

รหัสทะเบียนวิจัย 37 05 001 008

รายงานผลการวิจัย กรมวิชาการเกษตร ประจำปี 2537

37 กองแผนงานและวิชาการ/ฝ่ายวิชาการสถิติ

ชื่อกลุ่มพืช/พืช ไม้ผลส้มโอ (0728)
โครงการวิจัย โครงการจัดการเรือนเพาะชำไม้ผล
สาขาวิชา สถิติศาสตร์และคอมพิวเตอร์ (21)
สาขาวิชาย่อย การสำรวจข้อมูล (01)
ชื่อทะเบียนวิจัย การสำรวจด้านการจัดการเกี่ยวกับเรือนเพาะชำส้มโอ
ผู้ดำเนินงาน

หัวหน้า	ลาวัลย์ นิยมวิทย์	B 1031 (L)
ผู้ร่วมงาน	สมร ออกवेशะ	B 1381 (S)
	ศรีอุไร กุศลธรรม	B 1216 (S)
	สวณีย์ ทองครองทรัพย์	B 1386 (S)
	สมพร วนะสิทธิ์	F 1983 (S)

บทคัดย่อ

ในปัจจุบันเกษตรกรนิยมปลูกส้มโอกาขึ้น เนื่องจากเป็นพืชที่ทำรายได้ดี ทำให้เกษตรกรที่ปลูกส้มโออยู่ก่อนแล้วได้มีการขยายพันธุ์เพิ่มขึ้น โดยไม่คำนึงถึงการระบาดของโรค แมลง ที่ติดไป กับกิ่งพันธุ์ที่ขายไป เพื่อเป็นการหาแนวทางในการแก้ไขปัญหาจึงทำการเก็บข้อมูลโดยการสัมภาษณ์ เกษตรกรที่ทำการเพาะชำกิ่งพันธุ์ส้มโอขาย ในปี 2537 ที่จังหวัดชัยนาท พิจิตร และสมุทรสงคราม จำนวน 91 ราย พบว่าเกษตรกรไม่มีโรงเรือนเพื่อใช้ในการเพาะชำ เกษตรกรร้อยละ 99 มีสวนเป็นของตนเอง มีประสบการณ์ในการเพาะชำมาแล้ว 9-11 ปี มีการรวมกลุ่มกัน ร้อยละ 25 เพื่อการจัดการในเรื่องการเพาะชำ การดูแลรักษา และการตลาด ขยายพันธุ์ส้มโอโดยการตอนจากต้นที่เก็บผลขายเป็นส่วนใหญ่ และมีเกษตรกรร้อยละ 65 พบโรคแมลงบนต้นในขณะที่ยังมีเกษตรกรจำนวนนี้มีผู้ใช้สารเคมีป้องกันกำจัดเพียงร้อยละ 57 จะเห็นได้ว่ายังมีเกษตรกรอีกส่วนหนึ่งไม่มีการใช้สารป้องกันกำจัด ดังนั้นกิ่งพันธุ์ที่ขายไปอาจมีโรค แมลงติดไปด้วย โรคที่พบมากได้แก่แองเคอร์ ส่วนแมลงได้แก่หนอนขอนใบ การขายกิ่งพันธุ์ของ 3 จังหวัดนี้ ขายให้เกษตรกรภายในจังหวัด จังหวัดใกล้เคียง และจังหวัดต่างๆ เกือบทั่วประเทศ คาดว่าในอนาคตอาจมีโรค แมลง ดังกล่าว แพร่กระจายไปทั่ว

คำหลัก : การสำรวจ ส้มโอ การขยายพันธุ์