



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 26 กรกฎาคม 2564

เรื่อง	สื่อ
1. หนุนปลูกโกโก้พืชเศรษฐกิจทางเลือกใหม่กำไรดี	เดลินิวส์
2. 'ไม้ยืนต้นเป็นหลักประกันเงินกู้'โอกาสเข้าถึงแหล่งทุนของเอสเอ็มอี	แนวหน้า
3. กรมส่งเสริมการเกษตรหนุนปลูก'ฟ้าทะลายโจร'	แนวหน้า
4. กรมชลฯคุมเข้มแผนจัดการน้ำฤดูฝนขับเคลื่อน10มาตรการรับมืออุทกภัย	แนวหน้า
5. คอลัมน์: SMEs: กระจายข่าว เกษตรแปลงใหญ่กว่า1,000ไร่กาญจนบุรีทำ...	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
6. กยท.โค่นยางพื้นที่ไม่เหมาะสม หนุน'ทุเรียน'พืชทดแทน	กรุงเทพธุรกิจ
7. สก๊อปพิเศษ: สภาเกษตรกรพิจิตร หนุนปลูกกระชายขาวสมุนไพรต้านโควิด...	สยามรัฐ
8. ปลูกเลมอนป้อนตลาดบนกิโลละ 250 บาท	เดลินิวส์
9. พาณิชย์หนุนเกษตรกรลุย'ประกันรายได้'จ่อชงกรม.ไฟเขียว	ไทยโพสต์
10. อุทัยธานีเร่งทำลายโรคใบด่างมันสำปะหลัง หลังระบาด4อำเภอ-เยียวยาตาม...	เดลินิวส์
11. ดัน 'นครสวรรค์' ฮีตเกษตร-แปรรูป เร่งออกแบบเมืองฟื้นศก.หลังโควิด	ประชาชาติธุรกิจ
12. ชาวสวนมังคุดลูกฮือจี้แก้ปัญหาาราคาตกต่ำซ้ำถูกกดราคาอย่างหนัก	posttoday.com

หนุนปลูกโกโก้พืชเศรษฐกิจทางเลือกใหม่กำไรดี

นายนิกร แสงเกตต์ ผอ.สำนักงาน

เศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 ชัยนาท (สศท.7)

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยว่า โกโก้ นับเป็นสินค้าเศรษฐกิจที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีแผนส่งเสริมพัฒนาการผลิตและการตลาด ให้เป็นสินค้าสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร เนื่องจากเป็นสินค้าที่มีความต้องการของตลาดโลกสูง ส่งออกยุโรป ญี่ปุ่น และสิงคโปร์ อีกทั้ง เป็นพืชทางเลือกชนิดหนึ่งที่สามารถปลูกเป็นพืช



ทดแทนและเป็นพืชแซมในสวนผสม เป็นพืชที่ดูแลง่าย เจริญเติบโตเร็ว ทนแล้ง และให้ผลผลิตสูง

จากการลงพื้นที่เพื่อติดตามสถานการณ์การผลิตและตลาดโกโก้ ในพื้นที่ 5 จังหวัดภาคกลาง (ชัยนาท สระบุรี ลพบุรี สุพรรณบุรี สิงห์บุรี) พบมีพื้นที่ปลูกรวม 495 ไร่ มีเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร 100 ราย ส่วนใหญ่นิยมปลูกพันธุ์ 'ไอ.เอ็ม.1' เพราะเจริญเติบโตเร็วให้ผลผลิตสูง มีกลิ่นหอมเมื่อแปรรูป และเป็นที่ต้องการของตลาด ต้นทุนการผลิตโกโก้เฉลี่ยอยู่ที่ 6,630 บาท/ไร่/ปี (เริ่มให้ผลผลิตในปีที่ 3 และเก็บเกี่ยวจนถึงอายุต้น 30 ปี) เกษตรกรจะเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ทุก 15 วันได้ตลอดทั้งปี ผลผลิตจะออกมากที่สุดช่วงเดือน ก.พ.-เม.ย. เฉลี่ย 2,400-3,000 กิโลกรัม/ไร่/ปี ราคาที่เกษตรกรขายได้ (ผลสด) ณ วันที่ 12 ก.ค. อยู่ที่ 8-10 บาท/กิโลกรัม เกษตรกรได้ผลตอบแทน 22,400 บาท/ไร่/ปี คิดเป็นผลกำไร 15,770 บาท/ไร่/ปี

สำหรับสถานการณ์ตลาดโกโก้ของทั้ง

5 จังหวัด พบเกษตรกรส่วนใหญ่จะจำหน่ายผลผลิต (ผลสด) ให้กับบริษัท เจ.พี.วาย. โกโก้ไทย จำกัด ในราคาประกันผลผลิต 8 บาท/กิโลกรัม ซึ่งได้ทำ Contract Farming ไว้กับเกษตรกร 47 ราย โดยมีสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด เป็นหน่วยงานกำกับดูแลมาตั้งแต่ปี 60 (ต่อสัญญารอบละ 10 ปี) นอกจากนี้ ทางบริษัทได้สนับสนุนด้านองค์ความรู้ เทคโนโลยีการผลิตเพื่อให้เกษตรกรสามารถทำการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพและได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ รวมถึงการส่งเจ้าหน้าที่มาตรวจฟาร์มเพื่อดูแลคุณภาพและมาตรฐานของผลผลิต ทำให้ได้ราคาดี จึงเป็นแรงจูงใจ



ให้เกษตรกรหันมาปลูกและขยายพื้นที่ปลูกโกโก้เพิ่มมากขึ้น เนื่องจากได้ราคาตามมาตรฐานและมีแหล่งรับซื้อที่แน่นอน



“การปลูกโกโก้เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพตรงกับความต้องการของตลาดนั้น เกษตรกรควรคำนึงถึงความเหมาะสมของพื้นที่ การเลือกสายพันธุ์ที่เหมาะสม และวิธีการดูแลรักษาโกโก้ให้ได้คุณภาพดี ทั้งนี้ สศท.7 จะลงสำรวจข้อมูลอีก 2 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพฯ และปทุมธานี หลังสถานการณ์การระบาดของโรคโควิดคลี่คลายไปในทิศทางที่ดีขึ้น สำหรับท่านใดสนใจข้อมูลการผลิตโกโก้ของทั้ง 5 จังหวัดภาคกลาง สามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ สศท.7 โทร. 0-5640-5005 หรืออีเมล zone7@oae.go.th” นายนิกร กล่าว.

‘ไม้ยืนต้นเป็นหลักประกันเงินกู้’ โอกาสเข้าถึงแหล่งทุนของเอสเอ็มอี

นางมัลลิกา บุญมีตระกูล มหาสุข ที่ปรึกษารมว. พาณิชย์ เปิดเผยถึงความคืบหน้าโครงการนำไม้ยืนต้นมาเป็นหลักประกันการกู้เงินซึ่งเป็นนโยบายรัฐบาลว่า กระทรวงพาณิชย์ โดยกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติหลักประกันทางธุรกิจ พ.ศ. 2558 ซึ่งมีเจตนารมณ์เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้ประกอบการสามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้ง่ายขึ้นเพิ่มโอกาสในการนำทรัพย์สินมาเป็นหลักประกันโดยกำหนดให้ผู้ประกอบการสามารถนำทรัพย์สินทั้งสังหาริมทรัพย์และอสังหาริมทรัพย์ที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจมาใช้เป็นหลักประกันการชำระหนี้โดยไม่ต้องส่งมอบการครอบครองทรัพย์สิน ทำให้ผู้ประกอบการยังคงใช้ทรัพย์สินนั้นได้ต่อไปเป็นการลดข้อจำกัดในการขอสินเชื่อกับสถาบันการเงิน

โดยทรัพย์สินที่นำมาเป็นหลักประกันได้ตามกฎหมาย คือ (1) กิจการ (2) สิทธิเรียกร้อง เช่น สิทธิการเช่า ลูกหนี้การค้า (3) สังหาริมทรัพย์ที่ใช้ในการประกอบธุรกิจ เช่น สินค้าคงคลัง วัตถุดิบ (4) อสังหาริมทรัพย์ เฉพาะกรณีให้ผู้ให้หลักประกันประกอบธุรกิจอสังหาริมทรัพย์โดยตรง (5) ทรัพย์สินทางปัญญา เช่น ลิขสิทธิ์ เครื่องหมายการค้า และ (6) ทรัพย์สินอื่นตามที่กำหนดในกฎกระทรวง (ไม้ยืนต้น)

สำหรับไม้ยืนต้นทุกชนิด ที่ใช้เป็นหลักประกันการกู้ยืมเงินได้ เมื่อคิดตามดูข้อมูล ณ วันที่ 23 กรกฎาคม 2564 สถิติการจดทะเบียน กรม

พัฒนาธุรกิจการค้า กองทะเบียนหลักประกันทางธุรกิจ ได้จดทะเบียนไม้ยืนต้นเป็นหลักประกันแล้วจำนวน 125,911 ต้น จำนวนเงินที่เป็นหลักประกัน 134,629,112 บาท ส่วนใหญ่ใช้ไม้ยืนต้นประเภทยาง ยางนา ยางพารา สัก มะขาม มะกอกป่า สะเดา ตะโก เป็นต้น นอกจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) และธนาคารกรุงไทยที่รับไม้ยืนต้นเป็นหลักประกันแล้ว ยังมีผู้รับหลักประกันอื่นใช้ไม้ยืนต้นเป็นหลักประกันจำนวน 5 ราย โดยผู้รับหลักประกันอื่นที่รับไม้ยืนต้นส่วนใหญ่เป็นผู้ประกอบธุรกิจให้สินเชื่อไฟแนนซ์ (สินเชื่อรายย่อยนอกประสงค์) วงเงินกู้ไม่เกิน 50,000 บาทต่อราย และพิโกพลัส (สินเชื่อรายย่อยนอกประสงค์) วงเงินกู้ไม่เกิน 100,000 บาทต่อราย

“อย่างไรก็ตาม นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรมว.พาณิชย์ ให้คิดตามอย่างใกล้ชิดและให้กรมพัฒนาธุรกิจการค้าให้ข้อมูลประชาชน เพื่อให้เกิดประโยชน์และเป็นโอกาสของประชาชนในภาวะวิกฤติ ซึ่งนับตั้งแต่มีการแพร่ระบาดของโควิด-19 ถึงปัจจุบัน (23 กรกฎาคม 2564) มีการนำไม้ยืนต้นมาเป็นหลักประกัน 32,133 ต้น จำนวนเงินที่เป็นหลักประกัน 4,559,112 บาท ทั้งนี้ จะได้บูรณาการร่วมกันกับสถาบันการเงินเพื่อการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนและผู้ประกอบการเอสเอ็มอีได้ใช้กฎหมายและโครงการนี้เป็นโอกาสต่อไป” นางมัลลิกา กล่าว

กรมส่งเสริมการเกษตรหนุนปลูก‘ฟ้าทะลายโจร’

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ฟ้าทะลายโจร เป็นพืชสมุนไพรที่กำลังเป็นที่สนใจของสังคมไทยอยู่ในขณะนี้ เนื่องจากสามารถใช้รักษาผู้ป่วยโรคโควิด-19 ควบคู่กับการแพทย์แผนปัจจุบัน มีสาร “แอนโดรกราโฟไลด์” ซึ่งมีสรรพคุณสามารถลดความรุนแรงของโรคในผู้ป่วยโรคโควิด-19 ที่มีอาการไม่หนักได้ กรมส่งเสริมการเกษตรในฐานะหน่วยงานส่งเสริมการเกษตรด้านพืชได้ดำเนินการสนับสนุนถ่ายทอดองค์ความรู้แก่เกษตรกรผู้ปลูกฟ้าทะลายโจรอย่างต่อเนื่องมาโดยตลอด เพื่อให้เกษตรกรนำองค์ความรู้ไปปรับใช้ในพื้นที่การเพาะปลูก ให้ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพ มีมาตรฐาน และมีสารสำคัญเพียงพอ ตลอดจนมีช่องทางจำหน่ายที่แน่นอน ประกอบกับในปี 2564 ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีนโยบายส่งเสริมสนับสนุนเพื่อให้พืชสมุนไพรเป็นพืชทางเลือก ซึ่งเป็นการพัฒนาพืชสมุนไพร และเปิดโอกาสให้พืชสมุนไพรขยายออกสู่ตลาดได้มากยิ่งขึ้น

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า จากความสำเร็จของโครงการบ้านพอเพียงเลี้ยงชีวิตสู้โควิด-19 ที่ได้มีการมอบพืชผักและสมุนไพร 7 ชนิดให้แก่เกษตรกรในปีที่ผ่านมา รวมทั้งสิ้นกว่า 3.7 ล้านต้น โดยมีฟ้าทะลายโจร รวมอยู่ด้วย และจากความต้องการต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจรของประชาชนมีปริมาณ

มาก จึงได้สั่งการให้กองขยายพันธุ์พืชนำเมล็ดพันธุ์ฟ้าทะลายโจรมาเพาะขยายพันธุ์และต่อยอดสู่โครงการผลิตต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจรสนับสนุนการรักษาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ผ่านศูนย์ขยายพันธุ์พืชทั้ง 10 ศูนย์ ได้แก่ จังหวัดชลบุรี ตรัง นครราชสีมา นครศรีธรรมราชบุรีรัมย์ พิษณุโลก มหาสารคาม ลำพูน สุพรรณบุรี และอุดรธานี ทั้งนี้ คาดว่าจะสามารถมอบต้นพันธุ์ ฟ้าทะลายโจรให้แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้ในวงสั้นเดือนสิงหาคม 2564 โดยจะให้บริการศูนย์ละ 50,000 ต้น รวมจำนวนทั้งสิ้น 500,000 ต้น ทั้งนี้ทางกรมส่งเสริมการเกษตรจะแจ้งวันพร้อมให้บริการต้นพันธุ์ที่แน่นอนอีกครั้งหนึ่ง

นอกจากนี้ ในด้านการส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพร กรมส่งเสริมการเกษตรได้ส่งเสริมให้เกษตรกรรายย่อยรวมกลุ่มกันเป็นแปลงใหญ่ ภายใต้โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ มาตั้งแต่ปี 2559 โดยมีกลุ่มแปลงใหญ่พืชสมุนไพร จำนวนทั้งสิ้น 37 แปลง ใน 22 จังหวัด เกษตรกร 1,565 ราย รวมพื้นที่จำนวน 7,913 ไร่ โดยแปลงใหญ่สมุนไพรจะมีตลาดรองรับที่แน่นอน ทั้งแบบมีข้อตกลงล่วงหน้ากับผู้รับซื้อ และจำหน่ายผ่านตลาดเกษตรกร เว็บไซต์ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com ตลาดในท้องถิ่น ตลาดขายส่ง และตลาดส่งออก รวมทั้งยังมีแปลงใหญ่สมุนไพร จำนวน 6 แปลงที่มีการจัดทำ MOU กับโรงพยาบาลที่มีการผลิตยาสมุนไพร ได้แก่ 1) แปลงใหญ่สมุนไพรทับทิมสยาม 05 ตำบลคลองไถ่เดือน อำเภอลองหาด จังหวัดสระแก้ว ทำ MOU ส่งวัตถุดิบสมุนไพรแห้ง กับโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร 2) แปลงใหญ่สมุนไพร หมู่ 4 ตำบลโคกจาน อำเภอดรการพืชผล จังหวัดอุบลราชธานี MOU ส่งวัตถุดิบสมุนไพรสด กับโรงพยาบาลดรการพืชผล 3) แปลงใหญ่สมุนไพร หมู่ 5 ตำบลพนา อำเภอพนา จังหวัดอำนาจเจริญ ทำ

MOU ส่งวัตถุดิบสมุนไพรสด กับโรงพยาบาลพนา 4) แปลงใหญ่สมุนไพร หมู่ 4 ตำบลเขาวงกต อำเภอแก้งหางแมว จังหวัดจันทบุรี ทำ MOU ส่งวัตถุดิบสมุนไพรแห้ง กับโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร 5) แปลงใหญ่สมุนไพรบ้านโนนธาตุ ตำบลพนา อำเภอพนา ทำ MOU ส่งวัตถุดิบสมุนไพรสด /แห้ง กับโรงพยาบาลพนา และ 6) แปลงใหญ่สมุนไพรตำบลหนองดอกลงเป็น ตำบลหนองดอกลงเป็น อำเภอขามเฒ่า จังหวัดกาฬสินธุ์ ทำ MOU ส่งวัตถุดิบสมุนไพรแห้ง กับโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร

ปัจจุบันมีเกษตรกรรวมตัวเป็นวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกและแปรรูปสมุนไพรกว่า 3,000 กลุ่ม โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้เข้าไปส่งเสริมให้วิสาหกิจชุมชนเหล่านี้มีการวางแผนการผลิต เน้นกระบวนการผลิตและแปรรูปที่ถูกต้อง ปลอดภัย และได้รับการรับรองมาตรฐานต่างๆ ได้แก่ GAP ออ. GMP เกษตรอินทรีย์ และ HACCP รวมถึงการพัฒนาช่องบรรจุภัณฑ์ เพื่อสร้างมูลค่าสินค้าและตลาดกลุ่มผู้บริโภครุ่นใหม่ ด้วยผลิตภัณฑ์ที่มีรูปลักษณ์สวย ทันสมัย โดยสินค้าจากวิสาหกิจชุมชน ประกอบไปด้วยสินค้าทั้งประเภทอุปโภค เช่น ลูกประคบสมุนไพร แชมพู สบู่สมุนไพร ผงขัดผิว ครีมทาผิว เป็นต้น และประเภทบริโภค เช่น น้ำสมุนไพร ชิงผง น้ำพริกสมุนไพร ข้าวเกรียบสมุนไพร เป็นต้น



กรมชลประทานสนองนโยบายรัฐขับเคลื่อน10 มาตรการเตรียมรับมือฝนตกหนักช่วงปลายฤดู ตามคาดการณ์ เผยอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง-ขนาดใหญ่ สามารถรับน้ำได้อีกกว่า 42,000 ล้านลบ.ม. พร้อม คุมเข้มแผนการบริหารจัดการน้ำในฤดูฝน หลัง

ประสบผลสำเร็จในการช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภาวะฝนทิ้งช่วง

นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า จากที่กรมอุตุฯพยากรณ์ว่า ในช่วงฤดูฝนปีนี้มีปริมาณฝนตกจะมากกว่าค่าปกติร้อยละ 5-10 โดยตั้งแต่กลางเดือนกรกฎาคมถึงกันยายน 2564 ฝนตกชุกหนาแน่นประมาณร้อยละ 60-80 ของพื้นที่ และจะมีฝนหนักในหลายพื้นที่ ซึ่งจะก่อให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งได้นั้น กรมชลประทานได้เตรียมความพร้อมโดยนำ 10 มาตรการในการรับมือฤดูฝนของรัฐบาลมาปฏิบัติในเชิงป้องกัน ก่อนเกิดภัย ไม่ว่าจะเป็นมาตรการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย ได้มีการประเมิน และเตรียมความพร้อมเรียบร้อยแล้ว รวมทั้งการบริหารจัดการพื้นที่ลุ่มเพื่อรองรับน้ำหลาก ซึ่งได้มีการวางแผนไว้ทุกลุ่มน้ำแล้วเช่นกัน โดยเฉพาะในลุ่มเจ้าพระยา กรมชลประทานจะใช้ทุ่งบางระกำ และ 12 ทุ่งของลุ่มเจ้าพระยาในการรองรับน้ำหลาก

นอกจากนี้ ยังได้ทบทวนปรับปรุงเกณฑ์บริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำขนาดใหญ่- กลางและเขื่อนระบายน้ำให้เหมาะสมสอดคล้องกับสถานการณ์ พร้อมทั้งได้ติดตาม สถานการณ์น้ำในแหล่งน้ำขนาดใหญ่ - กลาง ซึ่งขณะนี้อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง และขนาดใหญ่มีปริมาณน้ำรวม 33,644 ล้านลูกบาศก์เมตร(ลบ.ม.) หรือ ร้อยละ 44 ของปริมาณการกักเก็บ โดยเป็นปริมาณน้ำที่ใช้งานได้ 9,714 ล้านลบ.ม. หรือ ร้อยละ 19 ของปริมาณการกักเก็บ สามารถรับร่องน้ำได้อีกมีมากกว่า 42,423 ล้านลบ.ม.

รวมทั้งยังได้ซ่อมแซมปรับปรุงอาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ สถานี โทรมาตรให้พร้อมใช้งาน ตลอดจนได้ปรับปรุง แก๊วไข่ กำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ พร้อมนำขุดลอกกูกลอง กำจัดผักตบชวา-วัชพืชในแม่น้ำและกูกลอง โดยร่วมบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้เพื่อเพิ่มพื้นที่รับน้ำและช่วยให้ ระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น อีกทั้งยังได้เตรียมเครื่องจักรเครื่องมือและ บุคลากร โดยเฉพาะเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ได้จัดเตรียมไว้ทั่วประเทศแล้วกว่า

กรมชลประทานคุมเข้มแผนจัดการน้ำฤดูฝน ขับเคลื่อน10มาตรการรับมืออุทกภัย

2,138 เครื่อง พร้อมที่จะช่วยเหลือได้ตลอด 24 ชั่วโมง

“กรมชลประทานยังได้ดำเนินมาตรการต้นประสิทธิภาพการใช้น้ำและ ปรับปรุงวิธีการส่งน้ำ ตลอดจนวางแผนการจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำ ต้นทุน พร้อมทั้งได้สร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์สถานการณ์น้ำให้ประชาชนได้ รับทราบอย่างต่อเนื่องและยังได้ติดตามประเมินผล เพื่อปรับมาตรการให้สอดคล้อง กับสถานการณ์ในปัจจุบันอีกด้วย” นายประพิศกล่าว

อธิบดีกรมชลประทานกล่าวด้วยว่า ในช่วงต้นฤดูฝนที่ผ่านมา เกิดภาวะฝนทิ้งช่วง ประกอบกับปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำต่างๆอยู่ในเกณฑ์น้อย แต่เกษตรกรส่วนหนึ่งโดยเฉพาะในลุ่มเจ้าพระยา 22 จังหวัด ได้ทำการเพาะปลูกข้าวนาปีไปแล้ว มีความเสี่ยงที่ข้าวจะได้รับความเสียหาย กรมชลประทานวางแผนบริหารจัดการน้ำช่วยเหลือเป็นกรณีพิเศษด้วยการ จัดสรรน้ำตามรอบเวรให้กับเกษตรกร พร้อมทั้งประสานความขอความร่วมมือ จากเกษตรกร ที่ยังไม่ได้มีการเพาะปลูกข้าวนาปีให้ชะลอออกไปก่อน จนกว่าฝน จะตกอย่างสม่ำเสมอ ซึ่งประสบผลสำเร็จทำให้ข้าวนาปีไม่ได้รับความเสียหาย

“กรมชลประทาน ได้บริหารจัดการน้ำตามแผนที่วางไว้อย่างเคร่งครัด และให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด โดยให้ความสำคัญในการจัดสรรน้ำทั้งเพื่อการ อุปโภค-บริโภค การรักษาระบบนิเวศ การเกษตร และอุตสาหกรรม ทั้งนี้ ในช่วง ฤดูฝนปี 2564 ได้ประเมินว่าจะความต้องการใช้น้ำทั้งประเทศประมาณ 32,339 ล้าน ลบ.ม. จะจัดสรรเพื่อเพื่อการอุปโภค-บริโภค 2,686 ล้าน ลบ.ม.การเกษตร 21,827 ล้านลบ.ม. อุตสาหกรรม 460 ล้าน ลบ.ม.รักษาระบบนิเวศและอื่นๆ 7,366 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งขณะนี้การจัดสรรน้ำเป็นไปตามแผนที่วาง โดยได้จัดสรร ไปแล้ว 7,320 ล้านลบ.ม. คิดเป็น ร้อยละ 23 ของแผนจัดสรรน้ำ” อธิบดี กรมชลประทานกล่าวในตอนท้าย



กระชายขาว

เกษตรแปลงใหญ่กว่า1,000ไร่กาญจนบุรี ทำรายได้หลักร้อยล้านบาทในสถานการณ์โควิด-19

SMEs

กระชายขาว กลายเป็นสมุนไพรดาวเด่น หลังจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ในประเทศไทย ที่หนักหน่วงอยู่ในขณะนี้ เมื่อมีการยืนยันว่ากระชายขาวมีคุณสมบัติช่วยต้านเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโควิด-19 ได้ ความต้องการกระชายขาวเพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้ราคากระชายขาวปรับ

ตัวขึ้นมาหลายเท่าตัว จากกิโลกรัมละ 40-50 บาท เพิ่มเป็น 150-200 บาท ต่อกิโลกรัม กลุ่มผู้ได้ประโยชน์เกษตรกรผู้ปลูกกระชายขาว ทำรายได้หลักหลายแสนไปจนถึงเหี้ยดล้านบาทต่อไร่

เกษตรกรแปลงใหญ่กระชายขาวบ่อพลอย รับอานิสงส์โควิด

วันนี้พามารู้จักกับ วิสาหกิจชุมชนเกษตรแปลงใหญ่ กระชายขาว ตำบลบ่อพลอย อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี ภายใต้โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ เริ่มดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2561 ปัจจุบันมีสมาชิกเพิ่มจาก 80 ราย เป็น 112 ราย พื้นที่ปลูกที่เพิ่มจาก 800 ไร่ เป็นกว่า 1,000 ไร่ สร้างเม็ดเงินให้กับเกษตรกรกว่า 100 ล้านบาท

ในช่วงสถานการณ์โควิดระบาด ส่งผลให้กระชายขาวราคาเพิ่มแบบจุดไม่อยู่ในวันเดียวราคาเปลี่ยนจากกิโลกรัมละ 50 บาทเป็น 150 บาท และไม่มีท่าทีว่าราคาจะลดลงแต่อย่างใด ในช่วงนี้เริ่มที่จะเพิ่มขึ้น ล่าสุดตลาดสี่มุมเมืองราคาขายส่งบรรจุถุงน้ำหนัก 5 กิโลกรัม ราคาถุงละ 600-650 บาท และราคาปัจจุบัน (23 ก.ค.64) ราคาเพิ่มเป็นถุงละ 700-800 บาท

แผงค้าสี่มุมเมืองราคาไม่สำคัญมีเท่าไรขายหมด

ทั้งนี้ แม้ราคากระชายขาวจะถีบตัวสูงขึ้นไปหลายเท่าไม่ได้กระทบกับความต้องการของตลาดแต่อย่างใด ซึ่งจากคำบอกเล่าของแม่ค้าแผงขายกระชายขาว ตลาดสี่มุมเมือง บอกว่าเมื่อรถขนกระชายมกลงที่ตลาด พ่อค้าแม่ค้าต่างก็แย่งกันเข้าไปรุมซื้อ เพื่อจะให้ได้กระชายมาขายให้ได้มากที่สุด โดยไม่สนใจว่าราคาเท่าไร เพราะไม่ว่าราคาเท่าไรเวลานี้ขายได้หมด ลูกค้าส่วนใหญ่ซื้อเพื่อนำไปทำน้ำกระชายขาย ซึ่งสามารถบวกราคากับผู้บริโภคได้

ในส่วนของเกษตรกรผู้ปลูกกระชาย นายประยุทธ์ จันทกุล ประธานวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่กระชาย บ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี กล่าวว่าสำหรับราคากระชายขาวปกติที่ขายกันจากในไร่อยู่ที่กิโลกรัมละ 40-50 บาท และพอมีสถานการณ์โควิด-19 ที่ระบาดอย่างหนักในช่วงนี้ ราคากระชายปรับเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่กิโลกรัมละ 100-140 บาท ซึ่งราคากระชายขาวมีความผันผวนมาตั้งแต่ปี 2562 ผู้ส่งออกมีความต้องการกระชายขาว ราคาเพิ่มขึ้นไปกิโลกรัมละ 150 บาท และพอมปี 2563 ราคากลับมามากปกติที่กิโลกรัมละ 40 บาท จนเมื่อ



สองเดือนที่ผ่านมา ราคากระชายขยับขึ้นไปอีกกิโลกรัมละ 150 บาท เหมือนปี 2562 แต่ครั้งนี้เป็นกลุ่มผู้ซื้อขายในประเทศเกือบทั้งหมด ไม่มีตลาดส่งออกเลย เพราะแค่ขายในประเทศกระชายก็ยังไม่พอขาย

รายได้กระชายขาวสูงไปถึงหลายแสนบาทต่อไร่

ในส่วนของผลผลิตกระชายขาว กลุ่มสมาชิกวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่กระชาย บ่อพลอย ทั้งร้อยละราย มีผลผลิตไม่เท่ากันเลย เพราะต่างคนต่างปลูก และดูแลกันเอง โดยผลผลิตหนึ่งไร่ มีตั้งแต่ 2 ตัน ไปจนถึง 4-5 ตัน (4,000-5,000 กิโลกรัม) และจากราคาปัจจุบันทำให้สมาชิกมีรายได้จากการขายกระชายขาวไร่ สูงถึง 500,000-600,000 บาทในปีนี้ เฉพาะสมาชิกเกษตรแปลงใหญ่ บ่อพลอย ทั้งหมดรายได้รวมกันสูงถึง 100 ล้านบาท

ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ กระชายขาวบ่อพลอย กล่าวว่า หลังจากราคากระชายขาวสูงขึ้นทำให้เกษตรกรในพื้นที่อื่นๆ สนใจที่ต้องการจะปลูกกระชายขาว กันเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาต้นพันธุ์กระชายขาวที่เกษตรกรเก็บไว้สำหรับจำหน่ายเพื่อให้คนที่ต้องการนำไปปลูกเพิ่มสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 20 บาท ขยับเพิ่มไปเป็น 60-70 บาท ซึ่งถ้าเป็นเกษตรกรที่ปลูกกระชายขาวอยู่แล้ว ก็จะมีการเตรียมต้นพันธุ์เอาไว้ปลูกกันอยู่แล้วไม่ต้องซื้อ ปัจจุบันบางส่วนเริ่มเพาะเพื่อนำต้นพันธุ์มาขายจากความต้องการที่มากขึ้น ซึ่งเป็นรายได้อีกทางหนึ่งให้กับเกษตรกรผู้ปลูกกระชายขาวบ่อพลอยด้วย

เกษตรแปลงใหญ่ช่วยเกษตรกรไม่โดนกดราคา

สำหรับข้อดีของการทำเกษตรแปลงใหญ่นั้น “ประยุทธ์” บอกว่าทำให้สามารถต่อรองราคากับพ่อค้าคนกลางได้ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรในทุกๆ ด้านไม่ว่าจะเป็นการช่วยเหลือจากหน่วยงานภาครัฐ จะพิจารณาการช่วยเหลือกลุ่มเกษตรกรวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ก่อน ไม่ว่าจะเป็นการช่วยเหลือด้านองค์ความรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต ซึ่งที่ผ่านมาเกษตรกรมีต้นทุนการผลิตสูง ผลผลิตต่ำ แต่พอเข้าร่วมโครงการเกษตรแปลงใหญ่ ต้นทุนการผลิตต่ำลง ผลผลิตเพิ่มสูงขึ้น และไม่ถูกกดราคาจากพ่อค้าคนกลาง ซึ่งเป็นตัวอย่างของการรวมกลุ่มที่ประสบความสำเร็จอย่างมาก สามารถสร้างรายได้ให้แก่กลุ่มเกษตรกร รวมถึงการพัฒนาคุณภาพผลผลิตกระชาย

โดยเกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตได้ร้อยละ 16.67 เพิ่มผลผลิตได้ร้อยละ 30 เนื่องจากเกษตรกรได้รับองค์ความรู้ในการปรับปรุงบำรุงดิน การทำปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพจากวัสดุที่มีในท้องถิ่นไว้ใช้เอง ลดการใช้สารเคมี ทำให้ต้นทุนการผลิตของเกษตรกรลดลง มีรายได้เพิ่มขึ้น โดยจะทำการปลูกสลับหมุนเวียนกับพืชอื่น เพื่อพักแปลงปกติเกษตรกรผู้ปลูกกระชาย จะไม่ปลูกพืชชนิดเดียว ซึ่งส่วนใหญ่จะปลูกแซมในแปลงผัก เพราะเมื่อก่อนกระชายราคาไม่ได้ดีเหมือนอย่างทุกวันนี้ เกษตรกรส่วนใหญ่จะมีรายได้จากกระชายเป็นรายได้เสริม จากแปลงผัก แต่พอราคากระชายเพิ่มสูงขึ้น กระชายก็เลยกลายเป็นรายได้หลักไป



สายพันธุ์กระชายขาว ที่นิยมปลูก

สำหรับกระชายที่นิยมปลูกจะเป็น **กระชายสายพันธุ์รากกล้วย** ซึ่งมีลักษณะเด่นคือ รากยาว ตรงและอวบ เหมือนกับรากกล้วย ให้ผลผลิตค่อนข้างสูง น้ำหนักดีและเป็นที่ต้องการของตลาด ในส่วนของต้นพันธุ์เกษตรกรจะเก็บพันธุ์ไว้เอง โดยการคัดเลือกกระชายที่แก่จัดอายุประมาณ 11-12 เดือน จากหัวที่สมบูรณ์อวบใหญ่ ปากจากเชื้อโรค เก็บไว้ในที่แห้งและเย็นประมาณ 1-3 เดือน จึงจะนำไปปลูก สำหรับดินที่เหมาะสมกับการปลูกกระชายคือดินร่วนปนทราย

โดยกระชายขาวจะใช้ระยะเวลาในการเติบโตกว่าจะชุดรากมาขายได้ต้องใช้เวลาราว 8 เดือน ดังนั้น ในช่วงเดือน สิงหาคม-กันยายน เกษตรกรเริ่มลงแปลงปลูกกระชายขาว และรอไปอีก 8 เดือน ในช่วงที่รอกระชายโตชุดรากมาขายได้ แต่เรายังเห็นมีกระชายขายในท้องตลาด ในราคาไม่ได้แตกต่างจากราคากระชายในช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาด เป็นเพราะทุกภาคสามารถปลูกกระชายได้ ผลผลิตออกมาไม่พร้อมกัน และส่วนหนึ่งมาจากผู้รับซื้อสต็อกและนำไปเก็บแช่ในห้องเย็นและนำออกมาขายในช่วงที่เกษตรกรไม่มีผลผลิตออกสู่ตลาดที่ผ่านมามาก เพียงพอต่อความต้องการของตลาด ทำให้ราคาไม่ได้ต่างจากการซื้อตรงจากเกษตรกรหน้าไร่ในช่วงผลผลิตออกมามากๆ

ข้อดีเกษตรกรแปลงใหญ่ที่ได้มากกว่าราคาผลผลิต

ประธานกลุ่มฯ กล่าวไม่ได้กังวลเรื่องของผลผลิตที่จะออกมาจำนวนมากในอนาคต เพราะการทำเกษตรแปลงใหญ่ ทำให้มีกลุ่มผู้ส่งออก และพ่อค้าที่สามารถรับซื้อได้จำนวนมาก ค่าก็จะวิ่งตรงไปที่กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ก่อน เพราะไม่ต้องไปต่อรองกับเกษตรกรเป็นรายๆ ให้ยุ่งยาก และสามารถออเดอร์ล่วงหน้าไว้ได้เลย โดยที่เค้าไม่ต้องกังวลพอถึงเวลามีสินค้าส่งตามจำนวน ตัดปัญหาเมื่อเค้าต้องไปติดกับผู้ค้าต่างประเทศว่าจะมีสินค้าส่งตามนัดหรือไม่

ทั้งนี้ จากความสำเร็จของเกษตรกรวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ กระชาย บ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี ในครั้งนี้ แสดงให้เห็นว่านอกจากความบังเอิญที่คาดเดาตลาดไม่ได้ เพราะคงไม่มีใครคาดคิดว่ากระชายราคาสูงมากถึงขนาดนี้ แต่สิ่งที่การทำเกษตรแปลงใหญ่ได้รับมากมาย ทั้งองค์ความรู้จากหน่วยงานภาครัฐ การได้ติดกับพ่อค้าคนกลางรายใหญ่ที่สามารถให้ราคาที่สูงได้กว่าการติดกับพ่อค้าคนกลางรายเล็กที่คอยกดราคา .

ติดต่อ โทร. 08-9829-2338



กยท.โค่นยางพื้นที่ไม่เหมาะสม หนุน'ทุเรียน'พืชทดแทน

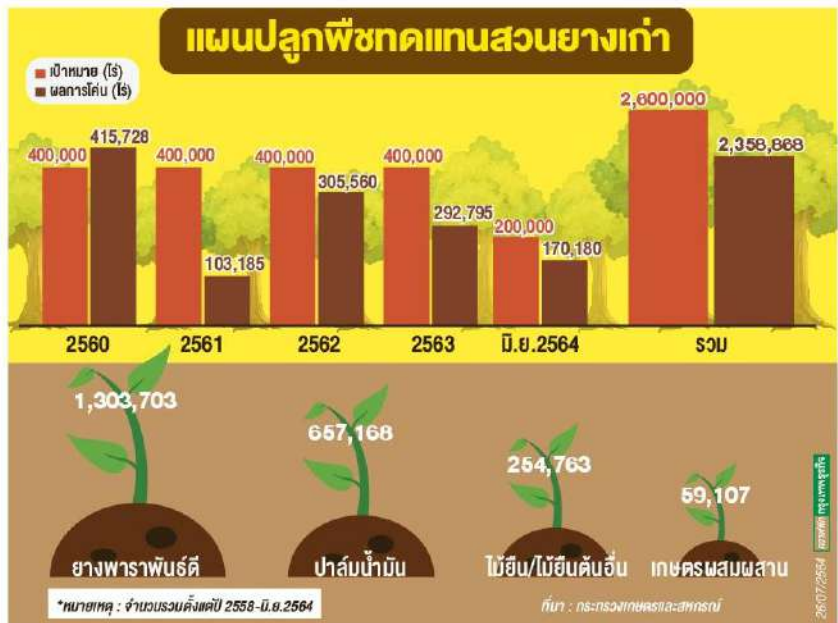
● **ยุพิน พงษ์ทอง**
กรุงเทพธุรกิจ

จากกระแสความต้องการทุเรียนมีมากขึ้นและเป็นพืชที่มีมูลค่า ดังนั้น **เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์** จึงมีแนวคิดที่จะปลูกทุเรียนแทนยางพาราใน สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ยางพารา 20 ปี กำหนดที่จะลดพื้นที่ปลูกยางพาราให้เหลือประมาณ 18.4 ล้านไร่ภายในปี 2579 จากปัจจุบันที่มีพื้นที่ปลูก รวม 25.21 ล้านไร่ ในจำนวนนี้อยู่ในสงเคราะห์ของ กยท. 22 ล้านไร่

ณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า ในเรื่องนี้ถือว่าสามารถดำเนินการได้ทันที ตามนโยบายโค่นต้นยางแล้วปลูกพืชทดแทน

ทั้งนี้ มีแผนกำหนดเป้าหมายการปลูกพืชทดแทนสวนยางพาราเก่า โดยมีเป้าหมายรวม 2.6 ล้านไร่ หยอดโค่น ปีละ 4 แสนไร่ และในปี 2 แสนไร่ ลดลงจากทุกปี ที่กำหนดไว้ 4 แสนไร่ต่อปี จะสามารถดำเนินการได้ทั้งปลูกยางพาราใหม่ทดแทนหรือพืชอื่นตามที่เกษตรกรต้องการ โดยจะได้รับการชดเชยไร่ละ 16,000 บาท พร้อมกันสนับสนุนปัจจัยการผลิต 3-5 ปี ตามประเภทและช่วงอายุของพืชแต่ละชนิดที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย

"แผนการโค่นยางเพื่อปลูกยางใหม่ทดแทนต้นเดิมจะกำหนดไว้เฉพาะต้นยางที่มีอายุ 25 ปีขึ้นไป ซึ่งหมดหน้ากรีตไปแล้ว ต่อมาได้ลดอายุต้นยางลงเพื่อให้โอกาสเกษตรกรที่ต้องการโค่นเร็วขึ้นเพราะไม้ยางมีราคาสูง รวมทั้งเปิดโอกาสให้ปลูกพืชอื่นทดแทนไม่เพียงเฉพาะยางเท่านั้น โดยเป็นส่วนหนึ่งของแผนการสร้างเสถียรภาพราคายาง จากที่มีปัญหาราคาคงต่ำอย่างต่อเนื่องในช่วงที่ผ่านมา"



สำหรับการปลูกทุเรียนทดแทน นั้น **คาดว่าจะกระทรวงเกษตรจะกำหนดเป็นนโยบายอีกครั้ง การดำเนินการปลูก กยท. จะสนับสนุนในพื้นที่ไม่เหมาะสม ซึ่งจะวิเคราะห์ตามแผนที่เกษตรหรือ อะกรี แมพ (Agri-Map) ในขณะที่จะกระทรวงเกษตรและสหกรณ์พาณิชย์ ต้องศึกษาตลาดทุเรียนรวมทั้งแนวโน้มผลผลิตที่จะมีขึ้นในอนาคตด้วย เพื่อไม่มีปัญหาทางด้านราคาตามมา** "สิ่งที่ กยท.ต้องการในขณะนี้คือการสนับสนุนให้เกษตรกรชาวสวนยางปลูกพืชผสมผสาน เพื่อความเสี่ยงไม่ให้เกิดการพึ่งพาแต่ราคายางพาราเพียงอย่างเดียว ซึ่งทุเรียนปาล์มน้ำมันล้วนมีมูลค่าทางการตลาด ในขณะเดียวกันยังสนับสนุนให้ปลูกไม้ยืนต้นชนิดอื่น เพื่อขายไม้ด้วยความต้องการของตลาดมีเยอะมาก"

สำหรับการโค่นยาง **แม้ว่าจะกำหนดเป้าหมายไว้ประมาณ 4 แสนไร่ต่อปี แต่ในปี 2558 พบว่ามีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ มากถึง 6.3**

แสนไร่ 5.6 หมื่นราย แต่ได้รับการอนุมัติ 5.4 แสนไร่ 5.2 หมื่นราย ปี 2559 ยื่นขอร่วมโครงการ 4 แสนไร่ 3.6 หมื่นราย ได้รับการอนุมัติ 3.6 แสนไร่ 3.4 หมื่นราย

ปี 2560 ยื่นขอร่วมโครงการ 4.6 แสนไร่ 4.3 หมื่นราย ได้รับการอนุมัติ 4.2 แสนไร่ 4.2 แสนราย ปี 2561 ยื่นขอร่วมโครงการ 4.99 แสนไร่ 4.8 หมื่นราย ได้รับการอนุมัติ 4.4 แสนไร่ 4.6 หมื่นราย

ปี 2562 ยื่นขอร่วมโครงการ 3.5 แสนไร่ 3.4 หมื่นราย ได้รับการอนุมัติ 3.1 แสนไร่ 3.3 หมื่นราย ปี 2563 ยื่นขอร่วมโครงการ 3.8 แสนไร่ 3.7 หมื่นราย ได้รับการอนุมัติ 3.3 แสนไร่ 3.5 หมื่นราย

ในปี 2564 มีเป้าหมายเพียง 2 แสนไร่ แต่การยื่นขอร่วมโครงการตั้งแต่เดือนม.ค.-มิ.ย. มีกว่า 2.3 แสนไร่ 2.2 หมื่นราย ได้รับอนุมัติไปแล้ว 1.89 แสนไร่ 1.9 หมื่นราย

"การพิจารณาการโค่นยางจะปรับให้สอดคล้องกับภาวะราคายางและไม้ยาง

ความต้องการของเกษตรกร ซึ่งบางราย อาจมีความจำเป็นต้องการเงินก้อน ก็ต้องการขายไม้ยาง ก็สามารถทำได้ ซึ่งขณะนี้ไม้ยางราคาดีมาก กยท.ก็จะ บริหารชีพพลายให้อย่างเหมาะสมกับ สถานการณ์”

ล่าสุดเมื่อเดือนเม.ย. 2564 ที่ผ่านมราคา ไม้ยางปรับขึ้นแตะ 42,177 บาทต่อไร่ ดังนั้น เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ราคาไม้ยาง ดังกล่าว และเป็นการเพิ่มโอกาสให้เกษตรกร ชาวสวนยางมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการ ทำการ โค่นไม้ยางพารานั้น กยท.จึงได้ออกประกาศ เรื่อง การอนุญาตให้เจ้าของสวนยาง โค่นต้นยางพาราที่ได้รับอนุมัติการส่งเสริม และสนับสนุนให้มีการปลูกแทน พ.ศ. 2564 ซึ่งเป็นการปรับหลักเกณฑ์ใหม่มีผลบังคับ ตั้งแต่วันที่ 1 พ.ค. 2564 เป็นต้นไป

โดยให้เกษตรกรยื่นคำร้องรับการ ปลูกแทนที่การยางแห่งประเทศไทยจังหวัด หรือการยางแห่งประเทศไทยสาขาที่สวนยาง ของเกษตรกรตั้งอยู่ ซึ่ง กยท.จะจัดค่าขอ การปลูกแทนเรียงตามลำดับก่อนหลัง ไว้เป็นรายปีในแต่ละปีเจ้าของสวนยางจะได้รับการ ปลูกแทนมากน้อยเพียงใดขึ้นอยู่กับ เงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ทั้งนี้ กยท. จะแจ้งให้เจ้าของสวนยางทราบล่วงหน้าว่า จะได้รับอนุมัติให้การส่งเสริมและสนับสนุน ให้มีการปลูกแทนในปีใด

“หลังจากที่กยท.ได้รับคำร้องแล้วจะมีการ จัดส่งเจ้าหน้าที่ออกไปทำการสำรวจรังวัด เพื่อ ตรวจสอบสภาพพื้นที่แปลงปลูก เช่นจะต้องเป็น ต้นยางอายุกว่า 25 ปีขึ้นไปหรือต้นยางทรุดโทรม เสียหาย หรือต้นยางได้ผลน้อย จึงจะอนุญาต ให้โค่นต้นยางได้”

ทั้งนี้ในปี 2564 ที่เกษตรกรต้องการ โค่นต้นยางมากเกินเป้าหมายและงบประมาณ ที่กำหนดไว้ เกษตรกรจะได้รับเงินสนับสนุน การปลูกแทนในงบประมาณ 2565

สภาเกษตรกรพิจิตร หนุนปลูกกระชายขาว สมุนไพรต้านโควิด 1 ไร่ ได้ 1 แสน



สก๊อปพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

กระชายขาวสมุนไพรต้านโควิด นับเป็นนาที่ทองของเกษตรกรที่ลดพื้นที่การทำนาหันมาปลูกพืชสมุนไพรยืนยืน 1 ไร่ ได้ 1 แสน ใช้เวลา 3-4 เดือน สามารถเก็บผลผลิตขายช่วงนี้ถือว่า เปลี่ยนวิกฤติเป็นโอกาสปลูกได้มีเท่าไรก็ไม่พอขายจากอดีตราคาแค่ กก.ละ 10-30 บาท แต่วันนี้เป็นพืชสมุนไพรต้านโควิดราคาพุ่งขึ้นสูงถึง กก.ละ 100-120 บาท ลูกค้าแห่จองเพียบ

นายศุภเดช แสนภูมิ นิสิต หัวหน้าสำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดพิจิตร พร้อมด้วย นายประกอบ ชันธวัช ส.อบจ. เขต อ.โพธิ์ประทับช้าง พาผู้สื่อข่าวลงพื้นที่พบกับนายกมล อินปนาม “ผู้ใหญ่ณึก” ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 2 ต.ดงเสือเหลืองและนางสนอง นางแยม “ป้าเป้า” อายุ 67 ปี อยู่ 184 หมู่ 2 ต.ดงเสือเหลือง อ.โพธิ์ประทับช้าง จ.พิจิตร เพื่อดูการปลูกกระชายขาวของกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ที่มีการรวมตัวกันเป็นเครือข่ายปลูกกระชายขาวและขึ้นทะเบียนกับสภา เกษตรกรพิจิตร



จำนวน 30 ราย คิดเป็นพื้นที่กว่า 50 ไร่ นางสนอง นางแยม “ป้าเป้า” อายุ 67 ปี หนึ่งในเกษตรกรผู้ปลูกและจำหน่ายกระชายขาว สมุนไพรต้านโควิด เล่าให้ฟังว่า เดิมทีเคยมีอาชีพทำนา แต่ก็แบ่งพื้นที่นาบางส่วนปลูกพืชสมุนไพรหลากหลายชนิด โดยเฉพาะกระชายขาวก็ปลูกตามหัวไร่ปลายนาและพื้นที่ว่างข้างบ้านเก็บขายพอได้เงินเป็นค่า กับข้าว แต่ในช่วงที่เกิดสถานการณ์โควิดแพร่ระบาดและมีผลวิจัยทางการแพทย์ว่ากระชายขาวต้าน

ไวรัสโควิดได้ก็ทำให้กลุ่มผู้บริโภครักสุขภาพหันมาซื้อกระชายขาวเพื่อนำไปปรุงเป็นอาหารปรุงเป็นน้ำสมุนไพรหลากหลายสูตรแล้วแต่ความชอบทำให้กระชายขาวจากที่เคยขาย กก. ละ 10-30 บาท ราคาพุ่งพรวดเป็น กก. ละ 100-120 บาท มีพ่อค้าคนกลางมาขอจองซื้อล่วงหน้าจนพูดได้ว่ามีเท่าไรก็ไม่พอขาย

นางสนอง “ป้าเป้า” เล่าให้ฟังต่ออีกว่า ตนเองปลูกกระชายขาว 7 ไร่ ให้น้ำแบบสปริงเกอร์ชุดขายไปแล้ว 1 รอบพื้นที่ 1 ไร่ ชุดกระชายขาวได้ 1,000 – 1,200 กก. ขายได้ กก.ละ 100 บาท จึง

ทำให้มีรายได้จากการปลูกกระชายชาย ไร่ละ 1 แสนบาทเศษ ซึ่งตอนนี้ชาวบ้านแถบนี้ก็รวมกลุ่มกันปลูกกระชายชายชาย เป็นอาชีพหลักเพราะมี รายได้ดีกว่าการทำนา ซึ่งนับเป็นโอกาสและนาที่ทองของเกษตรกรที่ปลูกกระชายชายชาย ดังกล่าว

ส่วนนายประกอบ ชันธุธ ส.อบจ. พิจิตร เขต อ.โพธิ์ประทับช้าง นายกมล อินปนาม “ผู้ใหญ่นึก” ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 2 ต.ดงเสือเหลือง ก็ได้พาไปดูกรรมวิธีในการล้างกระชายก่อนที่จะนำไปขาย ซึ่งชาวบ้านก็ใช้อุปกรณ์ทางการเกษตรที่มีอยู่เดิม คือ เครื่องสูบน้ำที่ติดอยู่กับรถไถหรือรถอีเก้งต่อติดกับหัวฉีดที่เคยใช้เป็นเครื่องฉีดพ่นใส่ปุ๋ยในนาข้าวมาดัดแปลงผสมผสานกับอุปกรณ์ที่เป็นภูมิปัญญาชาวบ้านใช้เป็นอุปกรณ์ล้างกระชายชายรวมถึงรับจ้างล้างกระชายชายจากเพื่อนบ้านในราคา กก.ละ 2 บาท ทำให้มีรายได้กันอย่างงดงามในช่วงวิกฤติเศรษฐกิจโควิดระบาคแต่กลายเป็นโอกาสและนาที่ทองของเกษตรกรผู้ปลูกกระชายชายของ ต.ดงเสือเหลืองดังกล่าว

ปลุกเลมอนป้อนตลาดบนกิโลละ 250 บาท

นายประเสริฐ ศรีระสันต์ อายุ 74 ปี เจ้าของสวนพีเลการ์เด็น สมาร์ทฟาร์ม หมู่ 2 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ซึ่งเป็นสวนเกษตรแบบผสมผสาน และดินแบบศูนย์เรียนรู้ด้านการเกษตรตามศาสตร์พระราชาราชของ ค.ควนลัง เปิดเผยว่า ได้ ปลุกเลมอนหรือมะนาวฝรั่ง พันธุ์ยูเรก้าและพันธุ์ลิบบอน ไว้ 76 ต้น ที่เลือกพันธุ์นี้เพราะเหมาะกับการปลุกในภาคใต้ เนื่องจากเป็นพันธุ์ที่ชอบแดด ทนต่อลมแรงน้ำเขอะและให้ผลผลิตสูง การดูแลก็ง่ายเหมือนกับการปลุกมะนาวทั่ว ๆ ไป แต่ขายได้ราคาสูงกว่ามะนาว โดยราคาขายอยู่ที่ กิโลกรัมละ 250 บาท

“เลือกปลุกในบ่อซีเมนต์และกระสอบปลุกต้นไม้ เพราะสามารถดูแลได้ง่าย โดยขณะนี้เลมอนทั้งสองสายพันธุ์กำลัง

ให้ผลผลิตออกลูกใหญ่ดกเต็มต้น โดยเลมอนจะเริ่มให้ผลผลิตตั้งแต่ช่วง 2 ปีแรก ที่ปลุก การปลุกเลมอนไม่ยาก แต่ควรวางแผนด้านการตลาดให้ดี แม้จะมีราคาสูงแต่ตลาดไม่กว้างเหมือนกับมะนาว เพราะจะเป็นตลาดบน เช่นร้านอาหารในโรงแรม ร้านอาหาร และร้านเครื่องดื่ม ที่จะนำไปประดับจานหรือทำเป็นเครื่องดื่มที่มีราคาแพง” นายประเสริฐ กล่าว

นายประเสริฐ กล่าวว่า ที่สวนจะส่งขายให้กับลูกค้าที่กรุงเทพฯ รวมทั้งร้านอาหารในเมืองหาดใหญ่ แต่ช่วงนี้ตลาดค่อนข้างซบเซาจากผลพวงของสถานการณ์โควิด-19 ดังนั้นการปลุกเลมอนจึง ควรหาตลาดรองรับเอาไว้ก่อนจะดีที่สุด.

อวิช หล้าเบญจลือ รายงาน



พาณิชย์หนุนเกษตรกร ลุย'ประกันรายได้' จ่อชงกรม.ไฟเขียว

ไทยโพสต์ • “พาณิชย์” เดินหน้าโครงการประกันรายได้เกษตรกรปี 3 จัดทำรายละเอียดราคาประกัน มาตรการเสริมที่จะนำมาใช้คู่ขนาน จ่อชงบอร์ดบริหารจัดการพืชแต่ละชนิดพิจารณาเสนอ ครม.

นายวัฒนศักย์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า กรมกำลังอยู่ระหว่างการจัดเตรียมโครงการประกันรายได้เกษตรกร ปี 3 ตามนโยบายของนายจุรินทร์ ลักษณะวิศิษฎ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ที่ได้สั่งการให้เตรียมความพร้อมในส่วนที่กระทรวงพาณิชย์รับผิดชอบ ประกอบด้วยโครงการประกันรายได้สินค้าเกษตร 4 รายการ คือ ข้าวเปลือก ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปาล์มน้ำมัน และมันสำปะหลัง ส่วนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับผิดชอบประกันรายได้บางรายการ

“กำลังเร่งจัดเตรียมโครงการอยู่ ทั้งการกำหนดราคาประกันรายได้สินค้าเกษตรแต่ละชนิด รวมถึงมาตรการเสริมที่จะดำเนินการคู่ขนาน เพื่อ

รักษาระดับราคาสินค้า หากทำเสร็จแล้วจะเสนอให้คณะกรรมการบริหารจัดการสินค้าเกษตรแต่ละรายการพิจารณา ก่อนที่จะเสนอให้คณะรัฐมนตรี (ครม.) พิจารณานอนุมัติ โดยจะเริ่มดำเนินการให้เร็วที่สุด หรือประมาณเดือน ต.ค.2564 เป็นต้นไป ซึ่งเป็นช่วงที่ผลผลิตสินค้าเกษตรเริ่มทยอยออกสู่ตลาดแล้ว” นายวัฒนศักย์กล่าว

นายวัฒนศักย์กล่าวว่า ขณะนี้โครงการประกันรายได้เกษตรกร ปี 2 ที่ดำเนินการจบแล้วคือ ข้าวเปลือก และยางพารา ส่วนที่ยังดำเนินการอยู่คือ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปาล์ม น้ำมัน และมันสำปะหลัง ซึ่งสินค้าเกษตรแต่ละชนิดราคาปัจจุบันอยู่ในระดับสูง และเกษตรกรอยู่ได้ โดยในส่วนของข้าวเปลือก ล่าสุดราคาข้าวเปลือกเจ้าอยู่ที่ตันละ 8,500-8,600 บาท, ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ความชื้น 14.5% กิโลกรัม (กก.) ละ 9.10 บาท, ปาล์มน้ำมัน ทलय กก.ละ 6.20-7.30 บาท และมันสำปะหลัง กก.ละ 2.50 บาท.

อุทัยธานีเร่งทำลายโรคใบด่างมันสำปะหลัง หลังระบาด4อำเภอ-เยียวยาตามมาตรการรัฐ

ที่ จ.อุทัยธานี นอกจากชาวบ้านจะได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ซึ่งเกิดขึ้นกับคนแล้ว ในขณะนี้ยังเกิดการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสในพืชอีกด้วย โดยเกิดขึ้นในแปลงปลูกมันสำปะหลังของเกษตรกร ทำให้เกิดโรคใบด่าง ส่งผลให้ผลผลิตลดลงหรือเสียหาย 80-100 เปอร์เซ็นต์ พบแพร่ระบาดแล้วใน 4 อำเภอ พื้นที่ระบาด 1,086 ไร่

นายประเสริฐ วณิชชากรวิวัฒน์ เกษตรจังหวัดอุทัยธานี ได้นำ จนท.และผู้นำชุมชน รวมทั้งเกษตรกร ร่วมกันทำลายแปลงปลูกมันสำปะหลังของนายบรรทม มากำ อายุ

สำปะหลังสด ปีละ 120,000 บาท โดยภาคราชการจะชดเชยการช่วยเหลือเป็นเงินสดให้ไร่ละ 2,160 บาท รวมทั้งท่อนที่เริ่มมันสำปะหลังปลอดโรค ให้อีก 500 ลำต่อไร่ ก็เพียงพอกับมาตรการช่วยเหลือในครั้งนี้

นายประเสริฐ วณิชชากรวิวัฒน์ เกษตรจังหวัดอุทัยธานี ได้เปิดเผยว่า ในฤดูกาล



63 ปี เกษตรกร อยู่บ้านเลขที่ 52 หมู่ 3 บ้านใหม่คลองไทร ต.เมืองกรุง อ.บ้านไร่ ที่เป็นโรคใบด่าง บนเนื้อที่ 16 ไร่ ในขณะที่แปลงปลูกมันสำปะหลัง มีอายุเพียง 45 วันเท่านั้นจึงจำเป็นต้องทำลายทิ้งทั้งหมด เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดไปยังแปลงเกษตรกรรายอื่น ๆ ส่วนวิธีการทำลายจะใช้รถไถนาไถทิ้งทั้งแปลงที่พบการแพร่ระบาด จากนั้นจะใช้โรตารีสับดิน พันธุ์ให้ละเอียดโลกบดลงไปดินอีกครั้งหนึ่ง รวมทั้งยังใช้วิธีถอนต้นทิ้ง นำใส่ถุงพลาสติก นำไปตากแดดอีก 7 วัน เพื่อฆ่าเชื้อไวรัสที่เป็นสาเหตุของโรคพืช

ด้านนายบรรทม มากำ เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังได้กล่าวว่า ปลูกมันสำปะหลังติดต่อกันมาเป็นปีที่ 3 แล้ว โดยซื้อท่อนพันธุ์มาจากเกษตรกรด้วยกันที่ อ.ห้วยคต จ.อุทัยธานี เป็นพันธุ์ 89 ในแต่ละปีจะให้ผลผลิตไร่ละ 4,000 กก. พร้อมกับจะเก็บท่อนพันธุ์ไว้ปลูกเองแต่ในปีนี้ต้องประสบกับปัญหาการแพร่ระบาดของโรคใบด่างเป็นปีแรก ทำให้ต้องตัดใจไถทำลายทิ้งทั้งหมด เพื่อตัดวงจรการแพร่ระบาด ไม่ให้ลุกลามไปยังแปลงของเกษตรกรรายอื่น ๆ อีกทั้งหากปล่อยทิ้งไว้ก็จะไม่ได้ผลผลิต เนื่องจากผลผลิตจะเสียหาย 80-100 เปอร์เซ็นต์ ทำให้ต้องขาดทุน

เนื่องจากต้องลงทุนไร่ละ 4,000 บาทถ้าสภาพปกติไม่เกิดการแพร่ระบาดของโรคใบด่างก็จะมีรายได้จากการจำหน่ายหัวมัน

ผลิตมันสำปะหลัง ปี 2564 จังหวัดอุทัยธานี มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง 380,000 ไร่ โดยปลูกใน 8 อำเภอ ถือเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด ที่สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร เนื่องจากเป็นพืชทนแล้ง ต้องการน้ำน้อย เป็นที่นิยมปลูกของเกษตรกร

ส่วนสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคใบด่าง เกิดขึ้นแล้วใน 4 อำเภอ ประกอบด้วย อ.บ้านไร่ อ.ลานสัก อ.ห้วยคต อ.ทัพทัน พื้นที่ 1,086 ไร่ จำนวน 102 แปลง ทำให้ต้องเร่งทำลายแปลงปลูกมันสำปะหลังอย่างเร่งด่วน เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดไม่ให้ขยายวงกว้าง ขณะนี้ได้เร่งทำลายไปแล้ว 894 ไร่ จำนวน 92 แปลง

ส่วนวิธีการทำลายที่แนะนำคือ 1.การถอนทำลายใส่ถุงดำ นำไปตากแดด 7 วัน เพื่อฆ่าเชื้อไวรัส 2.ใช้รถไถแล้วบดสับตากแดดทิ้งไว้ในแปลง 3.ชุดหลุมฝังกลบ ให้ลึกไม่น้อยกว่า 3 เมตร ส่วนมาตรการการช่วยเหลือของภาครัฐ จะชดเชยเป็นเงินสดให้เกษตรกรไร่ละ 2,160 บาท และการสนับสนุนท่อนพันธุ์มันสำปะหลังปลอดโรคให้แก่เกษตรกร ไร่ละ 500 ลำ ส่วนในฤดูกาลผลิตปี 2563 ที่ผ่านมา จ.อุทัยธานี ก็ประสบปัญหาการแพร่ระบาดของโรคใบด่างเช่นกัน เป็นพื้นที่ 1,000 ไร่

โดยคณะรัฐมนตรีได้อนุมัติให้กระทรวงเกษตรและ



สหกรณ์ดำเนินการโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมโรคใบด่างมันสำปะหลังแบบครอบคลุมพื้นที่ วงเงิน 1,329.22 ล้านบาท เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2564 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมโรคใบด่างมันสำปะหลังแบบครอบคลุมพื้นที่มีเป้าหมายในการตัดวงจรระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้พันธุ์สะอาดและทนทานต่อโรค ควบคุมไม่ให้การระบาดของโรคขยายตัวไปยังพื้นที่อื่น ๆ และดำเนินการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากโรคดังกล่าว ครอบคลุมพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง จำนวน 400,000 ไร่ เกษตรกรจำนวน 40,000 ราย

ซึ่งจะดำเนินการผ่านกิจกรรมต่าง ๆ อาทิ 1) การทำลายพื้นที่ที่พบโรคใบด่างมันสำปะหลังและจ่ายค่าชดเชยการทำลายให้กับเกษตรกรหลังตรวจสอบผลการทำลายไปแล้ว 30 วัน ในอัตราไร่ละ 2,160 บาท 2) การส่งเสริมและสนับสนุนการใช้ท่อนพันธุ์สะอาดและทนทานต่อโรค โดยจะสนับสนุนท่อนพันธุ์จำนวนไร่ละ 500 ลำ 3) ใช้มาตรการทางกฎหมายตามพระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. 2507 ในกรณีที่เกษตรกรเจ้าของแปลงไม่ยินยอมให้ทำลายต้นมันสำปะหลังที่เป็นโรค เพื่อตัดวงจรการระบาด โดยคณะทำงานขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาโรคใบด่างมันสำปะหลังระดับตำบล จะลงพื้นที่สำรวจเพื่อชี้แจงเมื่อพบแปลงที่ระบาดจะแจ้งให้เกษตรกรเจ้าของแปลงดำเนินการทำลายพื้นที่ที่พบโรค พร้อมยื่นความประสงค์ขอรับการสนับสนุนท่อนพันธุ์สะอาด หลังจากนั้นคณะทำงานฯ ระดับอำเภอ/จังหวัดจะส่งข้อมูลขอจัดสรรค่าทำลายและค่าท่อนพันธุ์ให้กรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อรวบรวมเสนอสำนักงบประมาณพิจารณาจัดสรรงบประมาณ ในกรณีที่เกษตรกรเจ้าของแปลงไม่ยินยอมให้ทำลาย กรมส่งเสริมการเกษตรจะนำข้อมูลจากคณะทำงานฯ ในพื้นที่แจ้งให้กรมวิชาการเกษตรดำเนินการทางกฎหมายต่อไป.

ชนม์สวัสดิ์ กองโพธิ์งาม

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: การตลาด/เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 26 - พุธ 28 กรกฎาคม 2564

ปีที่: 44

ฉบับที่: 5378

หน้า: 20(ล่าง)

Col.Inch: 95.52 Ad Value: 128,952

PRValue (x3): 386,856

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ดัน 'นครสวรรค์' ฮับเกษตร-แปรรูป เร่งออกแบบเมืองพื้นที่ศก.หลังโควิด

สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิดที่ทวีความรุนแรงขึ้น ส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจทั่วประเทศ ซึ่งการพลิกฟื้นเศรษฐกิจจึงเป็นโจทย์ต่อไปที่ต้องวางแผนและดึงศักยภาพของแต่ละเมืองออกมา “คณะกรรมการกฤษฎีกาแห่งชาติ” ได้จัดสัมมนาในหัวข้อ “โครงการพลิกฟื้นเศรษฐกิจหลังโควิด-19 ของกฤษฎีกานครสวรรค์” เมื่อเร็ว ๆ นี้

นายธำมรงค์ บุญประวิตร นายกษัตริย์ศึก มติชน นายกรัฐมนตรี กล่าวในนามของนายกรัฐมนตรีว่า นครสวรรค์ถือเป็นเมืองที่ได้เปรียบในเรื่องตำแหน่งที่ตั้งเป็นศูนย์กลางในหลาย ๆ เรื่อง และชี้ให้เห็นว่าตำแหน่งที่ตั้งนำไปสู่การเป็นศูนย์กลางด้านการเกษตร และเกษตรอุตสาหกรรมจะต้องยกระดับเศรษฐกิจฐานรากโดยใช้ดิจิทัล ซึ่งไม่ใช่เพียงนำมาใช้ในช่วงฟื้นฟูเศรษฐกิจหลังโรคโควิด-19 อย่างเดียว แต่เชื่อว่าภาคการเกษตรจะเป็นตัวเพิ่มความสามารถการแข่งขันทางการค้าได้ในระยะยาว

นอกจากนี้ การคมนาคมของจังหวัดนครสวรรค์ไม่ใช่เป็นเพียงศูนย์กลางภาคเหนือตอนล่าง หรือภาคกลางตอนบน แต่สามารถเป็นศูนย์กลางอนุภูมิภาคได้ด้วย หากสามารถวางโครงสร้างพื้นฐานที่เชื่อมต่อในหลาย ๆ เรื่องได้ ซึ่งขึ้นอยู่กับกระบวนการวางผังเมืองภาค และการวางผังเมืองในพื้นที่

ทั้งนี้ ด้านทรัพยากร หากดูจากข้อมูลหลักเกือบทุกจังหวัดมีผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ส่วนใหญ่มาจากภาคการเกษตร ยกเว้น กรุงเทพฯ และจังหวัดโซนเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) อาทิ ระยอง ชลบุรี จะเชิงเทรา ซึ่งเมืองนครสวรรค์มี GPP ภาคเกษตร ร้อยละ 30 หากสามารถยกระดับการเกษตรขึ้นมา รายได้จะลงไปพื้นฐานรากและกระจายรายได้ไปทุกภาคส่วนในแต่ละพื้นที่

ดัน 'นครสวรรค์' ฮับเกษตร-แปรรูป เร่งออกแบบเมืองพื้นที่ศก.หลังโควิด



ธำมรงค์ บุญประวิตร



มารุต ศิริโก

ขณะเดียวกัน สิ่งที่กำลังเกิดขึ้นในปัจจุบันทั่วโลกกำลังประสบปัญหาโรคโควิด-19 ซึ่งนครสวรรค์เป็นแหล่งผลิตสมุนไพรและอาหารเกษตรที่สำคัญ เพราะฉะนั้น ควรจะผลิตสินค้าสมุนไพร เช่น กระจ่างขาว ไปป้อนตลาดและนำตรงนี้มาเป็นจุดแข็ง สุดท้ายหากพุ่งไปเรื่องการเกษตรจะได้ยกระดับเศรษฐกิจฐานรากขนาดใหญ่ แต่ถ้าจะทำเรื่องสุขภาพจะพุ่งไปที่มูลค่า

“การเกษตรถือว่ายกระดับเศรษฐกิจได้ค่อนข้างดี แต่ลักษณะการแข่งขันค่อนข้างสูง ส่วนงานระดับสุขภาพก็สามารถเจาะได้จะได้มูลค่าเพิ่ม ตอนนี้กฤษฎีกาจับทั้งสองตัว ฉะนั้น หัวจักรของนครสวรรค์ในอนาคต คือ งานเกษตรกรรม อุตสาหกรรมเกษตร และโลจิสติกส์ เมื่อได้ผลสรุปแล้วจะต้องดำเนินการขึ้น

ตอนต่อไป คือ ต้องมีการออกแบบเมือง ออกแบบเศรษฐกิจ ออกแบบสุขภาพ”

แต่ปัจจุบันประเทศไทยมีปัญหาตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบันคือ เรื่องออกแบบผังเมือง เมืองที่เป็นศูนย์เศรษฐกิจในปัจจุบันหลายเมืองไม่ตอบโจทย์ ไม่ตอบสนองระบบแบบเมืองที่ได้มาตรฐาน เช่น เขตเทศบาลนครสวรรค์ เป็นพื้นที่ที่ถูกควบคุมความสูง แต่เมื่อเลยเขตควบคุมไปก็สามารถสร้างตึกขนาดใหญ่ได้ มันจึงชี้ให้เห็นว่ากระบวนการออกแบบเมืองผิดมาโดยตลอด ฉะนั้นเราจะต้องดูศูนย์กลางของเมืองที่ระบบกายภาพเพื่ออำนวยความสะดวกในการพัฒนาเศรษฐกิจในสาขาที่เราสนใจที่จะลงทุน

ด้าน นายมารุต ศิริโก กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอเอ็มอาร์ เอเซีย จำกัด เปิดเผยว่า จังหวัดนครสวรรค์เป็นเมืองที่

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: การตลาด/เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 26 - พุธ 28 กรกฎาคม 2564

ปีที่: 44

ฉบับที่: 5378

หน้า: 20(ล่าง)

Col.Inch: 95.52

Ad Value: 128,952

PRValue (x3): 386,856

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ดัน 'นครสวรรค์' ฮีตเกษตร-แปรรูป เร่งออกแบบเมืองพิเศษ.คลังโควิด



ภาสกร ประถมบุตร

ประชากรมีเงินออมอันดับ 2 ในภาคเหนือ รองจากเชียงใหม่ เพราะเป็นเมืองอยู่ชั่วนาน มีพืชผักเศรษฐกิจจำนวนมาก รวมถึงการเป็นศูนย์กลางการคมนาคม และศูนย์กลางการแพทย์ การที่จะขับเคลื่อนเศรษฐกิจสามารถแบ่งออกได้ 2 กลุ่ม คือ กลุ่มคนภายนอก และกลุ่มคนภายใน

"นครสวรรค์โชคดีที่จะมีการทำถนนบายพาสผ่านเมือง แต่หลาย ๆ เมืองเมื่อมีเรื่องคมนาคมที่เปลี่ยนแปลงไปมีทั้งผลทางบวกและทางลบ หลายเมืองเศรษฐกิจแย่ลงเพราะมีการทำบายพาส เช่น สระบุรี สิ่งที่เราจะต้องทำคือต้องเตรียมตัวอย่างไร เพื่อให้เราอยู่กับการเปลี่ยนแปลง"

สำหรับกลุ่มคนภายนอก สิ่งที่สำคัญที่สุดคือทำอะไรให้นครสวรรค์เป็นเมืองที่ทุกคนต้องมา ซึ่งปัจจุบันนครสวรรค์มีสถานที่ท่องเที่ยวมากมาย อาหารราคาถูก



ซึ่งเราต้องดึงจุดเด่นตรงนี้ออกมาให้ได้ สิ่งที่จะเกิดในอนาคตคือ รถไฟเส้นกรุงเทพฯ-นครสวรรค์ รถมินิบัส หรือสมาร์ทบัส ตอนนีถนคติ รถไฟฟ้ามีทุกอย่างพร้อมรองรับ อีกทั้งยังเป็นเมืองที่มีค่าครองชีพถูก

หากพูดถึงการรักษาหรือโรงพยาบาล สมมุติว่าผมอยู่สระบุรี มี 2 ทางเลือกคือ เลี้ยวขวามานครสวรรค์ เลี้ยวซ้ายเข้ากรุงเทพฯ หากบุคลากรทางการแพทย์ที่นครสวรรค์มีศักยภาพเท่ากรุงเทพฯ เราก็เลือกมานครสวรรค์ เพราะมีค่ารักษาที่ถูกกว่า ถ้าสามารถดึงจังหวัดที่อยู่กึ่งกลาง อาทิ ลพบุรี สระบุรี เข้ามาจะสามารถสร้างเศรษฐกิจได้มากยิ่งขึ้น

ส่วนกลุ่มคนภายในจังหวัด คือการคมนาคมในเมือง ต้องยอมรับว่าการที่มีรถสาธารณะโดยเฉพาะรถที่มีคุณภาพดีขึ้น แต่ต้องคิดว่าทำอย่างไรให้ขาดทุนน้อยที่สุด สิ่งที่ยากจะให้มันเป็นแนวคิดอย่างหนึ่งคือ ดึงศักยภาพเรื่องอาหาร ค่าครองชีพถูก ศูนย์กลางการเกษตร ศูนย์กลางการแพทย์ ออกมาให้ได้

ขณะที่ นายภาสกร ประถมบุตร รองผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (ดีป้า) เปิดเผยว่า นครสวรรค์เป็นเมืองธุรกิจด้านการเกษตร ปัจจุบันมี

ประชากรที่เป็นแรงงานประมาณ 526,638 คน จากประชากรทั้งหมด 1,059,887 คน มีรายได้ต่อหัวเฉลี่ย 126,679 บาทต่อปี สิ่งที่สร้างรายได้และขับเคลื่อนเศรษฐกิจตอนนี้ คือ ภาคเกษตรกรรม ซึ่งมีการจ้างงานอยู่ 278,274 คน สร้างรายได้ 35,991 ล้านบาทต่อปี ซึ่งที่ผ่านมาเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ปี 2561-2565 คือ เป็นศูนย์กลางด้านเกษตรและอุตสาหกรรมการแปรรูป สำหรับ GPP สูงสุด 5 อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่ ภาคเกษตร 30.58% การผลิต 16.62% การค้า 15.14% การศึกษา 7.20% การเงิน 6.61%

หากจะผลักดันให้นครสวรรค์เป็นศูนย์กลางเกษตรและอุตสาหกรรมการแปรรูป สิ่งที่ต้องมาจะต้องมีระบบรองรับ โดยจะเน้นไปที่เศรษฐกิจอัจฉริยะ (smart economy) เนื่องจากเป็นเมืองค้าขาย ทำอย่างไรให้อุตสาหกรรมค้าขายที่เป็นด้านเกษตรเป็นจุดพลิกฟื้นให้เมืองอยู่รอดได้ ซึ่งจะต้องสร้างภาคเกษตรให้เข้มแข็งขึ้น หรือเกษตรกรอัจฉริยะ (smart farmer) การเพิ่มขีดความสามารถตลอดห่วงโซ่ หนุนธุรกิจดิจิทัลเกษตรใหม่ ๆ และสร้างศูนย์กลางการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า



เรื่องเด่น

การเมือง

รอบโลก

การเงิน-หุ้น

เศรษฐกิจ-ธุรกิจ

ไลฟ์สไตล์

สังคม > ข่าวภูมิภาค

ชาวสวนมังคุดลูกอ๊อดจี้แก้ปัญหาราคาตกต่ำซ้ำถูกกดราคาอย่างหนัก

วันที่ 25 ก.ค. 2564 เวลา 17:35 น.



นครศรีธรรมราช-ชาวสวนมังคุดพรหมคีรีเข้าซื้อร้องผู้ว่าฯให้เร่งแก้ไขปัญหาดูกกตศราคารอนตกต่ำสุดขีดจากกิโลกรัมละ 55 บาทเหลือเพียงกิโลกรัมละ 15 บาท

เมื่อวันที่ 25 ก.ค.ที่หน้าท่าว่าการอำเภอพรหมคีรี จ.นครศรีธรรมราช นายรังสิต เฉลิสุวรรณ นายเทศมนตรีตำบลพรหมโลก อ.พรหมคีรี ในฐานะตัวแทนชาวสวนมังคุดพร้อมด้วยชาวบ้านจำนวนมากได้แต่งชุดดำเข้าลงชื่อแนบท้ายหนังสือ แจ้งความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนมังคุด ยื่นต่อนายเกรียงศักดิ์ รักษาศรีทอง นายอำเภอพรหมคีรีให้แก้ปัญหาราคามังคุดตกต่ำ โดยเกษตรกรมีการรักษาระยะห่างและหลีกเลี่ยงการรวมตัวกันอย่างหนาแน่นเพื่อการควบคุมโรค



นายรังสิต กล่าวว่า เกษตรกรชาวสวนมังคุดกำลังเดือดร้อนจากผลผลิตออกมาตั้งแต่ช่วงกลางเดือนมิ.ย. ออกสู่ตลาดล้วนแต่เป็นมังคุดที่มีคุณภาพสูง มีการรับซื้อถึง 50-55 บาทต่อกิโลกรัม แต่หลังจากนั้นราคามังคุดลดลงอย่างต่อเนื่องเหลือ 15 บาท บางพื้นที่ราคาตกลงเหลือ 5 บาทเท่านั้น ทำให้เกษตรกรรับไม่ได้จากภาระต้นทุนตั้งแต่การผลิตจนถึงการเก็บเกี่ยว เพราะต้นทุนราคาค่าเก็บก็อยู่ที่กิโลกรัมละ 8-10 บาทแล้ว

ทั้งนี้ นายไกรสร วิศิษฎ์วงศ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช พร้อมด้วยพาณิชย์จังหวัด เกษตรจังหวัด และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามารับเรื่องด้วยตัวเอง และได้เชิญเกษตรกรเข้าร่วมหารือถึงปัญหาของราคามังคุด แต่ยังไม่ได้ข้อสรุปว่าจะดำเนินการอย่างไร โดยในวันนี้เกษตรกรส่วนใหญ่ของพื้นที่อำเภอพรหมคีรี พร้อมใจกันหยุดเก็บเกี่ยวผลผลิตเพื่อรอดูทิศทาง

- วิกฤตประชาชนหนีท่วม...ทางออกอยู่ที่ไหน
- ไทยสร้างไทยเสนอ "พิมพ์เขียวสยบโควิด" ภายในสิ้นปี

ขณะที่ เกษตรกรให้ข้อมูลว่า ขณะนี้เกิดปัญหาการบรรจุส่งออกอย่างมาก เนื่องจากไม่สามารถเคลื่อนย้ายแรงงานได้เพราะการแพร่ระบาดของโรคโควิด ลังรับซื้อทำได้เพียงคัดแยกขนาดของมังคุดและส่งต่อไปยังจังหวัดจันทบุรีเพื่อบรรจุหีบห่อแล้วส่งไปยังประเทศจีน มีความเสียหายจากความล่าช้าทำให้มีต้นทุนที่สูงอีกเกือบ 1 เท่าตัว ประกอบกับการรับซื้อมังคุดเข้ามาจำนวนมากทำให้การไหลของมังคุดเข้าระบบกลายเป็นคอขวดราคาจึงตกต่ำอย่างมาก

ด้านนายไกรสร วิศิษฎ์วงศ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช กล่าวว่า ได้ข้อสรุป 5 ประเด็น การหารือระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เกษตรกรและผู้ประกอบการรับซื้อผลไม้ หรือล้งในแต่ละพื้นที่เพื่อให้มีการแสดงราคาซื้อขายในแต่ละวันอย่างชัดเจน , ให้ผู้ประกอบการรับซื้อผลไม้ หรือล้ง มีการแจ้งเปิด-ปิดการรับซื้อล่วงหน้าเพื่อสร้างความมั่นใจแก่เกษตรกรในแต่ละพื้นที่ ขณะที่ส่วนราชการเองจะเข้ามาช่วยเหลือปัญหาของผู้ประกอบการทั้งเรื่องมาตรการ และแรงงานภาคเกษตร ซึ่งหากจำเป็นจะมีการขอสนับสนุนกำลังทหารและแรงงานจากภาคส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อแก้ปัญหาในเบื้องต้น

สำหรับ ปัญหาที่ผู้ประกอบการติดขัดเรื่องระบบโลจิสติกส์และผู้คอนเทนเนอร์ ทางจังหวัดจะได้ประสานหารือไปยังผู้รับผิดชอบต่อไป รวมทั้งประเด็นการแก้ปัญหาในระดับพื้นที่ ทางจังหวัดจะจัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการขายเพื่อให้ความสอดคล้องและเหมาะสมกับแต่ละพื้นที่ ทั้งในรูปแบบของการขายออนไลน์ การจัดประมูลออนไลน์ การสนับสนุนเรื่องการบรรจุภัณฑ์เพื่อให้เกษตรกรจัดส่งทางไปรษณีย์ รวมทั้งการส่งเสริมการขายอื่นที่สามารถดำเนินการได้ในมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมโรคระบาดด้วย

ขณะที่ สำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ระบุว่าในฤดูกาลผลิต 2564 จะมีมังคุดในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราชออกสู่ตลาด โดยแบ่งออกเป็น 3 เกรด คือ มังคุดเกรดส่งออกประมาณ 30,000 ตัน มังคุดเกรดคละประมาณ 17,000 ตัน และมังคุดตกเกรดประมาณ 9,000 ตัน