

บทที่ 6

แนวทางการจัดการทรัพยากรที่ดิน จังหวัดเพชรบุรี

การศึกษาแนวทางการจัดการทรัพยากรที่ดิน จังหวัดเพชรบุรี ได้ศึกษาข้อมูลทั้งทางด้านกายภาพ เศรษฐกิจสังคม การใช้ประโยชน์ที่ดิน การตั้งถิ่นฐาน โครงสร้างพื้นฐาน และทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อวิเคราะห์ประเด็นปัญหาต่าง ๆ ในพื้นที่ รวมทั้งการศึกษาข้อจำกัดและศักยภาพใน เพื่อหาแนวทางในการแก้ไขปัญหา และเสนอแนะแนวทางการจัดการทรัพยากรที่ดินเหมาะสมกับจังหวัดเพชรบุรีได้ดังนี้

6.1 สรุปปัญหาด้านการใช้ทรัพยากรที่ดินในจังหวัดเพชรบุรี

จากการวิเคราะห์ความสัมพันธ์และผลกระทบของปัญหาด้านการใช้ทรัพยากรที่ดินในจังหวัดเพชรบุรี ทำให้สามารถทราบถึงระดับการความรุนแรงของปัญหาในด้านต่างๆ ที่ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ ดังนั้นเพื่อให้ปัญหาที่เกิดขึ้นในพื้นที่ได้รับการจัดการแก้ไข จึงมีความจำเป็นในการเสนอแนะแนวทางการจัดการทรัพยากรที่ดิน จังหวัดเพชรบุรีที่ยั่งยืนต่อไป ดังนี้

ในการเสนอแนะแนวทางการแก้ไขปัญหาทรัพยากรที่ดิน ได้แบ่งปัญหาในพื้นที่ออกเป็น 3 ZONE ซึ่งจำแนกตามลักษณะภูมิประเทศที่มีความคล้ายคลึงกันในแต่ละอำเภอ โดยสามารถสรุปประเด็นปัญหาในแต่ละ Zone พื้นที่ได้ดังนี้

- 1) Zone 1 พื้นที่ลาดชัน ภูเขาสูงและป่าไม้ทางด้านทิศตะวันตก ของจังหวัด ได้แก่ พื้นที่อำเภอแก่งกระจาน และอำเภอหนองหญ้าปล้อง ปัญหาในพื้นที่ประกอบด้วยปัญหาที่มีระดับความรุนแรงมาก 7 ปัญหา ระดับความรุนแรงปานกลาง 2 และระดับความรุนแรงน้อย 1
- 2) Zone 2 พื้นที่ราบลุ่มแม่น้ำเพชรบุรี ในบริเวณตอนกลางของจังหวัด ได้แก่ พื้นที่อำเภอยาง่าง อำเภอบ้านลาด อำเภอเมืองเพชรบุรี และอำเภอเขาย้อย ปัญหา ในพื้นที่ประกอบด้วยปัญหาที่มีระดับความรุนแรงมาก 6 ปัญหา ระดับความรุนแรงปานกลาง 4 ปัญหา และระดับความรุนแรงน้อย 2 ปัญหา
- 3) Zone 3 พื้นที่ราบชายฝั่งทะเล ด้านทิศตะวันออกของจังหวัด ได้แก่ พื้นที่อำเภอบ้านแหลมและอำเภอชะอำ ปัญหาในพื้นที่ประกอบด้วยปัญหาที่มีระดับความรุนแรงมาก 5 ปัญหา ระดับความรุนแรงปานกลาง 5 ปัญหา และระดับความรุนแรงน้อย 2 ปัญหา ดังตาราง 6.1

ตาราง 6.1 สรุปปัญหาในพื้นที่ของ จ.เพชรบุรี แบ่งตามโซน และระดับความรุนแรงของปัญหา

ปัญหาในพื้นที่	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">อ.แก่งกระจาน</div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">อ.หนองหญ้าปล้อง</div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">อ.ท่ายาง</div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">อ.บ้านลาด</div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">อ.เมือง</div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">อ.เขาย้อย</div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">อ.บ้านหมอย</div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">อ.ชะอำ</div> </div>								หมายเหตุ
	Zone 1	ZONE 2			Zone3				
1 การใช้ประโยชน์ที่ดินไม่เป็นไปตามข้อกำหนดของชั้นคุณภาพลุ่มน้ำ	*	*							
2 ขาดพื้นที่ทำการเกษตรและการตั้งถิ่นฐาน			*	*		*			
3 การบุกรุกป่าในเขตอนุรักษ์เพื่อการตั้งถิ่นฐาน	*								
4 แหล่งค้ำน้ำถาวรถูกทำลาย	*								
5 แหล่งน้ำค้ำเงิน			*	*					
6 คุณภาพดินไม่เอื้ออำนวยต่อการทำการเกษตร			*	*			*		
7 การชะล้างพังทลายของดิน	*	*							
8 ปัญหากัญเล้ง		*	*					*	
9 ขาดแคลนแหล่งน้ำในฤดูแล้ง		*						*	
10 แหล่งกักเก็บน้ำไม่เพียงพอ		*			*		*		
11 พื้นที่ชลประทานไม่ครอบคลุมพื้นที่	/	/						/	
12 คุณภาพน้ำในแหล่งน้ำมีปัญหา				/		/			
13 การกัดเซาะพื้นที่ชายฝั่งทะเล			/	/		/	/		
14 การบุกรุกทำลายพื้นที่ป่าชายเลน							/		
15 จำนวนประชากรเพิ่มขึ้น	/	/	/	/	/	/	/	/	
16 ความอุดมสมบูรณ์ของดิน โดยธรรมชาติ				#	#		#		
17 ปัญหาน้ำท่วม			#	#	#		#		
18 ถนนในบางพื้นที่ยังไม่ได้มาตรฐาน	#	#							
รวมปัญหาในพื้นที่แต่ละอำเภอ	6	7	8	3	8	3	6	8	

หมายเหตุ

* หมายถึง เป็นปัญหาที่มีความรุนแรงระดับสูง

/ หมายถึง เป็นปัญหาที่มีความรุนแรงระดับปานกลาง

หมายถึง เป็นปัญหาที่มีความรุนแรงระดับต่ำ

ที่มา : จากการวิเคราะห์ปัญหาในบทที่ 5

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

6.2 แนวทางการจัดการทรัพยากรที่ดินจังหวัดเพชรบุรี

เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาทรัพยากรที่ดินที่เกิดขึ้นในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี จึงได้กำหนดแนวทางในการจัดการทรัพยากรที่ดิน จังหวัดเพชรบุรี โดยแบ่งพื้นที่ในการจัดการทรัพยากรที่ดินออกเป็น Zone ดังนี้

6.2.1 แนวทางการแก้ไขปัญหาในพื้นที่ Zone 1

1) ปัญหาการบุกรุกพื้นที่ป่าอนุรักษ์

- (1) วางแผนการจัดการและพัฒนาพื้นที่ป่าในระยะ 5 ปี เพื่อ โดยการกำหนดแนวทางการจัดการพื้นที่ป่าไม้ที่สมบูรณ์ ป่าเสื่อมโทรม ป่าที่มีประชาชนอาศัยอยู่ และพื้นที่ซึ่งสภาพป่าถูกทำลายไปแล้ว เพื่อแก้ไขปัญหาในแต่ละจุดให้เกิดความสอดคล้องไปพร้อมกัน
- (2) สำนักงานป่าไม้จังหวัดเพชรบุรี ควรมีการตรวจสอบความเสียหายของพื้นที่ป่าไม้ โดยอาศัยเทคโนโลยีภาพถ่ายดาวเทียมในการศึกษาการเปลี่ยนแปลงของสภาพป่าไม้ในพื้นที่ เพื่อดูว่ามีการบุกรุกทำลายหรือมีการบุกรุกพื้นที่ตรงไหนบ้าง
- (3) แก้ไขปัญหาการบุกรุกพื้นที่ป่าเสื่อมโทรม โดยการทำโครงการพัฒนาป่าเสื่อมโทรมให้ฟื้นคืนสภาพป่าที่สมบูรณ์อีกครั้ง เช่นการปลูกป่าเพิ่มเติมรณรงค์ให้มีการช่วยปลูกป่าในวันสำคัญทางสิ่งแวดล้อม เพื่อป้องกันการเข้าใช้ประโยชน์พื้นที่ของประชาชน
- (4) กำหนดขอบแนวเขตป่าที่แน่นอน รวมทั้งทำแผนที่ของเขตชุมชนในพื้นที่ป่า เพื่อป้องกันการบุกรุกพื้นที่ในบริเวณใกล้เคียง
- (5) กำหนดพื้นที่จัดทำโครงการหมู่บ้านป่าไม้แผนใหม่ ให้กับหมู่บ้านที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ป่า เพื่อให้ประชาชนเรียนรู้การอยู่ร่วมกันระหว่างคนกับป่าไม้ โดยไม่ทำให้พื้นที่ป่าไม้โดยรอบเสื่อมโทรม
- (6) จัดหาพื้นที่ให้กับประชาชนได้อพยพลงมาอาศัยอยู่นอกเขตป่าในพื้นที่รัฐ เช่นที่ราชพัสดุ พื้นที่ สปก. เป็นต้น

2) ปัญหาด้านการใช้ประโยชน์ที่ดิน

- (1) ออกข้อบังคับการใช้ประโยชน์ที่ดินตามข้อกำหนดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำของ จ. เพชรบุรีให้ประชาชนได้รับทราบ และกำหนดบทลงโทษผู้ที่ฝ่าฝืน
- (2) ให้สำนักงานที่ดินและเกษตรอำเภอร่วมกันตรวจสอบพื้นที่ที่มีการใช้ประโยชน์ที่ดินที่ไม่เหมาะสม เพื่อหาแนวทางในการแก้ไขต่อไป ส่งเสริมการปลูกพืชที่เหมาะสมกับชั้นคุณภาพลุ่มน้ำโดยการจัดการทำแปลงเกษตรสาธิตให้กับเกษตรกรได้เล็งเห็นความสำคัญของการปลูกพืชตามสภาพลุ่มน้ำ

(3) ให้ความรู้กับประชาชนในพื้นที่ที่มีปัญหา เพื่อสร้างความเข้าใจและการมีส่วนร่วมในการตรวจสอบพื้นที่ที่มีการใช้ประโยชน์ที่ดินฝ่าฝืนข้อกำหนดของชั้นคุณภาพลุ่มน้ำ

3) ปัญหาทรัพยากรน้ำ

(1) จัดสร้างอ่างเก็บน้ำในพื้นที่ตามโครงการสร้างอ่างเก็บของสำนักชลประทาน จ.เพชรบุรีให้เสร็จสิ้นตามระยะเวลาที่กำหนด

(2) จัดให้การสร้างอ่างเก็บน้ำขนาดเล็กให้กระจายในแต่ละอำเภอ และหมู่บ้าน เพื่อลดปัญหาการขาดแคลนน้ำในหน้าแล้ง และเพิ่มแหล่งกักเก็บน้ำในฤดูฝนให้เพิ่มขึ้น

(3) จัดสร้างระบบน้ำประปาหมู่บ้านให้กับประชาชนในหมู่บ้านที่มีความเสี่ยงการในการเกิดปัญหาภัยแล้ง

(4) ให้เกษตรจังหวัดจัดหาและส่งเสริมให้ประชาชนปลูกพืชที่ไม่ต้องใช้น้ำมาก เช่น พืชไร่ ถั่วลิสง เพื่อลดความเสียหายของพื้นที่เกษตรจากการขาดน้ำในฤดูแล้ง

(5) ตรวจสอบพื้นที่การบุกรุกทำลายแม่น้ำ และลำห้วยที่สำคัญในพื้นที่ในอำเภอหนองหญ้าปล้อง เพื่อจะได้สามารถแก้ไขปัญหาได้อย่างรวดเร็ว และเป็นการป้องกันการทำลายแหล่งต้นน้ำลำธาร

(6) หากน้ำในเขื่อนแก่งกระจานมีแนวโน้มปริมาณลดลงไม่เพียงพอต่อการใช้ของจังหวัด ควรมีการวางแผนการจัดสรรการใช้น้ำให้เหมาะสม และประกาศเตือนให้พื้นที่การเกษตรที่อยู่ปลายน้ำได้ทราบล่วงหน้า และประสานงานกับสำนักงานเกษตรอำเภอให้หาแนวทางเพื่อแก้ไขสถานการณ์อย่างเร่งด่วนต่อไป

(7) พื้นที่ในเขต อ.หนองหญ้าปล้อง ควรมีการควบคุมพื้นที่การทำเหมืองแร่ ไม่ให้ส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศในพื้นที่ทั้งแหล่งน้ำ ดิน ป่าไม้ และอากาศ โดยออกมาตรการเป็นข้อบังคับให้ผู้รับสัมปทานต้องรายงานผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมให้แก่หน่วยงานทราบเป็น ระยะเวลา ทุก 6 เดือน

4) ปัญหาด้านประชากร

(1) ให้เจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้ความรู้เรื่องการวางแผนครอบครัว เพื่อการควบคุมการเติบโตของประชากรในพื้นที่ได้อย่างเหมาะสม

5) ปัญหาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(1) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และแขวงทางจังหวัดเพชรบุรี ตรวจสอบสภาพถนน และจัดทำรายงานผลเพื่อเสนอให้อำเภอพิจารณางบประมาณ เพื่อทำการปรับปรุงถนนและเส้นทางคมนาคมในพื้นที่ต่อไป

6.2.2 แนวทางการการแก้ไขปัญหาดินในพื้นที่ Zone 2

1) ปัญหาการใช้ประโยชน์ที่ดิน

- (1) ปัญหาการใช้ที่ดินไม่เป็นไปตามข้อกำหนดของชั้นคุณภาพลุ่มน้ำ ให้ใช้แนวทางเดียวกับพื้นที่ ในเขต Zone1 เนื่องจากเป็นพื้นที่ต่อเนื่องกับ อ.แก่งกระจาน
- (2) กำหนดให้แต่ละอำเภอมีการใช้ประโยชน์พื้นที่ให้เป็นไปตามข้อบังคับของเขตผังเมืองรวมจังหวัดเพชรบุรี
- (3) กำหนดขอบเขตพื้นที่เกษตรกรรมแบบเข้มข้นในเขตพื้นที่ชลประทานของแต่ละอำเภอ เพื่อแก้ปัญหาการขาดแคลนพื้นที่เกษตรกรรม
- (4) กำหนดเขตพื้นที่การจัดรูปที่ดินเพื่อการกสิกรรม สงวนพื้นที่ทางการเกษตรที่เหมาะสม ไม่ให้เกิดการใช้ประโยชน์ที่ดินผิดประเภท และเกิดการแทรกแซงของการใช้ที่ดินประเภทอื่น ๆ เช่น อุตสาหกรรม โดยเฉพาะในพื้นที่ อ.เขาย้อย
- (5) กำหนดการเก็บภาษีให้สูงขึ้นสำหรับพื้นที่ว่างเปล่าไร้การใช้ประโยชน์ เพื่อสนับสนุนให้เกิดการใช้ประโยชน์ที่ดินให้คุ้มค่า ในพื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนา
- (6) จัดพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมในจังหวัดเพชรบุรี เพื่อไม่ให้สูญเสียพื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพไปใช้เป็นพื้นที่โรงงานอุตสาหกรรม โดยเฉพาะในเขต อ.เมือง อ.เขาย้อย

2) ปัญหาทรัพยากรดิน

- 1) ให้สำนักงานเกษตรอำเภอเข้าไปให้ความรู้แก่เกษตรกรในพื้นที่ซึ่งดินไม่เอื้ออำนวยต่อการทำการเกษตรเช่น ดินเปรี้ยว และดินขาดความอุดมสมบูรณ์โดยธรรมชาติ และหาพืชเศรษฐกิจที่เหมาะสมกับดิน และส่งเสริมอาชีพเสริมให้กับเกษตรกร เช่น อาชีพหัตถกรรม การเลี้ยงสัตว์ การเลี้ยงสัตว์น้ำ ที่จะเข้ามาเสริมรายได้ให้กับเกษตรกรอีกทางหนึ่ง
- 2) ส่งเสริมการทำการเกษตรแบบยั่งยืน การทำการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ เพื่อให้ประชาชนสามารถที่จะมีแหล่งอาหารเพียงพอสำหรับเลี้ยงตนเอง และครอบครัว และมีรายได้หมุนเวียนจากการทำเกษตรแบบผสมผสาน มีความรู้ในการจัดการดินที่เหมาะสมต่อการทำการเกษตรอย่างยั่งยืนด้วยตัวเอง

3) ปัญหาทรัพยากรน้ำ

- (1) จัดสร้างแหล่งเก็บน้ำใน อ.เขาย้อย อ.ท่ายาง ที่อยู่นอกเขตชลประทาน และพื้นที่มีฝนตกน้อย เพื่อช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกรรม เช่น พืชไร่ และเลี้ยงสัตว์
- (2) ขุดลอกคลองชลประทานทุกปี เพื่อให้สามารถรองรับน้ำได้เต็มประสิทธิภาพ และสามารถระบายน้ำได้ทั่วถึงทุกพื้นที่

(3) ป้องกันปัญหาดิ่งแม่น้ำถูกทำลายโดยการสร้างแนวป้องกันตลิ่งพัง เช่น หญ้าแฝกตามแนวตลิ่งสองฝั่งแม่น้ำ ในพื้นที่ที่มีปัญหาน้ำท่วมอยู่เสมอ ในพื้นที่อำเภอท่ายาง และ อำเภอบ้านลาด

(4) กำหนดบทลงโทษผู้ที่ปล่อยน้ำเสียลงในแม่น้ำ ทั้งพื้นที่เทศบาลเมืองเพชรบุรี พื้นที่เขตนอกเมืองในอำเภอท่ายาง และบ้านลาด โดยการให้เทศบาลของแต่ละอำเภอต้องมีหน้าที่ ตรวจสอบและเฝ้าระวังปัญหาคุณภาพน้ำในพื้นที่อยู่เสมอ

(5) ประเมินผลการศึกษาคูณภาพน้ำในแม่น้ำเพชรบุรีอยู่เสมอ เนื่องจากคุณภาพน้ำมีความสำคัญต่อระบบนิเวศป่าชายเลนในพื้นที่ปากแม่น้ำเพชรบุรี

(7) ส่งเสริมการทำการเกษตรในฤดูแล้งที่ใช้น้ำน้อยลง จัดสรรน้ำให้ได้รับความเท่าเทียมกัน เพื่อขจัดปัญหาความขัดแย้งของประชาชนที่ต้องการใช้น้ำ

4) ปัญหาทรัพยากรชายฝั่งทะเล

(1) ป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล โดยทำแนวป้องกันและลดความรุนแรงคลื่นลม เช่น การทำแนวหินป้องกันตลิ่งพัง และการปลูกต้นไม้บริเวณริมถนนตามแนวชายฝั่งเพื่อป้องกันการกัดเซาะทำให้ถนนเสียหาย

5) ปัญหาภัยธรรมชาติ

(1) อาศัยเส้นทางแม่น้ำลำคลอง และระบบชลประทานเพื่อระบายน้ำออกจากพื้นที่ ต้องมีการขุดลอก คูคลองอยู่เสมอ เพื่อป้องกันตะกอนที่สะสมจะทำให้แหล่งน้ำตื้นเขิน

(2) สร้างอ่างเก็บน้ำเพื่อเป็นแหล่งรองรับน้ำในฤดูน้ำหลากท่วมในพื้นที่ลุ่ม

(3) ประกาศแจ้งเตือนให้ประชาชนมีการตรวจสอบพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมในฤดูฝน เพื่อปรับปรุงเส้นทางระบายน้ำในพื้นที่ของตัวเอง เช่น ขุดลอกที่ระบายน้ำที่อุดตัน

6.3.3 แนวทางการแก้ไขปัญหาพื้นที่ Zone 3

1) ปัญหาการใช้ประโยชน์ที่ดิน

(1) ควรมีกำหนดการใช้ประโยชน์ที่ดินในบริเวณชายฝั่งทะเลให้สอดคล้องกับแผนการใช้ที่ดินชายฝั่งทะเลของประเทศไทย

(2) ให้ความรู้ประชาชนได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของการใช้ประโยชน์ที่ดินชายฝั่งทะเลใน อ.บ้านแหลม อย่างเหมาะสม และให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์พื้นที่ป่าชายเลน

(3) ตรวจสอบพื้นที่ที่มีการใช้ประโยชน์ที่ดินที่ไม่เหมาะสม เช่น การทำนาทุ้งบนพื้นที่นาข้าวในเขตชลประทาน ลดปัญหาการใช้ที่ดินผิดประเภทและการทำลายพื้นที่กสิกรรม

(4) การใช้ที่ดินในแหล่งท่องเที่ยว อ.ชะอำ ควรมีกำกับดูแลการใช้ที่ดินในบริเวณชายหาดให้เป็นไปตามข้อกำหนดของการจัดทำผังเมืองรวมเทศบาลชะอำ ตรวจสอบการ

บุกรุกพื้นที่ชายหาด ทั้งสิ่งก่อสร้างและการครอบครองที่ดิน เพื่อป้องกันพื้นที่บริเวณชายหาดถูกทำลาย

(5) จัดการวางแผนพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวในบริเวณชายฝั่งให้เกิดการจัดการที่เหมาะสม ทั้งด้านการปรับปรุงภูมิทัศน์ ปัญหาขยะและมลพิษ และความเสื่อมโทรมของแหล่งท่องเที่ยว

2) ปัญหาทรัพยากรดิน

(1) พื้นที่มีปัญหาด้านการเพาะปลูกเนื่องจากข้อจำกัดในเรื่องดินเค็ม สำนักงานเกษตรอำเภอ และประมงในพื้นที่ควรร่วมมือกันในการส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เช่น การเลี้ยงปลา กุ้ง และการทำนาเกลือ ป้องกันการแพร่กระจายของน้ำเค็มในอำเภอบ้านแหลม โดยการสร้างแนวกันชนระหว่างพื้นที่ดินเค็มและดินจืด เช่น กำแพงกันน้ำ ประตูปิดกั้นเวลาน้ำทะเลหนุน

3) ปัญหาทรัพยากรน้ำ

(1) จัดหาพื้นที่เพื่อสร้างแหล่งกักเก็บน้ำสำรองในพื้นที่ ให้กระจายอยู่ในทุกหมู่บ้านซึ่งอยู่นอกเขตพื้นที่ชลประทาน เนื่องจากเป็นมีปัญหาภัยแล้ง ส่วนในอำเภอบ้านแหลมต้องการแหล่งน้ำจืด จึงควรจัดสรรที่จัดเก็บน้ำฝนประจำหมู่บ้านเพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำจืดบริโภค

(2) สร้างประตูระบายน้ำออกสู่ทะเล ให้กับคลองในพื้นที่ที่ไหลลงสู่ทะเลในอำเภอบ้านแหลม เพื่อการป้องกันน้ำทะเลหนุนเข้าท่วมพื้นที่ในฤดูน้ำหลาก และป้องกันน้ำเค็มบุกรุกพื้นที่

(3) ศึกษาคุณภาพของน้ำทะเลบริเวณชายฝั่งทะเลในบริเวณ อ.บ้านแหลม และในบริเวณแหล่งท่องเที่ยว อ.เมือง อ.ท่ายาง และ อ.ชะอำ เพื่อควบคุมคุณภาพน้ำให้เหมาะสมและไม่สร้างผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมในพื้นที่ชายฝั่งทะเลอ่าวไทยต่อไป

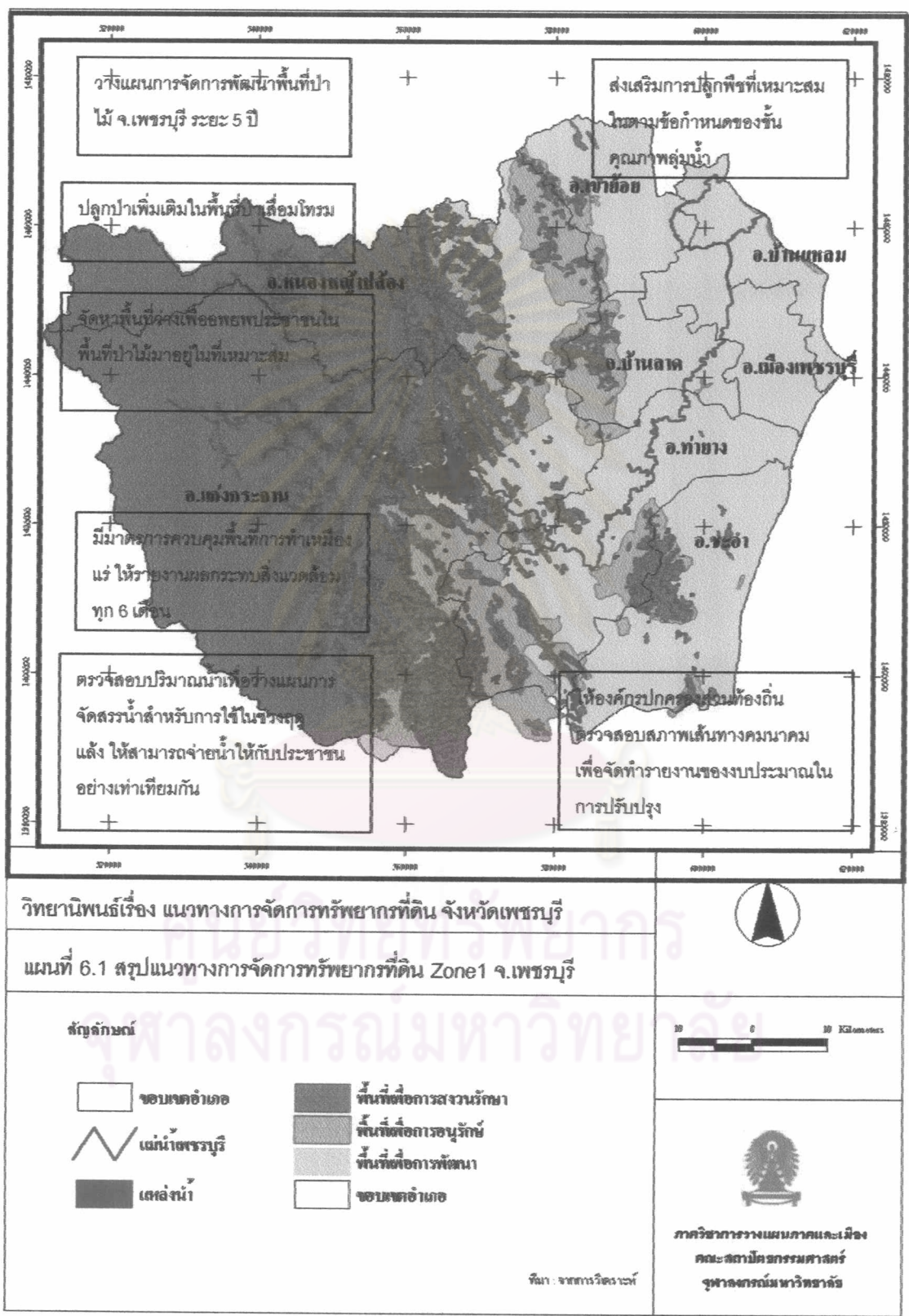
4) ปัญหาด้านทรัพยากรชายฝั่งทะเล

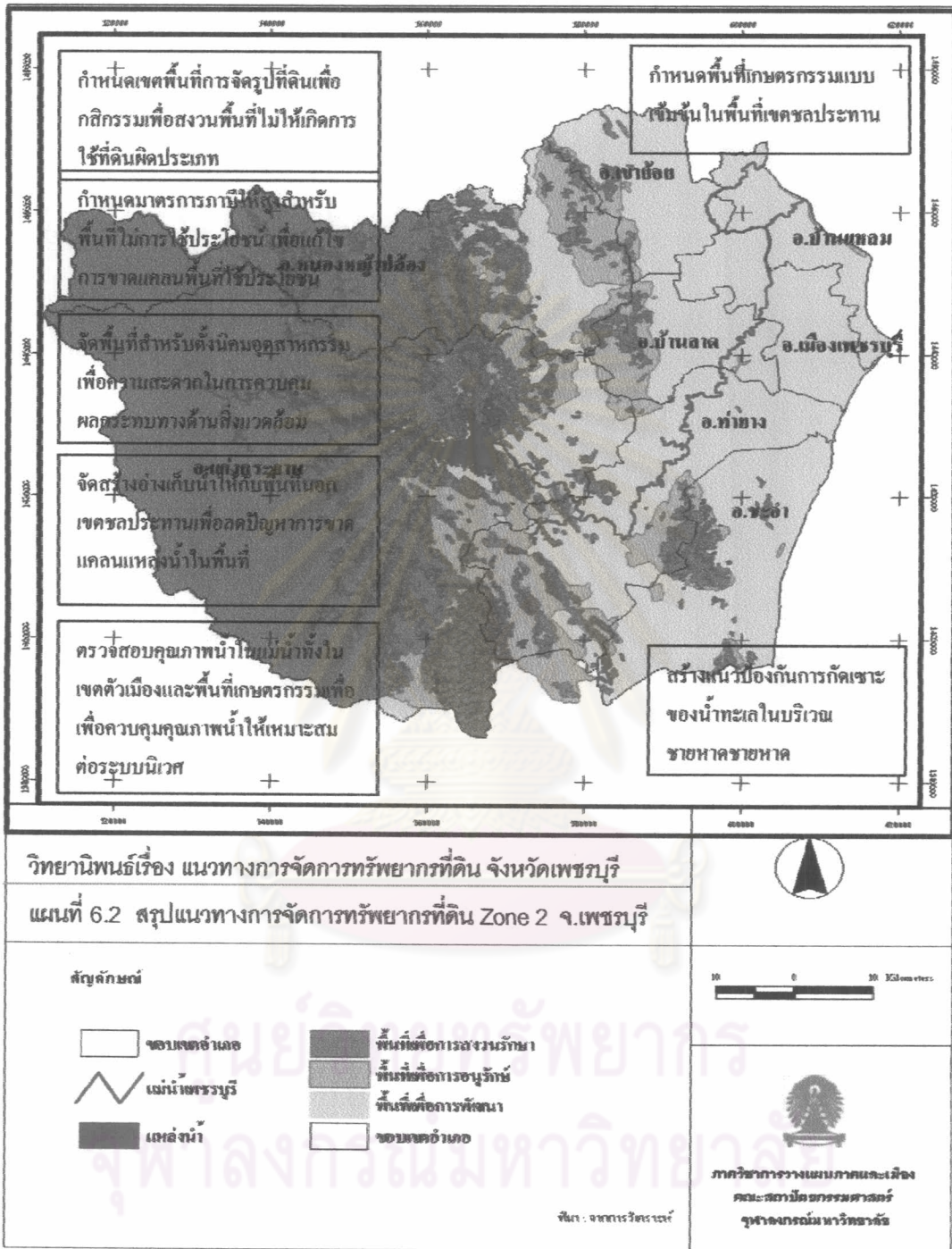
(1) ต้องกำหนดขอบเขตพื้นที่ป่าชายเลน ทั้งป่าสงวนแห่งชาติให้มีความชัดเจน รวมทั้งการกำหนดมาตรการห้ามจับสัตว์น้ำในพื้นที่ป่าชายเลน เพื่อสงวนรักษาแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำให้สมบูรณ์ต่อไป

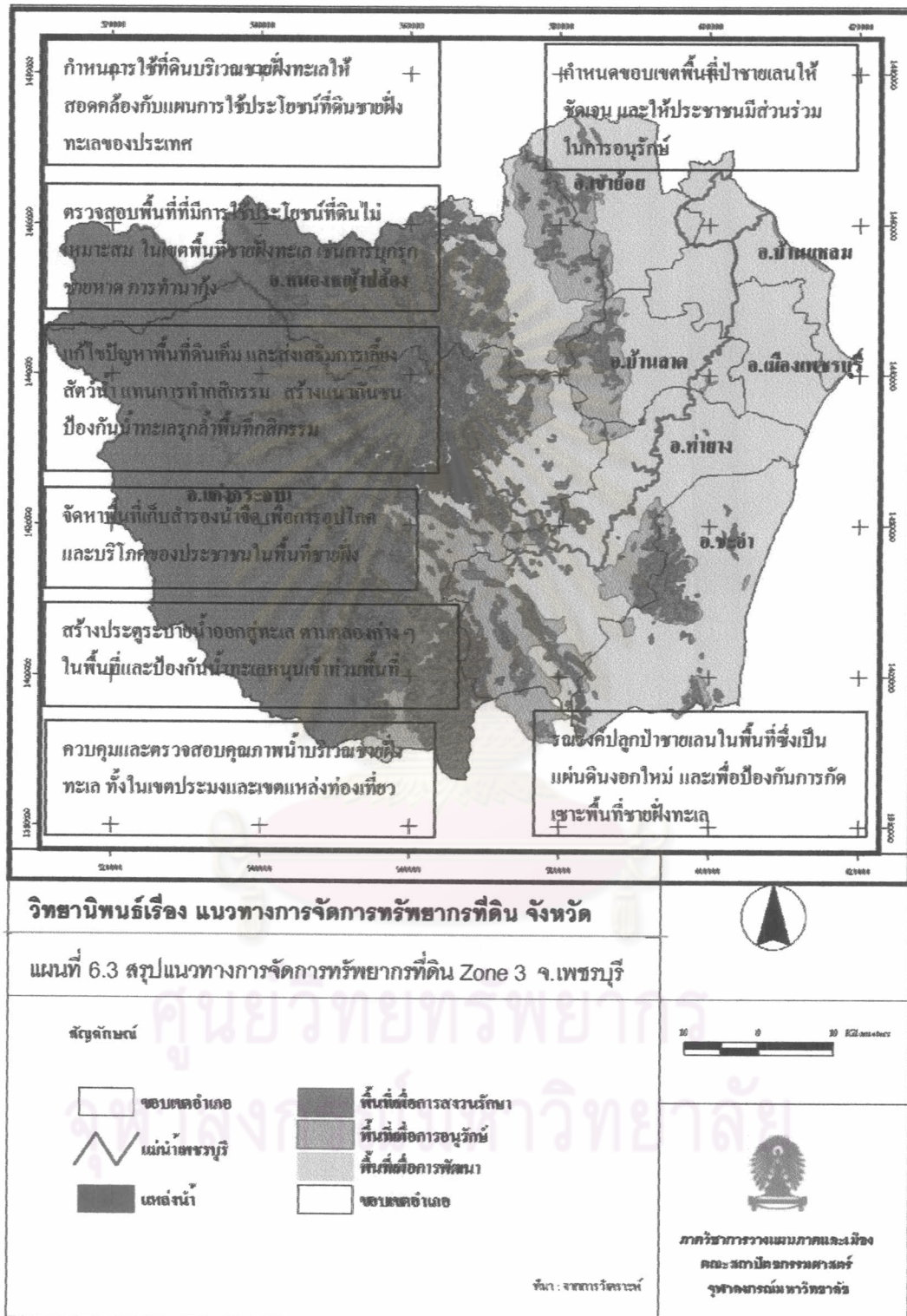
(2) ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ป่าชายเลน โดยการรณรงค์ปลูกป่าชายเลนในพื้นที่ซึ่งเป็นแผ่นดินที่อกใหม่ เพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าชายเลนในพื้นที่ อ.บ้านแหลมให้เพิ่มขึ้น และป้องกันปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งทะเลบริเวณแหลมผักเบี้ย

(3) ให้สำนักงานประมงจังหวัดส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ไม่ส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมในพื้นที่ โดยเน้นการเพิ่มปริมาณผลผลิตในพื้นที่ให้เพิ่มขึ้น มากกว่าการขยายพื้นที่

(4) จัดพื้นที่ป่าชายเลนเพื่อให้เยาวชนและผู้สนใจได้เข้าศึกษาสภาพพื้นที่ป่าชายเลนในอำเภอบ้านแหลม เพื่อได้ตระหนักถึงความสำคัญของป่าชายเลน







6.2 เป้าหมายและจุดมุ่งหมายแนวทางการจัดการทรัพยากรที่ดิน จังหวัดเพชรบุรี

- 1) เป้าหมายของแนวทางการจัดการทรัพยากรที่ดิน เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์ที่ดินที่เหมาะสม และสามารถนำทรัพยากรธรรมชาติได้อย่างสอดคล้องกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของจังหวัด เพื่อให้เกิดการจัดการทรัพยากรที่ดินในจังหวัดเพชรบุรีอย่างยั่งยืนตลอดไป
- 2) จุดมุ่งหมายของการกำหนดแนวทางการจัดการทรัพยากรที่ดิน เพื่อเป็นแนวทางในการจัดการทรัพยากรที่ดินอย่างยั่งยืน ให้นำหน่วยงานที่รับผิดชอบได้นำเอาแนวทางไปปรับใช้ในการวางแผนการจัดการทรัพยากรที่ดินจังหวัดเพชรบุรี

6.3 ข้อเสนอแนะในการศึกษาต่อไป

ควรปรับปรุงข้อมูลด้านต่าง ๆ ทั้งด้านข้อมูลพื้นฐาน สภาพทางกายภาพ เศรษฐกิจสังคม ประชากร การใช้ประโยชน์ที่ดินและโครงสร้างพื้นฐานให้ทันสมัยขึ้น เพื่อทราบถึงการเปลี่ยนแปลงในพื้นที่อย่างเหมาะสม การตรวจสอบปรับปรุงข้อมูลในระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ ให้ตรงกับสภาพความเป็นจริง และมีการตรวจสอบข้อมูลจากภาคสนาม เพื่อให้ทราบถึงสภาพปัญหาที่แท้จริงในขณะนั้น และหาแนวทางในการจัดการทรัพยากรที่ดินจังหวัดเพชรบุรีได้อย่างเหมาะสม

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย