

บทคัดย่อ

เสกสรร กวณะปานิก และวารินทร์ ศรีมงคล : การศึกษาทัศนคติของประชาชนที่มีต่อการปลูกต้นไม้ในนครประวัติศาสตร์พระนครศรีอยุธยา กรณีศึกษาเทศบาลนครนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากงานพัฒนาป่าชุมชน ปีงบประมาณ 2545 กรมป่าไม้

วัตถุประสงค์ของการศึกษา เพื่อทราบถึงทัศนคติของประชาชนที่มีต่อการปลูกต้นไม้ในนครประวัติศาสตร์พระนครศรีอยุธยา เพื่อนำไปใช้เป็นแนวทางในการส่งเสริมการปลูกต้นไม้ในเมือง โดยใช้แบบสัมภาษณ์ครัวเรือนตัวอย่าง จำนวน 385 คน วิเคราะห์ผลข้อมูลด้วยโปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับการวิจัยทางสังคมศาสตร์ (SPSS for Windows) สถิติที่ใช้ในการศึกษา ได้แก่ การแจกแจงความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ยเลขคณิต ค่าสูงสุด ค่าต่ำสุด การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ (Chi-square) และการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ย (One-way Analysis of Variance)

ผลการศึกษาพบว่า ค่าเฉลี่ยของระดับทัศนคติต่อการปลูกต้นไม้ในเมืองเท่ากับ 13.49 คะแนน จากคะแนนเต็ม 20 คะแนน โดยมีทัศนคติเห็นด้วยมากที่สุดว่าการปลูกต้นไม้ในชุมชนจะช่วยลดอากาศเสีย ควันพิษ ในขณะที่มีทัศนคติไม่เห็นด้วยน้อยที่สุดว่าไม่ควรปลูกต้นไม้ริมเขื่อน ขายน้ำ หรือพื้นที่ลาดชัน ปัจจัยเกี่ยวกับการรับรู้ข่าวสารเกี่ยวกับการรณรงค์การปลูกต้นไม้ในเมือง มีความสัมพันธ์ในเชิงบวกกับทัศนคติของการปลูกต้นไม้ในเมือง ที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ 0.05 เมื่อพิจารณาอาชีพกับทัศนคติต่อการปลูกต้นไม้ในเมือง พบว่า ไม่มีความแตกต่างกัน นอกจากนั้น ครัวเรือนตัวอย่างยังมีความเห็นว่าการเข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้ในเมืองนั้น ทั้งภาครัฐและเอกชนควรมีการร่วมมือกันทุกขั้นตอน ตั้งแต่การจัดเตรียมพันธุ์ การปลูก บำรุง และดูแลรักษา โดยต้นไม้ที่จะนำมาปลูกควรเป็นไม้ประเภทมีดอกสวยงามและมีพุ่มใบให้ร่มเงาตลอดปี ขนาดความสูงไม่น้อยกว่า 1.50 เมตร เช่น ตะแบก คุณ หางนกยูงฝรั่ง เป็นต้น สำหรับรูปแบบการปลูกต้นไม้ในเขตเทศบาลนครนครศรีอยุธยานั้น มี 7 รูปแบบ คือ 1) บริเวณเกาะกลางถนน และไหล่ถนน 2) บริเวณริมทางเท้าและริมชายฝั่งแม่น้ำลำคลอง 3) บริเวณย่านศูนย์กลางการค้า อาคารพาณิชย์ และย่านธุรกิจ 4) สถานที่ราชการ 5) สวนสาธารณะ สนามกีฬา 6) ศาสนสถาน และโบราณสถาน 6) สถานศึกษา

ข้อเสนอแนะจากการศึกษาครั้งนี้ คือ หน่วยงานราชการต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ควรส่งเสริมและประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับการปลูกต้นไม้ในเมืองแก่ประชาชนในชุมชนเมือง เพื่อจะได้มีความรู้ ความเข้าใจและตระหนักถึงความสำคัญของต้นไม้ อันจะส่งผลให้ประชาชนต้องการเข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนาสิ่งแวดล้อมในชุมชนของตนเองเพิ่มมากขึ้น

คำหลัก : ทัศนคติ (Attitude) , การปลูกต้นไม้ในเมือง (Urban plantation)