

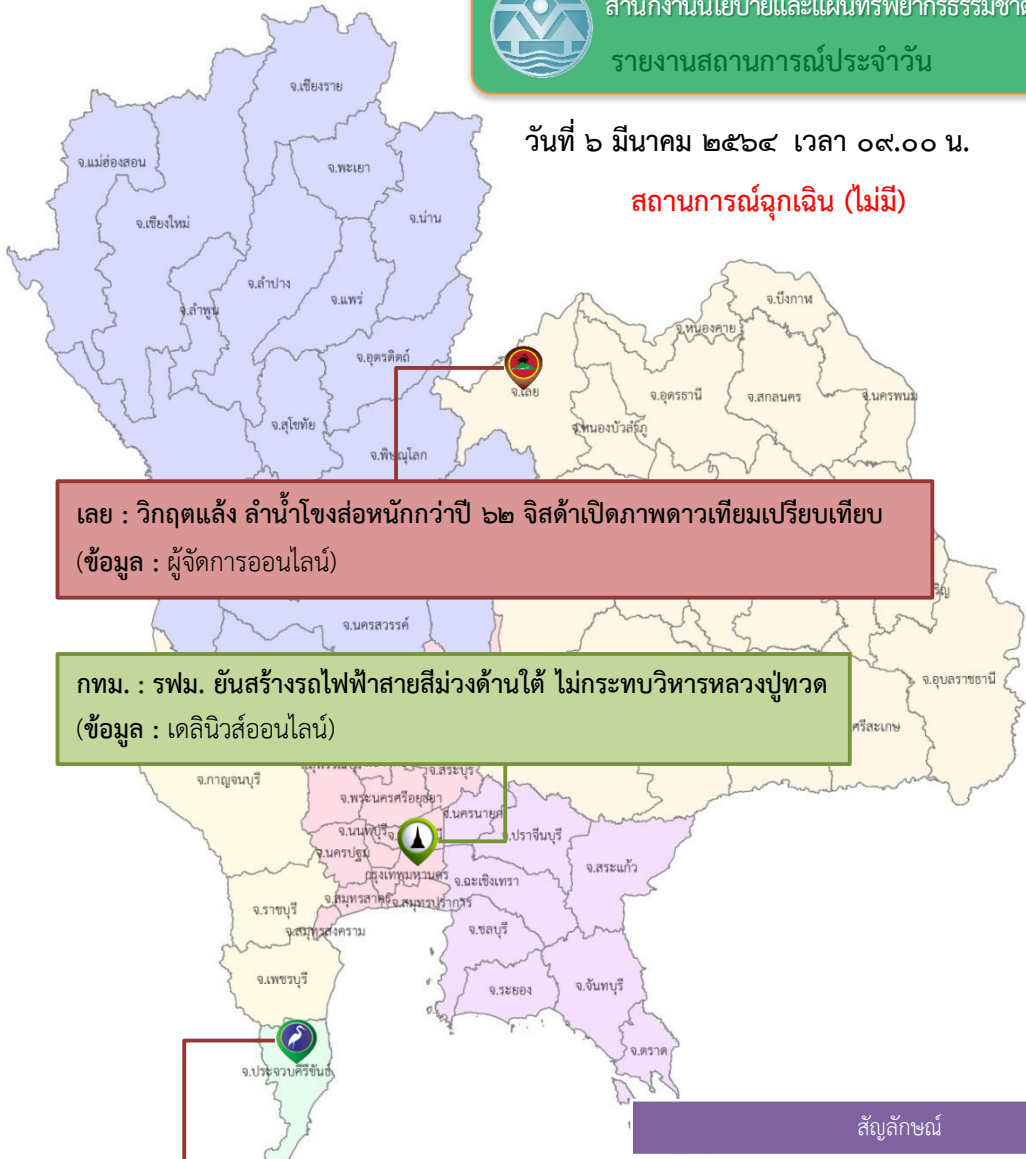
**ขอบเขตพื้นที่และแหล่งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ในความดูแลรับผิดชอบของ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

- 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. อุบลรัตนราชกัญญาสิริราชสมบัติ จังหวัดนครราชสีมา
 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
 - พุทศวนชีเปลือง ในเขตป่าถ้ำสัตรีป่าทะเลน้อย จังหวัดพัทลุง
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าอิงใจหลวง จังหวัดหนองคาย
 - ดอนหอยหลอด จังหวัดสมุทรสงคราม
 - ป่าแม่ไม้กระเป๋ จังหวัดกระบี่
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหนองงูเห่า จังหวัดเขยราย
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ จังหวัดนครราชสีมา
 - อุทยานแห่งชาติภาคใต้ใหม่-หมู่เกาะลิบง ปากน้ำศรี จังหวัดตรัง
 - อุทยานแห่งชาติแหลมสน-ป่าแม่ไม้กระเป๋ ปากคลองกะเปอร์ จังหวัดระนอง
 - อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - อุทยานแห่งชาติอ่าวพังงา จังหวัดพังงา
 - อุทยานแห่งชาติเขาสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - กูดกิง จังหวัดมีนกาฬ
 - เกาะกระ จังหวัดนครศรีธรรมราช
 - เกาะระ เกาะพระทอง จังหวัดพังงา
 - พื้นที่ชุ่มน้ำ เนื้อที่ 19,719,082 ไร่
 - พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จำนวน 9 แห่ง ได้แก่
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดมหาสารคาม
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดปราจีนบุรี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
 - จังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดพังงา
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดกระบี่
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ต
 - พื้นที่ประเทศไทย เนื้อที่ 320,696,875 ไร่



วันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ น.

สถานการณ์ฉุกเฉิน (ไม่มี)



เลย : วิกฤตแล้ง ลำน้ำโขงส่อหนักกว่าปี ๖๒ จิสต้าเปิดภาพดาวเทียมเปรียบเทียบ (ข้อมูล : ผู้จัดการออนไลน์)

กทม. : รฟม. ยันสร้างรถไฟฟ้าสายสีม่วงด้านใต้ ไม่กระทบวิหารหลวงปู่ทวด (ข้อมูล : เคลลีนิวส์ออนไลน์)

ประจวบคีรีขันธ์ : ชากลูกช้างกฤษบุรีวัย ๒ ปีติดเขื้อ ล้มอนาถกลางป่าตะเคียนทอง (ข้อมูล : สยามรัฐออนไลน์)



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

▶ ขาวด้านบวก ๑ ข่าว

◆ ขาวด้านลบ ๒ ข่าว

รฟม. ยันสร้างรถไฟฟ้าสายสีม่วงด้านใต้ ไม่กระทบวิหารหลวงปู่ทวด



เมื่อวันที่ ๕ มี.ค. ๖๔ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย (รฟม.) แจ้งถึงกรณีเพจเฟซบุ๊กวัดเอี่ยมวรนุช โพสต์ข้อความระบุว่า “เศร้านสด ปิดตำนานวิหารหลวงปู่ทวด และโบราณสถานของวัดเอี่ยมฯ ๒๓๗ ปี แลกกับสถานีรถไฟฟ้าบางขุนพรหม เมื่อรถไฟฟ้ามาวัดวา ก็ถูกทุบทำลาย” จากการตรวจสอบเบื้องต้น น่าจะเป็นการเข้าใจผิด เพราะวิหารหลวงปู่ทวด จะไม่ได้รับผลกระทบจากการเวนคืนที่ดิน เพื่อก่อสร้างรถไฟฟ้าสายสีม่วงด้านใต้ ช่วงเตาปูน - ราชบุรีบูรณะ อย่างไรก็ตาม การลงพื้นที่ของเจ้าหน้าที่ในครั้งนั้น เป็นการลงไปสำรวจพื้นที่เบื้องต้น ที่ผ่านมาการก่อสร้างรถไฟฟ้าทุกโครงการ รฟม. ยึดหลัก หากการเวนคืนที่ดินต้องผ่านสถานที่สำคัญ ทาง รฟม. พร้อมปรับแบบอยู่แล้ว เพื่อให้เกิดผลกระทบต่อสังคมน้อยที่สุดเท่าที่จะทำได้ รายงานข่าวจากรฟม. แจ้งว่า เป็นแค่การลงพื้นที่ไปสำรวจเบื้องต้น ไม่ใช่ลงไปสำรวจแล้วต้องสร้างรถไฟฟ้าตามนั้น อย่างไรก็ตาม เท่าที่ทราบเรื่องนี้ประชุมหารือร่วมกับผู้แทนของวัดแล้ว ซึ่งทราบว่า ไม่นอนตัววิหาร ดังนั้น รฟม. จะส่งเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่วัดเอี่ยมวรนุชอีกครั้ง เพื่อทำความเข้าใจ และชี้แจงข้อมูลรูปแบบการก่อสร้างให้แก่เจ้าอาวาส และผู้แทนทางวัดต่อไป โดยขณะนี้ตัวแบบที่ใช้ในการก่อสร้างยังอยู่ในช่วงของการพัฒนา ยังสามารถปรับปรุงแบบได้อีก และยังคงจัดทำรายละเอียดอีกเยอะ

โครงการก่อสร้างรถไฟฟ้าสายสีม่วงด้านใต้ระยะทาง ๒๓.๖ กม. วงเงินกว่า ๑ แสนล้านบาท มีสถานีรวม ๑๗ สถานี แบ่งเป็นสถานีใต้ดิน ๑๐ สถานี และสถานียกระดับ ๗ สถานี ขณะนี้ยังอยู่ระหว่างจัดเตรียมเอกสารประกวดราคาก่อสร้างงานโยธา คาดว่าจะเริ่มงานก่อสร้างได้ใน ธ.ค. ๖๔ โดย รฟม. มีแผนจะเปิดให้บริการแก่ประชาชนภายใน มี.ค. ๗๐

ที่มา: เดลินิวส์ออนไลน์

(<https://www.dailynews.co.th/economic/829109>)

ซากลูกช้างกุกุบุรีวัย ๒ ปีติดเชื้อ ล้มอนากลางป่าตะเคียนทอง



เมื่อวันที่ ๕ มี.ค. ๖๔ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นางสาวนิษฐา จันทโชติ หัวหน้าสถานีวนวัฒนวิจัย ประจวบคีรีขันธ์ อ. กุยบุรี จ. ประจวบคีรีขันธ์ ได้รับแจ้งเจ้าหน้าที่ผู้ดูแลแปลงปลูก และการจัดการไม้ตะเคียนทอง พบซากลูกช้างป่าในแปลงปลูกเขตพื้นที่รับผิดชอบของกรมป่าไม้ หมู่ ๙ บ้านย่านซื่อ ต. หาดขาม อ. กุยบุรี จ. ประจวบคีรีขันธ์ จากนั้นแจ้งหัวหน้าอุทยานแห่งชาติกุยบุรี และเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ พบซากลูกช้างอายุ ๑ - ๒ ปี สภาพเน่าเปื่อย คาดว่าตายมาแล้ว ๑๐ วัน ตรวจสอบซากช้างไม่พบร่องรอยบาดแผลจากการถูกทำร้าย หรือหัวกระสุนจากอาวุธปืน ผลการผ่าชันสูตรพบสาเหตุที่ทำให้ช้างล้ม เนื่องจากลูกช้างป่าติดเชื้อเฮอร์ปีไวรัส และก่อนหน้าอาจถูกขับออกจากโขลง จากนั้นเจ้าหน้าที่นิมนต์พระสงฆ์ ๗ รูปมาสวดบังสุกุลอุทิศส่วนกุศล ก่อนโรยปูนขาวเพื่อฆ่าเชื้อ และใช้รถแบคโฮขุดหลุมฝังซากช้าง

ที่มา: สยามรัฐออนไลน์

(<https://siamrath.co.th/n/224989>)

วิกฤตแล้ง ลำน้ำโขงส่อหนักกว่าปี ๖๒ จิสต้าเปิดภาพถ่ายดาวเทียมเปรียบเทียบ



เมื่อวันที่ ๕ มี.ค. ๖๔ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำนักงานพัฒนาอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ GISTDA เผยภาพถ่ายดาวเทียม เป็นภาพแม่น้ำโขงบริเวณ อ. ปากชม จ. เลย ถ่ายภาพเมื่อช่วง ม.ค. ๖๒ และ ม.ค. ๖๔ แสดงให้เห็นปริมาณน้ำในแม่น้ำโขงที่ลดลงอย่างชัดเจน จนปรากฏสันดอนทรายโผล่กลางแม่น้ำ และริมตลิ่งของพื้นที่สองฝั่งตลอดแนวลำน้ำทั้งใน อ. ปากชม จ. เลย และพื้นที่อื่นๆ ในภาพปัจจุบันสะท้อนให้เห็นถึงสถานการณ์ฝนทิ้งช่วงมาระยะหนึ่ง เนื่องจากหากมีน้ำฝนไหลลงมาวมที่แม่น้ำ มักจะมาพร้อมกับตะกอนดินจำนวนมาก ทำให้น้ำในแม่น้ำ เปลี่ยนเป็นสีเขียวอ่อน อย่างเช่นภาพเมื่อปี ๖๒ สภาพแม่น้ำโขงมีความแตกต่างกันอย่างชัดเจนเช่นนี้ เป็นตัวบ่งชี้ถึงวิกฤตแม่น้ำโขงที่ระดับพื้นผิวน้ำลดลงอย่างมากในช่วง ๒ ปีที่ผ่านมา จากสถานการณ์นี้อาจส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศ รวมถึงผลผลิตทางการเกษตรหลายชนิดในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยเฉพาะจังหวัดที่อยู่ติดกับแม่น้ำโขง อาทิ จ. เลย นครพนม มุกดาหาร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี เป็นต้น

ที่มา: ผู้จัดการออนไลน์

(<https://mgronline.com/greeninnovation/detail/9640000021528>)