

ศักดิ์เดชน์ วงศ์นาม 2555: ความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีต่อรูปแบบการใช้ e-Extension เพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล วิทยาลัยเกษตรศาสตร์มหาบัณฑิต (ส่งเสริมการเกษตร) สาขาส่งเสริมการเกษตร ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก: รองศาสตราจารย์พิชัย ทองดีเลิศ, ก.ค. 127 หน้า

วัตถุประสงค์ของการวิจัยเพื่อ 1) เพื่อศึกษาปัจจัยพื้นฐานส่วนบุคคล ปัจจัยทางเศรษฐกิจ และปัจจัยทางสังคมของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร 2) เพื่อศึกษาความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีต่อรูปแบบการใช้ e-Extension เพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร 3) เพื่อศึกษาการเปิดรับข้อมูลข่าวสารด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ 4) เพื่อศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยพื้นฐานส่วนบุคคล ปัจจัยทางเศรษฐกิจ และปัจจัยทางสังคมของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรกับความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีต่อรูปแบบการใช้ e-Extension เพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร 5) เพื่อศึกษาข้อเสนอแนะเกี่ยวกับรูปแบบการใช้ e-Extension เพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร กลุ่มตัวอย่าง คือ เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล จำนวน 127 คน เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลคือ แบบสอบถาม สถิติพรรณนาที่ใช้วิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าไคสแควร์

ผลการวิจัยพบว่า 1) เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเป็นหญิง คิดเป็นร้อยละ 55.1 มีอายุ 38-50 ปี คิดเป็นร้อยละ 35.4 จบการศึกษาระดับปริญญาตรี คิดเป็นร้อยละ 72.4 มีประสบการณ์ในการทำงานด้านการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร 6-25 ปีและ26-35 ปี คิดเป็นร้อยละ 33.9 เท่ากัน มีประสบการณ์ในการทำงานด้านสารสนเทศการเกษตร 1-5 ปี คิดเป็นร้อยละ 46.4 ระดับเงินเดือนที่ได้รับต่อเดือน 13,501-30,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 39.4 มีระดับชั้นหรือตำแหน่งเป็นนักวิชาการส่งเสริมการเกษตรระดับชำนาญการ/เจ้าพนักงานส่งเสริมการเกษตรระดับชำนาญงาน คิดเป็นร้อยละ 60.6 และมีการเปิดรับข้อมูลข่าวสารด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (อินเทอร์เน็ต) คิดเป็นร้อยละ 90.6 2.) เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีความคิดเห็นต่อรูปแบบ e-Extension เพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรระดับเห็นด้วยปานกลาง 3) เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีความคิดเห็นต่อรูปแบบ e-Extension ร่วมกับกิจกรรมส่งเสริมการเกษตรเพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรระดับเห็นด้วยน้อย 4) เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีเพศ อายุ ระดับการศึกษา ประสบการณ์ในการทำงานด้านการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร ประสบการณ์ในการทำงานด้านสารสนเทศการเกษตร ระดับเงินเดือน ระดับชั้นหรือตำแหน่ง และการเปิดรับข้อมูลข่าวสารด้านเทคโนโลยีสารสนเทศไม่มีความสัมพันธ์กับความคิดเห็นต่อรูปแบบการใช้ e-Extension เพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรและความคิดเห็นต่อรูปแบบการใช้ e-Extension ร่วมกับกิจกรรมส่งเสริมการเกษตรเพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร