



มูลนิธิชนเผ่าพื้นเมืองเพื่อการศึกษาและสิ่งแวดล้อม

Indigenous Peoples' Foundation for Education and Environment

“

**การเจรจา**

**เรื่ององค์ความรู้ชุมชนท้องถิ่น**

**และชนเผ่าพื้นเมือง**

**ในอนุสัญญาว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ**

”



# ความเป็นมา

ในการประชุมประเทศภาคีสมาชิกอนุสัญญาว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศครั้งที่ 23 (UNFCCC COP 23) ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๗-๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ ที่กรุงบอนน์ ประเทศเยอรมันนี ที่ประชุมได้มีมติรับรองแนวทางการดำเนินงานของ “เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้องค์ความรู้ท้องถิ่นและองค์ความรู้ชนเผ่าพื้นเมือง” (Local Communities and Indigenous Peoples Knowledge Sharing Platform) เพื่อรับมือกับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หลังจากที่มีการเจรจากันอย่างเข้มข้นเกือบสองสัปดาห์

องค์ความรู้ท้องถิ่นและองค์ความรู้ชนเผ่าพื้นเมืองที่แต่ละชุมชนประดิษฐ์ และคิดค้นขึ้นมาได้รับการยอมรับแล้วว่ามีบทบาทและมีส่วนสำคัญในการช่วยลดปัญหาภาวะโลกร้อนและช่วยให้ชุมชนมีศักยภาพในการปรับตัวเข้ากับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้ เช่น ความรู้เกี่ยวกับการเกษตร พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ การจัดการแหล่งน้ำ การอนุรักษ์และการใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน ทำให้ชุมชนมีความมั่นใจในเรื่องของอาหารและแหล่งน้ำสำหรับการเกษตร อุปโภคและบริโภค เป็นต้น ด้วยเหตุนี้จึงมีการเสนอและผลักดันประเด็นนี้ให้เป็นเนื้องานอันหนึ่งของประเทศภาคีสมาชิกที่อยู่ภายใต้อนุสัญญาว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยที่ประชุมมีมติรับรองไว้ในสมัยการประชุมครั้งที่ ๒๑ ที่กรุงปารีส ประเทศฝรั่งเศส เมื่อปี 2558 (Decision 1/CP.21 paragraph 135)

โดยรัฐภาคีเสนอให้มีจัดตั้ง “เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้องค์ความรู้ท้องถิ่นและองค์ความรู้ชนเผ่าพื้นเมือง” ขึ้น เพื่อ

- ๑) ส่งเสริมองค์ความรู้ท้องถิ่นและองค์ความรู้ชนเผ่าพื้นเมือง
- ๒) เพื่อเสริมสร้างศักยภาพให้ชนเผ่าพื้นเมืองสามารถเข้าไปมีส่วนร่วมในงานของอนุสัญญาว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ๓) เพื่อผลักดันและหลอมรวมเอาองค์ความรู้พื้นบ้านและองค์ความรู้ชนเผ่าพื้นเมืองเข้าไปบรรจุในนโยบายและแผนงานของกรอบอนุสัญญาว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

การแปลงมติดังกล่าวไปสู่การปฏิบัตินั้น ประเทศภาคีสมาชิกได้นำเอาเรื่องนี้เข้าไปหารือกันครั้งแรกในเวทีการประชุมประเทศภาคีสมาชิกครั้งที่ ๒๒ ที่เมืองมาราเกช ประเทศโมร็อกโก ในปี 2559 และได้เสนอให้มีการจัดเวทีสุนทรียเสวนาพหุภาคี (Multi-stakeholder dialogue) เพื่อพูดคุยเกี่ยวกับตัวโครงสร้างและแนวทางการดำเนินงานของเวทีนี้ โดยมอบหมายให้สำนักงานเลขาธิการของอนุสัญญาว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเปิดรับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับเรื่องนี้ก่อนที่จะมีการประชุมในช่วงต้นปี ๒๕๖๐

# การประชุมคณะทำงานที่ปรึกษา ด้านวิทยาศาสตร์และวิชาการ (SBSTA 46)

หลังจากที่เปิดรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานต่างๆ และทุกภาคส่วนเสร็จแล้ว รัฐภาคีฯ ได้จัดเวทีสุนทรียเสวนาพหุภาคีขึ้นในเดือนพฤษภาคม 2560 ในช่วงของการประชุมคณะทำงานที่ปรึกษาด้านวิทยาศาสตร์และวิชาการ (SBSTA) ครั้งที่ 46 ที่กรุงบอนน์ โดยมีผู้เข้าร่วมจากภาคส่วนต่างๆ ทั้งผู้แทนรัฐบาลและผู้แทนชนเผ่าพื้นเมือง เวทีดังกล่าวทำให้แนวทางการดำเนินงานของเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (IP Platform) มีความชัดเจนมากขึ้น ทั้งตัววัตถุประสงค์และบทบาทหน้าที่ของเวที แต่ยังไม่สามารถลงลึกในรายละเอียดได้ จึงเสนอให้ไปพูดคุยกันต่อในเวทีการประชุมประเทศภาคีสมาชิกครั้งที่ 23 (รายละเอียดรายงานสามารถเข้าไปดูได้ที่ [http://unfccc.int/documentation/documents/advanced\\_search/items/6911.php?priority=600009748](http://unfccc.int/documentation/documents/advanced_search/items/6911.php?priority=600009748))

ก่อนถึงเวทีการประชุมประเทศภาคีสมาชิกครั้งที่ 23 ประเทศภาคีสมาชิกที่สนับสนุนเรื่องนี้ได้จัดเวทีแลกเปลี่ยนความคิดเห็นอย่างไม่เป็นทางการระหว่างหน่วยงานและกลุ่มที่สนใจอีกครั้งหนึ่งที่ประเทศแคนาดาเพื่อพิจารณาเกี่ยวกับตัวโครงสร้างและแนวทางการดำเนินงานที่เป็นรูปธรรมที่สอดคล้องกับความต้องการของชนเผ่าพื้นเมือง เวทีดังกล่าวมีผู้แทนชนเผ่าพื้นเมืองเข้าร่วมด้วยทุกภูมิภาค

# เวทีประชุมประเทศภาคีสมาชิกครั้งที่ 23 (COP 23)

ในเวทีการประชุมประเทศภาคีสมาชิกครั้งที่ 23 มีการพูดคุยเรื่องนี้อีกครั้ง โดยบรรจุอยู่ในวาระการประชุมลำดับที่ 13 ของ SBSTA การเจรจาและการหารือเกี่ยวกับแนวทางการปฏิบัติการดำเนินไปอย่างเข้มข้น ระหว่างกลุ่มผู้แทนจากประเทศที่พัฒนาแล้วและประเทศกำลังพัฒนา ซึ่งนำโดยสหภาพยุโรปและจีเซเว่น (G77) ประเด็นที่ถกเถียงกันมากคือโครงสร้างและกลไกการดำเนินงานของเวทีดังกล่าว โดยต่างฝ่ายต่างก็มีข้อเสนอและจุดยืนของตนเอง ซึ่งยากที่จะบูรณาการเข้าด้วยกัน ในส่วนของผู้แทนชนเผ่าพื้นเมืองเองก็มีมุมมองที่แตกต่างกันออกไป ยากที่จะหาข้อยุติร่วมกันได้

ในส่วนของผู้แทนชนเผ่าพื้นเมืองสุดท้ายต้องย้อนกลับมาคุยถึงจุดยืนและเจตนารมณ์ร่วมของแต่ละภูมิภาคว่าสิ่งที่แต่ละภูมิภาคต้องการนั้นคืออะไร อะไรที่เป็นประเด็นร่วมและอะไรที่เป็นประเด็นที่มีความเห็นต่างกัน จนในที่สุดก็สามารถหาข้อยุติในประเด็นที่ทุกภูมิภาคเห็นร่วมกันได้ใน 5 ประเด็น คือ

- 1) ชนเผ่าพื้นเมืองต้องมีส่วนร่วมอย่างเต็มที่และมีประสิทธิภาพ
- 2) ผู้แทนของชนเผ่าพื้นเมืองและรัฐบาลต้องมีสถานะที่เท่าเทียมกัน รวมทั้งบทบาทการเป็นผู้นำ
- 3) การคัดเลือกผู้แทนชนเผ่าพื้นเมือง โดยกระบวนการของชนเผ่าพื้นเมืองเอง
- 4) มีการจัดหางบประมาณสนับสนุนการดำเนินงาน “เวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้” นี้้อย่างเพียงพอจากสำนักงานเลขาธิการและขอสมทบทุนอย่างสมัครใจจากหน่วยงานต่างๆ
- 5) “เวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้” นี้ต้องจัดตั้งอยู่ในกรอบงานของอนุสัญญาว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อจะได้มีผลต่อการตัดสินใจและการดำเนินการ รวมทั้งการจัดทำนโยบายในระดับชาติ ระดับภูมิภาคและระดับนานาชาติ

การเจรจาถึงแม้ว่าจะมีปัญหาและอุปสรรคหลายอย่าง รวมทั้งมีความตึงเครียดด้วยเนื่องจากมีความคิดเห็นที่แตกต่างกันแต่ในที่สุดทุกฝ่ายก็สามารถหาข้อยุติและข้อสรุปได้ในประเด็นหลักๆ ดังนี้

เวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ฯ มีวัตถุประสงค์ คือ

**ก) ด้านความรู้:**

เวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ควรส่งเสริมให้มีการแลกเปลี่ยนประสบการณ์และแนวทางการปฏิบัติการที่ดีที่มุ่งไปสู่การประยุกต์ใช้ การเสริมสร้างความเข้มแข็ง การคุ้มครอง และการรักษาองค์ความรู้พื้นบ้าน ความรู้ของชนพื้นเมืองและระบบความรู้ท้องถิ่น รวมทั้งเทคโนโลยี การปฏิบัติและความพยายามของชุมชนท้องถิ่นและชนพื้นเมืองที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไขปัญหาและการตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยคำนึงถึงหลักการยินยอมที่มีการบอกกล่าวล่วงหน้าและเป็นอิสระ (FPIC) ของผู้ที่มีองค์ความรู้ นวัตกรรม และการปฏิบัติ;

**ข) ศักยภาพการมีส่วนร่วม:**

เวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ควรสร้างขีดความสามารถของชนเผ่าพื้นเมืองและชุมชนท้องถิ่นเพื่อให้สามารถเข้าไปมีส่วนร่วมในกระบวนการของกรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (UNFCCC ) เวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ควรสร้างขีดความสามารถของประเทศภาคีสมาชิกและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอื่น ๆ ให้มีส่วนร่วมกับเวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ และกับชุมชนท้องถิ่นและชนพื้นเมือง ในบริบทของการดำเนินการตามข้อตกลงปารีสและกระบวนการที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอื่น ๆ

**ค) นโยบายและการดำเนินการเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ:**

เวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ควรเอื้อให้มีการบูรณาการของระบบความรู้ที่หลากหลาย การปฏิบัติ และนวัตกรรมในการออกแบบและการดำเนินงานตามแผนงาน และนโยบายระหว่างประเทศและระดับชาติในลักษณะที่ให้ความเคารพและส่งเสริมสิทธิและผลประโยชน์ของชุมชนท้องถิ่นและชนเผ่าพื้นเมือง เวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ควรเอื้อให้มีการดำเนินการด้านสภาพภูมิอากาศอย่างแข็งขันและความพยายามมากขึ้นโดยชนเผ่าพื้นเมืองและชุมชนท้องถิ่นซึ่งจะให้บรรลุถึงเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกตามความสมัครใจของแต่ละประเทศ (NDC) ที่เกี่ยวข้อง

# การประชุมคณะทำงานที่ปรึกษาด้านวิทยาศาสตร์และวิชาการ (SBSTA 48)

กิจกรรมแรกที่จะประเทศภาคีสมาชิกจะทำ คือ การจัดเวทีประชุมปฏิบัติการผู้มีส่วนได้ส่วนเสียพหุภาคีในช่วงการประชุม SBSTA ครั้งที่ 48 ที่กรุงบอนนระหว่างวันที่ 30 เมษายน – 11 พฤษภาคม 2561 และการจัดตั้งคณะทำงานเอื้ออำนวย (Facilitative working group) ขึ้นมารวมทั้งการจัดทำแผนงานของเวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ฯ โดยการมีส่วนร่วมอย่างเต็มที่และมีประสิทธิภาพของชุมชนท้องถิ่นและชนเผ่าพื้นเมือง และจัดทำข้อเสนอแนะต่อการประชุมประเทศภาคีสมาชิกครั้งที่ 24 ซึ่งจัดขึ้นที่ประเทศโปแลนด์ในช่วงปลายปี 2561 รายละเอียดของมติสามารถหาดาวนโหลดและอ่านเพิ่มเติมได้จากลิงค์นี้ <https://unfccc.int/decisions?f%5B0%5D=conference%3A4100>

ก่อนถึงเวที SBSTA 48 ชนเผ่าพื้นเมืองภายใต้คณะกรรมการประสานงานเวทีชนเผ่าพื้นเมืองว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (IIPFCC) ได้จัดทำแบบสอบถามและแนวคำถามเพื่อใช้เป็นแนวทางสำหรับการพูดคุยและแลกเปลี่ยนของชนเผ่าพื้นเมือง รวมทั้งเสนอแนะกรอบเวลาสำหรับการดำเนินงานเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ คือ

เดือน	กิจกรรม
พ.ย - ธ.ค 2560	เสนอชื่อผู้เอื้ออำนวย (ตัวแทนชนเผ่าพื้นเมือง)
1 ม.ค 2561	คัดเลือกและรับรองชื่อผู้เอื้ออำนวย
1 ก.พ 2561	เสนอร่างกำหนดการเวทีประชุมผู้มีส่วนได้ส่วนเสียพหุภาคี
1 มี.ค 2561	เสนอให้คณะกรรมการประสานงานระดับสากลเกี่ยวกับโครงสร้างและแนวทางการดำเนินงานของเวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้
	อาจจะมีการประชุมของคณะกรรมการประสานงานระดับสากล
พ.ค 2561	ประชุมเตรียมงานชนเผ่าพื้นเมือง
ก.ย 2561	จัดทำเอกสารและรณรงค์เรื่องเวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้
ธ.ค 2561	เวทีเตรียมการก่อนการประชุมประเทศภาคีสมาชิกอนุสัญญาว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศครั้งที่ 24

ในส่วนของชนเผ่าพื้นเมืองในเอเชีย ทาง AIPP ได้จัดเวทีเตรียมงานก่อนเวที SBSTA48 ในวันที่ 3-4 เมษายน 2561ที่จ.เชียงใหม่ เพื่อจัดเตรียมเนื้อหาและข้อเสนอสำหรับแลกเปลี่ยนและเรียนรู้ร่วมกับแกนนำชนเผ่าพื้นเมืองจากภูมิภาคต่างๆ และผู้แทนรัฐบาลที่เกี่ยวข้อง

การประชุมในเวที SBSTA ครั้งที่ 48 จัดขึ้นระหว่างวันที่ 30 เม.ย – 11 พ.ค 2561 ที่กรุงบอนน ประเทศเยอรมันนี ที่ประชุมได้พูดคุยและหารือกันเกี่ยวกับเรื่องเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ภูมิปัญญาพื้นบ้านด้านสภาพภูมิอากาศอีกครั้งหนึ่ง โดยแบ่งออกเป็นสองกิจกรรม คือ

- 1) เวทีแลกเปลี่ยนพหุภาคี จัดวันที่ 1 พฤษภาคม 2561
- 2) วทีหารืออย่างไม่เป็นทางการ (informal informal consultation)

## ประเด็นพูดคุยหลักๆ มีดังนี้

- ผู้แทนของชุมชนท้องถิ่นและชนเผ่าพื้นเมือง โดยเฉพาะผู้แทนชุมชนท้องถิ่นซึ่งยังไม่มีความชัดเจนว่าจะใช้รูปแบบและกระบวนการอย่างไรในการเสนอข้อเข้ามา เนื่องจากยังไม่มีการจัดตั้งเป็นเครือข่ายหรือองค์กรเหมือนกลุ่มชนเผ่าพื้นเมืองบางประเทศเสนอให้เปิดพื้นที่และรอไปก่อนจนกว่าชุมชนท้องถิ่นจะมีความพร้อม
- **คณะทำงานเอื้ออำนวย (Facilitative Working Group - FWG)**
  1. องค์กรประกอบ 14 คน (ผู้แทนรัฐบาล 7 คน จาก 5 ภูมิภาค + ตัวแทนจากประเทศหมู่เกาะกำลังพัฒนาขนาดเล็ก 1 คน + ประเทศด้อยพัฒนา 1 คน แต่งตั้งโดยตัวแทนของแต่ละกลุ่ม และจากผู้แทนชนเผ่าพื้นเมืองและชุมชนท้องถิ่น 7 คน สัดส่วนยังไม่ลงตัว มีข้อเสนอว่าน่าจะเป็น 4/3 คือมีผู้แทนชนเผ่าพื้นเมือง 4 คนและตัวแทนชุมชนท้องถิ่น 3 คน ในส่วนของชนเผ่าพื้นเมืองให้ผู้ประสานงานหลักของชนเผ่าพื้นเมืองเป็นคนแต่งตั้งและแจ้งให้ประธาน SBSTA ทราบ ผู้แทนให้คำนี้ถึงสัดส่วนหญิงชายด้วย
  2. วาระของผู้แทน FWG อาจเป็น 1 ปี หรือ 3 ปี สามารถอยู่ต่อได้สองสมัยต่อเนื่องกัน ถ้าสมาชิกขาดให้แต่งตั้งเพิ่มเติมใหม่ในกลุ่มเดียวกัน
  3. มีประธานร่วม 2 คน จากผู้แทนรัฐบาล 1 คนและจากผู้แทนชนเผ่าพื้นเมือง 1 คน และมีรองประธานร่วม 2 คน อยู่ในวาระ 1 ปี
  4. FWG ประชุมปีละ 2 ครั้งตามวาระของ SBSTA
  5. ใช้หลักการหาฉันทามติเป็นแนวในการดำเนินงาน
  6. แผนงานชุดแรกให้เสนอต่อ COP27 พิจารณา โดยมีการประสานงานร่วมกับหน่วยงานต่างๆที่มีอยู่ในอนุสัญญา
  7. ทำเว็บไซต์เผยแพร่ข้อมูลเฉพาะของตนเอง
  8. ให้สำนักงานเลขาธิการจัดเวทีประชุมปฏิบัติการตามประเด็นในการประชุม SBSTA 50/COP 25
  9. FWG นำเสนอรายงานความก้าวหน้าให้ประเทศภาคีในเวที COP27
  10. SBSTA 54 ทบทวนผลที่เกิดขึ้นและกิจกรรมของ FWG และจัดทำข้อเสนอแนะต่อประเทศภาคีสมาชิก
  11. จากนั้นให้ขยายอำนาจหน้าที่ของ FWG ออกไปอีก 3 ปี
  12. เวที FWG เปิดให้ทุกคนเข้าร่วมได้
  13. ให้สำนักงานเลขาธิการสนับสนุนงานของ FWG
  14. ให้สำนักงานเลขาธิการดูแลเรื่องงบประมาณ (ขึ้นอยู่กับงบประมาณที่มีอยู่)
  15. เชิญชวนให้ประเทศภาคีต่างๆ ร่วมลงขันสนับสนุนตามความสมัครใจ
- **ประเด็นความมั่นคง** มีสองสามประเทศที่ยังมีข้อกังวลเกี่ยวกับความมั่นคงของประเทศ โดยเฉพาะประเทศจีน ซึ่งได้เสนอให้มีการอ้างอิงถึงหลักการอำนาจอธิปไตยของแต่ละประเทศ กิจกรรมของ FWG ต้องไม่ส่งผลกระทบต่อบูรณภาพทางดินแดนของตน ข้อเสนอดังกล่าวยังไม่มีข้อยุติ
- **มติ SBSTA48 เกี่ยวกับเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ภูมิปัญญาพื้นบ้านฯ** ดูรายละเอียดได้ที่ลิงค์นี้ <https://unfccc.int/documents?f%5B0%5D=body%3A1957&search=&page=0%2C0%2C1>

## ก้าวต่อไป

ประเด็นนี้ที่ประชุมเสนอให้ยกไปคุยต่อในเวที COP 24 และ SBSTA49 ที่ประเทศโปแลนด์ในช่วงปลายปีนี้ เวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ฯ นี้เน้นว่ามีความสำคัญเพราะเป็นการยกระดับองค์ความรู้พื้นบ้านและองค์ความรู้ชนเผ่าพื้นเมืองให้มีความสำคัญเทียบเท่ากับองค์ความรู้วิทยาศาสตร์ และเป็นการเสริมสร้างบทบาทให้ผู้รู้และนักปฏิบัติในระดับชุมชนมีความเข้มแข็งมากขึ้น ดังนั้นเราต้องช่วยกันผลักดันต่อเพื่อให้เวทีนี้ดำเนินงานได้จริงและเป็นไปตามเจตนารมณ์ของพวกเรา สิ่งที่สำคัญอีกอย่างคือ เป็นการตอกย้ำว่าพวกเราในฐานะชนเผ่าพื้นเมืองไม่ใช่เป็นแค่ผู้ที่ได้รับผลกระทบ หรือ ผู้ที่ถูกกล่าวหาว่า เป็นผู้สร้างหรือก่อให้เกิดปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอย่างเดียวเท่านั้น แต่พวกเรายังเป็นผู้ช่วยลดก๊าซเรือนกระจกและช่วยทำให้โลกใบนี้น่าอยู่มากยิ่งขึ้นโดยใช้องค์ความรู้และภูมิปัญญาของพวกเรา

“

เรียบเรียงโดย

กิตติศักดิ์ รัตนกระจ่างศรี  
ผู้อำนวยการมูลนิธิชนเผ่าพื้นเมืองเพื่อการศึกษาและสิ่งแวดล้อม

”



มูลนิธิชนเผ่าพื้นเมืองเพื่อการศึกษาและสิ่งแวดล้อม  
Indigenous Peoples's Foundation for Education and Environment - IPF  
188/525 หมู่ 10 ตำบลสันนาเม็ง อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ 50210  
[www.ipf.or.th](http://www.ipf.or.th)