



ที่ ๐๐๖/๒๕๖๙

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร  
ประจำตำบลป่าตึง อำเภอแม่จัน จังหวัดเชียงราย

๑๗ เมษายน ๒๕๖๙

เรื่อง ขอเชิญประชุม ประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๙

เรียน คณะกรรมการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ระเบียบวาระการประชุม

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึงเป็นองค์กรที่มีหน้าที่ในการส่งเสริมและสนับสนุนและช่วยเกษตรกรในด้านต่างๆ ทั้งด้านความรู้และวิทยาการสมัยใหม่ที่สามารถนำมาปรับใช้กับการทำการเกษตรให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และจัดให้มีการประชุมทุกเดือนเพื่อร่วมกันแสดงความคิดเห็นและตัดสินใจในการวางแผนปฏิบัติงานและติดตามงาน ของศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง นั้น

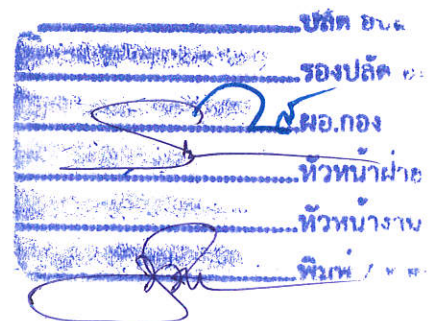
ในการนี้ จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมประชุม ประจำเดือนเมษายน ในวันพฤหัสบดีที่ ๒๓  
เดือนเมษายน พ.ศ.๒๕๖๙ เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ศูนย์เรียนรู้ด้านเกษตร หมู่ที่ ๘

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายณัฐพงษ์ ธิปัตเป่า)

ประธานศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร  
ประจำตำบลป่าตึง



ระเบียบวาระการประชุม ประจำเดือนเมษายน พ.ศ.๒๕๖๙  
คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล (ศบกต.)  
ตำบลป่าตึง อำเภอแม่จัน จังหวัดเชียงราย  
ในวันพฤหัสบดีที่ ๒๓ เดือนเมษายน พ.ศ.๒๕๖๙  
ณ ศูนย์เรียนรู้ด้านเกษตร หมู่ที่ ๘ ตำบลป่าตึง อำเภอแม่จัน จังหวัดเชียงราย

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

.....

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องการรับรองรายงานการประชุม

รายงานการประชุม ประจำเดือนมกราคม ๒๕๖๘ คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง (ศบกต.) วันจันทร์ที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๘

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องที่เสนอให้พิจารณา

- ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่นๆ

- ๔.๑ สรุปผลการขึ้นทะเบียนข้าวนาปรัง ๒๕๖๘/๒๕๖๙ ตำบลป่าตึง
- ๔.๒ ประชาสัมพันธ์เตรียมพร้อมรับมือภัยพิบัติในช่วงฤดูฝน ๒๕๖๙
- ๔.๓ ประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมือห้ามเผาในพื้นที่การเกษตร ๒๕๖๙
- ๔.๔ สรุปการศึกษาดูงานของคณะกรรมการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๙
- ๔.๕ ประชาสัมพันธ์โครงการจัดการน้ำตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง “กิจกรรมสร้างฝายชะลอน้ำ
- ๔.๖ แผนการดำเนินงานของคณะกรรมการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง ไตรมาสที่ ๓
- ๔.๗ วางแผนการดำเนินงานกิจกรรมที่จะดำเนินงานในโครงการงานวันนัดพบเกษตรกรและอาหารปลอดภัยตำบลป่าตึง

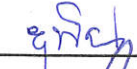











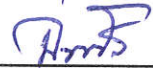



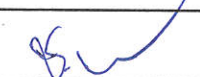


ประชุมคณะกรรมการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง

ประจำเดือนเมษายน พ.ศ.๒๕๖๙

วันพฤหัสบดีที่ ๒๓ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๙ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ณ ศูนย์เรียนรู้ด้านเกษตร หมู่ที่ ๘

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ลายเซ็น	หมายเหตุ
๑	นาง ยุพิน เพชรแก้ว	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๑		
๒	นาย คิต จขุเนตร	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๒		
๓	นาย สาธิต อาสากิจ	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๓		
๔	นาย มนต์ ทั่นดอน	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๔		
๕	นาย ปัญญา กองมา	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๕		
๖	นาย บุณรพ จันตุมา	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๖	-	
๗	นาย วิชัย มูลหอม	ผู้ทรงคุณวุฒิ		
๘	นาย ศรีใจ ยืนยงแสน	เหรียญก		
๙	นาย ถาวร แก้วหลวง	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๗		
๑๐	นาย ธีรพงษ์ ธิปัตเป่า	ประธานศูนย์ฯ		
๑๑	นาย สุบิน เชื้อนธิยะ	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๘	-	
๑๒	นาย สมจิตร คินมาเมือง	รองประธานศูนย์ฯ		
๑๓	นาย ฉลอง มณีรัตน์	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๑๑		
๑๔	นาย ทองสุข กองมา	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๑๒	-	
๑๕	นาย สุรพล ยืนยงแสน	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๑๓		
๑๖	นาย อภิวัฒน์ จินดาทจักร	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๑๔		
๑๗	นาย นาวัน เพอเมี้ยะ	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๑๕		
๑๘	นาย อนุชิต ปัญปือ	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๑๖		
๑๙	นาย มนตรี แซ่จ้าว	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๑๗		
๒๐	นาย นิพนธ์ กั้นทะ	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๑๘	-	
๒๑	นาย กมล อนุรชิกา	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๑๙	-	
๒๒	นาย ล้อซอง อาสอ	คณะกรรมการ หมู่ที่ ๒๐	-	
๒๓	นาย ชนาธิป ธนะสาร	นายก.ส่งเสริมการเกษตร		

รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง  
ประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๙

วันพฤหัสบดีที่ ๒๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๙ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ณ ศูนย์เรียนรู้ด้านเกษตร หมู่ที่ ๘

\*\*\*\*\*

ผู้มาประชุม จำนวน ๑๘ คน

ลำดับ	ชื่อ-สกุล		ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ
๑	นายณัฐพงษ์	ธิปัตเป่า	ประธานศูนย์ฯ	ณัฐพงษ์ ธิปัตเป่า
๒	นายยุพิน	เพชรแก้ว	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๑	ยุพิน เพชรแก้ว
๓	นายคิต	จขุเนตร	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๒	คิต จขุเนตร
๔	นายมนัส	ทันดอน	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๔	มนัส ทันดอน
๕	นายปัญญา	กองมา	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๕	ปัญญา กองมา
๖	นายวิชัย	มูลหอม	ผู้ทรงคุณวุฒิ	วิชัย มูลหอม
๗	นายศรีใจ	ยีนยงแสน	เหรัญญิก	ศรีใจ ยีนยงแสน
๘	นายถาวร	แก้วหลวง	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๗	ถาวร แก้วหลวง
๙	นายสมจิตร	คีนมาเมือง	รองประธานศูนย์ฯ	สมจิตร คีนมาเมือง
๑๐	นายฉลอง	มณีรัตน์	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๑๑	ฉลอง มณีรัตน์
๑๑	นายสุรพล	ยีนยงแสน	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๑๓	สุรพล ยีนยงแสน
๑๒	นายอภิวัฒน์	จินดาทจักร	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๑๔	อภิวัฒน์ จินดาทจักร
๑๓	นายอนุชิต	ปัญบือ	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๑๖	อนุชิต ปัญบือ
๑๔	นายมนตรี	แจ่งจ้าว	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๑๗	มนตรี แจ่งจ้าว
๑๕	นายล่อซอ	อาสอ	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๒๐	ล่อซอ อาสอ
๑๖	นายชนาธิป	ธนะสาร	กรรมการและเลขานุการ	ชนาธิป ธนะสาร
๑๗	นางสุพิน	ศิริยานนท์	ผู้ช่วยเลขานุการ	สุพิน ศิริยานนท์
๑๘	นายทนต์วัฒน์	สวัสดิ์	ผู้ช่วยเลขานุการ	ทนต์วัฒน์ สวัสดิ์

ผู้ไม่มาประชุม จำนวน ๗ คน

ลำดับ	ชื่อ-สกุล		ตำแหน่ง	หมายเหตุ
๑	นายบุญรพ	จันตุมมา	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๖	ลากิจส่วนตัว
๒	นายสุบิน	เชื่อนธิยะ	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๙	ลากิจส่วนตัว
๓	นายทองสุข	กองมา	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๑๒	ลากิจส่วนตัว
๔	นายนาวิน	เพอเมี้ยะ	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๑๕	ลากิจส่วนตัว
๕	นายนิพนธ์	กันทะ	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๑๘	ลากิจส่วนตัว
๖	นายกมล	อนูรชิกา	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๑๙	ลากิจส่วนตัว
๗	นายล่อซอ	อาสอ	กรรมการศูนย์ หมู่ที่ ๒๐	ลากิจส่วนตัว

ผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน ๒ คน

ลำดับ	ชื่อ-สกุล		ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ
๑	นายสาธิต	อาสากิจ	รองนายก อบต.ป่าตึง	สาธิต อาสากิจ
๒	นางสาวกนกพร	โกชนพันธ์	หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ	กนกพร โกชนพันธ์

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

เมื่อที่ประชุมพร้อมแล้ว นายณัฐพงษ์ ธิปัตเป่า ตำแหน่ง ประธานคณะกรรมการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง ได้กล่าวเปิดประชุม และดำเนินการตามระเบียบวาระ ดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑

เรื่องที่ประธานแจ้งให้ทราบ

คำตอบแทนอาสาสมัครเกษตร

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงแนวคิดในการพิจารณาค่าตอบแทนให้กับอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) เพื่อสนับสนุนการทำงานและหาทางออกอย่างเป็นรูปธรรม โดยมองว่าปัจจุบัน อกม. ถือเป็นด่านหน้าที่รับภาระงานเกือบทั้งหมดในพื้นที่ แต่กลับประสบปัญหาไม่มีรายได้หรือค่าตอบแทนรองรับ รถมช.เกษตรฯ ได้ยกตัวอย่างปัญหาที่พบจากการลงพื้นที่จริง เช่น กรณีโครงการแจกปุ๋ยฟรี อกม. ต้องเป็นผู้รับผิดชอบเดินทางไปรับปุ๋ยเพื่อนำมาแจกจ่ายให้กับเกษตรกร แต่กลับไม่มีการสนับสนุนค่าน้ำมันรถ ทำให้ผู้ปฏิบัติงานต้องแบกรับภาระค่าใช้จ่ายในส่วนตัวเอง

เพื่อแก้ปัญหานี้ เบื้องต้น รถมช.ปิยะรัฐชย์ ได้นำเสนอแนวคิดการจ่ายค่าตอบแทนแบบรายชิ้นงาน หรือ "Job by Job" แทนการผลักดันเงินเดือนประจำ โดยได้หารือเบื้องต้นกับทางปลัดกระทรวงฯ แล้ว เนื่องจากที่ผ่านมา รัฐมนตรีหลายยุคเคยพยายามผลักดันค่าตอบแทนแบบรายเดือนแต่ดำเนินการได้ยาก อย่างไรก็ตาม การผลักดันเงินเดือนประจำก็ยังคงเดินหน้าต่อไปควบคู่กัน แต่ในระยะเร่งด่วน การจ่ายค่าตอบแทนแบบรายชิ้นสามารถดำเนินการได้ทันทีโดยไม่ต้องผ่านการเห็นชอบจากที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) "การปรับมาใช้แนวทาง Job by Job ถือเป็นจุดเริ่มต้นที่ดี โดยอาจพิจารณาตั้งงบประมาณจากโครงการต่างๆ ที่มีอยู่แล้วของแต่ละกรม เช่น กรมชลประทาน หรือกรมส่งเสริมการเกษตร มาเป็นค่าตอบแทนในการปฏิบัติงานแต่ละครั้ง"

รชมช.เกษตรฯ กล่าวเพิ่มเติมอีกว่า ขณะนี้ ทางกระทรวงฯ เตรียมนำเรื่องดังกล่าวไปพิจารณาในรายละเอียด และตรวจสอบเงื่อนไขระเบียบของแต่ละกรมว่ามีข้อติดขัดประการใดหรือไม่ ขณะที่ผู้ร่วมหารือต่างแสดงความเห็นด้วยกับแนวทางนี้ เนื่องจากเป็นวิธีการที่ปฏิบัติได้จริง มีความคล่องตัวสูง ซึ่งจะช่วยให้การสนับสนุนการทำงานของ อกม. เกิดขึ้นได้อย่างรวดเร็วและเป็นรูปธรรมยิ่งขึ้น

ระเบียบวาระที่ ๒

ประธานศูนย์ถ่ายทอดฯ

รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา

เรื่อง รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา ประจำเดือนมกราคม ๒๕๖๙  
เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๙

ประธานศูนย์ถ่ายทอดฯ

-ตามบันทึกการประชุมฯ ฉบับนี้ มีกรรมการท่านใดจะขอแก้ไข หรือเพิ่มเติม หรือไม่ ขอมติที่ประชุมในการรับรองรายงานการประชุม

ที่ประชุม

- มีมติเห็นชอบรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา ดังนี้  
เห็นชอบ ๑๗ เสียง  
ไม่เห็นชอบ - เสียง  
งดออกเสียง ๑ เสียง (ประธานศูนย์)  
ลาประชุม ๗ ท่าน

ระเบียบวาระที่ ๓

ประธานศูนย์ถ่ายทอดฯ

เรื่องที่เสนอให้พิจารณา

๓.๑ แผนการดำเนินงานของคณะกรรมการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง ไตรมาสที่ ๓

- สำหรับโครงการที่จะดำเนินการในปีงบประมาณ ๒๕๖๙ นั้นเป็นการต่อยอดจากโครงการส่งเสริมอาชีพให้แก่ชุมชน กิจกรรม “การผลิตปุ๋ยหมักคุณภาพจากเศษพืชหลังการเก็บเกี่ยว”

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อนำเศษพืชหลังการเก็บเกี่ยวที่มีจำนวนมากทำเป็นปุ๋ยหมักลดมลภาวะเป็นพิษที่เกิดจากการเผาไหม้

๒. เพื่อส่งเสริมให้คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง (ศบ.กต.) สามารถผลิตปุ๋ยอินทรีย์และลดการใช้ปุ๋ยเคมีในแปลงเกษตรของครอบครัวตนเอง

๓. เพื่อลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ให้แก่ครอบครัว

๔. เพื่อให้เกิดความร่วมมือระหว่างองค์กรภาครัฐ ในการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการเกษตร

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ลดมลภาวะเป็นพิษที่เกิดจากการเผาไหม้

๒. คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง (ศบ.กต.) สามารถผลิตปุ๋ยอินทรีย์และลดการใช้ปุ๋ยเคมีในแปลงเกษตรของครอบครัวตนเอง

๓. ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ให้แก่ครอบครัว

๔. เกิดความร่วมมือระหว่างองค์กรภาครัฐ ในการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการเกษตร

- โครงการแหล่งเรียนรู้เชิงเกษตรเป็นพื้นที่สาธิตและส่งเสริมการเรียนรู้เกษตรกรรมยั่งยืน ผ่านฐานกิจกรรม เช่น การทำเกษตรอินทรีย์ ปลูกพืชเมืองหนาว/พืชพื้นเมือง การทำปุ๋ยหมัก และการจัดการน้ำ เน้นสืบสานศาสตร์พระราชา เศรษฐกิจพอเพียง และเป็นแหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตร (Agro-tourism) ยกระดับมาตรฐานผลผลิตและสร้างรายได้สู่ชุมชน

แหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์: เดินชมสวน, เก็บผักทำฟาร์ม, ถ่ายรูปสวยงาม  
กิจกรรมสาธิตและลงมือทำ: ทำปุ๋ยหมักชีวภาพ, ทำน้ำหมัก, ทำบ้านดิน,  
การเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ

โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ: นาสาธิต, โคกหนองนาโมเดล, ศูนย์เรียนรู้  
ศาสตร์พระราช

#### ประโยชน์ของโครงการ

๑. ด้านการเรียนรู้: ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่และภูมิปัญญาท้องถิ่น
๒. ด้านสิ่งแวดล้อม: ส่งเสริมการผลิตผักปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์
๓. ด้านเศรษฐกิจ: เป็นจุดท่องเที่ยวสร้างรายได้ให้ชุมชน
๔. ด้านสังคม: สร้างความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชนผ่านกิจกรรมร่วมกัน

ที่ประชุม

- รับทราบ

ประธานศูนย์ถ่ายทอดฯ

๓.๒ วางแผนการดำเนินงานกิจกรรมที่จะดำเนินงานในโครงการงานวันนัดพบ  
เกษตรกร และอาหารปลอดภัยตำบลป่าตึง  
ขอให้คณะกรรมการฯ ช่วยกันพิจารณา

นายสมจิตร คินมาเมือง  
รองประธานศูนย์ถ่ายทอดฯ

- เนื่องจากทางคณะกรรมการ ศบกต.ป่าตึง ได้ดำเนินกิจกรรมการจัดทำปุ๋ยหมัก  
แบบไม่กลับกอง เมื่อวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๘ ณ นาแปลงใหญ่บ้านท่าต้นแพน  
หมู่ที่ ๓ และกิจกรรมการจัดทำน้ำหมักสปีปะรด เมื่อวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๗  
สถานที่ดำเนินกิจกรรม ณ แปลงเกษตรทฤษฎีใหม่พ่อศรีใจ ยินยงแสน ดังนั้นเมื่อ  
ทางคณะกรรมการ ศบกต.ป่าตึง มีวัตถุประสงค์เรียบร้อยแล้ว ฉะนั้นจึงขอความร่วมมือ  
คณะกรรมการ ศบกต.ป่าตึง ทุกท่านช่วยกันบรรจุปุ๋ยหมักและน้ำหมักสปีปะรดลง  
บรรจุภัณฑ์เพื่อนำมาแจกและจำหน่ายภายในงานวันนัดพบเกษตรกร และของดี  
ตำบลป่าตึง อย่างที่เคยจัดกิจกรรมต่างๆ ที่ผ่านมา เพื่อแสดงถึงศักยภาพของทาง  
คณะกรรมการ ศบกต.ป่าตึง

นายชนาธิป ณะสาร  
นวก.ส่งเสริมการเกษตร  
ปฏิบัติการ

- เนื่องจากในช่วงเดือนสิงหาคมในพื้นที่ตำบลป่าตึงของเรามีของดีออกผลผลิตอีกหลาย  
อย่างเช่นเงาะโรงเรียนบ้านแม่เพือง มีรสชาติดี ทั้งหวานกรอบ และเนื้อเงาะไม่ติด  
กับเมล็ด ดังนั้นผมจึงเห็นสมควรให้นำเงาะมาขายในซุ้มของคณะกรรมการ  
ศบกต.ป่าตึง ภายในงานวันนัดพบเกษตรกร และอาหารปลอดภัยตำบลป่าตึง  
ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๙ และสร้างกิจกรรมเพื่อสร้างสีสันเป็นการตอบคำถามด้าน  
เกษตรโดยใช้ความรู้ทั่วไป เพื่อเพิ่มกิจกรรมที่หลากหลายขึ้น

ประธานศูนย์ถ่ายทอดฯ

- กรรมการท่านใด มีความคิดเห็นอย่างไร ขอเชิญ

นายสุรพล ยินยงแสน  
คณะกรรมการศูนย์ ม.๑๓

เห็นด้วยอย่างยิ่งกับกับแผนของนายสมจิตร คินมาเมือง รองประธานศูนย์ฯ และ  
เกษตรกรประจำตำบลป่าตึง นายชนาธิป ณะสาร นวก.ส่งเสริมการเกษตร  
ปฏิบัติการ แต่เบื้องต้นต้องรอการประชุมแนวทางการจัดโครงการอีกหลายๆ ฝ่าย

ประธานศูนย์ถ่ายทอดฯ	ขอรับรองมติที่ประชุมครับ
ที่ประชุม	<p>มติที่ประชุมเห็นชอบกิจกรรมที่จะดำเนินการของคณะกรรมการ ศบคท.ป่าตึง ภายในงานวันนัดพบเกษตรกร และอาหารปลอดภัยตำบลป่าตึง ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๙</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. กิจกรรมจำหน่ายปุ๋ยหมักขนาด ๑๕ กิโลกรัม จำนวน ๒๐๐ กระสอบ</li> <li>๒. ตอบคำถามความรู้ด้านเกษตรรอบตัวเพื่อแจกน้ำหมักชีวภาพจาก สับปะรด</li> <li>3. จำหน่ายผลไม้ (เงาะ)</li> </ol>
ระเบียบวาระที่ ๔ ประธานศูนย์ถ่ายทอดฯ	<p>เรื่องอื่นๆ</p> <p>๔.๑ สรุปการขึ้นทะเบียนข้าวนาปรัง ๒๕๖๘/๒๕๖๙ ขอเชิญเจ้าหน้าที่เกษตรประจำตำบลป่าตึง ชี้แจงรายละเอียด</p>
นายชนาธิป ธารสาร นวก.ส่งเสริมการเกษตร ปฏิบัติการ	<p>การขึ้นทะเบียนข้าวนาปรัง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ ต.ป่าตึง อ.แม่จัน จ.เชียงราย</p> <p>หมู่ที่ ๑ จำนวน ๓๖ ครัวเรือน ๘๗ แปลง เนื้อที่ ๓๑๒.๐๘ ไร่</p> <p>หมู่ที่ ๒ จำนวน ๑๐ ครัวเรือน ๑๕ แปลง เนื้อที่ ๖๗.๗๕ ไร่</p> <p>หมู่ที่ ๓ จำนวน ๓๓ ครัวเรือน ๗๑ แปลง เนื้อที่ ๓๒๙.๒๙ ไร่</p> <p>หมู่ที่ ๔ จำนวน ๑๙ ครัวเรือน ๓๒ แปลง เนื้อที่ ๑๑๐.๘๒ ไร่</p> <p>หมู่ที่ ๕ จำนวน ๑๕ ครัวเรือน ๓๔ แปลง เนื้อที่ ๙๓.๗๕ ไร่</p> <p>หมู่ที่ ๖ จำนวน ๔๑ ครัวเรือน ๖๔ แปลง เนื้อที่ ๑๕๗.๑๖ ไร่</p> <p>หมู่ที่ ๗ จำนวน ๕๙ ครัวเรือน ๑๑๑ แปลง เนื้อที่ ๓๙๕.๙๐ ไร่</p> <p>หมู่ที่ ๘ จำนวน ๘๐ ครัวเรือน ๑๖๒ แปลง เนื้อที่ ๕๖๐.๙๙ ไร่</p> <p>หมู่ที่ ๑๐ จำนวน ๑๓๓ ครัวเรือน ๒๓๑ แปลง เนื้อที่ ๑,๐๑๙.๗๔ ไร่</p> <p>หมู่ที่ ๑๑ จำนวน ๓๙ ครัวเรือน ๖๙ แปลง เนื้อที่ ๒๘๖.๒๕ ไร่</p> <p>หมู่ที่ ๑๒ จำนวน ๓๖ ครัวเรือน ๕๑ แปลง เนื้อที่ ๒๓๗.๔๓ ไร่</p> <p>หมู่ที่ ๑๓ จำนวน ๙ ครัวเรือน ๑๓ แปลง เนื้อที่ ๕๙.๐๐ ไร่</p> <p>หมู่ที่ ๑๔ จำนวน ๑๔ ครัวเรือน ๒๔ แปลง เนื้อที่ ๙๐.๐๕ ไร่</p> <p>รวมทั้งสิ้น ๔๖๓ ครัวเรือน ๙๖๔ แปลง ๓,๗๐๗.๑๙ ไร่</p> <p>-รับทราบ</p>
ที่ประชุม	
ประธานศูนย์ถ่ายทอดฯ	<p>๔.๒ ประชาสัมพันธ์เตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติในช่วงฤดูฝน ๒๕๖๙ ขอเชิญเจ้าหน้าที่เกษตรประจำตำบลป่าตึง ชี้แจงรายละเอียด</p>
นายชนาธิป ธารสาร นวก.ส่งเสริมการเกษตร ปฏิบัติการ	<p>ในช่วงฤดูฝนนี้ ตำบล ป่าตึง อำเภอแม่จัน เชียงราย ควรเฝ้าระวังภัยพิบัติด้าน การเกษตร เช่น อุทกภัย ฝนตกหนัก และน้ำท่วม เนื่องจากเป็นช่วงที่เกษตรกรจะ ทำการเพาะปลูกตามฤดูกาล. ควรติดตามข่าวสารจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานเกษตรจังหวัด เพื่อเตรียมความพร้อมและป้องกันผลกระทบ จากภัยพิบัติ</p>

### ภัยพิบัติที่ควรเฝ้าระวัง

อุทกภัย : น้ำท่วมอาจทำให้พืชเสียหายและส่งผลกระทบต่อการผลิต

ฝนตกหนัก : ฝนตกหนักอาจทำให้เกิดดินถล่มและน้ำท่วม

ฝนทิ้งช่วง : ฝนทิ้งช่วงอาจทำให้พืชขาดน้ำและส่งผลกระทบต่อเจริญเติบโต

ติดตามข่าวสาร : ติดตามข่าวสารจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานเกษตรจังหวัด และ กรมอุตุนิยมวิทยา

วางแผนการเพาะปลูก : ทำแผนการเพาะปลูกให้เหมาะสมกับฤดูกาลและสภาพอากาศ

ป้องกันดินและน้ำ : สร้างแหล่งน้ำสำรอง ขุดลอกคลอง และกำจัดวัชพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ

### เกณฑ์การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านพืช ๒๕๖๕

ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๓ และหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๔

#### หลักเกณฑ์การให้ความช่วยเหลือ

- เกษตรกรต้องขึ้นทะเบียนเกษตรกร และปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรกับกรมส่งเสริมการเกษตรก่อนเกิดภัย

- มีพื้นที่เสียหายจริง อยู่ในพื้นที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือฯ ช่วยเหลือไม่เกินครัวเรือนละ ๓๐ ไร่

- ข้าว ๑,๓๔๐ บาทต่อไร่

- พืชไร่ละพืชผัก ๑,๙๘๐ บาทต่อไร่

- ไม้ผลไม้ยืนต้นและอื่นๆ ๔,๐๔๘ บาทต่อไร่

ขั้นตอนการขอรับความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านพืชทั่วไป คือ เกษตรกรผู้ประสบภัยแจ้งความเสียหาย (แบบ กษ ๐๑) ผ่านผู้ใหญ่บ้าน/กำนัน/นายก อบต./นายกเทศมนตรี. ผู้ใหญ่บ้าน/กำนัน/นายก อบต./นายกเทศมนตรี ตรวจสอบและรับรองความเสียหาย, คณะกรรมการหมู่บ้าน ตรวจสอบและรับรองความเสียหาย, แล้วนำรายชื่อเกษตรกรที่ผ่านการตรวจสอบไปติดประกาศคัดค้าน.

ขั้นตอนโดยละเอียด:

๑. แจ้งความเสียหาย : เกษตรกรผู้ประสบภัยแจ้งความเสียหายตามแบบ กษ ๐๑.

๒. ตรวจสอบ และรับรอง : ผู้ใหญ่บ้าน/กำนัน/นายก อบต./นายกเทศมนตรี ประจำท้องที่ตรวจสอบและรับรองความเสียหาย.

๓. ตรวจสอบเพิ่มเติม : คณะกรรมการหมู่บ้านอาจมีการตรวจสอบความเสียหายเพิ่มเติม.

๔. ติดประกาศ : นำรายชื่อเกษตรกรที่ผ่านการตรวจสอบไปติดประกาศคัดค้านตามสถานที่ที่กำหนด ไม่น้อยกว่า ๓ วัน.

๕. ยื่นขอรับความช่วยเหลือ : เกษตรกรยื่นแบบขอรับความช่วยเหลือตาม ขั้นตอนที่กำหนด.

หมายเหตุ : การประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ กรณีฉุกเฉิน เป็นขั้นตอนที่สำคัญก่อนที่เกษตรกรจะสามารถยื่นขอรับความช่วยเหลือได้  
-รับทราบ

ที่ประชุม

ประธานศูนย์ถ่ายทอดฯ

๔.๓ ประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมือห้ามเผาในพื้นที่การเกษตร พ.ศ.๒๕๖๙  
ขอเชิญเจ้าหน้าที่เกษตรประจำตำบลป่าตึง ชี้แจงรายละเอียด

นายชนาธิป ธารสาร  
นวก.ส่งเสริมการเกษตร  
ปฏิบัติการ

- วันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๘ นายชูชีพ พงษ์ไชย ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย เป็น ประธานการประชุมคณะกรรมการกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดเชียงราย (กอบก.จ.ชร.) เพื่อหารือแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ประจำปี ๒๕๖๙ โดยมีนายประเสริฐ จิตต์พลีชีพ รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย พร้อมหัวหน้าส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมอย่างพร้อมเพรียง.

- ที่ประชุมได้รับทราบสรุปผลการถอดบทเรียนและผลการดำเนินงานด้านไฟป่าและหมอกควันในช่วงปี ๒๕๖๗-๒๕๖๘ รวมถึงแผนปฏิบัติการเพื่อลดและขจัดมลพิษในเขตควบคุมมลพิษจังหวัดเชียงราย ระยะเวลาปี พ.ศ. ๒๕๖๙-๒๕๗๑ ตลอดจนข้อสั่งการในการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ไฟป่าและหมอกควัน การคาดการณ์ลักษณะอากาศในช่วงฤดูแล้ง

- นอกจากนี้ ที่ประชุมยังได้พิจารณาแผนเผชิญเหตุการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ปี ๒๕๖๘-๒๕๖๙ การกำหนดกิจกรรมรณรงค์และประชาสัมพันธ์ (Kick Off) การกำหนดช่วงห้ามเผาทุกชนิดโดยเด็ดขาด รวมถึงร่างตัวชี้วัดความสำเร็จของการขับเคลื่อนงานด้านการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM๒.๕ ของจังหวัดเชียงราย และการบริหารจัดการเชื้อเพลิงหลังประกาศช่วงห้ามเผาทุกชนิดโดยเด็ดขาด.

- ในขณะเดียวกัน ที่ประชุมมีมติเห็นชอบในหลักการกำหนดช่วงขอความร่วมมืองดการเผาในที่โล่ง ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ถึง ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ และร่างกำหนดช่วงห้ามเผาทุกชนิดโดยเด็ดขาด ตั้งแต่วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ถึง ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๙ ทั้งนี้สามารถปรับเปลี่ยนได้ตามสถานการณ์และนโยบายในการดำเนินงาน เพื่อให้การบริหารจัดการเป็นไปอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ.

- ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงรายเน้นย้ำว่า การป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันจำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ทั้งในช่วงเตรียมการ ช่วงเผชิญเหตุ และระยะหลังเผชิญเหตุ โดยให้ดำเนินมาตรการเชิงรุก ควบคุมการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ การบังคับใช้กฎหมายอย่างจริงจัง และการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีด้านการเกษตรเพื่อลดการเผา โดยในช่วงปีที่ผ่านมา จังหวัดเชียงรายสามารถควบคุมสถานการณ์ได้ดี ส่งผลให้จำนวนจุดความร้อน (Hotspot) และพื้นที่การเผาในพื้นที่เกษตรและป่าลดลงอย่างต่อเนื่อง

ที่ประชุม

-รับทราบ

ประธานศูนย์ถ่ายทอดฯ

นางสุพิน ศิริยานนท์

หน.ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

๔.๔ สรุปการศึกษาดูงานของคณะกรรมการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๙ ขอเชิญเจ้าหน้าที่ อบต.ป่าตึง ชี้แจงรายละเอียด

#### ๑. ชื่อโครงการ

โครงการส่งเสริมแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึงประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๙

#### ๒. สรุปถอดบทเรียนและความรู้ที่ได้รับจากการศึกษาดูงานนอกสถานที่

วันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๙ ณ ศูนย์เรียนรู้ชีวิวิถีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน อำเภอศรีสวัสดิ์

“เกษตรอินทรีย์” คำนี้หลายท่านคงคุ้นหูคุ้นตากันมาบ้าง แต่คำว่า “ชีวิวิถี” อาจเป็นคำที่ยังไม่ค่อยคุ้นหูนัก “โครงการชีวิวิถีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน” เป็นโครงการที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้พัฒนาขึ้น เพื่อให้ประชาชนที่อยู่รอบหน่วยงานของ กฟผ.มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดี กฟผ. จึงจัดทำโครงการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียง ของสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพล อดุลยเดช บรมนาถบพิตร

“ฟาร์มพีระพล” เป็นศูนย์กลางการเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ในรูปแบบของไร่นาสวนผสมให้กับคนในชุมชนและผู้สนใจศึกษาดูงานเข้ามาเยี่ยมชม โดยการันตีความยอดเยี่ยมของฟาร์มได้จากรางวัล ‘เกษตรกรต้นแบบ’ จากองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) เนื่องในวันอาหารโลกในปี ๒๕๕๗ ถือเป็นเกษตรกร ๑ ใน ๕ ของโลกที่ได้รับรางวัลดังกล่าว

ปัจจุบันมีที่ดินสำหรับทำการเกษตรตามแนวชีวิวิถี ๓๙ ไร่ โดยสมาชิกในครอบครัว ๔ คนช่วยกันลงมือทำงานในไร่ในสวนเอง จริงๆ เหมือนจะทำแค่สามคนครึ่ง เพราะตัวเองไม่ได้ทำงานในสวนอย่างเต็มเวลา เนื่องจากมีภารกิจเดินทางไปเผยแพร่ความรู้ด้านเกษตรอินทรีย์ให้แก่กลุ่มเกษตรกรต่างๆ ที่สนใจ และทำงานเป็นหมอดินอาสาของกรมพัฒนาที่ดินด้วย

ผลจากการลงมือทำอย่างตั้งใจ ทำให้ได้รับรางวัลเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ สาขาอาชีพไร่นาสวนผสม ประจำปี ๒๕๕๗ รางวัลเกษตรกรต้นแบบจากองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) เนื่องในวันอาหารโลกในปี ๒๕๕๗ รางวัลเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ สาขาการพัฒนาที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ประจำปี ๒๕๕๙ และรางวัลอื่นๆ อีกหลายรางวัล

#### วันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๙ ณ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์ลุ่มลุ่ม

กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์ลุ่มลุ่ม เป็นการปลูกพืชสมุนไพร และแปรรูปสมุนไพรจากภูมิปัญญาพื้นบ้านและพัฒนาสู่ธุรกิจท้องถิ่นทำให้เกิดกลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์ลุ่มลุ่มเกิดขึ้นเมื่อปี ๒๕๕๓ เป็นหมู่บ้านต้นแบบหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงที่มีความชำนาญในการแปรรูปสมุนไพรแห้งด้วยตู้อบพลังงานแสงอาทิตย์ตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ควบคู่กับการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชุมชน

และยังป้อนเป็นวัตถุดิบผลิยาสมุนไพรไทยให้กับโรงพยาบาลศิริราช และโรงพยาบาลอภัยภูเบศ และยังเป็นศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงโดยให้ความรู้ควบคู่กับอาชีพเสริมเรื่องการปลูกพืชสมุนไพรแบบวิถีพอเพียงและยังเป็นฟื้นฟูธรรมชาติ สร้างการเรียนรู้ควบคู่กับการอนุรักษ์ป่าชุมชนเพื่อการใช้ประโยชน์แบบมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืนซึ่งได้ขึ้นชื่อว่าเป็นหมู่บ้านสุขภาพดี

**วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๙ ณ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนนาแปลงใหญ่เกษตรสมัยใหม่ตำบลเดิมบางนางบวช**

กลุ่มวิสาหกิจชุมชนนาแปลงใหญ่เกษตรสมัยใหม่ตำบลเดิมบางนางบวชเดิมที่มาจากศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)” เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๔ เพื่อแก้ปัญหาเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลที่ระบาดรุนแรงโดยใช้สารชีวภัณฑ์ (เชื้อราบีวเวอเรีย) ในการควบคุมศัตรูพืชแทนสารเคมีได้ผลสำเร็จ ต่อมาในปี ๒๕๕๘ ได้พัฒนาเป็น “ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตร” และในปี ๒๕๕๙ จึงได้รวมกลุ่มกันเป็นกลุ่มนาแปลงใหญ่ มีความโดดเด่นในการผลิตข้าวแบบยั่งยืน ด้วยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่มาปรับใช้ในการ ผลิตข้าว ทำการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม จนได้รับการยกย่องให้เป็นศูนย์เรียนรู้ลดโลกร้อนแห่งแรกและแห่งเดียวในประเทศไทยโดยกลุ่มมีเป้าหมายสำคัญในการผลิตข้าวคุณภาพควบคู่ไปกับการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน โดยกลุ่มฯ มีการใช้เทคโนโลยี (IoT) เซ็นเซอร์วัดค่าความชื้น อุณหภูมิ สารอาหารในดิน และใช้ในการเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูพืชเพื่อให้สามารถจัดการได้อย่างทันทั่วทั้งที่ รวมทั้งการใช้แผนที่ดาวเทียมข้อมูลสถิติการเกษตรเข้ามาช่วยบริหารจัดการพื้นที่เกษตรตั้งแต่กระบวนการเพาะปลูกจนถึงการเก็บเกี่ยวที่เป็นจุดเด่นคือการใช้เทคโนโลยี “๔ป + ๑IPM” คือ เทคโนโลยีเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดภาวะโลกร้อน ภายใต้แนวคิด “ทำนาลดโลกร้อน” ซึ่งเป็นความร่วมมือของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และองค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมนี (GIZ) โดยส่งเสริมเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการทำนาในที่ราบลุ่มภาคกลาง

- การปรับระดับหน้าดิน เป็นการปรับระดับพื้นที่นาข้าวด้วยระบบแสงเลเซอร์เพื่อเกลี่ยหน้าดินให้มีความสูง – ต่ำ ราบเรียบเสมอกันทั้งแปลง ซึ่งเมื่อน้ำดินอยู่ในระดับเดียวกันจะทำให้ควบคุมระดับน้ำในแปลงนาได้ง่าย เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ ลดจำนวนวัชพืช และประหยัดน้ำที่ใช้ในการปลูกข้าว ได้ ๓๐ – ๕๐ % ผลผลิตและคุณภาพข้าวดีขึ้น

- การทำเปียกสลับแห้ง เป็นการจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดความคุ้มค่า โดยการปล่อยน้ำขังในแปลงนาในระยะที่ข้าวต้องการน้ำมาก และระบายน้ำออกในช่วงที่ข้าวต้องการน้ำน้อยช่วยให้ระบบรากข้าวแข็งแรง มีการแตกกอดี ทำให้ผลผลิตข้าวสูงขึ้น ช่วยประหยัดน้ำได้สูงสุด ๕๐ % และลดค่าเชื้อเพลิงในการสูบน้ำได้สูงสุด ๓๐ % อีกทั้งยังลดการระบาดของแมลง และลดการเกิดก๊าซมีเทน ซึ่งเป็นก๊าซเรือนกระจกได้

- การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เป็นการจัดการธาตุอาหารในนาข้าวอย่างมีประสิทธิภาพ โดยการใช้ปุ๋ยให้ถูกสูตร ถูกอัตรา ถูกเวลา และถูกวิธี ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายในการใช้ปุ๋ยที่ไม่จำเป็น รวมถึงส่งผลให้ผลผลิตข้าวสูงขึ้น เป็นการฟื้นฟูทำให้ดินมีคุณภาพดีขึ้น และลดการเกิดก๊าซไนตรัสออกไซด์ ซึ่งเป็นก๊าซเรือนกระจกเช่นกัน

- การแปรสภาพฟางและตอซังข้าว เป็นการจัดการฟางและตอซังข้าวโดยวิธีต่าง ๆ เช่น โถกบดตอซังฟางข้าว หรือทำการอัดฟางข้าว เป็นต้น เพื่อหลีกเลี่ยงการเผาทำลาย การไม่เผาฟางและตอซังข้าวในพื้นที่ ๑ ไร่ จะได้ธาตุไนโตรเจน (N) ๘ กิโลกรัม ฟอสฟอรัส (P) ๑ กิโลกรัม และโพแทสเซียม (K) ๒๑ กิโลกรัม ซึ่งจะช่วยลดค่า

- สำหรับการจัดการศัตรูพืชด้วยวิธีผสมผสาน (IPM) เป็นการจัดการศัตรูพืชโดยใช้วิธีการที่หลากหลายร่วมกันอย่างเหมาะสม เพื่อป้องกัน ควบคุมปริมาณศัตรูพืชให้อยู่ในระดับที่ไม่ก่อให้เกิดความเสียหาย เป็นวิธีการควบคุมศัตรูพืชที่มีประสิทธิภาพสูงสุด ประหยัดต้นทุนและปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี โดยใช้สารชีวภัณฑ์ ทำให้เกิดความสมดุลของระบบนิเวศ ช่วยลดต้นทุนด้านค่าใช้จ่ายในเรื่องของสารเคมีและส่งผลดีในระยะยาว เป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนใช้จ่ายด้านปุ๋ยและเป็นการเพิ่มปุ๋ยได้อีกด้วย

### แนวทางการดำเนินงานของศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึงในอนาคต

๑. จัดตั้งศูนย์เรียนรู้ของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง (ศบ.กต.ป่าตึง) ณ อบต. (หลังเก่า) เพื่อเป็นศูนย์กลางให้คำปรึกษา และถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรให้กับเกษตรกรในพื้นที่ตำบลป่าตึง

๒. คณะกรรมการศูนย์ฯ เป็นแกนนำ เป็นต้นแบบ ในการถ่ายทอดแนวคิด เริ่มต้นการนำร่องเพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่สามารถลดต้นทุนการผลิตข้าวโดยการนำเทคโนโลยีมาช่วยในการผลิตข้าวอย่างแปลงใหญ่ข้าวทำต้นแพนที่ใช้เทคโนโลยีปรับระดับพื้นที่ในนา การปรับระดับพื้นที่นาดด้วยระบบเลเซอร์ (Laser Land Leveling) โดยเทคโนโลยีนี้จะเข้ามาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ในการเตรียมดินและการปรับระดับหน้าดินนาอย่างแม่นยำ ตลอดจนการดูแลแปลงหลังการปรับระดับ ทำให้ชาวนาสามารถลดต้นทุนการผลิตที่ไม่กระทบต่อสภาพแวดล้อมได้ เนื่องจากช่วยลดการปล่อยลดการเกิดก๊าซมีเทน การจัดการน้ำ การควบคุมวัชพืช การใส่ปุ๋ย ตลอดจนการเจริญเติบโตของต้นข้าวการปรับระดับพื้นที่เป็นปัจจัยสำคัญที่นอกจากจะทำให้พื้นที่เรียบสม่ำเสมอแล้ว ยังมีผลต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว การจัดการน้ำในแปลงนา และประสิทธิภาพในการป้องกันและกำจัดวัชพืช

### ข้อเสนอแนะ

๑. อยากให้จัดโครงการดีๆ แบบนี้ต่อไป
๒. สามารถนำความรู้ที่ได้รับมาประยุกต์ใช้ในการเกษตรได้

๓. ผู้จัดทำโครงการวางแผนการศึกษาดูงานได้ดีมาก
๔. อยากให้จัดโครงการดูงานเกี่ยวกับไบโอดีเซล
๕. ได้เรียนรู้จากผู้ที่ทำจริงสามารถนำไปปฏิบัติตามได้จริง
๖. การศึกษาดูงานตรงตามวัตถุประสงค์ของโครงการ
๗. อยากไปศึกษาดูงานเกี่ยวกับกลุ่มวิสาหกิจในครั้งถัดไป

ที่ประชุม

- รับทราบ

ประธานศูนย์ถ่ายทอด

๔.๕ ประชาสัมพันธ์โครงการจัดการน้ำตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง  
“กิจกรรมสร้างฝายชะลอน้ำ”

ขอเชิญเจ้าหน้าที่ อบต.ป่าตึง ชี้แจงรายละเอียด

นางสุพิน ศิริยานนท์  
หน.ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

หมู่ที่	หมู่บ้าน	วันที่จัดกิจกรรม
๒๐	บ้านเล่าฝู (โป่งป่าแหม)	๒๙ มกราคม ๒๕๖๙
๑๕	บ้านห้วยยาโนบน	๔ มีนาคม ๒๕๖๙
๑๔	บ้านห้วยมะหินฝน	๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙
๘	บ้านป่าตึง	๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙
๙	บ้านป่าเมี่ยง	๕ เมษายน ๒๕๖๙
๑๒	บ้านห้วยยาโน	๕ เมษายน ๒๕๖๙
๕	บ้านแม่เฟือง	๑๑ เมษายน ๒๕๖๙

ที่ประชุม

-รับทราบ

ประธานศูนย์ถ่ายทอด

- กรรมการท่านใด มีความคิดเห็นอย่างไร ขอเชิญ

นายถาวร แก้วหลวง  
คณะกรรมการศูนย์ ม.๑๓

ทางคณะกรรมการหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลป่าตึงจะขอรับการสนับสนุนกระสอบบรรจุทรายจากทางองค์การบริหารส่วนตำบลป่าตึง จำนวน ๕๐๐ ใบ และอาหารกลางวันพร้อมน้ำดื่ม จำนวน ๑๐๐ ชุด เพื่อดำเนินการซ่อมแซมฝายมีชีวิตที่มีอยู่แล้ว วันและเวลาจะดำเนินการแจ้งให้ทราบอีกครั้ง

นางสุพิน ศิริยานนท์  
หน.ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

-รับทราบค่ะ

ประธานศูนย์ถ่ายทอด


- กรรมการท่านใด มีความคิดเห็นอย่างไร ขอเชิญ  
-ไม่มี

ประธานศูนย์ถ่ายทอดฯ

- เมื่อไม่มี ขอปิดการประชุมประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๙ ในวันที่ ขอขอบคุณครับ

เลิกประชุม ๑๕.๐๐ น.

(ลงชื่อ)  ผู้บันทึกการประชุม/ผู้ช่วยเลขานุการ  
(นางสุพิน ศิริยานนท์)  
หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป

(ลงชื่อ)  ผู้ตรวจบันทึกรายงานการประชุม  
(นายณัฐพงษ์ ธิปัตเปา)  
ประธานกรรมการศูนย์บริการและถ่ายทอด  
เทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าตึง