

(40 นาที)

กิจกรรมกลุ่ม

1. ให้ผู้เรียนเข้ากลุ่มย่อยตามที่ระบุให้
2. เลือกสถานการณ์/เหตุการณ์/ข่าวสิ่งแวดล้อมที่สนใจ
 - กลุ่มละ 1 ประเด็น พร้อมแนบภาพถ่ายลงในสไลด์
3. ค้นหาสาเหตุของปัญหาสิ่งแวดล้อม
4. ใครมีส่วนเกี่ยวข้องกับปัญหาสิ่งแวดล้อมนี้บ้าง
5. นำส่งในโฟลเดอร์ Assignment > LEB2



Group Members



64130500035 ธนาถ แสงสว่าง

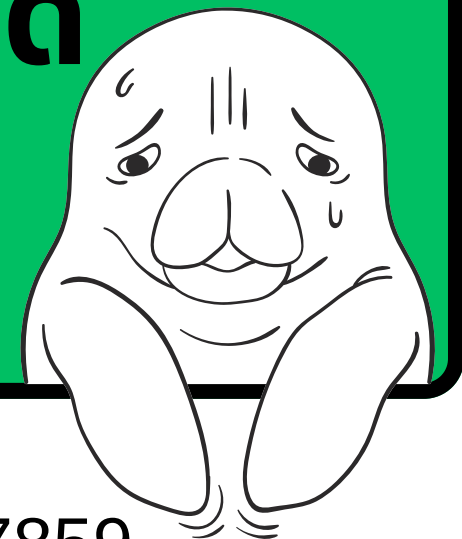
64130500114 อริศรา แสนยะบุตร

64070502214 ปรัชญา แสนศรี

แบบภาพสถานการณ์ เหตุการณ์ หรือข่าวสิ่งแวดล้อม



**พะยูนไทยตายแล้วตายอีก ผลพวงวิกฤติโลกเดือด
หญาทะเลเสื่อมโทรม!**



ระดมสมองเพื่อค้นหาสาเหตุของปัญหา

สาเหตุของปัญหา

ภาวะโลกร้อน

การที่พะยูนขาดสารอาหาร เนื่องจากหญ้าทะเลที่เป็นสารอาหารของพะยูนนั้นเสื่อมโทรมลง

พะยูนถูกรบกวนจากเสียงและกิจกรรมในพื้นที่ที่พวกมันอาศัยอยู่

หญ้าทะเลโดนแสงแดดนาน ทำให้ตายเป็นจำนวนมาก

การปล่อยสารเคมีจากโรงงานอุตสาหกรรม และชุมชนลงสู่ทะเล กระบอบที่อยู่อาศัย

การขาดการอนุรักษ์ เช่น ขาดการดูแลและฟื้นฟูหญ้าทะเลอย่างมีประสิทธิภาพ

ใครบ้าง? ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับปัญหานี้

ดร.ก้องเกียรติ กิตติวัฒนาวงศ์

ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านวิจัยทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่ง เป็นผู้ให้ข้อมูลเกี่ยวกับการเสื่อมโทรมของหญ้าทะเล และการตายของพะยูน

หิรัญ กังแฮ

นักวิชาการประมงชำนาญการพิเศษ หัวหน้ากลุ่มสัตว์ทะเลหายากและใกล้สูญพันธุ์ ผู้ริเริ่มการวิจัยและพัฒนาอาหารเสริม เพื่อช่วยบรรเทาการขาดสารอาหารของพะยูน

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

หน่วยงานอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง รวมถึงหญ้าทะเลและสัตว์ทะเลที่ใกล้สูญพันธุ์ เช่น พะยูน โดยดำเนินโครงการอนุรักษ์พื้นที่ทางทะเล การปลูกหญ้าทะเล และการช่วยเหลือสัตว์ทะเลที่ได้รับผลกระทบจากมลพิษและกิจกรรมมนุษย์

องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

หน่วยงานที่มีบทบาทในการส่งเสริมการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ซึ่งส่งผลต่อการลดภาวะโลกร้อน อันเป็นสาเหตุหนึ่งที่ทำให้ระบบนิเวศทะเลเสียหาย ร่วมมือกับองค์กรอื่นๆสร้างความรู้เกี่ยวกับการปกป้องทะเล และลดผลกระทบจากกิจกรรมมนุษย์ที่สร้างมลภาวะ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

มีหน้าที่เกี่ยวกับการสงวน อนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การจัดการการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน และราชการอื่นตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

บริษัทในภาคอุตสาหกรรม

ลดการปล่อยมลพิษและหันมาใช้พลังงานสะอาด เช่น พลังงานแสงอาทิตย์และลม

อ้างอิง

ข่าว<https://www.thairath.co.th/scoop/theissue/2827859>

<https://mnre.gdcatalog.go.th/about#:~:text=%E0%B8%A1%E0%B8%B5%E0%B8%AB%E0%B8%99%E0%B9%89%E0%B8%B2%E0%B8%97%E0%B8%B5%E0%B9%88%E0%B9%80%E0%B8%81%E0%B8%B5%E0%B9%88%E0%B8%A2%E0%B8%A7%E0%B8%81%E0%B8%B1%E0%B8%9A%E0%B8%81%E0%B8%B2%E0%B8%A3,%E0%B8%82%E0%B8%AD%E0%B8%87%E0%B8%81%E0%B8%A3%E0%B8%B0%E0%B8%97%E0%B8%A3%E0%B8%A7%E0%B8%87%E0%B8%97%E0%B8%A3%E0%B8%B1%E0%B8%9E%E0%B8%A2%E0%B8%B2%E0%B8%81%E0%B8%A3%E0%B8%98%E0%B8%A3%E0%B8%A3%E0%B8%A1%E0%B8%8A%E0%B8%B2%E0%B8%95%E0%B8%B4%E0%B9%81%E0%B8%A5%E0%B8%B0%E0%B8%AA%E0%B8%B4%E0%B9%88%E0%B8%87%E0%B9%81%E0%B8%A7%E0%B8%94%E0%B8%A5%E0%B9%89%E0%B8%AD%E0%B8%A1>