



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรประจำกรุงแคนเบอร์รา โทร. +๖๑ ๒ ๖๒๘๖ ๘๘๓๗

ที่ กษ๐๒๑๑.๖/๒๖ วันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๙

เรื่อง รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

เรียน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามที่ได้สั่งการให้สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรและฝ่ายการเกษตรฯ จัดทำรายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) เสนอ นั้น

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรประจำกรุงแคนเบอร์รา ขอนำเสนอรายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ดังมีรายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

นางสาววรรณ แซ่ลี

(นางสาววรรณ แซ่ลี)

อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร)

รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2569  
สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรประจำกรุงแคนเบอร์รา

1. มูลค่าการค้าสินค้าเกษตรระหว่างไทยกับเครือรัฐออสเตรเลีย

มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมไทยมายังออสเตรเลีย (ล้านบาท)

รายการ	มูลค่า (ล้านบาท)		การ เปลี่ยนแปลง (%)	สัดส่วน (%)
	ม.ค. 2568	ม.ค. 2569	2569 ม.ค.	2569 ม.ค.
1. ข้าว	213.77	166.75	-22.00	36.89
2. ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง	83.51	74.96	-10.24	16.58
3. เครื่องเทศและสมุนไพร	50.43	63.74	26.38	14.10
4. กุ้งสด แช่เย็น แช่แข็ง	15.17	26.17	72.48	5.79
5. ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็งและแห้ง	20.24	25.92	28.10	5.73
6. ปลาหมึก มีชีวิต สด แช่เย็น แช่แข็ง	22.44	19.67	-12.32	4.35
7. เนื้อปลาสด แช่เย็น แช่แข็ง	4.86	17.96	269.37	3.97
8. สัตว์น้ำจำพวกครัสเตเชียและโมลลัสก์ อื่น ๆ	2.86	12.03	321.08	2.66
9. กุ้งต้มสุกแช่เย็น	9.65	10.73	11.20	2.37
10. ไก่แปรรูป	5.09	7.79	52.86	1.72
11. ผักสด แช่เย็น แช่แข็งและแห้ง	8.69	7.61	-12.49	1.68
12. สินค้าปศุสัตว์อื่น ๆ	0.29	6.22	2,065.24	1.38
13. สินค้ากิจกรรมอื่น ๆ	16.86	6.05	-64.10	1.34
14. ถั่วฝักยาว	2.41	2.34	-2.76	0.52
15. ปลาแห้งและส่วนต่าง ๆ แห้ง ใสเกลื้อหรือรมควัน	1.92	2.10	9.11	0.46
16. ปลามีชีวิต และพันธุ์ปลา	0.45	1.09	139.40	0.24
17. ถั่วอื่น ๆ	0.36	0.30	-15.77	0.07
18. ประมงอื่น ๆ	4.92	0.24	-95.14	0.05
19. ปลาหมึกแห้ง ใสเกลื้อหรือแช่น้ำเกลื้อ รมควัน	0.21	0.23	5,587.63	0.05
20. ัญญาพืช	0.65	0.06	100.00	0.01
รวม 20 รายการ	463.93	451.97	-2.58	99.99
อื่น ๆ	52.79	0.05	-99.91	0.01
รวมทั้งสิ้น	516.72	452.02	-12.52	100

ที่มา: ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ โดยความร่วมมือจากกรมศุลกากร

## มูลค่าการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรไทยมายังออสเตรเลีย (ล้านบาท)

รายการ	มูลค่า (ล้านบาท)		การ เปลี่ยนแปลง (%)	สัดส่วน (%)
	ม.ค. 2568	ม.ค. 2569	2569 ม.ค.	2569 ม.ค.
1. อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป	858.38	707.27	-17.60	26.49
2. ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่น ๆ	528.35	572.32	8.32	21.43
3. อาหารสัตว์เลี้ยง	378.08	410.27	8.52	15.37
4. ผลไม้กระป๋องและแปรรูป	197.98	311.01	57.09	11.65
5. สินค้าอุตสาหกรรมเกษตรอื่น ๆ	252.46	248.41	-1.61	9.30
6. สิ่งปรุงรสอาหาร	247.46	147.28	-40.48	5.52
7. เครื่องดื่ม	55.27	69.54	25.82	2.60
8. ผักกระป๋อง และผักแปรรูป	75.92	55.96	-26.30	2.10
9. หมากฝรั่งและขนมที่ไม่มีโกโก้ผสม	17.66	44.35	151.17	1.66
10. ผลิตภัณฑ์ข้าว	66.74	42.76	-35.93	1.60
11. ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์	22.43	21.97	-2.02	0.82
12. ชุปและอาหารปรุงแต่ง	30.97	11.33	-63.40	0.42
13. ไอศกรีม	35.13	9.27	-73.61	0.35
14. เนื้อสัตว์และของปรุงแต่งที่ทำจากเนื้อสัตว์	3.20	7.26	126.72	0.27
15. น้ำตาลทราย	11.02	7.14	-35.22	0.27
16. โกโก้และของปรุงแต่ง	1.27	3.71	191.48	0.14
17. กากน้ำตาล	0.05	0.24	375.52	0.01
18. นมและผลิตภัณฑ์นม	1.18	0.03	100.00	0.00
รวมทั้งสิ้น	2,782.37	2,670.13	-4.03	100.00

ที่มา : ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ โดยความร่วมมือจากกรมศุลกากร

## 2. สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้ม

● ในเดือนมกราคม 2569 ภาพรวมการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมทั้งหมดจากไทยมายังออสเตรเลียมีมูลค่า 452.02 ล้านบาท ลดลง 64.70 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 12.52 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนหน้า มีการส่งออกสินค้าข้าวมากที่สุด สัดส่วนร้อยละ 36.89 คิดเป็นมูลค่า 166.75 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 22.00 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนหน้า รองลงมาได้แก่ สินค้าผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง สัดส่วนร้อยละ 16.58 คิดเป็นมูลค่า 74.96 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 10.24 ลำดับที่สามได้แก่ สินค้าเครื่องเทศและสมุนไพร สัดส่วนร้อยละ 14.10 คิดเป็นมูลค่า 63.74 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 26.38 โดยมีการส่งออกสินค้าปลาหมึกแห้ง ไข่เกลือหรือแช่น้ำเกลือรมควัน สินค้าพืชสวนอื่น ๆ และสัตว์น้ำจำพวกครัสตาเซียและมอลลูสก์อื่น ๆ มีการเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 5,587.63 2,065.24 และ 321.08 ตามลำดับ ทั้งนี้ มีการส่งออกสินค้าประมงอื่น ๆ กสิกรรมอื่น ๆ และถั่วอื่น ๆ ลดลงร้อยละ 95.14 64.10 และ 15.77 ตามลำดับ

● ในเดือนมกราคม 2569 ภาพรวมการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรทั้งหมดจากไทยมายังออสเตรเลีย มีมูลค่า 2,670.13 ล้านบาท ลดลง 112.24 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 4.03 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนหน้า มีการส่งออกสินค้าอาหารทะเลกระป๋องและแปรรูปมากที่สุด สัดส่วนร้อยละ 26.49 คิดเป็นมูลค่า 707.27 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 17.60 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนหน้า รองลงมาได้แก่ สินค้าผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่น ๆ สัดส่วนร้อยละ 21.43 คิดเป็นมูลค่า 572.32 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.32 ลำดับสามได้แก่ สินค้าอาหารสัตว์เลี้ยง สัดส่วนร้อยละ 15.37 คิดเป็นมูลค่า 410.27 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.52 โดยมีการส่งออกสินค้ากากน้ำตาล โกโก้และของปรุงแต่ง และหมากฝรั่งและขนมที่ไม่มีโกโก้ผสม เพิ่มขึ้นร้อยละ 375.52 191.48 และ 151.17 ตามลำดับ ทั้งนี้ มีการส่งออกสินค้าไอศกรีม ชุปและอาหารปรุงแต่ง และสิ่งปรุงรสอาหาร ลดลงร้อยละ 73.61 63.40 และ 40.48 ตามลำดับ

### 3. ประเด็นปัญหา อุปสรรค และปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรของไทย และแนวทางการแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรของไทย

ในเดือนกุมภาพันธ์ 2569 ไม่พบว่ามียีนค่าเกษตรและอาหารไทยที่นำเข้ามายังออสเตรเลียไม่ผ่านมาตรฐานอาหาร

### 4. สถานการณ์ด้านการเกษตรที่สำคัญของเครือรัฐออสเตรเลียออสเตรเลีย/ราชอาณาจักรนิวซีแลนด์

- สถานการณ์การติดเชื้อแบคทีเรีย *Mycoplasma bovis* ในฝูงโคที่นิวซีแลนด์ นับตั้งแต่วันที่พบการระบาดของเชื้อเป็นครั้งแรกจนถึงวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2569 พบฟาร์มติดเชื้อมากถึง 282 ฟาร์ม มีการสุ่มตรวจนํ้านมดิบในถังนมรวมทั้งสิ้น 10,577 ตัวอย่าง และไม่พบเชื้อ มีการสุ่มตรวจผลิตภัณฑ์โคเนื้อรวมทั้งสิ้น 21,274 ตัวอย่าง และไม่พบเชื้อ ในช่วงเวลาดังกล่าวมีการฆ่าโคที่มีการติดเชื้อไปแล้วรวมทั้งสิ้น 189,666 ตัว (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง) มีการจ่ายเงินชดเชยให้กับเกษตรกรแล้วรวมทั้งสิ้น 289.8 ล้านเหรียญนิวซีแลนด์ (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง) ปัจจุบันไม่มีฟาร์มที่ถูกจำกัดการเคลื่อนย้ายและรอกการทำให้ปลอดเชื้อ ดังนั้น ฟาร์มทั้งหมดที่เคยติดเชื้อจึงอยู่ในสถานะที่พร้อมกลับมาดำเนินการตามปกติ และตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2568 นิวซีแลนด์ได้ออกข้อกำหนดใหม่ให้เกษตรกรบันทึกการเคลื่อนไหวนํ้านมดิบที่นำมาใช้เป็นอาหารสัตว์อย่างเป็นทางการ ทั้งนี้เพื่อป้องกันความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของเชื้อ *M. bovis* ผ่านช่องทางดังกล่าว โดยมาตรการนี้มีเป้าหมายเพื่อเสริมสร้างระบบติดตามย้อนกลับ และรักษาสถานะการเป็นประเทศปลอดเชื้อ *M. bovis* อย่างยั่งยืน อนึ่ง นิวซีแลนด์ตรวจพบการระบาดของเชื้อแบคทีเรีย *M. bovis* ในประเทศเป็นครั้งแรกเมื่อเดือนกรกฎาคม 2560 และได้เริ่มดำเนินการกำจัดเชื้อดังกล่าวเมื่อเดือนพฤษภาคม 2561

- จากรายงาน ABARES Snapshot of Australian Agriculture 2026 Insights ฉบับล่าสุดระบุว่าภาคเกษตรกรรม การประมง และป่าไม้ของออสเตรเลียกำลังเติบโต ปรับตัวได้ดี มีผลผลิตสูงขึ้น และอยู่ในตำแหน่งที่ได้เปรียบในการเปลี่ยนผ่านไปสู่การปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ โดยเติบโตขึ้นถึงร้อยละ 45 ในช่วง 20 ปีที่ผ่านมา โดยมีมูลค่าเพิ่มขึ้นจาก 69.3 พันล้านเหรียญออสเตรเลียในปี ค.ศ. 2004-05 เป็น 100.3 พันล้านเหรียญออสเตรเลียในปี ค.ศ. 2024-25 ซึ่งแสดงให้เห็นว่า ภาคเกษตรของออสเตรเลียสามารถปรับตัวได้ดีต่อความท้าทายต่างๆ ไม่ว่าจะเป็น ความแปรปรวนของสภาพภูมิอากาศ ผลผลิตที่ลดลง และความไม่แน่นอนของการค้าโลก ซึ่งเป็นตัวชี้วัดความสำเร็จที่แท้จริงของภาคเกษตรว่ามีความสามารถในการปรับตัวเพื่อตอบสนองต่อสภาวะของผู้บริโภคและตลาดทั้งในออสเตรเลียและต่างประเทศ โดยในปีงบประมาณ 2024-2025 ออสเตรเลียมีมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตร ประมง และป่าไม้ประมาณ 80.2 พันล้านดอลลาร์ออสเตรเลีย (มูลค่าที่แท้จริง) โดยมีจีนและสหรัฐอเมริกาเป็นตลาดส่งออกที่ใหญ่ที่สุดของออสเตรเลีย โดยคิดเป็นสัดส่วนประมาณร้อยละ 21 (17 พันล้านดอลลาร์ออสเตรเลีย) และร้อยละ 12 (9.3 พันล้านดอลลาร์ออสเตรเลีย) ของมูลค่าการส่งออกทั้งหมด ตามลำดับ (ที่มา <https://www.beefcentral.com/news/snapshot-reveals-aussie-agricultures-20-year-boom/>)

- รัฐบาลออสเตรเลียประกาศใช้ **กฎระเบียบปฏิบัติฉบับใหม่สำหรับการซื้อขายองุ่น** (a new mandatory Code of Conduct for Wine Grape Purchases) โดยจะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2027 และจะกำหนดกรอบการทำงานที่ชัดเจนสำหรับการซื้อและขายองุ่น เพื่อเสริมสร้างความเป็นธรรมและความโปร่งใสในภาคการผลิตองุ่น โดยหลักปฏิบัตินี้จะบังคับใช้กับผู้ผลิตไวน์รายใหญ่ (large winemakers) ในการติดต่อกับผู้ปลูกองุ่น โดยเน้นการเจรจาด้วยความสุจริตและการปฏิบัติที่เป็นธรรมและสมเหตุสมผล (good-faith negotiations and fair, reasonable conduct) การกำหนดมาตรฐานขั้นต่ำทั่วทั้งภาคส่วนนี้ จะช่วยสร้างความเท่าเทียมกัน สนับสนุนความอยู่รอดของผู้ปลูก และสร้างความมั่นใจมากขึ้นสำหรับการลงทุนและการวางแผนระยะยาว โดยการทำงานในช่วงปี 2026 จะเป็นช่วงสรุปรายละเอียดของกฎระเบียบร่วมกับผู้ปลูกและผู้ผลิตไวน์ ทั้งนี้ การประกาศใช้กฎระเบียบนี้เป็นไปตามคำแนะนำของการทบทวนอิสระของ Dr. Craig Emerson เกี่ยวกับภาคการผลิตไวน์และองุ่น ซึ่งเน้นย้ำถึงความจำเป็นในการมีมาตรการป้องกันที่แข็งแกร่งขึ้นท่ามกลางแรงกดดันและความผันผวนของตลาดโลกอย่างต่อเนื่อง การปฏิรูปลักษณะนี้เป็นก้าวสำคัญในการสร้างความมั่นคงและความยั่งยืนในอนาคตของออสเตรเลีย (ที่มา: <https://www.agriculture.gov.au/about/news/strengthening-trust-grape-wine-sectors>)

- ออสเตรเลียประกาศกรอบ “ข้อตกลงภัยแล้งแห่งชาติ หรือ National Drought Agreement (NDA)” ซึ่งเป็นกรอบความร่วมมือระหว่างรัฐบาลกลาง (Commonwealth) กับรัฐบาลรัฐและมณฑลต่าง ๆ (States and Territories) เพื่อสร้างแนวทางการบริหารจัดการภัยแล้งที่เป็นไปในทิศทางเดียวกันทั่วประเทศ ฉบับปัจจุบันคือ NDA 2024-2029 ซึ่งเน้นการเปลี่ยนผ่านจากการ “รอแก้ปัญหาเมื่อเกิดวิกฤต” มาเป็นการ “เตรียมความพร้อมล่วงหน้า” เพื่อความยั่งยืนในระยะยาว NDA ทำงานบนพื้นฐานของความเชื่อที่ว่า “ภัยแล้งคือความเสี่ยงทางธุรกิจปกติ” ไม่ใช่ภัยพิบัติทางธรรมชาติที่เกิดขึ้นแบบกะทันหัน โดยมีหลักการสำคัญ ดังนี้ (1) เน้นการเตรียมพร้อม (Preparedness) โดยสนับสนุนให้เกษตรกรวางแผนรับมือล่วงหน้า แทนที่จะรอรับความช่วยเหลือเมื่อประสบภัยแล้งแล้ว (2) การพึ่งพาตนเอง (Self-reliance) โดยส่งเสริมให้ธุรกิจฟาร์มมีความสามารถในการบริหารจัดการความเสี่ยงทางการเงินและทรัพยากรด้วยตนเอง (3) ความสอดคล้องระดับชาติ (Consistency) โดยลดความซ้ำซ้อนของโครงการระหว่างรัฐบาลกลางและรัฐท้องถิ่น เพื่อให้เกษตรกรเข้าถึงความช่วยเหลือได้ง่ายและชัดเจน (5) การแบ่งหน้าที่ (Clear Roles) โดยรัฐบาลกลางจะทำหน้าที่ในการดูแลเงินช่วยเหลือครัวเรือน ภาษี และข้อมูลภูมิอากาศระดับประเทศ ส่วนรัฐบาลรัฐจะทำหน้าที่ดูแลการให้คำปรึกษาทางธุรกิจในพื้นที่ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และการสนับสนุนด้านสุขภาพจิต สำหรับโครงการสำคัญภายใต้ข้อตกลง NDA นั้นส่วนใหญ่จะถูกขับเคลื่อนผ่าน Future Drought Fund (FDF) ซึ่งมีการลงทุนปีละประมาณ 100 ล้านเหรียญออสเตรเลีย ตัวอย่างโครงการที่โดดเด่นได้แก่ (1) Farm Household Allowance (FHA) เป็นเงินช่วยเหลือค่าครองชีพสำหรับครอบครัวเกษตรกรที่ประสบปัญหาทางการเงิน

(ทำหน้าที่เป็น Safety Net) เช่น ค่าเช่า คำปรึกษาสุขภาพ (2) Rural Financial Counselling Service การช่วยเหลือการให้คำปรึกษาด้านการเงินฟรี (3) Regional Investment Corporation concessional loans (RIC loans) การช่วยเหลือด้านการกู้ยืม เช่น ดอกเบี้ยต่ำเพื่อเพิ่มสภาพคล่องของธุรกิจ (4) Farm Business Resilience Program โครงการฝึกอบรมการวางแผนธุรกิจเพื่อให้เกษตรกรมีความพร้อมรับมือความผันผวนของสภาพอากาศ (5) Regional Drought Resilience Planning การทำงานร่วมกับชุมชนเพื่อสร้างแผนรับมือภัยแล้งในระดับภูมิภาค (6) Drought Resilience Adoption and Innovation Hubs ศูนย์นวัตกรรม 8 แห่งทั่วประเทศที่ช่วยถ่ายทอดงานวิจัยและเทคโนโลยีใหม่ ๆ สู่เกษตรกร (7) Tax Support การลดหย่อนภาษี อาทิเช่น ค่าจัดการน้ำ หรือการจัดซื้ออุปกรณ์การเกษตร (ที่มา: <https://www.agriculture.gov.au/about/news/supporting-farmers>)

## 5. การดำเนินงานที่สำคัญของสำนักงาน

### การศึกษาวิเคราะห์และจัดทำรายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร

- ในเดือนมกราคม 2569 สปช. แคนเบอร์รา ได้จัดทำและเผยแพร่ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญจำนวน 4 ฉบับ ได้แก่ (1) รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนมกราคม 2569 (2) ราคาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรไทยในตลาดออสเตรเลีย ณ เดือนมกราคม 2569 (3) รายงานสรุปการตรวจสอบอาหารนำเข้าออสเตรเลียปี 2568 และ (4) บทความเรื่อง “งบประมาณการดำเนินมาตรการความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosecurity) ของออสเตรเลียปี 2026: ผลกระทบต่อผู้ส่งออกสินค้าเกษตรของไทย” โดยเผยแพร่ผ่านช่องทางโซเชียลมีเดีย (Facebook: Office of Agricultural Affairs, Royal Thai Embassy in Canberra) และเว็บไซต์ของสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรประจำกรุงแคนเบอร์รา (<https://www.agrithai.org>)

### การประชุมเจรจาและประสานงานเพื่อส่งเสริมผลิตภัณฑ์ด้านการค้าและความร่วมมือด้านเกษตร

- ในเดือนกุมภาพันธ์ 2569 สปช. แคนเบอร์รา มีการดำเนินงานการประสานงานกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชนเพื่อสนับสนุนการผลิตด้านการขยายตลาด การแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตร การแลกเปลี่ยนการศึกษาดูงานการเสริมสร้างความสัมพันธ์ และความร่วมมือด้านการเกษตร จำนวน 15 เรื่อง โดยมีประเด็นที่สำคัญ ได้แก่ (1) ประสานผู้ประกอบการ มกอช. กรมประมง และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาเกี่ยวกับการตรวจพบสารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารที่นำเข้าจากประเทศไทย (2) ประสานกรมชลประทานเพื่อเตรียมการประชุมความร่วมมือไทย - ออสเตรเลีย เรื่องการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการเกษตรยั่งยืน เพื่อลดผลกระทบต่อคุณภาพน้ำ (3) ทาร็อกกับ สอท. เวลลิงตัน การศึกษาดูงานคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ วุฒิสภา ณ ประเทศนิวซีแลนด์ (4) ทาร็อกกับ สกต. สอท. แคนเบอร์รา และกรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ เรื่องการประชุมคณะกรรมการร่วมความตกลงการค้าเสรีไทย-ออสเตรเลีย ครั้งที่ 5 ณ กรุงแคนเบอร์รา ในวันที่ 10 มีนาคม 2569 และ (5) ประสานกรมวิชาการเกษตรเรื่องการเดินทางมาเข้าร่วมประชุม AIPH Meeting Sydney 2026 และการประชุมสามัญประจำปีของสมาคมพืชสวนระหว่างประเทศ (AIPH General Meeting) และศึกษาดูงานที่เกี่ยวข้อง ระหว่างวันที่ 7-11 มีนาคม 2569 ณ นครซิดนีย์ เป็นต้น

- เมื่อวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2569 สปช. แคนเบอร์รา เข้าร่วมประชุมความร่วมมือไทย - ออสเตรเลียเรื่องการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการเกษตรยั่งยืน เพื่อลดผลกระทบต่อคุณภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ โดยการแลกเปลี่ยนเรียนรู้นี้เป็นกิจกรรมภายใต้โครงการบริหารจัดการคุณภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ซึ่งปัจจุบันเป็นระยะที่ 4 ผ่านระบบการประชุมทางไกล

- เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2569 สปช. แคนเบอร์รา เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการเสนอรายชื่อและประเมินผลเจ้าพนักงานกงสุลกิตติมศักดิ์แห่งราชอาณาจักรไทยประจำเครือรัฐออสเตรเลียและประเทศในเขตอาณาของสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงแคนเบอร์รา ครั้งที่ 1/2569 ณ ห้องประชุมสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงแคนเบอร์รา

- เมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2569 สปช. แคนเบอร์รา ได้ทาร็อกกับผู้แทนของ DAFF เรื่องกำหนดการและสถานที่สำหรับการประชุม SPS ครั้งที่ 22 และ JWG ครั้งที่ 26

### กิจกรรมเสริมสร้างภาพลักษณ์และขยายโอกาสสินค้าเกษตรและอาหารไทย

- ประสานผู้แทนสมาคมคนไทยในรัฐเซาท์ออสเตรเลีย (Thai-Australian Association of South Australia) เพื่อจองบูธสำหรับโปรโมทสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปในงาน Thai Festival 2026 ธีม Loy Krathong ที่จะจัดในวันที่ 29 มี.ค. 2569 ณ Barratt Reserve, West Beach Park นครแอดิเลด

- ทาร็อกกับผู้แทน Northern Territory Thai Association เรื่องการเข้าร่วมประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรและอาหารไทยในงาน Thai Festival 2026 ณ นครดาร์วิน ระหว่างวันที่ 18-19 เมษายน 2569

- ประสานหาผู้ประกอบการเข้าร่วมออกบูธในงาน Thai Festival 2026 ที่ นครแอดิเลดและนครดาร์วิน

- ดำเนินการสำรวจตลาดสินค้าเกษตร ณ นครซิดนีย์

### การดำเนินกิจกรรมอื่น ๆ

- เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2569 ดร. วราภรณ์ แซ่ลี้ อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) พร้อมคู่สมรส เข้าร่วมพิธีบำเพ็ญกุศลสวดมนต์เพื่ออุทิศถวายพระราชกุศลแด่สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง และแสดงความอาลัยในวาระครบ ๑๐๐ วันแห่งการสวรรคต ณ วัดธัมมธโร กรุงเทพมหานคร
- เมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2569 ดร. วราภรณ์ แซ่ลี้ อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) พร้อมคู่สมรส เข้าร่วมงานเทศกาลวัฒนธรรมนานาชาติ (National Multicultural Festival) ประจำปี ค.ศ. 2026 บริเวณ Ainslie Place กรุงเทพมหานคร
- เมื่อวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2569 ดร. วราภรณ์ แซ่ลี้ อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) เข้าร่วมให้การต้อนรับคณะผู้เข้าร่วมหลักสูตร Mekong-Australia Partnership Masterclass: Applied Legal Policy Skills จำนวน ๒๕ คนจากหน่วยงานด้านกระบวนการยุติธรรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของไทยที่มีบทบาทในการพัฒนาระบบกฎหมายและกระบวนการยุติธรรมของประเทศ พร้อมด้วยผู้แทนกระทรวงการต่างประเทศออสเตรเลีย และคณะอาจารย์ผู้จัดหลักสูตรจากมหาวิทยาลัย Flinders รัฐเซาท์ออสเตรเลีย
- เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569 ดร. วราภรณ์ แซ่ลี้ อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) พร้อมคู่สมรส เข้าร่วมพิธีทำบุญตักบาตรเนื่องในโอกาสวันขึ้นปีใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๙ ณ อาคารศาลาไทย สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงเทพมหานคร
- เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569 ดร. วราภรณ์ แซ่ลี้ อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) เป็นวิทยากรบรรยายในหัวข้อการเกษตรต่างประเทศกับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ให้แก่ผู้เข้าร่วมอบรมหลักสูตรนักบริหารการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ระดับต้น รุ่นที่ 79 ผ่านระบบออนไลน์
- เมื่อวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2569 ดร. วราภรณ์ แซ่ลี้ อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) เป็นวิทยากรเสวนาในหัวข้อ “Agri-World Stage: เวทีโลกการเกษตรกับสถานการณ์สินค้าทางการเกษตรไทย” ให้แก่ผู้เข้ารับการอบรมหลักสูตร “หลักสูตรนักบริหารการวิจัยธุรกิจเกษตร”(วชก.) รุ่นที่ 1