

**ขอบเขตพื้นที่และแหล่งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ในความดูแลรับผิดชอบของ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

- ตัวลึบยสัญลักษณ์**
- แหล่งมรดกโลกทางวัฒนธรรม จำนวน 3 แห่ง ได้แก่
 1. เมืองประวัติศาสตร์สุโขทัยและเมืองบริวาร
 - อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย จังหวัดสุโขทัย
 - อุทยานประวัติศาสตร์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร
 2. นครประวัติศาสตร์พระนครศรีอยุธยา
 - จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
 3. แหล่งโบราณคดีบ้านเชียง จังหวัดอุดรธานี
 - แหล่งมรดกโลกทางธรรมชาติ จำนวน 2 แห่ง ได้แก่
 1. เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวร - พืชสวนเชิง
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวรด้านตะวันตก จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดตาก
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวรด้านตะวันออก จังหวัดตาก
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี จังหวัดตาก
 2. พื้นที่กลุ่มป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่อ จังหวัดสระบุรี
 - จังหวัดนครนายก จังหวัดปราจีนบุรี จังหวัดสระแก้ว จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดบุรีรัมย์
 - แหล่งมรดกโลกทางวัฒนธรรมที่ขึ้นทะเบียนบัญชีรายชื่อเบื้องต้น จำนวน 5 แห่ง ได้แก่
 1. เส้นทางเชื่อมต่อทางวัฒนธรรม
 - ปราสาทหินพิมายและศาลากลาง จังหวัดนครราชสีมา
 - ปราสาทหินพนมรุ้ง จังหวัดบุรีรัมย์
 - ปราสาทเมืองต่ำ จังหวัดบุรีรัมย์
 2. วัดพระมหาธาตุวรมหาวิหาร จังหวัดนครศรีธรรมราช
 3. อุทยานประวัติศาสตร์ภูพระบาท จังหวัดอุดรธานี
 4. อุบลรัตนราชกัญญาสุวรรณา จังหวัดขอนแก่น
 5. พระธาตุพนม กลุ่มสิ่งก่อสร้างทางประวัติศาสตร์และภูมิทัศน์ จังหวัดนครพนม
 - แหล่งมรดกทางธรรมชาติที่ขึ้นทะเบียนบัญชีรายชื่อเบื้องต้น จำนวน 1 แห่ง ได้แก่
 - พื้นที่กลุ่มป่าแก่งกระจาน จังหวัดราชบุรี จังหวัดเพชรบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - พืชเฉพาะถิ่น
 - พื้นที่ชุ่มน้ำระหว่างประเทศ จำนวน 14 แห่ง เนื้อที่ 2,517,089.5 ไร่ ได้แก่
 - หุบควนเข็สเรียน ในเขตพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติห้วยสวาย จังหวัดพัทลุง
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าบึงโหนดง จังหวัดหนองคาย
 - ดอนบอยทอด จังหวัดสมุทรสงคราม
 - ป่าแม่ น้ำกระเป๋ จังหวัดกระบี่
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าอ่างเก็บน้ำห้วยจี่ จังหวัดเชียงใหม่
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ จังหวัดนครราชสีมา
 - อุทยานแห่งชาติเขาหินผางาม จังหวัดบุรีรัมย์
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ จังหวัดบุรีรัมย์
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - อุทยานแห่งชาติอ่าวพังงา จังหวัดพังงา
 - อุทยานแห่งชาติเขาสก จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี
 - กุดเพียง จังหวัดบึงกาฬ
 - เกาะกระ จังหวัดนครศรีธรรมราช
 - เกาะกระ เกาะพระทอง จังหวัดพังงา
 - พื้นที่ชุ่มน้ำ เนื้อที่ 19,718,082 ไร่
 - พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จำนวน 9 แห่ง ได้แก่
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดเชียงใหม่และจังหวัดลำพูน
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดมหาสารคาม
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดสมุทรปราการ
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดนครราชสีมา
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดพังงา
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดกระบี่
 - พื้นที่ประเทศไทย เนื้อที่ 320,696,875 ไร่

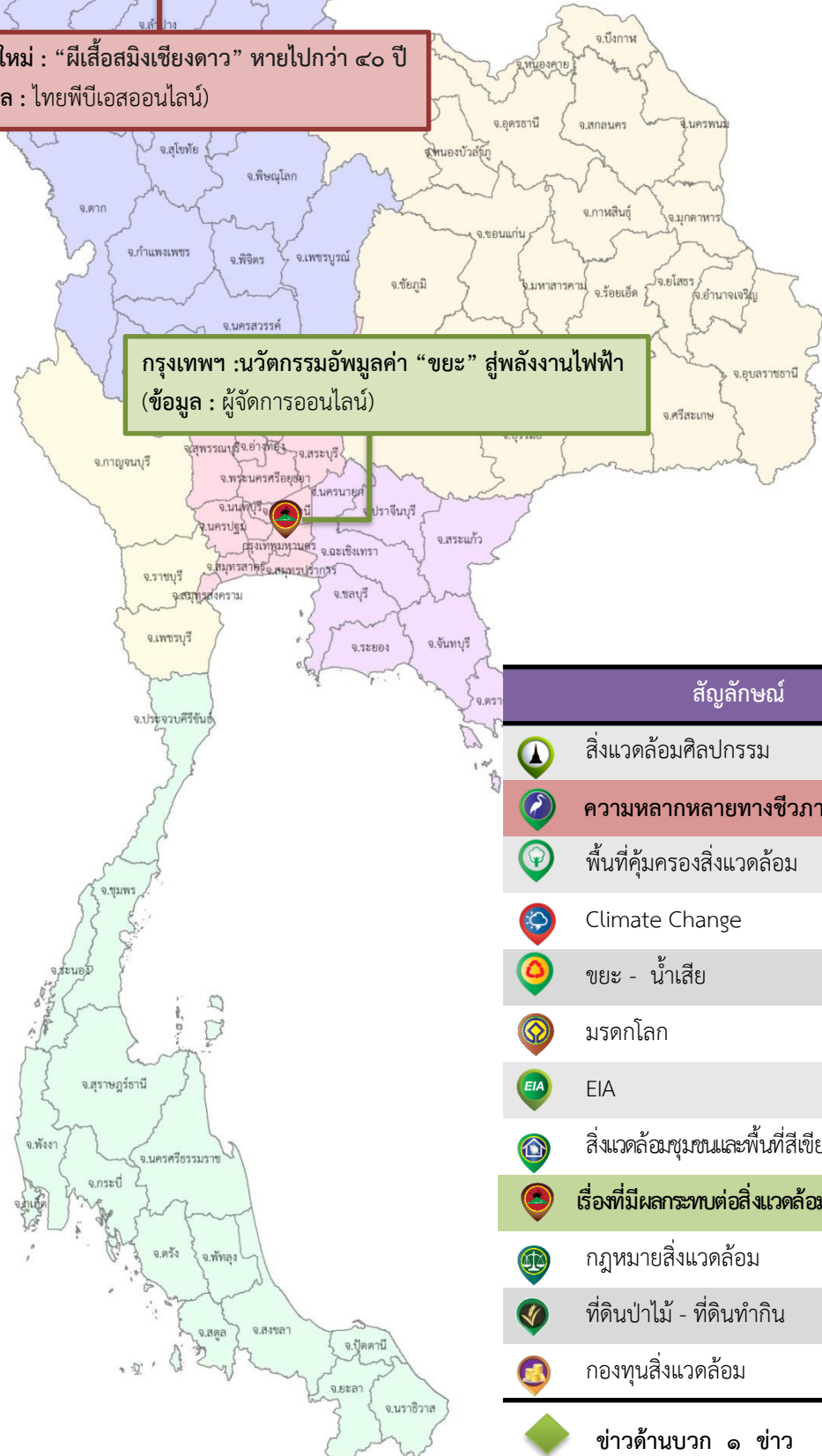


วันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ น.

สถานการณ์ฉุกเฉิน (ไม่มี)



เชียงใหม่ : “ผีเสื้อสมิงเชียงดาว” หายไปกว่า ๔๐ ปี
(ข้อมูล : ไทยพีบีเอสออนไลน์)



กรุงเทพฯ :นวัตกรรมอัพมูลค่า “ขยะ” สู่พลังงานไฟฟ้า
(ข้อมูล : ผู้จัดการออนไลน์)

สัญลักษณ์

- สิ่งแวดล้อมศิลปกรรม
- ความหลากหลายทางชีวภาพ ๑ รายการ
- พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
- Climate Change
- ขยะ - น้ำเสีย
- มรดกโลก
- EIA
- สิ่งแวดล้อมชุมชนและพื้นที่สีเขียว
- เรื่องที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ๑ รายการ
- กฎหมายสิ่งแวดล้อม
- ที่ดินป่าไม้ - ที่ดินทำกิน
- กองทุนสิ่งแวดล้อม

- ข่าวด้านบวก ๑ ข่าว
- ข่าวด้านลบ ๑ ข่าว

นวัตกรรมอัพมูลค่า “ขยะ” สู่อุตสาหกรรมไฟฟ้า



เมื่อวันที่ ๒๔ ก.ย. ๖๔ ผู้สื่อข่าวรายงานว่าสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) แนะนำนวัตกรรมการจัดการ “ขยะ” ที่มีประสิทธิภาพ เข้ามาลดทอนการเกิดขยะไร้ค่า โดยทำให้เกิดเป็น “พลังงานไฟฟ้า” จาก “เสื่อกาและเศษผ้า” สู่อุตสาหกรรมไฟฟ้าคืบสู่ชุมชน โดยนำเศษผ้า เสื่อกาที่ไม่ใช้แล้ว เสื่อกาต้องถูกทิ้ง และส่งให้โรงงานไฟฟ้าเวสเตอร์โรสผลิตเป็นพลังงานไฟฟ้า นอกจากนั้น ยังสามารถนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร อาทิ แกลบ ชังข้าวโพด ฟางข้าว ใบอ้อย แทนที่จะปล่อยให้ย่อยสลายไปเป็นขยะที่ไร้ประโยชน์ หรือเผาไหม้กลางที่โล่งแจ้งก่อให้เกิดมลพิษทางอากาศ PM_{2.5} นำมาแปลงเป็นเชื้อเพลิงผลิตพลังงานไฟฟ้าได้ ด้วยการนำเข้ากระบวนการอัดแท่งเป็นเชื้อเพลิงแบบเม็ดขนาดเล็ก (Pellets) หรือแบบก้อนขนาดใหญ่ (Briquettes) ดังมีตัวอย่างจาก บริษัท แอ็บโซลูท คลีน เอ็นเนอร์จี จำกัด (มหาชน) หรือ ACE ทำหน้าที่รับซื้อของเหลือใช้ทางการเกษตรตรงจากเกษตรกร มาผลิตเป็นเชื้อเพลิงอัดแท่งที่ได้มาตรฐานสำหรับไฟฟ้าผ่านเทคโนโลยี Electrostatic Precipitator

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

(<https://mgronline.com/greeninnovation/detail/9640000093944>)

“ผีเสื้อสมิงเชียงดาว” หายไปกว่า ๔๐ ปี



เมื่อวันที่ ๒๔ ก.ย. ๖๔ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ดร.วิชัย ศรีสุชา นักกีฏวิทยา องค์การสวนพฤกษศาสตร์ อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ เปิดเผยว่า ปัจจุบัน “ผีเสื้อสมิงเชียงดาว หรือผีเสื้อภูฐาน” ซึ่งเป็นผีเสื้อชนิดหายาก อาศัยอยู่ในเฉพาะเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าดอยเชียงดาว จ.เชียงใหม่ เพียงแห่งเดียว ได้หายไปจากธรรมชาติ กว่า ๔๐ ปีแล้ว จากการบุกรุกพื้นที่ป่า การลักลอบจับขายให้นักสะสม และปัญหาไฟป่าที่เกิดขึ้นต่อเนื่องทุกปี ทำให้กระทบกับพืชอาหารของผีเสื้อสมิงเชียงดาว และทำให้วงจรชีวิตมันหายไป “การหายไปของผีเสื้อสมิงเชียงดาว เป็นเรื่องน่าเสียดายอย่างมาก เนื่องจากจนถึงปัจจุบันนี้ ยังไม่มีใครเคยเห็น ไข่ หนอน และตัวผีเสื้อ ของมันเลย ว่ามีลักษณะอย่างไร” เช่นเดียวกับ ผีเสื้อไกเซอร์อิมพีเรียล และผีเสื้อนางพญาพม่า บนดอยผ้าห่มปก อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ เป็นเวลากว่า ๑๐ ปีแล้ว ที่ไม่พบผีเสื้อ ๒ ชนิดนี้ ในพื้นที่แหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ ด้วยปัญหาลักษณะเดียวกัน คือ การบุกรุกป่า สภาพป่าถูกทำลาย ทำการเกษตร และไฟป่า ที่ทำให้โครงสร้างสังคมป่าไม้เปลี่ยนแปลงไป กระทบต่อวงจรชีวิตผีเสื้อและห่วงโซ่อาหาร ผีเสื้อจึงอยู่ไม่ได้ “ผีเสื้อ คือ ภาพสะท้อนความสมบูรณ์ของระบบนิเวศป่า ป่าไหนมีผีเสื้อจำนวนมาก แสดงว่าป่านั้นมีความสมบูรณ์” กระแสตื่นตัวการอนุรักษ์ผีเสื้อในปัจจุบันยังมีน้อย ซึ่งการอนุรักษ์ผีเสื้อ ต้องเริ่มจากการเพิ่มพื้นที่ป่า เพิ่มแหล่งอาหารของหนอนและผีเสื้อ “สิ่งที่ได้ตามมานอกจากความสวยงามของผีเสื้อแล้ว จะส่งผลให้สภาพอากาศไม่แปรปรวนด้วย”

ที่มา : ไทยพีบีเอสออนไลน์

(<https://news.thaipbs.or.th/content/308128>)