



ทช. เตรียมประกาศบังคับใช้กฎหมาย ในปีหน้าเดินสูบบุหรี่พ่นพ่นบนชายหาดมีโทษจับ-ปรับทันที

**ต้นตัวกันยกใหญ่ สำหรับมาตรการการจัด
โซนนิ่งการสูบบุหรี่บริเวณชายหาด ที่เริ่มเตรียม
ประกาศบังคับใช้กฎหมายในปีหน้า หากใครยังเดิน
สูบบุหรี่พ่นพ่นบนชายหาดมีโทษจับ-ปรับทันที!!!**

มาตรการดังกล่าวสืบเนื่องมาจากความเป็นห่วงกังวลของ พลเอก สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ทางทีมนักวิจัย มหาวิทยาลัยจอร์เจีย ปี 2558 จัดให้ประเทศไทยติดโผมีขยะทะเลเยอะเป็นอันดับที่ 6 ของโลก จาก 91 ประเทศที่มีชายทะเลและชายหาด

ทั้งนี้มีการประมาณการว่า ขยะที่เกิดจากบุหรี่อันประกอบด้วยซองและกันบุหรี่มีปริมาณ 1 ใน 3 ของขยะทั้งหมดของ ชายทะเลและชายหาดในท้องถนนหรือตามเมืองใหญ่ เฉพาะ ประเทศไทยในแต่ละวันมีกันบุหรี่เกิดขึ้นกว่า 100 ล้านชิ้น ตกค้าง ในที่ต่างๆ และต้องใช้ระยะเวลาการย่อยสลายมากกว่า 10 ปี

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (ทช.) ซึ่งเป็นหนึ่งใน หน่วยงานที่ดูแลในพื้นที่ชายฝั่งทะเลของไทยที่ยาว 3,148 กิโลเมตร เป็นหาดทราย 357 แห่ง ความยาว 1,630 กิโลเมตร ในพื้นที่ 18 จังหวัด อยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 268 แห่ง และหน่วยงานราชการ 89 แห่ง ที่ร่วมกันดูแลชายหาดของไทย

นายจตุพร บุรุษพัฒน์ อธิบดี ทช. กล่าวว่า เมื่อทีมวิจัยจัดให้ ประเทศไทยอันดับขยะทะเลเยอะเป็นอันดับที่ 6 ของโลก รัฐมนตรีกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงไม่ได้นิ่งนอนใจ สั่งการ ให้เร่งออกมาตรการที่ช่วยแก้ปัญหาขยะทะเลของไทยให้ลดน้อยลง ตนจึงมีแนวคิดในการแก้ไขปัญหาขยะทะเลด้วยการออกมาตรการ ห้ามสูบบุหรี่บนชายหาด แต่จะจัดโซนให้สูบโดยเฉพาะ เพื่อ จะได้จัดหาที่ทิ้งและกำจัดได้อย่างถูกวิธี



ทช. ได้สุ่มเก็บข้อมูลเชิงปริมาณบุหรี่และกันกรองบุหรี่ ตลอดแนวชายหาด โดยการสุ่มสำรวจความลึกในพื้นที่ชายหาดตั้งแต่ ระดับความลึกที่ระดับ 5 ซม. จนถึง 20 ซม. ในชายหาดจำนวน 5 แห่ง พื้นที่หาดป่าตอง จ.ภูเก็ต พบกันบุหรี่ 101,000 ชิ้น คิดเป็น 0.76 ชิ้นต่อตารางเมตร หาดบางแสน จ.ชลบุรี พบกันบุหรี่ 106,480 ชิ้น คิดเป็น 0.62 ชิ้นต่อตารางเมตร หาดชลาทัศน์ จ.สงขลา พบกันบุหรี่ 177,000 ชิ้น คิดเป็น 3.56 ชิ้นต่อตารางเมตร หาดแม่พิมพ์ จ.ระยอง พบกันบุหรี่ 112,470 ชิ้น คิดเป็น 2.30 ชิ้น ต่อตารางเมตร หาดทรายรี จ.ชุมพร พบกันบุหรี่ 52,378 ชิ้น คิดเป็น 1.05 ชิ้นต่อตารางเมตร

นายจตุพร กล่าวต่อว่า จากข้อมูลดังกล่าวจะเห็นว่าชายหาด ของไทยเป็นแหล่งสะสมกันบุหรี่ ซึ่งขยะเป็นประเภทกันบุหรี่ที่มี ขนาดเล็ก ทำให้ถูกละเลยจากทั้งผู้ก่อให้เกิดขยะและผู้รักษาความ สะอาด และมีโอกาสถูกชะล้างสู่ชายหาด

“อีกทั้งกันบุหรี่ยังเป็นขยะที่เป็นอันตราย และต้องใช้ระยะ ระยะเวลาการย่อยสลายมากกว่า 10 ปี หากถูกทิ้งลงสู่สิ่งแวดล้อม จะส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศ และเมื่อสัมผัสกับน้ำจะปล่อย สารเคมีพวกแคดเมียม ตะกั่ว สารหนู และอนุพันธ์ของยาฆ่าแมลง ซึ่งเป็นพิษต่อจุลินทรีย์ สิ่งมีชีวิตขนาดเล็กสะสมถ่ายทอดตามห่วงโซ่ อาหาร ส่วนสิ่งมีชีวิตขนาดใหญ่ เช่น ปลา เต่าทะเล และ สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม มักได้รับผลกระทบโดยตรงจากการกินขยะประเภทนี้ มักเกิดการอุดตันของทางเดินหายใจ ทางเดินอาหาร และตายลงในที่สุด” นายจตุพร ระบุความกังวล

ดังนั้นการจัดระเบียบการงดสูบบุหรี่รวมทั้งขยะบนชายหาด ก็เพื่อรักษาสภาพแวดล้อมสำหรับการใช้ประโยชน์ร่วมกัน และการห้ามสูบบุหรี่ บริเวณชายหาดจะเริ่มนำร่อง 24 ชายหาดยอดฮิตใน 15 จังหวัดทั่วประเทศ อาทิ ชายหาดบางแสน ชายหาดพัทยา ชายหาดชะอำ ชายหาดหัวหิน ชายหาด ป่าตอง เป็นต้น ใน “โครงการชายหาดปลอดบุหรี่”

ทั้งนี้ในวันที่ 31 ตุลาคม นี้ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ร่วมกับ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กำหนดจัดพิธีลงนามบันทึก ข้อตกลงความร่วมมือเพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพในด้านการป้องกัน ภัยคุกคามทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และภัยสุขภาพจากบุหรี่ บริเวณพื้นที่ชายหาด โดยจะเชิญนายกเทศมนตรีและนายกองค์การบริหารส่วนตำบล ทั้ง 24 หาด พร้อมทั้งอธิบดีกรมควบคุมโรค อธิบดี กรมควบคุมมลพิษ อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช เข้าร่วมลงนาม โดยมีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เป็นประธานและผู้ว่าราชการจังหวัดใน 15 จังหวัดร่วมเป็นสักขีพยาน แต่ในงานนี้อธิบดีจตุพรให้สัมภาษณ์ว่าจะสนองนโยบายรัฐบาล ในการขับเคลื่อน Thailand 4.0 เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจ ที่ขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จึงได้ร่วมมือกับบริษัท แอดวานซ์



นายจตุพร บุรุษพัฒน์
อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (ทช.)

อินโฟเรส จำกัด เปิดตัวการนำเทคโนโลยี 4G มาใช้ในการส่งข้อความเตือนสำหรับชายหาดทั้ง 24 แห่ง ที่ประกาศให้เป็นชายหาดปลอดบุหรี่ เพื่อช่วยในการรณรงค์ประชาสัมพันธ์และเตือนสำหรับผู้ที่จะกระทำความผิดหลักการทำงานก็ง่ายๆ เพียงท่านเข้ามาในเขตสัญญาณเครือข่ายที่อยู่ในพื้นที่เป้าหมายสัญญาณข้อความก็จะดังขึ้น โดยจะปรากฏข้อความภาษาไทยว่า “ชายหาดแห่งนี้เป็นพื้นที่ตามมาตรการคุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง โดยมีข้อกำหนดดังนี้ 1.ห้ามสูบบุหรี่หรือทิ้งก้นบุหรี่และขยะมูลฝอยในบริเวณชายหาดที่กำหนด 2. อนุญาตให้สูบบุหรี่หรือทิ้งก้นบุหรี่ตลอดจนขยะมูลฝอยในสถานที่หรือภาชนะที่จัดเตรียมไว้ให้เท่านั้น ผู้ใดฝ่าฝืนจะมีบทลงโทษตาม พ.ร.บ.ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. 2558” และข้อความภาษาอังกฤษว่า

“This beach is an area under the Measure for Marine and Coastal Resources Protection. Please strictly follow the rules: 1. DO NOT smoke or discard cigarette butts and/or garbage in the specified beaches. 2. Smoking and littering is ONLY allowed in provided area. OFFENDERS shall be punished by force of the Act on the Promotion of Marine and Coastal Resources Management, B.E. 2558 (2015)” ซึ่งระบบดังกล่าวในระยะแรกคงใช้ได้สำหรับผู้ที่ใช้เครือข่าย เอไอเอส เท่านั้น แต่ในอนาคตกรมจะขอความร่วมมือจากทุกเครือข่ายเพื่อเป็นช่องทางรณรงค์และอำนวยความสะดวกแก่นักท่องเที่ยว และนักท่องเที่ยวให้ครอบคลุมมากที่สุด ทั้งนี้ การใช้ข้อความเตือนดังกล่าวจะเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2560 เป็นต้นไปสำหรับการประกาศเขตพื้นที่ชายหาดปลอดบุหรี่จำนวน 24 หาด ใน 15 จังหวัด ช่วง 90 วันแรกหลังจากประกาศในราชกิจจานุเบกษา จะเป็นช่วง

รณรงค์สร้างการรับรู้ สร้างความเข้าใจ และจะมีผลบังคับใช้ตามกฎหมายตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561 เป็นต้นไป

นอกจากนี้กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งได้รับมอบหมายให้เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมระดับอาเซียน เรื่องลดปริมาณขยะทะเล จัดขึ้นระหว่างวันที่ 22 - 23 พฤศจิกายน นี้ ที่ จ.ภูเก็ต โดยได้รับเกียรติจาก พล.อ.สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์ รมว.กระทรวงทรัพยากรฯ เป็นประธานการประชุม ซึ่งการประชุมครั้งนี้จะเป็นการร่วมหารือเกี่ยวกับมาตรการในการลดปริมาณขยะทะเลแบบบูรณาการร่วมกันระหว่างประเทศอาเซียน

ทั้งนี้กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จะถือโอกาสนี้แจ้งให้ที่ประชุมได้รับทราบเรื่องการประกาศมาตรการชายหาดปลอดบุหรี่ของประเทศไทย ทั้ง 24 หาด ในเวทีเดียว



อย่างไรก็ตามไม่ใช่แค่ขยะบุหรี่หรือก้นกรองบุหรี่เท่านั้น แต่ขยะทุกประเภทจะต้องได้รับการกำจัดอย่างถูกต้อง สิ่งสำคัญคือการสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของสิ่งแวดล้อมให้กับประชาชนและนักท่องเที่ยว เพราะถือเป็นการแก้ปัญหาจากต้นทาง ซึ่งนอกจากจะช่วยลดปริมาณขยะแล้วยังช่วยให้การท่องเที่ยวของไทยเป็นไปอย่างยั่งยืนอีกด้วย

