

รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565
ฝ่ายเกษตร ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา

1. มูลค่าการค้าสินค้าเกษตรระหว่างไทยกับอินโดนีเซีย

- การส่งออกผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรของไทยไปอินโดนีเซียในเดือนตุลาคม 2565 มีมูลค่ารวม 958.4 ล้านบาท โดยผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรส่งออกที่มีมูลค่าสูง 10 อันดับแรก ได้แก่ (1) ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็งและแห้ง (2) ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง (3) ยางพารา (4) ข้าว (5) ถั่วเขียวผิวมัน (6) สินค้ากสิกรรมอื่นๆ (7) สินค้าปศุสัตว์อื่นๆ (8) ถั่วอื่น ๆ (9) ข้าวโพด และ (10) เครื่องเทศและสมุนไพร ตามลำดับ

- การส่งออกผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตรของไทยไปอินโดนีเซียในเดือนตุลาคม 2565 มีมูลค่ารวม 1,460.8 ล้านบาท โดยผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตรส่งออกที่มีมูลค่าสูง 10 อันดับแรก ได้แก่ (1) ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่นๆ (2) น้ำตาลทราย (3) อาหารสัตว์เลี้ยง (4) เครื่องดื่ม (5) ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ (6) สินค้าอุตสาหกรรมเกษตรอื่น ๆ (7) ผลไม้กระป๋องและแปรรูป (8) สิ่งปรุงรสอาหาร (9) ผักกระป๋อง และผักแปรรูป และ (10) ไอศกรีม ตามลำดับ

2. สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้ม

สินค้าเกษตรกรรม

- มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมที่สำคัญ 10 อันดับแรก ได้แก่ (1) ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็งและแห้ง (2) ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง (3) ยางพารา (4) ข้าว (5) ถั่วเขียวผิวมัน (6) สินค้ากสิกรรมอื่นๆ (7) สินค้าปศุสัตว์อื่นๆ (8) ถั่วอื่น ๆ (9) ข้าวโพด และ (10) เครื่องเทศและสมุนไพร ของไทยไปอินโดนีเซียในเดือนตุลาคม 2565 มีมูลค่าเพิ่มขึ้นจากเดือนกันยายน 2565 ร้อยละ 16.74 โดยคิดเป็นอัตราการลดลงร้อยละ -17.87 เมื่อเทียบกับมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมในช่วงเดียวกันกับปีก่อนหน้า

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร

- มูลค่าการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมเกษตร 10 อันดับ ได้แก่ (1) ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่นๆ (2) น้ำตาลทราย (3) อาหารสัตว์เลี้ยง (4) เครื่องดื่ม (5) ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ (6) สินค้าอุตสาหกรรมเกษตรอื่น ๆ (7) ผลไม้กระป๋องและแปรรูป (8) สิ่งปรุงรสอาหาร (9) ผักกระป๋อง และผักแปรรูป และ (10) ไอศกรีม ของไทยไปอินโดนีเซียในเดือนตุลาคม 2565 มีมูลค่าลดลงจากเดือนกันยายน 2565 คิดเป็นร้อยละ -11.20 และมีอัตราการลดลงร้อยละ -64.09 เมื่อเทียบกับมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมในช่วงเดียวกันกับปีก่อนหน้า

สรุปมูลค่าการส่งออก

มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมและสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรของไทยไปอินโดนีเซียในเดือนตุลาคม 2565 มีมูลค่าลดลงจากเดือนกันยายน 2565 จำนวน 121.50 ล้านบาท ลดลง -4.78% และเมื่อเทียบกับมูลค่าการส่งออกฯ ในเดือนตุลาคม 2564 มีมูลค่าลดลง จำนวน 2,761.50 ล้านบาท คิดเป็น -53.30%

ตารางแสดงมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมเดือนตุลาคม 2565

ลำดับที่	สินค้าโภคภัณฑ์สินค้าเกษตรกรรม	ก.ย. 65	ต.ค. 65	ร้อยละการเปลี่ยนแปลงเปรียบเทียบกับเดือนก่อน ก.ย. - ต.ค. 65	ต.ค. 64	ร้อยละการเปลี่ยนแปลงเปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันกับปีก่อน ต.ค. 65 - ต.ค. 64
		มูลค่า (ล้านบาท)	มูลค่า (ล้านบาท)		มูลค่า (ล้านบาท)	
1	ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็ง และแห้ง	173.3	380.8	119.73	466.4	-18.35
2	ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง	450.3	335.5	-25.49	191.8	74.92
3	ยางพารา	18.3	62.0	238.80	310.3	-80.02
4	ข้าว	102.5	61.8	-39.71	144.7	-57.29
5	ถั่วเขียวผิวมัน	14.9	61.2	310.74	0	100.00
6	สินค้ากสิกรรมอื่นๆ	15.8	31.6	100.00	13.8	128.99
7	สินค้าปศุสัตว์อื่น ๆ	34.1	8.7	-74.49	30.8	-71.75
8	ถั่วอื่นๆ	4.7	4.0	-14.89	0	100.00
9	ข้าวโพด	.0	2.7	100.00	0	100.00
10	เครื่องเทศและสมุนไพร	.7	2.7	285.71	0.1	2600.00
สินค้าเกษตร รวม 10 รายการ		814.6	951	16.74	1157.9	-17.87
สินค้าเกษตรรวมทุกรายการ		908.4	958.4	5.50	1,167.60	-17.92

แหล่งที่มา : ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ (ประเทศไทย)

ตารางแสดงมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรอุตสาหกรรมเดือนตุลาคม 2565

ลำดับที่	สินค้าโภคภัณฑ์สินค้าอุตสาหกรรมเกษตร	ก.ย. 65	ต.ค. 65	ร้อยละการเปลี่ยนแปลงเปรียบเทียบกับเดือนก่อน ก.ย. - ต.ค. 65	ต.ค. 64	ร้อยละการเปลี่ยนแปลงเปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันกับปีก่อน ต.ค. 65 - ต.ค. 64
		มูลค่า (ล้านบาท)	มูลค่า (ล้านบาท)		มูลค่า (ล้านบาท)	
1	ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่น ๆ	381.9	422.5	10.63	213.4	97.99
2	น้ำตาลทราย	517.5	351.5	-32.08	3,026.6	-88.39
3	อาหารสัตว์เลี้ยง	274.6	187.3	-31.79	274.5	-31.77
4	เครื่องดื่ม	76.5	113.9	48.89	88.9	28.12
5	ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์	76.4	101.3	32.59	73.3	38.20
6	สินค้าอุตสาหกรรม การเกษตรอื่น ๆ	128.7	98.1	-23.78	170.5	-42.46
7	ผลไม้กระป๋องและแปรรูป	38.9	55.9	43.70	45.2	23.67
8	สิ่งปรุงรสอาหาร	45.6	44.8	-1.75	28.9	55.02
9	ผักกระป๋อง และผักแปรรูป	44.4	34.7	-21.85	42.9	-19.11
10	ไอศกรีม	20.3	15.1	-25.62	4.0	277.50
อุตสาหกรรมเกษตร รวม 10 รายการ		1,604.8	1,425.1	-11.20	3,968.2	-64.09
อุตสาหกรรมเกษตรรวมรายการ		1,632.30	1,460.80	-10.51	4,013.10	-63.60
สินค้าเกษตรกรรมและสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรโดยรวม		2,540.70	2,419.20	-4.78	5,180.70	-53.30

แหล่งที่มา : ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ (ประเทศไทย)
จัดทำโดย ฝ่ายเกษตร ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา

สถานการณ์ราคายางพาราในสาธารณรัฐอินโดนีเซีย



สถานการณ์ราคายางพาราในสาธารณรัฐอินโดนีเซียมีการปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่อง โดยราคายางธรรมชาติของอินโดนีเซียเริ่มลดลงตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2565 ในเดือนพฤศจิกายน 2565 ราคายางธรรมชาติอยู่ที่ 123.14 เซ็นต์สหรัฐต่อกิโลกรัม ปรับตัวลดลง 25.69% เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2565 ซึ่งราคาที่ลดลงเป็นผลมาจากราคายางในตลาดโลกที่อ่อนตัวลง อีกทั้งคุณภาพยางในอินโดนีเซียมีคุณภาพต่ำลง และผลผลิตลดลง เนื่องมาจากปัญหาโรคใบร่วง ต้นยางแก่ รวมถึงผลกระทบต่อปรากฏการณ์จากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเกษตรกรชาวสวนยางพาราได้ออกมาเรียกร้องให้รัฐบาลอินโดนีเซียเข้ามาช่วยเหลือและสนับสนุนในการบำรุงรักษาต้นยาง เพื่อเพิ่มผลผลิตและคุณภาพของยางพารา เพื่อสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน และเพิ่มปริมาณการส่งออกยางพาราได้

ทั้งนี้ ราคายางธรรมชาติในมาเลเซียก็ประสบปัญหาราคายางตกต่ำเช่นเดียวกับสาธารณรัฐอินโดนีเซีย และประเทศไทย ซึ่งมาเลเซียราคายางปรับตัวลดลงตั้งแต่เดือนมีนาคม 2565 โดยราคายางธรรมชาติของมาเลเซีย



ในเดือนพฤศจิกายน 2565 อยู่ที่ 123.14 เซ็นต์สหรัฐต่อกิโลกรัม ปรับตัวลดลง 31.53 % เมื่อเทียบกับเดือนกุมภาพันธ์ 2565

โดยประเทศผู้ผลิตยางหลักของโลก ได้แก่ ไทย อินโดนีเซียและมาเลเซีย ได้ร่วมประชุมระดับเจ้าหน้าที่อาวุโสสภาไตรภาคียางระหว่างประเทศ (International Tripatite Rubber Council) ครั้งที่ 37 และการประชุมอื่นที่เกี่ยวข้อง ระหว่างวันที่ 21 - 25 พฤศจิกายน 2565 ณ สาธารณรัฐอินโดนีเซีย โดยได้หารือถึงสถานการณ์ราคายางพาราของโลก รวมทั้งหารือการบริหารจัดการยางพาราของสามประเทศด้วย

สถานการณ์ราคาสินค้าเกษตรไทย

ลำดับที่	ภาพผลไม้	ชื่อไทย	Ranch Market, Lotte Shopping Avenue	All Fresh Ambassador	Lotte Mart, ITC Kuningan
1		มะขามหวาน	Rp 27,500 / 250 กรัม	-	Rp 41,900 / 500 กรัม
2		ลำไย	Rp 54,900 / กิโลกรัม	Rp 42,500 / กิโลกรัม	Rp 53,150 / กิโลกรัม
3		มะพร้าวน้ำหอม	Rp 32,500 / ลูก	Rp 20,000 / ลูก	-
4		ทุเรียนหมอนทอง แช่แข็ง	-	Rp 118,000 / กล่อง	-
5		ข้าว หอมมะลิ	-	Rp 148,800 / 5 กิโลกรัม	-

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 440 รูเปียห์ต่อ 1 บาท

3. ประเด็นปัญหา อุปสรรค และปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรของไทย

- ไม่มีรายงานการตรวจพบสารตกค้าง สารปนเปื้อน เชื้อจุลินทรีย์ หรือการที่ไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามมาตรฐานสุขอนามัยอื่น ๆ ในสินค้าเกษตรของไทยที่นำเข้ามาถึงสาธารณรัฐอินโดนีเซีย
- ฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้รับหนังสือจากกรมปศุสัตว์ แจ้งการเปลี่ยนชื่อบริษัท ไอ-เทล คอร์ปอเรชั่น จำกัด (VCN. 5 & 104) จากชื่อเดิม บริษัท ไทยรวมสินพัฒนาอุตสาหกรรม จำกัด โดยฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตา ได้มีหนังสือแจ้งไปยังกรมปศุสัตว์และบริการสุขภาพสัตว์ เพื่อดำเนินการแก้ไขข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน หลีกเลี่ยงการเกิดปัญหาทางการค้าของบริษัทเอกชนไทย
- ฝ่ายเกษตรฯ กรุงจาการ์ตา ได้รับหนังสือจากหน่วยงานกักกันสินค้าเกษตรอินโดนีเซีย (IAQA) เพื่อจัดส่งกฎกระทรวงเกษตร (ฉบับแก้ไขภาคผนวก) ของกฎกระทรวงเกษตร ว่าด้วยการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการตรวจสอบระบบความปลอดภัยทางด้านอาหารไทย ตามที่กรมวิชาการเกษตรขอแก้ไขรายละเอียดและส่งเอกสารเพิ่มเติม ซึ่งฝ่ายเกษตรฯ จากการ์ตาได้ดำเนินการแปลกฎกระทรวงเกษตร (ฉบับแก้ไขภาคผนวก) ดังกล่าวและจัดส่งให้กรมวิชาการเกษตรเรียบร้อยแล้ว พร้อมสำเนาแจ้งปลัด กษ. ทราบด้วย

4. สถานการณ์ด้านการเกษตรที่สำคัญของอินโดนีเซีย

1. หน่วยงานกำกับดูแลควบคุมปริมาณและราคาข้าว (BULOG) พยายามควบคุมปริมาณและราคาข้าวในอินโดนีเซียให้มีเสถียรภาพอย่างต่อเนื่อง โดยร่วมกับสหพันธธนาคาร Milik Negara (HIMBARA) สำหรับระดมทุนในการอุดหนุนผลผลิตข้าวจากชาวนา ซึ่ง 1 ปีที่ผ่านมา BULOG ได้รับซื้อข้าวจากเกษตรกรในประเทศแล้วกว่า 830,000 ตัน (ข้อมูล ณ วันที่ 3 พฤศจิกายน 2565) ผ่านการร่วมมือระหว่างกลุ่มสหกรณ์การเกษตร โรงสีข้าว และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอื่นๆ

2. ผู้ว่าราชการจังหวัดชาวตะวันออก ขอให้หน่วยงานภาครัฐและเกษตรกร รับมือกับการแพร่ระบาดของโรคล้มปี่ สกิน (Lumpy skin disease) ในโคอีกครั้ง เนื่องจากเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาได้มีการตรวจเจอโรคนี้อีกครั้งในจังหวัดชวากลาง ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดชาวตะวันออก ขอให้สำนักงานปศุสัตว์อำเภอและจังหวัดเร่งสำรวจข้อมูลและฉีดวัคซีนโรค LSD ในจังหวัดชาวตะวันออก เนื่องจากโคในจังหวัดชาวตะวันออก ส่วนใหญ่เป็นโคเนื้อ สำหรับการบริโภคในจังหวัดและตลาดในเมืองใกล้เคียง

3. กระทรวงเกษตรให้การสนับสนุนโครงการฟื้นฟูระบบชลประทาน เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรในหมู่บ้าน Baruga ตำบล Baruga อำเภอ Kendari จังหวัดซูลาเวซีตะวันออกเฉียงใต้ ในรูปแบบโครงการฟื้นฟูระบบชลประทานระดับต้น (RJIT) เพื่อสนับสนุนหรือซ่อมแซมร่องน้ำชลประทานที่เสียหายหรือไม่ได้ใช้ประโยชน์ คาดว่าจะสามารถใช้ประโยชน์จากการเพิ่มระบบชลประทานในพื้นที่ต่างๆ ได้ เพื่อให้มีปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเกษตร

4. รัฐบาลให้หน่วยงานกำกับดูแลควบคุมปริมาณและราคาข้าว (BULOG) นำเข้าถั่วเหลืองจากสหรัฐอเมริกา ประมาณ 350,000 ตัน เพื่อต้องการควบคุมและรักษาเสถียรภาพของราคาถั่วเหลืองในประเทศที่จะส่งผลกระทบต่อราคาสินค้าเต้าหู้และเทมเป ปัจจุบันราคาถั่วเหลืองและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากถั่วเหลืองในอินโดนีเซียปรับตัวสูงขึ้น เนื่องจากในช่วงเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม 2565 ราคาถั่วเหลืองซึ่งใช้เป็นวัตถุดิบในตลาดโลกพุ่งสูงขึ้น

5. กระทรวงกิจการทางทะเลและประมง พัฒนากลยุทธ์สำคัญสำหรับการพัฒนาเพิ่มผลผลิตสาหร่ายทะเลเพื่อให้อินโดนีเซียเป็นประเทศผู้ผลิตสาหร่ายทะเลอันดับ 1 ของโลก โดยรัฐบาลมุ่งเน้นไปในส่วนการผลิตต้นอ่อนสาหร่ายที่มีคุณภาพ การบริหารจัดการพื้นที่เพาะเลี้ยงขนาดใหญ่ รวมถึงการสนับสนุนการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกันภายในกลุ่มสหกรณ์ชาวประมง ให้คำปรึกษาและคำแนะนำแก่ชาวประมงอย่างใกล้ชิด

6. ราคายางในจังหวัดสุมาตราใต้ โดยเฉพาะยางอัตราระดับความแห้ง 100-40% มีราคาลดลง เมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า เนื่องจากได้รับผลกระทบจากการอ่อนตัวของเงินรูเปียห์ ทำให้ราคาสินค้าได้รับผลกระทบไปด้วย

7. ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติอินโดนีเซีย กล่าวว่า ตัวเลขทางเศรษฐกิจอินโดนีเซียไตรมาสที่ 3 ขยายตัวขึ้นร้อยละ 5.72 เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.51 เมื่อเทียบช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และสูงกว่าการเติบโตร้อยละ 5.44 ของไตรมาสที่ 2 ซึ่งชี้ให้เห็นว่า เศรษฐกิจของอินโดนีเซียฟื้นตัวอย่างต่อเนื่องและแข็งแกร่งยิ่งขึ้น ขณะเดียวกันดุลการค้าของอินโดนีเซียเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.58 เมื่อเทียบกับไตรมาส 3 ของปีที่ผ่านมา เนื่องจากการส่งออกสินค้าโภคภัณฑ์บางชนิดที่เพิ่มขึ้น อาทิ ถ่านหิน น้ำมันปาล์ม และเหล็กกล้า อีกทั้งยังมีการเพิ่มงบประมาณในโครงการคุ้มครองทางสังคมท่ามกลางราคาสินค้าและบริการทั่วโลกที่เพิ่มสูงขึ้น เพื่อรักษากำลังซื้อสินค้าและบริการของชาวอินโดนีเซีย

8. ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2565 รัฐบาลได้กำหนดราคาก๊าซที่ 6 เหรียญสหรัฐต่อ MMBTU (Million British thermal units) สำหรับภาคอุตสาหกรรม 7 ด้าน ได้แก่ อุตสาหกรรมปุ๋ย ปิโตรเคมี โอลิโอเคมี เหล็ก เซรามิก แก้ว และถลุงถ่านหิน ซึ่งระบุไว้ในกฎกระทรวงพลังงานและทรัพยากรธรณี ฉบับที่ 8 ปี 2020 ว่าด้วย วิธีการกำหนดผู้ใช้ก๊าซธรรมชาติบางประเภท และราคาในภาคอุตสาหกรรม ซึ่งกระทรวงอุตสาหกรรมยังคงหิบบกประเด็นนี้ขึ้นมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อเสนอให้มีการใช้ก๊าซราคาถูกกับอุตสาหกรรมอื่นๆ อีก 13 ด้าน ได้แก่ อุตสาหกรรมยางรถยนต์ อาหารและเครื่องดื่ม เยื่อกระดาษและกระดาษ โลหะ เครื่องจักร ยานยนต์ เศษยาง วัสดุทนไฟ อิเล็กทรอนิกส์ พลาสติกอ่อน ยา ซีเมนต์ และกรดอะมิโน

9. กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดจากอำเภอเจมเบอร์ จังหวัดชวาตะวันออก เดินทางและขนข้าวโพด ประทับที่หน้ากระทรวงเกษตร อินโดนีเซีย เพื่อขอให้รัฐบาลช่วยเหลือในด้านราคาข้าวโพดที่กำลังตกต่ำ ทำให้เกษตรกรได้รับผลกระทบและขาดทุนอย่างต่อเนื่อง ปัจจุบันราคาข้าวโพดแบบยังไม่แกะเปลือกอยู่ที่ประมาณ 1,400 – 1,600 รูเปียห์ต่อกิโลกรัม (3-4 บาท) และข้าวโพดแบบเม็ด ราคาอยู่ที่ 3,400-3,600 รูเปียห์ต่อกิโลกรัม (8-8.5 บาท) ทำให้เกษตรกรเกิดความท้อแท้ในการประกอบอาชีพ

10. กระทรวงกิจการทางทะเลและประมงอยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาอาหารสัตว์น้ำ เพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมเพาะเลี้ยงสัตว์ในประเทศ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ตามแนวทาง Bluefood ในการแก้ปัญหาวิกฤตอาหารในอนาคต เป็นหนึ่งความท้าทายของกระทรวงกิจการทางทะเลและประมงให้สามารถผลิตอาหารสัตว์น้ำที่แปรรูปมาจากวัตถุดิบที่เพียงพอจากท้องถิ่นและมีคุณภาพ และลดต้นทุนมากกว่าเดิม

11. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกิจการทางทะเลและประมงเป็นประธานในพิธีงาน Blue Halo S ในระหว่างการประชุมกลุ่มประเทศ G20 ณ เมืองนูซาดูวา จังหวัดบาหลี ซึ่งโครงการ Blue Halo S เป็นการส่งเสริมการดูแลและอนุรักษ์สุขอนามัยทางทะเล และเพิ่มความผาสุกให้ชาวบ้านที่อยู่อาศัยริมชายฝั่ง สอดคล้องกับยุทธศาสตร์พื้นที่อนุรักษ์ ซึ่งเป็นวาระหลักในแผนงานเศรษฐกิจสีน้ำเงิน (Blue Economy) ที่กระทรวงกิจการทางทะเลและการประมง ตั้งเป้าขยายพื้นที่อนุรักษ์ร้อยละ 30 ภายในปี 2588 (2045)

12. สำนักงานสถิติแห่งชาติ (BPS) รายงานว่า มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรอินโดนีเซียในเดือนตุลาคม 2565 เพิ่มขึ้นประมาณ 0.43 พันล้านเหรียญสหรัฐ ปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.7 เมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า (Month to Month) และเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.86 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยภาคการเกษตรส่งออกอยู่ในอันดับที่ 2 รองจากสินค้าเชื้อเพลิงและก๊าซ

13. องค์การบริหารส่วนจังหวัดปาวัว ร่วมพิธีเริ่มปลูกพริกบนพื้นที่ 30 เฮกตาร์ ในเขตปาซิริ ปูเตะ หมู่บ้านญานามา ตำบลเกออีรอม โดยการส่งเสริมปลูกพริก เพื่อต้องการลดภาวะสินค้าขาดตลาดในจังหวัด

14. กระทรวงเกษตรเปิดเผยถึงสินค้าพืชเศรษฐกิจบางชนิดอาจจะต้องนำเข้าในกรณีพิเศษ เนื่องจากปริมาณไม่เพียงพอสำหรับบริโภคจนถึงสิ้นปี 2565 ตามปริมาณความต้องการที่เพิ่มมากขึ้นของผู้บริโภคในประเทศ โดยสินค้าที่มีแนวโน้มมีไม่เพียงพอในตอนนี้ ได้แก่ ถั่วเหลือง ขาดตลาดประมาณ 2.4 ล้านตัน กระเทียมขาดตลาดประมาณ 449,000 ตัน และเนื้อโคหรือกระบือ ขาดตลาดประมาณ 151,000 ตัน ดังนั้น รัฐบาลจึงเร่งดำเนินการนำเข้าสินค้าในช่วงสิ้นปี 2565 โดยจะนำเข้าถั่วเหลืองประมาณ 2.5 ล้านตัน กระเทียมประมาณ 563,000 ตัน และนำเข้าเนื้อโคหรือกระบือ ประมาณ 210,000 ตัน

15. เศรษฐกิจอินโดนีเซียถือว่าใหญ่ที่สุดในอาเซียน โดยธนาคารโลก (World bank) และ IMF ได้จัดอันดับให้ อินโดนีเซียเป็นประเทศที่มีอำนาจซื้อสูงเป็นอันดับ 8 ของโลก ประมาณ 3,250 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ และได้คาดการณ์อัตราการขยายตัวของเศรษฐกิจของอินโดนีเซียในปี 2565 เฉลี่ยอยู่ที่ร้อยละ 5.1 และในปี 2566 เฉลี่ยอยู่ที่ร้อยละ 5.3 ตามลำดับ เมื่อวิเคราะห์โครงสร้างทางเศรษฐกิจพบว่า มากกว่าร้อยละ 50 ของ GDP มาจากภาคอุตสาหกรรม ช่วงสถานการณ์แพร่ระบาดโควิด-19 มีผลต่อภาวะเศรษฐกิจของโลก แต่อินโดนีเซียถือว่าไม่ได้รับผลกระทบมากนัก เนื่องจากความต้องการบริโภคภายในประเทศอยู่ในปริมาณมาก อีกทั้งยังมีกรอบกฎหมาย Omnibus Law เพื่อผ่อนคลายอุปสรรคทางการลงทุน ควบคู่กับการลดการนำเข้า และจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ทำให้รัฐบาลอินโดนีเซียเร่งออก กฎหมายและมาตรการที่เกี่ยวข้องกับภาคการผลิตทั้งหมด เช่น กฎหมายแรงงาน การกำหนด ค่าแรงขั้นต่ำ เป็นต้น เพื่อดึงดูดการลงทุนจากต่างประเทศ

16. นักวิจัยรุ่นใหม่จากสำนักวิจัยและเทคโนโลยีแห่งสาธารณรัฐอินโดนีเซีย (BRIN) ได้รับรางวัลเกียรติยศ จากงาน The 2022 Japan International Award for Young Agriculture Researches จากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และประมง (MAFF) และ Japan International Research Center for Agriculture Sciences (JIRCASS) ประเทศญี่ปุ่น จำนวน 2 รางวัล ซึ่งรัฐบาลญี่ปุ่นต้องการสร้างแรงจูงใจในหมู่นักวิจัยรุ่นใหม่เข้ามามีส่วนร่วมในการ

พัฒนางานวิจัยด้านการเกษตร ป่าไม้ ประมง และอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับประเทศที่กำลังพัฒนา โดยญี่ปุ่นเป็นประเทศที่ให้การสนับสนุนและให้ความร่วมมือในการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

17. ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์ปาล์ม สถาบันการเกษตรยอกยาคาร์ตา กล่าวเปิดงาน Forum Sawit Indonesia 2022 (งานปาล์มอินโดนีเซีย 2565) ณ เมืองยอกยาคาร์ตา จังหวัดยอกยาคาร์ตา โดยได้กล่าวถึงนโยบายการพัฒนาอุตสาหกรรมปาล์มในสาธารณรัฐอินโดนีเซียที่จะสร้างความสามารถในการแข่งขันในระยะยาว ปาล์มถือเป็นสินค้าสำคัญของอินโดนีเซีย เป็นแหล่งพลังงานใหม่ และแหล่งอาหาร และอุตสาหกรรมปาล์มในประเทศจะต้องได้รับการพัฒนาให้เติบโตยิ่งขึ้น ผ่านการสร้างนโยบายที่สอดคล้องกับความต้องการ และได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาลอย่างเต็มรูปแบบ

5. นโยบายและประเด็นที่อินโดนีเซียให้ความสนใจ

1) **การรับมือวิกฤตอาหารโลก** การพัฒนาภาคการเกษตร ควบคู่ไปกับการแก้ปัญหาวิกฤตอาหารของโลก ประกอบด้วย ๓ กลยุทธ์ ได้แก่ การเพิ่มปริมาณการผลิต การใช้สินค้าทางเลือก และการเปิดโอกาสให้กลุ่มต่างๆ เข้ามามีบทบาทในภาคการเกษตรโดยเฉพาะคนรุ่นใหม่ โดยรัฐบาลได้ให้การสนับสนุนเมล็ดพันธุ์พืชที่ดี เครื่องมือและเทคโนโลยีที่ช่วยอำนวยความสะดวกในการทำเกษตร การสร้างและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานภายในประเทศ ตลอดจนการปรับเปลี่ยนรูปแบบและพฤติกรรมการทำเกษตรตลอดห่วงโซ่การผลิต การกระจายผลผลิต และการตลาด ซึ่งรวมถึงภาคปศุสัตว์ที่มีการพัฒนาสายพันธุ์โคในประเทศ โดยศึกษาวิจัย การผสมพันธุ์วัวที่นำเข้าน้ำเชื้อจากต่างประเทศมาผสมกับพันธุ์พื้นเมือง เพื่อให้มีปริมาณโคเพิ่มมากขึ้นและ มีความหลากหลายทางพันธุกรรม สอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค

2) **การลดการใช้ปุ๋ยเคมี** สนับสนุนการใช้ปุ๋ยอินทรีย์และผลิตภัณฑ์อินทรีย์อื่นๆ ที่สามารถทดแทนปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและหายาก ซึ่งเป็นการลดต้นทุนการผลิต ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม ผลผลิตโตเร็วและมีปริมาณเพิ่มมากขึ้น ดินมีความสมบูรณ์ สามารถควบคุมโรคพืชและแมลงศัตรูพืชได้ ราคาผลผลิตสูงขึ้นรวมถึงการเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร ซึ่งได้จัดเตรียมเจ้าหน้าที่ให้ความรู้และคำปรึกษา สร้างเครือข่ายทางการเกษตร จัดทำแผนการพัฒนาเกษตรกรโดยมุ่งส่งเสริมความรู้และการอบรมให้เกษตรกรมากขึ้น จัดทำต้นแบบระบบ การจัดการที่ดีสำหรับสินค้าเกษตรอินทรีย์ และปรับเปลี่ยนทัศนคติของผู้ประกอบการทางการเกษตร เพื่อให้ทันต่อสถานการณ์ในปัจจุบัน

3) **ความมั่นคงทางอาหารหลัก** มีการรณรงค์ให้ประชาชนรับประทานอาหารพืชหลักทดแทนข้าว อาทิ ข้าววอลลีค ข้าวโพด ข้าวฟ่าง สาหร่าย เมล็ดธัญพืช ถั่วเหลือง เป็นต้น โดยมีการแจกเมล็ดพันธุ์ที่มีคุณภาพและช่วยเตรียมพื้นที่การทำเกษตร เพื่อให้เกษตรกรสามารถประกอบอาชีพได้อย่างต่อเนื่อง เป็นการเพิ่มอุปทานอาหารหลักภายในประเทศให้เพียงพอและตรงกับความต้องการ และมีบทบาทในการสร้างความมั่นคงทางอาหารภายในประเทศและของโลก

4) **การดำเนินโครงการประมงที่วัดได้** ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของแผนพัฒนาการประมงและทะเล ปัจจุบันอยู่ระหว่างการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การนำเทคโนโลยีต่างๆ เข้ามาช่วยอำนวยความสะดวก รวมถึงการหารือร่วมกับผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ซึ่งคาดว่าจะสามารถประกาศใช้กฎระเบียบประธนาธิปไตยเพื่อใช้ดำเนินการในเรื่องดังกล่าวได้ในเดือนตุลาคม ๒๕๖๕

5) **การแก้ปัญหาราคาน้ำมันแพง** ได้มีการช่วยเหลือชาวประมงที่ปัจจุบันประสบปัญหา ไม่สามารถเข้าถึงน้ำมันได้ เนื่องจากมีจำกัดและมีราคาแพง โดยการสนับสนุนเชื้อเพลิงอุดหนุนให้แก่ผู้ลงทะเบียนเป็นผู้ประกอบการทางทะเลและประมง รวมถึงอำนวยความสะดวกในการทำประมง และช่วยดูดซับผลผลิตประมงและผลิตภัณฑ์แปรรูป เพื่อให้เกิดเสถียรภาพทางการค้า

6) การริเริ่มโครงการหมู่บ้านประมงอัจฉริยะ เพื่อสร้างหมู่บ้านต้นแบบที่มีความเข้มแข็งให้แก่ชุมชนชาวประมง เพิ่มการจ้างงาน การอนุรักษ์หมู่บ้านประมง และขับเคลื่อนเศรษฐกิจ นอกจากนี้ ยังจะพัฒนาเป็นศูนย์กลางปลาสวยงามที่มีศักยภาพในการส่งออก และสร้างสถาบันธุรกิจดิจิทัล เพื่อเป็นแหล่งความรู้ด้านประมงในอนาคต นอกจากนี้ กระทรวงกิจการทางทะเลและประมงได้ร่วมมือกับการไฟฟ้าอินโดนีเซียในการแจกจ่ายน้ำและอุปกรณ์ให้แก่ชาวประมงเพื่อใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ พร้อมช่วยสร้างโครงสร้างพื้นฐานที่สามารถผลิตพลังงานไฟฟ้าและอ็อกซิเจน สอดคล้องกับนโยบายพัฒนาเกษตรกรรมไฟฟ้าให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาภาคการเกษตร

7) รัฐบาลอินโดนีเซียพัฒนาศักยภาพการส่งออกสินค้า โดยให้ความสำคัญกับระบบการควบคุมคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร เพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานการส่งออก ซึ่งรวมถึงการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานของสินค้าเกษตร เมล็ดพันธุ์และต้นอ่อนของพืชให้เป็นไปตามระเบียบของทางอินโดนีเซีย เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดโรคระบาดในพืชหรือดินในประเทศได้

6. เรื่องอื่นๆ (การดำเนินงานของฝ่ายเกษตร ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา)

❖ การประชุม

- เข้าร่วมประชุมและรายงานข้อมูลสถานการณ์การนำเข้า ส่งออกยางพาราของอินโดนีเซียและมาเลเซีย รวมทั้งข่าวความเคลื่อนไหวที่อินโดนีเซียและมาเลเซียให้มีความสำคัญเกี่ยวกับยางพารา ต่อที่ประชุมคณะกรรมการติดตามและเสนอมาตรการแก้ไขปัญหาราคายางและรักษาเสถียรภาพราคายาง ครั้งที่ 5/2565 ในวันที่ 29 พฤศจิกายน 2565 เพื่อให้ผู้ประกอบการพิจารณากำหนดของราคายาง รวมทั้งนโยบายอื่นๆ หรือแก้ปัญหาด้านยางพาราของไทย

- อำนวยความสะดวกคณะผู้แทนจากประเทศไทย ได้แก่ การยางแห่งประเทศไทย สมาคมยางพาราไทย และสำนักการเกษตรต่างประเทศ ที่เดินทางมาเข้าร่วมประชุมสภาไตรภาคียางระหว่างประเทศ (International Tripartite Rubber Council : ITRC) ครั้งที่ 37 และการประชุมอื่นที่เกี่ยวข้อง ระหว่างวันที่ 20-26 พฤศจิกายน 2565 ณ กรุงจาการ์ตา สาธารณรัฐอินโดนีเซีย โดยได้เข้าร่วมการประชุม ITRC ครั้งที่ 37 ซึ่งที่ประชุมได้หารือสถานการณ์การปลูกยางพารา ผลผลิต การส่งออก และราคายางพาราในปัจจุบัน การส่งเสริมความร่วมมือด้านการบริหารจัดการยางของสามประเทศผู้ผลิตยางรายใหญ่ของโลก รวมทั้งแนวทางการแก้ปัญหาราคายางพาราตกต่ำด้วย นอกจากนี้ ยังได้ร่วมหารือกับสมาคมยางพาราแห่งสาธารณรัฐอินโดนีเซีย (Rubber Association of Indonesia) (GAPKINDO) โดยทั้งสองฝ่ายได้มีการแลกเปลี่ยนสถานการณ์ของอุตสาหกรรมยางพาราของสองประเทศ และแนวทางการร่วมมือด้านการปลูกยางพาราแบบยั่งยืน การยกระดับคุณภาพยาง และช่องทางดิจิทัลสำหรับการค้าสินค้ายางพารา

❖ การแก้ไขปัญหา -

❖ การประสานงาน

- ประสานกรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อขอความอนุเคราะห์จัดกำหนดการดูงานให้แก่คณะผู้แทนกรมพืชเศรษฐกิจ กระทรวงเกษตร สาธารณรัฐอินโดนีเซีย ซึ่งมีความประสงค์ขอเดินทางไปศึกษาดูงานพื้นที่ปลูก การแปรรูปและกระบวนการจัดการสินค้ามันสำปะหลังของไทย โดยมีกำหนดการเดินทางเยือนประเทศไทยระหว่างวันที่ 14-18 ธันวาคม 2565 ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรได้จัดการศึกษาดูงานในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมาให้แก่คณะดังกล่าว

- ประสานสมาคมแปรรูปมะพร้าวแห่งสาธารณรัฐอินโดนีเซีย (HIPKI) เพื่อสอบถามข้อมูลสถานการณ์และความเคลื่อนไหวด้านมะพร้าวในอินโดนีเซียปัจจุบัน

- ประสานไปยังสมาคมยางพาราแห่งสาธารณรัฐอินโดนีเซีย (Rubber Association of Indonesia) (GAPKINDO) เพื่อสอบถามข้อมูลเกี่ยวกับท่าเรือที่ใช้ในการส่งออกผลิตภัณฑ์ยางพาราของอินโดนีเซีย

❖ การดำเนินงานอื่น

- จัดทำรายงานแบบผลการดำเนินงานตามแผนการปฏิบัติงาน (M1) และรายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณปี 2565 (M2) ประจำเดือนตุลาคม 2565
- จัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานราชการ ปีงบประมาณ 2565 และแผนการปฏิบัติราชการ ปีงบประมาณ 2566 ให้สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตา ซึ่งเป็นการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ต่างประเทศ
- จัดทำรายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนตุลาคม 2565
- ดำเนินการแปลกฎกระทรวงเกษตร ว่าด้วยการแก้ไขเพิ่มเติมภาคผนวกของกฎกระทรวงเกษตรฯ ดังกล่าว ซึ่งเป็นการขอแก้ไข ชื่อที่อยู่ของห้องปฏิบัติการไทยที่กระทรวงเกษตร อินโดนีเซีย เคยขึ้นทะเบียนไว้แล้ว เพื่อให้มีข้อมูลที่ถูกต้อง และไม่เกิดอุปสรรคทางการค้าระหว่างสองประเทศ
- จัดทำรายงานภาวะความเคลื่อนไหวทางการเกษตร ประจำเดือนตุลาคม 2565