

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๐.๒/ว ๕๖๕



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๗ มีนาคม ๒๕๕๙

เรื่อง การสำรวจข้อมูลเพื่อจัดทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

อ้างถึง หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๒/ว ๒๔๔ ลงวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย คู่มือการบันทึกรายงานฯ

จำนวน ๑ ชุด

ตามที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้แจ้งเรื่อง การสำรวจข้อมูลเพื่อจัดทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ) โดยให้ท้องถิ่นอำเภอร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสำรวจข้อมูลและจัดทำประชาคมให้ครบทุกหมู่บ้าน/ชุมชน ภายในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ และจัดเก็บข้อมูลในระบบสารสนเทศและประมวลผลให้แล้วเสร็จภายในเดือนมีนาคม ๒๕๕๙ นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ได้ดำเนินการจัดทำโปรแกรมสำเร็จรูป เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดเก็บข้อมูลจากการสำรวจไว้ในระบบสารสนเทศเรียบร้อยแล้ว จึงขอให้จังหวัดดำเนินการ ดังนี้

๑. แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมอบหมายเจ้าหน้าที่ดำเนินการบันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นผ่านระบบข้อมูลกลางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (Info) รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย สำหรับแบบสำรวจฯ ให้จัดเก็บไว้ที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น

๒. มอบหมายให้ท้องถิ่นจังหวัด ท้องถิ่นอำเภอ สนับสนุนการดำเนินการบันทึกข้อมูลดังกล่าว โดยให้คำปรึกษา แนะนำ และติดตามผลการดำเนินการบันทึกข้อมูลให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายจรินทร์ จักกะพาก)

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สำนักพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น

ส่วนแผนพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๒๒-๔

โทรสาร ๐ ๒๒๔๓ ๒๒๓๐



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
The Department of Local Administration



คู่มือการบันทึก

แบบสำรวจข้อมูลเพื่อจัดทำแผนพัฒนา
เศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ)
Local Sufficiency Economy Plan : LSEP

คู่มือการบันทึก

“แบบสำรวจข้อมูลเพื่อจัดทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ)”

Local Sufficiency Economy Plan: LSEP

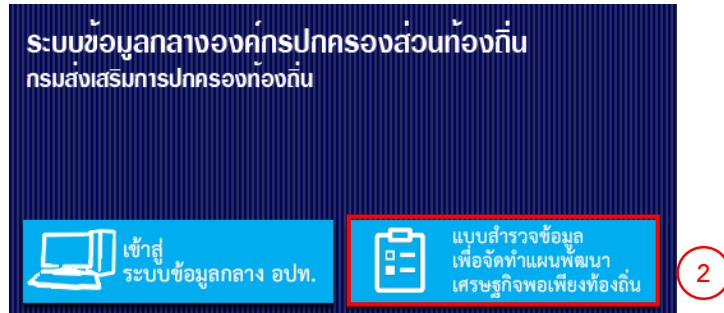
1. การเข้าสู่ระบบ

ขั้นตอนที่ 1 เปิดโปรแกรม Web Browser (Internet Explorer, Google Chrome หรือ Mozilla Firefox) จากนั้นพิมพ์ URL <http://www.dla.go.th> เพื่อเข้าสู่เว็บไซต์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น แล้วคลิกเลือกเมนู “ระบบข้อมูลกลาง อปท.” จากหัวข้อ “ข้อมูลสารสนเทศ”

The screenshot shows the official website of the Department of Local Administration (DLA). At the top, there is a search bar and navigation links. The main banner features a purple background with Thai text: “...เดี๋ยวไปกินไหน หรือไปเยี่ยมประชาชนทีไร เมื่อได้รับข้อร้องเรียนเกี่ยวกับความเดือดร้อนของประชาชน ก็อดจะให้ไปร้องเรียนต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น...” Below the banner, there are several news items with photos and titles, such as “ข่าวผู้บริหาร”, “ข่าวกิจกรรม”, and “คลิปข่าว”. At the bottom, there is a sidebar with various menu items, including “หนังสือราชการ”, “วิดีทัศน์”, “สายตรง สก.”, “ศูนย์ดำรงธรรมท้องถิ่น”, and “กฎหมายท้องถิ่น”. The “ข้อมูลสารสนเทศ” (Information System) menu item is highlighted with a red box and a circled number 1.

ภาพที่ 1 เว็บไซต์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ขั้นตอนที่ 2 คลิกปุ่ม “แบบสำรวจข้อมูลเพื่อจัดทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น” เพื่อเข้าสู่หน้า Login ระบบแบบสำรวจฯ



ภาพที่ 2 หน้าจอระบบข้อมูลกลางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ขั้นตอนที่ 3 กรอก Username และ Password เดียวกันกับระบบข้อมูลกลาง อปท. (Info)

ขั้นตอนที่ 4 กดปุ่ม  **เข้าสู่ระบบ** เพื่อเข้าสู่ระบบแบบสำรวจฯ

*** หากต้องการ Download คู่มือการบันทึกแบบสำรวจฯ ให้กดปุ่ม



ภาพที่ 3 หน้าจอ Login เข้าสู่ระบบแบบสำรวจฯ

2. การบันทึกข้อมูลตามแบบสำรวจฯ

2.1 การตรวจสอบหรือเพิ่มรายชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน

เมื่อเข้าสู่ระบบ หน้าจอจะแสดงรายชื่อหมู่บ้าน/ชุมชนของ อปท.

ค้นหาข้อมูล

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน

สถานะ

ลำดับ	ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน	สถานะ	รายละเอียด
1.	บ้านปากคลองกุ่ม	ยังไม่บันทึก	<input type="button" value="ดู"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
2.	บ้านบางใหญ่ใต้	ยังไม่บันทึก	<input type="button" value="ดู"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
3.	บ้านบางใหญ่เหนือ	ยังไม่บันทึก	<input type="button" value="ดู"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
4.	บ้านดารา	ยังไม่บันทึก	<input type="button" value="ดู"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
5.	บ้านคานเงิน	ยังไม่บันทึก	<input type="button" value="ดู"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
6.	บ้านเจ้าขาว	ยังไม่บันทึก	<input type="button" value="ดู"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
7.	บ้านขี้ปะขาว	ยังไม่บันทึก	<input type="button" value="ดู"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
8.	บ้านตะค่า	ยังไม่บันทึก	<input type="button" value="ดู"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
9.	บ้านบางยี่หน	ยังไม่บันทึก	<input type="button" value="ดู"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>

หน้าละ 10 รายการ

1 ถึง 9 จาก 9

ภาพที่ 4 หน้าจอแสดงรายชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน

2.1.1 จากภาพที่ 4 ให้คลิกปุ่ม เพื่อบันทึกแบบสำรวจฯ ของแต่ละหมู่บ้าน/ชุมชน

2.1.2 หากไม่มีข้อมูลหมู่บ้าน/ชุมชน ให้คลิกปุ่ม เพื่อเพิ่มข้อมูลหมู่บ้าน/ชุมชนที่ทำการสำรวจข้อมูลฯ หน้าจอจะแสดงแบบสำรวจฯ

2.2 การกรอกข้อมูลในส่วนที่ 1 (ข้อมูลพื้นฐานของหมู่บ้าน/ชุมชน)

เมื่อเข้าสู่หน้าบันทึกแบบสำรวจจะแสดงตามภาพที่ 5 ให้กรอกข้อมูลในส่วนที่ 1 ให้ครบ หากหมู่บ้าน/ชุมชนใดไม่มีข้อมูลด้านการเกษตรและแหล่งน้ำให้ทำเครื่องหมายถูกที่ช่อง หน้าข้อความ “ไม่มีข้อมูลรายงานด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ” จากนั้นกดปุ่ม เพื่อจบการบันทึกข้อมูลในหมู่บ้าน/ชุมชนแห่งนี้ แต่ถ้ามีข้อมูลให้กรอกข้อมูลในส่วนที่ 2, 3, 4 หรือ 5 ต่อไป โดยสามารถเว้นว่างไม่ต้องใส่ข้อมูลบางส่วนได้ และถ้ามีเครื่องหมาย * ในส่วนใดจำเป็นต้องกรอกข้อมูลนั้น หากไม่กรอกจะไม่สามารถบันทึกข้อมูลได้

ขั้นตอนที่ 1 ตรวจสอบชื่อหมู่บ้านหรือกรอกข้อมูล “หมู่บ้าน/ชุมชน” ให้ถูกต้อง

ขั้นตอนที่ 2 กรอกข้อมูล “หมู่ที่”

ขั้นตอนที่ 3 กรอกข้อมูล “ตำบล”

ขั้นตอนที่ 4 กรอกข้อมูลจำนวนประชากร “ชาย” และ “หญิง” (ระบบจะคำนวณจำนวนประชากรรวมให้)

ขั้นตอนที่ 5 กรอกข้อมูลจำนวนครัวเรือนทั้งหมดของหมู่บ้าน หรือชุมชน

ขั้นตอนที่ 6 กรอกข้อมูลพื้นที่ทั้งหมดของ “หมู่บ้าน” หรือ “ชุมชน” (หน่วยเป็นไร่)

ส่วนที่ 1 : ข้อมูลพื้นฐานของหมู่บ้าน/ชุมชน

คำชี้แจง กรุณากรอกข้อมูลในช่องว่าง

หมู่บ้าน / ชุมชน * หมู่ที่ *
 อปท. เทศบาลตำบลตะค่า ตำบล *
 อำเภอ อ.บางปลาร้า จังหวัด สุพรรณบุรี

ชาย คน หญิง คน รวม คน
 ครุว์เรือนทั้งหมด ครุว์เรือน พื้นที่ทั้งหมด ไร่

ไม่มีข้อมูลรายงานด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ

ภาพที่ 5 การกรอกข้อมูลในส่วนที่ 1

2.3 กรอกข้อมูลในส่วนที่ 2 (ข้อมูลด้านการเกษตร)

ส่วนที่ 2 : ข้อมูลด้านการเกษตร

คำชี้แจง หากมีการทำการเกษตรประเภทนั้นๆ ให้กรอกข้อมูลในตาราง

2.1 ประเภทของการทำการเกษตร (ทำนา)

ประเภทของการทำการเกษตร	จำนวน	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (บาท./ไร่)	ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท./ไร่)
ในเขตชลประทาน	<input type="text"/> ครุว์เรือน / <input type="text"/> ไร่	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
นอกเขตชลประทาน	<input type="text"/> ครุว์เรือน / <input type="text"/> ไร่	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

2.2 ประเภทของการทำการเกษตร (ทำสวน)

ประเภทของการทำการเกษตร	จำนวน	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (บาท./ไร่)	ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท./ไร่)
<input type="button" value="เพิ่มพืชสวน"/>				
<input type="button" value="+"/> พืชสวนอื่นๆ				

2.3 ประเภทของการทำการเกษตร (ทำไร่)

ประเภทของการทำการเกษตร	จำนวน	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (บาท./ไร่)	ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท./ไร่)
<input type="button" value="เพิ่มพืชไร่"/>				
<input type="button" value="+"/> พืชไร่อื่นๆ				

2.4 ประเภทของการทำการเกษตร (อื่นๆ)

ประเภทของการทำการเกษตร	จำนวน	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (บาท./ไร่)	ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท./ไร่)
<input type="button" value="เพิ่มพืชชนิดอื่นๆ"/>				

ภาพที่ 6 การกรอกข้อมูลในส่วนที่ 2

ขั้นตอนที่ 1 กรอกข้อมูลการทำการเกษตรในเขตชลประทานและนอกเขตชลประทาน

2.1 ประเภทของการทำการเกษตร (ทำนา)										
ประเภทของการทำการเกษตร	จำนวน			ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (บาท./ไร่)		ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท./ไร่)			
ในเขตชลประทาน	<input type="text"/>	ครัวเรือน /	<input type="text"/>	ไร่	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
นอกเขตชลประทาน	<input type="text"/>	ครัวเรือน /	<input type="text"/>	ไร่	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ภาพที่ 7 การกรอกข้อมูลการทำการเกษตรในเขตชลประทานและนอกเขตชลประทาน

หมายเหตุ: จำนวนครัวเรือน “ในเขตชลประทาน” + “นอกเขตชลประทาน” ต้องไม่เกิน “จำนวนครัวเรือน” ทั้งหมดของหมู่บ้าน/ชุมชน

ขั้นตอนที่ 2 คลิกปุ่ม เพื่อเพิ่มรายการของพืชสวนในหมู่บ้าน/ชุมชน

2.2 ประเภทของการทำการเกษตร (ทำสวน)					
ประเภทของการทำการเกษตร	จำนวน	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (บาท./ไร่)	ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท./ไร่)	
<input type="button" value="2 เพิ่มพืชสวน"/>					
<input type="button" value="+"/> พืชสวนอื่นๆ					

ภาพที่ 8 การเพิ่มรายการพืชสวนในหมู่บ้าน/ชุมชน

ขั้นตอนที่ 3 ระบบจะแสดงป๊อปอัพรายการพืชสวนให้เลือกเพิ่มได้มากกว่า 1 รายการในคราวเดียว จากนั้นกดปุ่ม

The screenshot shows a Mozilla Firefox browser window displaying a popup menu for selecting garden crops. The popup window has a title bar and a URL bar. The main content is a list of crops with checkboxes next to them. The 'เลือก' (Select) button is highlighted with a red box. The background shows the web application interface with a table for garden crops and a 'เพิ่มพืชสวน' (Add Garden Crop) button.

ประเภทของการทำการเกษตร	จำนวน	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (บาท./ไร่)	ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท./ไร่)	
<input type="button" value="2 เพิ่มพืชสวน"/>					
<input type="button" value="+"/> พืชสวนอื่นๆ					

2.3 ประเภทของการทำการเกษตร

ประเภทของการทำการเกษตร

พืชไร่อื่นๆ

2.4 ประเภทของการทำการเกษตร

ภาพที่ 9 การเลือกรายการพืชสวนในหมู่บ้าน/ชุมชน

2.3 ประเภทของการทำการเกษตร (ทำไร่)									
ประเภทของการทำการเกษตร	จำนวน	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (บาท./ไร่)	ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท./ไร่)					
1. อ้อย	<input type="text"/> ครัวเรือน / <input type="text"/> ไร่	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. มัน	<input type="text"/> ครัวเรือน / <input type="text"/> ไร่	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3. ข้าวโพด	<input type="text"/> ครัวเรือน / <input type="text"/> ไร่	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="button" value="เพิ่มพืชไร่"/>									
<input type="button" value="+"/> พืชไร่อื่นๆ									

ภาพที่ 13 การเลือกรายการพืชไร่ในหมู่บ้าน/ชุมชน

- กรณีที่มีการทำพืชไร่ นอกเหนือจากที่มีในระบบ ให้กรอกข้อมูลเป็นพืชไร่อื่นๆ โดยการคลิกปุ่ม จากนั้นเพิ่มข้อมูลตามรายละเอียดที่ให้ระบุ

- กรณีที่ “เพิ่ม” พืชไร่อื่นๆ จะต้องกรอกข้อมูลเข้าไป หากไม่กรอกข้อมูลจะทำให้ไม่สามารถ “บันทึกข้อมูลได้” หากเพิ่มข้อมูลแล้ว ไม่ต้องการบันทึกในส่วนนี้ ต้องคลิกปุ่ม “ลบข้อมูล”

ขั้นตอนที่ 6 กดปุ่ม เพื่อเพิ่มรายการเกษตรอื่นๆในหมู่บ้าน/ชุมชน

2.4 ประเภทของการทำการเกษตร (อื่นๆ)				
ประเภทของการทำการเกษตร	จำนวน	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (บาท./ไร่)	ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท./ไร่)
<input type="button" value="เพิ่มพืชชนิดอื่นๆ"/>				

ภาพที่ 14 การเพิ่มเกษตรอื่นๆในหมู่บ้าน/ชุมชน

2.4 กรอกข้อมูลในส่วนที่ 3 (ข้อมูลด้านแหล่งน้ำทางการเกษตร)

ขั้นตอนที่ 1 คลิกเลือก “เพียงพอ” หรือ “ไม่เพียงพอ” เพื่อให้ข้อมูลว่าปริมาณน้ำเพื่อการเพียงพอหรือไม่ จากนั้นกรอกปริมาณน้ำฝนที่ตรวจวัดได้จากปีที่ผ่านมา

ส่วนที่ 3 : ข้อมูลด้านแหล่งน้ำทางการเกษตร		
คำชี้แจง กรณกรอกข้อมูลรายละเอียดแหล่งน้ำที่ใช้ในการเกษตรของหมู่บ้าน / ชุมชนในปีที่ผ่านมา		
3.1 แหล่งน้ำทางการเกษตร (ปริมาณน้ำฝน)		
ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝนที่ใช้ในการทำการเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรดระบุ
เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text"/>

ภาพที่ 15 การกรอกข้อมูลด้านแหล่งน้ำทางการเกษตร

ขั้นตอนที่ 2 กรอกข้อมูลแหล่งน้ำทางการเกษตร (แหล่งน้ำธรรมชาติ) หากในหมู่บ้าน/ชุมชนมีแหล่งน้ำธรรมชาตินอกเหนือจากที่กำหนดให้ ให้กดปุ่ม เพื่อเพิ่มข้อมูล

3.2 แหล่งน้ำทางการเกษตร (แหล่งน้ำธรรมชาติ)								
ลำดับ	รายการ	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อการเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร ทั่วถึง ไม่ทั่วถึง ร้อยละของ ครัวเรือนที่เข้าถึง			
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง	
1	แม่น้ำ	<input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>	
2	ห้วย/ลำธาร	<input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>	
3	คลอง	<input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>	
4	หนองน้ำ/บึง	<input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>	
5	น้ำตก	<input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>	
<input type="button" value="+"/>	แหล่งน้ำธรรมชาติอื่นๆ							
-	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>	<input type="button" value="✖"/>

ภาพที่ 16 การกรอกข้อมูลด้านแหล่งน้ำทางการเกษตร (แหล่งน้ำทางธรรมชาติ)

ขั้นตอนที่ 3 กรอกข้อมูลแหล่งน้ำทางการเกษตร (แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น) หากในหมู่บ้าน/ชุมชนมีแหล่งน้ำที่สร้างขึ้นนอกเหนือจากที่กำหนดให้ ให้กดปุ่ม เพื่อเพิ่มข้อมูล

3.3 แหล่งน้ำทางการเกษตร (มนุษย์สร้าง)								
ลำดับ	รายการ	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อการเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร ทั่วถึง ไม่ทั่วถึง ร้อยละของ ครัวเรือนที่เข้าถึง			
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง	
1	แก้มลิง	<input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>	
2	อ่างเก็บน้ำ	<input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>	
3	ฝาย	<input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>	
4	สระ	<input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>	
5	คลองชลประทาน	<input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>	
<input type="button" value="+"/>	แหล่งน้ำมนุษย์สร้างอื่นๆ							
-	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>	<input type="button" value="✖"/>

ภาพที่ 17 การกรอกข้อมูลด้านแหล่งน้ำทางการเกษตร (แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น)

2.5 กรอกข้อมูลในส่วนที่ 4 (ข้อมูลด้านแหล่งน้ำกินน้ำใช้)

ขั้นตอนที่ 1 หากในหมู่บ้าน/ชุมชนไม่มีแหล่งน้ำกินน้ำใช้ ตามที่ได้กำหนดไว้ ให้ทำเครื่องหมายถูกที่ช่อง “ไม่มี”

ขั้นตอนที่ 2 หากมีให้เอาเครื่องหมายถูกออกแล้วให้ระบุว่าที่มีอยู่นั้นเพียงพอหรือไม่ และทั่วถึงทั้งหมู่บ้านหรือชุมชนหรือไม่ และกรอกข้อมูลว่าทั่วถึงกี่ร้อยละเท่าไร

ขั้นตอนที่ 3 หากในหมู่บ้าน/ชุมชนมีแหล่งน้ำกินน้ำใช้นอกเหนือจากที่กำหนดให้ ให้กดปุ่ม เพื่อเพิ่มข้อมูล

ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านแหล่งน้ำกิน น้ำใช้ (หรือน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค)

คำชี้แจง กรอกรอกข้อมูลรายละเอียดแหล่งน้ำที่ใช้ในการอุปโภค บริโภคของหมู่บ้าน / ชุมชนในปีที่ผ่านมา

ลำดับ	รายการ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงฯ
1	บ่อนาดาลสาธารณะ	<input checked="" type="checkbox"/>					
2	บ่อน้ำดื่มสาธารณะ	<input checked="" type="checkbox"/>					
3	ประปาหมู่บ้าน(ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="65.00"/>
4	ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="0.0"/>
5	แหล่งน้ำธรรมชาติ	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text" value="65.00"/>
3	<input type="checkbox"/> + แหล่งน้ำกิน น้ำใช้อื่นๆ						

ภาพที่ 18 การกรอกข้อมูลด้านแหล่งน้ำกิน น้ำใช้

ขั้นตอนที่ 4 สรุปครัวเรือนในหมู่บ้านนี้ มีน้ำกิน น้ำใช้เพียงพอหรือไม่ โดยเลือก “เพียงพอ” หรือ “ไม่เพียงพอ” และกรอกครัวเรือนที่เพียงพอ/ไม่เพียงพอคิดเป็นร้อยละของเท่าใด จากนั้นกดปุ่ม [หน้าถัดไป](#) เพิ่มกรอกข้อมูลส่วนที่ 5

สรุป ครัวเรือนในหมู่บ้านนี้ มีน้ำกิน น้ำใช้ เพียงพอหรือไม่

4 เพียงพอ ไม่เพียงพอ คิดเป็นร้อยละ ของทั้งหมด

[หน้าถัดไป](#) [ยกเลิก](#)

ภาพที่ 19 สรุป ครัวเรือนในหมู่บ้าน มีน้ำกิน น้ำใช้ เพียงพอหรือไม่

2.6 กรอกข้อมูลในส่วนที่ 5 (ปัญหาและความต้องการในการทำการเกษตรของหมู่บ้าน/ชุมชน และโครงการ/แผนงานที่หมู่บ้าน/ชุมชนเสนอ)

ขั้นตอนที่ 1 เลือกหัวข้อความต้องการในแต่ละด้านตามที่เกิดขึ้นจริงในหมู่บ้าน/ชุมชน โดยการคลิกที่ช่อง รายละเอียด ตามเอกสาร “คำอธิบายการบันทึกโครงการ/แผนงานที่ประชาชนต้องการได้รับการสนับสนุนจาก อปท. และหน่วยงานต่างๆ”

ส่วนที่ 5 : ปัญหาและความต้องการในการทำการเกษตรของ หมู่บ้าน/ชุมชน และโครงการ/แผนงานที่ หมู่บ้าน/ชุมชน เสนอ

คำชี้แจง กรุณากรอกข้อมูล ความต้องการของ หมู่บ้าน/ชุมชน ด้านการเกษตร และเสนอแนะโครงการ/แผนงานที่ หมู่บ้าน/ชุมชน ต้องการได้รับการสนับสนุน

1. ด้านการเกษตร

- เปลี่ยนแปลงการเพาะปลูกในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม
- การปลูกพืชชนิดอื่นเพิ่มเติม (ปลูกพืชเชิงซ้อน)
- การทำเกษตรทางเลือก
- การทำการเกษตรครบวงจร
- อื่นๆ

2. ด้านแหล่งน้ำทางการเกษตร

- ขุดลอกแหล่งน้ำ
- สร้างฝายกักเก็บน้ำ
- สร้างแก้มลิง (อ่างเก็บน้ำ)
- ขุดคลองข่อย คลองไส้ไก่
- ขุดสระเก็บน้ำ
- ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร
- สร้างระบบท่อส่งน้ำ
- สร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า
- อื่นๆ

3. ด้านน้ำอุปโภค บริโภค

- ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลเพื่อการอุปโภค บริโภค
- ก่อสร้างประปาหมู่บ้าน
- ขยายเขตประปาหมู่บ้าน
- ขุดบ่อน้ำตื้น
- สร้างถังเก็บน้ำฝนในที่สาธารณะ
- สร้างถังเก็บน้ำกลางประจำหมู่บ้าน
- ใ้้องขนาดใหญ่
- อื่นๆ

4. ด้านการลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้

- ฝึกอบรมอาชีพระยะสั้น
- แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร
- จัดตลาดชุมชน
- จัดตั้งกลุ่มอาชีพ
- จัดตั้งโรงสีชุมชน
- จัดตั้งกลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์/ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์
- สร้างลานตากข้าวกลางประจำหมู่บ้าน
- สร้างยุ้งฉางประจำหมู่บ้าน
- อื่นๆ

ย้อนกลับไป บันทึก ยกเลิก

ภาพที่ 20 เลือกความต้องการในการทำการเกษตร และโครงการ/แผนงานที่ต้องการเสนอ

ขั้นตอนที่ 2 เมื่อเลือกหัวข้อที่ต้องการรายงานแล้ว หน้าจอจะแสดงช่องสำหรับกรอกข้อมูลปัญหาและความต้องการ

1. ด้านการเกษตร

- เปลี่ยนแปลงการเพาะปลูกในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม

ปัญหา

การแก้ปัญหา/ความต้องการทางการเกษตร

โครงการ / แผนงานที่ต้องการให้ อปท. / หน่วยงานต่างๆ ช่วยเหลือ

ภาพที่ 21 กรอกปัญหาในการทำการเกษตร และโครงการ/แผนงานที่ต้องการเสนอ

ขั้นตอนที่ 3 เมื่อกรอกข้อมูลครบทุกส่วนแล้ว ให้กดปุ่ม **บันทึก** เพื่อบันทึกข้อมูลทั้งหมด

- หากต้องการแก้ไขข้อมูลในข้อ 2.1 - 2.5 ให้กดปุ่ม **ย้อนกลับไป**
- หากกดปุ่ม **ยกเลิก** จะทิ้งข้อมูลทั้งหมดโดยไม่บันทึก

4. ด้านการลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้

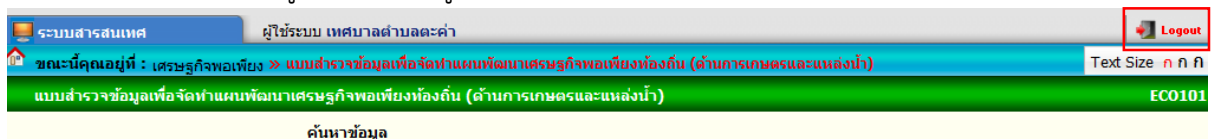
- ฝึกอบรมอาชีพระยะสั้น
- แปรรูปผลผลิตทางเกษตร
- จัดตลาดชุมชน
- จัดตั้งโรงสีชุมชน
- จัดตั้งกลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์/ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์
- สร้างลานตากข้าวกลางประจำหมู่บ้าน
- สร้างยุ้งฉางประจำหมู่บ้าน
- อื่นๆ

ย้อนกลับไป **บันทึก** **ยกเลิก**

ภาพที่ 22 ปุ่มย้อนกลับไป ปุ่มบันทึก และปุ่มยกเลิก

3. การออกจากระบบ

ในทุกๆ หน้าจอสามารถออกจากระบบได้โดยกดปุ่ม  ซึ่งอยู่มุมขวาบนของหน้าจอเพื่อออกจากระบบได้ ถ้าไม่มีการบันทึกข้อมูลจะทำให้ข้อมูลที่กรอกไว้หายไป



ภาพที่ 23 ปุ่ม Logout

:: การติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ::

1. ผู้ประสานงาน ด้านการสำรวจและกรอกข้อมูลในแบบสำรวจ สำนักพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น ส่วนแผนพัฒนาท้องถิ่น หมายเลขโทรศัพท์ 0 2241 9000 ต่อ 2122, 2123 และ 2124
 - (1) นายสุริยะ หินเมืองเก่า
 - (2) นางสาวรุจิรา กองลาแซ
2. ผู้ประสานงาน ด้านการกรอกข้อมูลจากแบบสำรวจเข้าสู่ระบบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศท้องถิ่น งานบริหารทั่วไป
 - (1) นางสาววรรณภา วิเศษ หมายเลขโทรศัพท์ 0 2241 9000 ต่อ 1102
 - (2) นางสาววิไล จันทร์ทอง หมายเลขโทรศัพท์ 0 2241 9000 ต่อ 1114

โครงการ/แผนงานที่ประชาชนต้องการได้รับการสนับสนุนจาก อปท. และหน่วยงานต่างๆ

การบันทึกข้อมูลในส่วนที่ ๕ ปัญหาและความต้องการในการทำการเกษตรของหมู่บ้าน/ชุมชน และโครงการ/แผนงานที่หมู่บ้าน/ชุมชน เสนอ จะแบ่งเป็น ๔ ด้าน ดังนี้

๑. ด้านการเกษตร
 - ๑.๑ เปลี่ยนแปลงการเพาะปลูกในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม
 - ๑.๒ การปลูกพืชชนิดอื่นเพิ่มเติม (ปลูกพืชเชิงซ้อน)
 - ๑.๓ การทำการเกษตรทางเลือก
 - ๑.๔ การทำการเกษตรครบวงจร
 - ๑.๕ อื่น ๆ (ระบุ)
๒. ด้านแหล่งน้ำทางการเกษตร
 - ๒.๑ ขุดลอกแหล่งน้ำ
 - ๒.๒ สร้างฝายกักเก็บน้ำ
 - ๒.๓ สร้างแก้มลิง (อ่างเก็บน้ำ)
 - ๒.๔ ขุดคลองขอย คลองไส้ไก่
 - ๒.๕ ขุดสระเก็บน้ำ
 - ๒.๖ ขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร
 - ๒.๗ สร้างระบบท่อส่งน้ำเพื่อการเกษตร
 - ๒.๘ สร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า
 - ๒.๙ อื่น ๆ (ระบุ)
๓. ด้านน้ำอุปโภค บริโภค
 - ๓.๑ ขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการอุปโภค บริโภค
 - ๓.๒ ก่อสร้างประปาหมู่บ้าน
 - ๓.๓ ขยายเขตประปาหมู่บ้าน
 - ๓.๔ ขุดบ่อน้ำตื้น
 - ๓.๕ สร้างถังเก็บน้ำฝนในที่สาธารณะ
 - ๓.๖ สร้างถังเก็บน้ำกลางประจำหมู่บ้าน
 - ๓.๖ โอ่งขนาดใหญ่
 - ๓.๗ อื่น ๆ (ระบุ)
๔. ด้านการลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้
 - ๔.๑ ฝึกอบรมอาชีพระยะสั้น
 - ๔.๒ แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร
 - ๔.๓ จัดตลาดชุมชน
 - ๔.๔ จัดตั้งกลุ่มอาชีพ
 - ๔.๕ จัดตั้งโรงสีชุมชน
 - ๔.๖ จัดตั้งกลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์/ส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์
 - ๔.๗ สร้างลานตากข้าวกลางประจำหมู่บ้าน
 - ๔.๘ สร้างยุ้งฉางกลางประจำหมู่บ้าน
 - ๔.๙ อื่น ๆ (ระบุ)

ส่วนที่ ๕ ปัญหาและความต้องการในการทำการเกษตรของหมู่บ้าน/ชุมชน และโครงการ/แผนงานที่หมู่บ้าน/ชุมชน เสนอ

๑. ด้านการเกษตร

- เปลี่ยนแปลงการเพาะปลูกในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม**
หมายถึง การเพาะปลูกในพื้นที่ที่เหมาะสมกับพืช โดยพิจารณาองค์ประกอบของดิน ความรู้ความสามารถ และศักยภาพของประชาชน เป็นสำคัญ
- การปลูกพืชชนิดอื่นเพิ่มเติม(ปลูกพืชเชิงซ้อน)**
หมายถึง การปลูกพืชชนิดอื่น บนพื้นที่เดียวกัน โดยพืชที่เลือกมาต้องเกื้อกูลกัน เช่น ช่วยป้องกันแมลงศัตรูพืช ช่วยเพิ่มธาตุอาหารให้อีกชนิดหนึ่ง ช่วยคลุมดิน ช่วยเพิ่มรายได้ก่อนเก็บเกี่ยวพืชหลัก เป็นต้น
- การทำเกษตรทางเลือก**
หมายถึง เกษตรธรรมชาติเป็นระบบเกษตรที่คำนึงถึงระบบนิเวศและสภาพแวดล้อม คือ การไม่ไถพรวนดิน ไม่ใส่ปุ๋ยเคมี ไม่กำจัดวัชพืช ใช้การคลุมดิน ใช้พลังจากสิ่งต่างๆ ที่มีอยู่ในธรรมชาติ และให้ความสำคัญกับดินเป็นอันดับแรกด้วยการปรับปรุงดินให้มีพลังในการเพาะปลูก เหมือนกับดินในป่าที่มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ
- การทำเกษตรครบวงจร ผสมผสาน ตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง**
หมายถึง ในพื้นที่เพาะปลูกเดิมมีการแบ่งพื้นที่ทั้งปลูกพืช ขุดบ่อเลี้ยงปลา เลี้ยงเป็ด เลี้ยงไก่ ปลูกพืชผักสวนครัว ไม้ผล เป็นต้น
- อื่นๆ (ระบุ)**

๒. ด้านแหล่งน้ำทางการเกษตร

- ขุดลอกแหล่งน้ำ**
หมายถึง การขุด ตัด ดัก หรือการกระทำประการอื่นใดที่เป็นการนำกรวด หิน ดิน ทราย ที่ทับถมอยู่ใต้แหล่งน้ำ สาธารณประโยชน์ที่ตื้นเขินขึ้นมาบนพื้นดิน ซึ่งแหล่งน้ำสาธารณประโยชน์ หมายความรวมถึง ลำราง ห้วย หนอง คลอง บึง บางและแหล่งน้ำอื่นๆ ที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน แต่ไม่รวมถึงน่านน้ำตามพระราชบัญญัติการเดินเรือ ในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๕๔๕
- สร้างฝายกักเก็บน้ำ**
หมายถึง สิ่งก่อสร้าง ที่ทำขึ้นเพื่อขวางหรือกั้นทางน้ำ โดยปกติมักจะกั้นลำห้วย ลำธารขนาดเล็กในบริเวณที่เป็นต้นน้ำ หรือ พื้นที่ที่มีความลาดชันสูงให้สามารถกักตะกอนอยู่ได้ และหากเป็นช่องที่น้ำไหลแรงก็สามารถช่วยในการชะลอการไหลของน้ำให้ช้าลงด้วย เพื่อการกักเก็บตะกอนเอาไว้ไม่ให้ไปทับถมลำน้ำตอนล่างอันเป็นวิธีการอนุรักษ์ดินและแหล่งน้ำ ฝายชะลอน้ำสามารถแบ่งออกได้เป็น ๓ ประเภท คือ ฝายชะลอน้ำแบบท้องถื่น (หรือ ฝายแม้ว ที่ทำโดยวัสดุจากธรรมชาติ เช่น กิ่งไม้ ไม้ล้ม หรือก้อนหินชนิดต่างๆ มาวางเรียงซ้อนกัน) ฝายชะลอน้ำแบบเรียงด้วยหิน (ฝายกึ่งถาวร) และฝายชะลอน้ำแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก (ฝายแบบถาวร)

สร้างแก้มลิง (อ่างเก็บน้ำ)

หมายถึง โครงการแก้มลิงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นทฤษฎีหนึ่งในการแก้ไขปัญหาอุทกภัยตามแนวทางการบริหารจัดการด้านน้ำท่วมฉับพลัน (Flood management) โดยสร้างพื้นที่รับน้ำ หรือ "แก้มลิง" เพื่อเก็บกักน้ำไว้ชั่วคราว ก่อนระบายลงสู่ทางระบายน้ำหลัก โครงการแก้มลิงคือการจัดให้มีสถานที่เก็บกักน้ำตามจุดต่างๆ เพื่อเป็นบึงพักน้ำในหน้าน้ำ อันเปรียบได้กับแก้มลิง ที่เก็บน้ำเหล่านั้นจะทำหน้าที่รองรับน้ำฝนไว้ชั่วคราว ก่อนระบายลงทางระบายน้ำสาธารณะ ฉะนั้นยามฝนตก น้ำฝนจึงไม่ไหลลงสู่ทางระบายน้ำในทันที แต่จะถูกขังไว้ในพื้นที่พักน้ำ รอเวลาให้คลองต่างๆ ซึ่งเป็นทางระบายน้ำหลักพร้อมน้ำพอจะรับน้ำได้เสียก่อน จึงค่อยๆ ระบายน้ำลง เป็นการช่วยลดปัญหาน้ำท่วมขังได้ในระดับหนึ่ง นอกจากนี้ แนวพระราชดำริแก้มลิงยังผสมผสานแนวคิดอนุรักษ์น้ำและสิ่งแวดล้อม กล่าวคือ เมื่อน้ำที่ถูกเก็บกักไว้ถูกส่งเข้าไปในคลองต่างๆ ก็จะเข้าไปเจือจางน้ำเน่าเสียในคลองให้จางลง แล้วในที่สุดก็จะผลัดน้ำเสียที่เจือจางแล้วลงสู่ทะเล หรือแหล่งน้ำธรรมชาติต่อไป ซึ่งนอกจากจะแก้ไขปัญหาอุทกภัยและรักษาระบบนิเวศน์แล้ว ยังมีประโยชน์ในการเกษตรอีกด้วย

ขุดคลองข่อย คลองไส้ไก่

หมายถึง การขุดคลองระบายน้ำรอบพื้นที่ตามภูมิปัญญาชาวบ้าน โดยขุดให้คดเคี้ยวไปตามพื้นที่เพื่อให้ น้ำกระจายเต็มพื้นที่เพิ่มความชุ่มชื้น ลดพลังงานในการรดน้ำต้นไม้ และประชาชนได้รับประโยชน์จากน้ำอย่างทั่วถึง เป็นการลดความเหลื่อมล้ำในสังคมอีกด้วย

ขุดสระเก็บน้ำ

หมายถึง แหล่งเก็บกักน้ำฝน น้ำท่า หรือน้ำซับ โดยการขุดดินให้เป็นหลุมสำหรับเก็บกักน้ำ ให้มีขนาดความยาว ความกว้าง และความลึก ตามปริมาณน้ำที่ต้องการจะเก็บกักไว้ใช้และปริมาณน้ำที่ไหลเข้าสระเก็บน้ำ แล้วนำดินที่ขุดมาถมเป็นคันล้อมรอบขอบสระ โดยส่วนมากจะมีอาคารประกอบคือ อาคารทางน้ำเข้า อาคารระบายน้ำ และบันไดลงสระ

ขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร

หมายถึง รูหรือปล่องที่ขุดหรือเจาะลงไปถึงชั้นน้ำบาดาล เพื่อประสงค์ที่จะเอาน้ำบาดาลขึ้นมาใช้เพื่อการเกษตร

สร้างระบบท่อส่งน้ำเพื่อการเกษตร

หมายถึง การจัดระบบการส่งน้ำ โดยเพิ่มความดันให้น้ำสามารถไหลไปตามท่อส่งน้ำในปริมาณที่เราต้องการโดย ปริมาณน้ำจะมากหรือน้อยจะขึ้นอยู่กับขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อและปริมาณของน้ำที่ส่งไปในท่อ (ความสามารถในการดูดและส่งน้ำของปั๊ม) เป็นการกระจายการใช้ประโยชน์จากน้ำอย่างทั่วถึง

สร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า

หมายถึง โครงการชลประทานประเภทสูบน้ำด้วยไฟฟ้าเป็นโครงการชลประทานอีกลักษณะหนึ่งที่มีความแตกต่างจากโครงการชลประทานโดยทั่วไปกล่าวคือ บริเวณหัวงานของโครงการจะเป็นโรงสูบน้ำ เพื่อทำการชักน้ำจากแหล่งน้ำที่มีระดับอยู่ต่ำกว่าพื้นที่เพาะปลูก มาปล่อยลงบริเวณต้นคลองส่งน้ำ จากนั้นจึงปล่อยให้ น้ำไหลไปตามคลองส่งน้ำ ด้วยแรงโน้มถ่วงของโลก (Gravity) หรือบางแห่งอาจจะสูบน้ำผ่านท่อส่งน้ำไปจนถึงพื้นที่รับน้ำ และออกแบบให้มีหัวจ่ายน้ำอยู่เป็นจุดๆตามแนวเส้นท่อเพื่อปล่อยน้ำให้กับแปลงเพาะปลูก (นิยมเรียกโครงการประเภทหลังนี้ว่าโครงการชลประทานระบบท่อ)

อื่นๆ (ระบุ)

๓. ด้านน้ำอุปโภค บริโภค

- ขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการอุปโภค บริโภค
หมายถึง รูหรือปล่องที่ขุดหรือเจาะลงไปถึงชั้นน้ำบาดาล เพื่อประสงค์ที่จะเอาน้ำบาดาลขึ้นมาใช้เพื่อการอุปโภค บริโภค
- ก่อสร้างประปาหมู่บ้าน
หมายถึง น้ำที่กักเก็บไว้ในบ่อประปาหมู่บ้านรวมถึงสูบน้ำใต้ดิน แล้วสูบขึ้นเก็บบนแท็งก์ แล้วปล่อยไปตามท่อที่เดินไว้ไปยังแต่ละบ้านซึ่งบริหารจัดการโดยคณะกรรมการบริหารกิจการและบำรุงรักษาระบบประปาหมู่บ้าน ซึ่งเป็นระบบประปาที่หมู่บ้านหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำหรือก่อสร้างเพื่อให้บริการน้ำประปากับหมู่บ้าน ชุมชน ทั้งนี้ให้หมายความรวมถึงการปรับปรุง ซ่อมแซม ระบบประปาหมู่บ้านด้วย
- ขยายเขตประปาหมู่บ้าน
หมายถึง การเดินท่อน้ำประปาให้ครอบคลุมพื้นที่ที่ขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค
- ขุดบ่อน้ำตื้น
หมายถึง บ่อที่ขุดขึ้นโดยไม่ลึกมากนัก โดยระดับความลึกแค่ผิวดินบนเท่านั้น
- สร้างถังเก็บน้ำฝนในที่สาธารณะ
หมายถึง การสร้างถังเก็บน้ำไว้รองรับน้ำฝน เพื่อไว้ใช้อุปโภคบริโภคในฤดูแล้ง ในที่สาธารณะ เช่น โรงเรียน วัด หรือที่สาธารณะของหมู่บ้านที่ประชาชนสามารถใช้ประโยชน์ร่วมกัน
- สร้างถังเก็บน้ำกลางประจำหมู่บ้าน
หมายถึง การจัดสร้างหรือจัดหาภาชนะกลางประจำหมู่บ้านเพื่อใช้สำหรับบรรจุน้ำช่วยเหลือประชาชนที่ขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค ในฤดูแล้ง
- โองังขนาดใหญ่
หมายถึง การปั้นหรือการจัดหาโองังขนาดใหญ่เพื่อรองรับน้ำฝน หรือเพื่อบรรจุน้ำ เพื่อใช้ในการอุปโภค บริโภค
- อื่นๆ (ระบุ)

๔. ด้านการลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้

- ฝึกอบรมอาชีพพระยะสั้น
หมายถึง การเพิ่มพูนความรู้และฝึกทักษะอาชีพ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นหลังฤดูกาลเก็บเกี่ยว
- แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร
หมายถึง การนำผลผลิตทางการเกษตรมาแปรรูปจะช่วยป้องกันการล้นตลาดของผลิตผลสด ซึ่งช่วยยกระดับราคาผลิตผล ไม่ให้ตกต่ำ

- จัดตลาดชุมชน**
หมายถึง สถานที่ชุมนุมกันทางสังคม แลกเปลี่ยนสินค้ากัน เป็นการเปิดโอกาสให้คนในชุมชนได้ดำเนินกิจกรรมการแลกเปลี่ยน ซื้อขายสินค้าและบริการตามความถนัดของแต่ละครอบครัว เป็นแหล่งรายได้ที่สุจริตของแต่ละครอบครัว เกิดการหมุนเวียนเศรษฐกิจภายในชุมชนรวมถึงจากภายนอกเข้าสู่ชุมชนด้วย และยังก่อให้เกิดความสัมพันธ์อันดีในระดับชุมชน รวมถึงการช่วยดำรงรักษาวัฒนธรรมประเพณีในชุมชน
- จัดตั้งกลุ่มอาชีพ**
หมายถึง กลุ่มประชาชนที่มีความต้องการในการฝึกอาชีพ การมีงานทำ
- จัดตั้งโรงสีชุมชน**
หมายถึง สถานที่สีข้าวเปลือกให้เป็นข้าวสารด้วยเครื่องจักรมีโรงสีข้าวชุมชนเพื่อรองรับผลผลิตข้าวจากเกษตรกรในชุมชน และผลิตข้าวคุณภาพจำหน่ายให้แก่ผู้บริโภค
- จัดตั้งกลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์/ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์**
หมายถึง การรวมกลุ่มกันเพื่อผลิตปุ๋ยที่ทำจากวัสดุอินทรีย์ มีธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์สำหรับการเจริญเติบโตของพืช ผลิตจากวัสดุอินทรีย์ ของเสียจากโรงงาน(บางประเภท) มูลวัว มูลไก่ มูลค่างควา ซากต้นไม้ ใบไม้ กรดอะมิโน โดโลไมท์ และแร่ธาตุต่าง ๆ นำมาบด เติมจุลินทรีย์ ป่มหมัก กลับกอง จนย่อยสลายกลายเป็นปุ๋ย / เกษตรอินทรีย์ คือการทำเกษตรด้วยหลักธรรมชาติ บนพื้นที่การเกษตรที่ไม่มีสารพิษตกค้างและหลีกเลี่ยงจากการปนเปื้อนของสารเคมีทางดิน ทางน้ำ และทางอากาศเพื่อส่งเสริมความอุดมสมบูรณ์ของดินความหลากหลายทางชีวภาพในระบบนิเวศน์และฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมให้กลับคืนสู่สมดุลธรรมชาติโดยไม่ใช้สารเคมีสังเคราะห์ หรือสิ่งที่ได้มาจากการตัดต่อพันธุกรรม ใช้ปัจจัยการผลิตที่มีแผนการจัดการอย่างเป็นระบบในการผลิตภายใต้มาตรฐานการผลิตเกษตรอินทรีย์ให้ได้ผลผลิตสูงอุดมด้วยคุณค่าทางอาหารและปลอดภัยโดยมีต้นทุนการผลิตต่ำเพื่อคุณภาพชีวิต และเศรษฐกิจพอเพียง แก่มวลมนุษยชาติ และสรรพชีวิต
- สร้างลานตากข้าวกลางประจำหมู่บ้าน**
หมายถึง การสร้างลานตากข้าวชุมชน เพื่อแก้ปัญหาการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพต่ำ เพราะไม่มีลานตากที่ได้มาตรฐาน
- สร้างยุ้งฉางกลางประจำหมู่บ้าน**
หมายถึง โรงขนาดใหญ่เป็นที่เก็บข้าวเปลือก หลังจากการทำนาของชาวนา เพื่อเก็บข้าวเปลือกไว้กิน ขาย และทำเป็นพันธุ์ข้าวในฤดูกาลหน้า
- อื่นๆ (ระบุ)**
