

รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2563

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงแคนเบอร์รา

1. มูลค่าการค้าสินค้าเกษตรระหว่างไทยกับประเทศออสเตรเลีย

มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรไทยมายังออสเตรเลีย (ล้านบาท)

รายการ	มูลค่าการส่งออก (ล้านบาท)		% การเปลี่ยนแปลง
	ม.ค. 2562	ม.ค. 2563	ม.ค. 62/63
1. ผลิตภัณฑ์ประมงอื่นๆ	601.12	587.03	-2.34
2. ปลาทูน่าบรรจุกระป๋อง	116.10	70.04	-39.67
3. กุ้งแช่เย็น/แช่แข็ง	84.70	57.71	-31.87
4. อาหารสัตว์	252.48	223.80	-11.36
5. ข้าว	200.34	195.62	-2.36
6. ผลไม้และลูกไม้	22.23	22.53	1.33
7. ยางธรรมชาติและผลิตภัณฑ์	0.00	0.67	100.00
8. สินค้าเกษตรอื่นๆ	1231.99	946.71	-23.16
รวมสินค้าเกษตรทั้งหมด	2508.97	2104.10	-16.14

2. สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้ม

- ในเดือนมกราคม 2563 กลุ่มสินค้าผลิตภัณฑ์ประมงอื่นๆ มีมูลค่าการส่งออกมากที่สุด มูลค่า 587.03 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 2.34 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนหน้า สินค้ากลุ่มผลไม้และลูกไม้ มีมูลค่าเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนหน้า โดยเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.33 ภาพรวมมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรทั้งหมดจากไทยมายังออสเตรเลียมีมูลค่าลดลง 404.87 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 16.14 เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า

3. ประเด็นปัญหา อุปสรรค และปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรของไทย และแนวทางการแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรของไทย

3.1 ในเดือนกุมภาพันธ์ มีสินค้าไทยถูกปฏิเสธการนำเข้าจำนวน 1 รายการ ได้แก่

**สินค้าปลาอินทรีเค็มในน้ำมัน (Salted Mackerel Fish in Oil)** ถูกตรวจพบสาร Histamine 310 kg/mg เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ โดยใน Reference HIS 12/2016: Histamine susceptible fish อนุญาตให้พบในปริมาณระดับสูงสุดที่ 200 mg/kg โดยสินค้าชนิดนี้ที่นำเข้ามายังออสเตรเลียในเวลาต่อมาจะต้องถูกตรวจสอบทุกล็อต (100%) จนกว่าจะพบว่าสินค้าเป็นไปตามมาตรฐาน

3.2 ข้อคิดเห็น/แนวทางการแก้ไขปัญหา

จากสถิติการปฏิเสธสินค้าพบว่า สินค้าเกษตรของไทยประสบปัญหาถูกปฏิเสธเนื่องจากถูกตรวจพบสารกำจัดศัตรูพืชและสารปฏิชีวนะตกค้าง ทั้งชนิดที่ห้ามใช้หรืออนุญาตให้ใช้ได้แต่มีค่าเกินมาตรฐาน จำเป็นต้องดำเนินการมาตรการเข้มงวด โดยเฉพาะกับผู้ที่ถูกปฏิเสธสินค้าบ่อยครั้ง เช่น กำหนดให้ต้องวิเคราะห์สารตกค้างก่อนการส่งออกทุกครั้ง เป็นต้น

4. สถานการณ์ด้านการเกษตรที่สำคัญของประเทศออสเตรเลีย/นิวซีแลนด์

- สถานการณ์การติดเชื้อแบคทีเรีย *Mycoplasma bovis* ในฝูงโคนิวซีแลนด์ นับตั้งแต่วันที่พบการระบาดของเชื้อเป็นครั้งแรกจนถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2563 พบฟาร์มติดเชื้อมีสัน 238 ฟาร์ม แบ่งเป็นฟาร์มโคนม 51 ฟาร์ม ฟาร์มโคเนื้อ 129 ฟาร์ม และฟาร์มอื่นๆ 58 ฟาร์ม ตั้งอยู่ในเกาะเหนือ 62 ฟาร์ม และเกาะใต้ 176 ฟาร์ม ในจำนวนฟาร์มติดเชื้อมีสัน 238 ฟาร์ม มีจำนวนฟาร์มที่ถูกจำกัดการเคลื่อนย้ายและรอการทำให้ปลอดเชื้อทั้งสิ้น 31 ฟาร์ม และมีฟาร์มที่ได้รับการยกเลิกการควบคุมแล้วโดยผ่านการตรวจสอบว่าปลอดเชื้อและได้เคลื่อนย้ายโคสู่ฟาร์มในฤดูกาลเพาะเลี้ยงใหม่ จำนวน 207 ฟาร์ม ในช่วงเวลาดังกล่าว มีการฆ่าโคที่ได้รับการติดเชื้อไปแล้วรวม 141,677 ตัว มีการตรวจวิเคราะห์ 1,248,905 ครั้ง มีการจ่ายเงินชดเชยให้กับเกษตรกรแล้วทั้งสิ้นรวม 132.9 ล้านเหรียญนิวซีแลนด์ (ประมาณ 2,639.82

ล้านบาท) อนึ่ง นิวซีแลนด์ตรวจพบการระบาดของเชื้อ *M. bovis* ในประเทศเป็นครั้งแรกเมื่อเดือน ก.ค. 60 และตัดสินใจดำเนินการกำจัดเชื้อแบคทีเรียเมื่อเดือนพฤษภาคม 2561

- ผลผลิตพืชฤดูหนาวของออสเตรเลียได้รับผลกระทบตามฤดูกาล พื้นที่เพาะปลูกส่วนใหญ่ให้ผลผลิต ต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้ในต้นฤดูใบไม้ผลิ คาดว่าผลผลิตจะลดลงเพียงร้อยละ 3 ในปี 2562/2563 และอยู่ที่ 29.4 ล้านเมตริกตัน ทั้งนี้ ผลผลิตจะต่ำกว่าค่าเฉลี่ย 10 ปีย้อนหลัง (2552/2553 - 2561/2562) ประมาณร้อยละ 27 และผลผลิตลดลงอย่างต่อเนื่องเป็นปีที่ 3 หลังจากที่มีผลผลิตสูงในปี 2559/2560
- การเก็บเกี่ยวข้าวสาลีของออสเตรเลียในปีการตลาด 2562/63 คาดว่าจะมีระดับต่ำที่สุดในรอบทศวรรษ และต่ำกว่าค่าเฉลี่ย 10 ปี ประมาณร้อยละ 40 คาดว่าการส่งออกข้าวสาลีจะลดลงอย่างต่อเนื่องในอีก 3 ปีข้างหน้า ผลผลิตข้าวฟ่างและข้าวคั่วจะอยู่ในระดับต่ำสุดในรอบหลายทศวรรษเช่นกัน สำหรับข้าว ราคาน้ำที่สูงมากลดแรงจูงใจของเกษตรกรจำนวนมากในการปลูกข้าว
- รายได้จากการส่งออกอุตสาหกรรมเกษตรหลักเมื่อสิ้นปีงบประมาณในเดือนมิถุนายน 2562 อยู่ที่ 46,400 ล้านดอลลาร์นิวซีแลนด์ เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.7 จากปีที่แล้ว โดยรายได้ที่เพิ่มขึ้นนี้เป็นผลมาจากสภาวะที่ดีของภาคปศุสัตว์และภาคเกษตรกรรม ราคาไม้ซุง และปริมาณการเก็บเกี่ยว รวมถึงค่าของเงินที่อ่อนตัวลง
- ออสเตรเลียเป็นผู้ผลิตเนื้อวัวที่มีขนาดค่อนข้างเล็กในระดับโลก อย่างไรก็ตามการบริโภคที่น้อยตามขนาดของจำนวนประชากรทำให้ออสเตรเลียสามารถส่งออกเนื้อวัวปริมาณมากได้ในแต่ละปี โดยตลาดที่ใหญ่ที่สุด ได้แก่ เกาหลีใต้ ญี่ปุ่น และสหรัฐอเมริกา ความต้องการโปรตีนในระดับนานาชาติที่เพิ่มขึ้นทำให้อุตสาหกรรมเนื้อของออสเตรเลียมีแนวโน้มที่ดี

#### 5. เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)

- เมื่อวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2563 สปช. แคนเบอร์รา ได้เข้าร่วมงานวันกองทัพไทยปี 2563 ณ ศาลาไทย สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงแคนเบอร์รา
- เมื่อวันที่ 18 - 19 กุมภาพันธ์ 2563 สปช. แคนเบอร์รา ได้เข้าร่วมงาน evoke<sup>AG</sup> 2020 ซึ่งจัดขึ้นที่ Royal Exhibition Building นครเมลเบิร์น
- เมื่อวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2563 สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงแคนเบอร์รา ได้เข้าร่วมงาน National Multicultural Festival 2020 ณ Petrie Plaza ศูนย์การค้าแคนเบอร์ราเซ็นเตอร์