

**แบบรายงานผลการประเมินผลการดำเนินงาน
โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ ฯ**

แบบ ง

เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด

1. สรุปรายงานแบบสัมภาษณ์เกษตรกร เจ้าหน้าที่ แบบสังเกตการณ์ และแบบฟอร์มประจำคลินิก
2. ข้อมูลจากสำนักงานเกษตรจังหวัด

1. สถานที่จัดตั้งโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ ฯ คือ.....โรงเรียนชุมชนบ้านคลองพลู.....
ตำบลคลองพลู.....อำเภอหนองใหญ่..... จังหวัดชลบุรี.....
2. วัน/เดือน/ปี ที่เปิดบริการ วันที่20.....เดือนมีนาคม.... ปี 2569 จำนวนวันที่เปิดบริการ 1 วัน
3. จำนวนเกษตรกรที่มาลงทะเบียน 552 คน (ข้อมูลจากลงทะเบียนกลาง แบบคลินิก 01)
4. ประเภทคลินิกที่เปิดให้บริการ กิจกรรมเสริม / จัดนิทรรศการ และจำนวนเกษตรกรที่มาขอรับบริการ (ข้อมูลจากข้อ 5 แบบ ข หรือจาก แบบคลินิก 04)

รายการ	จำนวนเกษตรกรที่มาขอรับบริการ (คน)				
	รวม	เกษตรกร ที่ขอคำแนะนำ และนำตัวอย่างมา	เกษตรกร ที่ขอคำแนะนำ แต่ไม่นำตัวอย่างมา	เกษตรกรที่ขอเอกสาร รับของแจก ฯลฯ	
				ลงทะเบียน	ไม่ลงทะเบียน
4.1 คลินิกที่มีอุปกรณ์และเครื่องมือ					
(1) คลินิกดิน	156	10	146		
(2) คลินิกพืช	430			430	
(3) คลินิกข้าว	40	20	20		
(4) คลินิกปศุสัตว์	50	50			
(5) คลินิกประมง	100			100	
รวม (4.1)	776	80	166	530	
4.2 คลินิกที่ไม่มีอุปกรณ์และเครื่องมือ					
(1) คลินิกบัญชีฟาร์ม	43			43	
(2) คลินิกชลประทาน	8			8	
(3) คลินิกสหกรณ์	79			79	
(4) คลินิกกฎหมาย	22			12	10
(6) คลินิกยางพารา	50		10	40	
(7) คลินิกส่งเสริมการเกษตร	252			252	
(8) คลินิกเกษตรและสหกรณ์	58			58	
(9) คลินิกเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6	50			50	
รวม (4.2)	562		10	542	10

ที่มา : จากการสำรวจ

5 ลักษณะทั่วไปของเกษตรกรที่สัมภาษณ์ที่ใช้บริการด้านคลินิกต่าง ๆ (จากข้อ 2 – 4 แบบ ก)

รายการ	คน	ร้อยละ
1) เพศ		
1.1) ชาย	52	32.91
1.2) หญิง	106	67.09
รวม	158	100.00
2) อายุ		
2.1) ต่ำกว่า 21 ปี	0	0.00
2.2) 21 – 30 ปี	7	4.43
2.3) 31 – 40 ปี	28	17.72
2.4) 41 – 50 ปี	45	28.48
2.5) 51 – 60 ปี	37	23.42
2.6) มากกว่า 60 ปี	41	25.95
รวม	158	100.00
3) ระดับการศึกษา		
3.1) ไม่ได้เรียน / ไม่จบประถมศึกษา	1	0.62
3.2) จบประถมศึกษา	71	44.94
3.3) จบมัธยมศึกษา	47	29.75
3.4) จบอาชีวศึกษา / อนุปริญญา	30	18.99
3.5) จบปริญญาตรี	9	5.70
3.6) สูงกว่าปริญญาตรี	0	0
รวม	158	100.00
4) อาชีพหลัก		
4.1) ทำนา ทำไร่	56	35.44
4.2) เลี้ยงสัตว์ ประมง	2	1.27
4.3) ปลูกผัก ไม้ผล ไม้ยืนต้น	51	32.28
4.4) รับราชการ รัฐวิสาหกิจ	4	2.53
4.5) ค้าขาย รับจ้าง บริการ	33	20.89
4.6) อื่น ๆ แม่บ้าน	12	7.59
รวม	158	100.00

ที่มา : จากการสำรวจ

6. ความพึงพอใจของเกษตรกรผู้เข้ารับบริการในแต่ละคลินิก (จาก ข้อ 10 แบบ ก)

ประเด็นความพึงพอใจ	ร้อยละของผู้ตอบ จำแนกตามระดับความพึงพอใจ				เหตุผลไม่พอใจ
	มาก	ปานกลาง	น้อย	ไม่พอใจ	
1) ความสามารถ / ถูกต้อง และความสะดวกรวดเร็วในการให้บริการ					
1.1) ความสะดวกรวดเร็วในการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่าง / ปัญหาที่นำมาปรึกษา	100.00				
1.2) การชี้แจงปัญหา / ตัวอย่างที่นำมาปรึกษา	100.00				
2) ความเอาใจใส่ และการปฏิบัติต่อเกษตรกรในการให้บริการของเจ้าหน้าที่					
2.1) เครื่องมือ อุปกรณ์ที่นำมาให้บริการ	100.00				
2.2) ความกระตือรือร้นเอาใจใส่ในการให้บริการ	100.00				
2.3) มารยาท การพูดจาของเจ้าหน้าที่ประจำคลินิก	100.00				
3) การได้รับความรู้ / คำแนะนำ จะสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้	100.00				
4) ความสะดวกสบายของอาคารสถานที่จัดงาน					
4.1) จุดที่ตั้งสถานที่จัดงาน	100.00				
4.2) ความสะดวกสบายในคลินิก	100.00				
5) ด้านการจัดงาน					
5.1) มีการจัดงานอื่นร่วมด้วย	100.00				

ที่มา : จากการสำรวจ

7. การจัดงานคลินิกเกษตรและผลการดำเนินงาน

7.1 การเปิดงานคลินิก (จากข้อ 1.1 – 1.3 แบบ ค)

7.1.1 ประธานพิธีเปิดงาน คือ นายนริศ นิรามัยวงศ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี...

7.1.2 ข้าราชการของหน่วยงานต่าง ๆ มาร่วมงานพิธีเปิดมีจำนวน 491 คน

7.2 การจัดสถานที่ และรูปแบบการจัดงาน

7.2.1 ความเหมาะสมของการจัดคลินิกต่าง ๆ (จากข้อ 10 ข้อย่อย 7) 8) แบบ ก และข้อ 2.2 – 2.4 แบบ ค)

- จุดที่ตั้งสถานที่จัดงานโดยรวมมีความเหมาะสม กว้างขวาง และมีความสะดวกสบาย
- มีการจัดคลินิกเป็นสัดส่วน มีร่มเงา อากาศถ่ายเทดี สามารถรองรับเกษตรกรที่มาเข้ารับบริการได้เพียงพอ
- มีเจ้าหน้าที่ต้อนรับเพียงพอ และดูแลเกษตรกรอย่างทั่วถึง
- มีเจ้าหน้าที่ประจำคลินิกพร้อมให้บริการอยู่ตลอดเวลา

7.2.2 มีการประตบตรงตราสัญลักษณ์ของโครงการหรือไม่ (จากข้อ 2.1 แบบ ค)

- มีการประตบตรงตราสัญลักษณ์ของโครงการฯ

7.2.3 รูปแบบการจัดงานคลินิกเกษตรฯ มีการจัดงานอื่นร่วมด้วยหรือไม่ ถ้ามี งานคลินิกเกษตรกับงานอื่นงานใดเป็นงานหลัก (จากข้อ 3-4 แบบ ข และข้อ 2.5 แบบ ค)

- การจัดงานคลินิกเกษตรฯ ไม่มีการจัดงานอื่นร่วมด้วย กิจกรรมภายในคลินิก ประกอบด้วย การให้บริการข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตร การให้คำปรึกษาด้านการเกษตร การตรวจวิเคราะห์ตัวอย่าง การจัดบอร์ดนิทรรศการ การสนับสนุนเอกสาร สนับสนุนปัจจัยการผลิตทางการเกษตร การนำเสนอแผ่นโปสเตอร์ภาพนิ่ง การให้บริการศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช และการจำหน่ายสินค้าของเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร

7.2.4 ก่อนการจัดงานนี้ มีการประชุมคณะกรรมการโครงการระดับจังหวัดหรือไม่ ถ้ามี กี่ครั้ง (จากข้อ 2.7 แบบ ค)

- มีการประชุมคณะกรรมการฯ จำนวน 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2569 ณ ห้องประชุมศูนย์ปฏิบัติการจิตอาสา ชั้น 3 อาคารศูนย์ปฏิบัติการจิตอาสาพระราชทาน จังหวัดชลบุรี ศาลากลางจังหวัดชลบุรี

7.3 ความเพียงพอของเจ้าหน้าที่ และเครื่องมือ อุปกรณ์ ในแต่ละคลินิก (จากข้อ 9 - 11 แบบ ข)

7.3.1 มีความเพียงพอของเครื่องมือ อุปกรณ์ ในแต่ละคลินิก

7.3.2 มีความเพียงพอของนักวิชาการเฉพาะด้าน/สาขา เปรียบเทียบกับสภาพปัญหาของเกษตรกรในแต่ละคลินิก

7.3.3 สรุปข้อคิดเห็นของเจ้าหน้าที่ เรื่อง ความเพียงพอของเจ้าหน้าที่ และเครื่องมือ อุปกรณ์ ในแต่ละคลินิก

(รวบรวมข้อมูลในข้อ 11 แบบ ข ของทุกคลินิก) มีความเพียงพอทั้งด้านเจ้าหน้าที่และเครื่องมืออุปกรณ์

คลินิก	นักวิชาการ/เจ้าหน้าที่ (ข้อ 9 แบบ ข)		เครื่องมือ อุปกรณ์ (ข้อ 10 แบบ ข)	
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ
(1) ดิน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(2) พืช	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(3) ข้าว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(4) ปศุสัตว์	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(5) ประมง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7.4 การเข้ารับบริการของเกษตรกรและการปฏิบัติงาน

7.4.1 เกษตรกรลงทะเบียนรับบริการและบัตรคิว (จากข้อ 8 แบบ ก)

- จากการสอบถามความคิดเห็นของเกษตรกรผู้มาร่วมงาน จำนวน 158 ราย เกษตรกรเห็นว่าการใช้เวลาในการลงทะเบียนรับบริการและบัตรคิวมีความสะดวกรวดเร็ว คิดเป็นร้อยละ 100

7.4.2 เกษตรกรนำตัวอย่างมาใช้บริการได้รับคำแนะนำจากใคร (จากข้อ 6 แบบ ก)

- จากการสอบถามความคิดเห็นของเกษตรกรผู้มาร่วมงาน จำนวน 158 ราย พบว่า การมาร่วมงานครั้งนี้มีเกษตรกรร้อยละ 86.71 ได้รับคำแนะนำให้เตรียมตัวอย่างฯ และมีเกษตรกรร้อยละ 13.29 ไม่ได้รับคำแนะนำให้เตรียมตัวอย่างฯ มาใช้ในการตรวจวิเคราะห์ในคลินิกต่าง ๆ ซึ่งบุคคลที่แนะนำให้เตรียมตัวอย่างมากที่สุด คือ ผู้ใหญ่บ้าน/ กำนัน/ อบต. คิดเป็นร้อยละ 69.34 รองลงมา คือ อาสาสมัคร เช่น หมอдин อสม. คิดเป็นร้อยละ 24.09 และเจ้าหน้าที่เกษตร คิดเป็นร้อยละ 6.57

7.4.3 ความถูกต้องในการเก็บตัวอย่างของเกษตรกรในแต่ละคลินิก (จากข้อ 6 แบบ ข)

คลินิกปศุสัตว์ เกษตรกรเตรียมความพร้อมให้กับสัตว์ (ตัวอย่าง) ก่อนนำมาบริการได้ถูกต้อง ร้อยละ 100

7.5 เกษตรกรมาร่วมงานครั้งนี้ทราบจากแหล่งข่าวสาร (จากข้อ 5 แบบ ก) วัตถุประสงค์ของการมางานครั้งนี้ (ประมวลจากข้อ 9 แบบ ก) เคยมางานคลินิกมาก่อนหรือไม่ และต้องการให้จัดงานแบบนี้อีกหรือไม่ (จากข้อ 11 และข้อ 12 แบบ ก)

- การมาร่วมงานในครั้งนี้เกษตรกรส่วนใหญ่ทราบข่าวจากผู้ใหญ่บ้าน/ กำนัน/ อบต. มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 61.39 รองลงมา คือ อาสาสมัคร เช่น หมอдин อสม. คิดเป็นร้อยละ 19.62 รองลงมา คือ หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 6.96 รองลงมา คือ เพื่อนบ้าน /ญาติพี่น้อง คิดเป็นร้อยละ 6.33 และเจ้าหน้าที่เกษตร คิดเป็นร้อยละ 5.70

- เกษตรกรมีวัตถุประสงค์มาใช้บริการคลินิกที่มีอุปกรณ์และเครื่องมือ คิดเป็นร้อยละ 37.97 และมาใช้บริการคลินิกที่ไม่มีอุปกรณ์และเครื่องมือ คิดเป็นร้อยละ 62.03

- เกษตรกรไม่เคยมางานคลินิกเกษตรมาก่อน คิดเป็นร้อยละ 56.33 เคยมางานคลินิกเกษตร คิดเป็นร้อยละ 43.67 และต้องการให้จัดงานแบบนี้อีก คิดเป็นร้อยละ 100

7.6 ความพึงพอใจ / ไม่พอใจในผลของการให้บริการในงานคลินิกเกษตรเคลื่อนที่

- เกษตรกรผู้มาขอรับบริการคลินิกเกษตรฯ มีความพึงพอใจที่มารับบริการในภาพรวม ในระดับมาก คิดเป็นร้อยละ 100

7.7 ความสามารถนำความรู้ / คำแนะนำไปใช้ประโยชน์

- เกษตรกรได้รับความรู้ / คำแนะนำ และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ ในระดับมาก

8. ประเด็น / ปัญหา

8.1 ด้านวิชาการที่พบและผลการให้บริการของแต่ละคลินิก (เจ้าหน้าที่ของสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด รวบรวมแบบสรุปผลการให้บริการด้านวิชาการ แบบคลินิก 04 ของแต่ละคลินิกที่ให้บริการ)

ประเภท คลินิก	ปัญหาที่พบแยกเป็นเรื่อง ๆ	จำนวน เกษตรกร ที่มาใช้บริการ	จำนวนเกษตรกร ที่มีปัญหาและแก้ไข ได้แล้ว		จำนวนเกษตรกร ที่มีปัญหาต้องแก้ไข อย่างต่อเนื่อง	
			ราย	ร้อยละ	ราย	ร้อยละ
1. ดิน	- ขอรับเอกสารการปรับปรุงบำรุงดิน	150	150	100	0	0.00
	- ขอรับเชื้อ พด.	150	150	100	0	0.00
	- ขอรับปุ๋ยน้ำชีวภาพ	150	150	100	0	0.00
	รวม	450	450	100	0	0.00
2. พืช	ขอรับเอกสารคำแนะนำการปลูก พืชไร่ พืชสวน และอื่นๆ	430	430	100	0	0.00
3. ข้าว	ต้องการคำแนะนำพันธุ์ข้าว การวิเคราะห์คุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว/ ต้องการคำแนะนำการวินิจฉัย การป้องกันและกำจัดแมลงศัตรูข้าว/ ขอรับเอกสารการทำนาข้าว และ เอกสารการเผยแพร่ของกรมการข้าว	40	40	100	0	0.00

ประเภท คลินิก	ปัญหาที่พบแยกเป็นเรื่อง ๆ	จำนวน เกษตรกร ที่มาใช้บริการ	จำนวนเกษตรกร ที่มีปัญหาและแก้ไข ได้แล้ว		จำนวนเกษตรกร ที่มีปัญหาต้องแก้ไข อย่างต่อเนื่อง	
			ราย	ร้อยละ	ราย	ร้อยละ
4. ปศุสัตว์	- ต้องการให้สัตว์ (สุนัข, แมว) ได้รับ วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า	49	49	100	0	0.00
	- ต้องการให้สัตว์ (สุนัข, แมว) ได้รับ การผ่าตัด ทำหมันและฉีดยา คุมกำเนิด	49	49	100	0	0.00
	รวม	98	98	100	0	0.00
5. ประมง	ขอคำแนะนำด้านการเพาะเลี้ยงปลา	100	100	100	0	0.00
6. ชลประทาน	- ขอรับเอกสาร/ความรู้ด้านกลุ่มผู้ใช้ น้ำชลประทาน	8	8	100	0	0.00
7. สหกรณ์	ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร หลักการ อุดมการณ์และ วิธีการสหกรณ์	79	79	100	0	0.00
8. บัญชี	ขอรับการสนับสนุนเอกสารเผยแพร่ หรือสมุดบัญชี	83	83	100	0	0.00
9. กฎหมาย	ขอรับฉโนตเพื่อการเกษตร	12	12	100	0	0.00
10. ยาง	- ขอรับเอกสารเกี่ยวกับยางพารา	50	50	100		
10. ส่งเสริม การเกษตร	- ขอรับการสนับสนุนชุดปัจจัย การผลิตด้านการเกษตร	71	71	100	0	0.00
	- ขอรับการสนับสนุนพืชพันธุ์ดี ได้แก่ กล้าพันธุ์ผักสวนครัวต่างๆ พันธุ์ไม้ผล ยืนต้น	150	150	100	0	0.00
รวม		221	221	100	0	0.00
11. อื่นๆ	- ขอรับความรู้เกี่ยวกับการกู้ เงินกองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่ เกษตรกรและผู้ยากจน	4	4	100	0	0.00
	- ขอรับหนังสือ เอกสารแผ่นพับด้าน การเกษตร	19	19	100	0	0.00
	- ขอรับบริการศูนย์บริการเกษตร พิรุณราช	0	0	0	0	0.00
รวม		23	23	100	0	0.00

8.2 ปัญหาด้านการเกษตรภาพรวมของพื้นที่ที่จัดงาน และแนวทางแก้ไข (ข้อ ข. แบบ ค)

เจ้าหน้าที่ที่ร่วมจัดคลินิกฯ แจ้งว่า เกษตรกรที่มาขอรับบริการไม่มีปัญหาด้านการเกษตร

9. ข้อคิดเห็นของผู้รายงาน

9.1 ข้อคิดเห็นด้านการให้บริการ (วิเคราะห์จากตารางหน้า 3 ข้อ 6. ข้อย่อย 1) และ 2) และรายละเอียดต่าง ๆ ที่พบ)

เจ้าหน้าที่ประจำคลินิกให้บริการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างหรือวิเคราะห์ปัญหาที่เกษตรกรนำมาปรึกษาด้วยความสะดวกรวดเร็ว และอธิบายชี้แจงเกี่ยวกับปัญหาหรือตัวอย่างที่นำมาปรึกษาให้เกษตรกรเข้าใจอย่างชัดเจน ให้คำแนะนำทางการเกษตร มีกิจกรรมให้ผู้เข้ารับบริการมีส่วนร่วม เช่น การทำลูกบอลยาง และแจ้งช่องทางในการค้นหาข้อมูลเพิ่มเติมเต็มใจให้บริการ มีมารยาท พูดจาดี ยิ้มแย้ม เจ้าหน้าที่ส่วนใหญ่แต่งกายชุดซาฟารีสีกรมท่า มีตราสัญลักษณ์โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ ติดที่กระเป๋าสื่อด้านซ้าย

9.2 ข้อคิดเห็นด้านวิชาการ (สรุปผลจากการนำข้อมูล ข้อ 3 - 4 แบบ ข. มาวิเคราะห์ เปรียบเทียบความสอดคล้อง

กับปัญหาของเกษตรกรในพื้นที่ และนโยบายกระทรวงเกษตรฯ รวมทั้ง นำข้อมูลจากแบบ ค ข้อ 3.2 และความเห็นอื่น ๆ ที่มี)

การให้บริการคลินิก หน่วยงานให้บริการความรู้และเทคโนโลยี โดยนำเสนอข้อมูลผ่านบอร์ดนิทรรศการ แผ่นโปสเตอร์ เอกสารวิชาการ เกษตรกรสามารถเข้าใจได้ง่าย ศึกษาได้ด้วยตนเอง และสอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ เช่น การลดต้นทุนการผลิต แก้ไขปัญหาโรคแมลงศัตรูพืชระบาด และโรคระบาดสัตว์ เป็นต้น ให้บริการช่วยแก้ไขปัญหาด้านการผลิตทางการเกษตร ประกอบด้วย การตรวจวิเคราะห์ตัวอย่าง ให้คำปรึกษาด้านการเกษตร เช่น การเพาะปลูกพืช การป้องกันกำจัดศัตรูพืช แหล่งน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน การรวมกลุ่มเกษตรกร การจัดทำบัญชีครัวเรือน การแก้ไขปัญหานี้ลีน การดูแลสัตว์เลี้ยง และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เป็นต้น ให้บริการสนับสนุนปัจจัยการผลิตทางการเกษตร เช่น สนับสนุนสารเร่ง พด. ปุ๋ยน้ำชีวภาพ สารชีวภัณฑ์ เมล็ดพันธุ์ผัก ต้นกล้าผัก พืชพันธุ์ดี พันธุ์ปลากินพืช พันธุ์ปลาสวยงาม และท่อนพันธุ์/เมล็ดพันธุ์หญ้าเลี้ยงสัตว์ เป็นต้น และให้บริการด้านปศุสัตว์ ฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า และผ่าตัดทำหมันสัตว์ ความพร้อมด้านวิชาการมีมาก แต่ละคลินิกมีเจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ มีความชำนาญ มีประสบการณ์ สามารถแก้ไขปัญหาให้แก่เกษตรกรได้เป็นอย่างดี

ลงชื่อ.....*นางไข*.....ผู้รายงาน

(นางสาวไขไช จำเริญพานิช)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน

วันที่ 30 เดือน เมษายน พ.ศ. 2569