

รายงานสถานการณ์เกษตรในอิตาลี (Situation report)  
สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงโรม  
ประจำเดือนมิถุนายน 2567

1. สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรในอิตาลี

1.1 สถิติการค้าสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรของไทยในอิตาลี

สถิติการค้า อิตาลีมีการนำเข้าสินค้าเกษตรและสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรจากไทยช่วงเดือนมกราคม – พฤษภาคม 2567 คิดเป็นมูลค่า 6,592.02 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 31.88% เมื่อเทียบกับช่วงเดือนมกราคม – พฤษภาคม 2566 (มูลค่า 4,998.66 ล้านบาท) อิตาลีเป็นตลาดส่งออกทั่วโลกที่สำคัญของไทย อันดับที่ 20 ในหมวดสินค้าเกษตรและสินค้าอุตสาหกรรมเกษตร และเป็นอันดับที่ 3 ในยุโรป (รองจากสหราชอาณาจักร และเนเธอร์แลนด์) แบ่งเป็น

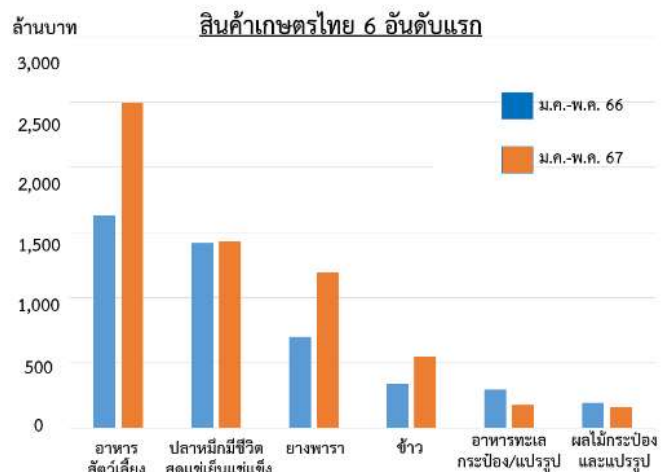
**กลุ่มสินค้าเกษตรกรรม** มูลค่า 3,500.23 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 32.18% โดยสินค้าเกษตรที่ส่งออกมากที่สุด ได้แก่ ข้าว โดยมูลค่าเพิ่มขึ้น 61.54% (545.25 ล้านบาท/17,496 ตัน) ยางพารา มูลค่าเพิ่มขึ้น 71.15% (1,196.24 ล้านบาท/19,028 ตัน) และปลาหมึกมีชีวิตร สด/แช่แข็ง มูลค่าเพิ่มขึ้น 0.69% (1,428.43 ล้านบาท/4,146 ตัน)

**กลุ่มสินค้าอุตสาหกรรมเกษตร** มูลค่า 3,091.79 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 31.54% โดยสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรที่ส่งออกมากที่สุด ได้แก่ อาหารสัตว์เลี้ยงมูลค่าเพิ่มขึ้น 52.62% (2,493.33 ล้านบาท/13,998 ตัน) อาหารทะเลกระป๋อง/แปรรูปมูลค่าลดลง 39.57% (176.48 ล้านบาท/1,705 ตัน) และผลไม้กระป๋อง/แปรรูปมูลค่าลดลง 18.33% (158.63 ล้านบาท/2,067 ตัน)

สินค้าเกษตรไทย 6 อันดับแรก	ม.ค.66-พ.ค.66		ม.ค.67-พ.ค.67		Δ% ม.ค.67-พ.ค.67/ม.ค.66-พ.ค.66	
	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)	Δ%ปริมาณ	Δ% มูลค่า
อาหารสัตว์เลี้ยง (HS2309)	9,605.00	1,633.70	13,998.00	2,493.33	45.74	52.62
ปลาหมึก มีชีวิตร สด แช่เย็น แช่แข็ง (HS0307)	3,863.00	1,418.62	4,146.00	1,428.43	7.33	0.69
ยางพารา (HS4001)	13,809.00	698.95	19,028.00	1,196.24	37.79	71.15
ข้าว (HS1006)	12,472.00	337.54	17,496.00	545.25	40.28	61.54
อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป (HS1604-1605)	1,824.00	292.03	1,705.00	176.48	-6.52	-39.57
ผลไม้กระป๋องและแปรรูป (HS0800)	3,045.00	194.23	2,067.00	158.63	-32.12	-18.33

ที่มา : กระทรวงพาณิชย์ (หน่วยมูลค่า : ล้านบาท, หน่วยปริมาณ : ตัน)

**สถิติการค้าเดือนพฤษภาคม 2567**  
อิตาลีนำเข้าสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรจากไทย คิดเป็นมูลค่า 1,169.88 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 1.44% เทียบกับเดือนเมษายน 2567 (มูลค่า 1,153.27 ล้านบาท) หรือเพิ่มขึ้น 3.07% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน (เดือนพฤษภาคม 2566 มูลค่า 1,135.06 ล้านบาท) โดยสินค้านำเข้า 6 อันดับแรกยังคงเป็นอาหารสัตว์เลี้ยง 505.65 ล้านบาท (+20.87%) ปลาหมึกมีชีวิตร สด/แช่แข็ง 235.08 ล้านบาท (-6.67%)




ยางพารา 184.67 ล้านบาท (-34.08%) ข้าว 37 ล้านบาท (-28.57%) อาหารทะเลกระป๋องแปรรูป 34.17 ล้านบาท (+23.91%) และผลไม้กระป๋องและแปรรูป 22.70 ล้านบาท (-10.98%) เทียบกับเดือนเมษายน 2567 ในขณะที่เมื่อเปรียบเทียบมูลค่าส่งออกในช่วงเดือนมกราคม-พฤษภาคม 2567 เทียบกับเดือนมกราคม-พฤษภาคม 2566 พบว่าสินค้าเกษตร 6 อันดับแรกมีการส่งออกเพิ่มขึ้นเกือบทุกรายการ ยกเว้นอาหารทะเลกระป๋องแปรรูป (-39.57%) และผลไม้กระป๋องและแปรรูป (-18.33%) ส่วนยางพารามีมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น (+71.15%) ข้าว (+61.54%) อาหารสัตว์เลี้ยง (+52.62%) และปลาหมึกสด มีชีวิต สด แช่เย็น แช่แข็ง (+0.69%)

ลำดับ	สินค้าเกษตรไทย 6 อันดับแรก	มี.ค.67	เม.ย.67	พ.ค.67	Δ%พ.ค.67/ เม.ย.67	ม.ค.-พ.ค.66	ม.ค.-พ.ค.67	Δ%
1	อาหารสัตว์เลี้ยง (HS2309)	568.40	418.4	505.65	20.87	1,633.70	2,493.33	52.62
2	ปลาหมึก มีชีวิต สด แช่เย็น แช่แข็ง (HS0307)	402.40	251.9	235.08	-6.67	1,418.62	1,428.43	0.69
3	ยางพารา (HS4001)	222.30	280.2	184.67	-34.08	698.95	1,196.24	71.15
4	ข้าว (HS1006)	125.9	51.8	37.00	-28.57	337.54	545.25	61.54
5	อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป (HS1604-1605)	41.7	27.6	34.17	23.91	292.03	176.48	-39.57
6	ผลไม้กระป๋องและแปรรูป (HS0800)	47.9	25.5	22.70	-10.98	194.23	158.63	-18.33


ที่มา : กระทรวงพาณิชย์ (หน่วยมูลค่า : ล้านบาท)

## 1.2 สถานการณ์ด้านการเกษตรที่น่าสนใจในอิตาลี

 ปูม้า (Blue crab) เมนูใหม่ของเซฟอิตาลี การรุกรานของปูม้ายังคงสร้างความเสียหายต่อการประมงในอิตาลีอย่างต่อเนื่อง โดยมีการประเมินความเสียหายจนถึงปัจจุบันกว่า 100 ล้านยูโร (ข้อมูล Coldiretti) พื้นที่ที่ได้รับความเสียหายมากที่สุดคือบริเวณสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโป ทางตอนเหนือของอิตาลี (Po Delta) โดยเฉพาะในแคว้น Veneto ซึ่งปัจจุบันปูม้าไม่ได้สร้างความเสียหายเพียงเฉพะหอยลายเท่านั้น แต่ยังรวมถึงหอยประเภทอื่นๆ ได้แก่ หอยแมลงภู่ หอยนางรม หอยแครง สัตว์น้ำที่มีเปลือกแข็งอื่นๆ รวมถึงปลา เช่น ปลาโซลและปลากระบอก

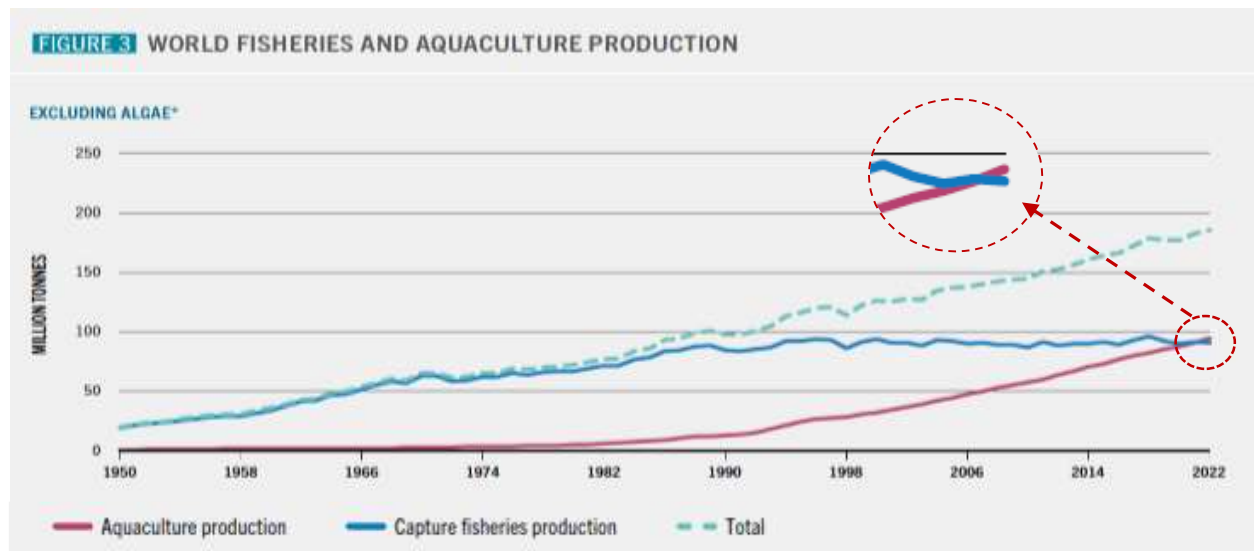
ภัยจากการรุกรานและแพร่พันธุ์อย่างรวดเร็วของปูม้าเริ่มตั้งแต่ฤดูใบไม้ผลิปี 2566 และสร้างความเสียหายทางนิเวศวิทยาและเศรษฐกิจเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (Acquaculture) ที่ได้รับผลกระทบอย่างรุนแรง ซึ่งการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (Acquaculture) มีความสำคัญต่อการผลิตภาคประมงของอิตาลี โดยมีมูลค่าการผลิตประมาณ 500 ล้านยูโร โดยเฉพาะการเพาะเลี้ยงหอยแมลงภู่และหอยลาย และการผลิตหอยนางรมที่มีแนวโน้มการเติบโตที่ดีและกำลังกลายเป็นสินค้าใหม่ที่สำคัญของอิตาลี

สมาพันธ์เกษตรกรอิตาลี (Coldiretti) ได้เสนอแนวทางแก้ไขเพื่อควบคุมปริมาณของปูม้า โดยการส่งเสริมการบริโภคปูม้า อย่างไรก็ตาม ชาวอิตาลียังไม่คุ้นชินกับการนำปูม้ามาบริโภค โดย 46% ไม่ต้องการบริโภค อีก 46% ระบุว่าอาจจะทดลองบริโภค และมีเพียง 8% ที่ได้บริโภคแล้ว

 จากรายงานล่าสุดขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) พบว่าในปี 2565 การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (Acquaculture) มีบทบาทสำคัญและมีแนวโน้มการผลิตเพิ่มขึ้นแซงหน้าการทำประมง (Capture fishery) เป็นปีแรก คิดเป็น 51% เทียบกับการทำประมง 49% โดยในวันที่ 8-12 กรกฎาคม 2567 จะมีการจัดการประชุมคณะกรรมการด้านประมง ครั้งที่ 36 (COFI) ณ สำนักงานใหญ่ FAO กรุงโรม เพื่อนำเสนอข้อมูลสถานการณ์การประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำโลก พร้อมทั้ง การจัดการกับความท้าทายที่สำคัญในบริบทความมั่นคงอาหารโลก และกำหนดอนาคตของภาคการประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยเน้นกรอบยุทธศาสตร์

Blue Transformation เพื่อให้บรรลุเป้าหมายร่วมกันในปี 2573 ได้แก่ การผลิตอย่างยั่งยืน การปรับปรุงประสิทธิภาพในการจัดการประมง ยกกระดับมาตรฐานการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทาน ความรับผิดชอบต่อสังคม เคารพสิทธิของแรงงานและส่งเสริมสภาพการทำงานที่เหมาะสม การลดคาร์บอนและการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ เพื่อความมั่นคงอาหารในสภาวะการเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อม สังคม และสภาพภูมิอากาศ นอกจากนี้ ยังมีประเด็นเรื่องมลพิษจากพลาสติกซึ่งถือเป็นความท้าทายเร่งด่วนที่ส่งผลกระทบต่อสัตว์น้ำมากขึ้น ซึ่งปีนี้จะมีการนำเสนอรายงาน "สถานะการประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำโลก 2567 (The state of world fisheries and aquaculture 2024)" ในครั้งนี้ด้วย (เผยแพร่ทุก 2 ปี)

การประชุม COFI ครั้งที่ 36 จึงถือเป็นโอกาสสำคัญในการจัดการกับความท้าทายในปัจจุบันและอนาคตของการประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยมีเป้าหมายในการส่งเสริมความมั่นคงอาหารโลก การประชุมครั้งนี้จึงเป็นก้าวสำคัญในการปรับเปลี่ยนระบบอาหารและเกษตรโลกอย่างยั่งยืน ซึ่งผู้ส่งออกไทยควรให้ความสนใจกับสถานการณ์การประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำโลก ทั้งนี้ สปช.โรม ร่วมกับผู้แทนกรมประมงจะเข้าร่วมการประชุมในครั้งนี้ในฐานะประเทศสมาชิกและผู้แทนไทยเพื่อรับฟังและติดตามสถานการณ์ดังกล่าว



## 2. การดำเนินงานตามภารกิจที่สำคัญของสำนักงานฯ

สปช.โรม มีการประชุมในเดือนมิถุนายน 2567 รวมทั้งสิ้น 13 การประชุม โดยมีการประชุมหลักที่สำคัญ ได้แก่

2.1 การประชุมสมัชชาความร่วมมือทรัพยากรดินโลก (Global Soil Partnership: GSP PA) ครั้งที่ 12 วันที่ 3-5 มิถุนายน 2567 สปช.โรม ร่วมกับผู้แทนไทยจากกรมพัฒนาที่ดิน นำโดย รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน ดร.อาทิตย์ สุขเกษม พร้อมด้วยอาจารย์ วิวัฒน์ ศัลยกำธร ประธานสมาคมดินโลกแห่งประเทศไทย ผู้แทนจากสถาบันอาศรมศิลป์ เข้าร่วมการประชุมสมัชชาความร่วมมือทรัพยากรดินโลก (GSP PA) ครั้งที่ 12 ณ สำนักงานใหญ่ FAO กรุงโรม โดยในช่วงพิธีเปิดการประชุม นายอรรถกร ศิริลัทธยากรรมช. กษ. เป็นผู้แทนจากภูมิภาคเอเชีย ร่วมกล่าวถ้อยแถลงในพิธีเปิดการประชุม โดยประเทศไทยมีความมุ่งมั่นในการสร้างความเข้มแข็งเครือข่ายความร่วมมือทางด้านดินระหว่างภูมิภาคและนานาชาติ ซึ่งไทยเป็นประเทศเจ้าภาพจัดงานเฉลิม



ฉลองวันดินโลก (World Soil Day) ประจำปี 2567 หัวข้อ “Keep soil alive, protect soil biodiversity” ในระหว่างวันที่ 4-8 ธันวาคม 2567 พร้อมการมอบรางวัล World Soil Day Award ณ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการวิจัยดินแห่งภูมิภาคเอเชีย (CESRA) จ.นครราชสีมา อีกทั้งเป็นเจ้าภาพจัดประชุม International Land, Soil and Water Forum 2024 ร่วมกับ FAO ในเดือนธันวาคม 2567 และได้เชิญชวนผู้เข้าร่วมประชุมมาร่วมงานที่ประเทศไทย

**2.2 การประชุมเสวนา หัวข้อ "The Journey to success: from dirt to living soils" ในระหว่างการประชุมสมัชชาความร่วมมือทรัพยากรดินโลก (GSP PA) ครั้งที่ 12** วันที่ 3 มิถุนายน 2567 สปช.โรม ร่วมกับกรมพัฒนาที่ดิน และสมาคมดินโลกแห่งประเทศไทยและเครือข่าย สถาบันอาศรมศิลป์ เป็นเจ้าภาพจัดกิจกรรมเสวนา หัวข้อ "The Journey to success: from dirt to living soils" ในระหว่างการประชุม GSP PA ครั้งที่ 12 ณ สำนักงานใหญ่ FAO กรุงโรม โดยได้รับเกียรติจาก นายพุทธพร อีวตักสาน เอกอัครราชทูตไทย และ Ms.Maria Helena Semedo รองผู้อำนวยการใหญ่ FAO กล่าวต้อนรับแขกผู้มีเกียรติ ประกอบด้วย ผู้แทนถาวรจากประเทศสมาชิก นักวิชาการด้านดิน เจ้าหน้าที่องค์กรระหว่างประเทศ กว่า 300 คน ประเทศไทยร่วมกับ FAO จัดเลี้ยงอาหารรับรอง ซึ่งได้รับความอนุเคราะห์จากทีมประเทศไทย และยังมีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์อาหารและสินค้าเกษตรไทยภายในงาน



ทั้งนี้ ประเทศไทยได้ประกาศความเข้มแข็งเครือข่ายความร่วมมือทางด้านดินระหว่างภูมิภาคและนานาชาติ และได้ประชาสัมพันธ์ถึงผลผลิตทางการเกษตรไทยที่เป็นผลผลิตจากการพลิกฟื้นผืนดิน จากพื้นที่ดินที่เสื่อมโทรมให้กลับมีความอุดมสมบูรณ์ ด้วยศาสตร์พระราชากับปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง อีกทั้งได้ประชาสัมพันธ์อาหารและสินค้าเกษตรไทย รวมถึงวัฒนธรรมไทย (รำเซ็งกระต๊อบ) ในเวทีโลก



**2.3 การประชุมสมัชชาใหญ่ FAO Council ครั้งที่ 175** วันที่ 10-14 มิถุนายน 2567 โดย น.ส.ปทุมวดี อิมท้าว อัครราชทูต (ฝ่ายเกษตร) ผู้แทนถาวรไทยประจำ FAO/WFP/IFAD กรุงโรม เป็นผู้แทนไทยในการเข้าร่วมการประชุมสมัชชาใหญ่ FAO Council ครั้งที่ 175 ร่วมกับผู้แทน สปช.โรม ณ สำนักงานใหญ่ FAO กรุงโรม ซึ่งที่ประชุมได้เห็นชอบรายงานผลการประชุมสมัชชา FAO ใน 6 ภูมิภาค (แอฟริกา/เอเชียและแปซิฟิก/ยุโรป/ละตินอเมริกาและแคริบเบียน/ตะวันออกไกล/อเมริกาเหนือ) รายงานผลการประชุมของคณะกรรมการบริหารต่างๆ ได้แก่ การประชุมคณะกรรมการด้านแผนงาน (PC) ครั้งที่ 138 การประชุมคณะกรรมการด้านงบประมาณและการเงิน (FC) ครั้งที่ 199-200 และการประชุมคณะกรรมการด้านกฎหมาย (CCLM) ครั้งที่ 120 ทั้งนี้ ผู้แทนไทยได้จัดทำและกล่าวทักท้วงของไทยเสนอต่อที่ประชุมจำนวน 3 วาระ ได้แก่ วาระที่ 3 การรายงานผลการดำเนินงาน รอบ 1 ปี (พ.ศ. 2565-2566)





ของ FAO วาระที่ 4 การพิจารณาถึงประเด็นท้าทายและปัจจัยที่มีผลต่อความมั่นคงอาหารโลก และวาระที่ 8.2 รายงานผลการประชุมสมัชชา FAO ภูมิภาคเอเชียและแปซิฟิก

**2.4 การประชุมหารือกับ Mr. Li Lifeng ผู้อำนวยการ Land and Water Division (NSL) FAO** วันที่ 20 มิถุนายน 2567 สปช.โรม ได้เข้าร่วมประชุมหารือกับผู้อำนวยการ NSL และคณะทำงาน เพื่อเตรียมการประชุมวันดินโลก World Soil Day 2024 ซึ่งมีกำหนดจัดในวันที่ 5 ธันวาคม 2567 ที่ไทยประกาศเป็นเจ้าภาพ ซึ่งจะเป็นการจัดประชุมรูปแบบ live ถ่ายทอดสดผ่านระบบออนไลน์ เพื่อเฉลิมฉลองพร้อมกันทั่วโลกเป็นครั้งแรก จาก 3 ประเทศ ได้แก่ ประเทศไทย (นครราชสีมา) ซาอุดีอาระเบีย (ริยาด) และอิตาลี (โรม) โดยมีกรมสมเด็จพระเทพฯ เป็นผู้พระราชทานรางวัลภูมิพลในวันดังกล่าว และการเตรียมการประชุม International Land, Soil and Water Forum 2024 ซึ่งมีกำหนดจัดในวันที่ 9-11 ธันวาคม 2567

ทั้งนี้ ประเทศไทยในฐานะประเทศที่มีบทบาทโดดเด่นด้านดิน ได้รับทราบข้อมูลการเตรียมการประชุมจาก FAO และได้แลกเปลี่ยนข้อมูลในส่วนที่ประเทศไทยเป็นเจ้าภาพ ทั้งนี้ FAO ได้ขอการสนับสนุนจากไทยในการผลักดัน Solution for Land Degradation เพื่อให้การฟื้นฟูดินโดยเฉพาะในภาคเกษตรได้รับการผลักดันไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม

**2.5 การประชุมหารือ IFAD High Level Consultation การจัดตั้งสำนักงานกองทุนระหว่างประเทศเพื่อพัฒนาเกษตรกรรม ประจำภูมิภาคเอเชียและแปซิฟิก (IFAD-APR) วันที่ 24 มิถุนายน 2567**

ดร.วนิดา กำเนิดเพ็ชร์ ผอ.สกต. ร่วมกับ สปช.โรม ได้ประชุมหารือกับ Ms. Gérardine Mukeshimana รองประธาน IFAD Mr. Guoqi Wu ผู้ช่วยรองประธาน Mr. Ambrosio Barros ผอ.ประจำภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก และ Ms. Giorgia Salucci Chief, Field Support Unit ณ สำนักงานใหญ่ IFAD กรุงโรม เพื่อหารือถึงการปรับปรุงความตกลงประเทศเจ้าภาพ (Host Country Agreement: HCA) ในมาตรา 4 ข้อบทที่ 1 (Article 4 Para 1) ว่าด้วยการที่ประเทศไทยให้การสนับสนุนสถานที่ตั้งสำนักงานแก่ IFAD ซึ่งต้องมีความชัดเจนในประเด็นสถานที่ตั้งสำนักงานและค่าใช้จ่าย โดยทาง IFAD ได้ยืนยันว่าจะใช้สถานที่ตั้งสำนักงาน (Co-location) ร่วมกับ UNESCAP เนื่องจากสะดวกต่อการบูรณาการความร่วมมือภายใต้กรอบสหประชาชาติเดียวกัน ซึ่งทาง IFAD จะจัดทำข้อมูลเพิ่มเติม เพื่อให้ฝ่ายไทยพิจารณาต่อไป



**2.6 การประชุม WFP Executive Board 2024** วันที่ 24-28 มิถุนายน 2567 สปช.โรม เข้าร่วมการประชุม เพื่อหารือถึงผลการดำเนินงานของ WFP ในปีที่ผ่านมา และการให้ความช่วยเหลือของ WFP แก่ประเทศสมาชิก โดยในครั้งนี้นี้ที่ประเทศสมาชิกได้เรียกร้องให้ WFP เพิ่มความช่วยเหลือของผู้ประสบภัยในสงครามฉนวนกาซา อย่างไรก็ตาม WFP ก็ได้ร้องขอเงินสนับสนุนจากประเทศสมาชิกเพื่อให้เพียงพอต่อการดำเนินงานเร่งด่วน