

เพื่อการอนุรักษ์โลมาสีชมพู แนวหญ้าทะเล และปะการังชายฝั่ง



จากข้อมูลการศึกษาภายใต้ชุดโครงการวิจัยเชิงพื้นที่ ชนอม-หมู่เกาะทะเลใต้ ทำให้ทราบว่าพื้นที่แห่งนี้มีความอุดมสมบูรณ์ โดยโลมาสีชมพูถือเป็นพระเอกของทะเลแห่งนี้ และยังเป็นตัวแทนความหลากหลายทางชีวภาพของสิ่งมีชีวิตใต้ทะเลแห่งนี้ด้วย

การอนุรักษ์ทรัพยากรทางชีวภาพในพื้นที่ อ.ชนอม จ.นครศรีธรรมราช เริ่มมีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง โดยการสนับสนุนจากชุดโครงการ ได้มีการอบรม และประชุมเชิงปฏิบัติการในพื้นที่หลายครั้ง จนนำมาสู่โครงการจัดทำทุนกำหนดเขตทางทะเลเพื่อการอนุรักษ์ ซึ่งถือเป็นการดำเนินการด้านการอนุรักษ์ในพื้นที่อย่างเป็นรูปธรรมครั้งแรก

โครงการจัดทำทุนกำหนดเขตทางทะเลเพื่อการอนุรักษ์ในครั้งนี้ เกิดจากความร่วมมือของหลายฝ่าย คือโครงการ BRT และบริษัทโททาล อีแอนด์พี ไทยแลนด์

มูลนิธิโททาล

สาธารณรัฐฝรั่งเศส

เป็นหลักในการสนับสนุนทุนในครั้งนี้ และมี

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

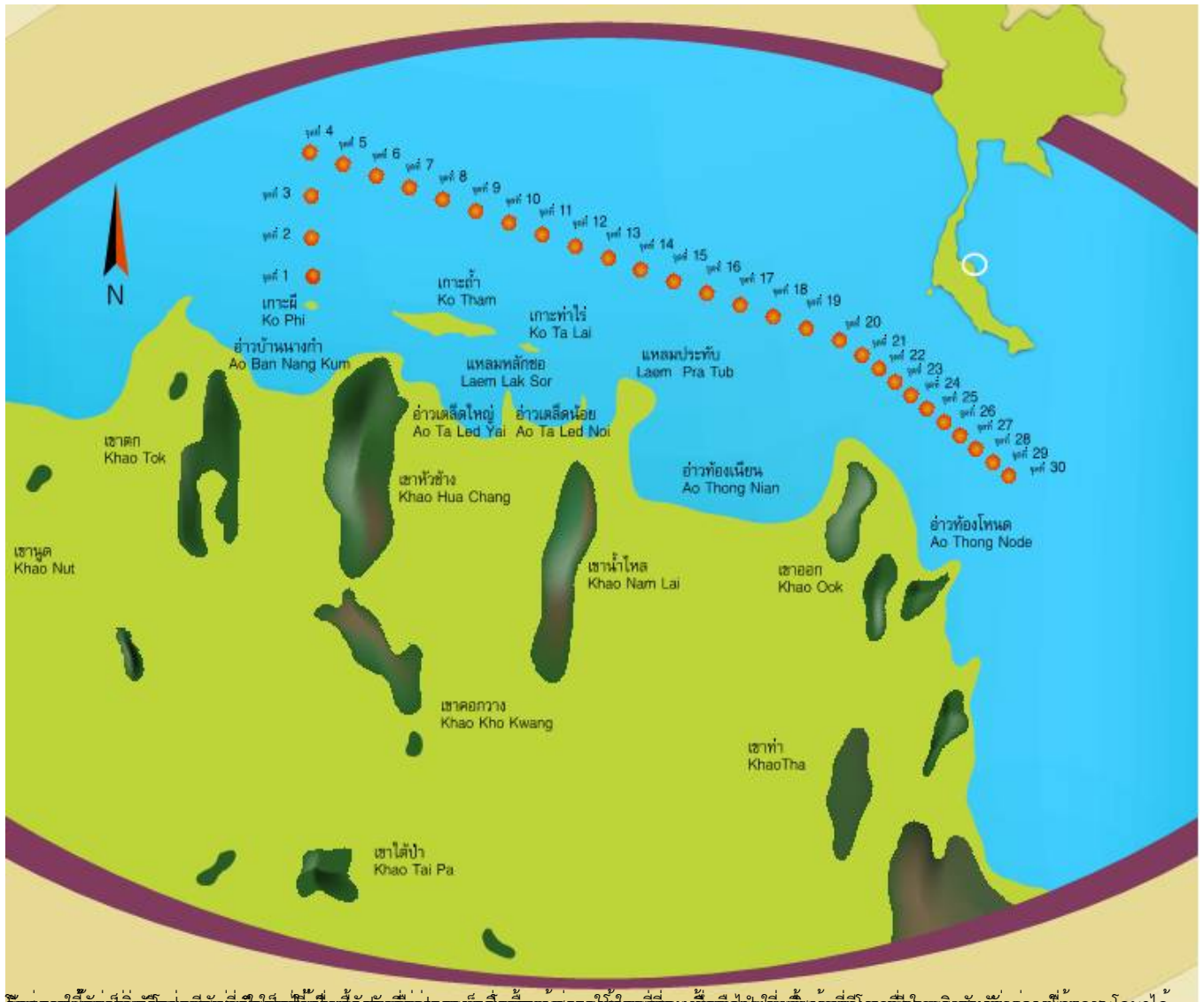
เข้ามาช่วยในการจัดทำทุน กำหนดจุดวางแนวทุน และการดำเนินการวางทุน และที่สำคัญที่สุดคือ

ชุมชน

ซึ่งจะมีบทบาทในการดูแลทุน และดำเนินการด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพในพื้นที่

โดยวัตถุประสงค์ของการวางทุนหลักๆ คือ การอนุรักษ์แหล่งที่อยู่ของโลมาสีชมพู แนวหญ้าทะเล และแนวปะการังชายฝั่ง ซึ่งเป็นแหล่งเพาะพันธุ์และที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำนานาชนิด

การวางแนวทุนกำหนดเขตทางทะเลเพื่อการอนุรักษ์ในครั้งนี้ ใช้ทุนทั้งหมด 30 ลูก ระยะทาง 12 กิโลเมตร ตลอดแนวชายฝั่งทะเล ตั้งแต่บริเวณเกาะผี ซึ่งเป็นเขตรอยต่อทะเลจังหวัดสุราษฎร์ธานีและจังหวัดนครศรีธรรมราช ไปจนถึงอ่าวท้องโหนดบริเวณที่มีโลมาสีชมพูอาศัยอยู่จำนวนมาก ทั้งนี้ ชุมชนตำบลท้องเนียน ซึ่งเป็นกลุ่มหลักที่จะทำหน้าที่ดูแลแนวทุนแนวนี้นี้ ได้มีการแบ่งหน้าที่การดูแลทุน โดยให้มีผู้ดูแลประจำแต่ละทุน เป็นจำนวน 30 คน



รูปที่ 1 แผนที่แสดงจุดสำรวจ 30 จุดในเขตทางทะเลอันดามัน