

รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนพฤษภาคม 2569

1. สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรที่สำคัญระหว่างไทยและอินโดนีเซีย ประจำเดือนเมษายน 2569

สินค้าเกษตรกรรม

การส่งออกสินค้าเกษตรกรรมที่สำคัญ 10 อันดับแรก ของไทยไปยังอินโดนีเซียในเดือนเมษายน 2569 ได้แก่ (1) ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง (2) ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็ง และแห้ง (3) ยางพารา (4) สินค้ากสิกรรมอื่น ๆ (5) สินค้าปศุสัตว์อื่น ๆ (6) เมล็ด ผล และสปอร์ ชนิดที่ใช้ในการเพาะปลูก (7) เครื่องเทศและสมุนไพร (8) กัญชง (9) ถั่วเขียวผิวมัน และ (10) ปลามีชีวิตและพันธุ์ปลา โดยในเดือนเมษายน 2569 **สินค้าเกษตรกรรม 10 อันดับแรก**มีมูลค่ารวม 704.22 ล้านบาท ลดลงจากเดือนมีนาคม 2569 ซึ่งมีมูลค่า 916.27 ล้านบาท จำนวน 212.05 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 23.14 แต่เพิ่มขึ้นจากเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้า ซึ่งมีมูลค่า 532.75 ล้านบาท จำนวน 171.47 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 32.19

เมื่อพิจารณาการเปลี่ยนแปลงรายสินค้า **เปรียบเทียบกับเดือนก่อนหน้า** พบว่า สินค้าเกษตรกรรมที่มีมูลค่าการส่งออก **เพิ่มขึ้นมากที่สุด** ได้แก่ ยางพารา สินค้ากสิกรรมอื่น ๆ เมล็ด ผล และสปอร์ ชนิดที่ใช้ในการเพาะปลูก ถั่วเขียวผิวมัน กัญชง และปลามีชีวิตและพันธุ์ปลา ตามลำดับ ขณะที่สินค้าที่มีมูลค่าการส่งออก **ลดลง** ได้แก่ ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็ง และแห้ง ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง เครื่องเทศและสมุนไพร และสินค้าปศุสัตว์อื่น ๆ ตามลำดับ

สำหรับการ **เปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้า** พบว่า สินค้าเกษตรกรรมที่มีมูลค่าการส่งออก **เพิ่มขึ้นมากที่สุด** ได้แก่ ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็ง และแห้ง ยางพารา สินค้ากสิกรรมอื่น ๆ ถั่วเขียวผิวมัน กัญชง และเมล็ด ผล และสปอร์ ชนิดที่ใช้ในการเพาะปลูก ตามลำดับ ส่วนสินค้าที่มีมูลค่าการส่งออก **ลดลง** ได้แก่ ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง เครื่องเทศและสมุนไพร ปลามีชีวิตและพันธุ์ปลา และสินค้าปศุสัตว์อื่น ๆ ตามลำดับ

สินค้าอุตสาหกรรมเกษตร

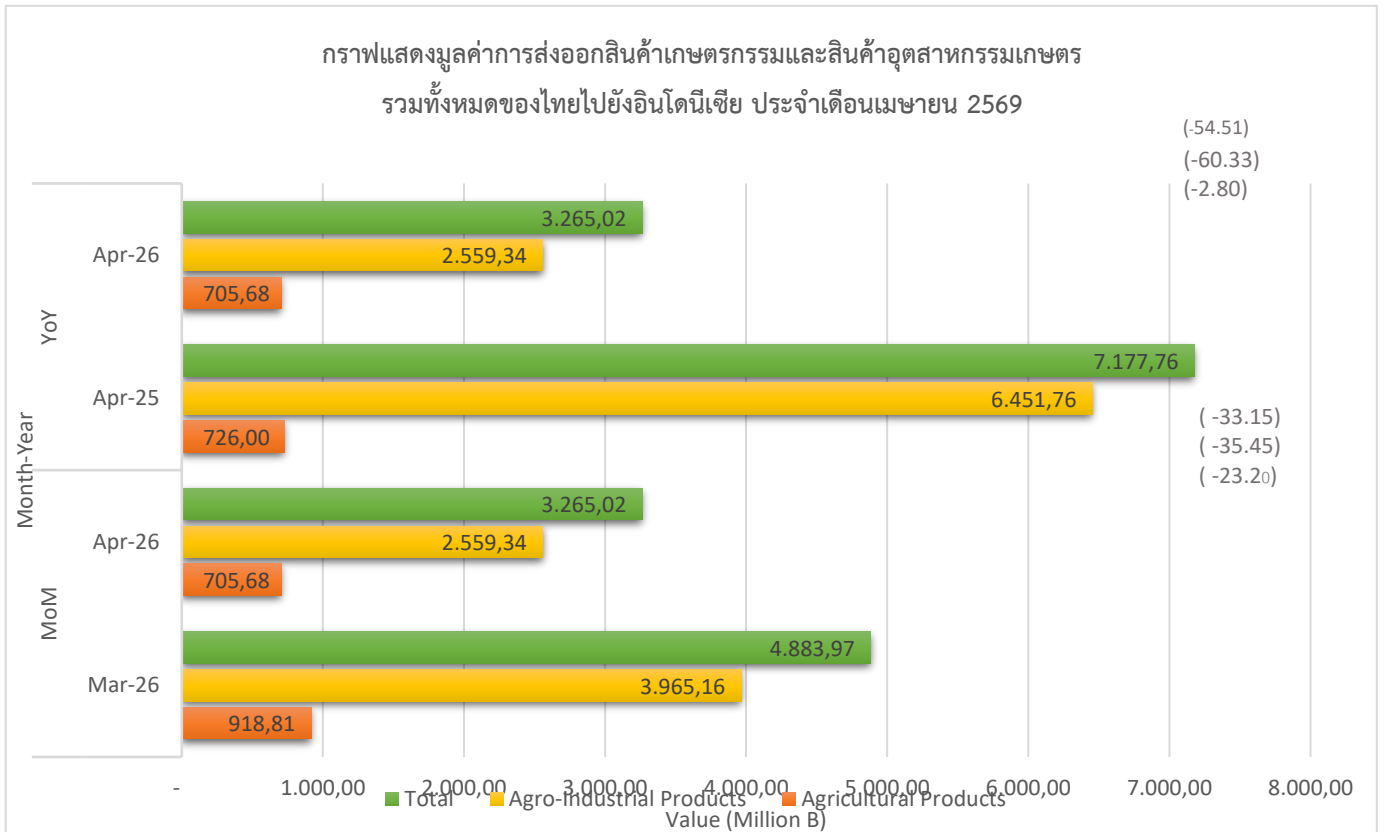
การส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรที่สำคัญ 10 อันดับแรกของไทยไปยังอินโดนีเซียในเดือนเมษายน 2569 ได้แก่ (1) น้ำตาลทราย (2) อาหารสัตว์เลี้ยง (3) ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่น ๆ (4) สินค้าอุตสาหกรรมเกษตรอื่น ๆ (5) เครื่องดื่ม (6) ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ (7) สิ่งปรุงรสอาหาร (8) ผักกระป๋องและผักแปรรูป (9) ผลไม้กระป๋องและแปรรูป และ (10) อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป โดยในเดือนเมษายน 2569 **สินค้าอุตสาหกรรมเกษตร 10 อันดับแรก**มีมูลค่ารวม 2,533.24 ล้านบาท ลดลงจากเดือนมีนาคม 2569 ซึ่งมีมูลค่า 3,928.25 ล้านบาท จำนวน 1,395.01 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 35.51 และลดลงจากเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้า ซึ่งมีมูลค่า 6,432.43 ล้านบาท จำนวน 3,899.19 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 60.62

เมื่อพิจารณาการเปลี่ยนแปลงรายสินค้า **เปรียบเทียบกับเดือนก่อนหน้า** พบว่า สินค้าอุตสาหกรรมเกษตรที่มีมูลค่าการส่งออก **เพิ่มขึ้นมากที่สุด** ได้แก่ ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่น ๆ สินค้าอุตสาหกรรมเกษตรอื่น ๆ และผลไม้กระป๋องและแปรรูป ตามลำดับ ขณะที่สินค้าที่มีมูลค่าการส่งออก **ลดลง** ได้แก่ น้ำตาลทราย ผักกระป๋องและผักแปรรูป เครื่องดื่ม อาหารสัตว์เลี้ยง สิ่งปรุงรสอาหาร และอาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป ตามลำดับ

สำหรับการ **เปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้า** พบว่า สินค้าอุตสาหกรรมเกษตรที่มีมูลค่าการส่งออก **เพิ่มขึ้น** ได้แก่ ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ สินค้าอุตสาหกรรมเกษตรอื่น ๆ และเครื่องดื่ม ตามลำดับ ส่วนสินค้าที่มีมูลค่าการส่งออก **ลดลง** ได้แก่ น้ำตาลทราย ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่น ๆ อาหารสัตว์เลี้ยง อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป ผลไม้กระป๋องและแปรรูป ผักกระป๋องและผักแปรรูป และสิ่งปรุงรสอาหาร ตามลำดับ

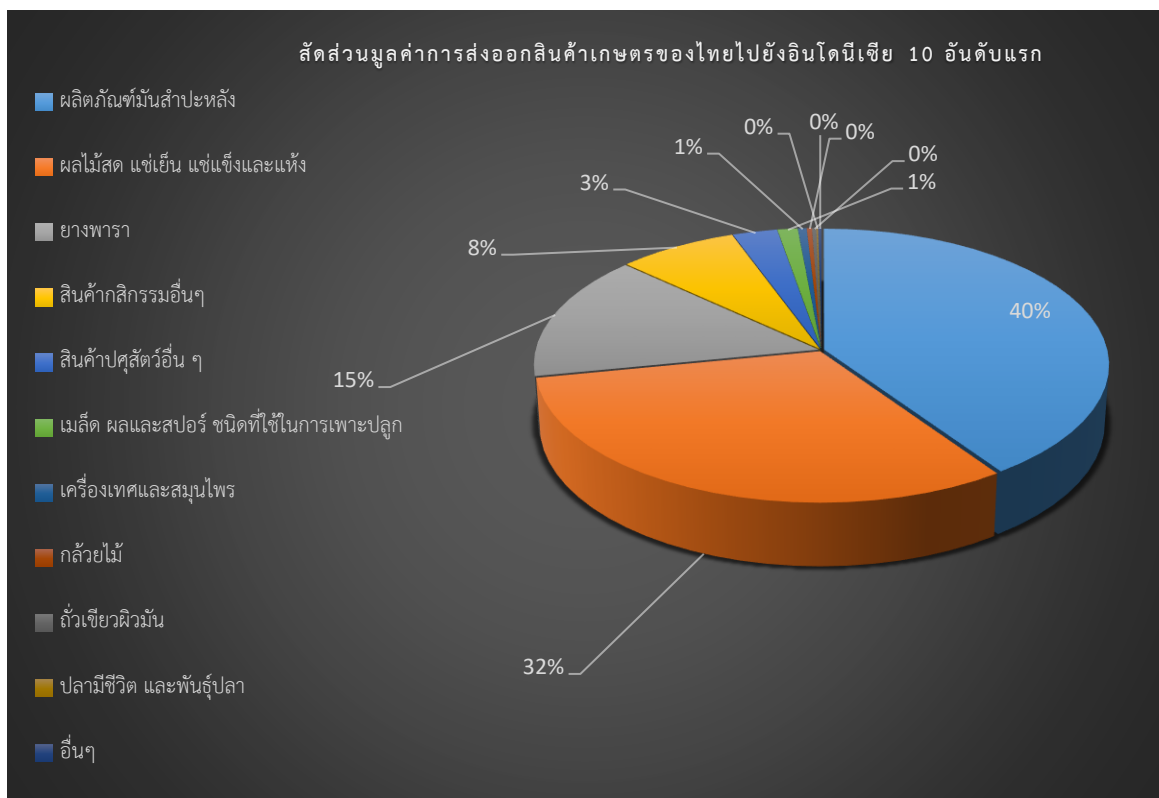
สรุปมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรทั้งหมดจากไทยไปยังอินโดนีเซีย ประจำเดือนเมษายน 2569

- มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมและสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรของไทยไปยังอินโดนีเซียในเดือนเมษายน 2569 มีมูลค่า 3,265.02 ล้านบาท ลดลงจากเดือนมีนาคม 2569 ซึ่งมีมูลค่า 4,883.97 ล้านบาท เป็นจำนวน 1,618.95 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 33.15 ทั้งนี้ เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า (เดือนเมษายน 2568) ซึ่งมีมูลค่า 7,177.76 ล้านบาท พบว่า มูลค่าการส่งออกลดลง 3,912.74 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 54.51



ตารางแสดงมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมของไทยไปยังอินโดนีเซีย ประจำเดือนเมษายน 2569

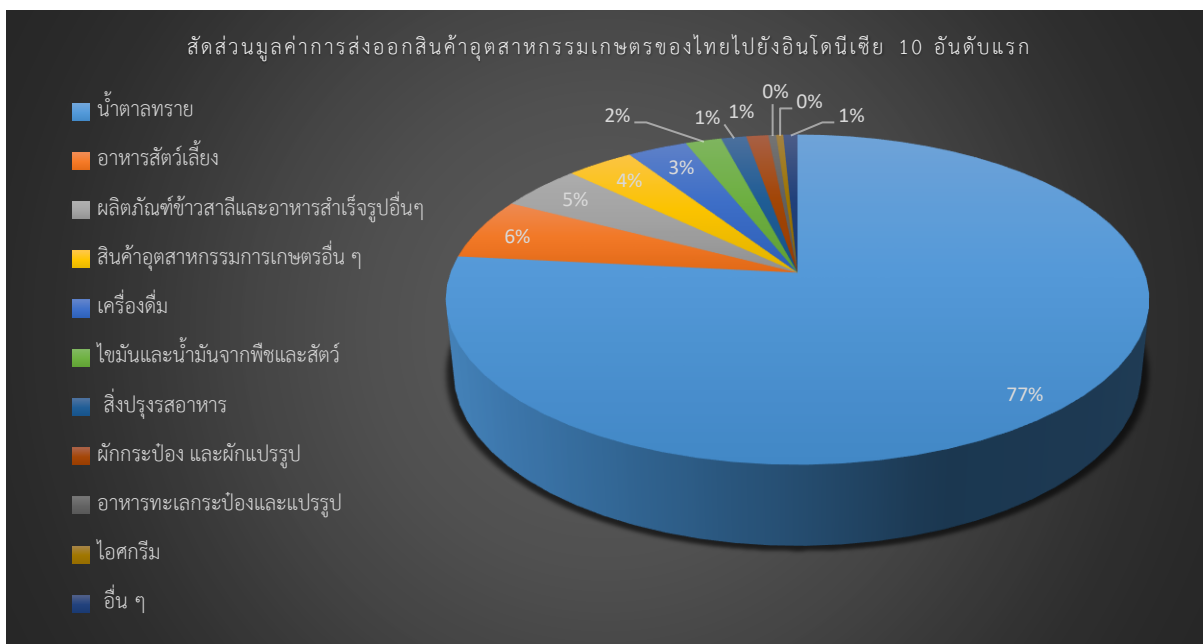
ลำดับ	สินค้าโภคภัณฑ์ สินค้าเกษตรกรรม	มี.ค. 69	เม.ย. 69	ร้อยละการ เปลี่ยนแปลง เปรียบเทียบ กับเดือนก่อน มี.ค. 69 - เม.ย. 69	เม.ย. 68	ร้อยละการ เปลี่ยนแปลง เปรียบเทียบเดือน เดียวกันกับปีก่อน เม.ย. 69 / เม.ย. 69
		มูลค่า (ล้านบาท)	มูลค่า (ล้านบาท)		มูลค่า (ล้านบาท)	
1	ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง	292.71	285.21	-2.56	336.74	-15.30
2	ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็งและแห้ง	525.86	222.17	-57.75	115.89	91.71
3	ยางพารา	37.26	105.52	183.20	27.46	284.27
4	สินค้ากสิกรรมอื่น ๆ	32.46	53.42	64.57	16.73	219.31
5	สินค้าปศุสัตว์อื่น ๆ	21.19	20.02	-5.52	20.12	-0.50
6	เมล็ด ผล และสปอร์ ชนิดที่ใช้ใน การเพาะปลูก	0.06	8.99	14,883.33	8.69	3.45
7	เครื่องเทศและสมุนไพร	6.07	3.92	-35.42	5.26	-25.48
8	กล้วยไม้	0.46	2.32	404.35	1.04	123.08
9	ถั่วเขียวผิวมัน	-	1.94	100.00	-	100.00
10	ปลามีชีวิต และพันธุ์ปลา	0.20	0.71	255.00	0.82	-13.41
สินค้าเกษตรกรรม รวม 10 รายการ		916.27	704.22	-23.14	532.75	32.19
สินค้าเกษตรกรรม รวมทุกรายการ		918.81	705.68	-23.20	726.00	-2.80



รูปภาพ : สัดส่วนการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมของไทยไปยังอินโดนีเซีย 10 อันดับแรก ประจำเดือนเมษายน 2569
ที่มา: ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ (ประเทศไทย)

ตารางแสดงมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรอุตสาหกรรมของไทยไปอินโดนีเซีย ประจำเดือนเมษายน 2569

ลำดับ	สินค้าโภคภัณฑ์ สินค้าอุตสาหกรรมเกษตร	มี.ค. 69	เม.ย. 69	ร้อยละการ เปลี่ยนแปลง เปรียบเทียบ กับเดือนก่อน มี.ค. 69 - เม.ย. 69	เม.ย. 68	ร้อยละการ เปลี่ยนแปลง เปรียบเทียบเดือน เดียวกันกับปีก่อน เม.ย. 69 / เม.ย. 69
		มูลค่า (ล้านบาท)	มูลค่า (ล้านบาท)		มูลค่า (ล้านบาท)	
1	น้ำตาลทราย	3,038.67	1,596.00	-47.48	5,445.09	-70.69
2	อาหารสัตว์เลี้ยง	238.47	232.86	-2.35	276.54	-15.80
3	ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่นๆ	175.57	188.70	7.48	250.65	-24.72
4	สินค้าอุตสาหกรรมเกษตรอื่นๆ	144.04	154.18	7.02	125.51	22.84
5	เครื่องดื่ม	128.16	121.30	-5.35	93.42	29.84
6	ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์	77.47	120.75	55.87	71.79	68.20
7	สิ่งปรุงรสอาหาร	53.67	49.08	-8.55	58.73	-16.43
8	ผักกระป๋องและผักแปรรูป	46.93	39.47	-15.90	49.25	-19.86
9	ผลไม้กระป๋องและแปรรูป	8.44	16.96	100.955	31.71	-46.52
10	อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป	16.80	13.94	-17.02	29.74	-53.13
สินค้าอุตสาหกรรมเกษตร รวม 10 รายการ		3,928.25	2,533.24	-35.51	6,432.43	-60.62
สินค้าอุตสาหกรรมเกษตร รวมทุกรายการ		3,965.16	2,559.34	-35.45	6,451.76	-60.33
มูลค่ารวมสินค้าเกษตรกรรมและสินค้าอุตสาหกรรมเกษตร รวมทุกรายการ		4,883.97	3,265.02	-33.15	7,177.76	-54.51



รูปภาพ : สัดส่วนการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรของไทยไปยังอินโดนีเซีย 10 อันดับแรก ประจำเดือนเมษายน 2569
ที่มา: ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ (ประเทศไทย)

สถานการณ์ราคายางพาราในอินโดนีเซีย

ราคายางมาตรฐานของอินโดนีเซีย (Standard Indonesian Rubber: SIR)

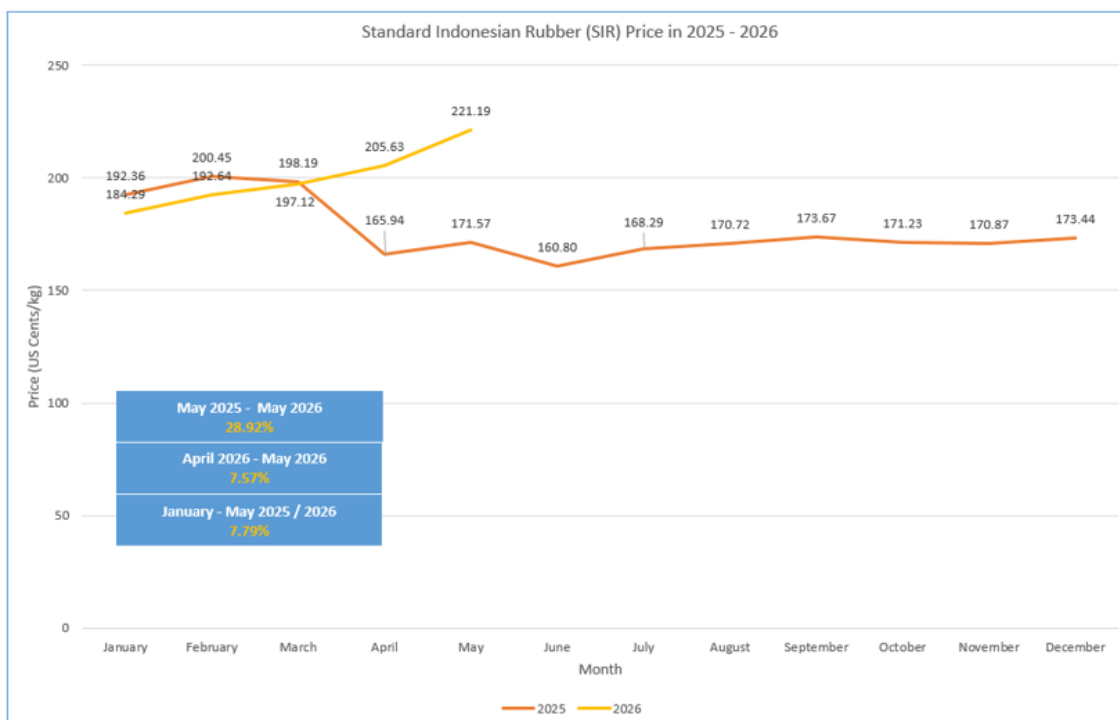


Figure: Comparison Price of Standard Indonesian Rubber (SIR)

Source: ASEAN Rubber Business Council (ARBC)

รายละเอียดราคายางแท่ง (SIR)	ราคา (เซ็นต์สหรัฐ/ กิโลกรัม)	อัตราการเปลี่ยนแปลง (%)
ราคายางแท่งเปรียบเทียบกับช่วงเวลา (เดือน) เดียวกันของปีก่อนหน้า		
เดือนพฤษภาคม 2569	221.19	28.92 %
เดือนพฤษภาคม 2568	171.57	
ราคายางแท่งเปรียบเทียบกับเดือนก่อนหน้า		
เดือนพฤษภาคม 2569	221.19	7.57 %
เดือนเมษายน 2569	205.63	
ราคายางแท่งเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้า		
เดือนมกราคม - พฤษภาคม 2569	1,008.87	8.65 %
เดือนมกราคม - พฤษภาคม 2568	928.51	

Table: Comparison Price of Standard Indonesian Rubber (SIR)

Source: ASEAN Rubber Business Council (ARBC)

การส่งออกและนำเข้ายางพาราระหว่างไทย - อินโดนีเซีย

มูลค่าการนำเข้าสินค้าผลิตภัณฑ์ยางพาราของอินโดนีเซียมายังไทย ประจำเดือนเมษายน 2569

ลำดับ	รายการ	มิ.ย.68	ก.ค.68	ส.ค.68	ก.ย.68	ต.ค.68	พ.ย.68	ธ.ค.68	ม.ค.69	ก.พ.69	มี.ค.69	เม.ย.
1	ผลิตภัณฑ์ทำจากยาง	52.38	51.27	47.10	53.72	45.99	49.58	48.95	43.48	43.69	58.57	40.89
2	วัสดุทำจากยาง	6.69	28.86	52.24	13.62	12.87	12.95	10.26	0.90	3.32	0.77	0.41
รวมมูลค่าทั้งหมด (ล้านบาท)		59.07	80.13	99.34	67.34	58.86	62.53	59.21	44.38	47.01	59.34	41.30

มูลค่าการส่งออกสินค้ายางพาราของไทยไปยังอินโดนีเซีย ประจำเดือนเมษายน 2569

ลำดับ	รายการ	มิ.ย. 68	ก.ค.68	ส.ค.68	ก.ย.68	ต.ค.68	พ.ย.68	ธ.ค.68	ม.ค. 69	ก.พ.69	มี.ค.69	เม.ย.69
1	ยางแผ่น -ยางแผ่นรมควันชั้นที่ 3	-	-	1.36	0.1	0.66	1.29	-	-	1.28	-	-
2	ยางแท่ง	-	0.26	1.06	-	0.79	-	-	-	0.86	-	-
	ยางธรรมชาติที่กำหนด ไว้ทางเทคนิค	-	0.26	1.06	-	0.79	-	-	-	0.86	-	-
3	น้ำยางข้น	41.40	38.33	38.1	28.12	37.36	31.36	36.69	55.63	37.01	37.26	105.52
4	ยางพาราอื่น ๆ - ในลักษณะชั้นปฐุม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมมูลค่าทั้งหมด (ล้านบาท)		41.40	38.59	40.52	28.22	38.81	32.65	36.69	55.63	39.14	37.26	105.52

ที่มา : ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ (ประเทศไทย)

สถานการณ์ยางพาราในอินโดนีเซีย

- **เกษตรกรสวนยางพาราในสุมาตราได้เผชิญความเสี่ยง แม้ราคายางพาราปรับตัวสูงขึ้น**

การปรับตัวเพิ่มขึ้นของราคายางพารายังไม่ส่งผลเชิงบวกต่อเกษตรกรในจังหวัดสุมาตราได้อย่างเต็มที่ เนื่องจากภาคการผลิตยางพารายังคงเผชิญความท้าทายหลายประการ ทั้งปัญหาความปลอดภัยในพื้นที่สวนยาง การระบาดของโรคพืชในแปลงปลูกยางพารา ตลอดจนการเพิ่มขึ้นของราคาสารช่วยให้น้ำยางจับตัว หรือ “น้ำส้มยาง” ซึ่งส่งผลให้ต้นทุนการผลิตปรับตัวสูงขึ้นตามไปด้วย ทั้งนี้ เกษตรกรในเขต Musi Banyuasin ระบุว่า ราคายางพารามีแนวโน้มปรับตัวดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง จากเดิมประมาณ 15,000 รูเปียห์ต่อกิโลกรัม เพิ่มขึ้นแต่ละระดับ 20,000 รูเปียห์ต่อกิโลกรัม โดยราคาค่อย ๆ ขยับจาก 16,000 รูเปียห์ต่อกิโลกรัม เป็น 17,400 รูเปียห์ต่อกิโลกรัม และล่าสุดเมื่อวันที่ 10 พฤษภาคม 2569 อยู่ที่ 20,300 รูเปียห์ต่อกิโลกรัม

แม้ราคายางพาราจะปรับตัวสูงขึ้น แต่เกษตรกรยังคงได้รับผลกระทบจากปัจจัยกดดันด้านการผลิต โดยเฉพาะภาวะฝนตกชุกที่เกิดขึ้นเกือบทุกวัน รวมถึงการระบาดของโรคเชื้อราบริเวณลำต้นยางพารา ซึ่งทำให้ปริมาณน้ำยางลดลง หากการระบาดยืดเยื้อหรือมีความรุนแรง อาจทำให้ต้นยางตายและส่งผลกระทบต่อผลผลิตในระยะยาว ปัจจุบัน เกษตรกรยังสามารถผลิตยางได้ประมาณ 1 ควินทัลต่อเฮกตาร์ต่อสัปดาห์ อย่างไรก็ตาม หากต้นยางติดเชื้อรา ผลผลิตจะลดลงอย่างมีนัยสำคัญ และอาจนำไปสู่การสูญเสียต้นยางในที่สุด

นอกจากปัญหาด้านโรคพืชแล้ว ราคายางพาราที่ปรับตัวสูงขึ้นยังเพิ่มความกังวลด้านความปลอดภัยในพื้นที่สวนยาง เนื่องจากราคาจำหน่ายที่สูงขึ้นอาจเป็นแรงจูงใจให้เกิดการลักขโมยน้ำยางจากสวนยางของเกษตรกรมากขึ้น ขณะเดียวกัน ราคาน้ำส้มยางซึ่งใช้เป็นสารช่วยให้น้ำยางจับตัวก็ปรับตัวเพิ่มขึ้นตามทิศทางราคายาง จากเดิมประมาณ 9,000 รูเปียห์ต่อขวด เป็น 18,000-20,000 รูเปียห์ต่อขวด หรือเพิ่มขึ้นเกือบสองเท่า ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตของเกษตรกรสูงขึ้น แม้รายได้จากการจำหน่ายยางจะเพิ่มขึ้นตามราคาตลาดก็ตาม

คณะกรรมการบริหารระดับภูมิภาคของสมาคมเกษตรกรยางอินโดนีเซีย (APKARINDO) จังหวัดสุมาตราใต้ ระบุว่าราคาขายพาราที่มีปริมาณเนื้อยางแห้ง 100% ปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง จาก 37,141 รูเปียห์ต่อกิโลกรัม เป็น 38,454 รูเปียห์ต่อกิโลกรัม ในช่วงการซื้อขายระหว่างวันที่ 4–8 พฤษภาคม 2569 โดยนาย Rudi Arpian เลขาธิการคณะกรรมการบริหารระดับภูมิภาคสุมาตราใต้ของ APKARINDO กล่าวว่า การปรับขึ้นของราคาขายนี้ได้เกิดจากปัจจัยทางเทคนิคด้านการค้าเพียงอย่างเดียว หากแต่ได้รับแรงหนุนจากปัจจัยพื้นฐานในตลาดโลก โดยเฉพาะแนวโน้มภาวะอุปทานยางธรรมชาติขาดดุลอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับการขยายตัวของภาคยานยนต์โลก โดยเฉพาะการฟื้นตัวของอุตสาหกรรมในจีนและอินเดีย ซึ่งเป็นแรงขับเคลื่อนสำคัญต่อความต้องการใช้ยางธรรมชาติในการผลิตยางล้อรถยนต์ ขณะที่ระดับสต็อกยางล้อในบางภูมิภาคยังอยู่ในระดับต่ำ ทำให้ผู้ซื้อยอมรับราคาที่สูงขึ้นได้มากขึ้น

โดยสรุป APKARINDO ประเมินว่า แนวโน้มราคาขายพารายังมีโอกาสปรับตัวสูงขึ้นต่อไป หากผลผลิตยังไม่ฟื้นตัวเข้าสู่ภาวะปกติ และความต้องการใช้ยางธรรมชาติจากอุตสาหกรรมยานยนต์ยังคงอยู่ในระดับสูง อย่างไรก็ตาม ภาคการผลิตยังได้รับผลกระทบจากปัจจัยด้านฤดูกาลและสภาพภูมิอากาศ โดยประเทศผู้ผลิตสำคัญ ได้แก่ ไทย อินโดนีเซีย และมาเลเซีย ยังคงเผชิญภาวะฝนตก ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการกรีดยาง อีกทั้งผลกระทบต่อเนื่องจากปรากฏการณ์เอลนีโญในช่วงปี 2567–2568 ยังทำให้ผลผลิตของสวนยางลดลง และอาจต้องใช้ระยะเวลาในการฟื้นตัวของอุปทาน ทั้งนี้ ผู้ประกอบการในตลาดควรติดตามความเสี่ยงจากการปรับฐานของราคา หากสต็อกภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นอีกครั้ง หรือราคาน้ำมันปรับลดลงในระยะต่อไป

- **กระทรวงการค้าอินโดนีเซียออกกฎระเบียบใหม่เพื่อยกระดับคุณภาพยางธรรมชาติและรองรับข้อกำหนด EUDR**

เมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม 2569 กระทรวงการค้าอินโดนีเซีย โดยกรมคุ้มครองผู้บริโภคและการกำกับระเบียบการค้า ได้ประกาศใช้กรอบกฎระเบียบใหม่เพื่อเสริมสร้างมาตรฐานคุณภาพยางธรรมชาติของประเทศ ผ่านการออกระเบียบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการค้า ฉบับที่ 1 ปี 2026 ว่าด้วยข้อกำหนดยางธรรมชาติเฉพาะทางเทคนิคสำหรับการส่งออก มาตรการดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อรักษาขีดความสามารถในการแข่งขันของยางธรรมชาติอินโดนีเซียในตลาดโลก โดยเฉพาะตลาดสหภาพยุโรปซึ่งให้ความสำคัญต่อมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืนเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

นอกจากนี้ กระทรวงการค้าอินโดนีเซียได้ให้ความสำคัญกับการเตรียมความพร้อมของอุตสาหกรรมยางธรรมชาติภายในประเทศต่อการบังคับใช้กฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (European Union Deforestation Regulation: EUDR) ซึ่งกำหนดให้สินค้าที่เข้าสู่ตลาดสหภาพยุโรปต้องไม่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่า และต้องมีระบบการตรวจสอบย้อนกลับที่เพียงพอ ทั้งนี้ การยกระดับระบบมาตรฐานและการตรวจสอบแหล่งที่มาของสินค้าเป็นกลไกสำคัญในการลดความเสี่ยงจากอุปสรรคทางการค้า และสนับสนุนให้ยางธรรมชาติอินโดนีเซียสามารถคงสถานะในห่วงโซ่อุปทานระหว่างประเทศได้อย่างต่อเนื่อง

ในโอกาสเดียวกัน นาย Moga Simatupang อธิบดีกรมคุ้มครองผู้บริโภคและการกำกับระเบียบการค้า ระบุว่ากฎระเบียบดังกล่าวมิใช่เพียงเครื่องมือด้านการบริหารจัดการเอกสารเท่านั้น แต่เป็นมาตรการเชิงยุทธศาสตร์ที่ตั้งอยู่บน 3 องค์ประกอบหลัก ได้แก่ การเสริมสร้างภาพลักษณ์ของยางธรรมชาติอินโดนีเซียผ่านมาตรฐานคุณภาพระดับสากล การลดความซับซ้อนของขั้นตอนราชการโดยบูรณาการระบบอนุญาตส่งออกเข้าสู่ระบบ Inatrade ซึ่งเป็นระบบบริการอนุญาตด้าน

การค้าแบบออนไลน์ของกระทรวงการค้าอินโดนีเซีย และการเพิ่มประสิทธิภาพการกำกับดูแลเพื่อสร้างความแน่นอนทางกฎหมาย ลดระยะเวลาดำเนินการ และทำให้การตรวจสอบของภาครัฐมีความเป็นระบบมากขึ้น

ขณะเดียวกัน อินโดนีเซียยังเร่งเสริมสร้างความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และสมาคมอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะการพัฒนาฐานข้อมูลพิกัดภูมิศาสตร์ของแปลงเพาะปลูก การจัดทำข้อมูลหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนการเพาะปลูก (STD-B) การผลักดันระบบรับรองมาตรฐาน ตลอดจนการใช้กลไกการทูตทางการค้า เพื่อให้มาตรฐานของอินโดนีเซียได้รับการยอมรับอย่างเป็นทางการเป็นธรรมในตลาดโลก ทั้งนี้ ในปี 2568 อินโดนีเซียเป็นผู้ส่งออกยางธรรมชาติรายใหญ่อันดับ 3 ของโลก รองจากไทยและโกตดิวัวร์ โดยมีมูลค่าการส่งออกยางธรรมชาติ 2.97 พันล้านเหรียญสหรัฐ และมีส่วนแบ่งตลาดร้อยละ 17 ของการส่งออกยางธรรมชาติทั่วโลก

โดยสรุป สมาคมผู้ประกอบการยางอินโดนีเซีย (GAPKINDO) ได้แสดงการสนับสนุนต่อการเผยแพร่และชี้แจงกฎระเบียบดังกล่าว เนื่องจากเป็นแนวทางที่ช่วยให้ผู้ประกอบการมีความเข้าใจต่อข้อกำหนดใหม่อย่างชัดเจนยิ่งขึ้น รวมทั้งเป็นช่องทางในการหารือเกี่ยวกับแนวทางรองรับการดำเนินการตาม EUDR การปรับปรุงคุณภาพสินค้า การพัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ และการส่งเสริมการผลิตที่ไม่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่า จึงมีความสำคัญต่อการรักษาส่วนแบ่งตลาดของยางธรรมชาติอินโดนีเซียในสหภาพยุโรปและตลาดสำคัญอื่น ๆ ในระยะต่อไป

ตารางแสดงราคาสินค้าเกษตรไทยในอินโดนีเซีย ประจำเดือนพฤษภาคม 2569

ลำดับที่	ภาพสินค้า	ชื่อสินค้า	Ranch Market, Lotte Shopping Avenue	All Fresh Ambassador	Lotte Mart, ITC Kuningan	GrandLucky SCBD, Senayan	Total Buah Segar, Warung Buncit
1		มะขามหวาน	Rp 34,900/250g	Rp 29,900/250g	-	Rp 34,900/250g	-
2		ลำไย	Rp 85,000/Kg	-	-	Rp 75,500/Kg	Rp 71,250/Kg
3		มะพร้าวน้ำหอมพร้อมดื่ม	-	-	-	-	-
4		มะพร้าวน้ำหอม	-	-	-	-	-
5		ทุเรียนหมอนทอง	-	-	-	-	-
6		ข้าวหอมมะลิ	-	-	-	Rp 176,500 / 5 Kg	-

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 535 รูเปียห์ต่อ 1 บาท

3. ประเด็นปัญหา อุปสรรค และปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรของไทย

- ไม่มีรายงานการตรวจพบสารตกค้าง สารปนเปื้อน เชื้อจุลินทรีย์ หรือการที่ไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามมาตรฐานสุขอนามัยอื่น ๆ ในสินค้าเกษตรของไทยที่นำเข้ามายังสาธารณรัฐอินโดนีเซีย
- ไม่มีรายงานข้อมูลการตรวจพบสินค้าเกษตรและอาหารของไทยที่ไม่เป็นไปตามมาตรฐานการนำเข้าอาหารของมาเลเซียเพิ่มเติม

4. สถานการณ์ด้านการเกษตรที่สำคัญของอินโดนีเซีย

- **BPS คาดการณ์ผลผลิตข้าวอินโดนีเซียครึ่งแรกปี 2569 เพิ่มขึ้นเล็กน้อย ขณะที่พื้นที่เก็บเกี่ยวปรับตัวสูงขึ้น**

สำนักงานสถิติแห่งชาติอินโดนีเซีย (BPS) โดยนาย Ateng Hartono รองผู้อำนวยการด้านสถิติการกระจายสินค้าและบริการเปิดเผยว่า สถานการณ์การผลิตข้าวเปลือกและข้าวสารระดับประเทศในช่วงครึ่งแรกของปี 2569 มีแนวโน้มค่อนข้างทรงตัว และปรับเพิ่มขึ้นเล็กน้อยเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยประมาณการผลิตข้าวสารรวมในช่วงเดือนมกราคม-มิถุนายน 2569 อยู่ที่ 19.31 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 0.05 ล้านตัน หรือร้อยละ 0.26 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2568 ซึ่งมีผลผลิตอยู่ที่ 19.26 ล้านตัน

นาย Ateng ระบุเพิ่มเติมว่า ผลผลิตข้าวสารในเดือนมีนาคม 2569 คาดว่าจะอยู่ที่ 5.04 ล้านตัน ขณะที่ศักยภาพการผลิตในช่วงเดือนเมษายน-มิถุนายน 2569 คาดว่าจะอยู่ที่ 9.61 ล้านตัน สำหรับผลผลิตข้าวเปลือกในรูปข้าวเปลือกแห้งสีได้ (GKG) คาดว่าผลผลิตรวมในช่วงเดือนมกราคม-มิถุนายน 2569 จะอยู่ที่ 33.52 ล้านตัน GKG เพิ่มขึ้น 0.09 ล้านตัน หรือร้อยละ 0.26 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

สำหรับเดือนมีนาคม 2569 ผลผลิตข้าวเปลือกในรูป GKG คาดว่าจะอยู่ที่ 8.75 ล้านตัน ขณะที่ศักยภาพการผลิตในช่วงเดือนเมษายน-มิถุนายน 2569 คาดว่าจะอยู่ที่ 16.68 ล้านตัน GKG โดยอ้างอิงจากผลการสำรวจกรอบตัวอย่างพื้นที่ (KSA) ประจำเดือนมีนาคม 2569 นอกจากนี้ ในส่วนของผลผลิตข้าวเปลือกในรูป ข้าวเปลือกแห้งเก็บเกี่ยว (GKP) คาดว่าผลผลิตรวมในช่วงเดือนมกราคม-มิถุนายน 2569 จะอยู่ที่ 40.08 ล้านตัน GKP เพิ่มขึ้น 0.14 ล้านตัน หรือร้อยละ 0.35 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2568 ซึ่งมีผลผลิตอยู่ที่ 39.94 ล้านตัน GKP โดยผลผลิต GKP ในเดือนมีนาคม 2569 คาดว่าจะอยู่ที่ 10.48 ล้านตัน และศักยภาพการผลิตในช่วงเดือนเมษายน-มิถุนายน 2569 คาดว่าจะอยู่ที่ 19.93 ล้านตัน GKP

ในส่วนของพื้นที่เก็บเกี่ยว นาย Ateng ระบุว่า พื้นที่เก็บเกี่ยวข้าวมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยพื้นที่เก็บเกี่ยวข้าวรวมในช่วงเดือนมกราคม-มิถุนายน 2569 คาดว่าจะอยู่ที่ 6.27 ล้านเฮกตาร์ เพิ่มขึ้น 0.01 ล้านเฮกตาร์ หรือร้อยละ 0.22 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ขณะที่พื้นที่เก็บเกี่ยวจริงในเดือนมีนาคม 2569 อยู่ที่ 1.61 ล้านเฮกตาร์ และพื้นที่เก็บเกี่ยวที่มีศักยภาพในช่วงเดือนเมษายน-มิถุนายน 2569 คาดว่าจะอยู่ที่ 3.16 ล้านเฮกตาร์

นาย Ateng กล่าวย้ำว่า ผลการประมาณการดังกล่าวแสดงให้เห็นถึงความต่อเนื่องของการผลิตข้าวระดับประเทศ ซึ่งยังสามารถรักษาระดับการผลิตได้อย่างมีเสถียรภาพ โดยการผลิตยังได้รับแรงสนับสนุนจากระยะการเก็บเกี่ยวที่เกิดขึ้นในไตรมาสที่ 2 อย่างไรก็ตาม ในระยะต่อไปยังจำเป็นต้องติดตามปัจจัยด้านสภาพอากาศและสภาวะทรัพยากรน้ำอย่างใกล้ชิด เพื่อประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อการผลิตในช่วงถัดไป

โดยสรุป ผลผลิตข้าวสาร ข้าวเปลือกแห้งสีได้ (GKG) และข้าวเปลือกแห้งเก็บเกี่ยว (GKP) ของอินโดนีเซียในช่วงครึ่งแรกของปี 2569 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเล็กน้อยเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ควบคู่กับการเพิ่มขึ้นของพื้นที่เก็บเกี่ยว

แม้อัตราการขยายตัวจะอยู่ในระดับไม่สูงมาก แต่ข้อมูลดังกล่าวบ่งชี้ว่าการผลิตข้าวระดับประเทศยังคงมีความต่อเนื่อง โดยปัจจัยด้านสภาพอากาศและทรัพยากรน้ำยังเป็นประเด็นที่ต้องติดตามในระยะต่อไป

- **รัฐมนตรีช่วยเกษตรอินโดนีเซียระบุ ปริมาณสำรองข้าวอยู่ในระดับสูง พร้อมรองรับการส่งออกและการให้ความช่วยเหลือด้านมนุษยธรรม**

นาย Sudaryono รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย เปิดเผยภายหลังการเข้าร่วมการประชุมปฏิบัติการ และการประชุมรับฟังความคิดเห็นร่วมกับคณะกรรมการที่ 4 สภาผู้แทนราษฎรอินโดนีเซีย ณ อาคารรัฐสภา เซอนายัน กรุงจาการ์ตา ซึ่งมีวาระหรือเกี่ยวกับการรับซื้อและการดูดซับผลผลิตข้าวเปลือกภายในประเทศว่า อินโดนีเซียกำลังก้าวเข้าสู่ระยะใหม่ของการเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารแห่งชาติ โดยมีปัจจัยสนับสนุนจากปริมาณสต็อกข้าวที่อยู่ในระดับสูง ผลผลิตที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และศักยภาพในการส่งออกข้าวควบคู่กับภารกิจความช่วยเหลือด้านมนุษยธรรมระหว่างประเทศ

นาย Sudaryono ระบุว่า อินโดนีเซียไม่ได้ให้ความสำคัญเฉพาะการรองรับความต้องการบริโภคภายในประเทศเท่านั้น แต่ยังเริ่มขยายบทบาทในฐานะผู้จัดหาสินค้าอาหารให้แก่ประเทศพันธมิตร โดยยังคงให้ความสำคัญกับความเพียงพอของสต็อกภายในประเทศเป็นลำดับแรก ทั้งนี้ อินโดนีเซียได้ส่งออกข้าวพรีเมียมล็อตแรก จำนวน 2,280 ตัน มูลค่า 38,000 ล้านดอลลาร์ ไปยังซาอุดีอาระเบีย เพื่อรองรับความต้องการบริโภคของผู้แสวงบุญฮัจญ์ชาวอินโดนีเซียประมาณ 21.5 ล้านคน ขณะที่ตลาดดังกล่าวยังมีศักยภาพในการรองรับความต้องการของผู้แสวงบุญอุมเราะห์และชาวอินโดนีเซียที่พำนักอยู่ในประเทศดังกล่าว ซึ่งมีจำนวนรวมประมาณ 2 ล้านคนต่อปี นอกจากนี้ รัฐบาลอินโดนีเซียยังได้จัดสรรข้าว จำนวน 10,000 ตัน เพื่อให้ความช่วยเหลือด้านมนุษยธรรมแก่ปาเลสไตน์ ตามแนวนโยบายของประธานาธิบดี Prabowo Subianto

ในด้านปริมาณสำรองข้าวภายในประเทศ ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤษภาคม 2569 ระบุว่า ปริมาณสำรองข้าวของรัฐบาล (CBP) อยู่ที่ประมาณ 5.37 ล้านตัน ซึ่งถือเป็นระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์ และเป็นปัจจัยสำคัญที่ช่วยรองรับทั้งความมั่นคงด้านอาหารภายในประเทศ การส่งออก และภารกิจด้านมนุษยธรรม ทั้งนี้ รัฐบาลคาดการณ์ว่า แม้จะมีการนำสต็อกข้าวไปใช้ในโครงการรักษาเสถียรภาพอุปทานและราคาอาหาร (SPHP) การจัดสรรความช่วยเหลือด้านอาหาร การเตรียมข้าวพรีเมียม และการส่งออก แต่ปริมาณสำรองข้าว ณ สิ้นปี 2569 จะยังคงอยู่ในระดับปลอดภัยใกล้เคียง 5 ล้านตัน

สำหรับภาพรวมการผลิต ภาคเกษตรของอินโดนีเซียมีแนวโน้มขยายตัวอย่างต่อเนื่อง โดยในปี 2568 อินโดนีเซียมีผลผลิตข้าวจำนวน 34.69 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 4.07 ล้านตัน หรือร้อยละ 13.29 เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า ขณะที่ความต้องการบริโภคภายในประเทศอยู่ที่ประมาณ 2.5–2.6 ล้านตันต่อเดือน จึงยังมีปริมาณผลผลิตเพียงพอสำหรับการขยายตลาดส่งออกโดยไม่กระทบต่อเสถียรภาพอุปทานภายในประเทศ

โดยสรุป สถานการณ์ดังกล่าวบ่งชี้ถึงความพยายามของอินโดนีเซียในการบริหารจัดการปริมาณสำรองข้าวอย่างเป็นระบบ เพื่อรักษาความมั่นคงด้านอาหารภายในประเทศ ควบคู่กับการเพิ่มบทบาทในตลาดอาหารระหว่างประเทศ และการสนับสนุนภารกิจความช่วยเหลือด้านมนุษยธรรมอย่างต่อเนื่อง

- **กระทรวงเกษตรอินโดนีเซียเสริมสร้างรากฐานสุขภาพสัตว์แห่งชาติ เดินหน้าก่อสร้างห้องปฏิบัติการผลิตวัคซีนแห่งใหม่**

กระทรวงเกษตรอินโดนีเซียเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารห้องปฏิบัติการสำหรับการผลิตวัคซีน ณ ศูนย์เภสัชภัณฑ์ สัตวแพทย์ Pusvetma (BBVF Pusvetma) เมืองสุราบายา จังหวัดชวาตะวันออก พิธีวางศิลาฤกษ์ดังกล่าวจัดขึ้นเมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2569 นับเป็นจุดเริ่มต้นของการยกระดับฐานโครงสร้างพื้นฐานด้านสุขภาพสัตว์แห่งชาติ และเป็นการลงทุนระยะยาวเพื่อสนับสนุนความมั่นคงทางอาหารของอินโดนีเซีย

นาย Agung Suganda อธิบดีกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ กระทรวงเกษตรฯ ระบุว่า การก่อสร้างห้องปฏิบัติการผลิตวัคซีนแห่งนี้มิใช่เพียงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางกายภาพเท่านั้น แต่ยังเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการเสริมสร้างขีดความสามารถของประเทศให้สามารถผลิตวัคซีนสัตว์ได้ด้วยตนเอง พร้อมเชิญชวนทุกภาคส่วนให้สนับสนุนกระบวนการก่อสร้างให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด เพื่อให้ภาคปศุสัตว์ของอินโดนีเซียได้รับประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม

นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย พิจารณาว่า ความท้าทายจากโรคสัตว์ที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างต่อเนื่องทำให้การพึ่งพาตนเองด้านการผลิตวัคซีนสัตว์มีความจำเป็นเร่งด่วนมากขึ้น ห้องปฏิบัติการแห่งใหม่จึงคาดว่าจะช่วยเพิ่มกำลังการผลิต พร้อมสนับสนุนการจัดหาวัคซีนที่มีความปลอดภัยและเพียงพอต่อความต้องการภายในประเทศ การดำเนินการดังกล่าวยังมีส่วนสำคัญต่อการควบคุมโรคสัตว์ ซึ่งเกี่ยวข้องกับการผลิตน้ำมันและไข่ในฐานะแหล่งโปรตีนจากสัตว์ของประชาชน

ขณะเดียวกัน อาคารห้องปฏิบัติการที่จะก่อสร้างขึ้นได้รับการออกแบบให้มีความมาตรฐานที่ทันสมัยมากขึ้น ครอบคลุมมาตรการด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (biosafety) และความมั่นคงทางชีวภาพ (biosecurity) เพื่อให้ BBVF Pusvetma มีความพร้อมและความสามารถในการตอบสนองต่อภัยคุกคามจากโรคสัตว์สำคัญเชิงยุทธศาสตร์ รวมถึงเสริมประสิทธิภาพการให้บริการด้านสุขภาพสัตว์ในระดับประเทศ

โดยสรุป การก่อสร้างห้องปฏิบัติการผลิตวัคซีนครั้งนี้เป็นก้าวสำคัญในการเสริมสร้างความเป็นอิสระด้านวัคซีนสัตว์แพทย์ของประเทศ พร้อมคาดหวังว่าสิ่งอำนวยความสะดวกที่ทันสมัยจะช่วยเพิ่มขีดความสามารถและคุณภาพการผลิตวัคซีนของ BBVF Pusvetma เร่งพัฒนานวัตกรรมวัคซีนภายในประเทศ และทำให้อินโดนีเซียมีความพร้อมมากขึ้นในการรับมือกับโรคสัตว์ ตลอดจนรักษาความมั่นคงทางอาหารบนฐานโปรตีนจากสัตว์อย่างยั่งยืน

- **กระทรวงเกษตรอินโดนีเซียเร่งกำหนดเป้าหมายพัฒนาพื้นที่ปลูกอ้อย 97,970 เฮกตาร์ พร้อมให้โรงงานน้ำตาลเร่งจัดทำข้อมูล CPCL ประจำปี 2569**

เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2569 กระทรวงเกษตรอินโดนีเซียเร่งรัดการกำหนดข้อมูลเกษตรกรเป้าหมายและพื้นที่เป้าหมาย (CPCL) สำหรับโครงการพัฒนาและการต่อยอดอุตสาหกรรมปลูกอ้อย ประจำปี 2569 เพื่อผลักดันเป้าหมายการพัฒนาพื้นที่ปลูกอ้อยระดับประเทศ จำนวน 97,970 เฮกตาร์ ใน 11 จังหวัด โดยมาตรการดังกล่าวดำเนินการผ่านการขับเคลื่อนโรงงานน้ำตาลทุกแห่ง ทั้งรัฐวิสาหกิจและภาคเอกชน ให้มีส่วนร่วมอย่างแข็งขันในการจัดทำข้อมูล CPCL และตรวจสอบพื้นที่ภาคสนาม

ทั้งนี้ นาย Ali Jamil รักษาการอธิบดีกรมพืชสวน กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย ระบุว่า การเร่งรัด CPCL เป็นปัจจัยสำคัญที่ทำให้โครงการพัฒนาอ้อยระดับประเทศสามารถดำเนินการได้ครบถ้วนตามเป้าหมายในปี 2569 ตามนโยบายของ

นาย Andi Amran Sulaiman รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร โดยได้ขอให้โรงงานน้ำตาลทุกแห่ง ได้แก่ บริษัท PT Sinergi Gula Nusantara (SGN) บริษัท PT Rajawali Nusantara Indonesia (RNI) และโรงงานน้ำตาลเอกชน เร่งสนับสนุนการจัดทำข้อมูล CPCL เพื่อให้เป้าหมายการพัฒนาอ้อยในปี 2569 บรรลุผลตามแผนที่กำหนด

นอกจากนี้ รัฐบาลอินโดนีเซียได้ให้ความสำคัญเฉพาะการขยายพื้นที่เพาะปลูกอ้อยเท่านั้น แต่ยังมีแผนพัฒนาระบบนิเวศอุตสาหกรรมอ้อยแบบบูรณาการตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ เพื่อเสริมสร้างกำลังการผลิตน้ำตาลภายในประเทศ ด้วยเหตุนี้กระทรวงเกษตรฯ จึงเร่งผลักดันการตรวจสอบข้อมูล CPCL ที่ได้ส่งต่อไปยังสำนักงานพืชสวนระดับอำเภอ เมือง และจังหวัด ตลอดจนหน่วยงานด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและการปรับปรุงภาคเกษตรให้ทันสมัย (BRMP) เพื่อให้กระบวนการกำหนดพื้นที่สามารถแล้วเสร็จโดยเร็ว พร้อมขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำเอกสารประกอบมติหรือคำสั่งที่ออกแล้วให้ครบถ้วน ถูกต้อง และทันต่อกรอบเวลาการดำเนินงาน

ขณะเดียวกัน กระทรวงเกษตรฯ ได้ร่วมมือกับบริษัท SGN, RNI และโรงงานน้ำตาลเอกชน พร้อมเร่งใช้ประโยชน์จากศักยภาพพื้นที่ต่าง ๆ เพื่อให้บรรลุเป้าหมาย CPCL ระดับประเทศ โดยพื้นที่ที่อยู่ระหว่างการสำรวจและระบุศักยภาพประกอบด้วยพื้นที่ของกองทัพบก กองทัพเรือ กองทัพอากาศ พื้นที่ป่าของรัฐภายใต้การบริหารจัดการของรัฐวิสาหกิจด้านป่าไม้ของอินโดนีเซีย (Perhutani) พื้นที่ภายใต้โครงการป่าชุมชน และพื้นที่ศักยภาพอื่น ๆ นาย Ali Jamil ย้ำว่า ความร่วมมือข้ามภาคส่วนเป็นปัจจัยกำหนดความสำเร็จของการพัฒนาอ้อยระดับประเทศ โดยเฉพาะในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการสนับสนุนวาระสำคัญด้านการพึ่งพาตนเองด้านน้ำตาล

โดยสรุป นาย Andi Amran Sulaiman รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย ยืนยันว่า รัฐบาลยังคงเสริมสร้างภาคการผลิตอ้อยให้เป็นส่วนหนึ่งของยุทธศาสตร์ใหญ่ในการบรรลุเป้าหมายการพึ่งพาตนเองด้านน้ำตาลของประเทศ โดยการปรับปรุงจะดำเนินการอย่างครอบคลุมตั้งแต่การเพิ่มผลผลิตภาพ การขยายพื้นที่เพาะปลูก ไปจนถึงการเสริมสร้างอุตสาหกรรมต่อเนื่องด้านน้ำตาล ทั้งนี้ การเร่งรัดข้อมูล CPCL และการมีส่วนร่วมของโรงงานน้ำตาลจึงเป็นกลไกสำคัญในการเพิ่มความมั่นคงของระบบการผลิตน้ำตาลภายในประเทศ และสนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมอ้อยของอินโดนีเซียในระยะต่อไป

5. นโยบายและประเด็นที่อินโดนีเซียให้ความสนใจ

ด้านการเกษตร

- ในการประชุมสุดยอดอาเซียน ประธานาธิบดีอินโดนีเซียย้ำว่าอาหารเป็นปัจจัยสำคัญต่ออธิปไตยและเสถียรภาพของประเทศ

ประธานาธิบดี Prabowo Subianto เน้นย้ำว่า ความมั่นคงทางอาหารเป็นประเด็นพื้นฐานที่มีความสำคัญต่อความอยู่รอดของประเทศ โดยในการกล่าวถ้อยแถลงระหว่างการประชุมเต็มคณะของการประชุมสุดยอดอาเซียน ครั้งที่ 48 ณ เมืองเซบู ประเทศฟิลิปปินส์ เมื่อวันที่ 8 พฤษภาคม 2569 ประธานาธิบดี Prabowo ระบุว่า อาหารเป็นรากฐานสำคัญของเอกราช เสถียรภาพ และสันติภาพ พร้อมย้ำว่ารัฐบาลต้องมีบทบาทอย่างเข้มแข็งในการคุ้มครองภาคอาหาร เนื่องจากเกี่ยวข้องโดยตรงกับปัจจัยพื้นฐานในการดำรงชีวิตและเสถียรภาพทางสังคมของประเทศ

ประธานาธิบดี Prabowo เห็นว่า ภาคเกษตรและอาหารไม่ควรถูกมองเป็นเพียงประเด็นทางเศรษฐกิจเท่านั้น แต่เป็นภารกิจหลักของรัฐบาลในการดูแลความมั่นคงของประเทศ ดังนั้น อินโดนีเซียจึงเดินหน้าเสริมสร้างอธิปไตยทางอาหาร ผ่านการสนับสนุนภาคการเกษตรและการให้ความสำคัญต่อเกษตรกร นอกจากนี้ ยังย้ำว่าความมั่นคงทางอาหารจำเป็นต้องอาศัย

ภาวะผู้นำของภาครัฐและมาตรการแทรกแซงเชิงนโยบาย โดยอินโดนีเซียไม่เห็นว่าการเกษตรควรถูกลดปล่อยให้อยู่ภายใต้กลไกภาคเอกชนเพียงฝ่ายเดียว

ในโอกาสเดียวกัน ประธานาธิบดีอินโดนีเซียได้กล่าวเตือนประเทศสมาชิกอาเซียนถึงความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมถึงความเป็นไปได้ของปรากฏการณ์เอลนีโญระดับรุนแรง ซึ่งอาจกระทบต่อการผลิตอาหารของภูมิภาคด้วยเหตุนี้ การเสริมสร้างความร่วมมือระดับภูมิภาคด้านอาหารจึงมีความจำเป็นมากยิ่งขึ้น โดยอินโดนีเซียสนับสนุนให้อาเซียนเพิ่มความร่วมมือด้านเทคโนโลยีการเกษตร การกระจายความหลากหลายของอาหาร ตลอดจนการเพิ่มประสิทธิภาพระบบสำรองอาหารระดับภูมิภาคผ่านกลไก ASEAN Plus Three Emergency Rice Reserve (APTERR)

สอดคล้องกับแนวทางดังกล่าว กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย ภายใต้การนำของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย นาย Andi Amran Sulaiman ได้เร่งดำเนินมาตรการเชิงยุทธศาสตร์เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารแห่งชาติ ครอบคลุมการเพิ่มผลผลิต การใช้ประโยชน์ที่ดินให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด การปรับปรุงระบบชลประทาน การทำเกษตรสมัยใหม่ และการเสริมสร้างปริมาณสำรองอาหารของรัฐบาล โดยข้อมูลล่าสุดระบุว่า ปริมาณสำรองข้าวของรัฐบาลอินโดนีเซียสูงกว่า 5 ล้านตัน ซึ่งเป็นระดับสูงสุดนับตั้งแต่อินโดนีเซียได้รับเอกราช ขณะที่ดัชนีราคาเกษตรกรได้รับเทียบกับต้นทุนการผลิต (NTP) อยู่ที่ 125.45 ในเดือนกุมภาพันธ์ 2569 และราคาปุ๋ยอุดหนุนลดลงร้อยละ 20 ท่ามกลางแนวโน้มราคาปุ๋ยโลกที่ปรับตัวสูงขึ้น

โดยสรุป อินโดนีเซียให้ความสำคัญกับความมั่นคงทางอาหารในฐานะรากฐานของอธิปไตย เสถียรภาพ และความพร้อมรับมือวิกฤตระดับโลก โดยมุ่งเสริมสร้างภาคเกษตรทั้งด้านการผลิต โครงสร้างพื้นฐาน เทคโนโลยี และการบริหารจัดการปริมาณสำรองอาหาร ทั้งนี้ ภาคเกษตรยังมีบทบาทสำคัญต่อเศรษฐกิจของประเทศ โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติอินโดนีเซียระบุว่า ภาคเกษตรมีสัดส่วนร้อยละ 12.67 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศในไตรมาสที่ 1 ปี 2569 ขณะที่การส่งออกสินค้าเกษตรสดและแปรรูปในช่วงเดือนมกราคม-ธันวาคม 2568 เพิ่มขึ้นร้อยละ 28.26 หรือคิดเป็นมูลค่าเพิ่มขึ้น 166.71 ล้านล้านรูเปียห์ ส่วนการนำเข้าลดลงร้อยละ 9.66 หรือคิดเป็นมูลค่าลดลง 41.68 ล้านล้านรูเปียห์ ซึ่งแสดงให้เห็นถึงทิศทางการยกระดับภาคเกษตรของอินโดนีเซียเพื่อรองรับความเสี่ยงด้านอาหารและเสริมสร้างบทบาทในความร่วมมือด้านอาหารของอาเซียน

- **ประธานาธิบดี Prabowo เร่งขับเคลื่อนโครงการผลิตเชิงเศรษฐกิจ พร้อมยกต้นแบบการพึ่งพาตนเองด้านอาหารเป็นแนวทางการพัฒนาประเทศ**

เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2569 ประธานาธิบดี Prabowo Subianto ได้เข้าร่วมกิจกรรมเก็บเกี่ยวครั้งใหญ่และตรวจเยี่ยมกระบวนการคัดแยกผลผลิต ณ พื้นที่บ่อเพาะเลี้ยงกุ้งแบบรวมกลุ่มเชิงพื้นที่ (BUBK) ในเขตปกครอง Kebumen จังหวัดชวากลาง โดยประธานาธิบดี Prabowo ได้เน้นย้ำถึงทิศทางการพัฒนาประเทศในระยะต่อไป ซึ่งจะให้ความสำคัญกับการขับเคลื่อนโครงการผลิตเชิงเศรษฐกิจที่สามารถสร้างการจ้างงาน เพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน

ประธานาธิบดี Prabowo ระบุว่า รัฐบาลกำลังให้ความสำคัญกับการพัฒนาภาคส่วนที่ก่อให้เกิดประโยชน์โดยตรงต่อประชาชน โดยเฉพาะการเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารและโปรตีนของประเทศ ซึ่งมีศักยภาพในการขับเคลื่อนการเติบโต

ทางเศรษฐกิจ ควบคู่กับการเพิ่มขีดความสามารถในการพึ่งพาตนเองของอินโดนีเซีย ทั้งนี้ รัฐบาลจะเร่งรัดการพัฒนาระบบการผลิตที่สามารถรองรับทั้งการบริโภคภายในประเทศและการส่งออก เพื่อเพิ่มรายได้จากเงินตราต่างประเทศ

นอกจากนี้ ประธานาธิบดี Prabowo ย้ำว่า โครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาลต้องเป็นโครงการที่มีผลลัพธ์เชิงรูปธรรมต่อประชาชน มิใช่เพียงการก่อสร้างเชิงกายภาพ หากแต่ต้องสามารถสร้างงาน เพิ่มรายได้ให้ประชาชน และเสริมสร้างความมั่งคั่งของประเทศ แนวทางดังกล่าวถือเป็นหลักสำคัญของการพัฒนาเชิงผลิตภาพ ซึ่งมุ่งให้การใช้ทรัพยากรของประเทศเกิดประโยชน์สูงสุดต่อเศรษฐกิจและสังคมโดยรวม

ขณะเดียวกัน ประธานาธิบดี Prabowo ได้ยกความสำเร็จด้านการพึ่งพาตนเองทางอาหารเป็นตัวอย่างของการพัฒนาโครงการผลิตที่ประสบผลสำเร็จ โดยระบุว่า อินโดนีเซียมีความก้าวหน้าอย่างมีนัยสำคัญในสินค้าเกษตรยุทธศาสตร์ โดยเฉพาะข้าวและข้าวโพด ซึ่งสามารถบรรลุการพึ่งพาตนเองได้แล้ว ความสำเร็จดังกล่าวช่วยเสริมสร้างฐานความมั่นคงแห่งชาติในช่วงที่สถานการณ์โลกยังเผชิญความขัดแย้งและความไม่แน่นอนหลายด้าน

โดยสรุป รัฐบาลอินโดนีเซียมีแผนมุ่งขยายความสำเร็จจากการพึ่งพาตนเองด้านข้าวและข้าวโพดไปสู่สินค้าโปรตีนจากสัตว์ โดยเฉพาะไข่ ไก่ และเนื้อสัตว์ ซึ่งยังอยู่ระหว่างการพัฒนา ประธานาธิบดี Prabowo ตั้งเป้าหมายให้อินโดนีเซียสามารถพึ่งพาตนเองด้านเนื้อสัตว์ภายในระยะเวลา 4-5 ปี พร้อมย้ำถึงความจำเป็นในการบริหารจัดการทรัพยากรและความมั่งคั่งของประเทศให้เกิดประโยชน์ต่อประชาชนอย่างทั่วถึง และรัฐบาลจะเร่งแก้ไขปัญหาการรั่วไหลของทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อให้ผลประโยชน์จากการพัฒนาไม่กระจายไปสู่ประชาชนในวงกว้าง

- **ภาวะขาดแคลนปุ๋ยทั่วโลกท่ามกลางวิกฤตภูมิรัฐศาสตร์ ประธานาธิบดี Prabowo ปรับลดราคาปุ๋ยร้อยละ 20 เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร**

ท่ามกลางสถานการณ์ราคาปุ๋ยในตลาดโลกที่ปรับตัวสูงขึ้นมากกว่าร้อยละ 40 จากการหยุดชะงักของห่วงโซ่อุปทานโลก ประธานาธิบดี Prabowo Subianto ได้กำหนดมาตรการลดราคาปุ๋ยอุดหนุนลงร้อยละ 20 เพื่อรักษาความต่อเนื่องของการผลิตอาหารภายในประเทศ และบรรเทาภาระต้นทุนการผลิตของเกษตรกร นาย Andi Amran Sulaiman รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย ระบุว่า นโยบายดังกล่าวเป็นผลจากการประเมินความเสี่ยงด้านอุปทานปุ๋ยโลก ซึ่งเริ่มสร้างแรงกดดันต่อภาคการเกษตรในหลายประเทศ โดยตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2569 ความขัดแย้งในตะวันออกกลางทำให้ช่องแคบฮอร์มุซ ซึ่งเป็นเส้นทางการค้าปุ๋ยประมาณหนึ่งในสามของโลกได้รับผลกระทบ ขณะที่จีนระงับการส่งออกปุ๋ยไนโตรเจนหลัก ส่งผลให้ราคาปุ๋ยเรียในตลาดโลกเพิ่มขึ้นมากกว่าร้อยละ 40 ภายในระยะเวลาไม่กี่สัปดาห์

มาตรการลดราคาปุ๋ยอุดหนุนร้อยละ 20 ครอบคลุมปุ๋ยอุดหนุนทุกประเภทที่เกษตรกรใช้ ได้แก่ ปุ๋ยยูเรีย ปุ๋ยผสม ไนโตรเจน-ฟอสฟอรัส-โพแทสเซียม (NPK) และปุ๋ยแอมโมเนียมซัลเฟต (ZA) ควบคู่กับการเตรียมมาตรการเชิงโครงสร้างด้านต้นทุน การกระจายสินค้า และความเพียงพอของปุ๋ย เพื่อรักษาขีดความสามารถในการเพาะปลูกของเกษตรกรในฤดูเพาะปลูกปี 2569 ภายใต้ภาวะราคาปุ๋ยโลกที่ปรับตัวสูงขึ้น นอกจากนี้ รัฐบาลได้ปรับลดข้อกำหนดด้านกฎระเบียบเกี่ยวปุ๋ย จำนวน 145 ฉบับผ่านคำสั่งประธานาธิบดี เพื่อเร่งรัดการกระจายปุ๋ยจากกระทรวงเกษตรไปยัง PT Pupuk Indonesia และส่งต่อถึงเกษตรกรโดยตรง พร้อมทั้งพัฒนาระบบการเข้าถึงปุ๋ยผ่านการบูรณาการกับบัตรประชาชนอินโดนีเซีย (KTP) และขยายเครือข่ายร้านจำหน่ายปุ๋ยไปยังระดับหมู่บ้าน โดยกำหนดเป้าหมายให้ครอบคลุมทุกอำเภอที่เป็นแหล่งผลิตอาหารก่อนเข้าสู่ฤดูเพาะปลูกปี 2569

ด้านความมั่นคงของอุปทาน รัฐบาลอินโดนีเซียได้ดำเนินมาตรการกระจายแหล่งจัดหาปุ๋ยมาตั้งแต่ปี 2568 เพื่อลดการพึ่งพาเส้นทางนำเข้าเพียงเส้นทางเดียว ลดความเสี่ยงจากการปิดช่องแคบฮอร์มุซและข้อจำกัดด้านการส่งออกของจีน ตลอดจนสร้างหลักประกันด้านอุปทานปุ๋ยสำหรับฤดูเพาะปลูกปี 2569 มาตรการดังกล่าวคาดว่าจะช่วยลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรได้ในระดับหลายแสนรูเปียห์ต่อเฮกตาร์ต่อฤดูเพาะปลูก ขยายการเข้าถึงปุ๋ยให้แก่เกษตรกรมากกว่า 16 ล้านราย ลดความเสี่ยงจากภาวะขาดแคลนปุ๋ยอันเกิดจากการกระจายสินค้าที่ไม่ทั่วถึง และเสริมสร้างอำนาจต่อรองของเกษตรกรต่อความผันผวนของราคาข้าวเปลือก

ขณะเดียวกัน รัฐบาลได้กำหนดราคาซื้อข้าวเปลือกโดยรัฐบาล (Government Purchase Price: HPP) ไว้ที่ 6,500 รูเปียห์ต่อกิโลกรัม เพื่อป้องกันไม่ให้เกษตรกรประสบภาวะขาดทุนหลังการผลิต มาตรการดังกล่าวช่วยรักษาส่วนต่างระหว่างต้นทุนการผลิตกับราคาจำหน่ายให้อยู่ในระดับที่เกษตรกรยังได้รับผลตอบแทน แม้อยู่ภายใต้แรงกดดันจากความผันผวนของราคาสินค้าในตลาดโลก กล่าวได้ว่า รัฐบาลดำเนินนโยบายครอบคลุมทั้งต้นน้ำและปลายน้ำของห่วงโซ่การผลิต โดยลดต้นทุนต้นน้ำผ่านเงินอุดหนุนปุ๋ยและการลดข้อจำกัดด้านการกระจายสินค้า ควบคู่กับการคุ้มครองรายได้ปลายน้ำผ่านการประกันราคาข้าวเปลือก

เมื่อเปรียบเทียบกับประเทศในภูมิภาค ประเทศไทยเริ่มเผชิญสถานการณ์ที่เกษตรกรบางส่วนชะลอการเพาะปลูกจากต้นทุนปุ๋ยที่สูงขึ้น ขณะที่เวียดนามเผชิญแรงกดดันต่อการส่งออกข้าวจากการหยุดชะงักของอุปทานจากจีนและภูมิภาค อ่าวอาหรับ โดยเวียดนามซึ่งเป็นผู้จัดหาข้าวเกือบร้อยละ 80 ของความต้องการข้าวของฟิลิปปินส์ ได้นำเข้าปุ๋ยจากจีนมากกว่า 480,000 ตันในไตรมาสแรกของปี 2569 ส่วนฟิลิปปินส์พึ่งพาปุ๋ยจากจีนถึงร้อยละ 75 ขณะที่ไทยจัดหาปุ๋ยจากจีนประมาณหนึ่งในห้า และจากภูมิภาคอ่าวอาหรับร้อยละ 32 ภายใต้บริบทดังกล่าว อินโดนีเซียมีความพร้อมด้านนโยบายและอุปทานมากกว่า เนื่องจากมีการกระจายแหล่งอุปทาน การเพิ่มกำลังการผลิตภายในประเทศ และการดำเนินนโยบายเงินอุดหนุนอย่างต่อเนื่อง

นอกจากนี้ ปริมาณสำรองข้าวของรัฐบาลอินโดนีเซียอยู่ในระดับมากกว่า 5 ล้านตัน ซึ่งเป็นระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์ และเป็นปัจจัยสนับสนุนความมั่นคงทางอาหารของประเทศภายใต้ความไม่แน่นอนจากสภาพภูมิอากาศและความผันผวนของห่วงโซ่อุปทานโลก ทั้งนี้ รัฐบาลยังคงให้ความสำคัญกับการรักษาความต่อเนื่องของการผลิตอาหารภายในประเทศ ผ่านการดำเนินนโยบายที่ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการกระจายปัจจัยการผลิต และคุ้มครองรายได้ของเกษตรกรควบคู่กันไป

โดยสรุป มาตรการลดราคาปุ๋ยอุดหนุนร้อยละ 20 ของรัฐบาลอินโดนีเซียเป็นนโยบายเชิงรับและเชิงป้องกันต่อความเสี่ยงจากวิกฤตปุ๋ยโลก โดยครอบคลุมทั้งการลดต้นทุนการผลิต การเร่งรัดระบบกระจายปุ๋ย การกระจายแหล่งอุปทาน และการคุ้มครองรายได้เกษตรกรผ่านราคาซื้อข้าวเปลือกโดยรัฐบาล นโยบายดังกล่าวช่วยลดแรงกดดันต่อภาคการผลิตอาหารภายในประเทศ และเสริมเสถียรภาพด้านความมั่นคงทางอาหารของอินโดนีเซียในช่วงที่ตลาดปุ๋ยและห่วงโซ่อุปทานโลกยังมีความไม่แน่นอนสูง

- **อินโดนีเซียยกระดับการกำกับดูแลสินค้านำเข้า ผ่านระบบตรวจสอบฮาลาลแบบบูรณาการ**

เมื่อวันที่ 4 พฤษภาคม 2569 รัฐบาลอินโดนีเซียได้เพิ่มความเข้มงวดในการกำกับดูแลสินค้านำเข้า ผ่านกลไกใหม่ที่บูรณาการผลการตรวจสอบของหน่วยงานกักกันแห่งอินโดนีเซีย (Indonesian Quarantine Agency: IQA) เข้ากับการ

ตรวจสอบของหน่วยงานรับรองผลิตภัณฑ์ฮาลาลของอินโดนีเซีย (Halal Product Assurance Agency: BPJPH) เพื่อปิดช่องว่างการกำกับดูแลสินค้าที่อาจผ่านการตรวจสอบด้านสุขอนามัยแล้ว แต่ยังมีประเด็นเกี่ยวกับความสอดคล้องตามมาตรฐานฮาลาล

นาย Ahmad Haikal Hasan หัวหน้า BPJPH ระบุว่า กลไกการดำเนินงานภาคสนามจะเริ่มจากรายงานเบื้องต้นของหน่วยงานกำกับแก๊งอินโดนีเซีย (IQA) หากพบข้อบกพร่องซึ่งสินค้านำเข้ามีส่วนประกอบหรือเงื่อนไขที่ไม่เป็นไปตามมาตรฐานฮาลาล BPJPH จะดำเนินการตรวจสอบติดตามไปยังผู้นำเข้าโดยตรงทันที พร้อมตรวจสอบแหล่งที่มาและสาเหตุของปัญหาเนื่องจากกรณีดังกล่าวเกี่ยวข้องกับปฏิบัติตามข้อกำหนดที่มีผลบังคับใช้

นอกจากนี้ ระบบการกำกับดูแลภายใต้กลไกใหม่นี้จะขยายขอบเขตการตรวจสอบให้ครอบคลุมมากขึ้น มิได้จำกัดเฉพาะด้านสุขอนามัยหรือการกำกับแก๊งสินค้าเท่านั้น หากแต่รวมถึงการตรวจสอบความถูกต้องด้านฮาลาลอย่างรอบด้าน ตั้งแต่วัตถุดิบ ส่วนประกอบ ไปจนถึงกระบวนการผลิต ทั้งนี้ หน่วยงานกำกับแก๊งจะทำหน้าที่ตรวจสอบและแจ้งความเสี่ยงเบื้องต้น ผู้นำเข้า ขณะที่ BPJPH จะรับผิดชอบการตรวจสอบรับรองฮาลาลและการบังคับใช้ข้อกำหนดกับผู้ประกอบการ

ขณะเดียวกัน รัฐบาลอินโดนีเซียเริ่มใช้ระบบการตรวจสอบหลายชั้น โดยมีได้ดำเนินการเฉพาะเมื่อสินค้ามาถึงอินโดนีเซียเท่านั้น แต่ยังคงครอบคลุมการตรวจสอบล่วงหน้าในประเทศต้นทางผ่านกลไกการตรวจประเมินเบื้องต้นที่มีหน่วยงานตรวจประเมินเข้ามามีส่วนร่วม ทั้งนี้ BPJPH ได้ทดลองดำเนินการตรวจสอบในหลายประเทศแล้ว เช่น ไทย สิงคโปร์ มาเลเซีย เวียดนาม จีน และเกาหลีใต้ ก่อนขยายการบังคับใช้ให้ครอบคลุมมากขึ้นในระยะต่อไป

โดยสรุป การบูรณาการระบบตรวจสอบระหว่างหน่วยงานกำกับแก๊งอินโดนีเซีย (IQA) และ BPJPH เป็นมาตรการสำคัญในการยกระดับการกำกับดูแลสินค้านำเข้าให้มีความรัดกุมมากขึ้น สินค้านำเข้าที่เข้าสู่ตลาดอินโดนีเซียจึงต้องไม่เพียงผ่านข้อกำหนดด้านสุขอนามัย แต่ยังคงเป็นไปตามมาตรฐานฮาลาลหรือมีการแสดงฉลากที่ชัดเจนในกรณีสินค้าไม่ใช่ฮาลาล มาตรการดังกล่าวมีเป้าหมายเพื่อคุ้มครองผู้บริโภค เพิ่มความโปร่งใสของระบบนำเข้า และเสริมสร้างความเชื่อมั่นต่อการบังคับใช้มาตรฐานฮาลาลของอินโดนีเซีย

ด้านการประมง

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

- โซนที่ 1 เขตการจัดการประมงสาธารณรัฐอินโดนีเซีย WPPNRI 711 น่านน้ำช่องแคบการีมาตา และน่านน้ำนาคูนาเหนือ
- โซนที่ 2 WPPNRI 716 น่านน้ำสุลาเวสี และตอนเหนือของเกาะฮัลมาเฮรา และ WPPNRI 717 น่านน้ำอ่าวเซนตราวาซีส และมหาสมุทรแปซิฟิก และทะเลน้ำลึกมหาสมุทรแปซิฟิก

- โซนที่ 3 WPPNRI 715 น่านน้ำอ่าวโตมิ นิ ทะเลมาลุกู ทะเลฮัลมาเฮรา ทะเลเซรัม และอ่าวบิราว และ WPPNRI 718 น่านน้ำทะเลอารู ทะเลอาราฟูรา และทะเลติมอร์ในส่วนตะวันออก WPPNRI 714 น่านน้ำอ่าวโตโล และทะเลบันดา
- โซนที่ 4 WPPNRI 572 น่านน้ำมหาสมุทรอินเดียตอนตะวันตกของเกาะสุมาตรา และช่องแคบซุนดา และ WPPNRI 573 น่านน้ำมหาสมุทรอินเดีย ตอนใต้ของเกาะชวาไปจนถึงตอนใต้ของเกาะนูซาเตงการา ทะเลชวา และทะเลติมอร์ตอนตะวันตก และบริเวณทะเลน้ำลึกในมหาสมุทรอินเดีย
- 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 ว่าด้วยนโยบายการจัดการจัดสรรพื้นที่และโควตาการทำประมง (Quota Based Fishing Zone Policy – PIT) ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการประมงโดยรวมตามโควตาสัตว์น้ำที่จับได้ 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 จะได้รับผลประโยชน์หลายประการจากนโยบายการจัดการจัดสรรพื้นที่และโควตาการทำประมง อาทิ ไม่อยู่ภายใต้เงื่อนไขการเก็บภาษี (Non-Tax State Revenue) และสามารถใช้ประโยชน์ได้ทั้งโควตาอุตสาหกรรมและโควตาชาวประมงพื้นบ้าน

นอกจากนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้รวบรวมกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการทำประมงในน่านน้ำอินโดนีเซีย ภายใต้ นโยบายการจัดการจัดสรรพื้นที่และโควตาการทำประมง และได้ดำเนินการแปลเป็นภาษาอังกฤษเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ใช้ประโยชน์ 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 จากอาร์ดา จะติดตามความคืบหน้าเกี่ยวกับการประกาศและมีผลบังคับใช้ของกฎกระทรวงกิจการทางทะเลและประมงที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมให้ทราบต่อไป

- **ประธานาธิบดี Prabowo เร่งพัฒนาศูนย์เพาะเลี้ยงประมงขนาดใหญ่ เพื่อเพิ่มผลผลิตและขยายการส่งออกสินค้าอาหารทะเล**

ประธานาธิบดี Prabowo Subianto ประกาศแผนพัฒนาศูนย์เพาะเลี้ยงสินค้าในภาคทะเลและประมงขนาดใหญ่ในหลายพื้นที่ทั่วอินโดนีเซีย เพื่อเพิ่มผลิตภาพภาคประมงแห่งชาติและผลักดันการส่งออกสินค้าอาหารทะเล ถ้อยแถลงดังกล่าวมีขึ้นระหว่างการเข้าร่วมกิจกรรมเกี่ยวกับกุ้งครั้งใหญ่ ณ พื้นที่บ่อเพาะเลี้ยงกุ้งแบบรวมกลุ่มเชิงพื้นที่ (BUBK) ในเขต Kebumen จังหวัดชวากลาง เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2569 โดยรัฐบาลให้ความสำคัญกับการพัฒนาโครงการผลิตที่สามารถสร้างแหล่งโปรตีนสำหรับประชาชน ควบคู่กับการเพิ่มรายได้จากเงินตราต่างประเทศผ่านการส่งออก

ในรายละเอียด รัฐบาลอินโดนีเซียอยู่ระหว่างการพัฒนาโครงการบ่อเพาะเลี้ยงกุ้งแบบบูรณาการในพื้นที่ประมาณ 2,000 เฮกตาร์ ณ เมือง Waingapu จังหวัดนุซาเต็งการาตะวันออก ซึ่งเริ่มดำเนินการตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ที่ผ่านมา ด้วยมูลค่าการลงทุนประมาณ 7.2 ล้านล้านรูเปียห์ และตั้งเป้าผลิตกุ้งได้ 52,800 ตันต่อปี นอกจากนี้ รัฐบาลมีแผนก่อสร้างศูนย์เพาะเลี้ยงกุ้งในพื้นที่ประมาณ 200 เฮกตาร์ที่จังหวัดโกรอนทาโล รวมถึงเตรียมพัฒนาศูนย์เพาะเลี้ยงประมงบริเวณชายฝั่งตอนเหนือของจังหวัดชวาตะวันตก (Pantura) บนพื้นที่ประมาณ 14,000 เฮกตาร์

ขณะเดียวกัน ประธานาธิบดี Prabowo เห็นว่า ภาคการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของอินโดนีเซียมีศักยภาพสูง เมื่อพิจารณาจากผลการดำเนินงานของพื้นที่ BUBK เขต Kebumen ซึ่งมีพื้นที่เพาะเลี้ยง 65 เฮกตาร์ และสามารถให้ผลผลิตกุ้งสูงถึง 40 ตันต่อเฮกตาร์ พื้นที่ดังกล่าวยังสามารถรองรับแรงงานท้องถิ่นได้ประมาณ 650 คน แสดงให้เห็นว่าโครงการเพาะเลี้ยงประมงเชิงพื้นที่สามารถสนับสนุนทั้งการผลิตอาหาร การจ้างงาน และการสร้างรายได้ในระดับชุมชน

ในเชิงเศรษฐกิจ ข้อมูลจากกระทรวงกิจการทางทะเลและประมงอินโดนีเซีย (KKP) ระบุว่า มูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ประมงและผลิตภัณฑ์ทางทะเลของอินโดนีเซียอยู่ที่ 6.27 พันล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.2 เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า ในจำนวนดังกล่าว กุ้งเป็นสินค้าส่งออกที่มีมูลค่าสูงสุดที่ 1.87 พันล้านเหรียญสหรัฐ หรือคิดเป็นร้อยละ 29.8 ของ

มูลค่าการส่งออกทั้งหมด รองลงมาคือกลุ่มทูน่าและปลาโอ มูลค่า 1.04 พันล้านเหรียญสหรัฐ และกลุ่มหมึก ปลาหมึกกระดอง และปลาหมึกยักษ์ มูลค่า 889.73 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

โดยสรุป รัฐบาลอินโดนีเซียมุ่งเร่งรัดการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการเพาะเลี้ยงประมงเชิงผลิตภาพ เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหาร เพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ และยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของสินค้าอาหารทะเลในตลาดโลก การพัฒนาศูนย์เพาะเลี้ยงขนาดใหญ่ในหลายภูมิภาคจึงเป็นกลไกสำคัญในการสร้างรายได้จากการส่งออก พร้อมทั้งส่งเสริมการจ้างงานและสร้างผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจระยะยาวให้แก่ชุมชนท้องถิ่น

- **KKP ก่อสร้างหมู่บ้านชาวประมงแดง-ขาวระยะที่ 1 แล้วเสร็จ 65 แห่ง พร้อมจัดตั้งคณะกรรมการเฉพาะกิจ ขับเคลื่อนการดำเนินงาน**

เมื่อวันที่ 2 พฤษภาคม 2569 นาย Trian Yunanda หัวหน้าทีมประสานงานการก่อสร้างโครงการหมู่บ้านชาวประมงแดง-ขาว (Kampung Nelayan Merah Putih: KNMP) ระยะที่ 1 และระยะที่ 2 กระทรวงกิจการทางทะเลและประมงอินโดนีเซีย (KKP) เปิดเผยว่า การก่อสร้าง KNMP ระยะที่ 1 ในพื้นที่ 65 แห่ง ได้แล้วเสร็จครบถ้วนร้อยละ 100 ณ สิ้นเดือนเมษายน 2569 พร้อมจัดตั้งคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อกำกับการใช้ประโยชน์จากโครงสร้างพื้นฐานภายใต้โครงการสำคัญของรัฐบาลให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับวัตถุประสงค์เชิงนโยบาย

ภายหลังการก่อสร้างแล้วเสร็จ KKP ได้ออกคำสั่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกิจการทางทะเลและประมง เลขที่ 20 ปี 2026 ว่าด้วยคณะกรรมการเฉพาะกิจด้านการดำเนินงาน KNMP เพื่อให้การบริหารจัดการโครงการมีทิศทาง เป็นระบบ เกิดประสิทธิผล และใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า ทั้งนี้ KNMP มีเป้าหมายสำคัญในการสนับสนุนการพึ่งพาตนเองด้านอาหารระดับชาติ ส่งเสริมนโยบายเศรษฐกิจสีน้ำเงินในฐานะแหล่งการเติบโตใหม่ สร้างโอกาสการจ้างงาน กระจายความเจริญทางเศรษฐกิจ และลดความยากจนในพื้นที่ชายฝั่ง

นาย Trian ระบุว่า KKP จะเร่งรัดให้สิ่งอำนวยความสะดวกทั้งหมดสามารถใช้งานได้เหมาะสมและเต็มศักยภาพ โดยคณะกรรมการเฉพาะกิจจะตรวจสอบความพร้อมด้านการบริหารจัดการ การบำรุงรักษา และการใช้ประโยชน์ในแต่ละพื้นที่ เพื่อให้ KNMP สามารถสนับสนุนกิจกรรมของชุมชนชาวประมงได้อย่างเป็นรูปธรรม พร้อมกล่าวขอภัยต่อกรณีที่มีการก่อสร้างบางแห่งล่าช้ากว่าแผน เนื่องจากปัจจัยภาคสนามหลายประการ อาทิ พื้นที่ก่อสร้างส่วนใหญ่อยู่ในเขตชายฝั่งห่างไกลจากเขตเมือง ข้อเรียกร้องสิทธิในที่ดินระหว่างการพัฒนา และสภาพอากาศรุนแรงที่ยังคงเกิดขึ้นต่อเนื่องจนถึงต้นปี 2569

นอกจากนี้ KKP จะติดตามการก่อสร้าง KNMP ระยะที่ 2 ในพื้นที่อีก 35 แห่งอย่างเข้มงวด เพื่อให้สามารถดำเนินการแล้วเสร็จตามเป้าหมาย ก่อนหน้านั้น นาย Sakti Wahyu Trenggono รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกิจการทางทะเลและประมงอินโดนีเซีย ได้กำชับให้การก่อสร้างสิ่งอำนวยความสะดวกภายในพื้นที่ KNMP มีคุณภาพและสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง ในการเพิ่มผลิตภาพของชุมชนชาวประมง โดยสิ่งอำนวยความสะดวกหลักประกอบด้วย โรงงานผลิตน้ำแข็ง คลังสินค้าแช่แข็ง ศูนย์อาหาร อู่ซ่อมเรือ และร้านจำหน่ายอุปกรณ์และเสบียงสำหรับชาวประมง

โดยสรุป การก่อสร้าง KNMP ระยะที่ 1 จำนวน 65 แห่ง ซึ่งแล้วเสร็จครบถ้วน ณ สิ้นเดือนเมษายน 2569 ถือเป็นความคืบหน้าสำคัญของโครงการพัฒนาชุมชนประมงชายฝั่งของอินโดนีเซีย โดย KKP ได้จัดตั้งคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อกำกับการดำเนินงานภายหลังการก่อสร้าง และเตรียมติดตามการก่อสร้างระยะที่ 2 ในพื้นที่อีก 35 แห่ง เพื่อให้โครงสร้างพื้นฐานที่จัดตั้งขึ้นสามารถสนับสนุนการเพิ่มผลิตภาพ สร้างรายได้ และยกระดับเศรษฐกิจชุมชนประมงชายฝั่งได้อย่างเป็นรูปธรรม

- **อุตสาหกรรมทูน่าอินโดนีเซียปรับสู่เศรษฐกิจมูลค่าสูง หลังมูลค่าส่งออกทะลุ 1 พันล้านเหรียญสหรัฐในปี 2568**

อุตสาหกรรมทูน่าของอินโดนีเซียอยู่ระหว่างการปรับเปลี่ยนจากรูปแบบการดำเนินธุรกิจที่เน้นปริมาณ ไปสู่แนวทางเศรษฐกิจมูลค่าสูง ภายหลังก่อมูลค่าการส่งออกทูน่าในปี 2568 สูงกว่า 1 พันล้านเหรียญสหรัฐ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในอุตสาหกรรมระบุว่า ภาคการผลิตทูน่าของอินโดนีเซียให้ความสำคัญเพิ่มขึ้นกับผลิตภัณฑ์มูลค่าเพิ่ม เช่น ทูน่าแปรรูปและเนื้อปลาทูน่าแล่ขึ้น ควบคู่กับการยกระดับมาตรฐานด้านความยั่งยืน การกระจายตลาดส่งออก และการพัฒนาธรรมาภิบาลด้านประมง

ตลาดส่งออกหลักของทูน่าอินโดนีเซีย ได้แก่ สหรัฐอเมริกา ไทย และญี่ปุ่น ซึ่งแสดงให้เห็นถึงบทบาทเชิงยุทธศาสตร์ของอินโดนีเซียในห่วงโซ่อุปทานอาหารทะเลโลก

นอกจากนี้ ผู้นำอุตสาหกรรมยังให้ความสำคัญกับการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทูน่าอย่างเต็มประสิทธิภาพ ภายใต้แนวทาง “การใช้ประโยชน์ 100%” โดยปัจจุบันผลพลอยได้จากทูน่าประมาณร้อยละ 40–50 เช่น หนัง กระดูก และเกล็ด ยังมีศักยภาพทางเศรษฐกิจที่ยังไม่ได้ใช้ประโยชน์อย่างเต็มที่ โดยสามารถนำไปพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์คอลลาเจน ผลิตภัณฑ์ทางเภสัชกรรม และสารชีวเปปไทด์ได้

ขณะเดียวกัน รัฐบาลอินโดนีเซียยังคงเสริมสร้างระบบโควตา การติดตามตรวจสอบ และการรับรองมาตรฐานระหว่างประเทศ เพื่อรักษาความยั่งยืนของทรัพยากรประมงในระยะยาว และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมทูน่าอินโดนีเซียในตลาดโลก

โดยสรุป อุตสาหกรรมทูน่าอินโดนีเซียกำลังปรับทิศทางจากการเน้นปริมาณการส่งออกไปสู่การสร้างมูลค่าเพิ่ม ผ่านการแปรรูปสินค้า การใช้ประโยชน์จากผลพลอยได้อย่างครบวงจร และการยกระดับมาตรฐานความยั่งยืน ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญต่อการเพิ่มรายได้ การขยายตลาด และการเสริมความสามารถในการแข่งขันของอินโดนีเซียในอุตสาหกรรมอาหารทะเลโลก

- **ซาอุดีอาระเบียเปิดทางนำเข้ากุ้งอินโดนีเซียอีกครั้ง หนุนการเร่งขยายการส่งออกสินค้าอาหารทะเล**

เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2569 สำนักงานอาหารและยาแห่งซาอุดีอาระเบีย (Saudi Food and Drug Authority: SFDA) มีมติเห็นชอบข้อเสนอของอินโดนีเซียในการเปิดอนุญาตการส่งออกกุ้งและผลิตภัณฑ์กุ้งจากอินโดนีเซียไปยังซาอุดีอาระเบียอีกครั้ง ความคืบหน้าดังกล่าวนับเป็นโอกาสสำคัญสำหรับผู้ประกอบการอาหารทะเลของอินโดนีเซียในการกลับเข้าสู่ตลาดซาอุดีอาระเบีย ซึ่งเป็นตลาดที่มีศักยภาพสูงในภูมิภาคตะวันออกกลาง และมีความต้องการบริโภคผลิตภัณฑ์ประมงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

นาย Budi Santoso รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการค้าอินโดนีเซีย ระบุว่า การตัดสินใจของ SFDA ในการเปิดอนุญาตการส่งออกกุ้งและผลิตภัณฑ์กุ้งจากอินโดนีเซียอีกครั้งนับเป็นข่าวดีต่อภาคการส่งออกของประเทศ พร้อมคาดหวังให้ผู้ประกอบการใช้ประโยชน์จากโอกาสดังกล่าวอย่างเต็มประสิทธิภาพ ทั้งนี้ การส่งออกกุ้งและผลิตภัณฑ์กุ้งจากอินโดนีเซียไปยังซาอุดีอาระเบียได้หยุดชะงักเป็นเวลาประมาณ 8 เดือน นับตั้งแต่วันที่ 7 กันยายน 2568 หลังเกิดประเด็นเกี่ยวกับการปนเปื้อนสารกัมมันตรังสีซีซีเอ็ม-137 ในสินค้ากุ้งจากอินโดนีเซีย ส่งผลให้ SFDA ระงับใบอนุญาตส่งออกของผู้ส่งออกอินโดนีเซียจำนวน 4 ราย

ในส่วนของการแก้ไขปัญหา นาง Fajarini Puntodewi อธิบดีกรมพัฒนาการส่งออกแห่งชาติ กระทรวงการค้าอินโดนีเซีย เปิดเผยว่า อินโดนีเซียได้เปิดการหารือกับ SFDA เพื่อชี้แจงและตอบสนองต่อประเด็นดังกล่าว พร้อมจัดทำ

รายงานสนับสนุนด้านความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์กุ้งอินโดนีเซีย เพื่อใช้ประกอบการพิจารณาให้สามารถกลับเข้าสู่ตลาด ซาอุดีอาระเบียได้อีกครั้ง ภายหลังจากการพิจารณาล่าสุด SFDA ได้มีคำสั่งให้ใบอนุญาตของผู้ส่งออกทั้ง 4 รายกลับมามีผลบังคับใช้

นอกจากนี้ ความพยายามในการเปิดตลาดส่งออกกุ้งและผลิตภัณฑ์กุ้งไปยังซาอุดีอาระเบียอีกครั้งเกิดจากการบูรณาการระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของอินโดนีเซีย ได้แก่ สำนักงานควบคุมอาหารและยาแห่งอินโดนีเซีย คณะทำงานเฉพาะกิจด้านซีเซียม-137 ภายใต้กระทรวงประสานงานด้านอาหาร กระทรวงการค้า กระทรวงกิจการทางทะเลและประมง สถานเอกอัครราชทูตอินโดนีเซีย ณ กรุงริยาด และสำนักงานทูตพาณิชย์อินโดนีเซียประจำกรุงริยาด ซึ่งได้ประสานความร่วมมือกับ SFDA อย่างใกล้ชิด

ปัจจุบัน อินโดนีเซียมีบริษัทผลิตภัณฑ์ประมงจำนวน 63 แห่ง และบริษัทผลิตภัณฑ์ประมงแปรรูปจำนวน 18 แห่งที่ขึ้นทะเบียนกับ SFDA แล้ว บริษัททั้งหมดได้รับอนุญาตให้ส่งออกไปยังซาอุดีอาระเบียได้ ภายใต้เงื่อนไขการปฏิบัติตามขั้นตอนการรับรองปลอดการปนเปื้อนซีเซียม-137 ซึ่งเป็นมาตรฐานเดียวกับที่ใช้สำหรับการส่งออกไปยังสหรัฐอเมริกา กรณีดังกล่าวจึงเป็นโอกาสสำคัญในการฟื้นฟูความเชื่อมั่นต่อผลิตภัณฑ์กุ้งอินโดนีเซีย พร้อมสนับสนุนการขยายตลาดสินค้าอาหารทะเลของอินโดนีเซียในตะวันออกกลางอย่างต่อเนื่อง

ทั้งนี้ สามารถอ่านรายละเอียดความเคลื่อนไหวด้านการเกษตรในสาธารณรัฐอินโดนีเซีย เป็นประจำทุกเดือนได้ทาง https://www.opsmoac.go.th/jakarta-news-news_trans

6. เรื่องอื่นๆ (การดำเนินงานของฝ่ายเกษตร ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา)

❖ การประชุม

- เมื่อวันที่ 5 พฤษภาคม 2569 ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้เข้าร่วมกิจกรรมสัมมนาในหัวข้อ “Wellness Hub Thailand: The Future of Global Wellness” ณ ห้องอเนกประสงค์ อาคารที่ทำการสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา ซึ่งจัดโดยสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา ร่วมกับการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานจาการ์ตา และ BDMS Wellness Clinic โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อประชาสัมพันธ์ศักยภาพของอุตสาหกรรมสุขภาพและบริการสุขภาพของไทย ตลอดจนส่งเสริมภาพลักษณ์ประเทศไทยในฐานะศูนย์กลางด้านสุขภาพชั้นนำของโลก

การเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวทำให้ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้รับทราบข้อมูลเกี่ยวกับแนวโน้มอุตสาหกรรมสุขภาพและเวลเนสในระดับโลก รวมถึงศักยภาพของประเทศไทยในการให้บริการด้านสุขภาพ การแพทย์เชิงป้องกัน และการดูแลสุขภาพแบบองค์รวม ซึ่งเป็นข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการทำความเข้าใจทิศทางการส่งเสริมภาพลักษณ์ประเทศไทยในตลาดอินโดนีเซีย โดยเฉพาะในกลุ่มผู้บริโภคที่ให้ความสำคัญกับสุขภาพ คุณภาพชีวิต และการใช้บริการด้านสุขภาพระดับสากล

นอกจากนี้ ข้อมูลจากการสัมมนายังสามารถนำมาใช้ประกอบการพิจารณาแนวทางประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรและอาหารไทยที่เชื่อมโยงกับกระแสสุขภาพ เช่น อาหารปลอดภัย อาหารเพื่อสุขภาพ สมุนไพร และผลิตภัณฑ์เกษตรที่มีมูลค่าเพิ่ม เพื่อสนับสนุนการส่งเสริมภาพลักษณ์สินค้าไทยในตลาดต่างประเทศให้สอดคล้องกับแนวโน้มความต้องการของผู้บริโภคในปัจจุบัน

ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับข้อมูลและมุมมองที่เป็นประโยชน์ต่อการติดตามแนวโน้มตลาดสุขภาพและเวลเนสในอินโดนีเซีย รวมทั้งสามารถนำไปใช้ประกอบการกำหนดแนวทางประชาสัมพันธ์และส่งเสริมสินค้าเกษตรและอาหารไทยให้สอดคล้องกับกระแสการบริโภคเพื่อสุขภาพต่อไป

- เมื่อวันที่ 6 พฤษภาคม 2569 น.ส.สุตพรานี โลออน อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) ประจำกรุงจาการ์ตา ได้เข้าร่วมการหารือความร่วมมือด้านการค้า การลงทุน และการเกษตรระหว่างไทยและอินโดนีเซีย ร่วมกับสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรของสาธารณรัฐอินโดนีเซีย โดยมีนายประพันธ์ ดิษยทัต เอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา เป็นหัวหน้าคณะฝ่ายไทย ทั้งนี้ได้มีการหารือเกี่ยวกับความร่วมมือระหว่างไทยและอินโดนีเซีย รวมทั้งแลกเปลี่ยนทัศนคติและข้อมูลด้านเศรษฐกิจ สังคม และการเมืองระหว่างไทย-อินโดนีเซีย เพื่อกระชับความสัมพันธ์และเสริมสร้างความร่วมมือตามนโยบายการทูตเศรษฐกิจเชิงรุกในการผลักดันความร่วมมือทางการค้าสินค้าเกษตร ทั้งสินค้าพืช ปศุสัตว์และประมง ร่วมกับประเทศอินโดนีเซีย รวมทั้งการผลักดันการเปิดและขยายตลาดส่งออกสินค้าเกษตรไทยมายัง อินโดนีเซีย เพื่อให้สามารถขับเคลื่อนและพัฒนาขีดความสามารถในการส่งออก สินค้าเกษตรไทยต่อไป

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้เข้าร่วมการประชุมออนไลน์หัวข้อ Webinar Series #3 “Pengelolaan Limbah Biologis dan Dekontaminasi” (การจัดการของเสียชีวภาพและการฆ่าเชื้อ) เมื่อวันที่ 8 พฤษภาคม 2569 จัดโดย Balai Besar Veteriner Wates ซึ่งเป็นหน่วยงานด้านสัตวแพทย์ภายใต้กระทรวงเกษตรของอินโดนีเซีย โดยมีสาระสำคัญเกี่ยวกับการจัดการของเสียชีวภาพจากกิจกรรมด้านสัตวแพทย์และห้องปฏิบัติการ การควบคุมความเสี่ยงจากเชื้อโรค ตลอดจนแนวทางการฆ่าเชื้อและการลดการปนเปื้อน เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานด้านสุขภาพสัตว์และความปลอดภัยทางชีวภาพอย่างมีประสิทธิภาพ

การประชุมได้กล่าวถึงความสำคัญของการบริหารจัดการของเสียชีวภาพอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ โดยเฉพาะของเสียที่อาจปนเปื้อนเชื้อโรคจากตัวอย่างทางห้องปฏิบัติการ วัสดุทางการแพทย์สัตว์แพทย์ หรือกระบวนการตรวจวิเคราะห์ด้านสุขภาพสัตว์ รวมทั้งเน้นย้ำการเลือกใช้วิธีการฆ่าเชื้อและการลดการปนเปื้อนที่เหมาะสมกับประเภทของของเสีย เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรค ลดความเสี่ยงต่อบุคลากร ผู้ประกอบการ และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนส่งเสริมมาตรฐานการปฏิบัติงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการเฝ้าระวังและควบคุมโรคสัตว์

จากการเข้าร่วมการประชุมดังกล่าว ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตาได้รับข้อมูลเกี่ยวกับแนวทางของอินโดนีเซียในยกระดับมาตรการด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ การจัดการของเสียชีวภาพ และระบบสนับสนุนงานด้านสุขภาพสัตว์ ซึ่งสามารถนำมาใช้ประกอบการติดตามนโยบายและมาตรการด้านปศุสัตว์ของอินโดนีเซีย รวมทั้งเป็นข้อมูลสนับสนุนการประสานงานด้านสุขอนามัยสัตว์ การตรวจรับรอง และการค้าสินค้าเกษตรที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ผลิตภัณฑ์นม และสินค้าที่อยู่ภายใต้มาตรการสุขอนามัยระหว่างประเทศต่อไป

- เมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม 2569 นางสาวสุตพรานี โลออน อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) ได้เข้าร่วมพิธีเปิดกิจกรรมส่งเสริมการขายผ่านช่องทางค้าปลีกสมัยใหม่ – ตลาดอินโดนีเซีย (In-Store Promotion) ภายใต้ชื่องาน Experience Thailand ณ HERO Supermarket สาขา Pondok Indah Mall 1 กรุงจาการ์ตา โดยกิจกรรมดังกล่าวจัดขึ้นร่วมกับ HERO Supermarket จำนวน 21 สาขา ระหว่างวันที่ 15-31 พฤษภาคม 2569

กิจกรรมดังกล่าวได้รับเกียรติจากผู้แทนระดับสูงและแขกผู้มีเกียรติเข้าร่วม ได้แก่ นายประพันธ์ ดิษยทัต เอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา นางหทัยชนก สีวะรา ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงจาการ์ตา

นางปัทมา ศิริกุล ที่ปรึกษากิตติมศักดิ์กระทรวงพาณิชย์ของไทย และประธานหอการค้าไทยในอินโดนีเซีย นางนัสรี ประธานรองผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงจาการ์ตา และนาง Maria Suwarni กรรมการผู้จัดการร่วมบริษัท PT HERO Retail Nusantara ทั้งนี้ ภายในงานมีการจัดกิจกรรมหลากหลาย อาทิ การกล่าวต้อนรับ การแสดงนาฏศิลป์ไทย การตัดริบบิ้นเปิดงาน การถ่ายภาพร่วมกัน การเยี่ยมชมพื้นที่จัดแสดงสินค้า การสาธิตการประกอบอาหารโดย Thai Street พร้อมการแจกชิมอาหาร รวมถึงการจัดเลี้ยงรับรองและการให้สัมภาษณ์สื่อมวลชน

กิจกรรม Experience Thailand มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการค้าขายสินค้าไทยผ่านช่องทางค้าปลีกสมัยใหม่ในตลาดอินโดนีเซีย ตลอดจนเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงสินค้าไทยของผู้บริโภคชาวอินโดนีเซียผ่านเครือข่ายซูเปอร์มาร์เก็ต HERO ทั้งนี้ การจัดกิจกรรมดังกล่าวมีส่วนช่วยประชาสัมพันธ์สินค้าไทยในตลาดค้าปลีกอินโดนีเซีย และสนับสนุนการสร้างการรับรู้ต่อผลิตภัณฑ์ไทยในกลุ่มผู้บริโภคท้องถิ่นอย่างเป็นรูปธรรม

- ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้เข้าร่วมการประชุมออนไลน์หัวข้อ “Literasi Keuangan dan Akses Pembiayaan Usaha Pergaraman” (ความรู้ทางการเงินและการเข้าถึงแหล่งเงินทุนสำหรับธุรกิจเกลือ) เมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม 2569 จัดโดย กระทรวงกิจการทางทะเลและประมงของอินโดนีเซีย (KKP) ผ่านระบบออนไลน์ โดยมีสาระสำคัญเกี่ยวกับการส่งเสริมความรู้ทางการเงิน การบริหารจัดการต้นทุน และการเข้าถึงแหล่งเงินทุนของผู้ประกอบการในภาคการผลิตเกลือ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาธุรกิจเกลือของอินโดนีเซียให้มีความเข้มแข็งและสามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

การประชุมได้กล่าวถึงความสำคัญของการเสริมสร้างศักยภาพให้แก่ผู้ประกอบการและเกษตรกรผู้ผลิตเกลือ โดยเฉพาะการวางแผนทางการเงิน การบริหารเงินทุนหมุนเวียน การเตรียมความพร้อมด้านเอกสารและข้อมูลประกอบการขอรับสินเชื่อ ตลอดจนบทบาทของหน่วยงานภาครัฐ สถาบันการเงิน และหน่วยงานสนับสนุนด้านเงินทุนในการส่งเสริมการค้าเข้าถึงแหล่งทุนอย่างเหมาะสม นอกจากนี้ ยังมีการเน้นย้ำถึงความจำเป็นในการยกระดับภาคการผลิตเกลือให้มีคุณภาพ มีเสถียรภาพด้านปริมาณผลผลิต และสามารถตอบสนองต่อความต้องการของตลาดภายในประเทศได้อย่างต่อเนื่อง

ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้รับข้อมูลเกี่ยวกับแนวทางของอินโดนีเซียในการพัฒนาภาคเกลือและเศรษฐกิจทางทะเล โดยเฉพาะมาตรการสนับสนุนผู้ประกอบการรายย่อย การเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงเงินทุน และการยกระดับความสามารถในการผลิตสินค้าในภาคทะเลและประมง ซึ่งสามารถนำมาใช้ประกอบการติดตามนโยบายด้านประมง เศรษฐกิจทางทะเล และความมั่นคงด้านวัตถุดิบของอินโดนีเซีย รวมทั้งเป็นข้อมูลเปรียบเทียบกับแนวทางการสนับสนุนเกษตรกรและผู้ประกอบการภาคประมงของไทยต่อไป

❖ การแก้ปัญหา

-

❖ ติดตามความก้าวหน้าการเปิดตลาด และความร่วมมือต่างๆ

- ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้รับการประสานจากกรมปศุสัตว์ (DLD) ตามหนังสือที่ กษ 0619/8353 ลงวันที่ 28 เมษายน 2569 เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งยกเลิกหมายเลข VCN. 5 รวมทั้งการรับรองระบบ GHPs และระบบ HACCP ไปยังทางการอินโดนีเซีย โดยกรมปศุสัตว์แจ้งว่า บริษัท โอ-เทส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หมายเลข VCN. 5 มีความประสงค์ขอยกเลิกหมายเลขดังกล่าว รวมถึงการรับรองระบบ GHPs และระบบ HACCP เนื่องจากได้ย้ายสถานที่ผลิต สถานที่จัดเก็บ

บรรจุภัณฑ์ที่ใช้ในการผลิต และสถานที่จัดเก็บผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปทั้งหมดไปยังสถานประกอบการของบริษัทฯ ภายใต้หมายเลข VCN. 104 แล้ว อีกทั้งได้ดำเนินการขอยกเลิกใบอนุญาตผลิตอาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะเรียบร้อยแล้ว

ในการนี้ กรมปศุสัตว์ได้จัดทำหนังสือถึงกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย เพื่อแจ้งการยกเลิกหมายเลข VCN. 5 และการรับรองระบบที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งขอความอนุเคราะห์ฝ่ายเกษตรฯ จากอาร์ตา ในการประสานและนำส่งหนังสือดังกล่าวให้แก่ DGLAHS เพื่อประกอบการพิจารณาถอนรายชื่อสถานประกอบการหมายเลข VCN. 5 ออกจากบัญชีรายชื่อโรงงานที่ได้รับอนุญาตให้ส่งออกอาหารสัตว์ไปยังอินโดนีเซีย

ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จากอาร์ตา ได้ดำเนินการประสานและนำส่งหนังสือดังกล่าวให้แก่ DGLAHS เรียบร้อยแล้ว และจะติดตามความคืบหน้าการพิจารณาจากทางการอินโดนีเซียอย่างใกล้ชิดต่อไป

- ฝ่ายเกษตรฯ จากอาร์ตา ได้รับการประสานจากกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรณีเรือประมงไทย จำนวน 10 ลำ ซึ่งเดินทางอ้อมแหลมผ่านช่องแคบมะละกา จากจังหวัดภูเก็ตเพื่อกลับสู่ฝั่งอ่าวไทย ถูกเรือรบของทางการอินโดนีเซีย เข้าเทียบ โดยมีการนำผู้ควบคุมเรือและช่างเครื่อง รวมจำนวน 2 คน ขึ้นไปบนเรือ ขณะที่เรือประมงทั้ง 10 ลำ ได้ทิ้งสมอจอดอยู่ในน่านน้ำมาเลเซีย

กรมประมงแจ้งว่า ในเบื้องต้นได้ประสานศูนย์อำนวยการรักษาผลประโยชน์ของชาติทางทะเล (ศรชล.) รวมทั้งหน่วยประสานงาน PSM ของทั้งสองประเทศแล้ว และอยู่ระหว่างรอผลการสอบสวนจากทางการอินโดนีเซีย พร้อมทั้งขอความอนุเคราะห์ฝ่ายเกษตรฯ จากอาร์ตา ติดตามกรณีดังกล่าว และแจ้งความคืบหน้าให้กรมประมงทราบในโอกาสแรก

ต่อมา ฝ่ายเกษตรฯ จากอาร์ตา ได้ประสานไปยังกระทรวงกิจการทางทะเลและประมงอินโดนีเซีย (MMAF) เกี่ยวกับกรณีดังกล่าว และได้รับแจ้งว่า เรือประมงไทยดังกล่าวเป็นเพียงการถูกตรวจสอบโดยเจ้าหน้าที่อินโดนีเซียเท่านั้น โดยภายหลังการตรวจสอบ เรือสามารถดำเนินการต่อไปได้ตามปกติ ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จากอาร์ตา ได้แจ้งข้อมูลความคืบหน้าดังกล่าวให้กรมประมงทราบเรียบร้อยแล้ว

- ฝ่ายเกษตรฯ จากอาร์ตา ได้รับการประสานจากกรมปศุสัตว์ (DLD) ขอความอนุเคราะห์ในการประสานงานกับกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย เพื่อนัดหมายการประชุมหารือทวิภาคีระหว่างผู้แทนกรมปศุสัตว์กับ DGLAHS ในระหว่างการประชุมสมัชชาใหญ่องค์การสุขภาพสัตว์โลก ครั้งที่ 93 ณ กรุงปารีส สาธารณรัฐฝรั่งเศส ระหว่างวันที่ 18–22 พฤษภาคม 2569 ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จากอาร์ตา ได้ดำเนินการประสานและจัดส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องไปยัง DGLAHS เรียบร้อยแล้ว

ต่อมา DGLAHS ได้มีหนังสือเลขที่ B-246/PK.330/F4/05/2569 ลงวันที่ 6 พฤษภาคม 2569 แจ้งตอบรับการนัดหมายประชุมดังกล่าว โดยกำหนดการประชุมในวันที่ 19 พฤษภาคม 2569 เวลา 16.30–17.30 น. ในช่วงพักการประชุมสมัชชาใหญ่องค์การสุขภาพสัตว์โลก ครั้งที่ 93 ซึ่งฝ่ายเกษตรฯ จากอาร์ตา ได้แจ้งผลการตอบรับดังกล่าวให้กรมปศุสัตว์ทราบเรียบร้อยแล้ว เพื่อประกอบการเตรียมการหารือกับหน่วยงาน DGLAHS ต่อไป

- ฝ่ายเกษตรฯ จากอาร์ตา ได้รับการประสานจากกรมปศุสัตว์ (DLD) ตามหนังสือที่ กษ 0619/9015 ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2569 เรื่อง ขอความอนุเคราะห์จัดส่งใบสมัครและเอกสารของสถานประกอบการ VCN. 180 ให้กับทางการอินโดนีเซีย โดยกรมปศุสัตว์แจ้งว่า บริษัท พีโอซี จำกัด (POC Company Limited) หมายเลข VCN. 180 มีความประสงค์ขอขึ้นทะเบียนเป็นสถานประกอบการเพื่อส่งออกวัตถุดิบในอาหารสัตว์ ประเภทสารปรุงแต่งกลิ่นรสและไขมัน ไปยังสาธารณรัฐอินโดนีเซีย

และได้จัดส่งใบสมัครพร้อมเอกสารประกอบคำขอให้กรมปศุสัตว์ เพื่อใช้ประกอบการพิจารณาของกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย

ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้ดำเนินการประสานและนำส่งหนังสือพร้อมเอกสารดังกล่าวให้แก่ DGLAHS เรียบร้อยแล้ว เพื่อประกอบการพิจารณาขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ VCN. 180 และจะติดตามความคืบหน้าจากฝ่ายอินโดนีเซียต่อไป

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับหนังสือเชิญจากองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization of the United Nations: FAO) ประจำสาธารณรัฐอินโดนีเซีย ขอเชิญผู้แทนสตรีจากประเทศไทย จำนวน 1 ท่าน เข้าร่วมกิจกรรมภายใต้ปีสากลแห่งเกษตรกรสตรี พ.ศ. 2569 (International Year of the Woman Farmer 2569: IYWF 2569) ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนนโยบาย ประสบการณ์ และแนวปฏิบัติที่ดีด้านความมั่นคงอาหาร การเกษตร การรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการเสริมสร้างศักยภาพเกษตรกรสตรี ร่วมกับหน่วยงานของอินโดนีเซีย และภาคีที่เกี่ยวข้อง

FAO มีกำหนดดำเนินกิจกรรมร่วมกับรัฐบาลอินโดนีเซีย UN Women และหน่วยงานภาคีตลอดปี 2569 โดยกิจกรรมเสวนาเวทีสาธารณะ ณ กรุงจาการ์ตา จะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 17-18 ตุลาคม 2569 และเชิญผู้แทนจากประเทศไทยเข้าร่วมเป็นผู้ร่วมอภิปรายในหัวข้อที่เกี่ยวข้อง อาทิ นโยบายเกษตรยั่งยืนของไทย บทบาทเกษตรกรสตรีไทย การปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรรายย่อย ทั้งนี้ ค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมกิจกรรมจะอยู่ในความรับผิดชอบของผู้เข้าร่วมงานเอง และสามารถเข้าร่วมผ่านช่องทางออนไลน์ได้ หากไม่สะดวกเดินทางมายังสาธารณรัฐอินโดนีเซีย

ในการนี้ เห็นควรพิจารณาคัดเลือกผู้แทนสตรีจากประเทศไทย จำนวน 1 ท่าน เข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว ณ กรุงจาการ์ตา หรือผ่านช่องทางออนไลน์ และแจ้งรายชื่อให้ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตาทราบในโอกาสแรก เพื่อประสานแจ้งผู้จัดงานต่อไป

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับการประสานจากสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงมะนิลา ประเทศฟิลิปปินส์ ว่าเอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงมะนิลา มีกำหนดเข้าพบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฟิลิปปินส์ โดยคาดว่าจะมีการแลกเปลี่ยนข้อมูลและหารือแนวทางส่งเสริมความร่วมมือด้านการค้าสินค้าปศุสัตว์ระหว่างไทยกับฟิลิปปินส์

ในการนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้ประสานขอข้อมูลจากกรมปศุสัตว์ เพื่อประกอบการจัดทำข้อมูลสนับสนุนการหารือดังกล่าว โดยขอให้พิจารณาให้ข้อมูลเกี่ยวกับรายการสินค้าปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ของไทยที่สามารถส่งออกไปยังฟิลิปปินส์ได้ในปัจจุบัน ประเด็นปัญหา อุปสรรค หรือข้อเสนอแนะที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งเงื่อนไข ข้อกำหนด และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการส่งออกสินค้าปศุสัตว์ไปยังฟิลิปปินส์

ต่อมา กรมปศุสัตว์ได้นำส่งข้อมูลด้านการส่งออกสินค้าปศุสัตว์ไทยไปยังฟิลิปปินส์ให้ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา เพื่อใช้ประกอบการหารือระหว่างเอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงมะนิลา กับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฟิลิปปินส์ โดยข้อมูลดังกล่าวครอบคลุมรายการสินค้าที่ไทยสามารถส่งออกได้ในปัจจุบัน อาทิ สัตว์มีชีวิต ซากสัตว์ อาหารสัตว์ สินค้าปศุสัตว์แปรรูป รังสุก สินค้าเนื้อสัตว์ปีกดิบและชิ้นส่วนเพื่อการบริโภค รวมถึงผลิตภัณฑ์นม ตลอดจนประเด็นค่างที่กรมปศุสัตว์ประสงค์ให้ติดตาม เช่น การตรวจประเมินสถานประกอบการเนื้อสัตว์ปีก การเปิดตลาดเนื้อสุกรและผลิตภัณฑ์ การตรวจรับรองแหล่งผลิตลูกไก่ และไข่ฟัก รวมถึงการพิจารณาข้อมูลประกอบการส่งออกลูกเป็ดและเนื้อเป็ดจากฝ่ายฟิลิปปินส์

ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้นำข้อมูลที่ได้รับจากกรมปศุสัตว์ไปใช้ประกอบการจัดทำข้อมูลสำหรับสนับสนุนการเข้าพบหารือดังกล่าว และใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการติดตามประเด็นด้านการค้าสินค้าปศุสัตว์ระหว่างไทยกับฟิลิปปินส์ต่อไป

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับหนังสือจากกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย ตามหนังสือเลขที่ 11008/PI.500/F.5/05/2569 ลงวันที่ 11 พฤษภาคม 2569 แจ้งผลการตรวจสอบเอกสารเพิ่มเติมของบริษัท Fancy World Co., Ltd. (EST. 408) เพื่อประกอบการพิจารณาคำขอขึ้นทะเบียนสถานประกอบการสำหรับการส่งออกผลิตภัณฑ์นมจากประเทศไทยไปอินโดนีเซีย โดย DGLAHS แจ้งว่า เอกสารเพิ่มเติมของบริษัทฯ มีความครบถ้วนสมบูรณ์ และคำขอดังกล่าวสามารถเข้าสู่ขั้นตอนการพิจารณาในลำดับถัดไป ได้แก่ การตรวจประเมิน ณ สถานประกอบการ (On-site Inspection) ทั้งนี้ DGLAHS จะมีหนังสือแจ้งกำหนดการตรวจประเมินอย่างเป็นทางการต่อไป

ในการนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้มีหนังสือแจ้งกรมปศุสัตว์เพื่อพิจารณาแจ้งบริษัท Fancy World Co., Ltd. (EST. 408) ทราบความคืบหน้าดังกล่าวแล้ว และหากฝ่ายอินโดนีเซียมีหนังสือแจ้งกำหนดการตรวจประเมิน ณ สถานประกอบการอย่างเป็นทางการ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตาจะแจ้งให้ทราบในโอกาสแรก

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับการประสานจากสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงบันดาร์เสรีเบกาวัน ว่ามีกำหนดจัดงาน Thailand Bazaar and Cultural Week 2569 (งานแสดงสินค้าและวัฒนธรรมไทย) ในช่วงต้นเดือนสิงหาคม 2569 ณ ศูนย์การค้า One City Shopping Center ประเทศบรูไนดารุสซาลาม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อประชาสัมพันธ์และส่งเสริมภาพลักษณ์สินค้า อาหาร วัฒนธรรม และการท่องเที่ยวไทย ตลอดจนสนับสนุนผู้ประกอบการไทยและผู้นำเข้าสินค้าไทยให้มีช่องทางนำเสนอสินค้าแก่ผู้บริโภคชาวบรูไนและชาวต่างชาติ อันจะช่วยเสริมสร้างการรับรู้ ความนิยมต่อสินค้าไทย และโอกาสความร่วมมือทางการค้าและธุรกิจระหว่างไทยกับบรูไน

ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา มีภารกิจในการส่งเสริมประชาสัมพันธ์และสนับสนุนการขยายตลาดสินค้าเกษตรไทยในต่างประเทศ จึงพิจารณาเข้าร่วมงานดังกล่าวภายใต้โครงการเสริมสร้างศักยภาพผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอาหารของไทย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 เพื่อเผยแพร่สินค้าเกษตรไทยที่มีศักยภาพและเอกลักษณ์ของประเทศไทยให้เป็นที่รู้จักในตลาดบรูไน รวมทั้งเสริมสร้างความเชื่อมั่นต่อคุณภาพและมาตรฐานสินค้าไทย

ในการนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา พิจารณาแล้วเห็นว่า ผ้าไหมไทยและผลิตภัณฑ์จากไหมไทยเป็นสินค้าที่มีเอกลักษณ์แสดงถึงภูมิปัญญา วัฒนธรรม และภาพลักษณ์ที่ดีของประเทศไทย อีกทั้งมีศักยภาพในการประชาสัมพันธ์ต่อผู้บริโภคชาวต่างชาติ จึงเห็นควรขอความอนุเคราะห์กรมหม่อนไหมพิจารณาสนับสนุนผลิตภัณฑ์ผ้าไหม ผลิตภัณฑ์จากไหมไทย รวมถึงเอกสารและสื่อประชาสัมพันธ์ที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำไปใช้ประกอบการจัดแสดงและประชาสัมพันธ์สินค้าไหมไทยภายในงานดังกล่าวต่อไป

- ตามที่ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้มีหนังสือถึงกรมวิชาการเกษตร ที่ กษ 0211.4/51 ลงวันที่ 27 เมษายน 2569 แจ้งผลการพิจารณาการอนุญาตนำเข้าใบชาแห้งจากประเทศไทยมายังสาธารณรัฐอินโดนีเซีย โดยหน่วยงานกักกันแห่งอินโดนีเซีย (Indonesia Quarantine Authority: IQA) ได้เผยแพร่เงื่อนไขการนำเข้าใบชาแห้งจากประเทศไทยผ่านเว็บไซต์อย่างเป็นทางการของ IQA แล้วนั้น

ต่อมา กลุ่มงานวิเคราะห์ความเสี่ยงศัตรูพืช กลุ่มวิจัยการกักกันพืช กรมวิชาการเกษตร ซึ่งเป็นหน่วยงานรับผิดชอบในการจัดทำข้อมูลทางเทคนิคสำหรับการส่งออกใบชาแห้งจากประเทศไทยไปยังสาธารณรัฐอินโดนีเซีย ได้ขอความอนุเคราะห์ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา แจ้งรายละเอียดเงื่อนไขการนำเข้าใบชาแห้งจากประเทศไทยตามที่เผยแพร่ผ่านเว็บไซต์อย่างเป็นทางการ

ทางการของ IQA ฉบับภาษาอังกฤษ ไปยังประชาชนอิเล็กทรอนิกส์ prapq@doa.in.th เพื่อประกอบการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้อง

ในการนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้ประสาน IQA เพิ่มเติมเกี่ยวกับช่องทางการเข้าถึงข้อมูลดังกล่าว และได้รับแจ้งว่าสามารถสืบค้นเงื่อนไขการนำเข้าใบขาแห่งจากประเทศไทยได้ผ่านเว็บไซต์ Phyto-req ของ IQA โดยมีขั้นตอนดังนี้

- 1.เข้าสู่เว็บไซต์ Phyto-req: <https://sites.google.com/view/karantinatumuhan-bki/home>
- 2.เลือกหัวข้อ “ข้อมูลข้อกำหนดการนำเข้าด้านกักกันพืช”
- 3.กรอกข้อมูลในช่อง “ประเทศ” หรือ “Thailand”
- 4.กรอกข้อมูลในช่อง “ชื่อสามัญ” หรือ “ใบขาแห่ง”
- 5.เลือกลิงก์เอกสารที่ปรากฏด้านล่าง หรือเข้าถึงเอกสารได้โดยตรงที่

<https://drive.google.com/file/d/1x89NycY3tGoB4zhs6UwSlcs-hr3-zixN/view>

ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้แจ้งข้อมูลช่องทางการสืบค้นและลิงก์เอกสารดังกล่าวให้กรมวิชาการเกษตรทราบเรียบร้อยแล้ว เพื่อใช้ประกอบการดำเนินงานด้านเทคนิคและการประสานงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

● ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับการประสานจากกรมปศุสัตว์ (DLD) ตามหนังสือที่ กษ 0619/9775 ลงวันที่ 18 พฤษภาคม 2569 เรื่อง ขอความอนุเคราะห์จัดส่งใบสมัครและเอกสารของสถานประกอบการ EST. 238 ให้กับทางอินโดนีเซีย โดยกรมปศุสัตว์แจ้งว่า บริษัท ฟริสแลนด์คัมพิน่า (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) หมายเลข EST. 238 มีความประสงค์ขอขึ้นทะเบียนสถานประกอบการเพื่อส่งออกผลิตภัณฑ์นมยูเอชที (UHT) จากประเทศไทยไปยังสาธารณรัฐอินโดนีเซีย โดยได้จัดส่งใบสมัครและเอกสารประกอบการคำขอให้กรมปศุสัตว์ เพื่อใช้ประกอบการพิจารณาของกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย

ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้ดำเนินการประสานและนำส่งหนังสือพร้อมเอกสารดังกล่าวให้แก่ DGLAHS เรียบร้อยแล้ว เพื่อประกอบการพิจารณาขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ EST. 238 สำหรับการส่งออกผลิตภัณฑ์นมยูเอชทีไปยังสาธารณรัฐอินโดนีเซีย และจะติดตามความคืบหน้าจากฝ่ายอินโดนีเซียต่อไป

● ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับการประสานจากกรมปศุสัตว์ (DLD) ตามหนังสือที่ กษ 0619/8704 ลงวันที่ 19 พฤษภาคม 2569 เรื่อง นำส่งข้อมูลเพิ่มเติมเพื่อประกอบการพิจารณาส่งออกไก่พื้นเมืองจากไทยไปยังอินโดนีเซีย โดยกรมปศุสัตว์แจ้งว่า ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้มีหนังสือที่ กษ 0609.4/13009 ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2568 แจ้งความเห็นของกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย ในเชิงเทคนิคต่อข้อเสนอการปรับปรุงรายละเอียดร่างใบรับรองสุขภาพสัตว์ (Veterinary Health Certificate: VHC) สำหรับการนำเข้าไก่พื้นเมือง (Bangkok Cock) จากประเทศไทย พร้อมทั้งขอให้กรมปศุสัตว์นำส่งข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการเก็บตัวอย่างแบบ pooled swab samples เพื่อประกอบการพิจารณาการนำเข้าไก่พื้นเมืองจากประเทศไทยไปยังสาธารณรัฐอินโดนีเซีย

ทั้งนี้ กรมปศุสัตว์ได้จัดทำหนังสือถึง DGLAHS เพื่อนำส่งข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการเก็บตัวอย่างแบบ pooled swab samples เพื่อประกอบการพิจารณาการนำเข้าไก่พื้นเมืองจากประเทศไทยไปยังสาธารณรัฐอินโดนีเซียเรียบร้อยแล้ว และขอความอนุเคราะห์ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา พิจารณานำส่งหนังสือพร้อมเอกสารดังกล่าวให้แก่ DGLAHS รวมทั้งติดตามความคืบหน้าจากฝ่ายอินโดนีเซียอย่างใกล้ชิด ในการนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้ดำเนินการนำส่งหนังสือพร้อมเอกสารดังกล่าวให้แก่ DGLAHS เรียบร้อยแล้ว และจะติดตามความคืบหน้าจากฝ่ายอินโดนีเซียต่อไป หาก DGLAHS มีข้อคิดเห็นหรือประเด็น

สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา จะประสานแจ้งกรมปศุสัตว์ทราบในโอกาสแรก เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับหนังสือสถานเอกอัครราชทูต ณ บันดาร์เสรีเบกาวัน ที่ 0701/196 ลงวันที่ 20 พฤษภาคม 2569 แจ้งกำหนดจัดงาน Thailand Bazaar and Cultural Week 2569 ระหว่างวันที่ 29 กรกฎาคม – 2 สิงหาคม 2569 ณ One City Shopping Center ประเทศบรูไนดารุสซาลาม เพื่อประชาสัมพันธ์ประเทศไทย โดยเฉพาะสินค้าและอาหารไทย พร้อมเชิญฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตาเข้าร่วมหรือร่วมออกร้าน ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตาจะเข้าร่วมงานดังกล่าวภายใต้โครงการเสริมสร้างศักยภาพผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอาหารของไทย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 เพื่อประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรไทยที่มีศักยภาพและเอกลักษณ์ของประเทศไทย ตลอดจนเสริมสร้างความเชื่อมั่นต่อคุณภาพและมาตรฐานสินค้าไทยในตลาดบรูไนดารุสซาลามต่อไป

- ฝ่ายเกษตรฯ ประจําสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา ได้รับการประสานจากบริษัท โซติวัฒน์อุตสาหกรรมการผลิต จำกัด (มหาชน) สถานประกอบการหมายเลข VCN 4 เพื่อสอบถามสถานะรายชื่อสถานประกอบการในบัญชีรายชื่อสถานประกอบการที่ได้รับการรับรองให้ส่งออกผลิตภัณฑ์จากสัตว์ไปยังสาธารณรัฐอินโดนีเซีย (Approved List) พร้อมทั้งจัดส่งเอกสารประกอบสำหรับการทวนสอบข้อมูลดังกล่าว

ในการนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้ดำเนินการตรวจสอบข้อมูลเบื้องต้น และประสานไปยังกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) กระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย เพื่อขอทวนสอบสถานะรายชื่อสถานประกอบการของบริษัทฯ ใน Approved List ของอินโดนีเซีย พร้อมทั้งจัดส่งเอกสารของบริษัทฯ เพื่อประกอบการพิจารณาตรวจสอบของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ หาก DGLAHS มีข้อสอบถามเพิ่มเติม หรือประสงค์ขอรับเอกสารประกอบเพิ่มเติม ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา จะดำเนินการประสานกับหน่วยงานและบริษัทฯ ที่เกี่ยวข้องต่อไป

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับการประสานจากกรมปศุสัตว์ (DLD) ตามหนังสือที่ กษ 0619/ 9997 ลงวันที่ 20 พฤษภาคม 2569 เรื่อง ขอความอนุเคราะห์จัดส่งเอกสารเพิ่มเติมของสถานประกอบการ VCN 140 ให้กับทางการอินโดนีเซีย โดยแจ้งว่า ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้มีหนังสือแจ้งผลการพิจารณาชั้นตอน Desk Review ของกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ (DGLAHS) สำหรับคำขอขึ้นทะเบียนสถานประกอบการของบริษัท Greatest Pet Care Co., Ltd. หมายเลข VCN 140 เพื่อส่งออกผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์จากประเทศไทยไปยังสาธารณรัฐอินโดนีเซีย พร้อมขอให้กรมปศุสัตว์ประสานบริษัทจัดส่งเอกสารเพิ่มเติมตามที่ฝ่ายอินโดนีเซียร้องขอ

ทั้งนี้ กรมปศุสัตว์ได้จัดทำหนังสือถึง DGLAHS เพื่อนำส่งเอกสารเพิ่มเติมของบริษัทดังกล่าว ทั้งในรูปแบบเอกสารและไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งได้ตรวจสอบความครบถ้วนเรียบร้อยแล้ว และขอความอนุเคราะห์ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา นำส่งหนังสือพร้อมเอกสารแนบให้แก่ DGLAHS เพื่อประกอบการพิจารณาต่อไป

ในการนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้ดำเนินการนำส่งหนังสือพร้อมเอกสารดังกล่าวให้แก่ DGLAHS เรียบร้อยแล้ว และจะติดตามความคืบหน้าจากฝ่ายอินโดนีเซียต่อไป หากมีข้อคิดเห็นหรือประเด็นสอบถามเพิ่มเติม จะประสานแจ้งกรมปศุสัตว์ทราบในโอกาสแรกเพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับการประสานจากสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ (สกต.) ให้จัดทำข้อมูลเพื่อประกอบการกำหนดแนวทางในการยกระดับการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรต่างประเทศ โดยฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รวบรวมและจัดทำข้อมูลในส่วนที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ 1) ข้อมูลนโยบาย มาตรการ และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการค้าสินค้า

เกษตรของประเทศไทยประจำการและประเทศในเขตอาณานิคม ซึ่งอาจมีผลกระทบต่อสินค้าเกษตรของไทย 3) ข้อมูลสถานการณ์และประเด็นสำคัญที่เกิดขึ้นใหม่ (Emerging Issues) ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรระหว่างประเทศ พร้อมทั้งวิเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยและแนวทางการดำเนินการที่เกี่ยวข้อง และ 4) ข้อมูลมูลค่าการค้าสินค้าเกษตรของประเทศไทยที่ส่งออกไปยังประเทศประจำการ รวมถึงประเทศในเขตอาณานิคม ระหว่างปี พ.ศ. 2568-2569 (หน่วยเป็นล้านบาท) ทั้งนี้ ได้ดำเนินการจัดทำและนำเสนอข้อมูลดังกล่าวให้ สกต. เรียบร้อยแล้ว

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รับการประสานจากกรมวิชาการเกษตรเกี่ยวกับมาตรการของมาเลเซียที่กำหนดให้การนำเข้าผัก 5 ชนิด ได้แก่ พริกแดง แตงกวา มะเขือเทศ ผักกาดเขียว/ขาว และกะหล่ำปลีหัวกลม ต้องมีใบรับรองผลการวิเคราะห์ (Certificate of Analysis: CoA) สำหรับสารตกค้างของสารกำจัดศัตรูพืชประกอบการนำเข้า โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2569 เป็นต้นไป

ในการนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้รวบรวมและตรวจสอบข้อมูลจากเอกสารประชาสัมพันธ์ของกระทรวงเกษตรและความมั่นคงอาหารมาเลเซีย (Ministry of Agriculture and Food Security: KPKM) และเอกสารแจ้งเตือนของ Program Keselamatan dan Kualiti Makanan (PKKM) กระทรวงสาธารณสุขมาเลเซีย เพื่อสรุปสาระสำคัญของมาตรการดังกล่าว รวมทั้งประเด็นที่กรมวิชาการเกษตรและห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องประสงค์ขอทราบเพิ่มเติม โดยเฉพาะหลักเกณฑ์และเหตุผลในการบังคับใช้มาตรการ เงื่อนไขทางเทคนิคของ CoA รายการสารตกค้างที่ต้องตรวจวิเคราะห์ ค่า Maximum Residue Limit (MRL) และแนวทางการยอมรับห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025

ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา ได้จัดส่งอีเมล, ประเด็นสอบถามและแนวทางการประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของมาเลเซีย เพื่อขอความชัดเจนเกี่ยวกับข้อกำหนดดังกล่าว และใช้เป็นข้อมูลประกอบการแจ้งกรมวิชาการเกษตร รวมถึงการประสานผู้ประกอบการส่งออกและห้องปฏิบัติการของไทยให้สามารถดำเนินการได้อย่างถูกต้องและสอดคล้องกับข้อกำหนดของมาเลเซียต่อไป

❖ การดำเนินงานอื่น

- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา จัดทำรายงานแบบผลการดำเนินงานตามแผนการปฏิบัติงาน (M1) และรายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณปี 2567 (M2) ประจำเดือนเมษายน 2569
- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา จัดทำสื่อเผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบอินโฟกราฟิก เรื่อง สถานการณ์การราคาปุ๋ยยูเรียในตลาดโลก
- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา จัดทำรายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนเมษายน 2569
- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา จัดทำรายงานภาวะความเคลื่อนไหวทางด้านเกษตรในสาธารณรัฐอินโดนีเซีย ประจำเดือนเมษายน 2569
- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา จัดทำข้อมูลการประเมินผลกระทบการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตรจากสถานการณ์อิหร่าน-อิสราเอลต่อการค้าไทย-อินโดนีเซีย สัปดาห์ที่ 5 ณ วันที่ 7 พฤษภาคม 2569
- ฝ่ายเกษตรฯ จาการ์ตา จัดทำสื่อเผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบอินโฟกราฟิก เรื่อง รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนเมษายน 2569

- ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา จัดทำข้อมูลการประเมินผลกระทบการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตรจากสถานการณ์อิหร่าน-อิสราเอลต่อการค้าไทย-อินโดนีเซีย สัปดาห์ที่ 6 ณ วันที่ 14 พฤษภาคม 2569
- ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา จัดทำสื่อเผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบอินโฟกราฟิก เรื่อง บทใหม่ของการค้าทุเรียนอินโดนีเซีย-จีน
- ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา จัดทำข้อมูลการประเมินผลกระทบการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตรจากสถานการณ์อิหร่าน-อิสราเอลต่อการค้าไทย-อินโดนีเซีย สัปดาห์ที่ 7 ณ วันที่ 21 พฤษภาคม 2569
- ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา จัดทำสื่อเผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบอินโฟกราฟิก เรื่อง Indonesia's 2569 Halal Mandate ประจำเดือนพฤษภาคม 2569
- ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา จัดทำรายงานข้อมูลประกอบการจัดทำแนวทางเพื่อ “ยกระดับการขับเคลื่อนการเกษตรต่างประเทศ”
- ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา จัดทำข้อมูลการประเมินผลกระทบการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตรจากสถานการณ์อิหร่าน-อิสราเอลต่อการค้าไทย-อินโดนีเซีย สัปดาห์ที่ 8 ณ วันที่ 28 พฤษภาคม 2569