

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร

กลุ่มเผยแพร่และประชาสัมพันธ์

Ins.02-579-5519 mail : agritech.pr@gmail.com



สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 20 กรกฎาคม 2564

ส่วนกลาง		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
โควิด-19	1. เดินหน้าฉีดวัคซีน ตรวจสอบคัดกรองโควิด-19	ไทยรัฐ
ฟ้าทะลายโจร	2. จับกระแสสมุนไพร ทลายโควิด หวังในวิกฤติที่ต้องรอด	กรุงเทพธุรกิจ
	3. เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
	4. กรมส่งเสริมการเกษตรมอบต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร หนุนวิสาหกิจชุมชนปลูกสู้โควิด-19	แนวหน้า
	5. มอบฟ้าทะลายโจรพันธุ์ดีให้เกษตรกรปลูก	เดลินิวส์
ส่วนภูมิภาค		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ทุเรียน	6. รอบทิศถิ่นไทย เกษตรกรกระปีปลูกทุเรียนสร้างรายได้กว่า 3 ล้านบาท ต่อปี	NBT
R2R	7. สสก.3 ระยองพัฒนาบุคลากรจากงานประจำสู่งานวิจัย สนับสนุนศักยภาพการเกษตรเชิงพื้นที่	สยามรัฐ
จำปาตะ	8. "จำปาตะสตูล" ออกสู่ตลาดแล้ว	ททบ.5
	9. เริ่มแล้วฤดูผลไม้พื้นถิ่น ขอปรับสั่งเลยหนึ่งปีมีแค่ 3 เดือนเท่านั้น	ส่องใต้
	10. เชิญชวนสาวกทั่วไทยบริโภค "จำปาตะสตูล" ไม้ผลอัตลักษณ์สินค้า GI ประจำจังหวัดสตูล	ส่องใต้
ยุวเกษตรกร	11. "กลุ่มยุวเกษตรกร"โรงเรียนบ้านหนองชุมเห็ด (ประจวบอุปกัณฑ์)ดีเด่นระดับเขต ปี 64 รวมกลุ่มสืบทอด"ภูมิปัญญา"	คมชัดลึก
อินทผลัม	12. อยู่ไม่ไกลกรุงเทพฯ! ชวนเที่ยว ชม ชิม ซ้อป แชะ 'สวนอินทผลัมลุงวินัยจอมปึง'	แนวหน้า
	13. ราขบุรีปรับกลยุทธ์ช่วยเกษตรกรสู้วิกฤติโควิด	สยามรัฐ
กระท้อน	14. "ถาวร คำคุณ" Smart Farmer ลพบุรี เต็งหนึ่งเรื่องปลูกกระท้อนต่อ 35 ปี	เทคโนโลยีชาวบ้าน
ฟ้าทะลายโจร	15. สุขุขทัยสู้โควิด! เร่งขยายพันธุ์ฟ้าทะลายโจรทั่วถึงทุกครัวเรือน	ไทยโพสต์
	16. เกษตรสุขุขทัยเร่งขยายพันธุ์ฟ้าทะลายโจรแบ่งปันเพื่อนบ้านป้องกันโควิด	แนวหน้า
	17. เกษตรสุขุขทัยเร่งขยายพันธุ์ฟ้าทะลายโจร แบ่งปันเพื่อนบ้าน ป้องกันโควิด	77 ข่าวเด็ด
เกษตรผสมผสาน	18. เกษตรวิถีใหม่ ปลูกหนึ่ด้วยเกษตรผสมผสาน	เดลินิวส์
	19. กระปี – ส่งเสริมเกษตรกรปลูกพืชแบบผสมผสานลดความเสี่ยงด้านราคา	NBT

ไทยรัฐ

Thal Rath
Circulation: 800,000
Ad Rate: 2,200

Section: กีฬา/-

วันที่: จันทร์ 19 กรกฎาคม 2564

ปีที่: 72

ฉบับที่: 23190

หน้า: 20(ล่าง)

Col.Inch: 127.80 Ad Value: 281,160

PRValue (x3): 843,480

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: เดินหน้าฉีดวัคซีน-ตรวจคัดกรองเชื้อโควิด-19

เดินหน้าฉีดวัคซีน-ตรวจคัดกรองเชื้อโควิด-19



แบ่งปันน้ำใจ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข พร้อมด้วย นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กลุ่มเพื่อนเฉลิมชัย และภาคเอกชน ร่วมส่งมอบสินค้าเกษตรคุณภาพ และสินค้าอุปโภคบริโภค ภายใต้โครงการ “แบ่งปันน้ำใจ เกษตรกรไทยสู้โควิด-19” อาทิ ถั่วพุดหอม ถั่วพุดม่วงคุด เงาะ ทุเรียน ขนมะปรางและน้ำตาลทราย ไปมอบให้ รพ.เจษฎาเวชการ ต.มหาชัย อ.เมือง จ.สมุทรปราการ เป็นกำลังใจแก่บุคลากรทางการแพทย์.



คลังศัลยกรรม ใหม่อำเภอลำลูกเกด จ.เพชรบุรี พบคลังศัลยกรรมใหม่แรงงานเรือประมงติดเชื้อโควิด-19 จำนวน 30 ราย และรอผลตรวจกว่า 3,000 ราย นายอำเภอลำลูกเกดฯ จึงสั่งปิดสะพานปลาปูชะอำ 14 วัน และตรวจคัดกรองกลุ่มเสี่ยง.



หม่อมตรวจ รพ.เดอะซีพัส ตั้งอยู่ซอยมังกรนาคดี บ้านเพชรเกษม อ.เมือง จ.สมุทรปราการ เปิดบริการตรวจเชื้อโควิด-19 แบบแวนพิด แอนติเจน-เทสต์ คัด ทำให้ประชาชนที่อยู่โนนและเวกตังถั่ว หนีไปเข้าคิวตรวจเมืองแฉ่น.

รหัสข่าว: C-210719009093 (19 ก.ค. 64/04:06)

หน้า: 1/2

iQNewsClip
www.iqnewsclip.com

InfoQuest Limited | 888/178 Ploenchit Rd., 17th FL, Mahatun Plaza Bldg., Lumpini, Patumwan, Bangkok 10330
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com

กรุงเทพธุรกิจ Krungthep Turakij Circulation: 160,000 Ad Rate: 1,400	Section: First Section/ทัศนะ วันที่: จันทร์ 19 กรกฎาคม 2564 ปีที่: 34 ฉบับที่: 11904 หน้า: 7(ขวา) Col.Inch: 37.76 Ad Value: 52,864 PRValue (x3): 158,592 ศิลปิน: ชาว-ดำ คอลัมน์: จับกระแส: 'สมุนไพร'ทลายโควิด หวังในวิกฤติที่ต้องรอด



'สมุนไพร'ทลายโควิด หวังในวิกฤติที่ต้องรอด



การพัฒนาวัคซีนโควิด-19 ที่ล่าช้ากว่าการกลายพันธุ์ การนำสมุนไพรมาปิดฝุ่นดูจะเป็นอีกทางออกของไทย ที่พอจะพึ่งพิงได้ในยามวิกฤติดีนี้คือ **ฟ้าทะลายโจรและกระชายขาว** ซึ่งล่าสุด กรมการแพทย์แผนไทยและแพทย์ทางเลือก ออกมาระบุว่ามีผลยับยั้งเชื้อไวรัส และมีฤทธิ์ต้านการเพิ่มจำนวนของเชื้อไวรัสได้จริง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงขานรับความหวังดังกล่าวทันที โดย **ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรฯ** ได้สั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมกันบูรณาการส่งเสริมเกษตรกรทั่วประเทศ หันมาปลูกพืชสมุนไพรที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน

"การขับเคลื่อนนโยบายนี้จะอยู่ภายใต้แผนแม่บทว่าด้วยการพัฒนาสมุนไพรไทยปี 2560-2565 ของคณะกรรมการนโยบายสมุนไพรแห่งชาติ ที่มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน โดยเห็นว่า **พืชสมุนไพร** มีโอกาสทางการตลาดอีกมาก เนื่องจากสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้หลากหลาย อีกทั้งยังต้องการเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องทั้งตลาดในและต่างประเทศ"

การส่งเสริมให้ปลูกในรูปของภาคอุตสาหกรรมจะทำให้สามารถควบคุมคุณภาพ ปริมาณการผลิต เพื่อป้องกันวัตถุดิบตั้งต้นให้กับอุตสาหกรรมสมุนไพรได้ เกษตรกรจะมีรายได้และความมั่นคงในการดำรงชีพ ใน

เรื่องนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต้องศึกษา และสนับสนุน ส่งเสริมเกษตรกรที่สนใจอย่างมีแบบแผน ซึ่งสมุนไพรจะกลายเป็นพืชเศรษฐกิจใหม่ของไทยได้

ปัจจุบัน มีพื้นที่ปลูกสมุนไพรที่ได้มาตรฐานจำนวน 64,917 ไร่ จำนวน 80 ชนิด แบ่งเป็นพื้นที่ที่มาตรฐาน GAP จำนวน 54,755 ไร่ พื้นที่ที่มาตรฐาน Organic Thailand จำนวน 13,162 ไร่ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร สหกรณ์ ได้รับการส่งเสริมการแปรรูปหลังการเก็บเกี่ยว จำนวน 60 กลุ่ม มีการจัดทำมาตรฐานสินค้า GAP และมาตรฐานพืชสมุนไพร

นอกจากนี้ในส่วนของกรมส่งเสริมการเกษตรยังได้จัดทำฐานข้อมูลพื้นที่ปลูกพืชสมุนไพร เพื่อให้มีฐานข้อมูลพื้นที่ปลูกสมุนไพรที่ชัดเจน สามารถส่งเสริมเกษตรกรได้ ส่วนกรมพัฒนาที่ดินก็ได้จัดทำแผนที่ความเหมาะสมของที่ดินสำหรับปลูกพืชสมุนไพร (Land Suitability) จำนวน 24 ชนิด คือ

ขมิ้นชัน ไพล บัวบก กระชายดำ ฟ้าทะลายโจร กระชายเหลือง กระวาน ข่า ขิง คำฝอย ตะไคร้ บุก พริกไทย ว่านชักมดลูก กระเจี๊ยบแดง เก๊กฮวย ดีปลี บอระเพ็ด พญายอ เพชรสังฆาต มะระขี้นก มะลิ มะแว้งเครือ และมะแว้งดิน

รวมทั้งที่ผ่านมาได้ MOU ระหว่างกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรฯ กรมการแพทย์แผนไทยฯ และ **บริษัท ไทยแอ็กโกร เอ็กโซเซนส์ จำกัด (ตลาดไท)** เป็นโครงการตลาดไท select พืชสมุนไพรสดและเครื่องเทศปลอดภัย คาดว่าจะเปิดตลาดในปลายปีนี้ ขณะที่สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ได้จัดทำตลาดอิเล็กทรอนิกส์ ภายใต้ชื่อ DGT Farm กลุ่มสินค้าพืชสมุนไพรมาตรฐาน GAP และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์อีกด้วย

ปัจจุบันประเทศไทยมีสมุนไพรที่ได้รับการส่งเสริมให้เป็น **Product Champion 4 ชนิด คือ กระชายดำ ไพล บัวบก และขมิ้นชัน** นอกจากนี้ยังมีสมุนไพรอื่นๆ ที่มีศักยภาพและเป็นที่ต้องการของตลาด เช่น กวาวเครือขาว มะขามป้อม กระชาย พริก ฟ้าทะลายโจร กระเจี๊ยบแดง ญี่หวาน และว่านหางจระเข้ เป็นต้น

เดลินิวส์ Daily News Circulation: 500,000 Ad Rate: 2,100	Section: กีฬา/เกษตร วันที่: จันทร์ 19 กรกฎาคม 2564 ปีที่: - ฉบับที่: 26212 Col.Inch: 14.68 Ad Value: 30,828 คอลัมน์: เกษตรวันนี้	หน้า: 17(บนซ้าย) PRValue (x3): 92,484	คลิป: สีส
--	---	--	------------------

เกษตรวันนี้... ● นายเข้มแข็ง ยุติธรรม
ดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร บอกว่า
แพลตฟอร์ม "รู้ดิน รู้ปุ๋ย" ของกรมส่งเสริม
การเกษตร ที่คาดว่าจะเสร็จสมบูรณ์
ในปลายเดือนส.ค. พัฒนา
ขึ้นมาเพื่อให้คำแนะนำแก่
เกษตรกร และการบริหาร
เชิงธุรกิจ ของศูนย์
จัดการดินปุ๋ยชุมชน
(ศคปช.) ที่เข้าร่วม
โครงการ 394 ศูนย์
ใน 63 จังหวัด... ●
เป็นไปตามที่ ดร.เฉลิม
ชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตร
และสหกรณ์ ให้ความสำคัญ
และติดตามการดำเนินงาน
โครงการพัฒนาธุรกิจบริการดิน
และปุ๋ยเพื่อชุมชน ภายใต้แผนฟื้นฟูเศรษฐกิจ



เกษตร วันนี้

และสังคมที่ได้รับผลกระทบจากกระบาดของ
โรคติดเชื้อโควิด-19 มาอย่างต่อเนื่อง... ●
เกษตรกรทั่วไปสามารถใช้ประโยชน์ให้ได้
มากที่สุด ทั้งในส่วนของกรให้คำ
แนะนำการใช้ปุ๋ยตามค่า
วิเคราะห์ดิน การวิเคราะห์
ดิน การปรับปรุงดิน รวม
ทั้งอำนวยความสะดวก
ในการทำธุรกิจดินปุ๋ย
ของศูนย์จัดการดินปุ๋ย
ชุมชน เช่น การให้
บริการส่งปุ๋ย การ
คำนวณปุ๋ย ซึ่งจะนำไปสู่
การตัดสินใจการใช้ปุ๋ยที่
ถูกต้องแม่นยำ ส่งผลให้
เกษตรกรมีต้นทุนด้านปุ๋ยเคมีลด
ลง ผลผลิตเพิ่มขึ้น.

นายกฯหล้าปลื้ม

กรมส่งเสริมการเกษตรมอบต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร หนุณวิสาหกิจชุมชนปลูกสู้โควิด-19



นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินโครงการบ้านพอเพียงเลี้ยงชีวิตสู้โควิด-19 มาตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2563 โดยการผนึกกำลังศูนย์ปฏิบัติการของกรมส่งเสริมการเกษตร จำนวน 34 แห่ง ดำเนินการผลิตพืชผักและสมุนไพร 7 ชนิด รวมทั้งสิ้นกว่า 3.7 ล้านต้น ประกอบด้วย ฟ้าทะลายโจรมะละกอ พริก มะเขือ มะรุม ผักหวานบ้าน และแคบ้าน ซึ่งเป็นต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร ประมาณ 4.6 แสนต้น มอบให้เกษตรกรเพื่อนำไปปลูกสำหรับบริโภคเองภายในครอบครัว เป็นการช่วยลดค่าใช้จ่าย และสามารถดำรงชีวิตอยู่ได้ด้วยการพึ่งพาตนเอง โดยสนับสนุนผ่านเครือข่ายอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) จำนวน 75,130 ราย ทำหน้าที่ประสานงานและถ่ายทอดความรู้ในการปลูกพืชผักและสมุนไพรในครัวเรือนให้กับเกษตรกรในหมู่บ้าน

ในปี 2564 กรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินการคัดเลือกฟ้าทะลายโจร สายพันธุ์พิษณุโลก 5-4 ซึ่งผลจากการวิเคราะห์สาระสำคัญพบว่า มีปริมาณแอนโดรกราโฟไลด์ สูงสุดเท่ากับ 6.98 กรัม/น้ำหนักแห้ง 100 กรัม ซึ่งสูงกว่ามาตรฐานวัตถุตีบสมุนไพรฟ้าทะลายโจรที่กำหนดไว้ให้มีปริมาณไม่น้อยกว่า 6 กรัม/น้ำหนักแห้ง 100 กรัม นอกจากนี้ พันธุ์ดังกล่าวยังให้ผลผลิตสูงโดยให้ผลผลิตน้ำหนักสดสูงสุด 3,070 กิโลกรัมต่อไร่ (ที่ระยะปลูก 30 x 40 เซนติเมตร) และให้ผลผลิตน้ำหนักแห้งสูงสุด 776.6 กิโลกรัมต่อไร่ ปัจจุบันกรมส่งเสริมการเกษตร โดย ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 6 จังหวัดพิษณุโลก ได้รับมอบต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจรสายพันธุ์พิษณุโลก 5-4 จากศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพิจิตร กรมวิชาการเกษตร เพื่อนำมาผลิตขยายเพิ่มจำนวนต้นพันธุ์ให้มีปริมาณมากเพียงพอสำหรับส่งต่อและกระจายต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจรพันธุ์ดีให้กับกลุ่มเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชน โดยจะมีเจ้าหน้าที่ของศูนย์ขยายพันธุ์พืช คอยให้คำแนะนำในการคัดเลือกพื้นที่ การปลูก การดูแลรักษา และการ

เก็บเกี่ยวที่ถูกต้อง เพื่อให้ได้วัตถุดิบสมุนไพรฟ้าทะลายโจรที่มีปริมาณสารสำคัญสูง ปลอดภัยจาก โลหะหนักและสารเคมีตกค้างทางการเกษตร เป็นไปตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช สมุนไพร (GAP) และเหมาะสำหรับนำมาแปรรูปเพิ่มมูลค่าเป็นผลิตภัณฑ์สมุนไพรต่อไป

ด้านนายวิชัย ตู่แก้ว ผู้อำนวยการกองขยายพันธุ์พืช กล่าวว่า สำหรับคำแนะนำในการขยายพันธุ์ฟ้า ทะลายโจรเนื่องจากฟ้าทะลายโจรเป็นพืชที่สามารถขยายพันธุ์ได้ง่ายทั้งการเพาะเมล็ดและการปักชำ โดยการ ขยายพันธุ์โดยใช้เมล็ด เกษตรกรควรคัดเลือกเมล็ดที่ได้จากฝักแก่จัด เมล็ดต้องมีสีน้ำตาลแดง ลักษณะสมบูรณ์ ปราศจากโรคและแมลงทำลาย ซึ่งเมล็ดฟ้าทะลายโจรมักจะมีปัญหาเรื่องการพักตัว ดังนั้นกรณีเมล็ดที่เก็บใหม่ หรือมีอายุการเก็บรักษานานน้อยกว่า 2 เดือน ควรกระตุ้นความงอกด้วยการแช่เมล็ดในน้ำอุณหภูมิห้องนาน 24 ชั่วโมง หรือแช่ในน้ำร้อน นาน 5-7 นาที แล้วนำขึ้นมาผึ่งไว้ให้เย็นที่อุณหภูมิห้อง แต่ถ้าหากเป็นเมล็ดที่มี อายุการเก็บรักษานานประมาณ 1 ปี ควรกระตุ้นความงอกด้วยการเก็บที่อุณหภูมิ 10 องศาเซลเซียส เป็นเวลา 1 เดือน หรืออบที่อุณหภูมิ 45 องศาเซลเซียส เป็นเวลา 48 ชั่วโมง จะช่วยทำให้เมล็ดพันธุ์งอกดีขึ้น

สำหรับการขยายพันธุ์โดยใช้กิ่งปักชำ เกษตรกรควรคัดเลือกกิ่งฟ้าทะลายโจรจากต้นที่สมบูรณ์ แข็งแรง ปราศจากโรคและแมลงทำลาย มีอายุที่เหมาะสมสำหรับการปักชำ ความยาวประมาณ 10 เซนติเมตร ควรเด็ดใบออกบ้างเพื่อลดการคายน้ำ จากนั้นนำไปแช่ในน้ำยาเร่งรากเป็นเวลา 10 นาที ผึ่งให้แห้งก่อนปักชำ แล้วรดน้ำให้ชุ่ม โดยต้องรักษาความชุ่มชื้นและพรางแสงประมาณ 1 สัปดาห์ เมื่อมีการแตกใบและรากงอกแล้ว สามารถย้ายปลูกลงในแปลงต่อไปได้

ทั้งนี้ ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ซึ่งมีแนวโน้มจะทวีความรุนแรงมากขึ้น ประกอบกับที่กระทรวงสาธารณสุขได้ทำการวิจัยแล้วพบว่า ยาสมุนไพร “ฟ้าทะลายโจร” ซึ่งเป็นยาสามัญประจำบ้านที่ได้รับการยอมรับ เป็นอีกทางเลือกหนึ่งที่สามารถไปใช้ในการรักษาผู้ป่วยโรคโควิด-19 ควบคู่กับการแพทย์แผนปัจจุบัน เนื่องจากมีสารสำคัญ คือ “แอนโดรกราโฟไลด์” มีสรรพคุณสามารถลดความรุนแรงของโรคในผู้ป่วยโรคโควิด-19 ที่มีอาการไม่หนักได้ และมีการสนับสนุนให้โรงพยาบาลนำไปใช้ เพื่อช่วยประหยัดงบประมาณในการนำเข้ายาที่จะรักษาผู้ป่วย นับเป็นโอกาสดีของเกษตรกรผู้ปลูกพืชสมุนไพรสามารถปลูกฟ้าทะลายโจรให้มีคุณภาพ มีสารสำคัญเพียงพอ เพื่อแปรรูปผลผลิตจำหน่ายเอง หรือจำหน่ายเป็นวัตถุดิบให้กับหน่วยงานที่จะนำไปแปรรูปเป็นยาเพื่อใช้ในการรักษาต่อไปได้



หน้า 17
ฟ้าทะลายโจร
เกษตรพันธุ์ดี

มอบฟ้าทะลายโจรพันธุ์ดีให้เกษตรกรปลูก



นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ได้ดำเนินโครงการบ้านพอเพียงเลี้ยงชีวิตสู้โควิด-19 มาตั้งแต่เดือนเม.ย. 63 ตามนโยบายของดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ โดยกรมฯได้ส่งมอบพันธุ์ฟ้าทะลายโจรพันธุ์ดีให้เกษตรกร 34 แห่ง ผลผลิตพืชผักและสมุนไพร 7 ชนิด กว่า 3.7 ล้านต้น ประกอบด้วย ฟ้าทะลายโจร มะละกอ พริก มะเขือ มะรุม ผักหวานบ้าน และแคบ้าน มอบให้เกษตรกรเพื่อนำไปปลูกสำหรับบริโภคเองภายในครอบครัว เป็นการช่วยลดค่าใช้จ่าย และสามารถดำรงชีวิตอยู่ได้ด้วยการทำงานของตนเอง

ในปี 64 กรมวิชาการเกษตรได้คัดเลือก ฟ้าทะลายโจร สายพันธุ์ พืชปลูก 5-4 ซึ่งผลผลิตมีปริมาณ แอนโดรกราโฟไลด์ สูงสุดเท่ากับ 6.98 กรัม/น้ำหนักแห้ง 100 กรัม (สูงกว่ามาตรฐาน .98 กรัม) นอกจากนี้ยังให้ผลผลิตสูง โดยให้ผลผลิตน้ำหนักสดสูงสุด 3,070 กิโลกรัมต่อไร่ (ที่ระยะปลูก 30 x 40 ซม.) และให้ผลผลิตน้ำหนักแห้งสูงสุด 776.6 กิโลกรัมต่อไร่ ปัจจุบันศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 6 จ.พิษณุโลก ได้รับมอบต้นพันธุ์จากศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพิจิตร กรมวิชาการเกษตร เพื่อ

นำมาผลิตขยายเพิ่มจำนวนต้นพันธุ์ให้มีปริมาณมากเพียงพอ สำหรับส่งต่อและกระจายต้นพันธุ์ ฟ้าทะลายโจรพันธุ์ดีให้กับกลุ่มเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกและแปรรูปพืชสมุนไพร โดยจะมีเจ้าหน้าที่คอยให้คำแนะนำในการคัดเลือกพื้นที่ปลูก การดูแลรักษา และการเก็บเกี่ยวที่ถูกต้อง เพื่อให้ได้วัตถุดิบสมุนไพรที่มีปริมาณสารสำคัญสูง ปลอดภัยจากโลหะหนัก และสารเคมีตกค้างทางการเกษตร เป็นไปตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชสมุนไพร (GAP) และเหมาะสำหรับนำมาแปรรูปเพิ่มมูลค่าเป็นผลิตภัณฑ์สมุนไพรต่อไป

ด้านนายวิชัย สุแก้ว ผอ.กองขยายพันธุ์พืช กล่าวว่า เนื่องจากฟ้า



ทะลายโจรเป็นพืชที่ขยายพันธุ์ได้ง่ายทั้งการเพาะเมล็ดและการปักชำ ซึ่งการขยายพันธุ์โดยใช้เมล็ดควรคัดเลือกเมล็ดที่ได้จากฝักแก่จัด เมล็ดต้องสมบูรณ์มีสีน้ำตาลแดง ปราศจากโรคและแมลงทำลาย ซึ่งเมล็ดฟ้าทะลายโจรมักจะมีปัญหาเรื่องการพักตัว ดังนั้นกรณีเมล็ดที่เก็บใหม่หรือมีอายุการเก็บรักษาต่ำกว่า 2 เดือน ควรกระตุ้นการงอกด้วยการแช่เมล็ดในน้ำอุณหภูมิห้องนาน 24 ชั่วโมง หรือแช่ในน้ำร้อน นาน 5 - 7 นาที

แล้วนำขึ้นมาผึ่งไว้ให้เย็นที่อุณหภูมิห้อง แต่ถ้าหากเป็นเมล็ดที่มีอายุการเก็บรักษานานประมาณ 1 ปี ควรกระตุ้นการงอกด้วยการเก็บที่อุณหภูมิ 10 องศาเซลเซียส เป็นเวลา 1 เดือน หรืออบที่อุณหภูมิ 45 องศาเซลเซียส เป็นเวลา 48 ชั่วโมง จะช่วยทำให้เมล็ดพันธุ์งอกดีขึ้น

สำหรับการขยายพันธุ์โดยใช้กิ่งปักชำ เกษตรกรควรคัดเลือกกิ่งฟ้าทะลายโจรจากต้นที่สมบูรณ์ แข็งแรง ปราศจากโรคและแมลงทำลาย มีอายุไม่อ่อนหรือแก่เกินไป ความยาวประมาณ 10 ซม. เด็ดใบออกบ้างเพื่อลดการคายน้ำ จากนั้นนำไปแช่ในน้ำยาร่วงราก 10 นาที ผึ่งให้แห้งก่อนปักชำแล้วรดน้ำให้ชุ่ม โดยต้องรักษาความชุ่มชื้นและพรางแสง

 <p>Daily News (Mid-Day) Circulation: 500,000 Ad Rate: 2,100</p>	Section: กีฬา/เกษตร วันที่: อังคาร 20 กรกฎาคม 2564 ปีที่: - ฉบับที่: 26213 หน้า: 1(บนขวา), 17 Col.Inch: 73.02 Ad Value: 153,342 PRValue (x3): 460,026 คลิป: สีสี่
	หัวข้อข่าว: มอบฟ้าทะเลลายโจรพันธุ์ดีให้เกษตรกรปลูก

ประมาณ 1 สัปดาห์ เมื่อแตกใบและรากงอกแล้วสามารถย้ายปลูกลงในแปลงได้ นับเป็นโอกาสของเกษตรกรผู้ปลูกพืชสมุนไพรสามารถปลูกฟ้าทะลายโจรให้มีคุณภาพ มีสารสำคัญเพียงพอ เพื่อแปรรูปผลผลิตจำหน่ายเอง หรือจำหน่ายเป็นวัตถุดิบให้กับหน่วยงานที่จะนำไปแปรรูปเป็นยาเพื่อใช้ในการรักษาโควิด-19 ตามที่กระทรวงสาธารณสุขได้ทำการวิจัยแล้วพบ “ฟ้าทะลายโจร” มีสารแอนโดรกราโฟไลด์ มีสรรพคุณลดความรุนแรงของโรคในผู้ป่วยโรคโควิด-19 ที่มีอาการไม่หนักได้



รอบทศถิ่นไทย เกษตรกรกระบี่ปลูกทุเรียนสร้างรายได้กว่า 3 ล้านบาท ต่อปี
ข่าวค่ำ วันที่ 17 กรกฎาคม 2564



สยามรัฐ Siam Rath Circulation: 900,000 Ad Rate: 1,050	Section: First Section/- วันที่: จันทร์ 19 กรกฎาคม 2564 ปีที่: 72 ฉบับที่: 24594 หน้า: 12(ล่างขวา) Col.Inch: 65.94 Ad Value: 69,237 PRValue (x3): 207,711 ศิลปิน: สีสี่ หัวข้อข่าว: สกูปพิเศษ: สสก.3 จ.ระยอง พัฒนาบุคลากรจากงานประจำสู่งานวิจัย สนับสนุนศักยภาพการเกษตรเชิงพื้นที่

สก.3 จ.ระยอง พัฒนาบุคลากรจากงานประจำสู่งานวิจัย สนับสนุนศักยภาพการเกษตรเชิงพื้นที่



สก.3 จ.ระยอง พัฒนาบุคลากรเชิงรุก เพิ่มประสิทธิภาพงานประจำสู่งานวิจัย เป้าขยายผลการปฏิบัติงานบนฐานของความเป็นจริง มีงานวิชาการรองรับเพื่อการพัฒนากระบวนการผลิตภาคการเกษตรอย่างถูกวิธี เอื้อต่อเกษตรกรได้ก้าวตามทันสถานการณ์

นายปิยะ สมัครพงศ์ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง เปิดเผยว่า ตามที่กรมส่งเสริมการเกษตร ได้จัดทำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการพัฒนางานประจำสู่งานวิจัยกับเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร (Routine to Research : R2R) มีการจัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการแบบออนไลน์จำนวน 4 ครั้ง โดยให้สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรอำเภอ ศูนย์ปฏิบัติการและสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร จัดทำหัวข้อวิจัยหน่วยงานละ 1 เรื่อง เพื่อสนับสนุนเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรให้สามารถคิดเชิงระบบ ส่งเสริมการทำงานบนฐานความรู้สนับสนุนการออกแบบงานวิจัย R2R เป็นทีมเป็นกรณีตัวอย่างกระบวนการทำงานส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่ และนำผลงานตามนโยบายที่ทำเป็นประจำมาพัฒนาสู่งานวิจัย เพื่อปรับให้เข้ากับบริบทของพื้นที่ได้อย่างเหมาะสมต่อไป

สำหรับ R2R คือ การใช้งานวิจัยเป็นเครื่องมือสร้างความรู้ วิเคราะห์ แก้ปัญหา เพื่อนำมาพัฒนางานประจำ ในขณะที่เดียวกัน ก็ส่งผลให้ผู้ปฏิบัติงานประจำคิด ทดลอง ตั้งใจทฤษฎีที่มีความชัดเจนขึ้น แล้วทำการทดลองเก็บข้อมูลวิเคราะห์ข้อมูลสรุปผล ซึ่งเป็นการนำ



สยามรัฐ

Siam Rath
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,050

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 19 กรกฎาคม 2564

ปีที่: 72

ฉบับที่: 24594

หน้า: 12(ล่างขวา)

Col.Inch: 65.94

Ad Value: 69,237

PRValue (x3): 207,711

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: สกูปพิเศษ: สสภ.3 จ.ระยอง พัฒนาบุคลากรจากงานประจำสู่งานวิจัยสนับสนุนศักยภาพการ...

งานวิจัยมาเป็นเครื่องมือในการพัฒนาขีดความสามารถของผู้ปฏิบัติงาน ผลผลิตงานเชิงวิจัยออกมาได้แล้วสามารถนำกลับไปช่วยพัฒนาการปฏิบัติงานประจำให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยจังหวัดในภาคตะวันออก ได้กำหนดหัวข้อวิจัยที่เกี่ยวกับเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ ยกตัวอย่างจำนวน 5 หัวข้อ ประกอบด้วย 1.การมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ คือ ทุเรียนอ่อน 2. แนวทางการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินของเกษตรกร จังหวัดนครนายก 3.การพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอเมืองสระแก้วให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 4. แนวทางการพัฒนาความรู้ด้านการจัด



ทำสื่อประชาสัมพันธ์จังหวัดจันทบุรี และ 5. การเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานในพื้นที่ภายใต้สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เป็นต้น

“จากผลการเข้าร่วมสัมมนาซึ่งดำเนินการมาแล้ว 3 ครั้ง ได้ทำให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรมีความรู้ ความเข้าใจในการพัฒนางานประจำสู่งานวิจัยมากขึ้น สามารถออกแบบงานวิจัยได้ มีทีมงานและเครือข่ายการทำงานที่สามารถพัฒนากระบวนการทำงาน หรือแก้ไขปัญหาอุปสรรคในการทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะเอื้อประโยชน์แก่เกษตรกรในพื้นที่ต่อการพัฒนาอย่างมีหลักเกณฑ์ และทันต่อสถานการณ์เป็นอย่างดี” นายบิยะ สมัครพงศ์ กล่าว



"จำปาตะสตุล" ออกสู่ตลาดแล้ว

รายการข่าวเช้า ททบ.5 สดส์ปดาร์ห์ ช่วงนาที่ที่ 33:30

วันที่ 18 กรกฎาคม 2564



<https://www.facebook.com/TV5HD1/videos/3862181173888203/>

เริ่มแล้วฤดูผลไม้พื้นถิ่น ขอปรับส่งเลยหนึ่งปีมีแค่ 3 เดือนเท่านั้น



ฤดูจำปาตะ ตูผลไม้พื้นถิ่นที่ได้รับการยกย่องเป็นพืช GI เริ่มออกผลผลิตจำหน่ายสู่ตลาดให้ผู้ชื่นชอบและหลงใหลในกลิ่น รสชาติ ที่เป็น อัตลักษณ์เฉพาะได้รับประทานกันแล้ว

โดยขณะนี้มึร้านที่จำหน่ายจำปาตะทอด เจ้าประจำดั้งเดิม เปิดขายกันแล้วที่หน้าศาลโคพง ศูนย์สินค้าโอท็อป เทศบาลตำบลควนโดน อำเภอกวนโดน สำหรับผู้ชื่นชอบ โดยชื่อร้านว่า “จำปาตะทอด สวนตาเดอิน” นอกจากจะมีจำปาตะแบบทอดแล้ว ยังมีผลสด และพันธุ์จำปาตะขวัญสตูล พันธุ์ที่ขึ้นชื่อในรสชาติจำหน่ายด้วย

พี่ หรือ(เกะ) ยาร๊ะ บอกว่า สูตรของทางร้านจะเป็นสูตรเฉพาะ ใส่แป้งข้าวเจ้า ไข่ เนย และน้ำปูใส เมื่อจำปาตะที่ทอดมีความเย็นก็ย้งกรอบอร่อย โดยขายในราคา 3 เม็ด 10 บาท เริ่มขายตั้งแต่ 9 โมงเช้าไปจนถึงบ่ายสามโมงเย็น

โดยลูกจำปาตะนำมาจากสวนนายเสด ตาเดอิน ซึ่งเป็นของสามี มีหลากหลายพันธุ์ที่ลูกค้าชื่นชอบจำหน่าย เช่นพันธุ์วังทอง น้ำดอกไม้ ขวัญสตูล และพันธุ์พื้นเมือง โดยในหนึ่งปีจำปาตะจะให้ผลผลิตในช่วงเดือน 3 เดือนนี้คือ ก.ค -ก.ย. เท่านั้น

โดยที่สวนแห่งนี้ทางนายปัทพงศ์ สารบรรณ เกษตรจังหวัดสตูลและเกษตรอำเภอกวนโดน พร้อมเจ้าหน้าที่ บอกว่า ได้รับการรับรองให้เป็นพืช GI ที่ได้มาตรฐานสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ และได้รับรองมาตรฐาน GAP โดยยังเป็นหนึ่งในสมาชิกเกษตรกรแปลงใหญ่ ที่มีจำนวน 5 ไร่ปลูกจำปาตะมากถึง 100 ต้น ตั้งอยู่ในหมู่ 4 อำเภอกวนโดน จังหวัดสตูล สำหรับผู้ชื่นชอบในต่างจังหวัด จะสั่งสามารถติดต่อได้ที่ ริสกี ผู้จัดการใหญ่ 083-654-1764

นอกจากจำปาตะสด และจำปาตะทอดแล้ว ยังมีการนำจำปาตะมาแปรรูปเป็น กรวยกรอบ คุกกี้ วั่นกรอบจำปาตะ เด็กหน้ายิ้ม รวมทั้งหม้อแกงจำปาตะจำหน่ายด้วย โดยมีทางกลุ่มของนางวนิดา หลงยาหน่าย ปธ. กลุ่มวิสาหกิจชุมชนมุสลิมมะห์เบเกอร์ควนโดน 364 หมู่ที่หนึ่ง ตำบลควนโดน อำเภอกวนโดน ทำจำหน่าย ไม่น้อยว่า 10 ปี ติดต่อสั่งได้ที่ 083-3982609

เชิญชวนสาวกทั่วไทยบริโภค “จำปาตะสตูล” ไม้ผลอัตลักษณ์สินค้า GI ประจำจังหวัดสตูล



หลังเกิดสถานการณ์โควิด ไม่สามารถจัดงานจำปาตะ ได้ 2 ปีแล้วทำให้ทางเกษตรจังหวัดสตูลและเกษตรอำเภอควนโดน ต้องลงไปช่วยงานประชาสัมพันธ์ และปรับกลยุทธ์การขายผ่านทางออนไลน์เพื่อป้องกันสินค้าล้นตลาด

ในวันนี้นายปัทพงศ์ สารบรรณ เกษตรจังหวัดสตูล พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล ร่วมกับเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอควนโดน ประชาสัมพันธ์ “จำปาตะสตูล” ซึ่งเป็นไม้ผลอัตลักษณ์และสินค้า GI ประจำจังหวัดสตูล ซึ่งทั้งจังหวัดมีเพียง 40 รายที่ได้รับการรับรอง GI โดยแปลงนี้เป็นอีกหนึ่งแปลงตัวอย่าง ซึ่งเป็นแปลงเรียนรู้ไม้ผลอัตลักษณ์ ของนางอำมรินทร์ มาลินี หมู่ที่ 5 ตำบลควนสตอ อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล

โดยทางเกษตรจังหวัดสตูลและเกษตรอำเภอควนโดน ลงติดตามตรวจสอบผลผลิตหลังพบว่าผลผลิตปีนี้พร้อมออกสู่ตลาดให้ผู้บริโภคที่ชื่นชอบแล้ว จึงเชิญชวนบริโภค “จำปาตะสตูล” ซึ่งสามารถเริ่มเก็บเกี่ยวผลผลิตได้แล้วในขณะนี้ เพื่อประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ถึงสินค้าคุณภาพ “จำปาตะสตูล” รวมถึงการประชาสัมพันธ์ช่องทางการจำหน่ายต่าง ๆ ของเกษตรกร

นางอำมรินทร์ มาลินี บอกว่า จำปาตะ แต่ละสายพันธุ์มีความพิเศษของตัวเอง อย่างขวัญสตูล พันธุ์ขึ้นขึ้นจะมีเนื้อแห้ง รสชาติหวานพอดี รสชาติมัน หลังจากผลสุกสามารถเก็บไว้ได้ 5-7 วัน โดยไม่ต้องใส่ตู้เย็น สายพันธุ์ทองเกษตร ความนิยมเป็นรองขวัญสตูล จะให้ผลใหญ่กว่าขวัญสตูล ลูกที่ใหญ่สุดถึง 8 กิโลกรัม รสชาติจะหอมหวานและเนื้อนุ่มกว่าขวัญสตูล เนื้อจะบางกว่าแต่ความหอม พอ ๆ กัน

นายปัทพงศ์ สารบรรณ เกษตรจังหวัดสตูล บอกว่า จำปาตะ เป็นพืชที่มีความสำคัญและสร้างรายได้ให้กับพื้นที่จังหวัดสตูล เบื้องต้นทางเกษตรจังหวัดสตูลได้สนับสนุนพื้นที่ปลูก 10 ไร่เซ็นต์ทุกปี และสนับสนุนพันธุ์ประจำถิ่น 4 – 5 สายพันธุ์ที่ได้พืช GI เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร ที่สำคัญมุ่งหวังให้

เกษตรกรเน้นในเรื่องของคุณภาพ โดยผู้บริโภคทุกคนที่ซื้อจำปาตะจากจังหวัดสตูล จะพบว่าทางเกษตรจังหวัดจะส่งเสริมให้เกษตรกรใส่ใจ ดูแลคุณภาพ สินค้าปลอดภัยจากสารเคมี

โดยสามารถติดต่อสอบถาม และจองได้ที่ เกษตรอำเภอควนโดน 083-184-5385



"กลุ่มยุวเกษตรกร"โรงเรียนบ้านหนองชุมเห็ด(ประจวบอุปกัณฑ์)ดีเด่นระดับเขต ปี 64
รวมกลุ่มสืบทอด"ภูมิปัญญา"



"กลุ่มยุวเกษตรกร"ดีเด่น รางวัลที่ 1 ระดับเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือโดดเด่นการรวมกลุ่มสืบทอดภูมิปัญญา
บริหารจัดการกลุ่มอย่างมีแบบแผน จับต้องได้ ทุกคนได้รับการฝึกปฏิบัติพร้อมนำไปปฏิบัติใช้ที่บ้านได้ "สสท.3"
จ.ระยอง ขยายผลทุกอำเภอให้มี"กลุ่มยุวเกษตรกร" หวังพัฒนาผู้สืบทอด"กลุ่มยุวเกษตรกรดีเด่น" รางวัลที่ 1
ระดับเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือโดดเด่นการรวมกลุ่มสืบทอดภูมิปัญญา บริหารจัดการกลุ่มอย่างมีแบบแผน จับต้องได้
ทุกคนได้รับการฝึกปฏิบัติพร้อมนำไปปฏิบัติใช้ที่บ้านได้ สสท.3 จ.ระยอง ขยายผลทุกอำเภอให้มีกลุ่มยุว
เกษตรกร หวังพัฒนาผู้สืบทอดภาคการเกษตรอย่างครบวงจร

นายปิยะ สมัครพงษ์ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง (สสท.3
จ.ระยอง) เปิดเผยว่า สำนักงานฯได้แต่งตั้งคณะกรรมการคัดเลือกเกษตรกร บุคคลทางการเกษตรและสถาบัน
เกษตรกรดีเด่น ระดับเขต ปี 2564 ซึ่งคณะกรรมการฯได้ลงพื้นที่เพื่อคัดเลือกกลุ่มยุวเกษตรกรดีเด่น ปี 2564
เป็นที่เรียบร้อยแล้วโดยผลการคัดเลือกรางวัลที่ 1 ได้แก่ กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนบ้านหนองชุมเห็ด (ประจวบ
อุปกัณฑ์) อำเภอเกาะจันทร์ จังหวัดชลบุรี

กลุ่มยุวเกษตรกรแห่งนี้จัดตั้งเมื่อวันที่ 6 ก.ย. 2550 ปัจจุบันมีสมาชิก 34 คน กลุ่มมีแนวคิดให้สมาชิก
ได้เรียนรู้ด้านการเกษตร ด้านเทคนิคเกษตร การวางแผนและการทำงานร่วมกับผู้อื่น โดยมีภูมิปัญญาท้องถิ่น
เป็นวิทยากร สมาชิกกลุ่มเรียนรู้และสามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้

อีกทั้งสามารถกำหนดวัตถุประสงค์ วางแผน มีการประชุมคณะกรรมการสภายุวเกษตรกรและมีการ
มอบหมายหน้าที่ของสมาชิกอย่างชัดเจนซึ่งเป็นการพัฒนาศักยภาพผู้นำกลุ่มยุวฯ มีการดำเนินกิจกรรมอย่าง
ต่อเนื่อง ได้แก่ การปลูกผักสวนครัว การเพาะเห็ดนางฟ้า การปลูกมะนาวในบ่อซีเมนต์ การเลี้ยงไก่ไข่ การ
เลี้ยงเป็ดไข่ การทำไข่เค็ม การทำปุ๋ยหมัก

โดยผลผลิตผักและไข่ไก่นำไปจำหน่ายให้โรงอาหารของโรงเรียนและบุคคลภายนอก ส่วนไข่เปิดนำไปทำไข่เค็ม กิจกรรมที่โดดเด่นซึ่งเป็นต้นแบบแห่งการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ได้แก่ การปลูกผักสวนครัว การเลี้ยงไก่ไข่ และการทำไข่เค็ม โดยสมาชิกกลุ่มได้เรียนรู้จากการปฏิบัติจริงและนำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในกิจกรรมส่วนบุคคลที่บ้านของตนเอง

“ขอสนับสนุนให้ทุกจังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงใต้ขับเคลื่อนนโยบายการพัฒนาการกลุ่มยุวเกษตรกรให้เป็นต้นแบบอย่างน้อยอำเภอละ 1 กลุ่ม และให้แลกเปลี่ยนเรียนรู้กันในระดับจังหวัดเพื่อคัดเลือกเป็นตัวแทนเข้ารับการคัดเลือกระดับเขต และระดับประเทศในปีต่อ ๆ ไปและจากการขับเคลื่อนนโยบายพัฒนาองค์กรเกษตรกร(3 ก.)ที่ผ่านมาส่งผลให้สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอมีการคัดเลือกกลุ่มยุวเกษตรกรต้นแบบอย่างน้อยอำเภอละ 1 กลุ่ม ทำให้แต่ละจังหวัดมีกลุ่มยุวเกษตรกรดีเด่นระดับอำเภอ ระดับจังหวัด ซึ่งกลุ่มยุวเกษตรกรต้นแบบมีความพร้อมด้านกระบวนการกลุ่มยุวเกษตรกร สามารถแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากการปฏิบัติจริงครบทุกอำเภอในภาคตะวันออกเฉียงใต้ต่อไป” นายปิยะ สัมครพงศ์ กล่าว

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

อยู่ไม่ไกลกรุงเทพฯ! ชวนเที่ยว ชม ชิม ซ้อป แซะ 'สวนอินทผลัมลุงวินัยจอมบึง'



ที่ดินประมาณ 30 ไร่ ของคุณวินัย เกษมศรี หรือลุงวินัย อายุ 61 ปี ตั้งอยู่หมู่ 11 ต.จอมบึง อ.จอมบึง จ.ราชบุรี ได้แบ่งพื้นที่ส่วนหนึ่ง ปลูกอินทผลัมสายพันธุ์ฮาฮีเพาะเนื้อเยื่ออยู่ระหว่างออกผลผลิตเหลืองอร่าม เต็มต้น เพื่อต้อนรับนักท่องเที่ยวเข้ามา ชม ชิม ซ้อป แซะ แต่ด้วยสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ที่กำลังระบาดส่งผลกระทบต่อการท่องเที่ยว มีการจำกัดพื้นที่เข้าชมได้ไม่เกิน 50 คน อาจจะทำให้มีนักท่องเที่ยวเข้ามาเที่ยวชมลดลงไปตามสถานการณ์

ด้วยปัญหาดังกล่าวนางธัญธิตา บุญญมณีกุล ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 ราชบุรี พร้อมคณะ ลงพื้นที่เข้าเยี่ยมชมดูผลผลิต พร้อมให้คำแนะนำการปรับกลยุทธ์การจำหน่ายผลผลิต อินทผลัมสู่ตลาดช่วงสถานการณ์โควิด -19 ซึ่งสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 ราชบุรีได้ขับเคลื่อนงานตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และงานตามภารกิจของกรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนทางวิชาการ ด้านการพัฒนาคุณภาพการผลิตและการจัดการตลาดสินค้าเกษตร องค์กร ความสำเร็จของกลุ่มเกษตรกร รวมทั้งสร้างเครือข่ายการทำงานที่เข้มแข็ง สร้างต้นแบบการท่องเที่ยววิถีเกษตร สร้างรายได้สู่ชุมชนอย่างยั่งยืน

โดยสวนอินทผลัมแห่งนี้ถือเป็นพืชเศรษฐกิจที่กำลังมาแรง การผลิตมีคุณภาพปลอดภัย จากเดิมที่ทางกลุ่มได้รวบรวมผลผลิตและจัดส่งให้บริษัทรับซื้อเพียงอย่างเดียว ทำให้เกิดการปรับวิธีการทำงานสู่ความเป็นปกติใหม่ จากผลกระทบของโรคโควิด -19 โดยยึดหลักตลาดนำการผลิต รวมทั้งส่งเสริมให้เกษตรกรใช้และบริหารจัดการปัจจัยการผลิตเพื่อยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน

นายวินัย เกษมศรี เจ้าของสวน เปิดเผยว่า ปีนี้มีอินทผลัมออกผลเกือบ 300 ตัน มากกว่า 20 ตัน ช่วงโควิดมีแนวทางการขาย ชักชวนนักท่องเที่ยวมาเยี่ยมชมในสวน จำกัดจำนวนการเข้าชม หากมาเยอะอาจจะต้องจัดรถคิวตามลำดับกัน เพื่อความปลอดภัยในพื้นที่ นักท่องเที่ยวสามารถสั่งซื้อได้ทางออนไลน์ ทางเพจสวนอินทผลัมลุงวินัยจอมบึง ราคาขายปีนี้กิโลกรัมละ 500 บาท แต่หากมาเที่ยวชมในสวน พร้อมเช็คอิน แอนด์ แชนร์ จะลดเหลือกิโลกรัมละ 450 บาท แต่หากยกขายเป็นช่อพวง อยู่กิโลกรัมละ 400 บาท หากส่งเป็นออนไลน์ถ้าสั่งซื้อ 1 กิโลกรัม จะมีค่าขนส่ง แต่หากสั่ง 3 กิโลกรัมขึ้นไปพร้อมจัดส่งให้ฟรี ถ้าลูกค้าจะชื้อยกทั้งช่อพวงไปก็จะมีราคาขายหน้าสวนเหมือนกัน

ตอนนี้ทางบริษัทรับซื้อ สนับสนุนให้สมาชิกขายหน้าสวนให้มากที่สุด แต่ส่วนที่เหลือทางบริษัทจะรับซื้อไปแปรรูป มี 4 ชนิด เช่น อินทผลัมผลสด ผลแห้ง นำไปทำน้ำบรรจุขวด ทำเป็นกระป๋อง น้ำอินทผลัมผสมเป็นเครื่องดื่มชูกำลัง อินทผลัมผสมโซดา จะส่งไปผลิตที่บริษัทแล้วจะนำมาขายในสวนด้วย นอกจากนี้ยังมีหน่อพันธุ์แยกมาจากต้นเอามาซ่า สามารถนำปลูกลงดิน อายุหน่อประมาณเกือบ 2 ปี นำไปปลูกอีกประมาณ 1 ปีเศษก็จะออกผลผลิต มีจำหน่ายหน้าสวนราคาต้นละ 1 หมื่นบาท มีบริการดูแลการปลูกด้วย

นางธัญธิตา บุญญมณีกุล ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนากาเกษตรที่ 2 ราชบุรี เปิดเผยว่า สำนักงานฯมีหน้าที่รับผิดชอบ 8 จังหวัดและอีก 5 ศูนย์ปฏิบัติการ การจัดงานครั้งนี้ยากสื่อให้ประชาชนทราบเรื่องงานส่งเสริมการเกษตร ที่ทางสำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรอำเภอ และเขตเป็นส่วนของการกำกับดูแลว่า มีระบบการส่งเสริมที่ดำเนินการไปแล้ว ส่งเสริมในด้านอย่างไรบ้างในการพัฒนา ที่มีเกษตรกรเป็นหัวใจหลักสำคัญ สินค้าที่เกิดจากการส่งเสริมพัฒนา มีหลากหลายในพื้นที่ 8 จังหวัดมีจุดเด่นของแต่ละจังหวัดแตกต่างกัน ทั้งพืช ผัก ผลไม้ สินค้าแปรรูป ราชบุรีมีหลายอย่างที่นำมาจัดงานครั้งนี้ อยากให้สื่อประชาสัมพันธ์ให้ทราบว่า เขตภาคตะวันตก มีสินค้าอะไรบ้าง เช่น อินทผลัม เงาะ ทุเรียน ส้มโอ และอื่น ๆ อีกมากมาย ยังมีสินค้าที่นำไปแปรรูปช่วยให้เกษตรกรสามารถช่วยเหลือตัวเองได้ มีอาชีพมีรายได้ อย่างสวนอินทผลัมแห่งนี้ได้พยายามพัฒนาให้เป็นเกษตรกรต้นแบบ เป็นสวนอินทผลัมของเกษตรกรก้าวหน้า คนหนึ่งที่มีการผลิตพืชมูลค่าสูง เป็นพืชทางเลือกจากพื้นที่เคยเป็นที่นาอย่างเดียว ได้ผลิตพืชที่หลากหลาย ทั้งการปลูกอินทผลัม ฝรั่ง และทับทิม ออกผลผลิตแบบรายเดือน รายปี มีผลผลิตที่ดีมีคุณภาพ

ช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดโควิด-19 จะปรับวิธีการทำงาน การคิด เพื่อทำงานแบบ New normal สิ่งจำเป็นต้องเพิ่มช่องทางการตลาด เช่น ทำสื่อออนไลน์ ทั้งเฟซบุ๊ก หรือ ช่องทางอื่น ๆ ที่จะช่วยเหลือเกษตรกรได้ อยากเชิญชวนผู้บริโภคมาเลือกซื้อสินค้าของภาคตะวันตก ซึ่งมีมากมายเกิดจากการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพของนักส่งเสริมของเจ้าหน้าที่เกษตรกรฯ รวมถึงเกษตรกรที่มีความรู้ เป็นต้นแบบที่ดี

สำหรับนักท่องเที่ยวที่จะมาเที่ยวชม ชม เมื่อถึงด้านหน้าสวนจะมีเจ้าหน้าที่ตรวจวัดอุณหภูมิ การล้างมือเจลแอลกอฮอล์ การเขียนชื่อ นามสกุล เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ จากนั้นจะต้องเดินผ่านเข้าสู่ตู้ฉีดสเปรย์แอลกอฮอล์ เพื่อผ่านเข้าไปในพื้นที่สวนด้านใน สร้างความเชื่อมั่นและความปลอดภัยระบบการดูแลให้นักท่องเที่ยวที่จะเข้ามาเที่ยวชมสวนด้วย

สำหรับสนใจติดต่อสอบถามได้ที่เบอร์ 095-5480957 หรือ พิมพ์คำว่า “สวนอินทผลัมลุงวินัยจอมปึง” บนโทรศัพท์มือถือจะปรากฏบนกูเกิลแม็พเส้นทางมาสวนอินทผลัมราชบุรี

ราชบุรีปรับกลยุทธ์ช่วยเหลือเกษตรกรสู้วิกฤตโควิด



ผอ.เกษตรที่ 2 ราชบุรี ปรับกลยุทธ์ช่วยเหลือเกษตรกรช่วงสถานการณ์โควิด - 19 ทั้ง เพิ่มช่องทางการตลาด การแปรรูปผลิตภัณฑ์ ประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อต่าง ๆ เชิญชวนผู้บริโภคมาเลือกซื้อสินค้าของภาคตะวันตก

วันนี้ (19 ก.ค. 64) ที่ดินประมาณ 30 ไร่ ของคุณวินัย เกษมศรี อายุ 61 ปี ตั้งอยู่หมู่ 11 ต.จอมบึง อ.จอมบึง จ.ราชบุรี ได้แบ่งพื้นที่ส่วนหนึ่ง ปลูกอินทผลัมสายพันธุ์บาฮีเพาะเนื้อเยื่อ อยู่ระหว่างออกผลผลิตเหลืองอร่ามเต็มต้น เพื่อต้อนรับนักท่องเที่ยวเข้ามา ชม ชิม ซ้อป แชะ แต่ด้วยสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ที่กำลังระบาด ส่งผลกระทบต่อการท่องเที่ยว มีการจำกัดพื้นที่เข้าชมได้ไม่เกิน 50 คน อาจจะทำให้มีนักท่องเที่ยวเข้ามาเที่ยวชมลดลงไปตามสถานการณ์

ด้วยปัญหาดังกล่าว นางธัญธิดา บุญญมณีกุล ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 ราชบุรี พร้อมคณะ ลงพื้นที่เข้าเยี่ยมชมดูผลผลิต พร้อมให้คำแนะนำการปรับกลยุทธ์การจำหน่ายผลผลิตอินทผลัมสู่ตลาด ช่วงสถานการณ์โควิด -19 ซึ่งสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 ราชบุรี ได้ขับเคลื่อนงานตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และงานตามภารกิจของกรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนทางวิชาการ ด้านการพัฒนาคุณภาพการผลิตและการจัดการตลาดสินค้าเกษตร องค์กร ความสำเร็จของกลุ่มเกษตรกร รวมทั้งสร้างเครือข่ายการทำงานที่เข้มแข็ง สร้างต้นแบบการท่องเที่ยววิถีเกษตร สร้างรายได้สู่ชุมชนอย่างยั่งยืน

โดยสวนอินทผลัมแห่งนี้ ถือเป็นพืชเศรษฐกิจที่กำลังมาแรง การผลิตมีคุณภาพปลอดภัย จากเดิมที่ทางกลุ่มได้รวบรวมผลผลิตและจัดส่งให้บริษัทรับซื้อเพียงอย่างเดียว ทำให้เกิดการปรับวิธีการทำงานสู่ความเป็นปกติใหม่ จากผลกระทบของโรคโควิด -19 โดยยึดหลักตลาดนำการผลิต รวมทั้งส่งเสริมให้เกษตรกรใช้และบริหารจัดการปัจจัยการผลิตเพื่อยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน

นายวินัย เกษมศรี เจ้าของสวน เปิดเผยว่า ปีนี้มีอินทผลัมออกผลเกือบ 300 ตัน มากกว่า 20 ตัน ช่วงโควิดมีแนวทางการขาย ชักชวนนักท่องเที่ยวมาเยี่ยมชมในสวน จำกัดจำนวนการเข้าชม หากมาเยอะ อาจจะต้องจัดรถคิวตามลำดับกัน เพื่อความปลอดภัยในพื้นที่ นักท่องเที่ยวสามารถสั่งซื้อได้ทางออนไลน์ ทางเพจสวนอินทผลัมลุงวินัยจอมปึง ราคาขายปีนี้กิโลกรัมละ 500 บาท แต่หากมาเที่ยวชมในสวน พร้อมเช็คอิน แอนด์ แชร์ จะลดเหลือกิโลกรัมละ 450 บาท แต่หากยกขายเป็นช่อพวง อยู่กิโลกรัมละ 400 บาท หากส่งเป็นออนไลน์ถ้าสั่งซื้อ 1 กิโลกรัม จะมีค่าขนส่ง แต่หากสั่ง 3 กิโลกรัมขึ้นไปพร้อมจัดส่งให้ฟรี ถ้าลูกค้าจะชื้อยกทั้งช่อพวงไปก็จะมีราคาขายหน้าสวนเหมือนกัน

ตอนนี้ทางบริษัทรับซื้อ สนับสนุนให้สมาชิกขายหน้าสวนให้มากที่สุด แต่ส่วนที่เหลือทางบริษัทจะรับซื้อไปแปรรูป มี 4 ชนิด เช่น อินทผลัมผลสด ผลแห้ง นำไปทำน้ำบรรจุขวด ทำเป็นกระป๋อง น้ำอินทผลัมผสมเป็นเครื่องดื่มชูกำลัง อินทผลัมผสมโซดา จะส่งไปผลิตที่บริษัทแล้วจะนำมาขายในสวนด้วย นอกจากนี้ยังมีหน่อพันธุ์แยกมาจากต้นเอามาชำ สามารถนำไปปลูกลงดิน อายุหน่อประมาณเกือบ 2 ปี นำไปปลูกอีกประมาณ 1 ปีเศษก็จะออกผลผลิต มีจำหน่ายหน้าสวนราคาต้นละ 1 หมื่นบาท มีบริการดูแลการปลูกด้วย

นางธัญธิตา บุญญมณีกุล ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนากิจการเกษตรที่ 2 ราชบุรี เปิดเผยว่า สำนักงานฯ มีหน้าที่รับผิดชอบ 8 จังหวัด และอีก 5 ศูนย์ปฏิบัติการ การจัดงานครั้งนี้อยากสื่อให้ประชาชนทราบเรื่องงานส่งเสริมการเกษตร ที่ทางสำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรอำเภอ และเขตเป็นส่วนของการกำกับดูแล มีระบบการส่งเสริมที่ดำเนินการไปแล้ว ส่งเสริมในด้านอย่างไรบ้างในการพัฒนา ที่มีเกษตรกรเป็นหัวใจหลักสำคัญ สินค้าที่เกิดจากการส่งเสริมพัฒนา มีหลากหลายในพื้นที่ 8 จังหวัด มีจุดเด่นของแต่ละจังหวัดแตกต่างกัน ทั้งพืช ผัก ผลไม้ สินค้าแปรรูป ราชบุรีมีหลายอย่างที่นำมาจัดงานครั้งนี้ อยากให้สื่อประชาสัมพันธ์ให้ทราบว่า เขตภาคตะวันตก มีสินค้าอะไรบ้าง เช่น อินทผลัม เงาะ ทุเรียน ส้มโอ และอื่น ๆ อีกมากมาย ยังมีสินค้าที่นำไปแปรรูปช่วยให้เกษตรกรสามารถช่วยเหลือตัวเองได้ มีอาชีพมีรายได้ อย่างสวนอินทผลัมแห่งนี้ได้พยายามพัฒนาให้เป็นเกษตรกรต้นแบบ เป็นสวนอินทผลัมของเกษตรกรก้าวหน้าคนหนึ่ง ที่มีการผลิตพืชมูลค่าสูง เป็นพืชทางเลือกจากพื้นที่ที่เคยเป็นที่นาอย่างเดียว ได้ผลิตพืชที่หลากหลาย ทั้งการปลูกอินทผลัม ฝรั่ง และทับทิม ออกผลผลิตแบบรายเดือน รายปี มีผลผลิตที่ดีมีคุณภาพ ช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดโควิด-19 จะปรับวิธีการทำงาน การคิด เพื่อทำงานแบบ New normal สิ่งจำเป็นต้องเพิ่มช่องทางการตลาด เช่น ทำสื่อออนไลน์ ทั้งเฟซบุ๊ก หรือ ช่องทางอื่น ๆ ที่จะช่วยเหลือเกษตรกรได้ อยากเชิญชวนผู้บริโภคมาเลือกซื้อสินค้าของภาคตะวันตก ซึ่งมีมากมาย เกิดจากการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพของนักส่งเสริมของเจ้าหน้าที่เกษตรฯ รวมถึงเกษตรกรที่มีความรู้ เป็นต้นแบบที่ดี

สำหรับนักท่องเที่ยวที่จะมาเที่ยวชม ชม เมื่อถึงด้านหน้าสวนจะมีเจ้าหน้าที่ตรวจวัดอุณหภูมิ การล้างมือเจลแอลกอฮอล์ การเขียนชื่อ นามสกุล เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ จากนั้นจะต้องเดินผ่านเข้าตู้ฉีดสเปรย์แอลกอฮอล์ เพื่อผ่านเข้าไปในพื้นที่สวนด้านใน สร้างความเชื่อมั่นและความปลอดภัยระบบการดูแลให้นักท่องเที่ยวที่จะเข้ามาเที่ยวชมสวนด้วย

สำหรับสนใจติดต่อสอบถามได้ที่เบอร์ 095-5480957 หรือ พิมพ์คำว่า “ สวนอินทผลัมลุงวินัยจอมปึง ” บนโทรศัพท์มือถือจะปรากฏบนกูเกิลแม็พเส้นทางมาสวนอินทผลัมราชบุรี

“ถาวร คำคุณ” Smart Farmer ลพบุรี เต็งหนึ่งเรื่องปลูกกระท้อนห่อ 35 ปี



“กระท้อนตะลุง” เป็นหนึ่งในไม้ผลเศรษฐกิจสำคัญของจังหวัดลพบุรี ผลผลิตเข้าสู่ตลาดช่วงปลายเดือน พฤษภาคมจนถึงเดือนสิงหาคมของทุกปี กระท้อนตะลุงมีคุณภาพดี รสชาติเนื้อและปุยเมล็ดหวาน อร่อยเป็นที่ นิยมของผู้บริโภค ราคากระท้อนผลสดเฉลี่ย 35-120 บาท ต่อกิโลกรัม ขึ้นอยู่กับสายพันธุ์และขนาดผล กลุ่ม แม่บ้านเกษตรกรในพื้นที่ได้เพิ่มมูลค่าทางการตลาดโดยการนำไปแปรรูป อาทิ กระท้อนลอยแก้ว กระท้อนแช่ อิ่ม กระท้อนหยี

เมื่อ 75 ปีก่อน (ปี พ.ศ. 2489) ปู่พร้อม ยอดฉุน เป็นผู้นำต้นกระท้อน (พันธุ์ทับทิม พันธุ์อีล่า พันธุ์นี้มนวล) จากจังหวัดนนทบุรี นำเข้ามาปลูกและขยายพันธุ์ในตำบลตะลุงจนเต็มสวน สวนแห่งนี้ตั้งอยู่ริมแม่น้ำลพบุรี ซึ่งเป็นดินน้ำไหลทรายมูล ดินทรายหวาน ทำให้ได้ผลผลิตคุณภาพดี ถูกใจผู้บริโภค เกษตรกรชาวจังหวัดลพบุรีจึง นิยมปลูกกระท้อนครอบคลุมพื้นที่ 3 ตำบล ริมแม่น้ำลพบุรี ในอำเภอเมืองลพบุรี คือ ตำบลโพธิ์เก้าต้น ตำบล ตะลุง และตำบลจี่วราย ผลผลิตโดยเฉลี่ย 1,000 กิโลกรัม ต่อไร่

สำนักงานเกษตรจังหวัดลพบุรี ร่วมกับหน่วยงานภาคี ผลักดันให้เกิดการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ของ กระท้อนจังหวัดลพบุรี จนได้รับการรับรองเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ในชื่อ “กระท้อนตะลุง” จากกรม ทรัพย์สินทางปัญญา เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2561 ลักษณะเด่นของกระท้อนตะลุง คือ ผลมีรูปทรงกลม ค่อนข้างแป้น ผิวนอกเรียบละเอียดและอ่อนนุ่ม มีขนนิ่มขนาดเล็กคล้ายกำมะหยี่ เปลือกบาง เนื้อและปุยเมล็ด ค่อนข้างแห้งและนุ่ม รสชาติเนื้อและปุยเมล็ดหวาน และไม่มีรสฝาด ค่าความหวานอยู่ในช่วง 9-16 องศาบริกซ์

ปัจจุบัน จังหวัดลพบุรีมีพื้นที่ปลูกกระท้อนตะลุง จำนวน 145 ราย ปลูกกระท้อนตะลุง จำนวน 5 สายพันธุ์ ได้แก่ พันธุ์ปุยฝ้าย พันธุ์อีล่า พันธุ์ทับทิม พันธุ์นิ่มนวล และพันธุ์ก้ามเหยี่ เท่านั้น เนื้อที่ปลูกรวม 319 ไร่ ในพื้นที่ 3 ตำบลของอำเภอเมืองลพบุรี ได้แก่ ตำบลตะลุง ตำบลจี่วราย และตำบลโพธิ์เก้าต้น

คุณถาวร คำคุณ เกิดในครอบครัวเกษตรกร ทำงานสู้ชีวิตมาตลอด เคยไปรับจ้างทำงานที่ประเทศซาอุดีอาระเบีย หลังกลับมาอยู่เมืองไทย คุณถาวรมีปัญหาสุขภาพไม่ค่อยดี คุณตา ซึ่งขณะนั้นดำรงตำแหน่งกำนัน ได้แนะนำให้คุณถาวรหันมาทำการเกษตรอยู่ที่บ้านเกิด เริ่มจากปลูกกระท้อน เลี้ยงโคนม ตั้งแต่ ปี 2526 จนถึงปัจจุบัน

คุณถาวร ได้รับฟังข่าวสารทางโทรทัศน์ เรื่องคำสอนของพ่อหลวง รัชกาลที่ 9 เรื่องการทำเศรษฐกิจพอเพียง ยึดหลักทางสายกลาง มีความพอประมาณ มีเหตุผล และมีภูมิคุ้มกัน ควบคู่กับการใช้ความรู้คู่คุณธรรม และทำงานตอบแทนคุณแผ่นดินเกิด คุณถาวรตั้งใจทำสวนกระท้อน สวนมะลิตัดดอก โคนม และปลูกชะอมควบคู่กันไป

คุณถาวร หมั่นศึกษาหาความรู้ ประเมินศักยภาพของครอบครัว พบว่า ตนเองมีศักยภาพในการทำสวนกระท้อน และเลี้ยงโคนมได้ดีที่สุด แต่มีปัญหาเรื่องแรงงาน จึงตัดสินใจเลิกเลี้ยงโคนม และหันมาทำสวนกระท้อนอย่างเดียว พร้อมคิดค้นเทคนิคใหม่ๆ ในการดูแลและบำรุงผลกระท้อนให้เป็นที่ต้องการของตลาด

ปี พ.ศ. 2554 เกิดอุทกภัย มีน้ำท่วมสวนนานถึง 3 เดือน แต่สวนของคุณถาวรมีกระท้อนยืนต้นตายเพียง 10 ต้น เท่านั้น จึงเกิดแนวคิดปลูกพืชแซมในสวนกระท้อน เพื่อลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ ลดความเสี่ยงเรื่องราคาผลผลิต ช่วยควบคุมวัชพืชภายในสวน รวมทั้งเพิ่มรายได้ให้แก่ครอบครัวของตนเอง

คุณถาวร ประสบความสำเร็จในเรื่องการปลูกกระท้อนห่อ 35 ปี จากรางวัลในการส่งประกวดผลผลิตกระท้อนห่อ (ใช้หลักเกณฑ์ประกวดโดยดูจากลักษณะภายนอก ดังนี้ ขนาด รูปร่างลักษณะ ความสม่ำเสมอ ความสมบูรณ์ และลักษณะภายใน ดังนี้ เปลือก เนื้อ เมล็ด รสชาติของปุย ความหวาน สภาพความสมบูรณ์) ในงานเทศกาลกระท้อนหวานและของดีเมืองลพบุรีต่อเนื่องทุกปี ตั้งแต่ ปี 2542-2562

ปัจจุบัน คุณถาวรและภรรยาปลูกดูแลสวนกระท้อนเนื้อที่ 16 ไร่ จำนวน 260 ต้น หลายสายพันธุ์ ได้แก่ พันธุ์ปุยฝ้าย พันธุ์อีล่า พันธุ์ทับทิม และพันธุ์นิ่มนวล คุณถาวรพัฒนาสวน พัฒนาดิน รดน้ำ พรวนดิน ใส่ปุ๋ย พับถุงสำหรับห่อกระท้อนเอง จักตอกเอง ห่อเอง เก็บผลผลิตเอง ขายเอง ด้วยความพากเพียรอดทน พัฒนาสายพันธุ์กระท้อนจนเกิดความสมบูรณ์ สามารถให้ผลผลิตที่ดี จนประสบความสำเร็จและเป็นแบบอย่างที่ดีงาม และมีการปรับเปลี่ยนแนวคิด เนื่องจากมีปัญหาด้านราคา ด้านการตลาด ด้านภัยธรรมชาติ เพื่อลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ให้ครัวเรือน และต้องการใช้พื้นที่ในสวนให้เกิดประโยชน์สูงสุด จึงสนใจที่จะปลูกพืชให้มีความหลากหลายมากขึ้น

คุณถาวร ได้ประยุกต์วิธีการปลูกตั้งแต่เริ่มปลูกจนให้ผลผลิต โดยกระท้อน 1 ต้น ใส่ปุ๋ยคอกผสมปุ๋ยเคมีตามค่าวิเคราะห์ดินบริเวณที่ปลูกตามความต้องการของกระท้อนในระยะนั้น เมื่อโตจะมีระยะที่ต้องใส่ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยน้ำ ปุ๋ยแห้ง ทั้งฉีดพ่นทางใบ ใส่โดยตรงทางดิน เมื่อถึงช่วงเวลาที่ตัดแต่งกิ่งทำสาว โดยมีวิธีการตัดแต่ง 2 แบบ คือ แบบฟาสีคว่า และแบบฟาสีหงาย เพื่อควบคุมแสง ความชื้น มีผลต่อความแข็งแรงของต้นกระท้อน

คุณถาวร ใส่ทั้งปุ๋ยหมัก ปุ๋ยน้ำ ปุ๋ยแห้ง และปุ๋ยเคมี ตามแผนการผลิต เมื่อถึงอายุช่วงออกดอกจนติดผล จะมีการฉีดยาเชื้อรา ยาเพลี้ยแป้ง ก่อนการห่อผลกระท้อน ตั้งแต่เริ่มห่อ โดยห่อด้วยมือตนเองและภรรยาทุกผล ระหว่างห่อมีการเลือกผลที่ไม่ได้คุณภาพทิ้ง ทำความสะอาดห่อ ใช้ระยะเวลาห่อไปเรื่อยจนครบ 200 ต้น ในระยะเวลาห่อ ก็ห่อไปพร้อมกับขายผลผลิตที่แก่เต็มที่ไปด้วย ทอยห่อและขายตามแผนที่ตนเองวางแผนการผลิตไว้ ตลอดช่วงอายุการผลิตของกระท้อนแต่ละปีจะไถพรวนวัชพืชทั้งหมด 3 ครั้ง โดยมีการผลิตที่ถูกหลักการเกษตรที่ดีและเหมาะสม (GAP) ทุกขั้นตอน

คุณถาวร เน้นผลิตสินค้าตามความต้องการของตลาด ซึ่งเป็นแม่ค้าเจ้าประจำที่ได้คุยกันไว้ทุกปี และเปิดส่งจองสินค้าทางโทรศัพท์ โดยผลผลิตกระท้อนจะออกผลผลิตให้เก็บไปขายได้ปีละ 2 ครั้ง ครั้งแรกจะออกผลผลิตประมาณกลางเดือนพฤศจิกายน เก็บผลผลิตออกขายช่วงเดือนเมษายน และ ครั้งที่ 2 จะออกผลผลิตในเดือนธันวาคม เก็บผลผลิตออกขายประมาณช่วงเดือนมิถุนายนถึงเดือนกรกฎาคมของทุกปี มีรายได้เฉลี่ย 1,100,000-1,210,000 บาท ต่อปี

ค่าใช้จ่ายย้อนหลัง 3 ปี ส่วนใหญ่เป็นค่าถุ่ห่อกระท้อน ค่าปุ๋ยเคมีบางตัว ค่าซื้อดิน ค่าอุปกรณ์แทนบางตัวที่ชำรุด ค่าน้ำมัน ค่าวัสดุอุปกรณ์ในการนำมาทำปุ๋ยหมัก ปุ๋ยน้ำ ปุ๋ยแห้ง และสารขับไล่แมลงต่างๆ ตนเองไม่เสียค่าแรงในการจ้างแรงงานใดๆ ทั้งสิ้น เนื่องจากใช้แรงงานภายในครอบครัวตนเองเท่านั้น โดยคิดค่าใช้จ่ายย้อนหลัง 3 ปี ประมาณปีละ 100,000 บาท

คุณถาวร เป็นเกษตรกรหัวก้าวหน้า หมั่นศึกษาเรียนรู้ หาความรู้ต่างๆ ทางอินเทอร์เน็ต และนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่โดยไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม เช่น

- ซื้อรถกระเช้าจากประเทศญี่ปุ่น มาใช้ในการห่อผลกระท้อนที่อยู่สูง แทนการใช้บันได ซึ่งเป็นเจ้าแรกและเจ้าเดียวของสวนกระท้อนในอำเภอเมืองลพบุรี
- ต้นกระท้อนอายุมาก มีขนาดใหญ่ ผลผลิตด้อยคุณภาพ ต้องตัดแต่งกิ่งทรงพุ่มเพื่อ “ทำสาวกระท้อน” เพื่อส่งเสริมผลผลิตของกระท้อน คุณถาวรประยุกต์ใช้ดูซินคอย (ใช้พ่นเคลือบได้รถยนต์ป้องกันสนิม) ผสมเชื้อราไตรโคเดอร์มา ทาผลต้นกระท้อนหลังจากการตัดแต่งกิ่งกระท้อนทันที

- แก้ปัญหาเรื่องน้ำท่วมขังภายในสวนช่วงฤดูฝน โดยประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาชาวบ้าน เรื่อง “คลองไส้ไก่” มาจัดการการผลิตรายในสวน เพื่อระบายน้ำให้กระจายรอบพื้นที่ในสวน สร้างความชุ่มชื้น และลดพลังงานในการรดน้ำในฤดูแล้ง
 - การใช้สูตรการเพิ่มดิน (เป็นดินร่วนปนทราย หรือดินที่มีการระบายน้ำและระบายอากาศได้ดี) มาจัดการการผลิตรายในสวนกระท้อนทุกปี ปีละประมาณ 10 เซนติเมตร เพื่อดูแลเรื่องรากของต้นกระท้อน
 - การประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาเรื่อง “การปลูกพืชแซม” มาจัดการการผลิตรายในสวนเพื่อลดปัญหาวัชพืชภายในสวน และนำกิ่งใหญ่ของกระท้อนหลังจากการตัดแต่งกิ่ง มาทำฟืนใช้ภายในครอบครัว หากเหลือจากใช้ก็รวบรวมขาย เพื่อเพิ่มรายได้ให้ครอบครัว
 - การใช้เทคโนโลยีเรื่องการฝังระบบท่อน้ำใต้ดิน เพื่อควบคุมการเปิด-ปิด ระบบให้น้ำภายในสวน โดยแบ่งโซนการเปิด-ปิด ออกเป็น 11 โซน
 - ใช้เทคโนโลยีการวิเคราะห์ธาตุอาหารในดิน เพื่อบำรุงธาตุอาหารในดินให้ตรงตามความต้องการของต้นกระท้อน ผลิตรายหมักเองทดแทนการใช้ปุ๋ยเคมีบางตัว เพื่อใช้ภายในสวน
 - ใช้วัตถุดิบสมุนไพรธรรมชาติภายในสวนแทนการใช้สารเคมี เช่น กลัวยสุก เพื่อทำน้ำหมักฮอร์โมนสำหรับปรับปรุงดิน คัดค้นสูตรสารฟาด สารขับไล่แมลง สารบำรุงต้น บำรุงใบ และบำรุงดิน
 - แก้ปัญหาเรื่องช่องว่างระหว่างต้นกระท้อนแต่ละต้นที่เกิดจากความเสียหาย เช่น ตาย โตช้า ทำให้เหลือพื้นที่ด้วยการปลูกพืชแซม เช่น มะปราง มะยงชิด ฝรั่ง ข่า ฯลฯ
 - แก้ปัญหาเรื่องการขาดความชุ่มชื้นภายในสวนกระท้อน ด้วยการติดระบบสปริงเกอร์ใต้โคนต้นทุกต้น และการขุดคลองไส้ไก่ การใช้เศษใบ กิ่งเล็กหลังการแต่งกิ่ง ทำสาวคลุมใต้โคนต้น เพื่อรักษาความชุ่มชื้นภายในสวน
- สำนักงานเกษตรจังหวัดลพบุรีส่งเสริมนำสินค้าตกเกรด แปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่ม เป็นกระท้อนอบแห้งและกระท้อนหยี หากผู้อ่านท่านใดสนใจเรื่องการปลูกกระท้อน สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม กับ คุณถาวร คำคุณ เจ้าของสวนกระท้อนป่าทองสุข หมู่ที่ 13 ตำบลตะลุง อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี โทร. 089-008-9207 หรือ สำนักงานเกษตรจังหวัดลพบุรี ถนนนารายณ์มหาราช อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี โทร. 036-421-191

สุโขทัยสู้โควิด! เร่งขยายพันธุ์'ฟ้าทะลายโจร'ทั่วถึงทุกครัวเรือน



19 ก.ค. 64 - ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัยได้เร่งรัดให้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ของทุกอำเภอ ที่ได้รับมอบต้นกล้าฟ้าทะลายโจร ตามโครงการบ้านพอเพียงเลี้ยงชีวิตสู้ภัยโควิด-19 เมื่อปีงบประมาณ 2563 ขยายพันธุ์ฟ้าทะลายโจร แบ่งปันพี่น้องเกษตรกรที่บ้านข้างเคียง เป็นสมุนไพรข้างบ้านเพื่อใช้ป้องกันรักษาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

นายเนตร สมบัติ เกษตรจังหวัดสุโขทัย กล่าวว่า ตามที่กรมส่งเสริมการเกษตรจัดทำ “โครงการบ้านพอเพียงเลี้ยงชีวิตสู้โควิด-19” โดยถ่ายทอดความรู้การปลูกพืชผักและสมุนไพร พร้อมจัดทำจุดเรียนรู้ต้นแบบ “การปลูกพืชผักและสมุนไพรในครัวเรือน” โดยมีอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ทำหน้าที่ประสานงานและถ่ายทอดความรู้นั้น

สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัยเป็นหน่วยประสานงาน คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ โดยมีการมอบพืชผักและสมุนไพรหลัก จำนวน 4 ชนิด เป็นพืชที่เป็นที่นิยมในการบริโภค และสามารถผลิตจากเมล็ดได้ง่าย ได้แก่ ฟ้าทะลายโจร มะละกอ พริก มะเขือ และพืชผัก-สมุนไพรเสริม จำนวน 3 ชนิด ได้แก่ มะรุม ผักหวานบ้าน และแคบ้าน เมื่อปีงบประมาณ 2563 ให้กับอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านของทุกอำเภอ รวมกว่า 40,000 ต้น แล้วนำไปขยายผลแบ่งปันให้เกษตรกรรายอื่นๆ เพื่อเป็นการบรรเทาผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) พร้อมให้เกษตรกรและผู้ได้รับผลกระทบมีพืชอาหารบริโภค สามารถดำรงชีวิตอยู่ได้ด้วยพึ่งพาตนเอง ช่วยลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน สร้างความมั่นคงทางอาหาร และมีสมุนไพรช่วยบรรเทาอาการเจ็บป่วย

เกษตรจังหวัดสุโขทัย กล่าวเพิ่มเติมว่า สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย และสำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ เป็นผู้ดูแล ติดตามให้คำปรึกษา แนะนำเรื่องการปลูกดูแลรักษาพืชผักสมุนไพรให้แก่ผู้เข้าร่วมโครงการ และติดตามให้มีการขยายผลไปยังเกษตรกรรายอื่นๆ ที่ไม่ได้เข้าร่วม โดยขยายพันธุ์แบ่งปันให้ได้มากที่สุด พร้อมทั้งมีการจัดทำแปลงจุดเรียนรู้การปลูกพืชผักและสมุนไพรในครัวเรือนเพื่อเป็นต้นแบบ บริเวณสำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ อำเภอละ 1 จุด



เกษตรสุโขทัยเร่งขยายพันธุ์ฟ้าทะลายโจรแบ่งปันเพื่อนบ้านป้องกันโควิด



นายเนตร สมบัติ เกษตรจังหวัดสุโขทัย กล่าวว่า ตามที่กรมส่งเสริมการเกษตรจัดทำ “โครงการบ้านพอเพียงเลี้ยงชีวิตสู้โควิด-19” โดยถ่ายทอดความรู้การปลูกพืชผักและสมุนไพร พร้อมจัดทำจุดเรียนรู้ต้นแบบ “การปลูกพืชผักและสมุนไพรในครัวเรือน” โดยมีอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ทำหน้าที่ประสานงานและถ่ายทอดความรู้

สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัยเป็นหน่วยประสานงาน คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ โดยมีการมอบพืชผักและสมุนไพรหลัก จำนวน 4 ชนิด เป็นพืชที่เป็นที่นิยมในการบริโภค และสามารถผลิตจากเมล็ดได้ง่าย ได้แก่ ฟ้าทะลายโจร มะละกอ พริก มะเขือ และพืชผัก-สมุนไพรเสริม จำนวน 3 ชนิด ได้แก่ มะรุม ผักหวานบ้าน และแคบ้าน เมื่อปีงบประมาณ 2563 ให้กับอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านของทุกอำเภอ รวมกว่า 40,000 ต้น แล้วนำไปขยายผลแบ่งปันให้เกษตรกรรายอื่นๆ เพื่อเป็นการบรรเทาผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อโควิด - 19 พร้อมให้เกษตรกรและผู้ได้รับผลกระทบมีพืชอาหารบริโภค สามารถดำรงชีวิตอยู่ได้ด้วยพึ่งพาตนเอง ช่วยลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน สร้างความมั่นคงทางอาหาร และมีสมุนไพรช่วยบรรเทาอาการเจ็บป่วย

เกษตรจังหวัดสุโขทัย กล่าวเพิ่มเติมว่า สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย และสำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ เป็นผู้ดูแล ติดตามให้คำปรึกษา แนะนำเรื่องการปลูกดูแลรักษาพืชผักสมุนไพรให้แก่ผู้เข้าร่วมโครงการ และติดตามให้มีการขยายผลไปยังเกษตรกรรายอื่นๆที่ไม่ได้เข้าร่วม โดยขยายพันธุ์แบ่งปันให้ได้มากที่สุด พร้อมกับการจัดทำแปลงจุดเรียนรู้การปลูกพืชผักและสมุนไพรในครัวเรือนเพื่อเป็นต้นแบบ บริเวณสำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ อำเภอละ 1 จุด



เกษตรสุโขทัยเร่งขยายพันธุ์ฟ้าทะลายโจร แบ่งปันเพื่อนบ้าน ป้องกันโควิด



19 ก.ค. 64 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัยได้เร่งรัดให้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ของทุกอำเภอ ที่ได้รับมอบต้นกล้าฟ้าทะลายโจร ตามโครงการบ้านพอเพียงเลี้ยงชีวิตสู้ภัยโควิด-19 เมื่อปีงบประมาณ 2563 ขยายพันธุ์ฟ้าทะลายโจร แบ่งปันพี่น้องเกษตรกรบ้านข้างเคียง เป็นสมุนไพรข้างบ้านเพื่อใช้ป้องกันรักษาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

นายเนตร สมบัติ เกษตรจังหวัดสุโขทัย กล่าวว่า ตามที่กรมส่งเสริมการเกษตรจัดทำ “โครงการบ้านพอเพียงเลี้ยงชีวิตสู้โควิด-19” โดยถ่ายทอดความรู้การปลูกพืชผักและสมุนไพร พร้อมจัดทำจุดเรียนรู้ต้นแบบ “การปลูกพืชผักและสมุนไพรในครัวเรือน” โดยมีอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ทำหน้าที่ประสานงานและถ่ายทอดความรู้

สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัยเป็นหน่วยประสานงาน คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ โดยมีการมอบพืชผักและสมุนไพรหลัก จำนวน 4 ชนิด เป็นพืชที่เป็นที่นิยมในการบริโภค และสามารถผลิตจากเมล็ดได้ง่าย ได้แก่ ฟ้าทะลายโจร มะละกอ พริก มะเขือ และพืชผัก-สมุนไพรเสริม จำนวน 3 ชนิด ได้แก่ มะรุม ผักหวานบ้าน และแคบ้าน เมื่อปีงบประมาณ 2563 ให้กับอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านของทุกอำเภอ รวมกว่า 40,000 ต้น

แล้วนำไปขยายผลแบ่งปันให้เกษตรกรรายอื่นๆ เพื่อเป็นการบรรเทาผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) พร้อมทั้งให้เกษตรกรและผู้ได้รับผลกระทบมีพืชอาหารบริโภค สามารถดำรงชีวิตอยู่ได้ด้วยการพึ่งพาตนเอง ช่วยลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน สร้างความมั่นคงทางอาหาร และมีสมุนไพรช่วยบรรเทาอาการเจ็บป่วย

เกษตรจังหวัดสุโขทัย กล่าวเพิ่มเติมว่า สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย และสำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ เป็นผู้ดูแล ติดตามให้คำปรึกษา แนะนำเรื่องการปลูกดูแลรักษาพืชผักสมุนไพรให้แก่ผู้เข้าร่วมโครงการ และติดตามให้มีการขยายผลไปยังเกษตรกรรายอื่นที่ไม่ได้เข้าร่วม โดยขยายพันธุ์แบ่งปันให้ได้มากที่สุด พร้อมทั้งมีการจัดทำแปลงจุดเรียนรู้การปลูกพืชผักและสมุนไพรในครัวเรือนเพื่อเป็นต้นแบบ บริเวณสำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ อำเภอละ 1 จุด

เดลินิวส์ Daily News Circulation: 500,000 Ad Rate: 2,100	Section: กีฬา/เกษตร วันที่: จันทร์ 19 กรกฎาคม 2564 ปีที่: - ฉบับที่: 26212 หน้า: 1(บนขวา), 17 Col.Inch: 47.50 Ad Value: 99,750 PRValue (x3): 299,250 ศิลปิน: สีสี่ หัวข้อข่าว: เกษตรวิถีใหม่...ปลดหนี้ด้วยเกษตรผสมผสาน
--	--



เกษตรวิถีใหม่...ปลดหนี้ด้วยเกษตรผสมผสาน

นายวีระชัย เข็มวงษ์ ผอ.สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 1 (สสก.1) จ.ชัยนาท เปิดเผยว่า ตามที่กรมส่งเสริมการเกษตรกำหนดนโยบายในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรปี 64 โดยมุ่งเน้นการยกระดับพัฒนาเกษตรกรในพื้นที่เศรษฐกิจชุมชน เพื่อรองรับรูปแบบเกษตรวิถีใหม่ ช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกร เกิดรายได้ที่ยั่งยืนทั้งคือเกษตรกร และชุมชน ดังนั้น สสก.1 จึงได้สนับสนุนและพัฒนาเกษตรกรในพื้นที่รับผิดชอบทั้ง 9 จังหวัด ด้วยการให้ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร หรือ ศพก. รวมถึง ศพก.เครือข่าย ที่ประสบความสำเร็จ เป็นศูนย์กลางในการถ่ายทอดแก่เกษตรกรและประชาชนที่สนใจได้เข้ามาศึกษาเรียนรู้ เช่น อดุลย์คลองหลวงฟาร์มเห็ด จ.ปทุมธานี



ขณะที่ นาย อัครภูมิ สมแสง เกษตรกร จ.ปทุมธานี กล่าวว่า อดุลย์คลองหลวงฟาร์มเห็ด เป็น ศพก.เครือข่าย ที่สำคัญงานเกษตรกรที่ สสก.1 ได้ส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง จนเป็นต้นแบบความสำเร็จด้านเกษตรผสมผสาน และเกษตรทฤษฎีใหม่ อีกทั้งยังได้พัฒนาจนยกระดับเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐานคุณภาพระดับดีเยี่ยมของจังหวัดปทุมธานี

ครอบครัว เริ่มต้นด้วยเพาะเห็ดนางฟ้าจำหน่ายเป็นอันดับแรก “ด้วยการสนับสนุนจากสำนักงานเกษตรจ.ปทุมธานี และสำนักงานเกษตรอ.คลองหลวง ทำให้การเพาะเห็ดประสบความสำเร็จ สร้างผลผลิตที่มีคุณภาพดีตรงกับความต้องการของตลาด หลังจากนั้นจึงได้ปรับรูปแบบกิจกรรมสู่การทำเกษตรผสมผสาน และเกษตรทฤษฎีใหม่ ตามลำดับ รวมถึงการเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร จนสามารถปลดหนี้ได้ พร้อมกันนี้ได้ขยายผลสู่เกษตรกรใกล้เคียง ให้มาร่วมกลุ่มตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนเกษตรแปรรูป หมู่ 14 ผลผลิตขั้นขึ้นชื่อได้แก่ ข้าวเกรียบเห็ดสมุนไพร เห็ดสวรรค์ และเค้กกล้วย



ด้าน นายอดุลย์ วิเชียรชัย เจ้าของ อดุลย์คลองหลวงฟาร์มเห็ด กล่าวเพิ่มเติมว่า เดิมครอบครัวทำนาเพียงอย่างเดียว แต่ต้องประสบปัญหาอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะจากภัยธรรมชาติ ทั้งอุทกภัยและภัยแล้ง ผลผลิตได้รับความเสียหายรายได้ไม่เพียงพอ มีปัญหาหนี้สินตามมาอีกมากมาย เงินเดือนที่ได้รับจากการเป็นพนักงานบริษัทเอกชนแห่งหนึ่ง ไม่เพียงพอกับการจุนเจือครอบครัว จึงเกิดแนวคิดในการสร้างรายได้เสริมให้

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 2,100

Section: กีฬา/เกษตร

วันที่: จันทร์ 19 กรกฎาคม 2564

ปีที่: -

ฉบับที่: 26212

หน้า: 1(บนขวา), 17

Col.Inch: 47.50 Ad Value: 99,750

PRValue (x3): 299,250

ศิลปิน: สีส

หัวข้อข่าว: เกษตรวิถีใหม่...ปลดหนี้ด้วยเกษตรผสมผสาน



หอมเห็ด” นายอดุลย์ กล่าว

สำหรับท่องเที่ยวเชิงเกษตรของอดุลย์
คลองหลวงฟาร์มเห็ดได้รับความสนใจจากนัก
ท่องเที่ยวเป็นอย่างมาก เนื่องจากมีสถานที่
ตั้งอยู่ใกล้กรุงเทพฯ ฯ และมีกิจกรรมต่าง ๆ ที่
น่าสนใจให้เข้ามาศึกษาเรียนรู้ถึง 5 กิจกรรม
ผู้สนใจสามารถติดต่อได้โทรศัพท์ 08-6380-
6737 หรือดูรายละเอียดได้ทาง Facebook:
อดุลย์ โลกหนองนา จ.ปทุมธานี.



NBT South ช่อง 11 ดิจิทัล

ข่าว กระบี่ - ส่งเสริมเกษตรกรปลูกพืชแบบผสมผสานลดความเสี่ยงด้านราคา



<https://www.youtube.com/watch?v=kBnZS4rETuc>