

## สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ ๒๖-๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๔

ส่วนกลาง		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ทบก.พืชควบคุม (กัญชง กัญชา กระท่อม)	๑. กสก.ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุม “กัญชง กัญชา กระท่อม”	Thailand+
	๒. กสก.ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุม “กัญชง กัญชา กระท่อม”	Ryt๙
	๓. ยังไม่รับขึ้นทะเบียน “กัญชง กัญชา กระท่อม”	ไทยรัฐ
	๔. กสก.ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุม “กัญชง กัญชา กระท่อม”	Hilighnews
	๕. กสก.ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุม “กัญชง กัญชา กระท่อม”	Newswit
	๖. กสก.ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุม “กัญชง กัญชา กระท่อม”	Thailand๔
	๗. กสก.ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุม “กัญชง กัญชา กระท่อม”	ThaiPR
	๘. กสก.ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุม “กัญชง กัญชา กระท่อม”	บลูชิพ
	๙. กสก.แจงยังไม่เปิดขึ้นทะเบียนเกษตรกร สำหรับกลุ่มพืช ๓ ก.	เกษตรก้าวหน้า
	๑๐. กรมส่งเสริมการเกษตร เคาะขึ้นทะเบียน “กัญชง กัญชา กระท่อม”	LineToday
	๑๑. กรมส่งเสริมการเกษตร เคาะขึ้นทะเบียน “กัญชง กัญชา กระท่อม”	กรุงเทพธุรกิจ
	๑๒. แนะนำผู้ปลูกพืชสายเขียว “กัญชง กัญชา กระท่อม” รวมกลุ่มขอขึ้นทะเบียนทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุม	โพสต์ทูเดย์
	๑ตำบล๑เกษตรทฤษฎีใหม่	๑๓. เกษตรเร่ง คก.๑ตำบล๑เกษตรทฤษฎีใหม่ ให้เสร็จตามเป้า
ศัตรูพืช	๑๔. กสก.เตรียมส่งเสริมเกษตรกรใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาควบคุมโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่	Southdeepoutlook
ตลาดเกษตรกรออนไลน์	๑๕. เกษตรกรภาคตะวันออก ขายออนไลน์สำเร็จเพิ่มตลาดให้ผลไม้	กรุงเทพธุรกิจ
	๑๖. เกษตรกรภาคตะวันออก ขายออนไลน์สำเร็จเพิ่มตลาดให้ผลไม้	KUradio+
แปลงใหญ่	๑๗. กรมส่งเสริมการเกษตรปลื้มแปลงใหญ่ข้าว..สร้างรายได้มั่นคง..	ข่าวสด
	๑๘. กรมส่งเสริมการเกษตรปลื้มแปลงใหญ่ข้าว..สร้างรายได้มั่นคง..	ก้าวเกษตร
	๑๙. ผ่านฉลุย!! แปลงใหญ่ภาคใต้ผ่านอนุมัติคก.ยกระดับฯ ครบ ๑๒๓ แปลง	Southdeepoutlook
	๒๐. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	Thaiquote
	๒๑. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	BrightToday
	๒๒. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	Zolitic
	๒๓. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	Voice online
	๒๔. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	SME ชี้ช่องรวย
	๒๕. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	BusinessToday
	๒๖. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	๗๗ข่าวเด็ด
	๒๗. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	SmartSMEchannel
	๒๘. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	สยามรัฐ
	๒๙. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	New๑๘
	๓๐. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	สมิหลาใหม่
	๓๑. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	ข่าวเด่นประเด็นดัง
	๓๒. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	NBTเชียงใหม่
	๓๓. เดินหน้า คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกสก.ย้ำ ก.ย.๖๔ ต้องเสร็จ	AmarinTV

## สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ ๒๖-๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๔

ส่วนภูมิภาค		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
Covid-๑๙	๓๔.เกษตรสมุทรสงคราม..มอบผลผลิตเกษตรให้กับบุคลากรการแพทย์ ภายใต้โครงการ “แบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทย สู้ภัยโควิด-๑๙”	AEC TV online
แปลงใหญ่	๓๕.ปัตตานีจับมือเกษตรกร MOU ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่	๗๗ข่าวเด็ด
	๓๖.ปัตตานีจับมือเกษตรกร MOU ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่	Zolitic
	๓๗.ปัตตานีจับมือเกษตรกร MOU ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่	๑๘News
	๓๘.ปัตตานีจับมือเกษตรกร MOU ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่	Thaiquote
	๓๙.ปัตตานีจับมือเกษตรกร MOU ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่	BrightToday
	๔๐.ปัตตานีจับมือเกษตรกร MOU ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่	BusinessToday
	๔๑.ปัตตานีจับมือเกษตรกร MOU ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่	SmartSMEchannel
	๔๒.ปัตตานีจับมือเกษตรกร MOU ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่	SME ชี้ช่องรวย
	๔๓.สุโขทัย MOU ขอรับเงินอุดหนุน คก.ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่	แนวหน้า
	๔๔.ปัตตานียกระดับคุณภาพสละอินโดสู่ตลาดออนไลน์ ด้วยกระบวนการผลิตแปลงใหญ่	NNT
	๔๕.กลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียน ต.บ้านส้อง อ.เวียงสระ จ.สุราษฎร์ธานี คุณภาพเกินคาด รายได้ทะลุเป้ากว่า ๓๐๐ ล้านบาท	เทคโนโลยีชาวบ้าน
	๔๖.แปลงใหญ่สับปะรดบ้านสา แหล่งปลูกสับปะรดปัตตาเวีย ของดี อ.แจ้ห่ม ได้มาตรฐาน GAP	เทคโนโลยีชาวบ้าน
	๔๗.แพร่ MOU กับ เกษตรกร ขับเคลื่อน คก.ยกระดับแปลงใหญ่ฯ	NNT
๔๘.เกษตรนครพนมใช้ “ปูนา ปลาตุก กบ” เป็นต้นแบบจุดเรียนรู้ เพิ่มประสบการณ์เจ้าหน้าที่ ในการส่งเสริมตลาดออนไลน์ให้เกษตรกร ในยุค New normal	NNT	
ดินปุ๋ย	๔๙.กำแพงเพชรเปิดเวทีสร้างเครือข่ายศูนย์จัดการดินปุ๋ยระดับจังหวัด	TimeNews
	๕๐.โครงการพัฒนาธุรกิจดินและปุ๋ยเพื่อชุมชน	NBT
หยุดเผา	๕๑.บ้านแกน้อยร่วมใจไม่เผา ปรับปลูกไม้ผลเพิ่มมูลค่า เพื่อลดฝุ่นควันอย่างยั่งยืน	เชียงใหม่นิวส์
YSF	๕๒.เกษตรพังงาผุดไอเดียเผาข้าวหลามรสชาติทุเรียนสาธิต...	NNT
	๕๓.พังงา ข้าวหลามรสชาติทุเรียนสาธิต ราชทูเรียนบ้าน	NBT
	๕๔.ผุดไอเดียเผาข้าวหลามทุเรียน เพิ่มมูลค่า	NationTV
	๕๕.จัดว่าเด็ด! พังงาผุดไอเดียเผาข้าวหลามทุเรียน เพิ่มมูลค่าทุเรียนตากเกรด	มติชน
	๕๖.พังงา ข้าวหลามรสชาติทุเรียน	NBT ข่าวเช้า
อื่น ๆ		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
เห็ด	๕๗.สุดยอดฟาร์มอัจฉริยะ สู่ความสำเร็จในการผลิตเห็ดคุณภาพ	AMTV GOV
มะม่วง	๕๘.บางคล้า แหล่งปลูกสุดยอดมะม่วงพันธุ์ดี ด้วยเอกลักษณ์เมืองหน้า	เทคโนโลยีชาวบ้าน

## กรมส่งเสริมการเกษตร ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรกรพืชควบคุม “กัญชง กัญชา กระท่อม”

🕒 25 มิถุนายน 2021 📍 Thailandplus 📁 เกษตร / สิ่งแวดล้อม

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากกระแสที่ประชาชนให้ความสนใจในการปลูกพืชควบคุม ๓ ชนิด ประกอบด้วย กัญชง กัญชา และกระท่อม ซึ่งล่าสุด กัญชง และกัญชา ได้รับการปลดล็อกทางกฎหมายให้ประชาชนสามารถขออนุญาตเพาะปลูกได้แล้ว ภายใต้การกำกับดูแลของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) และต้องเป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ ส่งผลให้ขณะนี้เกษตรกรและกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบางส่วน แสดงความประสงค์จะขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชดังกล่าวกับกรมส่งเสริมการเกษตรในฐานะหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านพืช

กรมส่งเสริมการเกษตร ขอเรียนว่าขณะนี้กรมส่งเสริมการเกษตรยังไม่ได้เปิดรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรในกลุ่มพืชดังกล่าว โดยอยู่ระหว่างการหารือแนวทางการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุมกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ในฐานะนายทะเบียนเกษตรกร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อไม่ให้เกิดการขึ้นทะเบียนพืชควบคุมดังกล่าวขัดหรือแย้งกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เนื่องจากพืชควบคุมดังกล่าวจัดเป็นยาเสพติดให้โทษประเภท ๕ จึงต้องมีหลักเกณฑ์ เงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนเกษตรกรให้รัดกุม เมื่อสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้กำหนดเงื่อนไขและหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกร พร้อมทั้งประกาศใช้เรียบร้อยแล้ว กรมส่งเสริมการเกษตรจึงจะสามารถดำเนินการรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรในกลุ่มพืชควบคุมดังกล่าวได้

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ในส่วนที่เกษตรกร สามารถดำเนินการได้ในขณะนี้ คือการรวมกลุ่มสำหรับการจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน ที่สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขออนุญาตปลูกพืชควบคุมดังกล่าวกับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) โดย บุคคลธรรมดา (ประชาชนทั่วไป เกษตรกร หรือกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ) หรือนิติบุคคล (หน่วยงานภาครัฐ หรือหน่วยงานเอกชน) สามารถขออนุญาตปลูกกัญชง กัญชา ได้แล้ว แต่ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ของ และเงื่อนไข ของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ซึ่งจะมีขั้นตอนและวิธีการปฏิบัติอย่างชัดเจน สำหรับผู้สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) หรือในส่วนภูมิภาคสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) หรือสืบค้นข้อมูลได้ที่เว็บไซต์หน่วยงานของ อย. (<https://www.fda.moph.go.th>) ในส่วน กระท่อม ขณะนี้ยังไม่มีกรอบการอนุญาตให้สามารถเพาะปลูกได้ตามกฎหมาย ต้องรอการตราร่างพระราชบัญญัติพืชกระท่อม พ.ศ.... ก่อน

ทั้งนี้ เกษตรกรที่รวมกลุ่มกันประกอบอาชีพด้านการเกษตร แล้วมีความประสงค์จะขอจดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชน สามารถดำเนินการขอจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน



For quick access, place your bookmarks here on the bookmarks bar. [Import bookmarks now...](#)



# กรมส่งเสริมการเกษตร ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรกรพืชควบคุม "กัญชง กัญชา กระท่อม"



ข่าวทั่วไป Friday June 25, 2021 16:19 -ThaiPR.net

**การจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน/เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน (ตาม พ.ร.บ.ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน พ.ศ. 2548)**

QR codes and T.S.U. logo.

- ✓ การผลิตสินค้า การให้บริการ กิจกรรมอื่น ๆ
- ✓ รวมกลุ่มในชุมชนไม่น้อยกว่า 7 คน ไม่อยู่ในครอบครัวเดียวกัน มีวิถีชีวิตร่วมกัน และไม่มีที่ดินทะเบียนบ้านเดียวกัน
- ✓ สร้างรายได้ ฝังพาดแฉง และประโยชน์สุขของสมาชิกในชุมชน
- ✓ ไม่จัดแสดงหมาย ความสงบเรียบร้อย หรือศีลธรรมอันดี
- กรณีจดทะเบียนเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน มีการรวมตัวกันของวิสาหกิจชุมชนตั้งแต่ 2 แห่งขึ้นไป

**เอกสารประกอบ**

**กรณีไม่เป็นนิติบุคคล**

- แบบ สวร.01 (ฉบับจริง)
- บัตรประจำตัวประชาชนของผู้มีอำนาจทำการแทน
- ทะเบียนรายชื่อและที่อยู่ของผู้มีอำนาจทำการแทนและสมาชิก
- หนังสือให้ความยินยอมฉบับจริง หรือสำเนาดีที่ประชุมมอบหมายผู้มีอำนาจทำการแทน
- สำเนาข้อบังคับของเครือข่ายฯ (กรณี จดทะเบียนเครือข่ายฯ)
- สำเนา ท.ร.ร. 2 ที่เป็นสมาชิกในเครือข่ายฯ (กรณี จดทะเบียนเครือข่ายฯ)

**กรณีเป็นนิติบุคคล**

- แบบ สวร.01 ฉบับจริง
- บัตรประจำตัวประชาชนของผู้มีอำนาจทำการแทน
- ทะเบียนรายชื่อและที่อยู่ของผู้มีอำนาจทำการแทนและสมาชิก
- สำเนาเอกสารแสดง วัตถุประสงค์ ระเบียบ หรือข้อบังคับ
- สำเนาบัญชีรายชื่อคณะกรรมการดำเนินการ
- สำเนามติของคณะกรรมการดำเนินการ หรือมติของที่ประชุมใหญ่ ให้จดทะเบียนและมอบหมายผู้มีอำนาจทำการแทน

**ขั้นตอน**

- 1 ตรวจสอบ**
  - เจ้าหน้าที่ตรวจ แบบ สวร.01
  - บันทึกในระบบ (การจดทะเบียน)
  - ออกใบ ท.ร.ร. 1 ให้กับผู้ใช้ทะเบียน
- 2 พิจารณา**
  - พิจารณาคุณสมบัติ/รายละเอียดไปถูกต้องเป็นจริง
  - บันทึกในระบบ (แบบ สวร.01)
  - ปิดประกาศรายชื่อและ แบบ สวร.01 (7 วัน)
- 3 ลงนาม**
  - นายทะเบียนลงนามอนุมัติ ท.ร.ร. 2 และ ท.ร.ร. 3

กลุ่มทะเบียนและสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน กองส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน



SECURE ปิดเทรดช่วงเช้าที่ 26.50 บาท สูงกว่าราคาขาย IPO 65.62%



กนอ.เล็งทำเอ็มโอยู TTM-GPSC ศึกษาสร้างเสถียรภาพพลังงานไฟฟ้าในนิคมฯภาคใต้

ข่าวทั่วไปล่าสุด



## ยังไม่รับขึ้นทะเบียน กัญชง กัญชา และกระท่อม

เศรษฐกิจ

การตลาด-ธุรกิจ

ไทยรัฐฉบับพิมพ์

26 มี.ย. 2564 05:45 น.



บันทึก

SHARE



นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากกระแสที่ประชาชนให้ความสนใจปลูกพืชควบคุม ๓ ชนิด ประกอบด้วย กัญชง กัญชา และกระท่อม ซึ่งล่าสุด กัญชง และกัญชา ได้รับการปลดล็อกทางกฎหมายให้ประชาชนสามารถขออนุญาตเพาะปลูกได้แล้ว ภายใต้การกำกับดูแลของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.)

ส่งผลให้ขณะนี้มีเกษตรกรและกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบางส่วนแสดงความประสงค์จะขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชดังกล่าวกับกรมส่งเสริมการเกษตร ในฐานะหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านพืช แต่ขณะนี้กรมส่งเสริมการเกษตรยังไม่ได้เปิดรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรในกลุ่มพืชดังกล่าว

เพราะอยู่ระหว่างหารือแนวทางการขึ้นทะเบียนกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เพื่อไม่ให้เกิดการขึ้นทะเบียนพืชควบคุมนี้ขัดหรือแย้งกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เนื่องจากพืชควบคุมดังกล่าวจัดเป็นยาเสพติดให้โทษประเภท ๕ จึงต้องมีหลักเกณฑ์เงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนเกษตรกรให้รัดกุม เมื่อ สศก.ได้กำหนดเงื่อนไขและหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกร พร้อมทั้งประกาศใช้เรียบร้อยแล้ว กรมส่งเสริมการเกษตรจึงจะดำเนินการรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรในกลุ่มพืชควบคุมดังกล่าวได้

ส่วนที่เกษตรกรทำได้ในขณะนี้ คือการรวมกลุ่มสำหรับการจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน ที่สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้เคียง เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขออนุญาตปลูกพืชควบคุมดังกล่าว กับ อย. โดยบุคคลธรรมดา ได้แก่ ประชาชนทั่วไป เกษตรกรหรือกลุ่มวิสาหกิจชุมชน หรือนิติบุคคล หน่วยงานภาครัฐ หรือหน่วยงานเอกชน สามารถขออนุญาตปลูกกัญชง กัญชา ได้แล้ว แต่ขณะนี้ยังไม่มีขออนุญาตให้เพาะปลูกกระท่อมได้ตามกฎหมาย ต้องรอการตราร่าง พ.ร.บ.พืชกระท่อมก่อน.

## กรมส่งเสริมการเกษตร ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรปลูกพืชควบคุม “กัญชง กัญชา กระท่อม”

Posted by Admin | Jun 25, 2021 | ภูมิภาค, สังคม, เกษตร, เรื่องเด่น | 0

★★★★★

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากกระแสที่ประชาชนให้ความสนใจในการปลูกพืชควบคุม 3 ชนิด ประกอบด้วย กัญชง กัญชา และกระท่อม ซึ่งล่าสุด กัญชง และกัญชา ได้รับการปลดล็อกทางกฎหมายให้ประชาชนสามารถขออนุญาตเพาะปลูกได้แล้ว ภายใต้การกำกับดูแลของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) และต้องเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้กำหนดไว้ ส่งผลให้ขณะนี้มีเกษตรกรและกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบางส่วน แสดงความประสงค์จะขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชดังกล่าวกับกรมส่งเสริมการเกษตร ในฐานะหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านพืช

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ในส่วนที่เกษตรกร สามารถดำเนินการได้ในขณะนี้ คือการรวมกลุ่มสำหรับการจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน ที่สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขออนุญาตปลูกพืชควบคุมดังกล่าว กับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) โดย บุคคลธรรมดา (ประชาชนทั่วไป เกษตรกร หรือกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ) หรือนิติบุคคล (หน่วยงานภาครัฐ หรือหน่วยงานเอกชน) สามารถขออนุญาตปลูกกัญชง กัญชา ได้แล้ว แต่ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ของและเงื่อนไข ของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ซึ่งจะมีขั้นตอนและวิธีการปฏิบัติอย่างชัดเจน สำหรับผู้สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) หรือในส่วนภูมิภาคสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) หรือสืบค้นข้อมูลได้ที่เว็บไซต์หน่วยงานของ อย.

(<https://www.fda.moph.go.th>) ในส่วน กระท่อม ขณะนี้ยังไม่มีการอนุญาตให้สามารถเพาะปลูกได้ตามกฎหมาย ต้องรอการตราร่างพระราชบัญญัติพืชกระท่อม พ.ศ....ก่อน

ทั้งนี้ เกษตรกรที่รวมกลุ่มกันประกอบอาชีพด้านการเกษตร แล้วมีความประสงค์จะขอจดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชน สามารถดำเนินการขอจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน

# กรมส่งเสริมการเกษตร ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุม "กัญชง กัญชา กระท่อม"

ศุกร์ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๔ ๑๖:๑๕

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากกระแสที่ประชาชนให้ความสนใจในการปลูกพืชควบคุม ๓ ชนิด ประกอบด้วย กัญชง กัญชา และกระท่อม ซึ่งล่าสุด กัญชง และกัญชา ได้รับการปลดล็อกทางกฎหมายให้ประชาชนสามารถขออนุญาตเพาะปลูกได้แล้ว ภายใต้การกำกับดูแลของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) และต้องเป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ ส่งผลให้ขณะนี้เกษตรกรและกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบางส่วน แสดงความประสงค์จะขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชดังกล่าวกับกรมส่งเสริมการเกษตร ในฐานะหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านพืช

กรมส่งเสริมการเกษตร ขอเรียนว่าขณะนี้กรมส่งเสริมการเกษตรยังไม่ได้เปิดรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรในกลุ่มพืชดังกล่าว โดยอยู่ระหว่างการหารือแนวทางการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุมกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ในฐานะนายทะเบียนเกษตรกร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การขึ้นทะเบียนพืชควบคุมดังกล่าวจัดหรือแย้งกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เนื่องจากพืชควบคุมดังกล่าวจัดเป็นยาเสพติดให้โทษประเภท 5 จึงต้องมีหลักเกณฑ์ เงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนเกษตรกรให้รัดกุม เมื่อสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้กำหนดเงื่อนไขและหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกร พร้อมทั้งประกาศใช้เรียบร้อยแล้ว กรมส่งเสริมการเกษตรจึงจะสามารถดำเนินการรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรในกลุ่มพืชควบคุมดังกล่าวได้

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ในส่วนที่เกษตรกร สามารถดำเนินการได้ในขณะนี้ คือการรวมกลุ่มสำหรับการจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน ที่สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขออนุญาตปลูกพืชควบคุมดังกล่าว กับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) โดย บุคคลธรรมดา (ประชาชนทั่วไป เกษตรกร หรือกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ) หรือนิติบุคคล (หน่วยงานภาครัฐ หรือหน่วยงานเอกชน) สามารถขออนุญาตปลูกกัญชง กัญชา ได้แล้ว แต่ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ของและเงื่อนไขของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ซึ่งจะมีขั้นตอนและวิธีการปฏิบัติอย่างชัดเจน สำหรับผู้สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) หรือในภูมิภาคสามารถสอบถามข้อมูลได้ที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) หรือสืบค้นข้อมูลได้ที่เว็บไซต์หน่วยงานของ อย.

[www.fda.moph.go.th](http://www.fda.moph.go.th)) ในส่วน กระท่อม ขณะนี้ยังไม่มีการอนุญาตให้สามารถเพาะปลูกได้ตามกฎหมาย ต้องรอการตราร่างพระราชบัญญัติพืชกระท่อม พ.ศ...ก.../...?อน

ทั้งนี้ เกษตรกรที่รวมกลุ่มกันประกอบอาชีพด้านการเกษตร แล้วมีความประสงค์จะขอจดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชน สามารถดำเนินการขอลดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน

ข้อมูล: ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมส่งเสริมการเกษตร

ที่มา: กรมส่งเสริมการเกษตร



# กรมส่งเสริมการเกษตร ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืช ควบคุม "กัญชง กัญชา กระท่อม"

ศุกร์ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๔ ๑๖:๑๙

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากกระแสที่ประชาชนให้ความสนใจในการปลูกพืชควบคุม ๓ ชนิด ประกอบด้วย กัญชง กัญชา และกระท่อม ซึ่งล่าสุด กัญชง และกัญชา ได้รับการปลดล็อกทางกฎหมายให้ประชาชนสามารถขออนุญาตเพาะปลูกได้แล้ว ภายใต้การกำกับดูแลของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) และต้องเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้กำหนดไว้ ส่งผลให้ขณะนี้เกษตรกรและกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบางส่วน แสดงความประสงค์จะขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชดังกล่าวกับกรมส่งเสริมการเกษตรในฐานะหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านพืช



# กรมส่งเสริมการเกษตร ชี้แจงการขึ้นทะเบียนเกษตรกรปลูก ควบคุม “กัญชง กัญชา กระท่อม”

ทั่วไป 25 มี.ย. 64 16:19



นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากกระแสที่ประชาชนให้ความสนใจในการปลูกพืชควบคุม ๓ ชนิด ประกอบด้วย กัญชง กัญชา และกระท่อม ซึ่งล่าสุด กัญชง และกัญชา ได้รับการปลดล๊อคทางกฎหมายให้ประชาชนสามารถขออนุญาตเพาะปลูกได้แล้ว ภายใต้การกำกับดูแลของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) และต้องเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้กำหนดไว้ ส่งผลให้ขณะนี้ มีเกษตรกรและกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบางส่วน แสดงความประสงค์จะขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชดังกล่าวกับกรมส่งเสริมการเกษตรในฐานะหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านพืช



For quick access, place your bookmarks here on the bookmarks bar. [Import bookmarks now...](#)

facebook

สมัครใช้งาน



บลูชีพ

25 มิถุนายน เวลา 03:09 น. · 🌐

### กรมส่งเสริมการเกษตร ชี้แจงขึ้นทะเบียน เกษตรกรปลูก'กล้วยง กล้วยา กระท้อน'

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากกระแสที่ประชาชนให้ความสนใจในการปลูกพืชควบคุม ๓ ชนิด ประกอบด้วย กล้วยง กล้วยา และกระท้อน ซึ่งล่าสุด กล้วยง และกล้วยา ได้รับการปลดล็อกทางกฎหมายให้ประชาชนสามารถขออนุญาตเพาะปลูกได้แล้ว ภายใต้การกำกับดูแลของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) และต้องเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้กำหนดไว้ ส่งผลให้ขณะนี้มีเกษตรกรและกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบางส่วน แสดงความประสงค์จะขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชดังกล่าวกับกรมส่งเสริมการเกษตรในฐานะหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านพืช

กรมส่งเสริมการเกษตร ขอเรียนว่าขณะนี้กรมส่งเสริมการเกษตรยังไม่ได้เปิดรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรในกลุ่มพืชดังกล่าว โดยอยู่ระหว่างการหารือแนวทางการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุมกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ในฐานะนายทะเบียนเกษตรกร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อไม่ให้เกิดการขึ้นทะเบียนพืชควบคุมดังกล่าวขัดหรือแย้งกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เนื่องจากพืชควบคุมดังกล่าวจัดเป็นยาเสพติดให้โทษประเภท ๕ จึงต้องมีหลักเกณฑ์ เงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนเกษตรกรให้รัดกุม เมื่อสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้กำหนดเงื่อนไขและหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกร พร้อมทั้งประกาศใช้เรียบร้อยแล้ว กรมส่งเสริมการเกษตรจึงจะสามารถดำเนินการรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรในกลุ่มพืชควบคุมดังกล่าวได้

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ในส่วนที่เกษตรกร สามารถดำเนินการได้ในขณะนี้ คือการรวมกลุ่มสำหรับการจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน ที่สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขออนุญาตปลูกพืชควบคุมดังกล่าว กับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) โดย บุคคลธรรมดา (ประชาชนทั่วไป เกษตรกร หรือกลุ่มวิสาหกิจชุมชน) หรือนิติบุคคล (หน่วยงานภาครัฐ หรือหน่วยงานเอกชน) สามารถขออนุญาตปลูก กล้วยง กล้วยา ได้แล้ว แต่ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ของและเงื่อนไข ของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ซึ่งจะมีขั้นตอนและวิธีการปฏิบัติอย่างชัดเจน สำหรับผู้สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) หรือในส่วนภูมิภาคสามารถสอบถามข้อมูลได้ที่ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) หรือสืบค้นข้อมูลได้ที่เว็บไซต์หน่วยงานของ อย. (

<https://www.fda.moph.go.th>) ในส่วน กระท้อน ขณะนี้ยังไม่มี การอนุญาตให้สามารถเพาะปลูกได้ตามกฎหมาย ต้องรอการตราร่างพระราชบัญญัติพืชกระท้อน พ.ศ....ก่อน

ทั้งนี้ เกษตรกรที่รวมกลุ่มกันประกอบอาชีพด้านการเกษตร แล้วมีความประสงค์จะขอจดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชน สามารถดำเนินการขอจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน หรือสอบข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน



เกษตรกรก้าวหน้า

25 มิถุนายน เวลา 03:00 น. · 🌐



กสก.แจง ยังไม่เปิดขึ้นทะเบียนเกษตรกร สำหรับกลุ่มพืช 3 ก.

พืช ๓ ก. อย่าง กัญชง กัญชา และกระท่อม หลังได้รับการปลดล็อกทางกฎหมายขออนุญาตเพาะปลูกได้ ซึ่งต้องอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) และต้องเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้กำหนดไว้ส่งผลให้เกษตรกรและกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบางส่วนแสดงความประสงค์จะขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชดังกล่าวอย่างล้นหลาม



คุณ เข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรในฐานะหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านพืช ขอเรียนว่าขณะนี้กรมส่งเสริมการเกษตรยังไม่ได้เปิดรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรในกลุ่มพืชดังกล่าว โดยอยู่ระหว่างการหารือแนวทางการขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุมกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ในฐานะนายทะเบียนเกษตรกร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อไม่ให้เกิดการขึ้นทะเบียนพืชควบคุมดังกล่าวขัดหรือแย้งกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เนื่องจากพืชควบคุมดังกล่าวจัดเป็นยาเสพติดให้โทษประเภท ๕ จึงต้องมีหลักเกณฑ์ เงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนเกษตรกรให้รัดกุม เมื่อสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้กำหนดเงื่อนไขและหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนเกษตรกร พร้อมทั้งประกาศใช้เรียบร้อยแล้ว กรมส่งเสริมการเกษตรจึงจะสามารถดำเนินการรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรในกลุ่มพืชควบคุมดังกล่าวได้



ในส่วนที่เกษตรกรสามารถดำเนินการได้ในขณะนี้ คือการรวมกลุ่มสำหรับการจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน ที่สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขออนุญาตปลูกพืชควบคุมดังกล่าว กับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) โดย บุคคลธรรมดา (ประชาชนทั่วไป เกษตรกร หรือกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ) หรือนิติบุคคล (หน่วยงานภาครัฐ หรือหน่วยงานเอกชน) สามารถขออนุญาตปลูก กัญชง กัญชา ได้แล้ว แต่ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ของและเงื่อนไขของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ซึ่งจะมีขั้นตอนและวิธีการปฏิบัติอย่างชัดเจน



สำหรับผู้สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) หรือในส่วนภูมิภาคสามารถสอบถามได้ที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) หรือสืบค้นข้อมูลได้ที่เว็บไซต์หน่วยงานของ อย. (<https://www.fda.moph.go.th>) ในส่วน กระท่อม ขณะนี้ยังไม่มีการอนุญาตให้สามารถเพาะปลูกได้ตามกฎหมาย ต้องรอการตราร่างพระราชบัญญัติพืชกระท่อม พ.ศ....ก่อน

#เกษตรกรก้าวหน้า #ดวงเกษตร #พืช๓ก #กัญชง #กัญชา #กระท่อม #ปลดล็อก #ขึ้นทะเบียน #กรมส่งเสริมการเกษตร

# กรมส่งเสริม การเกษตร เตาะขึ้นทะเบียน “กัญชง กัญชา กระท่อม”



กรุงเทพธุรกิจ

อัปเดต 26 มี.ย. เวลา 17.48 น. • เผยแพร่ 26 มี.ย. เวลา 17.46 น.



ชมสด!  
ผลลากฯ



## กรมส่งเสริม การเกษตร เคาะขึ้นทะเบียน "กัญชง กัญชา กระต้อม"



# แนะผู้ปลูกพืชสายเขียว 'กัญชง-กัญชา-กระท่อม' รวมกลุ่มขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรพืชควบคุม

วันที่ 26 มิ.ย. 2564 เวลา 12:30 น.



# เกษตรเร่งโครงการ'1ตำบล1กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่'ให้เสร็จตามเป้า

วันศุกร์ ที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2564, 06.00 น.

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ตามที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดำเนินการโครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๔ เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ น้อมนำหลักทฤษฎีใหม่และหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ด้วยการพัฒนาพื้นที่จุดเรียนรู้ ในรูปแบบกลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่มุ่งเน้นการสร้างภูมิคุ้มกันที่มีอยู่ให้เข้มแข็ง เพื่อให้สามารถปรับตัวรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงได้อย่างเหมาะสมโดยเฉพาะภายหลังการแพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้รับมอบหมายให้สนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านพืชที่เหมาะสมกับพื้นที่ ตามแผนการผลิต และความต้องการของเกษตรกรหลังจากชุดบ่อให้แก่เกษตรกร

ล่าสุด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดการประชุมคณะกรรมการบริหารโครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ ผ่านระบบทางไกลออนไลน์ Application Zoom โดยมี ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน เพื่อติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงาน ที่ประชุมได้รายงานสรุปความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๔) ดังนี้ มีเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ๒๙,๓๖๕ ราย แบ่งเป็น เกษตรกรทั่วไป จำนวน ๒๘,๐๐๙ ราย และเกษตรกรโครงการส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ (๕ ประสานฯ) จำนวน ๑,๓๕๖ ราย มีการจ้างแรงงานเกษตรกรทฤษฎีใหม่ระดับตำบล ๑๔,๐๖๑ ราย มีการอบรมกระบวนการเรียนรู้ ๔ เวที ให้แก่เกษตรกร ทั้งหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง การวิเคราะห์พื้นที่และวางแผนการผลิต การรวมกลุ่ม และการเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนรู้ ซึ่งส่วนใหญ่อยู่ระหว่างการดำเนินการ และมีการขุดสระเก็บกักน้ำ รอบที่ ๑ จำนวน ๑๘,๑๙๖ ราย / ๑,๙๘๑ ตำบล ขุดเสร็จแล้ว ๗,๕๑๔ ราย อยู่ระหว่างการดำเนินการ ๑๐,๖๘๒ ราย รอบที่ ๒ จำนวน จำนวน ๑๑,๖๓๖ ราย / ๑,๖๗๓ ตำบล อยู่ในระหว่างการจัดซื้อจัดจ้าง

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีการติดตามการดำเนินงานอย่างใกล้ชิด และได้เร่งรัดการดำเนินงานให้เป็นไปตามเป้าหมาย ถูกต้อง และทันเวลา โดยเฉพาะการขุดสระเก็บกักน้ำ เพื่อให้หน่วยงานที่ดูแลเรื่องปัจจัยการผลิตสามารถเข้าดำเนินการต่อได้ทันที นอกจากนี้ ที่ประชุมยังได้เห็นชอบในหลักการแนวทางการจัดฝึกอบรมเกษตรกรผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งเป็นผลกระทบจากสถานการณ์โควิด-๑๙ โดยจะต้องนำไปหารือกับคณะกรรมการกลั่นกรองการใช้จ่ายเงินกู้เพื่อพิจารณาให้เหมาะสมตามแต่ละพื้นที่ต่อไป

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า ในส่วนของกรมส่งเสริมการเกษตรได้อนุมัติงบประมาณ จำนวน ๓๕.๖ ล้านบาทเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ ซึ่งจะได้ดำเนินการโอนจัดสรรงบประมาณให้สำนักงานเกษตรจังหวัดเพื่อไปดำเนินการจัดซื้อปัจจัยการผลิตด้านพืช ได้แก่ กิ่งพันธุ์ไม้ผล ไม้ยืนต้น (ไม้ที่ให้ผลผลิต) เมล็ดพันธุ์พืชผัก และสมุนไพร ให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการจำนวน ๒๔,๒๔๑ ราย ซึ่งมีแผนที่จะดำเนินการในช่วงเดือนพฤษภาคม-เดือนสิงหาคม ๒๕๖๔ ทั้งนี้ เกษตรกรประมาณ ๓,๘๐๐ ราย ที่สมัครเข้าร่วมโครงการฯ เกินจากคณะรัฐมนตรีอนุมัติ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๔ กรมส่งเสริมการเกษตรจะเร่งดำเนินการจัดสรรงบประมาณการสนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านพืชต่อไปตามมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารโครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

สำหรับการขับเคลื่อนงานในระดับพื้นที่ กรมส่งเสริมการเกษตรได้มีการเตรียมความพร้อม โดยมอบหมายให้สำนักงานเกษตรจังหวัดดำเนินการตรวจสอบรายชื่อเกษตรกรกับสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด และสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดให้เรียบร้อยก่อนการจัดซื้อปัจจัยการผลิต พร้อมกับสำรวจความต้องการเกษตรกร และรวบรวมความต้องการสนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านพืชของเกษตรกร เพื่อใช้เป็นข้อมูลดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง และการจัดสรรงบประมาณให้ต่อไป



place your bookmarks here on the bookmarks bar. [Import bookmarks now...](#)

W.F.2564



สมัครรับข่าวสาร

หน้าหลัก / Trending / กรมส่งเสริมการเกษตร เตรียมส่งเสริมเกษตรกรไร่เชื้อราไตรโคเดอร์มา ควบคุมโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่

# กรมส่งเสริมการเกษตร เตรียมส่งเสริมเกษตรกรไร่เชื้อราไตรโคเดอร์มา ควบคุมโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่

24 มิ.ย. 2564 15:12 น. | หมวดหมู่ เศรษฐกิจ และการสร้างรายได้

กรมส่งเสริมการเกษตร โดยศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช จ.สงขลา (ศทอ. สงขลา) สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส เผยผลการทดลองใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาควบคุมโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ ในยางพารา การทดสอบเบื้องต้นมีแนวโน้มว่าการใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาสามารถควบคุมเชื้อสาเหตุโรคใบร่วงยางพาราในดินได้ พร้อมเตรียมส่งเสริมเกษตรกรไร่เชื้อราต่อไป

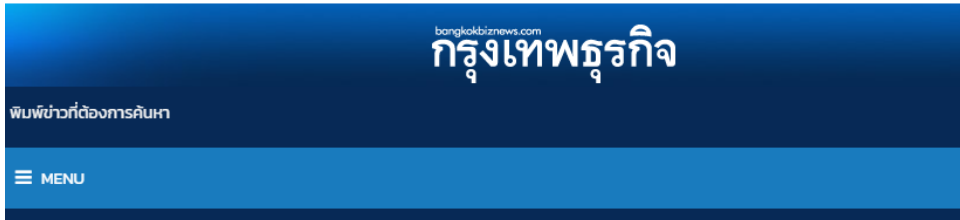
นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า หลังจากที่โรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ ได้เริ่มระบาดครั้งแรกเมื่อปี 2562 ในจังหวัดนราธิวาส ทำให้สวนยางพาราของเกษตรกรได้รับความเสียหาย โดยจะทำให้ใบยางร่วงรุนแรง ต้นยางมีสภาพเสื่อมโทรม ต้องหยุดกรีดยางทำให้ผลผลิตยางลดลงมากกว่าร้อยละ 50 และหากมีใบร่วงหลายๆ ครั้ง อาจจะทำให้ยางยืนต้นตายได้ ด้วยเหตุนี้กรมส่งเสริมการเกษตรตระหนักถึงปัญหาดังกล่าว จึงได้ให้ ศทอ.สงขลา พร้อมด้วยสำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส ทำการศึกษาทดลองในแปลงต้นแบบของเกษตรกร เพื่อหาวิธีแก้ไขปัญหาค้นหาให้เกษตรกรควบคุมการแพร่กระจายของเชื้อ

โดย ศทอ.สงขลา ร่วมกับกลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส ทำการศึกษาคัดเลือกแปลงยางพารา ของนายบัณทิตฐ์ เอียดเล็ก ต.โคกเคียน อ.เมือง จ.นราธิวาส พื้นที่ 2 ไร่ 3 งาน ปลูกยางพาราพันธุ์ RRIM 600 อายุ 9 ปี ที่มีการระบาดของโรคใบร่วงยางพาราอย่างรุนแรง ได้ทำการทดสอบโดยใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาในรูปแบบต่างกัน 2 กรรมวิธี คือ 1) ฉีดพ่นเชื้อราไตรโคเดอร์มาลงดิน ในอัตราส่วน เชื้อราไตรโคเดอร์มา 1 กก./น้ำ 200 ลิตร ทิ้งทิ้งแปลง เน้นรอบทรงพุ่ม และ 2) หว่านเชื้อราไตรโคเดอร์มาลงดิน อัตราส่วน เชื้อราไตรโคเดอร์มา 50 กรัม 1 ตารางเมตร ทุก ๆ 4 เดือน

ซึ่งผลการศึกษาเป็นระยะเวลา 1 ปี พบว่าเชื้อราไตรโคเดอร์มาสามารถควบคุมเชื้อสาเหตุของโรค Pestalotiopsis sp. และ Colletotrichum sp. ได้ค่อนข้างดี โดยมีกลไกเข้าทำลายเชื้อสาเหตุคือ แย่งอาหารและปัจจัยในการเจริญเติบโต พันธุ์ต้นให้เหี่ยว ผลิต้นน้อย (enzyme) ออกมาย่อยสลาย อีกทั้งยังพบว่าเชื้อราไตรโคเดอร์มาสามารถเจริญเติบโตยึดครองพื้นที่และควบคุมเชื้อราอันเป็นสาเหตุของโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ได้ทั้ง 2 กรรมวิธี โดยจะควบคุมได้ดีในช่วง 1-3 เดือนหลังใส่เชื้อราไตรโคเดอร์มา จึงมีคำแนะนำให้เกษตรกรใส่เชื้อราไตรโคเดอร์มา ทุก ๆ 3 เดือนเพื่อเพิ่มปริมาณเชื้อไตรโคเดอร์มาในดิน เกษตรกรสามารถปรับวิธีการใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ได้ นอกจากนี้ยังให้คำแนะนำเพิ่มเติมแก่เกษตรกร โดยแนะนำให้เกษตรกรใส่ปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำของ กยท. และโดโลไมท์อัตรา 400 กรัม/ต้น/ปี เพื่อปรับสภาพดิน ใช้สารเคมีพ่นบริเวณทรงพุ่มและพื้นดินรอบโคนต้น เพื่อควบคุมการแพร่กระจายของเชื้อสาเหตุต่อไป

+++++





## เกษตรกรภาคตะวันออก ประสบความสำเร็จขายออนไลน์เพิ่มตลาดให้ผลไม้

**เกษตรกรภาคตะวันออกสุดยอด เปิดตลาดออนไลน์ขายตรงจากสวนถึงมือผู้ซื้อ เน้นคุณภาพ บรรจุภัณฑ์แข็งแรง ดูแลสวนผลผลิตอย่างดี ทำมา ๕ ปี กล้วยขายได้หมดตลอด คาดปีต่อไปมีเกษตรกรขายตรงเพิ่มขึ้น สสท.๓ จ.ระยอง ชื่นชมพร้อมสนับสนุนเต็มพิกัด**

นายปิยะ สมัครพงศ์ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๓ จังหวัดระยอง เปิดเผยว่า พื้นที่ภาคตะวันออกถือว่าเป็นแหล่งผลิตผลไม้ที่สำคัญของประเทศ ในแต่ละปีมีผลไม้ให้ผลผลิตเกือบ ๑,๐๐๐,๐๐๐ ตัน จาก ๔ ชนิด ประกอบด้วยทุเรียน เงาะ มังคุด และลองกอง โดยในช่วงเดือนเมษายน – กรกฎาคม จะมีผลผลิตออกมามาก ขณะเดียวกันก็มีลำไยเริ่มออกสู่ตลาด ซึ่งปัจจุบันพื้นที่ภาคตะวันออกมีการปลูกลำไยเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่จังหวัดจันทบุรีและจังหวัดสระแก้ว ผลผลิตส่งออกขายต่างประเทศเกือบ ๑๐๐ เปอร์เซนต์

ในแต่ละปีการบริหารจัดการผลไม้ของภาคตะวันออกจะมีองค์ประกอบการกระจายผลผลิต ออกสู่ตลาดทั้งในระดับประเทศและต่างประเทศ การส่งออกต่างประเทศจะเป็น ทุเรียน มังคุด และลำไย ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๐ ส่วนที่เหลือจะส่งขายภายในประเทศ ในหลายรูปแบบ ตั้งแต่ส่งร้านริมทาง ห้างสรรพสินค้า รถเร่ และทางออนไลน์ และเนื่องจากการระบาดของโควิด-๑๙ ไม่สามารถดำเนินกิจการได้ตามปกติ จนหลายๆ ธุรกิจต้องหันมาพึ่งพาช่องทาง "ออนไลน์" มากขึ้น

ซึ่งปัจจุบันมีโซเชียลมีเดีย แพลตฟอร์ม และอีคอมเมิร์ซต่างๆ ที่ทำหน้าที่เป็นตัวกลางเชื่อมโยงผู้ผลิตและผู้บริโภคให้มาเจอกัน ได้แบบการเว้นระยะห่างทางสังคม ( Social Distancing )

มีการดำเนินการในหลากหลายวิธี นับตั้งแต่ผ่านช่องทางที่เปิดขึ้นมาภายใต้การสนับสนุนของหน่วยงานต่างๆ เช่นเว็บไซต์ Thailandpostmart ของไปรษณีย์ไทย เว็บไซต์ ThehubThailand แพลตฟอร์มซื้อขายสินค้าจากผู้ประกอบการไทย ที่จดทะเบียนกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า สถาบันส่งเสริมสินค้าเกษตรนวัตกรรม หรือ Api กรมการค้าต่างประเทศ ที่สนับสนุนให้เพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าทั้งในรูปแบบออนไลน์และออฟไลน์ โดยร่วมมือกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า และกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ รวมไปถึงตลาดค้าส่ง เช่น ตลาดไทย และ อตท.และ แพลตฟอร์มของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในชื่อเว็บไซต์ ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com เป็นต้น

อย่างไรก็ตามจากการระบาดของโควิด-๑๙ ได้ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงหลายอย่าง โดยเฉพาะเรื่องของการตลาด พบว่าในพื้นที่เขตภาคตะวันออกในปี ๒๕๖๓ ที่ผ่านมาได้มีการขายผลไม้ผ่านระบบออนไลน์มากถึง ๑.๕ พันตัน และในปี ๒๕๖๔ นั้นนอกจากจะขายผ่านระบบไปรษณีย์แล้ว ยังมีภาคเอกชนหลายรายที่มีระบบขายตรงและการขายออนไลน์เข้ามาร่วมโครงการกับแพลตฟอร์ม ของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ และ สสท.๓ จ.ระยอง ทำให้มียอดการขายเพิ่มขึ้นกว่า ๓๐ เปอร์เซนต์ การขายในระบบนี้มีข้อดีหลายประการ หนึ่งในนั้นก็คือผู้ซื้อไม่ต้องเดินทางสามารถเลือกสินค้าได้ด้วยตนเอง สินค้ามีการประกันคุณภาพ และผู้ผลิตมีการดูแลระบบการปลูกการเก็บเกี่ยว และการจัดส่งเป็นอย่างดี คาดว่าในปี ๒๕๖๕ การขายผ่านระบบออนไลน์น่าจะมีปริมาณเพิ่มขึ้น

“ที่น่าสนใจก็คือช่องทางธุรกิจแบบต่อเนื่องที่ได้ดำเนินการเองโดยเกษตรกรผู้ผลิต คือ การขายแบบออนไลน์จากแหล่งผลิตโดยตรง ซึ่งในพื้นที่ภาคตะวันออกมีเกษตรกรเจ้าของสวนเปิดช่องทางออนไลน์จำหน่ายผลไม้จากสวนของตนเองต่อผู้บริโภคโดยตรงจำนวนไม่น้อย และทุกสวนต่างประสบความสำเร็จที่มีแนวโน้มว่าในฤดูการผลิตปีต่อไป ๆ ไป ช่องทางนี้น่าจะได้รับการขยายผลสู่เกษตรกรรายอื่น ๆ เพิ่มมากขึ้น และทาง สสท.๓ จ.ระยอง จะสนับสนุนด้านข้อมูลและจัดหาผู้รู้ด้านการขายออนไลน์มาเสริมความรู้ให้เกษตรกรต่อไป เพราะสามารถทำให้เกิดการลดต้นทุนในขั้นตอนการตลาดทำให้เกษตรกรมีกำไรเพิ่มมากขึ้น” นายปิยะ สมัครพงศ์ กล่าว

ทางด้านนางสาวสุรีย์ ธัญญวง เกษตรกรอำเภอมะขาม จังหวัดจันทบุรี หนึ่งในผู้เปิดช่องทางการขายผลไม้จากสวนของตนเองผ่านช่องทางออนไลน์ เจ้าของเพจเฟซบุ๊ก “มาจากสวน” เปิดเผยว่า ได้ปลูกผลไม้ ๔ ชนิด ประกอบด้วย ทุเรียน เงาะ มังคุด และลองกอง โดยทุเรียนผลผลิตส่งออกต่างประเทศทั้งหมด ส่วนผลไม้ชนิดอื่นๆ ขายภายในประเทศ โดยทำการตลาดด้วยตนเองผ่านระบบออนไลน์ ส่วนใหญ่เป็นตลาดระดับบนและระดับกลาง

“ข้อดีของการขายผ่านระบบออนไลน์คือ ขายได้ราคาดีในขณะที่ผู้ซื้อ ซื้อในราคาที่ต่ำกว่าท้องตลาดทั่วไป เพราะไม่ต้องผ่านพ่อค้าคนกลาง และเจ้าของสวนมีการดูแลแปลงปลูกอย่างดีเพื่อให้ผลผลิตออกมามีคุณภาพตรงตามความต้องการของผู้บริโภค จะมีการคัดและเลือกเป็นอย่างดีก่อนส่งลูกค้า บรรจุในบรรจุภัณฑ์ที่ดีและแข็งแรง เพื่อสะดวกและปลอดภัยในการขนส่งไม่ให้สินค้าเสียหายก่อนถึงมือผู้ซื้อ ที่สำคัญทำให้ผู้ซื้อได้รู้จักกับผู้ผลิตมีการติดตามสั่งซื้อผลไม้อย่างต่อเนื่องและทุกปี ปี ๒๕๖๔ เป็นปีที่ ๕ ที่ได้จำหน่ายผ่านระบบออนไลน์ผลไม้ขายได้หมดทุกปีไม่ตกค้างที่สวน ปัจจุบันเกษตรกรสวนผลไม้จังหวัดจันทบุรีหันมาขายผ่านระบบออนไลน์กันมากขึ้น ”นางสาวสุรีย์ ธัญญวง กล่าว



## ข่าวกิจกรรม

### เกษตรกรภาคตะวันออก ประสบความสำเร็จขายออนไลน์เพิ่มตลาดให้ผลไม้

📅 25 มิถุนายน 2564 📍 KU Radio Plus

เกษตรกรภาคตะวันออกสุดยอด เปิดตลาดออนไลน์ขายตรงจากสวนถึงมือผู้ซื้อ เน้นคุณภาพ บรรจุกฎเกณฑ์แข็งแรง ดูแลสวนผลผลิตอย่างดี ทำมา ๕ ปี ฉลุยขายได้หมดตลอด คาดปีต่อไปมีเกษตรกรรายตรงเพิ่มขึ้น

สสภ.๓ จ.ระยอง ขึ้นชมพร้อมสนับสนุนเต็มพิกัด

นายปิยะ สมัครพงศ์ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๓ จังหวัดระยอง เปิดเผยว่า พื้นที่ภาคตะวันออกถือว่าเป็นแหล่งผลิตผลไม้ที่สำคัญของประเทศ ในแต่ละปีมีผลไม้ให้ผลผลิตเกือบ ๑,๐๐๐,๐๐๐ ตัน จาก ๔ ชนิด ประกอบด้วย ทุเรียน เงาะ มังคุด และลองกอง โดยในช่วงเดือนเมษายน – กรกฎาคม จะมีผลผลิตออกมามาก ขณะเดียวกันก็มีลำไยเริ่มออกสู่ตลาด ซึ่งปัจจุบันพื้นที่ภาคตะวันออกมีการปลูกลำไยเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่จังหวัดจันทบุรีและจังหวัดสระแก้ว ผลผลิตส่งออกขายต่างประเทศเกือบ ๑๐๐ เปอร์เซนต์

ในแต่ละปีการบริหารจัดการผลไม้ของภาคตะวันออกจะมีองค์ประกอบการกระจายผลผลิต ออกสู่ตลาดทั้งในระดับประเทศและต่างประเทศ การส่งออกต่างประเทศจะเป็น ทุเรียน มังคุด และลำไย ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๐ ส่วนที่เหลือจะส่งขายภายในประเทศ ในหลายรูปแบบ ตั้งแต่ส่งร้านริมทาง ห้างสรรพสินค้า รถเร่ และทางออนไลน์ และเนื่องจากการระบาดของโควิด-๑๙ ไม่สามารถดำเนินกิจการได้ตามปกติ จนหลาย ๆ ธุรกิจต้องหันมาพึ่งพาช่องทาง “ออนไลน์” มากขึ้น ซึ่งปัจจุบันมีโซเชียลมีเดีย แพลตฟอร์ม และอีคอมเมิร์ซต่างๆ ที่ทำหน้าที่เป็นตัวกลางเชื่อมโยงผู้ผลิตและผู้บริโภคให้มาเจอกัน ได้แบบการเว้นระยะห่างทางสังคม ( Social Distancing )

มีการดำเนินการในหลากหลายวิธี นับตั้งแต่ผ่านช่องทางที่เปิดขึ้นมาภายใต้การสนับสนุนของหน่วยงานต่างๆ เช่นเว็บไซต์ Thailandpostmart ของไปรษณีย์ไทย เว็บไซต์ ThehubThailand แพลตฟอร์มซื้อขายสินค้าจากผู้ประกอบการไทย ที่จดทะเบียนกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า สถาบันส่งเสริมสินค้าเกษตรนวัตกรรม หรือ API กรมการค้าต่างประเทศ ที่สนับสนุนให้เพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าทั้งในรูปแบบออนไลน์และออฟไลน์ โดยร่วมมือกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า และกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ รวมไปถึงตลาดค้าส่ง เช่น ตลาดไทย และ อตก.และ แพลตฟอร์มของกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในชื่อเว็บไซต์ ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com เป็นต้น

อย่างไรก็ตามจากการระบาดของโควิด-๑๙ ได้ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงหลายอย่าง โดยเฉพาะเรื่องของการตลาด พบว่าในพื้นที่เขตภาคตะวันออกในปี ๒๕๖๓ ที่ผ่านมาได้มีการขายผลไม้ผ่านระบบออนไลน์มากถึง ๑.๕ พันตัน และในปี ๒๕๖๔ นี้ นอกจากจะขายผ่านระบบไปรษณีย์แล้ว ยังมีภาคเอกชนหลายรายที่มีระบบขายตรงและการขายออนไลน์เข้ามาร่วมโครงการกับแพลตฟอร์ม ของกรมส่งเสริมการเกษตร และ สสภ.๓ จ.ระยอง ทำให้มียอดการขายเพิ่มขึ้นกว่า ๓๐ เปอร์เซนต์ การขายในระบบนี้มีข้อดีหลายประการ หนึ่งในนั้นก็คือผู้ซื้อไม่ต้องเดินทางสามารถเลือกสินค้าได้ด้วยตนเอง สินค้ามีการประกันคุณภาพ และผู้ผลิตมีการดูแลระบบการปลูกการเก็บเกี่ยว และการจัดส่งเป็นอย่างดี คาดว่าในปี ๒๕๖๕ การขายผ่านระบบออนไลน์น่าจะจะมีปริมาณเพิ่มขึ้น

“ที่น่ายินใจก็คือช่องทางธุรกิจแบบต่อเนื่องที่ได้ดำเนินการเองโดยเกษตรกรผู้ผลิต คือ การขายแบบออนไลน์จากแหล่งผลิตโดยตรง ซึ่งในพื้นที่ภาคตะวันออกมีเกษตรกรเจ้าของสวนเปิดช่องทางออนไลน์จำหน่ายผลไม้จากสวนของตนเองต่อผู้บริโภคโดยตรงจำนวนไม่น้อย และทุกสวนต่างประสบความสำเร็จที่มีแนวโน้มว่าในฤดูกาลผลิตปีต่อ ๆ ไป ช่องทางนี้น่าจะได้รับการขยายผลสู่เกษตรกรรายอื่น ๆ เพิ่มมากขึ้น และทาง สสภ.๓ จ.ระยอง จะสนับสนุนด้านข้อมูลและจัดหาผู้รู้ด้านการขายออนไลน์มาเสริมความรู้ให้เกษตรกรต่อไป เพราะสามารถทำให้เกิดการลดต้นทุนในขั้นตอนการตลาดทำให้เกษตรกรมีกำไรเพิ่มมากขึ้น” นายปิยะ สมัครพงศ์ กล่าว

ทางด้านนางสาวสุรีย์ ธัญญคง เกษตรกรอำเภอมะขาม จังหวัดจันทบุรี หนึ่งในผู้เปิดช่องทางการขายผลไม้จากสวนของตนเองผ่านช่องทางออนไลน์ เจ้าของเพจเฟซบุ๊ก “มาจากสวน” เปิดเผยว่า ได้ปลูกผลไม้ ๔ ชนิด ประกอบด้วย ทุเรียน เงาะ มังคุด และลองกอง โดยทุเรียนผลผลิตส่งออกต่างประเทศทั้งหมด ส่วนผลไม้ชนิดอื่นๆ ขายภายในประเทศ โดยทำการตลาดด้วยตนเองผ่านระบบออนไลน์ ส่วนใหญ่เป็นตลาดระดับบนและระดับกลาง

“ข้อดีของการขายผ่านระบบออนไลน์คือ ขายได้ราคาดีในขณะที่ผู้ซื้อ ซื้อในราคาที่ต่ำกว่าท้องตลาดทั่วไป เพราะไม่ต้องผ่านพ่อค้าคนกลาง และเจ้าของสวนมีการดูแลแปลงปลูกอย่างดีเพื่อให้ผลผลิตออกมามีคุณภาพตรงตามความต้องการของผู้บริโภค จะมีการคัดและเลือกเป็นอย่างดีก่อนส่งลูกค้า บรรจุในบรรจุภัณฑ์ที่ดีและแข็งแรง เพื่อสะดวกและปลอดภัยในการขนส่งไม่ให้สินค้าเสียหายก่อนถึงมือผู้ซื้อ ที่สำคัญทำให้ผู้ซื้อได้รู้จักกับผู้ผลิตมีการติดตามสั่งซื้อผลไม้อย่างต่อเนื่องและทุกปี ปี ๒๕๖๔ เป็นปีที่ ๕ ที่ได้จำหน่ายผ่านระบบออนไลน์ผลไม้ขายได้หมดทุกปีไม่ตกค้างที่สวน ปัจจุบันเกษตรกรสวนผลไม้จังหวัดจันทบุรีหันมาขายผ่านระบบออนไลน์กันมากขึ้น ”นางสาวสุรีย์ ธัญญคง กล่าว

หน้าหลัก > [ข่าวประชาสัมพันธ์](#) > กรมส่งเสริมการเกษตรปลื้ม แปลงใหญ่ข้าว ผลิตข้าวอินทรีย์มี...

## กรมส่งเสริมการเกษตรปลื้ม แปลงใหญ่ข้าว ผลิตข้าวอินทรีย์มีคุณภาพมาตรฐาน ตลาดแน่นอน สร้างรายได้ที่มั่นคงสู่เกษตรกร

[ข่าวประชาสัมพันธ์](#)



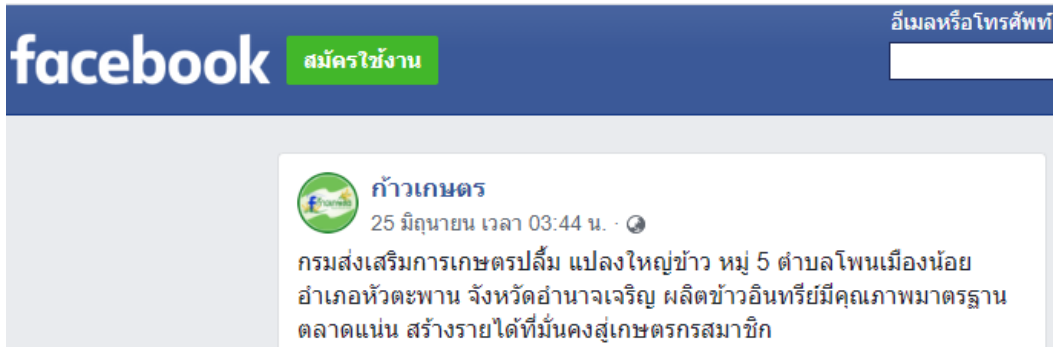
กรมส่งเสริมการเกษตรปลื้ม แปลงใหญ่ข้าว หมู่ ๕ ตำบลโพนเมืองน้อย อำเภอหัวตะพาน จังหวัดอำนาจเจริญ ผลิตข้าวอินทรีย์มีคุณภาพมาตรฐาน ตลาดแน่นอน สร้างรายได้ที่มั่นคงสู่เกษตรกรสมาชิก

นายประมวล ชันธุ์เพชร ประธานแปลงใหญ่ข้าว หมู่ ๕ ตำบลโพนเมืองน้อย อำเภอหัวตะพาน จังหวัดอำนาจเจริญ กล่าวว่า คนในชุมชนบ้านโนนค้อทุ่ง อาชีพหลักคือการทำนาแบบใช้สารเคมีมาแต่เดิม เกษตรกรทำนาทุกปีขาดทุนทุกปี จึงมีแนวคิดที่จะพึ่งพาตนเอง หลีกเลี่ยงการใช้สารเคมี และรวมตัวกันเพื่อผลิตข้าวอินทรีย์ จุดเริ่มต้นของการรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวจึงเกิดขึ้น เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๔๖ ได้รวมกลุ่มกัน

### เกาะติดข่าว กดติดตาม ข่าวสด

โดยการฝึกอบรมสัมมนาชีวิต เพื่อเรียนรู้การผลิตปุ๋ยหมักชีวภาพ ปุ๋ยพืชสด เพื่อใช้ทดแทนสารเคมี และแจกจ่ายกันไปใช้ในพื้นที่นาของตนเอง เพื่อลดต้นทุนการผลิต จากเดิมมีสมาชิกเพียง ๑๐ ราย ปลูกข้าวอินทรีย์เพื่อจำหน่าย แต่ตลาดข้าวของกลุ่มก็ยังคงเป็นตลาดที่ขายร่วมกับข้าวที่ใช้สารเคมี โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงปีแรก ทางกลุ่มประสบปัญหาเรื่องการตลาด เพราะข้าวเปลือกของกลุ่มยังไม่ได้รับรองมาตรฐานการผลิต และยังขาดตลาดรองรับที่เพียงพอ จึงคิดหาวิธีการเพื่อหาตลาดที่รับซื้อข้าวอินทรีย์โดยเฉพาะ และได้จดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชนร่วมใจโนนค้อทุ่งขึ้นเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๔๘ พร้อมกับได้พัฒนากระบวนการผลิตข้าวอินทรีย์เข้าสู่การตรวจรับรองมาตรฐาน IFOAM มาตรฐาน EU และมาตรฐาน COR จนประสบความสำเร็จได้รับการรับรองในที่สุด

ต่อมาในปี พ.ศ. ๒๕๖๐ ได้เข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ใช้ชื่อว่า แปลงใหญ่ข้าว หมู่ ๕ ตำบลโพนเมืองน้อย มีสมาชิก ๓๕ ราย พื้นที่การปลูก ๗๒๕ ไร่ พันธุ์ข้าวที่ปลูกได้แก่ ข้าวหอมมะลิ ๑๐๕ ข้าวหอมมะลิแดง ข้าวหอมนิล และข้าว กข๖ แล้วนำผลผลิตข้าวดังกล่าวมาสีแปรสภาพ บรรจุถุงสุญญากาศเพื่อจำหน่าย ใช้ชื่อผลิตภัณฑ์ว่า ข้าวหอมมือหอมมะลิแดง ข้าวกล้องเจ้าหอมเวสสันตะระ ข้าวกล้องสามพญา ข้าวหอมมือหอมมะลิ ๑๐๕ ข้าวกล้องหอมมะลิแดง และข้าวขาวหอมมะลิ ๑๐๕ โดยกลุ่มแปลงใหญ่ข้าว หมู่ ๕ ตำบลโพนเมืองน้อย จะผลิตข้าวอินทรีย์ทั้งระบบให้ครบวงจรตั้งแต่ แปลงนา การเก็บเกี่ยว โรงสี (สีแปรสภาพ) การบรรจุภัณฑ์ ไปจนถึงการจัดจำหน่าย



นายประมวล ชันธุ์เพชร ประธานแปลงใหญ่ข้าว หมู่ ๕ ตำบลโพนเมืองน้อย อำเภอหัวตะพาน จังหวัดอำนาจเจริญ กล่าวว่า คนในชุมชนบ้านโนนค้อทุ่ง อาชีพหลักคือการทำนาแบบใช้สารเคมีมาแต่เดิม เกษตรกรทำนาทุกปีขาดทุนทุกปี จึงมีแนวคิดที่จะพึ่งพาตนเอง หลีกเลี่ยงการใช้สารเคมี และรวมตัวกันเพื่อผลิตข้าวอินทรีย์ จุดเริ่มต้นของการรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวจึงเกิดขึ้น เมื่อปี พ.ศ.๒๕๔๖ ได้รวมกลุ่มกัน โดยการฝึกอบรมสังฆกรรมชีวิต เพื่อเรียนรู้การผลิตปุ๋ยหมักชีวภาพ ปุ๋ยพืชสด เพื่อใช้ทดแทนสารเคมี และแจกจ่ายกันไปในพื้นที่นาของตนเอง เพื่อลดต้นทุนการผลิต จากเดิมมีสมาชิกเพียง ๑๐ ราย ปลูกข้าวอินทรีย์เพื่อจำหน่าย แต่ตลาดข้าวของกลุ่มก็ยังคงเป็นตลาดที่ขายร่วมกับข้าวที่ใช้สารเคมี โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงปีแรก ทางกลุ่มประสบปัญหาเรื่องการตลาด เพราะข้าวเปลือกของกลุ่มยังไม่ได้รับรองมาตรฐานการผลิต และยังขาดตลาดรองรับที่เพียงพอ จึงคิดหาวิธีการเพื่อหาตลาดที่รับซื้อข้าวอินทรีย์โดยเฉพาะ และได้จดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชนร่วมใจโนนค้อทุ่งขึ้นเมื่อปี พ.ศ.๒๕๔๘ พร้อมกับได้พัฒนากระบวนการผลิตข้าวอินทรีย์เข้าสู่การตรวจรับรองมาตรฐาน IFOAM มาตรฐาน EU และมาตรฐาน COR จนประสบความสำเร็จได้รับการรับรองในที่สุด

ต่อมาในปี พ.ศ.๒๕๖๐ ได้เข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ใช้ชื่อว่า แปลงใหญ่ข้าว หมู่ ๕ ตำบลโพนเมืองน้อย มีสมาชิก ๓๕ ราย พื้นที่การปลูก ๗๒๕ ไร่ พันธุ์ข้าวที่ปลูกได้แก่ ข้าวหอมมะลิ ๑๐๕ ข้าวหอมมะลิแดง ข้าวหอมนิล และข้าว กข๖ แล้วนำผลผลิตข้าวดังกล่าวมาสีแปรสภาพ บรรจุถุงสุญญากาศเพื่อจำหน่าย ใช้ชื่อผลิตภัณฑ์ว่า ข้าวหอมมือหอมมะลิแดง ข้าวกล้องเจ้าหอมเวสสันดะระ ข้าวกล้องสามพญา ข้าวหอมมือหอมมะลิ ๑๐๕ ข้าวกล้องหอมมะลิแดง และข้าวขาวหอมมะลิ ๑๐๕ โดยกลุ่มแปลงใหญ่ข้าว หมู่ ๕ ตำบลโพนเมืองน้อย จะผลิตข้าวอินทรีย์ทั้งระบบให้ครบวงจรตั้งแต่ แปลงนา การเก็บเกี่ยว โรงสี (สีแปรสภาพ) การบรรจุภัณฑ์ ไปจนถึงการจัดจำหน่าย

นอกจากนี้ แปลงใหญ่ข้าว หมู่ ๕ ตำบลโพนเมืองน้อยแห่งนี้ ในแต่ละปีเกษตรกรปลูกข้าวเพียงแค่ ๑ รอบ โดยจะเริ่มต้นจากการประชุมกลุ่มเพื่อวางแผนการตลาด และวางแผนการผลิตให้กับสมาชิกแต่ละราย ว่าสมาชิกรายไหนจะต้องปลูกข้าวพันธุ์อะไร เท่าไร เพื่อให้ตรงต่อปริมาณและความต้องการของตลาด โดยจะมีเจ้าหน้าที่ของสำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ และสำนักงานเกษตรอำเภอหัวตะพาน คอยลงพื้นที่เพื่อดูแลและตรวจสอบแปลงของสมาชิกแต่ละรายเป็นประจำ ตั้งแต่กระบวนการผลิตไปจนถึงกระบวนการสีแปรสภาพเพื่อจำหน่าย

ทั้งนี้ กระบวนการผลิตข้าวอินทรีย์ จะมีการเลือกพื้นที่ปลูก การเลือกใช้พันธุ์ข้าว การเตรียมเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ได้มาตรฐานจากแปลงเมล็ดพันธุ์ โดยข้าวแบบเกษตรอินทรีย์ที่ได้รับการดูแลอย่างดี จะมีความงอกสูง ผ่านการเก็บรักษาโดยไม่ใช้สารเคมีสังเคราะห์ ปราศจากโรคแมลงและเมล็ดวัชพืช ซึ่งเป็นเมล็ดพันธุ์ที่ทางกลุ่มผลิตใช้เอง แล้วจะเข้าสู่กระบวนการเตรียมดินเพื่อสร้างสภาพที่เหมาะสมต่อการปลูกและการเจริญเติบโตของข้าว สมาชิกจะมีวิธีการปลูกข้าวแบบปักดำ ซึ่งจะเป็นการช่วยลดปริมาณวัชพืชได้ นอกจากนี้การปักดำข้าวช่วงดินจะช่วยทำให้ข้าวแข็งแรง สามารถแข่งขันกับวัชพืชได้ จากนั้นเกษตรกรสมาชิกจะช่วยกันลงพื้นที่ตรวจสอบแปลงของสมาชิกซึ่งกันและกัน ไปจนถึงฤดูกาลเก็บเกี่ยวข้าว การนวดข้าว และการลดความชื้น โดยการเก็บเกี่ยวมี ๒ วิธีได้แก่ การลงแขกเกี่ยวข้าว เกษตรกรจะต้องตากฟ่อนข้าวในนาประมาณ ๒-๓ แดด แล้วรวมกองก่อนจึงค่อยทำการนวด ส่วนการเก็บเกี่ยวโดยใช้รถเกี่ยวนวดข้าว เมล็ดข้าวที่ได้จะยังมีความชื้นสูงต้องตากบนลานในสภาพที่แดดจัดเป็นเวลา ๑-๒ วัน ให้ความชื้นลดลงเหลือ ๑๔ เปอร์เซ็นต์หรือต่ำกว่า เพื่อให้เหมาะสมต่อการเก็บรักษาและทำให้มีคุณภาพการสีที่ดียิ่งขึ้น จากนั้นจะมีการรวบรวมผลผลิตข้าวอินทรีย์เข้ามาเก็บไว้ในโกดังของกลุ่ม เพื่อรอการสีแปรสภาพต่อไป

สำหรับกระบวนการสีแปรสภาพข้าวในแต่ละเดือน ที่ต้องสีข้าวส่งลูกค้าตามออเดอร์สั่งซื้อ สมาชิกจะร่วมมือกัน สีข้าว คัดข้าว บรรจุข้าว ซึ่งทางกลุ่มมีความพร้อมทั้งกำลังคนและเครื่องมือในการทำงาน ประกอบกับทางกลุ่มมีตลาดรองรับที่แน่นอน ผลผลิตจึงสามารถจำหน่ายไปยัง บริษัทที่วิบุรพา โรงแรมสามพรานริเวอร์ไซด์ ศูนย์การประชุมไบเทค โรงแรมในเครือของสามพราน และร้านอาหาร Sizzler สร้างรายได้ต่อกว่า ๔ ล้านบาท

นอกจากนี้สำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ ยังให้การสนับสนุน เครื่องสีข้าว และงบประมาณในด้านการตรวจรับรองมาตรฐาน อบรมให้ความรู้ทักษะทางด้านวิชาการ พร้อมทั้งส่งเสริมเกษตรกรในด้านการปลูกพืชหลังนาเพื่อสร้างรายได้เสริม เช่น ถั่วเขียว ถั่วลิสง กระเทียม หอมแดง แดงโม เป็นต้น นอกเหนือจากนี้ยังส่งเสริมให้กลุ่มแปลงใหญ่ข้าว หมู่ ๕ ตำบลโพนเมืองน้อย เข้าสู่โครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด โดยซื้อรถพาร์ทแทรกเตอร์ ๕๐ แรงม้า ๑ คัน ไบมีดตัดดิน ๕๐ แรงม้า ๑ ชุด ผานพรวน ๕๐ แรงม้า ๑ ชุด จอบหมุน ๕๐ แรงม้า ๑ ชุด ผานโกลบตอซัง ๒ ชุด หัวหมูพร้อมกันจม ๑ ชุด เครื่องหยอดเมล็ดพันธุ์ข้าว ๕ แถว พร้อมถังปุ๋ยเครื่องพ่นอเนกประสงค์ ๑ ชุด รถเกี่ยวนวดข้าว ๗๐ แรงม้า ๑ คัน เครื่องคัดแยกทำความสะอาดเมล็ดพันธุ์ เครื่องสีข้าวขาวและข้าวกล้องกำลังผลิต ๒๐๐ กิโลกรัมต่อชั่วโมงจำนวน ๑ เครื่อง และเครื่องสีสุญญากาศ ๓ เครื่อง เพื่อให้เกษตรกรเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พัฒนาด้านคุณภาพ ส่งการขยายตลาดต่อไปในอนาคต สร้างความมั่นคงและยั่งยืนในอาชีพทำนา ช่วยสร้างงาน สร้างรายได้ ควบคู่ไปกับการรักษาสิ่งแวดล้อม เพื่อให้คนรอบข้างได้รับโอกาสข้าวอินทรีย์ที่มีคุณค่า รวมไปถึงการรักษาสืบทอดประเพณีการปลูกข้าวของคนในท้องถิ่นให้กับลูกหลานสืบต่อไปอีกด้วย



w.f.2564

MOVING FORWARD TO  
PEACE

สมัครรับข่าวสาร

หน้าหลัก / Trending / ผ่านฉลุย! แปลงใหญ่ภาคใต้ผ่านการอนุมัติโครงการยกระดับฯ ครบ 123 แปลง

## ผ่านฉลุย! แปลงใหญ่ภาคใต้ผ่านการอนุมัติโครงการยกระดับฯ ครบ 123 แปลง

24 มิ.ย. 2564 13:37 น. | หมวดหมู่ เศรษฐกิจ และการสร้างรายได้

แปลงใหญ่ภาคใต้ผ่านการอนุมัติโครงการยกระดับฯ ครบ 123 แปลง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรย้ำเบิกจ่ายเงินให้เสร็จภายใน ก.ย. 64

นายสุพิต จิตรภักดี ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา ให้ข้อมูลว่าภาคใต้ มี 13 จังหวัด (ยกเว้นภูเก็ต) ที่สมัครเข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ตามกรอบระยะเวลาภายในวันที่ 31 มี.ค.2564 ที่ผ่านมา ในส่วนของกรมส่งเสริมการเกษตร ภาคใต้มีแปลงใหญ่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 127 แปลง โดยทุกจังหวัดได้ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการบริหารโครงการฯ ระดับจังหวัด เสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว ที่ประชุมพิจารณาเห็นชอบแผนการดำเนินงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ จำนวน 123 แปลง (ขอยกเลิกเข้าร่วมโครงการจำนวน 4 แปลง ได้แก่ จ.นครศรีธรรมราช 1 แปลง ระนอง 1 แปลง และ ยะลา 2 แปลง)

ในการนี้สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา ได้ติดตาม เร่งรัด และกำกับดูแลให้ทุกจังหวัด ดำเนินงานภายในกรอบระยะเวลาของโครงการฯ ขณะนี้จังหวัดได้จัดทำบันทึกข้อตกลง (MOU) กับกลุ่มแปลงใหญ่ เพื่อรับเงินอุดหนุนไปแล้ว 112 แปลง คิดเป็นร้อยละ 91.05 ของแปลงใหญ่ที่ผ่านการอนุมัติโครงการฯ ระดับจังหวัด และกรมส่งเสริมการเกษตรได้โอนเงินให้กับกลุ่มแปลงใหญ่แล้ว จำนวน 104 แปลง เป็นเงินกว่า 208 ล้านบาท คาดว่าจะโอนเงินให้กับแปลงใหญ่ครบทุกแปลงภายในเดือน มิ.ย. 2564 นี้ ซึ่งกลุ่มแปลงใหญ่ต้องดำเนินการเบิกจ่ายเงินให้เป็นไปตามแผนให้แล้วเสร็จภายในเดือน ก.ย. 2564

ขณะนี้บางจังหวัด เช่น จ.พัทลุงและตรังกลุ่มแปลงใหญ่ได้เบิกจ่ายเงินไปจัดซื้อครุภัณฑ์ วัสดุอุปกรณ์ และดำเนินการจัดจ้างการก่อสร้างแล้ว เป็นเงินเกือบ 3 ล้านบาท ซึ่งพัทลุงเป็นจังหวัดที่ดำเนินงานโครงการได้รวดเร็วที่สุดในประเทศ ทั้งนี้ในขั้นตอนนี้ ได้เน้นย้ำให้ทุกจังหวัดจัดชี้แจงขั้นตอนการดำเนินการ และอบรมให้ความรู้เรื่องการจัดซื้อจัดจ้างและการควบคุมพัสดุ ตามแนวทางการจัดซื้อจัดจ้างและควบคุมพัสดุของแปลงใหญ่ ตามคู่มือโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด อย่างเคร่งครัด

นายสุพิต จิตรภักดี กล่าวเพิ่มเติมว่า อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ได้สั่งการให้สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา ติดตาม ให้การสนับสนุนสำนักงานเกษตรจังหวัดและอำเภอในพื้นที่รับผิดชอบ ในการตรวจสอบ ติดตาม ให้คำแนะนำกลุ่มแปลงใหญ่ให้ดำเนินงานโครงการฯ ให้ทันตามกรอบระยะเวลาที่กำหนด และบรรลุตามวัตถุประสงค์เป้าหมายโครงการฯ ซึ่งตนได้แต่งตั้งคณะทำงานติดตามการดำเนินงานโครงการฯ เรียบร้อยแล้ว โดยติดตามผ่านระบบออนไลน์ควบคู่กับการลงพื้นที่ติดตามประเมินผล พร้อมทั้งได้มอบหมายเจ้าหน้าที่รับผิดชอบดูแลเป็นรายจังหวัดด้วย.

ที่มา: [www.dailynews.co.th](http://www.dailynews.co.th)

News Code: pol g:dailynews g:agency p:wdn v:netnews

# ThaiQuote



ได้รับการสนับสนุน

## เดินหน้าโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรฯ ก.ย. 64 ต้องเสร็จ

ระดับจังหวัด และกรมส่งเสริมการเกษตรได้ออนเงินให้กับกลุ่มแปลงใหญ่แล้ว จำนวน ๑๐๔ แปลง เป็นเงินกว่า ๒๐๘ ล้านบาท คาดว่า จะโอนเงินให้กับแปลงใหญ่ครบทุกแปลงภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ นี้ ซึ่งกลุ่มแปลงใหญ่ต้องดำเนินการเบิกจ่ายเงินให้เป็นไปตามแผนให้แล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน ๒๕๖๔ ขณะนี้บางจังหวัด เช่น จังหวัดพัทลุงและจังหวัดตรัง กลุ่มแปลงใหญ่ได้เบิกจ่ายเงินไปจัดซื้อครุภัณฑ์ วัสดุอุปกรณ์ และดำเนินการจัดจ้างการก่อสร้างแล้ว เป็นเงินเกือบ ๓ ล้านบาท ซึ่งจังหวัดพัทลุงเป็นจังหวัดที่ดำเนินการโครงการได้รวดเร็วที่สุดในประเทศ ทั้งนี้ในขั้นตอนนี้ ได้เน้นย้ำให้ทุกจังหวัดจัดชี้แจงขั้นตอนการดำเนินการ และอบรมให้ความรู้เรื่องการจัดซื้อจัดจ้างและการควบคุมพัสดุ ตามแนวทางการจัดซื้อจัดจ้างและควบคุมพัสดุของแปลงใหญ่ ตามคู่มือโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด อย่างเคร่งครัด

นายสุพิท จิตรภักดี กล่าวเพิ่มเติมว่า นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ได้สั่งการให้สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา ติดตาม ให้การสนับสนุนสำนักงานเกษตรจังหวัดและอำเภอในพื้นที่รับผิดชอบ ในการตรวจสอบ ติดตาม ให้คำแนะนำกลุ่มแปลงใหญ่ให้ดำเนินงานโครงการฯ ให้ทันตามกรอบระยะเวลาที่กำหนด และบรรลุตามวัตถุประสงค์เป้าหมายโครงการฯ ซึ่งตนได้แต่งตั้งคณะทำงานติดตาม การดำเนินงานโครงการฯ เรียบร้อยแล้ว โดยติดตามผ่านระบบออนไลน์ควบคู่กับการลงพื้นที่ติดตามประเมินผล พร้อมทั้งได้มอบหมายเจ้าหน้าที่รับผิดชอบดูแลเป็นรายจังหวัดอีกด้วย

นายสุพิท จิตรภักดี ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา ให้ข้อมูลว่าภาคใต้ มี ๑๓ จังหวัด (ยกเว้นภูเก็ต) ที่สมัครเข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ตามกรอบระยะเวลาภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔ ที่ผ่านมา ในส่วนของกรมส่งเสริมการเกษตร ภาคใต้มีแปลงใหญ่เข้าร่วมโครงการจำนวน ๑๒๗ แปลง โดยทุกจังหวัดได้ดำเนินการจัดประชุม คณะกรรมการบริหารโครงการฯ ระดับจังหวัด เสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว ที่ประชุมพิจารณาเห็นชอบแผนการดำเนินงาน และแผนการใช้จ่ายงบประมาณ จำนวน ๑๒๓ แปลง (ขอยกเลิกเข้าร่วมโครงการจำนวน ๔ แปลง ได้แก่ จังหวัดนครศรีธรรมราช ๑ แปลง จังหวัดระนอง ๑ แปลง และจังหวัดยะลา ๒ แปลง) ในการนี้สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา ได้ติดตาม เร่งรัด และกำกับดูแลให้ทุกจังหวัดดำเนินงานภายในกรอบระยะเวลาของโครงการฯ ขณะนี้จังหวัดได้จัดทำบันทึกข้อตกลง (MOU) กับกลุ่มแปลงใหญ่เพื่อรับเงินอุดหนุนไปแล้ว ๑๑๒ แปลง คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๐๕ ของแปลงใหญ่ที่ผ่านการอนุมัติโครงการฯ



# เดินหน้าโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรย้ำ ก.ย. 64 ต้องเสร็จ

27 มิถุนายน 2564

f Facebook

🐦 Twitter

📞 Line





# Zolitic

Home / Library / Data



ได้รับการสนับสนุน

เดินหน้าโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิปไตยกรมส่งเสริมการเกษตรย้ำ  
ก.ย. 64 ต้องเสร็จ

27 มิถุนายน 2564

f Facebook

🐦 Twitter

📞 Line





# เดินหน้าโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรย้ำ ก.ย. 64 ต้องเสร็จ

27 มิถุนายน 2564





หน้าแรก



ได้รับการสนับสนุน

## เดินหน้าโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรย้ำ ก.ย. 64 ต้องเสร็จ

27 มิถุนายน 2564





# เดินหน้าโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรย้ำ ก.ย. 64 ต้องเสร็จ

27 มิถุนายน 2564





77ข่าวเด็ก

# เดินหน้าโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรย้ำ ก.ย. 64 ต้องเสร็จ

27 มิถุนายน 2564





วันพฤหัสบดี, กรกฎาคม 1, 2564



Home



ได้รับการสนับสนุน

เดินทางโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรฯ ก.ย. 64 ต่องเสร็จ



วันพฤหัสบดีที่ ๑ กรกฎาคม  
พุทธศักราช ๒๕๖๔



เพิ่มเพื่อน

เฟซบุ๊ก | ทวิตเตอร์ | ยูทูป  
เข้าสู่ระบบ

หน้าหนึ่ง ราชสำนัก การเมือง ต่างประเทศ อาชญากรรม เศรษฐกิจ เทคโนโลยี การศึกษา กีฬา ไร่  
การเมืองท้องถิ่น เกษตร ประกันภัย

คอลัมน์ ▾ กทม. ภูมิภาค อสังหาริมทรัพย์ ยานยนต์ อวกาศ สหกรณ์ บ้านเท็ง สตรี วัยใส-นิวเจน พระเครื่อง ทองเที่ยว  
วัฒนธรรม รอบบ้านรอบเมือง

# เดินหน้าโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรย้ำ ก.ย. 64 ต้องเสร็จ

[ทวิต](#) [Share](#) [Share](#)

👤 สยามรัฐออนไลน์ © 1 กรกฎาคม 2564 15:33





# เดินหน้าโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรย้ำ ก.ย. 64 ต้องเสร็จ





📅 วันอาทิตย์, มิถุนายน 27th, 2021 |

## เดินหน้าโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรย้ำ ก.ย. 64 ต้องเสร็จ



นายสุพิท จิตรภักดี ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา ให้ข้อมูลว่าภาคใต้ มี ๑๓ จังหวัด (ยกเว้นภูเก็ต) ที่สมัครเข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ตามกรอบระยะเวลาภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔ ที่ผ่านมา ในส่วนของกรมส่งเสริมการเกษตร ภาคใต้มีแปลงใหญ่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑๒๗ แปลง โดยทุกจังหวัดได้ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการบริหารโครงการฯ ระดับจังหวัด เสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว ที่ประชุมพิจารณาเห็นชอบแผนการดำเนินงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ จำนวน ๑๒๓ แปลง (ขอยกเลิกเข้าร่วมโครงการจำนวน ๔ แปลง ได้แก่ จังหวัดนครศรีธรรมราช ๑ แปลง จังหวัดระนอง ๑ แปลง และจังหวัดยะลา ๒ แปลง)

ในการนี้สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา ได้ติดตามเร่งรัด และกำกับดูแลให้ทุกจังหวัดดำเนินงานภายในกรอบระยะเวลาของโครงการฯขณะนี้จังหวัดได้จัดทำบันทึกข้อตกลง (MOU) กับกลุ่มแปลงใหญ่เพื่อรับเงินอุดหนุนไปแล้ว ๑๑๒ แปลง คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๐๕ ของแปลงใหญ่ที่ผ่านการอนุมัติโครงการฯ ระดับจังหวัด และกรมส่งเสริมการเกษตรได้โอนเงินให้กับกลุ่มแปลงใหญ่แล้ว จำนวน ๑๐๔ แปลง เป็นเงินกว่า ๒๐๘ ล้านบาท คาดว่าจะโอนเงินให้กับแปลงใหญ่ครบทุกแปลงภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ นี้

ซึ่งกลุ่มแปลงใหญ่ต้องดำเนินการเบิกจ่ายเงินให้เป็นไปตามแผนให้แล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน ๒๕๖๔ ขณะนี้บางจังหวัด เช่น จังหวัดพัทลุง และจังหวัดตรัง กลุ่มแปลงใหญ่ได้เบิกจ่ายเงินไปจัดซื้อครุภัณฑ์ วัสดุอุปกรณ์ และดำเนินการจัดจ้างการก่อสร้างแล้ว เป็นเงินเกือบ ๓ ล้านบาท ซึ่งจังหวัดพัทลุงเป็นจังหวัดที่ดำเนินงานโครงการได้รวดเร็วที่สุดในประเทศ ทั้งนี้ในขั้นตอนนี้ ได้เน้นย้ำให้ทุกจังหวัดจัดชี้แจงขั้นตอนการดำเนินการ และอบรมให้ความรู้เรื่องการจัดซื้อจัดจ้างและการควบคุมพัสดุตามแนวทางการจัดซื้อจัดจ้างและควบคุมพัสดุของแปลงใหญ่ ตามคู่มือโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด อย่างเคร่งครัด

นายสุพิท จิตรภักดี กล่าวเพิ่มเติมว่า นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ได้สั่งการให้สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา ติดตาม ให้การสนับสนุนสำนักงานเกษตรจังหวัดและอำเภอในพื้นที่รับผิดชอบในการตรวจสอบ ติดตาม ให้คำแนะนำกลุ่มแปลงใหญ่ให้ดำเนินงานโครงการฯ ให้ทันตามกรอบระยะเวลาที่กำหนด และบรรลุตามวัตถุประสงค์เป้าหมายโครงการฯ ซึ่งตนได้แต่งตั้งคณะทำงานติดตาม การดำเนินงานโครงการฯ เรียบร้อยแล้ว โดยติดตามผ่านระบบออนไลน์ควบคู่กับการลงพื้นที่ติดตามประเมินผล พร้อมทั้งได้มอบหมายเจ้าหน้าที่รับผิดชอบดูแลเป็นรายจังหวัดอีกด้วย



วันพฤหัสบดี, กรกฎาคม 1, 2021

Recent posts

สิงห์บุรี / พระผู้เมตตา



เดินหน้าโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดีกรมส่งเสริม  
การเกษตรย้ำ ก.ย. 64 ต้องเสร็จ

📅 27/06/2021    👤 admin1



For quick access, place your bookmarks here on the bookmarks bar. [Import bookmarks now...](#)



ข่าวภาคเหนือ 27 มิถุนายน 2564 แพ่ง ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่

39 views • Jun 27, 2021

Like 1 Comment 0 Share Save ...

 ข่าวภาคเหนือ NBT Chiangmai  
4.86K subscribers

**SUBSCRIBE**

จังหวัดแพร่ ลงนามในบันทึกข้อตกลงกับกลุ่มเกษตรกร ขับเคลื่อนโครงการยกระดับแปลงใหญ่ ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด



34  
HD

# เดินหน้าโครงการยก ระดับแปลงใหญ่ฯ อธิบดี กรมส่งเสริมการเกษตรย้ำ ก.ย. 64 ต้องเสร็จ

📅 27 มิถุนายน 2564







## สนง.เกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม พร้อมด้วย เกษตรกร ทั้ง 3 อำเภอ มอบผลผลิตทางการเกษตร ให้ บุคลากรทางการแพทย์ ฯ ภายใต้ โครงการ “แบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทย สู้ ภัยโควิด-19”

มิถุนายน 25, 2021

👁 172 🗨 0

สนง.เกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม พร้อมด้วย เกษตรกร ทั้ง **3** อำเภอ มอบผลผลิตทางการเกษตร ให้บุคลากรทางการแพทย์ ฯ ภายใต้โครงการ “แบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทย สู้ภัยโควิด-19”

เมื่อวันที่ **24** มิถุนายน **2564** เวลา **13.00** น. นายอาคม ศรีประภาพงศ์ เกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม พร้อมด้วย เจ้าหน้าที่จากสำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม และกลุ่มองค์กรเกษตรกร เกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) ร่วมกันมอบผลผลิตทางการเกษตรของกลุ่มเกษตรกรรุ่นใหม่ และเกษตรกรจากอำเภอเมือง อำเภออัมพวา และอำเภอบางคนที อาทิเช่น มะพร้าว ก้อยหอม ก้อยน้ำว้า ฝรั่ง ผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูป น้ำดื่ม และน้ำกากอนามัย จำนวนกว่า **15** รายการ เพื่อมอบให้แก่บุคลากรทางการแพทย์ และผู้ป่วย โรงพยาบาลสนาม ภายใต้โครงการ “แบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้ภัยโควิด-19” โดย นายชรัส บุญณสะ ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสงคราม เป็นผู้รับมอบ ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรดังกล่าว ณ บริเวณห้องโถง ชั้นล่าง ศาลากลางจังหวัดสมุทรสงคราม (หลังใหม่) ศูนย์โควิด-19 เพื่อมอบให้กับบุคลากรทางการแพทย์ ผู้ป่วยโรงพยาบาลสนาม และครอบครัว จิตอาสา ที่เสียสละ ทำหน้าที่ดูแลและช่วยเหลือ ประชาชน การแบ่งปันน้ำใจ มอบสิ่งของ และอาหารให้บุคลากรทางการแพทย์ และเจ้าหน้าที่ดังกล่าว เพื่อเป็นขวัญ กำลังใจ ให้กับบุคลากรทางการแพทย์และครอบครัวที่เสียสละ ทำหน้าที่ดูแล ป้องกัน ประชาชน ต่อสู้กับภัย โควิด-19 และ แทนความรัก ความห่วงใยจากกรมส่งเสริมการเกษตร





# ปัตตานีจับมือเกษตรกรลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่

25 มิถุนายน 2564

พิธีลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) การขอรับเงินอุดหนุนโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด

วันที่ 24 มิถุนายน 2564 ณ อาคารฝึกอบรมสำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี นายชาติ สิตบุศย์ เกษตรจังหวัดปัตตานี เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) การขอรับเงินอุดหนุนโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด โดยมีนายกฤษณะ ศรีริรัตน์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าวปัตตานี นายคอเล เจมะ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย สาขาเมืองปัตตานี นายกมล ผิวเหมาะ รักษาราชการแทนประมงจังหวัดปัตตานี และคณะกรรมการแปลงใหญ่ที่เข้าร่วมโครงการฯ ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลง พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ร่วมเป็นสักขีพยาน

นายชาติ สิตบุศย์ เปิดเผยว่า ตามที่คณะรัฐมนตรีได้อนุมัติให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จัดทำโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ภายใต้แผนฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรค COVID -19 เพื่อส่งเสริมและสนับสนุน ให้กลุ่มเกษตรกรตามระบบส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ที่มีศักยภาพและเป็นกลุ่มนิติบุคคล นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ที่มีความหลากหลายมาประยุกต์ใช้เพื่อพัฒนาคุณภาพมาตรฐาน สามารถเชื่อมโยงตลาดสร้างโอกาสในการเพิ่มคุณภาพผลผลิตและผลตอบแทนจากการผลิต ลดต้นทุนการผลิต และสร้างรายได้เพิ่มขึ้นอย่างยั่งยืน โดยในวันนี้เป็นพิธีลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) เพื่อขอรับเงินอุดหนุนของกลุ่มแปลงใหญ่จังหวัดปัตตานีที่เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 21 แปลง ภายใต้การกำกับดูแลจาก 4 หน่วยงาน คือ กรมส่งเสริมการเกษตร จำนวน 11 แปลง กรมการข้าว จำนวน 8 แปลง การยางแห่งประเทศไทย จำนวน 1 แปลงและกรมประมง จำนวน 1 แปลง รวมงบประมาณที่ขอรับการสนับสนุน จำนวน 59,957,924.22 บาท

# Zolitic

Home / Library / Data



ได้รับการสนับสนุน

เปิดตัวนี้จับมือเกษตรกรลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่



# ปัตตานีจับมือเกษตรกรลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ยก ระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่



ได้รับการสนับสนุน

พิธีลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) การขอรับเงินอุดหนุนโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด

place your bookmarks here on the bookmarks bar. [Import bookmarks now...](#)

# ThaiQuote



ได้รับการสนับสนุน

ปัตตานีจับมือเกษตรกรลงนามบันทึกข้อตกลง  
(MOU) ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่



place your bookmarks here on the bookmarks bar. [Import bookmarks now...](#)



# ปัตตานีจับมือเกษตรกรลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่

25 มิถุนายน 2564

Facebook

Twitter

Line

place your bookmarks here on the bookmarks bar. [Import bookmarks now...](#)



[BUSINESS](#) [MONEY2KNOW](#) [STOCK](#) [POLITICS](#) [WORLD](#) [OPINION](#) [PODCAST](#) [SUBSCRIPTION](#) [ROUNDUP](#)

# ปัตตานีจับมือเกษตรกรลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรกรสมัยใหม่

25 มิถุนายน 2564

วันพฤหัสบดี, กรกฎาคม 1, 2564



Home



ได้รับการสนับสนุน

ปัตตานีจับมือเกษตรกรลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่





หน้าแรก



ได้รับการสนับสนุน

## ปัตตานีจับมือเกษตรกรลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่

25 มิถุนายน 2564

naewna.com ☆ AB  
place your bookmarks here on the bookmarks bar: [Import bookmarks now...](#)

หน้าแรก / ในประเทศ



**สุโขทัยจัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลง ขอรับเงินอุดหนุนโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่**

วันเสาร์ ที่ 26 มิถุนายน พ.ศ. 2564, 20.02 น.

สุโขทัยเดินหน้านายกระดับแปลงใหญ่ จัด MOU รับเงินอุดหนุน ๔๒ โครงการฯ กว่า ๑๑๘ ล้านบาท พร้อมโอนให้เกษตรกร

๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๔ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัยได้จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) รับเงินอุดหนุนโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ระหว่างกรมส่งเสริมการเกษตรกับเกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่ โดยมีนายวิรุฬ พรรณเทวี ผู้ว่าราชการจังหวัดสุโขทัย เป็นประธาน พร้อมด้วยหน่วยงานเจ้าของสินค้าร่วมในพิธีด้วย

หลังจากที่คณะกรรมการบริหาร โครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด จังหวัดสุโขทัย ได้มีมติอนุมัติโครงการจำนวน ๔๒ โครงการ งบประมาณ ๑๑๘,๙๐๒,๗๓๒ บาท ประกอบด้วย ๑.) แปลงใหญ่ด้านพืชและแมลงเศรษฐกิจ จำนวน ๑๖ โครงการ งบประมาณ ๔๔,๖๕๙,๕๗๓ บาท ๒.) แปลงใหญ่ด้านข้าว ๒๓ โครงการ งบประมาณ ๖๘,๕๐๐,๑๒๕ บาท ๓.) แปลงใหญ่ด้านยางพารา ๑ โครงการ งบประมาณ ๒,๔๕๓,๐๕๕ บาท ๔.) แปลงใหญ่ด้านประมง ๑ โครงการ งบประมาณ ๒,๘๙๗,๙๗๙ บาท ๕.) แปลงใหญ่ด้านปศุสัตว์ ๑ โครงการ งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท

นายวิรุฬ พรรณเทวี ผู้ว่าราชการจังหวัดสุโขทัยเปิดเผยว่า โครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด เป็นโครงการที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำขึ้น เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ เพื่อให้เกษตรกรมีการนำเทคโนโลยี และนวัตกรรมที่มีความหลากหลาย มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาศักยภาพ ความเข้มแข็งในการบริหารจัดการแปลงใหญ่ โดยใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ ต่อยอดด้านคุณภาพมาตรฐาน แปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่ม และเชื่อมโยงตลาด เป็นการสร้างโอกาสให้เกษตรกรยกระดับเป็นผู้ประกอบการ สร้างรายได้อย่างยั่งยืน

นายเนตร สมบัติ เกษตรจังหวัดสุโขทัย กล่าวเพิ่มเติมว่า แปลงใหญ่ในความรับผิดชอบของกรมส่งเสริมการเกษตร ที่เข้าร่วมโครงการมีทั้งสิ้นจำนวน ๑๖ โครงการ เป็นแปลงใหญ่ด้านพืชและแมลงเศรษฐกิจ งบประมาณ ๔๔,๖๕๙,๕๗๓ บาท ซึ่งได้มีการประชุมชี้แจงการจัดซื้อจัดจ้าง ให้คณะกรรมการจัดซื้อจัดจ้าง และคณะกรรมการตรวจรับกลุ่มแปลงใหญ่ ให้มีความเข้าใจสามารถดำเนินการได้อย่างถูกต้องตามระเบียบของทางราชการ โดยได้เน้นย้ำให้เกษตรกรแปลงใหญ่นำเงินงบประมาณที่ได้รับ ไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด และเกิดความคุ้มค่าตามวัตถุประสงค์ของโครงการ



## จ.ปัตตานียกระดับคุณภาพผลผลิตอินโดสุตตลาดออนไลน์ด้วยกระบวนการผลิตแปลงใหญ่

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายชาติ สิตบุศย์ เกษตรจังหวัดปัตตานี นำคณะกรรมการคัดเลือกแปลงใหญ่ดีเด่นระดับจังหวัด ออกตรวจเยี่ยมแปลงใหญ่สุตอินโดบ้านบิลยา หมู่ที่ 3 ต.ตะโละไกรทอง อ.ไม้แก่น จ.ปัตตานี โดยมีนางสาวรัฐพร พรหมแก้ว เกษตรอำเภอไม้แก่น สรุปผลการดำเนินงานและนำเยี่ยมชมแปลงสุตอินโดของนายมือลี สูดิง เกษตรกรต้นแบบ กลุ่มแปลงใหญ่สุตอินโดบ้านบิลยา มีพื้นที่ปลูก 42 ไร่ สมาชิก 45 คนได้ร่วมตัวกันกำหนดแนวทางพัฒนาการผลิตตามมาตรฐาน GAP โดยการใช้ภูมิปัญญาที่สั่งสมกับหลักวิชาการสมัยใหม่ทั้งการดูแลรักษาการเก็บเกี่ยวตลอดจนถึงบรรจุภัณฑ์ จนทำให้สามารถยกระดับคุณภาพผลผลิตเกรด A สูงถึงร้อยละ 70 ซึ่งขณะนี้ผลผลิตกำลังทยอยเก็บเกี่ยว

จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กลุ่มได้ให้ความสำคัญกับการเปิดช่องทางการจำหน่ายหลากหลายขึ้น เช่น ตลาดออนไลน์ไม้แก่น เพจไม้แก่น Barzaaer ไปรษณีย์ จำหน่ายหน้าสวน และ Facebook

นายมือลี สูดิง เกษตรกรต้นแบบ ประธานกลุ่มแปลงใหญ่สุตอินโดบ้านบิลยา กล่าวว่า จากการรวมกลุ่มแปลงใหญ่ที่มีเจ้าหน้าที่เกษตรมาให้คำแนะนำและหน่วยงานต่างๆ มาสนับสนุน ทำให้เรามีความมั่นใจในแนวทางการผลิตให้มีคุณภาพมองเห็นตลาดที่กว้างขึ้นโดยเฉพาะในสถานการณ์การระบาดของ COVID-19 กลุ่มได้เปิดตลาดออนไลน์ไปพร้อมๆกับการแปรรูปสร้างรายได้เป็นที่พอใจของสมาชิก





## Uncategorized

### กลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี คุณภาพเกินคาด รายได้ทะลุเป้ากว่า 300 ล้านบาท

นายบุญเลื่อง หนูช่วย ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เปิดเผยว่า แต่เดิมเกษตรกรในพื้นที่ตำบลบ้านส้อง ปลูกทุเรียนพันธุ์ชะนีกันอยู่แล้ว ปกติจะสามารถจำหน่ายได้เพียงกิโลกรัมละ ๒๐-๓๐ บาท ทำให้เกษตรกรประสบปัญหาขาดทุน และขาดรายได้ที่เป็นธรรม เนื่องจากขาดองค์ความรู้ในการพัฒนาคุณภาพผลผลิต รวมไปถึงตลาดที่จะจำหน่ายผลผลิตให้ได้ราคาตามที่ควรจะได้รับ

จนกระทั่งในปี ๒๕๖๐ กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี และสำนักงานเกษตรอำเภอเวียงสระ ได้เข้ามาส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรรวมกลุ่มกันเป็น “แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลบ้านส้อง” เริ่มแรกมีสมาชิกจำนวน ๓๐ ราย พื้นที่การปลูกจำนวน ๓๑๒ ไร่ สามารถรวบรวมผลผลิตไปจำหน่ายได้ราคาอยู่ที่ ๘๐-๑๐๐ บาทต่อกิโลกรัม

จึงมีการพัฒนาผลผลิตกันมาอย่างต่อเนื่อง ซึ่งปัจจุบันมีสมาชิกเพิ่มขึ้นเป็น ๕๖ ราย พื้นที่การปลูก รวมจำนวน ๕๖๐ ไร่ แบ่งเป็นปลูกทุเรียนพันธุ์หมอนทอง ๙๕% และทุเรียนพันธุ์ชะนี ๕% ได้ผลผลิตทุเรียนพันธุ์หมอนทอง รวมทั้งหมดประมาณ ๑,๔๐๐ ตันต่อปี ในขณะที่ทุเรียนพันธุ์ชะนี เกษตรกรจะปลูกเพื่อบริโภคในครอบครัว และตัดขายในพื้นที่ และที่สำคัญผลผลิตของกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลบ้านส้องได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP ทุกแปลง

โดยในปี ๒๕๖๔ นี้ผลผลิตทุเรียนพันธุ์หมอนทองสามารถจำหน่ายได้ถึง ๑๕๐ - ๑๖๐ บาทต่อกิโลกรัม สามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรสมาชิกได้ถึง ๓๐๐ กว่าล้านบาท ซึ่งมากกว่าปีที่แล้วถึง ๒ เท่า นอกจากนี้ทางกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลบ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ยังมีการควบคุมคุณภาพผลผลิต ตั้งแต่การออกดอกของทุเรียน โดยจะคัดเลือกตัดดอกที่อยู่ปลายกิ่งทุเรียนทิ้ง เน้นลูกที่อยู่โคนกิ่ง และดูแลคุณภาพตอนออกลูก

ซึ่งผลผลิตต้องมี ๔ พูขึ้นไป น้ำหนักอยู่ที่ ๒ - ๖ กิโลกรัมต่อลูก จึงจะเป็นที่ต้องการของตลาด ด้านนายชัยพร นุรักษ์ดี เกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี กล่าวเพิ่มเติมว่า ในปี ๒๕๖๔ กรมส่งเสริมการเกษตรมีส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพผลผลิตให้ได้รับการรับรองคุณภาพมาตรฐานอย่างต่อเนื่อง โดยส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เทคโนโลยีใหม่ๆเข้ามาช่วย ประกอบกับในขณะนี้ในพื้นที่ประสบปัญหาขาดแคลนแรงงาน เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-1๙

กรมส่งเสริมการเกษตร จึงสนับสนุนการใช้เครื่องจักรที่ทันสมัยมาช่วยทุ่นแรงในการผลิตปุ๋ยชีวภาพ อีกทั้งกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลบ้านส้อง ได้รับเงินทุนสนับสนุน จากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด จำนวนเงิน ๒,๙๐๐,๐๐๐ บาท ซึ่งอยู่ในช่วงดำเนินการในการจัดซื้อเครื่องผสมปุ๋ยชีวภาพ เพื่อจะผลิตและกระจายปุ๋ยให้กับสมาชิกได้นำไปใช้ เพื่อลดต้นทุนการผลิตต่อไป



เดิวันนี้

“แปลงใหญ่สับปะรดบ้านสา” แหล่งปลูก สับปะรดปัตตาเวีย ของดีอำเภอแจ้ห่ม อร่อย ปลอดภัยมาตรฐาน GAP

พื้นที่ตำบลบ้านสา อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง เป็นพื้นที่หนึ่งที่มีการปลูกสับปะรดพันธุ์ปัตตาเวีย ที่มีรสชาติหวาน เนื้อนุ่มสีเหลืองใส อร่อย ไม่กัดลิ้น เป็นที่ชื่นชอบของผู้บริโภค เนื่องจากสภาพพื้นที่ของหมู่บ้านมีลักษณะเป็นที่ดอนภูเขา ดินเป็นดินขาว (MarL) และสภาพภูมิอากาศเหมาะสม จึงทำให้สับปะรดบ้านสา มีคุณภาพดีเหมาะสมสำหรับบริโภคแบบผลสด

นายพัฒนา วาสนา เกษตรอำเภोज้าห่ม สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง กรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า พื้นที่ตำบลบ้านสา อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง มีการปลูกสับปะรดพันธุ์ปัตตาเวียมานานกว่า ๒๐ ปีแล้ว เกษตรกรปลูกแบบวิถีชาวบ้านไม่มีการใช้หลักวิชาการหรือเทคโนโลยีใดๆ เข้ามาช่วย แต่ด้วยสภาพภูมิประเทศ ภูมิอากาศที่เหมาะสมกลับทำให้สับปะรดที่นี่มีคุณภาพดีรสชาติดีอร่อย แต่อย่างไรก็ตามสับปะรดบ้านสาก็ยังไม่เป็นที่รู้จักแพร่หลายมากนัก

โดยผลผลิตส่วนใหญ่ เกษตรกรจะขายส่งเข้าโรงงานแปรรูป ซึ่งราคาซื้อมีความผันผวนค่อนข้างมาก สำนักงานเกษตรอำเภอแจ้ห่ม จึงเห็นว่าควรจะนำโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เข้ามาส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มกัน โดยใช้ชื่อกลุ่มว่า กลุ่มแปลงใหญ่สับปะรดตำบลบ้านสา เพื่อให้เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีจากหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง และนำไปพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดของกลุ่มอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

กลุ่มแปลงใหญ่สับปะรดตำบลบ้านสา อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง เริ่มก่อตั้งขึ้นเมื่อปี ๒๕๖๒ มีสมาชิก

๔๔ คน พื้นที่รวม ๖๐๐ กว่าไร่ พอรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เข้าไปสนับสนุนด้านต่างๆ เช่น กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนงบประมาณดำเนินงานและปัจจัยการผลิต จัดทำแปลงเรียนรู้ตามระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (สับปะรด) เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการผลิตสับปะรดให้กับสมาชิก กรมพัฒนาที่ดิน จัดอบรมเรื่องการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน สอนการผลิตปุ๋ยหมักน้ำหมักชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร ถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีเรื่องการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย

การจัดการแปลงตามมาตรฐาน GAP นอกจากนี้ยังมีสถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ที่เข้ามาทำโครงการหมู่บ้านแม่ข่าย วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี “หมู่บ้านสับปะรดบ้านสา” เพื่อสร้างกระบวนการเรียนรู้ให้กับสมาชิกในหมู่บ้าน ผ่านกิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยีเชิงปฏิบัติการ สร้างองค์ความรู้ด้านต่างๆ ได้แก่ เทคนิคการจัดการผลิตสับปะรดปลอดภัย การผลิตน้ำหมักชีวภาพจากสับปะรด การผลิตแยมสับปะรด การจัดการดินและปุ๋ย การพัฒนาพันธุ์สับปะรดเชิงการค้า ซึ่งการฝึกกำลังของทุกภาคส่วนที่เข้าไปช่วยเหลือในด้านต่างๆ เหล่านี้ นับเป็นแรงผลักดันที่สำคัญที่ให้กลุ่มแปลงใหญ่สับปะรดบ้านสา มีการพัฒนาก้าวหน้าไปตามลำดับ

นายบุญส่ง แต้มดี ประธานกลุ่มแปลงใหญ่สับปะรดตำบลบ้านสา เล่าว่า กลุ่มแปลงใหญ่สับปะรด เกิดจากการรวมตัวกันของสมาชิกใน หมู่ ๕ และหมู่ ๑๐ ตำบลบ้านสา ซึ่งประกอบอาชีพปลูกสับปะรดมานานแล้ว เนื่องจากสภาพพื้นที่เหมาะสม ทำให้สับปะรดมีคุณภาพดีเป็นที่ชื่นชอบของผู้บริโภคและตลาดมีความต้องการ ส่งผลให้ปัจจุบันมีเกษตรกรปลูกสับปะรดคิดเป็นสัดส่วนถึง ๗๐% ของคนในหมู่บ้าน เรียกว่าที่นี่เป็นหมู่บ้านสับปะรดก็ได้ พอรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ก็ได้รับการช่วยเหลือสนับสนุนจากทุกภาคส่วนมาโดยตลอด ทั้งงบประมาณเริ่มต้นในการดำเนินงาน สนับสนุนปัจจัยการผลิต ให้องค์ความรู้และเทคโนโลยีต่างๆ จัดทำแปลงเรียนรู้ แปลงสาธิตตั้งแต่ขั้นตอนการปรับปรุงบำรุงดิน การทำปุ๋ยใช้เอง ระบายปลูกที่เหมาะสม ระบบน้ำ เทคนิคใช้พลาสติกคลุมแปลงเพื่อรักษาความชื้นในดินและป้องกันวัชพืช การจัดการแปลงตามมาตรฐาน GAP การควบคุมคุณภาพผลผลิต การเก็บเกี่ยว เป็นต้น

ซึ่งความรู้เหล่านี้เมื่อเกษตรกรสมาชิกได้นำมาใช้ในการเพาะปลูกแล้ว สามารถช่วยลดต้นทุนการผลิตได้ จากเดิมที่การปลูกสับปะรด ๑ ไร่ จะต้องใส่ปุ๋ยเคมีปีละ ๒ ครั้ง ประมาณไร่ละ ๑๐๐ กิโลกรัมต่อปี ก็หันมาผลิตปุ๋ยหมักใช้เอง ช่วยลดการใช้ปุ๋ยเคมีลงได้ครึ่งหนึ่ง ส่วนสารกำจัดวัชพืช ไดยูรอน (diuron) ที่เคยฉีดพ่นปีละประมาณ ๔ กิโลกรัมต่อไร่ ตอนนี้ลดเหลือใช้ในอัตรา ๗๒๐ กรัมต่อไร่ โดยต้องผสมน้ำตามที่กำหนด แล้วฉีดพ่นควบคุมวัชพืชปีละ ๓ ครั้ง ซึ่งโดยรวมแล้วสมาชิกจะใช้สารกำจัดวัชพืชนี้ลดลงเหลือเพียงปีละ ๒ กิโลกรัมต่อไร่ และได้ปรับเปลี่ยนมาใช้สารชีวภาพที่ผลิตไว้ใช้เองทดแทนด้วย

ขณะเดียวกันก็ได้รับความรู้เรื่องการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ทำให้ผลผลิตสับปะรดเพิ่มขึ้นจากเดิมที่ ๓-๔ ตันต่อไร่ เป็น ๔-๕ ตันต่อไร่ ประกอบกับมีการจัดการแปลงอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ส่งผลให้ปัจจุบันสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP ครบทุกแปลง เป็นการยกระดับคุณภาพและความปลอดภัยของผลผลิตสับปะรดบ้านสาได้เป็นอย่างดี ส่วนด้านการจำหน่าย สมาชิกส่วนใหญ่ประมาณ ๗๐% จะตัดขายส่งโรงงานแปรรูป ราคาขึ้นอยู่กับตลาด ณ ขณะนั้น ส่วนสมาชิกที่เหลืออีก ๓๐% จะขายผลสด โดยสมาชิกแต่ละรายจะขายผลผลิตของตนเองที่ กาดบ้านสา (ตลาดสดบ้านสา อำเภอแจ้ห่ม) หรือตลาดใน อำเภอเมือง และบางส่วนก็มีแม่ค้ามารับซื้อถึงแปลง ราคาจำหน่ายอยู่ที่ประมาณ ๑๐ บาทต่อกิโลกรัม แม้ว่าราคาขายผลสดจะดีกว่า

แต่เกษตรกรจะต้องขยันใส่ใจดูแลคุณภาพมากกว่าส่งขายโรงงาน ที่สำคัญทางกลุ่มได้วางแผนจัดการผลผลิตให้มีผลผลิตออกนอกฤดู เพื่อแก้ปัญหาผลผลิตล้นตลาดและทำให้ราคาตกต่ำ โดยเน้นให้ผลผลิตออกมาช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน เนื่องจากเป็นช่วงที่ผลไม่ภาคตะวันออกและภาคใต้ ได้แก่ทุเรียน เงาะ มังคุด ยังไม่ออกสู่ตลาด จะทำให้ขายสับปะรดได้ปริมาณมากขึ้น “ถึงแม้ว่าสับปะรดบ้านสาจะมีคุณภาพดีรสชาติดีอร่อย แต่ทางด้านการตลาดยังไม่กว้างมากนัก สมาชิกขายกันเองตามตลาดในชุมชน พอมีสถานการณ์โควิด-๑๙ ก็ส่งผลกระทบต่อจำหน่ายสับปะรดผลสดของสมาชิกอยู่บ้าง ทางกลุ่มจึงได้ประชุมหารือกันว่าจำเป็นต้องแปรรูปผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าและลดความเสี่ยงที่เกิดจากการขายผลสดไม่ทัน ซึ่งที่ผ่านมาก็มีหน่วยงานเข้ามาสอนวิธีการแปรรูปผลผลิตบ้างแล้ว แต่ทางกลุ่มยังไม่ได้ดำเนินการจริงจังเนื่องจากยังไม่มีความพร้อม ปัจจุบันทางสำนักงานเกษตรอำเภอแจ้ห่มร่วมกับผู้นำชุมชน เทศบาล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา (มทร.ล้านนา) หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่ ช่วยกันสร้างโรงงานแปรรูปผลผลิตสับปะรด โดยขอสนับสนุนพื้นที่ของชุมชนซึ่งเคยใช้เป็นโรงงานแปรรูปปลาสำเภาที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์แล้ว นำมาปรับปรุงทำเป็นโรงงานแปรรูปสับปะรด คาดว่าจะปรับปรุงเสร็จเร็วๆ นี้ มีเป้าหมายจะแปรรูปออกมาเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย สามารถเก็บรักษาได้นาน และขนส่งได้สะดวก เช่น สับปะรดกวน น้ำสับปะรด แยมสับปะรด เป็นต้น ซึ่งโรงงานแปรรูปแห่งนี้จะช่วยเพิ่มมูลค่า ต่อยอดผลผลิตสับปะรดบ้านสาได้ดีขึ้น”

ประธานกลุ่มแปลงใหญ่สับปะรดบ้านสา กล่าวทิ้งท้าย สำหรับผู้สนใจสับปะรดพันธุ์ปัตตาเวีย รสชาติดี ราคายุติธรรมของกลุ่มแปลงใหญ่สับปะรดตำบลบ้านสา ผ่านทางจังหวัดลำปาง สามารถแวะไปซื้อหาได้ที่ตลาดสดบ้านสา อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง ซึ่งภายในเดือนมิถุนายน - กรกฎาคมนี้ก็จะหมดฤดูสับปะรดของปีนี้แล้ว แต่ในอนาคตทางกลุ่มฯ วางแผนจะเพิ่มช่องทางการจำหน่ายผ่านระบบออนไลน์ เพื่อเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงผู้บริโภคให้มากขึ้นต่อไป

## จ.แพร่ ลงนามในบันทึกข้อตกลงกับกลุ่มเกษตรกรรถขับเคลื่อนโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด

ที่ศูนย์วิจัยข้าวแพร่ ตำบลแม่คำมี อำเภอเมือง จังหวัดแพร่ นายสมหวัง พ่วงบางโพ ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่ เป็นประธานในพิธีลงนามในบันทึกข้อตกลงโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด จังหวัดแพร่ ระหว่างหน่วยงานเจ้าของสินค้าแปลงใหญ่ในพื้นที่ ได้แก่ สำนักงานเกษตรจังหวัดแพร่ และศูนย์วิจัยข้าวแพร่ กับคณะกรรมการกลุ่มแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ

นายประภาส สาณอุป เกษตรจังหวัดแพร่ กล่าวว่า โครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด เป็นโครงการที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำขึ้น เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ เพื่อให้เกษตรกรมีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่มีความหลากหลายมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาศักยภาพความเข้มแข็งในการบริหารจัดการแปลงใหญ่ โดยใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ ต่อยอดด้านคุณภาพมาตรฐาน แปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่ม และเชื่อมโยงตลาด เป็นการสร้างโอกาสให้เกษตรกรยกระดับเป็นผู้ประกอบการ สร้างรายได้ที่ยั่งยืน

จังหวัดแพร่ มีกลุ่มแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ จำนวน ๒๐ กลุ่ม งบประมาณทั้งสิ้น ๕๓,๑๕๘,๓๐๕ บาท โดยแบ่งเป็น กลุ่มแปลงใหญ่ด้านพืช ที่สำนักงานเกษตรจังหวัดแพร่เป็นหน่วยงานเจ้าของสินค้าแปลงใหญ่ในพื้นที่ จำนวน ๑๐ แปลง งบประมาณ ๒๓,๙๔๕,๒๘๐ บาท ได้แก่

๑. แปลงใหญ่ฝั่ม ม.๔ ต.วังธง อ.เมืองแพร่ จ.แพร่ งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๒. แปลงใหญ่ส้มเขียวหวาน (ส.ป.ก.) ม.๖ ต.ทุ่งแล้ง อ.ลอง จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๒๙๔,๕๗๐ บาท
๓. แปลงใหญ่ส้มเขียวหวาน ม.๑๒ ต.ทุ่งแล้ง อ.ลอง จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๖๑๕,๔๕๖ บาท
๔. แปลงใหญ่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ม.๓ ต.เวียงต้า อ.ลอง จ.แพร่ งบประมาณ ๑,๖๐๓,๑๖๐ บาท
๕. แปลงใหญ่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ม.๑๑ ต.บ้านปิน อ.ลอง จ.แพร่ งบประมาณ ๑,๙๑๖,๓๑๐ บาท
๖. แปลงใหญ่ไผ่ ม.๓ ต.ตำผามอก อ.ลอง จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๖๗๐,๔๓๐ บาท
๗. แปลงใหญ่ถั่วเหลือง ม.๕ ต.หัวฝาย อ.สูงเม่น จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๘๕๗,๐๐๐ บาท
๘. แปลงใหญ่พืชผัก ม.๑๒ ต.ไทรย้อย อ.เด่นชัย จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๙๙๙,๗๐๐ บาท
๙. แปลงใหญ่พริก ม.๔ ต.หัวเมือง อ.สอง จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๔๐๖,๘๘๔ บาท
๑๐. แปลงใหญ่พริก ม.๓ ต.หนองม่วงไข่ อ.หนองม่วงไข่ จ.แพร่ งบประมาณ ๑,๕๘๑,๗๗๐ บาท

และกลุ่มแปลงใหญ่ด้านข้าว ที่ศูนย์วิจัยข้าวแพร่เป็นหน่วยงานเจ้าของสินค้าแปลงใหญ่ในพื้นที่ จำนวน ๑๐ แปลง งบประมาณ ๒๙,๒๑๓,๐๒๕ บาท ได้แก่

๑. แปลงใหญ่ข้าว ม.๕ ต.วังหงส์ อ.เมืองแพร่ จ.แพร่ งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๒. แปลงใหญ่ข้าว ม.๑ ต.ห้วยม้า อ.เมืองแพร่ จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๙๙๖,๗๐๐ บาท
๓. แปลงใหญ่ข้าว ม.๑๑ ต.หัวฝาย อ.สูงเม่น จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๙๙๙,๓๗๐ บาท
๔. แปลงใหญ่ข้าว ม.๔ ต.เวียงทอง อ.สูงเม่น จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๙๙๙,๙๒๐ บาท
๕. แปลงใหญ่ข้าว ม. ๕ ต.เวียงทอง อ.สูงเม่น จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๘๕๕,๑๔๕ บาท
๖. แปลงใหญ่ข้าว ม.๗ ต.เวียงทอง อ.สูงเม่น จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๙๗๕,๗๔๐ บาท
๗. แปลงใหญ่ข้าว ม.๘ ต.เวียงทอง อ.สูงเม่น จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๙๘๘,๐๗๐ บาท
๘. แปลงใหญ่ข้าว ม.๗ ต.แม่จั่ว อ.เด่นชัย จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๙๔๑,๘๘๐ บาท
๙. แปลงใหญ่ข้าว ม.๙ ต.หัวเมือง อ.สอง จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๗๐๓,๒๐๐ บาท
๑๐. แปลงใหญ่ข้าว ม.๑ ต.น้ำรัศ อ.หนองม่วงไข่ จ.แพร่ งบประมาณ ๒,๗๔๓,๐๐๐ บาท

ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่ กล่าวว่า ให้กลุ่มแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด จังหวัดแพร่ นำเงินงบประมาณที่ได้รับไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด และเกิดความคุ้มค่าตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ และตามเจตนารมณ์ของรัฐบาลที่ต้องการช่วยเหลือกลุ่มเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการ สามารถลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ เกิดประโยชน์กับสมาชิกแปลงใหญ่ และเกิดความยั่งยืนในการประกอบอาชีพด้านการเกษตร



## เกษตรจังหวัดนครพนม ใช้ “ปูนา ปลาตุก กบ” เป็นต้นแบบจุดเรียนรู้ เพิ่มประสบการณ์เจ้าหน้าที่ ในการส่งเสริมตลาดออนไลน์ให้เกษตรกรในยุค New Normal

วันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๔ ที่ศูนย์เครือข่าย ศพก. ผู้เลี้ยงปลาตุกคำผาสุข ตำบลเรณู อำเภอเรณูนคร จังหวัดนครพนม เกษตรจังหวัดนครพนม เปิดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับอำเภอ (DW) เพื่อขับเคลื่อนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและถ่ายทอดความรู้แก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ ซึ่งมีเจ้าหน้าที่จากสำนักงานเกษตรอำเภอ จำนวน ๖ อำเภอ (สายใต้) เข้าร่วมการจัดเวทีฯ ในครั้งนี้ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ทำงานระหว่างกัน ได้รับการถ่ายทอดความรู้การส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรแบบออนไลน์ ตามสถานการณ์การแพร่ระบาด โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด-๑๙) ซึ่งต้องปรับตัวในการปฏิบัติงานส่งเสริมการเกษตรในระดับพื้นที่ให้มีประสิทธิภาพ และให้เกิดสัมฤทธิ์ผลมากยิ่งขึ้น

นางสาวกัญญา อภินันท์ธนา เกษตรจังหวัดนครพนม เปิดเผยว่า สำหรับในการจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับอำเภอ (DW) เพื่อขับเคลื่อนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ศพก. พร้อมแลกเปลี่ยนประสบการณ์ การทำงานในพื้นที่ร่วมกัน อีกทั้งในปัจจุบันจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - ๑๙ ที่ส่งผลกระทบต่อการทำงานสินค้าเกษตร ทำให้นักส่งเสริมการเกษตรจะต้องปรับตัวเพิ่มมากขึ้นในการทำหน้าที่ถ่ายทอดความรู้และช่วยแก้ไขปัญหาพร้อมกับเกษตรกรในรูปแบบ New Normal ที่เป็นการส่งเสริมด้านการจำหน่ายสินค้าแบบออนไลน์มากยิ่งขึ้น ในการจัดกิจกรรมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ที่สำคัญคือเป็นเวทีที่มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในแต่ละด้านของงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งมีเป้าหมาย คือ เกษตรอำเภอ และเจ้าหน้าที่วิชาการส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ ได้เข้ามาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ถึงปัญหาและแนวทางในการดำเนินงานร่วมกัน ยังเป็นการแลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์และความคิดเห็นของแต่ละบุคคล รับทราบถึงแนวทางในการปฏิบัติงานในพื้นที่ ในส่วนของทิศทางในการขับเคลื่อนงานของสำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม ยังคงให้ความสำคัญในการดำเนินงานตามนโยบาย (Agenda) กับภารกิจหลักของหน่วยงาน (Function) กรมส่งเสริมการเกษตร ภายใต้การขับเคลื่อนตามระบบส่งเสริมการเกษตร (Training and Visit System : T & V System) คือการเยี่ยมเยียนเกษตรกร ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็งและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

นอกจากนี้ ยังได้มีการถ่ายทอดความรู้ จากวิทยากร มหาวิทยาลัยนครพนม ด้านเทคนิคในการส่งเสริมการตลาดออนไลน์ให้กับเกษตรกรในยุคโควิด - ๑๙ ที่เป็นการปรับรูปแบบการจำหน่ายจากเดิมมาสู่ออนไลน์อย่างเต็มตัว ซึ่งเจ้าหน้าที่เองจะต้องมีความเข้าใจและสามารถถ่ายทอดความรู้ไปสู่กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และช่วยสร้างโอกาสในการจำหน่ายสินค้าเกษตรในพื้นที่เพิ่มมากขึ้น อีกทั้งมีการแลกเปลี่ยนประสบการณ์จากกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงปลาตุกบ้านคำผาสุข ปูนา และการเลี้ยงกบ ที่มีการนำรูปแบบการจำหน่ายสินค้าแบบออนไลน์ที่ประสบความสำเร็จมาร่วมถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนกับเจ้าหน้าที่อย่างตรงประเด็น และหลังจากนั้นมีการสรุปประเด็น หรือ Work shop ร่วมกลุ่มกันเพื่อวิเคราะห์ประเด็นจากการลงพื้นที่ศึกษาดูงาน โดยแบ่งกลุ่มเพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์พร้อมนำเสนอ ทำให้เจ้าหน้าที่เกิดประสบการณ์และมีการปรับตัวในการทำหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ได้อย่างทันต่อสถานการณ์ และเกิดความคิดสร้างสรรค์ในการทำงานมากยิ่งขึ้น

Trending : ไฟไหม้บ้านผู้ป่วยอัมพฤกษ์วอดทั้งหลัง!! โชคยังดี หลานอัมหนักองเพ...

## TimeNews

ข่าวท้องถิ่น กำแพงเพชร

Home > 2564 > มิถุนายน > 25 > เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร!!เปิดเวทีสร้างเครือข่ายศูนย์จัดการดินปุ๋ยระดับจังหวัด



เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร!!เปิดเวทีสร้างเครือข่ายศูนย์จัดการดินปุ๋ยระดับจังหวัด

มิถุนายน ๒๕, ๒๕๖๔ข่าวรอบกำแพงเพชร / ข่าวสังคม / ข่าวเด่น

**นายปรีชา บำรุงศรี เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร** เป็นประธานเปิดเวทีสร้างเครือข่ายศูนย์จัดการดินปุ๋ยระดับจังหวัด ปี ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร ในการจัดเวทีมีกิจกรรมต่างๆ ตามงบประมาณของกรมส่งเสริมการเกษตร

**กิจกรรมแรกเป็นการแลกเปลี่ยนความรู้ในการจัดทำแปลงเรียนรู้การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน** โดยเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรของทุกอำเภอในจังหวัดกำแพงเพชร กิจกรรมที่สอง เป็นการแชร์ประสบการณ์ในการดำเนินงานศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) บ้านพงษ์ทองคำ ตำบลระหาน อำเภอบึงสามัคคี จังหวัดกำแพงเพชร พร้อมทั้งสาธิตการทำธาตุอาหาร และจุลธาตุสำหรับพืช เพื่อนำไปใช้ลดต้นทุนเพิ่มผลผลิต

**ซึ่งทางศูนย์ได้มีการจัดทำแปลงทดลองและเรียนรู้ด้วยตัวเกษตรกรเอง** เพื่อให้เกษตรกรเกิดความเข้าใจนำเอาธาตุอาหารไปใช้ให้ถูกต้องและสามารถนำไปลดต้นทุนเพิ่มผลผลิตได้ด้วยตนเอง โดยการจัดเวทีนี้ ได้มีการแลกเปลี่ยนความรู้ วิธีการต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร และจะได้ขยายผลไปสู่กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่และกลุ่มอื่นๆ ซึ่งเป็นเครือข่ายกันในจังหวัดกำแพงเพชร เพื่อการพัฒนาการเกษตรที่ยั่งยืนต่อไป



โครงการพัฒนาธุรกิจบริการดินและปุ๋ยเพื่อชุมชน

สุราษฎร์ฯ โครงการพัฒนาธุรกิจบริการดินและปุ๋ยเพื่อชุมชน(แหล่งข่าวชาวใต้ 25/6/64)

51 views • Jun 25, 2021

0 0 SHARE SAVE ...





## บ้านแกน้อยร่วมใจไม่เผา ปรับปลูกไม้ผลเพิ่มมูลค่าเพื่อลดฝุ่นควันอย่างยั่งยืน

24 มิ.ย. 64

วันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐น. ณ บ้านแกน้อย ตำบลเมืองนะ อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่ นาง เขมวรรณ ดวงจันทร์ เกษตรจังหวัดเชียงใหม่ ร่วมกับมหาวิทยาลัยแม่โจ้ รศ.ดร.ธีรนุช เจริญกิจ และผู้แทนโครงการหลวงแกน้อย ร่วมมอบปัจจัยการผลิตไม้ผล (มะม่วง) แก่เกษตรกรเพื่อเป็นทางเลือกทางการผลิตก่อให้เกิดความยั่งยืนในการลดฝุ่นควัน PM๒.๕ โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช) และมีทีมการบูรณาการจากหน่วยงานต่างๆในพื้นที่ ร่วมถ่ายทอดองค์ความรู้ เช่น เทคโนโลยีการผลิตไม้ผลจากคณะวิชาการจากมหาวิทยาลัยแม่โจ้

และการผลิตไม้ผลคุณภาพตามมาตรฐานเพื่อการค้า จากคณะเจ้าหน้าที่โครงการหลวงในพื้นที่ และที่สำคัญความรู้เรื่องเทคโนโลยีลดการเผา ลดต้นทุนลดฝุ่นควันจากสำนักงานเกษตรอำเภอ นายสมเกียรติ พานพบ เกษตรอำเภอ กล่าวว่ามีเกษตรกรสมัครใจเข้าร่วมโครงการดังกล่าวกว่า ๘๐ รายจาก ๘ หมู่บ้าน พื้นที่ ๓๒๐ ไร่ พร้อมปรับเปลี่ยนพื้นที่การปลูกข้าวโพดที่เกษตรกรเคยปลูกเป็นไม้ผลโดยเริ่มที่ครัวเรือนละ ๔ ไร่ ด้วยเกษตรกรตระหนักถึงภาวะฝุ่นควันที่นับวันจะรุนแรงประกอบกับความเสื่อมโทรมของธรรมชาติ จึงตกลงความร่วมมือเป็นวาระของชุมชน ให้เป็นชุมชนต้นแบบแก่ชุมชนอื่นๆ ที่เปลี่ยนแนวทางการผลิตข้าวโพดมาเป็นไม้ผลเพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการช่วยให้เชียงใหม่มีอากาศสะอาดและลดฝุ่นควันPM๒.๕พร้อมสร้างรายได้อย่างยั่งยืน

## เกษตรกร จ.พังงา ผุดไอเดียเผาข้าวหลามรสชาติทุเรียนสาธิตา ราชทูเรียนบ้าน



เกษตรกร จ.พังงา ผุดไอเดียเผาข้าวหลามรสชาติทุเรียนสาธิตา ราชทูเรียนบ้าน เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนในพื้นที่ อ.ตะกั่วทุ่ง คุณบุษบากร ณ นคร (ปู) เจ้าของสวนลุงจืด ร่วมกับ คุณโรจนา นรินทร์ ม่วงเพชร (ไอ) ประธานเครือข่าย Young Smart Farmer (YSF) จ.พังงา ได้มีแนวคิดสร้างมูลค่าเพิ่มทุเรียนสาธิตาที่ตกคุณภาพไม่สามารถจำหน่ายผลสดได้โดยนำมาแปรรูปเพิ่มมูลค่า เผาเป็นข้าวหลามรสชาติทุเรียนสาธิตา มีส่วนผสมหลักอย่าง ข้าวเหนียว น้ำกะทิ น้ำตาล เกลือ และวัตถุดิบหลักที่สำคัญเนื้อทุเรียนสาธิตา นำมาตัดใส่ในกระบอกไม้ไผ่สีสุก และเผาด้วยเตาเผาข้าวหลาม ที่คุณโรจนา นรินทร์ ได้คิดค้นและพัฒนาขึ้นมาเมื่อเผาข้าวหลามแล้วจะมีกลิ่นหอมชวนรับประทานเป็นอย่างมาก รสชาติมีความคล้ายกับข้าวเหนียวกะทิทุเรียนที่เป็นขนมหวานเดิม แต่ข้าวหลามที่ทำจะมีรสชาติที่หอมกว่าจากการเผาและมีกลิ่นหอมของไม้ไผ่ รสชาติหวานมัน ผสมกับเนื้อทุเรียนหอม ๆ บอกได้คำเดียวเลยว่า “อร่อยอย่างแรง” โดยต่อไปจะมีการขยายผลการแปรรูปข้าวหลามรสชาติทุเรียนสาธิตา ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่อื่น ๆ สร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ทุเรียนสาธิตาต่อไป

นายประคอง อุสาห์มัน เกษตรจังหวัดพังงา ได้กล่าวว่าในปี (๒๕๖๔) เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนในบางพื้นที่ของ จ.พังงา ประสบปัญหาฝนมาเร็ว มีความชื้นสูง รวมถึงโรคและแมลงศัตรูพืชเข้าทำลายทำให้ผลผลิตเสียหาย ส่งผลกระทบต่อคุณภาพของทุเรียน ทำให้ราคาของผลผลิตลดลง พบหนอนเจาะเมล็ดทุเรียน และโรคไฟทอปธอราในแปลงทุเรียนสาธิตาของเกษตรกรพบว่าทุเรียนที่ผลที่มีรอยแผลนั้นเกิดจากการเข้าทำลายของหนอนผีเสื้อกลางคืน ซึ่งผีเสื้อกลางคืนจะเข้าทำลายตั้งแต่ยังเป็นผลอ่อน เมื่อทุเรียนผลแก่หรือใกล้สุก หนอนจะโตเต็มที่และเจาะรูออกมาและเข้าตัดแต่ในดิน เกษตรกรต้องเก็บผลทุเรียนที่หล่นอยู่ใต้โคนต้นมาเผาทำลายและขุดดินทำลายหนอนผีเสื้อที่ฝังตัวลงในดินและโรคไฟทอปธอราในทุเรียนถือว่าเป็นปัญหาที่สำคัญของทุเรียน โรคนี้สามารถทำลายส่วนที่เป็นใบ กิ่ง ต้น โคนต้น ราก อาการที่ถูกทำลายใบจะเหลืองซีด ร่วงหล่น ก้านใบเป็นสีน้ำตาล และยังเป็นสาเหตุของอาการรากเน่า โคนเน่าผลเน่าร่วงหล่นก่อนกำหนดดังนั้น เกษตรกรจึงควรหมั่นสำรวจสวนทุเรียนอย่างสม่ำเสมอ

ทั้งนี้ เกษตรจังหวัดพังงา ได้แนะนำให้เกษตรกรใช้วิธีการป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน ทั้งวิธีเขตกรรม การควบคุมโดยชีววิธี การใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาในการป้องกันกำจัดโรคไฟทอปธอราการใช้สารสกัดจากพืช และวิธีต่างๆ ผสมผสานกัน แต่หากพบในปริมาณมากก็จะแนะนำให้ใช้สารเคมี จังหวัดพังงา ในช่วงนี้เป็นช่วงฤดูการผลิตไม้โดยเฉพาะ “ทุเรียนสาธิตา” มีพื้นที่ปลูกในปี ๒๕๖๓ จำนวน ๖๓๓ไร่ (สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา, ๒๕๖๓) ซึ่งมีการคาดการณ์สถานการณ์ผลผลิตทุเรียน จ.พังงา ปี ๒๕๖๔ จะมีปริมาณ ๔,๐๖๒ ตัน (สำนักงานเศรษฐกิจเกษตร, ๒๕๖๔) ทุเรียนสาธิตาเป็นทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองที่มีรสชาติอร่อย หวาน มีกลิ่นหอม แต่ไม่ฉุน เนื้อเยื่อ เมล็ดส่วนใหญ่ลีบ ลักษณะผลค่อนข้างกลมใส่ในสีสนิม ซึ่งแตกต่างจากทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองอื่น ๆ จนได้รับฉายาว่าเป็น “ราชาทุเรียนบ้าน” เดิมสาธิตาเป็นทุเรียนที่มีต้นกำเนิดในพื้นที่ อ.กะปง จ.พังงา และได้มีการขยายพันธุ์จนได้รับความนิยมในปัจจุบัน สำหรับราคาขายในปี ๒๕๖๔ อยู่ที่กิโลกรัมละ ๒๐๐-๓๕๐ บาท เกษตรกรส่วนใหญ่ใช้ช่องทางการจำหน่ายในตลาดออนไลน์และทาง [www.ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com](http://www.ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com) เป็นช่องทางการจำหน่ายออนไลน์ของกรมส่งเสริมการเกษตร โดยการรับรองคุณภาพจากเจ้าของสวนที่ได้ดูแลเป็นอย่างดีนอกจากนี้ยังได้รับรองเป็นสินค้า GI ไม้ผลอัตลักษณ์ประจำถิ่นของ จ.พังงา ศึกษากองราคาทุเรียนสาธิตา มีแนวโน้มได้รับความนิยมจากผู้บริโภคและตลาดทุเรียนเพิ่มขึ้นในทุก ๆ ปี ยอดสั่งจองทุเรียนในตลาดออนไลน์ปีนี้มีปริมาณที่มากขึ้น เนื่องจากสถานการณ์โควิด-๑๙ ที่ผู้บริโภคและนักท่องเที่ยวไม่สามารถเดินทางมายังพื้นที่ จ.พังงา จนต้องเข้าคิวรอตั้งแต่ผลผลิตยังไม่ได้เก็บเกี่ยว

For quick access, place your bookmarks here on the bookmarks bar. [Import bookmarks now...](#)



ฟังงา ข้าวหลามรสชาติทุเรียนสาลิกา

0:30 / 2:16

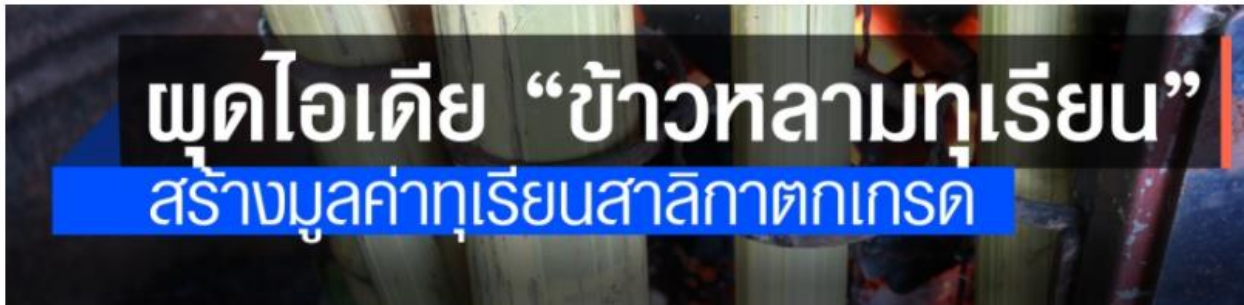
NBT is funded in whole or in part by the Thai government. [Wikipedia](#)

รอบทิศถิ่นไทย จ.ฟังงา ข้าวหลามรสชาติทุเรียนสาลิกา ข้าวคั่ว วันที่ 26 มิถุนายน 2564 #NBT2HD

114 views • Jun 26, 2021

Like 0 Comment 0 Share Save ...





## เกษตรกรพูดโอเคเดียว "ข้าวหลามทุเรียน" สร้างมูลค่า

📅 27 มิ.ย. 2564 | 👁 120

ฟังงา - จัดว่าเด็ด!! เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนในพื้นที่ อ.ตะกั่วทุ่ง ผุดโอเคเดียวทำข้าวหลามทุเรียนสาธิตฯ เพิ่มมูลค่าให้ทุเรียนตกรเกรด เตรียมวางสู่ท้องตลาดในเร็ว ๆ นี้

๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๔ ผู้สื่อข่าวรายงานว่าเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนในพื้นที่ อ.ตะกั่วทุ่ง นส.บุษบากร ณ นคร เจ้าของสวนลุงจี๊ด ร่วมกับ นายโรจนินทร์ ม่วงเพชร ประธานเครือข่าย Young Smart Farmer (YSF) จ.พังงา ได้มีแนวคิดสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับทุเรียนสาธิตฯ ที่ตกคุณภาพไม่สามารถจำหน่ายผลสดได้ โดยนำมาแปรรูปเพิ่มมูลค่า ทำเป็นข้าวหลามรสชาติทุเรียนสาธิตฯ มีส่วนผสมหลักอย่าง ข้าวเหนียว น้ำกะทิ น้ำตาล เกลือ และวัตถุดิบหลักที่สำคัญเนื้อทุเรียนสาธิตฯ นำมาตัดใส่ในกระบอกไม้ไผ่สีสุก เผาด้วยเตาเผาข้าวหลาม ที่นายโรจนินทร์ได้คิดค้นและพัฒนาขึ้นมา

เมื่อเผาข้าวหลามสุกแล้วจะมีกลิ่นหอมชวนน่ารับประทานเป็นอย่างมาก รสชาติมีความคล้ายกับข้าวเหนียวกะทิทุเรียนที่เป็นขนมหวานดั้งเดิม แต่เมื่อมาเป็นข้าวหลามจะมีรสชาติที่หอมกว่าจากการเผาและมีกลิ่นหอมของไม้ไผ่ รสชาติหวานมัน ผสมกับเนื้อทุเรียนหอม ๆ บอกได้คำเดียวเลยว่า "อร่อยจังฮู้" โดยต่อไปจะมีการบูรณาการร่วมกันกับภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง ขยายผลการแปรรูปข้าวหลามรสชาติทุเรียนสาธิตฯ และทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองอื่น ๆ นอกจากการทำทุเรียนกวน ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่อื่น ๆ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ทุเรียนสาธิตฯ และทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองต่อไป

น.ส.บุษบากร ณ นคร เปิดเผยว่า ผลผลิตทุเรียนสาธิตฯ ในปีนี้ ประสบปัญหาฝนมาเร็ว มีความชื้นสูง รวมถึงโรคและแมลงศัตรูพืชเข้าทำลายทำให้ผลผลิตเสียหาย ส่งผลกระทบต่อคุณภาพของทุเรียน ทำให้ไม่สามารถส่งขายได้ เพราะบางผลก็จะเสีย ๑ พูบ้าง ๒ พูบ้าง จึงต้องแกะส่วนที่ดีมาทำเป็นทุเรียนกวน และเมื่อได้ปรึกษากับทีมยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ของจังหวัดพังงา จึงได้มีแนวคิดที่จะต้องแปรรูปเพิ่มมูลค่า จึงเป็นที่มาของข้าวหลามทุเรียนสาธิตฯ และเตรียมวางสู่ท้องตลาดในเร็ว ๆ นี้



M ข่าวในพระราชสำนัก **เกาะติด COVID-19** > ยุโรป 2020 > การเมือง > เศรษฐกิจ > หุ้น-การเงิน > บริหารการเงิน > ในประเทศ >

ภูมิภาค > ต่างประเทศ > การศึกษา > ไลฟ์สไตล์ > กีฬา >บันเทิง > INTERNATIONAL > นวัตกรรม > ละคร > ศิลปะ > ประชาชน >



โพล - สำรวจความเห็น > แดงทงหนังสือ > อื่นๆ >

หน้าแรก > ภูมิภาค > จัดว่าเด็ด! ...

### ภูมิภาค

# จัดว่าเด็ด! เกษตรกรพังงา ผุดไอเดียทำข้าวหลามทุเรียนสาธิตา เพิ่มมูลค่าให้ทุเรียนตกเกรด

วันที่ 27 มิถุนายน 2564 - 08:23 น.



**มติชนกรุ๊ป** ข่าวสด ประชาชาติธุรกิจ สุดสัปดาห์ ศิลปวัฒนธรรม เทคโนโลยีชาวบ้าน

เส้นทางเศรษฐี สำนักพิมพ์มติชน ศูนย์ข้อมูลมติชน มติชนอคาเดมี Khaosod English

Matchon Investor Relation ร่วมงานกับเรา.

### ติดตามเรา

Matchon Onlin...  
1.5M likes

**ยูโร 2020**

Like Page

### ข่าวเด่นประจำวัน

จตุพร นากลุ่มไทยไม่ทนฯ แห่งโรงศพ ฅณาปนกิจ 'บ๊อง-สภา' หลังสภากลม ชัดซี้ชฉลาด อย่ายเป็นส.ส.



For quick access, place your bookmarks here on the bookmarks bar. [Import bookmarks now...](#)



Search

SIGN IN

COVID-19 ในไทย	
ณ วันที่ 26 มิ.ย. 64	
ผู้ติดเชื้อรายใหม่	ผู้เสียชีวิต
4,161	511,870
ผู้ติดเชื้อสะสม	ผู้เสียชีวิตสะสม
211,589	169,249

NBT COVID-19 TV



ข่าวเช้า NBT NEWS

ฟังข่าว ชาวหลามรสชาติทุเรียนสาธิต



NBT is funded in whole or in part by the Thai government. [Wikipedia](#)

จ.ฟังข่าว ชาวหลามรสชาติทุเรียนสาธิต ข่าวเช้า วันที่ 27 มิถุนายน 2564 #NBT2HD

191 views • Jun 27, 2021

2 0 SHARE SAVE ...





ข่าวอรุณเอมรินทร์ 25 06 64HD Farm Channel 60sec

Unlisted

51 views • Jun 25, 2021

2 0 SHARE SAVE ...



AMTV GOV

SUBSCRIBE

สุดยอดฟาร์มอัจฉริยะสู่ความสำเร็จในการผลิตเห็ดคุณภาพ



เด่นวันนี้

# “บางคล้า” แหล่งปลูกสุดยอดมะม่วงพันธุ์ดี ด้วยเอกลักษณ์เมือง 3 น้ำ

“บางคล้า” แหล่งปลูกสุดยอดมะม่วงพันธุ์ดี ด้วยเอกลักษณ์เมือง 3 น้ำ ต้นมะม่วงชายตึก-น้ำดอกไม้สีทองได้รับความนิยมสูง กลุ่มแปลงใหญ่ มะม่วงบางคล้าเร่งผลิตตลาดโมเดิร์นเทรดและตลาดออนไลน์ นายสมศักดิ์ วัลลภานนท์ ประธานกลุ่มแปลงใหญ่มะม่วงอำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา กล่าวว่า สภาพพื้นที่ อ.บางคล้า ซึ่งมีแม่น้ำบางปะกง ไหลผ่าน ในแต่ละปีจะมีน้ำทะเลหนุนเข้ามาในลุ่มน้ำ ทำให้พื้นที่มีสภาพ เป็นพื้นที่น้ำกร่อย ผลผลิตมะม่วงที่ปลูกนั้นจึงมีรสชาติดี หวาน หอม อร่อย มีเอกลักษณ์เฉพาะตัว โดยเกษตรกรที่นี้ปลูกมะม่วงหลากหลาย พันธุ์ ได้แก่ น้ำดอกไม้สีทอง โชคอนันต์ เขียวเสวย แรด ฟ้ายัน มั่นเดือน เก้า และชายตึก ซึ่งเป็นมะม่วงพันธุ์ถิ่นของ อ.บางคล้า ที่ปลูกกันมาตั้งแต่สมัยโบราณ แต่ ปัจจุบันตลาดมีความต้องการมะม่วงพันธุ์ชายตึกและพันธุ์น้ำดอกไม้สีทอง มากกว่าพันธุ์อื่น ดังนั้นทางกลุ่มฯ จึงได้ใช้หลักตลาดนำการผลิต วางแผน ปรับเปลี่ยนพื้นที่ของสมาชิกมาปลูกมะม่วง ๒ พันธุ์นี้แทน โดยอาศัยความ ได้เปรียบที่มะม่วงบางคล้าเป็นมะม่วง ๓ น้ำ (น้ำจืด น้ำเค็ม น้ำกร่อย) ที่มี รสชาติอร่อยไม่เหมือนใครเป็นจุดขายของกลุ่มฯ ควบคู่กับการพัฒนา

ศักยภาพการผลิตของสมาชิก เน้นการผลิตสินค้าปลอดภัยได้มาตรฐาน มีการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ทำน้ำหมักชีวภาพจากปลาใช้เอง เพิ่มคุณภาพผลผลิตโดยใช้ถุงห่อมะม่วง ฯลฯ

ถึงตอนนี้มีสมาชิก ๓๐ คนที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP แล้ว สามารถลดต้นทุนและเพิ่มคุณภาพผลผลิตได้ดีขึ้น ส่วนสมาชิกที่เหลือ กำลังเร่งปรับเปลี่ยนเพื่อเข้าสู่การผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยต่อไป ในด้านการดำเนินงานของกลุ่ม ที่ผ่านมาเกษตรกรผู้ปลูกมะม่วง อ.บาง คล้า จะต่างคนต่างปลูกและหาตลาดกันเอง พอสำนักงานเกษตรอำเภอบางคล้า เข้ามาส่งเสริมให้รวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่มะม่วงอำเภอบาง คล้า

ตั้งแต่ปี ๒๕๕๙ ก็ได้ปรับเปลี่ยนรูปแบบจากเกษตรกรรายย่อยมาเป็นกลุ่มแปลงใหญ่ มีคณะกรรมการบริหารและสมาชิกวางแผนการผลิต และการตลาดร่วมกัน ปัจจุบันมีสมาชิกจำนวน ๕๐ คน พื้นที่ปลูกมะม่วงประมาณ ๑,๒๐๐ ไร่ โดยจะมีการระดมหุ้นจากสมาชิกหุ้นละ ๑๐ บาท เพื่อใช้เป็นทุนดำเนินการของกลุ่ม ผนวกกับได้รับเงินสนับสนุนจากโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ จึงได้นำมาจัดตั้งกองทุนสำหรับจัดซื้อปุ๋ยและสารกำจัดศัตรูพืชมาจำหน่ายให้กับสมาชิกในราคาถูกลง โดยที่สมาชิกสามารถนำไปใช้ก่อน จ่ายเงินทีหลัง ส่วนผลกำไรจากการขายมะม่วงและปัจจัยการผลิตจะนำมาปันผลให้กับสมาชิกทุกปี ด้านนางเทวรักษ์ ฉิมไทย Young Smart Farmer และกรรมการฝ่ายการตลาดของกลุ่มแปลงใหญ่มะม่วงบางคล้า กล่าวว่า เดิมทีการตลาดของกลุ่มแปลงใหญ่ที่นี้ก็ยังเป็น การขายกันเองมีพ่อค้าแม่ค้ามารับซื้อถึงสวนได้ราคาดีบ้างไม่ดีบ้าง พอตนเข้ามาเป็นสมาชิกกลุ่มเมื่อประมาณ ๒ ปีที่แล้ว ก็เริ่มขยาย ช่องทางตลาดออนไลน์

โดยรับซื้อผลผลิตจากสมาชิกที่ประสบปัญหาขายผลผลิตไม่ได้หรือมีผลผลิตมากเกินไป ในราคาประกันสูงกว่าตลาดกิโกรัมละ ๕ บาท เพื่อ ขายผ่านเพจ Facebook “กลุ่มแปลงใหญ่มะม่วงอำเภอบางคล้า” และเพจ “บ้านนี้มีรักฟาร์มสุขสำราญ” โดยผลกำไรหลังหักค่าใช้จ่ายจะ ส่งคืนเข้ากองทุนของกลุ่ม เช่น ปีที่แล้วขายได้ ๓ ตัน จะหักกำไรคืนกลุ่มกิโกรัมละ ๕ บาท เป็นต้น

นอกจากนี้ ยังได้ช่วยติดต่อประสานนำสินค้าเกรดพรีเมียมมาตรฐาน GAP ไปวางจำหน่ายใน ท็อปส์ ซูเปอร์มาร์เก็ต ซึ่งสินค้าของกลุ่ม แปลงใหญ่จะติดสัญลักษณ์คิวอาร์โค้ด (QR Code) สามารถตรวจสอบย้อนกลับถึงที่มาแหล่งผลิตได้ สร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคขั้น หนึ่ง

“สมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่มีอายุเฉลี่ย ๖๐ ปีขึ้นไป เรามีประสบการณ์การปลูก แต่ด้านการตลาดแล้วบางคนยังยึดติดกับการขายผลผลิต ยกข่งคละเกรด ได้ราคาไม่ดี เราในฐานะยังสมารถฟาร์มเมอร์จึงอยากเข้ามาช่วยคนที่ไม่มีโอกาสเข้าถึงตลาดออนไลน์นี้ให้เรามี ทางเลือกเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะช่วงวิกฤติโควิด ๒ รอบที่ผ่านมา สมาชิกสามารถขายผลผลิตผ่านตลาดออนไลน์ได้ จึงเริ่มเปลี่ยนมุมมอง หันมาให้ความสำคัญตลาดออนไลน์และมีการคัดเกรดสินค้าควบคุมคุณภาพผลผลิตมากขึ้น เพราะเขาก็จะขายผลผลิตได้ในราคาที่ สูงขึ้นตามคุณภาพนั่นเอง” นางเทวรักษ์ กล่าว