1. เอกสารจากทางราชการ					
2. เอกสารจากภาคเอกชน					
3. ป้ายประกาศ ป้ายคำขวัญ					
4. อื่น ๆ ระบุ .....					

64. ท่านคิดว่าสื่อต่าง ๆ ต่อไปนี้ ทำให้ท่านสามารถเข้าใจเรื่องการอนุรักษ์  
ทรัพยากรป่าชายเลนมากเพียงใด

สื่อ	มาก ๑๕๗	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ๑๕๗
1. วิทยุ					
2. โทรทัศน์					
3. หนังสือพิมพ์					
4. นิตยสาร					
5. คนในครอบครัว					
6. เครื่อญาติ					
7. เพื่อนบ้าน					
8. กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน					
9. พระ ครู					
10. เจ้าหน้าที่ป่าไม้					
11. เจ้าหน้าที่ประมง					
12. เจ้าหน้าที่พัฒนาที่ดิน					
13. เจ้าหน้าที่เกษตร					
14. เอกสารจากทางราชการ					
15. เอกสารจากภาคเอกชน					
16. น้ำยงค์ ป้ายคำขวัญ					
17. อื่น ๆ ระบุ .....					

ตอนที่ 4 ทัศนคติต่อการอนุรักษ์ป้าชัยเล่น

ให้ท่านทำเครื่องหมาย / ลงในช่องว่าง (เห็นด้วยอย่างยิ่ง,  
เห็นด้วย, ไม่มีความเห็น, ไม่เห็นด้วย, ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง)

ท่านมีความเห็นเกี่ยวกับ เรื่องน้อยอย่างไร	เห็น ด้วย	เห็นด้วย อย่างยิ่ง	ไม่มี ความเห็น	ไม่ เห็นด้วย	ไม่เห็นด้วย อย่างยิ่ง
1. ประชาชนที่อยู่บ้าน ป้าชัยเล่นสามารถ เลี้ยงกันได้โดยไม่ต้อง สำรวจว่าที่ดินจะอยู่ใน เขตใด					
2. ไม่ควรปล่อยให้เรือ ประมงอวนรุนเข้าไป รุณสัตว์น้ำในพื้นที่ป่า ชัยเล่น					
3. การปลูกป้าชัยเล่น กดแทนเป็นหน้าที่ของ ทางราชการ					
4. หากไม่ปลูกป้ากดแทน สัตว์น้ำจะหายากขึ้น ในอนาคต					
5. ทางราชการควรปล่อย ให้ชาวบ้านใช้ประโยชน์ จากป้าชัยเล่น ตามความจำเป็น					

ท่านมีความเห็นเกี่ยวกับ เรื่องนี้อย่างไร	เห็น ด้วย	เห็นด้วย อย่างยิ่ง	ไม่มี ความเห็น	ไม่ เห็นด้วย	ไม่เห็นด้วย อย่างยิ่ง
6. การแก้ปัญหาป่าชาย เลนถูกทำลายเป็น เรื่องของเจ้าหน้าที่ บ้านเมือง					
7. การจับสัตว์น้ำขณะมี ไข่ ไม่เกี่ยวข้องกับ การดูแลรักษาป่าชาย เลน					
8. ป่าชายเลนถูกทำลาย มากเป็นผลจากการ เลี้ยงกุ้งกุลาดำ					
9. การกำหนดพื้นที่ป่า ชายเลนบางแห่งเป็น <sup>*</sup> เขตห้ามบุกรุก ทำให้ ประชาชนไม่ได้เดียง ชาดแหล่งทำมาหากิน					
10. การเผยแพร่ความรู้ เกี่ยวกับการอนุรักษ์ ป่าชายเลนไปสู่ชุมชน จะช่วยลดปัญหาการ ทำลายทรัพยากรป่า ชายเลนได้					

ตอนที่ 5 การมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน  
ท่านมีส่วนร่วมในการทำกิจกรรมต่าง ๆ เหล่านี้ในหมู่บ้านของท่าน  
หรือไม่

กิจกรรม	บ่อข ที่สุด	บ่อข	ตาม สมควร	น้อย ครั้ง	ไม่เคย เลย
1. เข้ารับการอบรมในเรื่องการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ					
2. เข้าร่วมประชุมในกิจกรรมเกี่ยว กับการอนุรักษ์ป่าชายเลน					
3. การร่วมปลูกป่าชายเลนในวัน สำคัญ เช่น วันเข้าพรรษา , วันเฉลิมพระชนมพรรษา					
4. ประสานงานกับเจ้าหน้าที่เกี่ยว กับกิจกรรมการอนุรักษ์ทรัพยากร ป่าชายเลนในหมู่บ้าน					
5. ร่วมกับประชาชนในหมู่บ้านดูแล สัตว์น้ำและพรมไข้เขตป่าชาย เลน					
6. ร่วมกับเจ้าหน้าที่ป้องกันและ ปราบปรามผู้ทำลายป่าชายเลน โดยผิดกฎหมาย					
7. ร่วมกันทำป้ายประกาศเกี่ยวกับ การอนุรักษ์ป่าชายเลน					
8. ร่วมกันจัดทำเขตดูแลรักษาป่า ชายเลนตามที่เจ้าหน้าที่แจ้งมา					

กิจกรรม	บ่อข ที่สุด	บ่อข	ตาม สมควร	น้อข ครั้ง	ไม่เคย เลข
9. ร่วมกันดูแลแหล่งน้ำในหมู่บ้าน เช่น แม่น้ำลำคลองให้สะอาด และไม่ตื้น เช่น					
10. ร่วมอนุรักษ์สัตว์ทะเลที่หายาก และไม่จับสัตว์น้ำขณะมีไข่					


**ศูนย์วิทยบรพยากร**  
**วุฒาลงกรณ์มหาวิทยาลัย**



ภาคผนวก ค

# ศูนย์วิทยบริการ อุปสงค์รวมมหาวิทยาลัย

ลักษณะที่ว่าไปของอำเภอท่าใหม่

สภาพที่ว่าไปของอำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี จากข้อมูลเพื่อการวางแผนพัฒนาอำเภอเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2535

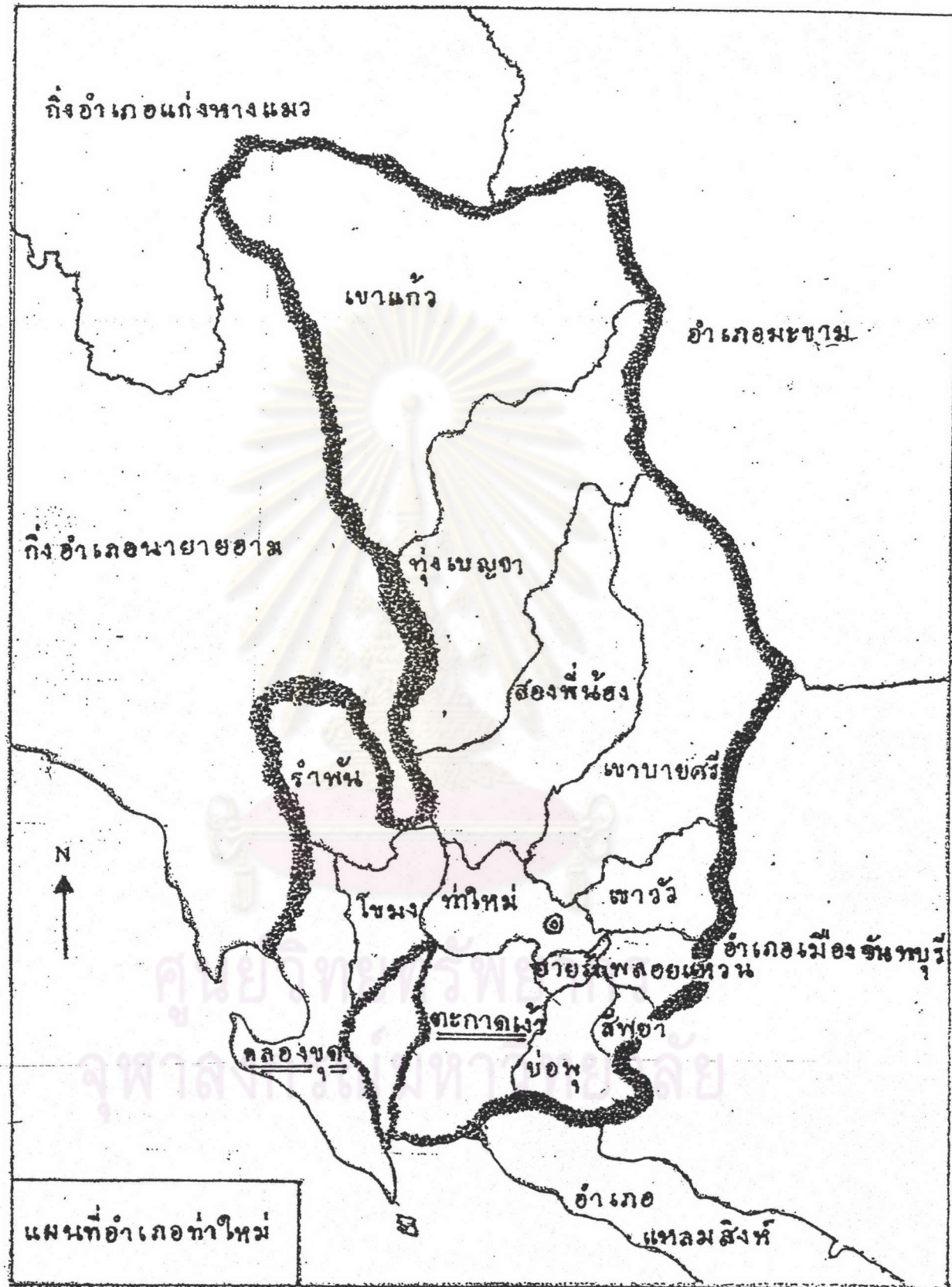
ที่ตั้งและอาณาเขต ออำเภอท่าใหม่ตั้งอยู่ทางทิศตะวันตกของจังหวัดจันทบุรี บนถนนสายสุขุมวิทห่างจากจังหวัด 12 กิโลเมตร ห่างจากกรุงเทพมหานคร 230 กิโลเมตร ทิศเหนือจุดกิ่งอำเภอแก่งหางแมวทิศใต้ติดต่อกับอำเภอไวยาใหญ่ ทิศตะวันออกติดต่อกับอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี และ ทิศตะวันตกติดต่อกับกิ่งอำเภอนาขายอาม

สภาพภูมิประเทศ ภูมิประเทศทางตอนบน พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ราบมีภูเขาเตี้ย ๆ เป็นบางตอนมีความชุ่มชื้นสูง พื้นที่ส่วนใหญ่ป่าพืชไร่และทำสวนผลไม้ เช่น เงาะ ทุเรียน มังคุด ลาส Adler พริกไทย ยางพารา และ อื่น ๆ ภูมิประเทศทางตอนล่าง ส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่มและพื้นที่ราบชายฝั่งทะเล มีความชุ่มชื้นสูง เหมาะแก่การทำนา ทำสวนผลไม้ทุกชนิด สวนพริกไทย ประชาชัชนที่อยู่บริเวณชายฝั่งทะเลส่วนใหญ่ มีอาชีพทำการประมง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยเฉพาะการเลี้ยงกุ้งกุลาดำเป็นอาชีพที่ทำรายได้ให้ผู้ประกอบการเป็นอันมาก

สภาพภูมิอากาศของอำเภอท่าใหม่ อากาศไม่ร้อนและหนาวจัดจนเกินไป มีฝนตกชุกเฉลี่ยปีละ 6 เดือน ตั้งแต่เดือนพฤษภาคมถึงเดือนตุลาคม อุณหภูมิ 21-34 องศาเซลเซียส ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยปีละ 2,141.27 มิลลิเมตร ประกอบกับลักษณะภูมิประเทศเป็นป่าเขียวและสวนผลไม้ขึ้นต้น ยางพารา จิงท่า ให้อาการชุมชนชั้น

การปักครองและประชากර อําเภอท่าใหม่แบ่งการบริหารส่วนภูมิภาคออกเป็น 12 ตำบล ได้แก่ ตำบลเข้าแก้ว เขนาฯศรี เขาวัว โขลง คลองชุด ตะกادเง้า ทุ่งเบญจฯ บ่อพุ พลอยแหวน ร้าพัน ส่องฟันคง สีญา 144 หมู่บ้าน และการบริหารราชการส่วนท้องถิ่น ประกอบด้วยเทศบาลและสุขาภิบาล ในเขตเทศบาลมี 2 ตำบล คือ ตำบลท่าใหม่ และตำบลขยายร้าจำนวนประชากรรวม 63,009 คน แบ่งเป็นชาย 31,629 คน หญิง 31,380 คน

## ศูนย์วิทยทรัพยากร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ກໍ່ມາ: ຊົ້ມຸລືເພື່ອກາງວາງແຜນທີ່ມາອ້າງເກອນທ້າໃໝ່ ເດືອນກົງກວາມ ພ.ສ. 2535

ประวัติผู้วิจัย

นางสาวพิศศิลป์ จิตนาวสาร เกิดวันที่ 13 กันยายน พ.ศ. 2504  
 ที่จังหวัดจันทบุรี สำเร็จการศึกษาครุศาสตร์บัณฑิต (ค.บ.) ภาควิชามหิดลศึกษา<sup>เอก</sup> เทคโนโลยีทางการศึกษาและสังคมศึกษา บุคลากรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ.  
 2527 และเข้าศึกษาต่อในภาควิชาการประชารัฐสัมพันธ์ คณะนิเทศศาสตร์  
 ในปีการศึกษา 2534 ปัจจุบันดำรงตำแหน่งอาจารย์ 1 ระดับ 4 วิทยาลัยเทคโนโลยี  
 จันทบุรี กรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ



ศูนย์วิทยทรัพยากร  
 บุคลากรณ์มหาวิทยาลัย