



กองวิจัยและพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร
 เลขรับ... ๑๗/๑
 วันที่... ๑๗ ส.ค. ๖๔
 เวลา... 17:๕๕

ที่ อท ๐๐๐๗/ ๖๗๕๓

ศาลากลางจังหวัดอ่างทอง
 ถนนเทศบาล ๑ อท ๑๔๐๐๐

๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอส่งรายงานสรุปผลการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

อ้างถึง หนังสือกรมส่งเสริมการเกษตร ด่วนที่สุด ที่ กษ ๑๐๐๖/ว๑๑๒๙ ลงวันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบรายงานการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ (แบบฟอร์มที่ ๑) จำนวน ๑ ชุด
 ๒. แบบรายงานการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ (แบบฟอร์มที่ ๒) จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมส่งเสริมการเกษตรได้แจ้งปรับวิธีการดำเนินงานโครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) และให้ดำเนินการสรุปผลการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ ของเกษตรกรจำนวน ๓๐ ราย/ศพก. เมื่ออบรมเสร็จสิ้นแล้ว ตามแบบฟอร์มที่กำหนด และส่งให้กองวิจัยและพัฒนาส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร นั้น

จังหวัดอ่างทอง ขอส่งแบบรายงานการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมนี้ ทั้งนี้ได้จัดส่งไฟล์ดิจิทัลแล้วทาง E-mail: doaereseach20@gmail.com

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

หม่อม กมล
 อ. กมล
 ๑๗ ส.ค. ๖๔

สม น

(นายสมพิศ พูลสวัสดิ์)

เกษตรจังหวัดอ่างทอง ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง

(นายณัฐ เกิดงาม)

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาการมีส่วนร่วมของภาคีและเครือข่าย

ราชการแทนผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาส่งเสริมการเกษตร

สำนักงานเกษตรจังหวัดอ่างทอง

กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ

โทร. ๐-๓๕๖๑-๑๒๙๖ ต่อ ๑๐๖

โทรสาร ๐-๓๕๖๑-๒๐๑๑

E-mail : angthong@doae.go.th

นางสาวกนกวรรณ เขยชม โทร ๐๘ ๗๕๐๕ ๑๙๑๑

เรียน ผอ. กอช.

เพื่อโปรดทราบ

พันธุกรรม กอช.

อ. กอช.

17 ส.ค. 2564

(นางปรึษา สมวิชา)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

รักษาราชการแทนหัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

17 ส.ค. 2564

แบบรายงานการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ

ของเกษตรกรจำนวน 30 ราย : ศพก.

สำนักงานเกษตรอำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง

1. รายละเอียดวิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังการอบรม

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบ รายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
1.	นางสาวช้อ จิตถนอม	หลัก	1.การลดต้นทุนการผลิตพืช	2
		เสริม	2.ความสำคัญของการรวมกลุ่ม	
2.	นางสะอาด จิตรถนอม	หลัก	1.การผลิตสารชีวภัณฑ์	2
		หลัก	2.การจัดการโรคและแมลง	
3.	นายชูป ฝั่งประสิทธิ์	หลัก	1.การผลิตพืชแบบปลอดภัยและมาตรฐานสินค้าเกษตร	1
4.	นางดวงกมล ศรีวิเชียร	เสริม	1.ความสำคัญของการรวมกลุ่ม	2
		หลัก	2.ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	
5.	นายบุญเลิศ ดอกกุหลาบ	หลัก	1.ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	3
		หลัก	2.การลดต้นทุนการผลิตพืช	
		หลัก	3.การผลิตสารชีวภัณฑ์	
6.	นางนันทวรรณ ศรีพลอย	เสริม	1.ความสำคัญของการรวมกลุ่ม	2
		เสริม	2.คุณสมบัติการเป็น Smart Farmer	
7.	นางจ้านงค์ ทวีพิเศษ	หลัก	1.การลดต้นทุนการผลิตพืช	3
		หลัก	2.การจัดการโรคและแมลง	
		หลัก	3.การผลิตสารชีวภัณฑ์	
8.	นางออน บุญพลา	หลัก	1.การจัดการโรคและแมลง	2
		หลัก	2.การผลิตสารชีวภัณฑ์	
9.	นางปราณี จิตถนอม	หลัก	1.การผลิตพืชแบบปลอดภัยและมาตรฐานสินค้าเกษตร	2
		หลัก	2.ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	
10.	นายรวย ขำวิสัย	หลัก	1.ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	3
		เสริม	2.ความสำคัญของการรวมกลุ่ม	
		หลัก	3.การลดต้นทุนการผลิตพืช	
11.	นางสาคร ทองสุข	หลัก	1.การลดต้นทุนการผลิตพืช	1
12.	นางสมนึก ช่างต่อ	หลัก	1.การลดต้นทุนการผลิตพืช	3
		หลัก	2.การจัดการโรคและแมลง	
		หลัก	3.การผลิตสารชีวภัณฑ์	

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบ รายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
13.	นางสาวระเบียบ ท้าวโกษา	เสริม	1.ความสำคัญของการรวมกลุ่ม	2
		หลัก	2.การลดต้นทุนการผลิตพืช	
14.	นางสมคิด ศรีวิเชียร	หลัก	1.การจัดการโรคและแมลง	2
		หลัก	2.การผลิตสารชีวภัณฑ์	
15.	นางสาวเฉลียว โตประเทศ	เสริม	1.ความสำคัญของการรวมกลุ่ม	2
		หลัก	2.การลดต้นทุนการผลิตพืช	
16.	นายเสถียร สิงห์งาม	หลัก	1.ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่	3
		หลัก	2.การจัดการโรคและแมลง	
		หลัก	3.การผลิตสารชีวภัณฑ์	
17.	นางสุวรรณ สุขเกษตร	หลัก	1.การผลิตพืชแบบปลอดภัยและมาตรฐานสินค้าเกษตร	1
18.	นายธนิต ปันงาม	หลัก	1.ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่	3
		หลัก	2.การผลิตพืชแบบปลอดภัยและมาตรฐานสินค้าเกษตร	
		เสริม	3.คุณสมบัติการเป็น Smart Farmer	
19.	นางกัลยา ศรีงามฉ่ำ	เสริม	1.ความสำคัญของการรวมกลุ่ม	4
		หลัก	2.การลดต้นทุนการผลิตพืช	
		หลัก	3.การผลิตสารชีวภัณฑ์	
		หลัก	4.การจัดการโรคและแมลง	
20.	นางเฉลียว แต่งสุวรรณ	เสริม	1.ความสำคัญของการรวมกลุ่ม	2
		หลัก	2.ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่	
21.	นางประคอง ศรีวิเชียร	หลัก	1.การผลิตพืชแบบปลอดภัยและมาตรฐานสินค้าเกษตร	1
22.	นางสาวถวิล ทองสุข	หลัก	1.ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่	1
23.	นางกลาย แก้วสุวรรณ	หลัก	1.ความสำคัญของการรวมกลุ่ม	2
		หลัก	2.การผลิตสารชีวภัณฑ์	
24.	นางวิภา สุขเกษม	หลัก	1.การผลิตพืชแบบปลอดภัยและมาตรฐานสินค้าเกษตร	2
		หลัก	2.ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่	
25.	นางสาวสุวรรณ ศรีวิเชียร	หลัก	1.การลดต้นทุนการผลิตพืช	2
		หลัก	2.การผลิตสารชีวภัณฑ์	
26.	นางสาวพิน เปลี่ยนศรี	เสริม	1.ความสำคัญของการรวมกลุ่ม	2
		หลัก	2.ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่	
27.	นางสาวอรุณศรี จิตรถนอม	หลัก	1.การผลิตสารชีวภัณฑ์	2
		หลัก	2.การผลิตพืชแบบปลอดภัยและมาตรฐานสินค้าเกษตร	
28.	นายเฉลิม สกฤณี	หลัก	1.การลดต้นทุนการผลิตพืช	3
		หลัก	2.การผลิตพืชแบบปลอดภัยและมาตรฐานสินค้าเกษตร	
		เสริม	3.คุณสมบัติการเป็น Smart Farmer	

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบ รายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
29.	นายชาญวิทย์ จิตรถนอม	เสริม	1.คุณสมบัติการเป็น Smart Farmer	4
		หลัก	2.ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	
		หลัก	3.การผลิตสารชีวภัณฑ์	
		หลัก	4.การผลิตพืชแบบปลอดภัยและมาตรฐานสินค้าเกษตร	
30.	นางเสีียม สุขเกษม	หลัก	1.ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	2
		หลัก	2.การผลิตสารชีวภัณฑ์	
รวม	30 ราย	-	-	66

2. จำนวนเกษตรกรที่เข้ารับการอบรมทั้งหมด 30 ราย
3. จำนวนเกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม 30 ราย
4. เกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติ คิดเป็นร้อยละ 100 ของเกษตรกรทั้งหมดที่ได้รับการอบรม
5. วิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรมมากที่สุด 5 อันดับ ได้แก่
 - 5.1 วิชา การผลิตสารชีวภัณฑ์
 - 5.2 วิชา ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่
 - 5.3 วิชา การลดต้นทุนการผลิตพืช
 - 5.4 วิชา ความสำคัญของการรวมกลุ่ม
 - 5.5 วิชา การผลิตพืชแบบปลอดภัยและมาตรฐานสินค้าเกษตร

แบบรายงานการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ

ของเกษตรกรจำนวน 30 ราย : ศพก.

สำนักงานเกษตรอำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง

1. รายละเอียดวิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังการอบรม

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบ รายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
1	น.ส.สำเนียง รุ้ระเบียบ	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
2	นางพเยาว์ เกษรศุภร์	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
3	น.ส.มยุรี จำเนียร	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
4	น.ส.แก้วมุกดา พรหมเผือก	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
5	นายสุรัตน์ ช่างพันธ์	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
6	นายวันชัย ม่วงย่อย	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
7	นางอลิสรา ม่วงย่อย	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
8	นายชัยวัฒน์ โยธินตรีกุล	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
9	นายรัฐธีร์ พิณโย	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
10	นางมาลิน สุวรรณหงษ์	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
11	นางพิทกุล บุญตวงษ์	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
12	นางสมใจ ยาประดับ	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
13	นายพิศณุ บุญตวงษ์	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
14	นางปรางค์ บุขบงษ์	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบ รายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
15	น.ส.สายหยุด ทองปั้น	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
16	นายเฉลย แนนหนา	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
17	นายสมพร สาหรัยพงษ์	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
18	นางรัชฎา ลออเอี่ยม	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
19	น.ส.นันทน์ภัส สลับศรี	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
20	น.ส.เฉลา เจริญศิลป์	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
21	นายประจักษ์ บัวอาจ	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
22	นายมานะ ทองคล้าย	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
23	นายวิโรจน์ แหวนเพชร	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
24	นายสุชาติ ทัสสา	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
25	นายสานิตย์ บานเย็น	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
26	นางอารมย์ ม่วงทอง	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
27	นางกมลวรรณ บุญทวี	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
28	นางอารภรณ์ ชูสอน	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
29	น.ส.สุดาวรรณ ยวงจันทร์	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
30	นายสมัคร ปานอำพล	บังคับ	ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	
รวม				60

2. จำนวนเกษตรกรที่เข้ารับการอบรมทั้งหมด 30 ราย
3. จำนวนเกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม 30 ราย
4. เกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติ คิดเป็นร้อยละ 100 ของเกษตรกรทั้งหมดที่ได้รับการอบรม
5. วิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรมมากที่สุด ได้แก่
 - 5.1 วิชา ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง
 - 5.2 วิชา การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน

แบบรายงานการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ

ของเกษตรกรจำนวน 30 ราย : ศพก.

สำนักงานเกษตรอำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง

1. รายละเอียดวิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังการอบรม

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบ รายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
1	นายบุญลือ เย็นฉ่ำ	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	3
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
		เสริม	3. การทำสารชีวภัณฑ์อย่างง่าย	
2	นายประดิษฐ์ แจ่มศรี	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	3
		เสริม	2. การบริหารจัดการกลุ่ม	
		เสริม	3. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
3	นางสาวอัญชลี พิงดี	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	3
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
		เสริม	3. การตลาดเบื้องต้นของเกษตรกร	
4	นางขวัญเมือง ปันทรัพย์	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
5	นางอุดม น้อยทอง	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	3
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
		เสริม	3. การทำสารชีวภัณฑ์อย่างง่าย	
6	นางพะนิง จันทร์เศรษฐี	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
7	นางมานะ จิตต์สามารถ	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
8	นางสาวฉวีล พงษ์พยัคฆ์	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
9	นางกอบแก้ว โอรสแก้ว	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	5
		เสริม	2. การบริหารจัดการกลุ่ม	
		เสริม	3. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
		เสริม	4. การทำสารชีวภัณฑ์อย่างง่าย	
		เสริม	5. การตลาดเบื้องต้นของเกษตรกร	
10	นางสาวสุภาภรณ์ ยมสาธาน	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบ รายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
11	นางสุชิน เมฆฉาย	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	3
		เสริม	2. การบริหารจัดการกลุ่ม	
		เสริม	3. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
12	นางบุปผา สัมมาบท	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
13	นายประยูร แซ่ไคว่	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	3
		เสริม	2. การบริหารจัดการกลุ่ม	
		เสริม	3. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
14	นางสมบัติ ช่างพันธ์	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
15	นายณรงค์ศักดิ์ นวมจิตร	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	3
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
		เสริม	3. การทำสารชีวภัณฑ์อย่างง่าย	
16	นายไพบุลย์ เพ็งอ่วม	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
17	นางสาวสุวรรณี ชิตปราง	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
18	นางระยอง จันทร์พวง	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	4
		เสริม	2. การบริหารจัดการกลุ่ม	
		เสริม	3. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
		เสริม	4. การทำสารชีวภัณฑ์อย่างง่าย	
19	นายปัญญา มีศิลป์	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	4
		เสริม	2. การบริหารจัดการกลุ่ม	
		เสริม	3. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
		เสริม	4. การทำสารชีวภัณฑ์อย่างง่าย	
20	นางพะเยาว์ ปันทรัพย์	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
21	นางสาวแพรวพรรณ รักไคร่	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
22	นางสังวาลย์ สาริกิจ	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
23	นายประยงค์ จันทรเศรษฐี	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
24	นางสาวบุหงา ไชยพุทธ	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	3
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
		เสริม	3. การทำสารชีวภัณฑ์อย่างง่าย	

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบ รายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
25	นางบังอร ชิดปราง	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
26	นายจำปา ไชยพุทธ	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
27	นางสาวพรพิมล พึ่งดี	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	3
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
		เสริม	3. การทำสารชีวภัณฑ์อย่างง่าย	
28	นายวันลบ จันทร์พวง	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	4
		เสริม	2. การบริหารจัดการกลุ่ม	
		เสริม	3. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
		เสริม	4. การทำสารชีวภัณฑ์อย่างง่าย	
29	นางสาวอนงค์ ชื่นชอบ	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน	
30	นางสาวสัมฤทธิ์ ลีภิลัย	หลัก	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
รวม				73

2. จำนวนเกษตรกรที่เข้ารับการอบรมทั้งหมด 30 ราย
3. จำนวนเกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม 30 ราย
4. เกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติ คิดเป็นร้อยละ 100 ของเกษตรกรทั้งหมดที่ได้รับการอบรม
5. วิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรมมากที่สุด 5 อันดับ ได้แก่
 - 5.1 วิชาทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม
 - 5.2 วิชาการจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน
 - 5.3 วิชาการทำสารชีวภัณฑ์อย่างง่าย
 - 5.4 วิชาการบริหารจัดการกลุ่ม
 - 5.5 วิชาการตลาดเบื้องต้นของเกษตรกร

แบบรายงานการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ

ของเกษตรกรจำนวน 30 ราย : ศพก.

สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง

1. รายละเอียดวิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังการอบรม

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังการได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
1	นางอำนวยการ ยาคะธรรม	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	2
		หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	
2	นางสายรุ้ง สนธิพงษ์	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	2
		หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	
3	นางสาวสุรรัตน์ ครอบญาติ	หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	3
		หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	
		เสริม	การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า	
4	นางวันฉะ สุดโต	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	1
5	นางบุญมา แผงพันภัย	หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	2
		เสริม	การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า	
6	นางฉวี ครอบญาติ	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	2
		หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	
7	นางสมจิตร สาสีผล	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	1
8	นายพีระ อยู่สำราญ	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	1
9	นางผิน อยู่สำราญ	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	1
10	นางสาวโสภา อยู่เพชร	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	3
		หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	
		หลัก	การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย	
11	นางสาวอัจฉรา ขำพิศ	หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	
12	นางสาวยุพิน ชื่นชม	หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	1

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังการได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
13	นายณรงค์ อยู่สำราญ	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	2
		หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	
14	นายอนันต์ อ่อนละมูล	หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	
15	นางสุพจน์ ขนิษฐทอง	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	1
16	นางทองชุบ นิลเขตร์	หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	2
		หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	
17	นางบุบผา ชื่นชม	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	2
		หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	
18	นางวรรณมา ไชยสันต์	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	2
		หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	
19	นางสาวบรรจง คำนึ่ง	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	1
20	นางราตรี เกตุงาม	หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	
21	นางจ้านงค์ สุขสมวงษ์	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	2
		หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	
22	นายอนันต์ สุขสมวงษ์	หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	1
23	นางกัญญา พันธุ์เสื่อทอง	หลัก	การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย	3
		เสริม	การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า	
		หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	
24	นางสาวประนอม ฮวบเจริญ	หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย	
25	นางฉลอง อ่อนละมูล	หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	1
26	นางสาวรัตติกาล อยู่สำราญ	หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	1
27	นางสาวภูษิญา ขนิษฐทอง	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	3
		หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	
		หลัก	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช	

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังการได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
28	นางสาวชลอ พุ่มอุสิต	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	2
		หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	
29	นายพยูร เกิดทอง	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	1
30	นายไชยอนันท์ ฉิวเฉื่อย	หลัก	ลดต้นทุนการผลิต	3
		หลัก	เศรษฐกิจพอเพียง	
		เสริม	การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า	
	รวม			30

2. จำนวนเกษตรกรที่เข้ารับการอบรมทั้งหมด 30 ราย
3. จำนวนเกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม 30 ราย
4. เกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติ คิดเป็นร้อยละ 100 ของเกษตรกรทั้งหมดที่ได้รับการอบรม
5. วิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรมมากที่สุด 5 อันดับ ได้แก่
 - 5.1 วิชาลดต้นทุนการผลิต
 - 5.2 วิชาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช
 - 5.3 วิชาเศรษฐกิจพอเพียง
 - 5.4 วิชาการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า
 - 5.5 การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย

แบบรายงานการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ

ของเกษตรกรจำนวน 30 ราย : ศพก.

สำนักงานเกษตรอำเภอสามโก้ จังหวัดอ่างทอง

1. รายละเอียดวิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังการอบรม

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบ รายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
1	นางกรณรัตน์ เหมกุล	หลัก	1. การจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพ	2
		บังคับ	2. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	
2	น.ส.ศรียรรณ อ่อนสุวรรณ	หลัก	1. การจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพ	3
		บังคับ	2. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	
		เสริม	3. การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	
3	นางมาเรียม จันทร	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
4	น.ส.ลำภู บุบผาศรี	หลัก	1. การจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพ	2
		บังคับ	2. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	
5	นางทัศนาศูพิจิตร	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	
6	นางประไพทิพย์ โตเสม	หลัก	1. การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	3
		หลัก	2. การปลูกไม้ผลตลอดภัย	
		เสริม	3. การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	
7	นายบันเทิง เผ่าดี	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
8	นายชุมพร สอนจันทร์	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
9	นางมณี วิเศษสุข	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
10	นางบุญช่วย นาครุ่งเรือง	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	
11	น.ส.อรามณ์ จันท์แก้ว	หลัก	1. การจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพ	2
		บังคับ	2. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	
12	นางน้ำอ้อย สีชมพู	หลัก	1.การปลูกไม้ผลตลอดภัย	3
		หลัก	2.การจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพ	
		เสริม	3. การปลูกฝรั่งไส้แดงในวงบ่อปูน	
13	นายเสนอ เหมกุล	หลัก	1. การจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพ	3
		บังคับ	2. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	
		เสริม	3. การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	
14	นายสมศักดิ์ วงษ์รอด	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบ รายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
15	น.ส.สาตี บุญประกอบ	หลัก	1. การปลูกไม้ผลตลอดภัย	3
		บังคับ	2. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	
		เสริม	3. การปลูกฝรั่งไส้แดงในวงบ่อปูน	
16	นางลัดดา จอมพงษ์รัตน์	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	
17	นางอารีย์ กัมน์ส	หลัก	1. การจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพ	1
18	นางคนึง ชินคำ	หลัก	1. การปลูกไม้ผลตลอดภัย	5
		หลัก	2. การจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพ	
		หลัก	3. การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	
		บังคับ	4. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	
		เสริม	5. การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	
19	นายสุรชัย จอมพงษ์รัตน์	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	
20	น.ส.เจนจิรา พวงกำหยาด	หลัก	1. การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	2
		บังคับ	2. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	
21	นายโกศล งามขำ	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
22	น.ส.ลัด งามขำ	หลัก	1. การปลูกไม้ผลตลอดภัย	3
		เสริม	2. การปลูกฝรั่งไส้แดงในวงบ่อปูน	
		เสริม	3. การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	
23	น.ส.อรพรรณ แก้วฉายา	หลัก	1. การปลูกไม้ผลตลอดภัย	3
		หลัก	2. การจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพ	
		เสริม	3. การปลูกฝรั่งไส้แดงในวงบ่อปูน	
24	นางสำอางค์ แก้วฉายา	หลัก	1. การปลูกไม้ผลตลอดภัย	2
		เสริม	2. การปลูกฝรั่งไส้แดงในวงบ่อปูน	
25	นายระพีณ สิงห์ชำนาญ	หลัก	1. การปลูกไม้ผลตลอดภัย	3
		บังคับ	2. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	
		เสริม	3. การปลูกฝรั่งไส้แดงในวงบ่อปูน	
26	น.ส.กัญจนา บุญเมือง	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
27	นายสุนทร นรดี	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
28	นางริต สิงห์ชำนาญ	หลัก	1. การปลูกไม้ผลตลอดภัย	3
		บังคับ	2. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	
		เสริม	3. การปลูกฝรั่งไส้แดงในวงบ่อปูน	
29	นางมาลี จ้อยแดง	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	2
		เสริม	2. การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบ รายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
30	นายเสวก ชลัษฐธรรมเนียม	บังคับ	1. ทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	1
	รวม			62

2. จำนวนเกษตรกรที่เข้ารับการอบรมทั้งหมด 30 ราย
3. จำนวนเกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม 30 ราย
4. เกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติ คิดเป็นร้อยละ 100 ของเกษตรกรทั้งหมดที่ได้รับการอบรม
5. วิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรมมากที่สุด 5 อันดับ ได้แก่
 - 5.1 วิชาทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม
 - 5.2 วิชาการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี
 - 5.3 วิชาการปลูกไม้ผลตลอดภัย
 - 5.4 วิชาการจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพ
 - 5.5 วิชาการปลูกฝรั่งใส่แดงในวงบ่อปูน

แบบรายงานการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ

ของเกษตรกรจำนวน 30 ราย : ศพก.

สำนักงานเกษตรอำเภอป่าโมก จังหวัดอ่างทอง

1. รายละเอียดวิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังการอบรม

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกใน ระบบรายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
1	นางเทียน พิศมัย	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	3
		เสริม	การรวมกลุ่มวิสาหกิจชุมชน	
		เสริม	การแปรรูปข้าว	
2	นางสาวอำพร บรรพบุรุษ	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		บังคับ	เกษตรผสมผสาน	
3	นางสุวิมล มุละผลารักษ์	หลัก	การจัดทำบัญชีฟาร์ม	1
4	นางสำเนียง ชื่นนิยม	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
5	นางปราณี กลมสอาด	หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	2
		เสริม	การแปรรูปข้าว	
6	นางสาววีรกานต์ อดทน	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		เสริม	คุณสมบัติการเป็น Smart Farmer	
7	นายถวิล คงประเสริฐ	บังคับ	เกษตรผสมผสาน	2
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
8	นายสุชิน ฉัตรแหลม	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
9	นายละเอียด เมฆมานุรักษ์	หลัก	การจัดทำบัญชีฟาร์ม	3
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
		บังคับ	เกษตรผสมผสาน	
10	นายกมล ยอแสงสุขกมล	หลัก	การจัดทำบัญชีฟาร์ม	2
		บังคับ	เกษตรผสมผสาน	
11	นายกฤษณะ โมกขศักดิ์	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
12	นายภิรม แยมพลับ	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและการรับรองคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร	
13	นายพยุร บุญศิริ	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
14	นายไพรัช สิ้นคำคุณ	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบรายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
15	นายสมกิจ ชาญเขตรการณ	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
16	นางเมียด คุ่มเงิน	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		เสริม	การแปรรูปข้าว	
17	นางบุญช่วย บรรพบุรุษ	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	3
		เสริม	การรวมกลุ่มวิสาหกิจชุมชน	
		เสริม	การแปรรูปข้าว	
18	นางน้ำวุ่น เกือกิจ	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
19	นายชุมพล ณะพิทักษ์	บังคับ	ทฤษฎีใหม่	3
		หลัก	การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและการรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
20	นางสาวชูศรี ประพฤติ	หลัก	การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและการรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	2
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
21	นางพยุร ทุมวิสัย	หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	1
22	นางบุญรอด เกื่อนวิถึ	หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	1
23	นางสมจิตร เมฆสอน	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	3
		เสริม	การรวมกลุ่มวิสาหกิจชุมชน	
		เสริม	การแปรรูปข้าว	
24	นางบุญส่ง ศรีสวาท	หลัก	การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและการรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	1
25	นางดารณี นัยจัญญ	หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	1
26	นายทักษิณ ทองเขียว	บังคับ	ทฤษฎีใหม่	3
		หลัก	การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและการรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	
		เสริม	คุณสมบัติการเป็น Smart Farmer	
27	นายบุญสม เอกคม	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
28	นายละเอียด กลมสอาด	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
29	นายถนอม ค้อมสิงห์	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
30	นางฉลวย บุญประสิทธิ์	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
รวม				53

2. จำนวนเกษตรกรที่เข้ารับการอบรมทั้งหมด 30 ราย
3. จำนวนเกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม 30 ราย
4. เกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติ คิดเป็นร้อยละ 100 ของเกษตรกรทั้งหมดที่ได้รับการอบรม
5. วิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรมมากที่สุด 5 อันดับ ได้แก่
 - 5.1 วิชา เศรษฐกิจพอเพียง
 - 5.2 วิชา การลดต้นทุนการผลิต
 - 5.3 วิชา การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและการรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร
 - 5.4 วิชา การแปรรูปข้าว
 - 5.5 วิชา เกษตรผสมผสาน

แบบรายงานการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ

ของเกษตรกรจำนวน 30 ราย : ศพก.

สำนักงานเกษตรอำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง

1. รายละเอียดวิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังการอบรม

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบรายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
1	นางสาวขวัญชนก ศิริสุข	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การผลิตสารชีวภัณฑ์	
2	นางสาวสมพงษ์ ทิศนุรักษ์	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การผลิตสารชีวภัณฑ์	
3	นายสมปอง ศิริสุข	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
4	นายสมนึก ศิริสุข	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	3
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
		หลัก	การผลิตสารชีวภัณฑ์	
5	นางมณฑา สายพิมพ์	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
6	นายประสิทธิ์ คงเกียรติทอง	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
7	นายทวีศักดิ์ เอี่ยมวิโรจน์	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	3
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
		หลัก	การผลิตสารชีวภัณฑ์	
8	นางสาวธัญทิพย์ ศิริสุขกิตติภัทร	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
9	นายบุญยง นุช ทวีสุข	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	3
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
		หลัก	การผลิตสารชีวภัณฑ์	
10	นายพรชัย ประภามณฑล	หลัก	การจัดทำบัญชีครัวเรือน	3
		บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	
		หลัก	การผลิตสารชีวภัณฑ์	
11	นายพิชัย หาญกล้า	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การจัดทำบัญชีครัวเรือน	
12	นางบุญเหลือ นัยเนตร	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
13	นางจริยา เพชรสิงหล	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การผลิตสารชีวภัณฑ์	
14	นางสาวเรณู ภูขาว	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การผลิตสารชีวภัณฑ์	

ที่	ชื่อ - สกุล (รายชื่อตามการบันทึกในระบบรายงาน ศพก.)	วิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม		รวม
		หลักสูตร	วิชา	
15	นางสาวสุภา เกื่อนรอด	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
16	นายประเสริฐ สายพิมพ์	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
17	นายก่อพงษ์ ทวีสุข	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	3
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
		หลัก	การผลิตสารชีวภัณฑ์	
18	นายสายชล คล้ายโตนด	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
19	นางสาวรัตนภรณ์ คล้ายโตนด	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
20	นางสาวรัชชาวี ภู่ขาว	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
21	นางไพรินทร์ สุวรรณนิล	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
22	นางสังเวียน ยวงนาค	หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	2
		บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	
23	นางบุญนำ อ่ำสุข	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	3
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
		หลัก	การผลิตสารชีวภัณฑ์	
24	นางประยูร อ่อนคล้าย	หลัก	การผลิตสารชีวภัณฑ์	2
		บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	
25	นางเฉลียว ไตวิจิตร	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
26	นางสาวสมหมาย ไตวิจิตร	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
28	นางหทัยกานต์ คงเกียรติกิจอง	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การลดต้นทุนการผลิต	
29	นางสาวนริศรา ทักนุรักษ์	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	1
30	นางสาวสมพงษ์ เกตุหอม	บังคับ	เศรษฐกิจพอเพียง	2
		หลัก	การผลิตสารชีวภัณฑ์	
รวม				54

2. จำนวนเกษตรกรที่เข้ารับการอบรมทั้งหมด 30 ราย
3. จำนวนเกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรม 30 ราย
4. เกษตรกรที่นำความรู้ไปปฏิบัติ คิดเป็นร้อยละ 100 ของเกษตรกรทั้งหมดที่ได้รับการอบรม
5. วิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรมมากที่สุด ได้แก่
 - 5.1 วิชา เศรษฐกิจพอเพียง
 - 5.2 วิชา การลดต้นทุนการผลิต
 - 5.3 วิชา การผลิตสารชีวภัณฑ์
 - 5.4 วิชา การทำบัญชีครัวเรือน

แบบรายงานการนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปปฏิบัติ

ของเกษตรกรจำนวน 30 ราย : ศพก.

สำนักงานเกษตรจังหวัดอ่างทอง

1. สรุปจำนวนเกษตรกร และรายละเอียดการนำความรู้ไปปฏิบัติหลังการอบรม

ที่	สำนักงานเกษตรอำเภอ	จำนวนเกษตรกรที่ เข้ารับการอบรม ทั้งหมด (ราย)	จำนวนเกษตรกร และวิชาที่นำไปปฏิบัติหลังได้รับ การอบรม		ร้อยละของ เกษตรกรที่นำ ความรู้ไปปฏิบัติ
			จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนวิชาที่เกษตรกร นำความรู้ไปปฏิบัติ	
1.	เมืองอ่างทอง	30	30	5	100
2.	วิเศษชัยชาญ	30	30	7	100
3.	โพธิ์ทอง	30	30	2	100
4.	แสวงหา	30	30	5	100
5.	สามโก้	30	30	6	100
6.	ป่าโมก	30	30	10	100
7.	ไชโย	30	30	2	100
รวมทั้งจังหวัด		210	210	37	100

2. วิชาที่เกษตรกรนำไปปฏิบัติหลังได้รับการอบรมมากที่สุด 5 อันดับ ได้แก่

- 2.1 วิชาทฤษฎีใหม่/เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม
- 2.2 วิชาการลดต้นทุนการผลิตพืช
- 2.3 วิชาการผลิตพืชแบบปลอดภัยและมาตรฐานสินค้าเกษตร
- 2.4 วิชาการป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน
- 2.5 วิชาการทำสารชีวภัณฑ์อย่างง่าย

3. ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไขการดำเนินการอบรมเกษตรกร (ระบุประมาณ 3 – 5 ข้อ)

3.1 การอบรมในแต่ละปี กำหนดให้เป้าหมายต้องไม่เคยเข้ารับการอบรมมาก่อน คาดว่าหากมีกิจกรรมต่อเนื่องทุกปี จะไม่สามารถหาเกษตรกรเป้าหมายที่ยังไม่เคยอบรม และต้องการเข้ารับการอบรมด้วยความสมัครใจได้ตามจำนวนเป้าหมายที่กรมกำหนด

3.2 การอบรมที่บ่อยครั้ง ทำให้เกษตรกรเบื่อหน่ายการอบรม อาจปรับลดการอบรมจาก 3 ครั้ง เหลือเพียง 1-2 ครั้ง เนื่องจากในพื้นที่ มีการอบรมหลายกิจกรรม ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่จะเป็นบุคคลเดียวกัน

3.3 สถานการณ์การแพร่ระบาดของ โควิด-19 ทำให้ ไม่สามารถจัดการอบรมได้ตามแผนที่กำหนดไว้