



- 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-เขาใหญ่วัดสิริ 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. อุบลรัตนราชกัญญาเจดีย์และภูมิทัศน์วัฒนธรรมของเชิงเขาพนมขรทิวชมอุทยาน 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
    - พุททวนซีลีเนียม ในเขตพื้นที่ลุ่มน้ำป่าห้วยน้ำน้อย จังหวัดพัทลุง
    - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าอ่างเก็บน้ำห้วยจระเข้มาก จังหวัดหนองคาย
    - ดอนหอยหลอด จังหวัดสมุทรสงคราม
    - ป่าแม่ปู้กระเป๋ จังหวัดกระบี่
    - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหนองงูเห่า จังหวัดเขยราย
    - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ จังหวัดนครราชสีมา
    - อุทยานแห่งชาติภาคใต้ใหม่-หมู่เกาะลิบง ปากน้ำศรี จังหวัดตรัง
    - อุทยานแห่งชาติแหลมสน-ป่าแม่ปู้กระเป๋ 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
    - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี
    - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี
    - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี
    - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี
    - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี
    - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี
    - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี
    - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี
  - พื้นที่ประเทศไทย เนื้อที่ 320,696,875 ไร่



วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น.

สถานการณ์ฉุกเฉิน (ไม่มี)

ตาก : จ. ตากฝนตกหนักช่วยภัยแล้ง ลดหมอกควัน และไฟป่า  
(ข้อมูล : สยามรัฐออนไลน์)

กทม. : กักตัวช่วงโควิด-19 ขยะพลาสติกทะลักวันละ ๖,๓๐๐ ตัน  
(ข้อมูล : สนุกดอทคอมออนไลน์)

นครนายก : ช้างเขาใหญ่แฮปปี้ หลังพิษโควิดทำอุทยานปิด  
(ข้อมูล : ไทยรัฐออนไลน์)

ระยอง: อ่างเก็บน้ำ จ. ระยอง ๕ แห่ง เหลือน้ำร้อยละ ๑๓  
(ข้อมูล : ไทยพีบีเอสออนไลน์)

สัญลักษณ์



สิ่งแวดล้อมศิลปกรรม



ความหลากหลายทางชีวภาพ ๑ รายการ



พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม



Climate Change



ขยะ - น้ำเสีย



มรดกโลก



EIA



สิ่งแวดล้อมชุมชนและพื้นที่เสี่ยง



เรื่องที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ๓ รายการ



กฎหมายสิ่งแวดล้อม



ที่ดินป่าไม้ - ที่ดินทำกิน



กองทุนสิ่งแวดล้อม



ข่าวด้านบวก ๑ ข่าว



ข่าวด้านลบ ๓ ข่าว

## อ่างเก็บน้ำ จ. ระยอง ๕ แห่ง เหลือน้ำร้อยละ ๑๓



เมื่อวันที่ ๒๗ เม.ย. ๖๓ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า รองผู้ว่าราชการจังหวัดระยองเปิดเผยถึงสถานการณ์ภัยแล้งใน จ. ระยองว่า ขณะนี้ได้ประกาศเป็นพื้นที่ประสบภัยแล้งแล้ว ๗ อำเภอ ๓๕ ตำบล ๑๖ ชุมชน ๒๔๙ หมู่บ้าน ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ ๒,๗๐๐ ไร่ ยกเว้น อ. บ้านฉางที่ไม่ได้ประกาศเป็นพื้นที่ภัยพิบัติ ขณะที่ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำหลักของ จ. ระยองทั้ง ๕ แห่ง ได้แก่ ๑. อ่างเก็บน้ำดอกกราย ๒. อ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล ๓. อ่างเก็บน้ำคลองใหญ่ เป็นลุ่มน้ำคลองใหญ่ ๔. อ่างเก็บน้ำประแสร์ และ ๕. อ่างเก็บน้ำคลองระโงก ที่รับน้ำจากลุ่มน้ำประแสร์ มีปริมาณลดลง ทำให้ทางจังหวัดประชุมฝ่ายที่เกี่ยวข้องเพื่อแก้ปัญหาและวางแผนจัดการน้ำกันทุกสัปดาห์

ทั้งนี้ แต่ละวัน จ. ระยองใช้น้ำรวมกว่าวันละ ๑.๔ ล้านลูกบาศก์เมตร แต่มีปริมาณน้ำประมาณ ๗๘ ล้านลูกบาศก์เมตร หรือร้อยละ ๑๓ ของความจุอ่าง สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำคาดว่า ยังพอมีใช้ไปถึงสิ้นเดือน มิ.ย. ๖๓ สภาพภาพอ่างเก็บน้ำคลองระโงก หรืออ่างเก็บน้ำเขาจุกใน ต. ฟุ้งควายกิน อ. แกลง จ. ระยอง เป็น ๑ ใน ๕ อ่างเก็บน้ำหลักที่มีในจังหวัด เหลือน้ำในอ่างประมาณร้อยละ ๑๓ ช่วงสถานการณ์ปกติอ่างแห่งนี้จะจ่ายน้ำให้พื้นที่เขตชลประทานได้ถึง ๗,๕๐๐ ไร่ เช่นเดียวกับอ่างเก็บน้ำดอกกราย และอ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล ใน อ. ปลวกแดงพบว่า น้ำแห้งขอดอยู่กันอ่างจนเห็นเศษซากไม้ผุดขึ้นเป็นตอ ซึ่งทั้ง ๒ อ่างมีน้ำเหลือประมาณร้อยละ ๑๓ ของความจุอ่างเก็บน้ำเช่นกัน

ที่มา : ไทยพีบีเอสออนไลน์

(<https://news.thaipbs.or.th/content/291739>)

## ช้างเขาใหญ่แสบปี หลังพิษโควิดทำอุทยานปิด



เมื่อวันที่ ๒๗ เม.ย. ๖๓ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืชประกาศปิดการท่องเที่ยวอุทยานทั่วประเทศ เพื่อป้องกันการระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้สภาพบรรยากาศบนเขาใหญ่เงียบสงบ ไม่มีนักท่องเที่ยว และยานพาหนะสัญจรไปมา ส่งผลให้สัตว์ป่านานาชนิดออกเดินเล่น และหากินตามพื้นที่ต่างๆ อย่างสบายใจ เจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ได้รับแจ้งว่า มีช้างป่าจากเขาใหญ่หลายโขลงกว่า ๓๐ ตัวเดินลงจากอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ หากินตามบริเวณด้านล่าง ที่บริเวณปากทางเข้าน้ำตกโกรกทุเรียน ต. สารีกา อ. เมืองนครนายก จ. นครนายก เจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่เดินทางไปตรวจสอบพบช้างป่าเขาใหญ่ลงเล่นน้ำอย่างสนุกสนาน พร้อมส่งเสียงร้องอย่างมีความสุขกับการได้สัมผัสธารน้ำที่ไหลเย็น บางโขลงเล่นน้ำเสร็จก็เดินกินโป่งดินในพื้นที่ บางโขลงก็เขย่าต้นจามจุรี เมื่อฝักของจามจุรีหล่นลง ช้างป่าก็เก็บกินกันอย่างมีความสุข และจากการสอบถามชาวบ้านในพื้นที่ทราบว่า ในช่วงเดือน เม.ย. มีอากาศร้อนทำให้ช้างป่าเดินทางลงมาจากเขาใหญ่ และหากินในพื้นที่ด้านล่างตั้งแต่วันที่ ๒๒ เม.ย. เป็นต้นมา หลังจากเล่นน้ำ และกินอาหารเป็นที่เรียบร้อยแล้วจะทยอยเดินทางกลับขึ้นเขาใหญ่

ที่มา : ไทยรัฐออนไลน์

(<https://thairath.co.th/news/local/central/1831091>)

## จ. ตากฝนตกหนักช่วยภัยแล้ง ลดหมอกควัน และไฟป่า



เมื่อวันที่ ๒๗ เม.ย. ๖๓ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เกิดฝนตกหนักในพื้นที่ชายแดนไทย - เมียนมา จ. ตาก อ. แม่สอด พบพระ แม่ระมาด ท่าสองยาง และ อ. อุ้มผาง รวมทั้งเขต อ. เมืองตาก ทำให้เกิดความชุ่มฉ่ำ ชุ่มชื้นไปทั่วทุกพื้นที่ ลดความร้อนในอากาศ และช่วยให้เกษตรกรที่กำลังประสบปัญหาภัยแล้งต้องการน้ำ ได้รับน้ำฝนอย่างเพียงพอ ลดปัญหาขาดแคลนน้ำได้ในระดับหนึ่ง ฝนที่ตกลงมาทำให้เกษตรกรยิ้มได้ นอกจากนี้ น้ำฝนช่วยลดปัญหาหมอกควัน และดับไฟป่า

ที่มา : สยามรัฐออนไลน์

(<https://siamrath.co.th/th/n/150687>)

## กักตัวช่วงโควิด-19 ขยะพลาสติกทะลักวันละ ๖,๓๐๐ ตัน



เมื่อวันที่ ๒๗ เม.ย. ๖๓ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ดร. วิจารย์ สิมาฉายา ผู้อำนวยการสถาบันสิ่งแวดล้อมไทยเปิดเผยว่า การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้เกิดปัญหาขยะหลายประเภทเพิ่มขึ้น โดยมีที่มาจาก ๒ กลุ่มหลัก คือ

๑. กลุ่มขยะจากการส่งอาหารออนไลน์ ผลจากมาตรการควบคุมโรค ทำให้ประชาชนอยู่บ้าน เลี่ยงการเดินทางจับจ่ายซื้อของ โดยประชาชนใช้วิธีสั่งอาหารให้พนักงานมาส่งที่บ้าน ทำให้ปริมาณขยะจากฟู้ดเดลิเวอรีประกอบด้วยถุงพลาสติก กล่องพลาสติก และพลาสติกใช้ครั้งเดียวทิ้ง ไม่ว่าจะเป็นช้อน ส้อม ไม้จิ้มเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๕ หรือเพิ่มขึ้นเป็น ๖,๓๐๐ ตันต่อวัน จากปกติประเทศไทยผลิตขยะพลาสติก ๒ ล้านตันต่อปีหรือประมาณ ๑,๕๐๐ ตันต่อวัน โดยเฉพาะในพื้นที่ กทม. เพิ่มขึ้นถึง ๑,๕๐๐ ตันต่อวันและยังพบว่าปริมาณขยะเศษอาหารหรือขยะเปียก ถูกทิ้งปะปนมากับขยะทั่วไปมีปริมาณเพิ่มขึ้นอีกด้วย ดังนั้น จึงขอความร่วมมือประชาชน และผู้ประกอบการลดการใช้พลาสติกเท่าที่จำเป็น หรือปฏิเสธการใช้พลาสติกบางชนิด หรือนำกลับมาใช้ซ้ำ เพื่อลดการเพิ่ม หรือสะสมของปริมาณขยะพลาสติกที่จะส่งผลกระทบต่อการจัดในอนาคต

(ต่อ)

## กักตัวช่วงโควิด-19 ขยะพลาสติกทะลักวันละ ๖,๓๐๐ ตัน (ต่อ)



๒. ปริมาณขยะที่เกิดจากหน้ากากอนามัยใช้แล้ว ซึ่งถูกทิ้งอย่างถูกวิธีผ่านการทิ้งแบบคัดแยกขยะ มีจำนวนทั่วประเทศประมาณ ๑.๕ - ๒ ล้านชิ้นต่อวัน โดยเฉพาะในพื้นที่ กทม. เพิ่มขึ้นถึง ๑๕๐ ตันต่อวัน ในส่วนที่ถูกทิ้งไม่ถูกวิธีปะปนอยู่กับขยะประเภทอื่น จะสามารถก่อให้เกิดอันตรายจากการติดเชื้อได้ เนื่องจากหน้ากากอนามัยที่ถูกทิ้ง เป็นขยะติดเชื้อ หรือขยะมีพิษ จึงอยากขอให้ประชาชนคัดแยกการทิ้งหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วออกจากขยะทั่วไป แล้วนำไปทิ้งในถังขยะสีแดง หรือถังขยะอันตราย เพื่อนำไปกำจัดด้วยการเผาผ่านเตาเผาชีวมวลที่มีระบบบำบัดมลพิษ มีอุณหภูมิความร้อนสูงถึง ๑,๐๐๐ องศาเซลเซียส

อย่างไรก็ตาม จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ยังส่งผลต่อสิ่งแวดล้อม ทำให้ปัญหามลพิษทางอากาศ โดยเฉพาะในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑลลดลงอย่างเห็นได้ชัด เพราะปริมาณรถยนต์บนท้องถนนลดลง

ที่มา : สนุกดอทคอมออนไลน์

(<https://sanook.com/l/news/8103078>)