

สถิติการประมงสหรัฐอเมริกาล่าสุดปี ๒๕๕๕ Current Fishery Statistics of the United States 2012

ผลผลิตประมง

ปี ๒๕๕๔ ผลผลิตประมงโลกมีทั้งหมด ๑๕๖.๒ ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้าร้อยละ ๕.๕ โดยมีจีนเป็นผู้ผลิตรายใหญ่ที่สุดคิดเป็นร้อยละ ๓๕ ของผลผลิตโลก รองลงมาเป็น อินเดีย อินโดนีเซีย เปรู สหรัฐอเมริกา และเวียดนาม มีผลผลิตร้อยละ ๖, ๕, ๕, ๔ และ ๓ ตามลำดับ

ปี ๒๕๕๕ สหรัฐฯ มีผลผลิตประมงทั้งเพื่อบริโภคและอุตสาหกรรมที่นำขึ้นทำใน ๕๐ มลรัฐของสหรัฐฯ รวมทั้งหมดจำนวน ๔.๔ ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า ๕.๑ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๑๕๘,๕๒๔ ล้านบาท) ทั้งปริมาณและมูลค่าลดลงร้อยละ ๒.๒ และ ๓.๕ ตามลำดับเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๔ ซึ่งเป็นปีที่สหรัฐฯ มีผลผลิตประมงมากที่สุดในรอบ ๑๐ ปี โดยผลผลิตปี ๒๕๕๕ เป็นสัตว์น้ำประเภทปลามีครีบ (Finfish) คิดเป็นร้อยละ ๘๖ ของปริมาณผลิตทั้งหมดและคิดเป็นร้อยละ ๘๗ ของมูลค่าทั้งหมด โดยมี ๕ มลรัฐที่ทำการประมงมากที่สุดโดยปริมาณ ได้แก่ อาลาสกา หลุยเซียน่า เวอร์จิเนีย วอชิงตัน และแคลิฟอร์เนีย ตามลำดับ ทั้งนี้ผลผลิตประมงที่จับได้ในสหรัฐฯ ส่วนใหญ่ใช้เพื่อการบริโภค และมากกว่าร้อยละ ๒๐ ใช้ในกิจการอื่น เช่น อาหารสัตว์ ปลาป่น และน้ำมันปลา

สหรัฐฯ ยังมีผลผลิตสัตว์น้ำที่นำขึ้นนอกท่าเรือ ๕๐ รัฐ อีกจำนวน ๒๕๔,๙๒๑ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๕๓๐ ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (๑๖,๔๗๔ ล้านบาท) โดยทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๕ และ ๖๓ ตามลำดับ เมื่อเทียบกับ ปี ๒๕๕๔ นอกจากนี้ ยังมีการประมงเพื่อการกีฬา (Recreational fisheries) ซึ่งมีการจับได้เกือบ ๓๘๐ ล้านตัว นำกลับขึ้นท่าประมาณ ๑๔๐ ล้านตัว คิดเป็นน้ำหนักมากกว่า ๒๐๓ ล้านปอนด์ (๙๒,๒๗๓ ตัน)

สำหรับอุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของสหรัฐฯ มีผลผลิตเพียงร้อยละ ๕ ของปริมาณความต้องการบริโภคภายในประเทศ ผลผลิตที่สำคัญได้แก่ หอยนางรม หอยกาบ (Clam) หอยแมลงภู่ และปลามีครีบ โดยมลรัฐวอชิงตันและเมนมีอุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมากที่สุด ส่วนมลรัฐวอชิงตัน เวอร์จิเนียและหลุยเซียน่ามีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำประเภทมีเปลือกมากที่สุด

สหรัฐฯ ต้องนำเข้าสินค้าประมงเพื่อให้เพียงพอกับความต้องการบริโภคภายในประเทศ โดยมากกว่าร้อยละ ๙๐ ของอาหารประมงที่บริโภคภายในประเทศมาจากการนำเข้า อาหารทะเลแปรรูปที่สหรัฐฯ นำเข้าส่วนหนึ่งซึ่งมีนัยสำคัญ มาจากสินค้าประมงที่ส่งออกเพื่อแปรรูปในต่างประเทศแล้วนำเข้ามาเพื่อการบริโภคภายในประเทศ

ราคา

ราคาที่ชาวประมงได้รับเฉลี่ยปอนด์ละ ๕๓ เซนต์ หรือกิโลกรัมละ ๑๖.๕ บาท ลดลงร้อยละ ๑.๘๕ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ดัชนีราคาผลผลิตประมงเพื่อการบริโภคปี ๒๕๕๕ เทียบกับปีที่ผ่านมาพบว่าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔ ในขณะที่ดัชนีราคาสัตว์น้ำประเภทมีเปลือกลดลงร้อยละ ๓ และดัชนีราคาผลผลิตประมงเพื่อการอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๔ ทั้งนี้ เมื่อพิจารณาเป็นรายชนิดพบว่า ดัชนีราคาทูน่า (Skipjack tuna)

เพิ่มขึ้นมากที่สุดถึงร้อยละ ๑๑๒ ในขณะที่ดัชนีราคาปลาแซลมอนชนิด Sockeye ลดลงมากที่สุดคิดเป็นร้อยละ ๑๗

ผลิตภัณฑ์ประมงแปรรูป

ปี ๒๕๕๕ มูลค่าผลิตภัณฑ์อาหารประมงและอุตสาหกรรมประมงแปรรูปภายในประเทศมีทั้งสิ้นประมาณ ๑๐.๒๔ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๓๑๘,๔๙๓ ล้านบาท) เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้าร้อยละ ๓.๙ แยกเป็นผลิตภัณฑ์อาหารประมงแปรรูปมูลค่า ๙.๕ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๒๙๕,๒๘๙ ล้านบาท) และผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมประมงแปรรูปมูลค่า ๗๔๖.๕ ล้านบาท (๒๓,๒๐๔ ล้านบาท) โดยมีการเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้าร้อยละ ๓.๕ และ ๑๐.๓ ตามลำดับ

อุปทาน

อุปทาน ในที่นี้คือ ผลผลิตภายในประเทศ+นำเข้า-ส่งออก ซึ่งจะประกอบด้วย อุปทานเพื่อการบริโภคและเพื่อการอุตสาหกรรม โดยปี ๒๕๕๕ มีทั้งหมด ๕.๗ ล้านตัน แยกเป็นอุปทานเพื่อบริโภค ๕.๓ ล้านตัน (เทียบเท่าน้ำหนักเมื่อขึ้นท่า) และอุปทานสินค้าประมงเพื่ออุตสาหกรรม ๐.๔ ล้านตัน มีการเปลี่ยนแปลงลดลงจากปีก่อนหน้าร้อยละ ๔.๔ และ ๒๙.๒ ตามลำดับ

ปริมาณการบริโภคต่อคน

สหรัฐฯ เป็นประเทศที่มีการบริโภคอาหารทะเลมากเป็นอันดับ ๓ ของโลกรองจากจีนและญี่ปุ่น โดยสหรัฐฯ มีการบริโภคผลิตภัณฑ์อาหารทะเลต่อคนเฉลี่ย ๑๔.๔ ปอนด์/ปี หรือ ๖.๕๕ กิโลกรัม/ปี ลดลงจากปีที่ผ่านมา ๐.๘ ปอนด์ (๐.๓๖ กิโลกรัม) สาเหตุสำคัญเนื่องจากการลดลงของผลผลิตประมงเพื่อการบริโภคภายในประเทศ ประกอบกับการเพิ่มขึ้นเล็กน้อยของประชากร

ค่าใช้จ่ายของผู้บริโภค

ค่าใช้จ่ายเพื่อการบริโภคอาหารทะเลของสหรัฐฯ ปี ๒๕๕๕ มีมูลค่า ๘๒.๖ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๒.๖ ล้านล้านบาท) โดยที่ร้อยละ ๖๗ มีการใช้จ่ายในสถานบริการอาหาร เช่น ร้านอาหาร (Restaurants) ร้านซื้อกลับบ้าน (Carry-outs) ร้านรับจัดอาหาร (Caterers) เป็นต้น อีกร้อยละ ๓๒ ใช้จ่ายในร้านขายปลีกเพื่อบริโภคในครัวเรือน และอีกร้อยละ ๑ ใช้จ่ายเพื่อซื้อผลิตภัณฑ์ประมงแปรรูป ทั้งนี้ สินค้าประมงมีมูลค่า (ขั้นสุดท้าย) ๔๒ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ หรือ ๑.๓ ล้านล้านบาท ในผลิตภัณฑ์ประชาชาติสุทธิ (Gross National Product) ของสหรัฐฯ

การค้าระหว่างประเทศ

การส่งออก ปี ๒๕๕๕ มีมูลค่ารวม ๒๗.๓ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๘๔๘,๕๖๙ ล้านบาท) เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้าร้อยละ ๔.๒ โดยเป็นการส่งออกสินค้าอาหารทะเล ๕.๕ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๑๗๐,๙๕๗ ล้านบาท) และสินค้าที่ไม่ใช่อาหารมูลค่า ๒๑.๘ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๖๗๗,๖๑๒ ล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๕ และ ๕.๓ ตามลำดับ เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า

การนำเข้า ปี ๒๕๕๕ สหรัฐฯ นำเข้าผลิตภัณฑ์อาหารประมงและอุตสาหกรรมประมงเป็นมูลค่ารวมทั้งหมด ๓๑.๑ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๙๖๖,๖๘๔ ล้านบาท) เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้าร้อยละ ๐.๖ โดยแยกเป็นผลิตภัณฑ์อาหารมูลค่า ๑๖.๗ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๕๑๙,๐๘๘ ล้านบาท) และผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมมูลค่า ๑๔.๔ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๔๔๗,๕๙๖ ล้านบาท)

แหล่งนำเข้า จากภูมิภาคเอเชียร้อยละ ๕๙ รองลงมาเป็นอเมริกาเหนือร้อยละ ๑๗ อเมริกาใต้ร้อยละ ๑๕ ของการนำเข้าทั้งหมด เมื่อพิจารณาจากประเทศผู้ส่งออกที่สำคัญ สหรัฐฯ จะนำเข้าจากจีนมากที่สุดคือร้อยละ ๒๓ รองลงมาเป็นการนำเข้าจาก ไทย แคนาดา อินโดนีเซีย เวียดนาม เอกวาดอร์ และอื่นๆ คิดเป็นร้อยละ ๑๒, ๑๒, ๘, ๖, ๕ และ ๓๔ ตามลำดับ (รูปที่ ๑)

รูปแบบสินค้าอาหารทะเลที่นำเข้า มีหลายรูปแบบ ได้แก่ ในรูปสดและแช่แข็ง บรรจุกระป๋อง ผลิตภัณฑ์ผ่านกระบวนการถนอมอาหาร (Cured products) เช่น ตากแห้ง แช่เกลือ รมควัน เป็นต้น ไข่ปลาคาร์เวียร์และไข่ปลา และผลิตภัณฑ์อื่นๆ โดยมีสัดส่วนร้อยละ ๘๖, ๑๑, ๒ และ ๑ ตามลำดับ ในปี ๒๕๕๕ มีการนำเข้าอาหารทะเลทั้งหมดมูลค่า ๑๖.๗๑ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๕๑๙,๔๕๒ ล้านบาท) โดยแยกเป็นการนำเข้าในรูปสดและแช่แข็ง คิดเป็นมูลค่า ๑๔.๓ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๔๔๔,๔๘๘ ล้านบาท) บรรจุกระป๋องมูลค่า ๑.๙ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๕๙,๐๕๗ ล้านบาท) ผลิตภัณฑ์ผ่านกระบวนการถนอมอาหารมูลค่า ๒๙๙.๗ ล้านบาท (๙,๓๑๕ ล้านบาท) ไข่ปลาคาร์เวียร์และไข่ปลา มูลค่า ๓๓.๓ ล้านบาท (๑,๐๓๕ ล้านบาท) และในรูปผลิตภัณฑ์อื่นๆ มูลค่า ๑๗๘.๘ ล้านบาท (๕,๕๕๗ ล้านบาท)

ชนิดสินค้าอาหารทะเลที่นำเข้า แยกเป็นชนิดที่สำคัญได้แก่ กุ้ง ปลาแซลมอน ปลาทูน่า เนื้อปลาแล่เป็นชิ้น (Fillets) และเนื้อปลาก้อน (Regular Blocks) ในปี ๒๕๕๕ มีการนำเข้ากุ้ง ๕๓๓,๗๑๗ ตัน ปลาแซลมอน ๒๕๗,๙๕๕ ตัน ปลาทูน่า ๓๐๐,๗๓๒ ตัน เนื้อปลาแล่เป็นชิ้น ๖๘๑,๘๑๘ ตัน เนื้อปลาก้อน ๓๖,๓๖๔ ตัน และเนื้อปลาก้อน ๔๘,๖๘๒ ตัน (รูปที่ ๒)

- **การนำเข้ากุ้ง** มีการนำเข้าทั้งในรูปสดและแช่แข็ง และบรรจุกระป๋อง โดยในปี ๒๕๕๕ สหรัฐฯ นำเข้ากุ้งทั้งหมด ๕๓๓,๗๑๗ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๔.๔ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (๑๓๖,๗๖๖ ล้านบาท) คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๒๖.๗ ของมูลค่าการนำเข้าสินค้าประมงเพื่อการบริโภคทั้งหมด โดยนำเข้าจากไทยมากที่สุดคือร้อยละ ๒๕ รองลงมาเป็นการนำเข้าจาก เอกวาดอร์ อินโดนีเซีย อินเดีย เวียดนาม จีน เม็กซิโก มาเลเซีย และอื่นๆ ร้อยละ ๑๕, ๑๔, ๑๒, ๘, ๗, ๕, ๔ และ ๑๐ ตามลำดับ (รูปที่ ๓)

- **การนำเข้าปลาทูน่า** มีการนำเข้าทั้งในรูปสดและแช่แข็ง และบรรจุกระป๋อง โดยในปี ๒๕๕๕ สหรัฐฯ นำเข้าปลาทูน่า ทั้งหมด ๓๐๐,๗๓๒ ตัน แยกเป็นปลาทูน่าสดและแช่แข็ง ๑๔๐,๒๖๕ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๗๔๙ ล้านบาท (๒๓,๒๘๑ ล้านบาท) ปลาทูน่าบรรจุกระป๋อง ๑๖๐,๔๖๗ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๗๖๒ ล้านบาท (๒๓,๖๘๕ ล้านบาท) ทั้งนี้ มีการนำเข้าปลาทูน่า กระป๋องจากไทยมากที่สุดถึงร้อยละ ๕๒ รองลงมาเป็นการนำเข้าจาก ฟิลิปปินส์ เวียดนาม เอกวาดอร์ และอื่นๆ คิดเป็นร้อยละ ๑๓, ๑๒, ๙ และ ๑๔ ตามลำดับ (รูปที่ ๔)

