



# ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557



กลุ่มสารสนเทศการเกษตร  
เอกสารหมายเลข 3/2558

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง

กุมภาพันธ์ 2558

## คำนำ

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ประจำปี 2557 เล่มนี้ เป็นการประมวลข้อมูลพื้นฐานทั่วไป โครงสร้างการผลิตการเกษตรที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ พื้นที่การเกษตร ครัวเรือนเกษตรกร สถาบันเกษตรกร โดยจำแนกเป็นรายอำเภอทั้ง 11 อำเภอในจังหวัดพัทลุง ตลอดจนสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการวางแผนการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดพัทลุงต่อไป

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ขอขอบคุณเจ้าหน้าที่จากหน่วยงานต่าง ๆ ที่ได้ให้การสนับสนุนข้อมูลในการจัดทำเล่มเอกสารให้แล้วเสร็จสมบูรณ์มา ณ โอกาสนี้

กลุ่มสารสนเทศการเกษตร  
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง  
กุมภาพันธ์ 2558

## สารบัญ

	หน้า
<b>1. ข้อมูลทั่วไปด้านกายภาพ</b>	
1.1 ที่ตั้งและอาณาเขต	1
1.2 ลักษณะภูมิประเทศ	2
1.3 ลักษณะภูมิอากาศ	3
<b>2. สภาพทั่วไปทางด้านสังคม</b>	
2.1 เขตการปกครอง	4
2.2 ประชากร	4
<b>3. สภาพทั่วไปทางเศรษฐกิจ</b>	
3.1 โครงสร้างเศรษฐกิจและรายได้ประชากร	6
<b>4. โครงสร้างการผลิตการเกษตร</b>	
4.1 พื้นที่การเกษตร	7
4.2 คริวเรือนเกษตรและแรงงานเกษตร	8
4.3 ด้านแรงงาน	9
4.4 ศักยภาพลุ่มน้ำในเขตจังหวัดพัทลุง	9
4.5 แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	11
4.6 ทรัพยากรดิน	13
4.7 เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา	21
4.8 พื้นที่เหมาะสมสำหรับการทำการเกษตรจังหวัดพัทลุง	43
4.9 พื้นที่คาดว่าจะประสบปัญหาภัยแล้ง ปี 2558	46
4.10 พื้นที่เสี่ยงภัยต่อการเกิดอุทกภัยจังหวัดพัทลุง ปี 2557/58	47
4.11 ทรัพยากรป่าไม้	50
4.12 สหกรณ์ และสถาบันเกษตรกร	52
4.13 การส่งเสริมการทำสวนยาง	55
<b>5. สถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557</b>	
<b>ด้านพืช</b>	
1. ข้าวนาปี	58
2. ข้าวนาปรัง	62
3. ยางพารา	66
4. ปาล์มน้ำมัน	70
5. ทุเรียน	74
6. มังคุด	77
7. ลองกอง	80
8. เงาะ	84
9. พืชไร่	89
10. พืชผัก	91

## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
<b>ด้านปศุสัตว์</b>	
1. โคเนื้อ	93
2. โคนม	94
3. สุกร	95
4. ไก่เนื้อ	96
5. แพะ	97
เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	98
<b>ด้านประมง</b>	
1. ปลานิล	100
2. ปลาดุกลูกผสม	100
3. ปลากะพงขาว	100
4. กุ้งขาว	100
5. กุ้งก้ามกราม	100



## สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 1 แสดงอุณหภูมิ ความชื้นสัมพัทธ์ ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยในรอบ 10 ปี (พ.ศ.2548-2557)	3
ตารางที่ 2 แสดงสถิติข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ประจำปี พ.ศ. 2557	4
ตารางที่ 3 แสดงจำนวนประชากรแยกตามเขตอำเภอของจังหวัดพัทลุง ปี 2557	5
ตารางที่ 4 แสดงมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพัทลุง ปี 2553 -2555	6
ตารางที่ 5 แสดงพื้นที่ทั้งหมดและพื้นที่ทำการเกษตร ปี 2557	7
ตารางที่ 6 แสดงพื้นที่ถือครองเพื่อการเกษตรของจังหวัดพัทลุง ปี 2557	8
ตารางที่ 7 แสดงครัวเรือนเกษตร และจำนวนแรงงานเกษตรจังหวัดพัทลุง ปี 2557	8
ตารางที่ 8 แสดงข้อมูลแรงงานจังหวัดพัทลุง ปี 2557	9
ตารางที่ 9 แสดงปริมาณน้ำท่าในลุ่มน้ำย่อย 7 ลุ่มน้ำของจังหวัดพัทลุง	10
ตารางที่ 10 แสดงจำนวนแหล่งน้ำชลประทาน พื้นที่รับประโยชน์ แยกรายอำเภอจังหวัดพัทลุง ปี 2557	12
ตารางที่ 11 แสดงคุณลักษณะทั่วไปของกลุ่มชุดดินที่พบในจังหวัดพัทลุง	13
ตารางที่ 12 แสดงลักษณะดินที่มีปัญหาต่อการเกษตรของจังหวัดพัทลุง ปี 2557	20
ตารางที่ 13 สรุปพื้นที่ความเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จังหวัดพัทลุง	43
ตารางที่ 14 แสดงพื้นที่เสี่ยงภัยต่อการเกิดอุทกภัยด้านพืช จังหวัดพัทลุง ปี 2557/58	47
ตารางที่ 15 แสดงพื้นที่เสี่ยงภัยต่อการเกิดอุทกภัยด้านปศุสัตว์ จังหวัดพัทลุง ปี 2557/58	48
ตารางที่ 16 แสดงพื้นที่เสี่ยงภัยต่อการเกิดอุทกภัยด้านประมง จังหวัดพัทลุง ปี 2557/58	49
ตารางที่ 17 แสดงข้อมูลพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติจังหวัดพัทลุง ปี 2557	51
ตารางที่ 18 แสดงจำนวนสหกรณ์และสมาชิกภาคเกษตร ปี 2557	52
ตารางที่ 19 แสดงสถาบันเกษตรกร ปี 2557	53
ตารางที่ 20 แสดงจำนวนกลุ่มและจำนวนสมาชิกกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรจังหวัดพัทลุง ปี 2557	54

## สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า
ตารางที่ 21 แสดงการขอรับการสงเคราะห์ ปี 2557	55
ตารางที่ 22 แสดงการขอรับการสงเคราะห์ยางพาราเพื่อปลูกแทนด้วยยางพารา ปี 2557 แยกรายอำเภอ	55
ตารางที่ 23 แสดงการขอรับการสงเคราะห์ยางพาราเพื่อปลูกแทนด้วยไม้ผล ไม้ยืนต้น ปี 2557 แยกรายอำเภอ	56
ตารางที่ 24 แสดงการขอรับการสงเคราะห์ยางพาราเพื่อปลูกแทนด้วยปาล์มน้ำมัน ปี 2557 แยกรายอำเภอ	56
ตารางที่ 25 แสดงการข้อมูลรายเดือนการโค่นยางพารา ปี 2557	57
ตารางที่ 26 แสดงการข้อมูลเปรียบเทียบการโค่นต้นยางพารา ปี 2546-2557	57
ตารางที่ 27 แสดงพื้นที่ปลูก เก็บเกี่ยว ผลผลิต และมูลค่าข้าวนาปีจังหวัดพัทลุง ปี (2552/53-2556/57)	59
ตารางที่ 28 แสดงพื้นที่ปลูก และผลผลิตข้าวนาปีของจังหวัดพัทลุง ปี 2554/55 - 2556/57	60
ตารางที่ 29 แสดงพื้นที่ปลูก เก็บเกี่ยว ผลผลิตรวม และผลผลิตเฉลี่ยข้าวนาปี แยกรายอำเภอ ปี 2556/57	60
ตารางที่ 30 แสดงพื้นที่ปลูก เก็บเกี่ยว ผลผลิต และมูลค่าข้าวนาปีในจังหวัดพัทลุง ช่วง 5 ปี ปี 2553-2557	63
ตารางที่ 31 แสดงพื้นที่ปลูก และผลผลิตข้าวนาปีของของจังหวัดพัทลุง ปี 2555-2557	64
ตารางที่ 32 แสดงพื้นที่ปลูก เก็บเกี่ยว ผลผลิต และมูลค่าข้าวนาปีของจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอปี 2557	64
ตารางที่ 33 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ยางพาราจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557	66
ตารางที่ 34 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ผลผลิตเฉลี่ย และมูลค่ายางพาราจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอ ปี 2557	67
ตารางที่ 35 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ยางพาราจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอ ปี 2555-2557	68
ตารางที่ 36 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ปาล์มน้ำมันจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557	70

## สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า
ตารางที่ 37 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ปาล์มน้ำมันจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอปี 2555-2557	71
ตารางที่ 38 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ผลผลิตเฉลี่ย และมูลค่าปาล์มน้ำมันจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอ ปี 2557	72
ตารางที่ 39 แสดงชื่อและสถานที่ตั้งของลานเทในจังหวัดพัทลุง ปี 2557	73
ตารางที่ 40 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ทูเรียนจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557	74
ตารางที่ 41 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ทูเรียนจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอ ปี 2555-2557	75
ตารางที่ 42 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ผลผลิตเฉลี่ย และมูลค่าทูเรียนจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอ ปี 2557	76
ตารางที่ 43 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต มังคุดจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557	77
ตารางที่ 44 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต มังคุดจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอ ปี 2557	78
ตารางที่ 45 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต มังคุดจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอ ปี 2555-2557	79
ตารางที่ 46 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ลองกองจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557	80
ตารางที่ 47 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ลองกองจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอ ปี 2555-2556	81
ตารางที่ 48 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ผลผลิตเฉลี่ย และมูลค่าลองกองจังหวัดพัทลุง ปี 2557 แยกรายอำเภอ	82
ตารางที่ 49 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต เงาะจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557	84
ตารางที่ 50 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต เงาะจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอ ปี 2555-2557	86
ตารางที่ 51 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ผลผลิตเฉลี่ย และมูลค่าเงาะจังหวัดพัทลุง ปี 2557 แยกรายอำเภอ	86
ตารางที่ 52 แสดงเปรียบเทียบพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ผลผลิตเฉลี่ย และมูลค่าไม้ผลที่สำคัญ จังหวัดพัทลุง ปี 2557	87
ตารางที่ 53 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ผลผลิตเฉลี่ย และมูลค่าพีชไร้จังหวัดพัทลุง ปี 2557	90

## สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า
ตารางที่ 54 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิต ผลผลิตเฉลี่ย และมูลค่าพืชผักจังหวัดพัทลุง ปี 2557	92
ตารางที่ 55 แสดงจำนวนโคเนื้อและเกษตรกรผู้เลี้ยง ปี 2555-2557	93
ตารางที่ 56 แสดงจำนวนโคนม น้ำนมดิบ และเกษตรกรผู้เลี้ยง ปี 2553-2557	94
ตารางที่ 57 แสดงจำนวนสุกรและเกษตรกรผู้เลี้ยง ปี 2553-2557	95
ตารางที่ 58 แสดงจำนวนไก่เนื้อและเกษตรกรผู้เลี้ยง ปี 2553-2557	96
ตารางที่ 59 แสดงจำนวนแพะและเกษตรกรผู้เลี้ยง ปี 2553-2557	97
ตารางที่ 60 แสดงข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์และพื้นที่รายอำเภอ ปี 2557	98
ตารางที่ 61 แสดงสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดพัทลุง ปี 2556-2557	100

## สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ 1 แผนที่แสดงเขตการปกครองจังหวัดพัทลุง	1
ภาพที่ 2 โครงสร้างการผลิตจังหวัดพัทลุง ณ ราคาประจำปี 2555-56	7
ภาพที่ 3 ศักยภาพลุ่มน้ำจังหวัดพัทลุง (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)	10
ภาพที่ 4 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าวอำเภอกงหรา	21
ภาพที่ 5 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกปาล์มน้ำมันอำเภอกงหรา	21
ภาพที่ 6 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพาราอำเภอกงหรา	22
ภาพที่ 7 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าวอำเภอเขาชัยสน	23
ภาพที่ 8 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกปาล์มน้ำมันอำเภอเขาชัยสน	23
ภาพที่ 9 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพาราอำเภอเขาชัยสน	24
ภาพที่ 10 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าวอำเภอกวนขนุน	25
ภาพที่ 11 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกปาล์มน้ำมันอำเภอกวนขนุน	25
ภาพที่ 12 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพาราอำเภอกวนขนุน	26
ภาพที่ 13 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าวอำเภอตะโหมด	27
ภาพที่ 14 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกปาล์มน้ำมันอำเภอตะโหมด	27
ภาพที่ 15 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพาราอำเภอตะโหมด	28
ภาพที่ 16 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าวอำเภอบางแก้ว	29
ภาพที่ 17 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกปาล์มน้ำมันอำเภอบางแก้ว	29
ภาพที่ 18 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพาราอำเภอบางแก้ว	30
ภาพที่ 19 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าวอำเภอปากพะยูน	31
ภาพที่ 20 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกปาล์มน้ำมันอำเภอปากพะยูน	31
ภาพที่ 21 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพาราอำเภอปากพะยูน	32
ภาพที่ 22 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าวอำเภอป่าบอน	33

## สารบัญภาพ (ต่อ)

	หน้า
ภาพที่ 23 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกปาล์มน้ำมันอำเภอป่าบอน	33
ภาพที่ 24 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพาราอำเภอป่าบอน	34
ภาพที่ 25 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าวอำเภอป่าพะยอม	35
ภาพที่ 26 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกปาล์มน้ำมันอำเภอป่าพะยอม	35
ภาพที่ 27 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพาราอำเภอป่าพะยอม	36
ภาพที่ 28 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าวอำเภอเมืองพัทลุง	37
ภาพที่ 29 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกปาล์มน้ำมันอำเภอเมืองพัทลุง	37
ภาพที่ 30 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพาราอำเภอเมืองพัทลุง	38
ภาพที่ 31 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าวอำเภอศรีนครินทร์	39
ภาพที่ 32 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกปาล์มน้ำมันอำเภอศรีนครินทร์	39
ภาพที่ 33 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพาราอำเภอศรีนครินทร์	40
ภาพที่ 34 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าวอำเภอศรีบรรพต	41
ภาพที่ 35 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกปาล์มน้ำมันอำเภอศรีบรรพต	41
ภาพที่ 36 แผนที่แสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพาราอำเภอศรีบรรพต	42
ภาพที่ 37 แผนที่แสดงบริเวณพื้นที่ที่คาดว่าจะประสบภัยแล้ง	46
ภาพที่ 38 ปฏิทินการผลิตข้าวนาปี	61
ภาพที่ 39 วิธีการตลาดข้าวของจังหวัดพัทลุง	61
ภาพที่ 40 ปฏิทินการผลิตข้าวนาปรัง	65
ภาพที่ 41 ปฏิทินการผลิตยางพารา	68
ภาพที่ 42 วิธีการตลาดน้ำยางสดของจังหวัดพัทลุง	69
ภาพที่ 43 วิธีการตลาดปาล์มน้ำมันของจังหวัดพัทลุง	72
ภาพที่ 44 วิธีการตลาดทุเรียนของจังหวัดพัทลุง	76



## สารบัญภาพ (ต่อ)

	หน้า
ภาพที่ 45 วิธีการตลาดมุ้งคูดของจังหวัดพัทลุง	79
ภาพที่ 46 วิธีการตลาดลองกองของจังหวัดพัทลุง	83
ภาพที่ 47 วิธีการตลาดเงาะของจังหวัดพัทลุง	85
ภาพที่ 48 ปฏิทินการผลิตไม้ผล	87
ภาพที่ 49 ระยะการพัฒนาของไม้ผล ตามฤดูกาล	88
ภาพที่ 50 ระยะการพัฒนาของไม้ผล นอกฤดูกาล	88
ภาพที่ 51 วิธีการตลาดประมงของจังหวัดพัทลุง	100

## ข้อมูลทั่วไปจังหวัดพัทลุง

### 1. ข้อมูลทั่วไปด้านกายภาพ

#### 1.1 ที่ตั้งและอาณาเขต

จังหวัดพัทลุงเป็นจังหวัดที่มีเนื้อที่มากเป็นอันดับที่ 10 ของภาคใต้ และเป็นลำดับที่ 55 ของประเทศ ตั้งอยู่บริเวณชายฝั่งตะวันออกของแหลมมาลายูหรือแหลมทอง (Golden Khersonese) ซึ่งตั้งอยู่ทางภาคใต้ของประเทศหรือฝั่งตะวันตกของกลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา (Songkhla Lake Basin) โดยตั้งอยู่ระหว่างละติจูดที่ 7 องศา 6 ลิปดาเหนือ ถึง 7 องศา 53 ลิปดาเหนือและลองติจูดที่ 99 องศา 44 ลิปดาตะวันออก ถึง 100 องศา 26 ลิปดาตะวันออก ห่างจากกรุงเทพมหานครตามเส้นทางรถไฟสายใต้ประมาณ 846 กิโลเมตร ตามเส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 41 ประมาณ 856 กิโลเมตร ตามเส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 41 ประมาณ 856 กิโลเมตร หรือตามเส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 4 (ถนนเพชรเกษม) ประมาณ 1,200 กิโลเมตร

มีรูปร่างคล้ายลักษณะสี่เหลี่ยมผืนผ้า โดยมีส่วนกว้างที่สุดตามแนวทิศตะวันออกถึงตะวันตก ประมาณ 56 กิโลเมตร และส่วนที่ยาวที่สุดตามแนวทิศเหนือถึงใต้ ประมาณ 83 กิโลเมตร มีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ 3,424.47 ตารางกิโลเมตร หรือ 2,140,295.60 ไร่ (พื้นที่ดิน 1,919,446 ไร่ พื้นที่น้ำ 220,850 ไร่) (กรมแผนที่ทหาร, 2534 ; กรมการปกครอง ,2541)

มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้

ทิศเหนือ	ติดต่อกับอำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช และอำเภอระโนด จังหวัดสงขลา
ทิศใต้	ติดต่อกับอำเภอรัตภูมิ อำเภอกวนเนียง จังหวัดสงขลา และอำเภอกวนกาหลง จังหวัดสตูล
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับทะเลสาบสงขลา ซึ่งเป็นน่านน้ำติดต่อกับอำเภอระโนด อำเภอกระแสสินธุ์ อำเภอสทิงพระ อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับเขาบรรทัด ซึ่งเป็นแนวติดต่อกับอำเภอห้วยยอด อำเภอเมือง อำเภอนาโยง อำเภอย่านตาขาว อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง



การคมนาคมสะดวก เพราะตั้งอยู่กึ่งกลางของภาคใต้ (กึ่งกลางระหว่างจังหวัดชุมพร-นราธิวาส) เป็นศูนย์กลางของการคมนาคมทางบก จากภาคใต้ตอนบน (ฝั่งอ่าวไทย) และภาคตะวันตก (ฝั่งอันดามัน) ลงสู่ภาคใต้ตอนล่างและภาคใต้ชายแดน โดยใช้เส้นทางสายเพชรเกษม (หมายเลข 4) ระหว่างสี่แยก เอเชียอาภาเมือง(จ.พัทลุง)-อำเภอหาดใหญ่ (จ.สงขลา) มีทางรถไฟผ่านหลายอำเภอจากเหนือจรดใต้ การเดินทางโดยเครื่องบินสะดวก รวดเร็ว (ระยะทางจากจังหวัดพัทลุง ถึงสนามบินตรัง 62 กม.สนามบินหาดใหญ่ 101 กม. สนามบินจังหวัดนครศรีธรรมราช 113 กม.)

## 1.2 ลักษณะภูมิประเทศ

จังหวัดพัทลุง ลักษณะภูมิประเทศเป็นภูเขาและที่ราบสูงทางด้านทิศตะวันตก ประกอบด้วยเทือกเขาบรรทัด ถัดมาทางทิศตะวันออกเป็นพื้นที่ราบสลับที่ดอนและเป็นที่ยอดน้ำจืด ทะเลสาบสงขลา พื้นที่ทั้งหมด ประมาณ 3,424.47 ตารางกิโลเมตร หรือ 2,140,296 ไร่ เป็นพื้นที่ดิน 1,919,446 ไร่ พื้นน้ำ 220,850 ไร่

ลักษณะพื้นที่ของจังหวัดพัทลุงสามารถจำแนกออกเป็น 4 ลักษณะ ได้แก่ พื้นที่ภูเขา พื้นที่ลูกคลื่นลอนชัน พื้นที่ราบ และพื้นที่เกาะ ดังนี้

**1. พื้นที่ภูเขา** มีลักษณะเป็นเทือกเขาที่มียอดสูงๆ ต่ำๆ มีความสูงเฉลี่ยประมาณ 800 เมตร และลาดไปทางทิศตะวันออกลงสู่ทะเลสาบสงขลาในอัตราความลาดชัน 25-30 เปอร์เซ็นต์ เทือกเขานี้เป็นส่วนหนึ่งของเทือกเขานครศรีธรรมราช เรียกกันโดยทั่วไปในท้องถิ่นว่า เขาบรรทัด พื้นที่ภูเขามีเนื้อที่รวมกันประมาณ 835.90 ตารางกิโลเมตร หรือร้อยละ 24.41 ของพื้นที่ทั้งหมด อยู่ในเขตพื้นที่อำเภอป่าบอน ตะโหมด กงหรา ศรีนครินทร์ ศรีบรรพต และป่าพะยอม

**2. พื้นที่ลูกคลื่นลอนชัน** เป็นส่วนที่อยู่ถัดจากเทือกเขาบรรทัด หรือพื้นที่เชิงเขา ลักษณะภูมิประเทศเป็นเนินเตี้ยๆที่เรียกกันโดยทั่วไปในท้องถิ่นว่า ควน มีเนื้อที่ประมาณ 539.70 ตารางกิโลเมตร หรือร้อยละ 15.76 ของพื้นที่ทั้งหมด อยู่ในเขตอำเภอป่าบอน ตะโหมด ศรีนครินทร์ กงหรา ศรีบรรพต และป่าพะยอม

**3. พื้นที่ราบ** มีเนื้อที่รวมกันประมาณ 1,485.54 ตารางกิโลเมตร หรือร้อยละ 43.38 ของพื้นที่ทั้งหมด ลักษณะพื้นที่ราบ พื้นที่ที่เหมาะสมแก่การกสิกรรม ประชากรส่วนใหญ่ของจังหวัด จึงนิยมตั้งถิ่นฐานในบริเวณนี้ ซึ่งอยู่ในเขตอำเภอป่าพะยอม ควนขนุน เมืองพัทลุง เขาชัยสน บางแก้ว และปากพะยูน

**4. พื้นที่เกาะ** เป็นพื้นที่บริเวณทะเลสาบสงขลาในเขตจังหวัดพัทลุง ตั้งอยู่ในเขตอำเภอปากพะยูน มีเนื้อที่รวมกันประมาณ 219.17 ตารางกิโลเมตร หรือร้อยละ 6.40 ของพื้นที่ทั้งหมด ส่วนใหญ่เป็นเขตพื้นที่ที่มีการตั้งถิ่นฐานของประชากร ได้แก่ เกาะราบ เกาะหมาก เกาะเสือ เกาะโคบ เกาะนางคำ เกาะแกงและเกาะยวน ส่วนพื้นที่เกาะเป็นถิ่นที่อยู่ของนกอีแอ่นกินรัง มีเนื้อที่รวมกันประมาณ 700 ไร่ หรือ 1.12 ตารางกิโลเมตร อนึ่งพื้นที่น้ำในจังหวัดพัทลุงนั้นนับเป็นส่วนสำคัญของทะเลสาบสงขลา ประกอบด้วย ทะเลน้อยและทะเลหลวงหรือทะเลสาบสงขลาตอนใน ผืนน้ำข้างต้นนี้อยู่ในเขตอำเภอควนขนุน เมืองพัทลุง เขาชัยสน บางแก้ว และปากพะยูน คิดเป็นเนื้อที่ประมาณ 344.16 ตารางกิโลเมตร หรือร้อยละ 10.05 ของพื้นที่ทั้งหมด

### 1.3) ลักษณะภูมิอากาศ

จังหวัดพัทลุงตั้งอยู่ในเขตร้อนชื้นตอนใต้ของประเทศไทย และมีมรสุมตะวันออกเฉียงใต้ ทำให้มีสภาพภูมิอากาศแบบภาคใต้อยู่ได้อิทธิพลของมรสุมที่พัดปกคลุมประจำฤดูกาล ทำให้ในปีหนึ่งๆ จะมีเพียง 2 ฤดูกาล คือ

1. ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่ปลายเดือนมีนาคม-กลางเดือนกันยายน
2. ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกันยายน-กลางเดือนมีนาคม

ในรอบ 10 ปี (พ.ศ.2548-2557) จังหวัดพัทลุงมีปริมาณน้ำฝนโดยเฉลี่ย ปีละ 2,368.48 มิลลิเมตร หรือเฉลี่ยเดือนละ 197.37 มิลลิเมตร จำนวนวันฝนตกเฉลี่ย 159 วันต่อปี หรือเฉลี่ย 13 วัน/เดือน ปริมาณน้ำฝนมากที่สุดในเดือนพฤศจิกายน และน้อยที่สุดในเดือนกุมภาพันธ์ ตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ 1

สำหรับปี 2557 ปริมาณน้ำฝน 2,142.40 มิลลิเมตรต่อปี จำนวนวันที่ฝนตก 164 วันต่อปี หรือเฉลี่ย 14 วัน/เดือน อุณหภูมิสูงสุดในเดือนเมษายน 35.14 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิต่ำสุดในเดือนกุมภาพันธ์ 22.38 องศาเซลเซียส อุณหภูมิเฉลี่ยตลอดปี 28.55 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ อยู่ระหว่าง 56.42-96.77 เปอร์เซ็นต์ โดยเฉลี่ย 79.33 เปอร์เซ็นต์ ตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ 2

ตารางที่ 1 แสดงอุณหภูมิ ความชื้นสัมพัทธ์ ปริมาณน้ำฝน จำนวนวันที่ฝนตกเฉลี่ยในรอบ 10 ปี (พ.ศ.2548-2557)

เดือน	อุณหภูมิ (C°)	ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	ปริมาณน้ำฝน (ม.ม.)	จำนวนวันที่ฝนตก (วัน)
มกราคม	27.06	82.01	200.59	13
กุมภาพันธ์	27.67	78.92	65.03	5
มีนาคม	28.43	79.11	146.14	8
เมษายน	29.13	79.16	136.21	10
พฤษภาคม	29.37	78.42	94.00	13
มิถุนายน	29.09	77.17	78.93	10
กรกฎาคม	28.85	76.33	63.72	12
สิงหาคม	28.81	76.85	93.54	12
กันยายน	28.64	77.95	97.38	13
ตุลาคม	27.94	81.42	274.92	20
พฤศจิกายน	27.27	85.60	585.46	21
ธันวาคม	26.86	85.46	532.56	22
<b>รวม</b>			2,368.48	159
<b>เฉลี่ย</b>	28.26	79.87	197.37	13

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาพัทลุง

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 2 แสดงสถิติข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ประจำปี พ.ศ. 2557

เดือน	อุณหภูมิอากาศ (°C)			ความชื้นสัมพัทธ์ (%)			ปริมาณน้ำฝน (มม.)	จำนวนวันที่ฝนตก (วัน)
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย		
มกราคม	29.73	23.41	26.57	94.06	70.19	82.13	49.50	19
กุมภาพันธ์	31.34	22.38	26.86	94.25	62.50	78.38	2.60	2
มีนาคม	32.78	24.04	28.41	91.52	59.97	75.75	0.10	1
เมษายน	35.14	24.93	30.04	94.77	58.33	76.55	73.80	8
พฤษภาคม	34.93	25.49	30.21	94.48	60.16	77.32	79.30	12
มิถุนายน	34.05	25.05	29.55	94.27	61.53	77.90	90.20	9
กรกฎาคม	34.40	24.70	29.55	93.97	56.42	75.20	27.10	12
สิงหาคม	34.20	24.40	29.30	94.50	57.80	76.15	98.00	15
กันยายน	33.31	24.28	28.80	94.50	61.23	77.87	132.10	12
ตุลาคม	31.65	24.38	28.02	96.13	71.48	83.81	341.90	24
พฤศจิกายน	30.23	24.39	27.31	96.77	77.50	87.14	505.40	23
ธันวาคม	31.65	24.38	28.02	96.13	71.48	83.81	742.40	27
<b>รวม</b>							<b>2,142.40</b>	<b>164</b>
<b>เฉลี่ย</b>			<b>28.55</b>			<b>79.33</b>	<b>178.53</b>	<b>14</b>

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาพัทลุง

## 2. สภาพทั่วไปทางด้านสังคม

### 2.1 เขตการปกครอง

จังหวัดพัทลุงประกอบด้วย 65 ตำบล 25 องค์การบริหารส่วนตำบล 670 หมู่บ้าน 48 เทศบาล 95 ชุมชน ตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ 3

### 2.2 ประชากร

จำนวนประชากร ปี 2557 ทั้งหมด 520,419 คน แบ่งเป็นเพศชาย 254,372 คน เพศหญิง 266,047 คน จำนวนครัวเรือนทั้งหมด 181,424 ครัวเรือน ตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ 3

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 3 แสดงจำนวนประชากรแยกตามเขตอำเภอของจังหวัดพัทลุง ปี 2557

อำเภอ	จำนวนประชากร (คน)	ชาย (คน)	หญิง (คน)	จำนวนครัวเรือน (ครัวเรือน)	ตำบล (แห่ง)	อบต. (แห่ง)	หมู่บ้าน	เทศบาล (แห่ง)	ชุมชน	พื้นที่ (ตร.ก.ม.)	ห่างจากจังหวัด (กม.)
เมืองพัทลุง	120,470	57,536	62,934	45,384	14	4	144	10	45	427.421	200 ม.
เขาชัยสน	44,734	21,908	22,826	15,479	5	3	58	3	5	260.115	28
ควนขนุน	84,047	40,466	43,581	29,838	12	3	129	11	9	453.960	17
ปากพะยูน	51,083	25,129	25,954	16,362	7	2	65	6	4	433.274	66
กงหรา	35,833	17,834	17,999	10,596	5	1	45	4	-	255.856	40
ตะโหมด	31,524	15,613	15,911	10,820	3	-	33	5	18	264.260	39
ศรีบรรพต	17,877	8,955	8,922	6,316	3	3	30	-	-	218.504	33
ป่าบอน	47,312	23,421	23,891	15,881	5	5	50	1	6	380.048	50
ป่าพะยอม	35,056	17,238	17,818	12,376	4	2	39	2	-	386.404	38
บางแก้ว	25,844	12,879	12,965	8,857	3	2	34	2	8	119,000	38
ศรีนครินทร์	26,639	13,393	13,246	9,515	4	-	43	4	-	225.631	17
รวม	520,419	254,372	266,047	181,424	65	25	670	48	95	3,424.473	

ที่มา : กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย (www.dopa.go.th)



### 3. สภาพทั่วไปทางเศรษฐกิจ

#### 3.1 โครงสร้างเศรษฐกิจและรายได้ประชากร

เศรษฐกิจของจังหวัดพัทลุง มีโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร ร้อยละ 38.53 ภาคนอกเกษตร ร้อยละ 61.47 โครงสร้างการผลิตส่วนใหญ่ขึ้นอยู่กับสาขาเกษตรกรรมเป็นหลัก รองลงมาได้แก่ สาขา การขายส่งขายปลีก การซ่อมแซมรถยนต์จักรยานยนต์ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ครัวเรือน และสาขา บริหารราชการและการป้องกันประเทศรวมทั้ง การประกันสังคมภาคบังคับ โดยสัดส่วนตามผลิตภัณฑ์ มวลรวมจังหวัด (GPP) ณ ราคาประจำปี พ.ศ.2555 คิดเป็นร้อยละ 38.53, 12.49 และ 9.98 ตามลำดับ รายได้หลักของจังหวัดพัทลุงจึงมาจากภาคการเกษตร สินค้าเกษตรที่สำคัญ ได้แก่ ยางพารา สุกร และข้าว โดยมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ณ ราคาประจำปี พ.ศ.2555 เท่ากับ 38,707 ล้านบาท และรายได้ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (GPP per capital) เท่ากับ 78,970 บาท/ปี ตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ 4

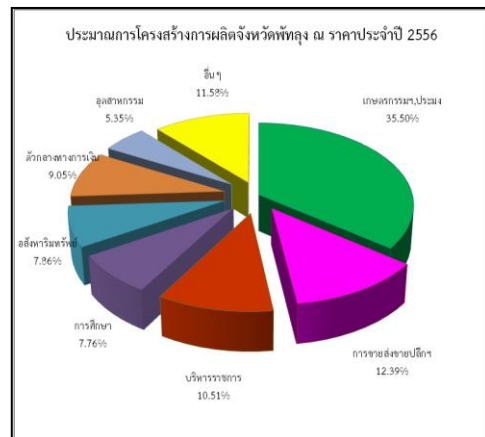
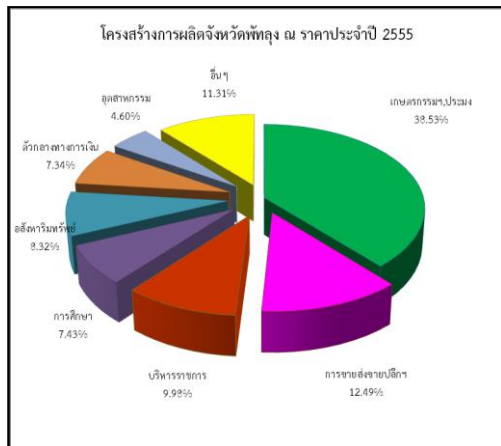
ประมาณการผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ณ ราคาประจำปี พ.ศ.2556 เท่ากับ 38,409 ล้านบาท โดยผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (GPP per capital) ในปี 2556 เท่ากับ 77,634 บาท/ปี ลดลงจากปี 2555 ร้อยละ 1.69

ตารางที่ 4 มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2555

ลำดับ ที่	สาขา	ล้านบาท			การเจริญเติบโต (ร้อยละ) <sup>1</sup>		
		ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555
<b>ภาคเกษตร</b>							
1	สาขาเกษตรกรรม การล่าสัตว์และการป่าไม้	14,650	19,897	14,176	43.78	35.82	-28.75
2	สาขาประมง	788	807	737	-14.25	2.41	-8.67
<b>นอกภาคเกษตร</b>							
3	สาขาเหมืองแร่และการย่อยหิน	29	28	27	7.41	-3.45	-3.57
4	สาขาอุตสาหกรรม (การผลิต)	1,822	1,968	1,781	2.53	8.01	-9.50
5	สาขาการไฟฟ้า ก๊าซและการประปา	393	420	430	-0.25	6.87	2.38
6	สาขาก่อสร้าง	832	896	927	16.36	7.69	3.46
7	สาขาขายส่งขายปลีก การซ่อมแซมรถยนต์	4,533	4,898	4,835	6.31	8.05	-1.29
8	สาขาการโรงแรม และภัตตาคาร	562	773	850	3.50	37.54	9.96
9	สาขาการขนส่ง สถานที่เก็บสินค้าและการคมนาคม	657	684	743	1.23	4.11	8.63
10	สาขาตัวกลางทางการเงิน	2,038	2,348	2,841	26.98	15.21	21.00
11	สาขาบริหารด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่าและ	2,602	2,979	3,219	11.53	14.49	8.06
12	สาขาการบริหารราชการและการป้องกันประเทศ	3,278	3,687	3,862	6.33	12.48	4.75
13	สาขาการศึกษา	2,738	2,785	2,876	3.05	1.72	3.27
14	สาขาการบริการด้านสุขภาพ และงานสังคม	889	956		6.34	7.54	8.26
15	สาขาการให้บริการชุมชน สังคมและ บริการส่วน	263	320	342	-20.54	21.67	6.88
16	สาขาลูกจ้างในครัวเรือน ส่วนบุคคล	16	46	27	-11.11	187.50	-41.30
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Product)		36,090	43,493	38,707	18.95	20.51	-11.00
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว		75,072	89,538	78,970	19.88	19.27	-11.80
จำนวนประชากร (1,000 คน)		481	486	490	-0.62	1.04	0.82

ที่มา : คณะทำงานจัดทำผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพัทลุง

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557



4. โครงสร้างการผลิตการเกษตร

4.1 พื้นที่การเกษตร

ปี 2557 จังหวัดพัทลุง มีพื้นที่ถือครองเพื่อทำการเกษตร 1,488,456.69 ไร่ หรือร้อยละ 69.54 ของพื้นที่ทั้งหมด โดยเป็นพื้นที่ปลูกยางพารามากที่สุด จำนวน 855,443 ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ 57.47 รองลงมาเป็นพื้นที่ปลูกข้าว 141,202 ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ 9.49 ของพื้นที่ทำการเกษตร ส่วนที่เหลือ 491,811.69 ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ 33.04 เป็นพื้นที่ปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้น พืชไร่ พืชผัก และพื้นที่อื่น ๆ เช่น บ่อปลา บ่อกุ้ง ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ คอกปศุสัตว์ กก กระจูด ไม้ดอกไม้ประดับ และพื้นที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์ ตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ 5-6

ตารางที่ 5 แสดงพื้นที่ทั้งหมดและพื้นที่ทำการเกษตรของจังหวัดพัทลุง ปี 2557

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด <sup>1/</sup> (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร <sup>2/</sup>	
		ไร่	ร้อยละ
เมืองพัทลุง	267,138.13	178,814.44	12.01
เขาชัยสน	162,571.88	121,736.50	8.18
ควนขนุน	283,725.00	217,180.00	14.59
ปากพะยูน	270,796.25	159,017.00	10.68
กงหรา	159,910.00	101,355.00	6.81
ตะโหมด	165,162.50	116,738.00	7.84
ศรีบรรพต	136,565.00	91,750.00	6.17
ป่าบอน	237,530.00	200,180.00	13.45
ป่าพะยอม	241,502.50	144,883.25	9.73
บางแก้ว	74,375.00	55,444.50	3.73
ศรีนครินทร์	141,019.38	101,358.00	6.81
<b>รวม</b>	<b>2,140,295.64</b>	<b>1,488,456.69</b>	<b>100.00</b>

ที่มา : <sup>1/</sup> ที่ทำการปกครองจังหวัดพัทลุง

<sup>2/</sup> สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ ธันวาคม 2557)

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 6 แสดงพื้นที่ถือครองเพื่อการเกษตรของจังหวัดพัทลุง ปี 2557

ชนิดพืช	พื้นที่ปลูก (ไร่)	ร้อยละ
ยางพารา	855,443.38	57.47
ข้าว	141,202.00	9.49
ไม้ผล	86,640.75	5.82
ไม้ยืนต้น	49,930.50	3.35
พืชไร่	14,919.75	1.00
พืชผัก	12,882.50	0.87
พื้นที่การเกษตรอื่น ๆ *	34,775.25	2.34
พื้นที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์	292,662.56	19.66
<b>รวม</b>	<b>1,488,456.69</b>	<b>100.00</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ ธันวาคม 2557)

หมายเหตุ \* พื้นที่ทำการเกษตรอื่นๆ เช่น พืชหญ้าเลี้ยงสัตว์ บ่อปลา บ่อกุ้ง คอกปศุสัตว์ กกกระจูด ไม้ดอกไม้ประดับ

#### 4.2 ครุฑเรือนเกษตรและแรงงานเกษตร

ปี 2557 จังหวัดพัทลุง มีครุฑเรือนทั้งหมด 181,424 ครุฑเรือน เป็นครุฑเรือนเกษตรกร 88,036 ครุฑเรือน หรือคิดเป็นร้อยละ 48.53 โดยมีจำนวนแรงงานเกษตร 230,596 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 44.31 ของประชากรทั้งหมด รายละเอียดแสดงในตารางที่ 7

ตารางที่ 7 แสดงครุฑเรือนเกษตร และจำนวนแรงงานเกษตรจังหวัดพัทลุง ปี 2557

อำเภอ	ครุฑเรือนทั้งหมด <sup>1/</sup> (ครุฑเรือน)	ครุฑเรือน เกษตรกร <sup>2/</sup> (ครุฑเรือน)	ประชากร ทั้งหมด <sup>1/</sup> (คน)	แรงงานเพื่อ การเกษตร <sup>2/</sup> (คน)
เมืองพัทลุง	45,384	13,907	120,470	33,335
เขาชัยสน	15,479	8,390	44,734	31,052
ควนขนุน	29,838	14,291	84,047	31,181
ปากพะยูน	16,362	8,214	51,083	27,260
กงหรา	10,596	6,696	35,833	19,000
ป่าพะยอม	12,376	5,970	35,056	12,585
บางแก้ว	8,857	5,310	25,844	12,028
ศรีนครินทร์	9,515	4,916	26,639	11,233
ตะโหมด	10,820	5,978	31,524	12,387
ศรีบรรพต	6,316	3,963	17,877	9,810
ป่าบอน	15,881	10,401	47,312	30,725
<b>รวม</b>	<b>181,424</b>	<b>88,036</b>	<b>520,419</b>	<b>230,596</b>

ที่มา : <sup>1/</sup> กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย (www.dopa.go.th ข้อมูล ณ ธันวาคม 2557)

<sup>2/</sup> สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ ธันวาคม 2557)

#### 4.3 ด้านแรงงาน

กำลังแรงงาน จังหวัดพัทลุง ปี 2557 มีผู้อยู่ในวัยกำลังแรงงาน 293,172 คน โดยจำแนกเป็นผู้มีงานทำ 292,751 คน และผู้ว่างงาน 420 คน ผู้อยู่ในวัยกำลังแรงงาน 103,152 คน จำแนกเป็น ทำงานบ้าน 30,495 คน เรียนหนังสือ 26,911 คน อื่นๆ 45,746 คน ตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ 8

ตารางที่ 8 แสดงข้อมูลแรงงานจังหวัดพัทลุง ปี 2557

สถานภาพแรงงาน	ปี 2557		
	ชาย	หญิง	รวม
<b>ประชากรรวม</b>	<b>241,969</b>	<b>258,483</b>	<b>500,452</b>
<b>ผู้มีอายุ 15 ปี ขึ้นไป</b>	<b>188,529</b>	<b>207,794</b>	<b>396,323</b>
1. ผู้อยู่ในวัยกำลังแรงงาน	153,345	139,827	293,172
1.1 กำลังแรงงานปัจจุบัน	153,345	139,827	293,172
1) ผู้มีงานทำ	153,345	139,407	292,751
2) ผู้ว่างงาน	-	420	420
1.2 ผู้ที่รอฤดูกาล	-	-	-
2. ผู้อยู่ในวัยกำลังแรงงาน	35,185	67,967	103,152
2.1 ทำงานบ้าน	607	29,888	30,495
2.2 เรียนหนังสือ	12,041	14,870	26,911
2.3 อื่น ๆ	22,538	23,208	45,746
<b>ผู้มีอายุต่ำกว่า 15 ปี</b>	<b>53,440</b>	<b>50,689</b>	<b>104,129</b>
อัตราการจ้างงานต่อกำลังแรงงาน	100.00	99.70	99.86
อัตราการว่างงาน	0.00	100.00	0.14

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดพัทลุง

#### 4.4 ศักยภาพลุ่มน้ำในเขตจังหวัดพัทลุง

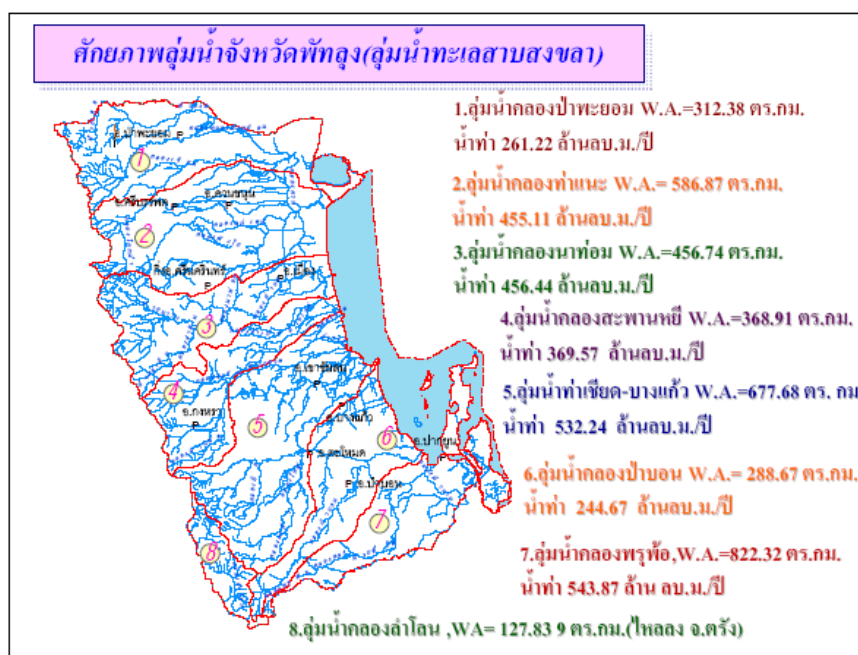
จังหวัดพัทลุงมีพื้นที่รับน้ำ (Watershed Area) ทั้งสิ้น 3,513.57 ตารางกิโลเมตร (ไม่รวมลุ่มน้ำคลองลำโลน) แบ่งเป็นลุ่มน้ำย่อย 7 ลุ่มน้ำ ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรวม เท่ากับ 2,863.12 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ซึ่งสามารถนำไปใช้สำหรับการเกษตร การอุปโภค-บริโภค และอื่นๆ รวม 658.91 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ดังนั้น จะมีปริมาณน้ำที่ไม่สามารถเก็บกักไว้ใช้ และไหลลงทะเลสาบสงขลา คิดเป็นปริมาณ 2,204.21 ล้านลูกบาศก์เมตร ตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ 9

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 9 แสดงปริมาณน้ำทำในลุ่มน้ำย่อย 7 ลุ่มน้ำของจังหวัดพัทลุง

ที่	ลุ่มน้ำย่อย	พื้นที่รับน้ำ (ตร.กม.)	ปริมาณ น้ำท่าเฉลี่ย (ล้าน ลบ.ม./ปี)	ความต้องการใช้น้ำ (ล้าน ลบ.ม./ปี)				ปริมาณ น้ำเหลือ (ล้าน ลบ. ม./ปี)
				การ เกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รวม	
1	คลองป่าพะยอม	312.38	261.22	70.41	1.27	0.18	71.86	189.36
2	คลองท่าแนะ	586.87	455.11	95.42	3.46	1.75	100.63	354.48
3	คลองนาท่อม	456.74	456.44	71.55	5.17	0.23	76.95	379.49
4	คลองสะพานหยี	368.91	369.57	121.82	1.99	0.27	124.08	245.49
5	คลองท่าเขียด-บางแก้ว	677.68	532.24	230.59	3.36	0.25	234.20	298.04
6	คลองป่าบอน	288.67	244.67	20.44	1.85	1.20	23.49	221.18
7	คลองพรุฬ	822.32	543.87	25.65	1.90	0.15	27.70	516.17
รวม		3,513.57	2,863.12	635.88	19.00	4.03	658.91	2,204.21

ที่มา : โครงการชลประทานพัทลุง



#### 4.5 แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

**แหล่งน้ำชลประทาน** จากการศึกษาพื้นที่ทางทิศตะวันตกของจังหวัดพัทลุงติดต่อกับเทือกเขาบรรทัด ซึ่งเป็นแหล่งน้ำกำเนิดของต้นน้ำลำธาร สายสั้น ๆ ไหลลงสู่ทะเลสาบสงขลาหลายสายทำให้สามารถใช้แหล่งน้ำธรรมชาติเหล่านี้มาพัฒนาใช้ประโยชน์ได้มากขึ้น โครงการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางที่ได้ดำเนินการแล้วเสร็จจนถึงปัจจุบัน มีจำนวนรวมกันทั้งสิ้น 12 โครงการ มีปริมาตรความจุเก็บกักทั้งหมด 70.50 ล้าน ลบ.ม. พื้นที่โครงการรวม 220,400 ไร่ มีพื้นที่ได้รับประโยชน์รวม 354,200 ไร่ ส่วนโครงการขนาดเล็กได้ดำเนินการแล้วเสร็จจนถึงปัจจุบัน มีจำนวนรวมกันทั้งสิ้น 160 โครงการ มีพื้นที่รับประโยชน์รวมกันทั้งสิ้น 380,853 ไร่ สำหรับโครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า (ที่อยู่ในความรับผิดชอบ/รวมทั้งในความดูแลของท้องถิ่น) มีจำนวนทั้งสิ้น 23 โครงการ มีพื้นที่โครงการรวม 60,821 ไร่ พื้นที่ได้รับประโยชน์ 45,511 ไร่ ตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ 10

##### - โครงการชลประทานขนาดใหญ่

จังหวัดพัทลุงมีโครงการชลประทานขนาดใหญ่ 1 แห่ง คือ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด ตั้งอยู่ในเขตตำบลโคกสัก อำเภอบางแก้ว พื้นที่ได้รับประโยชน์ จำนวน 103,300 ไร่

##### - โครงการขนาดกลาง จำนวน 11 แห่ง พื้นที่ได้รับประโยชน์ 250,900 ไร่ ประกอบด้วย

- 1) ฝ่ายนาท่อม ตั้งอยู่ตำบลนาท่อม อำเภอเมืองพัทลุง พื้นที่ได้รับประโยชน์ 50,000 ไร่
- 2) ฝ่ายบ้านพร้าว ตั้งอยู่ตำบลบ้านพร้าว อำเภอป่าพะยอม พื้นที่ได้รับประโยชน์ 35,700 ไร่
- 3) ประจวบชัยนาททำเนาะ ตั้งอยู่ตำบลเขาเย่า อำเภอศรีบรรพต พื้นที่ได้รับประโยชน์ 17,500 ไร่
- 4) ฝ่ายควนกฎ ตั้งอยู่ตำบลควนขนุน อำเภอเขาชัยสน พื้นที่ได้รับประโยชน์ 38,700 ไร่
- 5) ฝ่ายพญาไธสง ตั้งอยู่ตำบลชะรัด อำเภอกงหรา พื้นที่ได้รับประโยชน์ 17,000 ไร่
- 6) ฝ่ายคลองหลักสาม ตั้งอยู่ตำบลคลองเฉลิม อำเภอกงหรา พื้นที่ได้รับประโยชน์ 30,000 ไร่
- 7) ฝ่ายป่าบอน ตั้งอยู่ตำบลป่าบอน อำเภอป่าบอน พื้นที่ได้รับประโยชน์ 7,000 ไร่
- 8) อ่างเก็บน้ำป่าบอน ตั้งอยู่ตำบลทุ่งนารี อำเภอป่าบอน เป็นอ่างเก็บน้ำที่ช่วยระบบส่งน้ำคลองป่าบอน
- 9) อ่างเก็บน้ำป่าพะยอม ตั้งอยู่ตำบลเกาะเต่า อำเภอป่าพะยอม เป็นอ่างเก็บน้ำที่ช่วยเหลือฝ่ายบ้านพร้าว
- 10) ระบบส่งน้ำคลองป่าบอน ตั้งอยู่ตำบลทุ่งนารี อำเภอป่าบอน พื้นที่ได้รับประโยชน์ 17,000 ไร่
- 11) อ่างเก็บน้ำคลองหัวช้าง ตั้งอยู่ตำบลตะโหมด อำเภอมะนัง พื้นที่ได้รับประโยชน์ 38,000 ไร่

##### - โครงการขนาดเล็ก จำนวน 160 แห่ง พื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ 380,853 ไร่

##### - สถานีสูบน้ำ 23 โครงการ พื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ 45,511 ไร่



ตารางที่ 10 แสดงจำนวนแหล่งน้ำชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดกลาง พื้นที่รับประโยชน์  
แยกรายอำเภอจังหวัดพัทลุง ปี 2557

อำเภอ	โครงการชลประทานขนาดใหญ่		โครงการชลประทานขนาดกลาง	
	จำนวน (แห่ง)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวน (แห่ง)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)
เมืองพัทลุง			1	50,000
กงหรา			2	47,000
เขาชัยสน			1	38,700
ตะโหมด			1	38,000
ควนขนุน				
ปากพะยูน				
ศรีบรรพต			1	17,500
ป่าบอน			3	24,000
บางแก้ว	1	103,300		
ป่าพะยอม			2	35,700
ศรีนครินทร์				
<b>รวม</b>	<b>1</b>	<b>103,300</b>	<b>11</b>	<b>250,900</b>

ที่มา : โครงการชลประทานพัทลุง

## 4.6 ทรัพยากรดิน

## 1) ลักษณะกลุ่มชุดดิน

ตารางที่ 11 แสดงคุณลักษณะทั่วไปของกลุ่มชุดดินที่พบในจังหวัดพัทลุง

กลุ่มชุดดิน	ลักษณะทั่วไป	เนื้อที่ (ไร่)
3	เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินบนเป็นสีเทาเข้ม สีน้ำตาลปนเทาเข้ม ดินล่างเป็นสีเทาหรือน้ำตาลอ่อน มีจุดประสีน้ำตาลแก่ สีน้ำตาลปนเหลือง สีแดงปนเหลือง พบตามที่ ราบลุ่มหรือที่ราบเรียบ เป็นดินลึก มีการระบายน้ำเร็ว ฤดูฝน ชั่งน้ำลึก 20-50 ซม. นาน 4-5 เดือน ฤดูแล้งดินแห้งแตกกระแหงเป็นร่องกว้างลึก ถ้าพบบริเวณชายฝั่งทะเล มักมีเปลือกหอยอยู่ในดินชั้นล่าง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง มีปฏิกิริยาดินเป็นกรดปานกลางถ้าเป็นกรดเล็กน้อย มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ 5.5-6.5 ส่วนดินชั้นล่างหากมีเปลือกหอยปะปน จะมีปฏิกิริยาเป็นด่างอ่อนหรือมีค่าความเป็นด่างประมาณ 7.5-8.0 ได้แก่ ชุดดินสมุทรปราการ บางกอก ฉะเชิงเทรา พิมาย บางแพ และสิงห์บุรี ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา หรือยกร่องปลูกพืชผักและไม้ผล ซึ่งไม่ค่อยจะมี	2,620.56
5	เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินบนมีสีเทาแก่ น้ำตาลปนเทา ดินล่างมีสีเทาอ่อนหรือสีเทา มีจุดประสีน้ำตาลแก่และน้ำตาลปนเหลือง ตลอดชั้นดินมักพบก้อนสารเคมี เหล็กและแมงกานีสปะปนอยู่ในพื้นที่ปลูกของไม้ผลแต่ละชนิดชั้นดินลึก ดินกลุ่มดินนี้ เกิดจากพวกตะกอนลำนํ้า และเป็นดินลึก มีการระบายน้ำเร็ว พบในพื้นที่ ราบเรียบตามลานตะพักลำนํ้าค่อนข้างใหม่ และลานตะพักลำนํ้าระดับต่ำ น้ำแช่ขังลึกน้อยกว่า 30 ซม. นาน 3-5 เดือน ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติค่อนข้างต่ำถึงปานกลาง pH 5.5-6.5 แต่ถ้าดินมีก้อนปูนปะปนในดินชั้นล่าง ดินชั้นนี้จะมีปฏิกิริยาเป็นด่างอ่อน pH 7.5-8.0 ได้แก่ ชุดดินหางดง และพาน ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา ในบริเวณที่มีแหล่งน้ำใช้ปลูกพืชไร่ พืชผัก และยาสูบในช่วงฤดูแล้ง ข้าวที่ปลูกโดยมากให้ผลผลิตค่อนข้างสูง	62,704.68
6	เนื้อดินเป็นดินเหนียว ดินบนมีสีเทาแก่ ดินล่างมีสีน้ำตาลปนเทาหรือสีเทา มีจุดประสีน้ำตาลหรือสีแดงตลอดชั้นดินบางแห่งมีศิลาแลงอ่อน หรือก้อนสารเคมี พวกเหล็กและแมงกานีสปะปนอยู่ด้วย กลุ่มดินนี้เกิดจาก พวกตะกอนลำนํ้าเป็นดินลึกมาก มีการระบายน้ำเร็วพบตามที่ราบ ตั้งแต่ที่ราบน้ำท่วมถึงลานตะพักลำนํ้าระดับต่ำ น้ำแช่ขัง 30-50 ซม. นาน 3-5 เดือน ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำหรือค่อนข้างต่ำ pH 4.5-5.5 ได้แก่ชุดดิน บางนรา มโนรมย์ เชียงราย นครพนม ปากท่อ และแกลง สุโขทัย พิษณุโลก ทำศาลา คลองขุด สตูล วังตอง ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา หรือปลูกพืชล้มลุกในช่วงฤดูแล้ง	569,896.05
7	เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว มีสีน้ำตาล หรือสีน้ำตาลปนเทา พบจุดประสีน้ำตาล สีแดงปนเหลือง สีน้ำตาลปนแดง หรือสีแดงปะปนตลอดชั้นดิน กลุ่มดินนี้เกิดจากพวกตะกอนลำนํ้า เป็นดินลึก มีการระบายน้ำค่อนข้างเร็ว พบตามที่ ราบเรียบถึงค่อนข้างราบเรียบ ฤดูฝนชั่งน้ำลึก 30-50 ซม. นาน 3 - 4 เดือน ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง pH 6.0-7.0 ได้แก่ชุดดินนครปฐม ผักกาด เดิมบาง อูตรดิตถ์ ท่าตูม สุโขทัย พิจิตร	11,023.05

กลุ่มชุดดิน	ลักษณะทั่วไป	เนื้อที่ (ไร่)
8	เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินบนมีลักษณะการทับถมเป็นชั้น ๆ ของดินและอินทรีย์วัตถุที่ได้จากการขุดลอกร่องน้ำ ดินล่างมีสีเทา บางแห่งมีเปลือกหอยปะปนอยู่ด้วย พบบริเวณที่ราบลุ่มชายฝั่งทะเล ปัจจุบันเกษตรกรได้ทำการขุดยกร่องเพื่อพืชผลต่าง ๆ ทำให้สภาพพื้นผิวดินเดิมเปลี่ยนแปลงไป ตามปกติดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลางถึงสูง pH 6.0-7.0 ได้แก่ชุดดิน ธนบุรี สมุทรสงคราม ดำเนินสะดวก	623.21
10	เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินบนมีสีดำหรือสีเทาแก่ ดินล่างมีสีเทามีจุดประสีน้ำตาลปนเหลือง สีแดง และพบจุดประสีน้ำตาลปนเหลืองฟางข้าวของสารจาโรไซต์ ภายในระดับความลึก 100 ซม. จากผิวดิน พบบริเวณที่ราบลุ่มชายฝั่งทะเล น้ำแข็งลึก 100 ซม. นาน 6-7 เดือน เป็นดินลึก มีการระบายน้ำเร็ว ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ เป็นกรดจัดมาก pH 4.5 ได้แก่ ชุดดินองครักษ์ ชุดดินรังสิต ประเภทที่เป็นกรดจัดมาก นูโน๊ะ เขียวใหญ่ ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ทำนา บางแห่งมีการยกร่องปลูกพืชผัก ส้มเขียวหวาน และสนประดิพัทธ์ หากไม่มีการใช้ปุ๋ย เพื่อแก้ไขความเป็นกรดของดิน พืชที่ปลูกมักไม่ค่อยได้ผล	17,012.40
11	เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินบนมีสีดำหรือเทาแก่ ดินล่างมีสีเทาและมีจุดประสีน้ำตาล สีเหลือง หรือสีแดงปะปนอยู่เป็นจำนวนมากในช่วงดินล่างตอนบน และพบจุดประสีเหลืองฟางข้าวของสารจาโรไซต์ ในระดับความลึก 50-100 ซม. จากผิวดิน พบบริเวณที่ราบตามชายฝั่งทะเลหรือที่ราบลุ่มภาคกลาง น้ำแข็งลึก 50-100 ซม. นาน 3-5 เดือน บางพื้นที่จะขังน้ำนาน 6-7 เดือน เป็นดินลึก มีการระบายน้ำเร็ว มีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ ดินมีปฏิริยาเป็นกรดจัดมาก ถึงเป็นกรดจัด pH 4.5-5.0 ได้แก่ชุดดินรังสิต เสนา ัญบุรี ชุดดินดอนเมือง ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ทำนา บางแห่งยกร่องปลูกพืชผัก ส้มเขียวหวาน และสนประดิพัทธ์ ถ้าดินเหล่านี้ได้รับการปรับปรุงบำรุงดินใช้ปุ๋ยและปุ๋ยในอัตราที่เหมาะสม และมีการควบคุมน้ำ หรือจัดระบบชลประทานที่มีประสิทธิภาพ พืชที่ปลูกจะให้ผลผลิตดีขึ้น	2,193.21
13	ดินนี้มีลักษณะดิน สภาพแวดล้อม และการใช้ประโยชน์ที่ดินคล้ายคลึงกับกลุ่มดินที่ 12 แต่เป็นดินที่มีสารประกอบกำมะถันปะปนอยู่มาก ตามปกติเมื่อเปียกดินจะเป็นกลางหรือเป็นด่างแต่เมื่อมีการระบายน้ำออกไปหรือทำให้ดินแห้ง สารประกอบกำมะถันจะแปรสภาพปล่อยกรดกำมะถันออกมา ทำให้ดินเป็นกรดจัดมาก การจัดการที่ดินจึงยุ่งยากขึ้นเป็นทวีคูณดินกลุ่มนี้จัดเป็นดินเค็มที่มีกรดแฝงอยู่ ได้แก่ ชุดดินบางปะกง ชุดดินตะกั่วทุ่ง ปกติบริเวณที่พบเหล่านี้ มักมีป่าชายเลนขึ้นปกคลุม ปัจจุบันมีพื้นที่จำนวนมากที่ตัดแปลงมาใช้ทำนา กุ้ง เลี้ยงปลา หรือทำนาเกลือ การทำนา กุ้ง ถ้าไม่มีการจัดการที่เหมาะสมผลผลิตมักลดลงอย่างรวดเร็ว เนื่องจากการเกิดกรดและการเกิดสารพิษบางชนิด เช่น ก๊าซไข่เน่า	2,231.00
14	หน่วยที่ดินนี้เป็นกลุ่มชุดดินที่มีเนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินบนมีสีดำหรือสีเทาปนดำ ซึ่งมีปริมาณอินทรีย์วัตถุสูง ดินล่างสีเทา มีจุดประสีเหลืองและสีน้ำตาลปนเล็กน้อย ดินล่างช่วงลึกกว่า 80 ซม. มีลักษณะเป็นดินเลนสีเทาปนสีเขียว ที่มีสารประกอบกำมะถันมาก พบบริเวณที่ลุ่มต่ำชายฝั่งทะเลหรือบริเวณพื้นที่พรุ	38,925.70

กลุ่มชุดดิน	ลักษณะทั่วไป	เนื้อที่ (ไร่)
	เป็นดินลึก มีการระบายน้ำเลวมาก มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติค่อนข้างต่ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมาก มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างน้อยกว่า 4.5 ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่เป็นป่าเสม็ด มีพืชพืชต่าง ๆ เช่น กก กระจูด และหญ้าชันภาค เป็นพืชพื้นล่าง บางแห่งใช้ทำนาแต่ให้ผลผลิตต่ำตัวอย่างชุดดินที่อยู่ในกลุ่มนี้ ได้แก่ชุดดินระแงะ ชุดดินตันไทร	
16	เนื้อดินเป็นพวกดินร่วนปนทรายแฉะ สีดินมีสีน้ำตาลอ่อน หรือสีน้ำตาลปนเทา และมีจุดประสีน้ำตาลเข้ม สีเหลือง หรือสีแดง ในดินชั้นล่างอาจพบพวกเหล็กและแมงกานีสปะปน กลุ่มดินนี้เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ พบบริเวณพื้นที่ราบเรียบถึงค่อนข้างราบเรียบ ตามลานตะพักลำน้ำระดับต่ำ มีน้ำแช่ขังลึกน้อยกว่า 30 ซม. นาน 4 - 5 เดือน เป็นดินลึกมาก มีการระบายน้ำเลว มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำหรือค่อนข้างต่ำ pH 5.0-6.0 ได้แก่ชุดดินหินกอง ศรีเทพ และพานทอง ลำปาง เกาะใหญ่ ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา	14,516.16
17	เนื้อดินบนเป็นพวกดินร่วนปนทราย หรือดินร่วนสีน้ำตาล, น้ำตาลปนเทา ดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย หรือดินร่วนเหนียว มีสีน้ำตาลอ่อน , สีเทาอ่อน , สีเทาปนชมพูพบจุดประพวกสีน้ำตาลปนเหลือง สีแดงปนเหลืองหรือสีแดงปะปน บางแห่งอาจพบศิลาแลงอ่อนหรือก้อนสารเคมีพวกเหล็กและแมงกานีส ในดินชั้นล่าง เกิดจากพวกตะกอนลำน้ำ พบตามพื้นที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ บริเวณลานตะพักลำน้ำระดับต่ำ น้ำแช่ขังลึก 30-50 ซม. นาน 2-4 เดือน เป็นดินลึกมาก ดินมีการระบายน้ำค่อนข้างเลว มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ pH 4.5-5.5 ได้แก่ชุดดินหล่มเก่า ร้อยเอ็ด เรณู และสายบุรี สุไทรปาติ โคกเคียน วิสัย สงขลา บุณชริก ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา บางแห่งใช้ปลูกพืชไร่หรือไม่ย่นต้น แต่มีปัญหาเรื่องการแช่ขังของน้ำในฤดูฝน	208,832.90
22	หน่วยที่ดินเป็นกลุ่มชุดดินที่มีเนื้อดินเป็นพวกดินร่วนปนทราย ดินทรายบนดินร่วนสีพื้นเป็นสีเทาหรือน้ำตาลปนเทา มีจุดประสีน้ำตาลปนเหลือง หรือสีเหลืองปนน้ำตาลอ่อน และอาจพบศิลาแลงอ่อนในดินชั้นล่าง มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ เป็นดินลึก มีการระบายน้ำค่อนข้างเลว ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกรดแก่ ค่าความเป็นกรด เป็นด่างประมาณ 4.5-5.5 บริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ในฤดูฝนใช้ปลูกข้าว บางแห่งยังคงสภาพเป็นป่าอยู่ หรือใช้ปลูกไม้ยืนต้น แต่ถ้ามีปัญหาเรื่องการแช่ขังของน้ำในช่วงฤดูฝน ตัวอย่างชุดดินที่อยู่ในกลุ่มนี้ได้แก่ ชุดดินน้ำกระจาย ชุดดินสีทน ชุดดินสันทราย และชุดดินชัยภูมิ	733.47
23	เนื้อดินเป็นพวกดินทราย บางแห่งมีเปลือกหอยปะปนอยู่ในดินชั้นล่าง สีดินเป็นสีเทา พบจุดประสีน้ำตาลหรือสีเหลืองปะปนอยู่ในดินชั้นล่างเกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนน้ำทะเล พบในบริเวณที่ลุ่มระหว่างสันหาด หรือเนินทรายชายฝั่งทะเล น้ำแช่ขังลึก 30-50 ซม. นาน 4 - 5 เดือน เป็นดินลึก มีการระบายน้ำเลวถึงเลวมาก มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ pH ประมาณ 6.0-7.0 แต่ถ้ามีเปลือกหอยปะปนอยู่ pH จะอยู่ 7.5-8.5 ได้แก่ชุดดินวังเปรียง และบางละมุง	1,932.03

กลุ่มชุดดิน	ลักษณะทั่วไป	เนื้อที่ (ไร่)
25	เนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทราย ส่วนดินล่างเป็นดินเหนียวหรือดินร่วนปนดินเหนียวที่เป็นกรวดหรือลูกรังปะปนเป็นปริมาณมาก มีจุดประสีน้ำตาลปนเหลือง สีเทาอ่อน หรือสีน้ำตาลปนเทา ใต้ชั้นดินลูกรังอาจพบชั้นดินเหนียวที่มีศิลาแลงอ่อนปะปน เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำที่ทับถมบนชั้นหินผุ พบบริเวณพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ ตามลานตะพักลำน้ำระดับต่ำและระดับกลาง น้ำแช่ขังลึก 30 ซม. นาน 3 - 4 เดือน เป็นดินต้น ส่วนใหญ่มีการระบายน้ำค่อนข้างเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ pH ประมาณ 4.5-6.0 ได้แก่ชุดดินเพ็ญ อ้น และม่วงค่อม ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ทำนา บางแห่งเป็นป่าละเมาะหรือป่าเต็งรัง	5,852.20
26	หน่วยที่ดินเป็นกลุ่มชุดดินที่มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วน ดินร่วนปนดินเหนียว หรือเป็นดินร่วนปนทราย ส่วนดินล่างเป็นพวกดินเหนียว พบในเขตที่มีฝนตกชุก เช่นภาคใต้ สีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลือง หรือสีแดง ส่วนใหญ่เกิดจากการสลายตัวของหินต้นกำเนิดชนิดต่าง ๆ ซึ่งมีทั้งหินอัคนี หินตะกอนและหินแปร พบบริเวณพื้นที่ดอน ซึ่งมีลักษณะเป็นลูกคลื่นจนถึงพื้นที่เนินเขาเป็นดินลึก มีการระบายน้ำดี มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลางถึงค่อนข้างต่ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกรดแก่ มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ 4.5-5.5 ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา ไม้ผลต่าง ๆ และพืชไร่บางชนิด บางแห่งยังคงสภาพป่าธรรมชาติ ตัวอย่างชุดดินที่อยู่ในกลุ่มนี้ได้แก่ ชุดดินพังงา ชุดดินภูเก็ท ชุดดินโคกลอย ชุดดินท้ายเหมือง, ห้วยโป่ง, อ่าวลึก, กระบี่, ลำภูรา, ปากจั่น	118,848.88
28	เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียวจัดในชั้นดินล่างลึก ๆ อาจพบชั้นปูนมาร์ล สีดินเป็นสีดำ เทาเข้มหรือสีน้ำตาล อาจพบจุดประสีน้ำตาลหรือสีแดงปนน้ำตาลแต่พบเป็นปริมาณน้อยในช่วงดินชั้นบน มีสภาพพื้นที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ มีความลาดชันประมาณ 0.2 % บริเวณเทือกเขาหินปูน หรือพวกหินภูเขาไฟ เป็นดินลึก การระบายน้ำดี ระดับน้ำใต้ดินอยู่ลึกกว่า 1 เมตรตลอดปี มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลางถึงสูง pH ประมาณ 7.0-8.0 ได้แก่ชุดดินชัยบาดาล ลพบุรี บุรีรัมย์-สูง และวังชมพู ดงลาน น้ำเลน สมอทอด ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ปลูกพืชไร่ต่าง ๆ เช่น ข้าวโพด ข้าวฟ่าง ถั่วต่าง ๆ ฝ้ายและไม้ผลบางชนิด	2,922.56
32	หน่วยที่ดินเป็นกลุ่มชุดดินที่มีเนื้อดินเป็นพวกดินร่วน ดินร่วนเหนียวปนทราย แปะ บางแห่งอาจมีชั้นดินทรายละเอียดสลับชั้นอยู่ พบในเขตฝนตกชุก เช่นภาคใต้ สีดินเป็นสีน้ำตาลหรือสีเหลืองปนน้ำตาลและมักมีแร่ปะปนกับเนื้อดินเกิดจากตะกอนดินที่น้ำพัดมาทับถมบริเวณสันดินริมน้ำ ซึ่งมีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาดเป็นดินลึกมากมีการระบายน้ำดี มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติค่อนข้างต่ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกรดแก่ มีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ 4.5-5.5 ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา กาแฟ และไม้ผลชนิดต่าง ๆ ไม่ค่อยมีปัญหาในเรื่องคุณสมบัติของดิน แต่อาจมีปัญหาเรื่องน้ำท่วม สร้างความเสียหายให้แก่พืชผลที่ปลูก หากน้ำในลำน้ำมีปริมาณมากจนไหลเอ่อท่วมตลิ่ง และแช่ขังอยู่เป็นเวลานาน ตัวอย่างชุดดินที่อยู่ในกลุ่มนี้ได้แก่ ชุดดินรือเสาะ ชุดดินลำแก่น ชุดดินตาขุน	38,696.90

กลุ่มชุดดิน	ลักษณะทั่วไป	เนื้อที่ (ไร่)
34	หน่วยที่ดินเป็นกลุ่มชุดดินที่มีเนื้อดินเป็นพวกดินร่วนปนทราย พบในเขตฝนตกชุก เช่น ภาคใต้สัดดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ หรือเกิดจากการสลายตัวของหินเนื้อหยาบ เป็นดินลึกมาก มีการระบายน้ำดีถึงปานกลาง มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกรดแก่ มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ 4.5-5.5 ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา มะพร้าว ไม้ผลต่าง ๆ และพืชไร่ บางชนิดบางแห่งยังคงสภาพป่าธรรมชาติ ป่าละเมาะและไม้พุ่ม	112,126.01
39	เนื้อดินเป็นพวกดินร่วนปนทรายที่อยู่ในเขตฝนตกชุก เช่น ภาคใต้ สัดดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำหรือจากการสลายตัวของหินเนื้อหยาบ พบบริเวณที่ดินที่เป็นลูกคลื่นจนถึงที่ลาดเชิงเขา เป็นดินลึกมีการระบายน้ำดี มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงกรดแก่ มีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ 4.5-5.5 ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา ไม้ผล มะพร้าวและปาล์มน้ำมัน ตัวอย่างดินที่อยู่ในกลุ่มนี้ได้แก่ คอหงษ์ นาทวี สะเตา พุงหว่า	60,563.44
41	เนื้อดินเป็นดินทรายหรือดินทรายนดินร่วน ลึก 50 ซม. ดินชั้นถัดไปเป็น ดินร่วนเหนียวปนทราย ดินร่วน เป็นดินสีน้ำตาลเข้ม เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือวัตถุต้นกำเนิดต่างชนิดต่างยุค พบบริเวณพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบจนถึงลูกคลื่นลอนลาดบนลานตะพักลำน้ำระดับกลาง มีความลาดชันประมาณ 2 - 12 % เป็นดินลึก มีการระบายน้ำดีปานกลางถึงดี ระดับน้ำใต้ดินอยู่ลึกกว่า 3 เมตร ในฤดูแล้งมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ pH 6.0-8.0 ได้แก่ชุดดินกำบัง ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ต่าง ๆ เช่น ปอแก้ว มันสำปะหลัง อ้อย ปอ ข้าวโพดฝ้าย ถั่ว และยาสูบ บางแห่งเป็นป่าเต็งรัง	2,472.73
43	เนื้อดินเป็นพวกดินทรายบางแห่งมีเปลือกหอยปะปนอยู่ในเนื้อดินมีสีเทา สีเทาถึงสีขาว หรือสีน้ำตาลปนเทา หรือสีเหลือง พบบริเวณลูกคลื่นลอนลาด บริเวณชายหาดทรายหรือสันทรายชายทะเลบางแห่ง บริเวณที่ลาดเชิงเขา มีความลาดชันประมาณ 2 - 4 % เป็นดินลึก มีการระบายน้ำค่อนข้างมากเกินไป ระดับน้ำใต้ดินอยู่ลึกกว่า 1.5 เมตรตลอดปี มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำมาก pH 5.5-6.5 แต่ถ้ามีเปลือกหอยปะปนจะมีปฏิกริยาเป็นด่างปานกลาง ชุดดินไม้ขาว ชุดดินพญา ชุดดินระนอง ได้แก่ชุดดินบาเจาะ หัวหิน หลังสวน สัตหีบ ดงตะเคียน พญา ระนองไม้ขาวปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่บางชนิด เช่น มันสำปะหลัง สับปะรด หรือใช้ปลูกไม้ผล เช่น มะพร้าว มะม่วง พุทรา และมะม่วงหิมพานต์ บางแห่งเป็นป่าละเมาะ หรือทุ่งหญ้าธรรมชาติ	7,911.64
45	หน่วยที่ดินนี้เป็นกลุ่มชุดดินที่มีเนื้อดินเป็นพวกดินเหนียวหรือดินร่วนที่มีกรวดหรือลูกรังปะปนเป็นปริมาณมาก พบในเขตชุ่มชื้น เช่น ภาคใต้ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นพวกหินกลมน สัดดินเป็นสีน้ำตาลอ่อน สีเหลืองหรือสีแดง พบบริเวณพื้นที่ดอนที่มีลักษณะเป็นลูกคลื่นจนถึงเนินเขาเป็นดินตื้นมาก มีการระบายน้ำดี มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงกรดแก่ มีค่าความเป็นกรด เป็นด่างประมาณ 4.5 - 5.5 ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดินของหน่วยที่ดินนี้ได้แก่ เป็นดินตื้น มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ	114,354.87



กลุ่มชุดดิน	ลักษณะทั่วไป	เนื้อที่ (ไร่)
	บริเวณที่มีความลาดชันสูง มีแนวโน้มที่จะเกิดการชะล้างพังทลายได้ง่าย ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา มะพร้าว หรือไม้ผลบางชนิด บางแห่งเป็นที่รกร้างว่างเปล่า หรือเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ ตัวอย่างชุดดินที่อยู่ในกลุ่มนี้ได้แก่ ชุดดินชุมพร ชุดดินหาดใหญ่ ชุดดินคลองชาก ชุดดินเขาขาด ชุดดินท่าฉาง ชุดดินหนองคล้า ชุดดินยะลา	
50	หน่วยที่ดินนี้เป็นกลุ่มชุดดินที่มีเนื้อดินช่วง 50 ซม. ตอนบนเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินร่วนเหนียวปนทราย ในระดับความลึกประมาณ 50-100 ซม. จะพบชั้นดินปนเศษหินหรือลูกรัง สีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง พบบริเวณเขตฝนตกชุก เช่น ภาคใต้ มีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นลอนลาดจนถึงเนินเขา เป็นดินลึกปานกลาง มีการระบายน้ำดี มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดแก่ มีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ 5.0-5.5 ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา ไม้ผล สับปะรด ถั่วและแตงโม ตัวอย่างชุดดินที่อยู่ในกลุ่มนี้ได้แก่ ชุดดินสวี ชุดดินพะโต๊ะ	7,540.71
51	หน่วยที่ดินนี้เป็นกลุ่มชุดดิน ที่มีเนื้อดินเป็นพวกดินร่วนปนเศษหิน พบในเขตฝนตกชุก เช่น ภาคใต้ เศษหินส่วนใหญ่เป็นพวกเศษหินทรายและควอร์ต หรือหินดินดาน สีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง พบทั่ว ๆ ไปในบริเวณที่ลาดเชิงเขาหรือเนินเขาต่าง ๆ เป็นดินตื้นมาก มีการระบายน้ำดี มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดแก่ มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ 5.0-5.5 ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวเป็นป่าดิบชื้น บางแห่งใช้ปลูกยางพาราหรือปล้อยทั้งเป็นป่าละเมาะ ตัวอย่างชุดดินที่อยู่ในกลุ่มนี้ได้แก่ ชุดดินห้วยยาง ชุดดินระนอง ชุดดินยิงอ	51,527.17
53	หน่วยที่ดินเป็นกลุ่มชุดดินที่มีเนื้อดินบน เป็นดินร่วนหรือดินร่วนปนดินเหนียว ส่วนดินล่างในระดับความลึกระหว่าง 50-100 ซม. เป็นดินลูกรังหรือดินปนเศษหินผุ ซึ่งเป็นพวกหินดินดานพบในเขตฝนตกชุกเช่น ภาคใต้ ลักษณะพื้นที่เป็นลูกคลื่นหรือเนินเขา ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติค่อนข้างต่ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดแก่ มีค่าความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ 5.0-5.5 ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา ไม้ผล กาแฟ และพืชไร่บางชนิด ตัวอย่างชุดดินที่อยู่ในกลุ่มนี้ได้แก่ ชุดดินตราด ชุดดินตรัง ชุดดินปาดังเบซาร์ ชุดดินนาทอน ชุดดินโอลำเจียก ชุดดินคลองเต็ง	122,064.97
59	ดินมีการผสมของดินหลายชนิด ซึ่งเกิดจากตะกอนลำน้ำพัดพามาทับถมกัน พบบริเวณที่ราบลุ่ม หรือบริเวณพื้นล่างของหุบเขา มีสภาพพื้นที่ราบเรียบ มีความลาดชันประมาณ 0-2 % ดินที่พบส่วนใหญ่มีการระบายน้ำค่อนข้างเร็วถึงเร็ว มีลักษณะและคุณสมบัติต่าง ๆ เช่น เนื้อดิน สีดิน ความลึกของดิน ปฏิกริยาดิน ตลอดจนความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติไม่แน่นอนขึ้นอยู่กับชนิดของวัตถุต้นกำเนิดดินในบริเวณนั้น ๆ ส่วนมากมีก้อนกรวดและเศษหินปะปนอยู่ในเนื้อดิน ได้แก่ชุดดินตะกอน สีน้ำการระบายน้ำเร็ว (AL-P) ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ประโยชน์ในการทำนา ส่วนในฤดูแล้งถ้ามีแหล่งน้ำนิยมใช้ปลูกพืชผัก หรือพืชไร่อายุสั้น	3,811.21

กลุ่มชุดดิน	ลักษณะทั่วไป	เนื้อที่ (ไร่)
60	ดินนี้มีการผสมของดินหลายชนิด ซึ่งเกิดจากตะกอนลำน้ำพัดพามาที่บึงบริเวณสันดินริมน้ำ บริเวณพื้นที่เนินตะกอนซึ่งส่วนใหญ่ มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบจนถึงลูกคลื่นลอนลาดมีความลาดชันประมาณ 2 - 12 % โดยทั่ว ๆ ไปดินกลุ่มนี้มีการระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ส่วนใหญ่เป็นดินลึก เนื้อดินเป็นพวกดินร่วน บางแห่งมีชั้นดินที่มีเนื้อดินค่อนข้างเป็นทรายหรือมีชั้นกรวด ซึ่งแสดงถึงการตกตะกอนต่างยุคของดินอื่น เป็นผลมาจากการเกิดน้ำท่วมใหญ่ในอดีต ดินกลุ่มนี้โดยทั่ว ๆ ไปมีความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง และปฏิกิริยาดินเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง ได้แก่ชุดดินดินตะกอนลำน้ำที่มีการระบายน้ำดี (AL-W) ปัจจุบันดินนี้มีการใช้ประโยชน์ที่ดินค่อนข้างกว้างขวาง นิยมปลูกพืชผัก พืชไร่ ไม้ผลและไม้ยืนต้น	22,247.86
62	ดินนี้ประกอบด้วยพื้นที่ภูเขา ซึ่งมีความลาดชันมากกว่า 35 % ดินที่พบในบริเวณดังกล่าวนี้มีทั้งดินลึกและดินตื้น ลักษณะของเนื้อดินและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติแตกต่างกันไปแล้วแต่ชนิดของหินต้นกำเนิดในบริเวณนั้น มักมีเศษหิน ก้อนหิน หรือหินพื้นโผล่ กระจายกระจายทั่วไป ส่วนใหญ่ยังปกคลุมด้วยป่าไม้ประเภทต่าง ๆ เช่น ป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง หรือป่าดิบชื้น หลายแห่งมีการทำไร่เลื่อนลอย โดยปราศจากมาตรการในการอนุรักษ์ดินและน้ำ ซึ่งเป็นผลทำให้เกิดการชะล้างพังทลายของดิน จนบางแห่งเหลือแต่หินพื้นโผล่ได้แก่ชุดดินที่ลาดชันเชิงซ้อน (Sc) กลุ่มชุดดินนี้ไม่ควรนำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตร เนื่องจากมีปัญหาหลายประการที่มีผลกระทบต่อระบบนิเวศน์ควรสงวนไว้เป็นป่าตามธรรมชาติ เพื่อรักษาแหล่งต้นน้ำลำธาร	430,257.00

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน

## 2) ลักษณะดิน

ดินที่มีปัญหาต่อการเกษตรของจังหวัดพัทลุง ปี 2557 แบ่งออกเป็น 8 ประเภท ดังนี้

1. ดินเปรี้ยว 62,430 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 2.92 ของพื้นที่จังหวัด
2. ดินอินทรีย์ 3,435 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.16 ของพื้นที่จังหวัด
3. ดินเค็มชายทะเล 6,445 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.30 ของพื้นที่จังหวัด
4. ดินทราย 10,928 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.51 ของพื้นที่จังหวัด
5. ดินตื้น 204,740 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 9.56 ของพื้นที่จังหวัด
6. พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน 382,296 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 17.86 ของพื้นที่จังหวัด
7. ทรัพยากรดินอื่นๆ 1,182,546 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 55.26 ของพื้นที่จังหวัด
8. พื้นที่เบ็ดเตล็ด 287,476 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 13.43 ของพื้นที่จังหวัด

ตารางที่ 12 แสดงลักษณะดินที่มีปัญหาต่อการเกษตรของจังหวัดพัทลุง ปี 2557

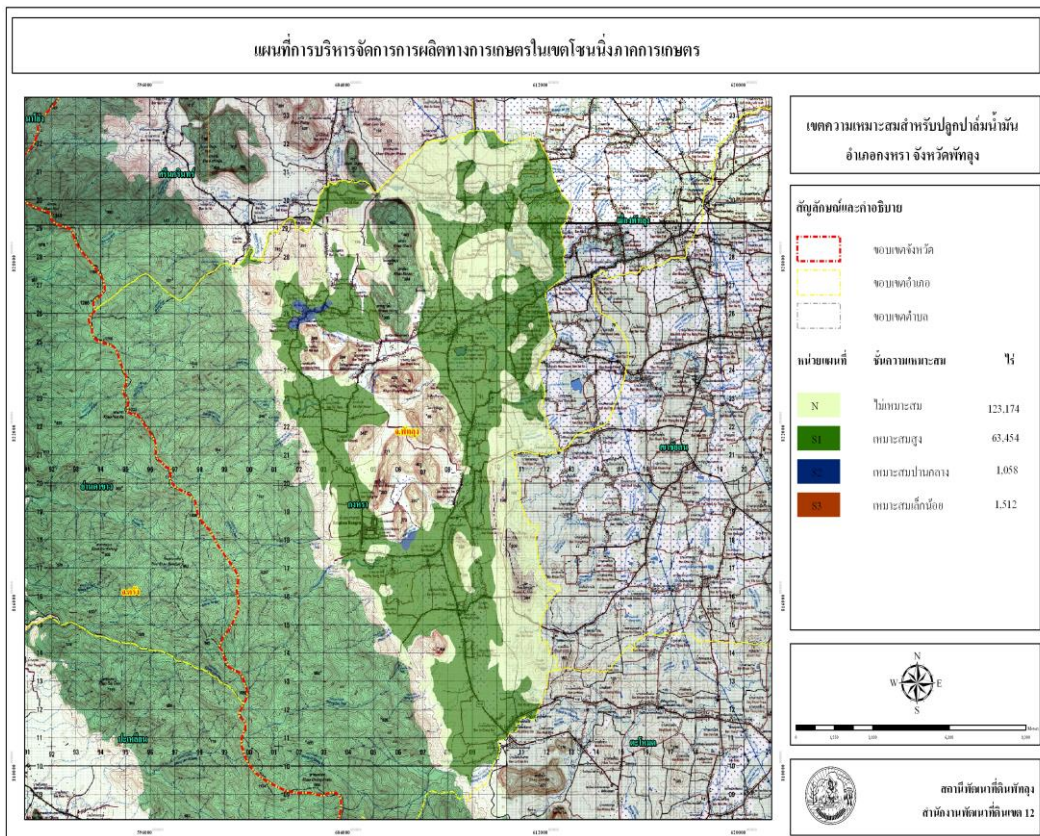
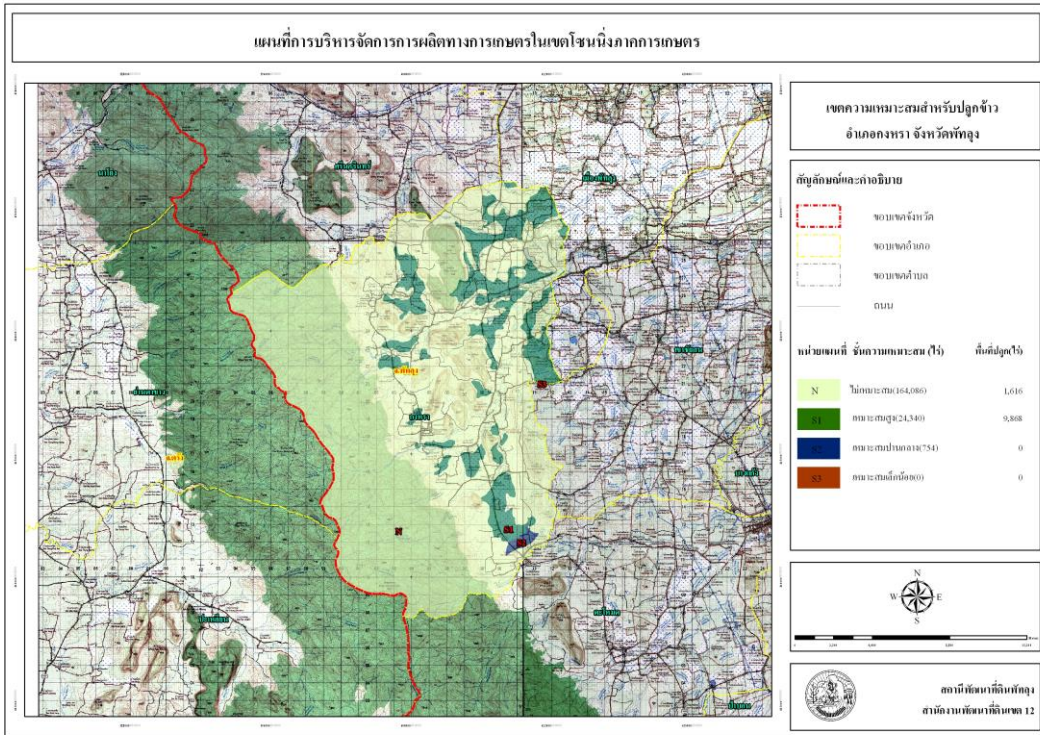
ประเภทของดิน	พื้นที่ (ไร่)	ร้อยละของพื้นที่จังหวัด
<b>ดินเปรี้ยวจัด</b>	<b>62,430</b>	<b>2.92</b>
ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันในระดับตื้น	19,711	0.92
ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันในระดับลึกปานกลาง	39,981	1.87
ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันในระดับลึกมาก	2,738	0.13
<b>ดินอินทรีย์</b>	<b>3,435</b>	<b>0.16</b>
ดินอินทรีย์	3,435	0.16
<b>ดินเค็มชายทะเล</b>	<b>6,445</b>	<b>0.30</b>
ดินเค็มชายทะเล	6,445	0.30
<b>ดินทราย</b>	<b>10,928</b>	<b>0.51</b>
ดินทรายในพื้นที่ลุ่ม	1,716	0.08
ดินทรายในพื้นที่ดอนที่ไม่มีชั้นดานอินทรีย์	9,212	0.43
<b>ดินตื้น</b>	<b>204,740</b>	<b>9.56</b>
ดินตื้นในพื้นที่ลุ่มถึงลูกรังหรือก้อนกรวด	10,955	0.51
ดินตื้นในพื้นที่ดอนถึงลูกรังก้อนกรวดหรือเศษหิน	158,591	7.41
ดินตื้นในพื้นที่ดอนถึงชั้นหินพื้น	35,194	1.64
<b>พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน</b>	<b>382,296</b>	<b>17.86</b>
พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน	382,296	17.86
<b>ทรัพยากรดินอื่นๆ</b>	<b>1,182,546</b>	<b>55.26</b>
ดินที่มีปฏิกริยาเป็นกรดพบในที่ลุ่ม	752,725	35.17
ดินที่มีปฏิกริยาเป็นกรดพบในที่ดอน	352,218	16.56
ดินที่มีการยกร่อง	553	0.03
ดินที่มีปฏิกริยาเป็นด่างพบในที่ลุ่ม	77,050	3.60
<b>พื้นที่เบ็ดเตล็ด</b>	<b>287,476</b>	<b>13.43</b>
<b>รวมพื้นที่ดิน</b>	<b>2,140,296</b>	<b>100.00</b>

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง

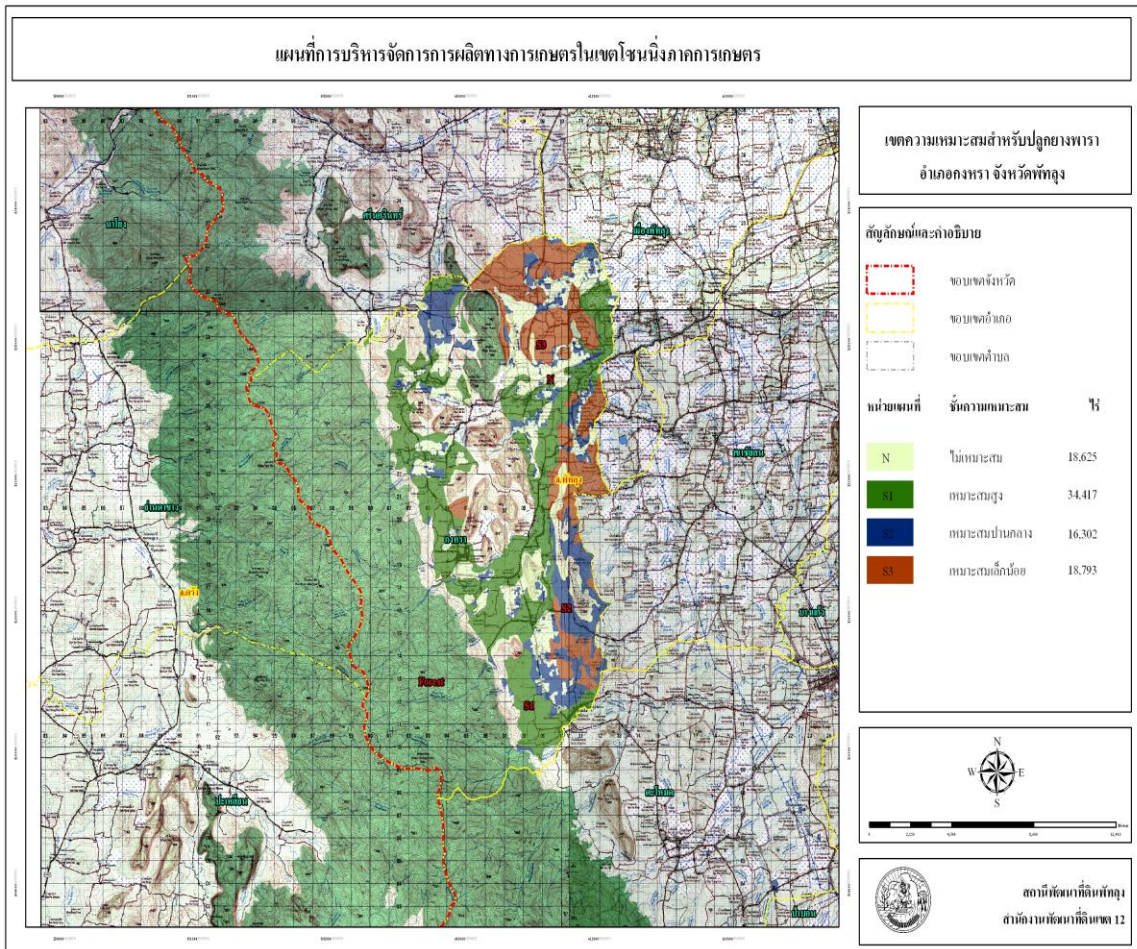


4.7 เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา

เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อำเภอกงหรา

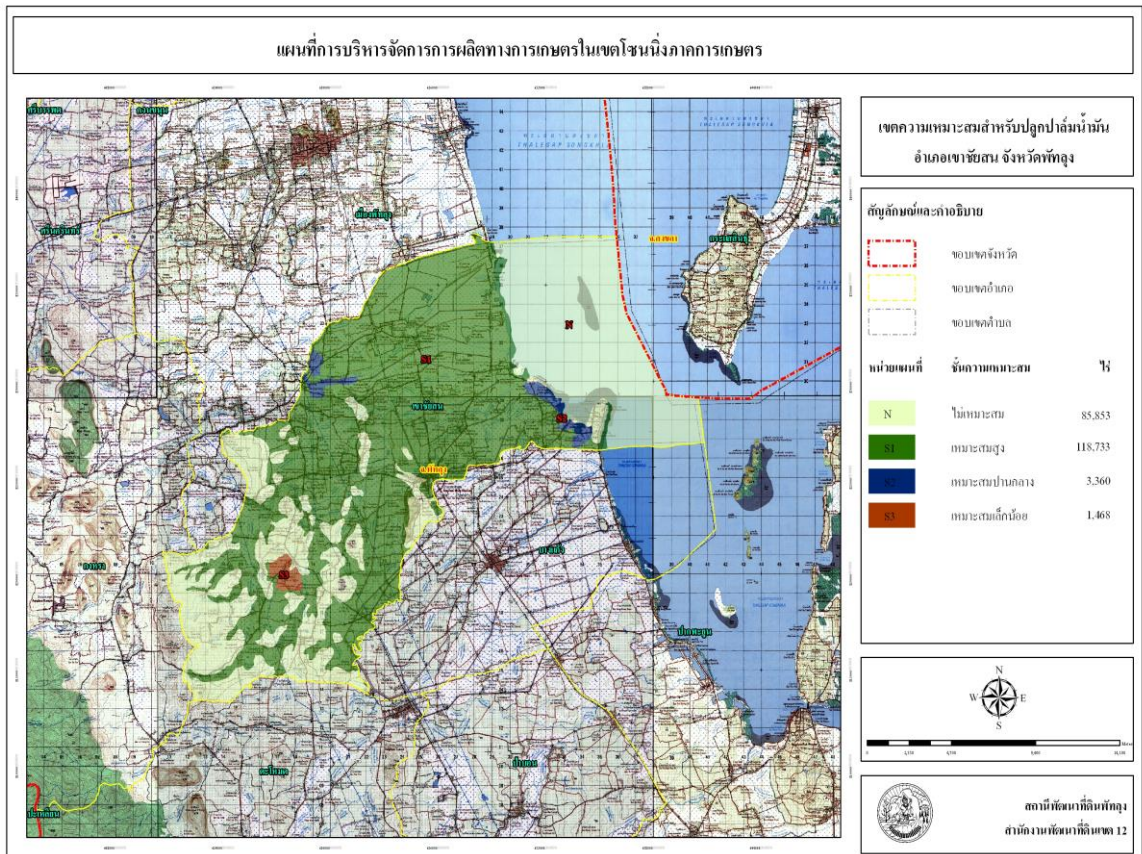
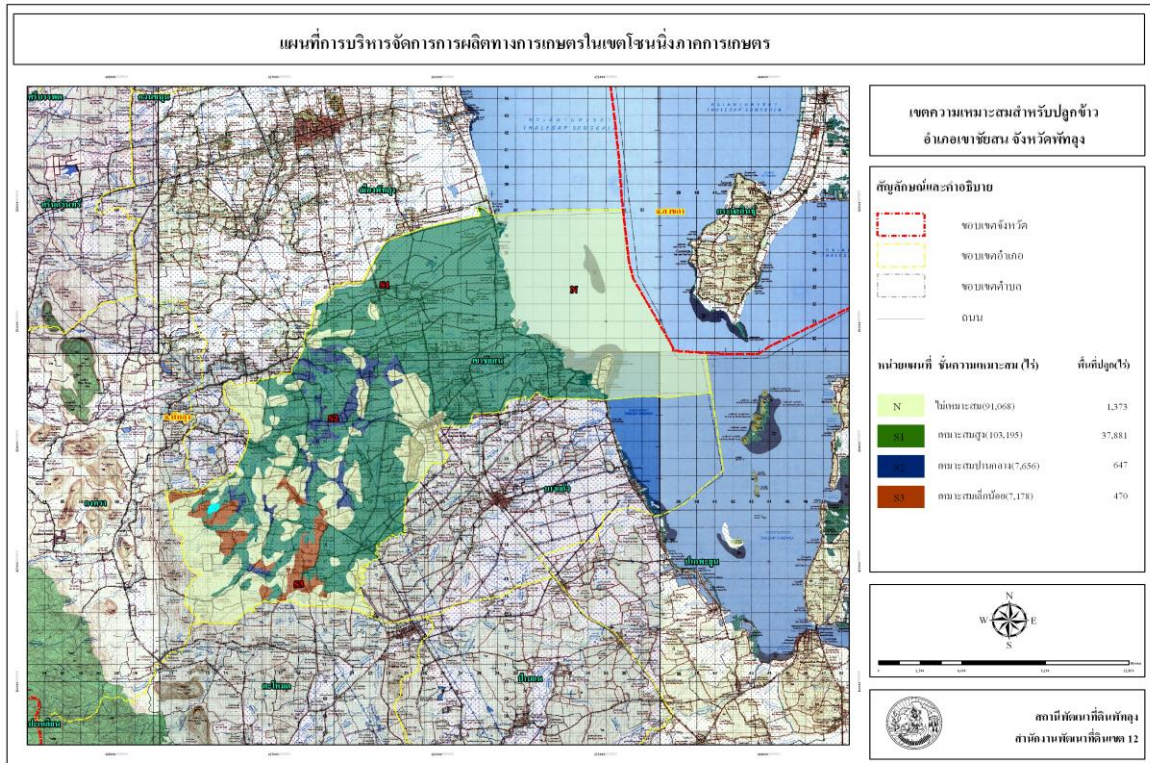




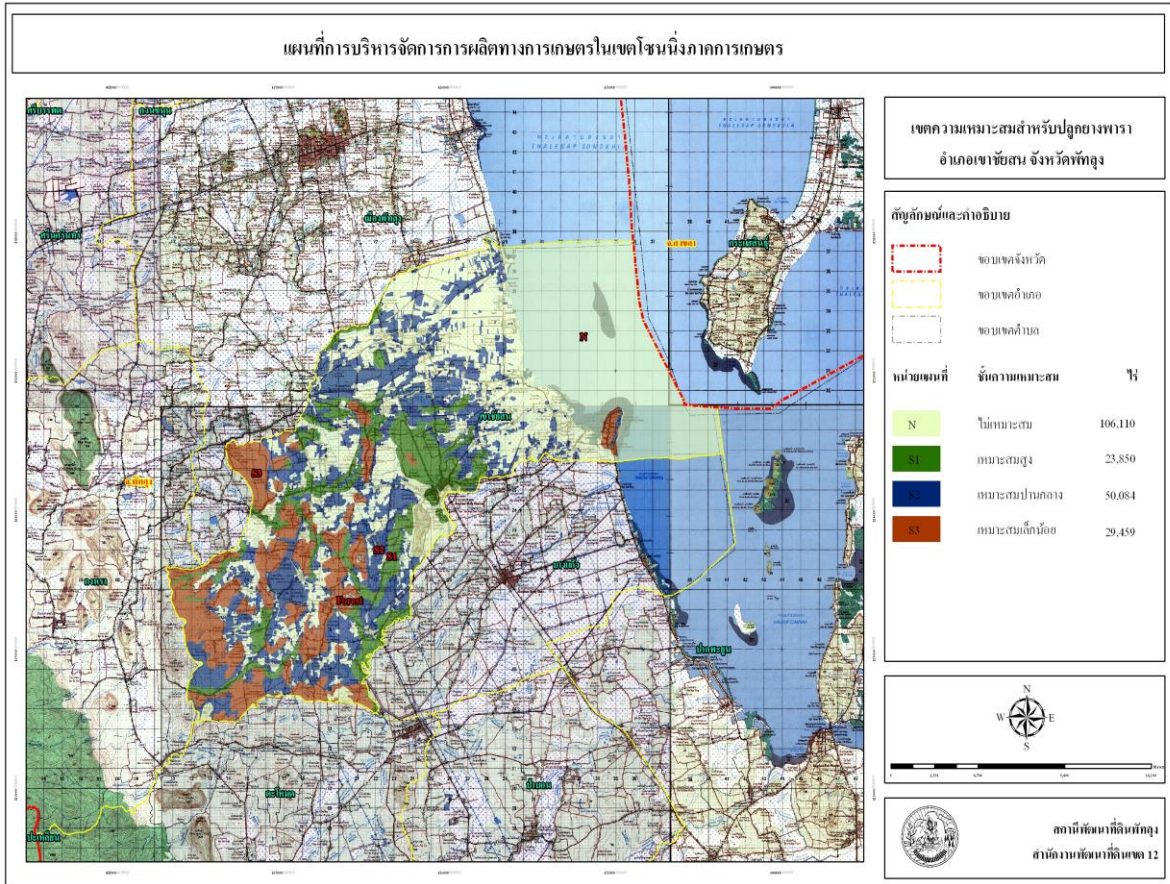




เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อ้อยเขาชัยสน

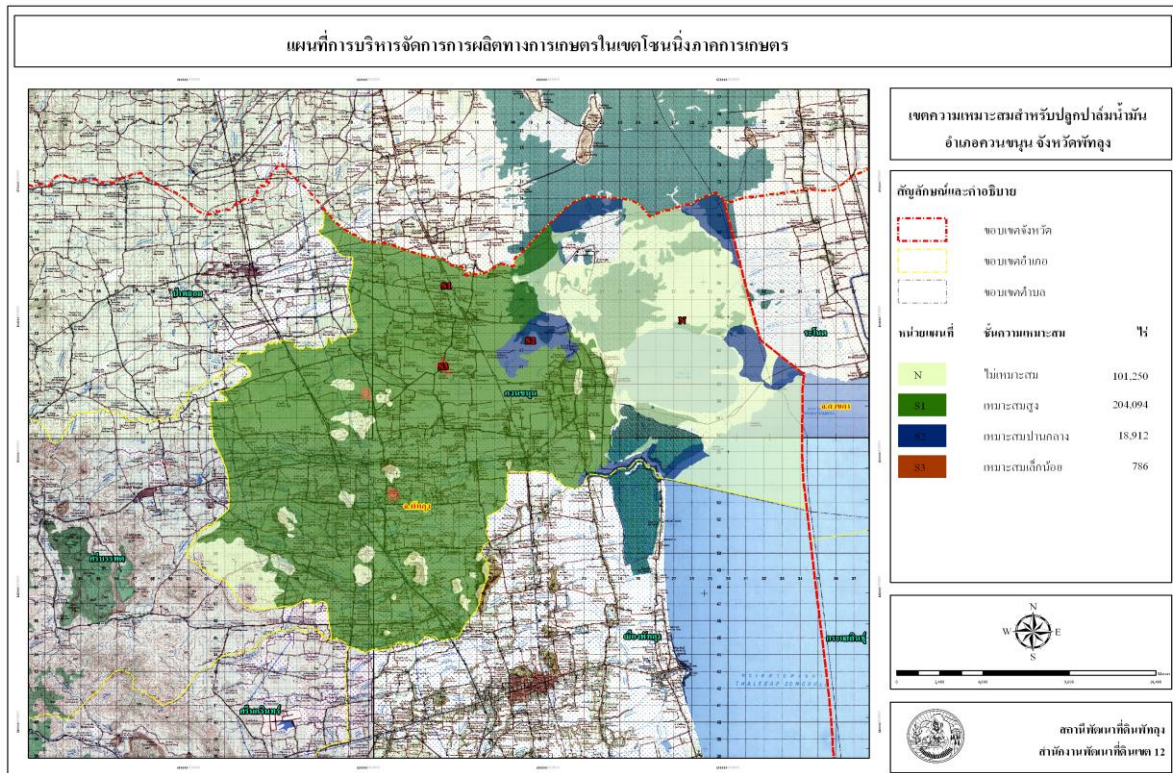
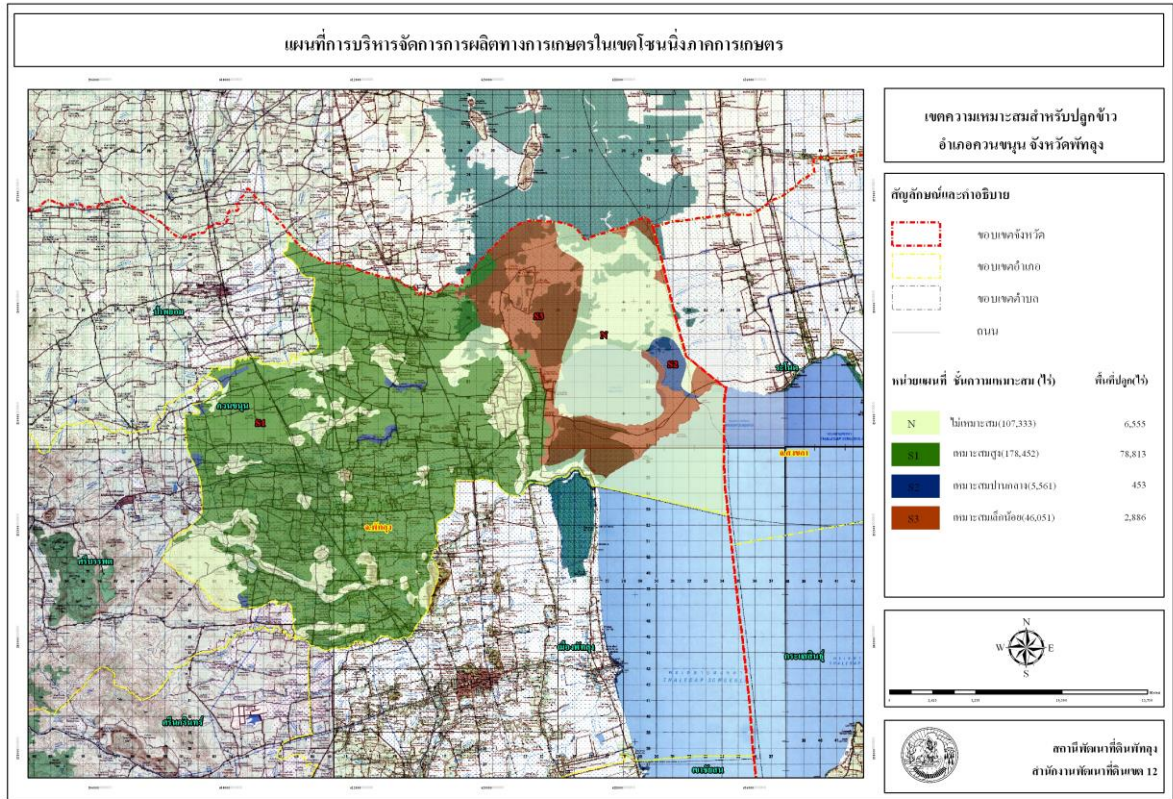




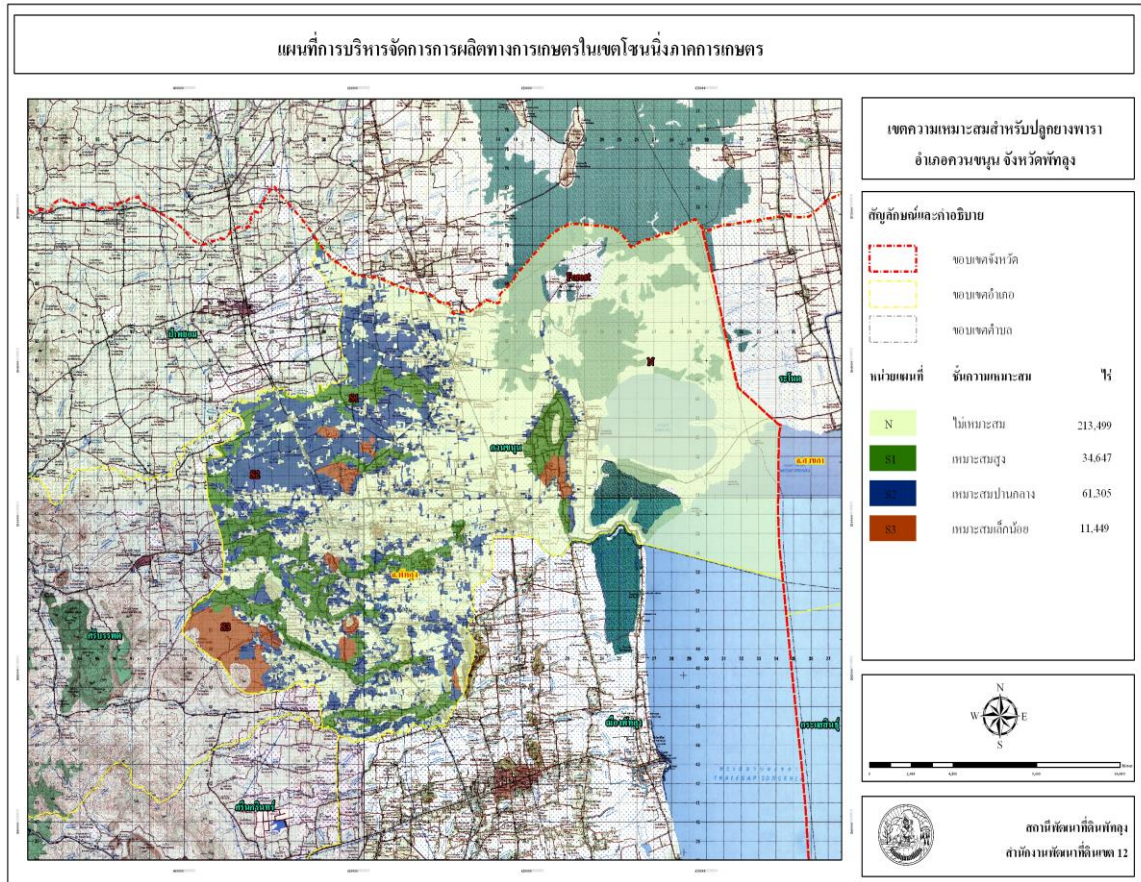




เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อ้อยควนขนุน

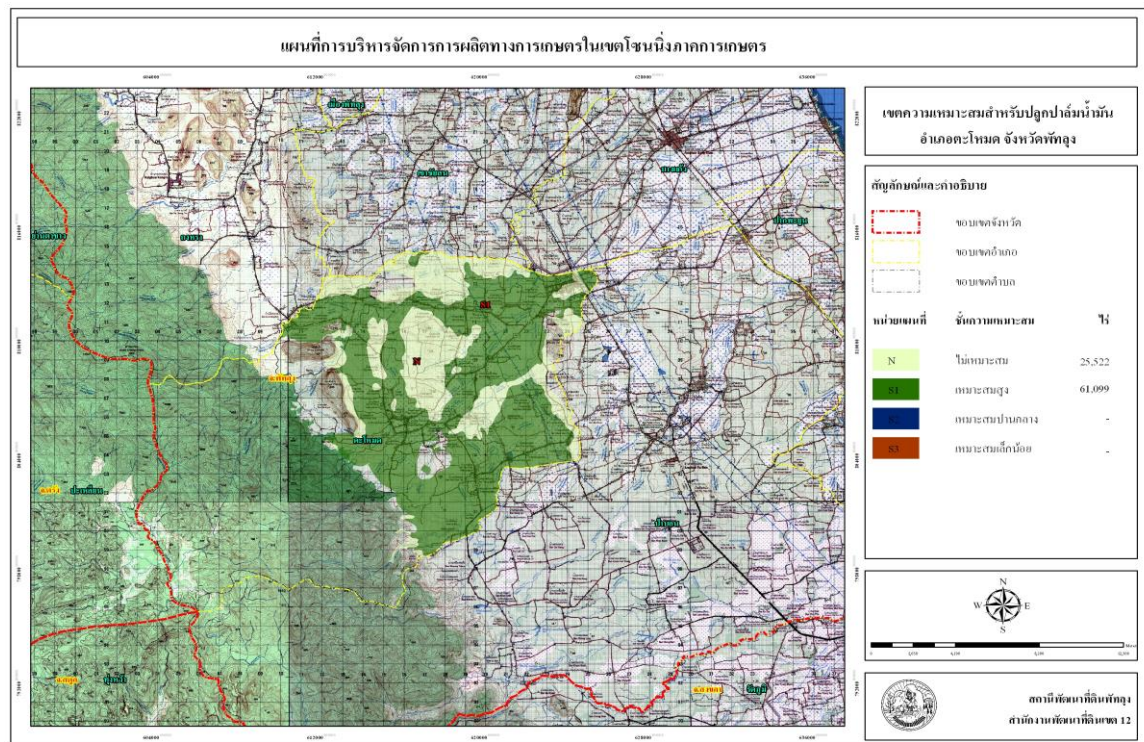
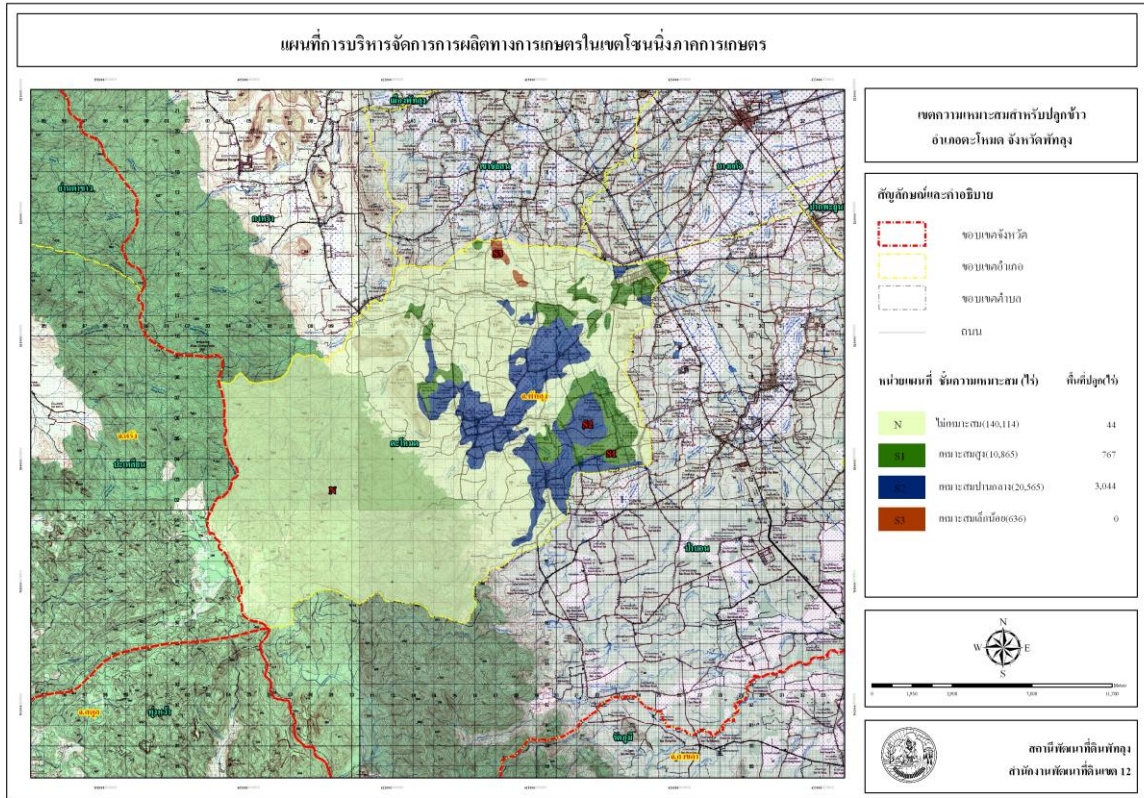




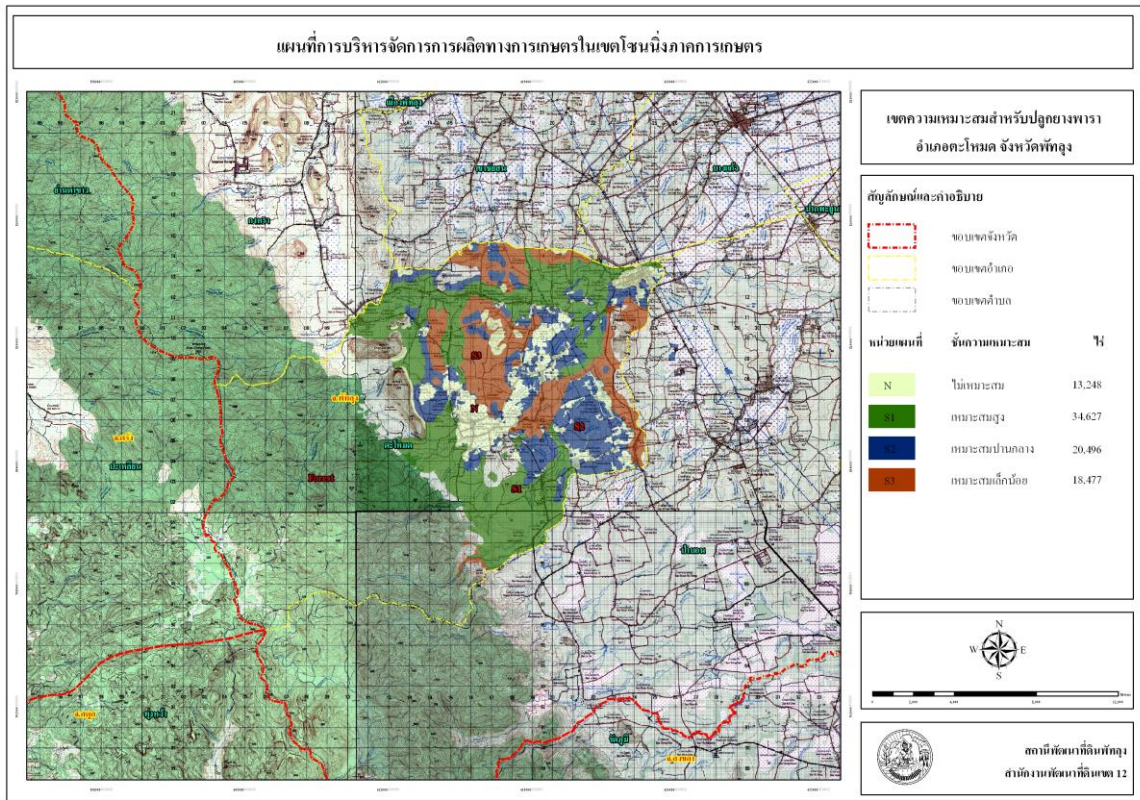




เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อำเภอยะหริ่ง

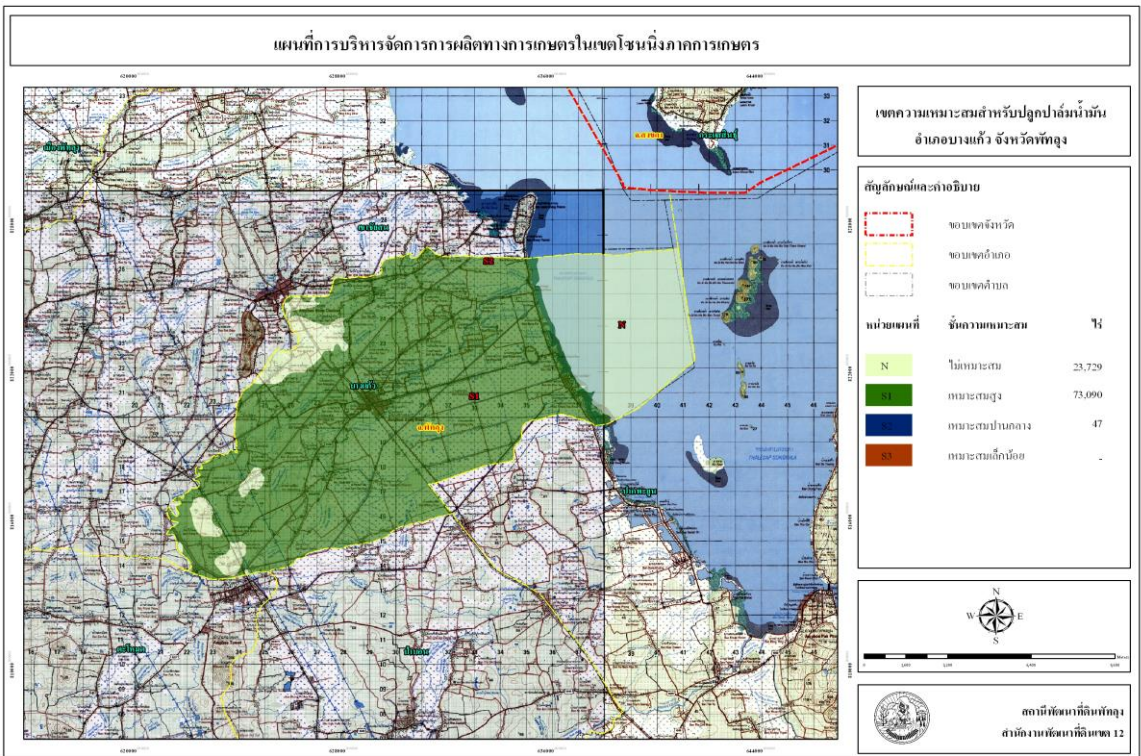
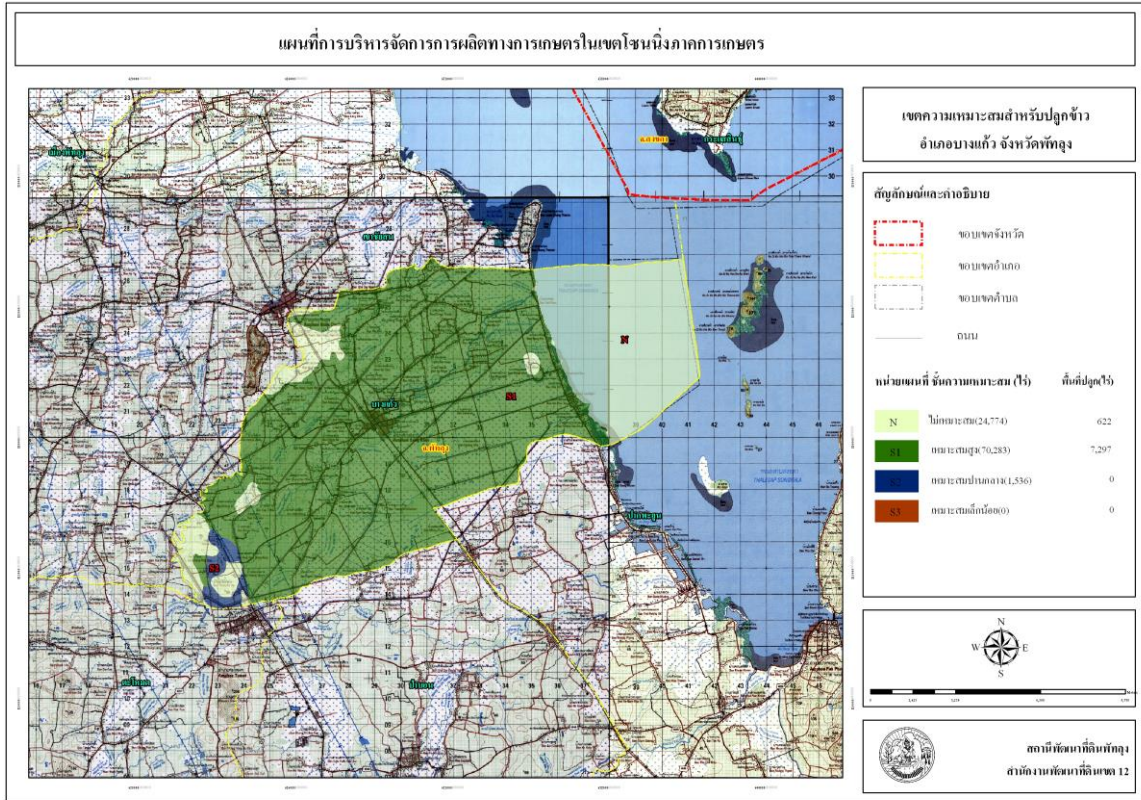


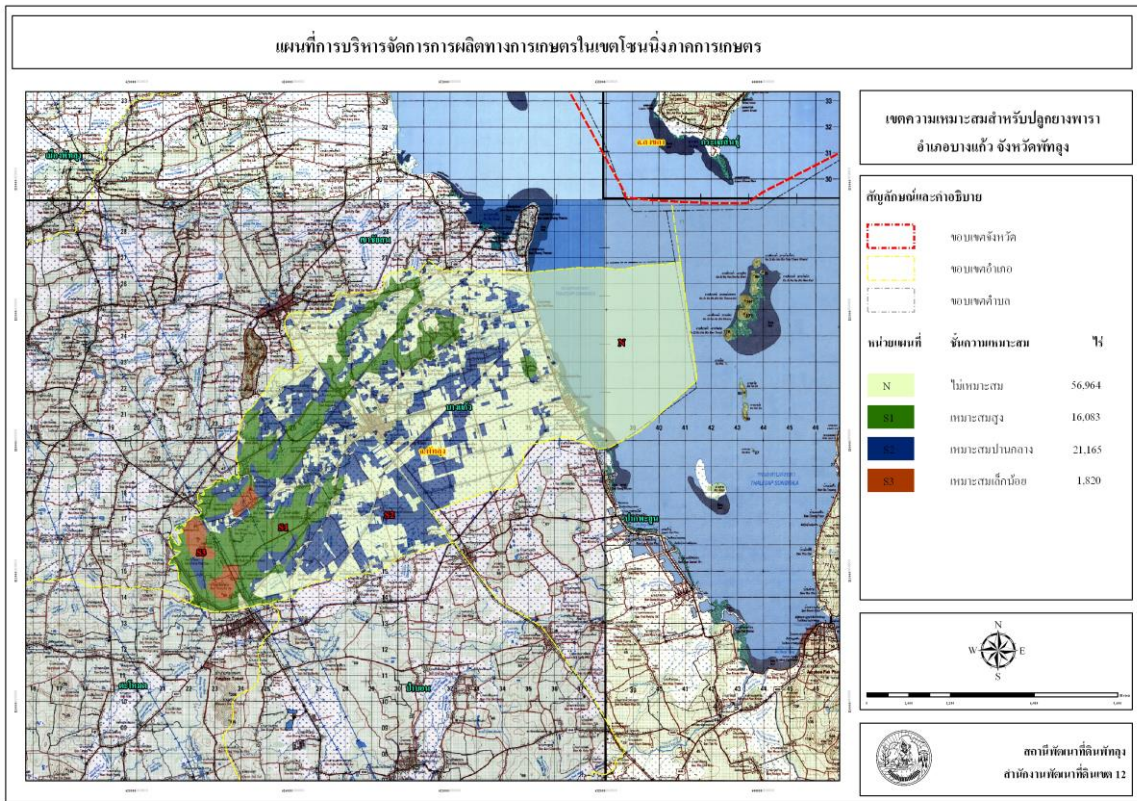






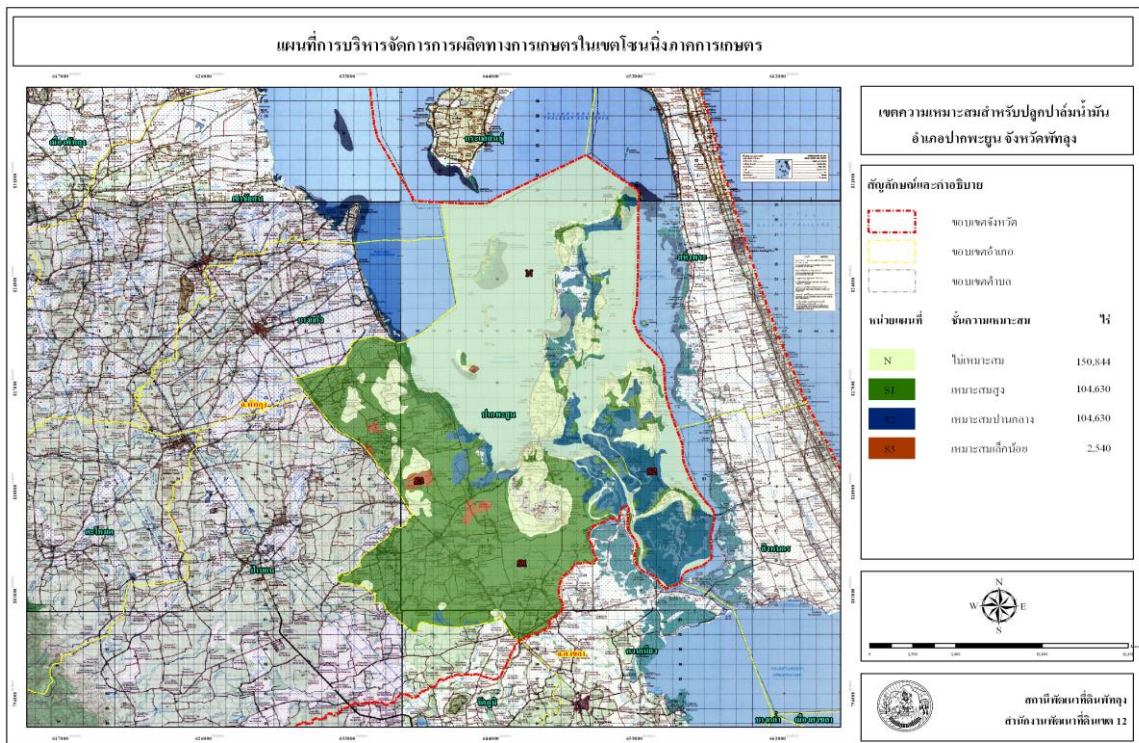
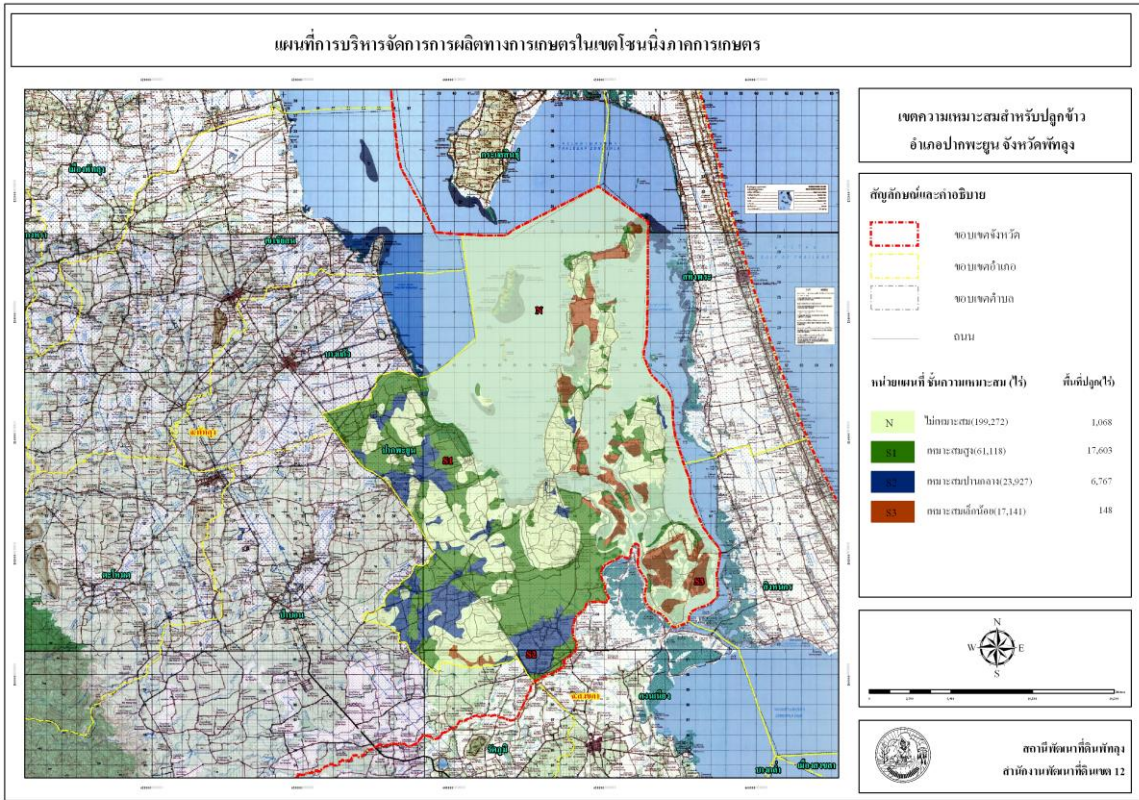
เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อ้อยบางแก้ว

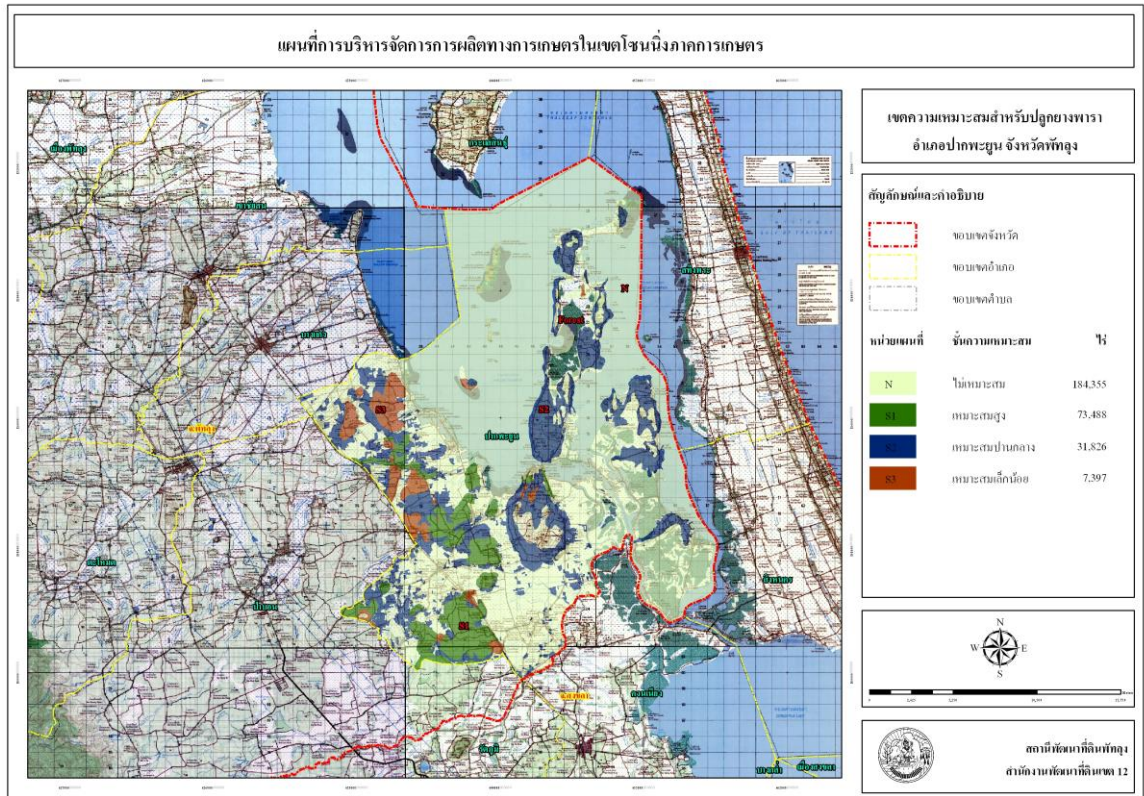






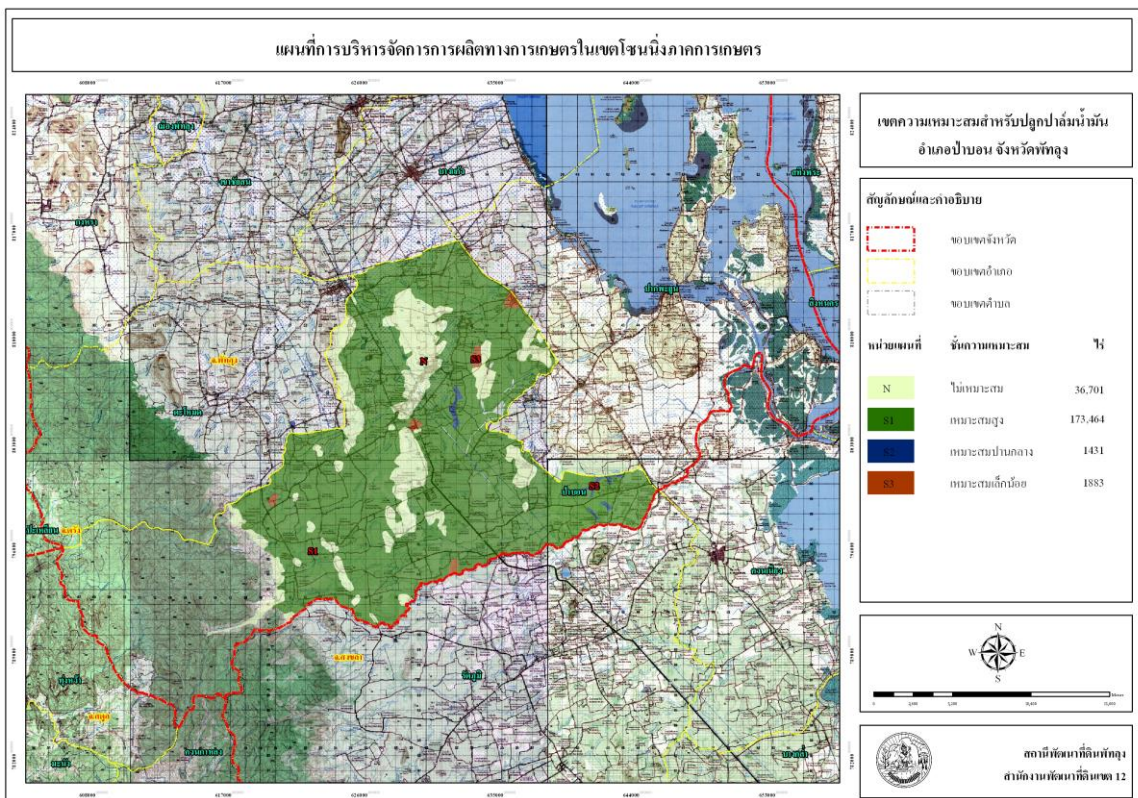
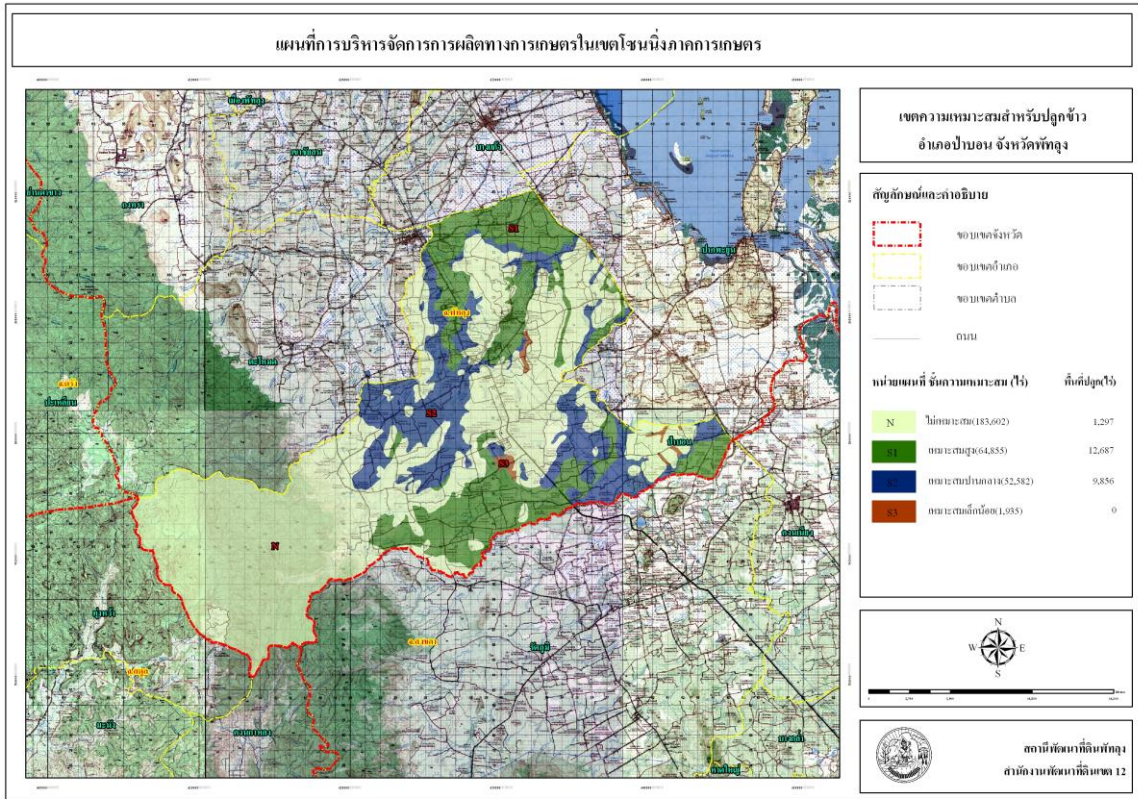
เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อ้อยปอกพะยูง



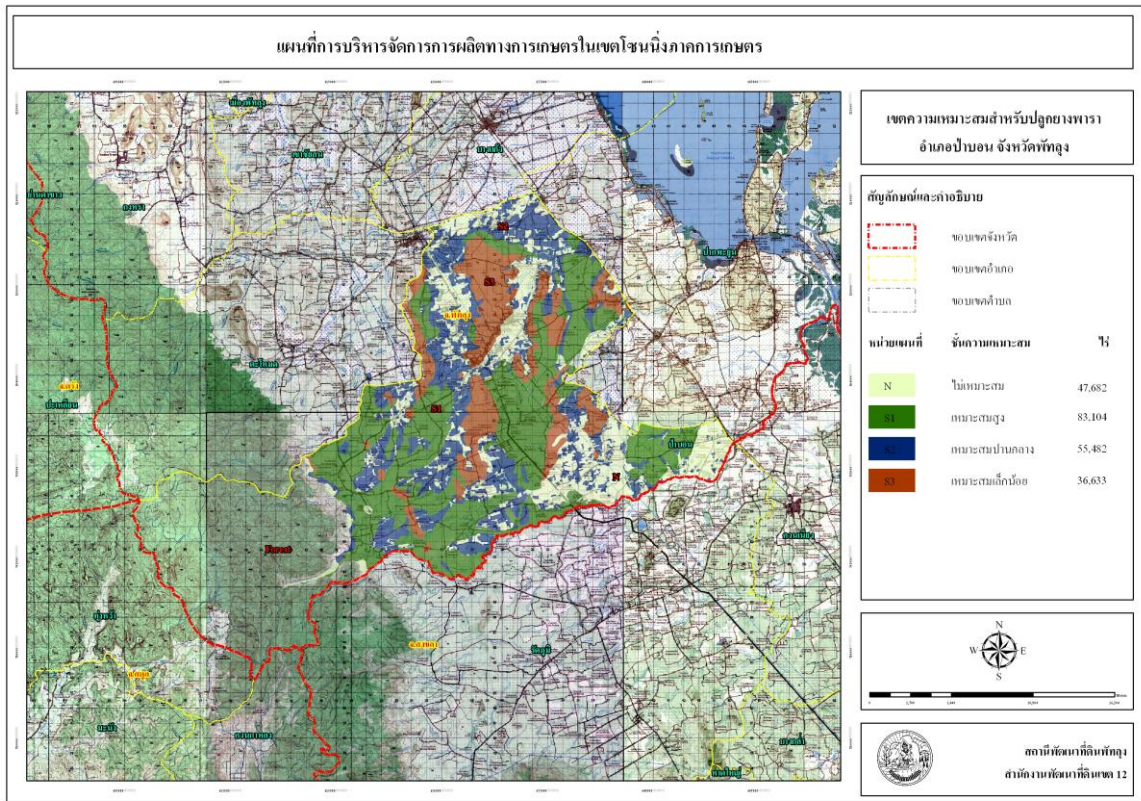




เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อ้อยป่าบอน

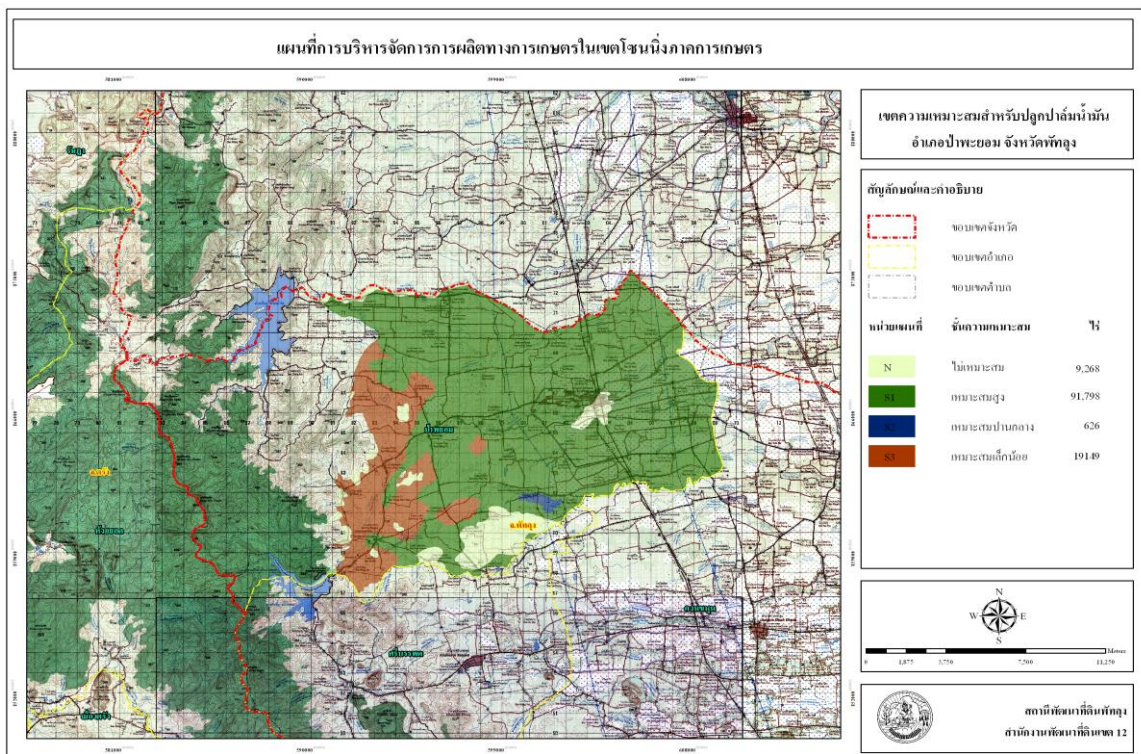
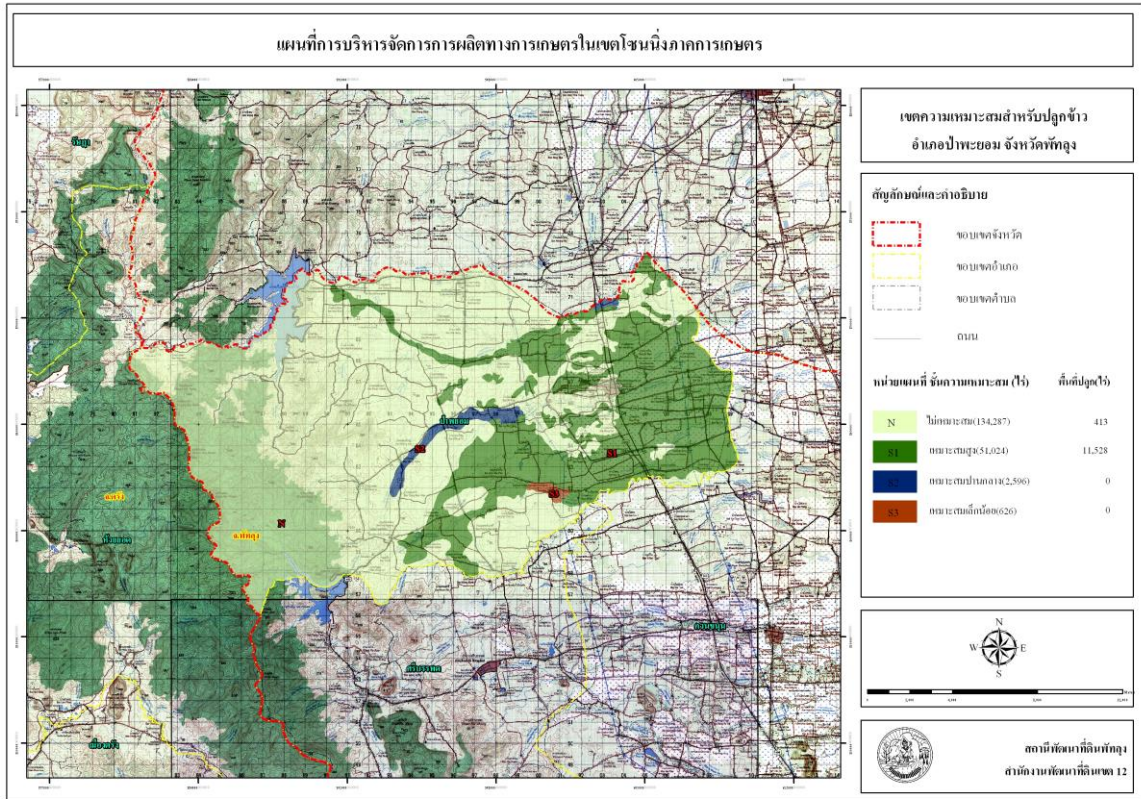




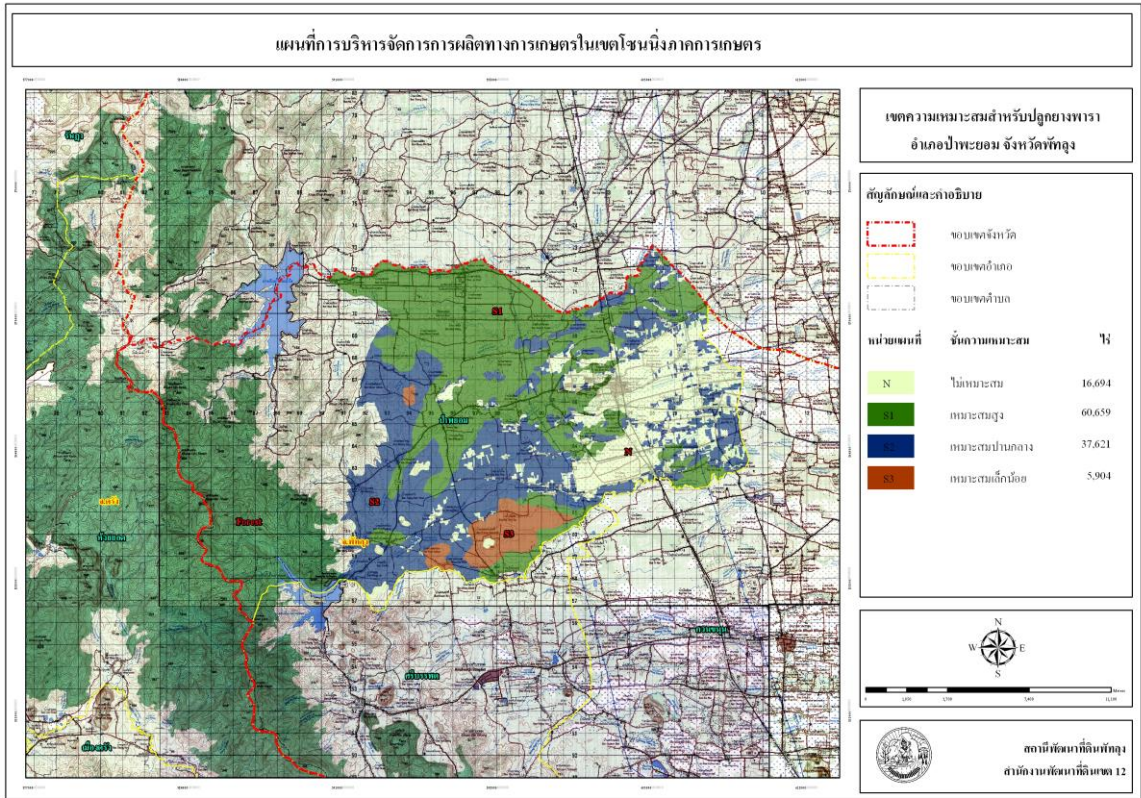




เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อ้อยป่าพะยอม

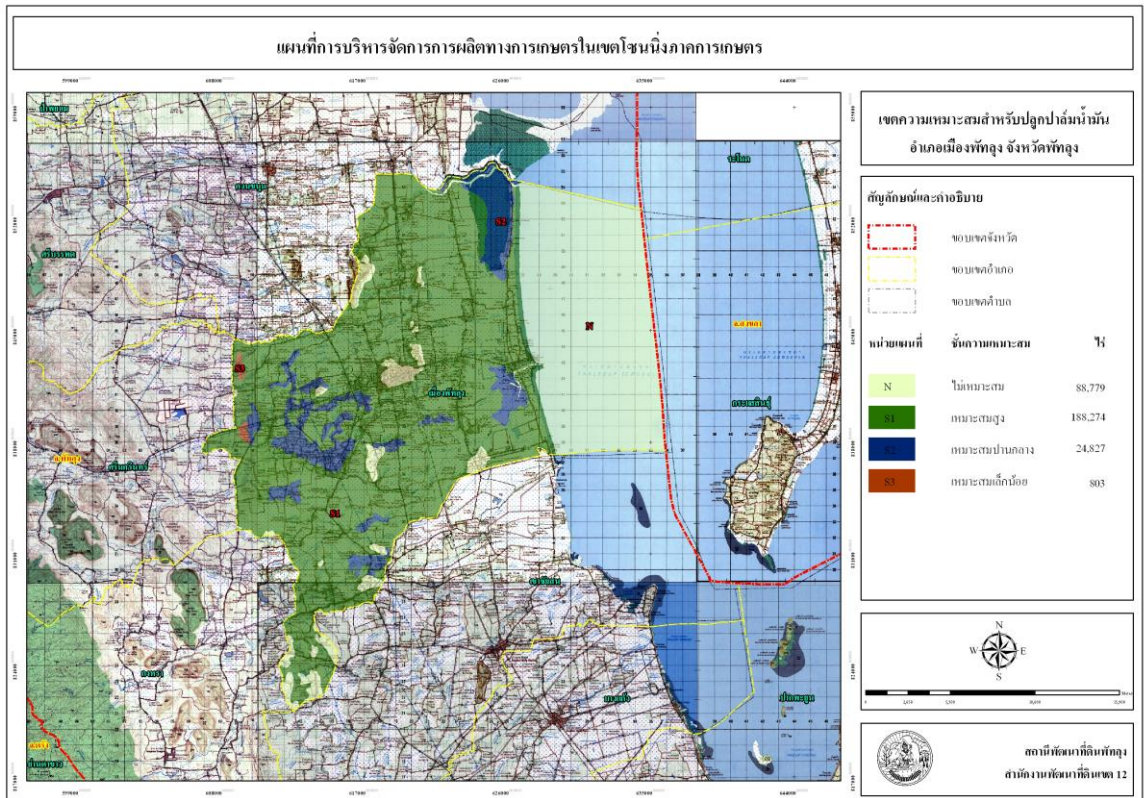
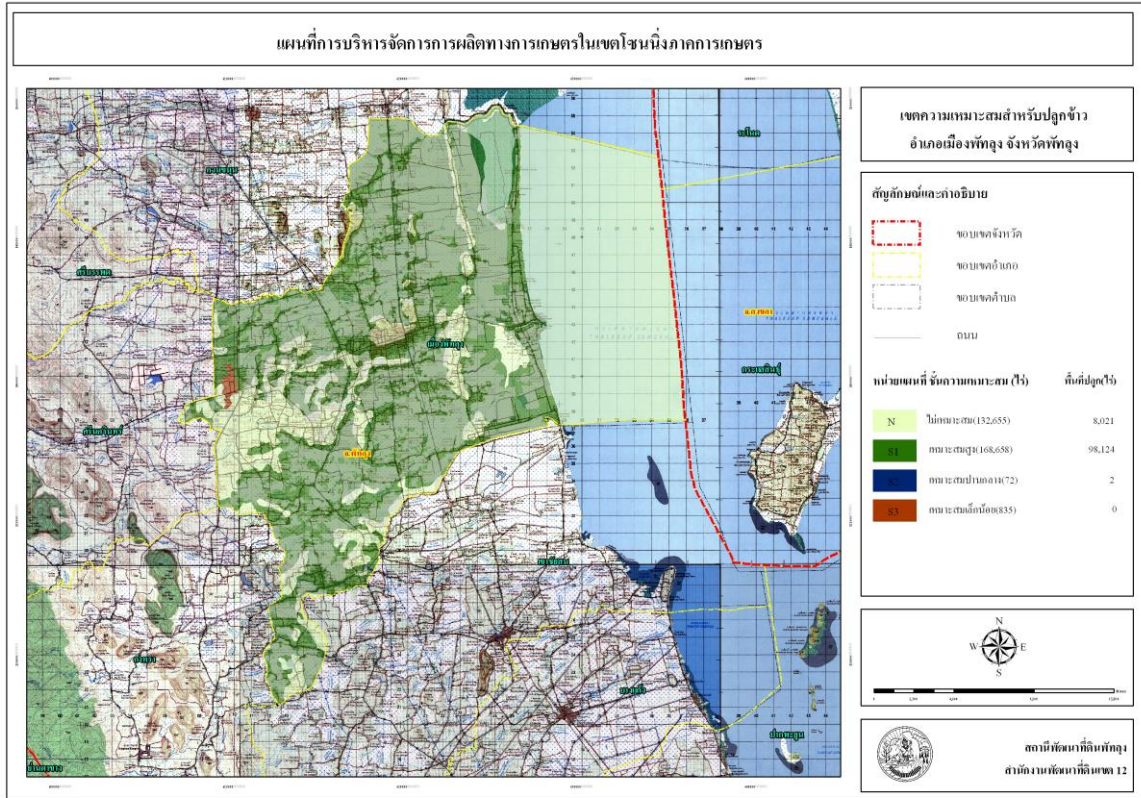


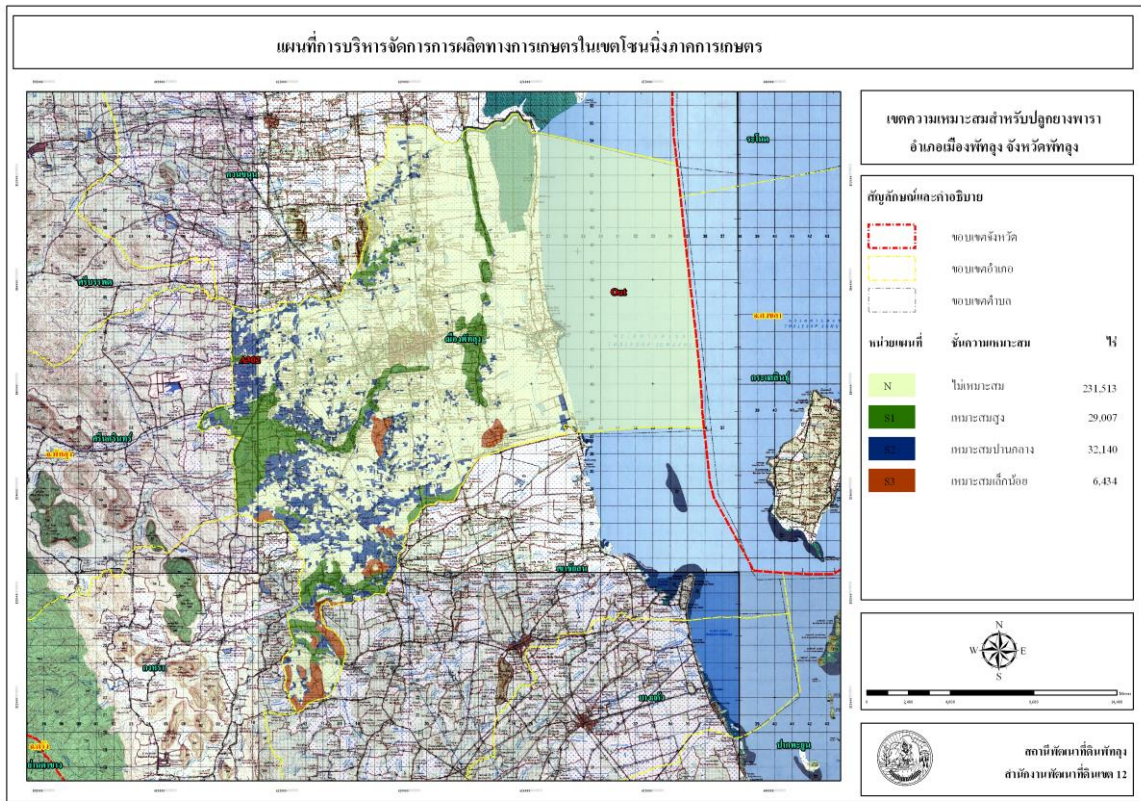






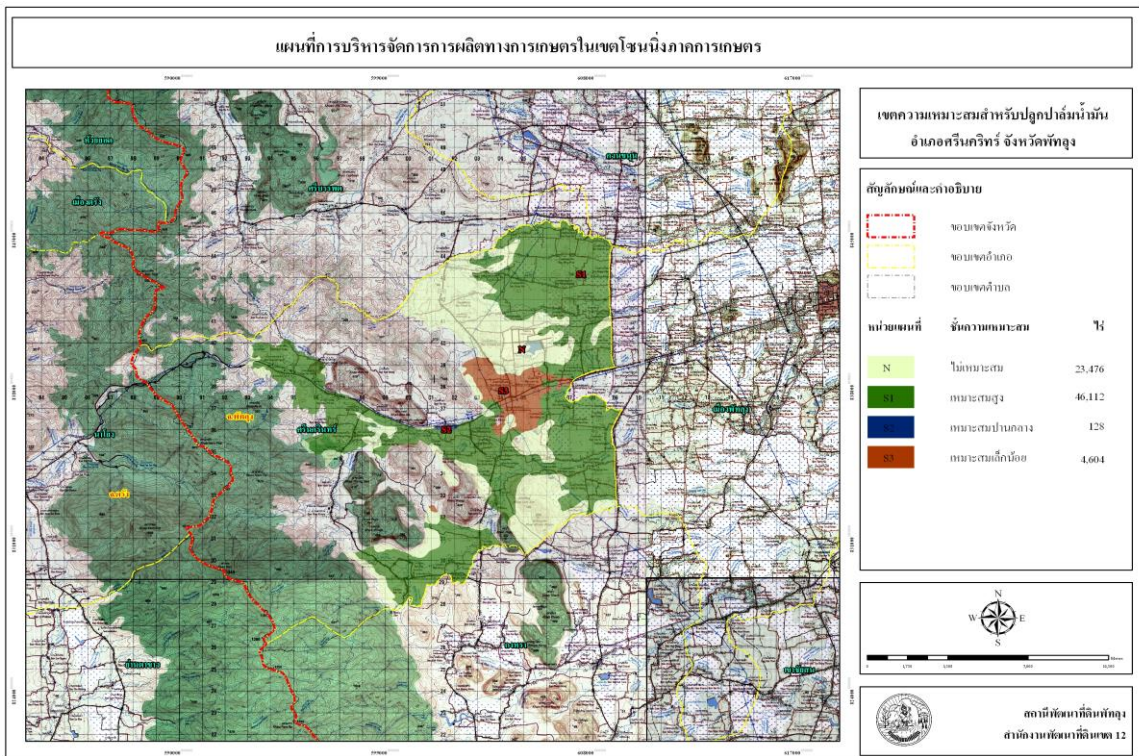
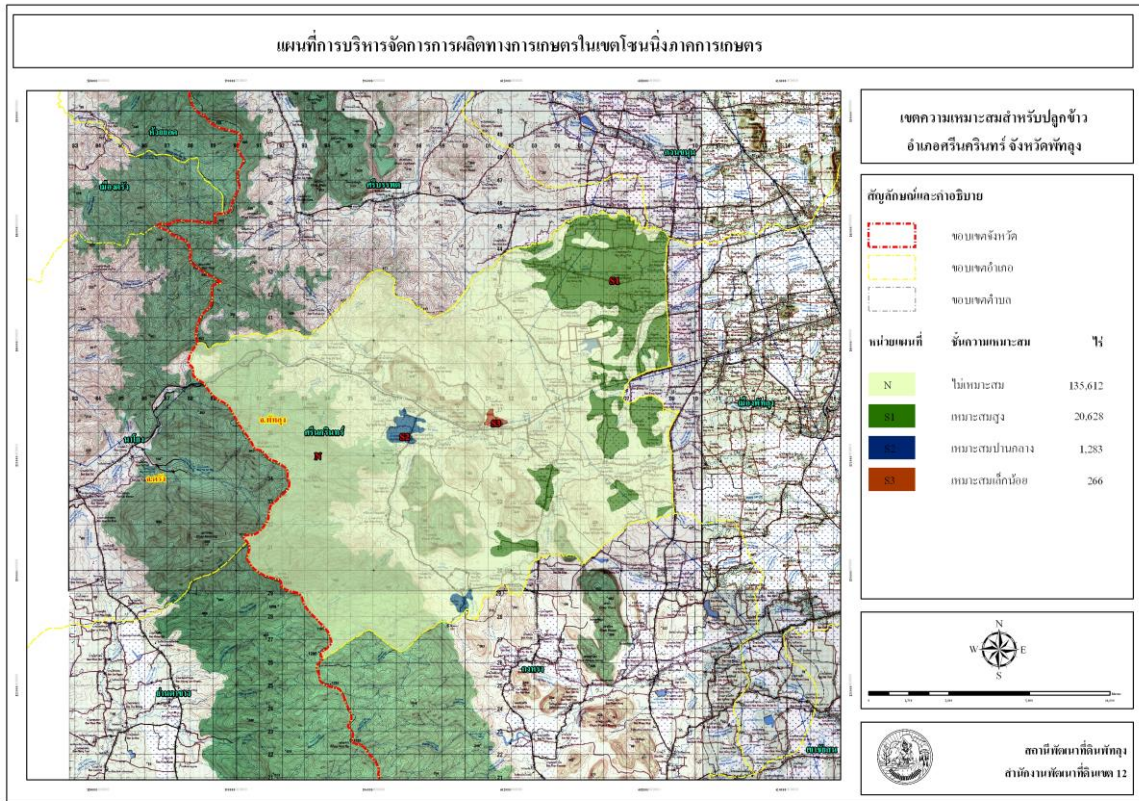
เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อำเภอเมืองพัทลุง



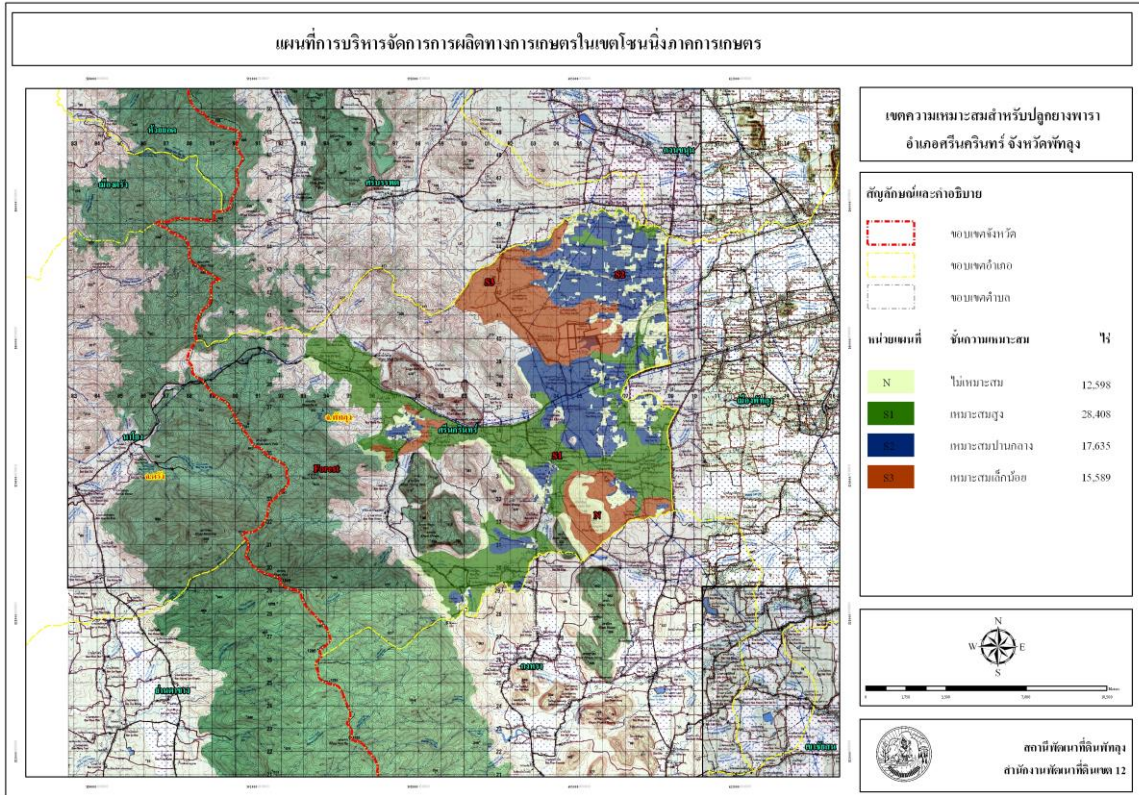




เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อ้อยอินทรีนครินทร์

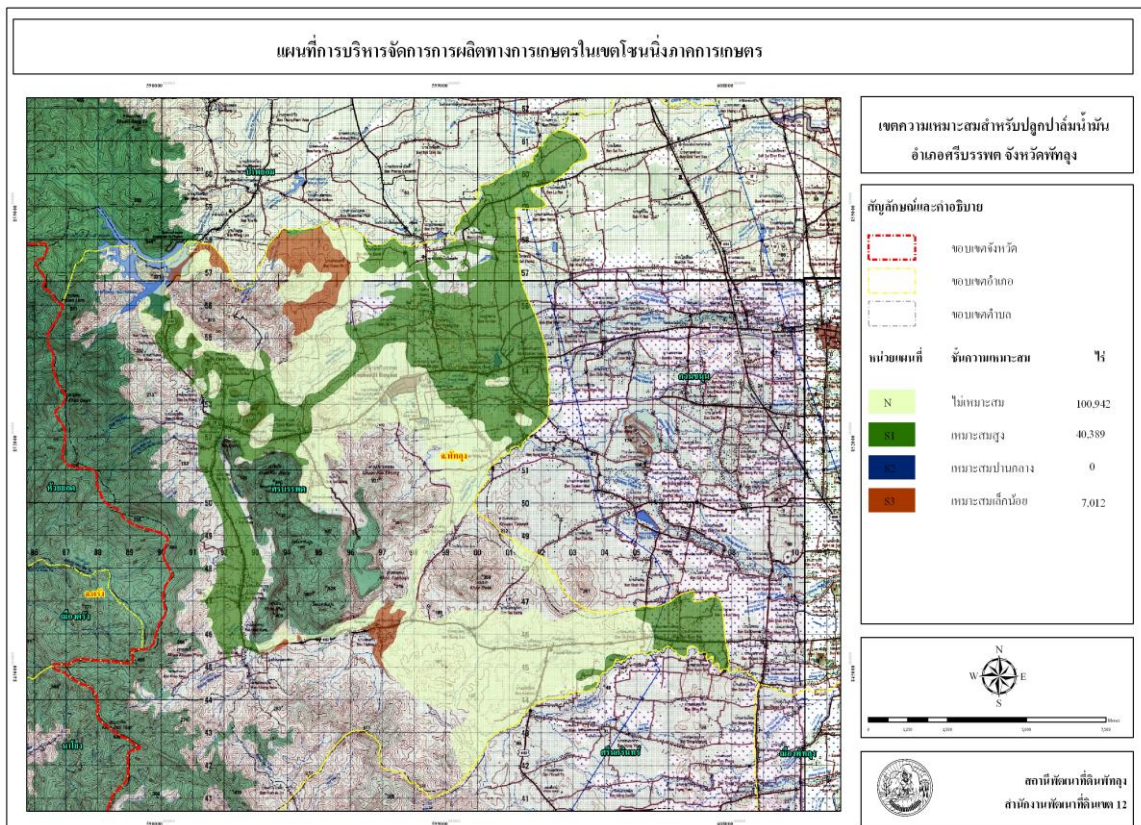
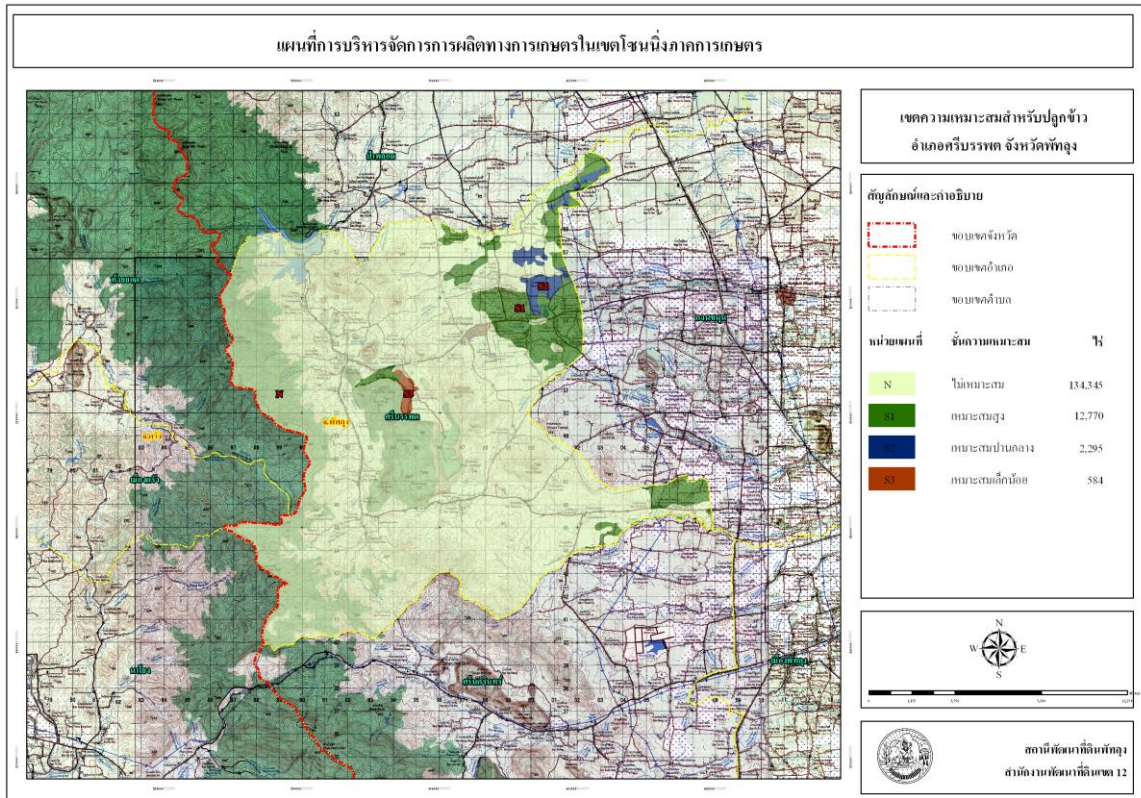




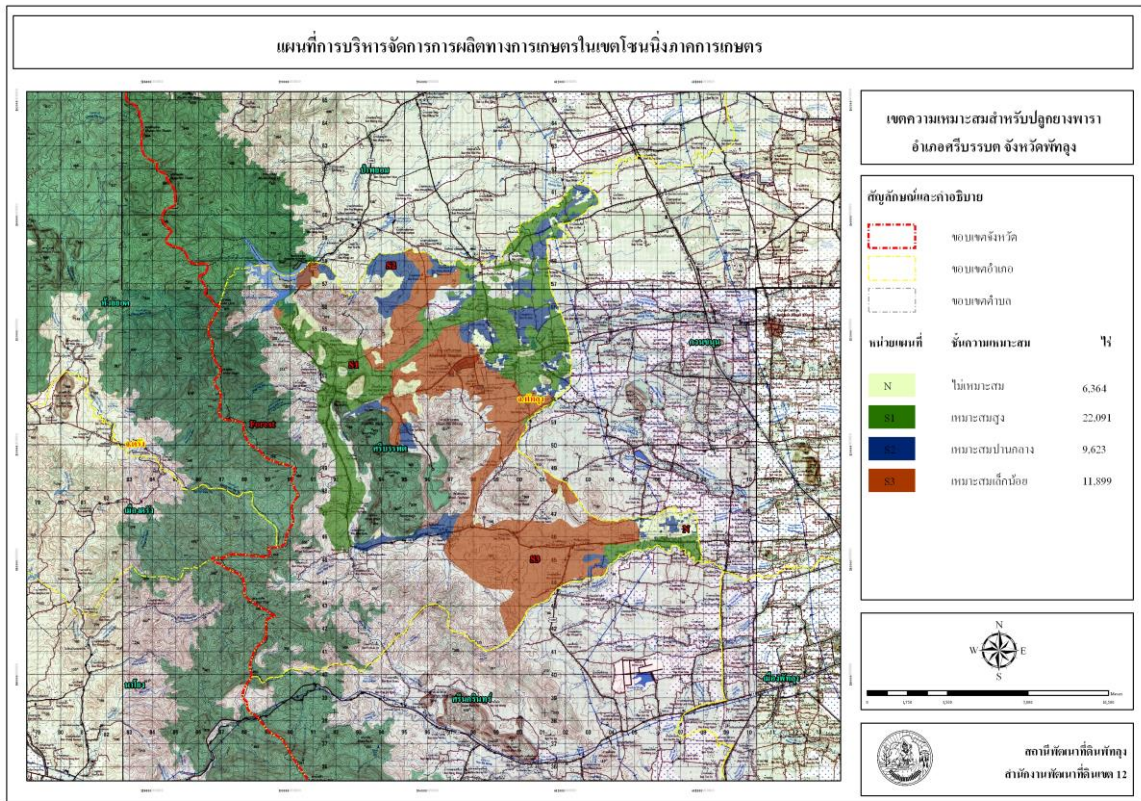




เขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อ้อยศรีบรรพต







4.8 พื้นที่เหมาะสำหรับการทำการเกษตรจังหวัดพัทลุง

ตารางที่ 13 สรุปพื้นที่ความเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จังหวัดพัทลุง

ลำดับ	อำเภอ/ตำบล	พืช					ปศุสัตว์			การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	
		ข้าว	ยางพารา	ปาล์ม น้ำมัน	เงาะ ทุเรียน มังคุด	มะพร้าว	โคเนื้อ	สุกร	ไก่เนื้อ	กุ้งทะเล	ปลาน้ำจืด
1	ควนขนุน	12	12	8	1	0	11	10	8	2	12
	1.ควนขนุน	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	2.ชะมวง	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	3.ดอนทราย	✓	✓	×	✓	×	✓	✓	×	×	✓
	4.โตมดด้วง	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	5.ทะเลน้อย	✓	✓	✓	×	×	×	×	×	×	✓
	6.นาขยาด	✓	✓	×	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	7.ปิ่นแค	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	8.พนมวังค์	✓	✓	×	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	9.พนางตุง	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	×	✓	✓
	10.แพรกหา	✓	✓	×	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	11.มะกอกเหนือ	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	✓
	12.แหลมโดนด	✓	✓	✓	×	×	✓	×	×	×	✓
2	เมืองพัทลุง	14	13	6	0	0	8	13	6	6	13
	1.เขาเจ็ยก	✓	✓	×	×	×	×	✓	×	×	✓
	2.ควนมะพร้าว	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	×	✓	✓
	3.คูหาสวรรค์	✓	×	×	×	×	×	✓	×	✓	✓
	4.โคกชะงาย	✓	✓	×	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	5.ชัยบุรี	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	✓
	6.ตำนัง	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	×	×	✓
	7.ท่าแค	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	8.ท่ามิหรำ	✓	✓	×	×	×	×	×	×	×	✓
	9.นาท่อม	✓	✓	×	×	×	×	✓	×	×	✓
	10.นาโหนด	✓	✓	×	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	11.ปรางหมู่	✓	✓	×	×	×	×	✓	×	✓	✓
	12.พญาขัน	✓	✓	✓	×	×	×	✓	×	✓	×
	13.ร่มเมือง	✓	✓	×	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	14.ลำปำ	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	✓
3	เขาชัยสน	5	5	4	1	0	4	4	4	3	5
	1.เขาชัยสน	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	✓
	2.ควนขนุน	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	×	✓

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ลำดับ	อำเภอ/ตำบล	พืช					ปศุสัตว์			การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	
		ข้าว	ยางพารา	ปาล์ม น้ำมัน	เงาะ ทุเรียน มังคุด	มะพร้าว	โคเนื้อ	สุกร	ไก่เนื้อ	กุ้งทะเล	ปลาน้ำจืด
	3.โคกม่วง	✓	✓	×	✓	×	✓	✓	✓	×	✓
	4.หวนโพนี	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	✓
	5.จองถนน	✓	✓	✓	×	×	×	×	×	✓	✓
4	บางแก้ว	3	3	2	0	0	2	2	0	2	2
	1.ท่ามะเดื่อ	✓	✓	×	×	×	×	×	×	✓	✓
	2.โคกลัก	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	×	×	✓
	3.นาปะขอ	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	×	✓	×
5	ปากพะยูน	6	7	5	0	1	4	6	1	5	6
	1.เกาะหมาก	✓	✓	×	×	×	✓	✓	×	×	×
	2.ดอนประดู่	✓	✓	✓	×	×	×	✓	×	✓	✓
	3.ปากพะยูน	✓	✓	✓	×	×	×	✓	×	✓	✓
	4.ฝาละมี	✓	✓	✓	×	✓	✓	✓	×	✓	✓
	5.หารเทา	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	✓
	6.เกาะนางคำ	×	✓	✓	×	×	✓	×	×	✓	✓
	7.ดอนทราย	✓	✓	×	×	×	×	✓	×	×	✓
6	ป่าบอน	5	5	5	0	1	4	5	4	0	5
	1.โคกทราย	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	2.ทุ่งนารี	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	3.ป่าบอน	✓	✓	✓	×	✓	✓	✓	✓	×	✓
	4.วังใหม่	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	×	×	✓
	5.หนองธง	✓	✓	✓	×	×	×	✓	✓	×	✓
7	ตะโหมด	3	3	1	1	0	3	3	1	0	3
	1.คลองใหญ่	✓	✓	×	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	2.ตะโหมด	✓	✓	×	✓	×	✓	✓	×	×	✓
	3.แม่ขรี	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	×	×	✓
8	กงหรา	5	5	0	3	0	1	1	3	0	5
	1.กงหรา	✓	✓	×	✓	×	×	✓	✓	×	✓
	2.คลองเฉลิม	✓	✓	×	✓	×	✓	×	×	×	✓
	3.คลอง ทรายขาว	✓	✓	×	✓	×	×	×	✓	×	✓
	4.ชะรีด	✓	✓	×	×	×	×	×	×	×	✓
	5.สมหวัง	✓	✓	×	×	×	×	×	✓	×	✓
9	ศรีนครินทร์	4	4	1	2	0	1	3	4	0	4
	1.ชุมพล	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	2.บ้านนา	✓	✓	×	✓	×	×	✓	✓	×	✓

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ลำดับ	อำเภอ/ตำบล	พืช					ปศุสัตว์			การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	
		ข้าว	ยางพารา	ปาล์ม น้ำมัน	เงาะ ทุเรียน มังคุด	มะพร้าว	โคเนื้อ	สุกร	ไก่เนื้อ	กุ้งทะเล	ปลาน้ำจืด
	3.ลำสินธุ์	✓	✓	×	✓	×	×	✓	✓	×	✓
	4.อ่างทอง	✓	✓	×	×	×	×	×	✓	×	✓
10	ศรีบรรพต	2	3	0	1	0	1	3	2	0	3
	1.เขาชัย	✓	✓	×	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	2.ตะพาน	✓	✓	×	×	×	×	✓	✓	×	✓
	3.เขาปู่	×	✓	×	✓	×	×	✓	×	×	✓
11	ป่าพะยอม	4	4	4	2	0	3	4	2	0	4
	1.เกาะเต่า	✓	✓	✓	✓	×	✓	✓	✓	×	✓
	2.บ้านพร้าว	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	×	✓
	3.ป่าพะยอม	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	×	×	✓
	4.ลานข่อย	✓	✓	✓	✓	×	×	✓	×	×	✓
รวมตำบล		63	64	36	11	2	42	54	35	18	62

ที่มา : ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1. การกำหนดเขตเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว มันสำปะหลัง ยางพารา ปาล์ม น้ำมัน อ้อยโรงงาน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ลว. 5 มภาพันธุ์ 2556
2. การกำหนดเขตเหมาะสมสำหรับการผลิตโคเนื้อ โคนม สุกร ไก่เนื้อ และไก่ไข่ ลว. 7 มีนาคม 2556
3. การกำหนดเขตเหมาะสมสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ลว. 9 พฤษภาคม 2556
4. การกำหนดเขตเหมาะสมสำหรับการปลูกเงาะ ทุเรียน มังคุด มะพร้าว และกาแฟ ลว. 2 กรกฎาคม 2556

หมายเหตุ : ✓ พื้นที่ตำบลที่อยู่ในประกาศเป็นพื้นที่เหมาะสม

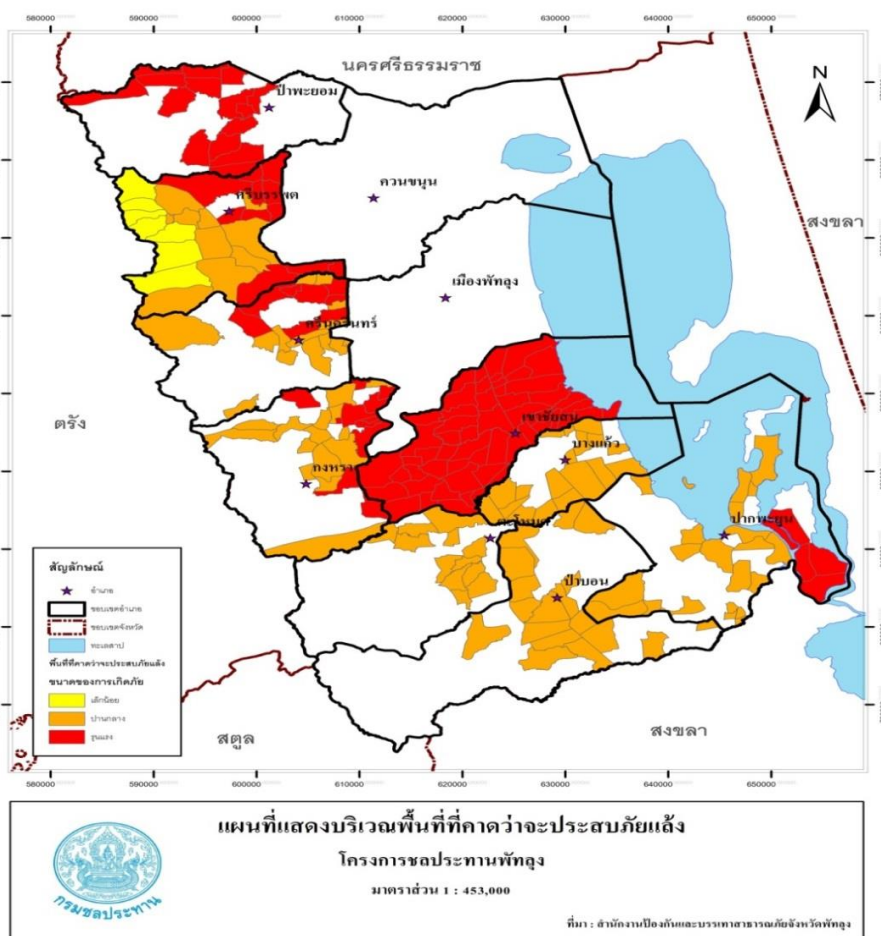
× พื้นที่ตำบลที่ไม่ได้อยู่ในประกาศเป็นพื้นที่เหมาะสม

#### 4.9 พื้นที่คาดว่าจะประสบปัญหาภัยแล้ง ปี 2558

จากการวิเคราะห์คาดการณ์ความแห้งแล้งในพื้นที่ทำการเกษตรของจังหวัดพัทลุง ปี 2558 คาดว่าสถานการณ์รุนแรงไม่มากนัก อาจจะต้องเฝ้าระวังในช่วงระหว่างเดือนมีนาคมถึงพฤษภาคมจังหวัดพัทลุงมีพื้นที่ที่คาดว่าจะประสบภัยแล้งดังนี้

1. ด้านพืช รวม 11 อำเภอ 63 ตำบล 643 หมู่บ้าน รวมพื้นที่ 160,631.50 ไร่
  - 1) นาข้าว อายุแรกปลูก – 60 วัน พื้นที่ 35,596 ไร่
  - 2) ยางพารา ยางเล็ก พื้นที่ 4,100 ไร่ และอายุ 1 – 10 ปี พื้นที่ 91,277.50 ไร่
  - 3) ไม้ผล/ไม้ยืนต้น อายุ 0 – 30 ปี พื้นที่ 23,874 ไร่
  - 4) พืชผัก/ไร่ ทุกช่วงอายุพื้นที่ 5,784 ไร่
2. ด้านปศุสัตว์รวม 2 อำเภอ 9 ตำบล 93 หมู่บ้าน สัตว์ 208,811 ตัว แปลงหญ้า 1,187 ไร่
3. ด้านประมง รวม 2 อำเภอ 8 ตำบล 48 หมู่บ้าน สัตว์น้ำ 282 บ่อ 71 กระจัง (1,584 ตารางเมตร) พื้นที่ 156.83 ไร่

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดพัทลุง ได้กำหนดพื้นที่คาดว่าจะประสบภัยแล้ง ประจำปี ๒๕๕๘ จำนวน ๑๑ อำเภอ ๖๒ ตำบล ๑๒ ชุมชน ๓๕๐ หมู่บ้าน ตามตารางที่ 20-21



4.10 พื้นที่เสี่ยงภัยต่อการเกิดอุทกภัยจังหวัดพัทลุง ปี 2557/58

ตารางที่ 14 พื้นที่เสี่ยงภัยต่อการเกิดอุทกภัยด้านพืช จังหวัดพัทลุง ปี 2557/58

อำเภอ	จำนวน		ครัวเรือน ที่ปลูกพืช (ครัวเรือน)	เนื้อที่ การเกษตร (ไร่)	คาดการณ์ผล กระทบ (ไร่)	ระดับความเสี่ยง (จำนวนหมู่บ้าน)			
	ตำบล	หมู่บ้าน				สูง มาก	สูง	ปาน กลาง	น้อย
เมืองพัทลุง	10	107	11,250	123,006	52,911	-	56	34	17
เขาชัยสน	5	46	5,402	77,054	1,155	-	8	10	28
ควนขนุน	12	129	14,614	206,895	30,781	-	10	119	-
ปากพะยูน	7	65	7,721	92,346	15,240	-	3	54	8
กงหรา	5	20	2,793	38,989	2,965	-	-	20	-
ตะโหมด	3	32	3,275	67,234	1,708	3	16	8	5
ศรีบรรพต	3	30	3,611	91,974	7,955	-	16	7	7
ป่าบอน	5	46	8,796	173,822	7,769	-	4	19	23
บางแก้ว	3	34	3,411	41,311	28,818	-	-	34	-
ป่าพะยอม	4	39	6,032	119,782.25	5,678	-	11	13	15
ศรีนครินทร์	4	17	2,006	21,715	3,210	-	1	16	-
<b>รวม</b>	<b>61</b>	<b>565</b>	<b>68,911</b>	<b>1,054,148.25</b>	<b>158,190</b>	<b>3</b>	<b>125</b>	<b>334</b>	<b>103</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 15 พื้นที่เสี่ยงภัยต่อการเกิดอุทกภัยด้านปศุสัตว์ จังหวัดพัทลุง ปี 2557/58

อำเภอ	จำนวน		ครัวเรือน ที่เลี้ยงสัตว์ (ครัวเรือน)	จำนวน สัตว์ที่เลี้ยง (ตัว)	คาดการณ์ผลกระทบต่อด้านปศุสัตว์				ระดับความเสี่ยง (จำนวนหมู่บ้าน)			
	ตำบล	หมู่บ้าน			สัตว์ใหญ่ (ตัว)	สัตว์เล็ก (ตัว)	สัตว์ปีก (ตัว)	พื้นที่เสี่ยง สัตว์ (ตัว)	สูง มาก	สูง	ปาน กลาง	น้อย
เมืองพัทลุง	7	79	7,811	912,307	7,800	6,700	48,000	2,666.50	11	23	36	9
เขาชัยสน	5	57	4,639	571,767	1847	9,867	296,954	193.80	-	29	28	-
ควนขนุน	12	129	11,058	1,177,773	21,705	121,034	1,035,034	2,350.25	-	23	29	77
ปากพะยูน	7	65	4,440	285,872	9,191	22,621	253,660	706.50	-	11	53	1
กงหรา	5	25	2,093	38,540	2,137	5,765	32,901	75.00	-	9	16	-
ตะโหมด	3	36	2,698	102,053	2,676	5,570	93,807	610.00	-	13	23	-
ศรีบรรพต	2	9	580	57,855	697	6,224	50,934	224.00	-	-	9	-
ป่าบอน	5	42	2,744	332,593	3,030	15,600	75,000	220.00	-	-	10	32
บางแก้ว	3	25	2,378	132,315	4,064	4,878	123,290	297.75	7	9	9	-
ป่าพะยอม	4	23	1,573	123,684	3,867	10,971	108,846	1,119.75	-	14	9	-
ศรีนครินทร์	4	43	2,468	525,788	2,823	18,563	504,402	374.00	-	-	43	-
รวม	57	533	42,482	4,260,547	59,837	227,793	2,622,828	8,837.55	18	131	265	119

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 16 พื้นที่เสี่ยงภัยต่อการเกิดอุทกภัยด้านประมง จังหวัดพัทลุง ปี 2557/58

อำเภอ	จำนวนตำบล	ครัวเรือนที่ทำการประมงครัวเรือน	เนื้อที่ทำการประมง		คาดการณ์ผลกระทบ				ระดับความเสี่ยง
			ไร่	ตรม.	บ่อ		กระชัง		
					ไร่	ตรม.	กระชัง	ตรม.	
เมืองพัทลุง	14/137	2,416	2,406.93	na	1,197	1,102.26	27	410	
เขาชัยสน	5/44	773	705.00	-	773	705.00	-	-	
ควนขนุน	12/130	2,207	411.00	-	425	76.00	-	-	
ปากพะยูน	7/39	607	6,150.00	na	370	215.00	80	2,000	มาก 21 หมู่บ้าน
กงหรา	5/45	295	215.00	710	365	230.00	40	640	ปานกลาง 18 หมู่บ้าน
ตะโหมด	1/12	160	152.00	-	160	152.00	-	-	
ศรีบรรพต	3/24	235	97.00	-	236	97.00	-	-	
ป่าบอน	5/50	1,030	740.00	na	1,260	740.00	190	4,750	
บางแก้ว	3/3	159	251.00	-	159	251.00	-	-	
ป่าพะยอม	4/39	361	248.00	-	361	248.00	-	-	
ศรีนครินทร์	13/21	181	162.00	-	96	62.25	-	-	
รวม	70/495	8,424	11,537.93	na	5,402	3,878.51	337	7,800	

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง



#### 4.11 ทรัพยากรป่าไม้

จังหวัดพัทลุง มีเนื้อที่ประมาณ 2,140,296 ไร่ หรือ 3,424.47 ตารางกิโลเมตร ประกอบด้วยป่าสงวน 31 ป่า เนื้อที่ 756,469.25 ไร่ หรือประมาณ 1,210.35 ตารางกิโลเมตร แต่ได้ส่งมอบป่าสงวนแห่งชาติส่วนที่เสื่อมโทรมให้กับสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เพื่อนำไปดำเนินการจัดสรรแก่ราษฎรตามพระราชบัญญัติปฏิรูปที่ดิน จำนวน 19 ป่า เนื้อที่ 148,005.35 ไร่ เนื้อที่ประมาณ 236 ตารางกิโลเมตร คงเหลือพื้นที่ป่าตามกฎหมาย จำนวน 603,189 ไร่ หรือ 965 ตารางกิโลเมตร ประกอบด้วยป่าบกมีลักษณะเป็นภูเขาในท้องที่อำเภอป่าพะยอม อำเภอศรีบรรพต อำเภอศรีนครินทร์ อำเภอกงหรา อำเภอตะโหมด และอำเภอบาบอน ซึ่งทางราชการได้ประกาศเป็นเขตอุทยานแห่งชาติเขาปู่-เขาย่า และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาบรรทัด อีกส่วนหนึ่งจะเป็นป่าพรุในเขตรอบทะเลน้อย และทะเลสาบซึ่งทางราชการได้ประกาศเป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่า รวม 3 เขต คือ เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย เนื้อที่ 94,481 ไร่ (ส่วนหนึ่งจะเป็นพื้นที่ผืนน้ำประมาณ 17,500 ไร่) เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลหลวง พื้นที่ 215,000 ไร่ (ส่วนหนึ่งจะเป็นพื้นที่ผืนน้ำประมาณ 22,000 ไร่) และเขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลสาบสงขลา เนื้อที่ 155,599 ไร่ (ส่วนหนึ่งจะเป็นพื้นที่ผืนน้ำประมาณ 103,749 ไร่)

จากการแปลตีความการปกคลุมพื้นที่ป่าไม้จากภาพถ่ายดาวเทียมครั้งล่าสุดเมื่อปี พ.ศ. 2552 จังหวัดพัทลุงยังคงเหลือพื้นที่ป่าสมบูรณ์ เป็นพื้นที่ 646.38 ตารางกิโลเมตร หรือ 403,987.50 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 18.88 ของพื้นที่จังหวัด เนื่องจากพื้นที่บางส่วนเป็นพื้นที่ที่ราษฎรได้เข้าครอบครองทำกิน ซึ่งได้สำรวจไว้แล้วขณะนี้อยู่ในระหว่างการตรวจพิสูจน์สิทธิ์ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2541 ประมาณ 220,620 ไร่ รวมทั้งยังคงมีการลักลอบตัดไม้ทำลายป่าเพื่อนำไม้ไปใช้สอย และยึดถือครอบครองเป็นที่ทำกิน เป็นรายเล็กรายน้อยอยู่เนือง ๆ จากสถิติในปีงบประมาณ 2554 ท้องที่จังหวัดพัทลุง มีการกระทำผิดกฎหมายว่าด้วยการป่าไม้ 74 คดี



**ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557**

ที่	ชื่อป่า	ท้องที่ตำบล	ท้องที่อำเภอ	เนื้อที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่เพื่อเศรษฐกิจ (ไร่)	พื้นที่เพื่อการอนุรักษ์ (ไร่)	พื้นที่เหมาะสมแก่การเกษตร (ไร่)
28	ป่าห้วยส้ม และป่าลานาวา	ตะพาน	ศรีบรรพต	6,976	-	6,976	-
		นาขยาด	ควนขนุน				
29	ป่าเขารัง ป่าเขาคับ ป่าเขาเขียว และป่าเขาโยง	ลำสินธุ์	งหรา	8,125	925	7,200	-
		งหรา	งหรา				
		ชะรัด	งหรา				
		สมหวัง	งหรา				
		คลองทรายขาว	งหรา				
30	ป่าห้วยเรือ และป่าควนเที่ยง	ฝาละมี	ป่าบอน	6,875	6,748.95	126	-
		โคกทราย	ปากพะยูน				
	<b>รวม</b>			<b>751,194.25</b>	<b>148,005.34</b>	<b>603,188.19</b>	<b>-</b>

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพัทลุง

**2) พื้นที่ป่าชุมชน**

ปี 2557 จังหวัดพัทลุงมีจำนวนป่าชุมชน 1 แห่ง ได้แก่ ป่าชุมชนบ้านประชาสามัคคี ตั้งอยู่หมู่ที่ 7 ตำบลเกาะเต่า อำเภอป่าพะยอม มีพื้นที่ 39-69 ไร่

**4.12 สหกรณ์ และสถาบันเกษตรกร**

**สหกรณ์**

สหกรณ์ภาคเกษตรในจังหวัดพัทลุง มีจำนวน 81 สหกรณ์ สมาชิก 87,736 คน รายละเอียดแสดงในตารางที่ 18

ตารางที่ 18 แสดงจำนวนสหกรณ์และสมาชิกภาคเกษตร ปี 2557

ลำดับที่	ประเภท	จำนวนสหกรณ์	ร้อยละของสหกรณ์	จำนวนสมาชิก (คน)	ร้อยละของสมาชิก
1	สหกรณ์การเกษตร	80	98.77	87,342	99.55
2	สหกรณ์ประมง	1	1.23	394	0.45
<b>รวม 2 ประเภทสหกรณ์</b>		<b>81</b>	<b>100.00</b>	<b>87,736</b>	<b>100.00</b>

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพัทลุง (ข้อมูล ณ กุมภาพันธ์ 2558)

**2) สถาบันเกษตรกร**

สถาบันเกษตรกรในจังหวัดพัทลุง ประกอบด้วย กลุ่มเกษตรกร 38 กลุ่ม กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร 287 กลุ่ม กลุ่มยุวเกษตรกร 42 กลุ่ม กลุ่มวิสาหกิจชุมชน 449 กลุ่ม กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร 196 กลุ่ม สมาชิกรวมทั้งสิ้น 36,819 คน ตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ 19

- กลุ่มเกษตรกร	38 กลุ่ม	สมาชิก 8,920 คน
- กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร	287 กลุ่ม	สมาชิก 12,186 คน
- กลุ่มยุวเกษตรกร	42 กลุ่ม	สมาชิก 1,246 คน
- กลุ่มวิสาหกิจชุมชน	449 กลุ่ม	สมาชิก 9,679 คน
- กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร	196 กลุ่ม	สมาชิก 4,788 คน

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 19 แสดงสถาบันเกษตรกร ปี 2557

อำเภอ	กลุ่มเกษตรกร <sup>1</sup>		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร <sup>2</sup>		กลุ่มยุวเกษตรกร <sup>3</sup>		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน <sup>4</sup>		กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร <sup>5</sup>	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
ควนขนุน	11	1,963	21	346	4	87	73	1,656	29	416
เมืองพัทลุง	6	1,328	44	1,912	3	102	57	977	42	1,050
เขาชัยสน	7	2,062	45	2,506	3	157	28	605	22	527
บางแก้ว	1	74	25	1,677	3	73	26	633	4	137
ปากพะยูน	1	114	21	832	5	244	22	772	18	454
ป่าบอน	1	390	31	2,232	4	111	57	1,673	7	163
ตะโหมด	2	1,947	17	422	4	72	28	785	9	175
กงหรา	1	96	19	498	3	57	25	340	12	350
ศรีนครินทร์	3	396	17	462	5	121	36	714	17	411
ศรีบรรพต	3	295	30	1,076	4	109	13	253	21	750
ป่าพะยอม	2	255	17	223	4	113	84	1,271	15	355
รวม	38	8,920	287	12,186	42	1,246	449	9,679	196	4,788

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง, กุมภาพันธ์ 2558

## 3) กลุ่มและจำนวนสมาชิกกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร

ปี 2557 จังหวัดพัทลุงมีสมาชิกกองทุนฟื้นฟูทั้งสิ้น จำนวน 741 กลุ่ม สมาชิก 79,456 คน แบ่งออกเป็นนิติบุคคล จำนวน 114 กลุ่ม สมาชิก 18,994 คน กลุ่มที่ไม่เป็นนิติบุคคล จำนวน 627 กลุ่ม สมาชิก 60,462 คน มีการขึ้นทะเบียนหนี้ 5,184 คน เป็นเงินทั้งสิ้น 741,796,863 บาท ตามรายละเอียดแสดงในตารางที่ 20

ตารางที่ 20 แสดงจำนวนกลุ่มและจำนวนสมาชิกกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรจังหวัดพัทลุง ปี 2557

อำเภอ	นิติบุคคล		ไม่เป็นนิติบุคคล		รวมทั้งหมด	
	จำนวน กลุ่ม	จำนวน สมาชิก	จำนวน กลุ่ม	จำนวน สมาชิก	จำนวน กลุ่ม	จำนวน สมาชิก
เมืองพัทลุง	18	4,046	150	14,652	168	18,698
เขาชัยสน	12	1,509	69	7,562	81	9,071
ควนขนุน	24	4,543	95	9,850	119	14,393
ปากพะยูน	7	2,354	52	4,047	59	6,401
กงหรา	8	915	72	6,514	80	7,429
ตะโหมด	8	1,972	25	2,581	33	4,553
ศรีบรรพต	8	914	25	2,823	33	3,737
ป่าบอน	9	736	15	1,302	24	2,038
ป่าพะยอม	9	814	39	2,725	48	3,539
บางแก้ว	5	718	31	3,541	36	4,259
ศรีนครินทร์	6	473	54	4,865	60	5,338
<b>รวม</b>	<b>114</b>	<b>18,994</b>	<b>627</b>	<b>60,462</b>	<b>741</b>	<b>79,456</b>

ที่มา : สำนักงานกองทุนฟื้นฟูพัฒนาเกษตรกรจังหวัดพัทลุง

#### 4.13 การสงเคราะห์การทำสวนยาง

จังหวัดพัทลุงมีผู้ขอรับการสงเคราะห์ในปี 2557 จำนวน 2,087 แปลง 14,138.36 ไร่ จำแนกเป็น

- ขอรับการสงเคราะห์ยางพาราเพื่อปลูกแทนด้วยยางพารา 1,715 แปลง 11,642.30 ไร่ อนุมัติให้การสงเคราะห์ 1,653 แปลง 11,106.35 ไร่ สวนโค่น 1,334 แปลง 9,144.50 ไร่ ปลูกแทน 1,348 แปลง 9,100.20 ไร่ สวนฟื้นการสงเคราะห์ 1,447 แปลง 9,561.75 ไร่

- ขอรับการสงเคราะห์ยางพาราเพื่อปลูกแทนด้วยไม้ผล ไม้ยืนต้น 44 แปลง 173.50 ไร่ อนุมัติให้การสงเคราะห์ 45 แปลง 187.40 ไร่ และสวนโค่น 21 แปลง 81.95 ไร่ ปลูกแทน 19 แปลง 88.60 ไร่ สวนฟื้นการสงเคราะห์ 7 แปลง 32.95 ไร่

- ขอรับการสงเคราะห์ยางพาราเพื่อปลูกแทนด้วยปาล์มน้ำมัน 328 แปลง 2,322.83 ไร่ อนุมัติให้การสงเคราะห์ 337 แปลง 2,339.70 ไร่ สวนโค่น 154 แปลง 1,027.30 ไร่ ปลูกแทน 113 แปลง 762.65 ไร่ สวนฟื้นการสงเคราะห์ 50 แปลง 411.95 ไร่

รายละเอียดตามตารางที่ 21 - 26

ตารางที่ 21 แสดงการขอรับการสงเคราะห์ ปี 2557

ชนิด	ขอรับการสงเคราะห์		อนุมัติให้การสงเคราะห์		สวนโค่น		สวนปลูกแทน		สวนฟื้นการสงเคราะห์	
	แปลง	ไร่	แปลง	ไร่	แปลง	ไร่	แปลง	ไร่	แปลง	ไร่
ยางพารา	1,715	11,642.30	1,653	11,106.35	1,334	9,144.50	1,348	9,100.20	1,447	9,561.75
ไม้ผล ไม้ยืนต้น	44	173.50	45	187.40	21	81.95	19	88.60	7	32.95
ปาล์มน้ำมัน	328	2,322.83	337	2,339.70	154	1,027.30	113	762.65	50	411.95
รวม	2,087	14,138.63	2,035	13,633.45	1,509	10,253.75	1,480	9,951.45	1,504	10,006.65

ที่มา : สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดพัทลุง

หมายเหตุ : 1. เป็นข้อมูลตามปีปฏิทิน (ม.ค.-ธ.ค.)

2. ข้อมูลอนุมัติให้การสงเคราะห์มากกว่าขอรับการสงเคราะห์ เนื่องจากได้มีการอนุมัติข้ามปีปฏิทิน

ตารางที่ 22 แสดงการขอรับการสงเคราะห์ยางพาราเพื่อปลูกแทนด้วยยางพารา ปี 2557 แยกรายอำเภอ

ชนิด	ขอรับการสงเคราะห์		อนุมัติให้การสงเคราะห์		จำนวนสวนยางพาราที่โค่น		ยางพารา			
	แปลง	ไร่	แปลง	ไร่	แปลง	ไร่	ปลูกแทน		ฟื้นการสงเคราะห์	
							แปลง	ไร่	แปลง	ไร่
เมืองพัทลุง	79	405.22	67	341.35	53	265.00	66	299.05	78	354.25
เขาชัยสน	224	1,327.55	210	1,219.75	188	1,153.55	194	1,145.05	200	1,146.35
ควนขนุน	115	687.00	111	712.10	67	524.30	75	572.25	58	373.25
ปากพะยูน	74	592.00	72	590.55	76	650.65	82	666.90	120	808.40
กงหรา	203	1,369.80	180	1,150.50	122	715.15	147	823.35	167	989.95
ตะโหมด	190	1,411.45	199	1,465.30	144	1,075.40	147	1,097.95	133	900.35
ศรีบรรพต	156	1,255.00	170	1,286.25	137	996.40	142	1,078.90	143	1,088.10
ป่าบอน	294	2,044.00	275	1,982.85	269	1,957.55	272	1,926.85	284	2,064.05
บางแก้ว	66	426.57	66	425.05	56	326.50	38	188.05	35	206.25
ป่าพะยอม	141	909.00	142	893.30	110	725.30	118	803.90	125	921.25
ศรีนครินทร์	173	1,214.71	161	1,039.35	112	754.70	67	497.95	104	709.55
รวม	1,715	11,642.30	1,653	11,106.35	1,334	9,144.50	1,348	9,100.20	1,447	9,561.75

ที่มา : สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดพัทลุง

หมายเหตุ : 1. เป็นข้อมูลตามปีปฏิทิน (ม.ค.-ธ.ค.)

2. ข้อมูลอนุมัติให้การสงเคราะห์มากกว่าขอรับการสงเคราะห์ เนื่องจากได้มีการอนุมัติข้ามปีปฏิทิน



ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 23 แสดงการขอรับการสงเคราะห์ยางพาราเพื่อปลูกแทนด้วยไม้ผล ไม้ยืนต้น ปี 2557 แยกรายอำเภอ

ชนิด	ขอรับการสงเคราะห์		อนุมัติให้การสงเคราะห์		จำนวนสวนยางพาราที่โค่น		ไม้ผล ไม้ยืนต้น			
	แปลง	ไร่	แปลง	ไร่	แปลง	ไร่	ปลูกแทน		ฟื้นการสงเคราะห์	
							แปลง	ไร่	แปลง	ไร่
เมืองพัทลุง	3	9.00	3	8.50	-	-	2	6.25	1	2.20
เขาชัยสน	5	17.50	1	3.85	-	-	-	-	-	-
ควนขนุน	3	17.00	4	20.25	-	-	1	5.60	-	-
ปากพะยูน	2	8.00	2	8.50	1	4.25	-	-	3	17.00
กงหรา	1	2.00	1	2.35	1	2.35	-	-	-	-
ตะโหมด	1	2.00	1	3.85	-	-	1	7.90	-	-
ศรีบรรพต	-	-	-	-	1	2.00	-	-	-	-
ป่าบอน	24	92.00	28	114.35	17	67.20	14	62.70	2	11.15
บางแก้ว	2	5.00	2	4.35	-	-	-	-	1	2.60
ป่าพะยอม	2	16.00	2	16.65	1	6.15	1	6.15	-	-
ศรีนครินทร์	1	5.00	1	4.75	-	-	-	-	-	-
รวม	44	173.50	45	187.40	21	81.95	19	88.60	7	32.95

ที่มา : สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดพัทลุง

หมายเหตุ : 1. เป็นข้อมูลตามปีปฏิทิน (ม.ค.-ธ.ค.)

2. ข้อมูลอนุมัติให้การสงเคราะห์มากกว่าขอรับการสงเคราะห์ เนื่องจากได้มีการอนุมัติข้ามปีปฏิทิน

ตารางที่ 24 แสดงการขอรับการสงเคราะห์ยางพาราเพื่อปลูกแทนด้วยปาล์มน้ำมัน ปี 2557 แยกรายอำเภอ

ชนิด	ขอรับการสงเคราะห์		อนุมัติให้การสงเคราะห์		จำนวนสวนปาล์มน้ำมันที่โค่น		ปาล์มน้ำมัน			
	แปลง	ไร่	แปลง	ไร่	แปลง	ไร่	ปลูกแทน		ฟื้นการสงเคราะห์	
							แปลง	ไร่	แปลง	ไร่
เมืองพัทลุง	31	157.25	37	186.60	15	67.70	10	46.65	4	30.25
เขาชัยสน	55	377.88	47	347.75	22	138.70	22	117.40	13	70.70
ควนขนุน	31	189.00	31	188.65	5	21.35	4	23.70	3	18.05
ปากพะยูน	18	102.00	14	83.80	8	60.80	6	54.85	4	29.15
กงหรา	16	97.75	17	104.65	10	61.10	6	37.95	2	12.00
ตะโหมด	16	137.25	15	121.00	3	26.95	2	12.15	-	-
ศรีบรรพต	11	79.00	13	90.40	7	43.10	6	26.60	1	10.00
ป่าบอน	55	503.00	60	524.90	33	221.40	25	163.20	18	195.20
บางแก้ว	28	187.80	29	201.15	10	150.45	6	68.90	-	-
ป่าพะยอม	19	164.00	23	165.80	12	65.75	9	79.50	3	30.75
ศรีนครินทร์	48	327.90	51	325.00	29	170.00	17	131.75	2	15.85
รวม	328	2,322.83	337	2,339.70	154	1,027.30	113	762.65	50	411.95

ที่มา : สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดพัทลุง

หมายเหตุ : 1. เป็นข้อมูลตามปีปฏิทิน (ม.ค.-ธ.ค.)

2. ข้อมูลอนุมัติให้การสงเคราะห์มากกว่าขอรับการสงเคราะห์ เนื่องจากได้มีการอนุมัติข้ามปีปฏิทิน

ตารางที่ 25 แสดงข้อมูลรายเดือนการโค่นต้นยางพารา ปี 2557

เดือน	การโค่นต้นยางพารา ปี 2557	
	แปลง	ไร่
มกราคม	116	735.70
กุมภาพันธ์	72	537.25
มีนาคม	116	746.95
เมษายน	172	1,265.45
พฤษภาคม	167	1,142.95
มิถุนายน	171	1,219.60
กรกฎาคม	145	987.70
สิงหาคม	179	1,144.90
กันยายน	138	1,014.10
ตุลาคม	120	739.60
พฤศจิกายน	69	425.70
ธันวาคม	36	294.45
<b>รวม</b>	<b>1,501</b>	<b>10,254.35</b>

ตารางที่ 26 แสดงข้อมูลเปรียบเทียบการโค่นต้นยางพารา ปี 2546-2557

ปี	การโค่นต้นยางพารา					
	แปลง	เพิ่มลด	%	ไร่	เพิ่มลด	%
2546	2,153			15,351.75		
2547	2,245	92.00	4.27	14,360.05	-991.70	-6.46
2548	1,917	-328.00	-14.61	12,988.70	-1,371.35	-9.55
2549	1,601	-316.00	-16.48	11,048.80	-1,939.90	-14.94
2550	1,427	-174.00	-10.87	9,562.45	-1,486.35	-13.45
2551	1,514	87.00	6.10	10,264.30	701.85	7.34
2552	1,694	180.00	11.89	10,963.20	698.90	6.81
2553	2,106	412.00	24.32	14,537.75	3,574.55	32.60
2554	4,276	2,170.00	103.04	27,612.25	13,074.50	89.93
2555	1,738	-2,538.00	-59.35	11,061.80	-16,550.45	-59.94
2556	1,711	-27.00	-1.55	10,890.80	-171.00	-1.55
2557	1,501	-210.00	-12.27	10,254.35	-636.45	-5.84
<b>เฉลี่ย</b>			<b>3.13</b>			<b>2.27</b>

## 5. สถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557

สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพัทลุง จำแนกเป็น

- |              |               |
|--------------|---------------|
| 1) ด้านพืช   | จำนวน 10 ชนิด |
| 2) ด้านสัตว์ | จำนวน 5 ชนิด  |
| 3) ด้านประมง | จำนวน 5 ชนิด  |

### 1. ข้าวนาปี

ข้าวนาปี เป็นพืชหนึ่งที่สำคัญของจังหวัดพัทลุงนอกเหนือจากยางพารา มีรอบการผลิตเหลือปีคือเริ่มปลูกข้าวนาปีในช่วงกลางเดือนมิถุนายนถึงเดือนปลายเดือนธันวาคม และเริ่มเก็บเกี่ยวในช่วงเดือนมกราคมถึงกุมภาพันธ์ พันธุ์ข้าวส่งเสริมที่ปลูก ได้แก่ เล็บนก ชัยนาท เขียวพัทลุง สันข์หยด หอมประทุม และสุพรรณบุรี ข้าวนาปี จังหวัดพัทลุงมีระยะเวลาตั้งแต่การปลูกถึงเก็บเกี่ยวตั้งแต่วันที่ 16 มิถุนายน - 28 กุมภาพันธ์

#### 1. พื้นที่

พื้นที่ปลูกข้าวจังหวัดพัทลุงปีการเพาะปลูก 2556/57 พื้นที่ปลูกทั้งสิ้น 141,202 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา 3,849 ไร่ หรือลดลงร้อยละ 2.65

พื้นที่ที่มีการปลูกข้าว 3 อันดับแรก ได้แก่ อำเภอเมืองพัทลุง 47,787 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 33.84 รองลงมาอำเภอควนขนุน 43,295 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 30.66 และอำเภอปากพะยูน 12,950 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 9.17 ตามลำดับ หรือคิดเป็นร้อยละ 73.67 ของพื้นที่ปลูกรวม

#### 2. ผลผลิต

ผลผลิตข้าวนาปี ปี 2556/57 เท่ากับ 64,065 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 4,562 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.66 ผลผลิตเฉลี่ย 468 กิโลกรัมต่อไร่

#### 3. ราคา

ราคาข้าวนาปี ปี 2556/57 ราคา 98,600 บาทต่อตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา 140 บาท/ตัน หรือลดลงขึ้นร้อยละ 1.40



ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

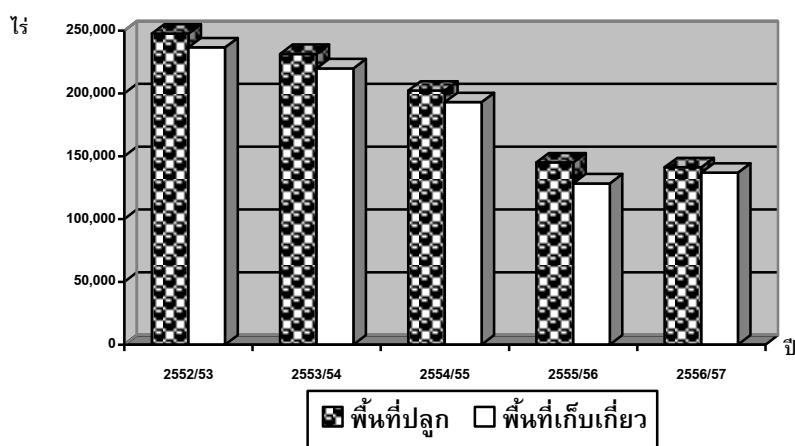
ตารางที่ 27 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และมูลค่าข้าวนาปีในจังหวัดพัทลุง ช่วง 5 ปี (2552/53 - 2556/57)

ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคา (บาท/ตัน)
2552/53	247,550	236,518	127,384.90	539.00	8,390.00
2553/54	231,267	219,890	106,979.10	486.52	8,710.00
2554/55	202,158	192,930	99,417.90	485.17	9,060.00
2555/56	145,051	128,249	59,503.00	441.73	10,000.00
2556/57	141,202	136,846	64,065.00	468.00	9,860.00

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูลปี 2556/57 ข้อมูลเอกภาพ)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว

พื้นที่ปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยว ข้าวนาปี จังหวัดพัทลุง ช่วง 5 ปี (2552/53-2556/57)



ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 28 แสดงพื้นที่ปลูกและผลผลิตข้าวนาปีของจังหวัดพัทลุง ปี 2554/55 - 2556/57

อำเภอ	เนื้อที่ปลูก (ไร่)			พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก.)		
	54/55	55/56	56/57	54/55	55/56	56/57	54/55	55/56	56/57	54/55	55/56	56/57
เมืองพัทลุง	75,284.00	47,513.00	47,787	75,189.00	46,640.00	46,695	41,353.95	24,765.84	24,888	550.00	531.00	533
เขาชัยสน	14,722.50	12,192.00	10,701	14,597.50	9,292.00	10,292	8,758.50	4,144.23	4,508	600.00	446.00	438
ควนขนุน	58,801.00	42,719.00	43,295	55,508.00	30,997.00	41,415	28,142.56	3,514.69	18,264	507.00	436.00	441
ปากพะยูน	15,198.00	13,402.00	12,950	11,648.00	12,849.00	12,416	4,338.06	4,291.57	4,817	372.43	334.00	388
กงหรา	11,385.00	11,385.00	9,263	11,385.00	11,075.00	8,974	5,692.50	5,083.43	4,083	500.00	459.00	455
ตะโหมด	1,099.00	1,099.00	1,250	999.00	996.00	1,240	443.23	432.26	546	443.67	434.00	440
ศรีบรรพต	1,035.00	1,035.00	968	1,035.00	1,028.00	964	517.50	453.35	429	500.00	441.00	445
ป่าบอน	14,353.00	6,524.00	6,328	12,776.00	6,384.00	6,290	5,404.25	2,681.28	2,629	423.00	420.00	418
บางแก้ว	3,411.50	3,099.00	3,379	3,411.50	2,929.00	3,279	1,910.44	1,394.20	1,528	560.00	476.00	466
ป่าพะยอม	5,686.25	5,391.00	4,626	5,198.75	5,367.00	4,626	2,349.84	2,447.35	2,091	452.00	456.00	452
ศรีนครินทร์	1,182.50	692.00	655	1,182.50	692.00	655	507.08	294.79	282	428.82	426.00	431
รวม	202,157.75	145,051.00	141,202	192,930.25	128,249.00	136,846	99,417.90	59,503.00	64,065	485.17	441.73	468

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูลปี 2556/57 ข้อมูลเอกภาพ)

ตารางที่ 29 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และมูลค่าข้าวนาปีแยกรายอำเภอ ปี 2556/57

อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
เมืองพัทลุง	47,787	46,695	24,888	533
เขาชัยสน	10,701	10,292	4,508	438
ควนขนุน	43,295	41,415	18,264	441
ปากพะยูน	12,950	12,416	4,817	388
กงหรา	9,263	8,974	4,083	455
ตะโหมด	1,250	1,240	546	440
ศรีบรรพต	968	964	429	445
ป่าบอน	6,328	6,290	2,629	418
บางแก้ว	3,379	3,279	1,528	466
ป่าพะยอม	4,626	4,626	2,091	452
ศรีนครินทร์	655	655	282	431
รวม	141,202	136,846	64,065	468

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูลปี 2556/57 ข้อมูลเอกภาพ)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว

ปฏิทินการผลิตข้าวนาปี

ฤดูการเพาะปลูก												ฤดูการเก็บเกี่ยว											
ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
					←							■	■	■	■	■	■						

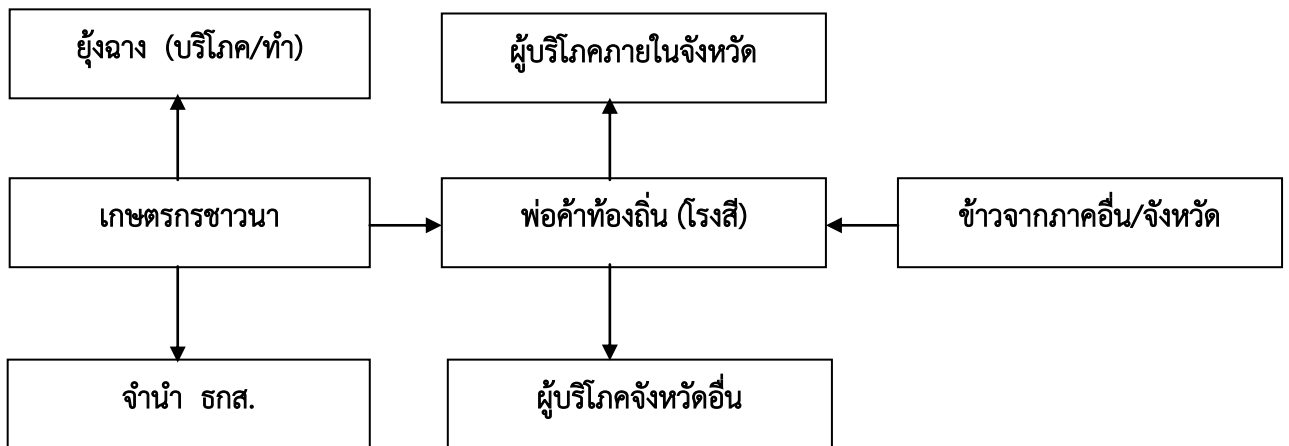
หมายเหตุ : ฤดูการเก็บเกี่ยว

■ ช่วงผลผลิตออกปกติ

■- - - ช่วงผลผลิตออกมาก

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง

ภาพวิถีการตลาดข้าวของจังหวัดพัทลุง



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต 9

## 2. ข้าวนาปรัง

ข้าวนาปรัง หรือข้าวนอกฤดูหรือข้าวไม่ไวต่อช่วงแสง ฤดูกาลปลูกข้าวนาปรังในจังหวัดพัทลุง เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคมถึงกลางเดือนมิถุนายน พันธุ์ข้าวที่นิยมนำมาปลูกในช่วงนาปรัง ได้แก่ ชัยนาท หอมประทุม สุพรรณบุรี

### 1. พื้นที่ปลูก

พื้นที่ปลูกข้าวนาปรังจังหวัดพัทลุง มีจำนวนพื้นที่ปลูกไม่แน่นอน ซึ่งขึ้นอยู่กับภาวะราคา และปริมาณน้ำชลประทานตลอดจนปริมาณน้ำตามแหล่งน้ำ สำหรับปี 2557 พื้นที่ปลูกทั้งสิ้น 67,551 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา 6,526 ไร่ หรือลดลงร้อยละ 8.80

ข้าวนาปรังจังหวัดพัทลุง ปี 2557 ปลูกทุกอำเภอ โดยมีพื้นที่ปลูก 3 อันดับแรก ได้แก่ อำเภอเมืองพัทลุง 27,865 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 41.25 รองลงมาอำเภอควนขนุน 20,537 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 30.40 และอำเภอปากพะยูน 6,639 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 9.82 ตามลำดับ หรือคิดเป็นร้อยละ 81.47 ของพื้นที่ปลูกรวม

### 2. ผลผลิต

ผลผลิตข้าวนาปรัง ปี 2557 เริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกรกฎาคมถึงกลางเดือนตุลาคม โดยผลผลิตจะออกมากในช่วงเดือนกรกฎาคม - กันยายน มีจำนวน 36,281 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา 4,191.88 ตัน หรือลดลงร้อยละ 10.35 ผลผลิตเฉลี่ย 538 กิโลกรัมต่อไร่

### 3. ราคา

ราคาข้าวนาปรัง ปี 2557 ตันละ 9,860 บาทต่อตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา 140 บาท/ตัน หรือลดลงขึ้นร้อยละ 1.40



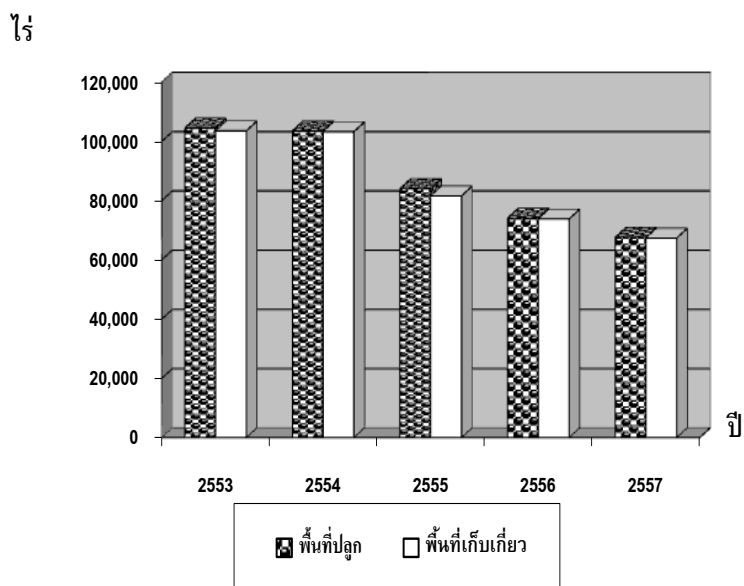
ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 30 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิตและมูลค่าข้าวนาปรังในจังหวัดพัทลุง ช่วง 5 ปี (2553-2557)

ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคา (บาท/ตัน)
2553	104,477	103,530	57,400.79	554.44	7,860
2554	103,514	103,260	61,140.34	592.10	8,050
2555	84,021	81,570	43,853.00	538.00	8,890
2556	74,077	73,777	40,472.88	495.45	10,000
2557	67,551	67,351	36,281.00	538.00	9,860

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูลปี 2556/57 ข้อมูลเอกภาพ)

พื้นที่ปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยว ข้าวนาปรังจังหวัดพัทลุง  
ช่วง 5 ปี (2553-2557)



ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 31 แสดงพื้นที่ปลูก เก็บเกี่ยว ผลผลิต ข้าวนาปรังจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอ ปี 2555 - 2557

อำเภอ	เนื้อที่ปลูก (ไร่)			พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก.)		
	2555	2556	2557	2555	2556	2557	2555	2556	2557	2555	2556	2557
เมืองพัทลุง	27,478	27,854	27,865	26,743	27,745	27,865	14,762	15,481.71	15,242	650.00	558.00	547
เขาชัยสน	4,757	2,534	2,257	4,649	2,534	2,257	2,292	1,198.58	1,011	630.00	473.00	448
ควนขนุน	29,937	23,356	20,537	29,139	23,238	20,537	16,201	13,803.37	11,809	585.00	594.00	575
ปากพะยูน	8,617	7,970	6,639	8,617	7,970	6,439	4,274	3,817.63	2,833	506.00	479.00	440
งหรา	2,958	2,749	2,633	2,905	2,749	2,633	1,511	1,327.77	1,448	600.00	483.00	550
ตะโหมด	150	120	295	144	120	295	62	54.00	133	440.50	450.00	451
ศรีบรรพต	250	210	10	241	210	10	100	91.98	4	415.00	438.00	400
ป่าบอน	3,452	3,420	2,197	2,960	3,347	2,197	1,427	1,556.36	1,017	490.00	465.00	463
บางแก้ว	1,532	1,074	939	1,332	1,074	939	707	558.48	488	650.00	520.00	520
ป่าพะยอม	4,834	4,750	4,162	4,784	4,750	4,162	2,492	2,565.00	2,289	630.00	540.00	550
ศรีนครินทร์	56	40	17	56	40	17	25	18.00	7	420.00	450.00	412
รวม	84,021	74,077	67,551	81,570	73,777	67,351	43,853	40472.88	36,281	538.00	495.45	538

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูลปี 2556/57 ข้อมูลเอกภาพ)

ตารางที่ 32 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และมูลค่า ข้าวนาปรัง ของจังหวัดพัทลุง แยกรายอำเภอ ปี 2557

อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
เมืองพัทลุง	27,865	27,865	15,242	547
เขาชัยสน	2,257	2,257	1,011	448
ควนขนุน	20,537	20,537	11,809	575
ปากพะยูน	6,639	6,439	2,833	440
งหรา	2,633	2,633	1,448	550
ตะโหมด	295	295	133	451
ศรีบรรพต	10	10	4	400
ป่าบอน	2,197	2,197	1,017	463
บางแก้ว	939	939	488	520
ป่าพะยอม	4,162	4,162	2,289	550
ศรีนครินทร์	17	17	7	412
รวม	67,551	67,351	36,281	538

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ข้อมูลปี 2556/57 ข้อมูลเอกภาพ)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว

ปฏิทินการผลิตข้าวนาปรัง

ฤดูการเพาะปลูก												ฤดูการเก็บเกี่ยว											
ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
		←		→														■	■	■	■		

หมายเหตุ : ฤดูการเก็บเกี่ยว

- ช่วงผลผลิตออกปกติ
- ช่วงผลผลิตออกมาก

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง

## 3. ยางพารา

### 1. พื้นที่ปลูก

พื้นที่ปลูกยางพาราของจังหวัดพัทลุง ในปี 2557 มีพื้นที่ปลูกยางพารา 855,443 ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ 57.47 ของพื้นที่การเกษตรในจังหวัด พื้นที่ที่มีการปลูกมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ ป่าบอน 149,690.40 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 17.50 รองลงมาอำเภอตะโหมด 101,507 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 11.87 และอำเภอเขาชัยสน 94,814 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 11.08 ตามลำดับ หรือคิดเป็นร้อยละ 40.45 ของพื้นที่ปลูกรวมในจังหวัด

### 2. ผลผลิต

ผลผลิตยางพาราจังหวัดพัทลุงจะออกสู่ตลาดตลอดปี ในปี 2557 ผลผลิตออกสู่ตลาดมากในเดือนกุมภาพันธ์ถึงเดือนมีนาคม ผลผลิตรวม 174,801.95 ตัน ผลผลิตเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 101.06 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.05 ผลผลิตเฉลี่ย 267 กิโลกรัมต่อไร่

### 3. ราคา

ราคายางพาราปี 2557 ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย 57.41 บาทต่อกิโลกรัม ลดลงจากปีที่ผ่านมา 19.14 บาทหรือลดลงร้อยละ 25

ตารางที่ 33 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ผลผลิตและมูลค่ายางพาราในจังหวัดพัทลุง ช่วง 5 ปี (2553-2557)

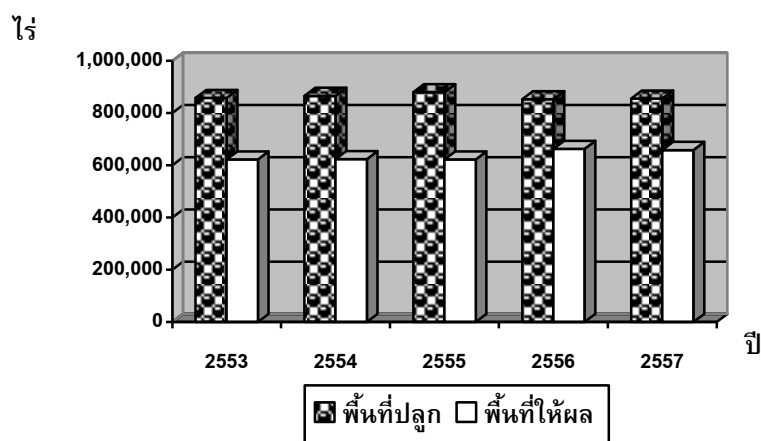
ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคา (บาท/กก.)
2553	856,792	622,133	164,161.72	263.87	89.87
2554	865,342	623,488	163,553.75	262.32	110.55
2555	879,329	621,791	163,306.17	261.54	83.88
2556	891,903	662,701	172,903.01	261.00	76.55
2557	855,443	658,029	174,801.95	267.00	57.41

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว



พื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ยางพารา จังหวัดพัทลุง  
ช่วง 5 ปี (2553-2557)



ตารางที่ 34 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และมูลค่า ยางพารา แยกรายอำเภอ ปี 2557

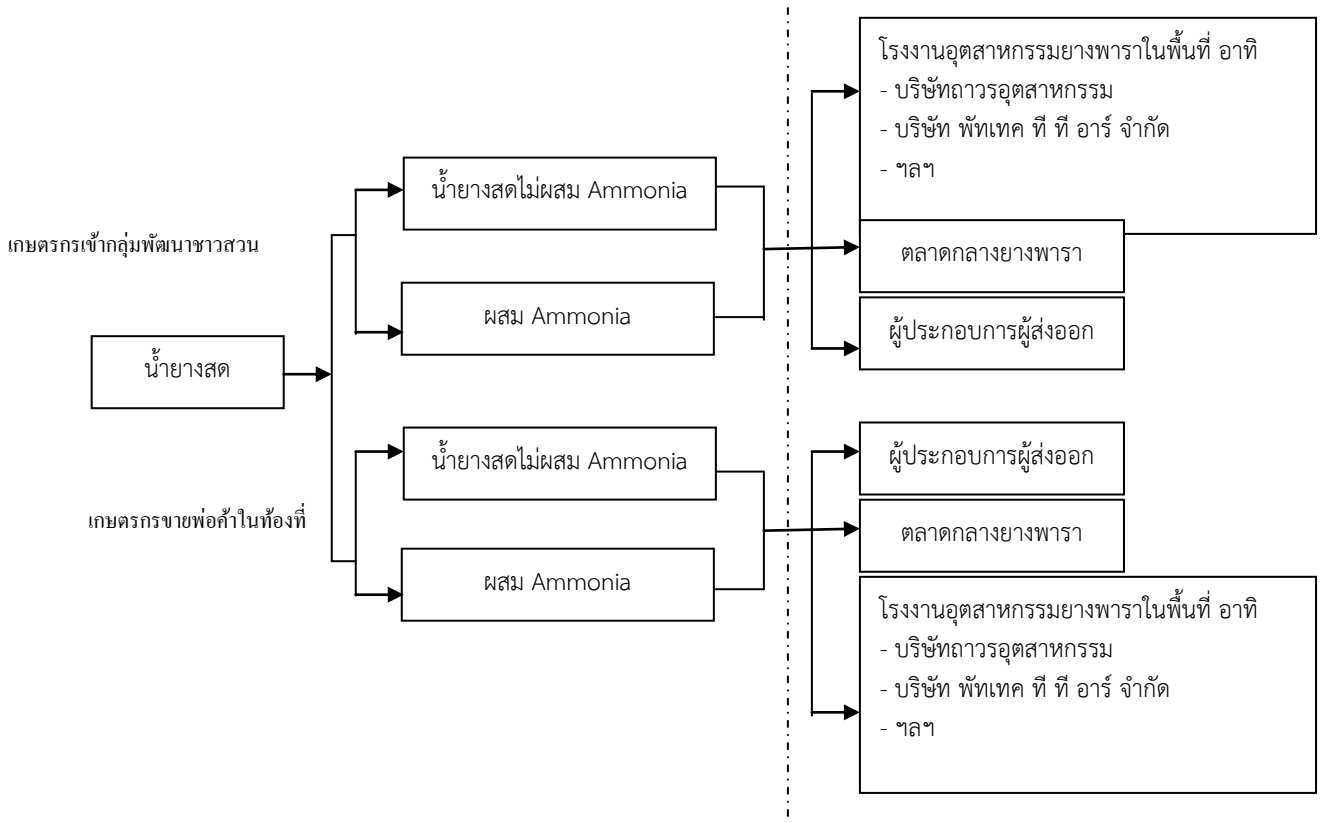
อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
เมืองพัทลุง	43,794.88	32,174.00	9,963.77	275
เขาชัยสน	94,814.00	72,460.00	22,165.00	260
ควนขนุน	90,197.65	59,967.00	17,725.04	283
ปากพะยูน	55,946.51	42,425.00	13,884.21	285
กงหรา	64,970.51	50,431.00	14,283.50	273
ตะโหมด	101,507.00	71,924.00	18,522.37	256
ศรีบรรพต	76,151.90	57,766.00	15,207.53	265
ป่าบอน	149,690.40	129,965.00	24,531.04	252
บางแก้ว	44,079.53	29,412.00	8,062.22	255
ป่าพะยอม	86,936.00	75,390.00	21,486.15	285
ศรีนครินทร์	47,355.00	36,115.00	8,848.18	245
<b>รวม</b>	<b>855,443.38</b>	<b>658,029.00</b>	<b>174,801.95</b>	<b>267</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว



### วิธีการตลาดน้ำยางสดของจังหวัดพัทลุง



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต 9 (แผนพัฒนาจังหวัดพัทลุงอยู่ดีมีสุขด้านการเกษตร ปี 2551-2554)

## 4. ปาล์มน้ำมัน

### 1. พื้นที่ปลูก

พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดพัทลุงตั้งแต่ปี 2553 มีการขยายพื้นที่ปลูกปาล์มมากขึ้น พื้นที่ปลูกปาล์มในปี 2557 จำนวน 38,930 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 530 ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.38 อำเภอที่มีพื้นที่ปลูก 3 อันดับแรก ได้แก่ อำเภอปากพะยูน 12,402 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 31.86 รองลงมา อำเภอควนขนุน 8,729 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 22.42 และอำเภอป่าบอน 5,165 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 13.27 ตามลำดับ หรือคิดเป็นร้อยละ 67.55 ของพื้นที่ปลูกรวม

### 2. ผลผลิต

ผลผลิตปาล์มน้ำมันในปี 2557 จำนวน 71,647.30 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 30,326.83 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 73.39 ผลผลิตเฉลี่ย 5,029.12 กิโลกรัมต่อไร่

### 3. ราคา

ราคาผลปาล์มสดที่เกษตรกรขายได้ปี 2557 เฉลี่ยกิโลกรัมละ 4.26 บาท สูงกว่าปีที่ผ่านมา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 0.18 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.41 ในปี 2556 จังหวัดพัทลุงได้รับงบประมาณกลุ่มจังหวัดในการก่อสร้างโรงสกัดน้ำมันปาล์ม 1 แห่ง ตั้งอยู่ถนนสายทะเลน้อย-ควนขนุน ต.พนางตุง อ.ควนขนุน ขนาดกำลังการผลิต 5 ตัน/ชั่วโมง ณ ปัจจุบันยังไม่ดำเนินการผลิตเนื่องจากติดปัญหาเรื่องมลพิษ จึงยังไม่ได้รับอนุญาตจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพัทลุง

สำหรับตลาดปาล์มน้ำมัน เกษตรกรส่วนใหญ่จะนำผลปาล์มขายให้กับลานเทในจังหวัดพัทลุง ปี 2557 ลานเทในจังหวัดพัทลุงมีทั้งหมด 9 ลานเท ตั้งอยู่ในอำเภอเมืองพัทลุง 1 แห่ง อำเภอควนขนุน 2 แห่ง อำเภอป่าพะยอม 1 แห่ง อำเภอป่าบอน 2 แห่ง อำเภอตะโหมด 1 แห่ง และอำเภอเขาชัยสน 2 แห่ง

ตารางที่ 36 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล ผลผลิตรวม ผลผลิตเฉลี่ย และมูลค่าปาล์มน้ำมัน ช่วง 5 ปี (2553 – 2557)

ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคา (บาท/กก.)
2553	21,089	6,699	14,369.37	2,144.88	4.69
2554	30,293	10,237	23,953.32	2,339.82	4.84
2555	35,188	11,488	25,479.38	2,039.85	4.19
2556	38,400	14,425	41,320.47	2,310.00	4.08
2557	38,930	14,247	71,647.30	5,029.12	4.26

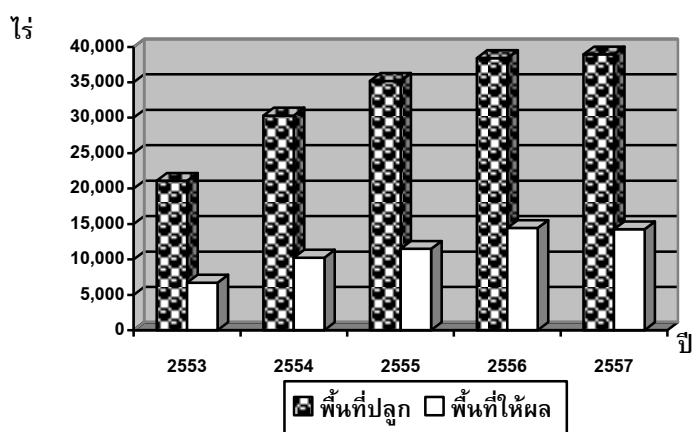
ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว



ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

พื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ปาล์มน้ำมัน จังหวัดพัทลุง  
ช่วง 5 ปี (2553-2557)



ตารางที่ 37 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล และผลผลิตปาล์มน้ำมันของจังหวัดพัทลุง ปี 2555 - 2557

อำเภอ	เนื้อที่ปลูก (ไร่)			พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก.)		
	2555	2556	2557	2555	2556	2557	2555	2556	2557	2555	2556	2557
เมืองพัทลุง	3,528.50	3,539.50	4,020.00	1,639.00	1,683.00	2,032.00	2,950.200	3,955.05	7,172.50	1,800.00	2,350.00	3,529.77
เขาชัยสน	3,270.50	4,648.00	3,498.00	1,432.50	2,796.00	1,456.00	3,438.000	6,710.40	6,377.60	2,400.00	2,400.00	4,380.22
ควนขนุน	8,247.50	8,413.50	8,729.00	2,190.00	2,259.00	3,040.00	4,242.030	11,295.00	8,899.15	1,937.00	5,000.00	2,927.35
ปากพะยูน	11,903.00	11,903.00	12,402.00	2,597.00	2,600.00	1,978.00	7,470.712	7,479.34	16,430.94	2,876.67	2,876.67	8,306.85
กงหรา	26.00	104.00	173.00	0	93.00	113.50	0	148.80	1,219.05	0	1,600.00	10,740.53
ตะโหมด	199.00	199.00	247.00	92.00	92.00	156.00	223.560	223.87	1,456.39	2,430.00	2,433.33	9,335.85
ศรีบรรพต	365.00	365.00	390.00	185.00	185.00	226.00	320.661	320.61	2,222.80	1,733.30	1,733.00	9,835.40
ป่าบอน	3,739.00	3,883.00	5,165.00	1,885.00	2,111.00	2,882.00	3,242.200	3,630.92	23,479.06	1,720.00	1,720.00	8,146.79
บางแก้ว	2,657.50	4,093.00	2,821.00	893.50	2,032.00	1,365.00	1,787.000	6,546.09	1,669.75	2,000.00	3,221.50	1,223.26
ป่าพะยอม	1,163.00	1,163.00	1,399.50	559.00	559.00	975.00	1,800.819	1,006.20	2,655.89	3,221.50	1,800.00	2,724.00
ศรีนครินทร์	89.00	89.00	85.00	15.00	15.00	23.00	4.200	4.20	64.16	280.00	280.00	2,789.65
<b>รวม</b>	<b>35,188.00</b>	<b>38,400.00</b>	<b>38,929.50</b>	<b>11,488.00</b>	<b>14,425.00</b>	<b>14,246.50</b>	<b>25,479.38</b>	<b>41,320.47</b>	<b>71,647.30</b>	<b>2,039.85</b>	<b>2,310.00</b>	<b>5,029.12</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร  
ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

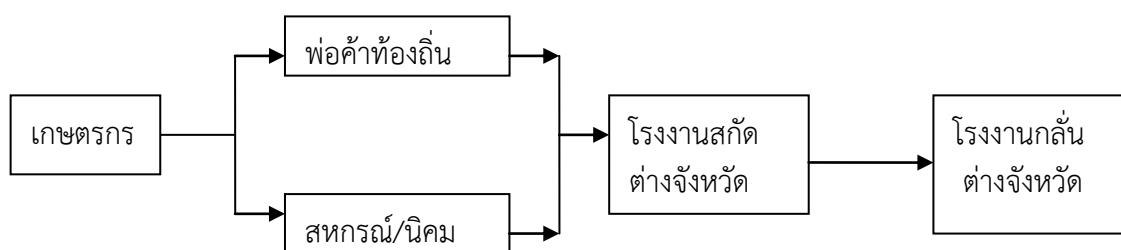
ตารางที่ 38 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และมูลค่าปาล์มน้ำมันแยกรายอำเภอ ปี 2557

อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
เมืองพัทลุง	4,020.00	2,032.00	7,172.50	3,529.77
เขาชัยสน	3,498.00	1,456.00	6,377.60	4,380.22
ควนขนุน	8,729.00	3,040.00	8,899.15	2,927.35
ปากพะยูน	12,402	1,978.00	16,430.94	8,306.85
กงหรา	173.00	113.50	1,219.05	10,740.53
ตะโหมด	247.00	156.00	1,456.39	9,335.85
ศรีบรรพต	390.00	226.00	2,222.80	9,835.40
ป่าบอน	5,165.00	2,882.00	23,479.06	8,146.79
บางแก้ว	2,821.00	1,365.00	1,669.75	1,223.26
ป่าพะยอม	1,399.50	975.00	2,655.89	2,724.00
ศรีนครินทร์	85.00	23.00	64.16	2,789.65
<b>รวม</b>	<b>38,929.50</b>	<b>14,246.50</b>	<b>71,647.30</b>	<b>5,029.12</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว

ภาพวิถีการตลาดปาล์มน้ำมันของจังหวัดพัทลุง



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต 9 สงขลา

(แผนพัฒนาจังหวัดพัทลุงอยู่ดีมีสุขด้านการเกษตร ปี 2551 - 2554)

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 39 แสดงชื่อและสถานที่ตั้งของลานเทในจังหวัดพัทลุง ปี 2557

ที่	ชื่อลานเท	ชื่อผู้ประกอบการ	ที่อยู่	เบอร์โทรติดต่อ
๑	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ปาล์มเทคนิค (สาขา ๑)		๑๒๖ ม. ๘ ต.ชัยบุรี อ.เมืองพัทลุง จ.พัทลุง	
๒	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ปาล์มเทคนิค (สาขา ๒)	นางสาวสุมาลี สวัสดิ์รักษา	๑๓๒ ม.๗ ต.แหลมตะโหนด อ.ควนขนุน จ.พัทลุง	
๓	ลานเทเบญจพรณ์ บุชบง	คุณเบญจพรณ์ บุชบง	๑๖๕ ม.๘ ต.โคกลัก อ.บางแก้ว จ.พัทลุง	๐๘๑-๓๘๘๐๓๙๓
๔	โพธิ์ทองลานปาล์ม	นายสมพร พูลเพิ่ม	๙๐ ม.๑๐ ต.ชะม่วง อ.ควนขนุน จ.พัทลุง	๐๘๑-๘๙๖๕๕๑๔
๕	สินจิรินทร์ ลานเท		๒๗๐ ม.๑ ต.เกาะหมาก อ.ปากพะยูน จ.พัทลุง	๐๘๑-๖๐๙๔๑๘๑
๖	บริษัท บิวลิเลียนโปรเกรสชั่น ปาล์มออย จำกัด	นายทวีศักดิ์	๒๘๓ ม.๖ ถ.สายเอเชีย ต.พนมวัง อ.ควนขนุน จ.พัทลุง	๐๘๑-๘๙๖๕๕๘๐
๗	เจิมเพชรรุ่งเรืองกิจ ๑	นายเจิม ปานเพชร, นายสาโรจน์	๒๘๘ ม.๕ ถ.ป่าบอน-ตะโหมด ต.หนองธง อ.ป่าบอน จ.พัทลุง	๐๘๔-๘๕๐๖๓๓๒
๘	ศ.จู้สวัสดิ์ ลานปาล์ม		๑๗๕ ม.๖ ถ.โคกทราย-ปากพะยูน กม.๘-๙ ต.โคกทราย อ.ป่าบอน จ.พัทลุง	๐๘๑-๔๗๙๖๐๖๗
๙	ลานปาล์มสมเกียรติ สาขา ๓	นายพัฒน์ พันทอง	หมู่ที่ ๘ ถ.เพชรเกษม ต.ป่าบอน อ.ป่าบอน จ.พัทลุง	๐๘๙-๘๗๘๗๐๘๙
๑๐	บุตรบุญนิชลานปาล์ม	นายอนุสร หลินมา	๑๖๑ ม.๒ ถ.เอเชีย (ใกล้แยกโพธิ์ทอง) ต.ดอนทราย อ.ควนขนุน จ.พัทลุง	๐๘๙-๖๕๖๗๗๗๕
๑๑	เจิมเพชรรุ่งเรืองกิจ ๒	นายเจิม ปานเพชร	ม.๑๒ ถ.เอเชีย ต.เขาชัยสน อ.เขาชัยสน จ.พัทลุง	๐๘๑-๔๗๙๖๐๖๗
๑๒	สวนปาล์มเพิ่มทรัพย์	นายยะโยธ  خسุม	๒๐ ม.๑ ต.ป่าพะยอม อ.ป่าพะยอม จ.พัทลุง	๐๘๑-๙๐๘๙๘๖๑
๑๓	ภาคใต้พันธุ์ปาล์มพัฒนา	นางนันทิยา วงศ์จันทร์	๒๘๐ ม.๒ ต.ทุ่งนารี อ.ป่าบอน จ.พัทลุง	๐๘๒-๘๒๕๕๒๐๙
๑๔	หัวควนลานปาล์ม	คุณนัฐกานต์ สุขสุวรรณ	๒๗๒ ม.๓ ต.ดอนประดู่ อ.ปากพะยูน จ.พัทลุง	
๑๕	ลานเทเกาะนางคำใต้	นางสาฟีเหย้า สาเหล็ม	ม.๘ ต.เกาะนางคำ อ.ปากพะยูน จ.พัทลุง	๐๘๗-๒๘๘๐๒๗๑
๑๖	จันทร์โชติลานปาล์ม	นายปรเมษฐ์ จันทร์โชติ	๖๔ ม.๔ ถ.เขาชัยสน-จงเก ต.ท่ามะเตี้อ อ.บางแก้ว จ.พัทลุง	๐๘๖-๖๐๗๒๘๖๒
๑๗	ไสยวนลานปาล์ม	นายวาด จิตรคงสง	๒๖๔ ม.๑ ต.นาขยาด อ.ควนขนุน จ.พัทลุง	๐๘๔-๘๕๘๑๘๗๘
๑๘	ลักษณะลานปาล์มและไม้	นายสามารถ ลักษณะ	๒๐๗ ม.๗ ถ.ม่วงงาม-นาตอน ต.ทานโพธิ์ อ.เขาชัยสน จ.พัทลุง	๐๘๔-๗๔๗๐๕๖๕
๑๙	สมคิดลานปาล์ม	นายปราโมทย์ ชูช่วย	ม.๓ ถ.เอเชีย ต.พนมวัง อ.ควนขนุน จ.พัทลุง	๐๘๑-๗๔๘๐๑๑๓
๒๐	ปวีร์ ลานปาล์ม	นางประภา สัมพันธ์มิตร	๒๘๕ ม.๘ ต.ทานโพธิ์ อ.เขาชัยสน จ.พัทลุง	
๒๑	ลานเทธัญอุดร	นายจำเริญ ธัญอุดร	- ต.ทานโพธิ์ อ.เขาชัยสน จ.พัทลุง	
๒๒	บริษัท ปาล์มพัฒนาชายแดนใต้ จำกัด		๘๓ ม.๒ ต.เกาะนางคำ อ.ปากพะยูน จ.พัทลุง	๐๘๗-๙๖๙๒๔๓๖
๒๓	โชคชูช่วยลานปาล์ม	นายชรินทร์ ชูช่วย	๑๕ ม.๑ ต.ปากพะยูน อ.ปากพะยูน จ.พัทลุง	๐๘๔-๗๕๐๒๔๒๖

ที่มา : สำนักงานการค้าภายในจังหวัดพัทลุง (สำนักงานสาขาซึ่งตั้งวงวัด เขต ๓-๔ จังหวัดสงขลา โทร ๐๗๔-๓๑๑๘๘๙)

## 5. ทุเรียน

### 1. พื้นที่ปลูก

พื้นที่ปลูกทุเรียนจังหวัดพัทลุง ตั้งแต่ปี 2554 เป็นต้นมาพื้นที่ปลูกลดลงอย่างต่อเนื่อง แต่ในปี 2557 พื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้น มีพื้นที่ปลูก จำนวน 4,150 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 261 ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.7

จังหวัดพัทลุงปลูกทุเรียนในทุกอำเภอ อำเภอที่มีพื้นที่ปลูก 3 อันดับแรกได้แก่ อำเภอกงหรา 888 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 21.63 รองลงมาอำเภอศรีบรรพต 696 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 16.95 และอำเภอศรีนครินทร์ 666 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 16.22 ตามลำดับ หรือคิดเป็นร้อยละ 54.80 ของพื้นที่ปลูกรวม

### 2. ผลผลิต

ทุเรียนจังหวัดพัทลุงหรือในภาคใต้จะออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนมิถุนายน - ตุลาคม และจะออกมากช่วงเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม ทำให้ผลผลิตกระจุกตัวในช่วงสั้น ๆ ส่งผลให้ราคาในช่วงที่ผลผลิตมากมีราคาถูกลง ผลผลิตของจังหวัดพัทลุงในปี 2557 จำนวน 1,689.05 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา 408.08 ตัน หรือลดลงร้อยละ 19.45

### 3. ราคา

ในปี 2557 เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 24.89 บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา 1.33 บาท หรือคิดเป็นร้อยละ 5.07

ตารางที่ 40 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ และมูลค่า ทุเรียน ช่วง 5 ปี (2553-2557)

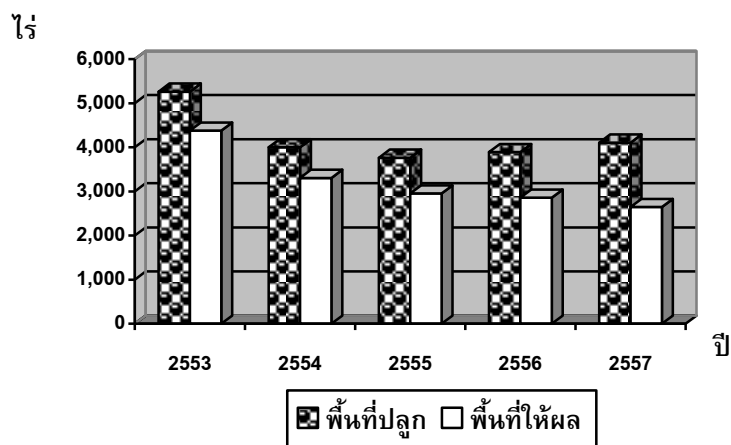
ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคา (บาท/กก.)
2553	5,259	4,378	4,261.39	973.36	19.63
2554	3,998	3,304	3,154.87	954.72	23.97
2555	3,763	2,951	2,524.86	912.97	42.86
2556	3,889	2,859	2,097.13	907.10	26.22
2557	4,150	2,649	1,689.05	506.01	24.89

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางด้านการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว



พื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ทุเรียน จังหวัดพัทลุง  
ช่วง 5 ปี (2553-2557)



ตารางที่ 41 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล และผลผลิตทุเรียนของจังหวัดพัทลุง ปี 2555 - 2557

อำเภอ	เนื้อที่ปลูก (ไร่)			พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก.)		
	2555	2556	2557	2555	2556	2557	2555	2556	2557	2555	2556	2557
เมืองพัทลุง	38.50	42.00	42.00	23.00	25.00	0.00	27.60	26.15	0.00	1,200.00	950.00	0.00
เขาชัยสน	275.75	288.75	227.00	175.00	190.00	16.00	151.55	185.40	20.10	866.00	861.40	1,256.25
ควนขนุน	121.50	193.50	176.00	100.00	138.50	69.00	66.30	91.99	45.00	663.00	1,000.00	371.90
ปากพะยูน	121.00	121.00	127.00	58.00	58.00	10.00	77.82	53.33	4.00	1,341.67	1,341.67	0.40
งหรา	586.00	686.00	888.00	678.00	678.00	838.00	813.60	339.00	437.60	1,200.00	500.00	522.20
ตะโหมด	522.00	522.00	590.00	463.00	463.00	174.00	463.00	463.00	63.50	1,000.00	1,000.00	143.99
ศรีบรรพต	667.00	667.00	696.00	502.00	502.00	582.00	153.61	211.20	471.70	306.00	300.00	810.48
ป่าบอน	172.00	113.00	108.00	165.00	57.00	75.00	94.88	39.70	64.20	575.00	625.00	617.31
บางแก้ว	47.00	47.00	45.00	22.00	22.00	10.00	33.00	33.00	3.50	1,500.00	1,500.00	166.67
ป่าพะยอม	496.00	493.00	540.00	110.00	71.00	268.00	54.01	64.86	333.20	491.00	1,000.00	1,243.28
ศรีนครินทร์	716.00	716.00	666.00	655.00	655.00	607.00	589.50	589.50	246.25	900.00	900.00	405.69
รวม	3,762.75	3,889.25	4,105.00	2,951.00	2,859.50	2,649.00	2,524.86	2,097.13	1,689.05	912.79	907.10	637.62

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางด้านการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร  
ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

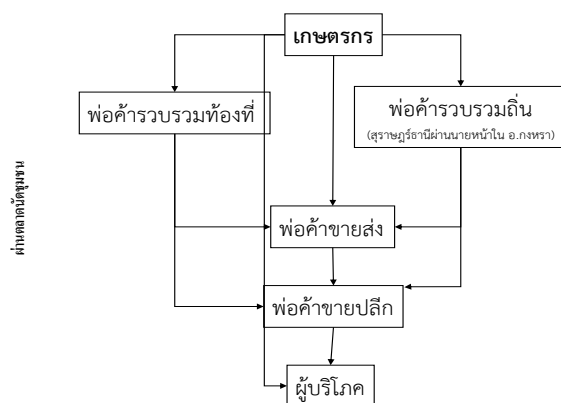
ตารางที่ 42 พื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ผลผลิต และมูลค่า ทุเรียน แยกรายอำเภอ ปี 2557

อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
เมืองพัทลุง	42.00	0.00	0.00	0.00
เขาชัยสน	227.00	16.00	20.10	1,256.25
ควนขนุน	176.00	69.00	45.00	371.90
ปากพะยูน	127.00	10.00	4.00	0.40
กงหรา	888.00	838.00	437.60	522.20
ตะโหมด	590.00	174.00	63.50	143.99
ศรีบรรพต	696.00	582.00	471.70	810.48
ป่าบอน	108.00	75.00	64.20	617.31
บางแก้ว	45.00	10.00	3.50	166.67
ป่าพะยอม	540.00	268.00	333.20	1,243.28
ศรีนครินทร์	666.00	607.00	246.25	405.69
<b>รวม</b>	<b>4,105.00</b>	<b>2,649.00</b>	<b>1,689.05</b>	<b>637.62</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร  
ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว

วิธีการตลาดทุเรียน



ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพัทลุง

## 6. มังคุด

### 1. พื้นที่ปลูก

มังคุดของจังหวัดพัทลุงปลูกทุกอำเภอ ปี 2557 มีพื้นที่ปลูกทั้งหมด 15,467 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 3,329 ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 27.42 พื้นที่ที่มีการปลูกมาก 3 ลำดับแรก ได้แก่ กงหรา 3,651 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 23.60 รองลงมาศรีนครินทร์ 2,810 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 18.16 และศรีบรรพต 2,648 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 17.12 ตามลำดับ หรือคิดเป็นร้อยละ 58.88 ของพื้นที่ปลูกรวม

### 2. ผลผลิต

มังคุดในภาคใต้จะออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนมิถุนายน-ตุลาคม สำหรับจังหวัดพัทลุง ในปี 2557 ผลผลิต 10,861.72 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 5,385.61 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 98.34 ผลผลิตเฉลี่ย 1,049.54 กิโลกรัมต่อไร่

### 3. ราคา

ราคาไม้ผลจะขึ้นอยู่กับปริมาณผลผลิต หากปริมาณผลผลิตมากจะทำให้ราคาที่เกษตรกรขายได้มีราคาต่ำ เนื่องจากมังคุดในภาคใต้จะเก็บเกี่ยวในช่วงระยะใกล้เคียงกัน โดยปี 2557 ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 14.34 บาท ต่ำกว่าปีที่ผ่านมา 2.2 บาทต่อกิโลกรัม หรือลดลงร้อยละ 13.30

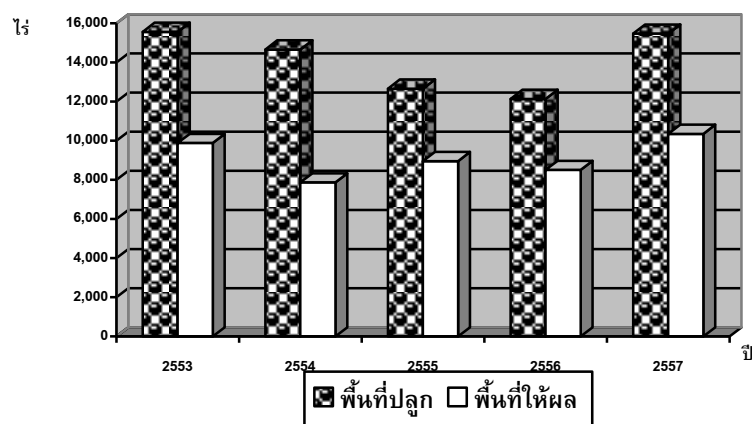
ตารางที่ 43 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ และมูลค่า มังคุด ช่วง 5 ปี (2553-2557)

ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคา (บาท/กก.)
2553	15,558	9,880	6,512.58	659.20	15.58
2554	14,657	7,873	5,864.38	744.90	15.73
2555	12,659	8,957	5,881.25	786.04	16.26
2556	12,138	8,503	5,476.11	674.49	16.54
2557	15,467	10,349	10,861.72	1,049.54	14.34

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางด้านการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร  
ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว

พื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล มังคุด จังหวัดพัทลุง  
ช่วง 5 ปี (2553-2556)



ตารางที่ 44 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ผลผลิต และมูลค่า มังคุด แยกรายอำเภอ ปี 2557

อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
เมืองพัทลุง	816	333	187.57	563.27
เขาชัยสน	819	102	153.30	1,502.94
ควนขนุน	1,154.00	500	79.50	159
ปากพะยูน	139	9	9.00	1,000.00
กงหรา	3,651.00	2,942.00	1,907.40	648.33
ตะโหมด	915.5	552	536.75	972.37
ศรีบรรพต	2,648.00	1,825.00	1,403.10	768.82
ป่าบอน	361	169	156.90	928.4
บางแก้ว	228	39	4.40	112.82
ป่าพะยอม	1,926.00	1,331.00	892.43	670.5
ศรีนครินทร์	2,810.00	2,547.00	5,531.37	2,171.72
<b>รวม</b>	<b>15,467.50</b>	<b>10,349.00</b>	<b>10,861.72</b>	<b>1,049.54</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร  
ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว



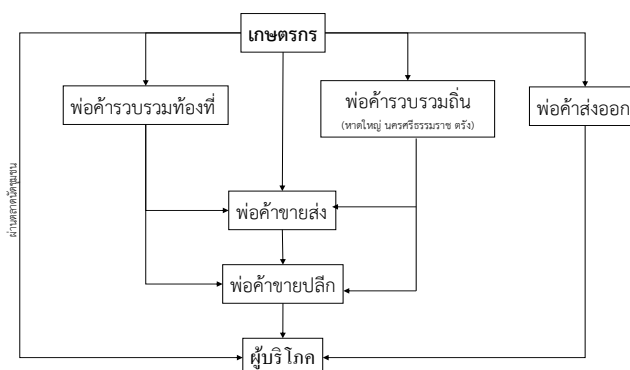
ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 45 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล และผลผลิตมังคุดของจังหวัดพัทลุง ปี 2555 – 2557

อำเภอ	เนื้อที่ปลูก (ไร่)			พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก.)		
	2555	2556	2557	2555	2556	2557	2555	2556	2557	2555	2556	2557
เมืองพัทลุง	847.25	829.50	816.00	454.50	413.50	333.00	386.33	330.80	187.57	850.00	800.00	187.57
เขาชัยสน	791.00	803.00	819.00	493.00	543.00	102.00	320.45	363.81	153.30	650.00	670.00	153.30
ควนขนุน	1,344.50	1,315.00	1,154.00	831.00	887.25	500.00	521.04	754.16	79.50	627.00	850.00	79.50
ปากพะยูน	159.00	159.00	139.00	93.00	93.00	9.00	83.70	83.70	9.00	900.00	900.00	9.00
กงหรา	473.00	473.00	3,651.00	473.00	473.00	2,942.00	473.00	141.90	1,907.40	1,000.00	300.00	1,907.40
ตะโหมด	854.50	854.50	915.50	698.50	698.50	552.00	488.95	488.95	536.75	700.00	700.00	536.75
ศรีบรรพต	2,890.00	2,490.00	2,648.00	1,936.00	1,936.00	1,825.00	871.20	871.20	1,403.10	450.00	450.00	1,403.10
ป่าบอน	421.00	342.00	361.00	350.00	270.00	169.00	189.00	167.40	156.90	540.00	620.00	156.90
บางแก้ว	226.50	226.50	228.00	143.25	146.00	39.00	257.85	146.00	4.40	1,800.00	1,000.00	4.40
ป่าพะยอม	1,853.00	1,847.00	1,926.00	935.00	493.00	1,331.00	341.74	180.19	892.43	365.50	365.50	892.43
ศรีนครินทร์	2,799.00	2,799.00	2,810.00	2,550.00	2,550.00	2,547.00	1,948.00	1,948.00	5,531.37	763.92	763.92	5,531.37
รวม	12,658.75	12,138.50	15,467.50	8,957.25	8,503.25	10,349.00	5,881.25	5,476.11	10,861.72	786.04	674.49	10,861.72

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

วิธีการตลาดมังคุด



ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพัทลุง

## 7. ลองกอง

ลองกองเป็นไม้ผลที่ผลิตได้ทั้งภาคตะวันออก ได้แก่ จังหวัดจันทบุรี ระยอง ตราด ภาคเหนือที่จังหวัดอุตรดิตถ์ และภาคใต้โดยเฉพาะในแหล่งผลิต 3 จังหวัดที่ปลูกมาก ได้แก่ จังหวัดนราธิวาส ยะลา และชุมพร

### 1. พื้นที่ปลูก

พื้นที่ปลูกลองกองของจังหวัดพัทลุง ปี 2557 มีพื้นที่ปลูก 14,540 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 70 ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.48 พื้นที่ที่มีการปลูกมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ อำเภองอกหรา 4,862.50 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 33.44 รองลงมาอำเภอตะโหมด 1,839 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 12.64 และป่าพะยอม 1,527 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 10.50 ตามลำดับ หรือคิดเป็นร้อยละ 56.58 ของพื้นที่ปลูกรวม

### 2. ผลผลิต

ผลผลิตลองกองในภาคใต้จะเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกรกฎาคมถึงพฤศจิกายน แต่ช่วงที่ผลผลิตออกชุก ช่วงเดือนสิงหาคมถึงกันยายน สำหรับในปี 2557 จังหวัดพัทลุงมีผลผลิต 6,488.28 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 462.21 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.66 ผลผลิตเฉลี่ย 794.35 กิโลกรัมต่อไร่

### 3. ราคา

ราคาที่เกษตรกรขายได้ต่ำกว่าปีที่ผ่านมาราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 16.38 บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา 9.35 บาทต่อกิโลกรัม หรือลดลงร้อยละ 36.33

ตารางที่ 46 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ และมูลค่า ลองกอง ของจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557

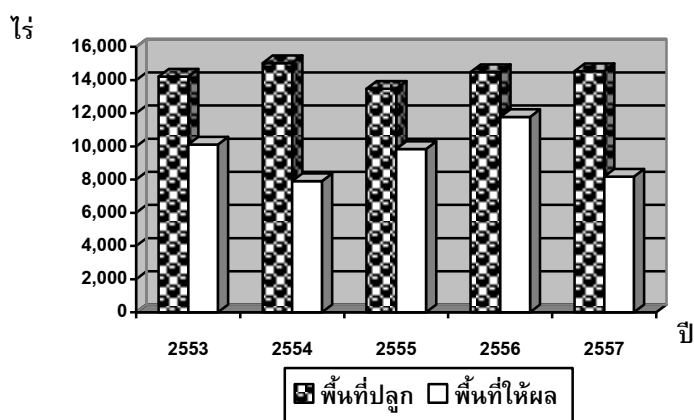
ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคา (บาท/กก.)
2553	14,206	10,115	7,964.47	787.39	16.19
2554	15,017	7,913	4,085.47	516.30	22.73
2555	13,473	9,832	5,790.04	774.15	23.15
2556	14,470	11,760	6,026.18	780.48	25.73
2557	14,540	8,168	6,488.28	794.35	16.38

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางด้านการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร  
ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

พื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ลองกอง จังหวัดพัทลุง  
ช่วง 5 ปี (2553-2557)



ตารางที่ 47 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล และผลผลิตลองกองของจังหวัดพัทลุง ปี 2555 - 2557

อำเภอ	เนื้อที่ปลูก (ไร่)			พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก.)		
	2555	2556	2557	2555	2556	2557	2555	2556	2557	2555	2556	2557
เมืองพัทลุง	149.50	739.50	378.50	137.50	1,976.00	32.00	137.50	417.78	22.40	1,000.00	950.00	700.00
เขาชัยสน	861.00	861.00	889.00	609.50	609.50	272.00	396.18	448.40	1,120.40	650.00	650.00	4,119.12
ควนขนุน	798.18	1,144.25	831.25	476.68	672.00	362.00	572.02	387.85	77.60	1,200.00	1,200.00	214.36
ปากพะยูน	240.00	240.00	325	139.00	139.00	12.00	133.44	143.90	6.00	960.00	960.00	500.00
กงหรา	4,871.00	4,861.00	4,862.50	3,750.00	3,750.00	3,742.00	1,125.00	1,125.00	683.06	300.00	300.00	182.54
ตะโหมด	1,552.50	1,552.50	1,839.00	1,321.00	1,321.00	481.00	1,100.83	1,111.80	412.00	833.33	833.33	856.55
ศรีบรรพต	1,169.00	1,356.00	1,524.00	900.00	1,170.00	1,018.00	435.00	691.00	392.00	483.33	590.00	385.07
ป่าบอน	662.00	546.00	582.00	527.00	234.00	299.00	252.96	102.00	184.70	480.00	460.00	617.73
บางแก้ว	280.50	280.50	281.00	184.00	185.00	69.00	220.80	237.45	37.45	1,200.00	1,233.00	542.75
ป่าพะยอม	1,399.00	1,399.00	1,527.00	491.00	407.50	618.00	249.92	258.10	712.10	509.00	509.00	1,152.27
ศรีนครินทร์	1,490.00	1,490.00	1,501.00	1,296.00	1,296.00	1,263.00	1,166.40	1,102.90	2,840.57	900.00	900.00	2,249.07
รวม	13,472.68	14,469.75	14,540.25	9,831.68	11,760.00	8,168.00	5,790.04	6,026.18	6,488.28	774.15	780.48	794.35

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร  
ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 48 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ผลผลิต และมูลค่า ลองกอง แยกรายอำเภอปี 2557

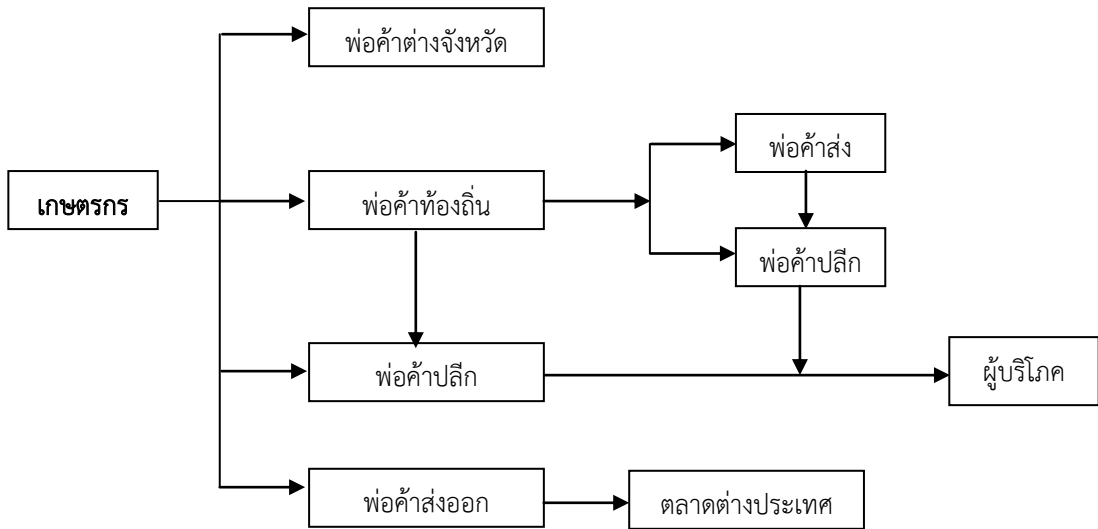
อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
เมืองพัทลุง	378.50	32.00	22.40	700.00
เขาชัยสน	889.00	272.00	1,120.40	4,119.12
ควนขนุน	831.25	362.00	77.60	214.36
ปากพะยูน	325	12.00	6.00	500.00
กงหรา	4,862.50	3,742.00	683.06	182.54
ตะโหมด	1,839.00	481.00	412.00	856.55
ศรีบรรพต	1,524.00	1,018.00	392.00	385.07
ป่าบอน	582.00	299.00	184.70	617.73
บางแก้ว	281.00	69.00	37.45	542.75
ป่าพะยอม	1,527.00	618.00	712.10	1,152.27
ศรีนครินทร์	1,501.00	1,263.00	2,840.57	2,249.07
<b>รวม</b>	<b>14,540.25</b>	<b>8,168.00</b>	<b>6,488.28</b>	<b>794.35</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร  
ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว



วิธีการตลาดล่องกองจังหวัดพัทลุง



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต 9

## 8. เงาะ

เงาะเป็นไม้ผลอีกชนิดหนึ่งที่ผลผลิตจะออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนมิถุนายน – ตุลาคม และจะออกมากช่วงเดือน กรกฎาคม – สิงหาคม ทำให้ผลผลิตไม้ผล เช่น ทุเรียน มังคุด ลองกองและเงาะ ผลผลิตจะกระจุกตัวในช่วงระยะสั้น 2 เดือนดังกล่าว และจะเกิดปัญหาการบริหารจัดการการกระจายผลผลิตออกสู่ตลาดอยู่เสมอ

### 1. พื้นที่ปลูก

ในปี 2557 มีพื้นที่ปลูก 5,404 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา 298 ไร่ หรือลดลงร้อยละ 5.22 อำเภอที่มีพื้นที่ปลูกมากที่สุด 3 อันดับแรก คือกงหรา 1,380 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 25.53 ร่องลงมาศรีนครินทร์ 1,273 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 23.55 และป่าพะยอม 802 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 14.84 หรือคิดเป็นร้อยละ 63.92 ของพื้นที่ปลูกรวม

### 2. ผลผลิต

ผลผลิตในปี 2557 จำนวน 2,551.37 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา 2,299.58 ตัน หรือลดลงร้อยละ 47.40 โดยมีพื้นที่เก็บเกี่ยวทั้งสิ้น จำนวน 3,590 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา 973 ไร่ หรือลดลงร้อยละ 21.32 ผลผลิตเฉลี่ย 710.69 กิโลกรัมต่อไร่

### 3. ราคา

ราคาที่เกษตรกรขายได้ในปีนี้อต่ำกว่าปีที่ผ่านมาราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 11.98 บาท ต่ำกว่าปีที่ผ่านมา 4.46 บาทต่อกิโลกรัม หรือคิดเป็นร้อยละ 27.12

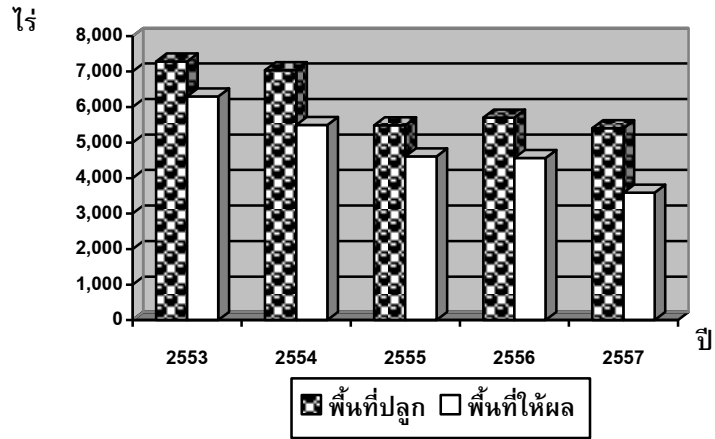
ตารางที่ 49 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ และมูลค่า เงาะ ปี 2553 - 2557

ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคา (บาท/กก.)
2553	7,284	6,295	6,888.17	1,094.25	10.24
2554	7,040	5,492	3,418.22	622.39	12.51
2555	5,488	4,610	5,888.28	1,263.82	14.78
2556	5,702	4,563	4,850.95	1,340.45	16.44
2557	5,404	3,590	2,551.37	710.69	11.98

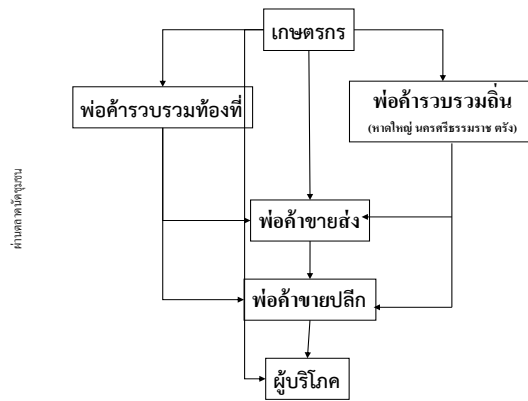
ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางด้านการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว

พื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล เงาะ จังหวัดพัทลุง  
ช่วง 5 ปี (2553-2557)



วิธีการตลาดเงาะ



ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพัทลุง

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 50 แสดงพื้นที่ปลูก ให้ผล และผลผลิตเงาะ ของจังหวัดพัทลุง ปี 2555 - 2557

อำเภอ	เนื้อที่ปลูก (ไร่)			พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก.)		
	2555	2556	2557	2555	2556	2557	2555	2556	2557	2555	2556	2557
เมืองพัทลุง	404.00	599.00	417.00	227.00	374.00	138.00	306.45	448.80	4.00	1,350.00	1,200.00	28.99
เขาชัยสน	266.75	312.00	238.00	201.00	255.00	76.00	192.96	244.80	159.65	960.00	960.00	2,100.61
ควนขนุน	522.00	538.00	398.00	403.50	444.00	50.00	380.50	666.00	5.50	943.00	1,500.00	110.00
ปากพะยูน	73.00	73.00	65.00	53.00	53.00	40.00	102.47	102.47	20.00	1,933.33	1,933.33	500.00
กงหรา	1,224.00	1,224.00	1,380.00	1,189.00	1,189.00	1,225.00	1,783.50	594.50	415.50	1,500.00	500.00	339.18
ตะโหมด	475.50	475.50	386.50	406.00	406.00	229.00	514.27	514.27	140.25	1,266.67	1,266.67	612.45
ศรีบรรพต	76.00	76.00	53.00	52.00	52.00	20.00	52.00	52.00	20.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00
ป่าบอน	106.00	129.00	71.00	82.00	80.00	31.00	49.20	224.00	19.14	600.00	2,800.00	617.42
บางแก้ว	322.00	256.50	320.00	171.50	170.25	23.00	343.00	340.50	4.90	2,000.00	2,000.00	213.04
ป่าพะยอม	695.00	695.00	802.00	511.00	225.50	485.00	587.14	86.82	762.30	1,149.00	385.00	1,571.75
ศรีนครินทร์	1,324.00	1,324.00	1,273.00	1,314.00	1,314.00	1,273.00	1,576.80	1,576.80	1,000.13	1,200.00	1,200.00	785.65
รวม	5,488.25	5,702.00	5,403.50	4,610.00	4,562.75	3,590.00	5,888.28	4,850.95	2,551.37	1,263.82	1,340.45	710.69

ตารางที่ 51 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ผลผลิตและมูลค่า เงาะ แยกรายอำเภอ ปี 2557

อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
เมืองพัทลุง	417.00	138.00	4.00	28.99
เขาชัยสน	238.00	76.00	159.65	2,100.61
ควนขนุน	398.00	50.00	5.50	110.00
ปากพะยูน	65.00	40.00	20.00	500.00
กงหรา	1,380.00	1,225.00	415.50	339.18
ตะโหมด	386.50	229.00	140.25	612.45
ศรีบรรพต	53.00	20.00	20.00	1,000.00
ป่าบอน	71.00	31.00	19.14	617.42
บางแก้ว	320.00	23.00	4.90	213.04
ป่าพะยอม	802.00	485.00	762.30	1,571.75
ศรีนครินทร์	1,273.00	1,273.00	1,000.13	785.65
รวม	5,403.50	3,590.00	2,551.37	710.69

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 52 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ผลผลิตและมูลค่า ไม้ผลที่สำคัญจังหวัดพัทลุง ปี 2557

อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคา (บาท/กก.)
ทุเรียน	4,150	2,649	1,689.05	506.01	24.89
มังคุด	15,467	10,349	10,861.72	1,049.54	14.34
ลองกอง	14,540	8,168	6,488.28	794.35	16.38
เงาะ	5,404	3,590	2,551.37	710.69	11.98
<b>รวม</b>	<b>39,561</b>	<b>24,756</b>	<b>21,590.42</b>	<b>872.12</b>	<b>16.90</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557จากระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร  
ณ 20 กุมภาพันธ์ 2558)

หมายเหตุ : ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่) เป็นผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว

ปฏิทินการผลิตไม้ผล

ผล ผลิต	ฤดูกาลเพาะปลูก												ฤดูกาลเก็บเกี่ยว																																
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.																					
ทุเรียน	←—————→																																												
มังคุด	←—————→																																												
ลองกอง	←—————→																																												
เงาะ	←—————→																																												

หมายเหตุ : ฤดูกาลเก็บเกี่ยว

- ▬ ช่วงผลผลิตออกมาก
- ▬ ช่วงที่เกิดปัญหาด้านราคา
- ▬▬▬ ช่วงผลผลิตออกน้อย





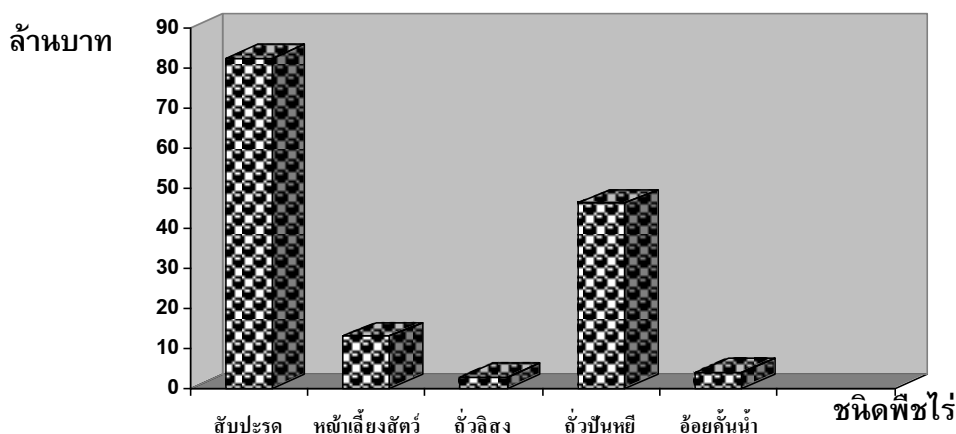
## 9. พืชไร่

พืชไร่ที่มีมูลค่าสูงสุด 3 อันดับแรกของจังหวัดพัทลุง ในปี 2557 ได้แก่ สับปะรด มูลค่า 82.555 ล้านบาท รองลงมาถั่วป็นหีย (ถั่วหรั่ง) มูลค่า 46.158 ล้านบาท และหญ้าเลี้ยงสัตว์ มูลค่า 13.003 ล้านบาท ตามลำดับ

### สถานการณ์ปี 2557

1. สับปะรด พื้นที่ปลูก 4,675 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา 313 ไร่ หรือลดลงร้อยละ 6.27 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 2,431.20 กิโลกรัมต่อไร่
2. ถั่วลิสง พื้นที่ปลูก 1,125.25 ไร่ ลดลงจากจากปีที่ผ่านมา 790 ไร่ หรือลดลงร้อยละ 41.24 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 300.51 กิโลกรัมต่อไร่
3. ถั่วป็นหีย (ถั่วหรั่ง) พื้นที่ปลูก 2,606 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 699 ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 36.65 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 967.37 กิโลกรัมต่อไร่
4. หญ้าเลี้ยงสัตว์ พื้นที่ปลูก 1,871.50 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา 1.5 ไร่ หรือลดลงร้อยละ 0.08 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 2,869.81 กิโลกรัมต่อไร่
5. อ้อยคั้นน้ำ พื้นที่ปลูก 218 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา 110 ไร่ หรือลดลงร้อยละ 33.53 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 1,161.84 กิโลกรัมต่อไร่

เปรียบเทียบมูลค่าพืชไร่ที่สำคัญจังหวัดพัทลุง ปี 2557



ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ปี 2557

ตารางที่ 53 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และมูลค่าของพืชไร่ที่สำคัญ ปี 2556-2557

ชนิดพืช	พื้นที่ปลูก (ไร่)		พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		ราคา (บาท/กก.)		มูลค่า (ล้านบาท)	
	2556	2557	2556	2557	2556	2557	2556	2557	2556	2557	2556	2557
สับปะรด	4,988.00	4,675.00	3,119.00	2,393.00	10,225.80	5,817.87	3,278.55	2,431.20	12.08	14.19	123.620	82.555
ถั่วลิสง	1,915.25	1,125.25	1,725.25	827.25	1,606.68	248.60	944.55	300.51	10.89	24.02	17.510	2.707
ถั่วป็นหยี (ถั่วหรั่ง)	1,907.00	2,606.00	1,616.00	2,405.00	437.05	2,326.52	289.33	967.37	19.85	19.84	8.677	46.158
หญ้าเลี้ยงสัตว์	1,873.00	1,871.50	1,873.00	1,438.50	2,965.16	4,128.22	1,437.83	2,869.81	2.77	3.15	8.236	13.003
อ้อยคั้นน้ำ	328.00	218.00	281.50	98.00	1,260.17	1,186.00	3,770.84	1,161.84	4.88	3.23	6.155	3.830

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง (ปี 2557 จากระบบสารสนเทศการผลิตทางด้านเกษตร)

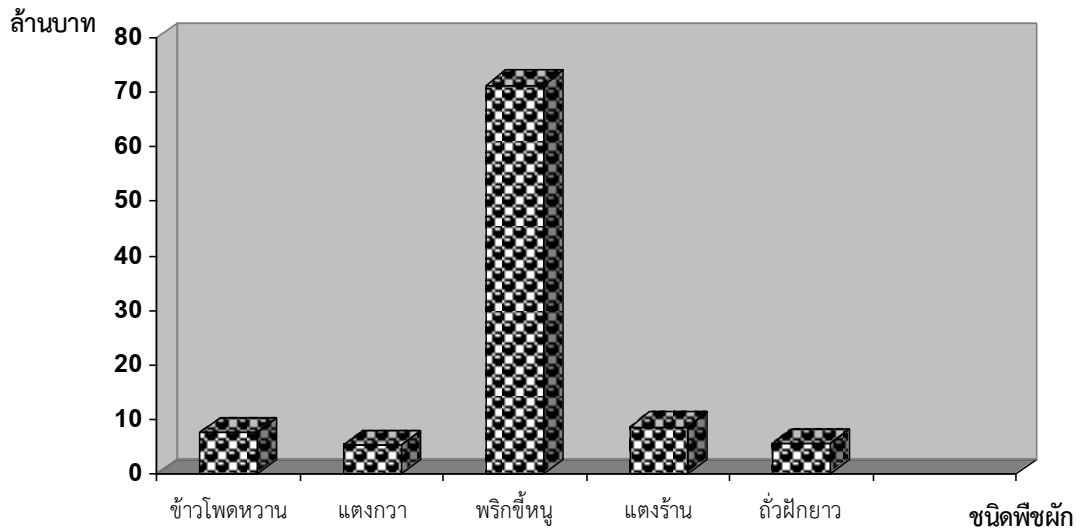
## 10. พืชผัก

พืชผักที่มีมูลค่าสูงสุด 3 อันดับแรกของจังหวัดพัทลุง ในปี 2557 ได้แก่ พริกชี้หนู มูลค่า 71.299 ล้านบาท รองลงมาแตงร้าน 8.710 ล้านบาท และข้าวโพดหวาน มูลค่า 7.688 ล้านบาท ตามลำดับ

### สถานการณ์ปี 2557

1. พริกชี้หนู พื้นที่ปลูก 2,220 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา 2,418.50 ไร่ หรือลดลงร้อยละ 52.40 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 539.50 กิโลกรัมต่อไร่
2. ข้าวโพดหวาน พื้นที่ปลูก 1,044.75 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา 1,303 ไร่ หรือลดลงร้อยละ 55.49 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 631.12 กิโลกรัมต่อไร่
3. แตงร้าน พื้นที่ปลูก 506 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา 214.50 ไร่ หรือลดลงร้อยละ 29.77 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 5,526.26 กิโลกรัมต่อไร่
4. แตงกวา พื้นที่ปลูก 631.25 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา 184 ไร่ หรือลดลงร้อยละ 41.14 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 1,943.36 กิโลกรัมต่อไร่
5. ถั่วฝักยาว พื้นที่ปลูก 492 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 375.50 ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 322.31 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 1,901.94 กิโลกรัมต่อไร่

เปรียบเทียบมูลค่าพืชผักที่สำคัญจังหวัดพัทลุง ปี 2557



ตารางที่ 54 แสดงพื้นที่ปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และมูลค่าของพืชผักที่สำคัญ ปี 2556-2557

ชนิดพืช	พื้นที่ปลูก (ไร่)		พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		ราคา (บาท/กก.)		มูลค่า (ล้านบาท)	
	2556	2557	2556	2557	2556	2557	2556	2557	2556	2557	2556	2557
พริกชี้หนู	4,638.50	2,220.00	4,510.50	2,094.75	3,808.25	790.64	858.33	539.50	74.00	90.18	281.827	71.299
ขมิ้น	1,061.00	852	1,050.00	802	1,127.40	95.00	915.00	655.17	33.38	30.40	37.633	2.888
ข้าวโพดหวาน	2,347.75	1,044.75	2,178.75	1,042.75	2,218.99	549.54	1,032.83	631.12	11.56	13.99	25.668	7.688
แตงโมเนื้อ	1,130.00	50.00	1,030.00	50.00	1,725.90	107.00	1,675.63	2,140.00	9.04	10.60	15.607	1.134
แตงร้าน	720.50	506	670.50	501	1,194.11	768.15	1,445.88	5,526.26	10.56	11.34	12.620	8.710
แตงกวา	447.25	631.25	446.50	631.25	829.60	555.31	1231.82	1,943.36	14.21	9.75	11.796	5.414
ตะไคร้	343.00	485	343.00	485	877.95	134.13	2525.00	1,490.33	9.99	15.2	8.779	2.038
มะเขือผลกลม	380.50	455.75	347.77	393.50	487.65	373.88	1,933.33	1,259.92	11.50	12.26	5.610	4.583
ถั่วฝักยาว	116.50	492	111.50	491	80.33	342.83	814.44	1,901.94	7.48	16.74	0.601	5.738

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง



## สินค้าด้านปศุสัตว์ที่สำคัญ 5 ชนิด

## 1. โคเนื้อ

โคเนื้อในปี 2557 มีปริมาณการเลี้ยง 73,813 ตัว ลดลงจากปีที่ผ่านมา 3,744 ตัว หรือลดลงร้อยละ 4.82 สำหรับเกษตรกรผู้เลี้ยงลดลงจากปีที่ผ่านมา 950 ราย หรือลดลงร้อยละ 4.69

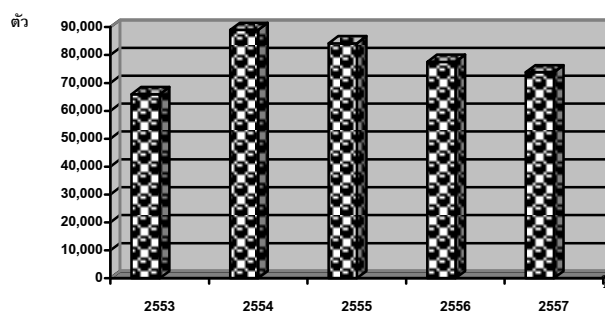
เมื่อพิจารณารายอำเภอ พบว่า ปริมาณการเลี้ยงโคเนื้อ 3 อันดับแรก ได้แก่ เมืองพัทลุง 19,457 ตัว รองลงมาควนขนุน 17,987 ตัว และปากพะยูน 7,140 ตัว ตามลำดับ รวมคิดเป็นร้อยละ 60.40 ส่วนอำเภอที่มีการเลี้ยงน้อยที่สุดได้แก่ อำเภอบางแก้ว 1,779 ตัว

ตารางที่ 55 แสดงจำนวนโคเนื้อและเกษตรกรผู้เลี้ยง ปี 2553 - 2557

อำเภอ	ปี 2553		ปี 2554		ปี 2555		ปี 2556		ปี 2557	
	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนโคเนื้อ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนโคเนื้อ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนโคเนื้อ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนโคเนื้อ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนโคเนื้อ (ตัว)
เมืองพัทลุง	3,994	14,906	4,884	19,017	4,806	18,526	5,066	19,773	5,008	19,457
งขลา	1,370	4,421	1,316	3,946	1,329	3,892	1,248	3,760	891	2,990
เขาชัยสน	1,729	6,520	2,354	8,845	2,338	8,702	2,021	6,861	2,038	6,438
ตะโหมด	791	2,744	881	3,234	921	3,459	903	2,077	906	3,029
ควนขนุน	3,255	11,887	4,997	18,243	4,693	17,703	4,472	16,983	4,593	17,987
ปากพะยูน	1,848	8,244	3,083	13,596	2,044	9,198	1,909	9,145	1,525	7,140
ศรีบรรพต	790	2,403	861	2,689	875	2,784	782	3,115	657	2,168
ป่าบอน	1,278	5,682	1,551	6,838	1,612	7,161	1,552	6,960	1,497	6,120
บางแก้ว	905	3,231	1,324	4,916	1,344	4,977	612	2,358	429	1,779
ป่าพะยอม	995	3,812	1,225	4,846	1,256	4,968	1,008	3,948	1,014	4,035
ศรีนครินทร์	677	2,057	862	2,788	870	2,823	673	2,577	738	2,670
รวม	17,632	65,907	23,338	88,958	22,088	84,193	20,246	77,557	19,296	73,813

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

เปรียบเทียบจำนวนโคเนื้อจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557



## 2. ไคโนม

ไคโนมในปี 2557 มีปริมาณการเลี้ยง 3,046 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 31 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.02 สำหรับเกษตรกรผู้เลี้ยงลดลงจากปีที่ผ่านมา 26 ราย หรือลดลงร้อยละ 15.85

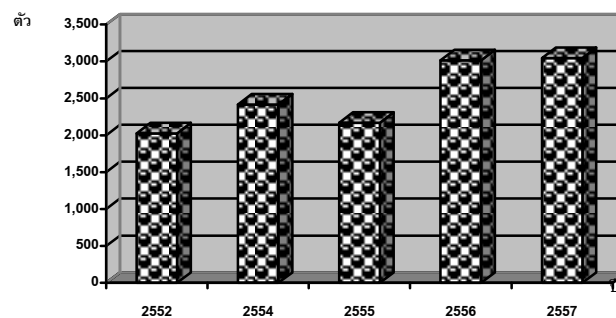
เมื่อพิจารณารายอำเภอ พบว่า ปริมาณการเลี้ยงไคโนม 3 อันดับแรก ได้แก่ เมืองพัทลุง 1,961 ตัว รองลงมาป่าพะยอม 616 ตัว และควนขนุน 173 ตัว ตามลำดับ รวมคิดเป็นร้อยละ 90.28 สำหรับอำเภอที่ไม่มีการเลี้ยงไคโนม ได้แก่ กงหรา ตะโหมด ปากพะยูน ป่าบอน และบางแก้ว

ตารางที่ 56 แสดงจำนวนไคโนม น้ำนมดิบ และเกษตรกรผู้เลี้ยง ปี 2553 – 2557

อำเภอ	2553		2554		2555		2556		2557	
	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนไคโนม (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนไคโนม (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนไคโนม (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนไคโนม (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนไคโนม (ตัว)
เมืองพัทลุง	58	1,068	62	1,067	57	965	89	1,973	84	1,961
กงหรา	6	66	1	67	1	67	-	-	-	-
เขาชัยสน	6	60	9	97	8	90	6	133	6	148
ตะโหมด	-	-	-	-	-	-	4	17	-	-
ควนขนุน	20	212	34	337	39	231	39	230	19	173
ปากพะยูน	5	12	12	34	1	4	-	-	-	-
ศรีบรรพต	2	42	2	42	2	42	2	42	3	26
ป่าบอน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
บางแก้ว	2	14	9	31	9	31	-	-	-	-
ป่าพะยอม	27	560	28	563	28	563	24	620	23	616
ศรีนครินทร์	8	177	8	177	8	177	-	-	3	122
รวม	134	2,211	165	2,415	153	2,170	164	3,015	138	3,046

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

เปรียบเทียบจำนวนไคโนมจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557



### 3. สุกร

สุกรในปี 2557 มีปริมาณการเลี้ยง 329,645 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 2,491 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.76 สำหรับเกษตรกรผู้เลี้ยงลดลงจากปีที่ผ่านมา 947 ราย หรือลดลงร้อยละ 15.95

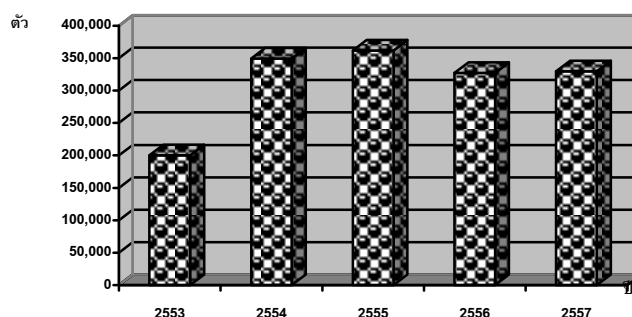
เมื่อพิจารณารายอำเภอพบว่า ปริมาณการเลี้ยงสุกรมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ ความขนุน 102,626 ตัว รองลงมาเมืองพัทลุง 50,848 ตัว และป่าบอน 44,850 ตัว ตามลำดับ คิดเป็นร้อยละ 60.17 สำหรับอำเภอที่มีการเลี้ยงน้อยที่สุด ได้แก่ อำเภอบางแก้ว 5,825 ตัว

ตารางที่ 57 แสดงจำนวนสุกรและเกษตรกรผู้เลี้ยง ปี 2553 – 2557

อำเภอ	2553		2554		2555		2556		2557	
	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนสุกร (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนสุกร (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนสุกร (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนสุกร (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนสุกร (ตัว)
เมืองพัทลุง	801	30,684	1,260	56,679	1,273	58,346	1,246	60,464	1,151	50,848
งหรา	260	2,723	258	3,177	250	6,027	241	5,517	148	28,763
เขาชัยสน	246	8,724	470	15,371	467	16,202	235	7,719	220	6,387
ตะโหมด	52	7,025	66	20,115	73	20,401	22	8,442	49	12,463
ความขนุน	1,118	62,430	2,092	110,516	2,114	120,658	2,101	111,936	1,769	102,626
ปากพะยูน	727	14,983	1,336	30,930	851	22,796	766	27,631	387	14,167
ศรีบรรพต	448	28,456	519	34,123	535	35,381	405	27,905	419	25,894
ป่าบอน	157	22,840	187	36,008	194	36,399	191	36,717	139	44,850
บางแก้ว	75	3,040	128	6,673	131	6,780	44	4,885	38	5,825
ป่าพะยอม	351	8,545	545	18,531	588	20,425	465	20,410	479	23,725
ศรีนครินทร์	196	10,626	279	17,490	294	18,563	221	15,528	191	14,097
รวม	4,431	200,076	7,140	349,613	6,770	361,978	5,937	327,154	4,990	329,645

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

เปรียบเทียบจำนวนสุกรจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557



## 4. ไข่เนื้อ

ไข่เนื้อในปี 2557 มีปริมาณการเลี้ยง 2,863,448 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 627,867 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 28.08 สำหรับเกษตรกรผู้เลี้ยงลดลงจากปีที่ผ่านมา 129 ราย หรือลดลงร้อยละ 17.64

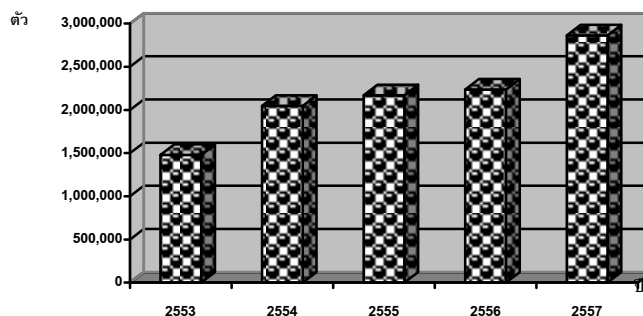
เมื่อพิจารณารายอำเภอพบว่า ปริมาณการเลี้ยงไข่เนื้อ 3 อันดับแรก ได้แก่ กงหรา 991,150 ตัว รองลงมาตะโหมด 393,585 ตัว และศรีนครินทร์ 392,881 ตัว ตามลำดับ คิดเป็นร้อยละ 62.08 สำหรับอำเภอที่มีการเลี้ยงน้อยที่สุด ได้แก่ อำเภอบางแก้ว 108 ตัว

ตารางที่ 58 แสดงจำนวนไข่เนื้อและเกษตรกรผู้เลี้ยง ปี 2553 - 2557

อำเภอ	2553		2554		2555		2556		2557	
	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)
เมืองพัทลุง	102	220,487	178	246,021	173	249,452	184	401,727	116	320,050
กงหรา	30	111,380	44	118,940	44	120,591	33	175,497	78	991,150
เขาชัยสน	24	138,306	66	259,538	65	255,538	22	121,950	26	172,134
ตะโหมด	28	168,490	32	188,770	35	188,920	30	421,688	45	393,585
ควนขนุน	66	213,778	159	362,998	176	421,617	179	325,955	152	255,369
ปากพะยูน	17	17,723	99	21,194	98	39,430	110	16,646	31	3,244
ศรีบรรพต	15	96,020	20	137,548	21	153,548	24	129,153	22	118,628
ป่าบอน	52	217,035	83	225,896	84	226,967	71	210,532	36	187,149
บางแก้ว	24	3,363	32	9,914	35	10,936	5	238	4	108
ป่าพะยอม	25	44,385	40	55,482	40	55,482	11	31,390	10	29,150
ศรีนครินทร์	32	247,657	60	421,398	66	447,378	62	400,805	82	392,881
รวม	415	1,478,624	813	2,047,699	837	2,169,859	731	2,235,581	602	2,863,448

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

เปรียบเทียบจำนวนไข่เนื้อจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557



## 5.แพะ

แพะในปี 2557 มีปริมาณการเลี้ยง 11,045 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 370 ตัวหรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.46 สำหรับเกษตรกรผู้เลี้ยงลดลงจากปีที่ผ่านมา 120 ราย หรือลดลงร้อยละ 9.92

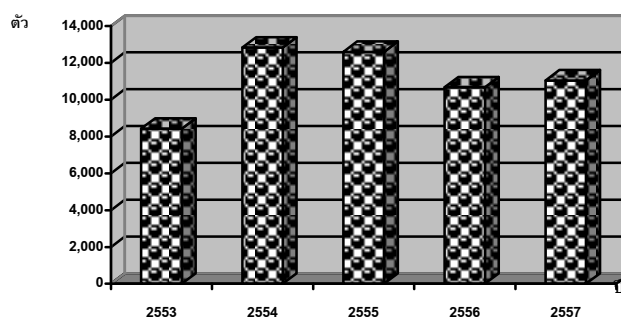
เมื่อพิจารณารายอำเภอ พบว่า ปริมาณการเลี้ยงแพะ 3 อันดับแรก ได้แก่ ตะโหมด 3,148 ตัว รองลงมาปากพะยูน 2,139 ตัว และกงหรา 2,074 ตัว ตามลำดับ คิดเป็นร้อยละ 66.65 สำหรับอำเภอที่มีการเลี้ยงน้อยที่สุด ได้แก่ อำเภอบางแก้ว 137 ตัว

ตารางที่ 59 แสดงจำนวนแพะและเกษตรกรผู้เลี้ยง ปี 2553 - 2557

อำเภอ	2553		2554		2555		2556		2557	
	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน แพะ (ตัว)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน แพะ (ตัว)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน แพะ (ตัว)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน แพะ (ตัว)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน แพะ (ตัว)
เมืองพัทลุง	18	176	35	440	36	487	38	536	34	485
กงหรา	394	2,697	431	2,982	390	2,741	329	2,354	232	2,074
เขาชัยสน	37	341	44	396	45	475	30	526	27	376
ตะโหมด	380	2,177	516	3,458	544	3,635	378	2,158	433	3,148
ควนขนุน	14	242	25	368	27	373	28	399	38	690
ปากพะยูน	194	1,427	458	3,062	301	2,302	217	1,816	201	2,139
ศรีบรรพต	8	294	9	267	9	267	13	354	8	263
ป่าบอน	55	343	59	406	77	658	81	686	61	536
บางแก้ว	43	255	76	411	78	438	44	345	13	137
ป่าพะยอม	21	402	23	533	26	645	30	681	22	437
ศรีนครินทร์	2	74	12	510	13	570	21	820	20	760
รวม	1,166	8,428	1,688	12,833	1,546	12,591	1,209	10,675	1,089	11,045

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

เปรียบเทียบจำนวนแพะจังหวัดพัทลุง ปี 2553-2557





เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

ในปี 2557 จังหวัดพัทลุงมีเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ 43,300 ครัวเรือน มีพื้นที่ปลูกหญ้า/พืชอาหารสัตว์ 10,255.75 ไร่ และพื้นที่ทุ่งหญ้าสาธารณะ 6,105.50 ไร่ รายละเอียดแสดงในตารางที่ 60 ตารางที่ 60 แสดงข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์และพื้นที่รายอำเภอ ปี 2557

อำเภอ	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (ครัวเรือน)	พื้นที่ปลูกหญ้า พืชอาหารสัตว์ (ไร่)	พื้นที่ทุ่งหญ้า สาธารณะ (ไร่)
เมืองพัทลุง	11,607	3833	766.75
กงหรา	2,640	379.25	-
เขาชัยสน	3,707	264.75	-
ตะโหมด	2,963	412.5	409
ควนขนุน	11,395	3237.25	4527.25
ปากพะยูน	3,067	466.25	-
ศรีบรรพต	1,307	23.75	6
ป่าบอน	3,063	292	120
บางแก้ว	726	8.25	25
ป่าพะยอม	1,934	1106.5	251.5
ศรีนครินทร์	891	232.25	-
<b>รวม</b>	<b>43,300</b>	<b>10,255.75</b>	<b>6,105.50</b>

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

## สัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดพัทลุงมี 5 ชนิด

### สถานการณ์ปี 2557

#### 1. ปลานิล

มูลค่าผลผลิตของปลานิล จำนวน 162.52 ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 7.68 ตามปริมาณการผลิตที่ลดลงจากปีที่ผ่านมา 111 ตัน หรือลดลงร้อยละ 5.36 สำหรับราคาผลผลิตลดลงจากปีที่ผ่านมา 2.08 บาท/กิโลกรัม หรือลดลงร้อยละ 2.45

#### 2. ปลาดุกลูกผสม

มูลค่าผลผลิตของปลาดุกลูกผสม จำนวน 103.18 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.66 ตามปริมาณการผลิตที่เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 13 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.63 สำหรับราคาผลผลิตเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 0.50 บาท/กิโลกรัม หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.02

#### 3. ปลากระพงขาว

มูลค่าผลผลิตของปลากระพงขาว จำนวน 0.98 ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 70.92 ตามปริมาณการผลิตที่ลดลงจากปีที่ผ่านมา 12.28 ตัน หรือลดลงร้อยละ 67.47 สำหรับราคาผลผลิตลดลงจากปีที่ผ่านมา 20 บาท/กิโลกรัม หรือลดลงร้อยละ 10.81

#### 4. กุ้งขาว

มูลค่าผลผลิตของกุ้งขาว จำนวน 103.79 ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 19.25 ตามปริมาณผลผลิตที่ลดลงจากปีที่ผ่านมา 136.64 ตัน หรือลดลงร้อยละ 18.65 ส่วนราคาผลผลิตลดลงจากปีที่ผ่านมา 1.83 บาทต่อกิโลกรัม หรือลดลงร้อยละ 1.04

#### 5. กุ้งก้ามกราม

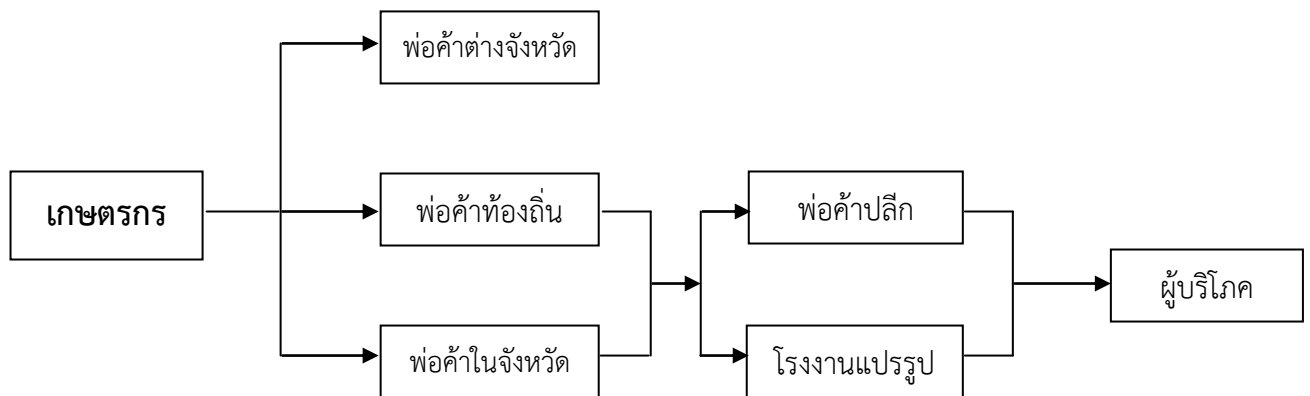
ในปี 2557 ไม่มีการผลิตกุ้งก้ามกรามในจังหวัดพัทลุง

ตารางที่ 61 แสดงสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดพัทลุง ปี 2556 - 2557

ชนิด	ปี 2553			ปี 2554			ปี 2555			ปี 2556			ปี 2557		
	ราคา (บ./กก.)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ลบ.)	ราคา (บ./	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ลบ.)	ราคา (บ./	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ลบ.)	ราคา (บ./	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ลบ.)	ราคา (บ./กก.)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ลบ.)
ปลานิล	66.67	1,959.00	130.60	77.50	2,050.00	158.88	76.25	1,824.00	139.08	85.00	2,071.00	176.04	82.92	1,960.00	162.52
ปลาดุก	39.67	2,115.00	83.89	43.83	1,957.00	85.78	45.00	2,008.00	90.36	49.25	2,061.00	101.50	49.75	2,074.00	103.18
ปลากระพงขาว	137.08	68.67	9.41	158.33	48.70	7.71	180.42	33.10	5.97	185.00	18.20	3.37	165.00	5.92	0.98
กุ้งขาว	107.25	2,187.40	234.59	120.42	2,402.66	289.32	126.00	2,462.60	310.29	176.00	732.54	128.93	174.17	595.90	103.79
กุ้งก้ามกราม	255.00	3.99	1.02	296.67	5.60	1.66	300.00	86.63	25.99	325.00	34.80	11.31	-	-	-

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุงโดยประมวลข้อมูลรายงานภาวะเศรษฐกิจรายเดือนจากสำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง

วิธีการตลาดประมงของจังหวัดพัทลุง



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต 9