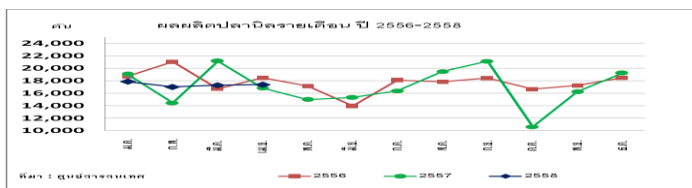


1. สถานการณ์ภายในประเทศ

1.1 การผลิต

- สิ้นสุด เม.ย.58 มีฟาร์มปลานิลที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน 1,290 ฟาร์ม คิดเป็น 0.5% ของจำนวนฟาร์มปลานิลทั้งหมด (280,324 ฟาร์ม) ศูนย์พัฒนาฯ และรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ, ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)
- เม.ย. 58 ผลผลิตปลานิลเบื้องต้น 17,365 ตัน เพิ่มขึ้น +0.4 % จากเดือนก่อน และเพิ่มขึ้น +3.1% เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันปีก่อน (ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)
- ม.ค.-เม.ย.58 ผลผลิตปลานิลเบื้องต้น 69,524 ตัน ลดลง -2.7 % เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันปีก่อน (ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)



1.2 ราคาปลานิล

- เม.ย.58 ราคาปลานิลหน้าฟาร์มภาคกลาง ขนาดใหญ่ 50.08 บาท/กก. ขนาดกลาง 40.50 บาท/กก. และขนาดเล็ก 25.81 บาท/กก. โดยทุกขนาดปรับตัวเพิ่มขึ้น +4.8 %, +9.4%, และ +9.7 % ตามลำดับ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)
- เม.ย.58 ราคาปลานิลชายฝั่ง ขนาดใหญ่ 58.25 บาท/กก.ขนาดกลาง 48.07 บาท/กก. และขนาดเล็ก 30.36 บาท/กก. โดยทุกขนาดปรับตัวลดลง -4.8%, -9.8%, และ -22.0% ตามลำดับ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา (ตลาดไท)
- เม.ย.58 ราคาขายปลีก ณ ตลาดกรุงเทพฯ ขนาดใหญ่ 74.54 บาท/กก. และขนาดกลาง 61.15 บาท/กก. โดยขนาดใหญ่เพิ่มขึ้น +1.7% แต่ขนาดกลางลดลง -0.3 % ตามลำดับ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา (กระทรวงพาณิชย์)

2. สถานการณ์ภายนอกประเทศ

2.1 การผลิต

- ผลผลิตปลานิลโลกในปี 55 จำนวน 5.15 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 10 % จากปีก่อน เป็นผลผลิตจากการเพาะเลี้ยง 4.50 ล้านตัน และจากการจับ 0.65 ล้านตัน ซึ่งผลผลิตอยู่ในกลุ่มประเทศเอเชียถึง 3.3 ล้านตัน คิดเป็น 64% ของผลผลิตปลานิลโลก (FAO, 2014)

2.2 การตลาดและการค้า

- ในปี 2557 กลุ่มสหภาพยุโรปนำเข้าปลานิล ปริมาณ 31,126 ตัน ลดลง -8.2% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งนำเข้าในรูปแบบเนื้อปลานิลฟิเลตแช่แข็ง 58% และปลาทั้งตัวแช่แข็ง 42% โดยมีประเทศสเปน เนเธอร์แลนด์ และอังกฤษที่มีอัตราการนำเข้าเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา (Globefish European price report, No. 4/2015)
- USA เป็นผู้นำเข้าปลานิลรายใหญ่ของโลก ม.ค.-มี.ค.58 ปริมาณ 71,742.0 ตัน มูลค่า 328.2 ล้านดอลลาร์ ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น +24.0% , +14.6% ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันปีก่อน โดยมีรูปแบบการนำเข้าจากสัดส่วนมูลค่าดังนี้

1.3 การค้าต่างประเทศ

• การส่งออกปลานิล

- มี.ค.58 ไทยส่งออกปลานิลและผลิตภัณฑ์ 903.8 ตัน มูลค่า 66.1 ล้านดอลลาร์ ทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น +51.2% และ +42.4% ตามลำดับ เมื่อเทียบกับเดือนก่อน
- ม.ค.-มี.ค.58 ไทยส่งออกปลานิลและผลิตภัณฑ์ 2,260.6 ตัน มูลค่า 166.3 ล้านดอลลาร์ ทั้งปริมาณและมูลค่าลดลง -30.7% และ -35.5% ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันปีก่อน โดยมีรูปแบบจากสัดส่วนมูลค่าการส่งออก คือ ปลาทั้งตัวแช่แข็ง 59.8% เนื้อปลาแช่แข็ง 40.0% ปลาสดแช่เย็น 0.1% และปลามีชีวิต 0.1% ส่งออกไปยังตลาดสหรัฐฯ 45.8% กลุ่มตะวันออกกลาง 22.6% กลุ่มยุโรป 13.6% แคนาดา 7.1% กลุ่มแอฟริกา 4.6% กลุ่มอาเซียน 0.9% และประเทศอื่นๆ 5.4%

• การนำเข้าปลานิล

- มี.ค.58 ไทยนำเข้า ปริมาณ 129.5 ตัน มูลค่า 10.5 ล้านดอลลาร์ ทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น +4.5 เท่า, +4.0 เท่าตามลำดับ เมื่อเทียบกับเดือนก่อน
- ม.ค.-มี.ค.58 ไทยนำเข้าปลานิลและผลิตภัณฑ์ 204.7 ตัน มูลค่า 15.2 ล้านดอลลาร์ ทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น +2.9 เท่าและ +85.4% ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันปีก่อน โดยมีรูปแบบจากสัดส่วนมูลค่าการนำเข้า คือ ปลานิลทั้งตัวแช่แข็ง 53.3% และเนื้อปลาแช่แข็ง 46.1% โดยนำเข้าจากกลุ่มอาเซียน 8.5% และได้วัน 1.9%

ปริมาณและมูลค่าการส่งออกและนำเข้า (ปริมาณ : ตัน, มูลค่า : ล้านดอลลาร์)

เดือนปี	การส่งออก		การนำเข้า	
	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า
มี.ค. 57	1,093.3	83.5	-	-
ก.พ. 58	597.9	46.4	23.6	2.1
มี.ค. 58	903.8	66.1	129.5	10.5
%Δ มี.ค. 57	-17.3%	-20.8%	-	-
%Δ ก.พ. 58	51.2%	42.4%	448.7%	400.0%

ที่มา : กองประมงต่างประเทศ กรมประมง

- 1) เนื้อปลานิลฟิเลตแช่แข็ง (Tilapia Fillet Frozen) จำนวน 52,774.2 ตัน มูลค่า 246.6 ล้านดอลลาร์ (75.1%) โดยนำเข้าจากจีน 88.9 % อินโดนีเซีย 7.1 % ได้วัน 1.0 % ไทย 0.7% และประเทศอื่นๆ 2.3%
- 2) เนื้อปลานิลฟิเลตแช่เย็น (Tilapia Fillet Fresh) จำนวน 7,094.4 ตัน มูลค่า 55.3 ล้านดอลลาร์ (16.8%) โดยนำเข้าจากฮอนดูรัส 37.7 % โคลัมเบีย 18.2 % คอสตาริกา 18.1% เม็กซิโก 15.5% เอกวาดอร์ 8.3% และประเทศอื่นๆ 2.2%
- 3) ปลานิลทั้งตัวแช่แข็ง (Tilapia Frozen) จำนวน 11,639.4 ตัน มูลค่า 25.2 ล้านดอลลาร์ (7.7%) โดยนำเข้าจากจีน 66.8 % ได้วัน 23.7% เวียดนาม 7.0 % ไทย 2.0 % และประเทศอื่นๆ 0.5%
- 4) ปลานิลทั้งตัวแช่เย็น (Tilapia Fresh) จำนวน 234.0 ตัน มูลค่า 1.1 ล้านดอลลาร์ (0.4%) โดยนำเข้าจากปากีสถาน 30.0 % พม่า 29.5 % เม็กซิโก 12.7% บังคลาเทศ 11.5 % ฮอนดูรัส 4.8% โคลัมเบีย 7.3% และประเทศอื่นๆ 4.2% (www.st.nmfs.noaa.gov)

3. ปัญหาอุปสรรค

- ต้นทุนการเลี้ยงปลานิลสูง
- ขาดการบริหารจัดการที่ดีตามมาตรฐาน GAP ส่งผลให้ฟาร์มเลี้ยงที่ได้ GAP มีน้อย
- บางพื้นที่ประสบกับภัยแล้งและพายุฝนในช่วงฤดูร้อน อากาศร้อนสลับกับฝนอาจจะทำให้ปลาอ่อนแอ และป่วยตายได้

4. ข้อเสนอแนะ

- จัดทำโครงการลดต้นทุนการเลี้ยงปลานิล
- ส่งเสริมฟาร์มเลี้ยงปลานิลให้ได้มาตรฐาน GAP
- เลื่อนระยะเวลาการเลี้ยงปลาออกไป หรือใช้เครื่องตีน้ำระหว่างการเลี้ยงปลา

