



**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-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. 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
 - พุททวนซีเลียม ไบเรตพื้นที่ถ้ำสัตว์ป่าทะเลน้อย จังหวัดพัทลุง
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าอิงโจหลง จังหวัดหนองคาย
 - ดอนหอยหลอด จังหวัดสมุทรสงคราม
 - ปากแม่น้ำกระเปาะ จังหวัดกระบี่
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหนองงูเห่า จังหวัดเขยราย
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพฯ(ฟูโตแคง) จังหวัดนราธิวาส
 - อุทยานแห่งชาติภาคใต้ใหม่หมู่เกาะลิบง ปากน้ำศรี จังหวัดตรัง
 - อุทยานแห่งชาติแหลมสน-ปากแม่น้ำกระบุรี-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
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดมหาสารคาม
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดปราจีนบุรี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
 - จังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดพังงา
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดกระบี่
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ต
 - พื้นที่ประเทศไทย เนื้อที่ 320,696,875 ไร่



วันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น.

สถานการณ์ฉุกเฉิน (ไม่มี)



เชียงใหม่ : ข้อเสนอสภา แก้ปัญหาบ้านพักตุลาการเชิงคอยสุเทพ
(ข้อมูล : นายชำนาญ จันทร์เรือง สส.พรรคอนาคตใหม่)



ฉะเชิงเทรา : คณะทำงานอีอีซี ลงพื้นที่เร่งทำความเข้าใจผู้นำชุมชน
แปดริ้ว (ข้อมูล : ประธานคณะทำงานประสานงานด้านการพัฒนา
บุคลากรเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC))

ฉะเชิงเทรา : เฝ้าระวังช้างป่าอ่างฤๅไน บุกรุกพื้นที่ชาวบ้าน
จ.ฉะเชิงเทรา(ข้อมูล : หัวหน้าเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน)



ตรัง : “มาเรียม” เครียด ลำสุดอาการดีขึ้น เฝ้าระวัง ๒๔ ชม.
(ข้อมูล : เพชบุรีค ส่วนประชาสัมพันธ์และเผยแพร่
กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช)

สัญลักษณ์	
	สิ่งแวดล้อมศิลปกรรม
	ความหลากหลายทางชีวภาพ ๒ รายการ
	พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
	Climate Change
	ขยะ - น้ำเสีย
	มรดกโลก
	EIA
	สิ่งแวดล้อมชุมชนและพื้นที่สีเขียว
	เรื่องที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ๑ รายการ
	กฎหมายสิ่งแวดล้อม
	ที่ดินป่าไม้ - ที่ดินทำกิน ๑ รายการ
	กองทุนสิ่งแวดล้อม

ข่าวด้านบวก ๒ ข่าว
 ข่าวด้านลบ ๒ ข่าว

ข้อเสนอสภา แก้ปัญหาบ้านพักตุลาการเชิงดอยสุเทพ



เมื่อวันที่ ๑๐ ส.ค. ๖๒ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายชำนาญ จันทร์เรือง ส.ส.บัญชีรายชื่อจาก พรรคอนาคตใหม่ เตรียมตั้งกระทู้ถามสดทวงถามคำตอบจากรัฐบาล ในการประชุมรัฐสภา วันที่ ๑๔ ส.ค. นี้ หลังผ่านมามากกว่า ๑ ปี ที่ภาคประชาชนออกมาเคลื่อนไหวขอคืนพื้นที่ป่าดอยสุเทพ เพื่อให้มีการรื้อถอนอาคารบ้านพักและสิ่งปลูกสร้างออกไป

ขณะที่แกนนำบางคน เช่น นายธีระศักดิ์ รูปสุวรรณ ผู้ประสานงานเครือข่ายทวงคืนพื้นที่ป่าดอยสุเทพ แกนนำคัดค้าน ถูกเจ้าหน้าที่นำหมายค้นมาถึงที่บ้าน และถูกแจ้งข้อกล่าวหา พร้อม พวกเขาถูกดำเนินคดีหมิ่นประมาทจากกรณีการต่อต้านโครงการก่อสร้างบ้านพักข้าราชการตุลาการ ศาลอุทธรณ์

ขณะที่ วานนี้ (๙ ส.ค.๖๒) นายวราวุธ ศิลปะอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตรวจราชการเชียงใหม่ กำชับเร่งฟื้นฟูป่าบ้านพักข้าราชการตุลาการ ศาลอุทธรณ์ ภาค ๕ เชียงดอยสุเทพ หลังจังหวัดอนุมัติงบประมาณ ๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท เพื่อฟื้นฟูเบื้องต้น ได้ย้าให้เร่งนำต้นไม้ขนาดใหญ่มาปลูก เพื่อให้คืนสภาพพื้นที่ไม่ให้เห็นเป็นป่าแห้วบน มุมสูง ส่วนกรณีการคืนพื้นที่ป่า บ้าน ๔๕ หลัง และอาคารชุด ๙ หลัง ให้จังหวัดกับกรมธนารักษ์ เร่งพูดคุยกัน และเร่งฟื้นฟูธรรมชาติให้กลับมาคืนตามเดิมเร็วที่สุด

ที่มา : ไทยพีบีเอสออนไลน์

(<http://news.thaipbs.or.th/content/282708>)

คณะทำงานอีอีซี ลงพื้นที่เร่งทำความเข้าใจผู้นำชุมชน แปรดรีว



เมื่อวันที่ ๑๐ ส.ค. ๖๒ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่ห้องประชุม อบต.เสม็ดใต้ อ.บางคล้า จ.ฉะเชิงเทรา ดร.อภิชาติ ทองอยู่ ประธานคณะทำงานประสานงานด้านการพัฒนาบุคลากรเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ได้เดินทางมาประชุมชี้แจงทำความเข้าใจและร่วมสัมมนา สร้างการรับรู้ เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ต่อผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน สารวัตร กำนัน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน และ อสม. ในพื้นที่ อ.บางคล้า แปรดยาว บางน้ำเปรี้ยว และสนามชัยเขต จำนวน ๑๐๐ คน ซึ่งในระหว่างการบรรยายชี้แจงและสร้างการรับรู้ ได้มีผู้เข้าร่วมรับฟังซักถามถึงปัญหาน้ำท่วมที่อาจเกิดขึ้นหลังจากมีคนเข้ามาสร้างสิ่งปลูกสร้างอยู่อาศัยในพื้นที่ จ.ฉะเชิงเทรา เพิ่มมากขึ้นถึงกว่า ๕ ล้านคน ตามการคาดการณ์ และปัญหาเรื่องแหล่งน้ำที่อาจขาดแคลน ในช่วงฤดูแล้ง ซึ่ง ดร.อภิชาติ ได้ตอบข้อซักถามว่า การออกแบบเมืองน่าอยู่หรือสมาร์ทซิตี้ ใน จ.ฉะเชิงเทรา นั้น ได้ถูกออกแบบมาเพื่อแก้ไขปัญหาเหล่านี้ไว้แล้วทั้งหมดแล้ว โดยได้นำบทเรียนจากการเจริญเติบโตของกรุงเทพฯ แบบเก่าในสมัยอดีต มาปรับแก้ไขเพื่อไม่ให้เกิดปัญหาขึ้นซ้ำซ้อนแบบเดียวกันใน จ.ฉะเชิงเทรา โดยมีการขยายเส้นทางจราจรและขนส่งรองรับไว้ทั้งหมดให้สะดวกขึ้น โดยจะไม่มีปัญหารถติดขัดตามมาเหมือนในกรุงเทพฯ หากการพัฒนาเส้นทางแล้วเสร็จทั้งหมด ซึ่งทำให้มีการพัฒนาสุขภาวะที่ดีกว่าเดิม

ส่วนการพัฒนาคมนั้น ต้องเร่งพัฒนาด้านความรู้ พัฒนาหลักสูตรการเรียนรู้ในพื้นที่อีอีซี ให้ตรงกับความต้องการของอุตสาหกรรม ๔.๐ ใน ๑๐ อุตสาหกรรมหลัก โดยจะต้องปูพื้นฐานการเรียนรู้ทางการศึกษาตั้งแต่ในระดับสูงสุดชั้นประถมศึกษาและมัธยมศึกษา ให้โรงเรียนในท้องถิ่นสอนหลักสูตรทางภาษาอย่างน้อย ๒ ภาษา เช่น อังกฤษหรือจีน ซึ่งเป็นตลาดใหญ่ และสอนเรื่องสะเต็มบวอาร์ต ไชแมท และเรื่องโค้ดดิ้ง ให้มีเพิ่มเข้ามาในหลักสูตร

ระบบการศึกษาในพื้นที่อีอีซีต่อไปนั้น มหาวิทยาลัยจะต้องมีการจัดการศึกษาเป็น ๓ ระบบ คือ ระบบอีอีซีโมเดล คือ การไปจับคู่กับอุตสาหกรรมและสอบถามความต้องการว่าภาคอุตสาหกรรมจะรับคนเข้าทำงานกี่คน และต้องการให้มีการเรียนรู้อย่างไรบ้าง เพื่อให้มีการจัดทำหลักสูตรไปด้วยกัน ทำพร้อมกันโดยภาคอุตสาหกรรมจะต้องจ่ายเงินให้แก่ผู้เรียน และเมื่อจบแล้ว ต้องรับเข้าทำงาน เพื่อแก้ไขปัญหาบัณฑิตตกงาน ที่มีมากถึง ๔.๕ แสนคน ในปัจจุบันที่เรียนจบมาไม่ตรงกับตลาดแรงงานหรือความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ส่วนการศึกษาในรูปแบบที่สอง คือ แบบทวิภาคี ที่ต้องหาสถานที่ฝึกงานให้แก่ผู้เรียนในทุกๆระดับ แต่หลังจากเรียนจบแล้วเด็กต้องไปหางานทำเอง แต่หากเรียนอยู่ในหลักสูตรที่เป็นที่ต้องการของ ๑๐ อุตสาหกรรมเป้าหมาย ก็จะทำให้เด็กที่จบออกมามีโอกาสได้ทำงานมากกว่า ส่วนรูปแบบที่สาม คือ การเรียนในระบบเดิมทั่วไป ซึ่งจะมีโอกาสน้อยกว่าการศึกษาในสองรูปแบบแรก ขณะที่ความต้องการแรงงานในพื้นที่อีอีซี ในอนาคตนั้น มีการคาดการณ์ไว้ว่าจะมีความต้องการแรงงานอย่างน้อยประมาณ ๔๗๕,๐๐๐ คน

คณะกรรมการออีอีซี ลงพื้นที่เร่งทำความเข้าใจผู้นำชุมชน แปดริ้ว (ต่อ)

ส่วนอุตสาหกรรมที่จะเกิดขึ้นใหม่ในพื้นที่ออีอีซี จะต้องไม่ปล่อยมลพิษ ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็น อุตสาหกรรมที่มีการใช้ระบบอัตโนมัติมากขึ้น ส่วนอุตสาหกรรมเก่าจะค่อย ๆ หดตัวไป เพราะต้นทุนจะสูงขึ้น ในขณะที่เดิมพื้นที่ของ จ.ฉะเชิงเทรา นั้น มีปัญหาในเรื่องของโรงงาน อุตสาหกรรมที่อยู่นอกนิคมฯ ที่ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ทางด้านมลพิษ ซึ่งจะต้องหาทางในการนำเข้าไปอยู่ในเขตอุตสาหกรรมที่มีการจัดการที่ดีต่อไป

ขณะที่ภาคเกษตรกรรมนั้น จะมีการพัฒนาให้เป็นการทำการเกษตรแบบสมัยใหม่ ที่มีความแม่นยำสูง ซึ่งจะใช้ต้นทุนลดลงและมีการใช้น้ำน้อยลง อาจเป็นเกษตรแนวตั้งที่ใช้น้ำน้อยลงถึง ร้อยละ ๖๐ แต่ได้ผลผลิตที่สูงกว่าร้อยละ ๘๐ ในพื้นที่ออีอีซี จึงเป็นการนำเอารูปแบบการพัฒนาในยุค ๔.๐ มาใช้ในการแก้ไขปัญหา ทั้งด้านการพัฒนาเมือง การแก้ไขปัญหาอุตสาหกรรมแบบเก่า ที่ก่อมลพิษมาก ส่งเสริมการพัฒนาภาคเกษตรกรรมให้ทันสมัย และพัฒนาคนให้ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน ดร.อภิชาติ กล่าว

ที่มา : สยามรัฐออนไลน์

(<http://siamrath.co.th/n/96160>)

เผ่าระวังช้างป่าอ่างฤๅไน บุกรุกพื้นที่ชาวบ้าน จ.ฉะเชิงเทรา



เมื่อวันที่ ๑๐ ส.ค. ๖๒ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายวีระพงศ์ โคระวัตร หัวหน้าเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน แจ้งว่าระหว่างวันที่ ๖ - ๘ ส.ค. ๖๒ เจ้าหน้าที่ออกลาดตระเวนบริเวณป่าหลุมจังหวัด หมู่ที่ ๗ ต.คลองตะเกรา อ.ท่าตะเกรา จ.ฉะเชิงเทรา เพื่อสำรวจและป้องกันการกระทำผิดในพื้นที่

ด้านเจ้าหน้าที่ชุดติดตามเผ่าระวังช้างป่าออกนอกพื้นที่ได้ตรวจสอบและผลักดันช้าง ๒๐ ตัว บริเวณ บ.กระบกเตี้ย หมู่ที่ ๕ ต.ท่ากระดาน อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา และเข้าตรวจสอบและผลักดันช้าง ๔ ตัว บริเวณ หมู่ที่ ๕ บ.นาดี ต.คลองตะเกรา อ.ท่าตะเกรา จ.ฉะเชิงเทรา

นอกจากนี้ ยังเผ่าระวังติดตามช้าง ๓๐ ตัว บริเวณหนองกระปอก เส้นทางบ้านวังวุ้ง – บ้านอ่างเตย หมู่ที่ ๙ ต.ท่าตะเกรา อ.ท่าตะเกรา จ.ฉะเชิงเทรา เพื่อป้องกันและเผ่าระวังช้างป่าเข้าทำลายพืชผลของเกษตรกรและติดตามพฤติกรรมของกลุ่มโขลงช้างอีกด้วย

ที่มา : ไทยพีบีเอสออนไลน์

(<http://news.thaipbs.or.th/content/282694>)

“มาเรียม” เครียด ลำไส้ต้อการดีขึ้น ฝ้าระวัง ๒๔ ชม.



เมื่อวันที่ ๑๐ ส.ค. ๖๒ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เพชบุรี ส่วนประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช เผยแพร่ภาพและข้อมูลว่า นายดำรงส โภธิประสิทธิ์ ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๕ รายงานเข้ามาว่า ได้รับรายงานจากหัวหน้าเขตห้ามล่าสัตว์ป่าหมู่เกาะลิบง พบมาเรียมมีภาวะเครียด ซึ่งมีสาเหตุมาจากในช่วงเย็นของวันที่ ๗ ส.ค. ๖๒ ที่ผ่านมา ระหว่างสัตวแพทย์พามาเรียมกินหญ้าทะเลอยู่หน้าอ่าว พบว่ามีพะยูนขนาดโตเต็มวัย ว่ายน้ำเข้ามาเผชิญหน้าแบบคุกคาม (ไล่) ทำให้มาเรียมตกใจมาก และว่ายน้ำหนีกลับเข้ามาในอ่าว ซึ่งต่อมายังพบพะยูนตัวโตเต็มวัย ยังว่ายวนเวียนอยู่บริเวณท่อน ห่างจากเสาที่ติดตั้งกล้องตัวที่ ๖ ประมาณ ๕ เมตร

เบื้องต้น พบว่ามาเรียมมีอาการอ่อนเพลีย ตื่นนอนได้น้อยและไม่ค่อยจะว่ายน้ำ ทางทีมสัตวแพทย์ จึงมีความเห็นว่า ต้องดูแลอย่างใกล้ชิดตลอด ๒๔ ชม. ซึ่งเริ่มดูแลมาแล้ว ตั้งแต่วันที่ ๘ ส.ค. ๖๒ เป็นต้นมา

ด้านสัตวแพทย์กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ระบุอาการล่าสุดของมาเรียมวันนี้ มีอาการดีขึ้นแล้ว สามารถตอบสนองต่อสิ่งเร้าได้ดีขึ้น ออกว่ายน้ำคู่ไปกับเรือแม่ส้มได้อย่างช้า ๆ โดยมีการสลับกับการพักจากการตรวจร่างกาย พบลมหายใจมีกลิ่น ตรวจปอดข้างซ้ายปกติ โดยมีการพิจารณาเก็บตัวอย่างลมหายใจเพื่อวิเคราะห์เซลล์และเพาะเชื้อต่อไป อัตราการเต้นของหัวใจปกติ การลอยตัวและการจมตัวสามารถทำได้ปกติ นอกจากนี้ ทีมพี่เลี้ยงได้วางแผนฝ้าระวังโดยจะใช้เรือแม่ส้มอีกลำพายประกบไปด้วย เพื่อป้องกันไม่ให้พะยูนตัวอื่นเข้ามาในพื้นที่

ที่ผ่านมา ทางทีมสัตวแพทย์ได้พิจารณาป้อนกลูโคสและเกลือแร่เสริมให้ และปล่อยให้พักกับเรือแม่ส้ม สลับกับการให้อาหาร โดยป้อนกลูโคสและเกลือแร่ทุก ๆ ๑ ชม. มีการป้อนนมให้อย่างต่อเนื่องทั้งคืน พบว่า มาเรียมกินนมเพียง ๑๐๐ มล. กินหญ้าทะเลเพียงเล็กน้อย ทางทีมสัตวแพทย์ ต้องเฝ้าอยู่กับมาเรียมตลอด ๒๔ ชม. เพื่อรอดูอาการ ทั้งนี้หากอาการไม่ดีขึ้น จะมีการพิจารณาในขั้นต่อไป

สำหรับแผนการดำเนินการที่เตรียมไว้ ทช. จะร่วมกับกองทัพเรือ กรมอุทยานฯ และมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ตราด คือ การเปลี่ยนพื้นที่ดูแล เนื่องจากพื้นที่บริเวณที่น้องมาเรียมอยู่ในปัจจุบัน พบว่าเป็นเขตผสมพันธุ์ Mating Zone จะพบพะยูนเพศผู้ อยู่เดี่ยว ๆ หลายตัว หรือเคลื่อนย้ายไปพักในบ่อของมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ตราด หรือเคลื่อนย้ายไปที่โรงพยาบาลของศูนย์วิจัย ทช. ทะเลอันดามัน ที่แหลมพันวา จ.ภูเก็ต ทั้งนี้ จะพิจารณาตามความเหมาะสม และความพร้อมของน้องมาเรียม ทีมสัตวแพทย์ และสภาพคลื่นลมในพื้นที่ต่อไป

(มีต่อ)

“มาเรียม” เครียด ล่าสุดอาการดีขึ้น ฝ้าระว่าง ๒๔ ชม. (ต่อ)

นายก้องเกียรติ กิตติวัฒนาวงศ์ ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามัน (ภูเก็ต) โพสต์เฟซบุ๊ก Kongkiat Kittiwatanawong โดยระบุว่า สถานการณ์ภัยคุกคามที่มาเรียมเจอในช่วงนี้ เกิดจากพฤติกรรมตามธรรมชาติของพะยูนเองผนวกกับความรุนแรงของสภาพแวดล้อมตามธรรมชาติ ความพร้อมของพื้นที่และกำลังเจ้าหน้าที่เป็นตัวแปรของสมการที่ต้องหาคำตอบให้ได้

ที่มา : ไทยพีบีเอสออนไลน์

(<http://news.thaipbs.or.th/content/282710>)