

## 1 ผู้เข้าร่วมการประชุม

ประเทศสมาชิกในภูมิภาค ฯ รวม 33 ประเทศ เป็นผู้แทนระดับรัฐมนตรี 26 ประเทศ ผู้สังเกตการณ์จากรัฐวาติกัน (Holy See) และผู้สังเกตการณ์จากองค์การระหว่างประเทศ 32 องค์การ รวมทั้งสิ้นประมาณ 250 คน

## 2. การประชุมสมัชชาฯ แบ่งการประชุมออกเป็น 2 ระดับ ได้แก่

### 2.2.1 การประชุมระดับเจ้าหน้าที่อาวุโส (Senior Officers Meeting)

- นายธีระ วงศ์สมุทร รมว. กษ. เป็นประธานเปิดการประชุม ฯ
- นายศักดิ์ชัย ศรีบุญชื้อ รองปลัดกระทรวง เป็นประธานการประชุม ฯ

### 2.2.2. การประชุมระดับรัฐมนตรี (Ministerial Meeting)

- นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ นายกรัฐมนตรี เป็นประธานกล่าวเปิดการประชุม ฯ
- นายธีระ วงศ์สมุทร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุม ฯ

## 3. คำกล่าวในการประชุม ฯ

3.1 นายกรัฐมนตรีได้กล่าวเปิดการประชุมระดับรัฐมนตรี โดยเน้นย้ำถึงความสำคัญของภาคการเกษตรที่เป็นเสาหลักสำคัญของประเทศสมาชิกส่วนใหญ่ในภูมิภาคเอเชียและแปซิฟิก ในขณะที่ภาคการเกษตรได้รับความท้าทายจากราคาอาหารที่สูงขึ้น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การเกิดภัยพิบัติต่าง ๆ ความเสื่อมถอยของทรัพยากรธรรมชาติ และความต้องการพลังงานชีวภาพที่เพิ่มขึ้น รวมถึงวิกฤติการเงินของโลก และความต้องการบริโภคอาหารที่เพิ่มขึ้น นอกจากนี้ ยังได้เน้นย้ำว่า การกีดกันทางการค้าสินค้าเกษตรจะส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรและความมั่นคงด้านอาหาร โดยขอให้ทุกฝ่ายร่วมมือกันในการผลักดันให้การเจรจาการค้าสินค้าเกษตรในรอบโดฮาประสบความสำเร็จโดยเร็ว สำหรับประเด็นที่เกี่ยวกับการปฏิรูปเอฟ เอ โอ นั้น ได้เน้นย้ำว่า ควรสร้างความเข้มแข็งให้แก่สำนักงาน เอฟ เอ โอ ประจำภูมิภาคเอเชียและแปซิฟิก (Regional Office for Asia and the Pacific) ซึ่งตั้งอยู่ที่กรุงเทพฯ โดยไม่จำเป็นต้องจะมีการจัดตั้งสำนักงานอนุภูมิภาค (Sub-region) เพิ่มขึ้น

3.2 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กล่าวเปิดการประชุมระดับเจ้าหน้าที่อาวุโส เน้นย้ำถึงความสำคัญของการแก้ไขปัญหาคาขาดแคลนน้ำ โดยแจ้งให้ที่ประชุมทราบถึงความพยายามของประเทศไทยในการบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพ โดยเฉพาะการใช้เทคโนโลยีใหม่สำหรับการจัดการน้ำเพื่อการเกษตรตามแนวพระราชดำริปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว นอกจากนี้ ได้เน้นย้ำถึงความสำคัญของการป้องกันทรัพยากรธรรมชาติ อื่น ๆ เช่น ทรัพยากรป่าไม้ และดิน ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงด้านอาหาร



