

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ ๑๗-๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ส่วนกลาง		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
พืชสมุนไพร (ฟ้าทะลายโจร)	๑.กรมส่งเสริมการเกษตรเตรียมมอบต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร ให้กลุ่มเกษตรกร-วิสาหกิจชุมชน สนับสนุนรักษา Covid-๑๙	บลูชิพ
	๒.กรมส่งเสริมการเกษตรนำทัพ หนุนกลุ่มเกษตรกร-วิสาหกิจชุมชนปลูกฟ้าทะลายโจร	Khao๒๔h.net
	๓.กรมส่งเสริมการเกษตรนำทัพ หนุนกลุ่มเกษตรกร-วิสาหกิจชุมชนปลูกฟ้าทะลายโจร	กรุงเทพธุรกิจ
Covid-๑๙	๔.เฉลิมชัยนำทีมลงพื้นที่ จ.สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจแก่บุคลากรทางการแพทย์และผู้ได้รับผลกระทบจากโควิด-๑๙	Thailand+.TV
	๕.เฉลิมชัยนำทีมลงพื้นที่ จ.สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจ...	กรุงเทพธุรกิจ
	๖.เฉลิมชัยนำทีมลงพื้นที่ จ.สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจ...	คมชัดลึก
	๗.เฉลิมชัยนำทีมลงพื้นที่ จ.สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจ...	เกษตรทำกิน
	๘.เฉลิมชัยนำทีมลงพื้นที่ จ.สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจ...	บลูชิพ
	๙.เฉลิมชัยนำทีมลงพื้นที่ จ.สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจ...	Democrat Party
	๑๐.รพ.เกษตรฯ พร้อมบอร์ด ธ.ก.ส. มอบสิ่งของ น้ำดื่มให้รพ.เฉพาะเวชการ	thethaipress
	๑๑.รพ.เกษตรฯ พร้อมบอร์ด ธ.ก.ส.มอบสิ่งของ น้ำดื่มให้ รพ...	Acnews.net
	๑๒.รพ.เกษตรฯ พร้อมบอร์ด ธ.ก.ส.มอบสิ่งของ น้ำดื่มให้ รพ...	Thaimungnews.com
ดินปุ๋ย	๑๓.กรมส่งเสริมการเกษตร เร่งพัฒนา “รู้ดิน รู้ปุ๋ย” ตอบสนองธุรกิจดินปุ๋ย พร้อมใช้เร็ว ๆ นี้	เกษตรทำกิน
ขยายพันธุ์พืช	๑๔.กรมส่งเสริมการเกษตร ตั้งเป้าเนรมิตศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่ว ชุมชน เพิ่มอีก ๖๑ ศูนย์...	เกษตรทำกิน
ยุวเกษตรกร	๑๕.ยุวเกษตรกรตรัง “คุณภาพดี คุณธรรมเด่น” ด้วย ๔H๕M บางยางโมเดล..	คมชัดลึก
ส่วนภูมิภาค		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
แปลงใหญ่	๑๖.เผยแพร่ผลสำเร็จยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด จ.จันทบุรี เดินหน้าร่วมโครงการ ๒๘ แปลง...	AMTV GOV
	๑๗.โครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่	NBT วิทยุประเทศไทย
	๑๘.เกษตรทำกิน ตอนแปลงใหญ่สละอินโดไม้แก่นยกระดับมาตรฐาน GAP	NBT ยะลา
	๑๙.แปลงใหญ่ไผ่ ท่าตะเกียบ บริหารพัฒนาสู่ความสำเร็จ...	เทคโนโลยีชาวบ้าน
	๒๑.มะม่วงน้ำดอกไม้ GI... จ.สระแก้ว มาตรฐาน GAP.....	เทคโนโลยีชาวบ้าน
ทุเรียน	๒๒.กระบี่ ปลูกทุเรียน ๑๐ ไร่ สร้างรายได้กว่า ๓ ล้านบาท/ปี	๔ เหล่าทัพ
	๒๓.ปลูกทุเรียน ๑๐ ไร่ สร้างรายได้กว่า ๓ ล้านบาท/ปี	NBT ภูเก็ต
มะพร้าวน้ำหอม	๒๔.เกษตรกรนครพนม ถ่ายทอดความรู้การผลิตมะพร้าวน้ำหอมปลอดภัย...	talknews online
	๒๕.เกษตรกรนครพนม ถ่ายทอดความรู้การผลิตมะพร้าวน้ำหอมปลอดภัย...	อีสานเดลี
มาตรฐาน GAP	๒๖.กสท.บริการให้ความรู้และตรวจประเมินแหล่งผลิต GAP พืช...	ก้าวเกษตร
ยาง-ปาล์มน้ำมัน	๒๗.โรงเรียนบ้านบางยาง ชุมชนโดนรอบทำสวนยางพาราและปาล์มน้ำมัน	เทคโนโลยีชาวบ้าน



บลูชีพ

15 กรกฎาคม เวลา 05:58 น.

กรมส่งเสริมการเกษตรเตรียมมอบต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร ให้กลุ่มเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชนสนับสนุนรักษา COVID-19

จากนโยบาย “ตลาดนำการผลิต” ของ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ท่ามกลางสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ ที่รุนแรงขึ้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ผนึกความร่วมมือกับสภาการแพทย์แผนไทย และกรมการแพทย์แผนไทย และการแพทย์ทางเลือก กระทรวงสาธารณสุข เล็งเห็นโอกาสทางการตลาดของพืชสมุนไพรที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้หลากหลาย ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการขับเคลื่อนแบบบูรณาการให้เกิดความเชื่อมโยงในการพัฒนาตลอดห่วงโซ่อุปทานตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง ในการผลิตพืชที่มีศักยภาพที่ตลาดมีความต้องการ

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรสนองนโยบายดังกล่าวและได้ดำเนินโครงการบ้านพอเพียงเลี้ยงชีวิตสู้โควิด-๑๙ มาตั้งแต่เดือนมิถุนายน ๒๕๖๓ โดยการฝึกนักกลังศูนย์ปฏิบัติการของกรมส่งเสริมการเกษตร จำนวน ๓๔ แห่ง ดำเนินการผลิตพืชผักและสมุนไพร ๗ ชนิด รวมทั้งสิ้นกว่า ๓.๗ ล้านต้น ประกอบด้วย ฟ้าทะลายโจร มะละกอ พริก มะเขือ มะรุม ผักหวานบ้าน และแคบ้าน ซึ่งเป็นต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร ประมาณ ๔.๖ แสนต้น มอบให้เกษตรกรเพื่อนำไปปลูกสำหรับบริโภคเองภายในครอบครัว เป็นการช่วยลดค่าใช้จ่าย และสามารถดำรงชีวิตอยู่ได้ด้วยพึ่งพาตนเอง โดยสนับสนุนผ่านเครือข่ายอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) จำนวน ๗๕,๑๓๐ ราย ทำหน้าที่ประสานงานและถ่ายทอดความรู้ในการปลูกพืชผักและสมุนไพรในครัวเรือนให้กับเกษตรกรในหมู่บ้าน

ในปี ๒๕๖๔ กรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินการคัดเลือกฟ้าทะลายโจร สายพันธุ์พิษณุโลก ๕-๔ ซึ่งผลจากการวิเคราะห์สารสำคัญพบว่า มีปริมาณแอนโดรกราโฟไลด์ สูงสุดเท่ากับ ๖.๙๘ กรัม/น้ำหนักแห้ง ๑๐๐ กรัม ซึ่งสูงกว่ามาตรฐานวัตถุดิบสมุนไพรฟ้าทะลายโจรที่กำหนดไว้ให้มีปริมาณไม่น้อยกว่า ๖ กรัม/น้ำหนักแห้ง ๑๐๐ กรัม นอกจากนี้พันธุ์ดังกล่าวยังให้ผลผลิตสูง โดยให้ผลผลิตน้ำหนักสดสูงสุด ๓,๐๗๐ กิโลกรัมต่อไร่ (ที่ระยะปลูก ๓๐ x ๔๐ เซนติเมตร) และให้ผลผลิตน้ำหนักแห้งสูงสุด ๗๗๖.๖ กิโลกรัมต่อไร่ ปัจจุบันกรมส่งเสริมการเกษตร โดย ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก ได้รับมอบต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจรสายพันธุ์พิษณุโลก ๕-๔ จากศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพิจิตร กรมวิชาการเกษตร เพื่อนำมาผลิตขยายเพิ่มจำนวนต้นพันธุ์ให้มีปริมาณมากเพียงพอสำหรับส่งต่อและกระจายต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจรพันธุ์ดีให้กับกลุ่มเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกและแปรรูปพืชสมุนไพร โดยจะมีเจ้าหน้าที่ของศูนย์ขยายพันธุ์พืช คอยให้คำแนะนำในการคัดเลือกพื้นที่ การปลูก การดูแลรักษา และการเก็บเกี่ยวที่ถูกต้อง เพื่อให้ได้วัตถุดิบสมุนไพรฟ้าทะลายโจรที่มีปริมาณสารสำคัญสูง ปลอดภัยจากโลหะหนักและสารเคมีตกค้างทางการเกษตร เป็นไปตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชสมุนไพร (GAP) และเหมาะสำหรับนำมาแปรรูปเพิ่มมูลค่าเป็นผลิตภัณฑ์สมุนไพรต่อไป

ด้านนายวิชัย ตู่แก้ว ผู้อำนวยการกองขยายพันธุ์พืช กล่าวว่า สำหรับคำแนะนำในการขยายพันธุ์ฟ้าทะลายโจร เนื่องจากฟ้าทะลายโจรเป็นพืชที่สามารถขยายพันธุ์ได้ง่ายทั้งการเพาะเมล็ดและการปักชำ โดยการขยายพันธุ์โดยใช้เมล็ด เกษตรกรควรคัดเลือกเมล็ดที่ได้จากฝักแก่จัด เมล็ดต้องมีสีน้ำตาลแดง ลักษณะสมบูรณ์ปราศจากโรคและแมลงทำลาย ซึ่งเมล็ดฟ้าทะลายโจรมักจะมีปัญหาเรื่องการพักตัว ดังนั้นกรณีเมล็ดที่เก็บใหม่หรือมีอายุการเก็บรักษานานน้อยกว่า ๒ เดือน ควรกระตุ้นความงอกด้วยการแช่เมล็ดในน้ำอุณหภูมิห้องนาน ๒๔ ชั่วโมง หรือแช่ในน้ำร้อน นาน ๕ - ๗ นาที แล้วนำขึ้นมาผึ่งไว้ให้เย็นที่อุณหภูมิห้อง แต่ถ้าหากเป็นเมล็ดที่มีอายุการเก็บรักษานานประมาณ ๑ ปี ควรกระตุ้นความงอกด้วยการเก็บที่อุณหภูมิ ๑๐ องศาเซลเซียส เป็นเวลา ๑ เดือน หรืออบที่อุณหภูมิ ๔๕ องศาเซลเซียส เป็นเวลา ๔๘ ชั่วโมง จะช่วยทำให้เมล็ดพันธุ์งอกดีขึ้น

สำหรับการขยายพันธุ์โดยใช้กิ่งปักชำ เกษตรกรควรคัดเลือกกิ่งฟ้าทะลายโจรจากต้นที่สมบูรณ์ แข็งแรง ปราศจากโรคและแมลงทำลาย มีอายุที่เหมาะสมสำหรับการปักชำ (ไม่อ่อนหรือแก่เกินไป) ความยาวประมาณ ๑๐ เซนติเมตร ควรเด็ดใบออกบ้างเพื่อลดการคายน้ำ จากนั้นนำไปแช่น้ำยาเร่งรากเป็นเวลา ๑๐ นาที ผึ่งให้แห้งก่อนปักชำแล้วรดน้ำให้ชุ่ม โดยต้องรักษาความชุ่มชื้นและพรางแสงประมาณ ๑ สัปดาห์ เมื่อมีการแตกใบและรากงอกแล้วสามารถย้ายปลูกลงในแปลงต่อไปได้

ทั้งนี้ ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ซึ่งมีแนวโน้มจะทวีความรุนแรงมากขึ้น ประกอบกับที่กระทรวงสาธารณสุขได้ทำการวิจัยแล้วพบว่า ยาสมุนไพร “ฟ้าทะลายโจร” ซึ่งเป็นยาสามัญประจำบ้านที่ได้รับการยอมรับ เป็นอีกทางเลือกหนึ่งที่สามารถไปใช้ในการรักษาผู้ป่วยโรคโควิด-๑๙ ควบคู่กับการแพทย์แผนปัจจุบัน เนื่องจากมีสารสำคัญ คือ “แอนโดรกราโฟไลด์” มีสรรพคุณสามารถลดความรุนแรงของโรคในผู้ป่วยโรคโควิด-๑๙ ที่มีอาการไม่หนักได้ และมีการสนับสนุนให้โรงพยาบาลนำไปใช้ เพื่อช่วยประหยังบประมาณในการนำเข้ายาที่จะรักษาผู้ป่วย นับเป็นโอกาสดีของเกษตรกรผู้ปลูกพืชสมุนไพรสามารถปลูกฟ้าทะลายโจรให้มีคุณภาพ มีสารสำคัญเพียงพอ เพื่อแปรรูปผลผลิตจำหน่ายเอง หรือจำหน่ายเป็นวัตถุดิบให้กับหน่วยงานที่จะนำไปแปรรูปเป็นยาเพื่อใช้ในการรักษาต่อไปได้

กรมส่งเสริมการเกษตรนำทัพ หนุนกลุ่มเกษตรกร-วิสาหกิจชุมชนปลูกฟ้าทะลายโจร

เศรษฐกิจ Bangkok BizNews | 16 วันที่แล้ว

การระบาดของโควิด-19 ที่รุนแรงขึ้น กระตุ้นเกษตรกรและสหกรณ์ได้ร่วมกับสภาการแพทย์แผนไทย และกรมการแพทย์แผนไทยฯ เพื่อผลักดันการใช้สมุนไพรที่หลากหลายมากขึ้น กรมส่งเสริมการเกษตรจึงผลิตต้นกล้าสมุนไพรพันธุ์ดี แจกให้เกษตรกรนำไปปลูกและได้ผลผลิตตามที่ตลาดต้องการ

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรสนองนโยบายดังกล่าวและได้ดำเนินโครงการบ้านพอเพียงเลี้ยงชีวิตสู้โควิด-๑๙ มาตั้งแต่เดือนมิถุนายน ๒๕๖๓ โดยการผนึกกำลังศูนย์ปฏิบัติการของกรมส่งเสริมการเกษตรจำนวน ๓๔ แห่ง ดำเนินการผลิตพืชผักและสมุนไพร ๗ ชนิด รวมทั้งสิ้นกว่า ๓.๗ ล้านต้น ประกอบด้วย ฟ้าทะลายโจร มะละกอ พริก มะเขือ มะขาม ผักหวานบ้าน และแคบ้าน

ซึ่งเป็นต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร ประมาณ ๔.๖ แสนต้น มอบให้เกษตรกรเพื่อนำไปปลูกสำหรับบริโภคเองภายในครอบครัว เป็นการช่วยลดค่าใช้จ่าย และสามารถดำรงชีวิตอยู่ได้ด้วยพึ่งพาตนเอง โดยสนับสนุนผ่านเครือข่ายอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) จำนวน ๗๕,๑๓๐ ราย ทำหน้าที่ประสานงานและถ่ายทอดความรู้ในการปลูกพืชผักและสมุนไพรในครัวเรือนให้กับเกษตรกรในหมู่บ้าน ในปี ๒๕๖๔ กรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินการคัดเลือกฟ้าทะลายโจร สายพันธุ์พิษณุโลก ๕-๔ ซึ่งผลจากการวิเคราะห์สารสำคัญพบว่า มีปริมาณแอนโดรกราโฟไลด์ สูงสุดเท่ากับ ๖.๙๘ กรัม/น้ำหนักแห้ง ๑๐๐ กรัม ซึ่งสูงกว่ามาตรฐานวัตถุดิบสมุนไพรฟ้าทะลายโจรที่กำหนดไว้ให้มีปริมาณไม่น้อยกว่า ๖ กรัม/น้ำหนักแห้ง ๑๐๐ กรัม นอกจากนี้พันธุ์ดังกล่าวยังให้ผลผลิตสูง โดยให้ผลผลิตน้ำหนักสดสูงสุด ๓,๐๗๐ กิโลกรัมต่อไร่ (ที่ระยะปลูก ๓๐ x ๔๐ เซนติเมตร) และให้ผลผลิตน้ำหนักแห้งสูงสุด ๗๗๖.๖ กิโลกรัมต่อไร่ ปัจจุบันกรมส่งเสริมการเกษตร โดย ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก ได้รับมอบต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจรสายพันธุ์พิษณุโลก ๕-๔ จากศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพิจิตร กรมวิชาการเกษตร เพื่อนำมาผลิตขยายเพิ่มจำนวนต้นพันธุ์ให้มีปริมาณมากเพียงพอสำหรับส่งต่อและกระจายต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจรพันธุ์ดีให้กับกลุ่มเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกและแปรรูปพืชสมุนไพร โดยจะมีเจ้าหน้าที่ของศูนย์ขยายพันธุ์พืช คอยให้คำแนะนำในการคัดเลือกพื้นที่ การปลูก การดูแลรักษา และการเก็บเกี่ยวที่ถูกต้อง เพื่อให้ได้วัตถุดิบสมุนไพรฟ้าทะลายโจรที่มีปริมาณสารสำคัญสูง ปลอดภัยจากโลหะหนักและสารเคมีตกค้างทางการเกษตร เป็นไปตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชสมุนไพร (GAP) และเหมาะสำหรับนำมาแปรรูปเพิ่มมูลค่าเป็นผลิตภัณฑ์สมุนไพรต่อไป

ด้านนายวิชัย ตู่แก้ว ผู้อำนวยการกองขยายพันธุ์พืช กล่าวว่า สำหรับคำแนะนำในการขยายพันธุ์ฟ้าทะลายโจร เนื่องจากฟ้าทะลายโจรเป็นพืชที่สามารถขยายพันธุ์ได้ง่ายทั้งการเพาะเมล็ดและการปักชำ โดยการขยายพันธุ์โดยใช้เมล็ด เกษตรกรควรคัดเลือกเมล็ดที่ได้จากฝักแก่จัด เมล็ดต้องมีสีน้ำตาลแดง ลักษณะสมบูรณ์ปราศจากโรคและแมลงทำลาย ซึ่งเมล็ดฟ้าทะลายโจรมักจะมีปัญหาเรื่องการพักตัว

ดังนั้นกรณีเมล็ดที่เก็บใหม่หรือมีอายุการเก็บรักษานานน้อยกว่า ๒ เดือน ควรกระตุ้นความงอกด้วยการแช่เมล็ดในน้ำอุณหภูมิห้องนาน ๒๔ ชั่วโมง หรือแช่ในน้ำร้อน นาน ๕ - ๗ นาที แล้วนำขึ้นมาผึ่งไว้ให้เย็นที่อุณหภูมิห้อง แต่ถ้าหากเป็นเมล็ดที่มีอายุการเก็บรักษานานประมาณ ๑ ปี ควรกระตุ้นความงอกด้วยการเก็บที่อุณหภูมิ ๑๐ องศาเซลเซียส เป็นเวลา ๑ เดือน หรืออบที่อุณหภูมิ ๔๕ องศาเซลเซียส เป็นเวลา ๔๘ ชั่วโมง จะช่วยทำให้เมล็ดพันธุ์งอกดีขึ้น

สำหรับการขยายพันธุ์โดยใช้กิ่งปักชำ เกษตรกรควรคัดเลือกกิ่งฟ้าทะลายโจรจากต้นที่สมบูรณ์ แข็งแรง ปราศจากโรคและแมลงทำลาย มีอายุที่เหมาะสมสำหรับการปักชำ (ไม่อ่อนหรือแก่เกินไป) ความยาวประมาณ ๑๐ เซนติเมตร ควรตัดใบออกข้างเพื่อลดการคายน้ำ จากนั้นนำไปแช่ในน้ำยาเร่งรากเป็นเวลา ๑๐ นาที ผึ่งให้แห้งก่อนปักชำแล้วรดน้ำให้ชุ่ม โดยต้องรักษาความชุ่มชื้นและพรางแสงประมาณ ๑ สัปดาห์ เมื่อมีการแตกใบและรากงอกแล้วสามารถย้ายปลูกลงในแปลงต่อไปได้

ทั้งนี้ ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ซึ่งมีแนวโน้มจะทวีความรุนแรงมากขึ้น ประกอบกับที่กระทรวงสาธารณสุขได้ทำการวิจัยแล้วพบว่า ยาสมุนไพร “ฟ้าทะลายโจร” ซึ่งเป็นยาสามัญประจำบ้านที่ได้รับการยอมรับ เป็นอีกทางเลือกหนึ่งที่สามารถไปใช้ในการรักษาผู้ป่วยโรคโควิด-๑๙ ควบคู่กับการแพทย์แผนปัจจุบัน เนื่องจากมีสารสำคัญ คือ “แอนโดรกราโฟไลด์” มีสรรพคุณสามารถลดความรุนแรงของโรคในผู้ป่วยโรคโควิด-๑๙ ที่มีอาการไม่หนักได้ และมีการสนับสนุนให้โรงพยาบาลนำไปใช้ เพื่อช่วยประหยังบประมาณในการนำเข้ายาที่จะรักษาผู้ป่วย นับเป็นโอกาสดีของเกษตรกรผู้ปลูกพืชสมุนไพรสามารถปลูกฟ้าทะลายโจรให้มีคุณภาพ มีสารสำคัญเพียงพอ เพื่อแปรรูปผลผลิตจำหน่ายเอง หรือจำหน่ายเป็นวัตถุดิบให้กับหน่วยงานที่จะนำไปแปรรูปเป็นยาเพื่อใช้ในการรักษาต่อไปได้

กรมส่งเสริมการเกษตรนำทัพ หนุนกลุ่มเกษตรกร-วิสาหกิจชุมชนปลูกฟ้าทะลายโจร

การระบาดของโควิด-๑๙ ที่รุนแรงขึ้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ร่วมกับสภาการแพทย์แผนไทย และกรมการแพทย์แผนไทยฯ เพื่อผลักดันการใช้สมุนไพรที่หลากหลายมากขึ้น กรมส่งเสริมการเกษตรจึงผลิตต้นกล้าสมุนไพรพันธุ์ดี แจกให้เกษตรกรนำไปปลูกและได้ผลผลิตตามที่ต้องการ

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรสนองนโยบายดังกล่าวและได้ดำเนินโครงการบ้านพอเพียงเลี้ยงชีวิตสู้โควิด-๑๙ มาตั้งแต่เดือนมิถุนายน ๒๕๖๓ โดยการฝึกกำลังศูนย์ปฏิบัติการของกรมส่งเสริมการเกษตร จำนวน ๓๔ แห่ง ดำเนินการผลิตพืชผักและสมุนไพร ๗ ชนิด รวมทั้งสิ้นกว่า ๓.๗ ล้านต้น ประกอบด้วย ฟ้าทะลายโจร มะละกอ พริก มะเขือ มะรุม ผักหวานบ้าน และแคบ้าน

ซึ่งเป็นต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร ประมาณ ๔.๖ แสนต้น มอบให้เกษตรกรเพื่อนำไปปลูกสำหรับบริโภคเองภายในครอบครัว เป็นการช่วยลดค่าใช้จ่าย และสามารถดำรงชีวิตอยู่ได้ด้วยการพึ่งพาตนเอง โดยสนับสนุนผ่านเครือข่ายอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) จำนวน ๗๕,๑๓๐ ราย ทำหน้าที่ประสานงานและถ่ายทอดความรู้ในการปลูกพืชผักและสมุนไพรในครัวเรือนให้กับเกษตรกรในหมู่บ้าน

ในปี ๒๕๖๔ กรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินการคัดเลือกฟ้าทะลายโจร สายพันธุ์พิษณุโลก ๕-๔ ซึ่งผลจากการวิเคราะห์สารสำคัญพบว่า มีปริมาณแอนโดรกราโฟไลด์ สูงสุดเท่ากับ ๖.๙๘ กรัม/น้ำหนักแห้ง ๑๐๐ กรัม ซึ่งสูงกว่ามาตรฐานวัตถุดิบสมุนไพรฟ้าทะลายโจรที่กำหนดไว้ให้มีปริมาณไม่น้อยกว่า ๖ กรัม/น้ำหนักแห้ง ๑๐๐ กรัม นอกจากนี้พันธุ์ดังกล่าวยังให้ผลผลิตสูง โดยให้ผลผลิตน้ำหนักสดสูงสุด ๓,๐๗๐ กิโลกรัมต่อไร่ (ที่ระยะปลูก ๓๐ x ๔๐ เซนติเมตร) และให้ผลผลิตน้ำหนักแห้งสูงสุด ๗๗๖.๖ กิโลกรัมต่อไร่

ปัจจุบันกรมส่งเสริมการเกษตร โดย ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๖ จังหวัดพิษณุโลก ได้รับมอบต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจรสายพันธุ์พิษณุโลก ๕-๔ จากศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพิจิตร กรมวิชาการเกษตร เพื่อนำมาผลิตขยายเพิ่มจำนวนต้นพันธุ์ให้มีปริมาณมากเพียงพอสำหรับส่งต่อและกระจายต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจรพันธุ์ดีให้กับกลุ่มเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกและแปรรูปพืชสมุนไพร โดยจะมีเจ้าหน้าที่ของศูนย์ขยายพันธุ์พืช คอยให้คำแนะนำในการคัดเลือกพื้นที่การปลูก การดูแลรักษา และการเก็บเกี่ยวที่ถูกต้อง เพื่อให้ได้วัตถุดิบสมุนไพรฟ้าทะลายโจรที่มีปริมาณสารสำคัญสูง ปลอดภัยจากโลหะหนักและสารเคมีตกค้างทางการเกษตร เป็นไปตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชสมุนไพร (GAP) และเหมาะสำหรับนำมาแปรรูปเพิ่มมูลค่าเป็นผลิตภัณฑ์สมุนไพรต่อไป

ด้านนายวิชัย ตู่แก้ว ผู้อำนวยการกองขยายพันธุ์พืช กล่าวว่า สำหรับคำแนะนำในการขยายพันธุ์ฟ้าทะลายโจร เนื่องจากฟ้าทะลายโจรเป็นพืชที่สามารถขยายพันธุ์ได้ง่ายทั้งการเพาะเมล็ดและการปักชำ โดยการขยายพันธุ์โดยใช้เมล็ด เกษตรกรควรคัดเลือกเมล็ดที่ได้จากฝักแก่จัด เมล็ดต้องมีสีน้ำตาลแดง ลักษณะสมบูรณ์ปราศจากโรคและแมลงทำลาย ซึ่งเมล็ดฟ้าทะลายโจรมักจะมีปัญหาเรื่องการงอกตัว

ดังนั้นกรณีเมล็ดที่เก็บใหม่หรือมีอายุการเก็บรักษานานน้อยกว่า ๒ เดือน ควรกระตุ้นความงอกด้วยการแช่เมล็ดในน้ำอุณหภูมิห้องนาน ๒๔ ชั่วโมง หรือแช่ในน้ำร้อน นาน ๕ - ๗ นาที แล้วนำขึ้นมาผึ่งไว้ให้เย็นที่อุณหภูมิห้อง แต่ถ้าหากเป็นเมล็ดที่มีอายุการเก็บรักษานานประมาณ ๑ ปี ควรกระตุ้นความงอกด้วยการแช่ที่อุณหภูมิ ๑๐ องศาเซลเซียส เป็นเวลา ๑ เดือน หรืออบที่อุณหภูมิ ๔๕ องศาเซลเซียส เป็นเวลา ๔๘ ชั่วโมง จะช่วยทำให้เมล็ดพันธุ์งอกดีขึ้น

สำหรับการขยายพันธุ์โดยใช้กิ่งปักชำ เกษตรกรควรคัดเลือกกิ่งฟ้าทะลายโจรจากต้นที่สมบูรณ์ แข็งแรง ปราศจากโรคและแมลงทำลาย มีอายุที่เหมาะสมสำหรับการปักชำ (ไม่อ่อนหรือแก่เกินไป) ความยาวประมาณ ๑๐ เซนติเมตร ควรเด็ดใบออกบ้างเพื่อลดการคายน้ำ จากนั้นนำไปแช่ในน้ำยาเร่งรากเป็นเวลา ๑๐ นาที ผึ่งให้แห้งก่อนปักชำแล้วรดน้ำให้ชุ่ม โดยต้องรักษาความชุ่มชื้นและพรางแสงประมาณ ๑ สัปดาห์ เมื่อมีการแตกใบและรากออกแล้วสามารถย้ายปลูกลงในแปลงต่อไปได้

ทั้งนี้ ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ซึ่งมีแนวโน้มจะทวีความรุนแรงมากขึ้น ประกอบกับที่กระทรวงสาธารณสุขได้ทำการวิจัยแล้วพบว่า ยาสมุนไพร “ฟ้าทะลายโจร” ซึ่งเป็นยาสามัญประจำบ้านที่ได้รับการยอมรับ เป็นอีกทางเลือกหนึ่งที่สามารถไปใช้ในการรักษาผู้ป่วยโรคโควิด-๑๙ ควบคู่กับการแพทย์แผนปัจจุบัน เนื่องจากมีสารสำคัญ คือ “แอนโดรกราโฟไลด์” มีสรรพคุณสามารถลดความรุนแรงของโรคในผู้ป่วยโรคโควิด-๑๙ ที่มีอาการไม่หนักได้ และมีการสนับสนุนให้โรงพยาบาลนำไปใช้ เพื่อช่วยประหยังบประมาณในการนำเข้ายาที่จะรักษาผู้ป่วย นับเป็นโอกาสดีของเกษตรกรผู้ปลูกพืชสมุนไพรสามารถปลูกฟ้าทะลายโจรให้มีคุณภาพ มีสารสำคัญเพียงพอ เพื่อแปรรูปผลผลิตจำหน่ายเอง หรือจำหน่ายเป็นวัตถุดิบให้กับหน่วยงานที่จะนำไปแปรรูปเป็นยาเพื่อใช้ในการรักษาต่อไปได้

เฉลิมชัยนำทีมลงพื้นที่ จ.สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจแด่บุคลากรทางการแพทย์และผู้ได้รับผลกระทบจากโควิด-19

🕒 17 กรกฎาคม 2021 📍 Thailandplus 📁 เกษตร / สิ่งแวดล้อม

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) ที่รุนแรงอยู่ในหลายพื้นที่ ส่งผลให้จำนวนยอดผู้ติดเชื้อแต่ละวันมีเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง บุคลากรทางการแพทย์ซึ่งถือเป็นด่านหน้าในการให้ความช่วยเหลือผู้ป่วยโควิด-19 ต้องทำงานอย่างหนัก กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทุกคนต่างรู้สึกห่วงใยพี่น้องคนไทยที่ต้องต่อสู้กับวิกฤติความยากลำบากที่กำลังเผชิญอยู่ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้เดินทาง “โครงการแบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้ภัยโควิด-19” มาอย่างต่อเนื่อง โดยได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตรทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางประสานเชื่อมโยง ส่งมอบสินค้าเกษตร และสินค้าอุปโภคบริโภคจากหน่วยงานในสังกัด ภาคีเครือข่าย และเกษตรกร และจัดซื้อสินค้าเกษตรจากเกษตรกรที่ประสบปัญหาสินค้าล้นตลาด ราคาตกต่ำ เพื่อช่วยบรรเทาปัญหาของเกษตรกรในช่วงการระบาดของโควิด - 19 อีกด้วย

ด้าน **นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร** กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้เดินทางนำสินค้าเกษตรคุณภาพ ไปสนับสนุนให้กับหน่วยงาน บุคลากรทางการแพทย์ เจ้าหน้าที่ทุกภาคส่วน ตลอดจนประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากภัยโควิด-19 ภายใต้แคมเปญ “ยามประเทศมีภัย เกษตรไทยพร้อมเป็นกองเสบียง” พร้อมทั้งสั่งการไปยังหน่วยงานทั้งส่วนกลางและภูมิภาคให้ดำเนินโครงการฯ ไปจนกว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดจะคลี่คลายไปในทางดีขึ้น เพื่อแสดงออกถึงไมตรีจิต เป็นกำลังใจต่อกัน ให้สามารถก้าวผ่านวิกฤตินี้ไปได้ด้วยกัน

โดยล่าสุด เมื่อวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔ **ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์** พร้อมด้วยอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ได้เดินทางไปมอบสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์แปรรูปแก่โรงพยาบาลเจษฎาเวชการ ตำบลมหาชัย อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร ซึ่งเป็น ๑ ใน ๑๐ จังหวัดพื้นที่ที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด (สีแดงเข้ม) ที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อจำนวนมาก ประกอบด้วย สินค้าเกษตรคุณภาพ ได้แก่ กล้วยหอม ๘๐ หวี แก้วมังกร ๑๐๐ กิโลกรัม มังคุด ๒๐๐ กิโลกรัม เงาะ ๒๐๐ กิโลกรัม ทุเรียน ๑๕ ผล สนับสนุนโดยกลุ่มเพื่อนเฉลิมชัยและกรมส่งเสริมการเกษตร พร้อมด้วยสินค้าแปรรูป ได้แก่ ขนมปังกรอบมอลคิสท์ ๒ กล่อง จากบริษัท อินดีสโก้ (ประเทศไทย) จำกัด และน้ำตาลทราย ๑๒๐ กิโลกรัม จากบริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด

สำหรับภาพรวมการดำเนินงานโครงการฯ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรนั้น หน่วยงานในส่วนกลางได้ส่งมอบสินค้าเกษตรคุณภาพ ตลอดจนสินค้าอุปโภคบริโภคให้กับหน่วยงานและประชาชนที่ได้รับผลกระทบในพื้นที่ต่าง ๆ จำนวนทั้งสิ้น ๔๐ ครั้ง และในภูมิภาคได้ดำเนินการส่งมอบไปแล้วใน ๔๑ จังหวัด จำนวนทั้งสิ้น ๒๑๙ ครั้ง ได้แก่ จังหวัดสิงห์บุรี ลพบุรี เพชรบุรี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ นครปฐม สมุทรสาคร ราชบุรี สมุทรสงคราม ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ขอนแก่น บุรีรัมย์หนองบัวลำภู มหาสารคาม กาฬสินธุ์ อุดรธานี บึงกาฬ ยโสธร เลย ชุมพร สงขลา พังงา กระบี่ ตรัง พัทลุง นครศรีธรรมราช ระนอง ลำปาง ลำพูน พะเยา อุดรดิตถ์ แม่ฮ่องสอน นครสวรรค์ และจังหวัดเชียงราย นอกจากนี้ยังได้แบ่งปันสินค้าเกษตรคุณภาพ ตลอดจนสินค้าอุปโภคบริโภคผ่านตู้ปันสุข บริเวณประตูทางเข้ากรมส่งเสริมการเกษตร (ฝั่ง BTS สถานีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับพี่น้องประชาชนในเขตกรุงเทพมหานครอีกทางหนึ่งด้วย

'เฉลิมชัย' ลงพื้นที่สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจแด่จนก - ผู้ได้รับผลกระทบโควิด-19

๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔

๑๔๒

'เฉลิมชัย' นำทีมลงพื้นที่ จ.สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจแด่บุคลากรทางการแพทย์ และผู้ได้รับผลกระทบจากโควิด-1๙

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-1๙) ที่รุนแรงอยู่ในหลายพื้นที่ ส่งผลให้จำนวนยอดผู้ติดเชื้อแต่ละวันมีเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง บุคลากรทางการแพทย์ซึ่งถือเป็นด่านหน้าในการให้ความช่วยเหลือผู้ป่วยโควิด-1๙ ต้องทำงานอย่างหนัก

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทุกคนต่างรู้สึกห่วงใยพี่น้องคนไทยที่ต้องต่อสู้กับวิกฤติความยากลำบากที่กำลังเผชิญอยู่ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้เดินทาง “โครงการแบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้ภัยโควิด-1๙” มาอย่างต่อเนื่อง โดยได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตรทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางประสานเชื่อมโยง ส่งมอบสินค้าเกษตร และสินค้าอุปโภคบริโภคจากหน่วยงานในสังกัด ภาคีเครือข่าย และเกษตรกร และจัดซื้อสินค้าเกษตรจากเกษตรกรที่ประสบปัญหาสินค้าล้นตลาด ราคาตกต่ำ เพื่อช่วยบรรเทาปัญหาของเกษตรกรในช่วงการระบาดของโควิด - 1๙ อีกด้วย

ด้าน นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้เดินทางนำสินค้าเกษตรคุณภาพ ไปสนับสนุนให้กับหน่วยงาน บุคลากรทางการแพทย์ เจ้าหน้าที่ทุกภาคส่วน ตลอดจนประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากภัยโควิด- 1๙ ภายใต้แคมเปญ “ยามประเทศมีภัย เกษตรไทยพร้อมเป็นกองเสบียง” พร้อมทั้งสั่งการไปยังหน่วยงานทั้งส่วนกลางและภูมิภาคให้ดำเนินโครงการฯ ไปจนกว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดจะคลี่คลายไปในทางดีขึ้น เพื่อแสดงออกถึงไมตรีจิต เป็นกำลังใจต่อกัน ให้สามารถก้าวผ่านวิกฤตินี้ไปได้ด้วยกัน

โดยล่าสุด เมื่อวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ได้เดินทางไปมอบสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์แปรรูปแก่โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร ตำบลมหาชัย อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร ซึ่งเป็น ๑ ใน ๑๐ จังหวัดพื้นที่ที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด (สีแดงเข้ม) ที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อจำนวนมาก ประกอบด้วย สินค้าเกษตรคุณภาพ ได้แก่ กุ้งหอม ๘๐ ทวี แก้วมังกร ๑๐๐ กิโลกรัม มังคุด ๒๐๐ กิโลกรัม เงาะ ๒๐๐ กิโลกรัม ทุเรียน ๑๕ ผล สนับสนุนโดยกลุ่มเพื่อนเฉลิมชัยและกรมส่งเสริมการเกษตร พร้อมด้วยสินค้าแปรรูป ได้แก่ ขนมปังกรอบมอลคิสท์ ๒ กล่อง จากบริษัท อินดีสโก้ (ประเทศไทย) จำกัด และน้ำตาลทราย ๑๒๐ กิโลกรัม จากบริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด

สำหรับภาพรวมการดำเนินงานโครงการฯ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรนั้น หน่วยงานในส่วนกลางได้ส่งมอบสินค้าเกษตรคุณภาพ ตลอดจนสินค้าอุปโภคบริโภคให้กับหน่วยงานและประชาชนที่ได้รับผลกระทบในพื้นที่ต่าง ๆ จำนวนทั้งสิ้น ๔๐ ครั้ง และในส่วนภูมิภาคได้ดำเนินการส่งมอบไปแล้วใน ๔๑ จังหวัด จำนวนทั้งสิ้น ๒๑๙ ครั้ง ได้แก่ จังหวัดสิงห์บุรี ลพบุรี เพชรบุรี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ นครปฐม สมุทรสาคร ราชบุรี สมุทรสงคราม ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ขอนแก่น บุรีรัมย์ หนองบัวลำภู มหาสารคาม กาฬสินธุ์ อุดรธานี บึงกาฬ ยโสธร เลย ชุมพร สงขลา พังงา กระบี่ ตรัง พัทลุง นครศรีธรรมราช ระนอง ลำปาง ลำพูน พะเยา อุตรดิตถ์ แม่ฮ่องสอน นครสวรรค์ และจังหวัดเชียงราย

นอกจากนี้ยังได้แบ่งปันสินค้าเกษตรคุณภาพ ตลอดจนสินค้าอุปโภคบริโภคผ่านตู้ปันสุข บริเวณประตูทางเข้ากรมส่งเสริมการเกษตร (ฝั่ง BTS สถานีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับพี่น้องประชาชนในเขตกรุงเทพมหานครอีกทางหนึ่งด้วย



การเมือง

"เฉลิมชัย"นำทีมลงพื้นที่ "สมุทรสาคร"แบ่งปันน้ำใจแต่บุคลากรทางการแพทย์และผู้ได้รับผลกระทบ"โควิด-19 "

"เฉลิมชัย" นำทีมลงพื้นที่ "จ.สมุทรสาคร" ร่วมแบ่งปันน้ำใจแต่บุคลากรทางการแพทย์และผู้ได้รับผลกระทบจาก "โควิด-๑๙" ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ที่รุนแรงอยู่ในหลายพื้นที่ ส่งผลให้จำนวนยอดผู้ติดเชื้อแต่ละวันมีเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง บุคลากรทางการแพทย์ซึ่งถือเป็นด่านหน้าในการให้ความช่วยเหลือผู้ป่วยโควิด-๑๙ ต้องทำงานอย่างหนัก

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทุกคนต่างรู้สึกห่วงใยพี่น้องคนไทยที่ต้องต่อสู้กับวิกฤติความยากลำบากที่กำลังเผชิญอยู่ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้เดินทางไป "โครงการแบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้ภัยโควิด-๑๙" มาอย่างต่อเนื่อง

โดยได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางประสานเชื่อมโยงส่งมอบสินค้าเกษตร และสินค้าอุปโภคบริโภคจากหน่วยงานในสังกัด ภาคีเครือข่าย และเกษตรกรและจัดซื้อสินค้าเกษตรจากเกษตรกรที่ประสบปัญหาสินค้าล้นตลาด ราคาตกต่ำเพื่อช่วยบรรเทาปัญหาของเกษตรกรในช่วงการระบาดของโควิด - ๑๙ อีกด้วย

ด้านนายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กล่าวว่า กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศได้เดินทางไปนำสินค้าเกษตรคุณภาพ ไปสนับสนุนให้กับหน่วยงาน บุคลากรทางการแพทย์ เจ้าหน้าที่ทุกภาคส่วน ตลอดจนประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากภัยโควิด-๑๙ ภายใต้อาณัติ "ยามประเทศมีภัย เกษตรไทยพร้อมเป็นกองเสบียง"

พร้อมทั้งสั่งการไปยังหน่วยงานทั้งส่วนกลางและภูมิภาคให้ดำเนินโครงการฯ ไปจนกว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดจะคลี่คลายไปในทางดีขึ้น เพื่อแสดงออกถึงไมตรีจิตเป็นกำลังใจต่อกันให้สามารถก้าวผ่านวิกฤตินี้ไปได้ด้วยกัน

โดยล่าสุดเมื่อวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์พร้อมด้วยอธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ได้เดินทางไปมอบสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์แปรรูปแก่โรงพยาบาลเจ้าพระยาฯ ตำบลมหาชัย อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร ซึ่งเป็น ๑ ใน ๑๐ จังหวัดพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด(สีแดงเข้ม) ที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อจำนวนมาก

ประกอบด้วยสินค้าเกษตรคุณภาพ ได้แก่ กล้วยหอม ๘๐0 ไร่ แก้วมังกร ๑๐๐ กิโลกรัม มังคุด ๒๐๐ กิโลกรัม เงาะ ๒๐๐ กิโลกรัม ทุเรียน ๑๕๕ ผล สนับสนุนโดยกลุ่มเพื่อนเฉลิมชัยและกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ พร้อมด้วยสินค้าแปรรูป ได้แก่ ขนมปังกรอบมอลคิสต์ ๒ กล่องจากบริษัท อินดีสโก้ (ประเทศไทย) จำกัดและน้ำตาลทราย ๑๒๐ กิโลกรัม จากบริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด

สำหรับภาพรวมการดำเนินงานโครงการฯโดยกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศนั้นหน่วยงานในส่วนกลางได้ส่งมอบสินค้าเกษตรคุณภาพตลอดจนสินค้าอุปโภคบริโภคให้กับหน่วยงานและประชาชนที่ได้รับผลกระทบในพื้นที่ต่าง ๆ จำนวนทั้งสิ้น ๔๐ ครั้ง

และในส่วนภูมิภาคได้ดำเนินการส่งมอบไปแล้วใน ๔๑ จังหวัด จำนวนทั้งสิ้น ๒๑๙ ครั้ง ได้แก่ จังหวัดสิงห์บุรี ลพบุรี เพชรบุรี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ นครปฐม สมุทรสาคร ราชบุรี สมุทรสงคราม ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ขอนแก่น บุรีรัมย์หนองบัวลำภู มหาสารคาม กาฬสินธุ์ อุดรธานี

บึงกาฬ ยโสธร เลย ชุมพร สงขลา พังงา กระบี่ ตรัง พัทลุง นครศรีธรรมราช ระนอง ลำปาง ลำพูน พะเยา อุตรดิตถ์ แม่ฮ่องสอน นครสวรรค์ และจังหวัดเชียงราย

นอกจากนี้ยังได้แบ่งปันสินค้าเกษตรคุณภาพ ตลอดจนสินค้าอุปโภคบริโภคผ่านตู้ปันสุข บริเวณประตูทางเข้ากรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (ฝั่ง BTS สถานีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับพี่น้องประชาชนในเขตกรุงเทพมหานครอีกทางหนึ่งด้วย

facebook

สมัครใช้งาน

อีเมลหรือโทรศัพท์



เกษตรทำกิน

17 กรกฎาคม เวลา 08:10 น.

เฉลิมชัยนำทีมลงพื้นที่ จ.สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจแด่บุคลากรทางการแพทย์และผู้ได้รับผลกระทบจากโควิด-19

เฉลิมชัยนำทีมลงพื้นที่ จ.สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจแด่บุคลากรทางการแพทย์และผู้ได้รับผลกระทบจากโควิด-19

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) ที่รุนแรงอยู่ในหลายพื้นที่ ส่งผลให้จำนวนยอดผู้ติดเชื้อแต่ละวันมีเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง บุคลากรทางการแพทย์ซึ่งถือเป็นด่านหน้าในการให้ความช่วยเหลือผู้ป่วยโควิด-19 ต้องทำงานอย่างหนัก กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทุกคนต่างรู้สึกห่วงใยพี่น้องคนไทยที่ต้องต่อสู้กับวิกฤติความยากลำบากที่กำลังเผชิญอยู่ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้เดินทาง “โครงการแบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้ภัยโควิด-19” มาอย่างต่อเนื่อง โดยได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตรทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางประสานเชื่อมโยง ส่งมอบสินค้าเกษตร และสินค้าอุปโภคบริโภคจากหน่วยงานในสังกัด ภาคีเครือข่าย และเกษตรกร และจัดซื้อสินค้าเกษตรจากเกษตรกรที่ประสบปัญหาสินค้าล้นตลาด ราคาตกต่ำ เพื่อช่วยบรรเทาปัญหาของเกษตรกรในช่วงการระบาดของโควิด - 19 อีกด้วย

ด้าน นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้เดินทางนำสินค้าเกษตรคุณภาพไปสนับสนุนให้กับหน่วยงาน บุคลากรทางการแพทย์ เจ้าหน้าที่ทุกภาคส่วน ตลอดจนประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากภัยโควิด-19 ภายใต้แคมเปญ “ยามประเทศมีภัย เกษตรไทยพร้อมเป็นกองเสบียง” พร้อมกับสั่งการไปยังหน่วยงานทั้งส่วนกลางและภูมิภาคให้ดำเนินโครงการฯ ไปจนกว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดจะคลี่คลายไปในทางดีขึ้น เพื่อแสดงออกถึงไมตรีจิต เป็นกำลังใจต่อกัน ให้สามารถก้าวผ่านวิกฤตินี้ไปได้ด้วยกัน

ล่าสุด เมื่อวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ได้เดินทางไปมอบสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์แปรรูปแก่โรงพยาบาลเจษฎาเวชการ ตำบลมหาชัย อำเภอเมืองจังหวัดสมุทรสาคร ซึ่งเป็น ๑ ใน ๑๐ จังหวัดพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด (สีแดงเข้ม) ที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อจำนวนมาก ประกอบด้วย สินค้าเกษตรคุณภาพ ได้แก่ กล้วยหอม ๘๐ หวี แก้วมังกร ๑๐๐ กิโลกรัม มังคุด ๒๐๐ กิโลกรัม เงาะ ๒๐๐ กิโลกรัมทุเรียน ๑๕ ผล สนับสนุนโดยกลุ่มเพื่อนเฉลิมชัยและกรมส่งเสริมการเกษตร พร้อมด้วยสินค้าแปรรูป ได้แก่ ขนมปังกรอบมอลคิสท์ ๒ กล่อง จากบริษัท อินดิสโก้ (ประเทศไทย) จำกัด และน้ำตาลทราย ๑๒๐ กิโลกรัม จากบริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด

สำหรับภาพรวมการดำเนินงานโครงการฯ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรนั้น หน่วยงานในส่วนกลางได้ส่งมอบสินค้าเกษตรคุณภาพตลอดจนสินค้าอุปโภคบริโภคให้กับหน่วยงานและประชาชนที่ได้รับผลกระทบในพื้นที่ต่าง ๆ จำนวนทั้งสิ้น ๔๐ ครั้ง และในส่วนภูมิภาคได้ดำเนินการส่งมอบไปแล้วใน ๔๑ จังหวัด จำนวนทั้งสิ้น ๒๑๙ ครั้ง ได้แก่ จังหวัดสิงห์บุรี ลพบุรี เพชรบุรี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ นครปฐม สมุทรสาคร ราชบุรี สมุทรสงคราม ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ขอนแก่น บุรีรัมย์หนองบัวลำภู มหาสารคาม กาฬสินธุ์ อุดรธานี บึงกาฬ ยโสธร เลย ชุมพร สงขลา พังงา กระบี่ ตรัง พัทลุง นครศรีธรรมราช ระนอง ลำปาง ลำพูน พะเยา อุดรดิตถ์ แม่ฮ่องสอน นครสวรรค์ และจังหวัดเชียงราย นอกจากนี้ยังได้แบ่งปันสินค้าเกษตรคุณภาพ ตลอดจนสินค้าอุปโภคบริโภคผ่านตู้ปันสุข บริเวณประตูทางเข้ากรมส่งเสริมการเกษตร (ฝั่ง BTS สถานีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับพี่น้องประชาชนในเขตกรุงเทพมหานครอีกทางหนึ่งด้วย

facebook

สมัครใช้งาน

อีเมลหรือโทรศัพท์



บลูชีพ

17 กรกฎาคม เวลา 05:03 น.

รมต.เกษตรฯ ลงพื้นที่ สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจ บุคลากรทางการแพทย์-ผู้ได้รับผลกระทบโควิด-19

รมต.เกษตรฯ ลงพื้นที่ สมุทรสาคร ร่วมแบ่งปันน้ำใจ
บุคลากรทางการแพทย์-ผู้ได้รับผลกระทบโควิด-19

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) ที่รุนแรงอยู่ในหลายพื้นที่ ส่งผลให้จำนวนยอดผู้ติดเชื้อแต่ละวันมีเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง บุคลากรทางการแพทย์ซึ่งถือเป็นด่านหน้าในการให้ความช่วยเหลือผู้ป่วยโควิด-19 ต้องทำงานอย่างหนัก กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทุกคนต่างรู้สึกห่วงใยพี่น้องคนไทยที่ต้องต่อสู้กับวิกฤติความยากลำบากที่กำลังเผชิญอยู่ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้เดินทาง “โครงการแบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้ภัยโควิด-19” มาอย่างต่อเนื่อง โดยได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตรทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางประสานเชื่อมโยง ส่งมอบสินค้าเกษตร และสินค้าอุปโภคบริโภคจากหน่วยงานในสังกัด ภาคีเครือข่าย และเกษตรกร และจัดซื้อสินค้าเกษตรจากเกษตรกรที่ประสบปัญหาสินค้าล้นตลาด ราคาตกต่ำ เพื่อช่วยบรรเทาปัญหาของเกษตรกรในช่วงการระบาดของโควิด-19 อีกด้วย

ด้าน นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้เดินทางนำสินค้าเกษตรคุณภาพ ไปสนับสนุนให้กับหน่วยงาน บุคลากรทางการแพทย์ เจ้าหน้าที่ทุกภาคส่วน ตลอดจนประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากภัยโควิด-19 ภายใต้แคมเปญ “ยามประเทศมีภัย เกษตรไทยพร้อมเป็นกองเสบียง” พร้อมกับสั่งการไปยังหน่วยงานทั้งส่วนกลางและภูมิภาคให้ดำเนินโครงการฯ ไปจนกว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดจะคลี่คลายไปในทางดีขึ้น เพื่อแสดงออกถึงไมตรีจิต เป็นกำลังใจต่อกัน ให้สามารถก้าวผ่านวิกฤตินี้ไปได้ด้วยกัน

โดยล่าสุด เมื่อวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ได้เดินทางไปมอบสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์แปรรูปแก่โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร ตำบลมหาชัย อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร ซึ่งเป็น ๑ ใน ๑๐ จังหวัดพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด (สีแดงเข้ม) ที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อจำนวนมาก ประกอบด้วย สินค้าเกษตรคุณภาพ ได้แก่ กล้วยหอม ๘๐0 หวี แก้วมังกร ๑๐๐ กิโลกรัม มังคุด ๒๐๐ กิโลกรัม เงาะ ๒๐๐ กิโลกรัม ทุเรียน ๑๕ ผล สนับสนุนโดยกลุ่มเพื่อนเฉลิมชัยและกรมส่งเสริมการเกษตร พร้อมด้วยสินค้าแปรรูป ได้แก่ ขนมปังกรอบมอลคิสท์ ๒ กล่อง จากบริษัท อินดีสโก้ (ประเทศไทย) จำกัด และน้ำตาลทราย ๑๒๐ กิโลกรัม จากบริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด

สำหรับภาพรวมการดำเนินงานโครงการฯ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรนั้น หน่วยงานในส่วนกลางได้ส่งมอบสินค้าเกษตรคุณภาพ ตลอดจนสินค้าอุปโภคบริโภคให้กับหน่วยงานและประชาชนที่ได้รับผลกระทบในพื้นที่ต่าง ๆ จำนวนทั้งสิ้น ๔๐ ครั้ง และในภูมิภาคได้ดำเนินการส่งมอบไปแล้วใน ๔๑ จังหวัด จำนวนทั้งสิ้น ๒๑๙ ครั้ง ได้แก่ จังหวัดสิงห์บุรี ลพบุรี เพชรบุรี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ นครปฐม สมุทรสาคร ราชบุรี สมุทรสงคราม ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ขอนแก่น บุรีรัมย์หนองบัวลำภู มหาสารคาม กาฬสินธุ์ อุดรธานี บึงกาฬ ยโสธร เลย ชุมพร สงขลา พังงา กระบี่ ตรัง พัทลุง นครศรีธรรมราช ระนอง ลำปาง ลำพูน พะเยา อุดรธานี แม่ฮ่องสอน นครสวรรค์ และจังหวัดเชียงราย นอกจากนี้ยังได้แบ่งปันสินค้าเกษตรคุณภาพ ตลอดจนสินค้าอุปโภคบริโภคผ่านตู้ปันสุข บริเวณประตูทางเข้ากรมส่งเสริมการเกษตร (ฝั่ง BTS สถานีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับพี่น้องประชาชนในเขตกรุงเทพมหานครอีกทางหนึ่งด้วย



Democrat Party, Thailand พรรคประชาธิปัตย์

17 กรกฎาคม เวลา 02:20 น.

“เฉลิมชัย” ส่งมอบสินค้าเกษตรคุณภาพและสินค้าอุปโภคบริโภค ภายใต้โครงการแบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้โควิด-19

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน เลขาธิการพรรคประชาธิปัตย์ และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยนายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กลุ่มเพื่อนเฉลิมชัย และภาคเอกชน ส่งมอบสินค้าเกษตรคุณภาพและสินค้าอุปโภคบริโภค ภายใต้โครงการแบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้โควิด-19 ได้แก่ กล้วยหอม แก้วมังกร ลำไย มังคุด เงาะทุเรียน ขนมะปรางอบ และน้ำตาลทราย ณ โรงพยาบาลเจษฎาเวชการ ตำบลมหาชัย อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร

ติดตามข่าวสารเพิ่มเติมได้ที่

Twitter: @democratTH

Instagram: @Democratparty.th

YouTube: พรรคประชาธิปัตย์ Democrat Party, Thailand

#ทำได้ไวทำได้จริง #พรรคประชาธิปัตย์ #DemocratPartyTH



รมว.เกษตรฯ พร้อมบอร์ด ธ.ก.ส. มอบ สิ่งของ น้ำดื่มให้โรงพยาบาลเจษฎา เวชการ

โดย admin - 17 กรกฎาคม 2564

62



ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนาย
เข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรและกรมการธนาคาร
เพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ลงพื้นที่ มอบผลผลิต
ทางการเกษตรและน้ำดื่มตรา ธ.ก.ส. จำนวน 1,200 ขวด เพื่อเป็นกำลังใจให้กับ
บุคลากรทางการแพทย์ โรงพยาบาลเจษฎาเวชการ โดยมีพันจ่าอากาศเอกพันธุ์
พงศ์ กันทา ผู้อำนวยการสำนักงานธ.ก.ส. จังหวัดสมุทรสาคร และนางสาวปฐมา
วดี ทิพย์อาสน์ ผู้จัดการสาขาสมุทรสาคร ธ.ก.ส. ให้การต้อนรับ เมื่อวันที่ 17
กรกฎาคม 2564 ณ ตำบลมหาชัย อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร



ซีเอสอาร์-เอชอาร์



รมว.เกษตรฯ พร้อมมอร์ด ธ.ก.ส. มอบผลผลิตทางการเกษตร และน้ำดื่ม ให้กับโรงพยาบาล Jessada Vechar J. Samtrasat



ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรและกรมการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ลงพื้นที่ มอบผลผลิตทางการเกษตรและน้ำดื่มตรา ธ.ก.ส. จำนวน 1,200 ขวด เพื่อเป็นกำลังใจให้กับบุคลากร ทางการแพทย์ โรงพยาบาล Jessada Vechar



รมว.เกษตรฯ พร้อมบอร์ด ร.ก.ส. มอบผลผลิตทางการเกษตรและน้ำ ดื่มให้กับ รพ.เจษฎาเวชการ จ.สมุทรสาคร

admin 2 สัปดาห์ ago 0 285 Less than a minute



ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรและกรรมการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ร.ก.ส.) ลงพื้นที่มอบผลผลิตทางการเกษตรและน้ำดื่มตรา ร.ก.ส. จำนวน 1,200 ขวด เพื่อเป็นกำลังใจให้กับบุคลากรทางการแพทย์ โรงพยาบาลเจษฎาเวชการ โดยมีพันจ่าอากาศเอกพันรพีพงศ์ กันทกา ผู้อำนวยการสำนักงานร.ก.ส. จังหวัดสมุทรสาคร และนางสาวปฐมาวดี ทิพย์อาสน์ ผู้จัดการสาขา

facebook

สมัครใช้งาน

อีเมลหรือโทรศัพท์



เกษตรทำกิน

12 กรกฎาคม เวลา 10:22 น. · 🌐

กรมส่งเสริมการเกษตร เร่งพัฒนา “รู้ดิน รู้ปุ๋ย” ตอบสนองธุรกิจดินปุ๋ย พร้อมใช้เร็ว ๆ นี้

กรมส่งเสริมการเกษตร เร่งพัฒนา “รู้ดิน รู้ปุ๋ย” ตอบสนองธุรกิจดินปุ๋ย พร้อมใช้เร็ว ๆ นี้

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ตามที่ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ความสำคัญและติดตามการดำเนินงานโครงการพัฒนาธุรกิจบริการดินและปุ๋ยเพื่อชุมชน (One Stop Service) ภายใต้แผนฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ มาอย่างต่อเนื่อง

นอกจากการดำเนินการพัฒนาธุรกิจโดยการสนับสนุนวัสดุการเกษตรและครุภัณฑ์ ผ่านศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๓๙๔ ศูนย์ ใน ๖๓ จังหวัด แล้วนั้น กรมฯ ยังได้ดำเนินการพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อให้คำแนะนำการใช้ปุ๋ย เก็บข้อมูลเพื่อนำไปพัฒนาให้เกิดระบบช่วยในการตัดสินใจการใช้ปุ๋ยให้แก่เกษตรกร และการบริหารเชิงธุรกิจของ ศดปช. โดยใช้ชื่อว่า “รู้ดิน รู้ปุ๋ย”

ด้านนายพีทศน์ อุณจิตตพันธ์ ผู้อำนวยการกองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า ในส่วนความคืบหน้าของโครงการ ผลการดำเนินงาน ณ วันที่ ๙ ก.ค. ๖๔ ผลการดำเนินงานเบิกจ่าย + PO ร้อยละ ๗๗.๙๕ เป็นเงิน ๑๓๒.๔๒ ล้านบาท หากจำแนกตามประเภทของกิจกรรม มีความคืบหน้าดังนี้ การจัดอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาเทคนิคและการบริหารธุรกิจ และการจัดเวทีเชื่อมโยงเครือข่าย ศดปช. ศพก. และ แปลงใหญ่ ดำเนินการครบแล้ว ๓๙๔ ศูนย์ คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ด้านการจัดซื้อจัดหาวัสดุการเกษตรและครุภัณฑ์แล้ว โดยแต่ละ ศดปช. จะได้รับวัสดุการเกษตรและครุภัณฑ์ ประกอบด้วย ชุดตรวจวิเคราะห์ดิน ส่งมอบแล้ว ๖๒ จังหวัด คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๔๔ แม่ปุ๋ย ส่งมอบแล้ว ๖๒ จังหวัด คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๔๔ เครื่องผสมปุ๋ย ส่งมอบแล้ว ๕๗ จังหวัด คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๔๗ ในส่วนการให้บริการในเชิงธุรกิจ การจดทะเบียนขายปุ๋ย ดำเนินการแล้ว ๓๘๗ ศูนย์ คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๒๒ การให้บริการตรวจวิเคราะห์ดิน ดำเนินการแล้ว ๓๗๘ ศูนย์ คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๙๔ มีผู้ใช้บริการแล้ว ๗๗,๙๘๐ ราย การให้บริการจำหน่ายปุ๋ย ดำเนินการแล้ว ๒๗๓ ศูนย์ คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๒๙ จำหน่ายปุ๋ยแล้ว ๓๕,๙๔๙ กระสอบ และการให้บริการเครื่องผสมปุ๋ย ดำเนินการแล้ว ๒๔๑ ศูนย์ คิดเป็นร้อยละ ๖๑.๑๗ บริการผสมปุ๋ยแล้ว ๑,๑๒๓.๔๐๒ ตัน

ด้านการจัดทำแพลตฟอร์มและแอปพลิเคชัน ขณะนี้ดำเนินการพัฒนาแพลตฟอร์มและแอปพลิเคชันก้าวหน้าไปแล้ว ร้อยละ ๖๘ ใช้ชื่อว่า “รู้ดิน รู้ปุ๋ย” เพื่อให้เกษตรกรทั้งสมาชิกศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน และเกษตรกรทั่วไปสามารถใช้ประโยชน์ให้ได้มากที่สุด ทั้งในส่วนของคำแนะนำการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน การวิเคราะห์ดิน การปรับปรุงดิน รวมทั้งอำนวยความสะดวกในการทำธุรกิจดินปุ๋ยของศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน เช่น การให้บริการส่งจองปุ๋ย การคำนวณปุ๋ย ฯลฯ ซึ่งจะนำไปสู่การตัดสินใจการใช้ปุ๋ยที่ถูกต้องแม่นยำ ส่งผลให้เกษตรกรมีต้นทุนด้านปุ๋ยเคมีลดลง ผลผลิตเพิ่มขึ้น เป็นต้น โดยคาดว่าแพลตฟอร์มและแอปพลิเคชัน “รู้ดิน รู้ปุ๋ย” จะแล้วเสร็จสมบูรณ์ พร้อมเปิดให้บริการในปลายเดือนสิงหาคม ๒๕๖๔

นอกจากจะเป็นประโยชน์กับเกษตรกรแล้ว ฐานข้อมูลและรายงานที่ได้รับจากแพลตฟอร์มสามารถให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้ไปพัฒนาต่อยอดเพื่อการจัดการดินปุ๋ยที่ถูกต้องแม่นยำยิ่งขึ้น อันจะเกิดประโยชน์กับประเทศโดยรวมต่อไป อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว



เข้มข้น กับคนข่าวเกษตรตัวจริง



หน้าแรก สถานีข่าววันนี้ ฟิช ธุรกิจเกษตร ประมง ปศุสัตว์ เกล็ด(ไม่ลับ)กับบังตล สีสันโลกเกษตร แวดวงเกษตร

คอลัมน์นี้สด

เนรมิตอีก 61 ศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วชุมชนในปีนี้ ส่งเสริมเกษตรกรปลูกเป็นอาชีพ

🕒 กรกฎาคม 13, 2021 📍 ดลมนัส กาเจ 🗨️ ฟิช, สถานีข่าววันนี้ 📄 ฟืชตระกูลถั่ว, ศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วชุมชน

ค้นหา ...

ค้นหา

กรมส่งเสริมการเกษตร ตั้งเป้าเนรมิตศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วชุมชน เพิ่มอีก 61 ศูนย์ รวมแล้วจะมีศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วชุมชน ครบ 120 ศูนย์ ใน 32 จังหวัด ครอบคลุมพื้นที่ 4,800 ไร่ เน้นถั่วเหลือง ถั่วเขียว และถั่วลิสง คาดเกษตรกรจะสามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ได้ถึง 565 ตัน เพื่อให้เกษตรกรนำไปปลูกสร้างเป็นอาชีพต่อไป

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า เนื่องจากพืชตระกูลถั่วเป็นพืชที่มีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ต่ำเมื่อเทียบกับพืชแข่งขันชนิดอื่นๆ ประกอบกับที่เกษตรกรขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ดี ขาดการรณรงค์ส่งเสริมการสร้างความรู้ และความเข้าใจแก่เกษตรกรเพื่อให้เกิดความตระหนักในการใช้เมล็ดพันธุ์ดี รวมทั้งเกษตรกรทั่วไปมักจะซื้อเมล็ดพันธุ์จากพ่อค้าในท้องถิ่น ซึ่งมีเปอร์เซ็นต์ความงอกต่ำ ส่งผลทำให้เกษตรกรต้องใช้เมล็ดพันธุ์ในอัตราสูง การเจริญเติบโตไม่สม่ำเสมอ ได้ผลผลิตต่ำ และไม่มีคุณภาพ ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูง และทำให้เกษตรกรไม่สามารถจำหน่ายผลผลิตในราคาที่ดีได้

ดังนั้นกรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินงาน “โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร กิจกรรมส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชตระกูลถั่วเพื่อความมั่นคงด้านอาหาร” เพื่อพัฒนาเกษตรกรในการจัดตั้งศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วชุมชน และเชื่อมโยงการผลิตและการตลาดของพืชตระกูลถั่ว ซึ่งดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2562 แล้วจำนวน 59 ศูนย์ และในปีนี้ได้จัดตั้งเพิ่มอีก 61 ศูนย์ รวมแล้วจะมีศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วชุมชน ครบ 120 ศูนย์ ใน 32 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดกำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก นครสวรรค์ น่าน พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ แพร่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง สุโขทัย อุตรดิตถ์ ชัยนาท ลพบุรี อุทัยธานี กาฬสินธุ์ ขอนแก่น นครราชสีมา บุรีรัมย์ เลย ศรีสะเกษ สุรินทร์ หนองบัวลำภู อุดรธานี อุบลราชธานี พะเยา ยโสธร ร้อยเอ็ด อำนาจเจริญ และจังหวัดมหาสารคาม ครอบคลุมพื้นที่ 4,800 ไร่

ทั้งนี้ได้สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ ถั่วเหลือง ถั่วเขียว และถั่วลิสง สำหรับจัดทำแปลงเรียนรู้การผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่ว ศูนย์ละ 5 ไร่ รวม 600 ไร่ และจัดทำแปลงส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่ว ศูนย์ละ 35 ไร่ รวม 4,200 ไร่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชตระกูลถั่วแก่เกษตรกร ตลอดจนเพื่อเพิ่มปริมาณผลผลิตภายในประเทศเพื่อลดการนำเข้า ทั้งนี้ ในภาพรวมคาดว่าเกษตรกรในโครงการจะจะสามารถผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วได้ถึง 565 ตัน โดยในหลายพื้นที่ได้มีการส่งมอบปัจจัยการผลิตแก่ศูนย์เป็นที่เรียบร้อยแล้ว 46 ศูนย์ คิดเป็นร้อยละ 80

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า กรมส่งเสริมการเกษตร คาดว่าเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการจะได้รับความรู้ด้านการเพาะปลูกพืชตระกูลถั่ว มีการนำเทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสมไปใช้สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วคุณภาพดีกระจายสู่ระบบการผลิตในชุมชนได้อย่างทั่วถึง และก่อให้เกิดรายได้ที่มั่นคงแก่เกษตรกร



"กลุ่มยุวเกษตรกร"โรงเรียนบ้านหนองขุมเห็ด(ประจวบอุปลั้มภัก)ดีเด่นระดับเขต ปี 64 รวมกลุ่มสืบทอด"ภูมิปัญญา"



"กลุ่มยุวเกษตรกร"ดีเด่น รางวัลที่ 1 ระดับเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือโครงการรวมกลุ่มสืบทอดภูมิปัญญา บริหารจัดการกลุ่มอย่างมีแบบแผน จับต้องได้ ทุกคนได้รับการฝึกปฏิบัติพร้อมนำไปปฏิบัติใช้ที่บ้านได้ "สสก.3" จ.ระยอง ขยายผลทุกอำเภอให้มี"กลุ่มยุวเกษตรกร" หวังพัฒนาผู้สืบทอด

"กลุ่มยุวเกษตรกรดีเด่น" รางวัลที่ 1 ระดับเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือโครงการรวมกลุ่มสืบทอดภูมิปัญญา บริหารจัดการกลุ่มอย่างมีแบบแผน จับต้องได้ ทุกคนได้รับการฝึกปฏิบัติพร้อมนำไปปฏิบัติใช้ที่บ้านได้ สสก.3 จ.ระยอง ขยายผลทุกอำเภอให้มีกลุ่มยุวเกษตรกร หวังพัฒนาผู้สืบทอดภาคการเกษตรอย่างครบวงจร

นายปิยะ สัมภรพงศ์ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง (สสก.3 จ.ระยอง) เปิดเผยว่า สำนักงานฯได้แต่งตั้งคณะกรรมการคัดเลือกเกษตรกร บุคคลทางการเกษตรและสถาบันเกษตรกรดีเด่น ระดับเขต ปี 2564 ซึ่งคณะกรรมการฯได้ลงพื้นที่เพื่อคัดเลือกกลุ่มยุวเกษตรกรดีเด่น ปี 2564 เป็นที่เรียบร้อยแล้วโดยผลการคัดเลือกรางวัลที่ 1 ได้แก่ กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนบ้านหนองขุมเห็ด (ประจวบอุปลั้มภัก) อ.เกาะจันทร์ จ.ฉะเชิงเทรา

กลุ่มยุวเกษตรกรแห่งนี้จัดตั้งเมื่อวันที่ 6 ก.ย. 2550 ปัจจุบันมีสมาชิก 34 คน กลุ่มมีแนวคิดให้สมาชิกได้เรียนรู้ด้านการเกษตร ด้านเทคนิคเกษตร การวางแผน และการทำงานร่วมกับผู้อื่น โดยมีภูมิปัญญาท้องถิ่นเป็นวิทยากร สมาชิกกลุ่มเรียนรู้และสามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้

อีกทั้งสามารถกำหนดวัตถุประสงค์ วางแผน มีการประชุมคณะกรรมการสภายุวเกษตรกรและมีการมอบหมายหน้าที่ของสมาชิกอย่างชัดเจนซึ่งเป็นการพัฒนาศักยภาพผู้นำกลุ่มฯ มีการดำเนินกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง ได้แก่ การปลูกผักสวนครัว การเพาะเห็ดนางฟ้า การปลูกมะนาวในบ่อซีเมนต์ การเลี้ยงไก่ไข่ การเลี้ยงเป็ดไข่ การทำไข่เค็ม การทำปุ๋ยหมักโดยผลผลิตผักและไข่ไก่นำไปจำหน่ายให้โรงอาหารของโรงเรียนและบุคคลภายนอก ส่วนไข่เป็ดนำไปทำไข่เค็ม กิจกรรมที่โดดเด่นซึ่งเป็นต้นแบบแห่งการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ได้แก่ การปลูกผักสวนครัว การเลี้ยงไก่ไข่ และการทำไข่เค็ม โดยสมาชิกกลุ่มได้เรียนรู้จากการปฏิบัติจริงและนำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในกิจกรรมส่วนบุคคลที่บ้านของตนเอง

“ขอสนับสนุนให้ทุกจังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้ขับเคลื่อนนโยบายการพัฒนาการกลุ่มยุวเกษตรกรให้เป็นต้นแบบอย่างน้อยอำเภอละ 1 กลุ่ม และให้แลกเปลี่ยนเรียนรู้กันในระดับจังหวัดเพื่อคัดเลือกเป็นตัวแทนเข้ารับการคัดเลือกระดับเขต และระดับประเทศในปีต่อ ๆ ไปและจากการขับเคลื่อนนโยบายพัฒนาองค์กรเกษตรกร (3 ก.)ที่ผ่านมามีผลให้สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอมีการคัดเลือกกลุ่มยุวเกษตรกรต้นแบบอย่างน้อยอำเภอละ 1 กลุ่ม ทำให้แต่ละจังหวัดมีกลุ่มยุวเกษตรกรดีเด่นระดับอำเภอ ระดับจังหวัด ซึ่งกลุ่มยุวเกษตรกรต้นแบบมีความพร้อมด้านกระบวนการกลุ่มยุวเกษตรกร สามารถแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากการปฏิบัติจริงครบทุกอำเภอในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ” นายปิยะ สัมภรพงศ์ กล่าว

ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยองเปิดเผยเพิ่มเติมด้วยว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ได้กำหนดให้ดำเนินการคัดเลือกเกษตรกร บุคคลทางการเกษตร และสถาบันเกษตรกรที่มีผลงานดีเด่นเป็นประจำทุกปี เพื่อเผยแพร่และยกย่องเชิดชูเกียรติ ให้เป็นที่ปรากฏต่อสาธารณชน เกิดความภาคภูมิใจในอาชีพตนเอง ตลอดจนเป็นเกษตรกรต้นแบบ เป็นแหล่งเรียนรู้และศึกษาผลงานจากตัวอย่างจริงของเกษตรกร บุคคลทางการเกษตรและสถาบันเกษตรกรดีเด่น ที่ประสบความสำเร็จด้านการประกอบอาชีพการเกษตรเพื่อพัฒนาและยกระดับมาตรฐานการดำเนินงานของเกษตรกร บุคคลทางการเกษตรและสถาบันเกษตรกรต่อไป

และในส่วนของสถาบันเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตรได้กำหนดการขับเคลื่อนนโยบายพัฒนาเกษตรกร องค์กรเกษตรกร (3 ก.) ได้แก่ กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มยุวเกษตรกรสู่การปฏิบัติในระดับพื้นที่ โดยให้ทุกอำเภอต้องพัฒนา Smart Farmer ต้นแบบ Young Smart Farmer อย่างน้อยประเภทละ 1 คน

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร และกลุ่มยุวเกษตรกร อย่างน้อยประเภทละ 1 กลุ่ม โดยในภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีกลุ่มยุวเกษตรกร ทั้งหมด 346 กลุ่ม

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



เผยผลสำเร็จยกระดับแปลงใหญ่ ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด จังหวัดจันทบุรี
เดินป่ารอบโครงการ 28 แปลงรับโอนเงินอุดหนุนกว่า 67 ล้านบาท



ข่าวอรุณอมรินทร์ 15 07 64HD ฟาร์มแซนเนล สกู๊ปความยาว 60วิ

Unlisted

12 views • Jul 15, 2021

Like 0, Comment 0, SHARE, SAVE, and more options.

ข่าวจังหวัดแพร่ "โครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่" ออกอากาศในรายการ ข่าวภาค 07.00น. สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย กรมประชาสัมพันธ์ และสวท.ทั่วประเทศ เข้าวันนี้(18 กค.64) (*)โปรดเลื่อนไปฟังนาที่ที่ 47.40คือ <https://www.facebook.com/radiothailand/videos/1871772949652081/>



Watch หน้าหลัก รายการ วิดีโอถ่ายทอดสด

ค้นหาวิดีโอ



ข่าวภาค 07.00 น. ประจำวันที่ 18 กรกฎาคม 2564



สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย ได้แพร่ภาพสด

17 กรกฎาคม เวลา 16:59 น. · 🌐

ข่าวภาค 07.00 น. ประจำวันที่ 18 กรกฎาคม 2564

- นายรัฐมนตรี สั่งการหน่วยงานเร่งชี้แจงสถานการณ์ให้ประชาชนเตรียมความพร้อมรับมือการยกระดับมาตรการเข้มข้น เพื่อควบคุมการแพร่ระบาดโควิด-19 หลังตัวเลขผู้ติดเชื้อและเสียชีวิตเพิ่มขึ้น
- รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ยืนยัน เร่งหาวิธีผลิตวัคซีนโควิด-19 ให้ไทยเพิ่มเติม
- สถานศึกษาทั่วประเทศ ยังคงจัดการเรียนการสอนจากที่บ้าน ไปจนถึงสิ้นเดือนสิงหาคมนี้ หลังสถานการณ์การแพร่ระบาดโรคโควิด-19 ทวีความรุนแรงขึ้น
- คู่พี่น้อง โมริยา กับ เอรียา จุฑานุกาล ได้แชมป์กอล์ฟหญิง แอลพีจีเอ ทัวร์ ประเภททีม ที่สหรัฐอเมริกาต่อไปเป็นรายละเอียดของข่าว



เกษตรกรทำกิน ตอนแปลงใหญ่สละอินโดไม้แก่น ยกระดับมาตรฐาน GAP

39 views • Jul 16, 2021

2 0 SHARE SAVE ...



NBT YALA
18.8K subscribers

SUBSCRIBE

เกษตรกรทำกิน ตอนแปลงใหญ่สละอินโดไม้แก่น ยกระดับมาตรฐาน GAP

SHOW MORE

เผยแพร่ วันพฤหัสบดี 15 กรกฎาคม พ.ศ.2564

“แปลงใหญ่ไผ่ ท่าตะเียบ” บริหารพัฒนากลุ่มสู่ความสำเร็จ เพิ่มพูนรายได้ยั่งยืน สมค้ำขวัญ “ถิ่นช้างใหญ่ หน่อไผ่สวย”

นายประสิทธิ์ รูปคำ ประธานแปลงใหญ่ไผ่ หมู่ที่ ๙ ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา กล่าวว่า อำเภอท่าตะเียบ ตั้งอยู่ในพื้นที่ป่า รอยต่อ ๕ จังหวัดภาคตะวันออก ซึ่งพื้นที่แถบนี้มักประสบปัญหาช้างป่าเข้ามาทำลายพืชผลทางการเกษตร เนื่องจากมีช้างป่าอาศัยและหากินจำนวนมาก เกษตรกรในพื้นที่จึงต้องมีการปรับเปลี่ยนมาปลูกไผ่ทดแทนพืชชนิดอื่นที่ช้างชอบกิน เนื่องจากไผ่ในป่าธรรมชาติมีมาก จึงไม่เป็นเป้าหมายของช้างป่า ที่สำคัญ เกษตรกรสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตไปจำหน่ายได้แทบทุกส่วน ทั้งหน่อ ลำ รวมถึงกิ่งพันธุ์ ต่อมาเกษตรกรจึงได้รวมตัวกันจัดตั้งเป็น “วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้ปลูก ไผ่อำเภอท่าตะเียบ” ขึ้น

จนกระทั่งในปี พ.ศ ๒๕๖๑ ได้เข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยมีเป้าหมายที่จะร่วมกันผลิต ร่วมกันจำหน่าย ปัจจุบันแปลงใหญ่ไผ่มี สมาชิกจำนวน ๔๐ ราย พื้นที่ปลูก ๓๕๒ ไร่ โดยสมาชิกจำนวนทั้งหมด ๔๐ ราย ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP (Good Agricultural Practice) รายบุคคล นอกจากนี้ ทางกลุ่มแปลงใหญ่ไผ่มีการดำเนินการตามแนวทาง “การตลาดนำการผลิต” โดยทางกลุ่มได้รวบรวมผลผลิตทั้งหมดจากสมาชิก ส่งไปจำหน่ายยัง ตลาดไท จังหวัดปทุมธานี ตลาดผักร่วมใจ และตลาดต่างๆ ในจังหวัดนครปฐม จังหวัดสระบุรี จังหวัดราชบุรี และห้างสรรพสินค้าแม่โคร สาขานครนายก ฉะเชิงเทรา และศูนย์กระจายสินค้าจังหวัดพระนครศรีอยุธยา และจังหวัดสมุทรสาคร

ซึ่งแปลงใหญ่ไผ่อำเภอท่าตะเียบขึ้นชื่อในเรื่องของหน่อไม้ที่มีรสชาติ หวาน กรอบ อร่อย หน่อใหญ่ อวบ และน้ำหนักดี หน่อสวยงามรับประทาน จึงเป็นที่นิยม ของผู้บริโภค ตอบโจทย์ตลาด สามารถสร้างรายได้ประมาณ ๓-๔ ล้านบาท ต่อปี สำหรับการบริหารจัดการกลุ่มตามหลักการของโครงการระบบส่งเสริมเกษตร แบบแปลงใหญ่ ทางกลุ่มแปลงใหญ่ไผ่ได้มีการวางแผนบริหารจัดการกลุ่มเป็นอย่างดี เช่น จัดตั้งคณะกรรมการบริหารกลุ่ม โดยแบ่งงานตามบทบาทหน้าที่ให้แก่ สมาชิกอย่างชัดเจน วางแผนการผลิตของสมาชิกรายบุคคลเพื่อให้ได้ผลผลิตพอเพียงต่อความต้องการตลาด และจัดทำแปลงเรียนรู้การผลิตไผ่ตงนอกฤดูภาค ให้แก่สมาชิกและผู้สนใจสามารถเข้ามาศึกษาเรียนรู้ได้ตลอดเวลา มีการจัดประชุมกลุ่มๆ ทุกๆ วันที่ ๙ ของทุกเดือน เพื่อสรุปผลการดำเนินงานในช่วงเดือนที่ ผ่านมา ปรับปรุงแก้ไขปัญหาและพัฒนาศักยภาพให้เกิดความเข้มแข็งมากยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ ทางกลุ่มยังได้รับการสนับสนุนจากกรมส่งเสริมการเกษตรในทุกด้าน ทั้งการอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้ต่างๆ และจัดทำแผนเพื่อพัฒนากลุ่ม ๕ ด้าน โดยมีการกำหนดเป้าหมายในการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต พัฒนาคูณภาพ การตลาด และการบริหารจัดการเชื่อมโยงตลอดห่วงโซ่การผลิต รวมทั้งได้รับการ สนับสนุนงบประมาณ จำนวน ๓ ล้านบาท จากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ซึ่งทางกลุ่มนำเงินมาใช้เพื่อพัฒนาในด้าน การผลิต โดยการจัดซื้ออุปกรณ์การผลิปลูกอินทรีย์ และรถไถพร้อมอุปกรณ์ต่อพ่วง เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของกลุ่ม และสามารถลดต้นทุน ส่วนในด้านการพัฒนาคุณภาพมาตรฐาน ทางกลุ่มได้จัดซื้อเครื่องชั่งสุญญากาศ เครื่องอัดกระป๋อง หม้อต้ม สำหรับแปรรูปผลผลิตหน่อไม้ ทำหน่อไม้ต้ม หน่อไม้ต้องสุญญากาศ

รวมทั้งจัดซื้อเครื่องเหลาแหลม เครื่องชั่ง เครื่องขัดเสี้ยน เต้าเผาถ่านไม้ไผ่ เครื่องอัดถ่านแบบแท่ง มาใช้สำหรับแปรรูปลำไผ่เป็นไม้ตะเียบ ซึ่งจะ สามารถเพิ่มมูลค่าให้กับผลผลิตได้มากยิ่งขึ้น นอกจากนี้ยังจัดสรรรายได้คืนกลับให้สมาชิกในกลุ่ม เมื่อสมาชิกนำผลผลิตมาจำหน่ายที่กลุ่ม จะได้รับเงิน สดทุกครั้ง เพื่อให้สมาชิกมีเงินทุนหมุนเวียน มีระบบเงินทุน เงินออมทรัพย์ของกลุ่มทุกปี และปันผลให้กับสมาชิก ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นสู่ การมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ยั่งยืน



เผยแพร่ วันศุกร์ที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ.2564

มะม่วงน้ำดอกไม้ (GI) คลองมิตรสัมพันธ์ จ.สระแก้ว มาตรฐาน GAP การันตีคุณภาพและความอร่อยสู่ผู้บริโภค

นายเทพ มั่งแก้วกลาง ประธานกลุ่มแปลงใหญ่มะม่วงคลองมิตรสัมพันธ์ อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว เปิดเผยว่า เกษตรกรในพื้นที่บ้านคลองมิตรสัมพันธ์ หมู่ ๑๕ ต.หนองหัว อ. เขาฉกรรจ์ จ.สระแก้ว แต่ก่อนประกอบอาชีพเพาะปลูกพืชไร่ เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง เป็นหลัก แต่เนื่องจากประสบปัญหาโรคแมลงศัตรูพืชระบาด ผลผลิตต่อไร่ต่ำ และปัญหาราคาผลผลิตไม่แน่นอน ขายผลผลิตได้ไม่คุ้มค่ากับการลงทุน จึงปรับเปลี่ยนจากทำพืชไร่มาเป็นสวนมะม่วงแทน ในปี ๒๕๖๓ ได้มีการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่มะม่วงคลองมิตรสัมพันธ์ อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว สมาชิกจำนวน ๓๐ ราย พื้นที่การปลูกจำนวน ๗๕๐ ไร่ เพื่อเพิ่มความสามารถในการต่อรองทางตลาด ปัจจุบันมีการพัฒนาผลผลิตให้ได้รับมาตรฐาน GAP แล้วจำนวน ๒๐ ราย

โดยปลูกมะม่วงน้ำดอกไม้สระแก้ว ซึ่งเป็นมะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง ที่เป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ของสระแก้ว จำนวน ๑๗ ราย เนื่องจากลักษณะดินในพื้นที่การปลูกมะม่วงน้ำดอกไม้สระแก้วจะเป็นดินร่วนเหนียวปนกรวดลูกรัง หรือดินเหนียวปนกรวดลูกรัง มีการระบายน้ำที่ดี มีปริมาณไนโตรเจนสูง ซึ่งส่งผลดีทำให้ผลผลิตมะม่วงน้ำดอกไม้สระแก้วมีความหวานเป็นเอกลักษณ์ ดังนั้นจึงการันตีได้ว่ามะม่วงน้ำดอกไม้สระแก้วมีความหวาน กลิ่นหอม เนื้อสีเหลืองอมส้ม ปริมาณเส้นใยน้อย เมล็ดลีบ ค่าความหวานไม่น้อยกว่า ๑๖ องศาบริกซ์ ซึ่งผลผลิตของเกษตรกรสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่จะร่วมกันประมาณ ๗๐๐ - ๑,๐๐๐ ตันต่อปี โดยในช่วงฤดูกาลผลผลิตสามารถจำหน่ายได้ในราคา ๕๐ - ๖๐ บาทต่อกิโลกรัม แต่ในช่วงนอกฤดูกาลผลผลิตสามารถจำหน่ายได้สูงถึง ๙๐ - ๑๐๐ บาทต่อกิโลกรัม โดยมีพ่อค้าคนกลางมารับซื้อถึงในสวนไปจำหน่ายในประเทศ อาทิ ตลาดไท ตลาดสี่มุมเมือง และขายต่อให้กับพ่อค้าแม่ค้าทั่วไป ในส่วนของตลาดต่างประเทศมีการส่งออกไปหลายประเทศ อาทิ สาธารณรัฐประชาชนจีน ญี่ปุ่น ไต้หวัน และมาเลเซีย

นายสมพงษ์ เกื้อกุล รองประธานกลุ่มแปลงใหญ่มะม่วงคลองมิตรสัมพันธ์ อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว กล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับการควบคุมคุณภาพและผลผลิตมะม่วงนอกฤดูกาลของเกษตรกรสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่มะม่วงคลองมิตรสัมพันธ์ อำเภอเขาฉกรรจ์ จะต้องอยู่ภายใต้มาตรฐาน GAP โดยเน้นการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ และน้ำหมักชีวภาพ อีกทั้งในการปลูกนอกฤดูกาลยังมีการควบคุมคุณภาพโดยการใช้สารบังคับ เรียกว่า สารเบคโค วิวดาซอน ที่มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคอย่างแน่นอน ซึ่งมะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง ของกลุ่มแปลงใหญ่มะม่วงคลองมิตรสัมพันธ์ อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว จะมีผลผลิต ๒ ช่วงต่อปี ช่วงฤดูผลผลิตปกติจะเป็นเดือนพฤศจิกายน - ธันวาคม และในช่วงนอกฤดูผลผลิตจะมีผลผลิตออกในเดือน เมษายน-พฤษภาคม ของทุกปี

ด้าน นายพงษ์ศักดิ์ ใจงาม หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการผลิต สำนักงานเกษตรจังหวัดสระแก้ว กล่าวว่า สำนักงานเกษตรจังหวัดสระแก้ว ดำเนินการส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร โดยยึดหลักในเรื่องลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต เพิ่มคุณภาพสินค้า รวมทั้งมีการจัดการด้านตลาดและการบริหารจัดการกลุ่มที่ดี เพื่อพัฒนาคุณภาพผลผลิตและชีวิตของเกษตรกรให้ดียิ่งขึ้น

ทั้งนี้ กลุ่มแปลงใหญ่มะม่วงคลองมิตรสัมพันธ์ อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว ได้รับเงินทุนสนับสนุนในโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด จำนวน ๒.๙๙ ล้านบาท โดยทางกลุ่มนำมาจัดซื้อเครื่องคั้นมะม่วง เพื่อรับจ้างคั้นผลผลิตจากสมาชิก และนำเงินรายได้กลับมาเป็นเงินหมุนเวียนในกลุ่ม อีกทั้งเป็นกองทุนหมุนเวียนให้แก่เกษตรกรสมาชิกในการปลูกผลผลิตในฤดูกาลถัดไป ซึ่งสำนักงานเกษตรจังหวัดสระแก้วมีแผนที่จะพัฒนาเกษตรกรสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่มะม่วงคลองมิตรสัมพันธ์ อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว ให้ได้รับมาตรฐาน GAP ให้ครบ ๓๐ รายต่อไป

หนังสือพิมพ์ข่าว 4เหล่าทัพ

ข่าวทั่วไป ข่าวประชาสัมพันธ์ การศึกษา กิจกรรมเพื่อสังคม ท้องเที่ยว ๔เหล่าทัพ ๔เหล่าทัพ การเมือง ยานยนต์ กีฬา คลิปข่าว ท้องเที่ยว มันทึ่ง เสริมธุรกิจ หนังสือ

HOME / กระบี่-ปลูกทุเรียน 10 ไร่ สร้างรายได้กว่า 3 ล้านบาทต่อปี (ชมคลิป)

ปลูกข้าว เกษตร เสริมธุรกิจ

กระบี่-ปลูกทุเรียน 10 ไร่ สร้างรายได้กว่า 3 ล้านบาทต่อปี (ชมคลิป)

16/07/2021 admin

นายธนกร ฉิมแก้ว อายุ ๕๖ ปี อยู่บ้านเลขที่ ๑๕๙ หมู่ ๔ ต.เขาเขน อ.ปลายพระยา จ.กระบี่ กล่าวถึงแนวคิดในการปลูกทุเรียนว่า ตนเองก็ได้ทดลองปลูกพืชหลายชนิดแต่มาชอบและได้ผลดีที่สุดคือทุเรียนโดยเมื่อก่อนที่ดินแปลงนี้ได้มีการปลูกกาแฟมาก่อนแต่ตนเองได้นำต้นทุเรียนพันธุ์หมอนทองมาปลูกแซมในสวนกาแฟบนเนื้อที่จำนวน ๑๐ ไร่ เมื่อกาแฟได้รับผลแต่ราคาไม่ค่อยดีจึงได้ล้มกาแฟแล้วมาปลูกทุเรียนแบบจริงจังบนพื้นที่ ๑๐ ไร่ ประมาณ ๒๐๐ ต้น เพราะคาดว่าทุเรียนเป็นผลไม้ ที่มีอนาคตแต่ต้องเอาใจใส่ดูแล เป็นอย่างดี มีน้ำ มีอากาศที่เหมาะสม ราคาที่ขยับขึ้นมาตลอด จากราคาที่จำหน่ายเมื่อก่อนราคาก็โลกริมละ ๘๐ บาท ในปัจจุบันจำหน่ายอยู่ที่โลกริมละ ๑๑๕ บาท

สำหรับสายพันธุ์ที่นำมาปลูกในแปลงนี้ได้แก่พันธุ์หมอนทอง ชะนี และช่อก้านยาว มีอายุประมาณ ๓๐ ปี แล้ว โดยในปี ๒๕๖๓ ที่ผ่านมาสร้างรายได้กว่า ๒ ล้านบาท และในปี๒๕๖๔ สร้างรายได้กว่า ๓ ล้านบาท สำหรับปัญหาอุปสรรคในการปลูกทุเรียนก็มีบ้างได้แก่ เรื่องโรคหนอนไชลำต้น โรครากเน่า โคนเน่า ก็ดูแลโดยไปปรึกษากับสำนักงานเกษตรจังหวัดกระบี่ ใช้น้ำหมักปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพในการกำจัดศัตรูพืชไม่ใช้สารเคมี ทำให้ปลอดภัยทั้งผู้ผลิตและผู้บริโภค ขณะนี้ได้มีการขยายพื้นที่ปลูกเพิ่มอีก ๒๐ ไร่ เพราะในปัจจุบันผลผลิตไม่เพียงพอในการจำหน่าย สำหรับสายพันธุ์ที่ได้รับความนิยมได้แก่พันธุ์หมอนทองมีจุดเด่นคือเปลือกบาง เนื้อแน่น หวานมันและกรอบนอกนุ่มใน อาจจะเป็นเพราะสภาพภูมิประเทศ ที่เป็นภูเขา อากาศที่ค่อนข้างหนาวและชุ่มชื้นของอำเภอปลายพระยา จึงทำให้ผลไม้มีสรสชาติที่ดี

นายอนุชา ยาอืด เกษตรจังหวัดกระบี่ กล่าวถึงแนวทางในการส่งเสริมเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนในจังหวัดกระบี่ว่าจังหวัดกระบี่มีพืชเศรษฐกิจหลักได้แก่ปาล์มน้ำมันและยางพาราแต่ในปัจจุบันไม่ผลโดยเฉพาะอย่างยิ่งทุเรียนก็เป็นพืชเศรษฐกิจที่สามารถทำรายได้ให้กับพี่น้องเกษตรกรเป็นอย่างมาก ในส่วนของอำเภอปลายพระยา จังหวัดกระบี่มีทุเรียนหมอนทอง ที่ปลูกที่บ้านทะเลหอย อำเภอปลายพระยา เป็นทุเรียนที่มีชื่อเสียง มีลักษณะรสชาติหวาน กรอบนอกนุ่มใน ตลาดมีความต้องการสูง

สำนักงานเกษตรจังหวัดกระบี่ได้ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอเข้าไปจัดตั้งรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนในอำเภอปลายพระยา จังหวัดกระบี่โดยเฉพาะที่บ้านทะเลหอยให้รวมกลุ่มกลุ่มเป็นเกษตรแปลงใหญ่มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรที่ปลูกทุเรียนได้ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพผลผลิต การบริหารจัดการตลาด มีการบูรณาการทุกภาคส่วนในห่วงโซ่การผลิต ทำให้ทุเรียนบ้านทะเลหอยมีคุณภาพที่ดี ลดต้นทุนการผลิตลง ทำให้พี่น้องเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ในรอบปีที่ผ่านมามีผลผลิตของเกษตรแปลงใหญ่ที่บ้านทะเลหอยสามารถสร้างรายได้ประมาณ ๘๕ ล้านบาท ...

กระบี่//ณัฐพงษ์ ศรีปล้อง รายงาน

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



Search



NBT South ช่อง 11 ดิจิทัล ข่าว ปลูกทุเรียน 10 ไร่ สร้างรายได้กว่า 3 ล้านบาท ต่อปี

30 views • Jul 18, 2021



 News NBT Phuket
4.42K subscribers

SUBSCRIBE

ปลูกทุเรียน 10 ไร่ สร้างรายได้กว่า 3 ล้านบาท ต่อปี



เกษตรจังหวัดนครพนม ถ่ายทอดความรู้การผลิตมะพร้าวน้ำหอม แบบปลอดภัยได้มาตรฐาน GAP พืชเศรษฐกิจเชิงการค้าสู่รายได้ที่มั่นคงของจังหวัดนครพนม

by talknews talknews — 2 สัปดาห์ ago in เกษตร Reading Time: 1 min read 32 0 0

วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔ ที่ศูนย์สารสนเทศยางพารานครพนม สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม จัดอบรมถ่ายทอดความรู้ภายใต้ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญทางเศรษฐกิจของจังหวัดนครพนม ในกิจกรรมย่อย เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวน้ำหอมที่ปลอดภัยและได้มาตรฐาน GAP โดยมีนางสาวกัญญา อภินันท์ธนา เกษตรจังหวัดนครพนม เป็นประธานในพิธี เพื่อถ่ายทอดความรู้ในการปลูกมะพร้าวน้ำหอมที่ปลอดภัย ซึ่งนับว่าเป็นพืชเศรษฐกิจใหม่ที่สำคัญที่จะช่วยสร้างอาชีพและรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่มากยิ่งขึ้น โดยมีการจัดอบรมเกษตรกร จำนวน ๒ รุ่น ได้แก่ รุ่นที่ ๑ วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เกษตรกรจากอำเภอเมืองนครพนม อำเภอนาทม อำเภอศรีสงคราม อำเภอนาหว้า อำเภอบ้านแพง รวมจำนวน ๙๘ ราย และรุ่นที่ ๒ วันที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เกษตรกรอำเภอนาหว้า อำเภอนาแก อำเภอวังยาง อำเภอเรณูนคร อำเภอปลาปาก และอำเภอโพนสวรรค์ รวม ๑๐๐ ราย

นางสาวกัญญา อภินันท์ธนา เกษตรจังหวัดนครพนม เปิดเผยว่า จังหวัดนครพนม ได้ให้ความสำคัญในการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญทางเศรษฐกิจของจังหวัดนครพนม โดยเฉพาะมะพร้าวน้ำหอม ซึ่งนับว่าเป็นพืชเศรษฐกิจใหม่มาแรงในขณะนี้ สำหรับมะพร้าวน้ำหอม เป็นมะพร้าวที่เหมาะสมสำหรับกินผลอ่อน มีน้ำหอมบริสุทธิ์ เนื้อมะพร้าวอ่อนมีวิตามินและเกลือแร่ที่ช่วยบำรุงสมองและเสริมสร้างร่างกายผู้บริโภคให้แข็งแรง มะพร้าวน้ำหอมเป็นพืชปลูกง่าย ให้ผลผลิตเร็วและต่อเนื่องนานกว่า ๑๐ ปี มะพร้าวน้ำหอมเป็นพืชเศรษฐกิจที่เหมาะสมต่อการปลูกในเชิงการค้า มีตลาดรองรับแน่นอน สร้างรายได้ต่อเนื่องให้เกษตรกรผู้ปลูกมีความมั่นคงในการยังชีพ เป็นอีกอาชีพทางเลือกที่น่าสนใจ อีกทั้งน้ำมะพร้าวน้ำหอม เป็นน้ำที่สะอาดบริสุทธิ์ มีวิตามินและเกลือแร่ที่เป็นประโยชน์ การดื่มน้ำมะพร้าววันหรือบ่อยๆ จะช่วยบำรุงสมองและสุขภาพให้แข็งแรง ในส่วนเกษตรกรผู้ปลูกควรยึดปฏิบัติตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงคือ ปลูกพอกินพอใช้และเหลือขาย ก็จะมีรายได้ให้ดำรงชีพได้แบบวิถีพอเพียงและมั่นคง สำหรับมะพร้าวน้ำหอมสามารถปลูกได้ทุกพื้นที่ในประเทศไทย แต่ต้องดูคุณสมบัติของดินในพื้นที่ว่าเหมาะสมต่อการปลูกพืชได้เพียงใด เพื่อความมั่นใจให้เก็บตัวอย่างดินตรวจวิเคราะห์ดินว่ามีธาตุอาหารใดบ้าง เพื่อช่วยให้ใช้ปุ๋ยได้ถูกสูตร ถูกอัตราส่วนและตรงกับระยะเวลา ต้นมะพร้าวจะเจริญเติบโตให้ผลผลิตตก และเกษตรกรที่ปลูกจะได้รับผลตอบแทนที่คุ้มค่า



ข่าวประชาสัมพันธ์ กีฬา การศึกษา กิจกรรมเพื่อสังคม ช่างบ้าน ท่องเที่ยว ประเพณีและวัฒนธรรม อาชญากรรม สังคม

เกษตรกรกรม ถ่ายทอดความรู้การผลิตมะพร้าวน้ำหอม แบบปลอดภัยได้มาตรฐาน GAP

17/07/2021 admin1

๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๓๐ น. ที่ศูนย์สารสนเทศยางพารานครพนม สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม อำเภอเมือง นครพนม จังหวัดนครพนม สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม จัดอบรมถ่ายทอดความรู้ภายใต้ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญทางเศรษฐกิจของจังหวัดนครพนม ในกิจกรรมย่อย เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวน้ำหอมที่ปลอดภัยและได้มาตรฐาน GAP โดยมีนางสาวกัญญา อภินันทธนา เกษตรจังหวัดนครพนม เป็นประธานในพิธี เพื่อถ่ายทอดความรู้ในการปลูกมะพร้าวน้ำหอมที่ปลอดภัย ซึ่งนับว่าเป็นพืชเศรษฐกิจใหม่ที่สำคัญที่จะช่วยสร้างอาชีพและรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่มากยิ่งขึ้น โดยมีการจัดอบรมเกษตรกร จำนวน ๒ รุ่น ได้แก่ รุ่นที่ ๑ วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เกษตรกรจากอำเภอเมืองนครพนม อำเภอนาทอง อำเภอศรีสงคราม อำเภอนาหว้า อำเภอบ้านแพง รวมจำนวน ๙๘ ราย และรุ่นที่ ๒ วันที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เกษตรกรอำเภอนาหว้า อำเภอนาแก อำเภอวังยาง อำเภอเรณูนคร อำเภอปลาปาก และอำเภอโพนสวรรค์ รวม ๑๐๐ ราย

นางสาวกัญญา อภินันทธนา เกษตรจังหวัดนครพนม เปิดเผยว่า จังหวัดนครพนม ได้ให้ความสำคัญในการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญทางเศรษฐกิจของจังหวัดนครพนม โดยเฉพาะมะพร้าวน้ำหอม ซึ่งนับว่าเป็นพืชเศรษฐกิจใหม่มาแรงในขณะนี้ สำหรับมะพร้าวน้ำหอม เป็นมะพร้าวที่เหมาะสมสำหรับกินผลอ่อน มีน้ำหอมบริสุทธิ์ เนื้อมะพร้าวอ่อนมีวิตามินและเกลือแร่ที่ช่วยบำรุงสมองและเสริมสร้างร่างกายผู้บริโภคให้แข็งแรง มะพร้าวน้ำหอมเป็นพืชปลูกง่าย ให้ผลผลิตเร็วและต่อเนื่องนานกว่า ๑๐ ปี มะพร้าวน้ำหอมเป็นพืชเศรษฐกิจที่เหมาะสมต่อการปลูกในเชิงการค้า มีตลาดรองรับแน่นอน สร้างรายได้ต่อเนื่องให้เกษตรกรผู้ปลูกมีความมั่นคงในการยังชีพ เป็นอีกอาชีพทางเลือกที่น่าสนใจ อีกทั้งน้ำมะพร้าวน้ำหอม เป็นน้ำที่สะอาดบริสุทธิ์ มีวิตามินและเกลือแร่ที่เป็นประโยชน์ การดื่มน้ำมะพร้าวน้ำหอมทุกวันหรือบ่อยๆ จะช่วยบำรุงสมองและสุขภาพให้แข็งแรง

ในส่วนเกษตรกรผู้ปลูกควรยึดปฏิบัติตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงคือ ปลูกพอกินพอใช้และเหลือขาย ก็จะมีรายได้ให้ดำรงชีพได้แบบวิถีพอเพียงและมั่นคง สำหรับมะพร้าวน้ำหอมสามารถปลูกได้ทุกพื้นที่ในประเทศไทย แต่ต้องดูคุณสมบัติของดินในพื้นที่ว่าเหมาะสมต่อการปลูกพืชได้เพียงใด เพื่อความมั่นใจให้เก็บตัวอย่างดินตรวจวิเคราะห์ดินว่ามีธาตุอาหารใดบ้าง เพื่อช่วยให้ใช้ปุ๋ยได้ถูกสูตร ถูกอัตราส่วนและตรงกับระยะเวลา ต้นมะพร้าวจะเจริญเติบโตให้ผลผลิตตก และเกษตรกรที่ปลูกจะได้รับผลตอบแทนที่คุ้มค่า

สำหรับการจัดอบรมถ่ายทอดความรู้การผลิตมะพร้าวน้ำหอมที่ปลอดภัยและได้มาตรฐาน GAP นอกจากนี้ยังมีการมอบต้นพันธุ์มะพร้าวน้ำหอมให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ นำไปปลูกเพื่อให้เกิดเป็นแปลงต้นแบบในการเรียนรู้กับเกษตรกรในพื้นที่ อีกทั้งยังทำให้เกษตรกรได้รับประโยชน์สามารถนำเอาความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในแปลงเกษตรของตนเอง ทำให้เกิดการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตได้อย่างคุ้มค่า และเนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ในปัจจุบัน ทำให้ทางสำนักงานเกษตรจังหวัดดำเนินการคัดกรองผู้เข้าร่วมอบรมอย่างเคร่งครัด และดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๑๙ อย่างรัดกุม เช่น การใส่หน้ากากอนามัย การวัดอุณหภูมิร่างกายก่อนเข้าห้องประชุม การใช้เจลแอลกอฮอล์ และการเว้นระยะห่าง ซึ่งการจัดอบรมดังกล่าวมีการตรวจสอบและมาตรการทางด้านสาธารณสุขที่เข้มข้น เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด - ๑๙ อีกทั้งช่วยให้การถ่ายทอดความรู้ในครั้งนี้เกิดประโยชน์กับเกษตรกรในพื้นที่ในการพัฒนาและยกระดับพืชเศรษฐกิจใหม่ในจังหวัดนครพนมมากยิ่งขึ้น



ก๊าวเกษตร

17 กรกฎาคม เวลา 04:37 น. · 🌐

สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 7 กรมวิชาการเกษตร ร่วมกับเจ้าหน้าที่เกษตรอำเภอเกษตรกาญจนดิษฐ์ กรมส่งเสริมการเกษตร ให้บริการถ่ายทอดความรู้ และตรวจประเมิน แหล่งผลิต GAP พืช

วันที่ 12-16 ก.ค. 64 นายวิรัตน์ ธรรมบำรุง ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 7 กรมวิชาการเกษตร มอบหมายนายดิวิรัช ชิตณรงค์ ลงพื้นที่ถ่ายทอดความรู้และตรวจรับรองแหล่งผลิต GAP พืช ทุเรียน ภายใต้โครงการ MOU ระหว่างกรมวิชาการเกษตรและกรมส่งเสริมการเกษตร ในพื้นที่ อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี เพื่อยกระดับคุณภาพการผลิตพืชส่งออก และสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ





ผู้เขียน	กตัญญา เลี้ยงสกุลเวทย์
เผยแพร่	วันจันทร์ที่ 19 กรกฎาคม พ.ศ.2564

โรงเรียนบ้านบางยาง ตั้งอยู่หมู่ที่ 1 ตำบลนาท่ามเหนือ อำเภอเมือง ต.ร.ง จังหวัดตรัง เปิดสอนตั้งแต่ระดับชั้นอนุบาลถึงระดับประถมศึกษา มีนักเรียนทั้งหมด 154 ราย ระยะทางจากโรงเรียนถึงตัว อำเภอ ประมาณ 20 กิโลเมตร ชุมชนโดยรอบโรงเรียนประกอบ อาชีพทำสวนยางพาราและปาล์มน้ำมัน

โรงเรียนเข้าโครงการโรงเรียนคุณภาพคุณธรรม กับ สพฐ. ซึ่งน้อมนำพระราชประสงค์ของพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้า เจ้าอยู่หัว มาปฏิบัติ “สร้างนักเรียนดีให้บ้านเมือง สร้างครูดีให้ห้องเรียน สร้างผู้บริหารดีให้โรงเรียน สร้างโรงเรียนดีให้ชุมชน ช่วยกันสร้างคนดีให้บ้านเมือง” และได้น้อมนำ พระราชกระแสรับสั่งพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในโอกาสจัดตั้ง “กองทุนการศึกษา” เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๕ ที่ว่า “ให้ โรงเรียนสร้างคนดีให้บ้านเมือง” และพระราชทานหลัก ๓ ประการ ในเรื่องครูและนักเรียน “ให้ครูรักเด็ก และเด็กรักครู ให้ครูสอนให้เด็กมีน้ำใจต่อเพื่อน ไม่ให้แข่งขันกัน แต่ ให้แข่งกับตัวเอง และให้เด็กที่เรียนเก่ง ช่วยสอนเพื่อนที่เรียนช้ากว่า ให้ครูจัดกิจกรรมให้นักเรียนทำร่วมกัน เพื่อให้เห็นคุณค่าของความสามารถ” วัตถุประสงค์เพื่อความร่วมมือจากทุกภาคส่วนในการพัฒนานักเรียนเป็นเด็กดีมีคุณภาพคุณธรรม นำไปสู่ห้องเรียนคุณภาพคุณธรรม และพัฒนาไปสู่โรงเรียนคุณภาพคุณธรรม โดยการบูรณาการระหว่างสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองตรัง ซึ่งเป็นหน่วยงานในสังกัดกรมส่งเสริมการเกษตร ที่มีนโยบายส่งเสริมและพัฒนาเด็กและเยาวชนให้มีทัศนคติที่ดีต่อ การประกอบอาชีพการเกษตร โดยเน้นวิธีการเรียนรู้จากประสบการณ์และการปฏิบัติจริง (Learning by doing) จึงได้จัดตั้งเป็น กลุ่มยุคเกษตรกรรริ ขึ้นในปี ๒๕๖๒ โดยการ รับรองจากสำนักงานเกษตรจังหวัดตรัง

ทั้งนี้ ทางโรงเรียนได้นำหลักการดำเนินงานยุคเกษตรกรรริ ๔-H มาขับเคลื่อนควบคู่กับหลักการ ๔H&M บางยางโมเดล “จากห้องเรียนคุณภาพคุณธรรม สู่วัฒนคุณคุณธรรม คุณธรรม” ได้แก่ ๑. H ตัวแรก หมายถึง HEAD คือ การใช้สมองเพื่อดำเนินงานให้ก้าวหน้า ๒. H ตัวที่สอง หมายถึง HEART คือ การมีจิตใจที่ดี มีความซื่อสัตย์ต่อตนเองและ ผู้อื่น ๓. H ตัวที่สาม หมายถึง HAND คือ การใช้มือในการดำเนินงานที่เป็นประโยชน์ และ ๔. H ตัวที่สี่ หมายถึง HEALTH คือ การให้ปฏิบัติตนให้มีพลานามัยสมบูรณ์ เพื่อ ครอบคร้ว เพื่อท้องถิ่น และเพื่อชาติ และได้นำหลักคุณธรรม ๕-M มาประยุกต์ใช้กับหลัก ๔-H ให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น ได้แก่ ๑. Moral ๑ ความรับผิดชอบ ๒. Moral ๒ ความมีระเบียบวินัย ๓. Moral ๓ ความสุภาพ ๔. Moral ๔ จิตอาสา และ ๕. Moral ๕ ความพอเพียง

คุณวรัตตา อินนุรักษ์ ผู้อำนวยการโรงเรียน กล่าวว่า ทางโรงเรียนได้นำหลักการดังกล่าวมาประยุกต์ใช้ผ่านกิจกรรมด้านการเกษตร ซึ่งปัจจุบันโรงเรียนได้จัดสรรพื้นที่ให้ครู และนักเรียนได้ดำเนินกิจกรรมด้านเกษตรร่วมกัน ดังนี้

๑. กิจกรรมด้านประมง (การเลี้ยงปลาตก)

การเลี้ยงปลาตก จำนวน ๓๐๐ ตัว ในบ่อพลาสติก ขนาด ๒x๔ เมตร จำนวน ๒ บ่อ จำหน่ายให้โครงการอาหารกลางวันและผู้ปกครอง ซึ่งกำหนดให้นักเรียนระดับ ประถมศึกษาปีที่ ๔ เป็นผู้รับผิดชอบ และครูประจำชั้นเป็นผู้ดูแล

๒. กิจกรรมด้านปศุสัตว์ (การเลี้ยงไก่ไข่)

การเลี้ยงไก่ไข่ โรงเรียนเลี้ยงไก่ไข่ทั้งหมด ๑๐๐ ตัว ออกไข่วันละ ๘๐-๙๐ ฟอง โดยแบ่งหน้าที่การให้อาหารไก่และเก็บไข่ให้นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔, ๕ และ ๖ เป็นผู้รับผิดชอบ

- ๓. กิจกรรมด้านพืช สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองตรัง นำทีมโดย คุณจรรยา ภัททิโชติ เกษตรอำเภอเมืองตรัง และนักวิชาการส่งเสริมการเกษตรรับผิดชอบตำบล นาท่ามเหนือ ซึ่งได้ให้การสนับสนุน เมล็ดพันธุ์ผัก วัสดุปลูก องค์ความรู้ด้านการผลิตพืชและแปรรูปผลผลิตเกษตร โดยแบ่งตามระดับชั้น คือ
- ๔. ระดับชั้นอนุบาล ๑-๓ ปลูกผักบุง กวางตุ้ง และคะน้า ในล้อยางรถยนต์ ภายใต้โครง “วงล้อสามัคคี วิถีพอเพียง” โดยมี ครูจุฑาทิพย์ พิทักษ์ศานต์ เป็นผู้ดูแล
- ๕. ระดับประถมศึกษาปีที่ ๑-๓ ปลูกผักบุง กวางตุ้ง และคะน้า ในท่อปูนซีเมนต์และล้อรถยนต์ โดยมี ครูวิชัย สัมพันธ์รัตน์ เป็นผู้ดูแล
- ๖. ระดับประถมศึกษาปีที่ ๔-๖ ปลูกผักยกทรง เช่น กวางตุ้ง ถั่วฝักยาว มะเขือ และข้าวโพดหวาน ในแปลง เพื่อฝึกให้นักเรียนเรียนรู้ตั้งแต่การยกทรง เตรียมดิน การปลูก และการเก็บเกี่ยว โดยมี ครูชนิตา อธิฐเขตต์ เป็นผู้ดูแล
- ๗. กิจกรรมออมทรัพย์ โรงเรียนส่งเสริมกิจกรรมการออมให้นักเรียนทุกระดับชั้น ได้รู้จักจัดสรร และวางแผนการใช้เงิน ซึ่งกำหนดให้นักเรียนออมเงินทุกวัน อังคารและพฤหัสบดี ของสัปดาห์

ครูชนิตา ได้กล่าวว่า ผลผลิตทางการเกษตรทั้งหมดที่ได้ในแต่ละวันจะจำหน่ายโครงการอาหารกลางวันและจำหน่ายให้แก่ผู้ปกครอง โดยทางโรงเรียนได้จัดพื้นที่ให้นักเรียน ได้วางจำหน่ายให้แก่ผู้ปกครองหลังเลิกเรียน รายได้ทั้งหมดนำเข้าสู่สมุดบันทึกรายรับ-รายจ่าย ของแต่ละระดับชั้นเรียน

คุณวรัตตา ยังกล่าวถึง ผลสัมฤทธิ์ของการขับเคลื่อน ๔H&M บางยางโมเดล “จากห้องเรียนคุณภาพคุณธรรม สู่วัฒนคุณคุณธรรม” ผ่านกิจกรรมเกษตรนอกเหนือจาก ทักษะด้านการเกษตรแล้ว ยังส่งผลให้นักเรียนมีความสามัคคี มีความรับผิดชอบ มีน้ำใจ มีความพอเพียง มีทักษะการทำงานอย่างเป็นระบบ มีทักษะการแก้ไขปัญหาพร้อมกัน และที่สำคัญนักเรียนได้บริโภคอาหารที่ปลอดภัย ส่งผลให้นักเรียนมี “คุณภาพดี คุณธรรมเด่น” โรงเรียนได้รับการยอมรับและไว้วางใจจากผู้ปกครองและชุมชน สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ โรงเรียนบ้านบางยาง ตำบลนาท่ามเหนือ อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง โทร. (๐๘๗) ๔๗๔-๒๑๑๘, (๐๘๑) ๔๗๖-๓๒๕๔ หรือ สำนักงาน เกษตรอำเภอเมืองตรัง โทร. (๐๗๕) ๒๑๘-๖๘๑