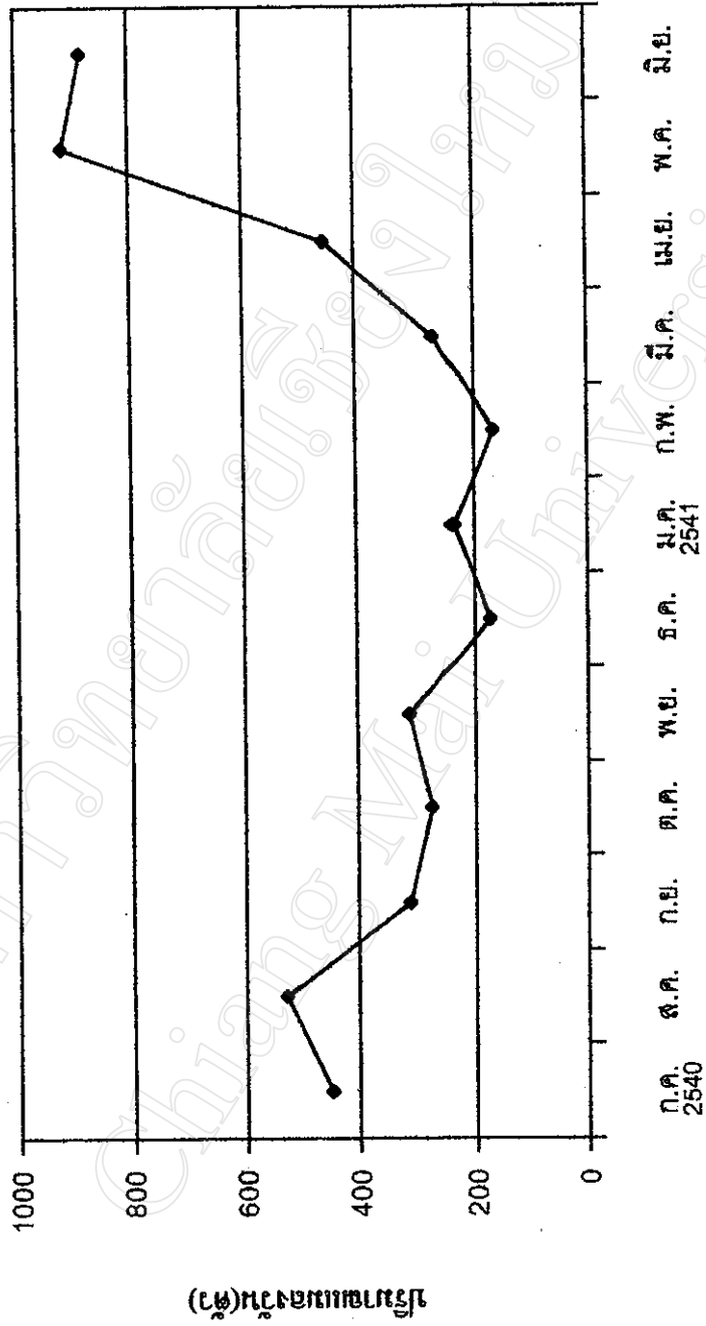
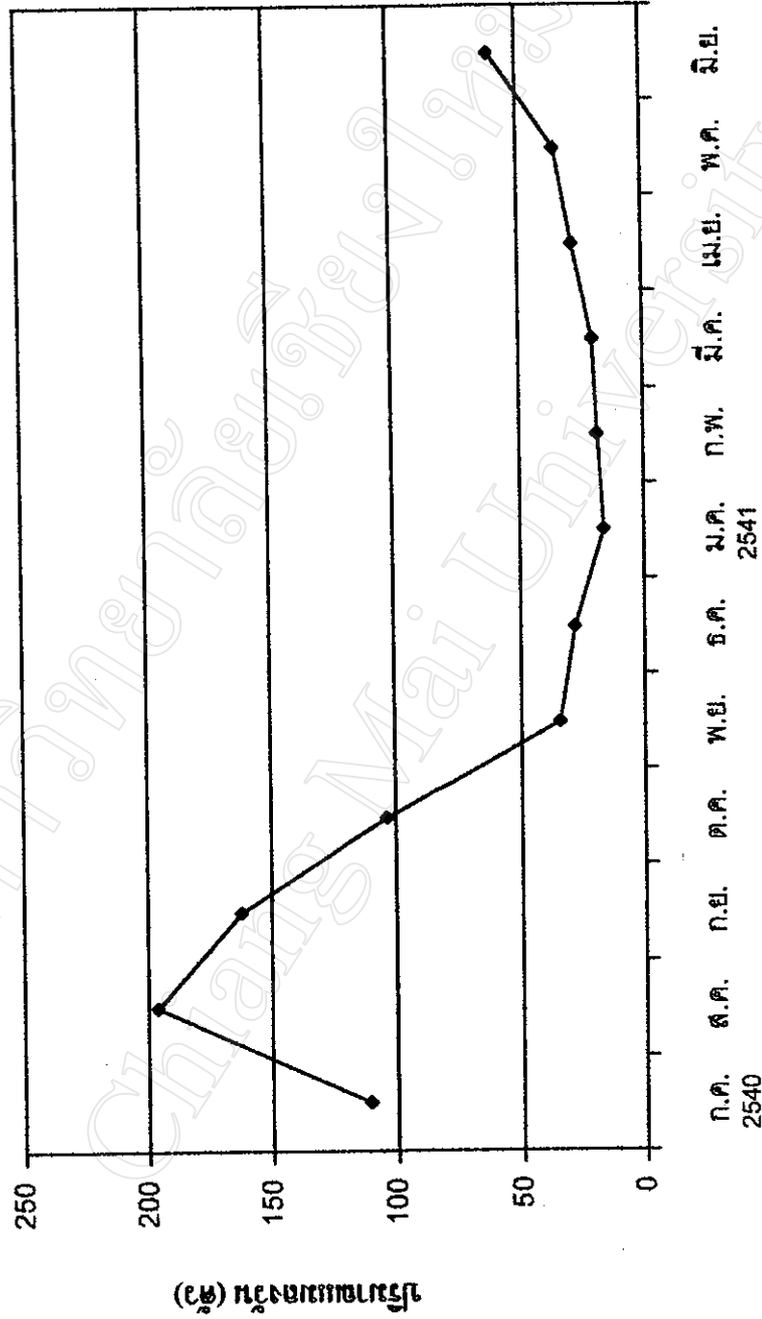


มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Chiang Mai University

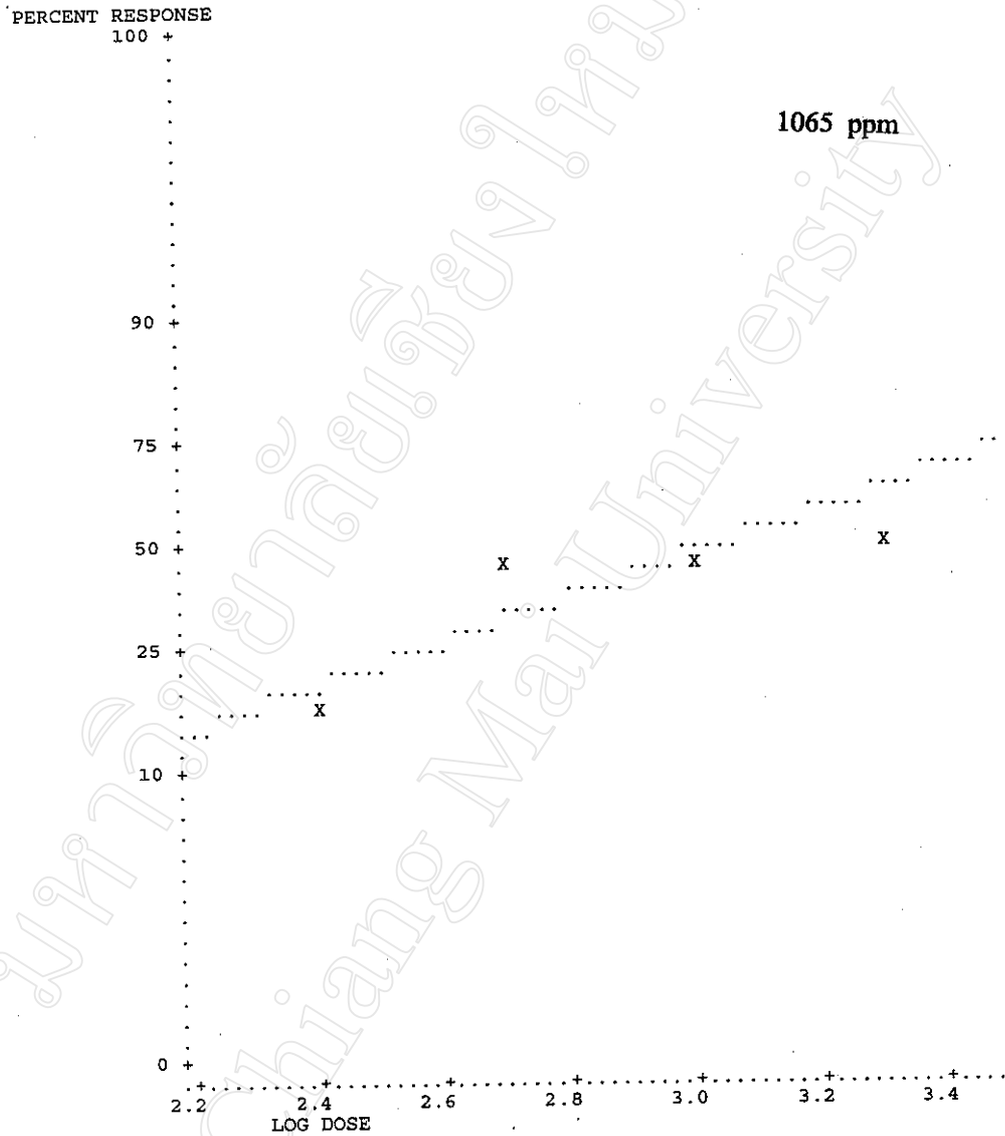
ภาคผนวก



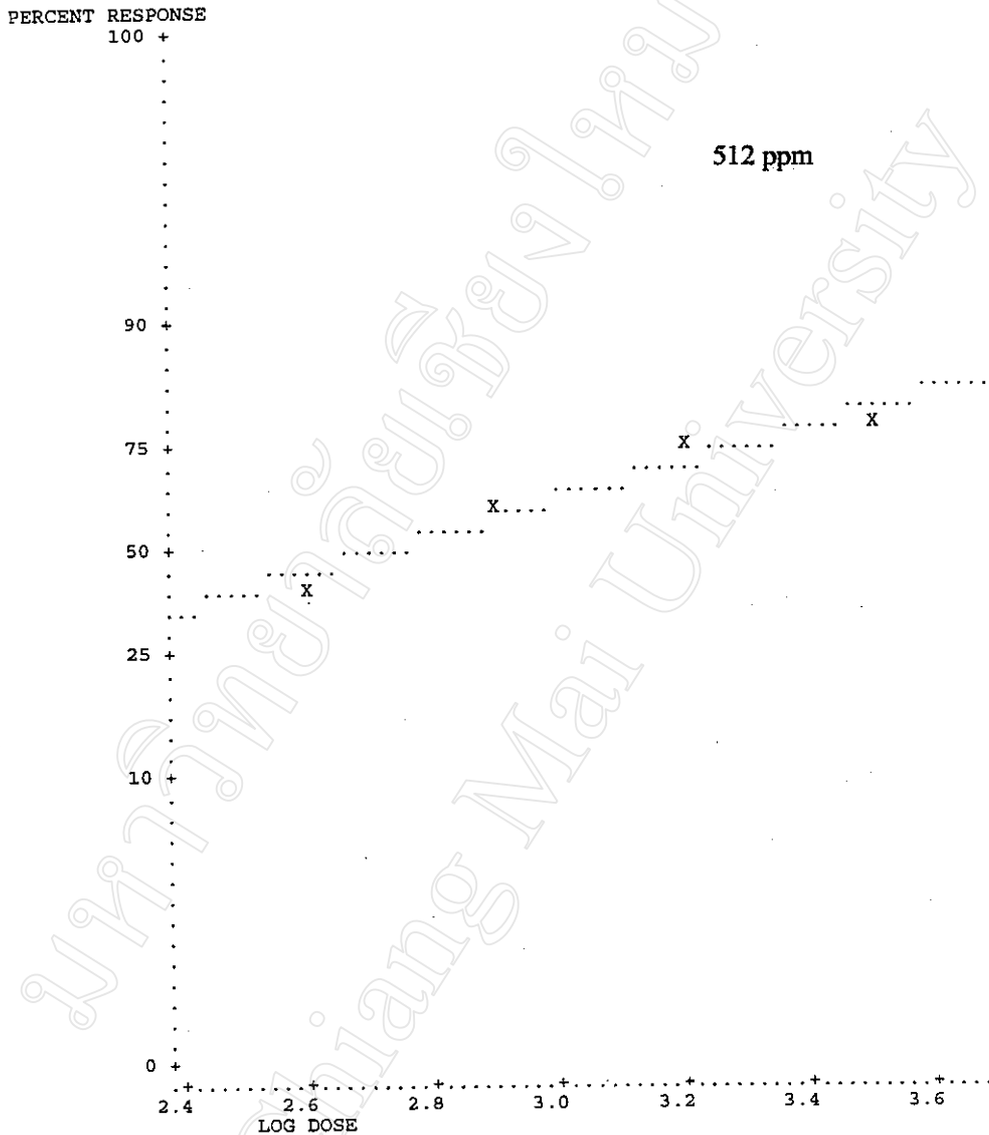
ภาพภาคผนวก 1 ปริมาณ *Musca domestica* L. ในเขตชุมชนเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2540 ถึง เดือนมิถุนายน พ.ศ. 2541



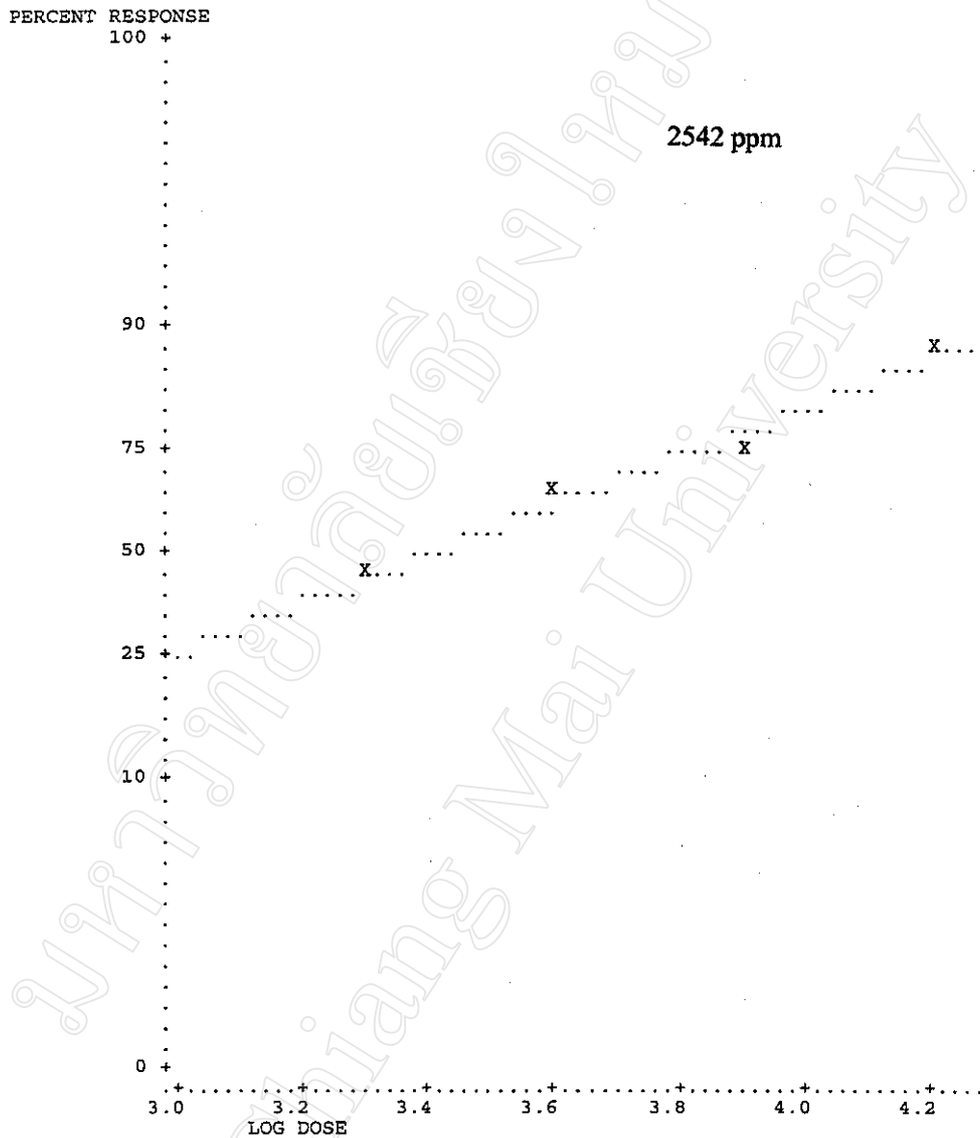
ภาพภาคผนวก 2 ปริมาณ *Chrysomya megacephala* Fabricius ในเขตชุมชนเมือง จังหวัด เชียงใหม่ ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2540 ถึง เดือนมิถุนายน พ.ศ. 2541



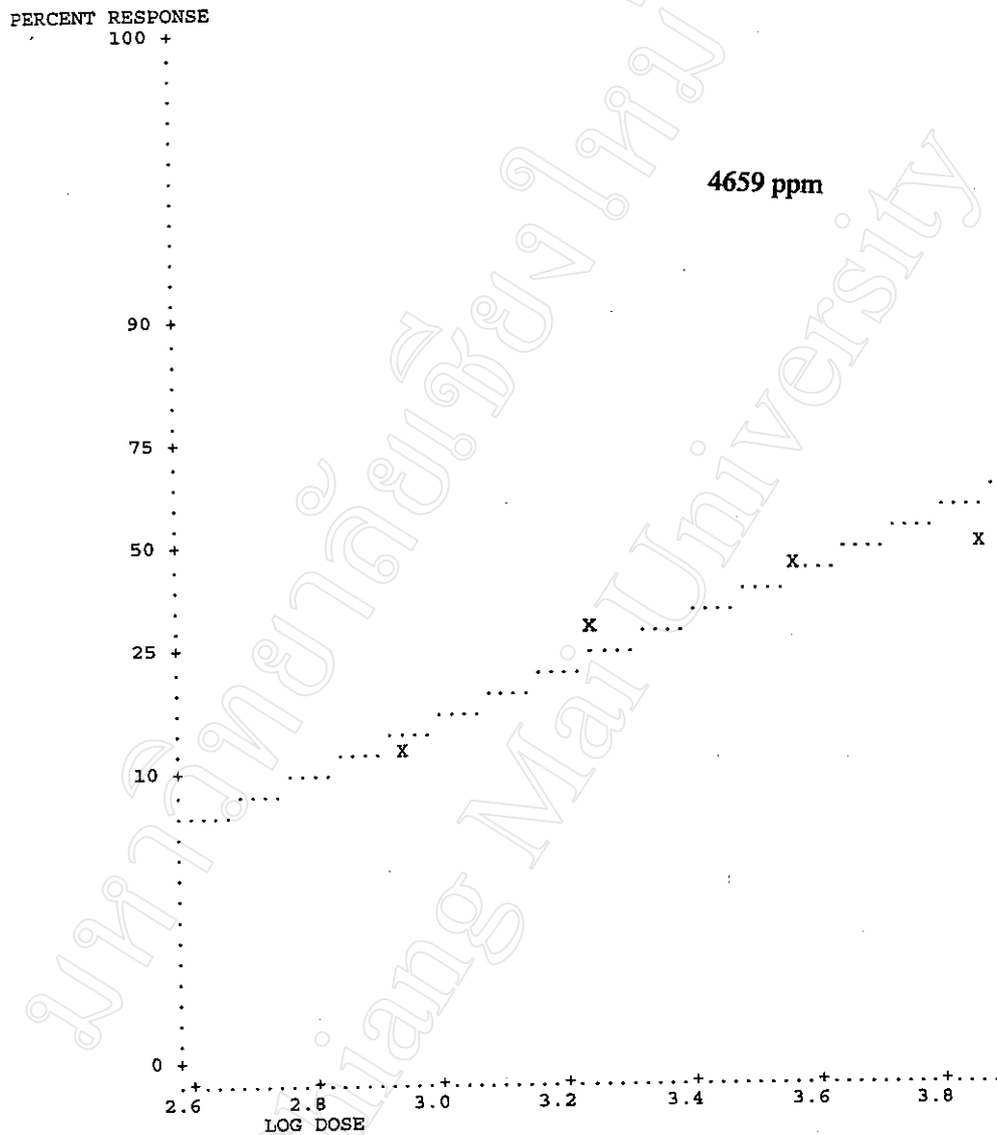
ภาพภาคผนวก 3 แสดงค่า LC_{50} ของ bifenthrin 2.5% EC ที่ได้จากการวิเคราะห์โดยโปรแกรม Logit PC โดยวิธีจุ่มตัวหนอนในสารฆ่าแมลง



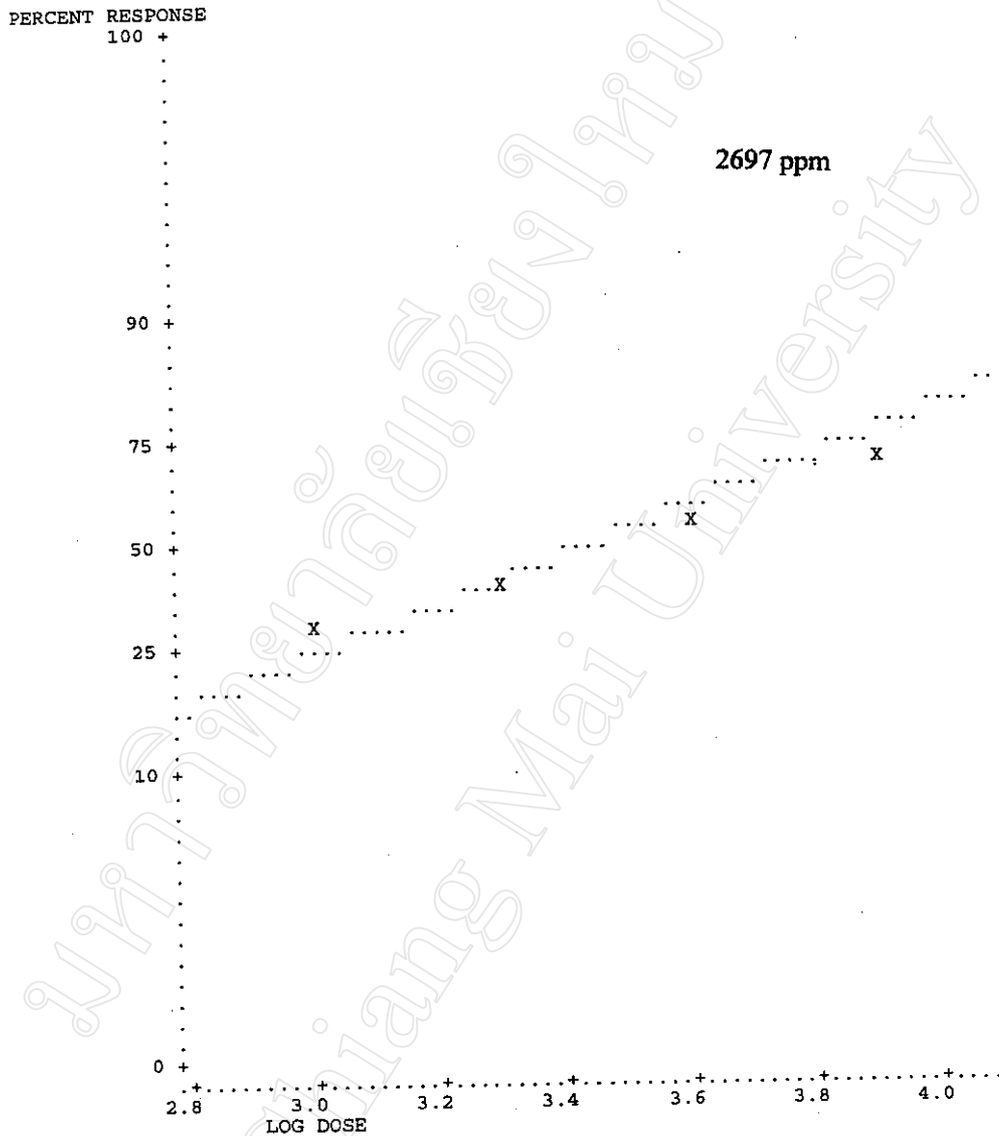
ภาพภาคผนวก 4 แสดงค่า LC_{50} ของ deltamethrin 2.5% EC ที่ได้จากการวิเคราะห์
โดยโปรแกรม Logit PC โดยวิธีจุ่มตัวหนอนในสารฆ่าแมลง



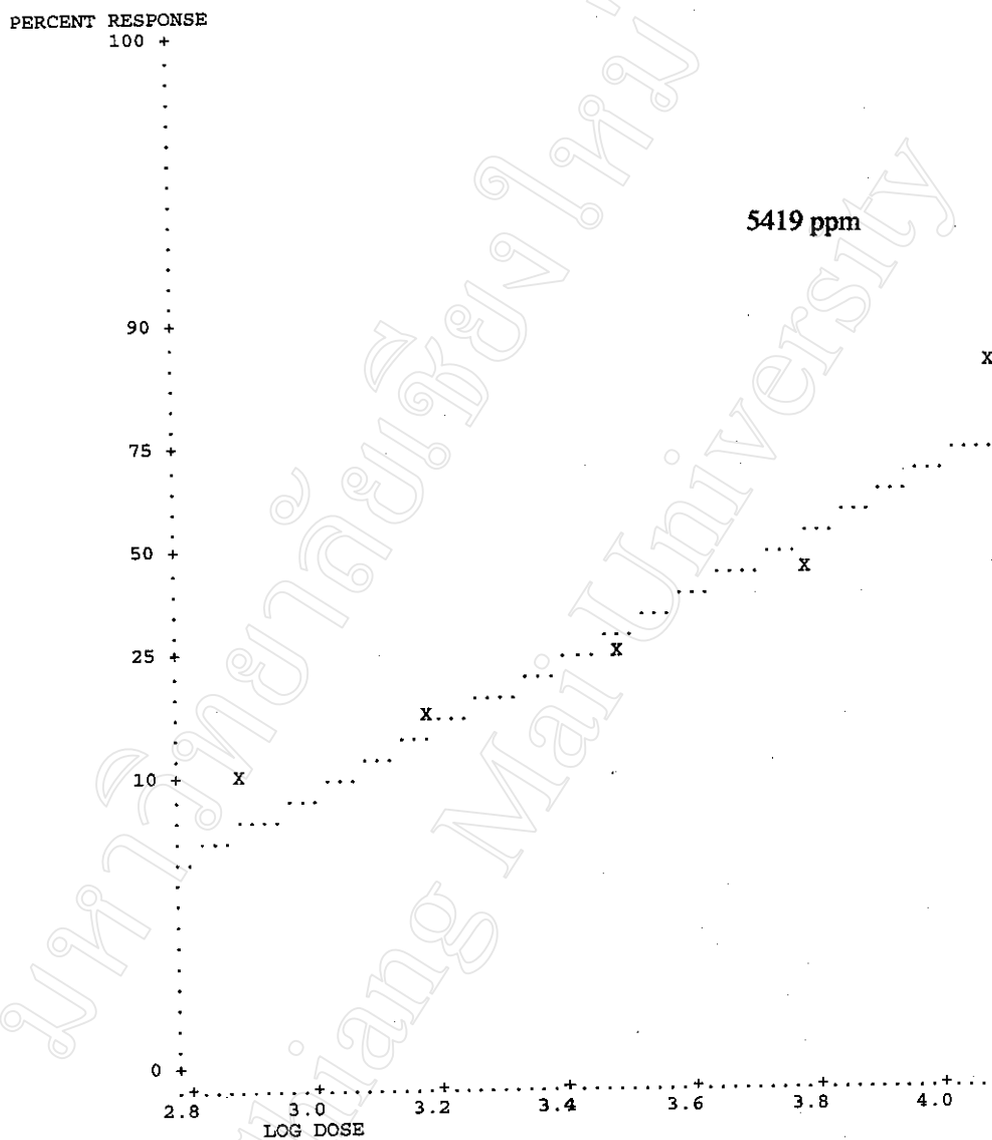
ภาพภาคผนวก 5 แสดงค่า LC_{50} ของ etofenprox 20% WP ที่ได้จากการวิเคราะห์โดยโปรแกรม Logit PC โดยวิธีจุ่มตัวหนอนในสารฆ่าแมลง



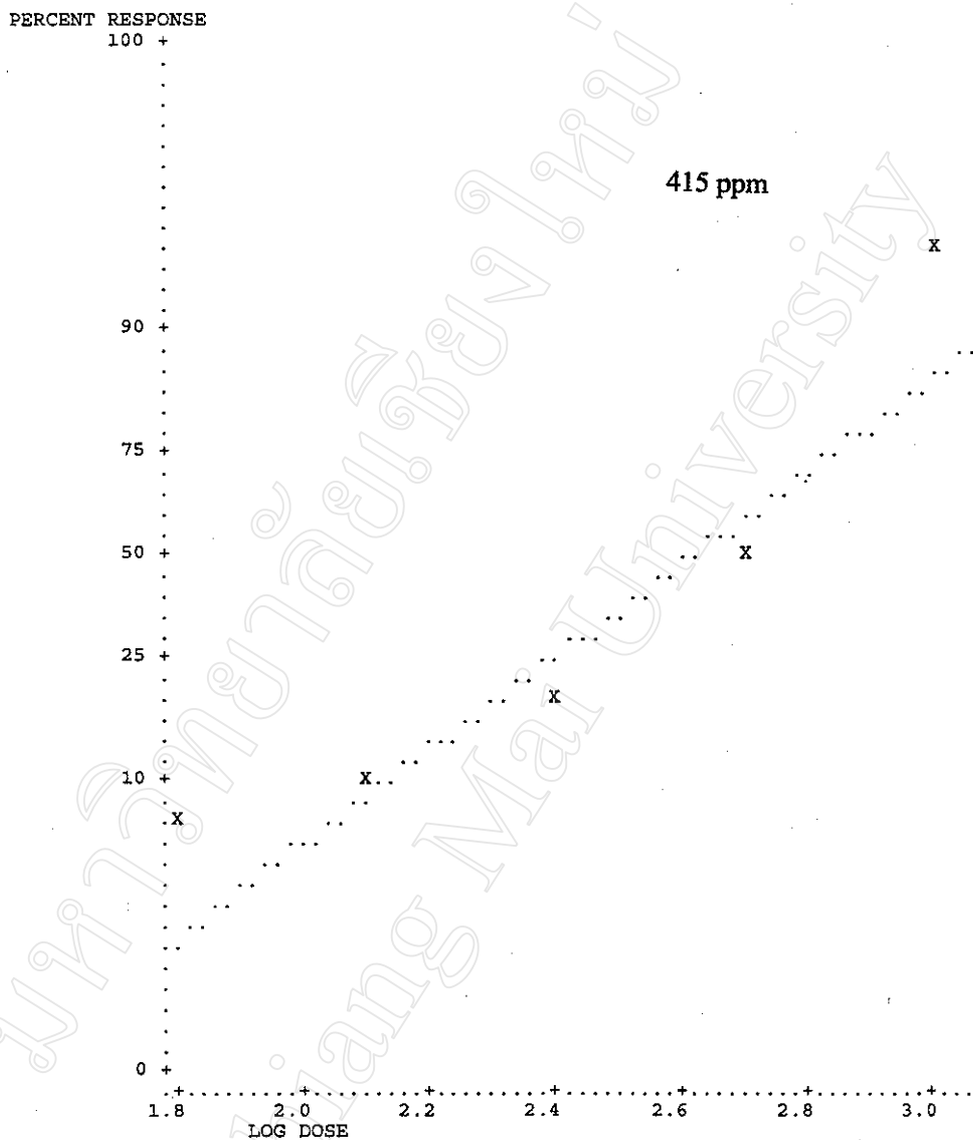
ภาพภาคผนวก 6 แสดงค่า LC_{50} ของ permethrin 38.4% EC ที่ได้จากการวิเคราะห์โดยโปรแกรม Logit PC โดยวิธีจุ่มตัวหนอนในสารฆ่าแมลง



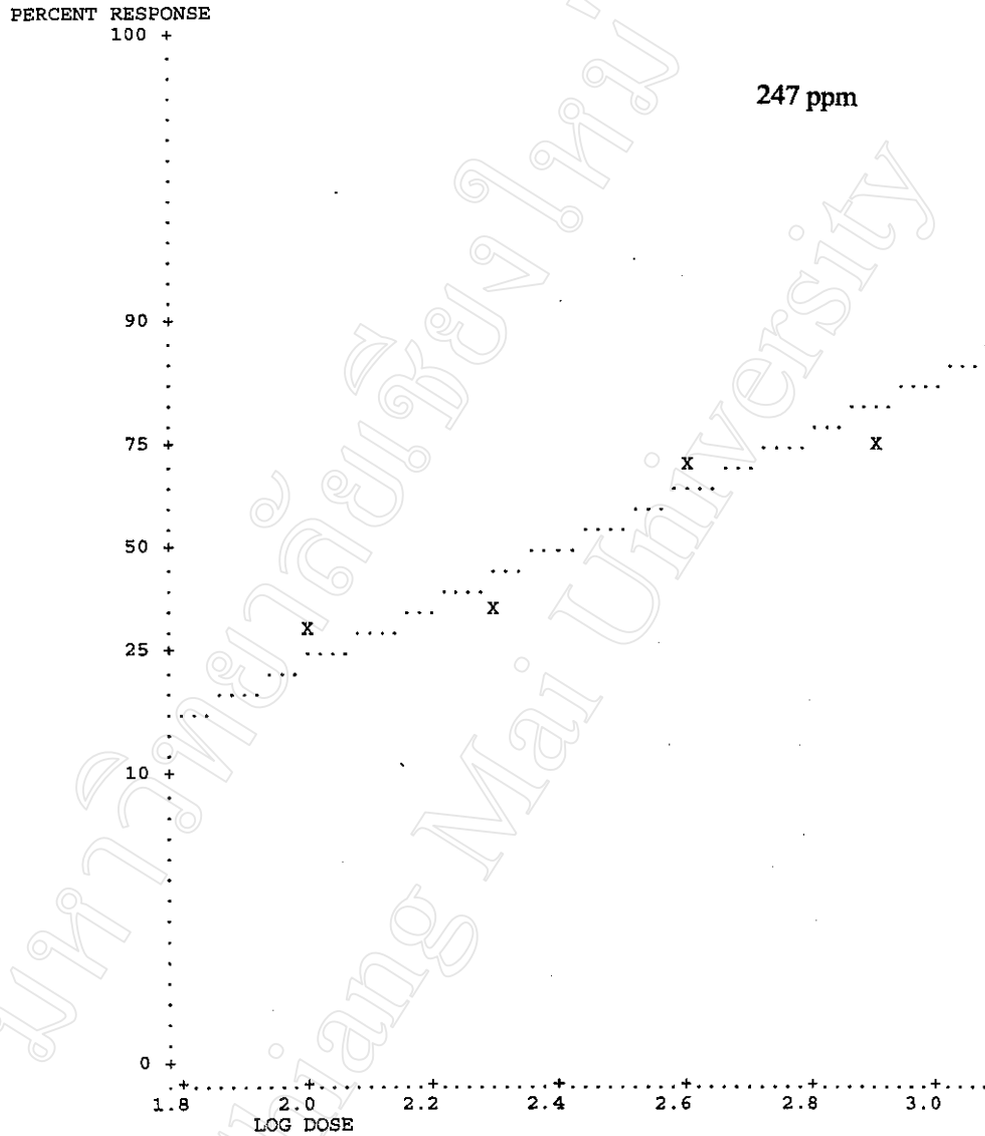
ภาพภาคผนวก 7 แสดงค่า LC_{50} ของ thiacycpermethrin 5% EC ที่ได้จากการวิเคราะห์โดยโปรแกรม Logit PC โดยวิธีจุ่มตัวหนอนในสารฆ่าแมลง



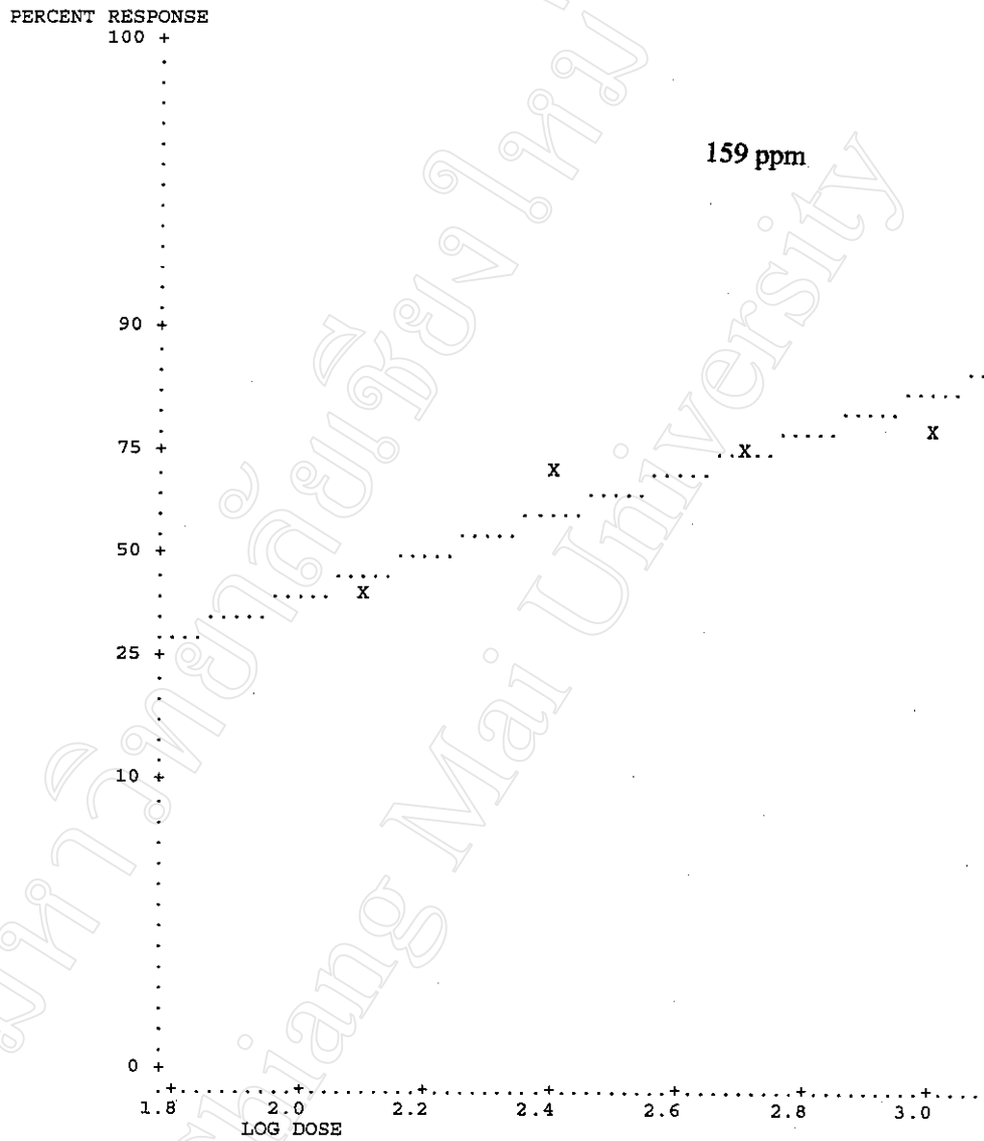
ภาพภาคผนวก 8 แสดงค่า LC_{50} ของ zeta-cypermethrin 10% EC ที่ได้จากการวิเคราะห์โดยโปรแกรม Logit PC โดยวิธีจุ่มตัวหนอนในสารฆ่าแมลง



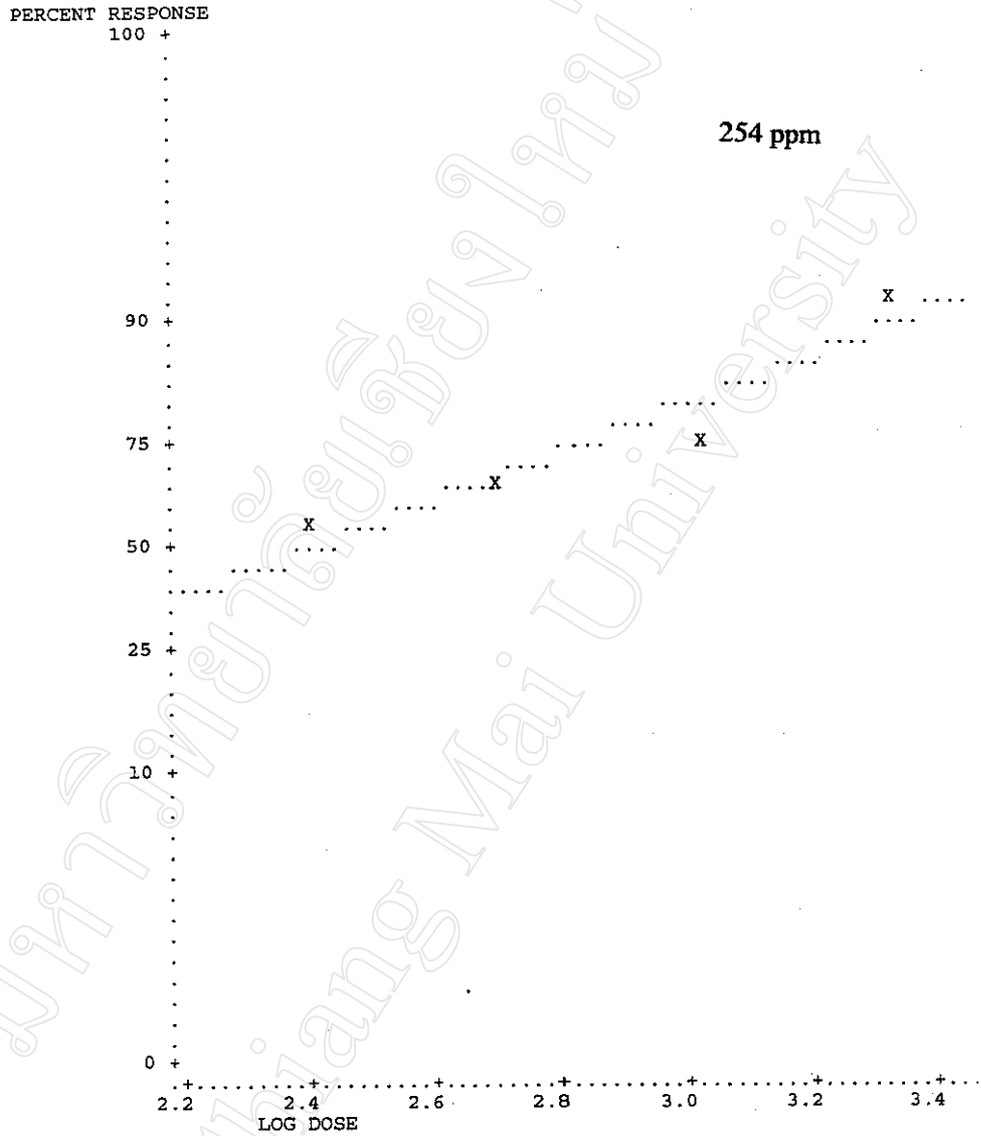
ภาพภาคผนวก 9 แสดงค่า LC_{50} ของ bifenthrin 2.5% EC ที่ได้จากกราฟวิเคราะห์โดยโปรแกรม Logit PC โดยวิธีผสมสารฆ่าแมลงในอาหารเลี้ยงตัวหนอน



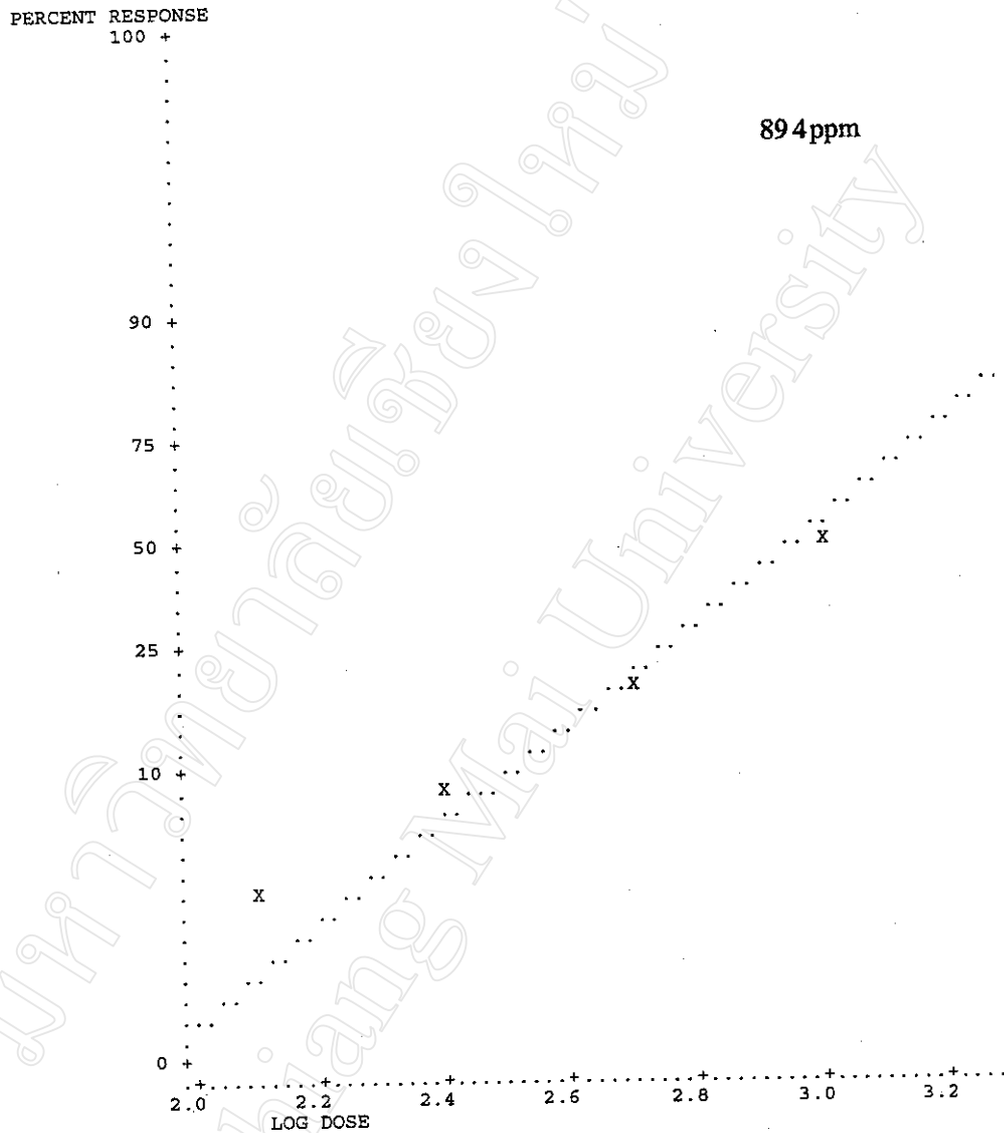
ภาพภาคผนวก 10 แสดงค่า LC_{50} ของ deltamethrin 2.5% EC ที่ได้จากการวิเคราะห์โดยโปรแกรม Logit PC โดยวิธีผสมสารฆ่าแมลงในอาหารเลี้ยงตัวหนอน



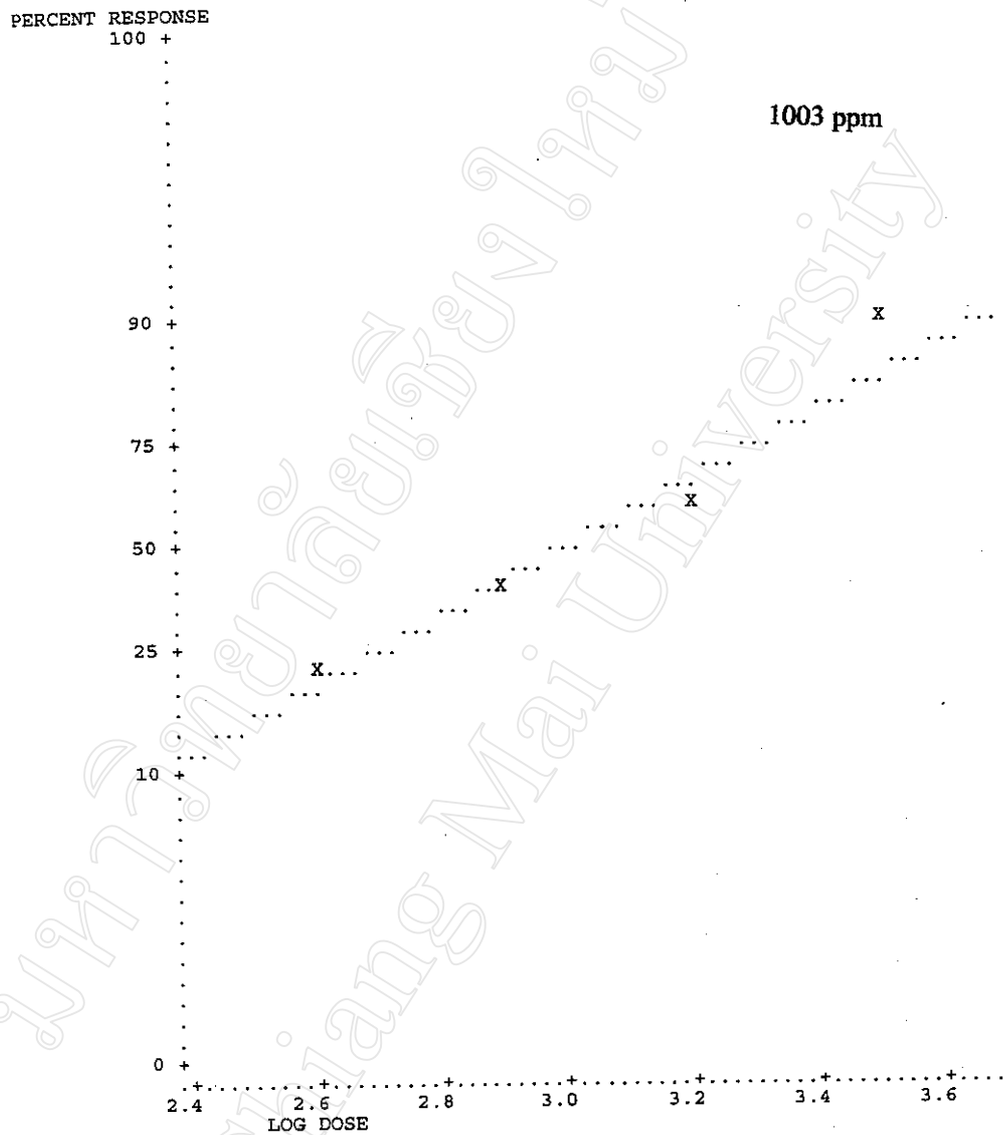
ภาพภาคผนวก 11 แสดงค่า LC₅₀ ของ etofenprox 20% WP ที่ได้จากการวิเคราะห์โดยโปรแกรม Logit PC โดยวิธีผสมสารฆ่าแมลงในอาหารเลี้ยงตัวหนอน



ภาพภาคผนวก 12 แสดงค่า LC_{50} ของ permethrin 38.4% EC ที่ได้จากการวิเคราะห์โดยโปรแกรม Logit PC โดยวิธีผสมสารฆ่าแมลงในอาหารเลี้ยงตัวหนอน



ภาพภาคผนวก 13 แสดงค่า LC_{50} ของ thiacycpermethrin 5% EC ที่ได้จากกราฟวิเคราะห์โดยโปรแกรม Logit PC โดยวิธีผสมสารฆ่าแมลงในอาหารเลี้ยงตัวหนอน



ภาพภาคผนวก 14 แสดงค่า LC_{50} ของ zeta-cypermethrin 10% EC ที่ได้จากการวิเคราะห์โดยโปรแกรม Logit PC โดยวิธีผสมสารฆ่าแมลงในอาหารเลี้ยงตัวหนอน

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ	นางสาวพรพิมล เตชะวัฒนเศรษฐ์
วัน เดือน ปี เกิด	21 มิถุนายน พ.ศ. 2511
ประวัติการศึกษา	สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนพัทลุง จังหวัดพัทลุง ปีการศึกษา 2528 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สาขาวิชาชีววิทยา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีการศึกษา 2532
ประสบการณ์	ทำงานบริษัท อเมริกันเอ็กซ์เพรส (ประเทศไทย) จำกัด ตำแหน่ง Business Executive ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2532-2533 ทำงานบริษัท จุลไหมไทย จำกัด ตำแหน่งผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายขาย ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2533-2535 ทำงานธนาคารมหานคร จำกัด ตำแหน่งพนักงานสินเชื่อ ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2535-2536 ทำงานบริษัทอเมริกัน อินเตอร์เนชั่นแนล แอสซัวร์ัน จำกัด ตำแหน่ง Agency ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2536-2538 ทำงานบริษัท บ้านช่างทอง จำกัด ตำแหน่งผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายการตลาด ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2538-2540