

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิเคราะห์ข้อมูลแบ่งออกเป็น ๕ ตอน ดังนี้

๑. ผลการวิเคราะห์ภูมิหลังทั่วไป

๒. ผลการวิเคราะห์ความต้องการของเกษตรกร เกี่ยวกับคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

๓. ผลการวิเคราะห์การให้ความสำคัญของเกษตรกร ต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

๔. ผลการวิเคราะห์ความต้องการของเกษตรกร เกี่ยวกับ เพศ อายุและการแต่งกายของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

๕. ผลการวิเคราะห์ความเข้าใจของเกษตรกร เกี่ยวกับความหมายของคุณสมบัติเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

๖. ผลการวิเคราะห์ภูมิหลังทั่วไป

เกษตรกรในโครงการเกษตรกรรมชุมชน จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน ๒๖๒ คน มีลักษณะดังต่อไปนี้ กือ (ตารางที่ ๑ ถึงตารางที่ ๙ ภาคผนวก ก.)

(๑) เพศ กลุ่มประชากรทั้งหมดมีจำนวน ๒๖๒ คน จำแนกเป็นเพศชาย ๑๗๖ คน และเพศหญิง ๙๖ คน (คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๖๐ ของประชากรทั้งสิ้น และร้อยละ ๓๖.๓๐ ของเพศชาย ร้อยละ ๓๖.๑๐ ของเพศหญิง) ซึ่งจะเห็นได้ว่าหัวส่วนเพศ มีจำนวนเกือบจะเท่ากัน

(๒) อายุ กลุ่มประชากร จำนวน ๒๖๒ คน มีอายุระหว่าง ๑๔ - ๗๐ ปี เมื่อแบ่งออกเป็น ๕ ช่วงอายุ กือคำกว่า ๒๕ ปี, ๒๕ - ๒๘ ปี, ๒๘ - ๓๑ ปี, ๓๑ - ๓๔ ปี, ๓๔ - ๓๗ ปี, ๓๗ - ๔๐ ปี, ๔๐ - ๔๓ ปี, ๔๓ - ๔๖ ปี และ ๔๖ ปีขึ้นไป ปรากฏว่า ส่วนใหญ่มีอายุระหว่าง ๒๘ - ๓๑ ปี (๔๖.๔๐ %) รองลงมาได้อายุระหว่าง ๒๕ - ๒๘ ปี

(๑๔.๐๐ %) และ ๔๕ - ๕๙ ปี (๑๒.๖๐ %) ตามลำดับ เฉลี่ยแล้วอายุ ๔๑.๒๕๗ ปี

๓) ระดับการศึกษา ส่วนใหญ่ (๔๖.๓๑ %) มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๔ รองลงมาเป็นการศึกษาสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ (๒๒.๕๙ %) และต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ (๒๑.๑๙ %) ตามลำดับ

๔) อาชญากรรม ส่วนใหญ่เกี่ยวกับยาเสพติด (๔๔.๖๐ %) รองลงมาเป็นก่ออาชญากรรม (๐.๔๐ %) และยาเสพติด (๐.๔๐ %) ตามลำดับ

๕) ภูมิลำเนาเดิม ส่วนใหญ่ (๔๙.๖๐ %) มีภูมิลำเนาเดิมอยู่ในภาคเหนือ รองลงมาคือภาคกลาง (๑๔.๕๐ %) กรุงเทพมหานคร (๑๓.๓๐ %) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (๔.๕๐ %) และภาคใต้ (๐.๔๐ %) ตามลำดับ

๖) อาชีพเดิม ส่วนใหญ่ (๑๔.๓๐ %) มีอาชีพทางเกษตรกรรม (ทำนา ทำไร่ และทำสวน) รองลงมาเป็นอาชีพบริการ (คัดเย็บเสื้อผ้า ตัดผม และเสริมสวย ๑๔.๔๐ %) รับราชการ (๔.๔๐ %) ค้าขาย (๔.๐๐ %) แรงงาน (๒.๓๐ %) และอาชีพอื่น ๆ (๑.๖๐ %) ตามลำดับ

๗) จำนวนบุตร ส่วนใหญ่ (๒๔.๔๐ %) มีบุตรครอบครัวละ ๒ คน รองลงมาเป็นบุตรครอบครัวละ ๑ คน (๒๑.๖๐ %) ครอบครัวละ ๓ คน (๑๒.๖๐ %) ครอบครัวละ ๕ คน (๑๐.๔๐ %) และครอบครัวละ ๕ - ๑๐ คน (๐.๔๐ % เท่ากัน) ตามลำดับ ส่วนผู้ไม่มีบุตร เหลือจำนวนร้อยละ ๔.๑๐

๘) จำนวนสมาชิกในครอบครัว ส่วนใหญ่ (๒๗.๔๐ %) มีจำนวนสมาชิกในครอบครัว ๔ คน รองลงมาเป็นสมาชิกในครอบครัว ๓ คน (๑๒.๔๐ %) สมาชิก ๕ คน (๑๔.๔๐ %) สมาชิก ๖ คน (๑.๗๐ %) สมาชิก ๔ - ๕ คน (๓.๖๐ % เท่ากัน) และมีสมาชิก ๑๐ - ๑๑ คน (๐.๔๐ % เท่ากัน) ตามลำดับ

๙) รายได้ต่อปีก่อนและหลังเป็นสมาชิก

ก. ก่อนเป็นสมาชิก ส่วนใหญ่ (๔๖.๘๐ %) มีรายได้ต่อปี สูงกว่า ๕,๐๐๐ บาท ขึ้นไป รองลงมาเป็นรายได้ต่ำกว่า ๒,๐๐๐ บาท (๑๑.๙๐ %) มีรายได้ ๒,๐๐๑ - ๒,๕๐๐ บาท

(๔.๙๐ %) มีรายได้ ๓,๕๐๑ - ๕,๐๐๐ บาท (๗.๖๐ %) มีรายได้ ๒,๕๐๑ - ๓,๐๐๐ บาท (๖.๙๐ %) มีรายได้ ๓,๐๐๑ - ๓,๕๐๐ บาท และ ๔,๕๐๑ - ๕,๐๐๐ บาท (๒.๙๐ % เท่ากัน) มีรายได้ ๔,๐๐๑ - ๔,๕๐๐ บาท (๑.๙๐ %) ตามลำดับ

ข: หลังเป็นสมาชิก ส่วนใหญ่ (๔๔.๙๐ %) มีรายได้ต่ำกว่า ๒,๐๐๐ บาท รองลงมา มีรายได้สูงกว่า ๕,๐๐๐ บาท (๓๐.๖๐ %) มีรายได้ ๒,๐๐๑ - ๒,๕๐๐ บาท (๔.๙๐ %) มีรายได้ ๒,๕๐๑ - ๓,๐๐๐ บาท (๔.๙๐ %) มีรายได้ ๓,๐๐๑ - ๔,๐๐๐ บาท (๔.๗๐ %) มีรายได้ ๔,๐๐๑ - ๔,๕๐๐ บาท (๒.๓๐ %) มีรายได้ ๓,๐๐๑ - ๓,๕๐๐ บาท (๑.๙๐ %) และ มีรายได้ ๔,๐๐๑ - ๔,๕๐๐ บาท (๐.๙๐ %) ตามลำดับ

เมื่อเปรียบเทียบรายได้ต่อปีของเกษตรกรก่อนและหลัง เป็นสมาชิก โครงการเกษตร-กรรมจอมทอง และ ปรากฏว่า ส่วนใหญ่มีรายได้ต่อปีก่อน เป็นสมาชิกสูงกว่า ๕,๐๐๐ บาท ถึง ร้อยละ ๔๖.๙๐ แต่หลังจาก เป็นสมาชิกแล้ว กับมีรายได้ต่ำกว่า ๒,๐๐๐ บาท ถึงร้อยละ ๔๔.๔๐ สาเหตุหนึ่งที่ทำให้มีรายได้หลัง เป็นสมาชิกลดลงมาก อาจเป็นเพราะ ส่วนหนึ่ง ย้ายเข้า นาอยู่ในพื้นที่ โครงการเกษตรกรรมจอมทอง ในช่วงระยะเวลาสั้น ๆ ยังไม่มีผลิตผลทาง การเกษตรออกจำหน่าย

๑๐) การเป็นสมาชิกของกลุ่มการเกษตร ส่วนใหญ่ (๑๙.๓๐ %) ไม่เคยเป็น สมาชิกของกลุ่ม เกี่ยวกับ การเกษตรมาก่อน แต่ผู้ที่เคยเป็นสมาชิกของกลุ่ม เกี่ยวกับ การเกษตร ร้อยละ ๖๐.๓๐ ก่อน เป็นสมาชิก

๑๑) การมีกรรมสิทธิ์ในที่ดิน ก่อน เป็นสมาชิก ของ โครงการเกษตรกรรมจอมทอง เกษตรกร ส่วนใหญ่ (๑๗.๙๐ %) ไม่มีที่ดิน ทำการเกษตรมาก่อน ผู้มีที่ดินของตนเอง มีเพียง ร้อยละ ๒๖.๗๐ เท่ากัน

๑๒) การถือครองที่ดิน ก่อน เป็นสมาชิก ของ โครงการเกษตรกรรมจอมทอง เกษตรกร ส่วนใหญ่ (๑๙.๗๐ %) เป้าที่ดินของผู้อื่น ทำการเกษตร รองลงมา อาศัยที่ดินของผู้อื่น ทำการเกษตร โดยไม่เสียค่าเช่า (๑๙.๔๐%) และ ทำการเกษตร ในที่ดินของตนเอง (๑๙.๔๐%)

ตามลำดับ ส่วนผู้ที่ไม่มีอาชีพทางการเกษตรมี รอยละ ๓๐.๖๐

๑๓) สถานภาพทางสังคม ส่วนใหญ่ (๔๙.๔๐ %) ไม่มีตำแหน่งหน้าที่ทางสังคม ที่เคยมีตำแหน่งดำรงตำแหน่งต่าง ๆ ลูกหลั่นกันถึงนี้คือ เป็นรองหัวหน้ากลุ่ม (๓.๘๐ %) หัวหน้ากลุ่ม (๒.๑๐ %) (สมาชิกของโครงการกรรมจอมทอง แบ่งออกเป็น ๔ กลุ่ม มีหัวหน้ากลุ่มและรองหัวหน้ากลุ่ม เป็นผู้ประสานงานระหว่างสมาชิกในกลุ่มกับเจ้าหน้าที่ของโครงการฯ และตำแหน่งอื่น ๆ (๒.๓๐ %) ตามลำดับ

๑๔) การเป็นสมาชิกกลุ่มในโครงการเกษตรกรรมจอมทอง เกษตรกรจำนวนสูงสุด (๖.๙๐ %) เป็นสมาชิกกลุ่มเพาะเห็ดและกลุ่มผู้เลี้ยงไก (จำนวนเท่ากัน) รองลงมาเป็น สมาชิกกลุ่มแกะสลัก (๐.๕๐ %) ตามลำดับ และเป็นสมาชิกกลุ่มอื่น ๆ รอยละ ๒.๗๑ ส่วนผู้ที่ไม่ได้เป็นสมาชิกของกลุ่มใด ๆ มีมากที่สุดถึงรอยละ ๔๓.๓๐

๑๕) การทราบข่าวสารการรับสมาชิกจากสื่อ

ก. สื่อสารมวลชน (วิทยุ โทรทัศน์ หนังสือพิมพ์ และแผนประกาศของทางราชการ) ส่วนใหญ่ (๔๐.๓๐ %) ทราบข่าวสารการรับสมาชิกโครงการเกษตรกรรมจอมทองจากวิทยุเพียงอย่างเดียว รองลงมาทราบจากวิทยุและประกาศของทางราชการ (๒.๑๐ %) ทราบจากประกาศของทางราชการเพียงอย่างเดียว (๑.๙๐ %) ทราบจากวิทยุและหนังสือพิมพ์ทราบจากโทรทัศน์และหนังสือพิมพ์ (๐.๙๐ % เท่ากัน) และทราบจากหนังสือพิมพ์อย่างเดียว ทราบจากวิทยุ หนังสือพิมพ์และประกาศของทางราชการ (๐.๕๐ % เท่ากัน) ตามลำดับ

ข. สื่อบุคคล (ญาติ กำนันผู้ใหญ่บ้าน และเจ้าหน้าท้องค์การส่งเสริมรายหัวเรียนผ่านศีก) ส่วนใหญ่ (๒๑.๙๐ %) ทราบจากเจ้าหน้าท้องค์การส่งเสริมรายหัวเรียนผ่านศีกอย่างเดียว รองลงมาทราบจากญาติอย่างเดียว (๒๓.๐๐ %) ทราบจากกำนันผู้ใหญ่บ้านอย่างเดียว (๑.๔๐ %) ทราบจากญาติและเจ้าหน้าท้องค์การส่งเสริมรายหัวเรียนผ่านศีก (๐.๙๐ %) ตามลำดับ

ค. สื่อมวลชนและสื่อบุคคล ส่วนใหญ่ (๖.๓๐ %) ทราบจากวิทยุและญาติ รองลงมาทราบจากวิทยุและเจ้าหน้าท้องค์การส่งเสริมรายหัวเรียนผ่านศีก (๒.๑๐ %) ทราบจากวิทยุ

ประกาศของทางราชการและญาติ ทราบจากวิทยุ ประกาศของทางราชการและเจ้าหน้าที่ องค์การส่งเคราะห์หารผ่านศึก ทราบจากวิทยุ ญาติ และกำนันผู้ใหญ่บ้าน (4.30% เท่ากัน) ทราบจากวิทยุ โทรทัศน์ หนังสือพิมพ์ ประกาศของทางราชการ ญาติและเจ้าหน้าที่องค์การ- ส่งเคราะห์หารผ่านศึก ทราบจากโทรทัศน์และเจ้าหน้าที่องค์การส่งเคราะห์หารผ่านศึก (0.80% เท่ากัน) ทราบจากประกาศของทางราชการและเจ้าหน้าที่องค์การส่งเคราะห์ หารผ่านศึก ทราบจากหนังสือพิมพ์และกำนันผู้ใหญ่บ้าน ทราบจากวิทยุ โทรทัศน์และกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ทราบจากวิทยุ เจ้าหน้าที่องค์การส่งเคราะห์หารผ่านศึกและกำนันผู้ใหญ่บ้าน (0.50% เท่ากัน) ตามลำดับ และทราบจากอื่น ๆ ร้อยละ 2.30

๒. ผลการวิเคราะห์ความต้องการของเกษตรกรเกี่ยวกับคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร (ตารางที่ ๑๕ ภาคผนวก ก.)

ก. เพศ

(๑) เกษตรกรชาย ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มีความตรงต่อ เวลา เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย 4.46) มีความกระตือรือร้นในการทำงาน เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย 4.35) และมีประสิทธิภาพด้านการเกษตร เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย 4.34) ส่วน คุณสมบัติที่ต้องการน้อยที่สุดคือ การมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย 3.40)

(๒) เกษตรกรหญิง ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มีความตรงต่อ เวลา เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย 4.45) มีความยำานาญในด้านการส่งเสริมการเกษตร เข้าใจ ความต้องการของเกษตรกร และมีความกระตือรือร้นในการทำงาน เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย 4.37 เท่ากัน) มีความรู้เกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร และมีความร่าเริง เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย 4.32 เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ต้องการน้อยที่สุดคือ การสามารถ (ค่าเฉลี่ย 3.45) คุณสมบัติที่เกษตรกรชายและหญิงต้องการเป็นลำดับ ๑ เมื่อนอกัน คือ การมีความตรง ต่อเวลา

ช. การศึกษา

๑) เกษตรกรที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔

ก) เกษตรกรชาย ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มีความต้อง
ต่อเวลา มีความชำนาญในด้านการส่งเสริมการเกษตร และมีความยุติธรรม เป็นลำดับ ๑
(ค่าเฉลี่ย ๔.๘๐ เท่ากัน) มีประสบการณ์ด้านการเกษตร เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๗๕)
ทำงานด้วยความตั้งใจ และสนใจแสวงหาความรู้ เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๗๐ เท่ากัน)
ส่วนคุณสมบัติที่ต้องการน้อยที่สุดคือการสามารถ (ค่าเฉลี่ย ๓.๐๕)

ข) เกษตรกรหญิง ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ไม่เห็นแก่ตัว
เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๖) มีความเมตตาสมกับตำแหน่งหน้าที่ เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย
๔.๕๙) และให้อภัย เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๘) ส่วนคุณสมบัติที่ต้องการน้อยที่สุด คือ^๑
การสามารถ (ค่าเฉลี่ย ๓.๔๙)

คุณสมบัติที่เกษตรกรชายและหญิง ต้องการน้อยที่สุดเหมือนกัน คือ การสามารถ

๒) เกษตรกรที่มีการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕

ก) เกษตรกรชาย ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มีความต้อง^๒
ต่อเวลา เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๕) มีความกระตือรือร้นในการทำงาน เป็นลำดับ ๒
(ค่าเฉลี่ย ๔.๔๕) มีประสบการณ์ด้านการเกษตร และมีความร่าเริง เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย
๔.๔๑ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ต้องการน้อยที่สุดคือ การสามารถ (ค่าเฉลี่ย ๓.๔๑)

ข) เกษตรกรหญิง ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มีความต้อง^๒
ต่อเวลา และมีจิตใจเยือกเย็น เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๑ เท่ากัน) มีความชำนาญใน
ด้านการส่งเสริมการเกษตร เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๓๔) มีประสบการณ์ด้านการเกษตร
และเข้าใจความต้องการของเกษตรกร เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๒๙ เท่ากัน) คุณสมบัติที่
ต้องการน้อยที่สุดคือ การมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย ๓.๓๒)

คุณสมบัติที่เกษตรกรชายและหญิง ต้องการเป็นลำดับ ๑ เมื่อนอกัน คือ การมีความต้อง^๒
ต่อเวลา

๑) เกษตรกรที่มีการศึกษาสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔

ก) เกษตรกรชาวบ้าน ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรรู้เรื่องสิ่งเสริม การเกษตรให้เหมาะสมกับเกษตรกรแต่ละคน เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๕) ทำงานด้วยความเต็มใจ เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๕) มีประสบการณ์ด้านการเกษตร มีความกระตือรือร้นในการทำงาน และทำงานด้วยความตั้งใจ เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๕ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ต้องการน้อยที่สุดคือ การไม่ขัด扈 (ค่าเฉลี่ย ๓.๖๙)

ข) เกษตรกรหญิง ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ทำงานด้วยความเต็มใจ เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๕) มีความตระหนักรู้เรื่องต่อเวลา เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๗๘) มีความยุติธรรม และมีจิตใจเบื้องตน เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๙ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ต้องการน้อยที่สุดคือ การสันใจแสวงหาความรู้ (ค่าเฉลี่ย ๓.๔๔)

ค. ภูมิลำเนาเดิม

๑) เกษตรกรที่มีภูมิลำเนาเดิมอยู่ในกรุงเทพมหานคร

ก) เกษตรกรชาย ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ไม่ขัด扈 เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๕) ได้รับการฝึกอบรมด้านการเกษตร เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๖) มีความตระหนักรู้เรื่องต่อเวลา มีความยุติธรรม และมีความเหมาะสมกับตำแหน่งหน้าที่ เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๙ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ต้องการน้อยที่สุดคือ การสามัคມ (ค่าเฉลี่ย ๓.๕๙)

ข) เกษตรกรหญิง ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มีความตระหนักรู้เรื่องต่อเวลา และมีความฉลาด เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๙ เท่ากัน) มีความยุติธรรม เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๗๕) และทำงานด้วยความตั้งใจ เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๖) ส่วนคุณสมบัติที่ต้องการน้อยที่สุดคือ การสามัคມและการมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย ๓.๕๙ เท่ากัน)

๒) เกษตรกรที่มีภูมิลำเนาเดิมอยู่ในภาคกลาง

ก) เกษตรกรชาย ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มีความกระตือรือร้นในการทำงาน เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๐) มีประสบการณ์ด้านการเกษตร

มีความยุติธรรม และรู้วิธีส่งเสริมการเกษตรให้เหมาะสมกับเกษตรกรแต่ละคน เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๓๐ เท่ากัน) และมีความชำนาญในการส่งเสริมการเกษตร เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๒๖) ส่วนคุณสมบัติของการน้อยที่สุดคือ การมีความเมตตา (ค่าเฉลี่ย ๓.๐๔)

ช) เกษตรกรหญิง ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มี ความชำนาญในการส่งเสริมการเกษตร เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๒๖) มีความตรงต่อเวลา มีประสบการณ์ด้านการเกษตร ทำงานด้วยความเต็มใจ และมีความเอื้อเฟื้อ เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๒๑ เท่ากัน) มีความรู้เกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร และไม่ขัดกัน เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๑๔ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติของการน้อยที่สุดคือการสามารถและการมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย ๓.๓๖ เท่ากัน)

คุณสมบัติที่เกษตรกรชายและหญิง ต้องการเป็นลำดับ ๒ เหมือนกันคือ การมี ประสบการณ์ด้านการเกษตร

๑) เกษตรกรที่มีภาระงานเดินอยู่ในภาคเหนือ

ก) เกษตรกรชาย ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มี ความกระตือรือร้นในการทำงาน เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๔) มีความฉลาด เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๐) และมีความตรงต่อเวลา เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๕) ส่วนคุณสมบัติที่ ต้องการน้อยที่สุดคือ การมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย ๓.๓๑)

ช) เกษตรกรหญิง ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มี ความกระตือรือร้นในการทำงาน เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๔) เข้าใจความต้องการของเกษตรกร เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๖) และมีความตรงต่อเวลา เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๕) ส่วนคุณสมบัติของการน้อยที่สุดคือ การสามารถ (ค่าเฉลี่ย ๓.๓๖)

คุณสมบัติที่เกษตรกรชายและหญิง ต้องการเป็นลำดับ ๓ เหมือนกัน คือ การมีความตรง ต่อเวลา

๔) เกษตรกรที่มีภาระงานเดินอยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ก) เกษตรกรชาย ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มีประสบการณ์

ด้านการเกษตร และเข้ากับเกษตรกรได้ เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๘๙ เท่ากัน) มีความชำนาญในการส่งเสริมการเกษตร เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๗๗) มีความรู้เกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร และทำงานด้วยความเต็มใจ เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๙ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ต้องการน้อยที่สุดคือ การไม่ขัดแย้ง (ค่าเฉลี่ย ๓.๒๒)

ช) เกษตรกรหนึ่ง ต้องการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร มีประสบการณ์ด้านการเกษตร และเข้าใจความต้องการของเกษตรกร เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๗๕ เท่ากัน) มีความรู้เกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๙) และมีความชำนาญในการส่งเสริมการเกษตร เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๐) ส่วนคุณสมบัติที่ต้องการน้อยที่สุดคือ การมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย ๓.๔๓)

คุณสมบัติที่เกษตรกรซ้ายและหนึ่ง ต้องการเป็นลำดับ ๑ เหมือนกัน คือ การมีประสบการณ์ด้านการเกษตร

๓. ผลการวิเคราะห์การให้ความสำคัญของเกษตรกรต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร (ตารางที่ ๑๖ ภาคผนวก ก.)

ก. เพศ

๑) เกษตรกรชาย ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ดังนี้ การมีความตระหนักรู้ เนื่องจากความต้องการเวลา เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๕) การทำงานด้วยความเต็มใจ และการมีความกระตือรือร้นในการทำงาน เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๐ เท่ากัน) การมีประสบการณ์ด้านการเกษตร เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๓๕) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญน้อยที่สุดคือ การมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย ๓.๓๗)

๒) เกษตรกรหญิง ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ดังนี้ การมีความตระหนักรู้ เนื่องจากความต้องการเวลา เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๕) การเข้าใจความต้องการของเกษตรกร เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๐) และการทำงานด้วยความตั้งใจ เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๓๗) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญน้อยที่สุดคือ การมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย ๓.๓๕)

คุณสมบัติที่เกษตรกรซ้ายและหนึ่ง ในความสำคัญเหมือนกันคือ การมีความตระหนักรู้ เนื่องจากเป็นผู้ผลิต และการมีความรับผิดชอบ เป็นลักษณะที่สุดท้าย

๔. การศึกษา

๑) เกษตรกรที่มีการศึกษาทำกิจกรรมประจำปีที่ ๔

ก) เกษตรกรซ้าย ในความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริม การเกษตร ดังนี้ การมีความตระหนักรู้ เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๐) การทำงานด้วยความเต็มใจ และการทำงานด้วยความตั้งใจ เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๓๕ เท่ากัน) การรู้วิธีส่งเสริมการเกษตรให้เหมาะสมกับเกษตรกรแต่ละคน การมีความยุติธรรม และการมีความเมตตา เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๐ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญอยู่ที่สุดคือ การมีความรับผิดชอบ (ค่าเฉลี่ย ๓.๙๕)

ข) เกษตรกรหนึ่ง ในความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริม การเกษตร ดังนี้ การสนใจแสวงหาความรู้ เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๕) การมีความตระหนักรู้ และการเข้าใจความต้องการของเกษตรกร เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๐ เท่ากัน) การทำงานด้วยความเต็มใจ และการทำงานด้วยความตั้งใจ เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๓๓ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญอยู่ที่สุดคือ การให้อภัย (ค่าเฉลี่ย ๓.๙๖)

๒) เกษตรกรที่มีการศึกษาปีที่ ๕

ก) เกษตรกรซ้าย ในความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริม การเกษตร ดังนี้ การมีความตระหนักรู้ เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๐) การมีความกระตือรือร้นในการทำงาน เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๕) การมีประสบการณ์ด้านการเกษตร เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๑) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญอยู่ที่สุดคือ การมีความรับผิดชอบ (ค่าเฉลี่ย ๓.๙๔)

ช) เกษตรกรหญิง ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริม การเกษตร ดังนี้ การมีความต้องการเวลา เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๗) การเข้าใจ ความต้องการของเกษตรกร เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๐) การมีความชำนาญในด้าน การส่งเสริมการเกษตร เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๕) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญอยู่ที่สุด คือ การมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย ๓.๗๘)

คุณสมบัติที่เกษตรกรชายและหญิง ให้ความสำคัญเหมือนกันคือ การมีความต้องการเวลา เป็นลำดับ ๑ และการมีความร่าเริง เป็นลำดับสุดท้าย

๓) เกษตรกรที่มีการศึกษาปัจจุบันประถมศึกษาปีที่ ๔

ก) เกษตรกรชาย ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริม การเกษตร ดังนี้ การมีความต้องการเวลา เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๓) การมีความรู้เกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร และการมีความกระตือรือร้นในการทำงาน เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๙ เท่ากัน) การมีประสบการณ์ด้านการเกษตร เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๔) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญอยู่ที่สุดคือ การสมาคม (ค่าเฉลี่ย ๓.๔๓)

ข) เกษตรกรหญิง ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริม การเกษตร ดังนี้ การรู้วิธีส่งเสริมการเกษตรให้เหมาะสมกับเกษตรกรแต่ละคน เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๘) การมีความรู้เกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๗) การมีความต้องการเวลา การมีประสบการณ์ด้านการเกษตร การมีความชำนาญในด้าน การส่งเสริมการเกษตร และการเข้ากับเกษตรกรได้ เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๖ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญอยู่ที่สุดคือ การสมาคม (ค่าเฉลี่ย ๓.๔๒)

คุณสมบัติที่เกษตรกรชายและหญิง ให้ความสำคัญเหมือนกัน คือ การมีความรู้เกี่ยวกับ การส่งเสริมการเกษตร เป็นลำดับ ๒ การมีประสบการณ์ด้านการเกษตร เป็นลำดับ ๓ และ การสมาคม เป็นลำดับสุดท้าย

ค. ภูมิลำเนาเดิม

๑) เกษตรกรที่มีภูมิลำเนาเดิมในกรุงเทพมหานคร

ก) เกษตรกรชาย ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ดังนี้ การมีความต้องการเวลา เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๙) การมีความชำนาญในการส่งเสริมการเกษตร การมีความยุติธรรม และการสมัค暮 เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๖ เท่ากัน) การเข้าใจความต้องการของเกษตรกร การมีความรู้เกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร การมีประสบการณ์ด้านการเกษตร และการไม่เห็นแก่ตัว เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๑ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญอ่อนไหวสุดคือ การไม่ขัดแย้ง (ค่าเฉลี่ย ๓.๘๓)

ข) เกษตรกรหญิง ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ดังนี้ การมีความต้องการเวลา เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๗๕) การทำงานด้วยความตั้งใจ เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๖) การทำงานด้วยความเต็มใจ การมีความกระตือรือร้นในการทำงาน การรู้วิธีส่งเสริมการเกษตรให้เหมาะสมสัมภับเกษตรกรแต่ละคน การไม่ขัดแย้ง การมีความยุติธรรม และการมีความอดทน เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๕ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญอ่อนไหวสุดคือ การมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย ๓.๙๖)

๒) เกษตรกรที่มีภูมิลำเนาเดิมอยู่ในภาคกลาง

ก) เกษตรกรชาย ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ดังนี้ การรู้วิธีส่งเสริมการเกษตรให้เหมาะสมสัมภับเกษตรกรแต่ละคน เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๓) การมีความต้องการเวลา เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๗๔) การทำงานด้วยความเต็มใจ การมีความกระตือรือร้นในการทำงาน และการมีความเหมาะสมสัมภับคำแนะนำที่ เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๓๐ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญอ่อนไหวสุดคือ การสมัค暮และการมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย ๓.๔๔ เท่ากัน)

ข) เกษตรกรหญิง ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ดังนี้ การทำงานด้วยความตั้งใจ การมีความรู้เกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร และการสนใจสิ่งแวดล้อม ให้ความสำคัญ เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๓๑ เท่ากัน) การมีความต้องการเวลา การทำ

งานความเต็มใจ การเข้าใจความต้องการของเกษตรกร การมีประสิทธิภาพด้านการเกษตร และการมีความกระตือรือร้นในการทำงาน เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๒๖ เท่ากัน) การมีความสำนัญในด้านการส่งเสริมการเกษตร และการมีความเหมาะสมกับทำแห่งหน้าที่ เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๒๙ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติให้ความสำคัญอยู่ที่สุดคือ การมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย ๓.๑๐)

คุณสมบัติที่เกษตรกรช่วยเหลือให้ความสำคัญเหมือนกันคือ การมีความต้องต่อเวลา เป็นลำดับ ๖ การมีความเหมาะสมกับทำแห่งหน้าที่ เป็นลำดับ ๗ และการมีความร่าเริง เป็นลำดับสุดท้าย

๓) เกษตรกรที่มีภาระดำเนินอยู่ในภาคเหนือ

ก) เกษตรกรช่วย ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ดังนี้ การมีความต้องต่อเวลา เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๘) การมีความร่าเริง เป็นลำดับ ๔ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๘) และการทำงานด้วยความเต็มใจ เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๖) ส่วนคุณสมบัติให้ความสำคัญอยู่ที่สุดคือ การ sama กม (ค่าเฉลี่ย ๓.๔๑)

ข) เกษตรกรหญิง ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ดังนี้ การมีความต้องต่อเวลา และการเข้าใจความต้องการของเกษตรกร เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๘ เท่ากัน) การได้รับการฝึกอบรมด้านการเกษตร เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๔๙) การทำงานด้วยความตั้งใจ การมีประสิทธิภาพด้านการเกษตร การรู้วิธีส่งเสริมการเกษตรให้เหมาะสมกับเกษตรกรแต่ละคน และการสนใจเชิงหาความรู้ เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๓๒ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติให้ความสำคัญอยู่ที่สุดคือ การมีความร่าเริง (ค่าเฉลี่ย ๓.๒๕)

คุณสมบัติที่เกษตรกรช่วยและหญิงให้ความสำคัญ เป็นลำดับ ๑ เหมือนกัน คือ การมีความต้องต่อเวลา

๔) เกษตรกรที่มีภาระดำเนินอยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ก) เกษตรกรชาย ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ดังนี้ การมีความต้องต่อเวลา เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๙) การมีความกระตือรือร้นใน

การทำงาน เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๑๙) การมีความต้องการเวลา และการมีความเข้าใจ ความต้องการของเกษตรกร เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๖๙ เท่ากัน) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญอยู่ที่สุดคือ การมีจิตใจเยือกเย็น (ค่าเฉลี่ย ๓.๔๕)

ข) เกษตรกรหญิง ให้ความสำคัญต่อคุณสมบัติของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ดังนี้ การมีความเมตตา เป็นลำดับ ๑ (ค่าเฉลี่ย ๔.๕๐) การมีความกล้าหาดินใจ เป็นลำดับ ๒ (ค่าเฉลี่ย ๔.๓๐) และการมีความชำนาญในด้านการส่งเสริมการเกษตร เป็นลำดับ ๓ (ค่าเฉลี่ย ๔.๘๕) ส่วนคุณสมบัติที่ให้ความสำคัญอยู่ที่สุดคือ การสماความ (ค่าเฉลี่ย ๓.๔๐)

๔. ผลการวิเคราะห์ความต้องการของเกษตรกรเกี่ยวกับ เพศ อายุ และการแต่งกายของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

ก. ความต้องการเกี่ยวกับเพศของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร (ตารางที่ ๑๔)

ภาคผนวก ก.)

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิงจำนวนสูงสุด (๔๑.๔๐ %, ๘๔.๔๐ % ตามลำดับ) เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิงที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๗๔.๔๐ %, ๗๙.๔๐ %, ๗๗.๖๐ % ตามลำดับ) เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง ที่มีภูมิลำเนาเดิมอยู่ในกรุงเทพมหานคร ภาคกลาง ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวนสูงสุด (๕.๗๐ %, ๑๑.๑๐ %, ๙๙.๕๐%, ๙.๒๐ % ตามลำดับ) ต้องการเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร เพศชายมากกว่าเพศหญิง

ข. ความต้องการเกี่ยวกับอายุของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร (ตารางที่ ๑๕)

ภาคผนวก ก.)

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๗.๗๐ %, ๑๔.๔๐ % ตามลำดับ) ผู้มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๕.๐๐ %, ๒๐.๖๐ %, ๕.๕๐ % ตามลำดับ) ผู้ที่มีภูมิลำเนาเดิมอยู่ในกรุงเทพมหานคร ภาคกลาง ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวนสูงสุด (๓.๖๐ %, ๖.๖๐ %, ๙๒.๗๐ %,

๗.๔๐ % ตามลำดับ) ต้องการเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีอายุระหว่าง ๓๐ - ๓๕ ปี
มากกว่าช่วงอายุอื่น ส่วนผู้มีการศึกษาสูงกว่านี้ประมาณศึกษาปีที่ ๔ จำนวนสูงสุด (๙.๖๐ %)
ต้องการเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีอายุระหว่าง ๒๕ - ๒๙ ปี มากกว่าช่วงอายุอื่น

ก. ความต้องการเกี่ยวกับการแต่งกายของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร (ตารางที่ ๑๕ ภาคผนวก ก.)

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๒๘.๔๐ %, ๒๙.๔๐ % ตาม
ลำดับ) ผู้มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่านี้ประถม
ศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๑๑.๓๐ %, ๑๒.๔๐ %, ๑๓.๑๐ % ตามลำดับ) ผู้มีภูมิลำเนาเดิม
อยู่ในกรุงเทพมหานคร ภาคกลาง ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวนสูงสุด
(๑.๖๐ %, ๑๒.๖๐ %, ๒๕.๑๐ %, ๖.๘๐ % ตามลำดับ) ต้องการเจ้าหน้าที่ส่งเสริม
การเกษตรที่แต่งกายอย่างไรก็ได้ (แต่งเครื่องแบบหรือแต่งกายแบบชาวบ้าน) ในขณะปฏิบัติ
งาน

**๕. ผลการวิเคราะห์ความเข้าใจและการยอมรับของเกษตรกรเกี่ยวกับความหมายคุณสมบัติของ
เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร (ตารางที่ ๑๖ ภาคผนวก ก.)**

๑) ความเมตตา

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๔.๔๑ %, ๑๔.๕๒ % ตาม
ลำดับ) และผู้มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่านี้
ประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๔.๕๖ %, ๑๔.๔๑ %, ๔.๐๐ % ตามลำดับ) เข้าใจว่า
ความเมตตา หมายถึง การช่วยเหลือ

๒) การเข้ากับเกษตรกรได้

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๒๙.๒๘ %, ๑๔.๔๑ % ตาม
ลำดับ) และผู้มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่านี้
ประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๑.๖๐ %, ๒๙.๔๔ %, ๑๑.๔๑ % ตามลำดับ) เข้าใจว่า

การเข้ากับเกษตรกรได้ หมายถึง การไม่กีดตัว

๑) ความสุภาพเรียบร้อย

เกษตรกรชาวและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (22.03% , 18.54% ตามลำดับ) และผู้มีการศึกษาคำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (10.76% , 14.34% , 8.40% ตามลำดับ) เข้าใจว่า ความสุภาพเรียบร้อย หมายถึง การใช้วาระจาสุภาพ

๒) การไม่เห็นแก่ตัว

เกษตรกรชาวจำนวนสูงสุด (14.59%) เข้าใจว่า การไม่เห็นแก่ตัว หมายถึง การเห็นแก่ส่วนรวม แต่เกษตรกรหญิงจำนวนสูงสุด (10.44%) เข้าใจว่า หมายถึงการช่วยเหลือ และผู้มีการศึกษาคำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (6.30% , 11.91% , 9.65% ตามลำดับ) เข้าใจว่า การไม่เห็นแก่ตัว หมายถึง การไม่เอาก่อน

๓) ความยุติธรรม

เกษตรกรชาวและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (19.44% เท่ากัน) และผู้มีการศึกษาคำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (8.46% , 14.71% , 10.00% ตามลำดับ) เข้าใจว่า ความยุติธรรม หมายถึง ความเที่ยงตรง

๔) การให้อภัย

เกษตรกรชาวและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (14.61% , 12.61% ตามลำดับ) และผู้มีการศึกษาคำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (8.44% , 12.71% , 9.65% ตามลำดับ) เข้าใจว่า การให้อภัย หมายถึง การยกโทษให้แก่ผู้กระทำผิด

๕) ความเอื้อเพื่อ

เกษตรกรชาวและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (20.12% , 18.41% ตาม

ลำดับ) และผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๗.๖๘ %, ๒๑.๙๙ % ๖.๓๔ % ตามลำดับ) เช้าใจว่า ความเอื้อเพื่อ หมายถึง การช่วยเหลือ

๙) ความร่าเริง

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๗.๕๑ %, ๑๒.๖๑ % ตามลำดับ) และผู้ที่มีการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ สูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๒๐.๔๙ %, ๔.๕๕ % ตามลำดับ) เช้าใจว่า ความร่าเริง หมายถึง การยิ้มแย้ม ส่วนผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๔.๐๔ %) เช้าใจว่า ความร่าเริง หมายถึง ความสนุกสนาน

๑๐) การสมาคม

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๗.๑๓ %, ๑๐.๕๑ % ตามลำดับ) และผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ยังประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๕.๔๐ %, ๑๕.๑๖ % ตามลำดับ) เช้าใจว่า การสมาคม หมายถึง การเข้ากับคนได้ทุกชน ส่วนผู้ที่มีการศึกษาสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๔.๔๔ %) เช้าใจว่า การสมาคม หมายถึง การเยี่ยมเยียน

๑๑) การมีจิตใจเยือกเย็น

เกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๗.๖๖ %) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๔.๕๐ %, ๑๐.๓๖ % ตามลำดับ) เช้าใจว่า การมีจิตใจเยือกเย็น หมายถึง การมีความคิดรอบคอบ ส่วนเกษตรกรชาย จำนวนสูงสุด (๕.๐๑ %) เช้าใจว่า หมายถึง การมีความคิดรอบคอบ และใจเย็น

๑๒) การได้รับการฝึกอบรมด้านการเกษตร

เกษตรกรชาย จำนวนสูงสุด (๒๑.๖๒ %) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ยังประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๗.๖๕ %, ๑๕.๔๑ %, ๔.๕๕ % ตามลำดับ) เช้าใจว่า การได้รับการฝึกอบรมด้านการเกษตร หมายถึง

การผ่านการปฏิบัติงานด้านการเกษตร ส่วนเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๓.๖๐ %) เช้าใจว่า การได้รับการฝึกอบรมด้านการเกษตร หมายถึง การมีความรู้ด้านการเกษตร

๑๖) ความอดทน

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๕.๓๙ %, ๑๒.๑๖ % ตามลำดับ) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๖.๗๔ %, ๑๒.๖๑ %, ๔.๑๐ % ตามลำดับ) เช้าใจว่าความอดทน หมายถึง การทนต่อความยากลำบาก

๑๗) การมีประสบการณ์ด้านการเกษตร

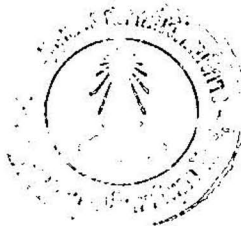
เกษตรกรชาย จำนวนสูงสุด (๒๒.๐๙ %) เช้าใจว่า การมีประสบการณ์ด้านการเกษตร หมายถึง การผ่านการฝึกอบรมด้านการเกษตร ส่วนเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๒๑.๖๒ %) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๖.๗๔ %, ๑๔.๐๑ %, ๑๓.๐๖ % ตามลำดับ) เช้าใจว่า การมีประสบการณ์ด้านการเกษตร หมายถึง การผ่านการปฏิบัติงานด้านการเกษตร

๑๘) การมีความรู้ด้านการส่งเสริมการเกษตร

เกษตรกรชาย จำนวนสูงสุด (๑๒.๑๖ %) และผู้ที่มีการศึกษาสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๕.๔๔ %) เช้าใจว่า การมีความรู้ด้านการส่งเสริมการเกษตร หมายถึง การมีความสามารถในการแนะนำด้านการเกษตร ส่วนเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๐.๙๑ %) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๕.๔๔ %, ๑๒.๑๖ % ตามลำดับ) เช้าใจว่า การมีความรู้ด้านการส่งเสริมการเกษตร หมายถึง การผ่านการเรียนด้านการเกษตร

๑๙) การมีความชำนาญด้านการส่งเสริมการเกษตร

เกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๒.๖๒ %) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๕.๔๔ %, ๑๓.๕๖ %, ๕.๕๐ % ตามลำดับ) เช้าใจว่า การมีความชำนาญด้านการส่งเสริมการเกษตร



หมายถึง การผ่านงานด้านการเกษตร ส่วนเกษตรกรชาย จำนวนสูงสุด (๑๕.๐๘ %) เข้าใจว่า การมีความชำนาญด้านการส่งเสริมการเกษตร หมายถึง การผ่านงานด้านการเกษตร และการมีความเชี่ยวชาญด้านการเกษตร

(๖) การมีความเหมาะสมกับคำแนะนำที่

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๕.๔๑ %, ๕.๕๙ % ตามลำดับ) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๔.๕๐ %, ๑๕.๔๑ %, ๕.๕๕ % ตามลำดับ) เข้าใจว่า การมีความเหมาะสมกับคำแนะนำที่ หมายถึง การมีความรู้ความถ้วนารถ

(๗) ความฉลาด

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๑.๗๙ %, ๑๑.๒๖ % ตามลำดับ) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๓.๑๕ %) เข้าใจว่า ความฉลาด หมายถึง การรู้ภูมิประเทศของเกษตรกร ผู้ที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๑๓.๙๑ %, ๔.๙๕ % ตามลำดับ) เข้าใจว่า ความฉลาด หมายถึง กரิมีไหวพริบคิด

(๘) ความเข้มแข็ง

เกษตรกรชาย จำนวนสูงสุด (๑๕.๗๗ %). ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๕.๘๕ %, ๑๓.๐๖ %, ๖.๓๐ % ตามลำดับ) เข้าใจว่า ความเข้มแข็ง หมายถึง ความอดทน ส่วนเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๐.๙๖ %) เข้าใจว่า ความเข้มแข็ง หมายถึง ความแข็งแรง

(๙) การกล้าตัดสินใจ

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๔.๐๔ %, ๑๑.๒๖ % ตามลำดับ) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๕.๙๐ %, ๑๓.๐๖ %, ๕.๙๐ % ตามลำดับ) เข้าใจว่า การกล้าตัดสินใจ หมายถึง ความเชื่อมั่น

๒๐) ความกระตือรือร้นในการทำงาน

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (4.01% , 4.46% ตามลำดับ) ผู้มีการศึกษาต่ำกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ยังประมาณศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (6.30% , 4.45% , 6.10% ตามลำดับ) เช่นเดียวกัน ความกระตือรือร้นในการทำงาน หมายถึง การขยันทำงาน

๒๑) การทำงานด้วยความคล่องแคล่ว

เกษตรกรชาย จำนวนสูงสุด (4.14%) ผู้มีการศึกษาต่ำกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ยังประมาณศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (4.45% , 40.44% , 4.44% ตามลำดับ) เช่นเดียวกัน การทำงานด้วยความคล่องแคล่ว หมายถึง การทำงานเร็ว และการทำงานด้วยความเชื่อมั่น

๒๒) การทำงานด้วยความตั้งใจ

เกษตรกรชาย จำนวนสูงสุด (10.46%) และผู้มีการศึกษาร้อยละปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (10.46%) เช่นเดียวกัน การทำงานด้วยความตั้งใจ หมายถึง การทำงานด้วยความเอาใจใส่ ส่วนเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (4.44%) ผู้มีการศึกษาต่ำกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (4.44% , 6.10% ตามลำดับ) เช่นเดียวกัน การทำงานด้วยความตั้งใจ หมายถึง การทำงานด้วยใจรัก

๒๓) การทำงานด้วยความเต็มใจ

เกษตรกรชาย จำนวนสูงสุด (4.46%) และผู้มีการศึกษาต่ำกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (4.10%) เช่นเดียวกัน การทำงานด้วยความเต็มใจ หมายถึง การทำงานด้วยความขยัน ส่วนเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (4.05%) เช่นเดียวกัน การทำงานด้วยความเต็มใจ หมายถึง การตั้งใจทำงาน และการทำงานด้วยความจริงใจ ส่วนผู้หญิง การศึกษาร้อยละปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (4.44% , 4.44% ตามลำดับ) เช่นเดียวกัน การทำงานด้วยความเต็มใจ หมายถึง การตั้งใจทำงาน

๒๔) การเข้าใจความต้องการของเกษตรกร

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๑.๖๖ %, ๑๒.๖๑ % ตามลำดับ) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ ปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๔.๗๕ %, ๑๒.๖๑ %, ๓.๖๐ % ตามลำดับ) เข้าใจว่า การเข้าใจความต้องการของเกษตรกร หมายถึง การรู้ความต้องการของเกษตรกร

๒๕) การสนับสนุนให้ความรู้

เกษตรกรชาย จำนวนสูงสุด (๙.๖๖ %) และผู้ที่มีการศึกษาสูงกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๒.๙๑ %) เข้าใจว่า การสนับสนุนให้ความรู้ หมายถึง การค้นคว้าหาความรู้ และการยั่นหาความรู้ ส่วนเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๑.๑๑ %) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ และปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๔.๘๘ %, ๔.๙๖ % ตามลำดับ) เข้าใจว่า การสนับสนุนให้ความรู้ หมายถึง การค้นคว้าหาความรู้

๒๖) การรู้วิธีส่งเสริมการเกษตรให้เหมาะสมกับเกษตรกรแต่ละคน

เกษตรกรชาย จำนวนสูงสุด (๔.๔๐ %) เข้าใจว่า การรู้วิธีส่งเสริมการเกษตรให้เหมาะสมกับเกษตรกรแต่ละคน หมายถึง การรู้สึกภาพพื้นที่ และการแนะนำให้เข้าใจ ส่วนเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๔.๔๐ %) เข้าใจว่า หมายถึง การรู้ความต้องการของเกษตรกร ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๒.๙๐ %) เข้าใจว่า หมายถึง การรู้สึกภาพพื้นที่ ส่วนผู้ที่มีการศึกษาปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๑.๖๐ %, ๔.๐๕ % ตามลำดับ) เข้าใจว่า การรู้วิธีส่งเสริมการเกษตรให้เหมาะสมกับเกษตรกรแต่ละคน หมายถึง การแนะนำให้เข้าใจ

๒๗) การตรงต่อเวลา

เกษตรกรชายและเกษตรกรหญิง จำนวนสูงสุด (๑๑.๗๗ %, ๑๒.๔๖ % ตามลำดับ) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ ปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ และสูงกว่าปั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ จำนวนสูงสุด (๔.๔๕ %, ๑๐.๕๐ %, ๔.๐๕ % ตามลำดับ) เข้าใจว่า การตรงต่อเวลา หมายถึง การไม่ลืมคิณัด

๒๙) การไม่ชัดค่อ

เกษตรกรรายและเกษตรกรใหญ่ จำนวนสูงสุด (๔๑.๔๔ %,
๔๗.๐๐ % ตามลำดับ) ผู้ที่มีการศึกษาต่ำกว่าปั้นประดมศึกษานี้ที่ ๔ ปั้นประดมศึกษาปีที่ ๔ และสูงกว่าปั้นประดมศึกษาปีที่ ๔ จำนวนสูงสุด (๑๕.๓๐ %, ๑๖.๒๗ %, ๑๖.๒๖ %)
ตามลำดับ) เนื่องจาก การไม่ชัดค่อ หมายถึง การมีความคิดเห็นตรงกัน

การทดสอบสมมุติฐาน

จากการศึกษาสรุปได้ว่ายอมรับสมมุติฐานทั้งหมด ยกเว้นสมมุติฐานข้อที่ ๔
มีคุณสมบัติ ๒ ประการ ที่ไม่เป็นไปตามสมมุติฐานกล่าวคือ เกษตรกรที่มีภูมิลำเนาเดิม
ต่างกัน แต่เมื่อความเห็นเหมือนกันในเรื่องเกี่ยวกับคุณสมบัติด้านการมีประสบการณ์ด้าน^๑
การเกษตรและการเข้ากันได้กับเกษตรกร (เกษตรกรที่มีภูมิลำเนาเดิมอยู่ในภาคเหนือ
กับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีความต้องการเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่^๒
มีประสบการณ์ด้านการเกษตรให้มีผลลัพธ์ (ค่าเฉลี่ย ๔.๓๘ เท่ากัน) เกษตรกรที่มี
ภูมิลำเนาเดิมอยู่ในภาคกลางกับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีความต้องการเจ้าหน้าที่^๓
ส่งเสริมการเกษตรที่เข้ากับเกษตรกรได้เหมือนกัน (ค่าเฉลี่ย ๔.๐๐ เท่ากัน)

**ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย**