



**ขอบเขตพื้นที่และแหล่งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ในความดูแลรับผิดชอบของ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

- ตัวสัญลักษณ์สี**
- แหล่งมรดกโลกทางวัฒนธรรม จำนวน 3 แห่ง ได้แก่
 1. เมืองประวัติศาสตร์สุโขทัยและเมืองบริวาร
 - อุทยานประวัติศาสตร์ศรีสัชนาลัย 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-เขาใหญ๋ จังหวัดสระบุรี
 - จังหวัดนครนายก จังหวัดปราจีนบุรี จังหวัดสระแก้ว
 - จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดบุรีรัมย์
 - แหล่งมรดกโลกทางวัฒนธรรมที่ขึ้นทะเบียนบัญชีรายชื่อเบื้องต้น จำนวน 5 แห่ง ได้แก่
 1. เส้นทางเชื่อมต่องานวัฒนธรรม
 - ปราสาทหินพิมายและศาลากลาง จังหวัดนครราชสีมา
 - ปราสาทหินพนมรุ้ง จังหวัดบุรีรัมย์
 - ปราสาทเมืองต่ำ จังหวัดบุรีรัมย์
 2. วัดพระมหาธาตุวรมหาวิหาร จังหวัดนครศรีธรรมราช
 3. อุทยานประวัติศาสตร์ภูพระบาท จังหวัดอุดรธานี
 4. อสุภสถูป แหล่งต่างๆ และภูมิทัศน์วัฒนธรรมของเชิงไทรใหม่ นครหลวงเวียงจันทน์ จังหวัดเชียงใหม่
 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
 - พุทศวนชีเปลือย ไบรตพื้นที่ถ้ำสัตว์ป่าทะเลน้อย จังหวัดพัทลุง
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าอ่างเก็บน้ำห้วยจระเข้มาก จังหวัดหนองคาย
 - ดอนหอยหลอด จังหวัดสมุทรสงคราม
 - ปากแม่น้ำกระเปาะ จังหวัดกระบี่
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหนองบงคาย จังหวัดเขยราย
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพฯ(ห้วยไผ่แดง) จังหวัดนครราชสีมา
 - อุทยานแห่งชาติภาคใต้ใหม่หมู่เกาะลิบง ปากน้ำศรี จังหวัดตรัง
 - อุทยานแห่งชาติเฉลิมสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์-ปากคลองกะเปอร์ จังหวัดระนอง
 - อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - อุทยานแห่งชาติอ่าวพังงา จังหวัดพังงา
 - อุทยานแห่งชาติเขาสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - กูดกิง จังหวัดมีนกาฬ
 - เกาะกระ จังหวัดนครศรีธรรมราช
 - เกาะกระ เกาะพระทอง จังหวัดพังงา
 - พื้นที่ชุ่มน้ำ เนื้อที่ 19,719,082 ไร่
 - พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จำนวน 9 แห่ง ได้แก่
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวร
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ๋
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง
 - พื้นที่ประเทศไทย เนื้อที่ 320,696,875 ไร่



เชียงใหม่ : ดับไฟป่าดอยหลวงเชียงดาว - แม่แตง

(ข้อมูล : สนุกดอทคอมออนไลน์)

วันที่ ๑๔ เมษายน ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น.

สถานการณ์ฉุกเฉิน (ไม่มี)

ตาก : พบเสียดฟ้า หมูป่า หนีพรานจนถูกไฟลอบตาย รอยต่อผืนป่าแม่ระมาด - ทำสองยาง

(ข้อมูล : ไทยรัฐออนไลน์)

นครสวรรค์ : ป่าอุทยานแห่งชาติแม่่วงก์สมบูรณ์จริง พบซากกวางป่าถูกเสือโคร่งขย้ำจนตาย

(ข้อมูล : ไทยรัฐออนไลน์)

กทม. : ชยะโควิดเฉลี่ย ๑.๖๘ ตันต่อวัน กทม. แจง ๓ เดือนเก็บกว่า ๓ หมื่นตัน

(ข้อมูล : ไทยรัฐออนไลน์)

สัญลักษณ์

	สิ่งแวดล้อมศิลปกรรม
	ความหลากหลายทางชีวภาพ ๑ รายการ
	พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
	Climate Change
	ชยะ - น้ำเสีย
	มรดกโลก
	EIA
	สิ่งแวดล้อมชุมชนและพื้นที่สีเขียว
	เรื่องที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ๓ รายการ
	กฎหมายสิ่งแวดล้อม
	ที่ดินป่าไม้ - ที่ดินทำกิน
	กองทุนสิ่งแวดล้อม

◆ ขาวด้านบวก ๑ ข่าว

◆ ขาวด้านลบ ๓ ข่าว

ขยะโควิดเฉลี่ย ๑.๖๘ ตันต่อวัน กทม. แจง ๓ เดือนเก็บกว่า ๓ หมื่นตัน



เมื่อวันที่ ๑๓ เม.ย. ๖๓ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นางศิลปสวย ระวีแสงสูรย์ ปลัดกรุงเทพมหานครเปิดเผยถึงปริมาณการจัดเก็บขยะติดเชื้อในพื้นที่กรุงเทพฯ ว่า ในปีงบประมาณ ๒๕๖๒ มีปริมาณขยะติดเชื้อเฉลี่ย ๔๒.๕๓ ตันต่อวัน สำหรับในปีในช่วงเดือน ม.ค. - มี.ค. ซึ่งเป็นช่วงสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) พบว่า มีปริมาณขยะติดเชื้อเฉลี่ย ๔๐.๙๘ ตันต่อวัน ลดลงจำนวน ๑.๕๕ ตันต่อวัน หรือคิดเป็นร้อยละ ๓.๖๔ เมื่อเปรียบเทียบกับปริมาณขยะติดเชื้อที่จัดเก็บได้ในช่วงที่มีการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) ตั้งแต่เดือน ม.ค. - มี.ค. กับปีที่ผ่านมา พบว่าเดือน ม.ค. จัดเก็บขยะติดเชื้อได้เพิ่มขึ้นจากเดือน ม.ค. ๖๒ เฉลี่ยวันละ ๑.๘๒ ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔.๔๐ สอดคล้องกับจำนวนสถานพยาบาลที่รับบริการเก็บขนและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕.๖๐ ส่วนเดือน ก.พ. จัดเก็บขยะติดเชื้อได้ลดลงจากเดือน ก.พ. ๖๒ เฉลี่ยวันละ ๑.๘๐ ตันหรือลดลงร้อยละ ๔.๓๐ ในขณะที่จำนวนสถานพยาบาลที่รับบริการเก็บขนและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อเพิ่มขึ้นร้อยละ ๖.๕๘ และเดือน มี.ค. จัดเก็บขยะติดเชื้อได้ลดลงจากเดือน มี.ค. ๖๒ เฉลี่ยวันละ ๓.๐๖ ตัน หรือลดลงร้อยละ ๗.๑๕ ทั้งนี้มีปริมาณมูลฝอยที่เกิดจากผู้ป่วยจากโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) และผู้ที่ถูกกักกัน ได้แก่ หน้ากากอนามัยและวัสดุปนเปื้อนต่างๆ จากโรงพยาบาลและศูนย์บริการสาธารณสุขจำนวน ๒๙ แห่ง ที่บริษัท กรุงเทพธนาคม จำกัด ดำเนินการเก็บขนและกำจัดตั้งแต่เดือน ม.ค. - ๗ เม.ย. ๖๓ มีปริมาณทั้งสิ้น ๓๐,๓๗๐ ตัน หรือเฉลี่ย ๑.๖๘ ตันต่อวัน

ที่มา: ไทยรัฐออนไลน์

(<https://thairath.co.th/news/local/Bangkok/1819089>)

ป่าอุทยานแห่งชาติแม่วังก์สมบูรณ์จริง พบซากกวางป่าถูกเสื่อโครงขี้ยำจนตาย



เมื่อวันที่ ๑๓ เม.ย. ๖๓ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายกิติพัฒน์ ธาราภิบาล หัวหน้าอุทยานแห่งชาติแม่วังก์ จ. กำแพงเพชร - นครสวรรค์ได้รับแจ้งว่า พบซากกวางป่าบริเวณปลักน้ำในพื้นที่อุทยานแห่งชาติแม่วังก์ ต. แม่เลย์ อ. แม่วังก์ จ.นครสวรรค์ สั่งการให้นายวีระเชษฐ ปุพพโก นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ และคณะเข้าพื้นที่ตรวจสอบพิสูจน์ซากกวางป่าตัวดังกล่าว จากนั้นจึงรายงานให้นายธนิศย์ หนูยิ้ม ผอ. สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๒ (นครสวรรค์) กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช เดินทางไปจุดเกิดเหตุพบว่า เป็นซากกวางป่าเพศผู้ ตัวเต็มวัย น้ำหนักประมาณ ๑๘๐ กก. นอนตายบริเวณในปลักน้ำของคลองแม่เรว ไกล่แปลงปลักป่าของหน่วยจัดการต้นน้ำขุนน้ำเย็น ลี้กเข้าไปจากแนวเขตอุทยานแห่งชาติแม่วังก์ประมาณ ๑๐ กม. มีร่องรอยบาดแผลเป็นรอยเขี้ยวบริเวณคอและบริเวณลำตัว และพบรอยตีนเสื่อโครงขนาดใหญ่หลายรอย จากการตรวจสอบเบื้องต้นพบว่า ซากกวางป่าเริ่มอืดส่งกลิ่นและมีแมลงวันตอม พื้นที่บริเวณนั้นแห้งแล้งมาก ไม่พบแหล่งน้ำเลย คงมีจุดนี้จุดเดียวที่ยังมีน้ำขังเป็นปลักโคลนอยู่ คาดว่ากวางป่าคงจะลงมากินน้ำแล้วโดนเสื่อโครงที่ชุ่มเงียบอยู่กระโจนเข้ามาล่า ตอนที่กวางป่าไม่ทันระวังตัวขณะกำลังกินน้ำ จากการตรวจสอบกล้องดักถ่ายภาพในป่าที่ติดไว้ตามต้นไม้ ปรากฏว่าไม่เห็นภาพเสื่อโครง อาจจะยังไม่กล้าเข้ามาหาเหยื่อที่ล่าไว้ เนื่องจากกลัวคนพบ แต่รอยเท้าใหม่รอบๆ ซากกวางป่าหลายจุด

(ต่อ)

ป่าอุทยานแห่งชาติแม่วงก์สมบูรณ์จริง พบซากกวางป่าถูกเสือโคร่งขย้ำจนตาย (ต่อ)

หากถ่ายภาพได้จะทราบว่าเป็นเสือโคร่งตัวใด มาจากแหล่งอาศัยถิ่นไหน เพราะเจ้าหน้าที่กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืชมีฐานข้อมูลเสือโคร่งในผืนป่าตะวันตก เพื่อวิเคราะห์สาเหตุการตายของกวางป่า และแผนการที่จะร่วมกันเก็บข้อมูล และนำกล้องดักถ่าย camera traps จำนวน ๓ ตัวไปติดตั้งไว้รอบซากกวางป่าเพื่อดักถ่ายต่อไป จากเหตุการณ์ที่พบเสील่าเหยื่อในพื้นที่อุทยานแห่งชาติแม่วงก์ถึง ๒ ครั้งในเวลาที่ไม่ห่างกันมากนักนั้น ถือได้ว่าอุทยานแห่งชาติแม่วงก์เป็นผืนป่าที่มีความสำคัญที่จะใช้เป็นพื้นที่รองรับการกระจายของเสือโคร่งจากเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง ซึ่งถือเป็นแหล่งผลิตเสือโคร่ง (tiger source site) ที่สำคัญของประเทศไทย เป็นส่วนหนึ่งของผืนป่าตะวันตกที่มีพื้นที่ขนาดใหญ่ และมีความหลากหลายทางชีวภาพ ดังนั้นอุทยานแห่งชาติแม่วงก์จึงเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมยิ่งในการอนุรักษ์สัตว์ป่าที่ใกล้สูญพันธุ์อย่างเสือโคร่ง

ที่มา: ไทยรัฐออนไลน์

(<https://thairath.co.th/news/local/central/1819193>)

ดับไฟป่าดอยหลวงเชียงดาว - แม่แตง



เมื่อวันที่ ๑๓ เม.ย. ๖๓ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า พบจุดความร้อนเกิดขึ้น ๘๖ จุด ทั่วทั้ง จ. เชียงใหม่ อยู่ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ๖๑ จุด ป่าอนุรักษ์ ๒๒ จุด และพื้นที่ สปก. ๓ จุด พบมากที่สุดที่ อ. อมก๋อย ๑๘ จุด ส่วนที่ อ. เชียงดาวมีจุดความร้อนมากเป็นอันดับ ๔ ของจังหวัด คือ จำนวน ๘ จุด และ ๔ จุด เกิดขึ้นในป่าสงวนแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเชียงดาว บริเวณบ้านยางทุ่งโป่ง ต. แม่ตะ ซึ่งพื้นที่สูงชันยากต่อการเข้าถึง ฝ่ายปกครองอำเภอเชียงดาวขอสนับสนุนเฮลิคอปเตอร์ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมบินโปรยน้ำดับไฟป่า พร้อมส่งหน่วยปฏิบัติการดับไฟภาคพื้นดินจากเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเชียงดาว สถานีควบคุมไฟป่า และชาวบ้านจำนวนกว่า ๕๐ คน เข้าช่วยดับไฟ

เจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการควบคุมไฟป่าช่วยกันดับไฟป่าในพื้นที่บ้านปางกลาง (แม่เลา) ต. ป่าแป๋ อ. แม่แตง หลังจากดับไฟได้แล้ว แต่เกิดการปะทุขึ้นมาอีก เฮลิคอปเตอร์ของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขึ้นปฏิบัติการทิ้งน้ำดับไฟในบริเวณดังกล่าว ซึ่งเป็นหน้าผาลึกจำนวน ๔ เที้ยว รวมปริมาณน้ำ ๑๒,๐๐๐ ลิตร จนสถานการณ์คลี่คลาย เฮลิคอปเตอร์แบบ MI-17 ของกองทัพบกบินทิ้งน้ำดับไฟในพื้นที่ป่ารก้างใกล้กับหอประชุมเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ต. ช้างเผือก อ. เมืองเชียงใหม่ จ. เชียงใหม่ ซึ่งอยู่ห่างจากศาลากลางจังหวัดเชียงใหม่ไปประมาณ ๑ กม. พร้อมรดดับเพลิงระดมฉีดพ่นน้ำดับไฟจำนวน ๑๐ คัน เนื่องจากบริเวณดังกล่าวเป็นพื้นที่เกิดไฟไหม้ซ้ำซาก ประกอบกับมีเศษกิ่งไม้ ใบไม้แห้งสะสมอยู่จำนวนมาก จึงกลายเป็นเชื้อเพลิงอย่างดี ไฟลุกไหม้ไหม้อย่างแรงติดบนยอดต้นไม้ที่มีความแห้ง จึงใช้เฮลิคอปเตอร์บินโปรยน้ำดับไฟไป ๓ เที้ยว ปริมาณน้ำ ๑๐,๕๐๐ ลิตร เพื่อให้ไฟดับสนิท ไม่เกิดการปะทุขึ้นมาอีก

ที่มา: สนุกดอทคอมออนไลน์

(<https://sanook.com/news/8078894>)

พบเลี้ยงผา หมูป่า หนีพรานจนถูกไฟคลอกตาย รอยต่อผืนป่าแม่ระมาด - ทำสองยาง



เมื่อวันที่ ๑๓ เม.ย. ๖๓ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สถานการณ์ไฟป่าในพื้นที่ จ. ตากเกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง ดาวเทียม Suomi ตรวจพบจุดความร้อนที่เกิดขึ้นในพื้นที่ ๙ อำเภอของ จ. ตากจำนวน ๑๔๔ จุด มากที่สุด คือ ผืนป่าตะวันตกชายแดนไทย - เมียนมา อ. อุ้มผาง จ. ตาก จำนวน ๘๓ จุด อ. ทำสองยาง ๒๓ จุด อ. แม่ระมาด ๑๔ จุด อ. เมืองตาก ๑๐ จุด อ. สามเงา ๕ จุด อ. พบพระ ๔ จุด อ. แม่สอด ๓ จุด อ. บ้านตาก ๑ จุด และ อ. วังเจ้า ๑ จุด นายรุ่ง ยิ้มยวน หัวหน้าอุทยานฯ นำเจ้าหน้าที่พร้อมอาวุธครบมือเดินเท้าลาดตระเวนป้องกันไฟป่า และป้องกันพรานป่าเข้ามาล่าสัตว์ บริเวณผืนป่าชายแดนไทยเมียนมา รอยต่อผืนป่า อ. แม่ระมาด - อ. ทำสองยาง เลียบแม่น้ำเมย ระยะทางยาวกว่า ๓๐ กม. พบร่องรอยการเกิดไฟป่าในพื้นที่ดอยพระเจ้าและดอยเรวา และบริเวณผืนป่าชายแดนมีความอุดมสมบูรณ์ เป็นผืนป่าใหญ่ที่ต่อเนื่องกับฝั่งประเทศเมียนมา ทำให้สัตว์ป่าหนีไฟป่าเข้ามาอาศัยในฝั่งประเทศไทยจำนวนมาก และมีร่องรอยการลักลอบเข้ามาล่าสัตว์ ทำให้เจ้าหน้าที่อุทยานฯ และชุดพิทักษ์ไฟ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดตาก ต้องลาดตระเวนผืนป่าชายแดนอย่างต่อเนื่อง

จากการลาดตระเวนในครั้งนี้ พบซากกะโหลกเลี้ยงผาที่ถูกหมาป่ากิน และซากหมูป่าเพศผู้ถูกไฟคลอกตาย เหลือแต่ชิ้นส่วนหัว อย่างไรก็ตาม จากการตรวจสอบพื้นที่ผืนป่าดังกล่าวยังพบร่องรอยเลี้ยงผาที่หนีมาหลบซ่อนอยู่บริเวณผืนป่าแห่งนี้จำนวนหลายตัว นายรุ่ง ยิ้มยวน หัวหน้าชุดอุทยานฯ และชุดพิทักษ์ไฟ ห้ามเจ้าหน้าที่ทุกคนเผยแพร่พิกัดหลบซ่อนของสัตว์ป่า แต่จะเฝ้าระวังลาดตระเวนคุ้มครองสัตว์ป่า ป้องกันไม่ให้พรานป่าทั้งฝั่งไทยและเมียนมาลักลอบล่าสัตว์ป่าบริเวณผืนป่าชายแดนฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเมยอย่างเด็ดขาด

ที่มา: ไทยรัฐออนไลน์

(<https://thairath.co.th/news/local/north/90>)