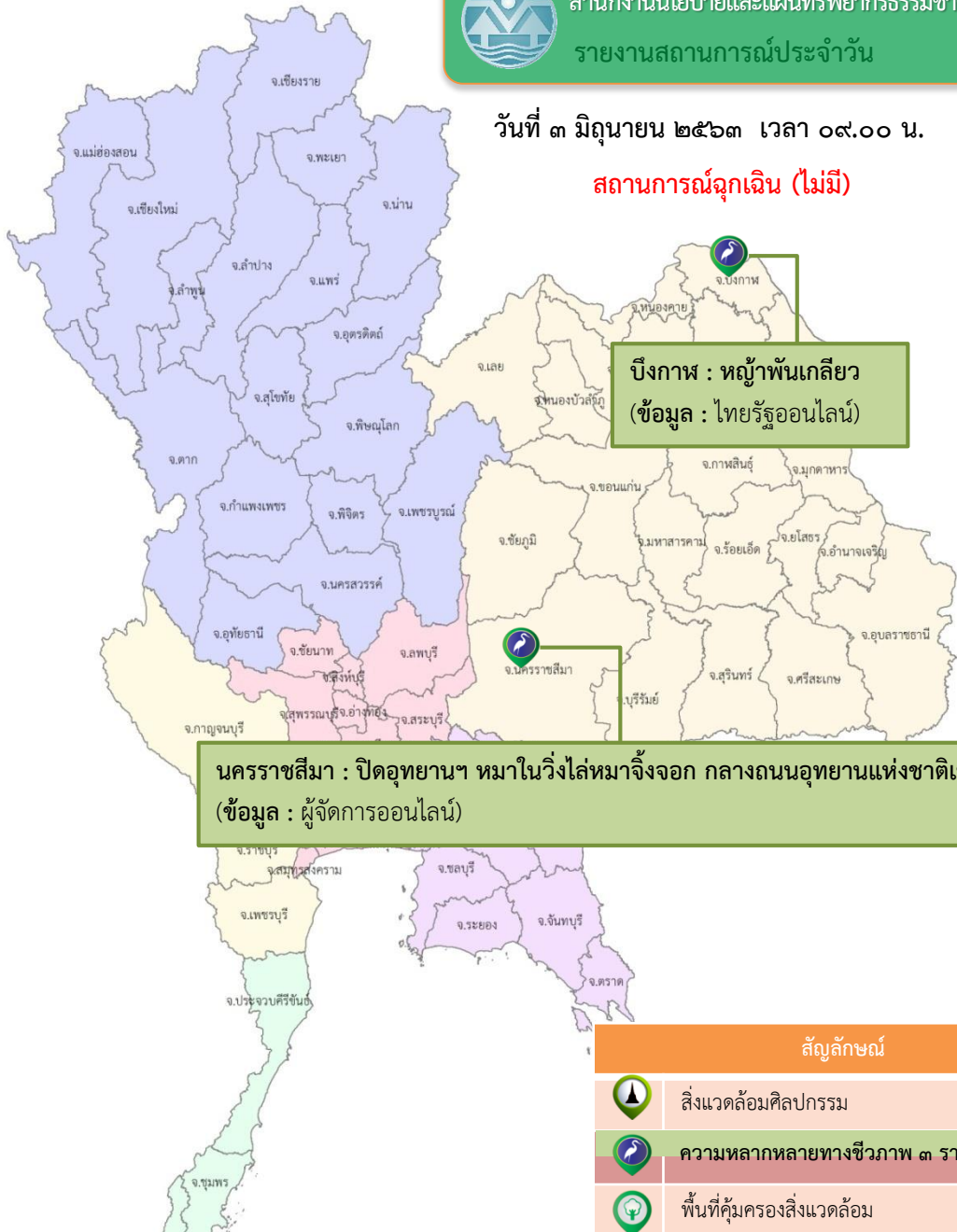


- ข้อมูลบัญชีสัญลักษณ์**
- แหล่งมรดกโลกทางวัฒนธรรม จำนวน 3 แห่ง ได้แก่
 1. เมืองประวัติศาสตร์สุโขทัยและเมืองบริวาร
 - อุทยานประวัติศาสตร์ศรีสัชนาลัย อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย จังหวัดสุโขทัย
 - อุทยานประวัติศาสตร์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร
 2. นครประวัติศาสตร์พระนครศรีอยุธยา
 - จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
 3. แหล่งโบราณคดีบ้านเชียง จังหวัดอุดรธานี
 - แหล่งมรดกโลกทางธรรมชาติ จำนวน 2 แห่ง ได้แก่
 1. เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวร - พืชสวนเชิง
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวรด้านตะวันตก จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดตาก
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวรด้านตะวันออก จังหวัดตาก
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี จังหวัดตาก
 2. พื้นที่กลุ่มป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่อ 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. อุบลราชธานี แหล่งต่างๆ และภูมิทัศน์วัฒนธรรมของเชิงเขาใหม่ นครหลวงของล้านนา จังหวัดเชียงใหม่
 5. พระธาตุพนม กลุ่มสิ่งก่อสร้างทางประวัติศาสตร์และภูมิทัศน์ จังหวัดนครพนม
 - แหล่งมรดกทางธรรมชาติที่ขึ้นทะเบียนบัญชีรายชื่อเบื้องต้น จำนวน 1 แห่ง ได้แก่
 - พื้นที่กลุ่มป่าแก่งกระจาน จังหวัดราชบุรี จังหวัดเพชรบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - พื้นที่เฉพาะถิ่น
 - พื้นที่ชุ่มน้ำระหว่างประเทศ จำนวน 14 แห่ง
 - เนื้อที่ 2,517,089.5 ไร่ ได้แก่
 - พุทศวนชีเปลือง ในเขตป่าถ้ำสัตรีป่าทะเลน้อย จังหวัดพัทลุง
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าอ่างเก็บน้ำห้วยจระเข้มาก จังหวัดหนองคาย
 - ดอนหอยหลอด จังหวัดสมุทรสงคราม
 - ป่าแม่ปู้กระเป๋ จังหวัดกระบี่
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหนองงูเห่า จังหวัดเข็ยราย
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ จังหวัดนครราชสีมา
 - อุทยานแห่งชาติหาดเจ้าไหม-หมู่เกาะลิบง 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 จังหวัดลำพูน
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดมหาสารคาม
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดปราจีนบุรี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - จังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดพังงา
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดกระบี่
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ต
 - พื้นที่ประเทศไทย เนื้อที่ 320,696,875 ไร่



วันที่ ๓ มิถุนายน ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น.

สถานการณ์ฉุกเฉิน (ไม่มี)



บึงกาฬ : ภัยน้ำพันเกลียว (ข้อมูล : ไทยรัฐออนไลน์)

นครราชสีมา : ปิดอุทยานฯ หมาในวิ่งไล่หมาจิ้งจอก กลางถนนอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ (ข้อมูล : ผู้จัดการออนไลน์)

กระบี่ : สลด! พะยูนลอยตายเกยหาดทุ่งทะเล พบได้ต้องมีแผลลึกเพียบ (ข้อมูล : แนวหน้าออนไลน์)

นราธิวาส : ไฟป่าพรุษาเจาะเริ่มคลี่คลายหลังฝนตกหนัก (ข้อมูล : สยามรัฐออนไลน์)

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

◆ ข่าวด้านบวก ๒ ข่าว

◆ ข่าวด้านลบ ๒ ข่าว

หญ้าพันเกลียว



เมื่อวันที่ ๒ มิ.ย. ๖๓ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นักวิจัยพันธุ์พืช สำนักวิจัยการอนุรักษ์ป่าไม้ และพันธุ์พืช กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ลงพื้นที่สำรวจและประเมินสถานภาพการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์พันธุ์พืชในป่าภูววิ - ภูลังกา จ. บึงกาฬ เผยแพร่ในสำนักงานหอพรรณไม้ มีพืชที่ใกล้สูญพันธุ์อีกชนิด คือ หญ้าพันเกลียว เป็นไม้ล้มลุกมีหัวใต้ดิน คล้ายหญ้า สูง ๑.๕ - ๒.๐ ม. แตกกิ่งทุกส่วน มียางใส ใบเดี่ยว เรียงตรงข้ามกัน เป็นรูปแถบยาว ๕.๕ - ๑๐.๕ ซม. ปลายแหลมโคนสอบเรียว ก้านใบยาว ๐.๖ - ๑.๐ ซม. ช่อดอกแบบช่อกระจุก มีเพียงดอกเดี่ยว กลีบเลี้ยง ๕ กลีบ มีใบรูปหอก ยาว ๗.๐ - ๘.๐ มม. ดอกรูปทรงกระบอกสีครีม มีป็นสีน้ำตาลยาว ๑.๐ - ๑.๒ ซม. ปลายดอกด้านในมีขน ปลายแยกเป็น ๕ แฉก กลีบดอกรูปแถบยาว ๔.๐ - ๕.๕ ซม. บิดเป็นเกลียว ปลายเรียวแหลม โคนกลีบเป็นติ่งขนกำมะหยี่สีม่วง จึงเป็นที่มาของชื่อหญ้าพันเกลียว ขอบกลีบมีขนครุย ปลายขนเป็นตุ่มคล้ายกระบอก รูปกระบอก มีกะบังรอบเส้าเกสร มีผลเป็นฝักคู่ ยาวประมาณ ๒๐.๐ ซม. ผิวผลมีช่องอากาศ เมล็ดแบนยาว ๑.๕ ซม. พบการกระจายพันธุ์และนิเวศวิทยา โดยเฉพาะในทุ่งหญ้าที่ราบบนยอดภูเขาหินทราย บริเวณชายป่าดิบแล้งภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่ระดับความสูง ๓๐๐ ม. เป็นพืชถิ่นเดียวในประเทศไทยเท่านั้น จากการประเมินสถานภาพตามเกณฑ์สหภาพระหว่างประเทศเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติ (IUCN) พบว่าหญ้าชนิดนี้อยู่ในสถานะใกล้สูญพันธุ์อย่างยิ่ง

ที่มา: ไทยรัฐออนไลน์

(<https://thairath.co.th/news/local/1858698>)

สลด! พะยูนลอยตายเกยหาดทุ่งทะเล พบใต้ท้องมีแผลลึกเพียง



เมื่อวันที่ ๒ มิ.ย. ๖๓ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายสุวัฒน์ สุขสิริ หัวหน้าเขตห้ามล่าสัตว์ป่าทุ่งทะเล จ. กระบี่ เผยว่า ได้รับแจ้งจากนายพรศักดิ์ เสดสัตต์ เจ้าหน้าที่ อบต. เกาะกลาง พบพะยูนเกยตื้น ๑ ตัว เพศผู้ น้ำหนักประมาณ ๑๕๐ กก. ยาว ๒๖๐ ซม. บริเวณชายหาดทุ่งทะเล หมู่ที่ ๓ ต. เกาะกลาง อ. เกาะลันตา จ. กระบี่ จากนั้นเจ้าหน้าที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทุ่งทะเลลงพื้นที่ตรวจสอบพบว่า พะยูนตายก่อนที่จะเกยตื้น จากการตรวจสอบพบบาดแผลบริเวณใต้ท้องฉีกขาดยาว ๑๕ ซม. เจ้าหน้าที่แจ้งไปยังศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามันตอนล่าง จ. ตรัง รับผิดชอบพิสูจน์ซากต่อไป ส่วนสาเหตุการตายของพะยูนในครั้งนี้อ้างต้นคาดว่า ถูกใบพัดเรือฟัน แต่นำซากไปตรวจอย่างละเอียด เพื่อหาสาเหตุการตายอีกครั้งหนึ่งว่ามาจากเหตุใดกันแน่

ที่มา: แนวน้ำออนไลน์

(<https://naewna.com/local/496608>)

ไฟป่าพรุบาเจาะเริ่มคลี่คลายหลังฝนตกหนัก



เมื่อวันที่ ๒ มิ.ย. ๖๓ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สถานการณ์ไฟไหม้ป่าในเขตนิคมสหกรณ์บาเจาะ ต. ลูโบะปือซา อ. ยี่งอ จ. นราธิวาส ตั้งแต่วันที่ ๑๕ พ.ค. ๖๓ ที่ผ่านมา จ. นราธิวาส ระดมสรรพกำลัง เร่งปฏิบัติการดับไฟป่าอย่างต่อเนื่องเป็นเวลากว่า ๒ สัปดาห์ นายไพโรจน์ จริตงาม รองผู้ว่าราชการ จังหวัดนราธิวาส เปิดเผยว่า ในช่วงสองสัปดาห์ที่ผ่านมาเกิดไฟไหม้ลุกลาม แม้ว่าเจ้าหน้าที่จะระดม สรรพกำลังเข้าดับไฟไปแล้ว แต่ยังคงเกิดการปะทุขึ้นอีกระลอกหนึ่งในช่วงค่ำคืนของวันที่ ๓๑ พ.ค. ๖๓ ซึ่งโชคดีที่เมื่อคืนวันที่ ๑ พ.ค. ๖๓ เกิดฝนตกอย่างหนักในพื้นที่ จ. นราธิวาส รวมทั้งบริเวณป่าพรุ ทำให้ไฟที่ยังคงคุกรุ่นอยู่และขยายวงกว้างถึง ๒,๓๐๐ ไร่ เริ่มมอดลงประมาณร้อยละ ๖๐ โดยใช้โดรน บินสำรวจ อย่างไรก็ตาม ในส่วนพื้นที่ที่ยังคงมีไฟคุกรุ่นอีกประมาณร้อยละ ๔๐ สรรพกำลังเดิมที่มีอยู่ ไม่เพียงพอ โดย จ. ปัตตานี และ จ. ยะลา ได้ส่งกำลังเข้าสนับสนุนอีกรวม ๕๐ นาย เพื่อร่วมกัน ปฏิบัติการดับไฟป่าครั้งนี้ให้ได้ภายใน ๒ - ๓ วัน แต่หากฝนตกลงมาซ้ำอีกเชื่อว่า ไฟป่าจะมอดลง ในที่สุด อย่างไรก็ตาม ขณะนี้ทีมดับไฟพร้อมเครื่องมือเครื่องมือมีพร้อมเต็มที่ในการดับไฟ ทั้งรถดับเพลิง เครื่องสูบน้ำระยะไกล และเครื่องหาบหาม

ที่มา: สยามรัฐออนไลน์
(<https://siamrath.co.th/n/159764>)

ปิดอุทยานฯ หม่าในวังไล่หมาจิ้งจอก กลางถนนอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่



เมื่อวันที่ ๒ มิ.ย. ๖๓ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สภาพธรรมชาติของผืนป่ามรดกโลกแห่งที่ ๕ ดงพญาเย็น - เขาใหญ่ จ. นครราชสีมา ในช่วง ๒ เดือนที่ผ่านมา ได้รับรายงานการปรากฏตัวของสัตว์ป่าในผืนป่าเขาใหญ่ ตั้งแต่ช่วงเดือนแรกที่ปิดอุทยานชั่วคราว พบสัตว์ป่าหลากหลายชนิดออกหากินใกล้เส้นทางสัญจร ซึ่งบ่งชี้ถึงการฟื้นตัวของธรรมชาติที่ไม่มีมนุษย์รบกวนการดำรงชีพของสัตว์ป่า เป็นภาพที่หาชมยากในยามปกติ แต่ภายหลังจากเส้นทางสัญจรที่ตัดผ่านผืนป่าเงียบสงบ พวกเขาก็กล้าที่จะออกมาอวดโฉม ตระเวนหากินบริเวณทุ่งหญ้าและชายป่าติดกับถนน ซึ่งพบเห็นง่ายกว่าปกติ สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมที่ปรากฏตัวให้เห็นบ่อยๆ เช่น ช้างป่า กวางป่า เก้ง ชะนี หม่าใน ลิง นากใหญ่ขนเรียบ กระตัง เม่นใหญ่แผงคอยาว ส่วนสัตว์ปีกที่หาชมยากก็ออกมาให้เห็น เช่น นกกก นกแก๊ก นกเงือกกรามช้าง นกเงือกสีน้ำตาลคอขาว ไก่ฟ้าพญาลอ ไก่ฟ้าหลังขาว ไก่ป่าตุ้มหูขาว รวมถึงสัตว์เลื้อยคลานต่างๆ ตั้งแต่ ตะกวด เขี้ย งู จิ้งเหลน และกิ้งก่าหลายชนิด

หม่าใน คือ สัตว์ผู้ล่าขนาดกลาง มีบทบาทสำคัญในการควบคุมจำนวนประชากรสัตว์กินพืช ให้มีความสมดุล เช่นเดียวกับเสือโคร่ง และเสือดาว สถานภาพของหม่าใน ไอยูซีเอ็นประเมินสถานภาพว่าอยู่ในระดับใกล้สูญพันธุ์ โชคดีที่จัดอยู่ในบัญชีหมายเลข ๒ ประเทศไทยจัดเป็นสัตว์ป่าคุ้มครองตาม พ.ร.บ. สงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒

ที่มา: ผู้จัดการออนไลน์

(<https://mgronline.com/greeninnovation/detail/9630000057230>)