

ธนินฐา ศิริวิรินทร์ 2557: การประเมินคุณลักษณะการท้องเกี่ยวขุมโลมาอิรวดี

(*Orcaella brevirostris*) บริเวณปากแม่น้ำบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา

ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการทรัพยากร) สาขาการจัดการทรัพยากร ภาควิชา

เศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก:

รองศาสตราจารย์สุวรรณา ประณีตวตกุล, Ph.D. 101 หน้า

ระบบนิเวศปากแม่น้ำบางปะกง มีลักษณะพิเศษเป็นถิ่นที่อยู่อาศัยของโลมาอิรวดี เกิดเป็นการท้องเกี่ยวขุมโลมาอิรวดีใน แต่งค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นยังขาดข้อมูลในส่วนชองนักท้องเกี่ยวประกอบการบริหารจัดการที่ถูกต้อง การศึกษาวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์หลัก เพื่อศึกษาระดับความสำคัญ และประเมินคุณลักษณะการท้องเกี่ยวขุมโลมาอิรวดี ที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจไปท้องเกี่ยวชองนักท้องเกี่ยว รวมถึงความเต็มใจจ่ายในการปรับปรุงระดับชองคุณลักษณะการท้องเกี่ยวขุมโลมาอิรวดี บริเวณปากแม่น้ำบางปะกง โดยเก็บรวบรวมข้อมูลจากตัวอย่างนักท้องเกี่ยวในเขตกรุงเทพมหานครจำนวน 400 ตัวอย่าง วิเคราะห์โดยใช้วิธีแบบจำลองทางเลือก (Choice Modelling)

ผลการศึกษาพบว่า (1) การอบรมความรู้ก่อนท้องเกี่ยว (2) กิจกรรมการนั่งเรือชมโลมาอิรวดี และเกาะธรรมชาติทำข้าม (3) จำนวนประชากรโลมาอิรวดีที่เพิ่มขึ้น และ (4) น้ำทะเลมีคุณภาพที่ดี คุณลักษณะเหล่านี้มีผลต่อความน่าจะเป็นที่นักท้องเกี่ยวจะไปท้องเกี่ยวขุมโลมาอิรวดี บริเวณปากแม่น้ำบางปะกงเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ และนักท้องเกี่ยวมีความเต็มใจจ่ายเพิ่มขึ้น เพื่อปรับปรุงคุณลักษณะการท้องเกี่ยวดังกล่าว โดยเฉพาะอย่างยิ่งหากมีการให้ความรู้ก่อนท้องเกี่ยวขุมโลมาอิรวดี บริเวณปากแม่น้ำบางปะกง ซึ่งเป็นคุณลักษณะที่สำคัญที่สุดที่นักท้องเกี่ยวมีความเต็มใจจ่าย เพื่อการปรับปรุงคุณลักษณะนี้ให้ดีขึ้น เมื่อเปรียบเทียบกับคุณลักษณะอื่นๆ เท่ากับ 760 บาทต่อครั้ง ในการท้องเกี่ยว

ดังนั้นภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ควรส่งเสริมให้มีการให้ความรู้แก่นักท้องเกี่ยวก่อนท้องเกี่ยวขุมโลมาอิรวดี ในด้านสถานภาพชองระบบนิเวศปากแม่น้ำบางปะกง ซึ่งเป็นที่อยู่อาศัยชองโลมาอิรวดี และเทศบาลตำบลทำข้าม อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา ควรให้ความรู้ในเรื่องชองความปลอดภัยจากการท้องเกี่ยว เพื่อให้เกิดมาตรฐานการท้องเกี่ยวในเชิงอนุรักษ์ที่เหมาะสมต่อไป

ลายมือชื่อนิติ

ลายมือช้ออาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก