

<u>คณะเทคโนโลยีทางทะเล</u>

Faculty of Marine Technology
BURAPHA UNIVERSITY CHANTHABURI CAMPUS



คณะเทคโนโลยีทางทะเล ร่วม

จัดโครงการ การพัฒนารูปแบบหญ้าทะเลเทียม ร่วมกับปราชญ์ชุมชนบริเวณพื้นที่อนุรักษ์ชายฝั่ง



ใบบอกข่าวประจำเดือน ธันวาคม

ฉบับที่ ๑



เมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ผศ.ดร.ชลี ไพบูลย์กิจกุล และ ผศ.ดร.เบ็ญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล คณะเทคโนโลยีทางทะเล ร่วมกับชุมชนประมงบ้านไม้รูด อ.คลองใหญ่ จ.ตราด ร่วมจัดโครงการ การพัฒนารูปแบบหญ้าทะเลเทียมร่วมกับปราชญ์ชุมชนบริเวณ พื้นที่อนุรักษ์ชายฝั่ง ต.ไม้รูด โดยมีหน่วยงานสนับสนุนได้แก่ กรมทรัพยากรทางทะเล และชายฝั่ง (ทช.) ซึ่งการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่ง ประเทศไทย (กฟผ.) ได้เห็นความตั้งใจของคนในชุมชนไม้รูดที่มีต่อการอนุรักษ์ ฟื้นฟู ทรัพยากรทางทะเลมาอย่างยาวนานและ ต่อเนื่อง จึงให้ทุนสนับสนุนในโครงการนี้

โครงการนี้เป็นการวางแนวหญ้าทะเลเทียม (Artificial Seagrasses) เพื่อการอนุรักษ์ ฟื้นฟูให้ทรัพยากรสัตว์น้<mark>ำเข้ามาอยู่</mark> อาศัย เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ และอนุบาลลูกสัตว์น้ำวัยอ่อนที่หลากหลายทั้งชนิดและปริมาณ ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นของโครงการนี้<mark>จะช่วยเพิ่ม</mark> ความอุดมสมบูรณ์ให้กับชายฝั่งทะเลบริเวณ ต.ไม้รูด ซึ่งทำให้เกิดประโยชน์เอนกอนันต์แก่คนในชุมชน และลูกหลานสืบไป

ผศ.ดร. เบ็ญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล อาจารย[์]ประจำคณะเทคโนโลยีทางทะเล กล่าวว่า "... เรามีความป[ุ]ลาบปลื้มมากที่สุดครั้งหนึ่ง ในชีวิตที่ได้ทำโครงการดีๆ ที่มีคุณค่าเช่นนี้ร่วมกับชุมชน .. และจะได้นำผลการวิจัยค่อยๆ เล่าให้ทุกท่านฟังนะคะ ..."



จัดทำโดย ภาพ : ผศ.ดร.ชลี ไพบูลย์กิจกุล

ข่าว : ผศ.ดร.ชลี ไพบูลย์กิจกุล

เทมเพลต โดย กองบริหารวิทยาเขตจันทบุรี