

สถิติผลผลิตการเลี้ยงสัตว์น้ำจืด

ประจำปี 2549

**FRESHWATER AQUACULTURE PRODUCTION
SURVEY 2006**



กรมประมง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

Department of Fisheries

Ministry of Agriculture and Cooperatives

กลุ่มวิจัยและวิเคราะห์สถิติการประมง

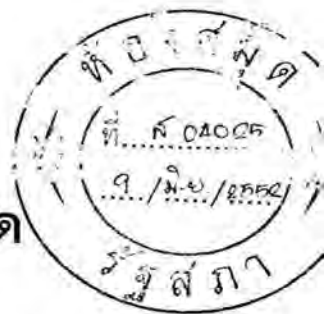
ศูนย์สารสนเทศ

เอกสารฉบับที่ 12/2551

Fishery Statistics Analysis and Research Group

Information Technology Center

No. 12/2008



สถิติผลผลิตการเลี้ยงสัตว์น้ำจืด

ประจำปี 2549

FRESHWATER AQUACULTURE PRODUCTION SURVEY 2006



กรมประมง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

Department of Fisheries

Ministry of Agriculture and Cooperatives

กลุ่มวิจัยและวิเคราะห์สถิติการประมง Fishery Statistics Analysis and Research Group
ศูนย์สารสนเทศ Information Technology Center
เอกสารฉบับที่ 12/2551 No. 12/2008

ตีพิมพ์ด้วย
สมบัติห้องสมุดรัฐสภา

Preface

This publication is the series of annual statistical survey on freshwater aquaculture farms , reflects the collected number of farm, farm areas, quantity and value of production. This assembled material for 2006 is intended to assist aquacultural development planners, administrator and others involved in developing and managing aquatic culture.

Fishery Statistics Analysis and Research Group, Fishery Information Technology Center would like to acknowledge fish farmers and others who extended cooperation on data, and would welcome any comments or suggestions regarding means to improve the accuracy and usefulness of data for data for the next issue.

Fishery Statistics Analysis and Research Group,
Information Technology Center,
Department of Fisheries
September 2008

สารบัญ

หน้า

ตอนที่ 1 : สรุปผลการสำรวจโดยสังเขป	11
ตอนที่ 2 : ตารางสถิติ	
ตารางที่ 1 : ผลผลิตฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยง และชนิดสัตว์น้ำ ปี 2549	27
ตารางที่ 2: ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภท และชนิดสัตว์น้ำที่ผลิตได้ เป็นรายภาค ปี 2549	28
ตารางที่ 3: ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภท การเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549	34
ตารางที่ 4: จำนวนราย(ฟาร์ม) จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์ น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยงและชนิดสัตว์น้ำที่เลี้ยง เป็นหลัก ปี 2549	40
ตารางที่ 5: จำนวนราย(ฟาร์ม) จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์ น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549	41
ตารางที่ 6: จำนวนราย(ฟาร์ม) จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์ น้ำจืดทั่วประเทศ(เฉพาะรายที่ให้ผลผลิต) จำแนกตามประเภทการเลี้ยง และชนิดสัตว์น้ำที่เลี้ยงเป็นหลัก ปี 2549	47
ตารางที่ 7: จำนวนราย(ฟาร์ม) จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์ น้ำจืดทั่วประเทศ(เฉพาะรายที่ให้ผลผลิต) จำแนกตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549	48
ตารางที่ 8: ราคาเฉลี่ยสัตว์น้ำจืด ณ ฟาร์มเลี้ยง จำแนกตามชนิดสัตว์น้ำที่ผลิตได้เป็น เป็นรายจังหวัด ปี 2549	54
ตอนที่ 3 : ภาคผนวก	
ภาคผนวกที่ 1 : รายชื่อจังหวัด(เป็นภาษาไทยและอังกฤษพร้อมทั้งรหัสของแต่ละจังหวัด)	61
ภาคผนวกที่ 2 : รายชื่อสัตว์น้ำจืดสำหรับกลุ่มวิจัยและวิเคราะห์สถิติการประมง (เป็นรายชื่อภาษาไทย ภาษาอังกฤษ และชื่อวิทยาศาสตร์ พร้อมทั้งรหัส ของสัตว์น้ำจืดแต่ละชนิด)	64
ภาคผนวกที่ 3 : จำนวนลูกปลาและกุ้งน้ำจืดต่อกิโลกรัม	65

Contents

	Page
Part 1 : Survey result in general	11
Part 2 : Statistical table	
Table 1 : Production of freshwater aquaculture farms for Whole Country by type of culture and species , 2006	27
Table 2 : Production of freshwater aquaculture farms by type of region , culture and species , 2006	28
Table 3 : Production of freshwater aquaculture farms in each province by type of culture , 2006	34
Table 4 : Number of farms , culture units and area of freshwater aquaculture farms in Thailand by type of culture And by species , 2006	39
Table 5 : Number of farms , culture units and area of freshwater aquaculture farms in Thailand by type of culture In each province , 2006	41
Table 6: Number of farms , culture units and area of freshwater aquaculture farms (productive farm) in Thailand by type of culture and by species , 2006	47
Table 7 : Number of farms , culture units and area of freshwater aquaculture farms(productive farm) in Thailand by type of culture in each province , 2006	48
Table 8 : Average price of freshwater aquaculture production by species and by province , 2006	54
Part 3 : Annex	
Annex 1 : List of province	61
Annex 2 : List of freshwater aquaculture production by species for statistical purpose	64
Annex 3 : Number of fish fry per Kilogram	65

บทนำ

ข้อมูลการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมีการเปลี่ยนแปลงทุกปีตามสภาพแวดล้อมและลักษณะ การทำการประมง ดังนั้นจึงจำเป็นต้องมีข้อมูลสืบเนื่องกันทุกปี เพื่อเป็นแนวทางวางแผนกำหนด นโยบายการพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดให้เหมาะสมและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

วัตถุประสงค์

เพื่อรวบรวมข้อมูล โครงสร้างพื้นฐานเกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดดังต่อไปนี้

1. รวบรวมข้อมูล โครงสร้างของการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเกี่ยวกับจำนวนฟาร์ม จำนวน หน่วยที่เลี้ยง เนื้อที่เลี้ยง ปริมาณผลผลิตและมูลค่าของสัตว์น้ำจืด ตามประเภทของการเลี้ยง(บ่อ นา ร่องสวน กระชัง) และชนิดของสัตว์น้ำที่เลี้ยง

2. ประมวลผลข้อมูลการผลิตของการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดในระดับจังหวัดและ ระดับประเทศ

ขอบเขตในการสำรวจ

ครอบคลุมครัวเรือน สถานประกอบการ ที่มีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทั้งหมดทุกจังหวัดทั่วประเทศ

การจัดรูปงานสนาม

ดำเนินการ โดยกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งกำหนดให้

-เจ้าหน้าที่ของประมงจังหวัดปฏิบัติงานสนามภายใต้การควบคุมของประมงจังหวัด

-ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ในกลุ่มวิจัยและเคราะห์สถิติการประมง

ศูนย์สารสนเทศ

ประเภทของการสำรวจ

จัดทำเป็นประจำทุกปี โดยแบ่งการสำรวจออกเป็น 2 ประเภท ดังนี้

1 การสำรวจเพื่อปรับปรุงบัญชีรายชื่อผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด(Listing Survey)

เป็นการสำรวจเพื่อปรับปรุงบัญชีรายชื่อผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดให้เป็นปัจจุบัน โดย บันทึกข้อมูลครัวเรือนที่ทำการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และเนื้อที่การเพาะเลี้ยง จำแนกตามชนิดสัตว์น้ำที่เลี้ยง และประเภทการเลี้ยงเป็นรายจังหวัด จัดเป็นกรอบตัวอย่างในการสุ่มเลือกครัวเรือนตัวอย่างในการ สอบถามผลผลิตการเพาะเลี้ยงในขั้นตอนที่ 2

2. การสุ่มเลือกครัวเรือนตัวอย่างจากบัญชีรายชื่อผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด

เป็นการสำรวจรายละเอียดโดยวิธีสุ่มตัวอย่าง กัดเลือกตัวอย่างในระดับอำเภอโดยวิธี Stratified Sampling จัดครัวเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดเดียวกันในประเภทการเลี้ยงเดียวกันเป็น Strata แต่ละ Strata จะทำการสุ่มเลือกครัวเรือนตัวอย่างโดยวิธี Systematic Random Sampling เป็นหน่วยตัวอย่างในอัตราส่วนร้อยละ 10 ของครัวเรือนทั้งหมด

คาบเวลาในการสำรวจ

กำหนดให้มีการปฏิบัติงานสนามในระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนกุมภาพันธ์ และกำหนดให้ทำการสำรวจผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่ดำเนินการอยู่ในระหว่างมกราคม ถึงธันวาคม ของปีที่ผ่านมา

สัญลักษณ์ที่ใช้

- = ไม่มีจำนวน

0 = มีจำนวนน้อยมากจนไม่สามารถนับได้

การประมวลผล

การประมวลผลผลิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จะประมวลผลผลิตในระดับจังหวัดและระดับประเทศโดยแยกเป็นรายชนิดสัตว์น้ำและประเภทของการเลี้ยง

วิธีการประมาณผลผลิต

สูตรที่ใช้ประมาณผลผลิตสัตว์น้ำจืด เมื่อกำหนดให้

X_{ghijk} = ปริมาณผลผลิตสัตว์น้ำจืดชนิดสัตว์น้ำที่ k ประเภทการเลี้ยงที่ j จากฟาร์มที่ i ของจังหวัดที่ h ภาคที่ g

Y_{ghijk} = มูลค่าสัตว์น้ำจืดชนิดสัตว์น้ำที่ k ประเภทการเลี้ยงที่ j จากฟาร์มที่ i ของจังหวัดที่ h ภาคที่ g

$$= X_{ghijk} P_{ghijk}$$

\hat{Q} = ค่าประมาณผลผลิต

\hat{V} = ค่าประมาณมูลค่า

P_{ghijk} = ราคาเฉลี่ยต่อกิโลกรัมของสัตว์น้ำจืดชนิดสัตว์น้ำที่ k ประเภทการเลี้ยงที่ j จากฟาร์มที่ i

ของจังหวัดที่ h ภาคที่ g

A_{ghijk} = เนื้อที่ทั้งหมดที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดชนิดสัตว์น้ำที่ k ประเภทการเลี้ยงที่ j ของจังหวัดที่ h ภาคที่ g

a_{ghijk} = เนื้อที่ตัวอย่างที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืด ชนิดสัตว์น้ำที่ k ประเภทการเลี้ยงที่ j ของจังหวัดที่ h ภาคที่ g

g = ภาคต่าง ๆ ที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืด : โดย

$g=1$ หมายถึงภาคเหนือ , $g = 2$ หมายถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

$g=3$ หมายถึงภาคกลาง , $g = 4$ หมายถึงภาคตะวันออก

$g =5$ หมายถึงภาคตะวันตก , $g = 6$ หมายถึงภาคใต้

h = จังหวัดที่มีการเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ; โดย $h = 1, 2, 3, \dots, 76$

i = ลำดับที่ของฟาร์ม โดย $i = 1, 2, 3, \dots, n_{ghjk}$

j = ประเภทการเลี้ยง โดย

$j = 1$ หมายถึงการเลี้ยงในบ่อ , $j = 2$ หมายถึงการเลี้ยงในนา

$j = 3$ หมายถึงการเลี้ยงในร่องสวน , $j = 4$ หมายถึงการเลี้ยงในกระชัง

k = ชนิดของสัตว์น้ำจืด โดย $k = 1, 2, 3, \dots$

ในระดับจังหวัด

ผลผลิตและมูลค่าของสัตว์น้ำจืดชนิดที่ k ประเภทการเลี้ยงที่ j ของจังหวัดที่ h ภาคที่ g

$$\hat{Q}_{ghjk} = \frac{A_{ghij}}{a_{ghij}} \sum_{i=1}^{n_{ghij}} X_{ghijk} \quad ; \quad \hat{V}_{ghjk} = \frac{A_{ghij}}{a_{ghij}} \sum_{i=1}^{n_{ghij}} Y_{ghijk}$$

ผลผลิตและมูลค่าของสัตว์น้ำจืดชนิดสัตว์น้ำที่ k ของจังหวัดที่ h ภาคที่ g

$$\hat{Q}_{ghk} = \sum_{j=1}^4 Q_{ghjk} \quad ; \quad \hat{V}_{ghk} = \sum_{j=1}^4 \hat{V}_{ghjk}$$

ราคาเฉลี่ยของสัตว์น้ำจืดชนิดสัตว์น้ำที่ k ของจังหวัดที่ h ภาคที่ g

$$\hat{P}_{ghk} = \frac{\hat{V}_{ghk}}{\hat{Q}_{ghk}}$$

ผลผลิตและมูลค่าของสัตว์น้ำจืดทั้งหมด ของจังหวัดที่ h ภาคที่ g

$$\hat{Q}_{gh} = \sum_{all k} \hat{Q}_{ghk} \quad ; \quad \hat{V}_{gh} = \sum_{all k} \hat{V}_{ghk}$$

($all k$ หมายถึง รวมทุกชนิดสัตว์น้ำในจังหวัดที่ h ของภาคที่ g)

ในระดับภาค

ผลผลิตและมูลค่าของสัตว์น้ำจืดชนิดสัตว์น้ำที่ k ภาคที่ g

$$\hat{Q}_{gk} = \sum_{all h^*} \hat{Q}_{ghk}$$

$$\hat{V}_{gk} = \sum_{all h^*} \hat{V}_{ghk}$$

($all h^*$ หมายถึง รวมทุกจังหวัดในแต่ละภาค)

ผลผลิตและมูลค่าของสัตว์น้ำจืดทุกชนิด ประเภทการเลี้ยงที่ j ภาคที่ g

$$\hat{Q}_{gj} = \sum_{all h^*} \hat{Q}_{ghj} \quad ; \quad \hat{V}_{gj} = \sum_{all h^*} \hat{V}_{ghj}$$

($all h^*$ หมายถึง รวมทุกจังหวัดในแต่ละภาค)

ผลผลิตและมูลค่าของสัตว์น้ำจืดทุกชนิด ในภาคที่ g

$$\hat{Q}_g = \sum_{j=1}^4 \hat{Q}_{gj} \quad ; \quad \hat{V}_g = \sum_{j=1}^4 \hat{V}_{gj}$$

ในระดับประเทศ

ผลผลิตและมูลค่าของสัตว์น้ำจืดชนิดสัตว์น้ำที่ k ประเภทการเลี้ยงที่ j รวมทั้งประเทศ

$$\hat{Q}_{jk} = \sum_{g=1}^6 \sum_{\text{all } h^*} \hat{Q}_{ghjk} \quad ; \quad \hat{V}_{jk} = \sum_{g=1}^6 \sum_{\text{all } h^*} \hat{V}_{ghjk}$$

(all h^* หมายถึง รวมทุกจังหวัดในแต่ละภาค)

ผลผลิตและมูลค่าของสัตว์น้ำจืดชนิดสัตว์น้ำที่ k รวมทั้งประเทศ

$$\hat{Q}_k = \sum_{j=1}^4 \hat{Q}_{jk} \quad ; \quad \hat{V}_k = \sum_{j=1}^4 \hat{V}_{jk}$$

ราคาเฉลี่ยของสัตว์น้ำจืดชนิดสัตว์น้ำที่ k รวมเฉลี่ยทั้งประเทศ

$$\hat{P}_k = \frac{\hat{V}_k}{\hat{Q}_k}$$

ผลผลิตและมูลค่าของสัตว์น้ำจืด ประเภทการเลี้ยงที่ j รวมทั้งประเทศ

$$\hat{Q}_j = \sum_{\text{all } k} \hat{Q}_{jk} \quad ; \quad \hat{V}_j = \sum_{\text{all } k} \hat{V}_{jk}$$

ผลผลิตและมูลค่าของสัตว์น้ำจืดทั้งหมด รวมทั้งประเทศ

$$\hat{Q} = \sum_{j=1}^4 \hat{Q}_j \quad ; \quad \hat{V} = \sum_{j=1}^4 \hat{V}_j$$

คำนิยาม

ฟาร์ม

หมายถึง หน่วยจัดการในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด เป็นครัวเรือนหรือหน่วยธุรกิจ

หน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำ

หมายถึง หน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำที่เล็กที่สุด เช่น บ่อปลา นาปลา ร่องสวนหรือกระชัง (ไม่รวมบ่อ

ล่อสัตว์น้ำ)

ประเภทการเลี้ยง

หมายถึง ลักษณะของหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ซึ่งแบ่งออกเป็น 4 ประเภทด้วยกันคือ

-การเลี้ยงในบ่อ หมายถึง หน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำซึ่งขุดด้วยแรงคน หรือเครื่องจักรกล โดยทั่วไป

เป็นบ่อสี่เหลี่ยมและรวมถึงบ่อปูนไม่ว่าจะเป็นรูปสี่เหลี่ยมหรือทรงกลมก็ตาม

รูปการเลี้ยงในบ่อ



-การเลี้ยงในนา หมายถึง นาปลาที่มีลักษณะเหมือนนาข้าว และรวมถึงการเลี้ยงปลาในนา

ข้าวด้วย ความลึกของน้ำในนาปลาไม่เกิน 1 เมตร

รูปการเลี้ยงในนา



-การเลี้ยงในร่องสวน หมายถึงการใช้ร่องสวนเป็นที่เลี้ยงสัตว์น้ำ ความกว้างน้อยกว่า 5 เมตร ร่องน้ำยาวติดต่อกันกัน และสัตว์น้ำสามารถไปมาได้สะดวกให้นับเป็นหน่วยเดียวกัน

รูปการเลี้ยงในร่องสวน



-การเลี้ยงในกระชัง หมายถึงหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำที่เป็นทรงหรือตระกร้าขนาดใหญ่ มีท่อน ลูกบวบขนาบเพื่อพยุงให้ลอยน้ำ หรือมีลักษณะคล้ายรั้วไม้ขนาดใหญ่ ที่มีท่อนลูกบวบขนาบให้ปากถังลอย ระดับน้ำ มีให้สัตว์น้ำหนีออก

รูปการเลี้ยงในกระชัง



เนื้อที่ของหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำ

หมายถึง ขนาดพื้นที่ผิวน้ำของหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยปกติจะวัดได้โดยการคูณกันระหว่าง ความกว้าง และความยาวของหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำที่มีรูปเป็นสี่เหลี่ยมมุมฉาก ซึ่งจะได้ผลเป็นหน่วยเนื้อที่(เป็น ไร่ งาน ตรว. หรือ ตรม.) ถ้าหากพื้นที่เป็นวงกลม เนื้อที่ผิวน้ำ = πr^2 ($\pi = 22/7$, $r =$ รัศมีของวงกลม)

ในกรณีที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในที่เดียวกับที่ดินเพาะปลูกพืช เช่น เลี้ยงปลาในนาข้าว หรือเลี้ยง ปลาในร่องสวนมะพร้าว ให้คำนวณเนื้อที่ผิวน้ำที่ใช้เลี้ยงจริง ๆ

พันธุ์สัตว์น้ำ

หมายถึง พันธุ์สัตว์น้ำที่ตั้งใจปล่อยลงในหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำเท่านั้น (ไม่รวมสัตว์น้ำตาม

ธรรมชาติ)

ผลผลิต

หมายถึง ปริมาณสัตว์น้ำที่จับได้จากหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำ นั้น ๆ ทั้งหมด ไม่ว่าจะเป็นสัตว์น้ำที่นำมาเลี้ยงหรือที่เข้ามาอาศัยอยู่ตามธรรมชาติ ผลผลิตดังกล่าวให้รวมผลผลิตทั้งหมดไม่ว่าจะนำไปขาย แลกจ่ายหรือใช้บริโภคในครัวเรือนโดยมีหน่วยวัดเป็นกิโลกรัม

หน้าว่าง

ตอนที่ 1

สรุปผลการสำรวจโดยสังเขป

Part 1

Survey report

สรุปผลการสำรวจ

กลุ่มวิจัยและวิเคราะห์สถิติการประมง ศูนย์สารสนเทศ กรมประมง ได้ดำเนินการสำรวจสถิติผลผลิตฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเป็นประจำทุกปี โดยให้ครอบคลุมทุกจังหวัดที่มีการเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ รวม 76 จังหวัด ซึ่งปี 2549 ได้ผลสรุปดังต่อไปนี้

1. จำนวนฟาร์มผู้เลี้ยงสัตว์น้ำจืด

1.1 จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั้งหมด(รวมฟาร์มที่มีผลผลิตและไม่มีผลผลิต)

จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ ปี 2549 มีฟาร์มเลี้ยงรวมทั้งหมด 573,090 ฟาร์ม เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 5.92 เป็นการเลี้ยงในบ่อ 551,703 ฟาร์ม เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 5.96 เลี้ยงในนาจำนวน 9,047 ฟาร์ม เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 11.21 เลี้ยงในร่องสวนจำนวน 6,311 ฟาร์ม เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 4.14 เลี้ยงในกระชังจำนวน 6,029 ฟาร์ม ลดลงจากปี 2548 ร้อยละ 2.59

จังหวัดที่มีฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมากที่สุดในปี 2549คือจังหวัดขอนแก่น มีฟาร์มเลี้ยงทั้งหมด 40,391 ฟาร์ม คิดเป็นร้อยละ 7.05 ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ เป็นการเลี้ยงในบ่อจำนวน 40,204 ฟาร์ม เลี้ยงในร่องสวน 11 ฟาร์ม และเลี้ยงในกระชัง 176 ฟาร์ม จังหวัดที่มีฟาร์มเลี้ยงรองลงมาคือจังหวัด ชัยภูมิ มีฟาร์มเลี้ยงทั้งหมด 35,539 ฟาร์ม คิดเป็นร้อยละ 6.20 ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ เป็นการเลี้ยงในบ่อ 35,392 ฟาร์ม และเลี้ยงในกระชัง 147 ฟาร์ม จังหวัดที่เลี้ยงมากเป็นอันดับสาม ได้แก่ จังหวัดสุรินทร์ จำนวน 15,907 ฟาร์ม คิดเป็นร้อยละ 3.45 ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ เป็นการเลี้ยงในบ่อ 15,451 ฟาร์ม เลี้ยงในนา 429 ฟาร์ม เลี้ยงในร่องสวน 18 ฟาร์ม และเลี้ยงในกระชัง 9 ฟาร์ม ดังรายละเอียดที่แสดงไว้ในตารางสถิติ ตอนที่ 2 ตารางที่ 5

ตารางที่ 1 : จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืด(รวมทั้งมีและไม่มีผลผลิต) ปี 2543 – 2549

Table 1 : Number of freshwater aquaculture farms 2000 – 2006

ประเภทของการเลี้ยง	2543	2544	2545	2546	2547	2548	2549
Type of culture	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
รวม (Total)	362,445	378,825	390,853	437,649	514,051	541,038	573,090
บ่อ (Pond)	339,902	355,624	367,280	412,725	492,219	520,654	551,703
นา (Paddy-field)	13,994	14,824	14,842	13,927	11,156	8,135	9,047
ร่องสวน (Ditch)	7,443	7,165	7,185	8,246	6,316	6,060	6,311
กระชัง (Cage)	1,106	1,207	1,546	2,751	4,360	6,189	6,029

ตารางที่ II : จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืด(รวมที่มีและไม่มีผลผลิต)ในจังหวัดที่สำคัญ ปี 2543-2549

Table II : Number of freshwater aquaculture farms in main Province 2000-2006

จังหวัด Province	2543 2000	2544 2001	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2005
ขอนแก่น	15,415	15,964	15,783	16,483	16,375	40,391	40,391
ชัยภูมิ	16,976	18,035	18,257	20,153	35,563	35,530	35,539
นครสวรรค์	2,195	2,737	2,860	2,964	17,125	17,152	19,793
เขียงราย	12,005	12,235	12,588	13,775	11,998	14,760	19,714
เลย	11,972	11,972	11,842	4,701	17,532	18,571	18,689
เพชรบูรณ์	11,598	13,330	12,724	15,008	16,295	16,846	16,837
อุดรธานี	15,528	15,586	17,408	16,100	16,680	15,483	16,795
อุบลราชธานี	11,575	11,575	11,582	11,719	15,111	18,279	16,693
นครพนม	16,069	16,048	15,837	17,738	16,022	16,021	16,252
มุกดาหาร	7,963	7,958	7,958	9,046	9,436	14,239	15,913
สุรินทร์	14,100	17,551	18,139	18,848	18,619	19,563	15,907
บุรีรัมย์	10,720	10,816	10,990	13,434	13,041	15,747	15,516

1.2 จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (เฉพาะฟาร์มที่มีผลผลิต)

จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเฉพาะฟาร์มที่มีผลผลิตปี 2549 มีฟาร์มเลี้ยงทั่วประเทศ จำนวน 488,167 (ฟาร์ม) เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 4.10 เป็นการเลี้ยงในบ่อ 471,491 ฟาร์ม เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 4.11 เป็นการเลี้ยงในนา 7,979 ฟาร์ม เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 6.36 เป็นการเลี้ยงในร่องสวน 3,637 ฟาร์ม เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 0.89 และเป็นการเลี้ยงในกระชัง 5,063 ฟาร์ม เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 2.22

จังหวัดที่มีจำนวนฟาร์มที่มีผลผลิต มากที่สุดในปี 2549 คือจังหวัดขอนแก่น มีฟาร์มที่มีผลผลิตจำนวน 40,084 ฟาร์ม คิดเป็นร้อยละ 8.21 ของจำนวนฟาร์มที่ให้ผลผลิตทั้งประเทศ เป็นการเลี้ยงในบ่อ 39,910 ฟาร์ม และเลี้ยงในกระชัง 174 ฟาร์ม จังหวัดที่มีจำนวนฟาร์มที่มีผลผลิตอันดับรองลงมาคือจังหวัด ชัยภูมิ มีจำนวน 27,961 ฟาร์ม คิดเป็นร้อยละ 5.72 เป็นการเลี้ยงในบ่อ 27,831 ฟาร์ม และ เลี้ยงในกระชัง 130 ฟาร์ม และจังหวัดที่มีฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่มีผลผลิตเป็นอันดับสาม คือจังหวัดเขียงราย ซึ่งมีจำนวน 19,712 ฟาร์ม คิดเป็นร้อยละ 4.04 เป็นการเลี้ยงในบ่อ 19,695 ฟาร์ม เลี้ยงในนา 5 ฟาร์ม เลี้ยงในร่องสวน 1 ฟาร์ม และเลี้ยงในกระชัง 11 ฟาร์ม ดังรายละเอียดที่แสดงไว้ในตารางสถิติ ตอนที่ 2 ตารางที่ 7

ตารางที่ III: จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดแยกตามประเภทการเลี้ยง (เฉพาะที่ให้ผลผลิต) ปี 2543-2549

Table III : Number of productive freshwater aquaculture farms 2000-2006

ประเภทของการเลี้ยง Type of culture	2543 2000	2544 2001	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006
รวม (Total)	256,082	268,591	281,199	333,537	423,083	468,929	488,167
บ่อ (Pond)	239,122	252,672	264,984	315,981	407,145	452,869	471,491
นา (Paddy - field)	11,396	10,983	10,905	11,975	9,200	7,502	7,979
ร่องสวน (Ditch)	4,655	4,090	4,119	3,643	3,428	3,605	3,637
กระชัง (Cage)	909	846	1,191	1,938	3,310	4,953	5,063

ตารางที่ IV : จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (เฉพาะที่ให้ผลผลิต) ในจังหวัดที่สำคัญ ปี 2543-2549
(จำนวน 12 อันดับ)

Table IV : Number of productive freshwater aquaculture farms in main Province 2000-2006

จังหวัด Province	2543 2000	2544 2001	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006
ขอนแก่น	11,834	12,498	11,249	13,046	12,962	40,086	40,084
ชัยภูมิ	10,437	9,795	11,665	14,591	34,000	30,604	27,961
เขียงราย	10,930	11,013	12,012	12,897	11,876	14,684	19,712
นครสวรรค์	1,744	2,171	2,386	2,912	16,955	16,992	17,977
สุรินทร์	10,312	16,399	17,112	17,970	16,968	17,914	17,507
อุบลราชธานี	8,538	8,539	9,281	11,420	15,109	18,095	16,571
เพชรบูรณ์	10,259	8,948	8,346	10,088	16,279	16,826	15,835
เลย	4,807	4,807	4,959	2,642	14,916	15,406	15,359
มุกดาหาร	4,567	5,321	4,931	8,046	8,780	13,569	15,151
อุดรธานี	15,482	15,373	16,964	15,619	15,736	12,943	14,017
นครพนม	7,738	7,813	7,655	16,194	13,134	13,140	13,168
นครศรีธรรมราช	3,053	3,053	3,043	3,024	17,590	8,689	13,055

2. เนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืด

2.1 เนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดรวมทั้งหมด

เนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั้งประเทศปี 2549 มีจำนวน 1,128,995ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 2.03 เป็นเนื้อที่เลี้ยงในบ่อจำนวน 979,909 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 1.36 เป็นเนื้อที่เลี้ยงในนา 126,203 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 7.68 เป็นเนื้อที่เลี้ยงในร่องสวน 22,348ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 1.90 และเป็นเนื้อที่เลี้ยงในกระชัง 535 ไร่ (37,816 กระชัง) ลดลงจากปี 2548 ร้อยละ 9.63

ตารางที่ V : เนื้อที่ที่ใช้เลี้ยงสัตว์น้ำจืด (มีและไม่มีผลผลิต) แยกตามประเภทการเลี้ยง ปี 2543—2549

Table V : Area of fish farms 2000-2006

เนื้อที่(Area) : ไร่(Rai)

ประเภทการเลี้ยง Type of culture	2543 2000	2544 2001	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006
รวม (total)	769,717	789,374	821,613	878,027	1,072,841	1,106,510	1,128,995
บ่อ (pond)	572,851	586,725	618,666	685,885	887,482	966,784	979,909
นา (paddy-field)	173,798	179,769	179,787	167,261	161,118	117,203	126,203
ร่องสวน (Ditch)	22,791	22,610	22,948	24,409	23,685	21,931	22,348
กระชัง (cage)	277	270	212	472	556	592	535

จังหวัดที่มีเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดมากที่สุดปี 2549 คือจังหวัดสมุทรปราการ จำนวน 135,577 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 12.01 ของเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั้งประเทศ ร้อยละ 58.34 (79,103 ไร่) เป็นเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อ ร้อยละ 41.56 (56,345 ไร่) เป็นเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำในนา และร้อยละ 0.10(130 ไร่) เป็นเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำในร่องสวน จังหวัดที่มีเนื้อที่ในการเลี้ยงสัตว์น้ำมากรองลงมาคือจังหวัดนครปฐม จำนวน 88,959ไร่ คิดเป็นร้อยละ 7.88 ของเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั้งประเทศ ร้อยละ 99.38 (88,407 ไร่) เป็นเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อ ร้อยละ 0.01(13ไร่)เป็นเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำในนา ร้อยละ 0.01(9ไร่)เป็นเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำในร่องสวน และ ร้อยละ 0.60(529ไร่)เป็นเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำในกระชัง จังหวัดที่มีเนื้อที่เลี้ยงมากเป็นอันดับสาม คือจังหวัดสุพรรณบุรี จำนวน 61,126 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 5.41 ของเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั้งประเทศ และร้อยละ 99.04 (60,537ไร่) เป็นเนื้อที่เลี้ยงในบ่อ ร้อยละ 0.07 (44 ไร่) เป็นเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำในนา ร้อยละ 0.87 (533 ไร่)เป็นเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำในร่องสวน และร้อยละ 0.02 (12 ไร่)เป็นเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำในกระชัง ส่วนเนื้อที่การเลี้ยงทั้งหมดในจังหวัดที่สำคัญอื่นๆ ได้แสดงไว้ในตารางที่ VI

ตารางที่ VI : เนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดจังหวัดที่สำคัญ ปี 2543-2549

Table VI : Area of freshwater aquaculture farms in main Province 2000-2006

เนื้อที่(Area) : ไร่ (Rai)

จังหวัด Province	2543 2000	2544 2001	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006
สมุทรปราการ	129,242	129,242	129,399	129,290	142,198	135,733	135,577
นครปฐม	28,333	25,121	41,686	33,457	75,199	61,299	88,959
สุพรรณบุรี	35,781	35,795	36,585	35,817	58,673	58,139	61,126
ชัยภูมิ	22,366	23,653	23,788	25,568	48,321	87,211	46,874
ฉะเชิงเทรา	59,118	59,118	36,773	60,655	45,162	40,436	40,754
สมุทรสาคร	44,565	42,026	44,337	40,418	40,418	40,340	40,340
ราชบุรี	22,375	21,265	31,167	41,935	40,942	40,806	39,247
ขอนแก่น	21,358	21,375	21,277	21,967	24,038	35,707	35,707
อุตรธานี	24,750	24,496	28,174	24,051	24,623	28,747	31,260
เข็ยงราย	14,621	14,742	17,901	18,843	22,108	26,999	30,627
พระนครศรีอยุธยา	22,221	22,221	22,091	20,725	28,381	29,909	30,099
เพชรบูรณ์	17,560	18,800	18,031	19,254	27,537	28,304	28,300

2.2 เนื้อที่ที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืด(เฉพาะรายที่ให้ผลผลิต)

เนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่ให้ผลผลิตใน ปี 2549 มีจำนวน 944,614 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 83.67 ของจำนวนเนื้อที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั้งหมดทั่วประเทศ เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 1.05 เป็นเนื้อที่ใ้เลี้ยงในบ่อ 815,977 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2549 ร้อยละ 0.72 เนื้อที่เลี้ยงในนา 117,026 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2548 ร้อยละ 4.28 เป็นเนื้อที่เลี้ยงในร่องสวน 11,208 ไร่ ลดลงจากปี 2548 ร้อยละ 7.30 และเป็นเนื้อที่เลี้ยงในกระชัง 403 ไร่ ลดลงจากปี 2548 ร้อยละ 4.73 (เนื่องจากในปี 2549และ2548 เกิดอุทกภัยในทุกภาคทั่วประเทศ กว่า 50 จังหวัด โดยเฉพาะจังหวัดในภาคเหนือได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ สุโขทัย อุตรดิตถ์ พิษณุโลก นครสวรรค์ กำแพงเพชร พิจิตร อุทัยธานี ภาคกลาง ได้แก่ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี นนทบุรี ภาคตะวันออก ได้แก่ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ จันทบุรี ภาคตะวันตกได้แก่ จังหวัดสุพรรณบุรี และภาคใต้ที่ชุมพร สุราษฎร์ธานี เป็นต้น ดังนั้นเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำที่ให้ผลผลิตของทั้งสองปีจึงมีจำนวนใกล้เคียงกัน) ดังตารางที่ VII (การเลี้ยงสัตว์น้ำในกระชังมีมากในภาคเหนือที่จังหวัดเชียงใหม่ นครสวรรค์ อุทัยธานี ภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่จังหวัดขอนแก่น อุบลราชธานี หนองคาย ภาคกลางที่จังหวัดสระบุรี ชัยนาท ปทุมธานี ภาคตะวันออกที่จังหวัดฉะเชิงเทรา

ภาคตะวันตกที่จังหวัด กาญจนบุรี นครปฐม และภาคใต้ที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี พัทลุง ปัตตานี ชนิดของ สัตว์น้ำที่เลี้ยงได้แก่ปลาไนล์ ปลาทับทิม ปลาคู ปลาดุก ปลาดุกเพียนและปลาเรค)

จังหวัดที่มีเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่ให้ผลผลิตมากที่สุด คือ จังหวัดสมุทรปราการมีเนื้อที่ที่ ใช้เลี้ยงสัตว์น้ำให้ผลผลิตจำนวน 135,561 ไร่ คิดเป็น ร้อยละ 14.35 ของเนื้อที่ที่ให้ผลผลิตทั้งประเทศ ร้อยละ 58.34 (79,088 ไร่) เป็นพื้นที่ที่เลี้ยงในบ่อ ร้อยละ 41.56 (56,343 ไร่) ฝึนการเลี้ยงในนาและร้อยละ 0.10(130ไร่)เป็นพื้นที่เลี้ยงในร่องสวน การเลี้ยงปลาในจังหวัดสมุทรปราการส่วนใหญ่จะเป็นการเลี้ยงปลา สลิด เนื้อที่ร้อยละ 68.67 ของเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดของจังหวัด ใช้เลี้ยงปลาสลิด (93,088 ไร่) จังหวัดที่มีเนื้อที่เลี้ยง สัตว์น้ำจืดที่ให้ผลผลิตรองลงมา คือจังหวัดนครปฐมมีเนื้อที่ ที่ใช้เลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่ให้ผลผลิต 60,691 ไร่ คิด เป็นร้อยละ 6.42 ของเนื้อที่ที่ให้ผลผลิตทั้งประเทศ ร้อยละ 99.09 (60,138ไร่) เป็นการเลี้ยงในบ่อ ร้อยละ 0.02 (13 ไร่) เป็นการเลี้ยงในนา ร้อยละ 0.87 (529ไร่)เป็นการเลี้ยงในร่องสวน ร้อยละ 0.02 (11 ไร่) เป็น การเลี้ยงในกระชัง จังหวัดที่มีเนื้อที่เลี้ยงมากเป็นอันดับสาม จังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวนเนื้อที่ 39,632 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 4.20 ของเนื้อที่ที่ให้ผลผลิตทั้งประเทศ ร้อยละ 99.79(39,550ไร่) เป็นเนื้อที่เลี้ยงในบ่อ ร้อย ละ 0.18 (70ไร่) เป็นเนื้อที่เลี้ยงในร่องสวน และร้อยละ 0.03(12 ไร่)เป็นเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำในกระชัง ส่วน เนื้อที่การเลี้ยงในจังหวัดที่สำคัญอื่น ๆ ได้แสดงไว้ใน ตารางที่ VIII

ตารางที่ VII : เนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืด(เฉพาะที่มีผลผลิต)แยกตามประเภทการเลี้ยง ปี 2543 –2549

Table VII : Area of productive freshwater aquaculture farms by type of culture 2000 –2006

เนื้อที่(Area) : ไร่(Rai)

ประเภทของการเลี้ยง Type of culture	2543 (2000)	2544 (2001)	2545 (2002)	2546 (2003)	2547 (2004)	2548 (2005)	2549 (2006)
รวม (Total)	600,906	628,458	637,200	699,391	896,879	934,844	944,614
บ่อ (pond)	428,226	461,973	471,847	543,553	737,517	810,105	815,977
นา (Paddy-field)	157,774	152,915	151,531	144,163	146,452	112,226	117,026
ร่องสวน (Ditch)	14,668	13,342	13,653	11,321	12,540	12,090	11,208
กระชัง (Cage)	238	228	169	354	370	423	403

ตารางที่ VIII : เนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืด(เฉพาะที่มีผลผลิต)ในจังหวัดที่สำคัญ ปี 2543 –2549

Table VIII : Area of productive freshwater aquaculture farms in main Province 2000 –2006

เนื้อที่(Area) : ไร่ (Rai)

จังหวัด Province	2543 2000	2544 2001	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006
สมุทรปราการ	129,241	129,179	128,456	129,289	142,186	135,343	135,561
นครปฐม	14,615	10,328	30,916	28,012	54,536	61,216	60,691
ฉะเชิงเทรา	33,082	59,036	34,161	58,656	44,540	39,675	39,632
สมุทรสาคร	44,477	41,747	44,112	40,164	39,712	39,631	39,630
ชัยภูมิ	13,479	14,224	16,982	19,488	47,601	42,519	36,491
ขอนแก่น	16,939	17,210	14,532	16,030	21,021	35,328	35,327
สุพรรณบุรี	16,293	16,744	17,075	26,863	39,064	34,590	31,655
เขียงราช	13,489	13,463	15,492	17,427	21,690	26,835	30,353
นครศรีธรรมราช	2,408	2,408	2,402	2,006	20,578	19,831	28,020
อุดรธานี	24,739	24,227	26,900	23,226	23,378	25,204	27,377
เพชรบูรณ์	16,754	16,887	12,985	15,603	27,518	27,689	25,621
ราชบุรี	12,919	11,625	19,184	16,652	28,451	27,475	23,814

3. ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืด

ผลผลิตการเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศปี 2549 จำนวนรวมทั้งสิ้น 527,414 ตัน คิดเป็นมูลค่า 20,188.3 ล้านบาท ลดลงจากปี 2548 ร้อยละ 2.24 เป็นผลผลิตที่ได้จากการเลี้ยงในบ่อ 465,307 ตัน คิดเป็นร้อยละ 88.23 ของผลผลิตทั้งหมดมูลค่าประมาณ 17,687.4 ล้านบาท ซึ่งเป็นร้อยละ 87.61 ของมูลค่ารวม เป็นผลผลิตที่ได้จากการเลี้ยงในนา คิดเป็นร้อยละ 5.54 (29,226 ตัน) มีมูลค่าประมาณ 1,098.9 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 5.44 ของมูลค่าทั้งหมด เป็นผลผลิตที่ได้จากการเลี้ยงในร่องสวนร้อยละ 0.90 (4,762 ตัน) มีมูลค่าประมาณ 150.1 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 0.75 ของมูลค่าทั้งหมด และเป็นผลผลิตที่ได้จากการเลี้ยงในกระชัง ร้อยละ 5.33 (28,119 ตัน) มีมูลค่าประมาณ 1,252.0 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 6.20 ของมูลค่าทั้งหมด

ตารางที่ IX : ปริมาณผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดแยกตามประเภทการเลี้ยง ปี 2543-2549

Table IX : Quantity of freshwater aquaculture farms by type of culture 2000-2006

ปริมาณ (Quantity) : ตัน(Ton)

ประเภทการเลี้ยง Type of culture	2543 2000	2544 2001	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006
รวม (Total)	271,012	279,696	294,501	361,125	523,709	539,474	527,414
บ่อ (Pond)	240,907	251,995	266,461	319,150	455,981	478,121	465,307
นา (Paddy-field)	19,936	20,371	20,602	31,582	34,967	31,703	29,226
ร่องสวน (Ditch)	6,707	4,406	4,113	4,296	5,659	4,911	4,762
กระชัง (Cage)	3,462	2,924	3,325	6,097	27,102	24,739	28,119

ตารางแสดงมูลค่าผลผลิต

ตารางที่ X : มูลค่าผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดแยกตามประเภทการเลี้ยง ปี 2543-2549

Table X : Value of freshwater aquaculture farms by type of culture 2000-2006

มูลค่า(Value) : 1,000 บาท(Baht)

ประเภทการเลี้ยง Type of culture	2543 2000	2544 2001	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006
รวม (Total)	8,433,190	9,279,786	10,987,760	13,185,443	19,312,891	20,162,491	20,188,339
บ่อ (Pond)	7,457,998	8,346,929	9,899,436	11,690,457	16,799,953	17,695,488	17,687,421
นา (Paddy-field)	675,206	711,515	823,125	1,139,310	1,329,305	1,208,469	1,098,898
ร่องสวน (Ditch)	162,294	96,238	119,478	115,056	185,998	153,197	150,069
กระชัง (Cage)	137,692	125,104	145,721	240,620	997,635	1,105,337	1,251,951

จังหวัดที่มีผลผลิตจากการเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมากที่สุด คือ จังหวัด สมุทรปราการ ผลิตได้ 39,857 ตัน คิดเป็นร้อยละ 7.56 ของปริมาณการผลิตทั้งประเทศ รองลงมา คือจังหวัดนครปฐมผลิตได้ 39,736 ตัน หรือร้อยละ 7.53 ของปริมาณการผลิตทั้งหมด อันดับสาม คือ นครสวรรค์ ผลิตได้ 33,335 ตัน หรือ ร้อยละ 6.32 ของปริมาณการผลิตทั้งประเทศ

4. ชนิดของสัตว์น้ำจืดที่ผลิตได้

สัตว์น้ำจืดที่ผลิตได้ ในปี 2549 ปริมาณ 527,414 ตัน มูลค่ารวม 20,188.3 ล้านบาทเมื่อจำแนกเป็นชนิดของสัตว์น้ำที่เลี้ยง พบว่าปลานิลเป็นสัตว์น้ำจืดที่ผลิตได้มากที่สุดมีจำนวนรวมทั้งสิ้นถึง 205,326 ตัน หรือร้อยละ 38.93 ของปริมาณการผลิตทั้งหมด คิดเป็นมูลค่า 6,511.9 ล้านบาท รองลงมาคือ ปลาดุก 146,482 ตัน หรือร้อยละ 27.77 ของปริมาณการผลิตทั้งหมด มูลค่า 4,713.4 ล้านบาท อันดับสาม คือ ปลาตะเพียนผลิตได้ 54,957 ตัน หรือร้อยละ 10.42 ของปริมาณการผลิตทั้งหมด มีมูลค่าประมาณ 1,678.6 ล้านบาท ส่วนสัตว์น้ำอื่น ๆ ที่มีความสำคัญรองลงมาตามลำดับไปนั้นได้แสดงไว้ในตารางที่ XI

ตารางที่ XI : ปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำจืดที่สำคัญทางเศรษฐกิจ ปี2549

Table11 XI : Quantity and Value of main species of freshwater fish in 2006

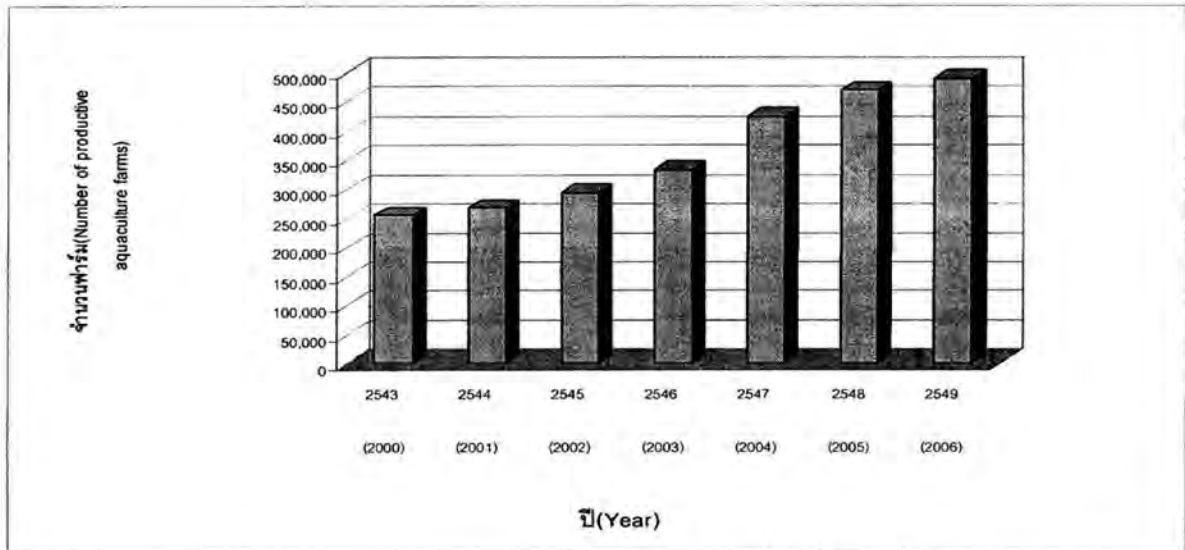
ปริมาณ (quantity) : ตัน (Ton)

มูลค่า (Value) : 1,000 บาท(Baht)

ชนิดสัตว์น้ำ Type of species	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
ปลานิล (01)	205,326	6,511,894
ปลาดุก (06)	146,482	4,713,374
ปลาตะเพียน (03)	54,957	1,678,642
ปลาสกลิด (04)	36,943	1,553,467
กึ่งก้ามกราม (09)	25,353	3,301,767
ปลาซวาย (08)	22,470	495,215
ปลาช่อน (07)	9,118	607,571
ปลาอื่นๆ (20)	6,577	254,622
ปลาแรด (12)	5,499	317,141
ปลาไน (02)	4,474	145,753

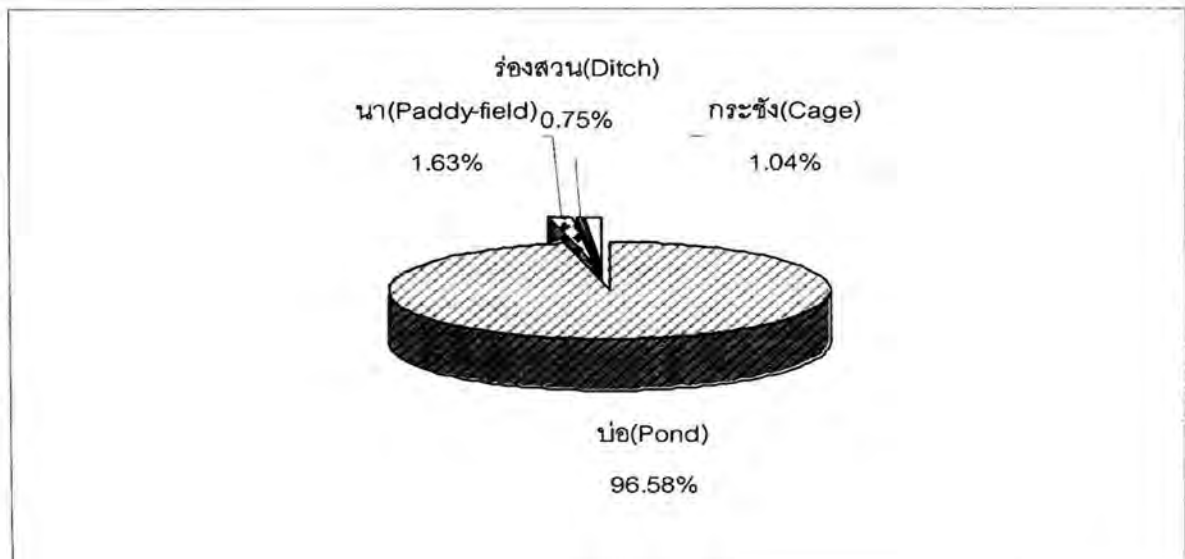
แผนภูมิที่ 1 : จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืด(เฉพาะที่มีผลผลิต) ปี 2543 – 2549

Figur 1 : Number of productive aquaculture farms, 2000-2006



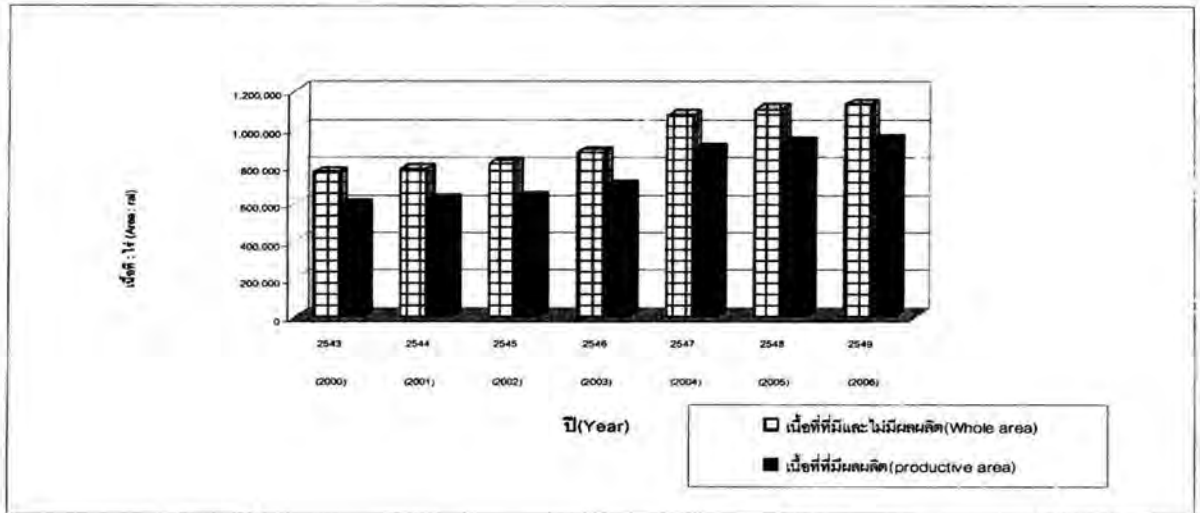
แผนภูมิที่ 2 : จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (เฉพาะที่มีผลผลิต) แยกตามประเภทการเลี้ยง ปี 2549

Figur 2 : Number of productive aquaculture farms by type of culture, 2006



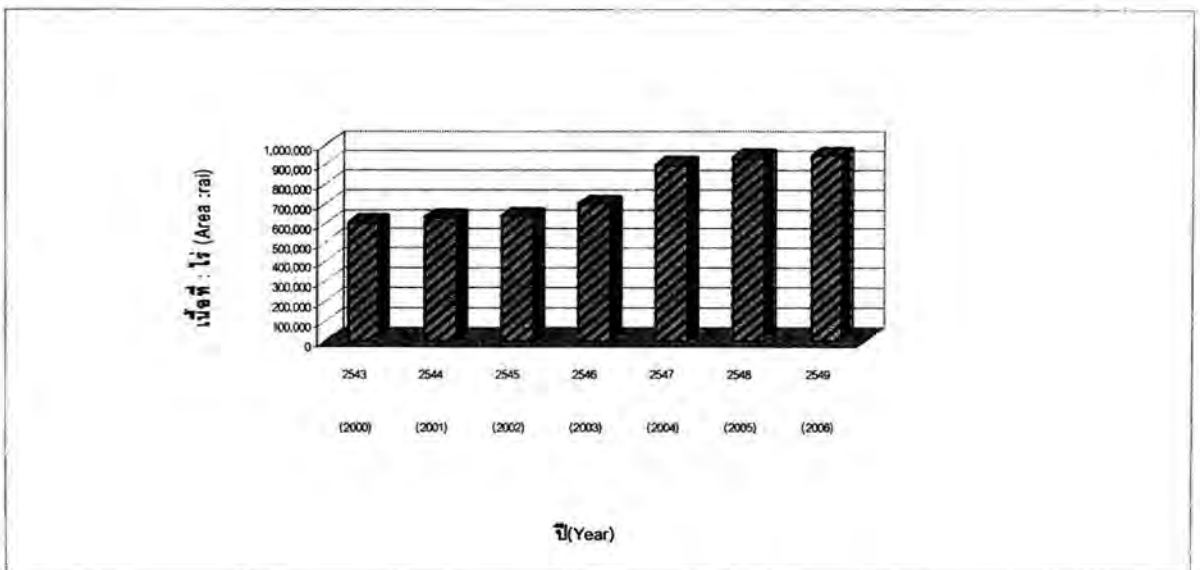
แผนภูมิที่ 3 : เนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดรวมและเนื้อที่เลี้ยงเฉพาะรายที่มีผลผลิตปี 2543-2549

Figer 3 : Area of whole fish farms and productive fish farms , 2000-2006



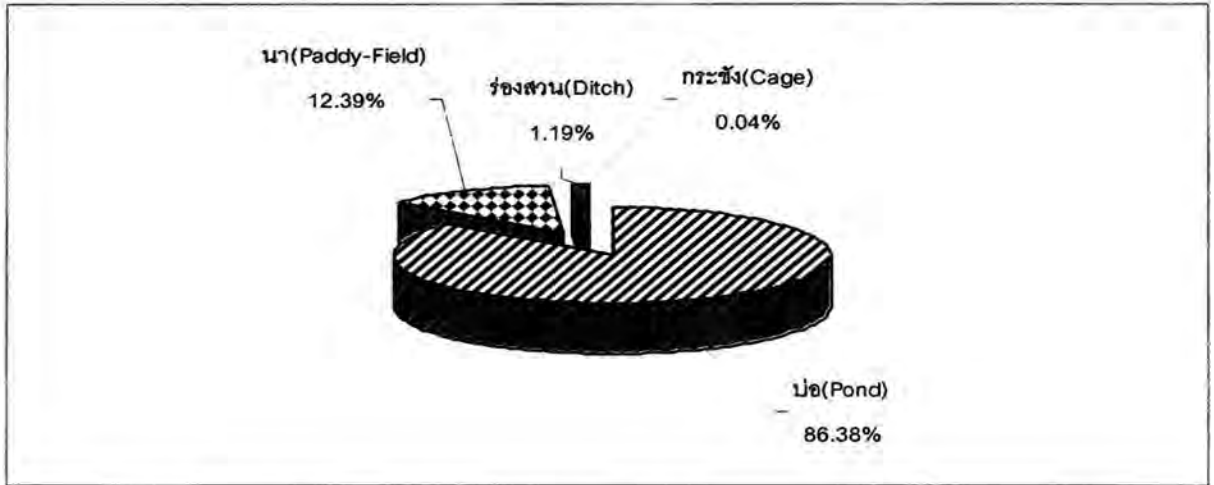
แผนภูมิที่ 4 : แสดงเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืด(เฉพาะที่ให้ผลผลิต) ปี 2543-2549

Figer 4 : Area of productive aquaculture farms , 2000-2006



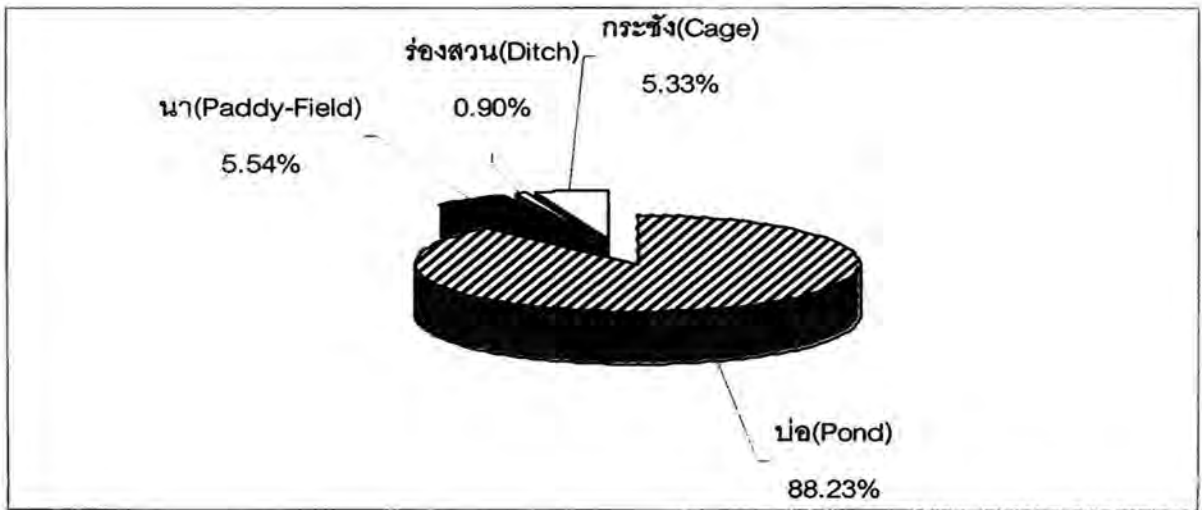
แผนภูมิที่ 5 : แสดงเนื้อที่เลี้ยงสัตว์น้ำจืดแยกตามประเภทการเลี้ยง(เฉพาะที่ให้ผลผลิต) ปี 2549

Figer 5 : Area of productive aquaculture farms by type of culture , 2006

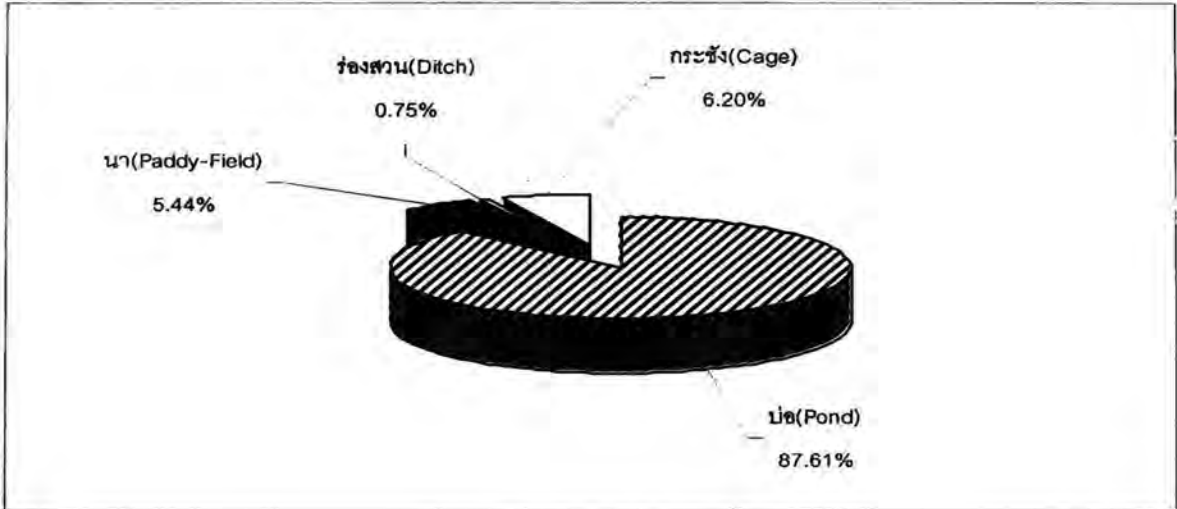


แผนภูมิที่ 6 : ปริมาณสัตว์น้ำจืดที่ผลิตได้ จำแนกตามประเภทการเลี้ยง ปี 2549

Figer 6 : Quantity of freshwater aquaculture by type of culture , 2006



แผนภูมิที่ 7 : มูลค่าสัตว์น้ำที่ผลิตได้ จำแนกตามประเภทการเลี้ยง ปี 2549
Figer 7 : Value of freshwater aquaculture by type of culture , 2006



หน้าว่าง

ตอนที่ 2
ตารางสถิติ

Part 2
Statistical table

หน้าว่าง

ตารางที่ 1 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยงและชนิดสัตว์น้ำ ปี 2549

Table 1 : Production of fish farms for Whole Country by type culture and species, 2006

ปริมาณ (Quantity):ตัน(Ton), มูลค่า (Value): 1,000 บาท (Baht)

ชนิดสัตว์น้ำ Species	รวม (Total)		บ่อ (Pond culture)		นา (Paddy-field culture)		ร่องสวน (Ditch culture)		กระชัง (Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมทั้งประเทศ	527,414.11	20,188,339.83	465,307.10	17,687,421.64	29,226.22	1,098,897.88	4,762.07	150,069.27	28,118.72	1,251,951.04
ปลานิล (01)	205,326.49	6,511,894.39	171,850.81	5,175,772.33	6,615.06	179,968.29	1,389.38	37,935.88	25,471.24	1,118,217.89
ปลาไน (02)	4,473.71	145,752.85	3,731.54	119,625.19	687.67	24,649.09	54.50	1,478.57	-	-
ปลาคะเพียน (03)	54,956.55	1,678,642.52	51,289.19	1,558,573.00	2,192.12	77,222.29	1,239.57	35,918.38	235.67	6,928.85
ปลาสลิด (04)	36,942.84	1,553,466.60	17,361.27	742,254.64	19,532.12	809,124.23	35.44	1,452.02	14.01	635.71
ปลาจีน (05)	365.23	9,857.71	332.30	8,780.99	30.97	1,018.09	1.96	58.63	-	-
ปลาคู (06)	146,482.42	4,713,374.38	144,688.31	4,649,874.69	89.38	3,888.27	947.38	33,294.36	757.35	26,317.06
ปลาช่อน (07)	9,117.51	607,571.46	9,077.35	605,204.14	12.51	797.78	21.37	1,216.04	6.28	353.50
ปลาชวาย (08)	22,470.07	495,215.51	22,085.74	484,524.44	7.90	169.62	81.12	2,640.81	295.31	7,880.64
กึ่งก้ามกราม (09)	25,352.88	3,301,766.69	25,351.88	3,301,666.69	-	-	1.00	100.00	-	-
ปลาหมอเทศ (10)	242.19	4,477.96	171.28	3,017.26	-	-	70.91	1,460.70	-	-
ปลานู๋ (11)	74.79	21,704.59	25.40	7,269.23	0.24	59.69	-	-	49.15	14,375.67
ปลาแรด (12)	5,498.86	317,140.66	5,079.02	293,638.36	1.55	124.00	57.20	2,083.53	361.09	21,294.77
ปลาชุกเทศ (15)	2,020.44	54,886.87	1,966.71	53,541.34	9.91	334.77	43.13	990.77	0.69	19.99
ปลาถลาด (16)	1.34	40.71	1.34	40.71	-	-	-	-	-	-
ปลาเทโพ (17)	804.49	36,342.29	679.69	30,865.18	-	-	-	-	124.80	5,477.11
ปลาไหล (18)	54.04	3,551.91	54.04	3,551.91	-	-	-	-	-	-
ปลากระดี่ (19)	55.83	942.55	55.78	941.39	0.05	1.16	-	-	-	-
ปลาอื่นๆ (20)	6,577.33	254,622.41	5,517.57	197,119.41	35.79	1,028.83	344.10	11,216.20	679.87	45,257.97
ปลาหมอไทย (21)	1,413.37	59,571.74	943.30	40,225.43	10.17	479.83	459.75	18,857.10	0.15	9.38
กบ (22)	1,369.58	66,649.40	1,271.87	61,889.17	-	-	4.50	270.00	93.21	4,490.23
ตะพานน้ำ (23)	2,312.63	303,266.54	2,307.49	302,313.89	-	-	5.14	952.65	-	-
ปลาชะโด (24)	320.18	14,742.91	290.28	14,050.64	-	-	-	-	29.90	692.27
ปลากะบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	1,181.34	32,857.18	1,174.94	32,681.61	0.78	31.94	5.62	143.63	-	-

ตารางที่ 2 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำนวนตามประเภทการเลี้ยงและชนิดสัตว์น้ำที่ผลิตได้เป็นรายภาคปี 2549

Table 2 : Production of fish farms by type of region, culture and species, 2006

ชนิดสัตว์น้ำ Species	ผลผลิตภาคเหนือ (Production of Northern)				ปริมาณ (Quantity):ตัน(Ton), มูลค่า (Value): 1,000 บาท (Baht)					
	รวม (Total)		บ่อ (Pond culture)		นา (Paddy-field culture)		ร่องสวน (Ditch culture)		กระชัง (Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมภาคเหนือ	113,054.16	3,996,395.23	107,478.60	3,717,221.72	25.86	756.88	800.23	32,229.86	4,749.47	246,186.77
ปลาไนล (01)	42,605.26	1,424,719.88	38,884.64	1,244,616.30	21.55	610.53	100.73	4,201.65	3,598.34	175,291.40
ปลาไน (02)	816.82	26,201.79	816.35	26,187.70	-	-	0.47	14.09	-	-
ปลาตะเพียน (03)	11,300.93	343,574.72	10,884.15	327,405.82	3.21	104.74	283.03	11,851.89	130.54	4,212.27
ปลาสร้อย (04)	241.72	11,272.99	241.48	11,263.21	0.24	9.78	-	-	-	-
ปลาจีน (05)	23.06	629.95	21.00	566.05	0.29	10.56	1.77	53.34	-	-
ปลาคู (06)	37,400.29	1,340,331.75	36,908.89	1,321,646.17	0.03	1.27	324.98	12,489.74	166.39	6,194.57
ปลาช่อน (07)	1,338.45	94,054.12	1,334.95	93,784.27	-	-	-	-	3.50	269.85
ปลาสวาย (08)	9,780.63	251,079.04	9,611.09	245,854.72	-	-	48.16	2,015.74	121.38	3,208.58
กุ้งก้ามกราม (09)	181.97	31,432.84	181.97	31,432.84	-	-	-	-	-	-
ปลาหมอเทศ (10)	7.84	249.73	7.84	249.73	-	-	-	-	-	-
ปลาน้ำจืด (11)	64.93	19,252.87	21.07	6,127.68	-	-	-	-	43.86	13,125.19
ปลาแรด (12)	3,872.20	223,905.13	3,596.91	209,111.00	-	-	3.06	214.50	272.23	14,579.63
ปลาชี่สกเทศ (15)	1,148.09	32,195.20	1,140.11	31,910.66	0.54	20.00	6.75	244.55	0.69	19.99
ปลาตลิ่ง (16)	0.74	23.96	0.74	23.96	-	-	-	-	-	-
ปลาเทโพ (17)	765.75	34,218.94	665.86	29,953.87	-	-	-	-	99.89	4,265.07
ปลาไหล (18)	14.51	1,093.19	14.51	1,093.19	-	-	-	-	-	-
ปลากระดี่ (19)	6.77	128.63	6.77	128.63	-	-	-	-	-	-
ปลาอื่นๆ (20)	2,425.30	114,883.48	2,098.29	89,557.88	-	-	26.78	874.36	300.23	24,451.24
ปลาหมอไทย (21)	406.76	15,723.17	406.76	15,723.17	-	-	-	-	-	-
กบ (22)	249.23	13,952.62	233.86	13,183.34	-	-	4.50	270.00	10.87	499.28
คะพบน้ำ (23)	21.78	2,619.99	21.78	2,619.99	-	-	-	-	-	-
ปลาชะโด (24)	131.24	6,379.24	129.69	6,309.54	-	-	-	-	1.55	69.70
ปลากระบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	249.89	8,472.00	249.89	8,472.00	-	-	-	-	-	-

ตารางที่ 2 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำนวนตามประเภทการเลี้ยงและชนิดสัตว์น้ำที่ผลิตได้เป็นรายภาคปี 2549

Table 2 : Production of fish farms by type of region, culture and species, 2006

ชนิดสัตว์น้ำ Species	ผลผลิตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (Production of North-Eastern)					ปริมาณ (Quantity):ตัน(Ton), มูลค่า (Value): 1,000 บาท (Baht)				
	รวม (Total)		บ่อ (Pond culture)		นา (Paddy-field culture)		ร่องสวน (Ditch culture)		กระชัง (Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	90,775.23	3,494,643.95	78,973.28	2,992,884.94	3,392.82	126,250.62	27.76	1,264.15	8,381.37	374,244.24
ปลานิล (01)	49,301.90	1,821,893.56	40,709.04	1,438,029.00	617.21	24,010.92	7.69	317.79	7,967.96	359,535.85
ปลาไน (02)	3,223.50	110,126.43	2,533.71	85,391.92	687.46	24,642.54	2.33	91.97	-	-
ปลาดุก (03)	21,646.90	759,207.24	19,708.91	687,789.90	1,926.42	71,002.32	1.30	48.84	10.27	366.18
ปลาชุกชี (04)	14.86	763.74	9.76	558.26	5.07	203.88	0.03	1.60	-	-
ปลาจีน (05)	82.48	3,045.07	51.80	2,037.54	30.68	1,007.53	-	-	-	-
ปลาดุก (06)	12,031.85	448,842.54	11,763.88	437,670.20	61.64	2,957.66	5.32	200.65	201.01	8,014.03
ปลาช่อน (07)	275.03	18,552.11	257.47	17,514.89	8.87	556.68	8.69	480.54	-	-
ปลาสาวย (08)	450.39	13,138.89	286.88	8,724.03	1.26	51.44	-	-	162.25	4,363.42
กุ้งก้ามกราม (09)	1,799.36	249,971.64	1,799.36	249,971.64	-	-	-	-	-	-
ปลาหมอเทศ (10)	81.60	857.12	81.60	857.12	-	-	-	-	-	-
ปลานู๋ (11)	3.33	854.56	3.09	794.87	0.24	59.69	-	-	-	-
ปลาแรด (12)	77.86	3,505.58	77.86	3,505.58	-	-	-	-	-	-
ปลาชุกเทศ (15)	119.45	3,757.62	110.16	3,444.65	9.29	312.97	-	-	-	-
ปลาฉลาด (16)	0.07	2.32	0.07	2.32	-	-	-	-	-	-
ปลาเทโพ (17)	32.19	1,945.31	7.68	751.95	-	-	-	-	24.51	1,193.36
ปลาไหล (18)	1.40	82.48	1.40	82.48	-	-	-	-	-	-
ปลากระดี่ (19)	13.09	322.55	13.04	321.39	0.05	1.16	-	-	-	-
ปลาอื่นๆ (20)	983.04	35,856.25	931.24	34,017.00	34.03	945.09	2.40	122.76	15.37	771.40
ปลาหมอไทย (21)	99.17	3,905.94	89.35	3,439.14	9.82	466.80	-	-	-	-
กบ (22)	99.60	5,830.67	99.60	5,830.67	-	-	-	-	-	-
ตะพานน้ำ (23)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาชะโด (24)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลากระบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	438.16	12,182.33	437.38	12,150.39	0.78	31.94	-	-	-	-

ตารางที่ 2 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยงและชนิดสัตว์น้ำที่ผลิตได้เป็นรายภาคปี 2549

Table 2 : Production of fish farms by type of region, culture and species, 2006

ชนิดสัตว์น้ำ Species	ผลผลิตภาคกลาง (Production of Central-Plan)				ปริมาณ (Quantity):ตัน(Ton), มูลค่า (Value): 1,000 บาท (Baht)					
	รวม (Total)		บ่อ (Pond culture)		นา (Paddy-field culture)		ร่องสวน (Ditch culture)		กระชัง (Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมภาคกลาง	64,356.13	1,890,352.66	52,773.89	1,448,455.30	251.00	6,200.56	1,446.04	38,121.81	9,885.20	397,574.99
ปลานิล (01)	23,117.10	785,715.92	13,207.49	393,075.93	75.63	1,814.31	476.37	11,050.71	9,357.61	379,774.97
ปลาไน (02)	56.62	930.69	56.30	924.03	-	-	0.32	6.66	-	-
ปลาตะเพียน (03)	8,702.48	235,780.56	7,858.87	214,018.03	164.49	4,140.11	589.43	15,418.71	89.69	2,203.71
ปลาสกลิต (04)	189.55	8,515.38	169.99	7,633.13	4.00	120.00	4.04	240.25	11.52	522.00
ปลาจีน (05)	129.32	2,050.61	129.32	2,050.61	-	-	-	-	-	-
ปลาดุก (06)	21,303.97	602,053.82	20,731.60	585,145.59	0.24	8.08	245.05	7,437.64	327.08	9,462.51
ปลาช่อน (07)	358.22	19,949.16	357.96	19,933.56	-	-	0.25	14.97	0.01	0.63
ปลาดาว (08)	8,307.24	158,908.93	8,256.10	157,860.83	6.64	118.06	32.82	621.40	11.68	308.64
กุ้งก้ามกราม (09)	76.05	8,202.41	76.05	8,202.41	-	-	-	-	-	-
ปลาหมอเทศ (10)	17.33	513.28	17.33	513.28	-	-	-	-	-	-
ปลานุ้ (11)	0.05	13.00	0.05	13.00	-	-	-	-	-	-
ปลาแรด (12)	271.53	14,050.56	194.28	10,217.12	-	-	41.24	1,292.83	36.01	2,540.61
ปลาชี่สกเทศ (15)	361.47	7,912.43	327.69	7,219.67	-	-	33.78	692.76	-	-
ปลาดงลาด (16)	0.53	14.43	0.53	14.43	-	-	-	-	-	-
ปลาเทโพ (17)	6.55	178.04	6.15	159.36	-	-	-	-	0.40	18.68
ปลาโหล (18)	38.13	2,376.24	38.13	2,376.24	-	-	-	-	-	-
ปลากระดี่ (19)	29.11	372.07	29.11	372.07	-	-	-	-	-	-
ปลาอื่นๆ (20)	599.50	10,417.70	586.43	10,135.49	-	-	12.96	279.92	0.110	2.29
ปลาหมอไทย (21)	27.11	894.59	27.04	893.41	-	-	0.07	1.18	-	-
กบ (22)	260.79	11,655.11	209.70	8,914.16	-	-	-	-	51.09	2,740.95
คะพบน้ำ (23)	68.21	7,594.51	63.07	6,641.86	-	-	5.14	952.65	-	-
ปลาชะโด (24)	120.00	5,838.00	120.00	5,838.00	-	-	-	-	-	-
ปลากระบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	315.27	6,415.22	310.70	6,303.09	-	-	4.57	112.13	-	-

ตารางที่ 2 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั้งประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยงและชนิดสัตว์น้ำที่ผลิตได้เป็นรายภาคปี 2549

Table 2 : Production of fish farms by type of region, culture and species, 2006

ชนิดสัตว์น้ำ Species	ผลผลิตภาคตะวันออก (Production of Eastern)				ปริมาณ (Quantity):ตัน(Ton), มูลค่า (Value): 1,000 บาท (Baht)					
	รวม (Total)		บ่อ (Pond culture)		นา (Paddy-field culture)		ร่องสวน (Ditch culture)		กระชัง (Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมภาคตะวันออก	78,302.74	2,800,577.02	68,056.07	2,347,604.24	9,001.09	404,124.36	107.69	3,494.16	1,137.89	45,354.26
ปลานิล (01)	35,759.43	977,369.09	34,566.16	930,723.27	35.47	917.68	53.96	1,688.95	1,103.84	44,039.19
ปลาไน (02)	54.32	1,104.29	54.00	1,094.20	0.03	1.15	0.29	8.94	-	-
ปลาตะเพียน (03)	4,098.57	96,981.76	4,073.38	96,171.19	3.72	119.28	18.67	626.22	2.80	65.07
ปลาสลิด (04)	18,728.93	830,665.93	9,784.18	428,152.10	8,944.75	402,513.83	-	-	-	-
ปลาจีน (05)	25.46	773.06	25.46	773.06	-	-	-	-	-	-
ปลาดุก (06)	13,586.77	417,263.09	13,550.31	416,186.33	17.04	570.50	19.42	506.26	-	-
ปลาร่อน (07)	142.17	8,585.20	138.32	8,314.27	-	-	3.85	270.93	-	-
ปลาชวาช (08)	1,610.24	28,113.34	1,610.24	28,113.22	0.004	0.12	-	-	-	-
กุ้งก้ามกราม (09)	1,198.13	127,526.93	1,197.13	127,426.93	-	-	1.00	100.00	-	-
ปลาหมอเทศ (10)	0.83	20.43	0.83	20.43	-	-	-	-	-	-
ปลานู๋ (11)	1.19	333.68	1.19	333.68	-	-	-	-	-	-
ปลาแรด (12)	4.13	272.76	3.57	250.00	-	-	0.56	22.76	-	-
ปลาชี่สกเทพ (15)	114.38	3,307.11	114.30	3,305.31	0.08	1.80	-	-	-	-
ปลาตลวด (16)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาทโท (17)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาไหล (18)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลากระดี่ (19)	4.25	64.00	4.25	64.00	-	-	-	-	-	-
ปลาอื่นๆ (20)	713.99	22,300.36	705.99	22,140.36	-	-	8.00	160.00	-	-
ปลาหมอไทย (21)	2.23	125.13	0.29	15.03	-	-	1.94	110.10	-	-
กบ (22)	142.64	7,304.96	111.39	6,054.96	-	-	-	-	31.25	1,250.00
คะตาบน้ำ (23)	2,058.93	276,404.89	2,058.93	276,404.89	-	-	-	-	-	-
ปลาชะโด (24)	10.00	500.00	10.00	500.00	-	-	-	-	-	-
ปลากระบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	46.15	1,561.01	46.15	1,561.01	-	-	-	-	-	-

ตารางที่ 2 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำนวนตามประเภทการเลี้ยงและชนิดสัตว์น้ำที่ผลิตได้เป็นรายภาคปี 2549

Table 2 : Production of fish farms by type of region, culture and species, 2006

ชนิดสัตว์น้ำ Species	ผลผลิตภาคตะวันตก (Production of Western)				ปริมาณ (Quantity):ตัน(Ton), มูลค่า (Value): 1,000 บาท (Baht)					
	รวม (Total)		บ่อ (Pond culture)		นา (Paddy-field culture)		ร่องสวน (Ditch culture)		กระชัง (Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมภาคตะวันตก	122,355.63	5,883,460.29	102,307.92	5,177,785.10	16,515.17	560,185.08	990.79	24,678.08	2,541.75	120,812.03
ปลานิล (01)	43,631.72	1,130,768.64	35,110.90	867,616.93	5,844.76	151,976.94	545.58	13,734.34	2,130.48	97,440.43
ปลาไน (02)	200.31	4,153.22	150.62	2,836.14	-	-	49.69	1,317.08	-	-
ปลาตะเพียน (03)	5,865.09	136,633.74	5,517.41	129,368.24	84.90	1,601.60	262.78	5,663.90	-	-
ปลาสร้อย (04)	17,121.64	684,005.28	6,517.69	276,764.86	10,578.06	406,276.74	25.20	930.97	0.69	32.71
ปลาจีน (05)	49.93	1,197.28	49.93	1,197.28	-	-	-	-	-	-
ปลาดุก (06)	22,627.76	652,872.80	22,533.62	650,427.03	3.97	111.02	88.55	2,284.51	1.62	50.24
ปลาช่อน (07)	6,369.83	435,914.35	6,362.20	435,555.87	2.88	199.74	1.98	75.72	2.77	83.02
ปลาสวาย (08)	2,251.11	41,786.38	2,251.11	41,786.38	-	-	-	-	-	-
กุ้งก้ามกราม (09)	20,999.19	2,652,664.15	20,999.19	2,652,664.15	-	-	-	-	-	-
ปลาหมอเทศ (10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานู๋ (11)	5.29	1,250.48	-	-	-	-	-	-	5.29	1,250.48
ปลาแรด (12)	919.51	46,284.18	854.32	41,556.21	-	-	12.34	553.44	52.85	4,174.53
ปลาชี่สกทศ (15)	179.29	4,574.02	177.08	4,534.99	-	-	2.21	39.03	-	-
ปลาฉลาด (16)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานกโท (17)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาไหล (18)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลากระดี่ (19)	2.61	55.30	2.61	55.30	-	-	-	-	-	-
ปลาอื่นๆ (20)	1,130.13	40,539.16	809.74	23,362.05	0.25	6.01	0.44	13.05	319.70	17,158.05
ปลาหมอไทย (21)	131.91	6,969.75	130.45	6,917.02	0.35	13.03	1.11	39.70	-	-
กบ (22)	592.80	26,558.47	592.80	26,558.47	-	-	-	-	-	-
ตะพานน้ำ (23)	151.29	13,408.25	151.29	13,408.25	-	-	-	-	-	-
ปลาชะโด (24)	48.35	1,622.57	20.00	1,000.00	-	-	-	-	28.35	622.57
ปลากระบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	77.87	2,202.27	76.96	2,175.93	-	-	0.91	26.34	-	-

ตารางที่ 2 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยงและชนิดสัตว์น้ำที่ผลิตได้เป็นรายภาคปี 2549

Table 2 : Production of fish farms by type of region, culture and species, 2006

ชนิดสัตว์น้ำ Species	ผลผลิตภาคใต้ (Production of Southern)				ปริมาณ (Quantity):ตัน(Ton), มูลค่า (Value): 1,000 บาท (Baht)					
	รวม (Total)		บ่อ (Pond culture)		นา (Paddy-field culture)		ร่องสวน (Ditch culture)		กระชัง (Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมภาคใต้	58,570.22	2,122,910.68	55,717.34	2,003,470.34	40.28	1,380.38	1,389.56	50,281.21	1,423.04	67,778.75
ปลานิล (01)	10,911.08	371,427.30	9,372.58	301,710.90	20.44	637.91	205.05	6,942.44	1,313.01	62,136.05
ปลาไน (02)	122.14	3,236.43	120.56	3,191.20	0.18	5.40	1.40	39.83	-	-
ปลาดตะเพียน (03)	3,342.58	106,464.50	3,246.47	103,819.82	9.38	254.24	84.36	2,308.82	2.37	81.62
ปลาชุกชี (04)	646.14	18,243.28	638.17	17,883.08	-	-	6.17	279.20	1.80	81.00
ปลาจีน (05)	54.98	2,161.74	54.79	2,156.45	-	-	0.19	5.29	-	-
ปลาดุก (06)	39,531.78	1,252,010.38	39,200.01	1,238,799.37	6.46	239.74	264.06	10,375.56	61.25	2,595.71
ปลาช่อน (07)	633.81	30,516.52	626.45	30,101.28	0.76	41.36	6.60	373.88	-	-
ปลาชวา (08)	70.46	2,188.93	70.32	2,185.26	-	-	0.14	3.67	-	-
กึ่งก้านกราม (09)	1,098.18	231,968.72	1,098.18	231,968.72	-	-	-	-	-	-
ปลาหมอเทศ (10)	134.59	2,837.40	63.68	1,376.70	-	-	70.91	1,460.70	-	-
ปลานู๋ (11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาแรด (12)	353.63	29,122.45	352.08	28,998.45	1.55	124.00	-	-	-	-
ปลาชี่สกเทศ (15)	97.76	3,140.49	97.37	3,126.06	-	-	0.39	14.43	-	-
ปลาดงลาด (16)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาเทโพ (17)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาไหล (18)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลากระดี่ (19)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาอื่นๆ (20)	725.37	30,625.46	385.88	17,906.63	1.51	77.73	293.52	9,766.11	44.46	2,874.99
ปลาหมอไทย (21)	746.19	31,953.16	289.41	13,237.66	-	-	456.63	18,706.12	0.15	9.38
กบ (22)	24.52	1,347.57	24.52	1,347.57	-	-	-	-	-	-
ตะพาบน้ำ (23)	12.42	3,238.90	12.42	3,238.90	-	-	-	-	-	-
ปลาชะโด (24)	10.59	403.10	10.59	403.10	-	-	-	-	-	-
ปลาดกระบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	54.00	2,024.35	53.86	2,019.19	-	-	0.14	5.16	-	-

ตารางที่ 3 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 3 : Production of fish farms in each province by type of culture,2006

ปริมาณ(Quantity) : ตัน(Ton) มูลค่า(Value) : 1,000 บาท (Baht)

จังหวัด (Province)	รวม (Total)		บ่อ(Pond culture)		นา(Paddy-field culture)		ร่องสวน(Ditch culture)		กระชัง(Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมทั้งประเทศ (Total)	527,414.11	20,188,339.83	465,307.10	17,687,421.64	29,226.22	1,098,897.88	4,762.07	150,069.27	28,118.72	1,251,951.04
รวมภาคเหนือ (Northern)	113,054.16	3,996,395.23	107,478.60	3,717,221.72	25.86	756.88	800.23	32,229.86	4,749.47	246,186.77
กำแพงเพชร (105)	6,440.15	220,091.01	5,907.96	197,505.93	-	-	349.19	15,265.08	183.00	7,320.00
เชียงราย (113)	24,216.17	805,641.29	24,180.60	804,406.04	10.97	254.19	0.12	4.70	24.48	976.36
เชียงใหม่ (114)	9,399.36	332,910.29	8,125.39	270,566.07	1.74	54.10	31.59	1,411.00	1,240.64	60,879.12
ตาก (117)	442.17	16,849.66	420.18	15,860.39	0.01	0.39	-	-	21.98	988.88
นครสวรรค์ (123)	33,334.92	1,251,489.12	32,278.04	1,177,690.64	-	-	1.24	37.10	1,055.64	73,761.38
น่าน (126)	1,629.95	61,936.86	1,610.88	60,626.96	-	-	-	-	19.07	1,309.90
พะเยา (133)	3,347.55	118,436.46	3,239.84	114,674.89	8.51	289.93	-	-	99.20	3,471.64
พิจิตร (137)	2,714.53	81,883.30	2,655.04	79,540.94	2.80	89.66	-	-	56.69	2,252.70
พิษณุโลก (138)	3,482.09	100,793.60	3,232.73	94,374.73	-	-	7.72	205.13	241.64	6,213.74
เพชรบูรณ์ (140)	7,955.90	232,073.75	7,953.58	231,980.44	-	-	-	-	2.32	93.31
แพร่ (141)	804.41	30,760.79	673.87	23,920.37	-	-	-	-	130.54	6,840.42
แม่ฮ่องสอน (144)	283.54	12,319.64	283.54	12,319.64	-	-	-	-	-	-
ลำปาง (152)	3,571.68	144,104.13	3,365.19	133,133.22	-	-	-	-	206.49	10,970.91
ลำพูน (153)	2,094.20	78,826.26	1,543.82	57,466.81	-	-	406.91	15,211.56	143.47	6,147.89
สุโขทัย (164)	1,984.31	62,288.18	1,966.19	61,472.78	-	-	-	-	18.12	815.40
อุดรดิตถ์ (170)	8,097.40	337,705.04	7,261.77	293,833.10	-	-	3.46	95.29	832.17	43,776.65
อุทัยธานี (171)	3,255.83	108,285.85	2,779.98	87,848.77	1.83	68.61	-	-	474.02	20,368.47

ตารางที่ 3 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำนวนตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 3 : Production of fish farms in each province by type of culture, 2006

ปริมาณ(Quantity) : ตัน(Ton) มูลค่า(Value) : 1,000 บาท (Baht)

จังหวัด (Province)	รวม (Total)		บ่อ(Pond culture)		นา(Paddy-field culture)		ร่องสวน(Ditch culture)		กระชัง(Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (Nothem-Eastern)	90,775.23	3,494,643.95	78,973.28	2,992,884.94	3,392.82	126,250.62	27.76	1,264.15	8,381.37	374,244.24
กาฬสินธุ์ (204)	4,462.89	354,145.83	3,881.25	330,032.20	106.85	4,510.11	-	-	474.79	19,603.52
ขอนแก่น (206)	11,750.38	425,394.10	8,609.14	284,038.38	-	-	-	-	3,141.24	141,355.72
ชัยภูมิ (211)	6,365.26	243,070.53	5,973.18	224,117.09	-	-	-	-	392.08	18,953.44
นครพนม (220)	3,129.02	125,678.00	2,814.84	112,988.33	238.79	9,519.33	0.79	29.31	74.60	3,141.03
นครราชสีมา (221)	4,800.84	148,129.39	4,561.84	137,876.39	-	-	-	-	239.00	10,253.00
หนองคาย (227)	6,650.50	190,054.72	6,024.22	163,441.88	26.33	887.08	0.45	15.28	599.50	25,710.48
บุรีรัมย์ (228)	1,757.73	70,310.95	1,683.89	67,145.40	36.26	1,542.86	0.31	11.28	37.27	1,611.41
มหาสารคาม (243)	6,390.84	240,605.40	4,294.30	164,498.95	2,058.31	74,573.38	-	-	38.23	1,533.07
ยโสธร (246)	740.76	30,481.51	710.70	29,091.65	27.84	1,301.98	2.22	87.88	-	-
ร้อยเอ็ด (247)	2,344.38	75,386.06	2,241.95	70,963.02	16.27	456.53	8.69	480.54	77.47	3,485.97
เลย (254)	6,817.40	259,063.28	5,989.98	222,014.73	13.66	431.36	0.13	3.79	813.63	36,613.40
ศรีสะเกษ (255)	2,375.68	87,943.54	2,022.34	74,307.91	345.42	13,307.13	-	-	7.92	328.50
สกลนคร (256)	1,812.05	82,583.11	1,653.12	74,427.16	32.02	1,340.67	0.55	22.95	126.36	6,792.33
สุรินทร์ (267)	2,894.69	100,777.60	2,679.98	94,238.49	111.29	3,534.55	3.11	96.31	100.31	2,908.25
อุดรธานี (269)	8,380.95	324,594.65	8,079.70	308,953.72	118.82	6,551.22	-	-	182.43	9,089.71
อุบลราชธานี (272)	13,941.79	486,845.79	12,197.70	413,494.81	94.22	3,048.57	-	-	1,649.87	70,302.41
มุกดาหาร (273)	3,663.00	146,520.00	3,175.93	123,460.26	136.39	4,079.38	10.10	468.01	340.58	18,512.35
หนองบัวลำภู (275)	1,727.23	75,965.82	1,669.82	73,213.74	6.82	247.32	1.38	47.63	49.21	2,457.13
อำนาจเจริญ (274)	769.84	27,093.67	709.40	24,580.83	23.53	919.15	0.03	1.17	36.88	1,592.52

ตารางที่ 3 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 3 : Production of fish farms in each province by type of culture,2006

ปริมาณ(Quantity) : ตัน(Ton) มูลค่า(Value) : 1,000 บาท (Baht)

จังหวัด (Province)	รวม (Total)		บ่อ(Pond culture)		นา(Paddy-field culture)		ร่องสวน(Ditch culture)		กระชัง(Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมภาคกลาง (Central-Plain)	64,356.13	1,890,352.66	52,773.89	1,448,455.30	251.00	6,200.56	1,446.04	38,121.81	9,885.20	397,574.99
กรุงเทพมหานคร (301)	15,314.69	421,694.15	14,940.48	409,459.42	-	-	17.08	538.04	357.13	11,696.69
ชัยนาท (310)	9,109.00	346,471.31	5,564.10	191,741.95	-	-	16.75	543.60	3,528.15	154,185.76
นนทบุรี (324)	3,756.11	93,983.63	2,667.22	69,038.14	205.76	4,782.36	869.54	19,753.61	13.59	409.52
ปทุมธานี (329)	14,476.15	361,998.57	13,591.69	330,701.41	-	-	388.14	13,220.81	496.32	18,076.35
พระนครศรีอยุธยา (334)	3,028.03	96,875.58	2,936.19	93,485.94	5.27	62.80	60.66	2,023.12	25.91	1,303.72
ลพบุรี (351)	7,406.21	185,758.21	7,368.63	184,483.51	3.41	373.63	3.33	78.15	30.84	822.92
สระบุรี (362)	7,949.01	275,144.05	3,480.45	103,879.29	-	-	77.17	1,681.02	4,391.39	169,583.74
สิงห์บุรี (363)	614.19	17,299.00	600.48	16,905.18	1.34	48.40	4.87	102.19	7.50	243.23
อ่างทอง (368)	2,702.74	91,128.16	1,624.65	48,760.46	35.22	933.37	8.50	181.27	1,034.37	41,253.06

ตารางที่ 3 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 3 : Production of fish farms in each province by type of culture,2006

ปริมาณ(Quantity) : ตัน(Ton) มูลค่า(Value) : 1,000 บาท (Baht)

จังหวัด (Province)	รวม (Total)		บ่อ(Pond culture)		นา(Paddy-field culture)		ร่องสวน(Ditch culture)		กระชัง(Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมภาคตะวันออก (Eastern)	78,302.74	2,800,577.02	68,056.07	2,347,604.24	9,001.09	404,124.36	107.69	3,494.16	1,137.89	45,354.26
จันทบุรี (407)	308.95	11,070.90	308.95	11,070.90	-	-	-	-	-	-
ฉะเชิงเทรา (408)	12,955.04	466,919.23	12,056.76	431,609.23	-	-	60.03	1,780.00	838.25	33,530.00
ชลบุรี (409)	5,018.72	140,803.14	5,011.46	140,601.78	7.26	201.36	-	-	-	-
ตราด (416)	113.25	3,500.57	113.25	3,500.57	-	-	-	-	-	-
นครนายก (418)	8,898.00	255,589.11	8,886.59	255,209.49	-	-	-	-	11.41	379.62
ปราจีนบุรี (431)	6,902.19	229,515.85	6,869.99	228,127.78	-	-	-	-	32.20	1,388.07
ระยอง (449)	2,720.95	297,312.81	2,523.42	289,413.06	-	-	0.13	3.75	197.40	7,896.00
สมุทรปราการ (459)	39,857.38	1,349,980.41	30,874.25	946,154.06	8,972.24	403,201.13	10.89	625.22	-	-
สระแก้ว (476)	1,528.26	45,885.00	1,411.40	41,917.37	21.59	721.87	36.64	1,085.19	58.63	2,160.57

ตารางที่ 3 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 3 : Production of fish farms in each province by type of culture, 2006

ปริมาณ(Quantity) : ตัน(Ton) มูลค่า(Value) : 1,000 บาท (Baht)

จังหวัด (Province)	รวม (Total)		บ่อ(Pond culture)		นา(Paddy-field culture)		ร่องสวน(Ditch culture)		กระชัง(Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมภาคตะวันตก (Western)	122,355.63	5,883,460.29	102,307.92	5,177,785.10	16,515.17	560,185.08	990.79	24,678.08	2,541.75	120,812.03
กาญจนบุรี (503)	6,819.04	295,313.69	5,627.96	232,762.62	-	-	33.57	929.16	1,157.51	61,621.91
นครปฐม (519)	39,735.84	1,959,301.57	38,816.39	1,922,610.90	3.97	111.02	278.46	7,913.55	637.02	28,666.10
ประจวบคีรีขันธ์ (530)	4,790.99	135,388.60	4,790.99	135,388.60	-	-	-	-	-	-
เพชรบุรี (539)	4,381.25	123,749.14	4,378.54	123,692.19	0.40	7.82	2.31	49.13	-	-
ราชบุรี (550)	17,130.21	1,399,516.32	16,790.18	1,388,204.91	136.09	6,666.02	186.26	4,083.00	17.68	562.39
สมุทรสงคราม (560)	2,515.28	84,722.12	22.95	1,123.06	2,313.65	79,184.52	162.17	3,723.80	16.51	690.74
สมุทรสาคร (561)	26,090.00	870,083.06	11,765.85	390,065.92	14,056.36	474,055.93	267.79	5,961.21	-	-
สุพรรณบุรี (565)	20,893.02	1,015,385.79	20,115.06	983,936.90	4.70	159.77	60.23	2,018.23	713.03	29,270.89

ตารางที่ 3 : ผลผลิตของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 3 : Production of fish farms in each province by type of culture, 2006

ปริมาณ(Quantity) : ตัน(Ton) มูลค่า(Value) : 1,000 บาท (Baht)

จังหวัด (Province)	รวม (Total)		บ่อ(Pond culture)		นา(Paddy-field culture)		ร่องสวน(Ditch culture)		กระชัง(Cage culture)	
	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value	ปริมาณ Quantity	มูลค่า Value
รวมภาคใต้ (Southern)	58,570.22	2,122,910.68	55,717.34	2,003,470.34	40.28	1,380.38	1,389.56	50,281.21	1,423.04	67,778.75
กระบี่ (603)	151.00	6,843.07	151.00	6,843.07	-	-	-	-	-	-
ชุมพร (612)	644.97	23,574.26	644.97	23,574.26	-	-	-	-	-	-
ตรัง (615)	1,133.57	50,797.72	1,115.86	49,953.92	-	-	0.66	21.60	17.05	822.20
นครศรีธรรมราช (622)	27,121.77	850,131.00	26,061.98	813,699.15	21.48	555.34	979.81	33,632.68	58.50	2,243.83
ยะลา (625)	624.60	29,234.42	531.68	24,026.94	0.78	35.94	4.06	231.64	88.08	4,939.90
ปัตตานี (632)	2,419.45	92,117.51	2,102.16	79,108.49	-	-	4.00	153.73	313.29	12,855.29
พังงา (635)	484.97	21,223.04	484.97	21,223.04	-	-	-	-	-	-
พัทลุง (636)	7,476.14	365,761.48	6,835.03	333,202.34	-	-	363.75	15,237.52	277.36	17,321.62
ภูเก็ต (642)	243.02	7,488.97	241.99	7,460.34	-	-	0.70	17.50	0.33	11.13
นราธิวาส (645)	481.28	15,758.00	447.80	14,676.99	-	-	1.71	57.48	31.77	1,023.53
ระนอง (648)	189.00	5,437.00	189.00	5,437.00	-	-	-	-	-	-
สงขลา (657)	6,041.60	194,507.46	5,984.31	192,441.77	0.75	25.77	32.84	827.92	23.70	1,212.00
สตูล (658)	483.15	16,550.06	462.39	15,876.08	-	-	-	-	20.76	673.98
สุราษฎร์ธานี (666)	11,075.70	443,486.69	10,464.20	415,946.95	17.27	763.33	2.03	101.14	592.20	26,675.27

ตารางที่ 4 : จำนวนฟาร์ม จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยงและชนิดสัตว์น้ำที่เลี้ยง ปี 2549

Table 4 : No. of farms, culture units and area of fish farms in Thailand by type of culture and by species, 2006

เนื้อที่ (Area) : ไร่ (Rai)

ชนิดสัตว์น้ำ (Species)	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่
	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area
รวมทั้งประเทศ	573,090	903,225	1,128,995.51	551,703	817,052	979,909.34	9,047	12,131	126,202.78	6,311	36,226	22,348.32	6,029	37,816	535.07
ปลานิล (01)	276,846	450,532	468,211.26	267,852	398,385	436,285.24	2,060	4,098	22,181.60	2,700	16,985	9,350.98	4,234	31,064	383.43
ปลาไน (02)	14,456	19,116	18,620.76	13,684	18,246	14,914.53	721	801	3,564.87	51	69	141.35	-	-	-
ปลาดุกเทศ (03)	155,130	211,488	181,061.12	149,607	193,590	156,869.09	2,838	3,271	14,319.53	2,580	14,006	9,860.31	105	621	12.19
ปลาสลิด (04)	6,984	9,112	164,664.37	3,900	5,582	79,978.79	3,055	3,381	84,190.90	25	117	494.31	4	32	0.37
ปลาดุกจีน (05)	782	1,345	1,628.72	750	1,218	1,433.46	11	12	183.10	8	30	11.51	13	85	0.66
ปลาดุก (06)	71,883	109,461	88,165.28	70,821	106,005	86,760.60	130	181	493.96	483	1,895	885.38	449	1,380	25.34
ปลาดุกอ่อน (07)	3,058	5,034	4,733.05	3,000	4,910	4,679.52	19	29	16.84	19	42	35.58	20	53	1.11
ปลาดุกขาว (08)	8,779	13,625	18,701.41	8,481	12,543	18,325.20	8	9	30.50	98	707	340.39	192	366	5.31
กุ้งก้ามกราม (09)	8,050	27,643	138,964.93	8,041	27,567	138,929.67	2	2	8.13	6	72	27.13	1	2	0.01
ปลานมอเทค (10)	1,261	1,535	1,069.49	1,259	1,533	1,065.49	-	-	-	2	2	4.00	-	-	-
ปลานุ้ (11)	117	216	109.20	70	126	105.14	1	2	3.00	-	-	-	46	88	1.06
ปลาแรด (12)	3,348	6,001	5,724.75	2,863	4,702	5,351.40	7	12	8.00	102	412	349.22	376	875	16.13
ปลายี่สกเทศ (15)	4,352	6,084	4,757.37	4,273	5,316	4,288.34	16	25	155.25	60	737	313.72	3	6	0.06
ปลาดุกลาด (16)	17	34	6.61	6	13	6.50	-	-	-	-	-	-	11	21	0.11
ปลาทูโตะ (17)	230	485	244.62	186	270	240.32	-	-	-	1	1	1.00	43	194	3.31
ปลาไหล (18)	10	21	23.06	9	20	22.56	-	-	-	1	1	0.50	-	-	-
ปลากะตัง (19)	8	29	14.75	8	29	14.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาอื่นๆ (20)	11,924	23,940	23,443.51	11,265	21,238	22,527.61	125	247	504.80	127	520	359.01	407	1,935	52.28
ปลานมอไทย (21)	1,834	2,434	2,400.97	1,789	2,343	2,024.17	16	21	306.00	25	65	70.52	4	5	0.28
กบ (22)	1,450	9,261	2,675.99	1,348	8,211	2,652.51	-	-	-	1	1	0.50	101	1,049	22.98
ตะพานน้ำ (23)	583	2,194	566.53	577	2,184	561.40	1	3	2.00	5	7	3.13	-	-	-
ปลาระโถ (24)	105	198	257.63	85	159	257.02	-	-	-	1	3	0.23	19	36	0.38
ปลากะบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	1,883	3,457	2,950.15	1,829	2,862	2,616.03	37	37	234.50	16	554	99.56	1	4	0.06

ตารางที่ 5 : จำนวนฟาร์ม จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยงเป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 5 : No. of farms, culture unit and area of fish farms in Thailand by type of culture in each province, 2006

เนื้อที่ (area) : ไร่ (rai)

จังหวัด(Province)	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area
รวมทั้งประเทศ	573,090	903,225	1,128,995.51	551,703	817,052	979,909.34	9,047	12,131	126,202.78	6,311	36,226	22,348.32	6,029	37,816	535.07
รวมภาคเหนือ	141,453	223,229	148,465.28	139,477	212,249	147,724.28	54	65	274.93	257	1,069	363.96	1,665	9,846	102.11
กำแพงเพชร (105)	5,934	8,699	6,114.62	5,864	8,138	5,868.82	3	3	3.25	46	430	239.50	21	128	3.05
เชียงราย (113)	19,714	35,756	30,626.71	19,697	35,692	30,587.42	5	7	38.50	1	2	0.50	11	55	0.29
เชียงใหม่ (114)	9,823	17,632	6,727.43	9,496	15,289	6,679.44	3	5	4.10	54	119	26.92	270	2,219	16.97
ตาก (117)	4,428	8,210	4,987.41	4,413	8,122	4,985.63	2	3	1.12	-	-	-	13	85	0.66
นครสวรรค์ (123)	19,793	29,371	20,562.26	19,534	28,316	20,541.06	-	-	-	2	4	1.25	257	1,051	19.95
น่าน (126)	12,853	13,516	6,169.94	12,781	13,422	6,165.19	1	1	0.44	11	12	3.78	60	81	0.53
พะเยา (133)	5,339	10,230	6,984.52	5,323	9,960	6,972.39	6	3	9.75	-	-	-	10	267	2.38
พิจิตร (137)	3,533	4,797	2,268.37	3,484	4,411	2,103.87	21	21	163.00	-	-	-	28	365	1.50
พิษณุโลก (138)	4,057	7,860	5,538.14	3,986	6,803	5,464.98	4	7	34.75	7	10	30.19	60	1,040	8.22
เพชรบูรณ์ (140)	16,837	29,113	28,300.20	16,836	29,105	28,300.12	-	-	-	-	-	-	1	8	0.08
แพร่ (141)	5,217	6,347	3,005.90	5,061	5,824	2,996.45	1	1	2.00	-	-	-	155	522	7.45
แม่ฮ่องสอน (144)	2,469	2,632	870.60	2,468	2,631	870.41	-	-	-	1	1	0.19	-	-	-
ลำปาง (152)	11,789	16,423	6,982.39	11,739	16,152	6,978.99	3	6	0.83	-	-	-	47	265	2.57
ลำพูน (153)	4,169	7,363	1,586.44	4,011	6,525	1,523.04	2	3	0.69	132	479	57.13	24	356	5.58
สุโขทัย (164)	4,387	6,430	6,189.67	4,380	6,347	6,189.18	-	-	-	-	-	-	7	83	0.49
อุตรดิตถ์ (170)	4,313	9,150	5,888.70	4,080	6,925	5,872.03	-	-	-	3	12	4.50	230	2,213	12.17
อุทัยธานี (171)	6,798	9,700	5,661.98	6,324	8,587	5,625.26	3	5	16.50	-	-	-	471	1,108	20.22

ตารางที่ 5 : จำนวนฟาร์ม จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยงเป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 5 : No. of farms, culture units and area of fish farms in Thailand by type of culture in each province, 2006

เนื้อที่ (area) : ไร่ (rai)

จังหวัด(Province)	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่
	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	277,437	382,296	300,395.88	270,803	365,855	276,282.10	4,857	5,827	23,548.27	297	489	441.98	1,480	10,125	123.53
กาฬสินธุ์ (204)	7,280	13,630	16,502.45	6,083	11,254	11,309.04	1,116	1,203	5,186.17	-	-	-	81	1,173	7.24
ขอนแก่น (206)	40,391	56,457	35,706.60	40,204	54,615	35,647.63	-	-	-	11	26	40.25	176	1,816	18.72
ชัยภูมิ (211)	35,539	40,604	46,874.28	35,392	40,018	46,865.12	-	-	-	-	-	-	147	586	9.16
นครพนม (220)	16,252	22,740	17,072.83	15,849	22,090	14,360.32	358	417	2,704.65	10	10	5.83	35	223	2.03
นครราชสีมา (221)	13,387	16,434	10,393.00	13,144	15,933	9,480.78	182	206	885.20	39	67	23.46	22	228	3.56
หนองคาย (227)	9,763	14,143	16,660.66	9,580	13,139	16,371.30	12	26	271.75	3	16	3.18	168	962	14.43
บุรีรัมย์ (228)	15,516	20,630	10,048.27	15,403	20,440	9,711.74	101	136	333.88	2	2	2.00	10	52	0.65
มหาสารคาม (243)	9,868	12,476	18,183.18	8,456	10,698	10,333.59	1,318	1,556	7,790.21	81	86	58.24	13	136	1.14
ยโสธร (246)	5,785	6,347	5,212.69	5,524	6,067	3,773.44	232	250	1,307.25	29	30	132.00	-	-	-
ร้อยเอ็ด (247)	11,661	15,101	2,034.75	11,555	14,804	1,898.24	37	38	79.75	49	57	47.37	20	202	9.39
เลย (254)	18,689	29,223	19,458.26	18,417	27,847	19,383.02	10	18	57.25	3	7	5.75	259	1,351	12.24
ศรีสะเกษ (255)	10,339	10,766	6,816.31	10,055	10,402	5,805.33	251	254	1,008.25	-	-	-	33	110	2.73
สกลนคร (256)	3,953	6,046	5,204.30	3,900	5,758	5,127.36	13	15	72.25	1	1	2.50	39	272	2.19
สุรินทร์ (267)	15,907	24,868	11,858.41	15,451	24,187	10,686.89	429	461	1,134.81	18	35	35.00	9	185	1.71
อุตรธานี (269)	16,795	27,330	31,259.51	16,740	26,983	31,112.95	13	22	143.50	-	-	-	42	325	3.06
อุบลราชธานี (272)	16,693	23,049	17,871.68	16,077	21,643	16,110.54	353	529	1,733.52	4	9	8.38	259	868	19.24
นุกาหาร (273)	15,913	21,712	13,910.44	15,475	19,706	13,475.45	251	486	353.89	40	118	67.21	147	1,402	13.89
หนองบัวลำภู (275)	9,618	16,183	12,649.59	9,569	16,016	12,593.56	31	57	44.50	5	20	10.00	13	90	1.53
อำนาจเจริญ (274)	4,088	4,557	2,678.67	3,929	4,255	2,235.80	150	153	441.44	2	5	0.81	7	144	0.62

42

ตารางที่ 5 : จำนวนราย จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยงเป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 5 : No. of farms, culture units and area of fish farms in Thailand by type of culture in each province, 2006

เนื้อที่ (area) : ไร่ (rai)

จังหวัด(Province)	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area
รวมภาคกลาง	39,037	86,312	108,555.48	34,097	53,967	94,541.97	172	222	1,542.00	3,250	23,998	12,288.34	1,518	8,125	183.17
กทม (301)	2,770	6,065	21,702.08	2,519	5,159	21,630.60	1	1	2.00	37	265	61.62	213	640	7.86
ชัยนาท (310)	8,640	13,590	7,981.88	8,174	11,204	7,737.60	6	10	21.50	129	604	190.46	331	1,772	32.32
นนทบุรี (324)	3,551	13,074	8,702.00	2,241	3,502	4,695.46	78	108	599.63	1,201	9,379	3,405.31	31	85	1.60
ปทุมธานี (329)	4,456	11,693	20,463.54	3,733	5,742	17,109.53	2	4	28.00	597	5,299	3,274.69	124	648	51.32
พระนครศรีอยุธยา (334)	8,599	17,706	30,098.80	7,681	11,527	25,734.34	48	55	531.04	707	4,922	3,807.45	163	1,202	25.97
ลพบุรี (351)	3,569	6,077	5,734.53	3,534	5,902	5,670.10	6	6	32.70	14	54	30.03	15	115	1.70
สระบุรี (362)	2,234	5,151	3,053.00	1,821	3,270	2,445.97	-	-	-	50	124	566.62	363	1,757	40.41
สิงห์บุรี (363)	2,136	3,414	2,574.64	1,959	2,705	2,270.27	9	12	157.00	90	539	145.50	78	158	1.87
อ่างทอง (368)	3,082	9,542	8,245.01	2,435	4,956	7,248.10	22	26	170.13	425	2,812	806.66	200	1,748	20.12

ตารางที่ 5 : จำนวนราย จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยงเป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 5 : No. of farms, culture units and area of fish farms in Thailand by type of culture in each province, 2006

จังหวัด(Province)	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่
	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area
รวมภาคตะวันออก	23,728	41,574	215,978.45	21,703	37,874	158,525.74	1,809	1,872	57,204.43	97	116	210.17	119	1,712	38.11
ฉะเชิงเทรา (407)	1,210	3,195	2,450.33	1,210	3,195	2,450.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ชลบุรี (408)	5,560	11,794	40,754.48	5,456	10,706	40,455.25	29	29	215.00	14	19	72.25	61	1,040	11.98
ตราด (409)	2,149	5,070	14,767.55	2,112	5,016	14,136.55	36	52	611.00	-	-	-	1	2	20.00
นครนายก (416)	733	1,017	1,203.40	729	1,004	1,203.07	-	-	-	2	9	0.07	2	4	0.26
ปราจีนบุรี (418)	2,352	3,202	10,450.66	2,340	3,160	10,432.09	2	2	18.00	-	-	-	10	40	0.57
ระยอง (431)	2,264	4,200	7,981.75	2,248	4,123	7,973.17	4	11	6.00	2	6	2.00	10	60	0.58
สมุทรปราการ (449)	934	2,475	1,097.36	912	2,192	1,094.04	-	-	-	1	1	0.50	21	282	2.82
สระแก้ว (459)	5,769	6,534	135,577.34	3,978	4,700	79,102.95	1,722	1,762	56,344.79	69	72	129.60	-	-	-
สระบุรี (476)	2,757	4,087	1,695.58	2,718	3,778	1,678.29	16	16	9.64	9	9	5.75	14	284	1.90

เนื้อที่ (area) : ไร่ (rai)

ตารางที่ 5 : จำนวนราย จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยงเป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 5 : No. of farms, culture units and area of fish farms in Thailand by type of culture in each province, 2006

เนื้อที่ (area) : ไร่ (rai)

จังหวัด(Province)	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่
	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area
รวมภาคตะวันตก	36,026	79,314	278,488.58	32,266	64,544	227,277.88	1,659	1,973	43,179.24	1,593	8,123	7,977.09	508	4,674	54.37
กาญจนบุรี (503)	7,559	13,910	15,796.49	7,145	10,948	10,782.24	2	2	4,800.00	53	679	190.48	359	2,281	23.77
นครปฐม (519)	6,038	14,792	88,959.45	5,945	14,021	88,406.84	2	3	13.00	70	89	529.00	21	679	10.61
ประจวบคีรีขันธ์ (530)	4,067	6,226	7,394.91	4,067	6,226	7,394.91	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เพชรบุรี (539)	2,293	3,743	10,277.27	2,280	3,690	10,211.87	2	2	3.00	7	41	58.38	4	10	4.02
ราชบุรี (550)	5,303	14,160	39,247.28	4,807	9,672	35,781.06	16	17	221.75	471	4,403	3,243.90	9	68	0.57
สมุทรสงคราม (560)	1,266	1,772	15,346.88	26	38	120.33	720	920	14,501.49	501	574	721.89	19	240	3.17
สมุทรสาคร (561)	2,635	4,690	40,339.85	1,328	2,133	14,043.75	913	1,024	23,596.00	393	1,532	2,700.08	1	1	0.02
สุพรรณบุรี (565)	6,865	20,021	61,126.45	6,668	17,816	60,536.88	4	5	44.00	98	805	533.36	95	1,395	12.21

ตารางที่ 5 : จำนวนราย จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ จำแนกตามประเภทการเลี้ยงเป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 5 : No. of farms, culture units and area of fish farms in Thailand by type of culture in each province, 2006

จังหวัด(Province)	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่
	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area
รวมภาคใต้	55,409	90,500	77,111.84	53,357	82,563	75,557.37	496	2,172	453.91	817	2,431	1,066.78	739	3,334	33.78
กระบี่ (603)	1,207	1,616	995.83	1,207	1,616	995.83	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ชุมพร (612)	2,212	2,769	1,190.11	2,212	2,769	1,190.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ตรัง (615)	5,273	7,206	4,384.21	5,221	7,063	4,363.39	1	1	1.00	9	40	18.71	42	102	1.11
นครศรีธรรมราช (622)	13,139	21,117	28,155.81	12,992	20,708	27,771.77	12	33	35.87	127	291	346.69	8	85	1.48
ยะลา (625)	2,004	3,127	726.54	1,977	2,701	710.52	4	6	7.00	15	60	6.91	8	360	2.11
ปัตตานี (632)	2,865	5,051	1,832.84	2,688	4,477	1,744.03	-	-	-	28	126	81.30	149	448	7.51
พังงา (635)	1,198	1,525	694.87	1,189	1,514	655.64	-	-	-	7	9	39.20	2	2	0.030
พัทลุง (636)	5,938	10,221	17,193.81	5,457	8,558	16,977.51	-	-	-	196	626	210.37	285	1,037	5.93
ภูเก็ต (642)	211	679	244.19	205	640	241.82	-	-	-	2	10	2.00	4	29	0.37
นราธิวาส (645)	5,860	8,581	1,366.05	5,690	8,240	1,312.81	-	-	-	74	212	50.75	96	129	2.49
ระนอง (648)	616	814	273.55	615	813	272.55	-	-	-	1	1	1.00	-	-	-
สงขลา (657)	4,997	10,136	3,304.18	4,759	9,621	3,158.30	5	8	2.05	214	455	143.31	19	52	0.52
สตูล (658)	1,507	2,237	441.32	1,477	2,189	440.96	-	-	-	-	-	-	30	48	0.36
สุราษฎร์ธานี (666)	8,382	15,421	16,308.53	7,668	11,654	15,722.13	474	2,124	407.99	144	601	166.54	96	1,042	11.87

เนื้อที่ (area) : ไร่ (rai)

ตารางที่ 6 : จำนวนฟาร์ม จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ (เฉพาะรายที่โพ้นเมล็ด) จำนวนการประเภทการเลี้ยงและชนิดสัตว์น้ำที่เลี้ยงเป็นหลัก ปี 2549

Table 6 : No. of farms, culture units and area of fish farm in Thailand (having product) by type of culture and by species, 2006

จังหวัด Province	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area
รวมทั้งประเทศ	488,167	750,275	944,614.39	471,491	691,605	815,976.86	7,976	9,521	117,026.11	3,637	14,403	11,208.77	5,063	34,746	402.65
ปลาชนิด (01)	247,281	391,794	409,546.41	240,280	354,246	388,392.68	1,508	2,148	15,879.48	1,748	5,542	4,939.53	3,745	29,858	334.72
ปลาไน (02)	11,837	15,847	16,117.22	11,121	15,011	12,608.51	660	735	3,364.35	56	101	144.36	-	-	-
ปลาคะพง (03)	125,016	167,930	153,439.00	121,204	158,187	136,865.42	2,503	2,809	11,769.66	1,249	6,435	4,796.41	60	499	7.51
ปลาสลิด (04)	6,550	8,360	162,175.92	3,524	4,967	78,570.55	3,013	3,328	83,391.20	9	26	213.73	4	39	0.44
ปลาดุก (06)	60,285	90,909	72,338.67	59,521	88,839	71,643.60	124	180	350.62	311	832	329.48	329	1,058	14.97
ปลาช่อน (07)	2,541	4,218	4,133.59	2,512	4,151	4,102.00	2	7	0.35	11	22	30.85	16	38	0.39
ปลาชวาบ (08)	6,650	9,848	13,686.78	6,458	9,466	13,616.10	1	2	19.00	29	98	47.03	162	282	4.65
กุ้งก้ามกราม (09)	6,353	19,882	79,403.12	6,351	19,879	79,392.12	1	1	7.00	1	2	4.00	-	-	-
ปลาหมอเทศ (10)	1,186	1,266	849.52	1,186	1,266	849.52	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาน้ำจืด (11)	67	128	65.38	38	75	61.53	1	2	3.00	-	-	-	28	51	0.85
ปลานวลจันทร์ (12)	2,609	4,599	4,047.70	2,232	3,677	3,876.11	6	11	6.00	56	219	151.83	315	692	13.76
ปลาช่อนเทศ (15)	3,090	4,114	4,554.73	3,045	3,726	3,056.38	16	23	1,347.50	28	362	150.83	1	3	0.02
ปลาตะกวด (16)	5	12	6.25	5	12	6.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาน้ำจืด (17)	129	430	230.56	101	261	227.71	-	-	-	-	-	-	28	169	2.85
ปลาไหล (18)	1	1	0.50	1	1	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาทู (19)	1	1	17.00	1	1	17.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาอื่นๆ (20)	9,602	18,561	18,070.79	9,057	16,312	17,391.78	110	236	389.84	104	408	270.45	331	1,605	18.72
ปลาน้ำจืดไทย (21)	1,587	1,972	1,859.88	1,548	1,922	1,507.10	15	20	286.00	23	29	66.77	1	1	0.01
กบ (22)	988	5,416	440.57	962	4,999	435.83	1	1	1.00	1	1	0.50	24	415	3.24
คะพงน้ำ (23)	308	1,407	304.83	307	1,404	302.83	-	-	-	1	3	2.00	-	-	-
ปลาระโถ (24)	96	183	370.55	76	144	369.80	-	-	-	1	3	0.23	19	36	0.52
ปลาระบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	1,414	2,499	1,884.56	1,403	2,177	1,797.87	4	6	28.00	7	316	58.69	-	-	-

ตารางที่ 7 : จำนวนฟาร์มจำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ (เฉพาะรายที่ผลิตผลผลิต) จำนวนตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 7 : No. of farms, culture units and area of fish farms (having product) in Thailand by type of culture in each province, 2006

เนื้อที่(area) :ไร่(rai)

จังหวัด (Province)	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่
	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area
รวมทั้งประเทศ	488,167	750,275	944,614.39	471,491	691,605	815,976.86	7,976	9,521	117,026.11	3,637	14,403	11,208.77	5,063	34,746	402.65
รวมภาคเหนือ	126,375	200,321	134,443.26	124,572	189,707	132,718.98	18	28	1,273.43	251	1,057	352.06	1,534	9,529	98.79
กำแพงเพชร (105)	5,923	8,683	6,102.37	5,855	8,124	5,859.57	1	1	0.25	46	430	239.50	21	128	3.05
เชียงราย (113)	19,712	35,741	30,353.58	19,695	35,677	30,314.29	5	7	38.50	1	2	0.50	11	55	0.29
เชียงใหม่ (114)	9,471	16,583	6,597.78	9,164	14,389	6,551.52	3	5	4.10	54	114	26.36	250	2,075	15.80
ตาก (117)	3,179	6,575	4,743.29	3,167	6,502	3,542.74	1	2	1,200.00	-	-	-	11	71	0.55
นครสวรรค์ (123)	17,977	26,841	18,587.12	17,732	25,799	18,566.96	-	-	-	2	4	1.25	243	1,038	18.91
น่าน (126)	9,265	9,765	4,830.84	9,208	9,697	4,827.87	-	-	-	7	7	2.62	50	61	0.35
พะเยา (133)	4,975	9,113	6,518.42	4,964	8,845	6,515.79	1	1	0.25	-	-	-	10	267	2.38
พิจิตร (137)	2,010	2,811	1,591.18	1,980	2,606	1,565.12	2	2	25.00	-	-	-	28	203	1.06
พิจิตร (138)	3,335	6,769	4,582.49	3,270	5,730	4,554.26	-	-	-	6	9	20.19	59	1,030	8.04
เพชรบูรณ์ (140)	15,835	25,354	25,621.02	15,834	25,346	25,620.94	-	-	-	-	-	-	1	8	0.08
แพร่ (141)	5,015	6,000	2,939.31	4,979	5,710	2,935.02	-	-	-	-	-	-	36	290	4.29
แม่ฮ่องสอน (144)	1,894	1,995	680.53	1,894	1,995	680.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ลำปาง (152)	11,871	16,854	6,989.41	11,739	16,152	6,978.99	3	6	0.83	-	-	-	129	696	9.59
ลำพูน (153)	4,124	7,154	1,559.19	3,982	6,408	1,499.67	-	-	-	132	479	57.14	10	267	2.38
สุโขทัย (164)	2,110	3,400	2,867.45	2,104	3,328	2,867.00	-	-	-	-	-	-	6	72	0.45
สุพรรณบุรี (170)	4,205	8,959	5,708.90	3,972	6,734	5,692.23	-	-	-	3	12	4.50	230	2,213	12.17
สุพรรณบุรี (171)	5,474	7,724	4,170.38	5,033	6,665	4,146.48	2	4	4.50	-	-	-	439	1,055	19.40

ตารางที่ 7 : จำนวนฟาร์ม จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ (เฉพาะรายที่ให้ผลผลิต) จำนวนตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 7 : No. of farms, culture units and area of fish farms (having product) in Thailand by type of culture in each province, 2006

เนื้อที่ (area) :ไร่ (rai)

จังหวัด (Province)	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่
	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	246,840	339,633	272,795.09	241,046	324,337	251,536.50	4,278	5,075	20,797.65	233	360	352.53	1,283	9,861	108.41
กาฬสินธุ์ (204)	7,019	13,365	18,679.29	5,907	11,074	13,731.75	1,031	1,118	4,940.30	-	-	-	81	1,173	7.24
ขอนแก่น (206)	40,084	56,042	35,327.48	39,910	54,230	35,309.37	-	-	-	-	-	-	174	1,812	18.11
ชัยภูมิ (211)	27,961	31,874	36,490.85	27,831	31,308	36,482.00	-	-	-	-	-	-	130	566	8.85
นครพนม (220)	13,168	18,640	14,210.65	12,789	18,016	11,628.45	346	403	2,575.16	8	8	5.08	25	213	1.96
นครราชสีมา (221)	6,074	8,025	9,016.66	6,052	7,797	9,013.10	-	-	-	-	-	-	22	228	3.56
หนองคาย (227)	9,481	13,839	16,517.65	9,424	12,960	16,235.36	12	26	271.75	3	16	3.18	42	837	7.36
บุรีรัมย์ (228)	12,551	16,991	8,501.05	12,449	16,817	8,254.18	91	121	245.22	1	1	1.00	10	52	0.65
มหาสารคาม (243)	9,456	12,012	17,465.28	8,129	10,362	9,967.72	1,238	1,456	7,443.46	80	85	53.24	9	109	0.86
ยโสธร (246)	5,650	6,202	4,644.64	5,474	6,015	3,752.95	147	157	764.69	29	30	127.00	-	-	-
ร้อยเอ็ด (247)	11,023	14,333	1,950.80	10,920	14,042	1,816.38	37	38	79.75	47	55	45.38	19	198	9.29
เลย (254)	15,359	24,439	16,663.02	15,095	23,075	16,587.88	10	18	57.25	3	7	5.75	251	1,339	12.14
ศรีสะเกษ (255)	9,243	9,615	5,935.34	8,967	9,259	4,952.36	243	246	980.25	-	-	-	33	110	2.73
สกลนคร (256)	3,853	5,966	5,040.94	3,800	5,678	4,964.00	13	15	72.25	1	1	2.50	39	272	2.19
สุรินทร์ (267)	17,507	21,743	10,335.02	17,068	21,089	9,258.87	413	437	1,040.56	17	32	33.88	9	185	1.71
อุดรธานี (269)	14,017	24,136	27,376.54	13,974	23,829	27,329.16	5	10	44.50	-	-	-	38	297	2.88
อุบลราชธานี (272)	16,571	22,737	17,659.21	16,010	21,450	16,037.29	319	420	1,602.68	-	-	-	242	867	19.24
มุกดาหาร (273)	15,151	20,803	13,339.87	14,721	18,823	12,921.98	246	476	342.89	40	118	67.21	144	1,386	7.79
หนองบัวลำภู (275)	9,150	14,898	11,353.19	9,111	14,786	11,304.46	28	33	39.50	3	6	8.00	8	73	1.23
อำนาจเจริญ (274)	3,522	3,973	2,287.61	3,415	3,727	1,989.24	99	101	297.44	1	1	0.31	7	144	0.62

ตารางที่ 7 : จำนวนฟาร์ม จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ (เฉพาะรายที่ให้ผลผลิต) จำนวนตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 7 : No. of farms, culture units and area of fish farms (having product) in Thailand by type of culture in each province, 2006

จังหวัด (Province)	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่
	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area
รวมภาคกลาง	24,014	47,690	70,039.80	21,474	33,981	64,307.83	162	195	805.42	1,283	7,007	4,823.19	1,095	6,507	103.36
กทม (301)	1,989	4,295	18,904.94	1,848	3,657	18,863.23	-	-	-	21	213	37.13	120	425	4.58
ชัยนาท (310)	7,531	11,813	6,905.91	7,135	9,674	6,694.92	5	9	21.00	116	544	162.83	275	1,586	27.16
นนทบุรี (324)	1,761	3,777	4,427.06	1,020	1,435	2,233.15	134	159	592.60	598	2,142	1,600.89	9	41	0.42
ปทุมธานี (329)	2,870	7,620	15,114.54	2,410	3,764	12,860.81	-	-	-	362	3,355	2,242.23	98	501	11.50
พระนครศรีอยุธยา (334)	3,113	5,334	12,786.57	2,986	4,505	12,448.25	11	15	148.25	45	180	182.63	71	634	7.44
ลพบุรี (351)	3,029	5,504	5,607.07	3,001	5,358	5,543.20	6	6	32.70	11	30	29.78	11	110	1.39
สระบุรี (362)	2,043	4,828	2,729.89	1,666	3,043	2,266.14	-	-	-	44	105	429.13	333	1,680	34.62
สิงห์บุรี (363)	642	967	678.54	579	797	655.87	4	4	10.00	13	57	11.31	46	109	1.36
อ่างทอง (368)	1,036	3,552	2,885.28	829	1,748	2,742.26	2	2	0.87	73	381	127.26	132	1,421	14.89

เนื้อที่ (area) : ไร่ (rai)

ตารางที่ 7 : จำนวนฟาร์ม จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ (เฉพาะรายที่ผลิตผลผลิต) จำนวนคนประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 7 : No. of farms, culture units and area of fish farms (having product) in Thailand by type of culture in each province, 2006

จังหวัด (Province)	เนื้อที่(area) :ไร่(rai)														
	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area
รวมภาคตะวันออก	20,402	35,487	203,698.90	18,462	31,917	147,061.53	1,737	1,781	56,414.74	95	109	205.17	108	1,680	17.46
จันทบุรี (407)	571	2,309	1,081.00	571	2,309	1,081.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ฉะเชิงเทรา (408)	5,303	11,073	39,631.80	5,230	10,016	39,550.33	-	-	-	12	17	69.50	61	1,040	11.97
ชลบุรี (409)	1,446	3,271	9,600.19	1,442	3,263	9,545.69	4	8	54.50	-	-	-	-	-	-
ตราด (416)	290	430	583.49	288	421	583.42	-	-	-	2	9	0.07	-	-	-
นครนายก (418)	1,679	2,349	6,886.74	1,668	2,308	6,878.17	1	1	8.00	-	-	-	10	40	0.57
ปราจีนบุรี (431)	2,208	4,146	7,961.87	2,199	4,097	7,961.38	-	-	-	-	-	-	9	49	0.49
ระยอง (449)	708	2,125	896.84	686	1,842	893.52	-	-	-	1	1	0.50	21	282	2.82
สมุทรปราการ (459)	5,761	6,522	135,560.84	3,970	4,689	79,087.95	1,719	1,759	56,343.29	72	74	129.60	-	-	-
สระแก้ว (476)	2,436	3,262	1,496.13	2,408	2,972	1,480.07	13	13	8.95	8	8	5.50	7	269	1.61

ตารางที่ 7 : จำนวนฟาร์ม จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ (เฉพาะรายที่ให้ผลผลิต) จำแนกตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 7 : No. of farms, culture units and area of fish farms (having product) in Thailand by type of culture in each province, 2006

จังหวัด (Province)	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)		
	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่	ฟาร์ม	หน่วย	เนื้อที่
	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area	Farms	Units	Area
	28,310	56,909	195,358.13	25,051	46,538	152,888.61	1,639	1,953	37,619.86	เนื้อที่ (area) : ไร่ (rai)					
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ															
กาญจนบุรี (503)	5,601	11,053	8,755.12	5,280	8,454	8,551.32	-	-	-	44	616	183.51	277	1,983	20.29
นครปฐม (519)	5,480	13,141	60,690.66	5,387	12,370	60,138.05	2	3	13.00	70	89	529.00	21	679	10.61
ประจวบคีรีขันธ์ (530)	3,866	5,964	6,886.71	3,866	5,964	6,886.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เพชรบุรี (539)	1,412	2,629	8,839.86	1,404	2,587	8,785.48	2	2	2.00	6	40	52.38	-	-	-
ราชบุรี (550)	3,200	6,664	23,814.50	3,030	5,652	23,112.87	3	4	32.00	162	974	669.40	5	34	0.23
สมุทรสงคราม (560)	1,226	1,716	15,086.13	21	33	118.78	719	919	14,481.49	478	549	483.05	8	215	2.81
สมุทรสาคร (561)	2,612	4,669	39,630.23	1,311	2,116	13,920.76	910	1,021	23,054.37	390	1,529	2,655.08	1	3	0.02
สุพรรณบุรี (565)	4,913	11,073	31,654.92	4,752	9,362	31,374.65	3	4	37.00	68	438	232.27	90	1,269	11.00

ตารางที่ 7 : จำนวนฟาร์ม จำนวนหน่วยที่เลี้ยงและเนื้อที่ ของฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดทั่วประเทศ (เฉพาะรายที่ให้ผลผลิต) จำนวนตามประเภทการเลี้ยง เป็นรายจังหวัด ปี 2549
 Table 7 : No. of farms, culture units and area of fish farms (having product) in Thailand by type of culture in each province, 2006

จังหวัด(Province)	เนื้อที่(area) :ไร่(rai)															
	รวม (Total)			บ่อ (Pond Culture)			นา (Paddy-field culture)			ร่องสวน (Ditch culture)			กระชัง (Cage culture)			
	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	ฟาร์ม Farms	หน่วย Units	เนื้อที่ Area	
ภาคใต้	42,226	70,235	68,279.21	40,886	65,125	67,463.40	142	489	115.01	557	1,635	671.13	641	2,986	29.67	
กระบี่ (603)	1,064	1,462	900.17	1,064	1,462	900.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ชุมพร (612)	832	1,062	609.32	832	1,062	609.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ตรัง (615)	3,675	4,871	3,235.57	3,642	4,803	3,216.66	1	1	0.25	6	28	18.25	26	39	0.41	
นครศรีธรรมราช (622)	13,055	20,893	28,019.64	12,949	20,638	27,728.81	7	8	24.56	94	197	265.49	5	50	0.78	
ยะลา (625)	1,286	2,051	447.95	1,270	1,666	442.85	4	6	0.004	4	19	2.99	8	360	2.11	
ปัตตานี (632)	2,214	4,056	1,297.78	2,069	3,610	1,281.97	-	-	-	18	73	9.78	127	373	6.03	
พังงา (635)	678	842	406.43	671	835	397.24	-	-	-	6	6	9.16	1	1	0.03	
พัทลุง (636)	5,369	9,157	16,258.00	4,933	7,662	16,055.85	-	-	-	186	590	196.96	250	905	5.19	
ภูเก็ต (642)	251	859	298.48	247	831	296.36	-	-	-	2	10	2.00	2	18	0.12	
นราธิวาส (645)	4,113	5,247	1,055.49	3,986	5,025	1,021.60	-	-	-	44	116	31.54	83	106	2.35	
ระนอง (648)	480	649	237.94	479	648	236.94	-	-	-	1	1	1.00	-	-	-	
สงขลา (657)	3,244	7,537	2,549.86	3,082	7,114	2,458.68	5	8	14.28	142	369	76.44	15	46	0.46	
สตูล (658)	1,499	2,131	459.46	1,469	2,083	459.10	-	-	-	-	-	-	30	48	0.36	
สุราษฎร์ธานี (666)	4,466	9,418	12,503.12	4,193	7,686	12,357.85	125	466	75.92	54	226	57.52	94	1,040	11.83	

ตารางที่ 8: ราคาเฉลี่ยสัตว์น้ำจืด จำแนกตามชนิดสัตว์น้ำเป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 8 : Average Price of freshwater aquaculture production by species and by Province , 2006

ราคา : บาท/กก. Price : Baht/Kg.

ชนิดสัตว์น้ำ (Species)	ราคาเฉลี่ย Average Price	จังหวัด																	
		กำแพงเพชร	เชียงราย	เชียงใหม่	ตาก	นครสวรรค์	น่าน	พะเยา	พิจิตร	พิจิตร	พิษณุโลก	เพชรบูรณ์	แพร่	แม่ฮ่องสอน	ลำปาง	ลำพูน	สุโขทัย	อุดรธานี	อุทัยธานี
		105	113	114	117	123	126	133	137	138	140	141	144	152	153	164	170	171	
ปลานิล (01)	31.71	36.94	31.00	35.20	39.29	33.78	40.80	33.91	33.04	29.48	28.47	38.70	45.31	40.93	39.91	31.47	37.45	28.68	
ปลาน้ำเงิน (02)	32.58	32.46	34.07	34.50	30.00	29.59	34.50	33.00	25.00	27.44	21.60	36.58	42.50	37.75	106.86	32.67	37.25	37.01	
ปลาคะเพียน (03)	30.54	34.41	28.76	32.45	30.21	30.40	35.30	35.88	26.32	24.92	25.26	32.97	41.20	32.12	31.11	28.46	30.28	22.70	
ปลาเกล็ด (04)	42.05	44.48	37.50	40.00	-	47.50	-	-	38.89	38.35	32.96	-	-	-	-	56.07	69.04	40.00	
ปลาจีน (05)	26.99	43.04	25.15	30.00	-	24.41	-	-	-	26.65	19.10	-	39.46	30.17	30.17	35.25	26.71	34.89	
ปลาลูก (06)	32.18	32.85	34.71	40.20	40.06	36.75	35.73	39.70	29.55	33.46	29.18	36.50	45.88	38.72	37.80	34.34	38.80	31.89	
ปลาช่อน (07)	66.64	57.39	65.54	60.00	65.00	67.25	95.86	72.17	43.44	59.69	55.62	-	-	79.59	56.65	59.55	77.10	56.72	
ปลาสาขาว (08)	22.04	30.41	30.18	30.18	30.52	23.91	35.23	-	29.51	19.44	18.98	30.00	-	34.75	-	27.91	31.36	24.09	
กุ้งก้ามกราม (09)	130.23	-	186.75	-	-	115.00	-	134.66	125.00	115.00	112.99	230.00	-	115.00	-	-	118.00	-	
ปลาหมอเทศ (10)	28.49	-	30.97	-	-	-	-	-	-	35.69	32.25	-	-	32.81	-	32.00	-	-	
ปลานุ้ (11)	290.21	-	250.63	-	-	299.87	251.64	-	-	-	-	-	-	250.00	-	-	-	-	
ปลาแรด (12)	57.67	70.00	-	65.46	60.00	58.75	70.46	-	-	56.62	65.92	-	-	65.48	-	57.52	60.60	52.75	
ปลาชี่สกเทศ (15)	27.17	29.00	29.37	31.78	35.05	24.01	42.04	36.71	25.14	20.40	23.54	35.00	44.38	33.75	27.85	32.04	39.63	18.60	
ปลาจลาจล (16)	30.38	-	-	-	-	34.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.04	-	37.16	
ปลาเทโพ (17)	45.17	-	-	-	-	45.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.00	-	32.36	
ปลาไหล (18)	65.73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.34	-	-	-	-	-	-	-	
ปลากระดี่ (19)	16.88	-	27.43	-	24.15	-	-	-	-	16.36	-	-	-	-	-	24.21	-	14.43	
ปลาอื่นๆ (20)	39.42	31.60	28.94	40.00	25.37	63.62	41.39	34.28	-	18.44	42.91	60.00	51.00	58.43	32.65	14.45	92.69	35.70	
ปลาหมอไทย (21)	42.15	43.04	42.18	49.50	56.56	50.00	-	-	44.33	40.54	37.63	-	49.31	-	-	48.00	50.00	21.52	
กบ (22)	48.66	-	57.58	60.00	48.76	53.08	80.53	50.71	-	52.00	45.20	-	-	70.00	46.24	-	47.52	46.04	
ตะพานน้ำ (23)	131.13	114.78	150.00	-	-	124.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.00	90.00	
ปลาชะโด (24)	46.05	-	-	-	-	48.65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.00	
ปลากระบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	27.81	35.87	32.30	30.00	25.64	25.64	44.94	37.00	-	22.87	26.22	-	39.59	45.60	30.17	26.10	35.87	27.76	

ตารางที่ 8: ราคาเฉลี่ยสัตว์น้ำชนิด จำแนกตามชนิดสัตว์น้ำเป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 8 : Average Price of freshwater aquaculture production by species and by Province , 2006

ราคา : บาท/กก. Price : Baht/Kg.

ชนิดสัตว์น้ำ (Species)	จังหวัด																			
	กาฬสินธุ์	ขอนแก่น	ชัยภูมิ	นครพนม	นครราชสีมา	หนองคาย	บุรีรัมย์	มหาสารคาม	ยโสธร	ร้อยเอ็ด	เลย	ศรีสะเกษ	สกลนคร	สุรินทร์	อุดรธานี	อุบลราชธานี	มุกดาหาร	หนองบัวลำภู	อำนาจเจริญ	
	204	206	211	220	221	227	228	243	246	247	254	255	256	267	269	272	273	274	275	
ปลานิล (01)	39.90	36.22	44.94	40.80	34.32	29.28	41.12	37.49	40.79	36.53	40.86	41.13	45.78	32.82	38.93	34.00	40.49	44.85	35.54	
ปลาไน (02)	41.72	31.37	35.21	36.69	30.51	26.21	35.87	34.82	40.03	32.83	27.36	38.16	39.38	32.39	34.93	37.99	37.26	31.90	32.56	
ปลาตะเพียน (03)	39.95	34.45	35.90	40.05	24.29	26.34	37.73	36.55	39.91	30.17	32.36	37.96	40.01	33.41	36.28	40.90	37.84	41.24	35.07	
ปลาเกล็ด (04)	-	50.06	65.11	-	80.00	-	50.69	46.66	44.00	37.90	-	42.00	-	51.03	-	-	49.56	36.76	45.19	
ปลาจีน (05)	-	-	32.55	-	-	19.52	62.46	33.00	30.00	30.00	27.37	-	-	33.45	36.63	44.97	42.62	22.98	38.91	
ปลาดุก (06)	41.74	37.97	36.20	32.47	35.71	35.12	40.85	46.01	46.84	30.31	39.70	34.82	55.00	36.47	42.15	37.37	48.83	34.84	40.09	
ปลาช่อน (07)	-	65.54	65.34	68.92	33.14	53.18	59.25	65.69	69.65	55.32	82.95	60.00	74.19	53.25	87.44	-	67.35	72.85	60.20	
ปลาสาขาว (08)	-	-	30.54	-	18.86	48.22	41.01	-	-	-	21.52	28.82	-	29.58	32.94	28.82	33.74	30.33	-	
กุ้งก้ามกราม (09)	138.57	-	-	160.00	-	-	-	138.57	-	150.00	128.73	-	-	-	180.00	-	-	180.00	-	
ปลาหมอเทศ (10)	-	-	30.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ปลานู๋ (11)	-	-	-	245.56	-	259.71	-	-	-	-	-	-	-	62.35	220.00	-	-	-	-	
ปลาแรด (12)	-	-	50.77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.00	-	-	-	-	
ปลาชี่สกุเทศ (15)	40.00	-	32.22	39.02	25.00	18.13	39.37	31.41	39.99	26.21	30.51	34.58	40.00	32.10	-	38.94	46.62	33.37	30.00	
ปลาฉลาด (16)	-	-	-	-	-	28.98	-	-	-	-	-	-	-	-	32.95	-	-	-	-	
ปลาเทโพ (17)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.44	-	-	-	
ปลาไหล (18)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.05	-	-	-	-	58.34	-	-	-	-	
ปลากระดี่ (19)	-	-	21.70	-	-	24.74	-	7.23	-	-	-	23.42	-	-	-	-	-	-	21.18	
ปลาอื่นๆ (20)	-	40.00	23.97	50.38	-	17.41	26.97	33.68	45.02	25.90	13.87	18.39	51.75	26.26	40.35	-	39.99	9.19	22.58	
ปลาหมอไทย (21)	-	-	53.76	-	-	51.05	25.12	42.97	39.00	32.66	26.90	56.93	54.39	38.21	32.46	-	51.50	-	-	
กบ (22)	-	58.91	-	58.91	-	68.78	51.26	-	-	48.64	53.81	55.00	58.72	-	65.96	60.44	-	-	-	
ตะพานน้ำ (23)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ปลาชะโด (24)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ปลากระบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	46.60	30.02	26.14	39.21	-	15.51	35.89	32.36	39.99	30.00	32.04	35.45	42.17	34.31	34.48	43.94	45.02	27.82	30.00	

ตารางที่ 8 : ราคาเฉลี่ยสัตว์น้ำจืด จำแนกตามชนิดสัตว์น้ำเป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 8 : Average Price of freshwater aquaculture production by species and by Province , 2006

ราคา : บาท/กก. Price : Baht/Kg.

ชนิดสัตว์น้ำ (Species)	จังหวัด	จังหวัด																	
		กรุงเทพฯ	ชัยนาท	นนทบุรี	ปทุมธานี	อยุธยา	ฉะเชิงเทรา	สระบุรี	สิงห์บุรี	อ่างทอง	จันทบุรี	ฉะเชิงเทรา	ชลบุรี	ตราด	นครนายก	ปราจีนบุรี	ระยอง	สมุทรปราการ	สระแก้ว
		301	310	324	329	334	351	362	363	368	407	408	409	416	418	431	449	459	476
ปลานิล (01)		31.38	41.59	19.92	27.14	38.31	23.33	37.07	26.56	36.83	34.55	33.35	25.95	30.00	30.73	31.93	36.49	25.00	31.78
ปลาน้อย (02)		2.88	29.35	19.94	21.51	32.31	22.85	20.53	28.14	-	-	24.53	27.84	-	-	-	28.57	18.75	30.90
ปลาคะเพียน (03)		30.00	30.93	21.75	24.91	33.71	23.32	21.33	26.03	26.18	35.00	22.64	22.65	28.75	18.81	23.23	29.59	24.51	24.98
ปลาชุกชี (04)		46.03	-	34.44	46.12	65.87	41.12	42.91	46.63	40.00	-	40.00	41.99	40.00	47.84	48.71	-	45.00	47.84
ปลาซิว (05)		24.36	33.35	-	-	-	-	37.55	19.82	14.27	-	-	27.25	-	-	-	-	27.25	32.74
ปลาลูก (06)		28.29	37.27	27.68	26.34	34.25	26.42	30.69	27.13	28.01	38.29	30.00	30.00	31.87	31.87	30.15	30.67	35.25	32.29
ปลาร่อน (07)		58.41	67.01	61.94	64.48	65.01	45.61	69.41	64.00	51.71	-	55.57	67.62	-	45.00	60.00	-	60.34	62.19
ปลาหมอ (08)		17.25	25.62	16.74	17.99	24.74	12.55	25.53	14.51	17.49	30.02	16.95	25.53	-	17.22	-	16.00	-	16.95
กุ้งก้ามกราม (09)		-	-	70.25	-	115.00	122.00	100.00	-	109.20	100.00	101.83	120.00	-	-	125.00	100.00	100.00	-
ปลาหมอเทศ (10)		30.00	38.00	-	20.36	-	24.14	26.86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.48
ปลาน้ำจืด (11)		260.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	280.00
ปลาราด (12)		66.76	70.00	29.99	52.80	72.64	47.71	42.51	70.00	25.00	-	-	-	-	-	69.93	-	40.64	-
ปลาชุกชีเทศ (15)		25.78	35.01	16.30	20.73	28.46	21.07	22.21	16.63	16.00	35.00	25.64	28.71	27.95	28.72	-	27.35	-	38.80
ปลาชุกชี (16)		-	-	-	-	-	27.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาเทโพ (17)		-	45.76	-	-	47.80	-	42.93	-	25.64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาไหล (18)		-	55.19	-	66.00	-	28.54	-	63.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลากระดี่ (19)		-	15.05	-	-	-	11.65	-	8.56	-	-	-	15.06	-	-	-	-	-	-
ปลาอื่นๆ (20)		16.00	20.00	-	22.44	30.00	34.47	64.72	12.94	25.00	-	15.41	20.00	-	20.00	20.00	20.00	50.00	-
ปลาหมอไทย (21)		50.00	47.70	40.00	39.02	50.00	22.63	41.19	45.03	25.00	51.96	-	-	-	-	-	-	56.77	46.51
กบ (22)		50.00	50.05	50.00	57.37	69.15	38.79	39.09	-	41.36	-	55.00	50.00	-	-	-	60.00	-	40.00
ตะพาบน้ำ (23)		185.00	-	-	185.42	-	-	214.57	-	90.00	-	80.00	-	-	-	-	135.42	-	86.11
ปลาชะโด (24)		48.65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.00	-	-	-	-	-	-	-
ปลากระบอก (26)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานวลจันทร์เทศ (27)		28.64	29.40	-	24.56	25.00	20.10	-	-	15.66	-	35.00	33.58	-	-	-	-	-	34.04

ตารางที่ 8: ราคาเฉลี่ยสัตว์น้ำจืด จำแนกตามชนิดสัตว์น้ำเป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 8 : Average Price of freshwater aquaculture production by species and by Province , 2006

ราคา : บาท/กก. Price : Baht/Kg.

ชนิดสัตว์น้ำ (Species)	จังหวัด							
	กาญจนบุรี	นครปฐม	ประจวบคีรีขันธ์	เพชรบุรี	ราชบุรี	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สุพรรณบุรี
	503	519	530	539	550	560	561	565
ปลานิล (01)	37.71	25.22	23.67	22.49	21.08	25.96	25.49	29.67
ปลาไน (02)	35.31	-	21.35	-	19.97	-	-	30.64
ปลาคะเพียน (03)	32.10	24.00	27.30	18.98	18.77	14.06	18.79	25.90
ปลาชดิด (04)	50.00	45.00	40.42	35.27	43.63	34.28	40.82	40.20
ปลาจีน (05)	-	24.55	22.95	-	-	-	-	-
ปลาคูก (06)	31.36	28.00	28.37	23.69	29.90	24.29	21.90	32.96
ปลาช่อน (07)	69.57	74.24	63.92	59.83	56.77	38.25	66.55	68.94
ปลาชวาช (08)	25.00	14.64	29.90	29.37	-	-	-	20.68
กุ้งก้ามกราม (09)	118.92	140.00	116.65	110.00	118.41	91.22	-	113.35
ปลาหมอเทศ (10)	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานู๋ (11)	236.53	-	-	-	-	-	-	-
ปลานเรด (12)	74.89	45.00	71.56	36.77	70.68	35.97	63.36	50.85
ปลาช่อกเทศ (15)	30.63	27.65	25.08	29.11	21.06	14.06	-	20.03
ปลาชลาด (16)	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาทโท (17)	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาไหล (18)	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลากระตี๋ (19)	21.16	-	-	-	-	-	-	-
ปลาอื่นๆ (20)	57.17	35.00	20.42	25.57	20.80	-	-	28.47
ปลาหมอไทย (21)	50.00	-	53.18	39.46	57.90	36.17	58.03	41.07
กบ (22)	40.00	32.65	48.33	52.86	53.01	-	-	45.00
ตะพานน้ำ (23)	120.00	105.00	-	-	-	-	-	80.04
ปลาชะโด (24)	21.96	50.00	-	-	-	-	-	-
ปลากระบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	29.48	-	23.73	27.02	-	-	-	25.22

ตารางที่ 8: ราคาเฉลี่ยสัตว์น้ำจืด จำแนกตามชนิดสัตว์น้ำเป็นรายจังหวัด ปี 2549

Table 8 : Average Price of freshwater aquaculture production by species andby Province , 2006

ราคา : บาท/กก. Price : Baht/Kg.

ชนิดสัตว์น้ำ (Species)	จังหวัด													
	กระบี่	ชุมพร	ตรัง	นครศรี	ยะลา	ปัตตานี	พังงา	พัทลุง	ภูเก็ต	นราธิวาส	ระนอง	สงขลา	สตูล	สุราษฎร์ธานี
	603	612	615	622	625	632	635	636	642	645	648	657	658	666
ปลานิล (01)	49.6	36.37	38.82	23.92	47.03	37.30	49.67	35.81	28.77	35.16	28.06	28.05	31.86	40.71
ปลาไน (02)	-	33.99	35.01	25.82	40.01	-	-	26.14	-	38.96	-	30.06	32.46	26.18
ปลาคะเพียน (03)	48.22	39.38	38.95	26.81	45.00	32.54	42.42	34.75	32.35	26.74	27.58	25.41	32.29	36.77
ปลาชิลี (04)	-	-	32.96	26.54	-	33.60	-	47.72	-	30.10	-	36.52	38.81	45.00
ปลาซัน (05)	-	-	-	24.55	45.79	-	-	26.20	-	35.38	-	-	-	33.00
ปลาคูก (06)	43.64	36.50	49.60	23.83	43.23	39.14	43.38	57.50	29.47	32.62	29.13	31.47	36.37	37.22
ปลาช่อน (07)	-	-	46.88	46.44	60.00	57.10	-	62.73	-	45.64	57.68	56.82	44.67	40.93
ปลาสาวย (08)	-	-	20.00	-	30.00	30.67	-	26.14	-	29.88	-	-	35.87	35.00
กุ้งก้ามกราม (09)	-	-	-	200.42	-	150.00	-	335.00	-	-	-	210.00	-	-
ปลาหมอเทศ (10)	-	-	30.00	20.93	-	-	-	49.22	-	-	-	34.07	-	-
ปลานู๋ (11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานเรด (12)	90	-	67.48	60.00	60.00	-	-	83.63	-	57.66	-	-	-	82.87
ปลาชี่สกเทศ (15)	43.97	-	37.52	23.30	40.53	26.85	40.00	34.20	-	-	14.43	26.73	30.74	29.57
ปลาฉลาด (16)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาไหล (18)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาเทโพ (17)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลากระดี่ (19)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาอื่นๆ (20)	56.17	30.14	40.59	33.17	67.73	43.66	40.57	39.60	-	31.69	-	63.92	37.10	70.02
ปลาหมอไทย (21)	-	-	62.50	40.84	62.03	60.84	55.00	47.05	70.38	50.55	-	48.70	35.87	50.00
กบ (22)	-	-	-	33.17	-	60.00	-	-	91.72	50.75	-	43.44	-	56.94
คะพาน้ำ (23)	-	-	-	-	-	-	-	261.36	-	-	-	-	-	260.00
ปลาชะโด (24)	-	-	-	-	-	-	-	41.82	-	-	-	37.59	-	-
ปลากระบอก (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลานวลจันทร์เทศ (27)	-	-	30.00	-	40.70	-	-	36.75	-	-	-	26.62	-	35.00

หน้าว่าง

ตอนที่ 3 : ภาคผนวก

Part 3 : Annex

ภาคผนวกที่ 1 : รายชื่อจังหวัด

Annex 1 : List of Provinces

ลำดับที่ No.	ชื่อไทย Thai Name	รหัส Code	ชื่ออังกฤษ English Name
	ภาคเหนือ		<i>Northern</i>
1	กำแพงเพชร	105	Kamphaeng Phet
2	เชียงใหม่	113	Chiang Rai
3	เชียงใหม่	114	Chiang Mai
4	ตาก	117	Tak
5	นครสวรรค์	123	Nakhon Sawan
6	น่าน	126	Nan
7	พะเยา	133	Phayao
8	พิจิตร	137	Phichit
9	พิษณุโลก	138	Phitsanulok
10	เพชรบูรณ์	140	Phetchabun
11	แพร่	141	Phrae
12	แม่ฮ่องสอน	144	Mae Hong Son
13	ลำปาง	152	Lampang
14	ลำพูน	153	Lamphun
15	สุโขทัย	164	Sukhothai
16	อุตรดิตถ์	170	Uttaradit
17	อุทัยธานี	171	Uthai Thani
	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		<i>North-Eastern</i>
18	กาฬสินธุ์	204	Kalasin
19	ขอนแก่น	206	Khon Kaen
20	ชัยภูมิ	211	Chaiyaphum
21	นครพนม	220	Nakhon Phanom
22	นครราชสีมา	221	Nakhon Ratchasima
23	หนองคาย	227	Nong Khai
24	บุรีรัมย์	228	Buri Rum

ลำดับที่ No.	ชื่อไทย Thai Name	รหัส Code	ชื่ออังกฤษ English Name
25	มหาสารคาม	243	Maha Sarakham
26	ยโสธร	246	Yasothon
27	ร้อยเอ็ด	247	Roi Et
28	เลย	254	Loei
29	ศรีสะเกษ	255	Se Sa Ket
30	สกลนคร	256	Sakon Nakhon
31	สุรินทร์	267	Surin
32	อุดรธานี	269	Udon Thani
33	อุบลราชธานี	272	Ubon Ratchathani
34	มุกดาหาร	273	Mukdahan
35	อำนาจเจริญ	274	Amnaj Charoen
36	หนองบัวลำภู	275	Nong Bualumpoo
	ภาคกลาง		Central-Plain
37	กรุงเทพมหานคร	301	Krung Thep Maha Nakhon [Bangkok Metropolis]
38	ชัยนาท	310	Chai Nat
39	นนทบุรี	324	Nonthaburi
40	ปทุมธานี	329	Pathum Thani
41	พระนครศรีอยุธยา	334	Phra Nakhon Si Ayutthaya
42	ลพบุรี	351	Lop Buri
43	สระบุรี	362	Saraburi
44	สิงห์บุรี	363	Sing Buri
45	อ่างทอง	368	Ang Thong
	ภาคตะวันออก		Eastern
46	จันทบุรี	407	Chanthaburi
47	ฉะเชิงเทรา	408	Chachoengsao
48	ชลบุรี	409	Chon Buri
49	ตราด	416	Trat
50	นครนายก	418	Nakhon Nayok
51	ปราจีนบุรี	431	Prachin Buri

ลำดับที่ No.	ชื่อไทย Thai Name	รหัส Code	ชื่ออังกฤษ English Name
52	ระยอง	449	Rayong
53	สมุทรปราการ	459	Samut Prakan
54	สระแก้ว	476	Sra Kaew
	ภาคตะวันตก		Western
55	กาญจนบุรี	503	Kanchanaburi
56	นครปฐม	519	Nakhon Pathom
57	ประจวบคีรีขันธ์	530	Prachuap Khiri Khan
58	เพชรบุรี	539	Phetchaburi
59	ราชบุรี	550	Ratchaburi
60	สมุทรสงคราม	560	Samut Songkhram
61	สมุทรสาคร	561	Samut Sakhon
62	สุพรรณบุรี	565	Suphan Buri
	ภาคใต้		Southern
63	กระบี่	602	Krabi
64	ชุมพร	612	Chumphon
65	ตรัง	615	Trang
66	นครศรีธรรมราช	622	Nakhon Si Thammarat
67	ยะลา	625	Yala
68	ปัตตานี	632	Pattani
69	พังงา	635	Phangnga
70	พัทลุง	636	Phathalung
71	ภูเก็ต	642	Phuket
72	นราธิวาส	645	Narathiwat
73	ระนอง	648	Ranong
74	สงขลา	657	Songkhla
75	สตูล	658	Satun
76	สุราษฎร์ธานี	666	Surat Thani

ภาคผนวกที่ 2 : รายชื่อสัตว์น้ำจืดสำหรับกลุ่มวิจัยและวิเคราะห์สถิติการประมง

Annex 2 : List of Freshwater aquaculture production by species for purpose

ลำดับที่ No.	ชื่อไทย Thai Name	รหัส Code	ชื่ออังกฤษ English Name	ชื่อวิทยาศาสตร์ Scientific Name
1	ปลานิล	01	Nile tilapia	<i>Tilapia nilotica</i>
2	ปลาไน	02	Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>
3	ปลาตะเพียน	03	Common silver barb	<i>Puntius gonionotus</i>
4	ปลาสลิด	04	Snake skin gourami [Sepat Siam]	<i>Trichogaster pectoralis</i>
5	ปลาจีน	05	Chinese major carps	-
6	ปลาดุก	06	Walking catfish [Pla-Duk]	<i>Clarias spp.</i>
7	ปลาช่อน	07	Striped snake-head fish	<i>Ophicephalus straitus</i>
8	ปลาสวาย	08	Striped catfish [Pla-Sawai]	<i>Pangasius sutchi</i>
9	กุ้งก้ามกราม	09	Giant freshwater prawn	<i>Macrobrachium rosenbergii</i>
10	ปลาหมอคเตศ	10	Java tilapia [Malayan]	<i>Tilapia mossambica</i>
11	ปลานู๋	11	Sand goby	<i>Oxyeleotris marmoratus</i>
12	ปลาแรด	12	Giant gourami	<i>Osphronemus goramy</i>
13	ปลากะพง	13	Giant seapech, Seabass	<i>Lates calcarifer</i>
14	ปลาเยี๊ยะ	14	Pla Yee Sok	<i>Probarbus jullieni</i>
15	ปลาเยี๊ยะเทศ	15	Ro Hu	<i>Labao rohita</i>
16	ปลาฉลาม	16	Grey featherback, Knife fish	<i>Notopterus notopterus</i>
17	ปลาเทโพ	17	Black Ear catfish. (Pla The Po)	<i>Pangasius lanaudii</i>
18	ปลาไหล	18	Swamp-eel	<i>Fluta alba</i>
19	ปลากะดี	19	Moonlight gourami	<i>Trichogaster spp.</i>
20	ปลาอื่นๆ	20	Other Fish	-
21	ปลาหมอไทย	21	Common climbing perch	<i>Anabas testudineus</i>
22	กบ	22	Frog	<i>Rana spp.</i>
23	ตะพาบน้ำ	23	Soft-shell turtles	<i>Tryonix spp.</i>
24	ปลาชะโด	24	Giant snake-head fish	<i>Ophiocephalus micropeltes</i>
27	ปลานวลจันทร์เทศ	27	Mrigala	<i>Cirrhinus mrigala</i>
28	จระเข้	28	Siamese crocodile	<i>Crocodylus siamensis</i>
29	ปลาลอยงาม	29	Ornamental fish	-
30	ปลาบึก	30	Mekong giant catfish	<i>Pangasianodon gigas</i>

ตารางที่ 3 : จำนวนตัวปลาและกุ้งน้ำจืดต่อ 1 กิโลกรัม

Annex 3 : Number of fish/freshwater's prawn fry per kilogram

ชื่อสัตว์น้ำ	ขนาด					
	1-2 ซม. Cm.	3-4 ซม. Cm.	5-6 ซม. Cm.	7-8 ซม. Cm.	9-10 ซม. Cm.	11-12 ซม. Cm.
ปลานิล (01)	5,000	1,800	958	116	68	26
ปลาไน (02)	5,000	2,000	250	150	100	80
ปลาจีน (05)	5,000	2,000	667	278	135	76
ปลาสวาย (08)	5,000	2,000	400	220	110	70
ปลาช่อน (07)	5,000	2,000	778	286	137	75
ปลาดุก (06)	5,000	2,000	1,000	411	185	100
ปลาสลิด (04)	5,000	2,000	473	169	61	44
ปลาตะเพียน (03)	5,000	2,000	491	186	91	51
ปลาหมอไทย (21)	5,000	1,500	306	119	57	32
ปลาแรด (12)	5,000	2,000	359	136	67	38
ปลานู๋ (11)	5,000	1,799	505	219	117	70
ปลาขี้สกเทศ (15)	5,000	1,677	500	250	120	67
กุ้งก้ามกราม (09)	10,000	5,000	1,000	200	50	30

