

รายงานผลเบื้องต้น
สำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2556
Preliminary Report
2013 Agricultural Census

สำนักงานสถิติแห่งชาติ
กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
National Statistical Office
Ministry of Information and Communication Technology



หน่วยงานเจ้าของเรื่อง

กลุ่มสถิติการเกษตร สำนักสถิติสังคม

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

โทรศัพท์ 0 2142 1264 0 2142 1266

โทรสาร 0 2143 8136

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : eagrcult@nso.go.th

หน่วยงานที่เผยแพร่

สำนักสถิติพยากรณ์

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา อาคารรัฐประศาสนภักดี
ชั้น 2 ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

โทรศัพท์ 0 2142 1234 0 2141 7501

โทรสาร 0 2143 8133

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : services@nso.go.th

ปีที่จัดพิมพ์

2556

จัดพิมพ์โดย

ห้างหุ้นส่วนจำกัดบางกอกบล็อก

โทรศัพท์ 0 2281 2055 โทรสาร 0 2281 0723

Division-in-Charge

Agricultural Statistics Group

Social Statistics Bureau

National Statistical Office

Tel. +66 (0) 2142 1264 +66 (0) 2142 1266

Fax. +66 (0) 2143 8136

E-mail : eagrcult@nso.go.th

Distributed by

Statistical Forecasting Bureau

National Statistical Office

The Government Complex,

Ratthaprasasanabhakti Building, 2nd Floor,

Chaeng Watthana Rd., Laksi, Bangkok 10210

Tel. +66 (0) 2142 1234 +66 (0) 2141 7501

Fax. +66 (0) 2143 8133

E-mail : services@nso.go.th

Published

2013

Printed by

Bangkok Block Ltd., Part.

Tel. +66 (0) 2281 2055 Fax. +66 (0) 2281 0723

คำนำ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จัดทำสำมะโนการเกษตรทุก 10 ปี ตามข้อเสนอแนะขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร โดยสอบถามจากผู้ถือครองทำการเกษตรทุกคนในทุกท้องที่ทั่วประเทศ จึงเปรียบเสมือนเป็นการฉายภาพนิ่งการเกษตรของประเทศไทย ณ วันสำมะโน (1 พฤษภาคม 2556)

รายงานผลเบื้องต้นฉบับนี้ ได้นำเสนอผลเฉพาะข้อมูลที่สำคัญบางรายการ เพื่อนำเสนอภาพรวมโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรของประเทศไทย สำหรับการประมวลผลในรายละเอียด สำนักงานสถิติแห่งชาติจะจัดทำและเผยแพร่ในรายงานผลล่วงหน้า และรายงานผลฉบับสมบูรณ์ต่อไป

สำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2556 เป็นโครงการจัดเก็บข้อมูลสถิติขนาดใหญ่ ต้องได้รับความร่วมมือจากผู้ที่เกี่ยวข้อง ในครั้งนี้สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้รับความร่วมมือจากกรมส่งเสริมการเกษตร ในการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประจำตำบล และอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน มาช่วยในการจัดเก็บข้อมูลสถิติ นอกจากนี้ประชาชนได้ให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลที่ถูกต้องตามความเป็นจริง รวมทั้งยังได้รับความสนับสนุนจากหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน จึงขอขอบคุณทุกท่าน มา ณ ที่นี้

สำนักงานสถิติแห่งชาติ
กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

PREFACE

National Statistical Office has conducted the Agricultural Census every ten years in accordance with the recommendation of the Food and Agricultural Organization (FAO). The census operation is geared towards the collection of basic information on the fundamental structure of agriculture which was obtained from all agricultural holders throughout the country. Likewise, the census provides a statistical snapshot on agricultural sector of the country on the census date (1st May 2013).

This preliminary report will be presented some main findings and illustrated general pictures of the agricultural structure of the country. For the detailed information of the census result, NSO will publish them accordingly in the advance report and the final report.

The 2013 Agricultural Census is a large-scale statistical operation and collaboration among the involving agencies is importantly needed. Therefore, NSO has collaborated with the Ministry of Agriculture and Cooperatives on the supply of their manpower – the agricultural extension officers and the village agricultural volunteers – to carry out the census. NSO would like to extend our thanks to all people for their active participation in the census. Our appreciation also goes to all public and private agencies for their support and cooperation throughout the conduct of the census.

National Statistical Office
Ministry of Information and Communication Technology

ประเทศไทยจัดทำสำมะโนการเกษตรมาแล้ว 5 ครั้ง โดยจัดทำทุก 10 ปี ตามข้อเสนอแนะขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) สำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2556 นี้เป็นการจัดทำครั้งที่ 6 เป็นความร่วมมือระหว่างสำนักงานสถิติแห่งชาติ และกรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อให้ประเทศไทยมีข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรที่สำคัญ แสดงภาพการทำการเกษตรของประเทศไทยได้ถึงระดับพื้นที่ย่อย และทราบถึงการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างด้านการเกษตรในรอบ 10 ปี เพื่อใช้ในการกำหนดนโยบาย วางแผน และติดตาม ประเมินผลการพัฒนาด้านการเกษตร ทั้งในระดับประเทศและระดับท้องถิ่น

การทำสำมะโนการเกษตรครั้งนี้ ได้เก็บรวบรวมข้อมูลโดยการส่งอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านประมาณ 15,000 คน และเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร 3,000 คน ออกสัมภาษณ์ผู้ถือครองทำการเกษตรทุกคนทั่วประเทศในเดือนพฤษภาคม 2556 โดยใช้คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet) ในการเก็บรวบรวมข้อมูล และสรุปผลได้ดังนี้

1. ผู้ถือครองและเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร

ประเทศไทยมีผู้ถือครองทำการเกษตรทั้งสิ้น ณ วันสำมะโน (1 พฤษภาคม 2556) 5.9 ล้านราย (ร้อยละ 25.9 ของครัวเรือนทั้งประเทศ) มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรทั้งสิ้น 114.6 ล้านไร่ (เฉลี่ย 19.4 ไร่/ราย)

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีจำนวนผู้ถือครองทำการเกษตรมากที่สุด คือ 2.8 ล้านราย (ร้อยละ 46.5) และมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรมากที่สุด เช่นกัน คือ 53.5 ล้านไร่ (ร้อยละ 46.7) รองลงมา คือภาคเหนือ 1.3 ล้านราย และ 27.2 ล้านไร่ (ร้อยละ 22.0 และ 23.7 ตามลำดับ) ภาคใต้ 1.0 ล้านราย และ 14.7 ล้านไร่ (ร้อยละ 17.2 และ 12.8 ตามลำดับ) และภาคกลางมีผู้ถือครองทำการเกษตรน้อยที่สุด 0.8 ล้านราย (ร้อยละ 14.3) และมีเนื้อที่ถือครอง 19.2 ล้านไร่ (ร้อยละ 16.8)

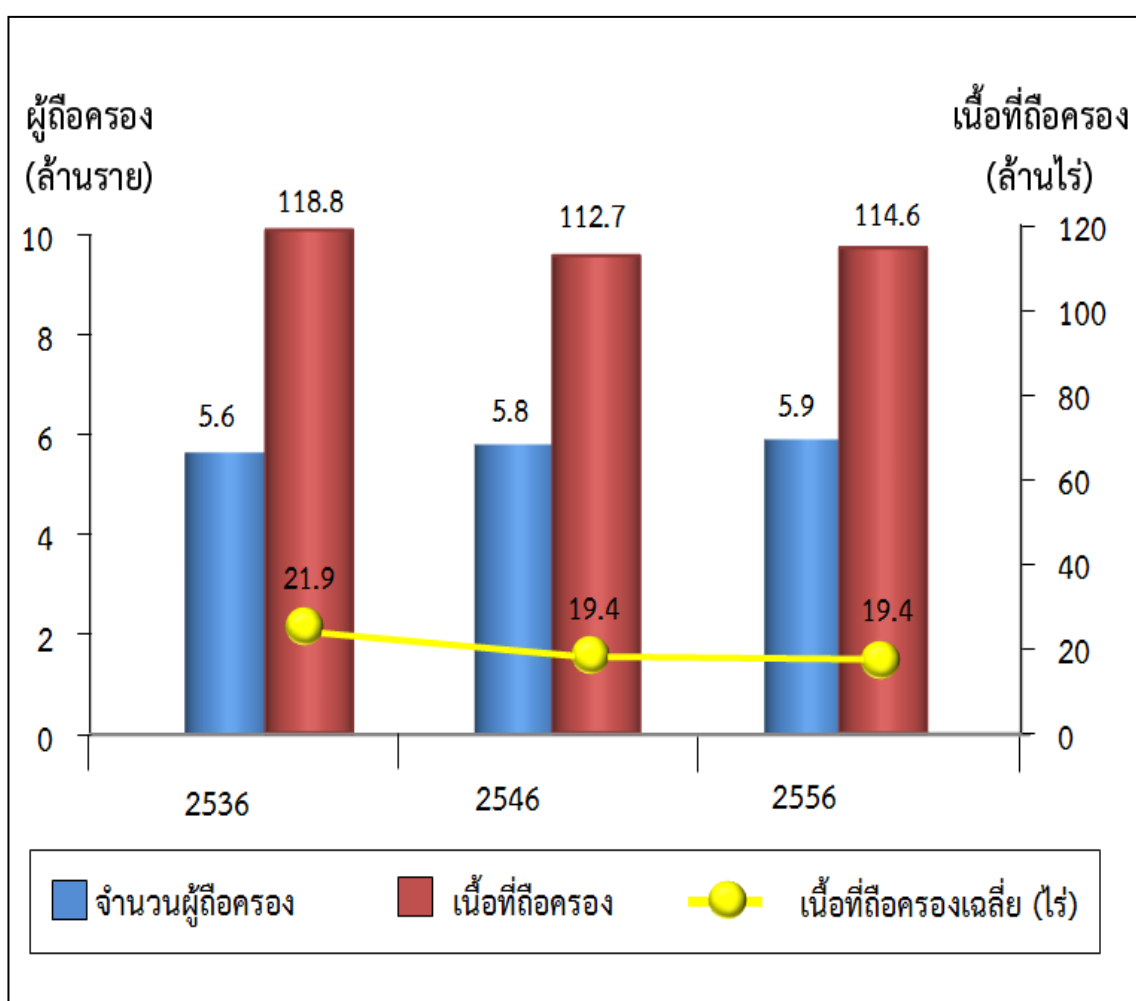
เมื่อพิจารณาเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรเฉลี่ย พบว่า ภาคกลาง ซึ่งมีผู้ถือครองทำการเกษตรน้อยที่สุด กลับมีเนื้อที่ถือครองเฉลี่ยสูงสุด (22.7 ไร่) รองลงมาคือภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ (20.9 19.5 และ 14.5 ไร่ ตามลำดับ)

ตาราง 1 จำนวนผู้ถือครองและเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามภาค พ.ศ. 2556

ภาค	จำนวนผู้ถือครอง (ล้านราย)		เนื้อที่ถือครอง (ล้านไร่)		เนื้อที่ ถือครอง เฉลี่ย (ไร่)
	จำนวน	%	จำนวน	%	
ทัวราช อาณาจักร	5.9	100.0	114.6	100.0	19.4
กลาง	0.8	14.3	19.2	16.8	22.7
เหนือ	1.3	22.0	27.2	23.7	20.9
ตะวันออกเฉียงเหนือ	2.8	46.5	53.5	46.7	19.5
ใต้	1.0	17.2	14.7	12.8	14.5

เมื่อพิจารณาในช่วง 10 ปีที่ผ่านมาจากปี 2546 พบว่า ทั้งจำนวนผู้ถือครอง และเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรเพิ่มขึ้นจาก 5.8 เป็น 5.9 ล้านราย (ร้อยละ 1.7) และจาก 112.7 เป็น 114.6 ล้านไร่ (ร้อยละ 1.7) โดยมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรเฉลี่ยเท่ากัน คือ 19.4 ไร่

แผนภูมิ 1 เปรียบเทียบจำนวนผู้ถือครองและเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร พ.ศ. 2536 - 2556

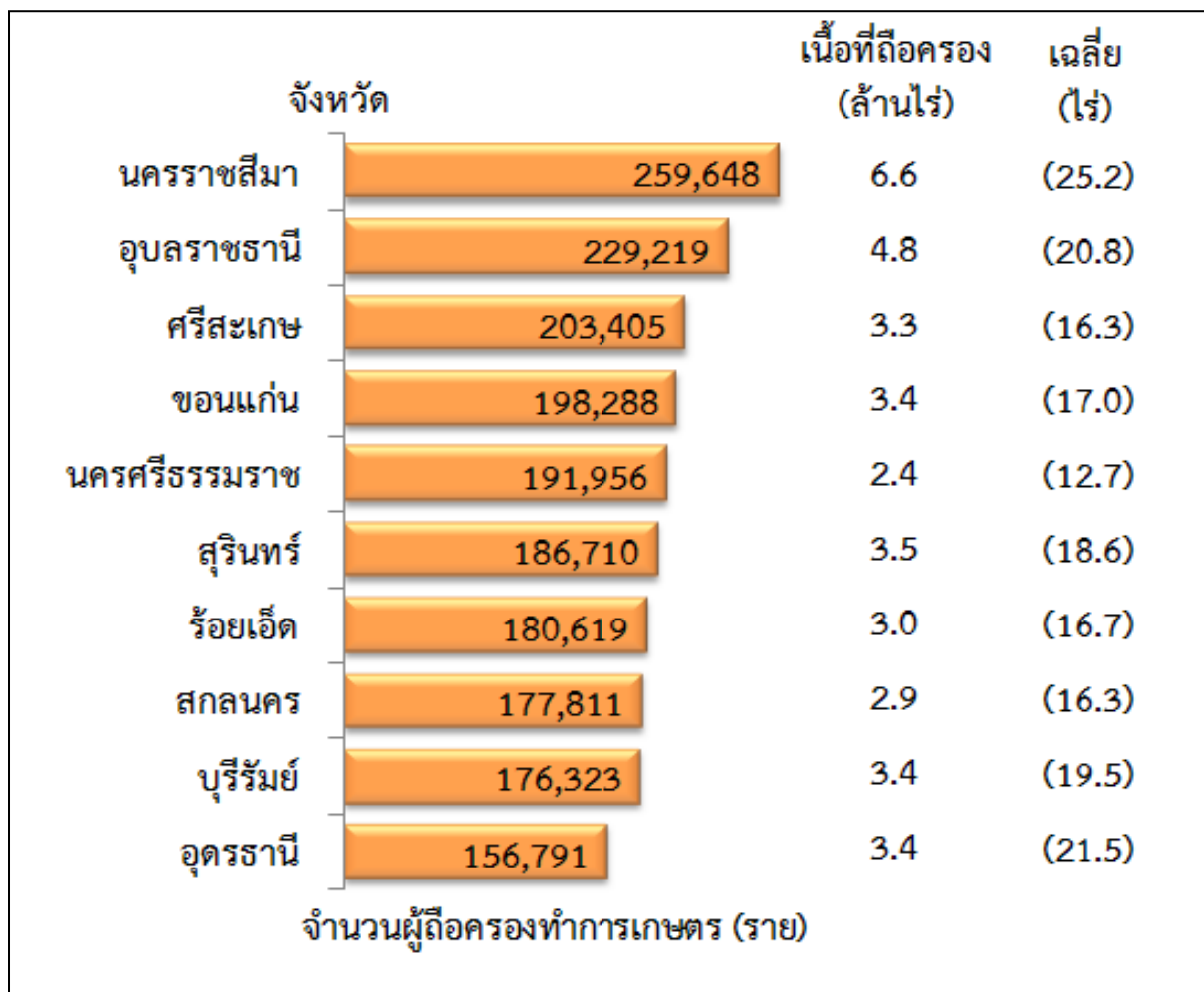


2. จังหวัดที่มีจำนวนผู้ถือครองทำการเกษตรสูงสุด 10 ลำดับแรก

เมื่อพิจารณา 10 จังหวัดที่มีผู้ถือครองทำการเกษตรมากที่สุด พบว่า นครราชสีมา อุบลราชธานี และศรีสะเกษ เป็น 3 จังหวัดแรกที่มีผู้ถือครองทำการเกษตรมากที่สุดและเกิน 2 แสนราย (2.60 2.29 และ 2.03 แสนราย ตามลำดับ) รองลงมาคือ ขอนแก่น (1.98 แสนราย) นครศรีธรรมราช (1.92 แสนราย) สุรินทร์ (1.87 แสนราย) ร้อยเอ็ด (1.81 แสนราย) สกลนคร (1.78 แสนราย) บุรีรัมย์ (1.76 แสนราย) และอุดรธานี (1.57 แสนราย) ตามลำดับ

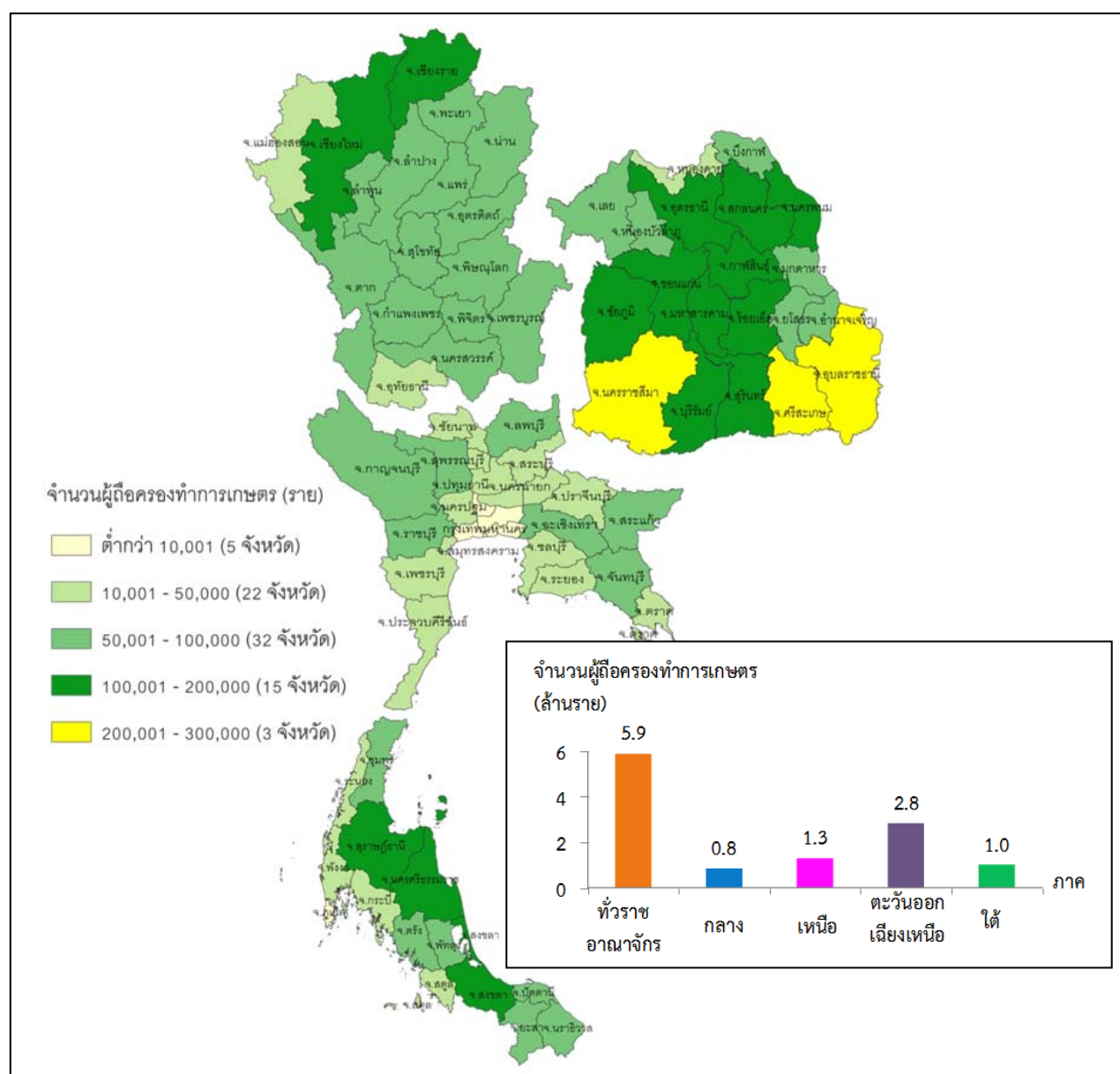
นอกจากนี้ สำหรับ 2 จังหวัดแรก คือ นครราชสีมา และอุบลราชธานี นอกจากจะมีผู้ถือครองมากที่สุดแล้ว ยังมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรมากที่สุดด้วย (6.6 และ 4.8 ล้านไร่ ตามลำดับ)

แผนภูมิ 2 จังหวัดที่มีผู้ถือครองทำการเกษตรสูงสุด 10 ลำดับ พ.ศ. 2556



และพบว่าในปี 2556 นอกจาก 3 จังหวัดแรกคือ นครราชสีมา อุบลราชธานี และศรีสะเกษ ที่มีผู้ถือครองทำการเกษตรมากกว่า 2 แสนรายแล้วยังมี 15 จังหวัด^{1/} ที่มีผู้ถือครองทำการเกษตรมากกว่า 1 แสนราย ซึ่งส่วนใหญ่ (10 จังหวัด) อยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำหรับจังหวัดที่มีผู้ถือครองทำการเกษตรน้อยกว่า 1 หมื่นราย มี 5 จังหวัด ซึ่ง 4 จังหวัดอยู่ที่ภาคกลาง (กรุงเทพฯ สมุทรปราการ สมุทรสาคร และนนทบุรี) และอีก 1 จังหวัด อยู่ที่ภาคใต้ (ภูเก็ต)

แผนภาพ 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร รายจังหวัด พ.ศ. 2556



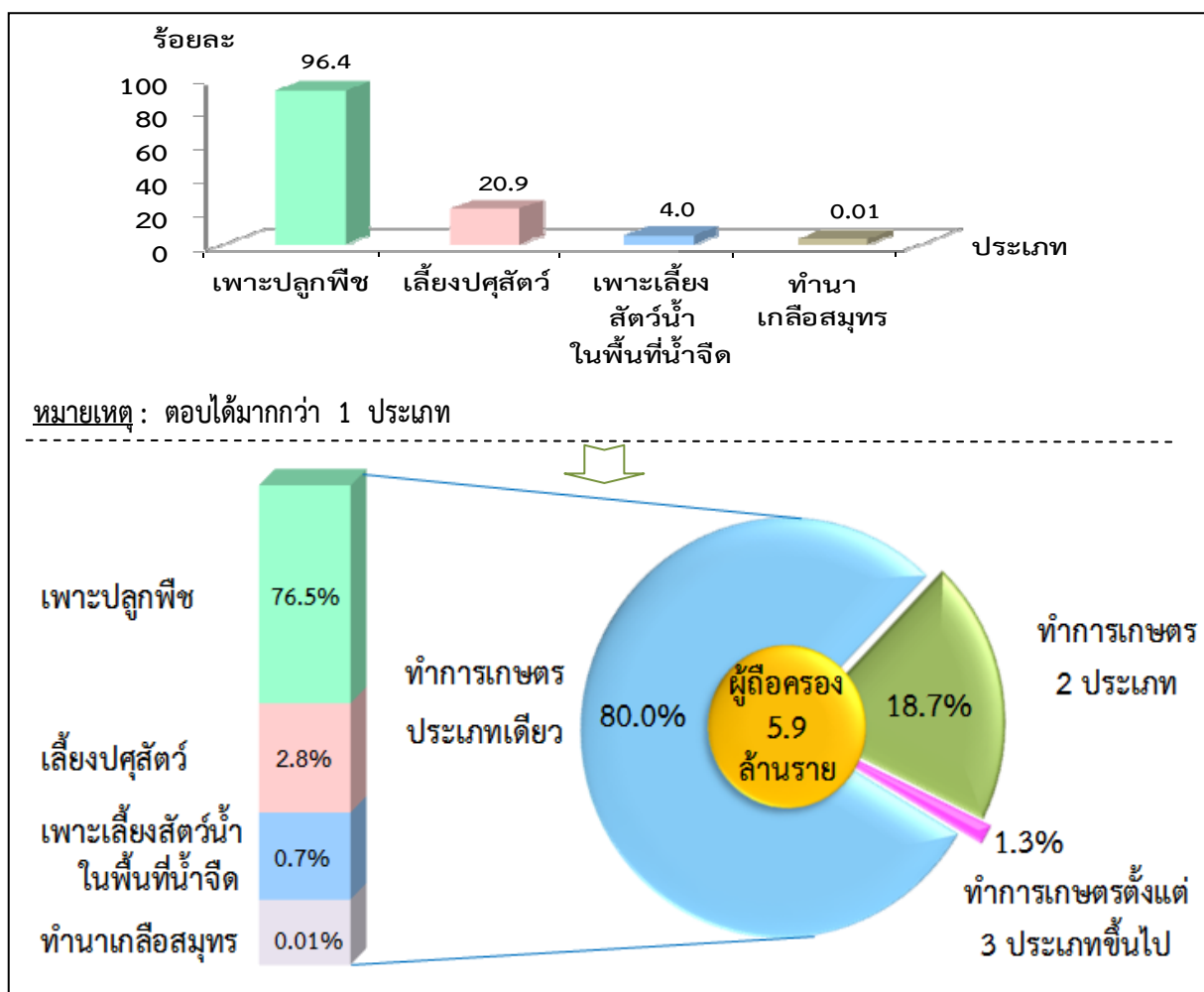
^{1/} 15 จังหวัด ที่มีผู้ถือครองฯ มากกว่า 1 แสนราย ได้แก่ ขอนแก่น นครศรีธรรมราช สุรินทร์ ร้อยเอ็ด สกลนคร บุรีรัมย์ อุตรธานี ชัยภูมิ เชียงราย กาฬสินธุ์ มหาสารคาม เชียงใหม่ สุราษฎร์ธานี สงขลา นครพนม

3. ลักษณะการทำการเกษตร

จากสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2556 พบว่า ผู้ถือครองทำการเกษตร 5.9 ล้านราย ส่วนใหญ่ (ร้อยละ 96.4) ทำการเพาะปลูกพืช ซึ่งในจำนวนนี้(ร้อยละ 19.9) มีการทำการเกษตรประเภทอื่นร่วมด้วย เช่น เลี้ยงปศุสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด หรือทำนาเกลือสมุทร และพบว่าผู้ถือครองทำการเกษตร ร้อยละ 80.0 ทำการเกษตรประเภทเดียว คือ เพาะปลูกพืช เลี้ยงปศุสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด หรือทำนาเกลือสมุทรอย่างใดอย่างหนึ่ง ซึ่งในแต่ละประเภท เช่น การปลูกพืช อาจปลูกพืชหลายชนิด หรือเลี้ยงปศุสัตว์หลายชนิด เป็นต้น

สำหรับผู้ที่ทำเกษตร 2 ประเภทร่วมกัน มีร้อยละ 18.7 และทำการเกษตรตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไปมีน้อยมากเพียงร้อยละ 1.3

แผนภูมิ 4 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำการเกษตร พ.ศ. 2556



สรุปประเด็นเด่น

การทำเกษตร

1. ผู้ถือครองทำการเกษตร		
ทั่วประเทศ	5,914,045	ราย
ในเขตเทศบาล	1,349,819	ราย (22.8%)
นอกเขตเทศบาล	4,564,226	ราย (77.2%)
ภาค		
กลาง	848,548	ราย (14.3%)
เหนือ	1,300,727	ราย (22.0%)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	2,746,978	ราย (46.5%)
ใต้	1,017,792	ราย (17.2%)
2. เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร		
ทั่วประเทศ	114,561,623	ไร่
ในเขตเทศบาล	23,524,028	ไร่ (20.5%)
นอกเขตเทศบาล	91,037,595	ไร่ (79.5%)
ภาค		
กลาง	19,221,042	ไร่ (16.8%)
เหนือ	27,134,056	ไร่ (23.7%)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	53,496,761	ไร่ (46.7%)
ใต้	14,709,764	ไร่ (12.8%)
3. เนื้อที่ถือครองเฉลี่ย		
ทั่วประเทศ	19.4	ไร่
ในเขตเทศบาล	17.4	ไร่
นอกเขตเทศบาล	19.9	ไร่
ภาค		
กลาง	22.7	ไร่
เหนือ	20.9	ไร่
ตะวันออกเฉียงเหนือ	19.5	ไร่
ใต้	14.5	ไร่
4. ลักษณะการทำเกษตร ^{1/} (จำนวนผู้ถือครอง)		
เพาะปลูกพืช	5,702,765	ราย (96.4%)
เลี้ยงปศุสัตว์	1,237,069	ราย (20.9%)
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด	234,860	ราย (4.0%)
ทำนาเกลือสมุทร	759	ราย (0.01%)

^{1/} ตอบได้มากกว่า 1 ประเภท

5. รูปแบบลักษณะการทำเกษตร		
5.1 ทำประเภทเดียว	80.0	%
5.2 ทำ 2 ประเภท	18.7	%
5.3 ทำตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป	1.3	%
6. จังหวัดที่มีผู้ถือครองการเกษตรมากที่สุด 3 ลำดับ		
จ.นครราชสีมา	259,648	ราย
จ.อุบลราชธานี	229,219	ราย
จ.ศรีสะเกษ	203,405	ราย
7. จังหวัดที่มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรมากที่สุด 3 ลำดับ		
จ.นครราชสีมา	6,554,376	ไร่
จ.อุบลราชธานี	4,774,568	ไร่
จ.นครสวรรค์	3,541,251	ไร่

การทำประมง

ประมงทะเล		
1. ครีวเรือประมงทะเลทั่วประเทศ	45,058	ราย
2. เขตประมงที่มีจำนวนครีวเรือประมงมากที่สุด		
มีจำนวน 17,579 ราย (39.0%) อยู่ในจังหวัด		
จ.ระนอง, จ.พังงา		
จ.ภูเก็ต, จ.กระบี่		
จ.ตรัง และสตูล		
3. มีการใช้เรือ	88.1%	
4. ใช้เรือที่มีเครื่องยนต์นอกเรือมากที่สุด	32,032	ลำ
การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง		
1. ครีวเรือเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งทั่วประเทศ	13,185	ราย
2. เนื้อที่เพาะเลี้ยง ฯ	199,213	ไร่
3. สัตว์น้ำที่มีการเพาะเลี้ยงชายฝั่งมากที่สุด คือ		
ปลา	6,667	ราย (50.6%)

Executive Summary

2013 Agricultural Census



xv

The Thailand Agricultural Census is conducted every ten years in accordance with the recommendation of FAO. There were five series of census on agriculture and this census round was the sixth. The 2013 Agricultural Census was organized by National Statistical Office (NSO) in collaboration with Department of Agricultural Extension. The census aims to provide basic information on the fundamental structure of agriculture at administrative units and that information over ten years provides as a guideline for developing agricultural policies and plans as well as monitoring agricultural development for both national and local level.

For this agricultural census, the method to collect data around 15,000 volunteers agricultural of village and 3,000 agricultural extension officers were sent out to interview all agricultural holdings. The field work was carried out the census data collection during May 2013 by using Tablet. The preliminary results of the 2013 Agricultural Census are as follows:

1. Number and area of holdings

As of the census day (1st May 2013), Thailand has totally 5.9 million agricultural holdings (accounted for 25.9 percent of total households in the country). Total area of holding was 114.6 million rais (averagely 19.4 rais per holding).

Majority of agricultural holdings, 2.8 millions (46.5%), located in the Northeast and these holdings operated an area of 53.5 million rais (46.7%), followed by 1.3 million holdings and 27.2 million rais in the North (22.0% and 23.7% respectively), 1.0 million holdings and 14.7 million rais in the South (17.2% and 12.8% respectively), and 0.8 million holdings and 19.2 million rais in the Central (14.3% and 16.8% respectively).

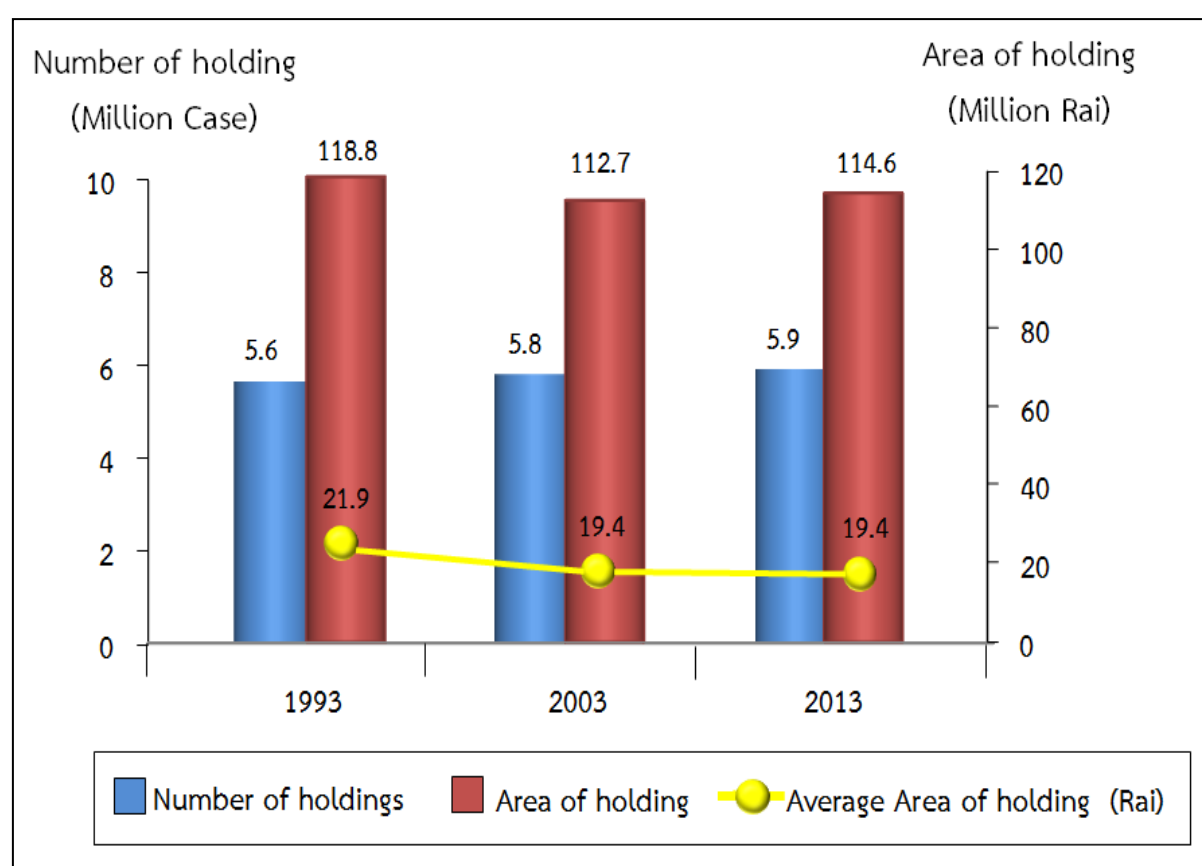
Census data indicated that the number of agricultural holdings in the Central was the least comparing to other region but the average agricultural area per holding was the highest (22.7 rais per holding), followed by the North, the Northeast, and the South (20.9, 19.5 and 14.5 rais per holding, respectively).

Table 1 Number and area of holdings by region (2013)

Region	Number of holdings (Million case)		Area of holding (Million Rai)		Average Area of holding (Rai)
	Number	%	Number	%	
Whole Kingdom	5.9	100.0	114.6	100.0	19.4
Central	0.8	14.3	19.2	16.8	22.7
Northern	1.3	22.0	27.2	23.7	20.9
Northeastern	2.8	46.5	53.5	46.7	19.5
Southern	1.0	17.2	14.7	12.8	14.5

There had been observed an increase of agricultural holdings and area of agricultural holding during the past 10 years, in which the agricultural holdings increased from 5.8 to 5.9 million (1.7%) and the area of agricultural holding increased from 112.7 to 114.6 million rais (1.7%). However, the average of area holding remain the same at 19.4 rais per holding.

Figure 1 Comparing number and Area of holdings (1993-2013)

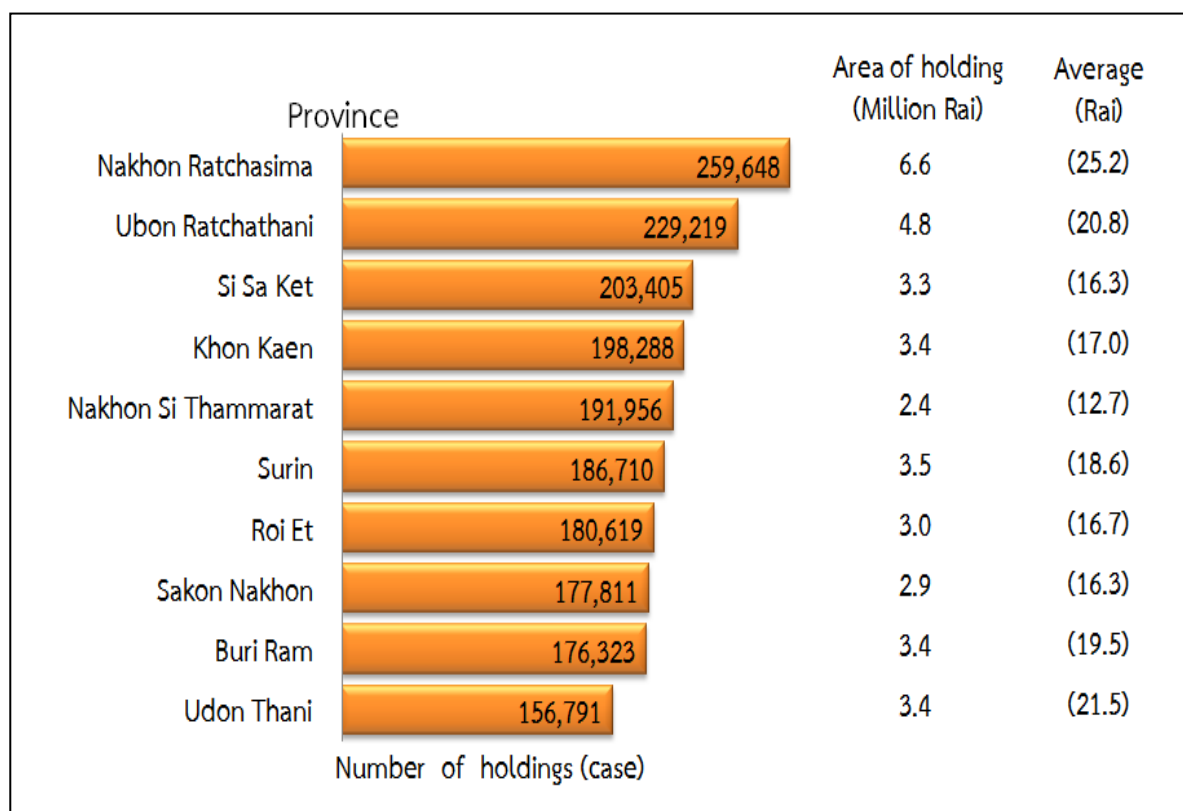


2. Top 10 provinces of the highest number of holdings

Consider the top 10 provinces of the highest number of agricultural holdings, Nakhon Ratchasima, Ubon Ratchathani and Si Sa ket were the top 3 provinces, of which the holdings in each province exceeded two hundred thousand, (2.60, 2.29, and 2.03 hundred thousand, respectively). The following provinces which had high number of agricultural holdings were Khon Kaen (1.98 hundred thousand), Nakhon Si Thammarat (1.92 hundred thousand), Surin (1.87 hundred thousand), Roi Et (1.81 hundred thousand), Sakon Nakhon (1.78 hundred thousand), Buri Ram (1.76 hundred thousand) and Udon Thani (1.57 hundred thousand).

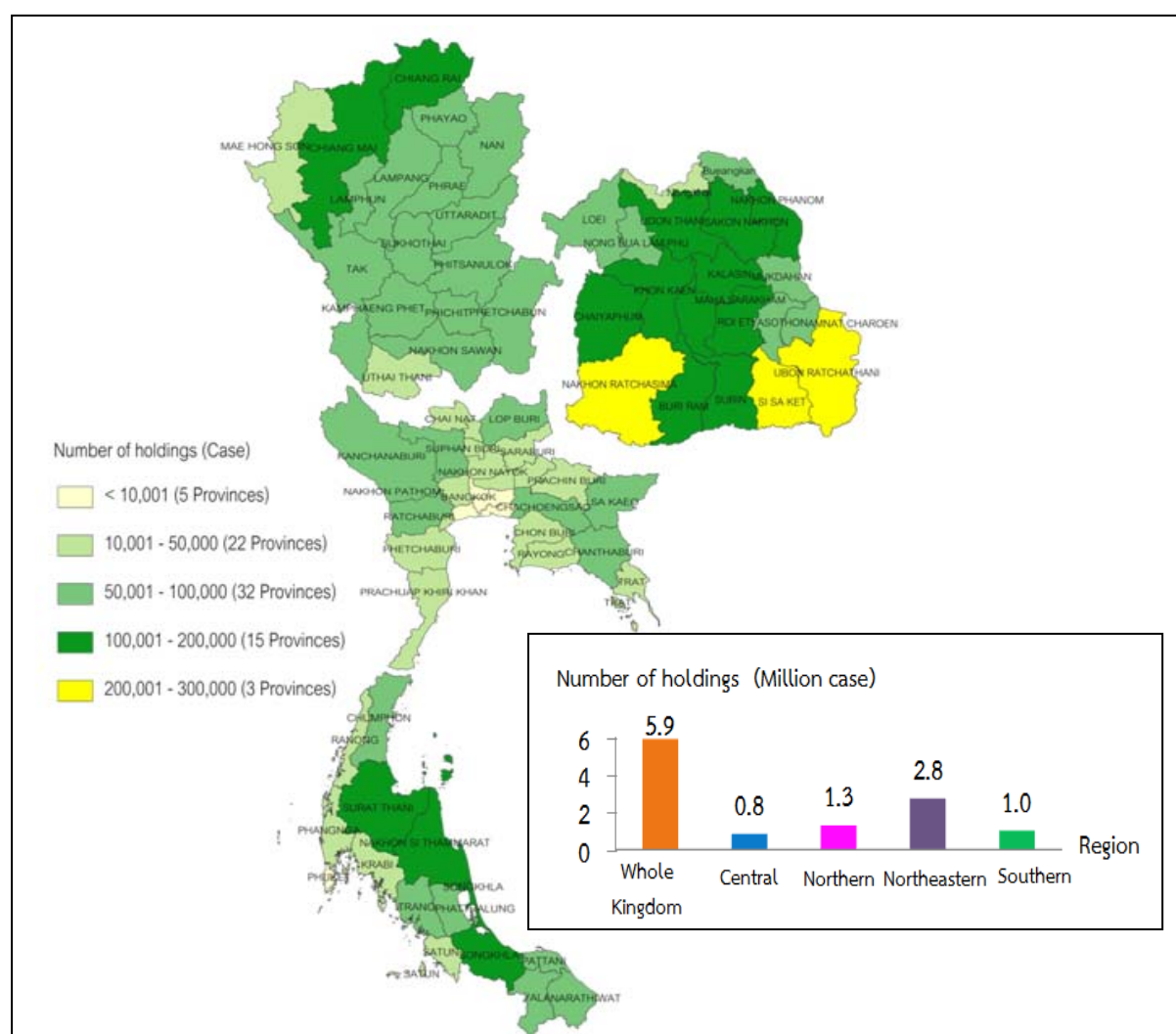
In addition, Nakhon Ratchasima and Ubon Ratchathani were the top two provinces which had the highest area of agriculture holding (6.6 and 4.8 million rais, respectively).

Figure 2 Top 10 provinces of the highest number of holdings (2013)



It was discovered that there were 15 provinces^{1/} of which each province had the number of holdings more than one hundred thousand, and most of them (10 provinces) located in Northeast. There were 5 provinces of which each province had the number of holdings less than ten thousand. By this, four of them located in Central (Bangkok, Samut Prakan, Samut Sakhon and Nonthaburi), while the rest located in South (Phuket) (Figure 1).

Figure 3 Number of holdings by province (2013)



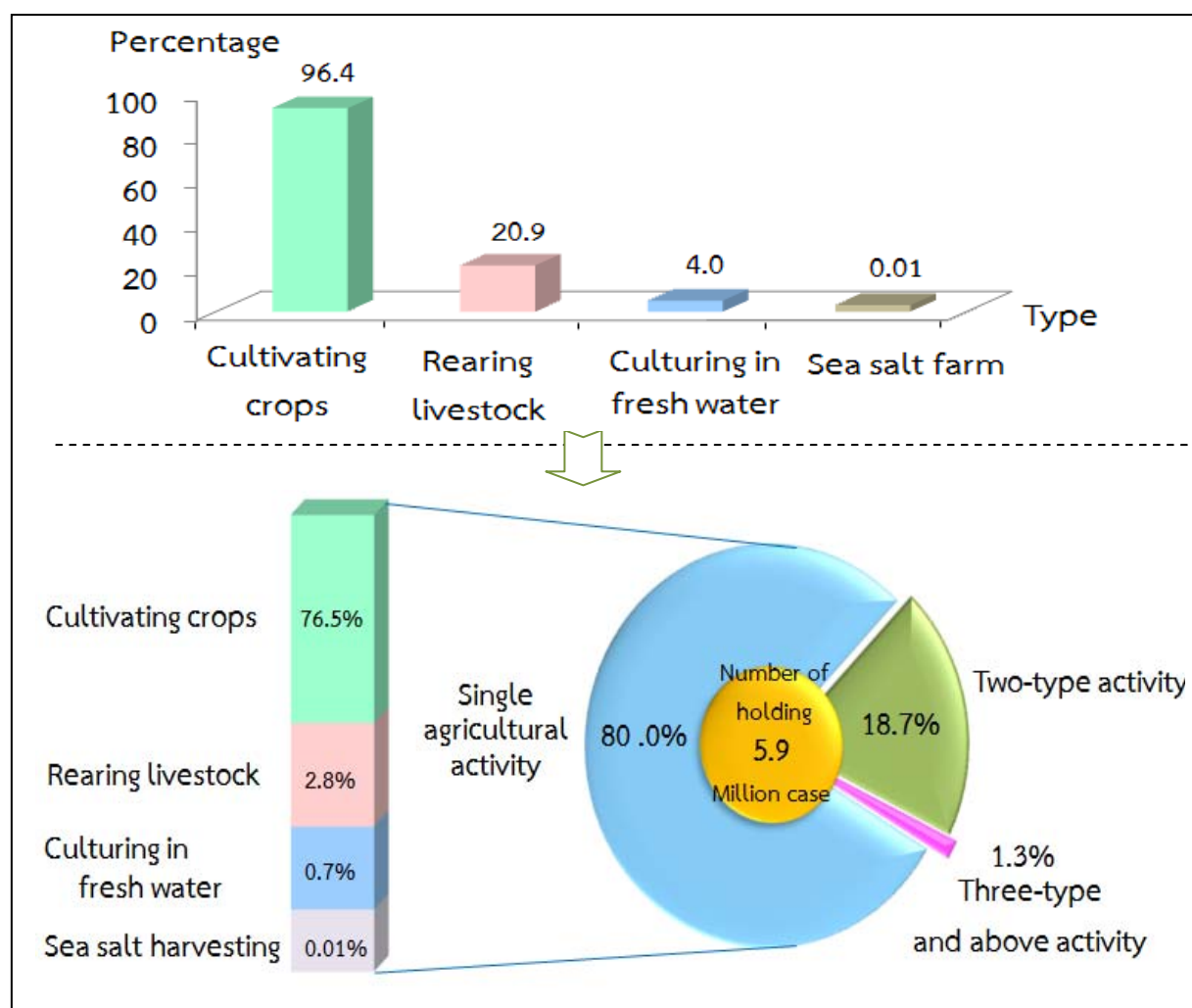
^{1/} 15 provinces were Khon Kaen, Nakhon Si Thammarat, Surin, Roi Et, Sakon Nakhon, Buri Ram, Udon Thani, Chaiyaphum, Chiang Rai, Kalasin, Maha Sarakham, Chiang Mai, Surat Thani, Songkhla and Nakhon Phanom.

3. Type of agricultural activity

Of the total agricultural holding of 5.9 millions, almost all of them engaged in crops (96.4%). Of this figure, 19.9 percent also operated with other agricultural activities such as livestock, freshwater aquaculture or sea salt farm. Regarding the agricultural holdings, 80.0 percent engaged with single agricultural activity; cultivating crops, rearing livestock, culturing in fresh water or sea salt farm. In each groups, such as cultivating crops, there were many types for planting. or many rearing livestock

Considering The two-type activity were 18.7% and The three-type and above activity were 1.3% only.

Figure 4 Number of holdings by type of agricultural activity (2013)



Key Findings

Agriculture

1. Number of holdings		
Whole Kingdom	5,914,045	Cases
Municipal area	1,349,819	Cases (22.8%)
Non-municipal area	4,564,226	Cases (77.2%)
Region		
Central	848,548	Cases (14.3%)
Northern	1,300,727	Cases (22.0%)
Northeastern	2,746,978	Cases (46.5%)
Southern	1,017,792	Cases (17.2%)
2. Area of agricultural holding		
Whole Kingdom	114,561,623	Rais
Municipal area	23,524,028	Rais (20.5%)
Non-municipal area	91,037,595	Rais (79.5%)
Region		
Central	19,221,042	Rais (16.8%)
Northern	27,134,056	Rais (23.7%)
Northeastern	53,496,761	Rais (46.7%)
Southern	14,709,764	Rais (12.8%)
3. Average area of holding		
Whole Kingdom	19.4	Rais
Municipal area	17.4	Rais
Non-municipal area	19.9	Rais
Region		
Central	22.7	Rais
Northern	20.9	Rais
Northeastern	19.5	Rais
Southern	14.5	Rais
4. Activity of agriculture ^{1/} (Number of holdings)		
Cultivating crops	5,702,765	Cases (96.4%)
Rearing livestock	1,237,069	Cases (20.9%)
Culturing in fresh water	234,860	Cases (4.0%)
Sea salt farm	759	Cases (0.01%)

^{1/} Report more than one activity

5. Type of agricultural activity

5.1 Single agricultural activity	80.0	%
5.2 Two-type activity	18.7	%
5.3 Three-type and above activity	1.3	%

6. The province of total number of holdings

Nakorn Ratchasima	259,648	Cases
Ubon Ratchathani	229,219	Cases
Si Sa Ket	203,405	Cases

7. The province of total area of holding

Nakorn Ratchasima	6,554,376	Rais
Ubon Ratchathani	4,774,568	Rais
Nakhon Sawan	3,541,251	Rais

Fishery

Marine capture fishery

1. Total of marine fishery households in the country 45,058 Cases
2. Coastal zone of the highest number of Marine fishery households of about 17,579 Cases (39.0%) consists of Ranong, Pangnga, Phuket, Krabi, Trang and Satun
3. Using boats 88.1%
4. Total of using outboard powered boat 32,032 boats

Coastal aquaculture

1. Total of Coastal aquaculture household in the country 13,185 Cases
2. Total area of coastal aquaculture holding 199,213 Rais
3. The most of coastal aquaculture i.e. Fish 6,667 Cases (50.6%)

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	iii
บทสรุปผู้บริหาร	vii
สรุปประเด็นเด่น	xiii
บทที่ 1 บทนำ	
1. สำมะโนการเกษตร	1
2. ความเป็นมา	1
3. วัตถุประสงค์	2
4. ประโยชน์ที่จะได้รับ	3
5. ขอบข่าย	4
6. วันสำมะโน	5
7. คุ่มรวม	5
8. วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล	5
9. การพัฒนาการจัดเก็บข้อมูลสำมะโนการเกษตร ด้วย Tablet	6
10. การนำเสนอผลและการเผยแพร่ข้อมูล	7
11. การประเมินผลข้อมูลสำมะโน	8
บทที่ 2 สรุปผลเบื้องต้น	
การทำเกษตร	9
การทำประมง	19
ภาคผนวก	
ตารางสถิติ	54-93

CONTENTS

	Page
Preface	v
Executive summary	xv
Key findings	xxi
Chapter 1 Introduction	
1. Agricultural census	23
2. Background	23
3. Census objectives	24
4. Uses of census information	25
5. Scope	26
6. Census date	27
7. Coverage	27
8. Data enumeration	28
9. Innovation of conducting agricultural census by using tablet	28
10. Data dissemination and publication	29
11. Evaluation of census data	30
Chapter 2 Preliminary Result	
Agriculture	31
Fishery	42
Appendix	
Statistical tables	54-93

สารบัญแผนภูมิ

หน้า

แผนที่ประเทศไทย

แผนภูมิ 1 ผู้ถือครองทำการเกษตร พ.ศ. 2556 xxxv

แผนภูมิ 2 เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร พ.ศ. 2556 xxxvi

บทที่ 2 สรุปผลเบื้องต้น

แผนภูมิ 1 จังหวัดที่มีผู้ถือครองทำการเกษตรสูงสุด 10 ลำดับ 11

แผนภูมิ 2 จังหวัดที่มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรสูงสุด 10 ลำดับ 12

แผนภูมิ 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร พ.ศ. 2536 - 2556 13

แผนภูมิ 4 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร
ประเภทเดียว และการทำเกษตรร่วมกับประเภทอื่น 16

List of Figures

	Page
Thailand Map	
Figure 1 Agricultural holdings in 2013	xxxvii
Figure 2 Area of agricultural holding in 2013	xxxviii
Chapter 2 Preliminary Result	
Figure 1 Top 10 provinces with highest number of agricultural holdings	33
Figure 2 Top 10 provinces with largest size of area of holding	35
Figure 3 Number of agricultural holdings from 1993 to 2013	36
Figure 4 Number of holdings by the single activity and other agricultural activity	39

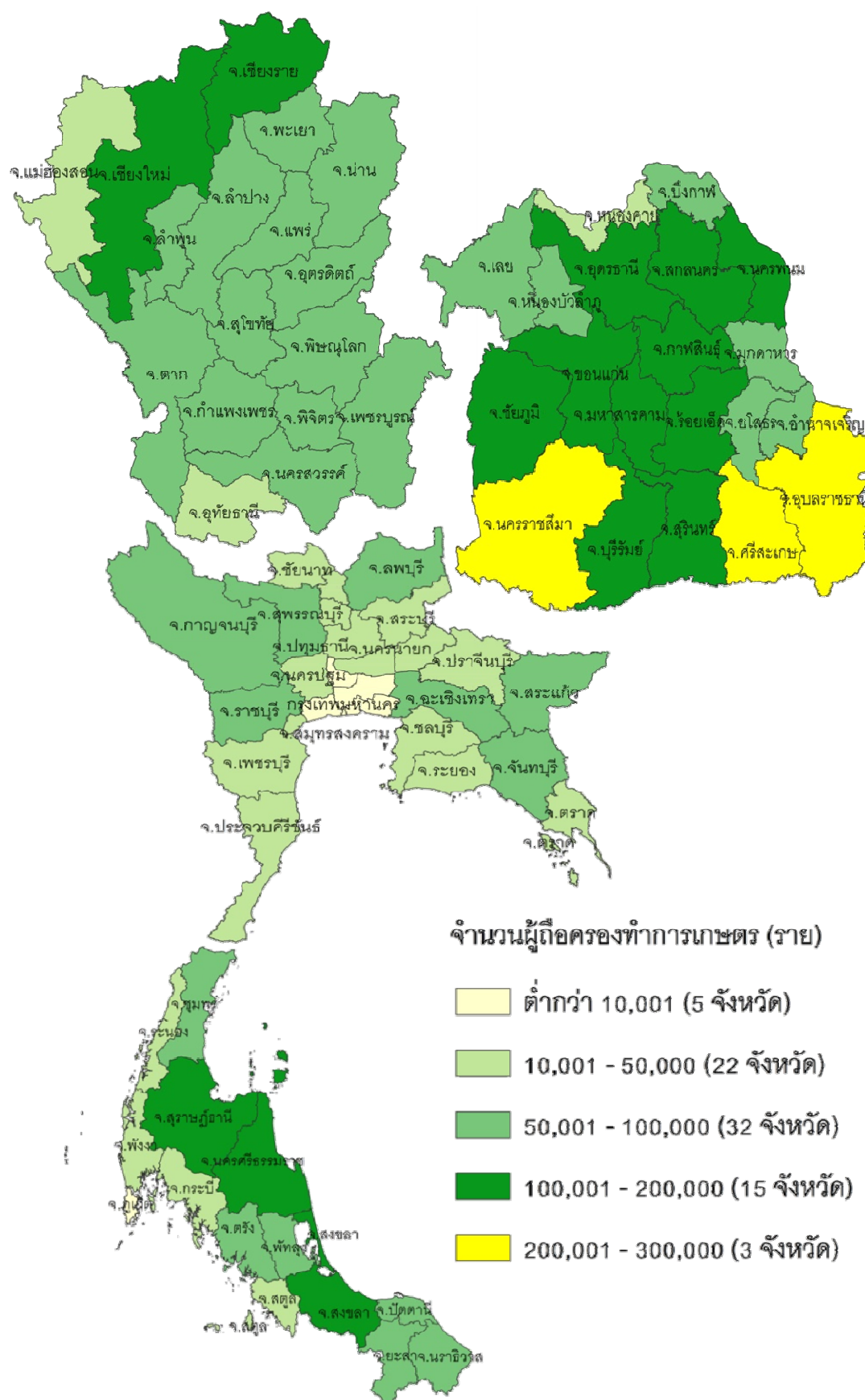
สารบัญตาราง

หน้า

ตาราง 1	จำนวนและร้อยละของผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร เขตการปกครอง และภาค	10
ตาราง 2	จำนวนและร้อยละของเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรและเนื้อที่ถือครองเฉลี่ย จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค	12
ตาราง 3	จำนวนและร้อยละของผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะของการทำเกษตร เขตการปกครอง และภาค	15
ตาราง 4	จำนวนและร้อยละของผู้ทำนาเกลือสมุทรในพื้นที่ 7 จังหวัด จำแนกตามลักษณะการทำนาเกลือสมุทร เขตการปกครอง และจังหวัด	18
ตาราง 5	จำนวนและร้อยละของครัวเรือนประมงทะเล จำแนกตามการใช้เรือประเภทของเรือที่ใช้ในการทำประมง ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว และเขตประมง	20
ตาราง 6	จำนวนและร้อยละของครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำแนกตามประเภทสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว เนื้อที่ถือครอง และเขตประมง	22

List of Tables

	Page
Table 1 Number and percentage of agricultural holdings by activity of agriculture, administrative area and region	32
Table 2 Number and percentage of area of agricultural holding and an average area of holding by administrative area and region	34
Table 3 Number and percentage of holding by types of agriculture, area and region	38
Table 4 Number and percentage of sea salt farm holdings in the selected 7 provinces by type of sea salt farm, administrative areas and provinces	41
Table 5 Number and percentage of marine fishery households by boat usage, type of boat used for marine fishery during the past 12 months and fishery zones	43
Table 6 Number and percentage of coastal aquaculture households by type of coastal aquaculture during the past 12 months, area of holding and fishery zones	45



แผนภูมิ 2 เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร พ.ศ. 2556

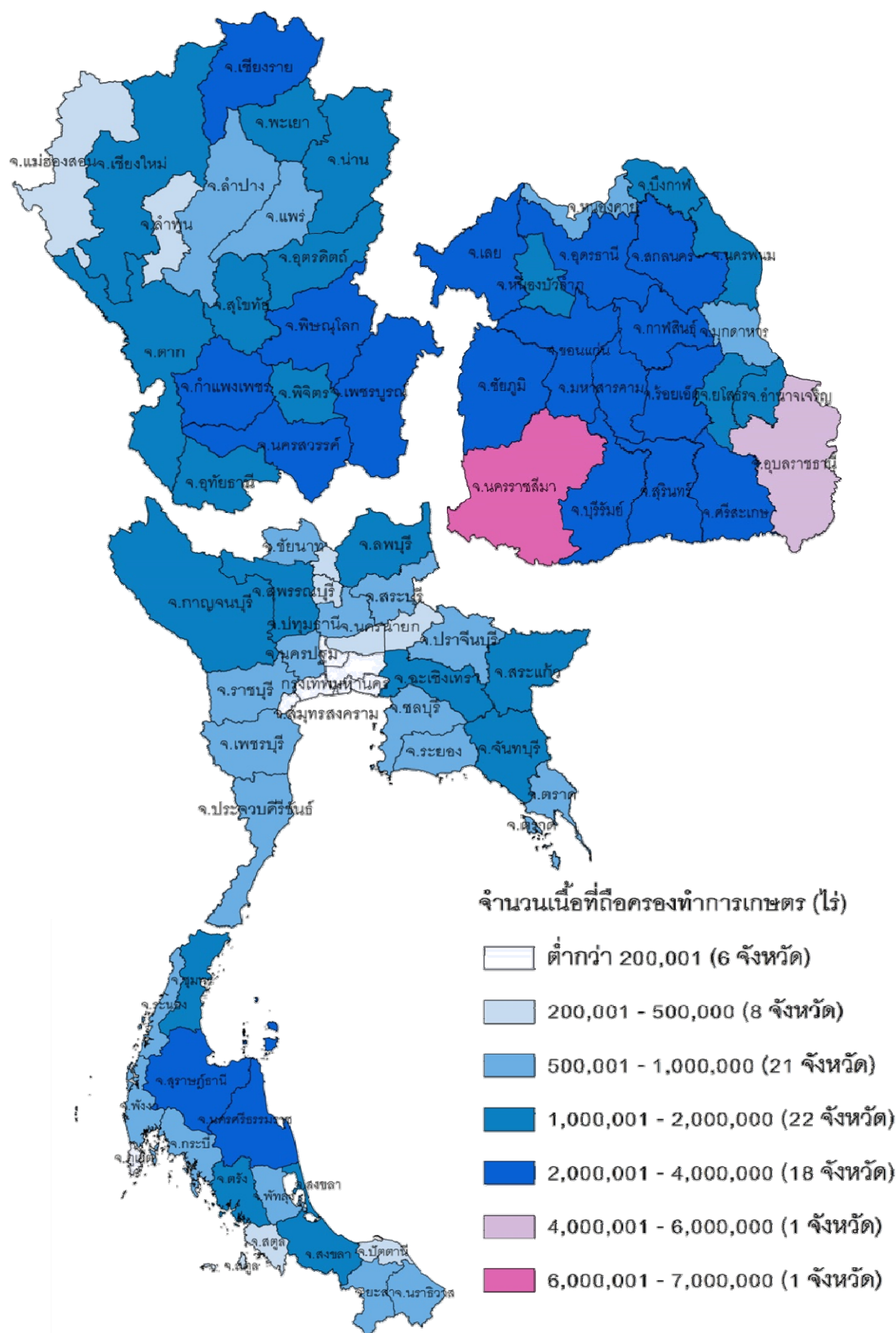


Figure 1 Agricultural holdings in 2013

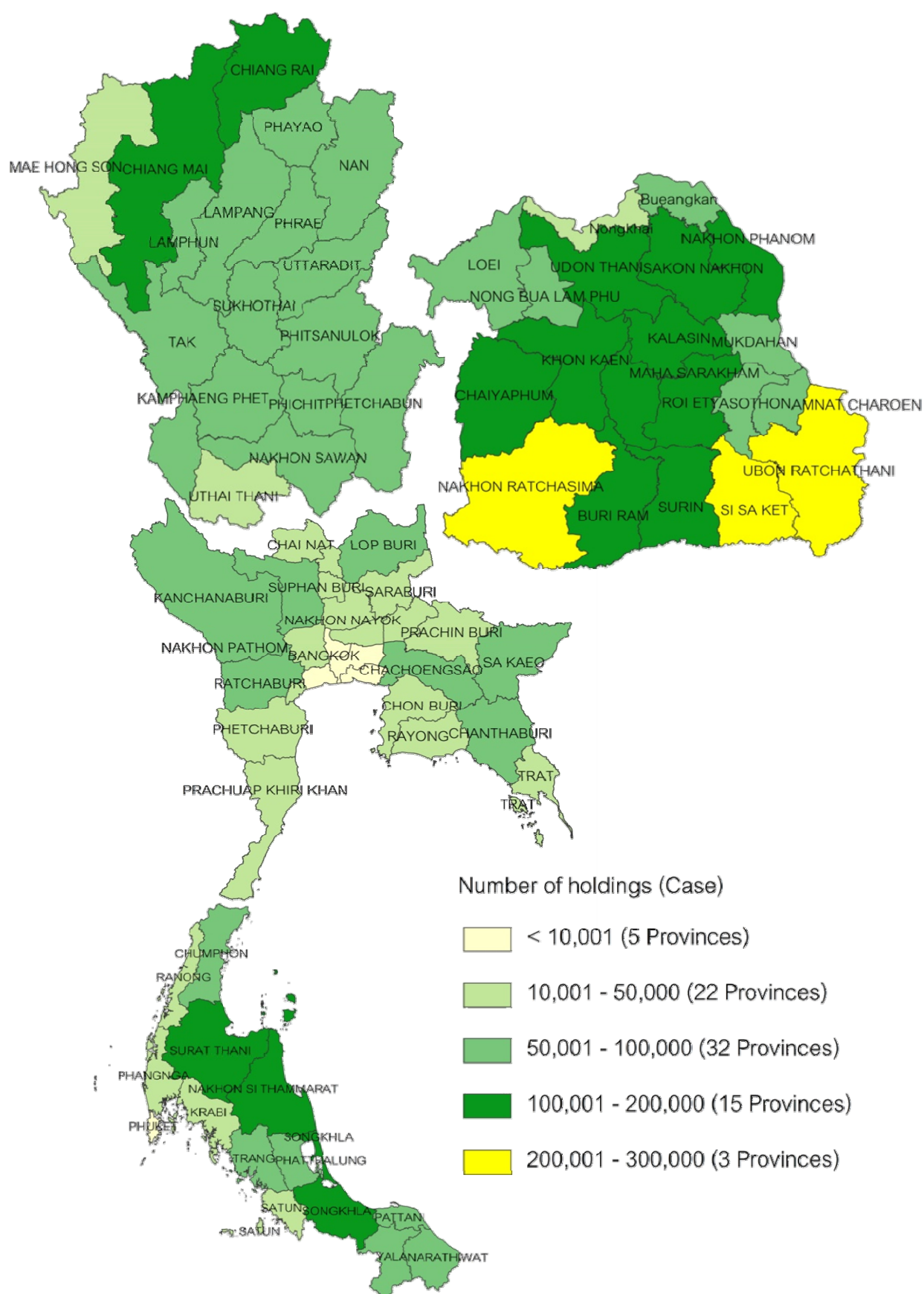
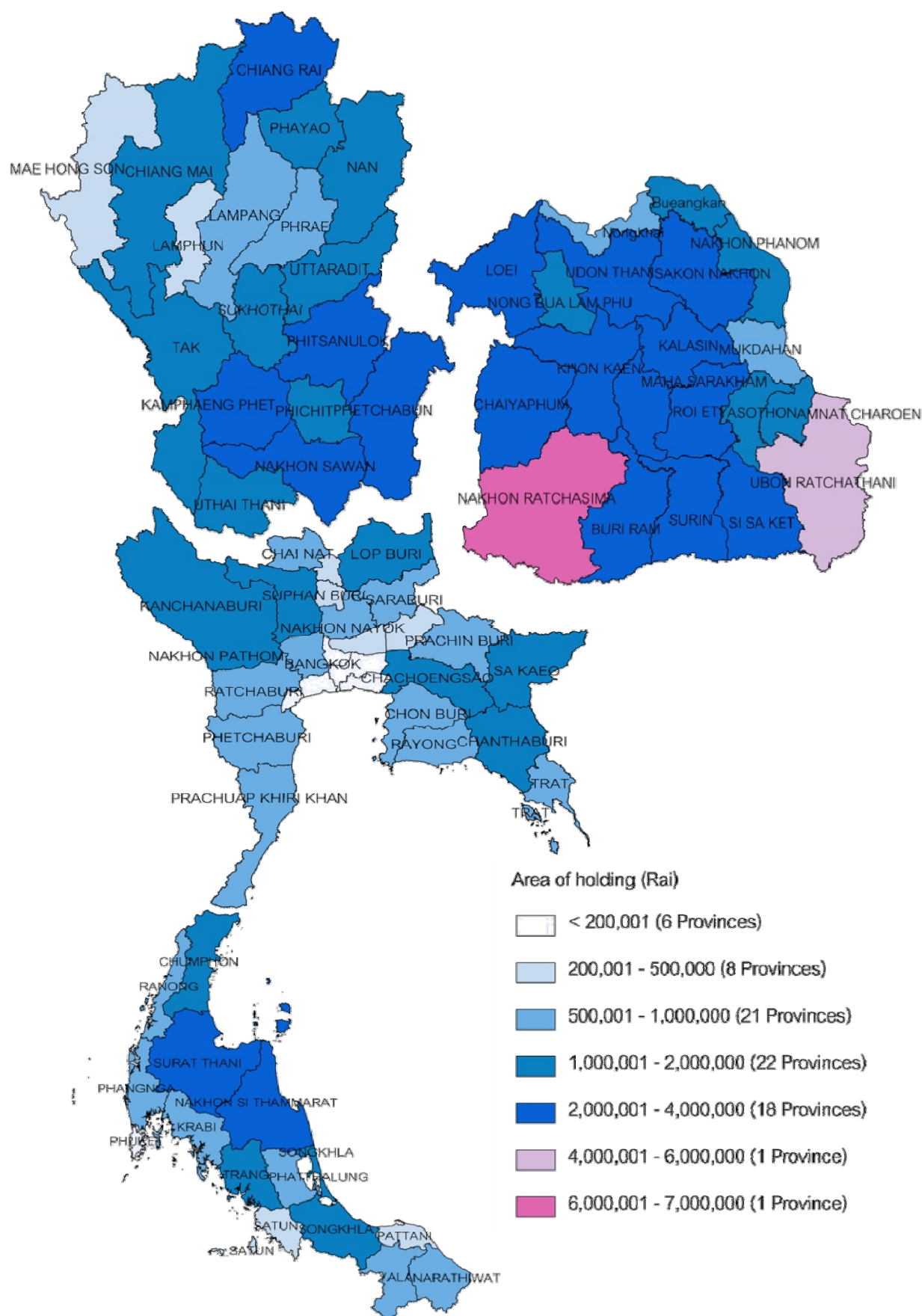


Figure 2 Area of agricultural holding in 2013



บทที่ 1

บทนำ

1. สำมะโนการเกษตร

หมายถึง การเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการเกษตร โดยการสอบถามจาก **ผู้ถือครองทำการเกษตรทุกคนทั่วประเทศ ณ วันสำมะโน** เปรียบเสมือนการฉายภาพนิ่งของการเกษตรของประเทศไทย ณ วันสำมะโน เพื่อแสดงให้เห็นว่า ณ วันสำมะโน ประเทศไทยมีผู้ถือครองทำการเกษตรเท่าใด อยู่ที่ไหน (จังหวัด อำเภอ ตำบล หมู่บ้าน) มีลักษณะการทำการเกษตรเป็นอย่างไร (มีจำนวน เนื้อที่เท่าไร ทำอะไร ปลูกพืช หรือเลี้ยงสัตว์ อะไรบ้าง) มีอายุเท่าไร มีการศึกษาระดับไหน และมีรายได้หนี้สินเท่าใด เป็นต้น

2. ความเป็นมา

ประเทศไทยมีการจัดทำสำมะโนการเกษตรมาแล้ว 5 ครั้ง ครั้งแรกเมื่อ พ.ศ. 2493 ต่อมาใน พ.ศ. 2506 2521 2536 และ 2546 เพื่อให้มีข้อมูลสถิติเกี่ยวกับโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร สำหรับใช้ประโยชน์ในการวางแผนพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศไทย และสามารถนำไปใช้ในการกำหนดนโยบาย ติดตาม และประเมินผลโครงการพัฒนาทางการเกษตรได้อย่างต่อเนื่อง และเพื่อให้สอดคล้องกับข้อเสนอแนะขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ที่แนะนำให้ทุกประเทศจัดทำสำมะโนการเกษตรทุก 10 ปี สำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งมีอำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 ในการจัดทำโครงการสำมะโนทุกด้าน จึงได้กำหนดที่จะจัดทำสำมะโนการเกษตรครั้งที่ 6 ขึ้นในปี 2556

โดยครั้งนี้การทำสำมะโนการเกษตร ได้ขยายขอบข่ายการทำการเกษตร ครอบคลุมถึงการทำนาเกลือสมุทรตามมติคณะรัฐมนตรี(1 มีนาคม 2554) และได้ผนวกข้อถามการทำประมงทะเล และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งไว้ในแบบนับจดด้วย

3. วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร ได้แก่ จำนวนผู้ถือครอง และเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด การทำนาเกลือสมุทร การใช้ประโยชน์ในที่ถือครอง การถือครองที่ดิน เนื้อที่เพาะปลูกพืช เนื้อที่ทำนาเกลือสมุทร และเนื้อที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด จำนวนการเลี้ยงปศุสัตว์ การใช้ปุ๋ย การใช้เครื่องจักรเครื่องมือเพื่อการเกษตร และกำลังแรงงานที่ใช้ในการเกษตร เป็นต้น
- 2) เพื่อให้มีข้อมูลดังกล่าวในระดับพื้นที่ย่อย (ระดับหมู่บ้าน) สำหรับใช้ประกอบการวางแผนพัฒนาในระดับประเทศ และระดับท้องถิ่นต่อไป
- 3) เพื่อนำข้อมูลที่ได้มาใช้เป็นกรอบในการเลือกตัวอย่าง สำหรับการสำรวจในรายละเอียดเกี่ยวกับการเกษตร การทำประมงทะเล และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง
- 4) เพื่อศึกษาการเปลี่ยนแปลงของโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรในรอบ 10 ปีที่ผ่านมา

4. ประโยชน์ที่จะได้รับ

ข้อมูลที่ได้จากการจัดทำสำมะโนการเกษตรนี้หน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน สถาบันการศึกษา รวมทั้งองค์กรระหว่างประเทศ สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ ดังนี้

ข้อมูลด้านการเกษตร

- 1) ใช้ในการวางแผน กำหนดนโยบายในการพัฒนาเศรษฐกิจด้านการเกษตรในระดับประเทศและระดับท้องถิ่น และใช้ในการติดตามประเมินผลการพัฒนาประเทศในช่วงที่ผ่านมา
- 2) ใช้ในการวิเคราะห์ศึกษาแนวโน้ม และทิศทางการเปลี่ยนแปลงด้านการเกษตร และการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศ
- 3) ใช้ศึกษาและประกอบการพิจารณา ในการกำหนดนโยบายช่วยเหลือเกษตรกรในด้านที่ดินทำกิน
- 4) ใช้กำหนดนโยบายการใช้ที่ดิน ให้เหมาะสมแก่การเพาะปลูกพืชแต่ละชนิด ในสภาพของแต่ละท้องถิ่น ให้มีประสิทธิภาพเกิดประโยชน์สูงสุด
- 5) ข้อมูลของเกษตรกร เช่น เพศ อายุ ลักษณะการทำงาน รายได้ และหนี้สินทางการเกษตร การศึกษา ของผู้ถือครอง สามารถใช้วิเคราะห์โครงสร้างทางประชากรของเกษตรกรและฐานะของครัวเรือน การพึงพิงรายได้เพื่อกำหนดนโยบายช่วยเหลือเกษตรกร โดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อยผู้ยากจน
- 6) ข้อมูลด้านแรงงานในภาคเกษตร สามารถใช้ศึกษาการใช้แรงงาน และการย้ายถิ่นจากชนบทสู่เมือง
- 7) ข้อมูลที่ได้สามารถใช้เป็นกรอบในการเลือกตัวอย่างส่วนหนึ่ง (Sampling Frame) สำหรับการสำรวจในรายละเอียดเกี่ยวกับการเกษตรต่าง ๆ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- 8) ใช้เป็นข้อมูลสำหรับการจัดทำบัญชีประชาชาติ สาขาการเกษตร
- 9) เป็นข้อมูลสำหรับนักวิชาการ นักวิจัย และผู้ที่สนใจนำไปศึกษาวิเคราะห์วิจัยด้านการเกษตร และด้านต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ข้อมูลด้านการทำประมงทะเล และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง

ใช้เป็นข้อมูลเบื้องต้นในการจัดทำกรอบ สำหรับการเลือกตัวอย่าง (Sampling Frame) เพื่อสำรวจข้อมูลในรายละเอียดเกี่ยวกับการทำประมงทะเล และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งใน 24 จังหวัดติดชายทะเล ต่อไป

5. ขอบข่าย

การทำการเกษตร หมายถึง การเพาะปลูกพืช การเลี้ยงปศุสัตว์ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และการทำนาเกลือสมุทร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขาย ดังต่อไปนี้

1) **การเพาะปลูกพืช** ได้แก่ การเพาะปลูกข้าว ยางพารา พืชยืนต้น/ไม้ผลและสวนป่า พืชไร่ พืชผัก/สมุนไพร และไม้ดอกไม้ประดับ พืชเหี่ยวแห้งเลี้ยงสัตว์ การเพาะชำพันธุ์ไม้ การเพาะเห็ดและการเพาะเชื้อเห็ด (รวม การเพาะปลูกข้าวเพื่อบริโภค)

2) **การเลี้ยงปศุสัตว์** ได้แก่ การเลี้ยงวัว ควาย หมู แพะ แกะ ไก่ เป็ด ห่าน และไหม (รวม การเลี้ยงวัว/ควาย เพื่อใช้งานเกษตร)

3) **การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด** ได้แก่ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จำพวกปลา

รวม ปลาและสัตว์น้ำสวยงามอื่นๆ กุ้ง และสัตว์น้ำอื่นๆ เช่น กบ ตะพาบน้ำ จระเข้ น้ำจืด และปลาสวยงาม เป็นต้น (รวม สัตว์น้ำกร่อย ที่นำมาเลี้ยงในพื้นที่น้ำจืดด้วย เช่น กุ้งกุลาดำ ปลากระพง เป็นต้น)

4) **การทำนาเกลือสมุทร** ได้แก่ การทำนาเกลือ ในพื้นที่ 7 จังหวัด คือ ฉะเชิงเทรา ชลบุรี จันทบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี และปัตตานี

- ไม่รวม** 1) การทำการเกษตรเพื่อการศึกษา ทดลอง การแข่งขัน การกีฬา การพักผ่อนหย่อนใจ
- 2) การบริการทางการเกษตร เช่น การรับจ้างไถด้วยรถแทรกเตอร์ รับจ้างขุดบ่อ รับจ้างผสมพันธุ์สัตว์ รับจ้างฟักไข่ เป็นต้น

6. วันสำมะโน

หมายถึง วันที่ 1 พฤษภาคม 2556

กำหนดขึ้นเพื่อใช้อ้างอิงข้อมูล เช่น จำนวนผู้ถือครองและเนื้อที่ถือครอง ทำการเกษตร ลักษณะต่าง ๆ ของการทำเกษตร เป็นต้น

7. คຸ່ມรวม

ผู้ถือครองทำการเกษตรที่จะถูกเก็บรวบรวมข้อมูลในครั้งนี้ คือ ผู้ถือครองทำการเกษตรที่ทำการเพาะปลูกพืช เลี้ยงปศุสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และทำนาเกลือสมุทร ทุกคนในทุกท้องที่ทั่วประเทศ ทั้งในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล

สำหรับการเก็บรวบรวมข้อมูลของโครงการนี้ได้ใช้วิธี “Closed Segment Concept” ในระดับจังหวัด กล่าวคือ ผู้ถือครองทำการเกษตรจะถูกนับจดและแ่่งนับในจังหวัดที่มีการทำการเกษตรเท่านั้น

8. วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล

การเก็บรวบรวมข้อมูลจะดำเนินการพร้อมกันทุกจังหวัดทั่วประเทศ ระหว่างวันที่ 1 – 31 พฤษภาคม 2556 โดยส่งเจ้าหน้าที่ประมาณ 20,000 คน ซึ่งประกอบด้วยพนักงานแ่่งนับ (อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน หรือ อกม.) 15,000 คน เจ้าหน้าที่วิชาการ (เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประจำตำบล) 3,000 คน และเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ 2,000 คน ออกไปสัมภาษณ์หัวหน้าครัวเรือนทุกครัวเรือน (การนับจด) เพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตร แล้วทำการสัมภาษณ์ในรายละเอียดของการทำการเกษตร (การแ่่งนับ) ต่อไป

9. การพัฒนาการเก็บข้อมูลสำมะโนการเกษตรด้วย Tablet

ในการเก็บรวบรวมข้อมูลครั้งนี้ ได้มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่มาช่วย ดังนี้

1. ใช้อุปกรณ์คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet) บันทึกข้อมูลแทนการใช้แบบสอบถามกระดาษ ซึ่งช่วยให้การดำเนินงานในสนามมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น คือ

1.1 สามารถตรวจสอบความสอดคล้อง/ถูกต้อง ของข้อมูลได้ทันที ในขณะที่ปฏิบัติงานสนาม

1.2 ลดเวลาในการบันทึกข้อมูลจึงทำให้ประมวผล และนำเสนอผลได้เร็วขึ้น

1.3 สามารถแสดงพิกัด (GPS) การเดินในพื้นที่ของพนักงานเจนนับแต่ละคน ซึ่งเป็นการควบคุมคุณภาพการปฏิบัติงานของพนักงานเจนนับว่าได้ไปในเขตปฏิบัติงานที่ได้มอบหมายถูกต้อง (Quality Control)

1.4 สามารถส่งข้อมูลขึ้น Server ในระบบ Cloud ได้ทันที

2. ใช้ Web Application ติดตามความก้าวหน้าของการปฏิบัติงานสนาม ณ เวลาปัจจุบัน

2.1 สามารถติดตามการออกปฏิบัติงานจริงในพื้นที่ของพนักงานเจนนับแต่ละคน โดยแสดงข้อมูลในแต่ละเขตปฏิบัติงานบนแผนที่

2.2 สามารถดูความก้าวหน้าของการทำงานแต่ละคนได้ทุกระดับ ตั้งแต่ระดับพนักงานเจนนับ เจ้าหน้าที่วิชาการ และเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งทำให้สามารถแก้ไขปัญหาได้ทันที ในกรณีที่งานไม่เป็นไปตามเป้าหมาย หรือล่าช้า

10. การนำเสนอผลและการเผยแพร่ข้อมูล

1. การนำเสนอผล สำนักงานสถิติแห่งชาติจะเสนอรายงานผล ดังนี้

1) รายงานผลเบื้องต้น เป็นการประมวลผลจากแบบนับจุดของแบบครัวเรือน เพื่อเสนอผลในภาพรวมระดับจังหวัด ภาค และทั่วราชอาณาจักร

2) รายงานผลล่วงหน้า (ประมวลผล 1% จากแบบแจงนับ) เป็นการประมวลผลจากแบบแจงนับของครัวเรือนตัวอย่าง เพื่อเสนอผลในรายละเอียดระดับภาค และทั่วราชอาณาจักร เพื่อให้ผู้สนใจได้ใช้ข้อมูลก่อนที่รายงานฉบับสมบูรณ์จะแล้วเสร็จ

3) รายงานผลฉบับสมบูรณ์ (ประมวลผล 100% จากแบบแจงนับ) เป็นการประมวลผลจากแบบแจงนับของครัวเรือนทั้งหมด เพื่อเสนอผลในรายละเอียดระดับจังหวัด ภาค และทั่วราชอาณาจักร

2. การเผยแพร่ข้อมูล ข้อมูลสำมะโนการเกษตรจะเผยแพร่ในรูปแบบต่างๆ ดังนี้

1) ในรูปแบบเอกสาร รายงาน แผ่นพับ CD – ROM

2) ระบบอินเทอร์เน็ต (<http://www.nso.go.th>)

3) ระบบคลังข้อมูล (Data Warehouse)

4) ระบบภูมิสารสนเทศสถิติ (Geographic Information System : GIS)

11. การประเมินผลข้อมูลสำมะโน

หลังจากเก็บรวบรวมข้อมูลสำมะโนการเกษตรเสร็จสิ้นแล้ว สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ทำการประเมินผลข้อมูลสำมะโนการเกษตรที่ได้ โดยการส่งเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติออกไปทำการสำรวจซ้ำ (Post Enumeration Survey : PES) ในครัวเรือนทุกครัวเรือนจากเขตแฉงนับตัวอย่างทั่วประเทศ โดยระเบียบวิธีการเลือกตัวอย่างแบบ Stratified Single-Stage Sampling โดยมีกลุ่มจังหวัดของภาคเป็นสตราตรัม ซึ่งมีทั้งสิ้น 4 สตราตรัม คือ ภาคกลาง ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคใต้ และจังหวัดเป็นสตราตรัมย่อย ในแต่ละจังหวัดได้ทำการเลือกเขตแฉงนับตัวอย่างด้วยวิธีการสุ่มแบบมีระบบ (Systematic Sampling) จำนวน 1,280 เขตแฉงนับ ซึ่งหลังจากปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูลแล้ว จะทำการสอบเทียบ (Matching) ข้อมูลของสำมะโนกับการสำรวจซ้ำ เพื่อนำผลสอบเทียบไปวิเคราะห์และประเมินความคลาดเคลื่อนของคุ่มรวม (Coverage error) และความคลาดเคลื่อนของเนื้อหา (Content error) เช่น การเลี้ยงปศุสัตว์ การปลูกข้าว การปลูกยางพารา การปลูกพืชยืนต้น ไม้ผลและสวนป่า และการปลูกพืชไร่ เป็นต้น

บทที่ 2

สรุปผลเบื้องต้น

รายงานฉบับนี้เป็นการประมวลผลข้อมูลเบื้องต้น จากสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2556 เพื่อนำเสนอข้อมูลจำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร เนื้อที่ถือครองเฉลี่ย ลักษณะการทำการเกษตร รวมทั้งครัวเรือนประมงทะเล และครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำแนกตามเขตการปกครอง รายภาค และจังหวัด โดยสรุปผลที่สำคัญได้ดังนี้

การทำเกษตร

1. จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร

จากการทำสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2556 พบว่า ประเทศไทยมีผู้ถือครองทำการเกษตรทั้งสิ้น 5.9 ล้านราย ครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตรคิดเป็นร้อยละ 25.9 ของครัวเรือนทั่วประเทศ โดยลักษณะการทำเกษตรส่วนใหญ่ ทำการเพาะปลูกพืช ร้อยละ 96.4 รองลงมาเป็นการเลี้ยงปศุสัตว์ ร้อยละ 20.9 และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด ร้อยละ 4.0 ส่วนการทำนาเกลือสมุทรมีเพียงร้อยละ 0.012 เท่านั้น และผู้ถือครองทำการเกษตรส่วนใหญ่อยู่นอกเขตเทศบาลถึงร้อยละ 77.2

ผู้ถือครองทำการเกษตรเกือบครึ่งหนึ่ง (ร้อยละ 46.5) อยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รองลงมา อยู่ในภาคเหนือ (ร้อยละ 22.0) ภาคใต้ (ร้อยละ 17.2) และภาคกลาง (ร้อยละ 14.3)

หากพิจารณาลักษณะการทำเกษตรเป็นรายภาค พบว่า ผู้ถือครองที่ทำ การเพาะปลูกพืช เกือบครึ่งหนึ่ง (ร้อยละ 47.2) อยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รองลงมาภาคเหนือ ภาคใต้ และภาคกลาง (ร้อยละ 22.1 17.1 และ 13.6 ตามลำดับ) ผู้ถือครองที่เลี้ยงปศุสัตว์ เกินกว่าครึ่งหนึ่ง (ร้อยละ 57.4) อยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รองลงมาคือภาคเหนือ และภาคใต้ใกล้เคียงกัน (ร้อยละ 17.0 และ 15.8 ตามลำดับ) สำหรับผู้ถือครองที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด มี 1 ใน 3 ที่อยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ร้อยละ 37.8) รองลงมาคือภาคกลาง และภาคเหนือ (ร้อยละ 25.7 และ 21.9 ตามลำดับ) ส่วนการทำนาเกลือสมุทร พบมากที่สุดที่ภาคกลาง (ร้อยละ 87.2)

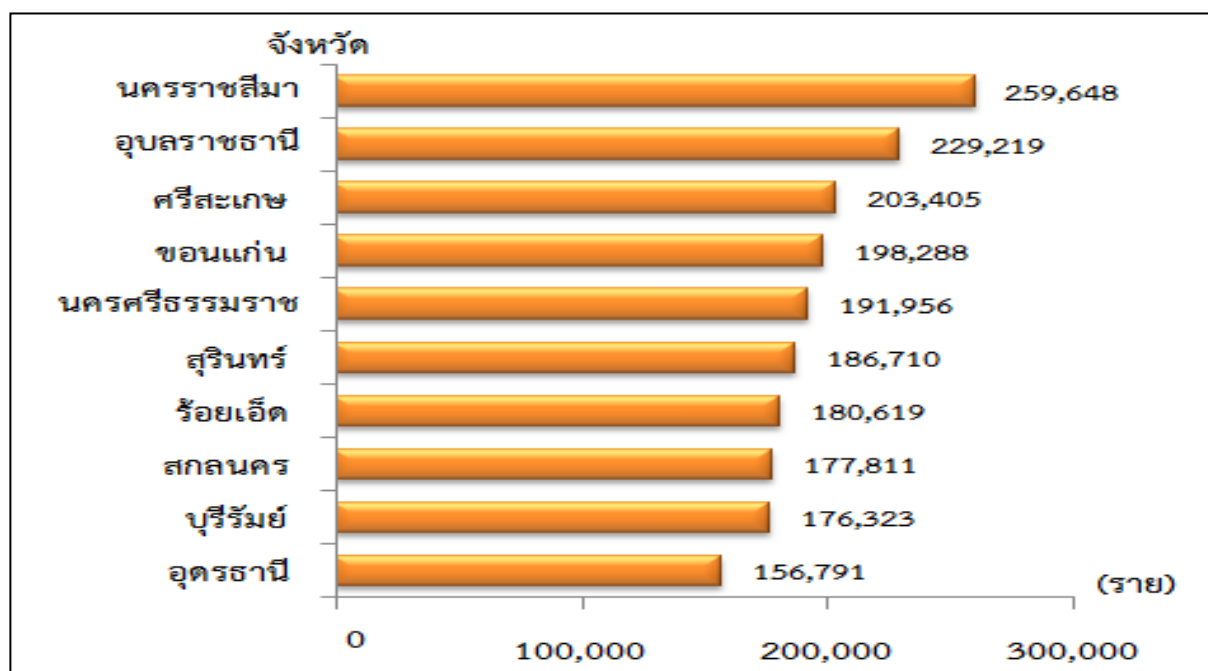
เมื่อพิจารณาจังหวัดที่มีจำนวนผู้ถือครองทำการเกษตรมากกว่า 1 แสนราย สูงสุด 10 อันดับ พบว่า จังหวัดนครราชสีมา มีจำนวนมากที่สุดคือ 259,648 ราย รองลงมาคือ จังหวัดอุบลราชธานี 229,219 ราย สำหรับจังหวัดที่มีผู้ถือครองทำการเกษตรน้อยกว่า 1 หมื่นราย ซึ่งเป็นจำนวนที่น้อยสุดของประเทศไทย 5 จังหวัด คือ จังหวัดภูเก็ต (2,038 ราย) สมุทรปราการ (4,978 ราย) นนทบุรี (7,497 ราย) กรุงเทพฯ (8,858 ราย) และสมุทรสาคร (9,494 ราย)

**ตาราง 1 จำนวนและร้อยละของผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตาม
ลักษณะการทำเกษตร เขตการปกครอง และภาค**

เขตการปกครอง และภาค	รวม		ลักษณะการทำเกษตร ^{1/}							
			การเพาะปลูกพืช		การเลี้ยงปศุสัตว์		การเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำในพื้นที่ น้ำจืด		การทำ นาเกลือสมุทร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ถือครอง	5,914,045	100.0	5,702,765 (96.4)	100.0	1,237,069 (20.9)	100.0	234,860 (4.0)	100.0	759 (0.012)	100.0
เขตการปกครอง										
ในเขตเทศบาล	1,349,819	22.8	1,296,832	22.7	259,268	21.0	52,795	22.5	44	5.8
นอกเขตเทศบาล	4,564,226	77.2	4,405,933	77.3	977,801	79.0	182,065	77.5	715	94.2
ภาค										
กลาง	848,548	14.3	773,807	13.6	121,054	9.8	60,485	25.7	662	87.2
เหนือ	1,300,727	22.0	1,258,538	22.1	210,034	17.0	51,327	21.9	-	-
ตะวันออก เฉียงเหนือ	2,746,978	46.5	2,693,277	47.2	709,831	57.4	88,740	37.8	-	-
ใต้	1,017,792	17.2	977,143	17.1	196,150	15.8	34,308	14.6	97	12.8

^{1/} ลักษณะการทำเกษตร ตอบได้มากกว่า 1 ประเภท

แผนภูมิ 1 จังหวัดที่มีผู้ถือครองทำการเกษตรสูงสุด 10 ลำดับ



2. เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร

ทั้งประเทศมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรทั้งสิ้น 114.6 ล้านไร่ หรือ คิดเป็นร้อยละ 35.7 ของเนื้อที่ทั้งประเทศ^{1/} โดยส่วนใหญ่เป็นเนื้อที่ถือครองที่อยู่นอกเขตเทศบาล ร้อยละ 79.5 เมื่อพิจารณาเป็นรายภาค พบว่าเกือบครึ่งหนึ่งของเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรทั้งหมดอยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ร้อยละ 46.7) ภาคเหนือ ร้อยละ 23.7 ภาคกลาง ร้อยละ 16.8 และน้อยที่สุดในภาคใต้ คือ ร้อยละ 12.8

ผู้ถือครองทำการเกษตรมีเนื้อที่ถือครองโดยเฉลี่ย 19.4 ไร่ โดยผู้ถือครองทำการเกษตรที่อยู่นอกเขตเทศบาล มีเนื้อที่ถือครองโดยเฉลี่ยสูงกว่าในเขตเทศบาล (19.9 และ 17.4 ไร่ ตามลำดับ) ผู้ถือครองทำการเกษตรในภาคกลางมีเนื้อที่ถือครองเฉลี่ยสูงสุด คือ 22.7 ไร่ รองลงมา คือ ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (20.9 และ 19.5 ตามลำดับ) ส่วนภาคใต้น้อยที่สุดคือ 14.5 ไร่

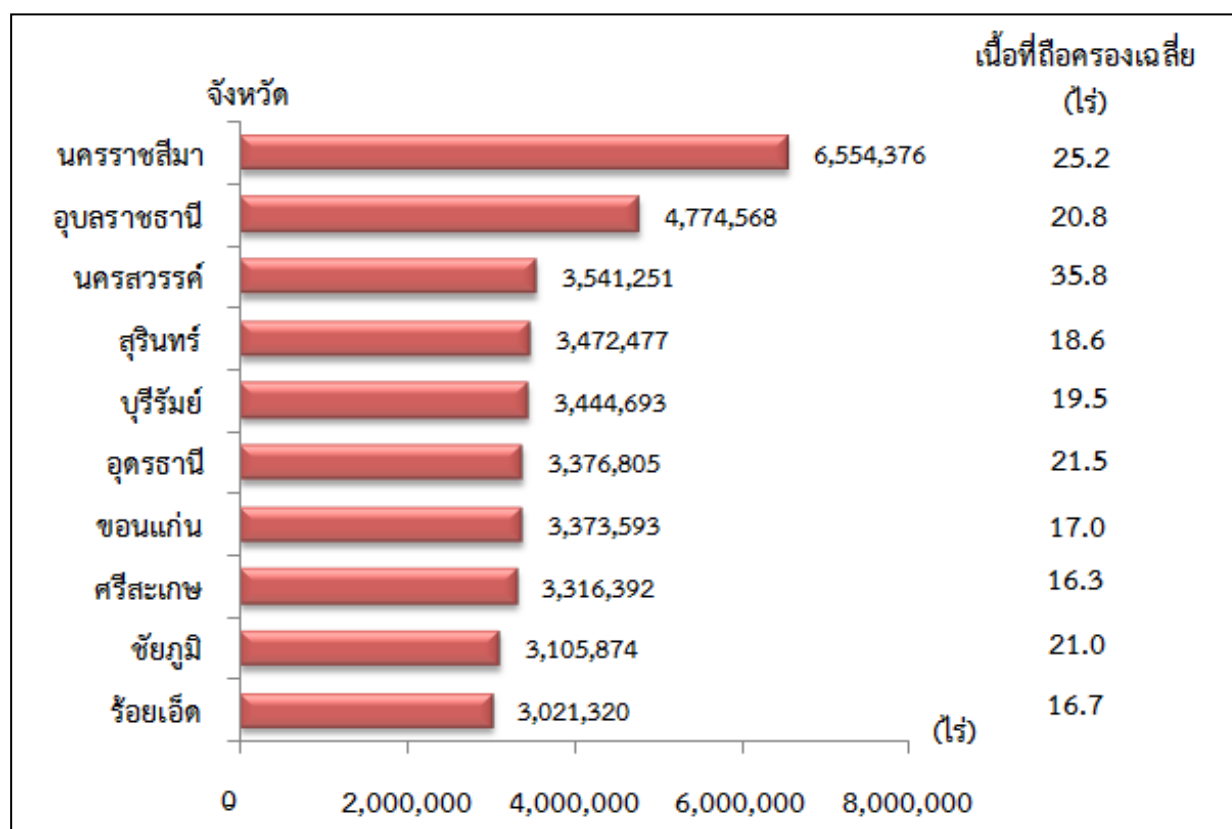
จังหวัดที่มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรมาก 3 อันดับแรกคือ จังหวัดนครราชสีมา (6.6 ล้านไร่) อุบลราชธานี (4.8 ล้านไร่) และนครสวรรค์ (3.5 ล้านไร่) ส่วนจังหวัดที่มีเนื้อที่น้อยที่สุดคือ จังหวัดภูเก็ต (28.5 หมื่นไร่)

^{1/} เนื้อที่ทั้งประเทศ 320,856,440 ไร่ (กรมแผนที่ทหาร)

ตาราง 2 จำนวนและร้อยละของเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรและเนื้อที่ถือครองเฉลี่ย
จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค

เขตการปกครองและภาค	เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร		เนื้อที่ถือครอง
	จำนวน (ไร่)	ร้อยละ	เฉลี่ย (ไร่)
ทั่วราชอาณาจักร	114,561,623	100.0	19.4
เขตการปกครอง			
ในเขตเทศบาล	23,524,028	20.5	17.4
นอกเขตเทศบาล	91,037,595	79.5	19.9
ภาค			
กลาง	19,221,042	16.8	22.7
เหนือ	27,134,056	23.7	20.9
ตะวันออกเฉียงเหนือ	53,496,761	46.7	19.5
ใต้	14,709,764	12.8	14.5

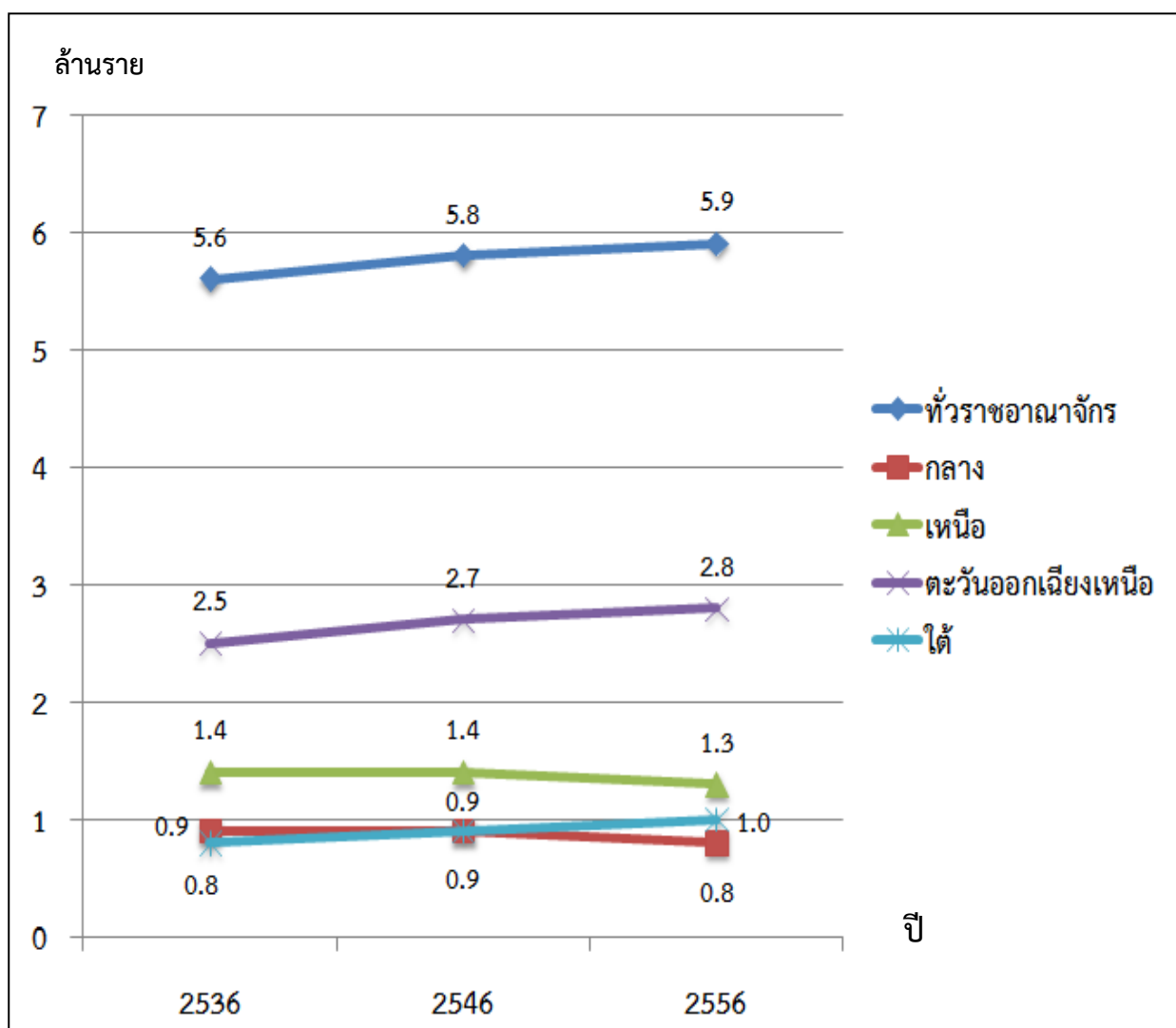
แผนภูมิ 2 จังหวัดที่มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรสูงสุด 10 ลำดับ



3. เปรียบเทียบจำนวนผู้ถือครองและเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร

เมื่อพิจารณาในรอบ 10 ปีที่ผ่านมาจากปี 2546 พบว่า ทั้งจำนวนผู้ถือครองและเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรเพิ่มขึ้นจาก 5.8 เป็น 5.9 ล้านราย (ร้อยละ 1.7) และจาก 112.7 เป็น 114.6 ล้านไร่ (ร้อยละ 1.7) โดยมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรเฉลี่ยเท่ากัน คือ 19.4 ไร่

แผนภูมิ 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร พ.ศ. 2536-2556



4. ลักษณะการทำเกษตร

จากการทำสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2556 พบผู้ถือครองทำการเกษตรของไทย จำนวน 5.9 ล้านราย มีลักษณะการทำเกษตรหลายรูปแบบ มีทั้งการทำเกษตรประเภทเดียวและทำมากกว่าหนึ่งประเภท เช่น ทำการเกษตรทั้งเพาะปลูกพืชและเลี้ยงปศุสัตว์ หรือเพาะปลูกพืชและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด หรือทำนาเกลือสมุทรและเลี้ยงปศุสัตว์ เป็นต้น โดยผู้ถือครองที่ทำการเกษตรประเภทเดียว มีร้อยละ 80.0 โดยทำการเพาะปลูกพืชมากที่สุดถึง 4.5 ล้านราย (ร้อยละ 76.5) รองลงมาเป็นการเลี้ยงปศุสัตว์ (ร้อยละ 2.8) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และการทำนาเกลือสมุทร มีร้อยละ 0.71 เท่านั้น ส่วนผู้ถือครองที่ทำการเกษตร 2 ประเภท และตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป มีร้อยละ 18.7 และ 1.3 ตามลำดับ โดยผู้ถือครองที่ทำการเกษตรมากกว่า 1 ประเภท ส่วนใหญ่อยู่นอกเขตเทศบาล (ร้อยละ 19.3 และ 1.3 ตามลำดับ)

ภาคเหนือมีสัดส่วนผู้ถือครองที่ทำการเพาะปลูกพืชเป็นเกษตรประเภทเดียว มากที่สุด (ร้อยละ 81.4) รองลงมาคือภาคกลาง (ร้อยละ 79.7) ส่วนการเลี้ยงปศุสัตว์ มีสัดส่วนมากที่สุดในภาคกลาง (ร้อยละ 5.1) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดและทำนาเกลือสมุทรประเภทเดียว พบที่ภาคกลางมากที่สุด คือ ร้อยละ 3.3 และ 0.1 ตามลำดับ สำหรับการทำการเกษตร 2 ประเภท และการทำเกษตรตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป พบที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมากที่สุด คือ ร้อยละ 24.3 และ 1.4 ตามลำดับ

ตาราง 3 จำนวนและร้อยละของผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะ
ของการทำเกษตร เขตการปกครอง และภาค

เขตการปกครอง และภาค	จำนวน ผู้ถือครอง ทำการเกษตร ทั้งสิ้น	ลักษณะการทำเกษตร						
		ทำเกษตรประเภทเดียว					ทำเกษตร 2 ประเภท	ทำ เกษตร ตั้งแต่ 3 ประเภท ขึ้นไป
		รวม	การ เพาะปลูก พืช	การ เลี้ยง ปศุสัตว์	การ เพาะเลี้ยง สัตว์น้ำ ในพื้นที่ น้ำจืด	การ ทำนา เกลือ สมุทร		
ทั่วราชอาณาจักร	5,914,045 (100.0)	4,731,681 (80.0)	4,527,429 (76.5)	163,416 (2.8)	40,141 (0.7)	632 (0.010)	1,103,471 (18.7)	78,956 (1.3)
เขตการปกครอง								
ในเขตเทศบาล	1,349,819 (100.0)	1,109,013 (82.2)	1,057,856 (78.4)	42,861 (3.2)	8,262 (0.6)	34 *	222,498 (16.5)	18,308 (1.3)
นอกเขตเทศบาล	4,564,226 (100.0)	3,622,605 (79.4)	3,469,573 (76.0)	120,555 (2.6)	31,879 (0.8)	598 (0.01)	880,973 (19.3)	60,648 (1.3)
ภาค								
กลาง	848,548 (100.0)	748,403 (88.2)	676,101 (79.7)	43,668 (5.1)	28,059 (3.3)	575 (0.1)	92,847 (10.9)	7,298 (0.9)
เหนือ	1,300,727 (100.0)	1,099,770 (84.5)	1,059,426 (81.4)	35,718 (2.7)	4,626 (0.4)	- -	182,742 (14.1)	18,215 (1.4)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	2,746,978 (100.0)	2,040,803 (74.3)	1,988,484 (72.4)	49,083 (1.8)	3,236 (0.1)	- -	667,480 (24.3)	38,695 (1.4)
ใต้	1,017,792 (100.0)	842,642 (82.8)	803,418 (79.0)	34,947 (3.4)	4,220 (0.4)	57 (0.01)	160,402 (15.8)	14,748 (1.4)

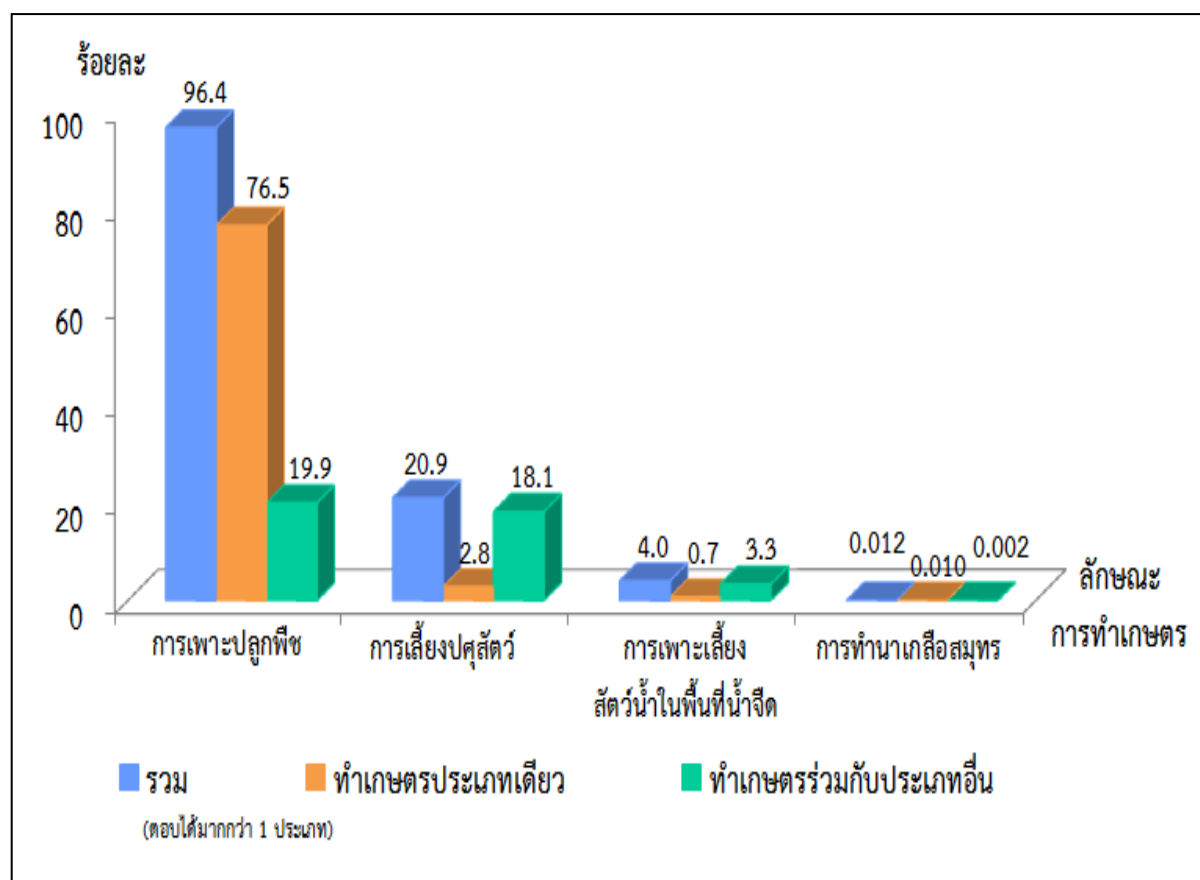
หมายเหตุ: * น้อยกว่าร้อยละ 0.1

เมื่อพิจารณาลักษณะการทำเกษตรของผู้ถือครองจำนวน 5.9 ล้านราย พบว่าประเทศไทยส่วนใหญ่ (ร้อยละ 96.4) ทำการเพาะปลูกพืช โดยทำการเพาะปลูกพืชอย่างเดียวหรือประเภทเดียว ร้อยละ 76.5 ส่วนที่ทำการเพาะปลูกพืชและทำเกษตรประเภทอื่นร่วมด้วย มีร้อยละ 19.9

ในขณะที่การเลี้ยงปศุสัตว์ มีร้อยละ 20.9 โดยมีการเลี้ยงปศุสัตว์อย่างเดียวเพียงร้อยละ 2.8 ในขณะเดียวกันการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด มีร้อยละ 4.0 โดยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดอย่างเดียว มีเพียงร้อยละ 0.7

สำหรับการทำนาเกลือสมุทร มีเพียงร้อยละ 0.012 โดยการทำนาเกลือสมุทรอย่างเดียวมีเพียงร้อยละ 0.010 ส่วนการทำนาเกลือสมุทรร่วมกับเกษตรประเภทอื่นมีน้อยมากเพียงร้อยละ 0.002 เท่านั้น

แผนภูมิ 4 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร ประเภทเดียว และการทำเกษตรร่วมกับประเภทอื่น



4.1 จำนวนครัวเรือนทำนาเกลือสมุทร

พื้นที่ทำนาเกลือสมุทรของประเทศไทย ซึ่งอยู่ใน 7 จังหวัด คือ ฉะเชิงเทรา ชลบุรี จันทบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรีและปัตตานี จากการทำสำมะโนการเกษตรครั้งนี้ พบว่ามีครัวเรือนผู้ทำนาเกลือสมุทรจำนวน 759 ราย ในจำนวนนี้ทำนาเกลือสมุทรโดยไม่ทำเกษตรประเภทอื่นด้วย ร้อยละ 83.3 และอีกร้อยละ 16.7 ทำการเกษตรประเภทอื่นร่วมด้วย โดยผู้ทำนาเกลือสมุทรเกือบทั้งหมด (ร้อยละ 94.2) อยู่นอกเขตเทศบาล จังหวัดสมุทรสาครมีผู้ทำนาเกลือสมุทรมากที่สุด (ร้อยละ 41.8) และเป็นจังหวัดที่ทำนาเกลือสมุทรเป็นการเกษตรประเภทเดียวมากที่สุดเช่นกัน (ร้อยละ 49.5) จังหวัดที่ทำนาเกลือสมุทรมากรองลงมาคือ เพชรบุรี และสมุทรสงคราม (ร้อยละ 23.4 และ 17.1 ตามลำดับ)

ส่วนจังหวัดเพชรบุรีและปัตตานี เป็นจังหวัดที่มีผู้ทำนาเกลือสมุทรและทำเกษตรประเภทอื่นร่วมด้วยมากกว่าจังหวัดอื่นคือ ร้อยละ 48.0 และ 31.6 ตามลำดับ สำหรับจันทบุรี เป็นจังหวัดเดียวที่ไม่มีผู้ทำนาเกลือสมุทรประเภทเดียว แต่ทำเกษตรประเภทอื่นร่วมกับการทำนาเกลือสมุทร ซึ่งมีจำนวนทั้งสิ้น 6 ราย

ตาราง 4 จำนวนและร้อยละของผู้ทำนาเกลือสมุทรในพื้นที่ 7 จังหวัด
จำแนกตามลักษณะการทำนาเกลือสมุทร เขตการปกครอง
และจังหวัด

เขตการปกครองและ จังหวัด	จำนวนผู้ทำ นาเกลือสมุทร (ร้อยละ)	การทำนาเกลือสมุทร			
		ทำประเภทเดียว		ทำเกษตรประเภทอื่นด้วย	
		จำนวน (ราย)	ร้อยละ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
ทั่วราชอาณาจักร	759 (100.0)	632 (83.3)	100.0	127 (16.7)	100.0
เขตการปกครอง					
ในเขตเทศบาล	44 (5.8)	34	5.4	10	7.9
นอกเขตเทศบาล	715 (94.2)	598	94.6	117	92.1
จังหวัด					
ฉะเชิงเทรา	19 (2.5)	18	2.8	1	0.8
ชลบุรี	12 (1.6)	12	2.0	-	-
จันทบุรี	6 (0.8)	-	-	6	4.7
สมุทรสาคร	317 (41.8)	313	49.5	4	3.1
สมุทรสงคราม	130 (17.1)	115	18.2	15	11.8
เพชรบุรี	178 (23.4)	117	18.5	61	48.0
ปัตตานี	97 (12.8)	57	9.0	40	31.6

การทำประมง

5. คร่าวเรือนประมงทะเล

จากการทำสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2556 พบว่า ประเทศไทยมีผู้ทำประมงทะเลทั้งสิ้น 45,058 คร่าวเรือน โดยพิจารณาเป็นเขตประมงตามที่กรมประมงกำหนด 5 เขต ใน 24 จังหวัดชายทะเล พบว่า เขตประมง 5 ซึ่งประกอบด้วย 6 จังหวัด คือ จังหวัดระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล มีจำนวนคร่าวเรือนประมงมากที่สุดคือ 17,579 คร่าวเรือน (ร้อยละ 39.0) เขตประมง 2 (ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ กรุงเทพฯ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม และเพชรบุรี) มีคร่าวเรือนประมงน้อยที่สุดคือ 3,639 คร่าวเรือน (ร้อยละ 8.1)

ในจำนวนคร่าวเรือนประมง 45,058 ราย มีการใช้เรือในการทำประมงร้อยละ 88.1 โดยจังหวัดในเขตประมง 1 (ตราด จันทบุรี และระยอง) มีสัดส่วนการใช้เรือในการทำประมงมากที่สุดถึงร้อยละ 94.5 และน้อยที่สุด (ร้อยละ 84.1) คือ จังหวัดในเขตประมง 5 (ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล) สำหรับประเภทของเรือที่ใช้ในการทำประมง ส่วนใหญ่เป็นเรือที่มีเครื่องยนต์นอกเรือ โดยมีจำนวนการใช้เรือประเภทยานนี้มากที่สุดถึง 32,032 ลำ รองลงมาเป็นการใช้เรือที่มีเครื่องยนต์ในเรือ จำนวน 11,251 ลำ

ตาราง 5 จำนวนและร้อยละของครัวเรือนประมงทะเล จำแนกตามการใช้เรือ ประเภทของเรือที่ใช้ในการทำประมง ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว และเขตประมง^{1/}

เขตประมง	ครัวเรือนประมง			จำนวนเรือตามประเภทของเรือที่ใช้		
	จำนวน ครัวเรือน (ร้อยละ)	การใช้เรือ		เรือไม่มี เครื่องยนต์	เรือมี เครื่องยนต์ นอกเรือ	เรือมีเครื่องยนต์ ในเรือ
		ใช้เรือ (ร้อยละ)	ไม่ใช้เรือ (ร้อยละ)			
รวม (24 จังหวัดติดชายทะเล) ^{1/}	45,058 (100.0) (100.0)	39,676 (88.1)	5,382 (11.9)	2,131	32,032	11,251
เขต 1	5,239 (11.6) (100.0)	4,951 (94.5)	288 (5.5)	151	2,991	2,370
เขต 2	3,639 (8.1) (100.0)	3,116 (85.6)	523 (14.4)	205	2,202	1,747
เขต 3	6,380 (14.2) (100.0)	5,625 (88.2)	755 (11.8)	312	4,180	2,174
เขต 4	12,221 (27.1) (100.0)	11,196 (91.6)	1,025 (8.4)	753	8,880	3,081
เขต 5	17,579 (39.0) (100.0)	14,788 (84.1)	2,791 (15.9)	710	13,779	1,879

^{1/} เก็บรวบรวมข้อมูลใน 24 จังหวัดติดชายทะเล

เขต 1 : ตราด จันทบุรี ระยอง

เขต 2 : ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ กรุงเทพฯ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี

เขต 3 : ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี

เขต 4 : นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี นราธิวาส

เขต 5 : ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง สตูล

6. ครั้วเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง

ทั้งประเทศมีครั้วเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งที่มีการเลี้ยงสัตว์น้ำจำพวก กุ้ง ปลา หอย ปู หรือสัตว์น้ำอื่นๆ รวมถึงพืชน้ำอื่นๆ เช่น สาหร่ายทะเล หรือการเพาะฟัก สัตว์น้ำ และหรือการอนุบาลสัตว์น้ำให้ได้ขนาดเพื่อขาย จำนวนทั้งสิ้น 13,185 ครั้วเรือน คิดเป็นร้อยละ 0.06 ของครั้วเรือนทั่วประเทศ โดยจังหวัดในเขตประมง 2 (ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ กรุงเทพฯ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม และเพชรบุรี) มีจำนวนครั้วเรือนประมงเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งมากที่สุด คือ ร้อยละ 27.1 รองลงมาเป็นจังหวัดในเขตประมง 1 (ตราด จันทบุรี และระยอง) ร้อยละ 24.4

จำนวนเนื้อที่ถือครองของครั้วเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง มีทั้งสิ้น 199.2 แสนไร่ อยู่ในเขตประมง 2 (ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ กรุงเทพฯ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม และเพชรบุรี) มากที่สุดคือ 0.99 แสนไร่ (ร้อยละ 49.7) รองลงมา อยู่ในจังหวัดเขตประมง 3 (ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร และสุราษฎร์ธานี) คือ 0.24 แสนไร่ (ร้อยละ 12.1)

สำหรับกลุ่มสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ส่วนใหญ่ คือ ปลา มีจำนวน 6,667 ครั้วเรือน รองลงมาคือ กุ้ง หอย และ ปู มีจำนวน 5,420 3,334 และ 1,876 ครั้วเรือน ตามลำดับ ส่วนสัตว์น้ำอื่นๆ มีการเพาะเลี้ยงน้อยมาก พบเพียง 8 ครั้วเรือน โดยเป็นการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจำพวก เพรียงทะเล สาหร่ายผมนาง อาร์ทีเมีย เป็นต้น

การเพาะเลี้ยงกุ้ง พบมากในเขตประมง 2 และ 1 (ร้อยละ 36.9 และ 35.5 ตามลำดับ) การเพาะเลี้ยงปลา พบในจังหวัดเขตประมง 4 (ร้อยละ 36.5) สำหรับหอย และปู มีการเพาะเลี้ยงในสัดส่วนที่มากกว่าร้อยละ 50 ในจังหวัด เขตประมง 2 คือร้อยละ 65.4 และ 51.3 ตามลำดับ รวมทั้งการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอื่นๆ ก็พบมากที่สุดที่จังหวัดเขตประมง 2 เช่นกัน (ร้อยละ 50.0)

ตาราง 6 จำนวนและร้อยละของครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำแนกตามประเภทสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยง ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว เนื้อที่ถือครองและเขตประมง^{1/}

เขตประมง	ครัวเรือนเพาะเลี้ยงชายฝั่ง						เนื้อที่ถือครอง (ไร่)
	จำนวน ครัวเรือน (ร้อยละ)	ประเภทสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ^{2/}					
		กุ้ง	ปลา	หอย	ปู	สัตว์น้ำ อื่นๆ	
รวม	13,185 (100.0)	5,420 (100.0)	6,667 (100.0)	3,334 (100.0)	1,876 (100.0)	8 (100.0)	199,213 (100.0)
เขต 1	3,221 (24.4)	1,924 (35.5)	1,200 (18.0)	293 (8.8)	300 (16.0)	- -	48,272 (24.2)
เขต 2	3,575 (27.1)	1,997 (36.9)	1,206 (18.1)	2,181 (65.4)	962 (51.3)	4 (50.0)	99,083 (49.7)
เขต 3	931 (7.1)	270 (5.0)	268 (4.0)	435 (13.1)	89 (4.7)	1 (12.5)	24,173 (12.1)
เขต 4	3,164 (24.0)	869 (16.0)	2,431 (36.5)	36 (1.0)	270 (14.4)	3 (37.5)	16,645 (8.5)
เขต 5	2,294 (17.4)	360 (6.6)	1,562 (23.4)	389 (11.7)	255 (13.6)	- -	11,040 (5.5)

1/ เก็บรวบรวมข้อมูลใน 24 จังหวัดติดชายทะเล

เขต 1 : ตราด จันทบุรี ระยอง

เขต 2 : ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ กรุงเทพฯ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี

เขต 3 : ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี

เขต 4 : นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี นราธิวาส

เขต 5 : ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง สตูล

2/ ตอบได้มากกว่า 1 ประเภท

CHAPTER 1

INTRODUCTION

1. Agricultural census

The Agricultural Census is the collection and compilation of statistics on agriculture. The census information is collected from all agricultural holdings throughout the country, in which it performs as a snapshot regarding information in agricultural sector of the country on the census date such as number of agricultural holdings, location (province, district, sub-district, village), agricultural activities (area, land use, crops, livestock, etc.) and characteristics of agricultural holders and their households, such as age, education, income, debt and so forth.

2. Background

The Thailand Agricultural Census had been earlier conducted five times: 1950, 1963, 1978, 1993 and 2003. The census aims to provide basic information on the fundamental structure of agriculture which will constitute the bases for which policymakers and planners will continuously formulate plans for development, monitoring, and evaluation related to agriculture. Under the Statistics Act 2007, the National Statistical Office (NSO) is mandated to carry out censuses of the country. The 2013 Agricultural Census was also undertaken in accordance with the recommendation of

the Food and Agricultural Organization (FAO) for conducting agricultural census every 10 years.

This census round had extended the scope of agricultural activity to include sea salt farm, as according to the Cabinet approval (1st March 2011), as well as to include questions on marine fishery and coastal aquaculture into the enumeration form.

3. Census objectives

1) To collect basic information on the fundamental structure of agriculture, such as number of agricultural holdings and agricultural holding, freshwater aquaculture, sea salt farm, utilization of land, land tenure status, area under crops/sea salt farm/freshwater aquaculture, number of livestock, use of fertilizer, use of agricultural machinery, manpower involved in agricultural activities, etc.,

2) To provide those information at administrative units (village) for developing policy and plans in both national and sub-national level

3) To provide the basis for sampling frame for other surveys undertakings related to agriculture marine fishery and coastal aquaculture

4) To determine changes of basic information on agricultural structure over the past 10 years

4. Uses of census information

Census information provided to public and private agencies, academic institutions and international organizations are for the following uses:

Information on agriculture

1) To develop plans and policies related to agricultural economy in both national and sub-national levels, and to monitor and evaluate country's development plans

2) To study trend and directions of changes in agriculture and economic growth of the country

3) To determine and support information for formulating policy about land distribution for farmer

4) To develop policy on land use of appropriate crops for each area in order to maximize the use of land for agriculture

5) To provide information on characteristics of farm holders such as sex, age, work status, income and debt from agricultural activity, education, etc., which can be used to study the demographic of farm holders and socio-economic status of their household and the income dependency of agricultural households, in order to formulate policy for assisting farm holders, especially the poor farmers

6) To provide information on agricultural manpower for the study on labor intensive in agriculture and labor migration from rural to urban

7) To provide the basis for sampling frame for other surveys related to agriculture of Ministry of Agriculture and Cooperatives and other relevant agencies

8) To provide information for the compilation of National Accounts in agricultural sector

9) To provide data for academic researchers and general publics for studying an in-depth analysis related to agriculture and relevant issues

Information on marine fishery and coastal aquaculture

The census information also provides the basis for sampling frame for the detailed surveys on marine fishery and coastal aquaculture located in 24 coastal provinces.

5. Scope

The scope of this census round covered the agricultural activities on crops, livestock, freshwater aquaculture and sea salt farm, which were operated for selling purpose. Data gathered on these agricultural activities were:

1) **Cultivating crops;** rice, para rubber, permanent crops and forest, field crops, vegetable crops/herb and flower/ornamental plant, pasture, tree nursery and mushroom culture (including cultivating rice for owned consumption)

2) **Rearing livestock;** only selected animals which are cattle, buffalo, pig, goat, sheep, chicken, duck, goose and silkworm (including raising of cattle/buffalo for agricultural work)

3) **Freshwater aquaculture;** all kind of fishes.

Including fancy fishes and sea creatures, shrimp and other kinds of freshwater sea creatures such as frog, soft-shelled turtle, crocodile, etc. (including brackish-water creatures raised in freshwater area such as giant tiger prawn, snapper, etc.)

4) **Sea salt farm**; only sea salt farm located in 7 provinces which are Chachoengsao, Chon Buri, Chanthaburi, Samut Sakhon, Samut Songkhram, Phetchaburi and Pattani

Exclude 1) Agricultural activity for education, experiment, competition, sport and leisure
2) Agricultural services, i.e. plough service by using tractor, well digging service, animal breeding service, egg hatching service, etc.

6. Census date

This refers to 1st May 2013.

The census date was set as the reference date in obtaining census information, for example, agricultural holdings, area of holdings and characteristics agricultural activities, and so forth.

7. Coverage

The census coverage covered all agricultural holdings, who engaged in cultivating crops, rearing livestock, freshwater aquaculture and sea salt farm, whether in municipal or in non-municipal area, throughout the country.

This census was adopted the ‘Closed Segment Concept’ within the province for data collection, that means the agricultural holder who operated agricultural activities only within their current province will be listed and enumerated.

8. Data enumeration

The data collection was conducted in all provinces throughout the country during 1 – 31 May 2013. There were altogether around 20,000 manpower to carry out the census; comprising of enumerators (agricultural village volunteers) for 15,000 persons, supervisors (agricultural extension officers) for 3,000 persons and the NSO staff for 2,000 persons. The field staff were sent out to interview the household head of all households (listing) in order to find agricultural households and consequently interview for detailed information on agricultural activities (enumeration).

9. Innovation of conducting agricultural census by using tablet

Modern technologies were implemented for census data collection as follows:

1. Using tablet for data collection instead of the traditional paper form, in order to improve the efficiency of the field operation.

- 1.1 Be able to immediately check for data consistency and completeness

- 1.2 Reduce time for data processing; be able to present the result in timely manner

- 1.3 Be able to identify the location for the field operation of each enumerator by using GPS which enhanced the quality control of enumerator's work according to their assigned enumeration areas

- 1.4 Be able to constantly upload data to the Server in the Cloud Computing system

2. Using Web Application for monitoring progress in field operation in almost real time

2.1 Be able to track the field work of each enumerator linked to the maps on the tablet

2.2 Be able to monitor progress in field operation by different levels of the field management hierarchy – enumerators, supervisors and NSO staff – in order to make decision about where to redirect resources in case of delayed field work or unmet deadline.

10. Data dissemination and publication

1. Data dissemination

1) Preliminary report; general information of all household from the listing form will be disseminated at provincial level, regional level and whole kingdom.

2) Advance report; information from the 1% data from the enumeration form will be disseminated at regional level and whole kingdom, for which users can obtain some basic results from this report prior to the completion of the final report.

3) Final report; detailed information of the 100% data from the enumeration form will be disseminated at provincial level, regional level and whole kingdom.

2. Publication

1) Documentation, Report, Fact Sheet, CD-ROM

2) Web site <http://www.nso.go.th>

3) Data Warehouse

4) Geographic Information System: GIS

11. Evaluation of census data

After the completion of census field work, NSO has carried out the Post Enumeration Survey (PES) in order to evaluate the quality of census data. The PES was conducted for all households of the selected enumeration areas throughout the country. The Stratified Single-Stage Sampling was applied to this PES. That is, there were four strata referring to four regions – Central, North, Northeast and South and provinces in each region were represented as sub-stratum. Within each sub-stratum, the enumeration areas were systematically selected; the total samples were 1,280 enumeration areas. After the PES field operation, information between the census and the PES were processed for matching check. And then the process for investigation was to analyse and evaluate errors of the census coverage and the census content, for example the information on the agricultural activity engagement such as livestock, growing rice, planting para rubber, planting permanent crops and planting field crops, etc.

CHAPTER 2

Preliminary Result

This report aims to present preliminary result from the 2013 Agricultural Census which contains information on number of agricultural holdings, area of holding, average area of holding and type of agricultural activity, as well as information on marine fishery households and coastal aquaculture households, which were presented by areas, regions and provinces. The summary of the result are as follows:

Agriculture

1. Number of agricultural holdings

From the 2013 Agricultural Census, agricultural holdings in Thailand were totally 5.9 million and the households of agricultural holdings were accounted for 25.9 percent of total households in the country. The majority of agricultural activity was crops (96.4%), followed by livestock (20.9%) and freshwater aquaculture (4.0%), while only 0.012 percent was sea salt farm. Most of agricultural holdings, of about 77.2 percent, were found in non-municipal area.

In addition, Northeast was the region having nearly half of all agricultural holdings (46.5%), followed by North (22.0%), South (17.2%) and Central (14.3%).

Concerning agricultural activities by region, it was discovered that almost the half of agricultural holdings about Cultivating crops (47.2%) found in Northeastern Region. It was followed by Northern Region, Southern Region and Central Region (22.1% 17.1% and 13.6% respectively). More than half of the rearing livestock (57.4%) found in

Northeastern Region. It was followed by Northern Region and Southern Region that were similarly (17.0% and 15.8% respectively). One in three of the culturing in fresh water found in Northeastern Region (37.8%). It was followed by Central Region, and Northern Region (25.7% and 21.9% respectively), while the highest proportion of sea salt farm was significantly located in Central (87.2%).

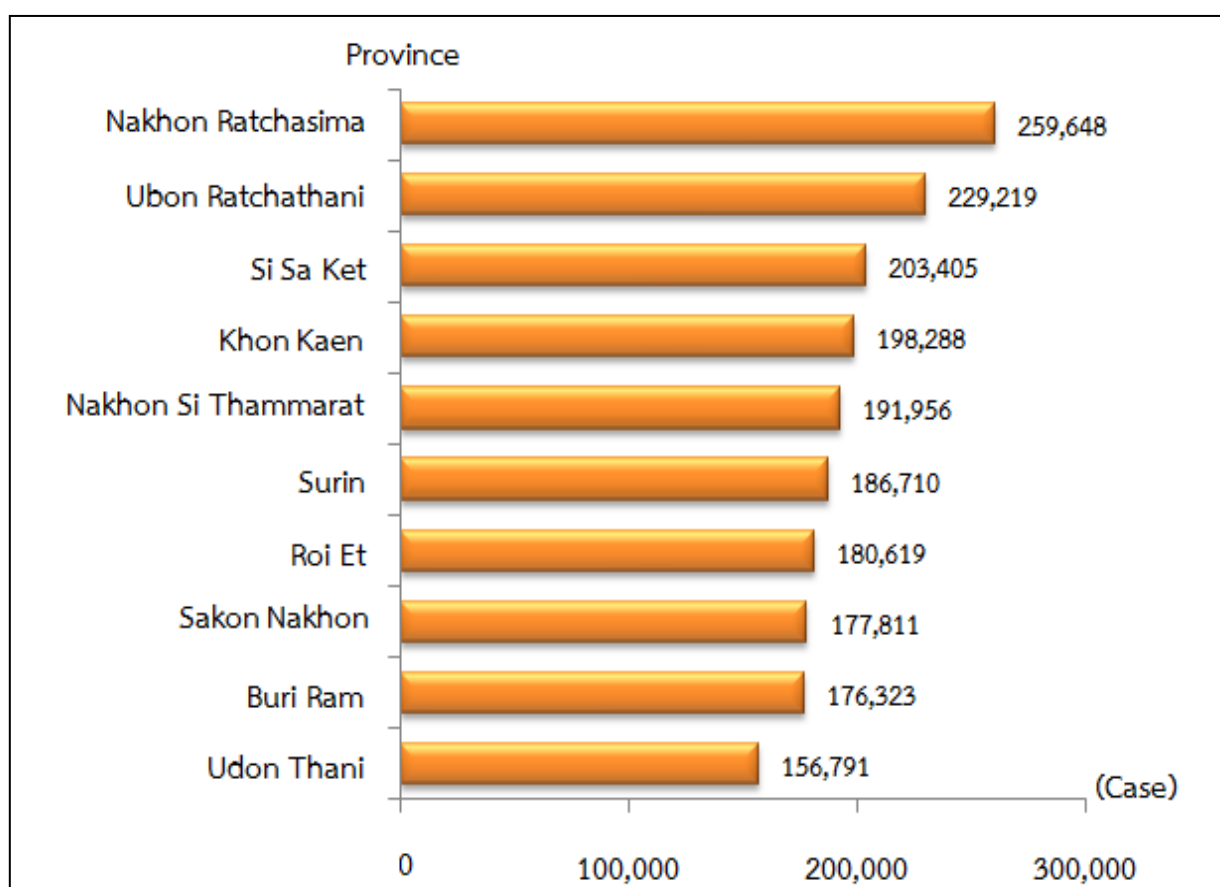
Regarding the top 10 provinces with agricultural holdings exceeded 100 thousand, Nakorn Ratchasima had the highest number of about 259,648 holdings, followed by Ubon Ratchathani 229,219 holdings. There were five provinces with agricultural holdings less than 10 thousand; Phuket (2,038 holdings), Samut Prakarn (4,978 holdings), Nonthaburi (7,497 holdings), Bangkok (8,858 holdings) and Samut Sakhon (9,494 holdings).

Table 1 Number and percentage of agricultural holdings by activity of agriculture, administrative area and region

Area and Region	Total		Activity of agriculture ^{1/}							
			Cultivating crops		Rearing livestock		Culturing in fresh water		Sea salt farm	
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
Number of holdings	5,914,045	100.0	5,702,765 (96.4)	100.0	1,237,069 (20.9)	100.0	234,860 (4.0)	100.0	759 (0.012)	100.0
Area										
Municipal area	1,349,819	22.8	1,296,832	22.7	259,268	21.0	52,795	22.5	44	5.8
Non - municipal area	4,564,226	77.2	4,405,933	77.3	977,801	79.0	182,065	77.5	715	94.2
Region										
Central	848,548	14.3	773,807	13.6	121,054	9.8	60,485	25.7	662	87.2
Northern	1,300,727	22.0	1,258,538	22.1	210,034	17.0	51,327	21.9	-	-
Northeastern	2,746,978	46.5	2,693,277	47.2	709,831	57.4	88,740	37.8	-	-
Southern	1,017,792	17.2	977,143	17.1	196,150	15.8	34,308	14.6	97	12.8

^{1/} respondents can answer more than 1 type of agricultural activity

Figure 1 Top 10 provinces with highest number of agricultural holdings



2. Area of agricultural holding

Area of agricultural holding throughout the country was totally 114.6 million rais which was accounted for 35.7 percent of total area of the country^{1/}. The most of the agricultural holding area located in non-municipal area about 79.5 percent. Considering by region, it was found that half of all holding area located in Northeastern Region (46.7%), followed by Northern Region (23.7%) and Central Region (16.8%), while the least percentage was South Region (12.8%).

^{1/} Total area of the country was 320,856,440 rais (from Royal Thai Survey Department)

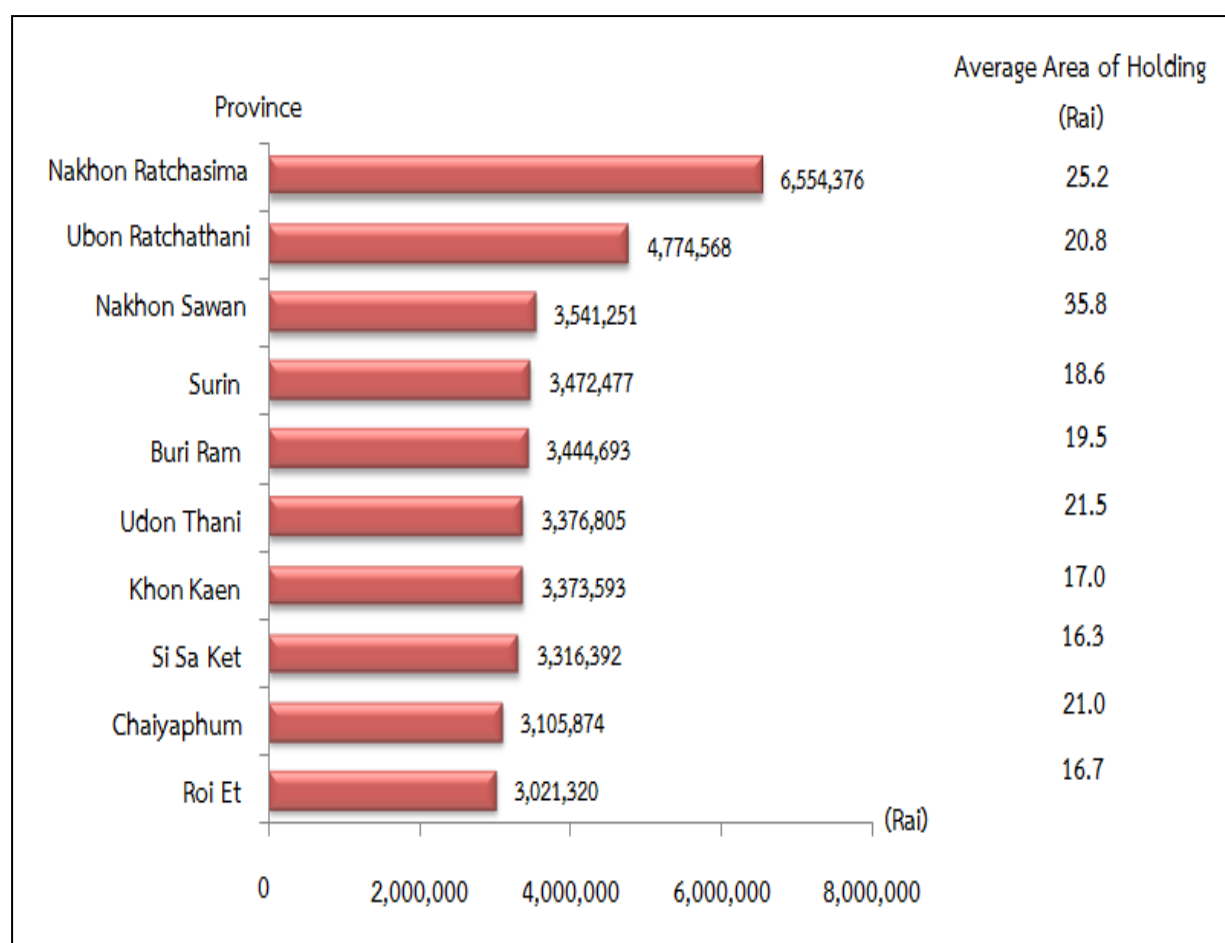
The average area of holding was 19.4 rais. The agricultural holdings that located in non-municipal area had the average area over than in municipal area (19.9 and 17.4 rais, respectively). Agricultural holdings located in Central Region had the highest average area of holding, 22.7 rais, followed by Northern Region, and Northeastern Region (20.9 and 19.5 rais, respectively), while the least average area of holding was Southern Region, 14.5 rais.

The one of three provinces with the largest number of agricultural holding area were Nakorn Ratchasima (6.6 million rais), Ubon Ratchathani (4.8 million rais) and Nakorn Sawan (3.5 million rais), while the least of area was Phuket province (28.5 thousand rais).

Table 2 Number and percentage of area of agricultural holding and an average area of holding by administrative area and region

Area and Region	Area of holding		Average Area of Holding
	Number (Rai)	Percentage	(Rai)
Whole Kingdom	114,561,623	100.0	19.4
Area			
Municipal area	23,524,028	20.5	17.4
Non - municipal area	91,037,595	79.5	19.9
Region			
Central	19,221,042	16.8	22.7
Northern	27,134,056	23.7	20.9
Northeastern	53,496,761	46.7	19.5
Southern	14,709,764	12.8	14.5

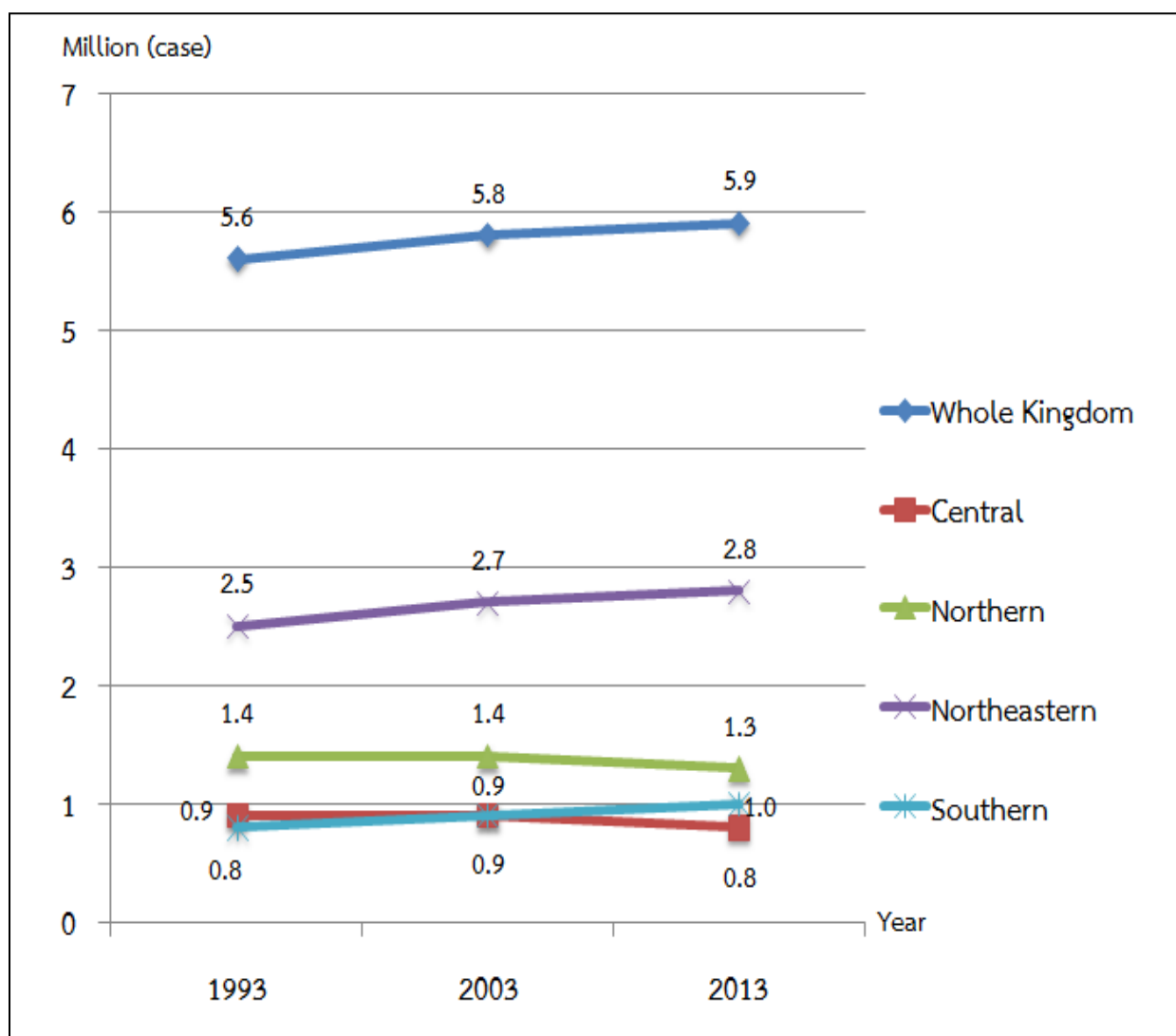
Figure 2 Top 10 provinces with largest size of area of holding



3. Comparison of number and area of agricultural holdings

During the past 10 years, from 2003 to 2013, agricultural holdings increased from 5.8 to 5.9 million (1.7%) and area of agricultural holding increased from 112.7 to 114.6 million rais (1.7%). However, an average area of holding remained the same at 19.4 rais per holding.

Figure 3 Number of agricultural holdings from 1993 to 2013



4. Type of agricultural activity

From the agricultural holdings of 5.9 million in Thailand, it was found that they engaged in various kind of agricultural activity, i.e. the single activity and the multiple activities, such as involving in both crops and livestock or involving in both crops and freshwater aquaculture or involving in both sea salt farm and livestock. For the single activity, which was accounted for 80.0 percent of the total holdings, it was discovered that agricultural holdings engaged mainly in crops was the highest in number of around 4.5 million (76.5%) among others, followed by those engaged in livestock (2.8%), Culturing in fresh water and Sea salt farm were 0.71 percentage only. The percentages of agricultural holdings involving in the two-type activity and of agricultural holdings involving in the three-type activity and above were 18.7 and 1.3 percent, respectively. For agricultural holdings engaged in the multiple activities, the majority of them located in non-municipal area were 19.3 and 1.3, respectively.

North was the region which had the highest percentage of agricultural holdings engaged in crops alone (81.4%), followed by Central (79.7%). Those engaged in livestock alone and located in Central was about 5.1 percent. Central was also the region which had the highest numbers of agricultural holdings engaged in freshwater aquaculture alone and of those engaged in sea salt farm alone; the percentages were about 3.3 and 0.1 percent, respectively, among activities within the region. Northeast was the region which had intensively the agricultural holdings involving in the two-type activity and the three-type activity and above for 24.3 and 1.4 percent, respectively.

Table 3 Number and percentage of holding by types of agriculture, area and region

Area and Region	Number of total holdings	Activity of agriculture						
		Single agricultural activity					Two-type activity	Three-type activity and above
		Total	Cultivating crops	Rearing livestock	Culturing in fresh water	Sea salt farm		
Whole Kingdom	5,914,045 (100.0)	4,731,681 (80.0)	4,527,429 (76.5)	163,416 (2.8)	40,141 (0.7)	632 (0.010)	1,103,471 (18.7)	78,956 (1.3)
Area								
Municipal area	1,349,819 (100.0)	1,109,013 (82.2)	1,057,856 (78.4)	42,861 (3.2)	8,262 (0.6)	34 *	222,498 (16.5)	18,308 (1.3)
Non - municipal area	4,564,226 (100.0)	3,622,605 (79.4)	3,469,573 (76.0)	120,555 (2.6)	31,879 (0.8)	598 (0.01)	880,973 (19.3)	60,648 (1.3)
Region								
Central	848,548 (100.0)	748,403 (88.2)	676,101 (79.7)	43,668 (5.1)	28,059 (3.3)	575 (0.1)	92,847 (10.9)	7,298 (0.9)
Northern	1,300,727 (100.0)	1,099,770 (84.5)	1,059,426 (81.4)	35,718 (2.7)	4,626 (0.4)	- -	182,742 (14.1)	18,215 (1.4)
Northeastern	2,746,978 (100.0)	2,040,803 (74.3)	1,988,484 (72.4)	49,083 (1.8)	3,236 (0.1)	- -	667,480 (24.3)	38,695 (1.4)
Southern	1,017,792 (100.0)	842,642 (82.8)	803,418 (79.0)	34,947 (3.4)	4,220 (0.4)	57 (0.01)	160,402 (15.8)	14,748 (1.4)

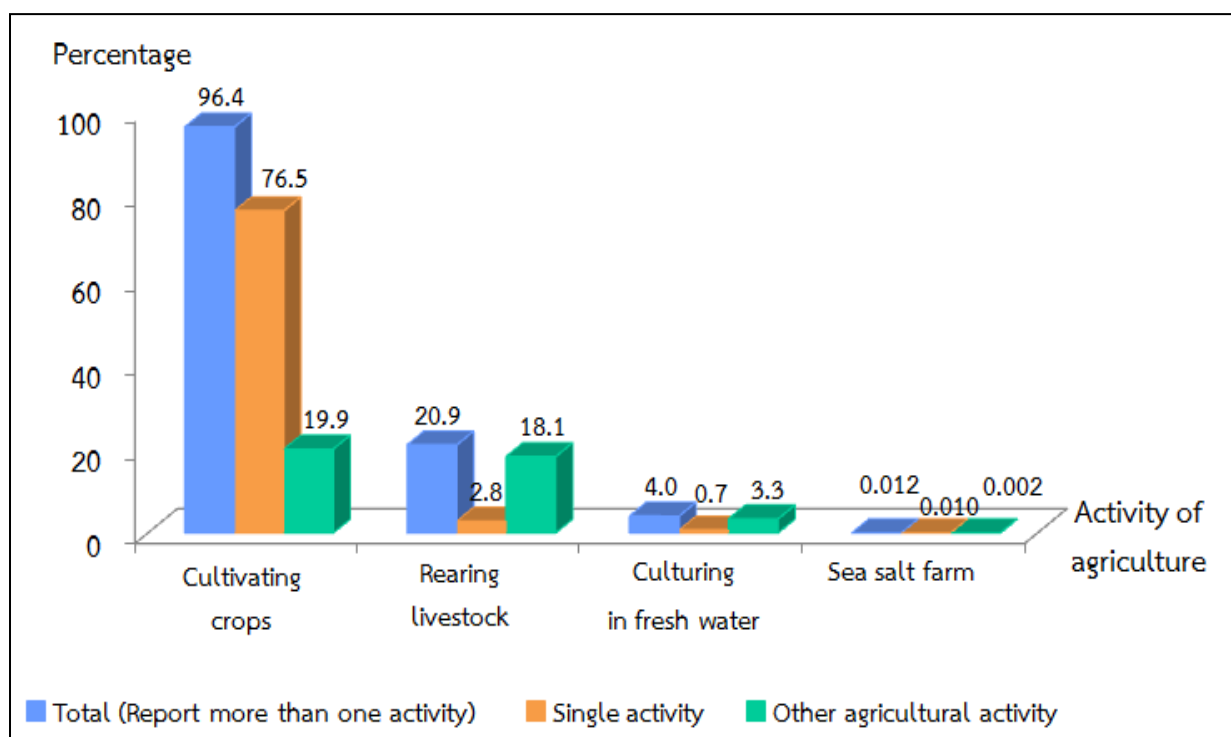
Note: * Less than 0.1 percentage.

From the total holding of 5.9 million, almost all holdings (96.4%) engaged in crops. By this figure, 76.5 percent operated in single activity or single crop, while 19.9 percent operated in crops together with other kind of agricultural activity.

There were found that holdings engaged in livestock were 20.9 percent and only 2.8 percent engaged in livestock alone. In addition, holdings engaged in freshwater culture were only 4.0 percent, and only 0.7 percent engaged in freshwater alone.

Holdings engaged in sea salt farm were only 0.012 percent. By this figure, 0.010 percent were holdings engaged in sea salt farm alone and 0.002 percent were holding engaged in sea salt farm together with other agricultural activity.

Figure 4 Number of holdings by the single activity and other agricultural activity



4.1 Number of household engaged in sea salt farm

From the concerned areas of sea salt farm located in 7 provinces – Chachoengsao, Chonburi, Chanthaburi, Samut Sakhon, Samut Songkhram, Phetchaburi and Pattani – there were totally 759 households engaged in sea salt farm. Of this number, 83.3 percent involved in sea salt farm alone, while the rest of 16.7 percent also involved in other agricultural activities. The majority of sea salt farm households located in non-municipal area (94.2%). Samut Sakhon was the province which had the highest number of sea salt farm households (41.8%) as well as the highest percentage of area occupied by sea salt farm alone (49.5%) comparing with other provinces. Phetchaburi and Samut Songkhram were the second and the third provinces which had the highest number of sea salt farm households (23.4 and 17.1 percent, respectively).

The top 2 provinces which had the highest number of household engaged in both salt farmer and other agricultural activity were Phetchaburi and Pattani (48.0% and 31.6%, respectively). Chanthaburi was the only province in which agricultural holdings rather engaged in both sea salt farm and other agricultural activity (6 agricultural holdings) than engaged in sea salt farm alone.

Table 4 Number and percentage of sea salt farm holdings in the selected 7 provinces by type of sea salt farm, administrative areas and provinces

Area and Province	Number of Sea salt farm holding (Percentage)	Sea salt farm			
		Single agricultural activity		Other agricultural activity	
		Number (Case)	Percentage	Number (Case)	Percentage
Whole Kingdom	759 (100.0)	632 (83.3)	100.0	127 (16.7)	100.0
Area					
Municipal area	44 (5.8)	34	5.4	10	7.9
Non - municipal area	715 (94.2)	598	94.6	117	92.1
Province					
Chachoengsao	19 (2.5)	18	2.8	1	0.8
Chon Buri	12 (1.6)	12	2.0	-	-
Chanthaburi	6 (0.8)	-	-	6	4.7
Samut Sakhon	317 (41.8)	313	49.5	4	3.1
Samut Songkhram	130 (17.1)	115	18.2	15	11.8
Phetchaburi	178 (23.4)	117	18.5	61	48.0
Pattani	97 (12.8)	57	9.0	40	31.6

Fishery

5. Marine fishery household

The result from the 2013 Agricultural Census showed that there were totally 45,058 households engaged in marine fishery. Concerning by the five fishery zones, regulated by Department of Fishery, in 24 provinces closed to the coastal, it was discovered that the fifth fishery zone, which comprised of 6 provinces – Ranong, Phangnga, Phuket, Krabi, Trang and Satun – had the highest number of marine fishery households, of about 17,579 households (39.0%). The second fishery zone (consists of Chon Buri, Chachoengsao, Samut Prakarn, Bangkok, Samut Sakhon, Samut Songkhram and Phetchaburi) had the least number of marine fishery households, of about 3,639 households (8.1%).

Of the total 45,058 marine fishery households, about 88.1 percent had used boat for marine fishery activity. The first fishery zone (consists of Trat, Chanthaburi and Rayong) had the highest percentage of using boat, of about 94.5 percent. The fifth fishery zone (consists of Ranong, Phangnga, Phuket, Krabi, Trang and Satun) had the least percentage of using boat, of about 84.1 percent. Concerning type of boat used in marine fishery activity, most of marine fishery households used boat with engine outside the boat. This kind of boat used was about 32,032 boats, followed by the used of boat with engine inside the boat, of about 11,251 boats.

Table 5 Number and percentage of marine fishery households by boat usage, type of boat used for marine fishery during the past 12 months and fishery zones ^{1/}

Coastal Zone	Number of Marine fishery households			Number of boats by type of using		
	Number of households (Percentage)	Using boats		Non-power boat	Outboard powered boat	Inboard powered boat
		Used (Percentage)	Non used (Percentage)			
Total (24 Provinces closed to the coastal) ^{1/}	45,058 (100.0) (100.0)	39,676 (88.1)	5,382 (11.9)	2,131	32,032	11,251
Zone 1	5,239 (11.6) (100.0)	4,951 (94.5)	288 (5.5)	151	2,991	2,370
Zone 2	3,639 (8.1) (100.0)	3,116 (85.6)	523 (14.4)	205	2,202	1,747
Zone 3	6,380 (14.2) (100.0)	5,625 (88.2)	755 (11.8)	312	4,180	2,174
Zone 4	12,221 (27.1) (100.0)	11,196 (91.6)	1,025 (8.4)	753	8,880	3,081
Zone 5	17,579 (39.0) (100.0)	14,788 (84.1)	2,791 (15.9)	710	13,779	1,879

^{1/} data collected in the selected 24 provinces closed to the coast

Zone 1 : Trat, Chanthaburi, Rayong

Zone 2 : Chon Buri, Chachoengsao, Samut Prakan, Bangkok, Samut Sakhon, Samut Songkhram, Phetchaburi

Zone 3 : Prachuap Khiri Khan, Chumphon, Surat Thani

Zone 4 : Nakhon Si Thammarat, Phatthalung, Songkhla, Pattani, Narathiwat

Zone 5 : Ranong, Phangnga, Phuket, Krabi, Trang, Satun

6. Coastal aquaculture household

Households engaged in coastal aquaculture, for example raising of sea creatures, i.e. shrimps, fishes, sea shells, crabs and other kinds, such as seaweed, or hatching of sea creature, and/or breeding sea creatures for sale, were totally 13,185 households, which was accounted for 0.06 percent of total households in the country. The fishery zone 2 (consists of Chon Buri, Chachoengsao, Samut Prakarn, Bangkok, Samut Sakhon, Samut Songkhram and Phetchaburi) had the highest percentage of households engaged in coastal aquaculture (27.1%), followed by the fishery zone 1 (consists of Trat, Chanthaburi and Rayong), of about 24.4%.

Total area of coastal aquaculture holding was 199.2 hundred thousand rais. The fishery zone 2 (consists of Chon Buri, Chachoengsao, Samut Prakarn, Bangkok, Samut Sakhon, Samut Songkhram and Phetchaburi) occupied the highest percentage of coastal aquaculture area, of about 0.99 hundred thousand rais (49.7%), followed by the fishery zone 3 (Prachuap Khiri Khan, Chumphon and Surat Thani), of about 0.24 hundred thousand rais (12.1%).

Fishes were the major sea creatures which were raised among coastal aquaculture households, of about 6,667 households, followed by shrimps, sea shells and crab, of about 5,420 , 3,334 and 1,876 households, respectively. The raising of other kind of sea creatures, most of them were Marine borers, Grachilaria fisheries and Artemia, were found only 8 households.

Shrimps were intensively raised in the fishery zone 2 and 1 (36.9% and 35.5% respectively). Fishes were intensively raised in the fishery zone 4 (36.5%). The fishery zone 2 also had the percentage of raising sea shells and crabs more than 50.0 percent (65.4% and

51.3% respectively). Raising of other kind of sea creatures was intensively found in the fishery zone 2 (50.0%).

Table 6 Number and percentage of coastal aquaculture households by type of coastal aquaculture during the past 12 months, area of holding and fishery zones ^{1/}

Coastal Zone	Number of Coastal aquaculture						Area of holding (Rai)
	Number of holdings (Percentage)	Type of coastal aquaculture ^{2/}					
		Shrimp	Fish	Shell	Crab	Others	
Total	13,185 (100.0)	5,420 (100.0)	6,667 (100.0)	3,334 (100.0)	1,876 (100.0)	8 (100.0)	199,213 (100.0)
Zone 1	3,221 (24.4)	1,924 (35.5)	1,200 (18.0)	293 (8.8)	300 (16.0)	- -	48,272 (24.2)
Zone 2	3,575 (27.1)	1,997 (36.9)	1,206 (18.1)	2,181 (65.4)	962 (51.3)	4 (50.0)	99,083 (49.7)
Zone 3	931 (7.1)	270 (5.0)	268 (4.0)	435 (13.1)	89 (4.7)	1 (12.5)	24,173 (12.1)
Zone 4	3,164 (24.0)	869 (16.0)	2,431 (36.5)	36 (1.0)	270 (14.4)	3 (37.5)	16,645 (8.5)
Zone 5	2,294 (17.4)	360 (6.6)	1,562 (23.4)	389 (11.7)	255 (13.6)	- -	11,040 (5.5)

^{1/} data collected in the selected 24 provinces closed to the coast

Zone 1 : Trat, Chanthaburi, Rayong

Zone 2 : Chon Buri, Chachoengsao, Samut Prakan, Bangkok, Samut Sakhon,
Samut Songkhram, Phetchaburi

Zone 3 : Prachuap Khiri Khan, Chumphon, Surat Thani

Zone 4 : Nakhon Si Thammarat, Phatthalung, Songkhla, Pattani, Narathiwat

Zone 5 : Ranong, Phangnga, Phuket, Krabi, Trang, Satun

^{2/} respondents can answer more than 1 type of sea creatures

ภาคผนวก

Appendix

สารบัญตารางสถิติ

Statistical Table Contents

	หน้า
	Page
ตาราง 1 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	54-63
Table 1 Number of holdings by activity of agriculture, area of holding, area, region and province	54-63
ตาราง 2 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร ประเภทเดียว และมากกว่า 1 ประเภท เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	64-73
Table 2 Number of holdings by activity of agriculture in single activity and more than one activity, area, region and province	64-73
ตาราง 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท และตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	74-83
Table 3 Number of holdings by the two-type activity and the three-type and above activity, area, region and province	74-83
ตาราง 4 จำนวนครัวเรือนประมงทะเล และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำแนกตาม ประเภทประมง เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	84-86
Table 4 Number of marine capture fishery and coastal aquaculture households by type of activity fishery, area, region and province	84-86

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

Statistical Table Contents (Contd.)

	หน้า Page
ตาราง 5 จำนวนครัวเรือนประมงทะเล จำแนกตามการใช้เรือ จำนวนเรือ ตามประเภทของเรือที่ใช้ในการทำประมง ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว เขตประมง ภาค และจังหวัด	87-88
Table 5 Number of marine capture fishery households by using boats, number of boats, type of using (during 12 months in the past), coastal zone, region and province	87-88
ตาราง 6 จำนวนครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำแนกตามเนื้อที่ถือครอง ทำการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำฯ ประเภทสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว เขตประมง และจังหวัด	90-93
Table 6 Number of coastal aquaculture households by number of coastal aquaculture area of holding, type of coastal aquaculture (during 12 months in the past), coastal zone and province	90-93

ตารางสถิติ

STATISTICAL TABLES

ตาราง 1 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด

TABLE 1 Number of holdings by activity of agriculture, area of holding, area, region and province

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	จำนวนผู้ถือครอง ทำการเกษตร Number of holdings	ลักษณะการทำเกษตร ^{1/}	
		การเพาะปลูกพืช Cultivating crops	การเลี้ยงปศุสัตว์ Rearing livestock
ทั่วราชอาณาจักร	5,914,045	5,702,765	1,237,069
ในเขตเทศบาล	1,349,819	1,296,832	259,268
นอกเขตเทศบาล	4,564,226	4,405,933	977,801
ภาคกลาง	848,548	773,807	121,054
ในเขตเทศบาล	180,562	164,462	24,808
นอกเขตเทศบาล	667,986	609,345	96,246
ภาคเหนือ	1,300,727	1,258,538	210,034
ในเขตเทศบาล	330,681	317,906	51,759
นอกเขตเทศบาล	970,046	940,632	158,275
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	2,746,978	2,693,277	709,831
ในเขตเทศบาล	638,408	623,403	143,263
นอกเขตเทศบาล	2,108,570	2,069,874	566,568
ภาคใต้	1,017,792	977,143	196,150
ในเขตเทศบาล	200,168	191,061	39,438
นอกเขตเทศบาล	817,624	786,082	156,712

หมายเหตุ : ^{1/}ครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร สามารถตอบลักษณะการทำเกษตร ได้มากกว่า 1 ลักษณะ

Note : ^{1/} Respondents may report more than one activity of agriculture.

ตาราง 1 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด

TABLE 1 Number of holdings by activity of agriculture, area of holding, area, region and province

Activity of agriculture ^{1/}		เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร	Area, region and province
การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Culturing in fresh water	นาเกลือสมุทร Sea salt farm	Area of holding ไร่ (Rai)	
234,860	759	114,561,623	Whole Kingdom
52,795	44	23,524,028	Municipal area
182,065	715	91,037,595	Non - municipal area
60,485	662	19,221,042	Central
11,844	42	3,892,122	Municipal area
48,641	620	15,328,920	Non - municipal area
51,327	-	27,134,056	Northern
12,380	-	5,231,181	Municipal area
38,947	-	21,902,875	Non - municipal area
88,740	-	53,496,761	Northeastern
21,296	-	11,679,030	Municipal area
67,444	-	41,817,731	Non - municipal area
34,308	97	14,709,764	Southern
7,275	2	2,721,695	Municipal area
27,033	95	11,988,069	Non - municipal area

หมายเหตุ : ^{1/}ครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร สามารถตอบลักษณะการทำเกษตร ได้มากกว่า 1 ลักษณะ

Note : ^{1/} Respondents may report more than one activity of agriculture.

ตาราง 1 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 1 Number of holdings by activity of agriculture, area of holding, area, region and
province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	จำนวนผู้ถือครอง ทำการเกษตร Number of holdings	ลักษณะการทำเกษตร ^{1/}	
		การเพาะปลูกพืช Cultivating crops	การเลี้ยงปศุสัตว์ Rearing livestock
ภาคกลาง			
กรุงเทพมหานคร	8,858	7,532	1,411
สมุทรปราการ	4,978	3,089	183
นนทบุรี	7,497	7,243	237
ปทุมธานี	18,389	17,420	617
พระนครศรีอยุธยา	30,471	28,017	3,506
อ่างทอง	21,426	19,228	3,772
ลพบุรี	59,208	55,293	8,258
สิงห์บุรี	15,930	14,875	1,855
ชัยนาท	33,245	31,387	4,269
สระบุรี	27,382	25,146	5,421
ชลบุรี	22,724	19,091	3,104
ระยอง	35,084	34,321	1,595
จันทบุรี	50,717	49,764	1,682
ตราด	19,869	19,455	834
ฉะเชิงเทรา	54,381	43,595	6,133
ปราจีนบุรี	30,739	28,855	2,809
นครนายก	19,693	18,097	2,006
สระแก้ว	53,019	52,117	6,312
ราชบุรี	56,189	47,198	15,786
กาญจนบุรี	66,709	63,847	10,608
สุพรรณบุรี	65,232	62,111	6,153
นครปฐม	37,829	31,925	3,916
สมุทรสาคร	9,494	7,297	73
สมุทรสงคราม	10,953	10,487	224
เพชรบุรี	40,924	33,566	16,462
ประจวบคีรีขันธ์	47,608	42,851	13,828

หมายเหตุ : ^{1/} คราวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร สามารถตอบลักษณะการทำเกษตร ได้มากกว่า 1 ลักษณะ

Note : ^{1/} Respondents may report more than one activity of agriculture.

ตาราง 1 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 1 Number of holdings by activity of agriculture, area of holding, area, region and
province (Contd.)

Activity of agriculture ^{1/}		เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร Area of holding ไร่ (Rai)	Area, region and province
การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Culturing in fresh water	นาเกลือสมุทร Sea salt farm		
Central			
2,809	-	130,226	Bangkok
3,596	-	90,864	Samut Prakan
838	-	101,987	Nonthaburi
2,062	-	412,169	Pathum Thani
2,377	-	809,581	Phra Nakhon Si Ayutthaya
1,947	-	337,700	Ang Thong
1,491	-	1,892,709	Lop Buri
767	-	310,142	Sing Buri
1,270	-	922,700	Chai Nat
828	-	702,000	Saraburi
2,730	12	597,135	Chon Buri
595	-	667,156	Rayong
1,397	6	1,092,313	Chanthaburi
494	-	503,786	Trat
13,219	19	1,339,411	Chachoengsao
2,242	-	864,071	Prachin Buri
2,630	-	467,151	Nakhon Nayok
1,411	-	1,631,623	Sa Kaeo
2,731	-	922,011	Ratchaburi
1,269	-	1,674,766	Kanchanaburi
2,273	-	1,478,134	Suphan Buri
6,339	-	532,345	Nakhon Pathom
2,165	317	136,248	Samut Sakhon
476	130	76,049	Samut Songkhram
1,435	178	573,259	Phetchaburi
1,094	-	955,506	Prachuap Khiri Khan

หมายเหตุ : ^{1/}ครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร สามารถตอบลักษณะการทำเกษตร ได้มากกว่า 1 ลักษณะ

Note : ^{1/} Respondents may report more than one activity of agriculture.

ตาราง 1 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 1 Number of holdings by activity of agriculture, area of holding, area, region and
province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	จำนวนผู้ถือครอง ทำการเกษตร Number of holdings	ลักษณะการทำเกษตร ^{1/}	
		การเพาะปลูกพืช	การเลี้ยงปศุสัตว์
		Cultivating crops	Rearing livestock
ภาคเหนือ			
เชียงใหม่	134,431	129,095	24,939
ลำพูน	58,220	57,139	7,604
ลำปาง	92,742	89,911	20,446
อุตรดิตถ์	54,654	53,339	6,250
แพร่	63,321	60,750	10,301
น่าน	77,363	76,013	16,252
พะเยา	67,613	65,967	8,334
เชียงราย	146,368	139,811	30,493
แม่ฮ่องสอน	34,008	33,195	13,162
นครสวรรค์	98,932	95,862	9,657
อุทัยธานี	36,866	35,602	4,817
กำแพงเพชร	77,029	75,364	6,899
ตาก	56,762	54,920	11,388
สุโขทัย	75,493	73,333	9,761
พิษณุโลก	78,706	75,138	11,962
พิจิตร	50,396	47,818	6,305
เพชรบูรณ์	97,823	95,281	11,464

หมายเหตุ : ^{1/}ครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร สามารถตอบลักษณะการทำเกษตร ได้มากกว่า 1 ลักษณะ

Note : ^{1/} Respondents may report more than one activity of agriculture.

ตาราง 1 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 1 Number of holdings by activity of agriculture, area of holding, area, region and
province (Contd.)

Activity of agriculture ^{1/}		เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร Area of holding ไร่ (Rai)	Area, region and province
การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Culturing in fresh water	นาเกลือสมุทร Sea salt farm		
Northern			
2,867	-	1,163,834	Chiang Mai
894	-	484,130	Lamphun
3,391	-	928,578	Lampang
1,678	-	1,146,484	Uttaradit
2,300	-	718,619	Phrae
4,315	-	1,583,176	Nan
3,060	-	1,103,976	Phayao
8,323	-	2,548,575	Chiang Rai
405	-	362,087	Mae Hong Son
3,800	-	3,541,251	Nakhon Sawan
1,927	-	1,147,878	Uthai Thani
2,114	-	2,534,020	Kamphaeng Phet
1,892	-	1,342,302	Tak
3,488	-	1,872,233	Sukhothai
4,191	-	2,197,340	Phitsanulok
3,927	-	1,666,461	Phichit
2,755	-	2,793,112	Phetchabun

หมายเหตุ : ^{1/} ครึ่งเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร สามารถตอบลักษณะการทำเกษตร ได้มากกว่า 1 ลักษณะ

Note : ^{1/} Respondents may report more than one activity of agriculture.

ตาราง 1 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 1 Number of holdings by activity of agriculture, area of holding, area, region and
province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	จำนวนผู้ถือครอง ทำการเกษตร Number of holdings	ลักษณะการทำเกษตร ^{1/}	
		การเพาะปลูกพืช Cultivating crops	การเลี้ยงปศุสัตว์ Rearing livestock
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			
นครราชสีมา	259,648	252,014	52,645
บุรีรัมย์	176,323	171,304	55,424
สุรินทร์	186,710	181,246	78,488
ศรีสะเกษ	203,405	201,402	71,722
อุบลราชธานี	229,219	226,428	72,584
ยโสธร	83,619	82,926	30,161
ชัยภูมิ	147,566	145,700	16,185
อำนาจเจริญ	59,859	59,279	17,818
บึงกาฬ	55,135	54,733	4,851
หนองบัวลำภู	58,027	57,417	5,552
ขอนแก่น	198,288	193,831	42,008
อุดรธานี	156,791	154,950	18,671
เลย	91,785	91,137	6,384
หนองคาย	48,163	47,241	7,042
มหาสารคาม	135,774	133,610	48,905
ร้อยเอ็ด	180,619	178,316	62,872
กาฬสินธุ์	139,579	137,238	23,826
สกลนคร	177,811	168,171	51,326
นครพนม	104,739	103,547	26,407
มุกดาหาร	53,918	52,787	16,960

หมายเหตุ : ^{1/}ครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร สามารถตอบลักษณะการทำเกษตร ได้มากกว่า 1 ลักษณะ

Note : ^{1/} Respondents may report more than one activity of agriculture.

ตาราง 1 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 1 Number of holdings by activity of agriculture, area of holding, area, region and
province (Contd.)

Activity of agriculture ^{1/}		เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร Area of holding ไร่ (Rai)	Area, region and province
การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Culturing in fresh water	นาเกลือสมุทร Sea salt farm		
Northeastern			
9,296	-	6,554,376	Nakhon Ratchasima
2,701	-	3,444,693	Buri Ram
5,443	-	3,472,477	Surin
1,957	-	3,316,392	Si Sa Ket
5,351	-	4,774,568	Ubon Ratchathani
1,444	-	1,635,266	Yasothon
9,878	-	3,105,874	Chaiyaphum
763	-	1,255,238	Amnat Charoen
1,489	-	1,228,049	Bueng Kan
1,728	-	1,219,411	Nong Bua Lam Phu
9,815	-	3,373,593	Khon Kaen
4,919	-	3,376,805	Udon Thani
6,051	-	2,762,008	Loei
3,014	-	897,111	Nong Khai
3,033	-	2,209,690	Maha Sarakham
2,861	-	3,021,320	Roi Et
3,626	-	2,256,273	Kalasin
8,726	-	2,894,215	Sakon Nakhon
4,422	-	1,810,852	Nakhon Phanom
2,223	-	888,550	Mukdahan

หมายเหตุ : ^{1/}ครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร สามารถตอบลักษณะการทำเกษตร ได้มากกว่า 1 ลักษณะ

Note : ^{1/} Respondents may report more than one activity of agriculture.

ตาราง 1 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 1 Number of holdings by activity of agriculture, area of holding, area, region and
province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	จำนวนผู้ถือครอง ทำการเกษตร Number of holdings	ลักษณะการทำเกษตร ^{1/}	
		การเพาะปลูกพืช Cultivating crops	การเลี้ยงปศุสัตว์ Rearing livestock
ภาคใต้			
นครศรีธรรมราช	191,956	180,729	47,416
กระบี่	43,444	42,867	4,049
พังงา	31,329	30,740	2,527
ภูเก็ต	2,038	1,911	301
สุราษฎร์ธานี	128,539	126,405	10,376
ระนอง	22,402	22,234	1,182
ชุมพร	89,150	88,739	5,311
สงขลา	119,444	111,584	31,976
สตูล	34,513	33,524	6,718
ตรัง	86,983	83,417	12,512
พัทลุง	76,781	73,484	23,308
ปัตตานี	68,873	63,085	28,456
ยะลา	56,606	55,687	6,578
นราธิวาส	65,734	62,737	15,440

หมายเหตุ : ^{1/}ครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร สามารถตอบลักษณะการทำเกษตร ได้มากกว่า 1 ลักษณะ

Note : ^{1/} Respondents may report more than one activity of agriculture.

ตาราง 1 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 1 Number of holdings by activity of agriculture, area of holding, area, region and
province (Contd.)

Activity of agriculture ^{1/}		เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร Area of holding ไร่ (Rai)	Area, region and province
การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Culturing in fresh water	นาเกลือสมุทร Sea salt farm		
Southern			
9,610	-	2,442,781	Nakhon Si Thammarat
553	-	855,503	Krabi
349	-	604,640	Phangnga
62	-	28,516	Phuket
3,422	-	2,791,972	Surat Thani
321	-	534,532	Ranong
1,287	-	1,768,983	Chumphon
5,648	-	1,450,636	Songkhla
1,182	-	421,965	Satun
2,225	-	1,248,532	Trang
5,308	-	881,023	Phatthalung
2,489	97	430,447	Pattani
950	-	655,677	Yala
902	-	594,557	Narathiwat

หมายเหตุ : ^{1/}ครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร สามารถตอบลักษณะการทำเกษตร ได้มากกว่า 1 ลักษณะ

Note : ^{1/} Respondents may report more than one activity of agriculture.

ตาราง 2 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตรประเภทเดียว และมากกว่า 1 ประเภท เขตการปกครอง
ภาค และจังหวัด

TABLE 2 Number of holdings by activity of agriculture in single activity and more than one activity, area,
region and province

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	ลักษณะการทำเกษตร			
	ทำประเภทเดียว Single activity			
	การเพาะปลูกพืช	การเลี้ยงปศุสัตว์	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด	การทำนาเกลือสมุทร
	Cultivating crops	Rearing livestock	Culturing in fresh water	Sea salt farm
ทั่วราชอาณาจักร	4,527,429	163,416	40,141	632
ในเขตเทศบาล	1,057,856	42,861	8,262	34
นอกเขตเทศบาล	3,469,573	120,555	31,879	598
ภาคกลาง	676,101	43,668	28,059	575
ในเขตเทศบาล	145,841	10,455	5,147	33
นอกเขตเทศบาล	530,260	33,213	22,912	542
ภาคเหนือ	1,059,426	35,718	4,626	-
ในเขตเทศบาล	271,645	11,075	1,181	-
นอกเขตเทศบาล	787,781	24,643	3,445	-
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	1,988,484	49,083	3,236	-
ในเขตเทศบาล	483,163	13,457	1,051	-
นอกเขตเทศบาล	1,505,321	35,626	2,185	-
ภาคใต้	803,418	34,947	4,220	57
ในเขตเทศบาล	157,207	7,874	883	1
นอกเขตเทศบาล	646,211	27,073	3,337	56

ตาราง 2 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตรประเภทเดียว และมากกว่า 1 ประเภท เขตการปกครอง
ภาค และจังหวัด

TABLE 2 Number of holdings by activity of agriculture in single activity and more than one activity, area,
region and province

Activity of agriculture		Area, region and province
ทำเกษตร 2 ประเภท Two - type activity	ทำเกษตรตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป Three - type and above activity	
1,103,471	78,956	Whole Kingdom
222,498	18,308	Municipal area
880,973	60,648	Non - municipal area
92,847	7,298	Central
17,583	1,503	Municipal area
75,264	5,795	Non - municipal area
182,742	18,215	Northern
42,196	4,584	Municipal area
140,546	13,631	Non - municipal area
667,480	38,695	Northeastern
131,920	8,817	Municipal area
535,560	29,878	Non - municipal area
160,402	14,748	Southern
30,799	3,404	Municipal area
129,603	11,344	Non - municipal area

ตาราง 2 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตรประเภทเดียว และมากกว่า 1 ประเภท เขตการปกครอง
ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 2 Number of holdings by activity of agriculture in single activity and more than one activity, area,
region and province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	ลักษณะการทำเกษตร			
	ทำประเภทเดียว Single activity			
	การเพาะปลูกพืช	การเลี้ยงปศุสัตว์	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืดประเภทเดียว	การทำนาเกลือสมุทร
	Cultivating crops	Rearing livestock	Culturing in fresh water	Sea salt farm
ภาคกลาง				
กรุงเทพมหานคร	5,096	592	616	-
สมุทรปราการ	1,327	47	1,821	-
นนทบุรี	6,495	88	144	-
ปทุมธานี	15,916	216	682	-
พระนครศรีอยุธยา	25,078	1,685	608	-
อ่างทอง	16,161	1,539	541	-
ลพบุรี	49,873	3,615	236	-
สิงห์บุรี	13,568	838	175	-
ชัยนาท	28,034	1,555	256	-
สระบุรี	21,356	1,921	271	-
ชลบุรี	17,211	1,549	1,880	12
ระยอง	33,024	555	186	-
จันทบุรี	48,102	348	593	-
ตราด	18,616	295	109	-
ฉะเชิงเทรา	36,180	1,899	8,461	18
ปราจีนบุรี	25,975	714	1,107	-
นครนายก	15,312	520	1,029	-
สระแก้ว	46,003	789	80	-
ราชบุรี	38,399	7,460	1,332	-
กาญจนบุรี	55,319	2,498	318	-
สุพรรณบุรี	57,360	1,972	920	-
นครปฐม	28,077	1,981	3,691	-
สมุทรสาคร	6,964	36	1,831	313
สมุทรสงคราม	10,167	52	276	115
เพชรบุรี	23,397	6,668	428	117
ประจวบคีรีขันธ์	33,091	4,236	468	-

ตาราง 2 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตรประเภทเดียว และมากกว่า 1 ประเภท เขตการปกครอง
ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 2 Number of holdings by activity of agriculture in single activity and more than one activity, area,
region and province (Contd.)

Activity of agriculture		Area, region and province
ทำเกษตร 2 ประเภท Two - type activity	ทำเกษตรตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป Three - type and above activity	
		Central
2,214	340	Bangkok
1,676	107	Samut Prakan
719	51	Nonthaburi
1,440	135	Pathum Thani
2,771	329	Phra Nakhon Si Ayutthaya
2,849	336	Ang Thong
5,134	350	Lop Buri
1,131	218	Sing Buri
3,119	281	Chai Nat
3,655	179	Saraburi
1,931	141	Chon Buri
1,211	108	Rayong
1,220	454	Chanthaburi
784	65	Trat
7,061	762	Chachoengsao
2,719	224	Prachin Buri
2,624	208	Nakhon Nayok
5,473	674	Sa Kaeo
8,470	528	Ratchaburi
8,133	441	Kanchanaburi
4,655	325	Suphan Buri
3,809	271	Nakhon Pathom
343	7	Samut Sakhon
322	21	Samut Songkhram
9,923	391	Phetchaburi
9,461	352	Prachuap Khiri Khan

ตาราง 2 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตรประเภทเดียว และมากกว่า 1 ประเภท เขตการปกครอง
ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 2 Number of holdings by activity of agriculture in single activity and more than one activity, area,
region and province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	ลักษณะการทำเกษตร			
	ทำประเภทเดียว Single activity			
	การเพาะปลูกพืช	การเลี้ยงปศุสัตว์	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืดประเภทเดียว	การทำนาเกลือสมุทร
	Cultivating crops	Rearing livestock	Culturing in fresh water	Sea salt farm
ภาคเหนือ				
เชียงใหม่	107,868	4,887	321	-
ลำพูน	49,996	1,004	56	-
ลำปาง	70,517	2,581	154	-
อุตรดิตถ์	47,260	1,092	177	-
แพร่	51,661	2,395	124	-
น่าน	59,139	1,071	156	-
พะเยา	57,376	1,427	113	-
เชียงราย	111,715	5,626	596	-
แม่ฮ่องสอน	20,672	760	27	-
นครสวรรค์	86,351	2,075	832	-
อุทัยธานี	30,723	814	366	-
กำแพงเพชร	68,783	1,372	187	-
ตาก	44,198	1,730	72	-
สุโขทัย	63,301	1,749	333	-
พิษณุโลก	63,982	2,963	429	-
พิจิตร	41,336	1,852	535	-
เพชรบูรณ์	84,548	2,320	148	-

ตาราง 2 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตรประเภทเดียว และมากกว่า 1 ประเภท เขตการปกครอง
ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 2 Number of holdings by activity of agriculture in single activity and more than one activity, area,
region and province (Contd.)

Activity of agriculture		
ทำเกษตร 2 ประเภท Two - type activity	ทำเกษตรตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป Three - type and above activity	Area, region and province
Northern		
20,240	1,115	Chiang Mai
6,911	253	Lamphun
17,974	1,516	Lampang
5,637	488	Uttaradit
8,252	889	Phrae
14,777	2,220	Nan
7,646	1,051	Phayao
24,603	3,828	Chiang Rai
12,344	205	Mae Hong Son
8,961	713	Nakhon Sawan
4,446	517	Uthai Thani
6,026	661	Kamphaeng Phet
10,086	676	Tak
9,131	979	Sukhothai
10,079	1,253	Phitsanulok
5,692	981	Phichit
9,937	870	Phetchabun

ตาราง 2 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตรประเภทเดียว และมากกว่า 1 ประเภท เขตการปกครอง
ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 2 Number of holdings by activity of agriculture in single activity and more than one activity, area,
region and province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	ลักษณะการทำเกษตร			
	ทำประเภทเดียว Single activity			
	การเพาะปลูกพืช	การเลี้ยงปศุสัตว์	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืดประเภทเดียว	การทำนาเกลือสมุทร
	Cultivating crops	Rearing livestock	Culturing in fresh water	Sea salt farm
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ				
นครราชสีมา	202,160	6,975	483	-
บุรีรัมย์	119,737	4,812	119	-
สุรินทร์	106,109	5,195	155	-
ศรีสะเกษ	131,079	1,939	46	-
อุบลราชธานี	154,500	2,437	243	-
ยโสธร	52,986	633	29	-
ชัยภูมิ	124,134	1,554	237	-
อำนาจเจริญ	41,709	542	28	-
บึงกาฬ	49,254	358	33	-
หนองบัวลำภู	51,481	511	72	-
ขอนแก่น	150,186	4,207	170	-
อุดรธานี	134,857	1,647	131	-
เลย	80,615	557	73	-
หนองคาย	39,452	647	208	-
มหาสารคาม	85,440	1,965	166	-
ร้อยเอ็ด	116,755	2,172	97	-
กาฬสินธุ์	113,563	1,866	383	-
สกลนคร	122,503	8,953	413	-
นครพนม	75,765	1,037	118	-
มุกดาหาร	36,199	1,076	32	-

ตาราง 2 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตรประเภทเดียว และมากกว่า 1 ประเภท เขตการปกครอง
ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 2 Number of holdings by activity of agriculture in single activity and more than one activity, area,
region and province (Contd.)

Activity of agriculture		
ทำเกษตร 2 ประเภท Two - type activity	ทำเกษตรตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป Three - type and above activity	Area, region and province
Northeastern		
45,753	4,277	Nakhon Ratchasima
50,204	1,451	Buri Ram
72,035	3,216	Surin
69,006	1,335	Si Sa Ket
68,934	3,105	Ubon Ratchathani
29,030	941	Yasothon
19,085	2,556	Chaiyaphum
17,159	421	Amnat Charoen
5,042	448	Bueng Kan
5,256	707	Nong Bua Lam Phu
40,084	3,641	Khon Kaen
18,563	1,593	Udon Thani
9,293	1,247	Loei
6,578	1,278	Nong Khai
46,632	1,571	Maha Sarakham
59,760	1,835	Roi Et
22,423	1,344	Kalasin
41,472	4,470	Sakon Nakhon
26,001	1,818	Nakhon Phanom
15,170	1,441	Mukdahan

ตาราง 2 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตรประเภทเดียว และมากกว่า 1 ประเภท เขตการปกครอง
ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 2 Number of holdings by activity of agriculture in single activity and more than one activity, area,
region and province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	ลักษณะการทำเกษตร			
	ทำประเภทเดียว Single activity			
	การเพาะปลูกพืช	การเลี้ยงปศุสัตว์	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืดประเภทเดียว	การทำนาเกลือสมุทร
	Cultivating crops	Rearing livestock	Culturing in fresh water	Sea salt farm
ภาคใต้				
นครศรีธรรมราช	138,986	9,273	1,586	-
กระบี่	39,093	510	53	-
พังงา	28,563	520	63	-
ภูเก็ต	1,696	103	19	-
สุราษฎร์ธานี	115,842	1,457	603	-
ระนอง	21,035	133	29	-
ชุมพร	83,002	316	81	-
สงขลา	84,961	6,855	622	-
สตูล	27,124	862	100	-
ตรัง	73,202	3,275	224	-
พัทลุง	51,232	2,785	303	-
ปัตตานี	39,361	5,158	363	57
ยะลา	49,482	824	74	-
นราธิวาส	49,839	2,876	100	-

ตาราง 2 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตรประเภทเดียว และมากกว่า 1 ประเภท เขตการปกครอง
ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 2 Number of holdings by activity of agriculture in single activity and more than one activity, area,
region and province (Contd.)

Activity of agriculture		Area, region and province
ทำเกษตร 2 ประเภท Two - type activity	ทำเกษตรตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป Three - type and above activity	
		Southern
38,423	3,688	Nakhon Si Thammarat
3,551	237	Krabi
2,079	104	Phangnga
204	16	Phuket
9,610	1,027	Surat Thani
1,075	130	Ranong
5,315	436	Chumphon
24,248	2,758	Songkhla
5,943	484	Satun
9,393	889	Trang
19,603	2,858	Phatthalung
22,622	1,312	Pattani
5,843	383	Yala
12,493	426	Narathiwat

ตาราง 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท และตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด

TABLE 3 Number of holdings by the two-type activity and the three-type and above activity, area, region and province

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	ลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท			
	Two - type activity			
	การเพาะปลูกพืชและ การเลี้ยงปศุสัตว์ Cultivating crops and Rearing livestock	การเพาะปลูกพืชและ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Cultivating crops and Culturing in fresh water	การเพาะปลูกพืชและ การทำนาเกลือสมุทร Cultivating crops and Sea salt farm	การเลี้ยงปศุสัตว์และ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Rearing livestock and Culturing in fresh water
ทั่วราชอาณาจักร	987,632	108,729	21	7,036
ในเขตเทศบาล	196,270	24,395	3	1,829
นอกเขตเทศบาล	791,362	84,334	18	5,207
ภาคกลาง	67,670	22,720	19	2,399
ในเขตเทศบาล	12,386	4,729	3	464
นอกเขตเทศบาล	55,284	17,991	16	1,935
ภาคเหนือ	154,256	26,641	-	1,845
ในเขตเทศบาล	35,581	6,096	-	519
นอกเขตเทศบาล	118,675	20,545	-	1,326
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	620,671	45,427	-	1,382
ในเขตเทศบาล	120,492	10,931	-	497
นอกเขตเทศบาล	500,179	34,496	-	885
ภาคใต้	145,035	13,941	2	1,410
ในเขตเทศบาล	27,811	2,639	-	349
นอกเขตเทศบาล	117,224	11,302	2	1,061

ตาราง 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท และตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด

TABLE 3 Number of holdings by the two-type activity and the three-type and above activity, area, region and province

		ลักษณะการทำเกษตรตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป		
		Three - type and above activity		
การเลี้ยงปศุสัตว์และ การทำนาเกลือสมุทร Rearing livestock and Sea salt farm	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืดและ การทำนาเกลือสมุทร Culturing in fresh water and Sea salt farm	การเพาะปลูกพืช การเลี้ยงปศุสัตว์และ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Cultivating crops Rearing livestock and Culturing in fresh water	อื่นๆ ที่เหลือ Others	Area, region and province
34	19	78,903	53	Whole Kingdom
-	1	18,302	6	Municipal area
34	18	60,601	47	Non - municipal area
24	15	7,269	29	Central
-	1	1,498	5	Municipal area
24	14	5,771	24	Non - municipal area
-	-	18,215	-	Northern
-	-	4,584	-	Municipal area
-	-	13,631	-	Non - municipal area
-	-	38,695	-	Northeastern
-	-	8,817	-	Municipal area
-	-	29,878	-	Non - municipal area
10	4	14,724	24	Southern
-	-	3,403	1	Municipal area
10	4	11,321	23	Non - municipal area

ตาราง 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท และตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 3 Number of holdings by the two-type activity and the three-type and above activity, area, region and province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	ลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท			
	Two - type activity			
	การเพาะปลูกพืชและ การเลี้ยงปศุสัตว์	การเพาะปลูกพืชและ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	การเพาะปลูกพืชและ การทำนาเกลือสมุทร	การเลี้ยงปศุสัตว์และ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
	Cultivating crops and Rearing livestock	Cultivating crops and Culturing in fresh water	Cultivating crops and Sea salt farm	Rearing livestock and Culturing in fresh water
ภาคกลาง				
กรุงเทพมหานคร	361	1,735	-	118
สมุทรปราการ	8	1,647	-	21
นนทบุรี	76	621	-	22
ปทุมธานี	195	1,174	-	71
พระนครศรีอยุธยา	1,331	1,279	-	161
อ่างทอง	1,779	952	-	118
ลพบุรี	4,229	841	-	64
สิงห์บุรี	757	332	-	42
ชัยนาท	2,386	686	-	47
สระบุรี	3,277	334	-	44
ชลบุรี	1,222	517	-	192
ระยอง	910	279	-	22
จันทบุรี	868	338	2	12
ตราด	464	310	-	10
ฉะเชิงเทรา	3,065	3,588	-	407
ปราจีนบุรี	1,808	848	-	63
นครนายก	1,231	1,346	-	47
สระแก้ว	4,816	624	-	33
ราชบุรี	7,599	672	-	199
กาญจนบุรี	7,623	464	-	46
สุพรรณบุรี	3,627	799	-	229
นครปฐม	1,432	2,145	-	232
สมุทรสาคร	16	310	-	14
สมุทรสงคราม	132	157	10	18
เพชรบุรี	9,271	501	7	114
ประจวบคีรีขันธ์	9,187	221	-	53

ตาราง 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท และตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 3 Number of holdings by the two-type activity and the three-type and above activity, area, region and province (Contd.)

		ลักษณะการทำเกษตรตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป		
		Three - type and above activity		
การเลี้ยงปศุสัตว์และ การทำนาเกลือสมุทร Rearing livestock and Sea salt farm	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืดและ การทำนาเกลือสมุทร Culturing in fresh water and Sea salt farm	การเพาะปลูกพืช การเลี้ยงปศุสัตว์และ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Cultivating crops Rearing livestock and Culturing in fresh water	อื่นๆ ที่เหลือ Others	Area, region and province
Central				
-	-	340	-	Bangkok
-	-	107	-	Samut Prakan
-	-	51	-	Nonthaburi
-	-	135	-	Pathum Thani
-	-	329	-	Phra Nakhon Si Ayutthaya
-	-	336	-	Ang Thong
-	-	350	-	Lop Buri
-	-	218	-	Sing Buri
-	-	281	-	Chai Nat
-	-	179	-	Saraburi
-	-	141	-	Chon Buri
-	-	108	-	Rayong
-	-	450	4	Chanthaburi
-	-	65	-	Trat
-	1	762	-	Chachoengsao
-	-	224	-	Prachin Buri
-	-	208	-	Nakhon Nayok
-	-	674	-	Sa Kaeo
-	-	528	-	Ratchaburi
-	-	441	-	Kanchanaburi
-	-	325	-	Suphan Buri
-	-	271	-	Nakhon Pathom
-	3	6	1	Samut Sakhon
1	4	21	-	Samut Songkhram
23	7	367	24	Phetchaburi
-	-	352	-	Prachuap Khiri Khan

ตาราง 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท และตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 3 Number of holdings by the two-type activity and the three-type and above activity, area, region and province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	ลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท			
	Two - type activity			
	การเพาะปลูกพืชและ การเลี้ยงปศุสัตว์ Cultivating crops and Rearing livestock	การเพาะปลูกพืชและ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Cultivating crops and Culturing in fresh water	การเพาะปลูกพืชและ การทำนาเกลือสมุทร Cultivating crops and Sea salt farm	การเลี้ยงปศุสัตว์และ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Rearing livestock and Culturing in fresh water
ภาคเหนือ				
เชียงใหม่	18,809	1,303	-	128
ลำพูน	6,326	564	-	21
ลำปาง	16,253	1,625	-	96
อุตรดิตถ์	4,624	967	-	46
แพร่	6,965	1,235	-	52
น่าน	12,838	1,816	-	123
พะเยา	5,750	1,790	-	106
เชียงราย	20,704	3,564	-	335
แม่ฮ่องสอน	12,171	147	-	26
นครสวรรค์	6,706	2,092	-	163
อุทัยธานี	3,402	960	-	84
กำแพงเพชร	4,760	1,160	-	106
ตาก	8,942	1,104	-	40
สุโขทัย	6,955	2,098	-	78
พิษณุโลก	7,570	2,333	-	176
พิจิตร	3,281	2,220	-	191
เพชรบูรณ์	8,200	1,663	-	74

ตาราง 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท และตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 3 Number of holdings by the two-type activity and the three-type and above activity, area, region and province (Contd.)

		ลักษณะการทำเกษตรตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป		
		Three - type and above activity		
การเลี้ยงปศุสัตว์และ การทำนาเกลือสมุทร Rearing livestock and Sea salt farm	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืดและ การทำนาเกลือสมุทร Culturing in fresh water and Sea salt farm	การเพาะปลูกพืช การเลี้ยงปศุสัตว์และ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Cultivating crops Rearing livestock and Culturing in fresh water	อื่นๆ ที่เหลือ Others	Area, region and province
Northern				
-	-	1,115	-	Chiang Mai
-	-	253	-	Lamphun
-	-	1,516	-	Lampang
-	-	488	-	Uttaradit
-	-	889	-	Phrae
-	-	2,220	-	Nan
-	-	1,051	-	Phayao
-	-	3,828	-	Chiang Rai
-	-	205	-	Mae Hong Son
-	-	713	-	Nakhon Sawan
-	-	517	-	Uthai Thani
-	-	661	-	Kamphaeng Phet
-	-	676	-	Tak
-	-	979	-	Sukhothai
-	-	1,253	-	Phitsanulok
-	-	981	-	Phichit
-	-	870	-	Phetchabun

ตาราง 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท และตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 3 Number of holdings by the two-type activity and the three-type and above activity, area, region and province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	ลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท			
	Two - type activity			
	การเพาะปลูกพืชและ การเลี้ยงปศุสัตว์	การเพาะปลูกพืชและ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด	การเพาะปลูกพืชและ การทำนาเกลือสมุทร	การเลี้ยงปศุสัตว์และ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด
	Cultivating crops and Rearing livestock	Cultivating crops and Culturing in fresh water	Cultivating crops and Sea salt farm	Rearing livestock and Culturing in fresh water
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ				
นครราชสีมา	41,217	4,360	-	176
บุรีรัมย์	49,073	1,043	-	88
สุรินทร์	69,963	1,958	-	114
ศรีสะเกษ	68,430	558	-	18
อุบลราชธานี	66,931	1,892	-	111
ยโสธร	28,556	443	-	31
ชัยภูมิ	12,000	7,010	-	75
อำนาจเจริญ	16,845	304	-	10
บึงกาฬ	4,034	997	-	11
หนองบัวลำภู	4,307	922	-	27
ขอนแก่น	34,080	5,924	-	80
อุดรธานี	15,368	3,132	-	63
เลย	4,562	4,713	-	18
หนองคาย	5,050	1,461	-	67
มหาสารคาม	45,336	1,263	-	33
ร้อยเอ็ด	58,831	895	-	34
กาฬสินธุ์	20,524	1,807	-	92
สกลนคร	37,629	3,569	-	274
นครพนม	23,515	2,449	-	37
มุกดาหาร	14,420	727	-	23

ตาราง 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท และตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 3 Number of holdings by the two-type activity and the three-type and above activity, area, region and province (Contd.)

		ลักษณะการทำเกษตรตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป		
		Three - type and above activity		
การเลี้ยงปศุสัตว์และ การทำนาเกลือสมุทร Rearing livestock and Sea salt farm	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืดและ การทำนาเกลือสมุทร Culturing in fresh water and Sea salt farm	การเพาะปลูกพืช การเลี้ยงปศุสัตว์และ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Cultivating crops Rearing livestock and Culturing in fresh water	อื่นๆ ที่เหลือ Others	Area, region and province
Northeastern				
-	-	4,277	-	Nakhon Ratchasima
-	-	1,451	-	Buri Ram
-	-	3,216	-	Surin
-	-	1,335	-	Si Sa Ket
-	-	3,105	-	Ubon Ratchathani
-	-	941	-	Yasothon
-	-	2,556	-	Chaiyaphum
-	-	421	-	Amnat Charoen
-	-	448	-	Bueng Kan
-	-	707	-	Nong Bua Lam Phu
-	-	3,641	-	Khon Kaen
-	-	1,593	-	Udon Thani
-	-	1,247	-	Loei
-	-	1,278	-	Nong Khai
-	-	1,571	-	Maha Sarakham
-	-	1,835	-	Roi Et
-	-	1,344	-	Kalasin
-	-	4,470	-	Sakon Nakhon
-	-	1,818	-	Nakhon Phanom
-	-	1,441	-	Mukdahan

ตาราง 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท และตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 3 Number of holdings by the two-type activity and the three-type and above activity, area, region and province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	ลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท			
	Two - type activity			
	การเพาะปลูกพืชและ การเลี้ยงปศุสัตว์ Cultivating crops and Rearing livestock	การเพาะปลูกพืชและ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Cultivating crops and Culturing in fresh water	การเพาะปลูกพืชและ การทำนาเกลือสมุทร Cultivating crops and Sea salt farm	การเลี้ยงปศุสัตว์และ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Rearing livestock and Culturing in fresh water
ภาคใต้				
นครศรีธรรมราช	34,087	3,968	-	368
กระบี่	3,288	249	-	14
พังงา	1,897	176	-	6
ภูเก็ต	177	22	-	5
สุราษฎร์ธานี	7,818	1,718	-	74
ระนอง	913	156	-	6
ชุมพร	4,545	756	-	14
สงขลา	21,980	1,885	-	383
สตูล	5,345	571	-	27
ตรัง	8,281	1,045	-	67
พัทลุง	17,456	1,938	-	209
ปัตตานี	21,781	630	2	195
ยะลา	5,350	472	-	21
นราธิวาส	12,117	355	-	21

ตาราง 3 จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร จำแนกตามลักษณะการทำเกษตร 2 ประเภท และตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 3 Number of holdings by the two-type activity and the three-type and above activity, area, region and province (Contd.)

		ลักษณะการทำเกษตรตั้งแต่ 3 ประเภทขึ้นไป		
		Three - type and above activity		
การเลี้ยงปศุสัตว์และ การทำนาเกลือสมุทร Rearing livestock and Sea salt farm	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืดและ การทำนาเกลือสมุทร Culturing in fresh water and Sea salt farm	การเพาะปลูกพืช การเลี้ยงปศุสัตว์และ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืด Cultivating crops Rearing livestock and Culturing in fresh water	อื่นๆ ที่เหลือ Others	Area, region and province
Southern				
-	-	3,688	-	Nakhon Si Thammarat
-	-	237	-	Krabi
-	-	104	-	Phangnga
-	-	16	-	Phuket
-	-	1,027	-	Surat Thani
-	-	130	-	Ranong
-	-	436	-	Chumphon
-	-	2,758	-	Songkhla
-	-	484	-	Satun
-	-	889	-	Trang
-	-	2,858	-	Phatthalung
10	4	1,288	24	Pattani
-	-	383	-	Yala
-	-	426	-	Narathiwat

ตาราง 4 จำนวนครัวเรือนประมงทะเล และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำแนกตามประเภทประมง เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด

TABLE 4 Number of marine capture fishery and coastal aquaculture households by type of activity fishery, area, region and province

เขตการปกครอง และจังหวัด	ลักษณะการทำประมง			Activity of fishery			Area, region and province
	ประมงทะเล			เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง			
	Marine capture fishery			Coastal aquaculture			
	รวม	ประเภทเดียว	ประมงทะเลและอื่นๆ ^{1/}	รวม	ประเภทเดียว	เพาะเลี้ยงฯ และอื่นๆ ^{2/}	
	Total	Marine capture fishery only	Marine capture fishery and other	Total	Coastal aquaculture only	Coastal aquaculture and other	
ทั่วราชอาณาจักร	45,058	39,292	5,766	13,185	9,149	4,036	Whole Kingdom
ในเขตเทศบาล	12,483	11,071	1,412	3,118	2,099	1,019	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	32,575	28,221	4,354	10,067	7,050	3,017	Non - municipal area
ภาคกลาง	10,542	9,456	1,086	6,888	5,941	947	Central
ในเขตเทศบาล	3,171	2,789	382	1,600	1,324	276	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	7,371	6,667	704	5,288	4,617	671	Non - municipal area
ภาคเหนือ	-	-	-	-	-	-	Northern
ในเขตเทศบาล	-	-	-	-	-	-	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	-	-	-	-	-	-	Non - municipal area
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	-	-	-	-	-	-	Northeastern
ในเขตเทศบาล	-	-	-	-	-	-	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	-	-	-	-	-	-	Non - municipal area
ภาคใต้	34,516	29,836	4,680	6,297	3,208	3,089	Southern
ในเขตเทศบาล	9,312	8,282	1,030	1,518	775	743	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	25,204	21,554	3,650	4,779	2,433	2,346	Non - municipal area

หมายเหตุ : ^{1/} ประมงทะเลและอื่นๆ ได้แก่ การทำประมงทะเล ร่วมกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง หรือประมงน้ำจืด
 : ^{2/} เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งและอื่นๆ ได้แก่ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ร่วมกับการทำประมงทะเล หรือประมงน้ำจืด
Note : ^{1/} Engaging in marine capture fishery as well as engaging in coastal aquaculture and/or freshwater fishery
 : ^{2/} Engaging in coastal aquaculture as well as engaging in marine capture fishery and/or freshwater fishery

ตาราง 4 จำนวนครัวเรือนประมงทะเล และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำแนกตามประเภทประมง เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 4 Number of marine capture fishery and coastal aquaculture households by type of activity fishery, area, region and province (Contd.)

เขตการปกครอง และจังหวัด	ลักษณะการทำประมง			Activity of fishery			Area, region and province
	ประมงทะเล			เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง			
	Marine capture fishery			Coastal aquaculture			
	รวม	ประเภทเดียว	ประมงทะเลและอื่นๆ ^{1/}	รวม	ประเภทเดียว	เพาะเลี้ยงฯ และอื่นๆ ^{2/}	
	Total	Marine capture fishery only	Marine capture fishery and other	Total	Coastal aquaculture only	Coastal aquaculture and other	
ภาคกลาง							
กรุงเทพมหานคร	-	-	-	463	462	1	Bangkok
สมุทรปราการ	404	298	106	823	719	104	Samut Prakan
ชลบุรี	400	337	63	104	44	60	Chon Buri
ระยอง	752	664	88	169	149	20	Rayong
จันทบุรี	1,972	1,660	312	2,271	1,984	287	Chanthaburi
ตราด	2,515	2,431	84	781	702	79	Trat
ฉะเชิงเทรา	231	107	124	310	196	114	Chachoengsao
สมุทรสาคร	608	554	54	697	642	55	Samut Sakhon
สมุทรสงคราม	891	767	124	828	704	124	Samut Songkhram
เพชรบุรี	1,105	993	112	350	258	92	Phetchaburi
ประจวบคีรีขันธ์	1,664	1,645	19	92	81	11	Prachuap Khiri Khan

หมายเหตุ : ^{1/} ประมงทะเลและอื่นๆ ได้แก่ การทำประมงทะเล ร่วมกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง หรือประมงน้ำจืด

: ^{2/} เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งและอื่นๆ ได้แก่ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ร่วมกับการทำประมงทะเล หรือประมงน้ำจืด

Note : ^{1/} Engaging in marine capture fishery as well as engaging in coastal aquaculture and/or freshwater fishery

: ^{2/} Engaging in coastal aquaculture as well as engaging in marine capture fishery and/or freshwater fishery

ตาราง 4 จำนวนครัวเรือนประมงทะเล และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำแนกตามประเภทประมง เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 4 Number of marine capture fishery and coastal aquaculture households by type of activity fishery, area, region and province (Contd.)

เขตการปกครอง ภาค และจังหวัด	ลักษณะการทำประมง			Activity of fishery			Area, region and province
	ประมงทะเล			เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง			
	Marine capture fishery			Coastal aquaculture			
	รวม	ประเภทเดียว	ประมงทะเลและอื่นๆ ^{1/}	รวม	ประเภทเดียว	เพาะเลี้ยงฯ และอื่นๆ ^{2/}	
	Total	Marine capture fishery only	Marine capture fishery and other	Total	Coastal aquaculture only	Coastal aquaculture and other	
ภาคใต้							
นครศรีธรรมราช	2,579	2,225	354	1,296	980	316	Nakhon Si Thammarat
กระบี่	3,104	2,856	248	257	99	158	Krabi
พังงา	5,763	4,923	840	843	163	680	Phangnga
ภูเก็ต	103	96	7	12	7	5	Phuket
สุราษฎร์ธานี	2,716	2,315	401	565	288	277	Surat Thani
ระนอง	2,124	1,868	256	403	159	244	Ranong
ชุมพร	2,000	1,895	105	274	215	59	Chumphon
สงขลา	4,967	3,963	1,004	1,293	677	616	Songkhla
สตูล	3,634	3,174	460	588	264	324	Satun
ตรัง	2,851	2,699	152	191	115	76	Trang
พัทลุง	1,119	695	424	93	49	44	Phatthalung
ปัตตานี	2,728	2,458	270	323	138	185	Pattani
ยะลา	-	-	-	-	-	-	Yala
นราธิวาส	828	669	159	159	54	105	Narathiwat

หมายเหตุ : ^{1/} ประมงทะเลและอื่นๆ ได้แก่ การทำประมงทะเล ร่วมกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง หรือประมงน้ำจืด

: ^{2/} เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งและอื่นๆ ได้แก่ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ร่วมกับการทำประมงทะเล หรือประมงน้ำจืด

Note : ^{1/} Engaging in marine capture fishery as well as engaging in coastal aquaculture and/or freshwater fishery

: ^{2/} Engaging in coastal aquaculture as well as engaging in marine capture fishery and/or freshwater fishery

ตาราง 5 จำนวนครัวเรือนประมงทะเล จำแนกตามการใช้เรือ จำนวนเรือตามประเภทของเรือที่ใช้ในการทำประมง ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว
เขตประมง ภาค และจังหวัด

TABLE 5 Number of marine capture fishery households by using boats, number of boats, type of using
(during 12 months in the past) , coastal zone, region and province

เขตประมง	ทำประมงทะเล ใน รอบ 12 เดือนที่แล้ว Marine capture fishery during 12 months in the past						Coastal zone
	จำนวนครัวเรือนประมงทะเล			จำนวนเรือตามประเภทของเรือที่ใช้ ^{1/}			
	Number of Marine capture fishery households			Number of boats by type of using ^{1/}			
	การใช้เรือ Using boats			เรือไม่มีเครื่องยนต์	เรือมีเครื่องยนต์นอกเรือ	เรือมีเครื่องยนต์ในเรือ	
	รวม Total	ไม่ใช้ Non used	ใช้ Used	Non-power boat	(เรือหางยาว) Outboard powered boat	(กลางลำ) Inboard powered boat	
รวม 5 เขตประมง	45,058	5,382	39,676	2,131	32,032	11,251	Total
เขตประมง 1	5,239	288	4,951	151	2,991	2,370	Coastal Zone 1
เขตประมง 2	3,639	523	3,116	205	2,202	1,747	Coastal Zone 2
เขตประมง 3	6,380	755	5,625	312	4,180	2,174	Coastal Zone 3
เขตประมง 4	12,221	1,025	11,196	753	8,880	3,081	Coastal Zone 4
เขตประมง 5	17,579	2,791	14,788	710	13,779	1,879	Coastal Zone 5
เขตประมง 1	5,239	288	4,951	151	2,991	2,370	Coastal Zone 1
ตราด	2,515	38	2,477	29	1,347	1,361	Trat
จันทบุรี	1,972	180	1,792	50	1,335	563	Chanthaburi
ระยอง	752	70	682	72	309	446	Rayong
เขตประมง 2	3,639	523	3,116	205	2,202	1,747	Coastal Zone 2
ชลบุรี	400	26	374	-	115	487	Chon Buri
ฉะเชิงเทรา	231	74	157	5	137	30	Chachoengsao
สมุทรปราการ	404	73	331	39	75	279	Samut Prakan
กรุงเทพมหานคร	-	-	-	-	-	-	Bangkok
สมุทรสาคร	608	110	498	104	349	301	Samut Sakhon
สมุทรสงคราม	891	131	760	38	815	202	Samut Songkhram
เพชรบุรี	1,105	109	996	19	711	448	Phetchaburi
เขตประมง 3	6,380	755	5,625	312	4,180	2,174	Coastal Zone 3
ประจวบคีรีขันธ์	1,664	55	1,609	40	999	856	Prachuap Khiri Khan
ชุมพร	2,000	239	1,761	69	1,308	670	Chumphon
สุราษฎร์ธานี	2,716	461	2,255	203	1,873	648	Surat Thani

หมายเหตุ : ^{1/} ครัวเรือนประมงทะเล สามารถตอบจำนวนประเภทของเรือที่ใช้ในการทำประมง ได้มากกว่า 1 ประเภท

Note : ^{1/} Respondents may report more than one type of boats.

ตาราง 5 จำนวนครัวเรือนประมงทะเล จำแนกตามการใช้เรือ จำนวนเรือตามประเภทของเรือที่ใช้ในการทำประมง ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว
เขตประมง ภาค และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 5 Number of marine capture fishery households by using boats, number of boats, type of using
(during 12 months in the past) , coastal zone, region and province (Contd.)

ทำประมงทะเล ใน รอบ 12 เดือนที่แล้ว Marine capture fishery during 12 months in the past							
เขตประมง	จำนวนครัวเรือนประมงทะเล			จำนวนเรือตามประเภทของเรือที่ใช้ ^{1/}			Coastal zone
	Number of Marine capture fishery households			Number of boats by type of using ^{1/}			
	การใช้เรือ Using boats			เรือไม่มี	เรือมีเครื่องยนต์	เรือมีเครื่องยนต์	
	รวม	ไม่ใช้	ใช้	เครื่องยนต์	นอกเรือ	ในเรือ	
				Non-power boat	(เรือหางยาว)	(กลางลำ)	
Total	Non used	Used		Outboard	Inboard		
					powered boat	powered boat	
เขตประมง 4	12,221	1,025	11,196	753	8,880	3,081	Coastal Zone 4
นครศรีธรรมราช	2,579	415	2,164	231	1,908	352	Nakhon Si Thammarat
พัทลุง	1,119	69	1,050	41	922	191	Phatthalung
สงขลา	4,967	269	4,698	202	3,417	1,649	Songkhla
ปัตตานี	2,728	227	2,501	196	1,963	812	Pattani
นราธิวาส	828	45	783	83	670	77	Narathiwat
เขตประมง 5	17,579	2,791	14,788	710	13,779	1,879	Coastal Zone 5
ระนอง	2,124	107	2,017	47	2,030	231	Ranong
พังงา	5,763	982	4,781	360	4,424	596	Phangnga
ภูเก็ต	103	33	70	2	73	6	Phuket
กระบี่	3,104	603	2,501	80	2,118	485	Krabi
ตรัง	2,851	581	2,270	108	2,072	336	Trang
สตูล	3,634	485	3,149	113	3,062	225	Satun

หมายเหตุ : ^{1/} ครัวเรือนประมงทะเล สามารถตอบจำนวนประเภทของเรือที่ใช้ในการทำประมง ได้มากกว่า 1 ประเภท

Note : ^{1/} Respondents may report more than one type of boats.

ตาราง 6 จำนวนครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำแนกตามเนื้อที่ถือครองทำการเพาะเลี้ยงฯ ประเภทสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว เขตประมง และจังหวัด

TABLE 6 Number of coastal aquaculture households by number of coastal aquaculture area of holding, type of coastal aquaculture (during 12 months in the past), coastal zone and province

เขตประมง และ จังหวัด	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ใน รอบ 12 เดือนที่แล้ว	
	จำนวนครัวเรือน	เนื้อที่ถือครอง
	เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง Number of Coastal aquaculture households	ทำการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง Coastal aquaculture area of holding ไร่ (Rai)
รวม 5 เขตประมง	13,185	199,213
เขตประมง 1	3,221	48,272
เขตประมง 2	3,575	99,083
เขตประมง 3	931	24,173
เขตประมง 4	3,164	16,645
เขตประมง 5	2,294	11,040
เขตประมง 1	3,221	48,272
ตราด	781	17,656
จันทบุรี	2,271	27,144
ระยอง	169	3,472
เขตประมง 2	3,575	99,083
ชลบุรี	104	1,643
ฉะเชิงเทรา	310	10,679
สมุทรปราการ	823	19,012
กรุงเทพมหานคร	463	13,251
สมุทรสาคร	697	21,488
สมุทรสงคราม	828	25,135
เพชรบุรี	350	7,875
เขตประมง 3	931	24,173
ประจวบคีรีขันธ์	92	947
ชุมพร	274	5,410
สุราษฎร์ธานี	565	17,816

หมายเหตุ : ^{1/} ครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สามารถตอบกลุ่มสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ได้มากกว่า 1 ชนิด
 Note : ^{1/} Respondents may report more than one type of coastal aquaculture.

ตาราง 6 จำนวนครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำแนกตามเนื้อที่ถือครองทำการเพาะเลี้ยงฯ ประเภทสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ
ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว เขตประมง และจังหวัด

TABLE 6 Number of coastal aquaculture households by number of coastal aquaculture area of holding,
type of coastal aquaculture (during 12 months in the past), coastal zone and province

Coastal aquaculture during 12 months in the past					
กลุ่มสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ^{1/}					Coastal zone and province
Type of coastal aquaculture ^{1/}					
กุ้ง Shrimp	ปลา Fish	หอย Shell	ปู Crab	สัตว์น้ำฯ อื่นๆ Others	
5,420	6,667	3,334	1,876	8	Total
1,924	1,200	293	300	-	Coastal Zone 1
1,997	1,206	2,181	962	4	Coastal Zone 2
270	268	435	89	1	Coastal Zone 3
869	2,431	36	270	3	Coastal Zone 4
360	1,562	389	255	-	Coastal Zone 5
1,924	1,200	293	300	-	Coastal Zone 1
534	204	44	43	-	Trat
1,275	936	232	247	-	Chanthaburi
115	60	17	10	-	Rayong
1,997	1,206	2,181	962	4	Coastal Zone 2
20	6	80	4	-	Chon Buri
35	98	190	6	-	Chachoengsao
648	352	422	202	-	Samut Prakan
190	53	290	12	-	Bangkok
586	485	521	454	-	Samut Sakhon
449	174	416	262	-	Samut Songkhram
69	38	262	22	4	Phetchaburi
270	268	435	89	1	Coastal Zone 3
58	20	17	3	-	Prachuap Khiri Khan
143	111	33	30	1	Chumphon
69	137	385	56	-	Surat Thani

หมายเหตุ : ^{1/} ครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สามารถตอบกลุ่มสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ได้มากกว่า 1 ชนิด

Note : ^{1/} Respondents may report more than one type of coastal aquaculture.

ตาราง 6 จำนวนครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำแนกตามเนื้อที่ถือครองทำการเพาะเลี้ยงฯ ประเภทสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว เขตประมง และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 6 Number of coastal aquaculture households by number of coastal aquaculture area of holding, type of coastal aquaculture (during 12 months in the past), coastal zone and province (Contd.)

เขตประมง และ จังหวัด	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ใน รอบ 12 เดือนที่แล้ว	
	จำนวนครัวเรือน	เนื้อที่ถือครอง
	เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง Number of Coastal aquaculture households	ทำการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง Coastal aquaculture area of holding ไร่ (Rai)
เขตประมง 4	3,164	16,645
นครศรีธรรมราช	1,296	10,504
พัทลุง	93	273
สงขลา	1,293	5,222
ปัตตานี	323	630
นราธิวาส	159	16
เขตประมง 5	2,294	11,040
ระนอง	403	3,456
พังงา	843	1,869
ภูเก็ต	12	244
กระบี่	257	1,366
ตรัง	191	1,475
สตูล	588	2,630

หมายเหตุ : ^{1/} ครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สามารถตอบกลุ่มสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ได้มากกว่า 1 ชนิด

Note : ^{1/} Respondents may report more than one type of coastal aquaculture.

ตาราง 6 จำนวนครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จำแนกตามเนื้อที่ถือครองทำการเพาะเลี้ยงฯ ประเภทสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว เขตประมง และจังหวัด (ต่อ)

TABLE 6 Number of coastal aquaculture households by number of coastal aquaculture area of holding, type of coastal aquaculture (during 12 months in the past), coastal zone and province (Contd.)

Coastal aquaculture during 12 months in the past					
กลุ่มสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ^{1/}					Coastal zone and province
Type of coastal aquaculture ^{1/}					
กุ้ง	ปลา	หอย	ปู	สัตว์น้ำ	
Shrimp	Fish	Shell	Crab	อื่นๆ Others	
869	2,431	36	270	3	Coastal Zone 4
565	880	7	251	-	Nakhon Si Thammarat
6	88	-	-	-	Phatthalung
293	1,012	1	14	-	Songkhla
5	292	28	5	3	Pattani
-	159	-	-	-	Narathiwat
360	1,562	389	255	-	Coastal Zone 5
78	202	35	128	-	Ranong
69	590	289	17	-	Phangnga
5	6	6	-	-	Phuket
61	183	38	20	-	Krabi
82	106	16	15	-	Trang
65	475	5	75	-	Satun

หมายเหตุ : ^{1/} ครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สามารถตอบกลุ่มสัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงฯ ได้มากกว่า 1 ชนิด

Note : ^{1/} Respondents may report more than one type of coastal aquaculture.