

**แบบรายงานผลการประเมินผลการดำเนินงาน  
โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ ฯ**

แบบ ง

เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด

1. สรุปจากแบบสัมภาษณ์เกษตรกร เจ้าหน้าที่ แบบสังเกตการณ์ และแบบฟอร์มประจำคลินิก
2. ข้อมูลจากสำนักงานเกษตรจังหวัด

1. สถานที่จัดตั้งโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ ฯ คือ.....เทศบาลตำบลท่าบุญมี.....  
ตำบล .....ท่าบุญมี.....อำเภอ .....เกาะจันทร์..... จังหวัด .....ชลบุรี.....
2. วัน/เดือน/ปี ที่เปิดบริการ วันที่ .....24.....เดือน .....มกราคม..... ปี 2568 จำนวนวันที่เปิดบริการ 1 วัน
3. จำนวนเกษตรกรที่มาลงทะเบียน 319 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
<b>4.1 คลินิกที่มีอุปกรณ์และเครื่องมือ</b>					
(1) คลินิกดิน	150	1		149	
(2) คลินิกพืช	246			240	6
(3) คลินิกข้าว	30			30	
(4) คลินิกปศุสัตว์	33	33			
(5) คลินิกประมง	60			60	
<b>รวม</b>	<b>519</b>	<b>34</b>		<b>479</b>	<b>6</b>
<b>4.2 คลินิกที่ไม่มีอุปกรณ์และเครื่องมือ</b>					
(1) คลินิกบัญชีฟาร์ม	77			72	5
(2) คลินิกชลประทาน	36			36	
(3) คลินิกฝนหลวง	40			40	
(3) คลินิกสหกรณ์	121			101	20
(4) คลินิกกฎหมาย	96			36	60
(5) คลินิกยางพารา	50		25	25	
(7) คลินิกส่งเสริมการเกษตร	300			231	69
(8) คลินิกเกษตรและสหกรณ์	59			59	
(9) คลินิกเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6	24			24	
(10) คลินิกสภาเกษตรกร	35			35	
(11) คลินิกสาธารณสุข	23	23			
<b>รวม</b>	<b>861</b>	<b>23</b>	<b>25</b>	<b>659</b>	<b>154</b>

ที่มา : จากการสำรวจ

5 ลักษณะทั่วไปของเกษตรกรที่สัมภาษณ์ที่ใช้บริการด้านคลินิกต่าง ๆ (จากข้อ 2 – 4 แบบ ก)

รายการ	คน	ร้อยละ
<b>1) เพศ</b>		
1.1) ชาย	94	47.00
1.2) หญิง	106	53.00
<b>รวม</b>	<b>200</b>	<b>100.00</b>
<b>2) อายุ</b>		
2.1) ต่ำกว่า 21 ปี	0	0.00
2.2) 21 – 30 ปี	6	3.00
2.3) 31 – 40 ปี	23	11.50
2.4) 41 – 50 ปี	69	34.50
2.5) 51 – 60 ปี	69	34.50
2.6) มากกว่า 60 ปี	33	16.50
<b>รวม</b>	<b>200</b>	<b>100.00</b>
<b>3) ระดับการศึกษา</b>		
3.1) ไม่ได้เรียน / ไม่จบประถมศึกษา	25	12.50
3.2) จบประถมศึกษา	109	54.50
3.3) จบมัธยมศึกษา	29	14.50
3.4) จบอาชีวศึกษา / อนุปริญญา	9	4.50
3.5) จบปริญญาตรี	28	14.00
3.6) สูงกว่าปริญญาตรี	0	0.00
<b>รวม</b>	<b>200</b>	<b>100.00</b>
<b>4) อาชีพหลัก</b>		
4.1) ทำนา ทำไร่	112	56.00
4.2) เลี้ยงสัตว์ ประมง	0	0.00
4.3) ปลูกผัก ไม้ผล ไม้ยืนต้น	39	19.50
4.4) รับราชการ รัฐวิสาหกิจ	8	4.00
4.5) ค้าขาย รับจ้าง บริการ	37	18.50
4.6) อื่น ๆ แม่บ้าน	4	2.00
<b>รวม</b>	<b>200</b>	<b>100.00</b>

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 นายชัยพร แพรภิรมย์รัตน์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี.....

7.1.2 ข้าราชการของหน่วยงานต่าง ๆ มาร่วมงานพิธีเปิดมีจำนวน 207 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
- มีเจ้าหน้าที่คอยต้อนรับ และดูแลเกษตรกรอย่างทั่วถึง
- มีเจ้าหน้าที่ประจำคลินิกอยู่ตลอดเวลา

7.2.2 มีการประดับตรงตราสัญลักษณ์ของโครงการหรือไม่ (จากข้อ 2.1 แบบ ค)

- มีการประดับตรงตราสัญลักษณ์ของโครงการฯ

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 และการจำหน่ายสินค้าของเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร

7.2.4 ก่อนการจัดงานนี้ มีการประชุมคณะกรรมการโครงการระดับจังหวัดหรือไม่ ถ้ามี กี่ครั้ง (จากข้อ 2.7 แบบ ค)

- มีการประชุมคณะกรรมการฯ จำนวน 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 13 มกราคม 2568 ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี

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 เกษตรกรลงทะเบียนรับบัตรบริการและบัตรคิว (จากข้อ 8 แบบ ก)

- จากการสอบถามความคิดเห็นของเกษตรกรผู้มาร่วมงาน จำนวน 200 ราย พบว่า เกษตรกรเห็นว่าการใช้เวลาในการลงทะเบียนรับบัตรบริการและบัตรคิวมีความสะดวกรวดเร็ว คิดเป็นร้อยละ 100

7.4.2 เกษตรกรนำตัวอย่างมาใช้บริการได้รับคำแนะนำจากใคร (จากข้อ 6 แบบ ก)

- จากการสอบถามความคิดเห็นของเกษตรกรผู้มาร่วมงาน จำนวน 200 ราย พบว่า การมาร่วมงานครั้งนี้มีเกษตรกรร้อยละ 97 ได้รับคำแนะนำให้เตรียมตัวอย่างฯ และมีเกษตรกรร้อยละ 3 ไม่ได้รับคำแนะนำให้เตรียมตัวอย่างฯ มาใช้ในการตรวจวิเคราะห์ในคลินิกต่าง ๆ ซึ่งบุคคลที่แนะนำให้เตรียมตัวอย่างมากที่สุด คือ เจ้าหน้าที่เกษตร คิดเป็นร้อยละ 77.32 รองลงมา คือ ผู้ใหญ่บ้าน/ กำนัน/ อบต. คิดเป็นร้อยละ 22.68

7.4.3 ความถูกต้องในการเก็บตัวอย่างของเกษตรกรในแต่ละคลินิก (จากข้อ 6 แบบ ข)

คลินิกดิน เก็บถูกต้อง ร้อยละ 80 และคลินิกปศุสัตว์ เก็บถูกต้อง ร้อยละ 100

7.5 เกษตรกรมาร่วมงานครั้งนี้ทราบจากแหล่งข่าวสาร (จากข้อ 5 แบบ ก) วัตถุประสงค์ของการมางานครั้งนี้

(ประมวลจากข้อ 9 แบบ ก) เคยมางานคลินิกมาก่อนหรือไม่ และต้องการให้จัดงานแบบนี้อีกหรือไม่

(จากข้อ 11 และข้อ 12 แบบ ก)

- การมาร่วมงานในครั้งนี้เกษตรกรส่วนใหญ่ทราบข่าวจากเจ้าหน้าที่เกษตรมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 75 รองลงมา คือ ผู้ใหญ่บ้าน/ กำนัน/ อบต. คิดเป็นร้อยละ 22 และทราบข่าวจากเพื่อนบ้าน/ ญาติพี่น้อง คิดเป็นร้อยละ 3

- เกษตรกรมีวัตถุประสงค์มาใช้บริการคลินิกที่มีอุปกรณ์และเครื่องมือ คิดเป็นร้อยละ 30 และมาใช้บริการคลินิกที่ไม่มีอุปกรณ์และเครื่องมือ คิดเป็นร้อยละ 70

- เกษตรกรไม่เคยมางานคลินิกเกษตรมาก่อน คิดเป็นร้อยละ 65.50 เคยมางานคลินิกเกษตร คิดเป็นร้อยละ 34.50 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/ ขอรับเชื้อ พด./ขอรับปุ๋ยน้ำชีวภาพ	150	150	100		
2. พืช	ขอรับเอกสารคำแนะนำการปลูก พืชไร่ พืชสวน และอื่นๆ	246	246	100		
3. ข้าว	ต้องการคำแนะนำพันธุ์ข้าว การวิเคราะห์คุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว/ ต้องการคำแนะนำการวินิจฉัย การป้องกันและกำจัดแมลงศัตรูข้าว/ ขอรับเอกสารการทำนาข้าว และ เอกสารการเผยแพร่ของกรมการข้าว	30	30	100		

ประเภท คลินิก	ปัญหาที่พบแยกเป็นเรื่อง ๆ	จำนวน เกษตรกร ที่มาใช้บริการ	จำนวนเกษตรกร ที่มีปัญหาและแก้ไข ได้แล้ว		จำนวนเกษตรกร ที่มีปัญหาต้องแก้ไข อย่างต่อเนื่อง	
			ราย	ร้อยละ	ราย	ร้อยละ
4. ปศุสัตว์	ต้องการให้สัตว์ (สุนัข,แมว) ได้รับ วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ต้องการ ให้สัตว์ (สุนัข,แมว)ได้รับการผ่าตัด ทำหมันและฉีดยาคุมกำเนิด	33	33	100		
5. ประมง	ขอคำแนะนำด้านการเพาะเลี้ยงปลา	60	60	100		
6. ชลประทาน	ขอรับเอกสาร/ความรู้ด้านกลุ่มผู้ใช้น้ำ ชลประทาน	36	36	100		
7. บัญชี	ขอรับการสนับสนุนเอกสารเผยแพร่ หรือสมุดบัญชี	77	77	100		
8. กฎหมาย	ขอรับเอกสารเผยแพร่ของ ส.ป.ก.	96	96	100		
9. ส่งเสริม การเกษตร	- ขอรับการสนับสนุนชุดปัจจัย การผลิตด้านการเกษตร - ขอรับการสนับสนุนพืชพันธุ์ดี ได้แก่ กล้าพันธุ์ฝักสวนครัวต่าง ๆ	300	300	100		
11. อื่นๆ	ขอความรู้เกี่ยวกับการกู้เงินกองทุน หมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกร และผู้ยากจน/ขอรับหนังสือ เอกสาร แผ่นพับด้านการเกษตร	141	141	100		

## 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)

เจ้าหน้าที่ประจำคลินิกให้บริการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่าง หรือวิเคราะห์ปัญหา ที่เกษตรกรนำมาปรึกษาด้วยความสะดวกรวดเร็ว และอธิบายชี้แจงเกี่ยวกับปัญหาหรือตัวอย่างที่นำมาปรึกษาให้เกษตรกรเข้าใจอย่างชัดเจน ให้คำแนะนำทางการเกษตร และแจ้งช่องทางในการค้นหาข้อมูลเพิ่มเติม เต็มใจให้บริการ มีมารยาท พูดจาดี ยิ้มแย้ม เจ้าหน้าที่ส่วนใหญ่ แต่งกายชุดซาฟารีสีกรมท่า มีตราสัญลักษณ์โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ ติดที่กระเป๋าเสื้อด้านซ้าย

9.2 ข้อคิดเห็นด้านวิชาการ (สรุปผลจากการนำข้อมูล ข้อ 3 - 4 แบบ ข. มาวิเคราะห์ เปรียบเทียบความสอดคล้องกับปัญหาของเกษตรกรในพื้นที่ และนโยบายกระทรวงเกษตรฯ รวมทั้ง นำข้อมูลจากแบบ ค ข้อ 3.2 และความเห็นอื่น ๆ ที่มี)

การให้บริการคลินิก หน่วยงานนำเสนอข้อมูลวิชาการผ่านบอร์ดนิทรรศการ แผ่นโปสเตอร์ หนังสือ เอกสารวิชาการ การตรวจวิเคราะห์ตัวอย่าง ให้คำปรึกษาด้านการเกษตร เช่น การเพาะปลูกพืช การป้องกันกำจัดศัตรูพืช แหล่งน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน การรวมกลุ่มเกษตรกร การจัดทำบัญชีครัวเรือน การแก้ไขปัญหาหนี้สิน การดูแลสัตว์เลี้ยง และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เป็นต้น การสนับสนุนปัจจัยการผลิตทางการเกษตร เช่น สนับสนุนสารเร่ง พด. ปุ๋ยน้ำชีวภาพ สารชีวภัณฑ์ เมล็ดพันธุ์ผัก ต้นกล้าผัก พืชพันธุ์ดี และสนับสนุนพันธุ์ปลา เป็นต้น การให้บริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ฆ่าตัดทำหมันสัตว์ ฉีดยาคุมกำเนิดให้สัตว์ และสนับสนุนเวชภัณฑ์รักษาโรคสัตว์ ซึ่งสอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ เช่น การลดต้นทุนการผลิต การปรับปรุงบำรุงดิน และการกำจัดแมลงศัตรูพืช เป็นต้น

ลงชื่อ..........ผู้รายงาน

(นางสาววีรชิตา อรชร)

ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

วันที่ ๑๙ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘