

**"ศูนย์วิจัยเพื่อการพัฒนาชายฝั่งอันดามัน"
ศูนย์อนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล 6 จังหวัดภาคใต้อย่างยั่งยืน**

จากเหตุการณ์ธรณีพิบัติภัย คลื่นยักษ์สึนามิ สร้างความเสียหายใหญ่หลวงในพื้นที่ 6 จังหวัดภาคใต้ ได้แก่ จังหวัดภูเก็ต กระบี่ พังงา ระนอง สตูล และตรัง เมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2547 ทำให้ประชาชน นักท่องเที่ยว ทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศ เสียชีวิต บาดเจ็บ และสูญหายเป็นจำนวนมาก และยังก่อให้เกิดความเสียหาย กับ **สถานีวิจัยทรัพยากรชายฝั่งระนอง** ซึ่งเป็นหน่วยงานในสังกัดสถาบันวิจัยและพัฒนาแห่ง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตั้งอยู่บริเวณหาดประพาส ตำบลกำแพง กิ่งอำเภอสุขสำราญ จังหวัดระนอง มี เจ้าหน้าที่และบุคคลในครอบครัวเสียชีวิตรวม 11 คน อาคารสิ่งก่อสร้างทุกหลังเสียหายรุนแรงถึงเสียหายโดยสิ้นเชิง และยังมี ความเสียหายทางทรัพย์สินทางปัญญาที่ไม่สามารถประเมินค่าได้อีกเป็นจำนวนมาก

รศ.ดร.วิโรจ อิ่มพิทักษ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวว่า หลังเหตุการณ์นี้ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้เสนอ **โครงการฟื้นฟูสถานีวิจัยทรัพยากรชายฝั่งระนอง** ขึ้น เพื่อพัฒนาการดำเนินงานในทุกๆ ด้านให้กลับคืนโดยเร็ว เพื่อให้เป็นแหล่งการศึกษาวิจัย การให้บริการวิชาการอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งเร่งฟื้นฟูระบบนิเวศวิทยาที่เปลี่ยนแปลง ซึ่งกำหนดเป็นแผนระยะสั้น ระยะปานกลางและระยะยาว โดยได้รับการประสานงานจากองค์กร มูลนิธิ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพื่อให้ความช่วยเหลือและฟื้นฟูสถานีวิจัย ทรัพยากรชายฝั่งระนอง อาทิ หน่วยงานของรัฐบาลฝรั่งเศส มูลนิธิ **SAVE THE CHILDREN** จากประเทศอังกฤษ และไจก้า จากประเทศญี่ปุ่น เป็นต้น

ที่ผ่านมา สถานีวิจัยทรัพยากรชายฝั่งระนอง ได้สั่งสมความรู้ ประสบการณ์ และทรัพยากรที่มีความพร้อมสมบูรณ์ของการเป็นหน่วยงานที่เป็นต้นแบบของการให้บริการงานวิจัยและบริการวิชาการ มีการขยายการพัฒนาไปสู่ชุมชน และสร้างชุมชนให้มีความเข้มแข็งเป็นอย่างดีตลอดมา มีการดำเนินการศึกษาวิจัยด้าน ทรัพยากรธรรมชาติชายฝั่ง ด้านการประมง ด้านนิเวศวิทยาและสิ่งแวดล้อม การวิจัยเกี่ยวกับหญ้าทะเล การให้บริการฝึกงานและการทำวิทยานิพนธ์ ปัญหาพิเศษของนิสิต นักศึกษา ทั้งระดับปริญญาตรี โท และเอก จัดอบรมเยาวชนในหลักสูตรการเรียนรู้และปลูกฝังจิตสำนึกในการอนุรักษ์ธรรมชาติ

ด้าน **นายนคร เหลืองประเสริฐ** รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาวิทยาเขต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในฐานะผู้อำนวยการศูนย์วิจัยเพื่อการพัฒนาชายฝั่งอันดามัน กล่าวถึง แผนการดำเนินงานตามโครงการฟื้นฟูสถานีวิจัยชายฝั่งระนอง อาทิ **โครงการสำรวจสภาพชายฝั่งหลังภัย "สึนามิ"** เพื่อบูรณาการข้อมูลเข้าในระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ สำหรับการเฝ้าระวังและป้องกันภัยธรรมชาติทางทะเล **โครงการวิจัยประเมินผล แผนงานโครงการฟื้นฟูและพัฒนาสถานีวิจัยทรัพยากรชายฝั่งระนอง** เพื่อประเมินผลก่อน ระหว่าง และ หลังการปฏิบัติตามแผนงาน **โครงการจัดตั้งพิพิธภัณฑ์-ศูนย์การเรียนรู้คลื่นยักษ์ (Tsunami)** เพื่อเป็นเครือข่ายในการสร้างแนวทางการป้องกันภัยพิบัติที่จะเกิดขึ้นอย่างเป็นระบบ โครงการฟื้นฟูและพัฒนาทรัพยากรดิน เป็นต้น

"ผลจากเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นทำให้ได้ตระหนักถึงการขาดแคลนความรู้ ความเข้าใจและข้อมูลด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับกรดำเนินงานด้านทรัพยากร และชุมชนชายฝั่ง ตลอดจนการสูญเสียความมั่นใจในการดำรงชีวิต อย่างเป็นสุขอยู่ในชุมชนบริเวณชายฝั่งที่เคยตั้งชุมชนอยู่ จึงควรที่จะได้มีการขยายขอบเขตงานวิจัยและพัฒนา ของสถานีวิจัยทรัพยากรชายฝั่งระนอง ให้มีภารกิจครอบคลุมทุกด้านให้สามารถตอบสนองต่อการรักษาและ เพิ่มพูนความสมบูรณ์ของทรัพยากร สนับสนุนให้ชุมชนมีความเข้มแข็งอย่างยั่งยืน พัฒนาระบบการและ มาตรการเพื่อก่อให้เกิดความมั่นใจในความปลอดภัยในการดำรงชีวิตในสภาพแวดล้อมชายฝั่งอันดามัน ดังนั้น จึงมีการจัดตั้ง "ศูนย์วิจัยเพื่อการพัฒนาชายฝั่งอันดามัน" ขึ้นมา เพื่อเป็นศูนย์ดำเนินงานและประสานงานให้ บรรลุวัตถุประสงค์ต่อไป"

โครงการจัดตั้ง ศูนย์วิจัยเพื่อการพัฒนาชายฝั่งอันดามัน (แผนกลยุทธ์ พ.ศ. 2549-2551) เพื่อเป็น ผู้นำการวิจัยและพัฒนาการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ ในพื้นที่ 6 จังหวัดชายฝั่งด้านมหาสมุทรอินเดีย ตลอดจนการเฝ้าระวังเพื่อรักษาความสมบูรณ์ของสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนภายใต้การประสานความ ร่วมมือกับองค์กรที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและต่างประเทศด้วย