

## การร่วมมือระหว่างนอร์เวย์และสหรัฐเพื่อสนับสนุนการปลูกป่าโดยการbinsดเซย

ในการแลกเปลี่ยนนโยบายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการทำลายป่าและความเสื่อมโทรมของป่าในประเทศกำลังพัฒนา (REDD ) ณ เมืองออสโลสุดสัปดาห์นี้ ประเทศนอร์เวย์และสหรัฐได้ให้คำมั่นในความร่วมมือเชิงลึกในการชะลอการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโดยการปกป้องและฟื้นฟูป่าไม้ ข้อตกลงเรียกร้องให้เพิ่มความร่วมมือในด้านการเงินคาร์บอนป่าไม้ (forest carbon finance) ข้อตกลงนี้สนับสนุนความพยายามภายใต้โครงการการbinsพลเรือนระหว่างประเทศที่จะทำให้ระบบตลาดแบบแรงจูงใจเกิดประโยชน์ในการลดการตัดไม้ทำลายป่า

สัปดาห์นี้ประเทศนอร์เวย์และสหรัฐได้ตกลงที่จะพัฒนาและดำเนินความร่วมมือในโครงการ REDD+และการพัฒนาภูมิประเทศอย่างยั่งยืนต่อไป โดยเพิ่มกองทุนสำหรับบัญชีคาร์บอนในประเทศกำลังพัฒนา สนับสนุนการลงทุนในป่าไม้ของภาคเอกชน ป้องกันการค้าไม้ผิดกฎหมายและส่งเสริมความโปร่งใสของภาคป่าไม้

ข้อตกลงกระตุ้นสมัชชาองค์การการbinsพลเรือนระหว่างประเทศปี 2016 ให้รับมาตรการทางเศรษฐกิจโลก (MBM) เพื่อให้เกิดการเติบโตของการซื้อคาร์บอนเครดิตมาชดเชยกับปริมาณก๊าซเรือนกระจกทั้งหมด (carbon neutral growth) ที่ปล่อยออกมาจากกิจกรรมต่างๆ ของการbinsระหว่างประเทศตั้งแต่ปี 2020 เป็นการดำเนินการที่องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม (รวมถึง Forest Trends) ให้การรับรองไว้ในสิ่งพิมพ์ในหัวข้อ “การเชื่อมโยงระหว่างการbinsและป่าไม้: บทบาทที่จำเป็นสำหรับป่าไม้ในการสนับสนุนความรับผิดชอบของการbinsโดยรวมต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”

ข้อตกลงได้กล่าวไว้ว่า “มาตรการสำหรับการbinsสามารถกระตุ้นแรงจูงใจในการลดการตัดไม้ทำลายป่าผ่านความต้องการสำหรับการลดการปล่อยก๊าซขนาดใหญ่ การจัดกิจกรรมที่เป็นไปตามเกณฑ์การปล่อยก๊าซของ

## การร่วมมือระหว่างนอร์เวย์และสหรัฐเพื่อสนับสนุนการปลูกป่าโดยการบินชดเชย

องค์การการบินพลเรือนระหว่างประเทศ(ICAO) และสะท้อนการพัฒนาที่เกี่ยวข้องในข้อตกลงว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศโลกขององค์การสหประชาชาติ”

นายจอห์น เคอร์รี่ รัฐมนตรีต่างประเทศของสหรัฐอเมริกาและนายไวดาร์ เฮลเกเซน รัฐมนตรีภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อมนอร์เวย์ได้ลงนามในข้อตกลงในการแลกเปลี่ยนนโยบายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการทำลายป่าและความเสื่อมโทรมของป่าในประเทศกำลังพัฒนาโดยรัฐบาลนอร์เวย์ ณ เมืองฮอสโลเมื่อวันพุธที่ผ่านมา

นายเคอร์รี่กล่าวว่า “การลดการตัดไม้ทำลายป่าและสิ่งต่างๆที่ต้องทำเพิ่มเติมเพื่อป้องกันป่าไม้จะช่วยให้เราสามารถบรรลุเป้าหมายสามในสี่ของการบรรเทาแก้ไขปัญหាកาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศภายในปี 2030”

นายเคอร์รี่กล่าวต่ออีกว่า “อย่างที่เรารู้กันดีว่าต้นไม้คือกลไกดักจับและกักเก็บคาร์บอนตามธรรมชาติ นี้ยังไม่รวมประโยชน์อีกนานาประการของป่าไม้ที่เกี่ยวข้องกับทั้งความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพอากาศ คุณภาพน้ำ ที่อยู่อาศัยของคนท้องถิ่นและอื่นๆอีกมากมาย”

**MBM คืออะไร?** ตามที่องค์การพลังงานระหว่างประเทศ(International Energy Agency)ระบุ ถ้าการบินคือประเทศหนึ่งประเทศก็คงจะเป็นหนึ่งในสิบอันดับแรกของประเทศผู้ปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ แต่การบินระหว่างประเทศไม่ได้รวมอยู่ในข้อตกลงปารีส องค์การการบินพลเรือนระหว่างประเทศ(ICAO)จึงได้ให้คำมั่นสัญญาที่จะไม่ปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สุทธิสู่ชั้นบรรยากาศตั้งแต่ปี 2020 เป็นต้นไป ปัจจุบันหลายประเทศได้พัฒนาองค์ประกอบของมาตรการทางเศรษฐกิจซึ่งรวมถึงประเภทของกิจกรรมที่เหมาะสมด้วย

รายงานการเชื่อมโยงระหว่างการบินและป่าไม้ (Linking Flights and Forests) ได้เสนอแนะให้รักษาการเงินคาร์บอนป่าไม้ไว้ในข้อตกลงปารีสเพื่อให้สายการบินสามารถชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยการรักษาป่าไม้ได้

## การร่วมมือระหว่างนอร์เวย์และสหรัฐเพื่อสนับสนุนการปลูกป่าโดยการบินชดเชย

รายงานกล่าวว่า “การชดเชยการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการทำลายป่าและความเสื่อมโทรมของป่าในประเทศกำลังพัฒนาที่เข้มแข็งและมีประสิทธิภาพจะสามารถดำเนินบทบาทสำคัญในการลดช่องว่างการปล่อยก๊าซและสนับสนุนภาคการบินในการบรรลุเป้าหมายด้านภูมิอากาศ”

มาตรการทางเศรษฐกิจขององค์การการบินพลเรือนระหว่างประเทศสามารถขึ้นอยู่กับการ REDD+ เพื่อจัดหาปริมาณการชดเชยที่เข้มแข็งเพื่อบรรลุเป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซและผลประโยชน์เพิ่มเติมจำนวนมากในประเทศกำลังพัฒนา ซึ่งรวมถึงการพัฒนาที่ยั่งยืน การอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ การยกระดับคุณภาพชีวิต และสิ่งที่เกี่ยวข้องกับการบูรณาการสิ่งแวดล้อม

### การปราบปรามการค้าไม้ผิดกฎหมาย

คำแถลงการณ์ร่วมกันระหว่างนอร์เวย์และสหรัฐที่ถูกปล่อยออกมาสัปดาห์นี้ได้ให้ความสำคัญต่อการตัดไม้และการค้าไม้ผิดกฎหมาย การให้คำมั่นสัญญาในด้านการร่วมมือด้านความโปร่งใส การสนับสนุนความสามารถในการบังคับใช้และสนับสนุนการดำเนินการให้เป็นผลตามกฎหมายเลซี่ของอเมริกา (Lacey Act) ที่ห้ามการค้าสัตว์ป่าผิดกฎหมาย รวมไปถึงผลิตภัณฑ์ไม้

การวิจัยใหม่ขององค์กรพัฒนาเอกชนไม่แสวงผลกำไร (Forest Trends) แสดงให้เห็นว่าท่ามกลางประเทศอื่นๆ สหรัฐฯได้เริ่มเพิ่มความพยายามในการบังคับใช้กฎหมายเกี่ยวกับการค้าไม้ผิดกฎหมายแล้ว

นางเคอร์สติน แคนบี้ ผู้อำนวยการนโยบายป่าไม้ การค้าและการเงินของ Forest Trends กล่าวว่า “สหรัฐและนอร์เวย์เข้าใจดีว่าการเสริมกำลังเพื่อต่อสู้กับการตัดและค้าไม้ผิดกฎหมายนั้นมีความจำเป็นต่อการลดการตัดไม้ทำลายป่าของโลก”

## ความร่วมมือระหว่างนอร์เวย์และสหรัฐเพื่อสนับสนุนการปลูกป่าโดยการบิณฑเซย

ข้อความที่เกี่ยวข้องบอกว่า ทั้งสองประเทศทำรายการการลดการตัดไม้ทำลายป่าเขตร้อนในโซ่อุปทาน (supply chain) ของภาคเอกชนซึ่งเชื่อมโยงไปถึงการค้าผิดกฎหมายและการเกษตรพาณิชย์ได้แก่สินค้าโภคภัณฑ์ป่าไม้ที่มีความเสี่ยง (forest-risk commodities): ถั่วเหลือง, น้ำมันปาล์ม, ปศุสัตว์และไม้ซุง การวิจัยที่ผ่านมาของ Forest Trends พบว่าร้อยละ 49 ของการตัดไม้ทำลายป่าเขตร้อนระหว่างปี 2000 – 2012 เป็นผลสืบเนื่องมาจากการเปลี่ยนแปลงที่ผิดกฎหมายของการเกษตรพาณิชย์ และเกือบหนึ่งในสี่ของการตัดไม้ทำลายป่านั้นเป็นผลโดยตรงจากการเปลี่ยนแปลงทางการเกษตรสำหรับตลาดส่งออก

นายไมเคิล เจนคินส์ ผู้ก่อตั้งและประธานบริหาร Forest Trends กล่าวว่า “พวกเรามีความยินดีเป็นอย่างยิ่งที่เห็นรัฐบาลชั้นนำเหล่านี้แสดงความกระตือรือร้นที่จะช่วยภาคธุรกิจในการนำการตัดไม้ทำลายป่าออกจากโซ่อุปทาน ด้วยความที่น้ำมันปาล์ม, ไม้ซุง, เนื้อไม้และปศุสัตว์ เป็นสินค้าโภคภัณฑ์ทางการเกษตรที่สำคัญ จึงมีส่วนรับผิดชอบในส่วนใหญ่ที่สุดของการตัดไม้ทำลายป่าในแต่ละปี”

นางแคนบี้กล่าวว่าเธอยินดีกับการแถลงการณ์นี้เนื่องจากมันจะช่วยรักษาป่าไม้ให้อยู่ในแนวหน้าของการกระทำเกี่ยวกับสภาพภูมิอากาศ

“พวกเรายกย่องนอร์เวย์และสหรัฐสำหรับการคงป่าไม้ให้อยู่ในแนวหน้าและศูนย์กลางของวาระการประชุมสภาพภูมิอากาศโลกในช่วงเวลาวิกฤต เป็นการย้ำเตือนโลกว่าเป้าหมายของข้อตกลงปารีสไม่สามารถบรรลุวัตถุประสงค์ได้หากปราศจากการอนุรักษ์และการจัดการป่าไม้ที่ดักจับคาร์บอนของโลกอย่างยั่งยืน”

ที่มา : <http://www.illegal-logging.info/content/new-norway-us-forest-cooperation-support-grows-save-forests-offsetting-flights>