

เข้าค่ายนิเวศวิทยาทางทะเล

ตลอด 1 เดือน ของค่ายนิเวศวิทยาทางทะเลภาคฤดูร้อน ณ สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเลชายฝั่งและป่าชายเลน จังหวัดภูเก็ต เหล่านิสิตนักศึกษาที่ได้รับคัดเลือกจากทั่วประเทศ 30 คน ได้เรียนรู้ทั้งทฤษฎีและปฏิบัติเกี่ยวกับความสัมพันธ์ระหว่างสิ่งมีชีวิตและสิ่งแวดล้อม ตลอดจนกลไกและกระบวนการสำคัญที่เกิดขึ้นในทะเล เพื่อให้เกิดความรู้ในการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรในทะเลอย่างรอบคอบและยั่งยืน รวมถึงเพื่อให้ตระหนักถึงความสำคัญ

ของระบบนิเวศวิทยาทางทะเล ผ่านทางกิจกรรมการสำรวจบริเวณป่าชายเลน และการดำน้ำเพื่อเก็บตัวอย่างทางทะเลไปศึกษา

ผศ.ดร.ปิติพงษ์ ต้นติโชติค ผู้อำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหา



วิทยาลัยวลัยลักษณ์ และผู้ริเริ่มโครงการ กล่าวว่า โครงการค่ายเปิดโอกาสให้นิสิตนักศึกษาทั้งที่กำลังศึกษาอยู่ในสาขาวิทยาศาสตร์ทางทะเล สาขาประมง และสาขาอื่น ๆ ที่มีความสนใจ มีโอกาสเรียนรู้จากประสบการณ์ตรงทั้งทางทฤษฎีและปฏิบัติ จนถึงวันนี้มีนักศึกษาให้ความสนใจมากขึ้นจากทั่วประเทศ โดยเฉพาะนักศึกษาในมหาวิทยาลัยที่ไม่มีพื้นที่ติดทะเล นี่เป็นโอกาสอันดีที่พวกเขาได้เห็นสิ่งมีชีวิตใต้ทะเลของจริงจากที่เคยเรียนแต่ในตำรา

ทนาย-นางสาวภัทศยา สุขพานิช ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร สาขาวิทยาศาสตร์การประมง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง กล่าวว่า ถือเป็นประสม



การณ์ที่ดีมาก การได้ลงพื้นที่จริง ๆ นั้นเป็นสิ่งสำคัญสำหรับคนที่เรียนสาขาการประมง เพราะสิ่งมีชีวิตเซลล์เดียวที่เราพบได้ตามท้องทะเลนั้นแตกต่างจากเซลล์ดองฟอราลินที่ใช้ศึกษาในห้องเรียนอย่างมาก และได้เก็บตัวอย่างสิ่งมีชีวิตเพื่อนำไปดองไว้ให้ห้อง ๆ รุ่นต่อไปศึกษาด้วย

ด้าน ผอ.นายประเมศวร์ ตริวิทย์รัตน์ ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เปิดเผยว่า แม้จะไม่ได้เรียนทางด้านการประมงมา แต่มาค่ายนี้ก็ได้รับความรู้ได้ประสบการณ์ตรง และได้เพื่อนใหม่ ทำให้รู้สึกสนใจเรื่องชีววิทยาทางทะเลมากขึ้น ก็กลายเป็นสิ่งที่ผมสนใจการได้มาเห็นของจริงจากฝั่งทะเลอันดามัน ทำให้เรียนรู้อะไรใหม่ ๆ มากมาย

น้อง ๆ บอกว่า จมค่ายนี้ทำให้รักษ์ท้องทะเลไทยมากขึ้นอีกหลายเท่าตัวทีเดียว.

Ji-Ra