

## รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2569

### ฝ่ายเกษตร ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา

#### 1. สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรที่สำคัญระหว่างไทยและอินโดนีเซีย ประจำเดือนมกราคม 2569

##### สินค้าเกษตรกรรม

การส่งออกสินค้าเกษตรกรรมที่สำคัญ 10 อันดับแรก ได้แก่ (1) ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง (2) ยางพารา (3) สินค้ากสิกรรมอื่น ๆ (4) เครื่องเทศและสมุนไพร (5) ไบยาสูบ (6) ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็ง และแห้ง (7) พลาสติก แช่เย็น แช่แข็ง (8) ถั่วเขียวผิวมัน (9) ถั่วเหลือง และ (10) ฝ้าย โดยมูลค่ารวมการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมของไทยรวม **ทุกรายการ** ที่ส่งออกไปอินโดนีเซียในเดือนมกราคม 2569 มีมูลค่ารวม 484.34 ล้านบาท ลดลงจากเดือนธันวาคม 2568 จำนวน 456.02 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 48.49 และลดลงร้อยละ 50.78 เมื่อเทียบกับมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรในช่วงเดียวกันกับ **ปีก่อนหน้า** (เดือนมกราคม 2568) ซึ่งมีมูลค่า 983.95 ล้านบาท

โดยการเทียบมูลค่าการค้าสินค้าเกษตรในช่วงเดียวกันกับปีก่อนหน้า (มกราคม 2568) สินค้าเกษตรที่มีมูลค่าส่งออก **เพิ่มขึ้นมากที่สุด** ได้แก่ พลาสติก แช่เย็น แช่แข็ง ไบยาสูบ ถั่วเขียวผิวมัน ฝ้าย ยางพารา และถั่วเหลือง ตามลำดับ **ลดลงมากที่สุด** ได้แก่ ผลไม้สด แช่แข็ง แช่แข็งและแห้ง ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง และสินค้ากสิกรรมอื่น ๆ ตามลำดับ แต่เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันเดือนก่อนหน้า (ธันวาคม 2568) สินค้าเกษตรที่มีมูลค่าส่งออก **เพิ่มขึ้นมากที่สุด** ได้แก่ พลาสติก แช่เย็น แช่แข็ง ไบยาสูบ ถั่วเหลือง ฝ้าย ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง และยางพารา ตามลำดับ สำหรับสินค้าที่มีมูลค่าการส่งออก **ลดลงมากที่สุด** ได้แก่ ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็งและแห้ง ถั่วเขียวผิวมัน สินค้ากสิกรรมอื่น ๆ และเครื่องเทศและสมุนไพร ตามลำดับ

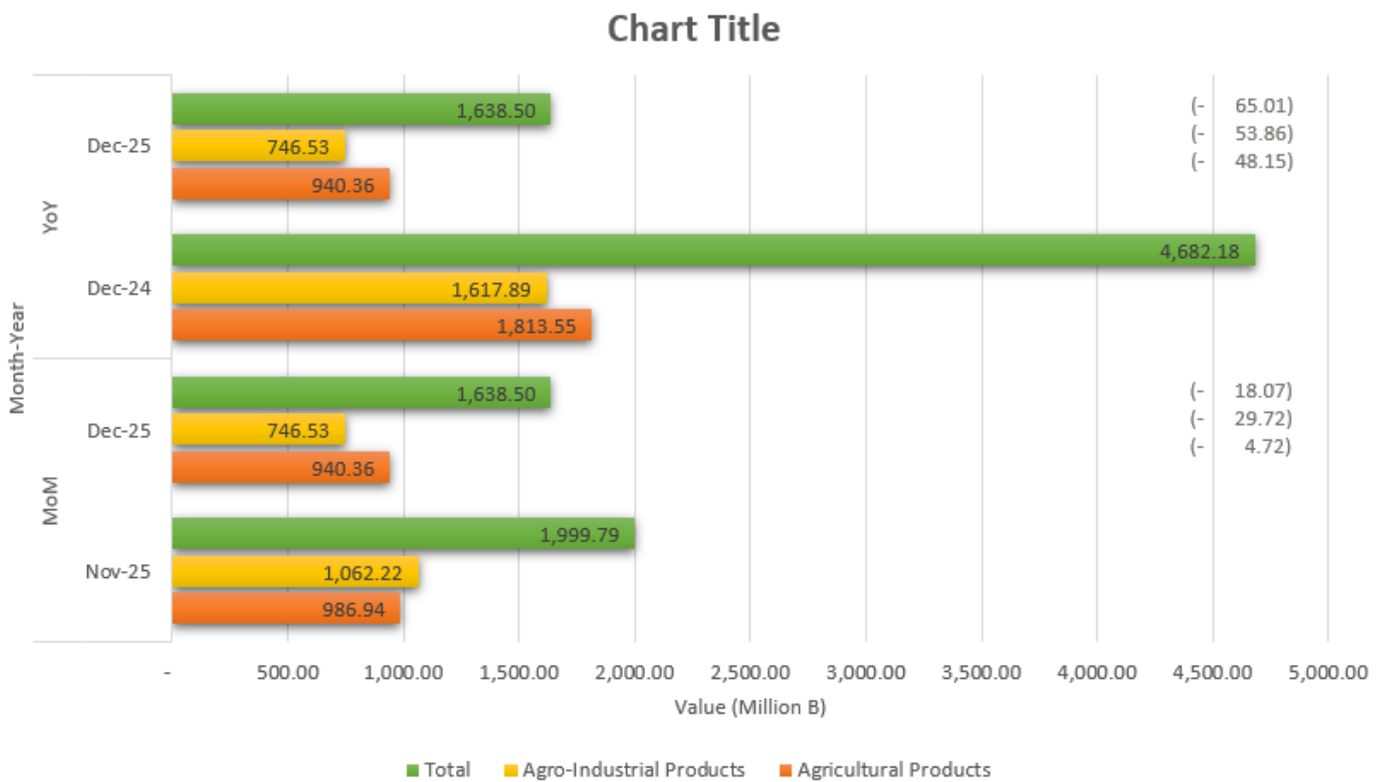
##### ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร

การส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรที่สำคัญ 10 อันดับแรก ได้แก่ (1) อาหารสัตว์เลี้ยง (2) น้ำตาลทราย (3) สินค้าอุตสาหกรรมเกษตรอื่น ๆ (4) เครื่องดื่ม (5) ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่น ๆ ((6) ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ (7) สิ่งปรุงรสอาหาร (8) ผักกระป๋อง และผักแปรรูป (9) ผลไม้กระป๋องและแปรรูป และ (10) อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป โดยมูลค่าการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรของไทยรวม **ทุกรายการ** ที่ส่งออกไปอินโดนีเซียในเดือนมกราคม 2569 มีมูลค่า 1,153.13 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากเดือนธันวาคม จำนวน 406.60 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 54.47 และลดลงร้อยละ 28.73 เมื่อเทียบกับมูลค่าการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรในช่วงเดียวกันกับ **ปีก่อนหน้า** (เดือนมกราคม 2568) ซึ่งมีมูลค่า 1,617.89 ล้านบาท

สำหรับมูลค่าการค้าสินค้าเกษตรอุตสาหกรรมเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันกับปีก่อนหน้า (มกราคม 2568) พบว่า สินค้าเกษตรอุตสาหกรรมที่มีมูลค่าการส่งออก **เพิ่มขึ้นมากที่สุด** ได้แก่ ผลไม้กระป๋องและแปรรูป น้ำตาลทราย ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ สินค้าอุตสาหกรรมเกษตรอื่น ๆ อาหารสัตว์เลี้ยง และผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่น ๆ ตามลำดับ **ลดลงมากที่สุด** ได้แก่ สิ่งปรุงรสอาหาร อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป ผักกระป๋อง และผักแปรรูป และเครื่องดื่ม ตามลำดับ และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันเดือนก่อนหน้า (ธันวาคม 2568) สินค้าเกษตรอุตสาหกรรมที่มีมูลค่าส่งออก **เพิ่มขึ้นมากที่สุด** ได้แก่ น้ำตาลทราย สินค้าอุตสาหกรรมเกษตรอื่น ๆ สิ่งปรุงรสอาหาร ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป ผลไม้กระป๋องและแปรรูป อาหารสัตว์เลี้ยง เครื่องดื่ม และผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่น ๆ ตามลำดับ สำหรับสินค้าที่มีมูลค่าการส่งออก **ลดลงมากที่สุด** คือ ผักกระป๋อง และผักแปรรูป

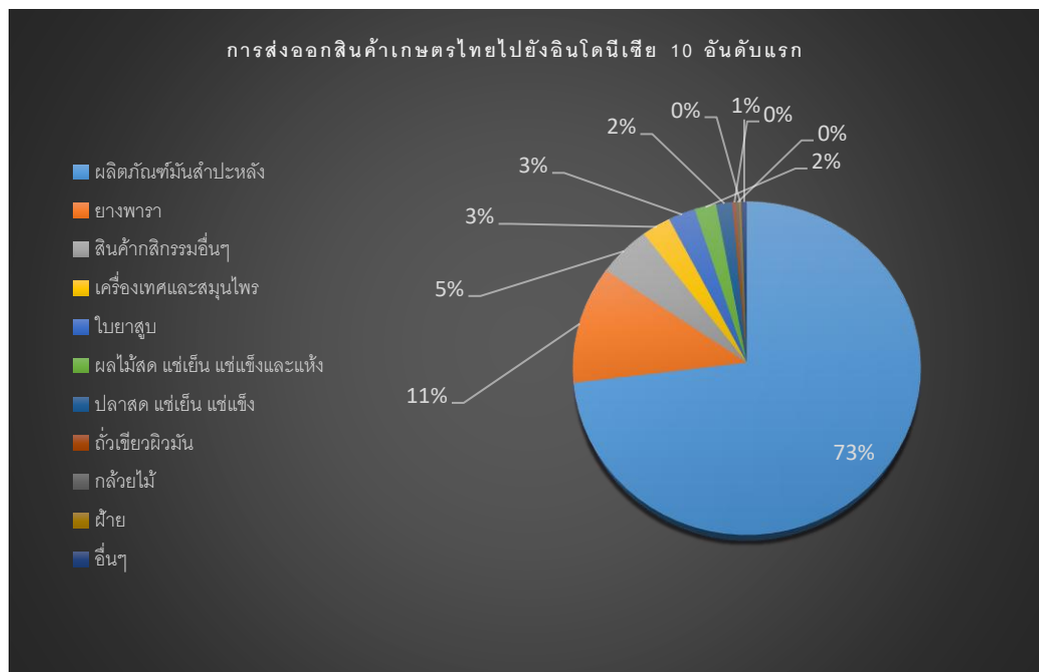
### สรุปมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรทั้งหมดจากไทยไปยังอินโดนีเซีย ประจำเดือนธันวาคม 2568

● มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรของไทยไปยังประเทศอินโดนีเซียในเดือนมกราคม 2569 มีมูลค่า 1,602.99 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากเดือนธันวาคม 2568 จำนวน 39.44 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 2.52 ทั้งนี้ เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน (มกราคม 2568) ซึ่งมีมูลค่า 2,400.33 ล้านบาท พบว่ามูลค่าการส่งออกลดลง 797.34 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 33.22



ตารางแสดงมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมจากไทยไปอินโดนีเซีย เดือนมกราคม 2569

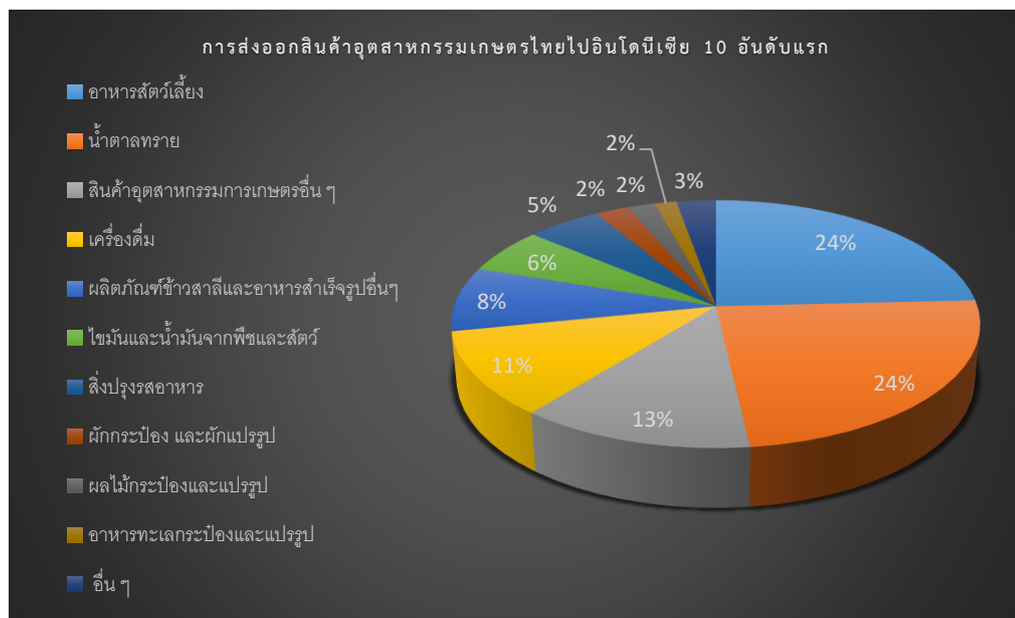
ลำดับ	สินค้าโภคภัณฑ์ สินค้าเกษตรกรรม	ธ.ค. 68	ม.ค. 69	ร้อยละการ เปลี่ยนแปลง เปรียบเทียบ กับเดือนก่อน ธ.ค. 68 – ม.ค. 69	ม.ค. 68	ร้อยละการ เปลี่ยนแปลง เปรียบเทียบเดือน เดียวกันกับปีก่อน ม.ค. 69 / ม.ค. 68
		มูลค่า (ล้านบาท)	มูลค่า (ล้านบาท)		มูลค่า (ล้านบาท)	
1	ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง	183.04	353.89	93.34	641.39	-44.82
2	ยางพารา	36.69	55.63	51.62	33.93	63.96
3	สินค้ากสิกรรมอื่น ๆ	27.79	24.44	-12.05	35.20	-30.57
4	เครื่องเทศและสมุนไพร	13.98	13.49	-3.51	54.70	-75.34
5	ใบยาสูบ	-	12.60	100	-	100
6	ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็งและแห้ง	589.40	10.13	-98.28	65.35	-84.50
7	พลาสติก แช่เย็น แช่แข็ง	2.54	7.49	194.88	3.23	131.89
8	ถั่วเขียวผิวมัน	9.59	1.72	-82.06	-	100
9	กล้วยไม้	1.25	1.27	100	1.03	23.30
10	ฝ้าย	0.86	1.04	100	-	100
สินค้าเกษตรกรรม รวม 10 รายการ		865.14	481.70	-44.32	834.83	-42.30
สินค้าเกษตรกรรม รวมทุกรายการ		940.36	484.34	-48.49	983.95	-50.78



รูปภาพ : สัดส่วนการส่งออกสินค้าเกษตรไทยไปยังอินโดนีเซีย 10 อันดับแรก เดือนมกราคม 2569  
ที่มา : ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ (ประเทศไทย)

ตารางแสดงมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรอุตสาหกรรมจากไทยไปอินโดนีเซีย เดือนมกราคม 2569

ลำดับ	สินค้าโภคภัณฑ์ สินค้าอุตสาหกรรมเกษตร	ธ.ค 68	ม.ค. 69	ร้อยละการ เปลี่ยนแปลง เปรียบเทียบ กับเดือนก่อน ธ.ค. 68 - ม.ค. 69	ม.ค. 68	ร้อยละการ เปลี่ยนแปลง เปรียบเทียบเดือน เดียวกันกับปีก่อน ม.ค. 69 / ม.ค. 68
		มูลค่า (ล้านบาท)	มูลค่า (ล้านบาท)		มูลค่า (ล้านบาท)	
1	อาหารสัตว์เลี้ยง	234.54	279.23	19.05	200.21	39.47
2	เครื่องดื่ม	32.40	276.69	753.98	92.40	199.45
3	ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่นๆ	88.07	144.45	64.02	91.09	58.58
4	สินค้าอุตสาหกรรมการเกษตรอื่นๆ	112.61	127.33	13.07	177.35	-28.20
5	ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์	91.41	97.35	6.50	90.42	7.66
6	สิ่งปรุงรสอาหาร	44.12	68.61	55.51	29.90	129.46
7	น้ำตาลทราย	37.99	60.29	58.70	790.56	-92.37
8	ผักกระป๋อง และผักแปรรูป	28.00	27.68	-1.14	49.25	-43.80
9	โกโก้และของปรุงแต่ง	16.38	21.90	33.70	1.71	1,180.70
10	ผลไม้กระป๋องและแปรรูป	12.89	17.76	37.78	42.61	-58.32
อุตสาหกรรมเกษตรรวม 10 รายการ		689.41	1,121.29	60.55	1,565.50	-28.37
อุตสาหกรรมเกษตร รวมทุกรายการ		746.53	1,153.13	54.47	1,617.89	-28.73
สินค้าเกษตรกรรมและสินค้าอุตสาหกรรม เกษตรโดยรวม		1,563.55	1,602.99	2.52	2,400.33	-33.22



รูปภาพ : สัดส่วนการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมไทยเกษตรไปยังอินโดนีเซีย 10 อันดับแรก เดือนมกราคม 2569  
ที่มา : ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ (ประเทศไทย)

### สถานการณ์ราคายางพาราในอินโดนีเซีย

#### ราคายางแท่งมาตรฐานของอินโดนีเซีย (Standard Indonesian Rubber: SIR)

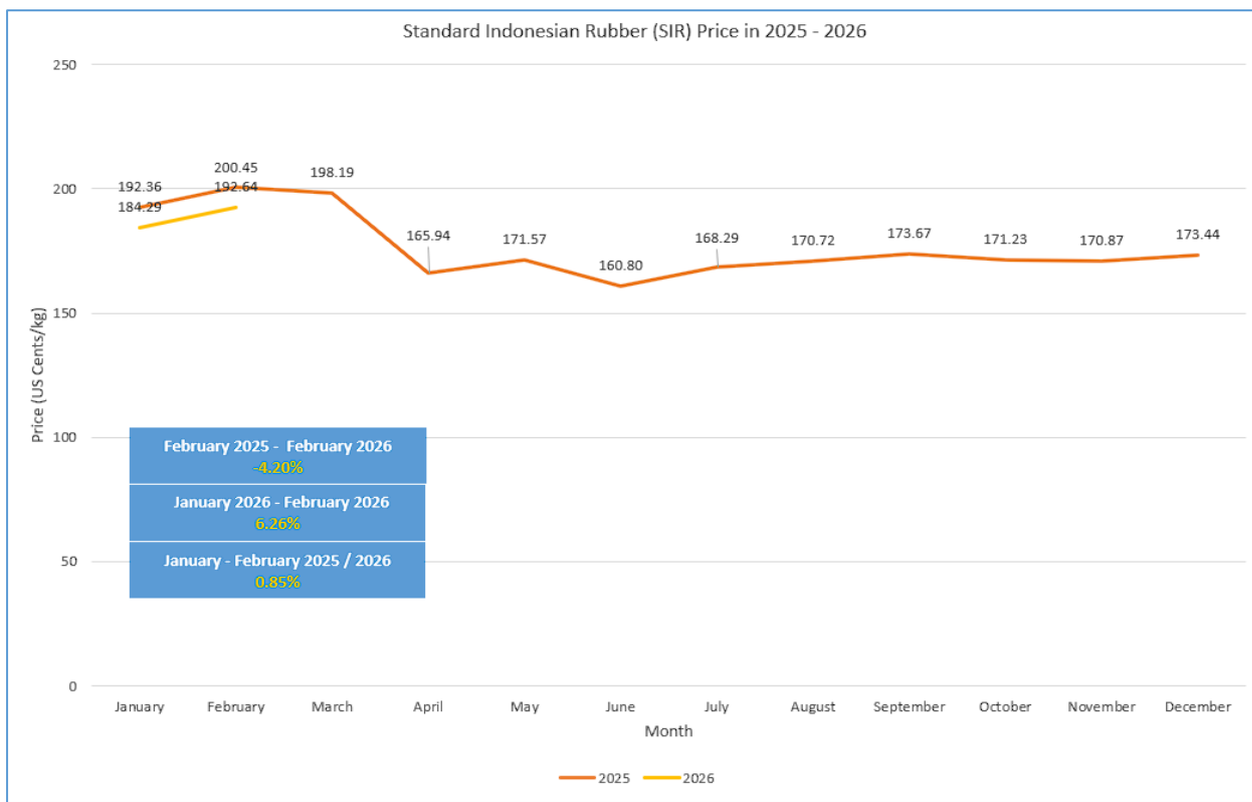


Figure: Comparison Price of Standard Indonesian Rubber (SIR)

Source: ASEAN Rubber Business Council (ARBC)

รายละเอียดราคายางแท่ง (SIR)	ราคา (เซ็นต์สหรัฐ/กิโลกรัม)	อัตราการเติบโต (%)
ราคายางแท่งเปรียบเทียบกับช่วงเวลา (เดือน) เดียวกันของปีก่อนหน้า		
เดือนกุมภาพันธ์ 2569	184.29	-4.20 %
เดือนมกราคม 2568	192.36	
ราคายางแท่งเปรียบเทียบกับเดือนก่อนหน้า		
เดือนกุมภาพันธ์ 2569	192.64	4.53 %
เดือนมกราคม 2569	184.29	
ราคายางแท่งเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนหน้า		
เดือนมกราคม - กุมภาพันธ์ 2569	376.93	-4.04%
เดือนมกราคม - กุมภาพันธ์ 2568	392.81	

Table: Comparison Price of Standard Indonesian Rubber (SIR)

Source: ASEAN Rubber Business Council (ARBC)

## การส่งออก - นำเข้ายางพาราระหว่างไทย - อินโดนีเซีย

### มูลค่าการนำเข้าสินค้าผลิตภัณฑ์ยางพาราของอินโดนีเซียมายังไทย ประจำเดือนมกราคม 2569

ลำดับ	รายการ	มี.ค. 68	เม.ย. 68	พ.ค.68	มิ.ย.68	ก.ค.68	ส.ค.68	ก.ย.68	ต.ค.68	พ.ย.68	ธ.ค.68	ม.ค.69
1	ผลิตภัณฑ์ทำจากยาง	49.69	33.09	44.18	52.38	51.27	47.10	53.72	45.99	49.58	48.95	43.48
2	วัสดุทำจากยาง	36.98	16.20	26.48	6.69	28.86	52.24	13.62	12.87	12.95	10.26	0.90
รวมมูลค่าทั้งหมด (ล้านบาท)		86.67	49.29	70.66	59.07	80.13	99.34	67.34	58.86	62.53	59.21	44.38

### มูลค่าการส่งออกสินค้ายางพาราของไทยไปยังอินโดนีเซีย ประจำเดือนมกราคม 2569

ลำดับ	รายการ	มี.ค. 68	เม.ย.68	พ.ค.68	มิ.ย. 68	ก.ค.68	ส.ค.68	ก.ย.68	ต.ค.68	พ.ย.68	ธ.ค.68	ม.ค. 69
1	ยางแผ่น -ยางแผ่นรมควันชั้นที่ 3	-	2.37	-	-	-	1.36	0.1	0.66	1.29	-	-
2	ยางแท่ง	0.29	-	0.99	-	0.26	1.06	-	0.79	-	-	-
	ยางธรรมชาติที่กำหนด ไว้ทางเทคนิค	0.29	-	0.99	-	0.26	1.06	-	0.79	-	-	-
3	น้ำยางข้น	64.54	25.09	69.14	41.40	38.33	38.1	28.12	37.36	31.36	36.69	55.63
4	ยางพาราอื่น ๆ - ในลักษณะชั้นปฐุม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมมูลค่าทั้งหมด (ล้านบาท)		64.83	27.46	70.13	41.40	38.59	40.52	28.22	38.81	32.65	36.69	55.63

ที่มา : ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ (ประเทศไทย)

### สถานการณ์ยางพาราในอินโดนีเซีย

- **ส่งออกยางธรรมชาติสุมาตราเหนือลดลงในเดือนมกราคม 2569 ขณะที่ราคาตลาดโลกปรับตัวแข็งแแกร่ง**

การส่งออกยางธรรมชาติของจังหวัดสุมาตราเหนือในเดือนมกราคม 2569 มีปริมาณรวม 18,467 ตัน ลดลง 737 ตัน หรือประมาณร้อยละ 3.8 เมื่อเทียบกับเดือนธันวาคม 2568 ซึ่งมีปริมาณส่งออก 19,204 ตัน ทั้งนี้ นายEdy Irwansyah เลขาธิการบริหารสมาคมบริษัทยางอินโดนีเซีย (Gapkindo) สาขาสุมาตราเหนือ ระบุว่า การปรับลดลงดังกล่าวมีสาเหตุสำคัญจากอุปสงค์ที่ชะลอตัวในประเทศปลายทางหลักบางแห่ง ประกอบกับปัจจัยฤดูกาลที่ส่งผลต่อการผลิตและการค้ายางธรรมชาติในตลาดโลก ในด้านโครงสร้างตลาดปลายทาง ยางธรรมชาติจากสุมาตราเหนือในเดือนมกราคม 2569 ถูกส่งออกไปยัง 24 ประเทศ โดย 5 ประเทศปลายทางหลัก ได้แก่ ญี่ปุ่น ซึ่งครองสัดส่วนสูงสุดร้อยละ 37.35 รองลงมา ได้แก่ สหรัฐอเมริกา ร้อยละ 15.07 บราซิล ร้อยละ 9.93 จีน ร้อยละ 6.77 และสหราชอาณาจักร ร้อยละ 3.82 ซึ่งยังคงเป็นตลาดหลักที่รองรับปริมาณการส่งออกส่วนใหญ่ของสุมาตราเหนืออย่างต่อเนื่อง

ขณะเดียวกัน การส่งออกไปยัง 9 ประเทศในภูมิภาคยุโรปมีสัดส่วนรวมประมาณร้อยละ 9.5 โดยมีเยอรมนีเป็นปลายทางสำคัญที่สุดที่ร้อยละ 2.73 ตามด้วยโปแลนด์ ร้อยละ 1.53 สเปน ร้อยละ 1.42 ลักเซมเบิร์ก ร้อยละ 1.09 และโรมาเนีย ร้อยละ 0.87 ส่วนสโลวีเนียอยู่ที่ร้อยละ 0.55 ขณะที่ฝรั่งเศส อิตาลี และบัลแกเรีย มีสัดส่วนประเทศละประมาณ ร้อยละ 0.44 ทั้งนี้ การลดลงของปริมาณส่งออกในเดือนมกราคม 2569 ส่วนหนึ่งเกิดจากกิจกรรมภาคอุตสาหกรรมปลายน้ำในประเทศผู้บริโภครายใหญ่บางแห่งชะลอตัวในช่วงวันหยุดตรุษจีน โดยเฉพาะในภูมิภาคเอเชีย ส่งผลให้มีการชะลอคำสั่งซื้อ

นอกจากนี้ ปัจจัยตามฤดูกาล เช่น ช่วงผลัดใบของต้นยาง (wintering period) ในประเทศผู้ผลิตหลักของเอเชีย ตะวันออกเฉียงใต้ รวมถึงอินโดนีเซีย มีผลกระทบต่อระดับผลผลิตและปริมาณวัตถุดิบในตลาด เนื่องจากผลผลิตภาพของต้นยาง

ลดลงตามธรรมชาติ และกิจกรรมกรีดยางดำเนินได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ อีกประการหนึ่ง การปรับระดับสินค้าคงคลังของอุตสาหกรรมยางล้อโลก รวมถึงท่าที่ระมัดระวังของผู้ประกอบการต่อพัฒนาการเศรษฐกิจโลก ยังเป็นปัจจัยที่กดดันผลการส่งออก โดยผู้ซื้อบางส่วนเลื่อนการสั่งซื้อเพื่อรอติดตามทิศทางราคาในตลาด

อย่างไรก็ตาม ราคายางธรรมชาติในตลาดโลกมีแนวโน้มปรับตัวเพิ่มขึ้นตั้งแต่ต้นปี โดยราคาเฉลี่ยสัญญาอ้างอิง SICOM TSR20 ในเดือนมกราคม 2569 อยู่ที่ 184.27 เซนต์สหรัฐต่อกิโลกรัม และเพิ่มขึ้นเป็น 193.76 เซนต์สหรัฐต่อกิโลกรัม ในเดือนกุมภาพันธ์ 2569 ขณะที่ราคาปิดชำระบัญชี ณ วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2569 อยู่ที่ 204.8 เซนต์สหรัฐต่อกิโลกรัม การปรับตัวขึ้นดังกล่าวได้รับแรงสนับสนุนจากอุปทานโลกที่ตึงตัวในช่วงผลัดใบ รวมถึงการคาดการณ์ว่าอุปสงค์จากอุตสาหกรรมยางล้อโลกจะทรงตัวในระดับที่เหมาะสม

สำหรับเดือนมีนาคม 2569 คาดว่าผลผลิตยางธรรมชาติยังคงมีอยู่อย่างจำกัดจากผลของช่วงผลัดใบที่ยังดำเนินอยู่ และปัจจัยฝนตกในบางพื้นที่ผลิตซึ่งอาจเป็นอุปสรรคต่อการกรีดยาง ภาวะดังกล่าวมีแนวโน้มช่วยรักษาดุลยภาพตลาดและพยุงราคาให้อยู่ในระดับค่อนข้างทรงตัว อีกทั้งพัฒนาการด้านนโยบายการค้าระหว่างประเทศ เช่น คำวินิจฉัยของศาลสูงสหรัฐฯ ที่เพิกถอนนโยบายการค้าบางส่วนของประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ ยังช่วยสร้างบรรยากาศเชิงบวกต่อการค้าโลกและความต้องการวัตถุดิบอุตสาหกรรม รวมถึงยางธรรมชาติ โดยสรุป แม้ปริมาณส่งออกยางธรรมชาติของสุมาตราเหนือในเดือนมกราคม 2569 จะลดลง แต่ทิศทางราคาตลาดโลกที่ปรับเพิ่มขึ้นและแนวโน้มอุปสงค์ที่มีเสถียรภาพ คาดว่าจะเอื้อต่อผลการส่งออกในระยะต่อไป โดยเฉพาะภายหลังสิ้นสุดช่วงผลัดใบของต้นยาง

#### สถานการณ์ราคาสินค้าเกษตรไทยในอินโดนีเซีย ประจำเดือนมกราคม 2569

ลำดับที่	ภาพผลไม้	ชื่อไทย	Ranch Market, Lotte Shopping Avenue	All Fresh Ambassador	Lotte Mart, ITC Kuningan	GrandLucky SCBD, Senayan	Total Buah Segar, Warung Buncit
1		มะขามหวาน	-	Rp 34,800/250g	-	Rp 75,500/250g	-
2		ลำไย	-	Rp 72,500/Kg	-	-	-
3		มะพร้าวน้ำหอมพร้อมดื่ม	-	-	-	-	-
4		มะพร้าวน้ำหอม	-	-	-	-	-
5		ทุเรียนหมอนทอง	-	-	-	-	-
6		ข้าวหอมมะลิ	-	Rp 180,000/5 Kg	-	Rp 171,900 / 5 Kg	-

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 545 รูเปียห์ ต่อ 1 บาท

### 3. ประเด็นปัญหา อุปสรรค และปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรของไทย

- ไม่มีรายงานการตรวจพบสารตกค้าง สารปนเปื้อน เชื้อจุลินทรีย์ หรือการที่ไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามมาตรฐานสุขอนามัยอื่น ๆ ในสินค้าเกษตรของไทยที่นำเข้ามาয়ংสาธารณรัฐอินโดนีเซีย
- กระทรวงสาธารณสุข มาเลเซียได้มีหนังสือแจ้ง มกอช. กรณีการตรวจพบสินค้าเกษตรและอาหารไม่เป็นไปตามมาตรฐานการนำเข้าอาหารของมาเลเซีย จำนวน 1 รายการ ได้แก่ ได้แก่ พริกขนาดเล็ก จากผู้ส่งออกจำนวน 2 ราย ไม่เป็นไปตามกฎระเบียบด้านความปลอดภัยอาหารของมาเลเซีย โดยตรวจพบ Pesticide Residue (สารตกค้างจากยาฆ่าแมลง/สารกำจัดศัตรูพืช) สูงเกินกว่าค่ามาตรฐานที่กฎหมายมาเลเซียกำหนด

### 4. สถานการณ์ด้านการเกษตรที่สำคัญของอินโดนีเซีย

- อินโดนีเซียเตรียมเปิดฉากส่งออกข้าว เม.ย. 2569 ก้าวสู่ประเทศผู้ส่งออกอย่างเต็มรูปแบบ

เมื่อวันที่ 30 มกราคม 2569 ระหว่างเข้าร่วมกิจกรรม Retreat ด้านการป้องกันประเทศของกิจกรรมสมาคมผู้ส่งออกอินโดนีเซีย (Persatuan Wartawan Indonesia: PWI) ณ เมืองโบกอร์ จังหวัดชวาตะวันตก รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย นาย Andi Amran Sulaiman ระบุว่า อินโดนีเซียอยู่ระหว่างเตรียมความพร้อมเพื่อเริ่มส่งออกข้าวตั้งแต่เดือนเมษายน 2569 โดยมีเงื่อนไขสำคัญ คือ การจัดซื้อและดูดซับผลผลิตข้าวเข้าสู่คลังของ Bulog ต้องดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องในระดับใกล้เคียงกับผลการดำเนินงานในปี 2568 จึงจะสนับสนุนการจัดสรรปริมาณเพื่อการส่งออกได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้ ปี 2567 อินโดนีเซียนำเข้าข้าวประมาณ 4.52 ล้านตัน อย่างไรก็ตาม หน่วยงานภาครัฐประเมินว่า แนวโน้มผลผลิตภายในประเทศและปริมาณสำรองที่อยู่ในระดับสูง เอื้อต่อการปรับทิศทางการนำเข้าข้าวไปสู่การเป็นประเทศผู้ส่งออกในปี 2569 ภายใต้กรอบการบริหารจัดการความมั่นคงอาหารและการรักษาเสถียรภาพตลาดในประเทศเป็นสำคัญ

ในด้านฐานการผลิต รมว. Amran ระบุว่า อินโดนีเซียมีปริมาณผลผลิตข้าว (ข้าวสารเทียบเท่า) ในปี 2568 ไม่น้อยกว่าประมาณ 34 ล้านตัน ขณะที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ (BPS) โดยอ้างอิงผลสำรวจกรอบตัวอย่างพื้นที่ (Area Sampling Framework: KSA) ได้เผยแพร่ข้อมูลประมาณการผลิตข้าวระดับประเทศที่ปรับเพิ่มเป็น 34.77 ล้านตัน จากประมาณการเดิมประมาณ 32.07 ล้านตัน นอกจากนี้ มีแหล่งข้าวระบุว่า ปริมาณสำรองข้าวของรัฐ (CBP) ในเดือนมกราคม 2569 อยู่ที่ประมาณ 3.32 ล้านตัน และเป็นระดับสูงสุดที่มีการกล่าวถึงในรายงานข่าวช่วงเวลาดังกล่าว สำหรับกรอบเวลาเก็บเกี่ยว รมว. Amran ระบุว่า เดือนกุมภาพันธ์-เมษายนเป็นช่วงฤดูเก็บเกี่ยวสูงสุด และหากการเก็บเกี่ยวเป็นไปอย่างราบรื่น มีความเป็นไปได้ที่จะจัดสรรข้าวเพื่อการส่งออกได้ประมาณ 1 ล้านตัน ทั้งนี้ การดำเนินการยังต้องคำนึงถึงความต่อเนื่องของการจัดซื้อและดูดซับผลผลิตโดย Bulog และการคงปริมาณสำรองเพื่อความมั่นคงอาหารภายในประเทศควบคู่กัน

นอกจากประเด็นด้านข้าวแล้ว ในเวทีเดียวกัน รมว. Amran ยังเน้นย้ำบทบาทเชิงยุทธศาสตร์ของสื่อมวลชนในการกำกับติดตามการพัฒนาประเทศ โดยเฉพาะภาคเกษตร และกล่าวชื่นชมกิจกรรมอบรมของ PWI ว่าเป็นแนวทางสำคัญในการเสริมสร้างศักยภาพและความตระหนักรู้ด้านความมั่นคงของผู้ประกอบวิชาชีพสื่อมวลชน พร้อมระบุว่า การทำหน้าที่ตรวจสอบของสื่อมีความจำเป็นอย่างยิ่งต่อระบอบประชาธิปไตย โดยคำวิพากษ์วิจารณ์ควรเป็นไปอย่างสร้างสรรค์ ไม่เป็นการกล่าวหาโดยปราศจากข้อเท็จจริงหรือสร้างความแตกแยก อีกทั้ง การก้าวสู่ความเป็นประเทศพัฒนาแล้วและการมีบทบาทในเวทีโลก จำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือข้ามภาคส่วน โดยสื่อมวลชนมีส่วนสำคัญในการสนับสนุนความเชื่อมั่นของสาธารณชนผ่านการนำเสนอข้อมูลที่ถูกต้อง สมดุล และเป็นประโยชน์ต่อประเทศเป็นสำคัญ

- **การส่งออกสินค้าเกษตรอินโดนีเซียเติบโตร้อยละ 21 ในปี 2568**

ตามข้อมูลล่าสุดของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (BPS) ภาคเกษตรกรรม ป่าไม้ และประมงของอินโดนีเซียมีมูลค่าการส่งออกตลอดปี 2568 อยู่ที่ 6.88 พันล้านเหรียญสหรัฐ ขยายตัวร้อยละ 21.01 เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า โดยในเชิงโครงสร้างสินค้าส่งออกสำคัญ (จำแนกตามปริมาณน้ำหนักสุทธิ) ครอบคลุมกลุ่มผลไม้ยืนต้นเป็นสัดส่วนสูง รองลงมาคือกาแฟ ตลอดจนพืชสมุนไพร/พืชหอม และเครื่องเทศคุณภาพสูง ซึ่งสนับสนุนการเติบโตของการส่งออกนอกภาคน้ำมันและก๊าซธรรมชาติของประเทศอย่างมีนัยสำคัญ

สำหรับสมาชิกสมาคมและผู้ประกอบการภาคเกษตร ผลการดำเนินงานดังกล่าวเอื้อต่อการยกระดับรายได้ผ่านการขยายการเข้าถึงตลาดต่างประเทศ โดยเฉพาะประเทศคู่ค้าสำคัญ เช่น จีนและสหรัฐอเมริกา ขณะเดียวกัน ภาครัฐเห็นความสำคัญในการส่งเสริมการพัฒนาห่วงโซ่มูลค่าอุตสาหกรรมแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อเพิ่มมูลค่าเพิ่ม (value added) ให้แก่สินค้าส่งออกและเสริมผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจภายในประเทศ โดยแนวทางระยะต่อไปให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลิตภาพ การยกระดับมาตรฐานคุณภาพตามข้อกำหนดสากล และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อการผลิตสมัยใหม่ เพื่อคงแรงส่งของการเติบโตท่ามกลางความท้าทายจากความแปรปรวนของสภาพอากาศโลก ทั้งนี้ หากมีนโยบายสนับสนุนที่เหมาะสม ภาคเกษตรกรรมยังคงเป็นฐานความมั่นคงอาหารและเป็นแรงขับเคลื่อนการเติบโตทางเศรษฐกิจของอินโดนีเซียในระยะต่อไป

## 5. นโยบายและประเด็นที่อินโดนีเซียให้ความสนใจ

### ด้านการเกษตร

- **BPDP ปรับบทบาทสู่แผนแม่บทสวนแห่งชาติ บูรณาการ “ปาล์มน้ำมัน-โกโก้-มะพร้าว” เสริมระบบกองทุนและยกระดับเกษตรกรรายย่อย**

หน่วยงานบริหารกองทุนภาคสวน (Badan Pengelola Dana Perkebunan: BPDP) อยู่ระหว่างการปรับบทบาทและขยายขอบเขตการดำเนินงาน โดยเปลี่ยนจาก Badan Pengelola Dana Perkebunan Kelapa Sawit (BPDPKS) ไปสู่การเป็นหน่วยงานบริหารกองทุนด้าน “พืชเศรษฐกิจเชิงยุทธศาสตร์” แบบบูรณาการ ครอบคลุม ปาล์ม น้ำมัน โกโก้ และมะพร้าว ภายใต้กรอบการพัฒนาตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ เพื่อยกระดับการบริหารจัดการกองทุนให้มีเอกภาพ และสนับสนุนเกษตรกรรายย่อยในด้านการเพิ่มผลิตภาพและคุณภาพผลผลิตอย่างเป็นระบบ

นาย Normansyah Syahrudin ผู้อำนวยการฝ่ายการจัดสรรเงินภาคต้นน้ำของ BPDP ระบุว่า การปรับโครงสร้างดังกล่าวเป็นแนวทางเชิงยุทธศาสตร์เพื่อเสริมความเข้มแข็งของระบบนิเวศภาคสวนระดับประเทศให้มีความยั่งยืนและครอบคลุม โดย BPDP จะเร่งดำเนิน “โครงการลำดับความสำคัญ” เพื่อสนับสนุนการแปรรูปเพิ่มมูลค่า (downstreaming) การเพิ่มผลิตภาพของเกษตรกรรายย่อย และการขับเคลื่อนเศรษฐกิจในพื้นที่แหล่งผลิตสินค้าโภคภัณฑ์หลัก ทั้งนี้ BPDP ได้ออกแบบ 6 โปรแกรมหลัก ที่ภาครัฐระดับท้องถิ่นสามารถเข้าถึงได้ ได้แก่

- (1) การปรับปรุง/ปลูกทดแทนสวน (replanting)
- (2) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก
- (3) การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์
- (4) การวิจัยและนวัตกรรม
- (5) การส่งเสริม/ประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตร และ

(6) การสนับสนุนด้านความมั่นคงอาหาร การแปรรูปเพิ่มมูลค่า และการจัดหาเชื้อเพลิงชีวภาพจากพืช (biofuel feedstock)

นอกจากนี้ BPDP เน้นการประสานความร่วมมือกับรัฐบาลท้องถิ่นในเขตแหล่งผลิต โดยระบุความพร้อมในการทำงานร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อให้เข้าถึงโครงการผ่านหน่วยงานด้านสวนของแต่ละพื้นที่ และได้ยกเวทีประชุมระดับชาติของ Apkasi ครั้งที่ 17 ณ Batam เป็นจุดเชื่อมการทำงานเชิงนโยบายระหว่างส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ควบคู่การพัฒนาเครื่องมือดิจิทัลเพื่อเพิ่มความโปร่งใสและอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงโครงการ ได้แก่ PSR Online สำหรับการยื่นสมัครโครงการ และ Smart PSR สำหรับติดตามการใช้จ่ายและผลการดำเนินงานแบบใกล้เคียงเวลาจริง (real-time)

- **อินโดนีเซียบรรลุข้อตกลงภาษีกับสหรัฐฯ ปรับลดอัตราภาษีเหลือร้อยละ 19**

อินโดนีเซียและสหรัฐอเมริกาได้บรรลุข้อตกลงการค้าและลงนามอย่างเป็นทางการ เพื่อปรับลดอัตราภาษีที่สหรัฐฯ เรียกเก็บต่อสินค้านำเข้าจากอินโดนีเซีย ซึ่งเป็นประเทศเศรษฐกิจขนาดใหญ่ที่สุดในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เหลือร้อยละ 19 จากเดิมร้อยละ 32 โดยฝ่ายจากรัฐบาลสามารถเจรจาให้สินค้าส่งออกหลัก ได้แก่ น้ำมันปาล์ม รวมถึงสินค้าโภคภัณฑ์สำคัญอีกหลายรายการ ได้รับการยกเว้นภาษี ข้อตกลงดังกล่าวลงนาม ณ กรุงวอชิงตัน โดยรัฐมนตรีประสานงานด้านเศรษฐกิจของอินโดนีเซีย นาย Airlangga Hartarto และผู้แทนการค้าสหรัฐฯ Jamieson Greer ภายหลังจากเจรจาต่อเนื่องเป็นเวลาหลายเดือน ทั้งนี้ รมว. Airlangga ให้สัมภาษณ์ผ่านการแถลงข่าวออนไลน์ว่า ข้อตกลงฉบับนี้ “เคารพอธิปไตยของทั้งสองประเทศ” และเป็นข้อตกลงแบบ “ได้ประโยชน์ร่วมกัน” (win-win) สำหรับทั้งสองฝ่าย โดยน้ำมันปาล์มนับเป็นรายการยกเว้นที่มีนัยสำคัญอย่างยิ่ง เนื่องจากมีสัดส่วนประมาณร้อยละ 9 ของมูลค่าการส่งออกทั้งหมดของอินโดนีเซีย นอกจากนี้ กาแฟ โกโก้ ยางพารา และเครื่องเทศจากอินโดนีเซีย จะได้รับสิทธิปลอดภาษีเช่นเดียวกัน

ในเชิงเปรียบเทียบ อัตราร้อยละ 19 ดังกล่าวอยู่ในระดับเดียวกับข้อตกลงที่สหรัฐฯ ทำกับประเทศคู่แข่งในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ อาทิ มาเลเซีย กัมพูชา ไทย และฟิลิปปินส์ ขณะที่เวียดนามมีอัตราสูงกว่าเล็กน้อยที่ร้อยละ 20 ส่วนมาเลเซียซึ่งเป็นผู้ส่งออกน้ำมันปาล์มรายสำคัญ ก็ได้รับข้อยกเว้นภาษีสำหรับน้ำมันปาล์ม รวมถึงโกโก้และยางพาราเช่นกัน อย่างไรก็ตาม ข้อตกลงนี้เกิดขึ้นภายหลังตลาดอินโดนีเซียเผชิญแรงกดดันตั้งแต่ต้นปี 2569 จากหลายปัจจัย ได้แก่ ค่าเดือนของผู้จัดทำดัชนีตลาดหุ้นระดับโลก Morgan Stanley Capital International (MSCI) เมื่อเดือนก่อนว่าตลาดหุ้นอินโดนีเซียมีความเสี่ยงถูกปรับลดสถานะเป็น “ตลาดชายขอบ” (frontier market) จากประเด็นความโปร่งใส ตลอดจนการที่สถาบันจัดอันดับความน่าเชื่อถือทางการเงินระดับโลก (Moody’s) ปรับลดแนวโน้มอันดับความน่าเชื่อถือของประเทศเมื่อสองสัปดาห์ก่อน โดยให้เหตุผลเกี่ยวกับความสามารถในการคาดการณ์นโยบายที่ลดลง

ยิ่งไปกว่านั้น ผู้อำนวยการบริหาร CSIS นาย Yose Rizal Damuri ให้ความเห็นว่า ความเชื่อมั่นของนักลงทุนต่ออินโดนีเซียอาจปรับดีขึ้น หากรัฐบาลอินโดนีเซียนำข้อตกลงกับสหรัฐฯ ไปต่อยอดเป็นฐานสำหรับการปฏิรูปเพิ่มเติม โดยเฉพาะการทำให้ข้อผูกพันบางประการมีลักษณะเป็นพหุภาคี และใช้เป็นกรอบในการผ่อนคลายนโยบายระเบียบ ซึ่งจะช่วยเพิ่มความไว้วางใจต่ออินโดนีเซียได้ ทั้งนี้ ภายใต้อัตราดังกล่าว ผลิตภัณฑ์สิ่งทอจากอินโดนีเซียจะอยู่ภายใต้อัตราภาษียกเว้น 0 ผ่านกลไกโควตาที่อยู่ระหว่างการหารือในรายละเอียด โดยโควตาจะกำหนดจากปริมาณการใช้วัตถุดิบจากสหรัฐฯ เช่น ฝ้าย และเส้นใยสังเคราะห์ในกระบวนการผลิตสิ่งทอ

## ด้านการประมง

รัฐบาลอินโดนีเซียได้ออกข้อบังคับรัฐบาล (Government Regulation) ฉบับที่ 11 ปี 2023 ว่าด้วยนโยบายการจัดสรรพื้นที่และโควตาการทำประมง (Quota Based Fishing Zone Policy – PIT) ซึ่งสาระสำคัญในข้อบังคับ มาตรา 1 ว่าด้วยการทำประมงที่มีการควบคุมและทำประมง/จับสัตว์น้ำตามสัดส่วนเขตน้ำในการทำประมงตามโควตาที่ได้รับ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำและสภาพแวดล้อม ตลอดจนการกระจายการเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศอย่างเท่าเทียมกัน โดยกำหนดเขตน้ำในการทำประมงเป็น 6 โซน ได้แก่

- โซนที่ 1 เขตการจัดการประมงสาธารณรัฐอินโดนีเซีย WPPNRI 711 น่านน้ำช่องแคบการีมาตา และน่านน้ำนาตูนาเหนือ
- โซนที่ 2 WPPNRI 716 น่านน้ำสุลาเวสี และตอนเหนือของเกาะฮัลมาเฮรา และ WPPNRI 717 น่านน้ำอ่าวเซนตราวาซิช และคาบมหาสมุทรแปซิฟิก และทะเลน้ำลึกมหาสมุทรแปซิฟิก
- โซนที่ 3 WPPNRI 715 น่านน้ำอ่าวโตมินิ ทะเลมาลุกู ทะเลฮัลมาเฮรา ทะเลเซรัม และอ่าวบิราว และ WPPNRI 718 น่านน้ำทะเลอารู ทะเลอาราฟูรา และทะเลติมอร์ในส่วนตะวันออก WPPNRI 714 น่านน้ำอ่าวโตโล และทะเลบันดา
- โซนที่ 4 WPPNRI 572 น่านน้ำมหาสมุทรอินเดียตอนตะวันตกของเกาะสุมาตรา และช่องแคบซุนดา และ WPPNRI 573 น่านน้ำมหาสมุทรอินเดีย ตอนใต้ของเกาะชวาจนถึงตอนใต้ของเกาะนูซาเตงการา ทะเลชวา และทะเลติมอร์ตอนตะวันตก และทะเลน้ำลึกมหาสมุทรอินเดีย
- โซนที่ 5 WPPNRI 571 น่านน้ำช่องแคบมาลากา และทะเลอันดามัน และ
- โซนที่ 6 WPPNRI 712 น่านน้ำทะเลชวา และ WPPNRI 713 น่านน้ำช่องแคบมากาซาร์ อ่าวโบเน ทะเลฟลอเรส และทะเลบาห์ลี

กฎข้อบังคับ (PP) ฉบับที่ 11 ปี 2023 ว่าด้วยนโยบายการจัดสรรพื้นที่และโควตาการทำประมง (Quota Based Fishing Zone Policy – PIT) ที่เกี่ยวข้องกับจัดการประมงโดยรวมตามโควตาสัตว์น้ำที่จับได้ ซึ่งประธานาธิบดีอินโดนีเซียได้ลงนามในกฎข้อบังคับดังกล่าวแล้ว และมีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2566 ที่ผ่านมา โดยกระทรวงกิจการทางทะเลและประมงยังคงจัดทำกฎกระทรวงที่เกี่ยวข้อง และสามารถนำไปปฏิบัติใช้ในเขตพื้นที่ทำการประมงของอินโดนีเซีย ได้แก่ โซน 1 โซน 2 โซน 3 และโซน 4 ตามลำดับ โควตาการทำประมงแบ่งออกเป็น 3 ประเภท ได้แก่ 1) โควตาชาวประมงพื้นบ้าน (<12 ไมล์ทะเล) 2) โควตาอุตสาหกรรม (> 12 ไมล์ทะเล) และ 3) โควตาดิจิทัลที่ไม่ใช่เชิงพาณิชย์ (ถ้า < 12 ไมล์ทะเล ต้องได้รับอนุญาตจากผู้ว่าราชการจังหวัด และถ้า > 12 ไมล์ทะเล ต้องได้รับอนุญาตจากกระทรวงกิจการทางทะเลและประมง) นอกจากนี้ สำหรับชาวประมงขนาดเล็กที่มีเรือประมงขนาดระวางน้อยกว่า 5 ตันกรอส จะได้รับผลประโยชน์หลายประการจากนโยบายการจัดสรรพื้นที่และโควตาการทำประมง อาทิ ไม่อยู่ภายใต้เงื่อนไขการเก็บภาษี (Non-Tax State Revenue) และสามารถใช้จ่ายประโยชน์ได้ทั้งโควตาอุตสาหกรรมและโควตาชาวประมงพื้นบ้าน

นอกจากนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้รวบรวมกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการทำประมงในน่านน้ำอินโดนีเซีย ภายใต้ นโยบายการจัดสรรพื้นที่และโควตาการทำประมง และได้ดำเนินการแปลเป็นภาษาอังกฤษเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ใช้ ประโยชน์ ดังนี้

1. Regulation of the Minister of Marine Affairs and Fisheries of the Republic of Indonesia No.1/2023 concerning Procedures for Determining the Fish Production Value at the Time of Landing
2. Regulation of the Minister of Marine Affairs and Fisheries of the Republic of Indonesia No. 2/2023 concerning Requirements and Procedures of Tariff Imposition on Type on Non-Tax State Revenue that Apply to Ministry of Marine and Affairs and Fisheries which Originate from Utilization of Fisheries Resources
3. Government Regulation of The Republic of Indonesia No.11/2023 concerning Quota-Based Fishing
4. Regulations of the Minister of Marine Affairs and Fisheries of the Republic of Indonesia No.28/2023 concerning Regulations for Implementing Government Regulation Number 11 of 2023 concerning Quota-Based Fishing
5. Regulation of The Minister of Marine Affairs and Fisheries of the Republic of Indonesia No. 36 of 2023 concerning of Fishing Gear and Fishing Auxiliary Device Placement in Quota-Based Fishing Zone and Fisheries Management Area of the Republic Indonesia in Inland Water
6. Decree of the Minister of Marine Affairs and Fisheries of the Republic of Indonesia No. 187/2023 concerning Base Ports in Quota - Based Fishing Zones and Base Ports that Have Fulfilled Post- Production Withdrawal Requirements (ประกาศใช้แทน Decree of the MMAF of the Republic of Indonesia No. 4/2023 และ No. 139/2023 concerning Fish Reference Price)
7. Decree of the Minister of Marine Affairs and Fisheries of the Republic of Indonesia No. 199/2023 concerning Fish Reference Price (ประกาศใช้แทน Decree of the MMAF of the Republic of Indonesia No. 21/2023 และ No. 140/2023 concerning Fish Reference Price)

ซึ่งฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา จะติดตามความคืบหน้าเกี่ยวกับการประกาศและมีผลบังคับใช้ของกฎกระทรวงกิจการ ทางทะเลและประมงที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมให้ทราบต่อไป

- **รัฐมนตรีประมงอินโดนีเซียยืนยันสต็อกสัตว์น้ำเพียงพอ รองรับช่วงรอมฎอนและอีดิลฟิตรี ปี 2569**

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกิจการทางทะเลและประมง นาย Sakti Wahyu Trenggono ยืนยันว่า สินค้าโภคภัณฑ์ ประมงของประเทศมีความมั่นคงด้านอุปทานและมีปริมาณเพียงพอ เพื่อรองรับความต้องการบริโภคของประชาชนก่อนเข้าสู่ เดือนรอมฎอนและเทศกาลอีดิลฟิตรี ปี 2569 โดยอาศัยข้อมูลคาดการณ์ สำหรับช่วงเดือนมกราคม-มีนาคม 2569 ซึ่งคาดว่า ผลผลิตสัตว์น้ำรวมของประเทศจะอยู่ที่ 3.57 ล้านตัน ทั้งนี้ ผลผลิตดังกล่าวแบ่งเป็น (1) ผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน 2.05 ล้านตัน โดยอาศัยการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารช่วงฤดูเก็บเกี่ยวผลผลิต และ (2) ผลผลิตจากการประมงจับ สัตว์น้ำ จำนวน 1.52 ล้านตัน ภายใต้การพิจารณาปัจจัยด้านพลวัตสภาพอากาศและฤดูกาลทำการประมง โดยผลผลิตรวม ดังกล่าวมาจากทั้งภาคการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (aquaculture) และภาคการประมงจับสัตว์น้ำ (capture fisheries) ควบคู่กับ

การติดตามตรวจสอบคุณภาพระหว่างสต็อกและความต้องการในพื้นที่อย่างเข้มงวด นอกจากนี้ ได้กำหนดให้มีการเฝ้าระวังและประเมินสถานการณ์การกระจายสินค้าใน 8 เมืองหลักซึ่งเป็นศูนย์กลางการบริโภค ได้แก่ จาการ์ตา สุราบายา ลัมปุง ปาเล็มบัง เมดาน บันจาร์มาซิน มากัสซาร์ และอัมบอน โดยผลการติดตามระบุว่า ทุกเมืองดังกล่าวอยู่ในสถานะปลอดภัย และมีระดับความพร้อมด้านอุปทานมากกว่าร้อยละ 100 ของความต้องการบริโภคในพื้นที่

เพื่อเสริมความเชื่อมั่นของผู้ประกอบการและผู้บริโภค มาตรการประกันความมั่นคงด้านอุปทานได้ดำเนินควบคู่กับแนวทางการรักษาเสถียรภาพราคาในระดับตลาด เพื่อคงความสามารถในการเข้าถึงสินค้าในราคาที่เหมาะสม โดยยุทธศาสตร์การบริหารจัดการอุปทานประกอบด้วย การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารสต็อกจากคลังสินค้าห้องเย็น (cold storage) เพื่อเป็นปริมาณสำรอง และการใช้ผลผลิตจากภาคการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เกิดประสิทธิภาพในช่วงฤดูผลผลิตออกสู่ตลาด ตลอดจนการยกระดับการประสานงานและการกระจายสินค้าระหว่างภูมิภาคเพื่อรักษาสมดุลอุปทานในระดับผู้บริโภค โดยเฉพาะพื้นที่ที่มีอุปสงค์สูง เช่น กรุงจาการ์ตาและสุราบายา ซึ่งเป็นพื้นที่อ้างอิงสำคัญของการบริโภคระดับประเทศ กรุงจาการ์ตามีความต้องการสูงสุดที่ 80,004 ตัน อย่างไรก็ตาม อุปทานในพื้นที่ยังอยู่ในระดับเพียงพอ โดยมีความพร้อมร้อยละ 132 ซึ่งมาจากผลผลิต 47,760 ตัน และปริมาณสต็อก 58,039 ตัน ขณะที่สุราบายามีระดับความมั่นคงด้านอุปทานร้อยละ 143 โดยความต้องการของประชาชนที่ 22,289 ตัน ได้รับการรองรับจากผลผลิตในพื้นที่ 16,692 ตัน และปริมาณสต็อก 15,135 ตัน ทั้งนี้ แนวทางบรรเทาความเสี่ยงดังกล่าวมีเป้าหมายให้การประกอบศาสนกิจในช่วงเดือนรอมฎอนเป็นไปด้วยความสงบเรียบร้อย และลดความเสี่ยงภาวะขาดแคลนสินค้าประมงในห่วงโซ่อุปทาน

- **อินโดนีเซียขยายการเข้าถึงตลาดส่งออกสินค้าประมงไปยังตุรกีและจีน ภายหลังจากหน่วยแปรรูป 57 แห่งได้รับใบอนุญาตส่งออก**

อินโดนีเซียบรรลุความคืบหน้าด้านการกำกับดูแลการส่งออกผลิตภัณฑ์ประมง โดยกระทรวงกิจการทางทะเลและประมงอินโดนีเซีย (KKP) แจ้งว่า หน่วยแปรรูปสัตว์น้ำ (fish processing units: UPI) รวม 57 แห่ง ได้รับหมายเลขอนุมัติ (approval number) สำหรับการส่งออกปลาและผลิตภัณฑ์ประมงไปยังตุรกีและจีน ภายหลังจากการประสานงานกับหน่วยงานผู้มีอำนาจของทั้งสองประเทศ ซึ่งช่วยขยายช่องทางการเข้าถึงตลาดต่างประเทศของอุตสาหกรรมประมงอินโดนีเซียเพิ่มเติมอย่างเป็นรูปธรรม

ตามข้อมูลของ KKP กระบวนการเสนอรายชื่อ UPI เพื่อขออนุมัติส่งออกมิใช่เพียงการยื่นรายชื่อสถานประกอบการเท่านั้น แต่ต้องผ่านการตรวจสอบทางเทคนิค (technical verification) และการจัดทำเอกสาร/แบบสอบถามตามข้อกำหนดของหน่วยงานกำกับดูแลของตุรกีและจีน โดย UPI ที่ได้รับการเสนอชื่อจะต้องได้รับการรับรองระบบ HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Point) และปฏิบัติตามมาตรฐานด้านสุขาภิบาล (sanitation) สุลักษณะ (hygiene) และความปลอดภัยอาหารจากสัตว์น้ำ (fish food safety) ตามเกณฑ์สากล

ในเชิงผลการอนุมัติ KKP ระบุว่า จาก UPI ที่เสนอไปยังตุรกีจำนวน 56 แห่ง ได้รับหมายเลขอนุมัติแล้ว 52 แห่ง ขณะที่อีก 4 แห่งยังอยู่ระหว่างตรวจสอบ ส่วน UPI ที่เสนอไปยังจีนจำนวน 5 แห่ง ได้รับอนุมัติครบทั้งหมด ทั้งนี้ ฝ่ายอินโดนีเซียให้ความสำคัญกับการขออนุมัติสำหรับตลาดตุรกีเป็นพิเศษ เนื่องจากหน่วยงานกำกับดูแลของตุรกีกำลังจะนำระบบนำเข้าใหม่ Approved Establishment System of the Republic of Türkiye (TROIS) ซึ่งกำหนดให้เฉพาะบริษัทที่ได้รับอนุมัติและขึ้นทะเบียนในระบบเท่านั้นที่สามารถส่งออกสินค้าไปยังตลาดดังกล่าวได้

ด้านศักยภาพตลาด KKP ประเมินว่า ตรีกีเป็นตลาดที่มีแนวโน้มเติบโตสำหรับสินค้าประมงอินโดนีเซีย โดยข้อมูลปี 2568 ระบุว่า สินค้าประมงหลัก 7 รายการที่ส่งออกไปตรีกี (รวมถึงปลาคัสโอะ/ปลาทูน่าลายทาง ปลาทูน่า และคาราจีแนน) มีปริมาณรวมประมาณ 2,600 ตัน มูลค่า 4.6 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขณะที่จีนยังคงเป็นตลาดส่งออกสำคัญขนาดใหญ่ของ อินโดนีเซีย โดยมีสินค้าประมงที่ส่งออกไปจีนถึง 1,080 ประเภท และในปี 2568 มีปริมาณส่งออกรวม 491,528 ตัน มูลค่า 1.04 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ ครอบคลุมสินค้าหลัก เช่น ปลาหมึกแช่แข็ง สาหร่ายหลายชนิด และปลาแถบริบบอนแช่แข็ง เป็นต้น

### ด้านปศุสัตว์

- **กระทรวงเกษตรเร่งรัดการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย แจกจ่ายแล้ว 151,000 โดส**

รัฐบาลอินโดนีเซียยังคงเร่งรัดการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย (Foot-and-Mouth Disease: FMD) ครอบคลุม 29 จังหวัดทั่วประเทศ โดยผ่านกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย ซึ่งได้ดำเนินโครงการฉีดวัคซีน FMD แบบบูรณาการและเร่งรัด (Collaborative and Accelerated FMD Vaccination) เมื่อวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2569 ณ อำเภอ Subang จังหวัดชวาตะวันตก ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของมาตรการเร่งเพิ่มการคุ้มครองสัตว์เศรษฐกิจ โดยเฉพาะในพื้นที่ที่ยังมีความเสี่ยงต่อการแพร่เชื้อ ตามแหล่งข่าวระบุว่า โครงการฉีดวัคซีน FMD จะดำเนินการพร้อมกันในวงกว้าง แบ่งเป็น 2 ช่วงระดับประเทศ ได้แก่ มกราคม-มีนาคม 2569 และกรกฎาคม-กันยายน 2569 โดยตั้งเป้าหมายการกระจายวัคซีนรวม 4 ล้านโดส ทั้งนี้ การจัดสรรวัคซีนกำหนดให้ร้อยละ 80 จัดส่งไปยังเขตกำจัดโรค (eradication zones) ร้อยละ 15 จัดส่งไปยังเขตควบคุมโรค (control zones) และร้อยละ 5 กักไว้เป็นวัคซีนสำรอง (reserve stock) เพื่อรองรับการตอบสนองอย่างรวดเร็วต่อเหตุการณ์พบผู้ป่วยรายใหม่ในพื้นที่

ข้อมูลการเฝ้าระวังระบุว่า ตั้งแต่ต้นเดือนมกราคมถึงวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2569 ตรวจพบ 16 เหตุการณ์การระบาดรวม 177 ราย ในจังหวัดชวาตะวันตก ด้วยเหตุนี้ กระทรวงเกษตรฯ จึงจัดสรรวัคซีน FMD ให้แก่จังหวัดชวาตะวันตกตลอดปี 2569 จำนวน 151,000 โดส โดยแบ่งการจัดสรรเป็น 2 ระยะ ได้แก่ มกราคม-มีนาคม และกรกฎาคม-สิงหาคม ระยะเวลา 75,500 โดส ในการจัดส่งรอบเดือนมกราคม จังหวัดชวาตะวันตกได้รับวัคซีน 60,000 โดส ส่วนที่เหลือจะทยอยจัดส่งเป็นลำดับ

นาย Hendra Wibawa ผู้อำนวยการด้านสุขภาพสัตว์ ภายใต้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องของ Ditjen PKH กล่าวในกิจกรรมดังกล่าวว่า ในเดือนมกราคม จังหวัดชวาตะวันตกได้รับวัคซีน FMD จำนวน 60,000 โดส และส่วนที่เหลือจะกระจายเพิ่มเติมในรอบการจัดส่งถัดไป อีกทั้งการจัดสรรวัคซีนให้แก่ระดับอำเภอ/นครในจังหวัดชวาตะวันตก จะประสานการดำเนินงานโดยสำนักงานความมั่นคงอาหารและปศุสัตว์จังหวัดชวาตะวันตก นอกจากนี้ นาย Hendra เน้นย้ำว่า จังหวัดชวาตะวันตกเป็นพื้นที่สำคัญลำดับต้น เนื่องจากมีฐานประชากรสัตว์จำนวนมาก ตลอดจนมีปริมาณการเคลื่อนย้ายและการนำสัตว์เข้า-ผ่านพื้นที่สูง พร้อมกันนี้ ระบุว่า มาตรการฉีดวัคซีนจำเป็นต้องดำเนินควบคู่กับการป้องกันโรคและความปลอดภัยทางชีวภาพ (biosecurity) อย่างต่อเนื่องและมีวินัย เนื่องจาก biosecurity มีบทบาทสำคัญในการป้องกันการนำเชื้อเข้าสู่ฟาร์มและลดการแพร่กระจายของไวรัสผ่านบุคคล อุปกรณ์ ยานพาหนะ และการเคลื่อนย้ายสัตว์ โดยย้ำว่า การฉีดวัคซีนและการดำเนินการด้าน biosecurity เป็นมาตรการหลักในการตัดวงจรการแพร่เชื้อ FMD จึงต้องดำเนินการอย่างเคร่งครัดและยั่งยืน

ด้านผู้บริหารท้องถิ่น นายอำเภออุ้มผาง ซึ่งมอบหมายให้ปลัดอำเภออุ้มผาง นาย Asep Nuroni เป็นผู้แทน ได้แสดงความขอบคุณต่อกระทรวงเกษตรและผู้เลี้ยงสัตว์ที่เข้าร่วมโครงการฉีดวัคซีนอย่างแข็งขัน พร้อมย้ำว่า การควบคุมโรค FMD จำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน เนื่องจากการควบคุมโรคดังกล่าวต้องดำเนินการแบบมีส่วนร่วมในระดับระบบ โดยมาตรการควบคุมต้องขับเคลื่อนร่วมกันระหว่างรัฐบาลกลาง รัฐบาลท้องถิ่น เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ภาคเอกชน สมาคมด้านปศุสัตว์และสัตวแพทย์ ตลอดจนสถาบันอุดมศึกษา

ทั้งนี้ ผู้แทนท้องถิ่นแสดงความเชื่อมั่นว่า ความร่วมมือเชิงบูรณาการจะช่วยลดจำนวนผู้ป่วยในชาวตะวันตกและคุ้มครองสัตว์เศรษฐกิจได้ พร้อมระบุว่า รัฐบาลจังหวัดชาวตะวันตกจะสนับสนุนการเร่งรัดฉีดวัคซีนและการเสริมความเข้มแข็งด้าน biosecurity ในภาคสนามอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ โครงการฉีดวัคซีนดังกล่าวมีเป้าประสงค์เพื่อลดการแพร่กระจายของโรค FMD อย่างมีนัยสำคัญ ควบคู่กับการรักษาความต่อเนื่องของกิจการปศุสัตว์ และเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารของประเทศ โดยความร่วมมือประสานงานระหว่างหน่วยงานส่วนกลาง-ส่วนภูมิภาค เจ้าหน้าที่ภาคสนาม และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ถือเป็นกลไกสำคัญต่อประสิทธิผลและความยั่งยืนของมาตรการควบคุมโรค FMD ในระยะยาว

● **มาตรการเพดานราคาช่วงรอมฎอนชะลอการส่งออกโค ขณะที่เดือนเมษายนคาดปริมาณการค้าฟื้นตัว**

ในช่วงต้นปี 2569 การส่งออกโคมีชีวิตจากออสเตรเลียตอนเหนือไปยังอินโดนีเซียมีแนวโน้มชะลอตัวลง โดยปัจจัยสำคัญมาจากการที่รัฐบาลอินโดนีเซียนำมาตรการกำหนดเพดานราคาจำหน่ายชั่วคราวสำหรับโคขุนที่มีน้ำหนักพร้อมเชือดมาใช้ในช่วงเดือนรอมฎอนและเลอบารัน (เทศกาลอิดีลฟิตรี) เพื่อควบคุมราคาจำหน่ายเนื้อโคให้อยู่ในระดับที่ผู้บริโภคเข้าถึงได้ มาตรการดังกล่าวส่งผลให้ราคาจำหน่ายของผู้ประกอบการขุนโคเชิงพาณิชย์ (feedlot) ปรับลดลง จนอยู่ในระดับต่ำกว่าต้นทุน หรือระดับราคาที่ผู้ประกอบการในอินโดนีเซียสามารถรับซื้อโคมีชีวิตจากออสเตรเลียได้อย่างคุ้มค่าเชิงพาณิชย์ จึงกดดันความสามารถในการทำกำไรของทั้งผู้ส่งออกและผู้นำเข้า

อย่างไรก็ตาม ในช่วงประมาณหกสัปดาห์แรกของปี ยังคงมีการส่งออกโคจากออสเตรเลียไปยังอินโดนีเซียประมาณ 20,000 ตัว ซึ่งถือว่าอยู่ในระดับค่อนข้างจำกัดเมื่อเทียบกับรูปแบบการค้าในช่วงที่ปริมาณการส่งออกมักเร่งตัวตามฤดูกาล ทั้งนี้ การที่เดือนรอมฎอนในปีนี้อยู่ในช่วงกุมภาพันธ์-มีนาคมเร็วกว่าปกติ มีส่วนทำให้การส่งออกเร่งตัวล่วงหน้าไปแล้วในช่วงเดือนพฤศจิกายน-ธันวาคมของปีก่อน โดยมีรายงานว่าปริมาณส่งออกไปอินโดนีเซียอยู่ในระดับเกือบ 140,000 ตัว ขณะเดียวกัน ภาคเอกชนบางส่วนประเมินว่าเพดานราคาดังกล่าวอาจมีผลบังคับใช้เฉพาะในช่วงรอมฎอนเท่านั้น แต่ยังคงมีความไม่แน่นอน เนื่องจากยังไม่ปรากฏการยืนยันอย่างชัดเจนจากภาครัฐอินโดนีเซียเกี่ยวกับช่วงเวลาสิ้นสุดของมาตรการ

หากเพดานราคาปรับกลับสู่ระดับที่เอื้อต่อการนำเข้าภายหลังจากสิ้นสุดรอมฎอนตามที่หลายฝ่ายคาดการณ์ ความต้องการนำเข้าโคเข้าสู่ระบบฟีดล็อตของอินโดนีเซียมีแนวโน้มฟื้นตัวในช่วงเดือนเมษายน ซึ่งเป็นช่วงที่ปริมาณโคจากการต้อนรับแรกของฤดูแล้งเริ่มเข้าสู่ตลาดตามฤดูกาล ประกอบกับแนวโน้มอุปทานโคของออสเตรเลียที่ยังอยู่ในระดับแข็งแกร่งจากสภาพฤดูกาลที่เอื้ออำนวยต่อเนื่องหลายปี และความต้องการจำหน่ายของผู้เลี้ยงเพื่อเพิ่มสภาพคล่องทางการเงิน อย่างไรก็ตาม ปัจจัยเสี่ยงสำคัญยังคงเป็นสภาพอากาศเปียกชื้นในหลายพื้นที่ของออสเตรเลียตอนเหนือ ซึ่งอาจทำให้การต้อน การรวบรวมโค (mustering) และการขนส่งล่าช้าออกไป ทั้งนี้ ข้อมูลการส่งออกอย่างเป็นทางการประจำเดือนมกราคมของกระทรวงเกษตร ประมง และป่าไม้ของออสเตรเลียระบุว่า ออสเตรเลียส่งออกโครวม 23,497 ตัว ไปยัง 8 ปลายทาง ได้แก่ กатар บรูไน ฟิลิปปินส์ ซาราวัก ปากีสถาน ตุรกี เวียดนาม และอินโดนีเซีย

## ด้านอื่น ๆ

- อินโดนีเซียต้น “อุตสาหกรรมฮาลาล” เป็นยุทธศาสตร์ชาติ ยกระดับศักยภาพแข่งขันและรุกตลาดโลก

รัฐบาลอินโดนีเซียกำหนดการพัฒนาอุตสาหกรรมฮาลาลเป็นหนึ่งในยุทธศาสตร์ระดับชาติ เพื่อยกระดับความสามารถในการแข่งขันทางการค้าในตลาดโลก โดยในเวที Metro TV Sharia Economic Forum ได้มีการย้ำว่า “ผลิตภัณฑ์ฮาลาล” ได้กลายเป็นสินค้าในตลาดสากลที่มีการเติบโตอย่างมีนัยสำคัญ จากแนวโน้มการบริโภคเพื่อสุขภาพและการตื่นตัวด้านมาตรฐานฮาลาลในหลายประเทศ ส่งผลให้โอกาสการขยายตลาดส่งออกเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

ทั้งนี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม นาย Agus Gumiwang Kartasasmita ระบุว่า กระทรวงอุตสาหกรรมอินโดนีเซียได้จัดตั้งศูนย์พัฒนาอุตสาหกรรมฮาลาลตั้งแต่ปี 2021 และจัดทำแผนที่นำทางอุตสาหกรรมฮาลาล 2025–2029 โดยมุ่งเสริมความเข้มแข็ง 5 สาขาอุตสาหกรรมการผลิต ได้แก่ (1) อาหารและเครื่องดื่ม (2) สิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม (3) เครื่องหนังและรองเท้า (4) เคมีและเภสัชภัณฑ์ และ (5) เครื่องใช้ในครัวเรือน

อย่างไรก็ตาม การพัฒนาอุตสาหกรรมฮาลาลยังเผชิญข้อจำกัดสำคัญ อาทิ การพึ่งพาวัตถุดิบนำเข้า (เช่น เจลาติน เอนไซม์ และสารแต่งกลิ่นรส) ตลอดจนกระบวนการรับรองฮาลาลที่ยังมีความซับซ้อน ใช้เวลานาน และมีต้นทุนสูงเมื่อเทียบกับบางประเทศ จึงจำเป็นต้องเร่งปรับปรุงห่วงโซ่อุปทานภายในประเทศ ปฏิรูประบบการรับรอง เพิ่มขีดความสามารถการผลิต และกำหนดยุทธศาสตร์การส่งออกอย่างมีเป้าหมาย เพื่อผลักดันให้อินโดนีเซียก้าวสู่ศูนย์กลางการผลิตและการกระจายสินค้าฮาลาลในระดับโลก

- อินโดนีเซียย้ำ สินค้าสหรัฐฯ ต้องมีใบรับรองฮาลาลก่อนจำหน่ายในประเทศ

รัฐบาลอินโดนีเซียยืนยันอีกครั้งว่า สินค้านำเข้าจากสหรัฐอเมริกาทุกรายการที่อยู่ในกลุ่มสินค้าซึ่งกฎหมายกำหนดให้ต้องเป็นฮาลาล จะต้องได้รับการรับรองฮาลาลก่อน จึงจะสามารถวางจำหน่ายหรือหมุนเวียนในตลาดอินโดนีเซียได้ เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการประกันผลิตภัณฑ์ฮาลาล (Halal Product Assurance Law) ของประเทศ โดยหน่วยงานจัดการการประกันผลิตภัณฑ์ฮาลาล (BPJPH) เน้นย้ำว่า ข้อกำหนดดังกล่าวยังคงมีผลบังคับใช้อย่างครบถ้วนต่อสินค้านำเข้ารวมถึงสินค้าจากสหรัฐอเมริกา ทั้งนี้ BPJPH ชี้แจงว่า แม้อินโดนีเซียจะมีความตกลงการยอมรับร่วม (Mutual Recognition Agreement: MRA) กับสถาบันฮาลาลต่างประเทศ แต่ความตกลงดังกล่าวมิได้เป็นการยกเว้นข้อกำหนดการรับรองฮาลาลสำหรับสินค้าที่เข้าข่ายบังคับ หากแต่เป็นกลไกที่ทำให้ใบรับรองฮาลาลซึ่งออกโดยสถาบันฮาลาลต่างประเทศที่ได้รับการรับรอง สามารถได้รับการยอมรับในอินโดนีเซียผ่านกระบวนการที่สะดวกขึ้น โดยสินค้าที่ต้องมีการรับรองยังคงต้องแสดงฉลากฮาลาลให้เป็นไปตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องของอินโดนีเซีย

ในด้านนโยบาย เจ้าหน้าที่ระบุว่า แนวทางดังกล่าวช่วยเสริมความชัดเจนด้านการกำกับดูแลและการคุ้มครองผู้บริโภคควบคู่กับการสนับสนุนความร่วมมือทางการค้าระหว่างประเทศ โดยสถาบันฮาลาลต่างประเทศที่ขึ้นทะเบียนและได้รับการรับรองแล้วในสหรัฐอเมริกาสามารถออกใบรับรองที่อินโดนีเซียยอมรับได้ ขณะที่สินค้าที่ไม่ใช่ฮาลาลได้รับการยกเว้นจากข้อบังคับการรับรองฮาลาล แต่ต้องแสดงข้อความกำกับว่าเป็นสินค้าไม่ฮาลาลอย่างชัดเจนตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด แนวทางนี้สอดคล้องกับการดำเนินงานของอินโดนีเซียในการรักษาความสม่ำเสมอของมาตรฐานฮาลาล และเพิ่มความโปร่งใสของตลาดสำหรับสินค้านำเข้า รวมถึงสินค้าจากสหรัฐอเมริกา

ทั้งนี้ สามารถอ่านรายละเอียดความเคลื่อนไหวด้านการเกษตรในสาธารณรัฐอินโดนีเซีย เป็นประจำทุกเดือนได้  
ทาง [https://www.opsmoac.go.th/jakarta-news-news\\_trans](https://www.opsmoac.go.th/jakarta-news-news_trans)

## 6. เรื่องอื่นๆ (การดำเนินงานของฝ่ายเกษตร ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา)

### ❖ การประชุม

- เมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2569 น.ส.สุตปราณี ไลออน อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) ประจำกรุงจาการ์ตา ได้เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการบริหาร (ทีมประเทศไทย) ครั้งที่ 1/2569 ผ่านการประชุมทางไกลออนไลน์ ร่วมกับสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงมะนิลา และทีมประเทศไทย โดยมีนางมาฆวดี สุมิตรเหมาะ เอกอัครราชทูต ณ กรุงมะนิลา ประเทศฟิลิปปินส์ เป็นประธานการประชุม โดยประธานฯ ได้แจ้งที่ประชุมเรื่องการ จัดการเลือกตั้งและออกเสียงประชามตินอกราชอาณาจักร รวมทั้ง การเป็นประธานอาเซียนของฟิลิปปินส์ ในปี 2569 และกิจกรรมการประชุมสำคัญ ต่างๆ และการแต่งตั้งผู้แทนพิเศษของประธานาธิบดีฟิลิปปินส์ สำหรับประเทศไทยคนใหม่ นอกจากนี้ ยังมีการหารือด้านมิติการเมือง เศรษฐกิจ และสังคมในฟิลิปปินส์ และทีมประเทศไทยยังได้รายงานผล/แผนการดำเนินงานสำคัญของ สอท และทีมประเทศไทย ในปีงบประมาณ 2569 โดยฝ่ายเกษตรฯ ได้รายงานผลงานสำคัญของสำนักงานฯ อาทิ การผลักดันการเปิดตลาดสินค้าปศุสัตว์ของไทยไปยังฟิลิปปินส์ ได้แก่ เนื้อเป็ด/ไกดิบ ลูกเป็ดและเนื้อเป็ด ลูกไก่และไข่ฟัก และวัตถุดิบอาหารสัตว์ รวมถึงแผนงานและกิจกรรมสำคัญในปี 2569 ทั้งการจัดงานประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตร และการประชุมความร่วมมือด้านการเกษตร เป็นต้น ทั้งนี้ การประชุมดังกล่าวทำให้รับทราบข้อมูลพัฒนาการสำคัญใน ฟิลิปปินส์ และสามารถใช้ในการกำหนดแนวทางการดำเนินงานของ สำนักงานฯ ร่วมกับ สอท. ณ กรุงมะนิลา และยังใช้ในการกำหนด แผน/กิจกรรมในการส่งเสริมและผลักดันการส่งออกสินค้าเกษตร และอาหารของไทยในฟิลิปปินส์ต่อไป

- เมื่อวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2569 ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้เข้าร่วมการประชุมออนไลน์ (Online Discussion) หัวข้อ “Salt Downstreaming for an Independent Indonesia: Challenges and Opportunities for the National Industry” โดยมีวิทยากรจากกระทรวงกิจการทางทะเลและประมงอินโดนีเซีย (KKP) Directorate General of Fisheries Management บริษัท PT Garam (Persero) และ สมาคมอาหารและเครื่องดื่มอินโดนีเซีย (GAPMMI) เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลและมุมมองเกี่ยวกับการขับเคลื่อนการเพิ่มมูลค่าห่วงโซ่อุตสาหกรรมเกลือ (downstreaming) เพื่อเสริมสร้างความพึ่งพาตนเองและลดการพึ่งพาการนำเข้า โดยเฉพาะเกลืออุตสาหกรรมที่ต้องการมาตรฐานคุณภาพสูง

ทั้งนี้ ประเด็นสำคัญจากการประชุมสรุปได้ว่า (1) ความท้าทายสำคัญของการผลิตเกลือในประเทศยังอยู่ที่คุณภาพและความสม่ำเสมอของมาตรฐานให้สอดคล้องกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม โดยภาคอุตสาหกรรมอาหารระบุว่า ความต้องการความบริสุทธิ์ (NaCl) แตกต่างกันตามประเภทผลิตภัณฑ์และบางส่วนต้องการระดับสูง ขณะที่เกลือท้องถิ่นยังมีข้อจำกัด (2) ภาครัฐมุ่งเร่งบรรลุเป้าหมายความมั่นคงด้านเกลือ/สวาเซมบาดา ผ่านการขยายพื้นที่ผลิตที่เหมาะสม (extensification) การเพิ่มประสิทธิภาพพื้นที่เดิม (intensification) และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อลดผลกระทบจากสภาพอากาศและยกระดับคุณภาพ (3) PT Garam มีบทบาทในการยกระดับการผลิตและอุตสาหกรรมปลายน้ำ ผ่านการลงทุนเทคโนโลยี การสร้างความร่วมมือกับพันธมิตร และการพัฒนาระบบรับซื้อ/ตลาดรองรับ (offtaker) เพื่อสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรผลิตตามมาตรฐาน และ (4) โอกาสของอุตสาหกรรมเกลือของประเทศอยู่ที่การเสริมสร้างความร่วมมือระหว่าง

ภาครัฐและเอกชนตลอดห่วงโซ่ การลงทุนด้านการแปรรูป และการยกระดับมาตรฐานคุณภาพ เพื่อเพิ่มมูลค่าในประเทศ ลดการนำเข้า และสนับสนุนรายได้ของเกษตรกรอย่างยั่งยืน

- เมื่อวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2569 ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้เข้าร่วมงานแถลงข่าว (Press Conference) ของกระทรวงกิจการทางทะเลและประมง (KKP) หัวข้อ “KKP ensures fish stocks and prices are safe during Ramadan” โดยมีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ อธิบดีกรมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ หน่วยงานควบคุมและกำกับดูแลคุณภาพผลิตภัณฑ์ประมง ผู้อำนวยการควบคุมปฏิบัติการกองเรือ ผู้อำนวยการท่าเรือประมง และผู้แทนจากกรมประมงจับสัตว์น้ำ เพื่อชี้แจงสถานการณ์และมาตรการดูแล ปริมาณผลผลิต/สต็อกสัตว์น้ำ และความเสถียรราคา ในช่วงเดือนรอมฎอนจนถึงอีฎิลฟิตรี โดยสาระสำคัญสรุปได้ว่า (1) KKP ประเมินว่าปริมาณสัตว์น้ำโดยรวมยังเพียงพอต่อการบริโภค และมีการติดตามความพร้อมของอุปทานในเมืองศูนย์กลางการบริโภค พร้อมเตรียมมาตรการบริหารจัดการสต็อกห้องเย็นและการกระจายสินค้าระหว่างพื้นที่เพื่อรักษาสมดุลอุปทาน (2) ภาคประมงทะเลรายงานว่าปริมาณผลผลิตประมงจับสัตว์น้ำจนถึงเดือนมีนาคม 2569 อยู่ในระดับที่รองรับความต้องการได้ แม้ได้รับผลจากปัจจัยฤดูกาล (มรสุม/คลื่นลม) และด้านราคาสินค้าประมงหลักส่วนใหญ่ยังอยู่ในเกณฑ์ค่อนข้างทรงตัว โดยมีบางชนิดปรับเพิ่มเฉพาะบางพื้นที่ (3) ภาคเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำยืนยันความพร้อมด้านอุปทานในช่วงรอมฎอน-อีฎิลฟิตรี พร้อมรายงานแนวโน้มผลผลิตของบางชนิดเพิ่มขึ้นในไตรมาส 1/2569 (เช่น ปลาเก๋า กุ้ง ฯลฯ) ขณะที่บางชนิดอาจลดลงจากผลกระทบสภาพอากาศในปีก่อนหน้า และ (4) KKP ประเมินว่าการปรับขึ้นราคาสัตว์น้ำในภาพรวมอยู่ในระดับจำกัด โดยยกข้อมูลการเปลี่ยนแปลงราคาเฉลี่ยที่เพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อยในบางรายการ พร้อมยืนยันแนวโน้มราคายังอยู่ในเกณฑ์บริหารจัดการได้ นอกจากนี้ ฝ่ายกำกับดูแลคุณภาพได้เน้นมาตรการตรวจสอบคุณภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ประมงตลอดห่วงโซ่อุปทาน (ตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ) ผ่านการเฝ้าระวัง/ตรวจสอบสถานประกอบ การและการทดสอบทางห้องปฏิบัติการ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภคในช่วงเดือนรอมฎอน

#### ❖ การแก้ปัญหา

-

#### ❖ ติดตามความก้าวหน้าการเปิดตลาด และความร่วมมือต่างๆ

- ตามที่ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้รับการประสานจากสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงมะนิลา แจ้งว่า จะมีการประชุมคณะกรรมการบริหาร (ทีมประเทศไทย) ครั้งที่ 1/2569 ในวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2569 ผ่านระบบออนไลน์ โดยในการประชุมดังกล่าวจะมีการหารือและแลกเปลี่ยนข้อมูลเกี่ยวกับการพัฒนาการสำคัญในฟิลิปปินส์ การกำหนดแผนงานดำเนินงาน/กิจกรรมของหน่วยงานทีมประเทศไทย ณ กรุงมะนิลา รวมทั้งติดตามผลการปฏิบัติราชการของทีมประเทศไทยในด้านต่าง ๆ นั้น

เพื่อให้การเตรียมข้อมูลของฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา เป็นไปอย่างครบถ้วน เป็นปัจจุบัน และสามารถนำเสนอภาพรวมสถานการณ์ด้านการค้าสินค้าปศุสัตว์ได้อย่างเหมาะสม ฝ่ายเกษตรฯ ณ กรุงจาการ์ตา จึงได้ประสานไปยังกองความร่วมมือด้านการปศุสัตว์ระหว่างประเทศ กรมปศุสัตว์ (DLD) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อขอรับข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับการส่งออกสินค้าปศุสัตว์ของไทยไปยังฟิลิปปินส์ในปัจจุบัน โดยประเด็นข้อมูลที่ประสงค์ขอรับทราบ ได้แก่

1. รายการสินค้าปศุสัตว์ (ชนิดสินค้า/ผลิตภัณฑ์) ที่ประเทศไทยสามารถส่งออกไปยังฟิลิปปินส์ได้ในปัจจุบัน
2. เงื่อนไขหรือข้อกำหนดด้านกฎระเบียบ มาตรการด้านสุขอนามัยสัตว์ และมาตรการอื่นที่เกี่ยวข้อง (หากมี)
3. ประเด็นปัญหา อุปสรรค หรือข้อเสนอแนะที่เห็นสมควรแจ้ง เพื่อประกอบการจัดทำข้อมูลและนำเสนอในการประชุมดังกล่าว

ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้แนบสำเนาเอกสารข้อมูลด้านสินค้าปศุสัตว์ที่มีอยู่ในปัจจุบันเพื่อใช้ประกอบการพิจารณาเบื้องต้น และจะดำเนินการปรับปรุง แก้ไข หรือเพิ่มเติมข้อมูลตามข้อเสนอแนะจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

- ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้รับการประสานจากสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา (สอท.) แจ้งว่า สอท. ได้พิจารณาจัดทำร่างเอกสาร Roadmap on Strategic Partnership ระหว่างประเทศไทยกับสาธารณรัฐอินโดนีเซีย ร่วมกับกระทรวงการต่างประเทศสาธารณรัฐอินโดนีเซีย และ สอท. ได้ขอให้ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา พิจารณาลำเอียดในร่างดังกล่าว โดยเฉพาะในส่วน Pillar 1 รวมถึงประเด็นอื่น ๆ ที่เห็นสมควรเพิ่มเติม เพื่อประกอบการจัดทำข้อเสนอแนะต่อร่างเอกสารฯ ดังกล่าว ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้พิจารณาปรับปรุงแก้ไขข้อความในส่วนที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตรเพื่อประกอบร่าง Roadmap ระหว่างไทยและอินโดนีเซีย และได้รายงานให้เอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา รับทราบด้วยแล้ว

- ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้รับการประสานจากสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงมะนิลา ประเทศฟิลิปปินส์ ขอความอนุเคราะห์จัดทำข้อมูลเกี่ยวกับนโยบายด้าน Agro-business ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของประเทศไทย เพื่อใช้ประกอบการบรรยายในการประชุม ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้จัดทำข้อมูลดังกล่าว และได้รายงานให้เอกอัครราชทูต ณ กรุงมะนิลา รับทราบและพิจารณาใช้ประโยชน์ต่อไป

- ตามที่ กรมปศุสัตว์ และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย มีหนังสือเลขที่ 23009/PI.500/F.5/01/2026 ลงวันที่ 23 มกราคม 2569 แจ้งว่า การพิจารณาคำขอขึ้นทะเบียนสถานประกอบการของบริษัท Greatest Pet Care Co., Ltd. (0105558007388) จะดำเนินการในขั้นตอนการพิจารณาเอกสาร (Desk Review) ระหว่างวันที่ 9-10 กุมภาพันธ์ 2569 ทั้งนี้ สถานประกอบการต้องชำระค่าธรรมเนียมตามข้อกำหนดของ ระเบียบรัฐบาลสาธารณรัฐอินโดนีเซีย หมายเลข 28 ปี 2023 ว่าด้วยประเภทและอัตราค่าธรรมเนียมของรายได้ของรัฐที่ไม่มีภาษี (Non-Tax State Revenue: PNBP) ให้แล้วเสร็จก่อนการดำเนินการดังกล่าว

- ในการนี้ DGLAHS ขอให้ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาเข้ารับรหัสการชำระเงิน (Billing Code) เพื่อใช้ในการชำระค่าธรรมเนียมภายในวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2569 โดยผู้ประกอบการสามารถชำระเงินได้ภายใน 7 วัน นับจากวันที่ได้รับเอกสาร และขอให้จัดส่งหลักฐานการชำระเงินทางอีเมล [sskesmavet@pertanian.go.id](mailto:sskesmavet@pertanian.go.id) ภายในกำหนดเวลาดังกล่าว หากไม่ชำระเงินภายในกำหนด จะต้องยื่นคำขอขึ้นทะเบียนสถานประกอบการใหม่อีกครั้ง

ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้ติดต่อขอรับรหัส Billing Code จาก DGLAHS เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2569 เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนด และบริษัท Greatest Pet Care Co., Ltd. (0105558007388) ได้ชำระค่าธรรมเนียมดังกล่าวแล้วเมื่อวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2569 โดยฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้จัดส่งหลักฐานการชำระเงินให้ DGLAHS เรียบร้อยแล้ว

- ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้รับการประสานจากสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา (สอท.) แจ้งว่า สอท. จะมีการประชุมหารือร่วมกับศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) เกี่ยวกับความร่วมมือด้านต่าง ๆ โดยเอกอัครราชทูตจะเข้าร่วมการประชุมดังกล่าวด้วย ในการนี้ สอท. ได้ขอให้ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา จัดเตรียมข้อมูล

ประกอบการประชุมเกี่ยวกับ “ความร่วมมือและภาพรวมด้านการเกษตรไทย-มาเลเซีย” อาทิ ภาพรวมการค้าสินค้าเกษตรไทย-มาเลเซีย ประเภทสินค้า/ผลิตภัณฑ์ที่สามารถส่งออกได้ และสถิติที่เกี่ยวข้อง เพื่อประกอบการพิจารณาและใช้ในการหารือ ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้จัดทำข้อมูล ดังต่อไปนี้

1. สถิติการค้าไทย-มาเลเซีย: มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรม (กสิกรรม/ปศุสัตว์/ประมง) และสินค้าอุตสาหกรรมเกษตร 10 อันดับแรก ย้อนหลัง 3 ปี (พ.ศ. 2566-2568)

2. รายการสินค้าปศุสัตว์/ผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ (ชนิดสินค้า/ผลิตภัณฑ์) ที่ประเทศไทยสามารถส่งออกไปยังมาเลเซียได้ในปัจจุบัน

3. ข้อมูลภาพรวมตลาดผลไม้ไทยในประเทศมาเลเซีย ครอบคลุมประเด็นสำคัญ ดังนี้

3.1 ศักยภาพการนำเข้า แนวนอัมปัจจุบัน และพฤติกรรมผู้บริโภค

3.2 สถานะปัจจุบันของการนำเข้าผลไม้ไทย และประเด็นที่เกี่ยวข้อง

3.3 โอกาส ช่องทาง และความท้าทาย

● ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้รับการประสานจากบริษัท FrieslandCampina (Thailand) จำกัด (มหาชน) สาขาอินโดนีเซีย เพื่อสอบถามแนวทางและข้อมูลเกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนสถานประกอบการไทยรายใหม่ สำหรับการส่งออกผลิตภัณฑ์นมยูเอชทีชนิดจืด (UHT Plain milk) จากประเทศไทยไปยังสาธารณรัฐอินโดนีเซีย ในการนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้ประสานกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) กระทรวงเกษตรอินโดนีเซียเพื่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับขั้นตอนและข้อกำหนด พร้อมทั้งแจ้งให้บริษัทฯ ทราบว่า การยื่นคำขอขึ้นทะเบียนดังกล่าวให้บริษัท FrieslandCampina (Thailand) จำกัด (มหาชน) สำหรับการส่งออกผลิตภัณฑ์นมยูเอชทีชนิดจืด (UHT Plain milk) ให้ดำเนินการประสานกรมปศุสัตว์ (DLD) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อขอรับแบบฟอร์ม Establishment และตรวจสอบข้อกำหนด/รายการเอกสารที่ต้องจัดส่งประกอบคำขอ ทั้งนี้ เมื่อบริษัทฯ จัดเตรียมเอกสารครบถ้วนสมบูรณ์แล้ว DLD จะมีหนังสือส่งเอกสารไปยัง DGLAHS เพื่อพิจารณาดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป

● ตามที่ กรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย มีหนังสือเลขที่ 27005/PI.500/F.5/01/2026 ลงวันที่ 27 มกราคม 2569 แจ้งว่า การพิจารณาคำขอขึ้นทะเบียนสถานประกอบการของบริษัท พี.ซี. ทูน่า จำกัด (VCN.210) จะดำเนินการในขั้นตอนการพิจารณาเอกสาร (Desk Review) ระหว่างวันที่ 26-27 กุมภาพันธ์ 2569 ทั้งนี้ สถานประกอบการต้องชำระค่าธรรมเนียมตามข้อกำหนดของระเบียบรัฐบาลสาธารณรัฐอินโดนีเซีย หมายเลข 28 ปี 2023 ว่าด้วยประเภทและอัตราค่าธรรมเนียมของรายได้ของรัฐที่มีใช้ภาษี (Non-Tax State Revenue: PNBP) ให้แล้วเสร็จก่อนการดำเนินการดังกล่าว

ในการนี้ DGLAHS ขอให้ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาเข้ารับรหัสการชำระเงิน (Billing Code) เพื่อใช้ในการชำระค่าธรรมเนียมภายในวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2569 โดยสามารถชำระเงินได้ภายใน 7 วันนับจากวันที่ได้รับเอกสาร และขอให้จัดส่งหลักฐานการชำระเงินทางอีเมล [sskesmavet@pertanian.go.id](mailto:sskesmavet@pertanian.go.id) ภายในกำหนดเวลาดังกล่าว หากไม่ชำระเงินภายในกำหนด จะต้องยื่นคำขอขึ้นทะเบียนสถานประกอบการใหม่อีกครั้ง

ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้ติดต่อขอรับรหัส Billing Code จาก DGLAHS เมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2569 เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนด และบริษัท พี.ซี. ทูน่า จำกัด (VCN.210) ได้ชำระค่าธรรมเนียมดังกล่าวแล้วเมื่อวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2569 โดยฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้จัดส่งหลักฐานการชำระเงินให้ DGLAHS เรียบร้อยแล้ว

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตาได้รับหนังสือแจ้งเตือนจากกระทรวงสาธารณสุขมาเลเซีย กรณีตรวจพบสินค้าอาหารนำเข้าจากประเทศไทยจำนวน 1 รายการ ได้แก่ พริกขนาดเล็ก จากผู้ส่งออกจำนวน 2 ราย ไม่เป็นไปตามกฎระเบียบด้านความปลอดภัยอาหารของมาเลเซีย โดยตรวจพบ Pesticide Residue (สารตกค้างจากยาฆ่าแมลง/สารกำจัดศัตรูพืช) สูงเกินกว่าค่ามาตรฐานที่กฎหมายมาเลเซียกำหนด ทั้งนี้ กระทรวงสาธารณสุขมาเลเซียได้จัดส่งเอกสารแจ้งดังกล่าวไปยังสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) โดยตรง เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องแล้ว

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับหนังสือจากกรมปศุสัตว์ (DLD) ขอความอนุเคราะห์ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ในการนำส่งหนังสือติดตามผลการพิจารณาไปยังปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย เพื่อขอติดตามความคืบหน้าในการพิจารณาการส่งออกสินค้าเนื้อเป็ดแช่แข็งแบบดิบ เนื้อเป็ดแช่แข็งแบบปรุงสุก และผลิตภัณฑ์ไขมันเป็นจากไทยไปยังอินโดนีเซีย ของบริษัทบางกอกแรนซ์ จำกัด (มหาชน) (EST.14) และบริษัท วินไทย ฟู้ด จำกัด (EST. 357) ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตาได้ดำเนินการจัดส่งหนังสือและเอกสารประกอบดังกล่าวให้ DGLAHS เรียบร้อยแล้ว

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับการประสานจากสำนักการเกษตรต่างประเทศ (สกต.) นำส่งหนังสือของสำนักกฎหมายตามบันทึก กษ 0208/300 ลงวันที่ 3 กุมภาพันธ์ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์รวบรวมกฎหมาย มาตรการทางกฎหมายและข้อมูลอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี) โดยขอให้ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตาจัดทำข้อมูลด้านกฎหมายของต่างประเทศ เพื่อบูรณาการข้อมูลด้านกฎหมายเกษตรระหว่างประเทศไทยกับต่างประเทศ ครอบคลุม กฎหมาย มาตรการทางกฎหมาย ปัญหา อุปสรรคและผลกระทบจากการบังคับใช้กฎหมาย (ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้องกับการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคเกษตรกรรม โดยเน้นกรณีการทำนาข้าว แล้วจัดส่งให้สกต. ภายในวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2569 เพื่อที่ สกต. จะได้รวบรวมและนำส่งให้สำนักกฎหมายต่อไป

ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้จัดทำข้อมูลด้านกฎหมายและมาตรการที่เกี่ยวข้องของประเทศสมาชิกอาเซียนในเขตรับผิดชอบ และได้จัดส่งข้อมูลให้ สกต. เรียบร้อยแล้ว

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับการประสานจากบริษัท KCG Corporation Public Company Limited (EST. 248) เพื่อสอบถามความคืบหน้าเกี่ยวกับสถานะการขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ สำหรับการส่งออกผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากนม (Butter and Cheese Products) จากประเทศไทยไปยังสาธารณรัฐอินโดนีเซีย ในการนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตาได้ประสานไปยังกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ของอินโดนีเซีย (DGLAHS) เพื่อขอทราบความคืบหน้าเพิ่มเติมเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าว โดยเจ้าหน้าที่ DGLAHS แจ้งว่า ปัจจุบันมีคำขอและเอกสารจากหลายประเทศอยู่ระหว่างรอการตรวจสอบ จึงยังไม่เข้าสู่กระบวนการประเมินในขั้นตอนถัดไป ทั้งนี้ เมื่อมีความคืบหน้าในการพิจารณาเอกสารของบริษัทฯ แล้ว DGLAHS จะแจ้งผลให้บริษัทฯ ทราบโดยตรงต่อไป

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับการประสานจากกรมวิชาการ ขอความอนุเคราะห์ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตาจัดส่งเอกสารของบริษัทศูนย์ห้องปฏิบัติการและวิจัยทางการแพทย์และการเกษตรแห่งเอเชีย จำกัด (มหาชน) แจ้งการเปลี่ยนแปลงรูปแบบรหัสตัวอย่าง (Sample Code) และหมายเลขคำขอ (Request No.) ในใบรับรองการตรวจวิเคราะห์สินค้า (Certificate of Analysis, CoA) ถึงหน่วยงาน Deputy for Plant Quarantine ภายใต้ IQA ซึ่งฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้จัดส่งเอกสารเรียบร้อยแล้ว

#### ❖ การประชาสัมพันธ์ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร

-

#### ❖ การดำเนินงานอื่น

- ฝ่ายเกษตรฯ จากัรรี่ตา จัดทำรายงานแบบผลการดำเนินงานตามแผนการปฏิบัติงาน (M1) และรายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณปี 2568 (M2) ประจำเดือนมกราคม 2569
- ฝ่ายเกษตรฯ จากัรรี่ตา จัดทำรายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนมกราคม 2569
- ฝ่ายเกษตรฯ จากัรรี่ตา จัดทำรายงานภาวะความเคลื่อนไหวทางด้านการเกษตรปศุสัตว์ ประมง ชลประทาน และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตร ประจำเดือนมกราคม 2569 เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบและใช้ประโยชน์จากข้อมูลต่างๆ ด้านการเกษตรของอินโดนีเซีย