



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง	สื่อ
1. 'เฉลิมชัย'ถกสมาคมฯจับมือหารือกรมประมงพัฒนาการเลี้ยงสัตว์น้ำมุ่ง...	แนวหน้า
2. 'มนัญญา'ติวเข้มสหกรณ์อบรมพัฒนาศักยภาพผู้บริหารฯ	แนวหน้า
3. สานต่อ 'ประกันรายได้ 5 พืช' เครื่องมือฟื้น ศก.ไทย-ชูปชวีตเกษตรกร	มติชน
4. รมช.มนัญญา ปลื้มงบประมาณปรับโครงสร้างช่วยสหกรณ์ขยายศักยภาพเตรียมนำ...	ไทยโพสต์
5. สภาเกษตรกรฯปลื้มปลดล็อกกัญชาขอเร่งออกระเบียบกำหนดการใช้	แนวหน้า
6. 'กรมเจ้าท่า-ชาวชุมชนอำเภอยะหริ่ง'ร่วมกันปล่อยพันธุ์กุ้งกุลาดำ	เดลินิวส์
7. สกูปพิเศษ: กรมการข้าว ขึ้นเหนือ เยี่ยมชมผลสำเร็จ 'นาแปลงใหญ่ ต.ทุ่งสะโตก'...สยามรัฐ	
8. ห้ามพลาดงานเทศกาลมะยงชิด-มะปรางหวานของดีนครนายก	เดลินิวส์
9. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
10. กรมชลประทานบริหารน้ำทุกพื้นที่เท่าเทียม	แนวหน้า
11. กาแฟอะราบิกาพันธุ์ใหม่ให้ผลผลิตสูง	เดลินิวส์
12. เกษตรกรต้นแบบปลูกผักขายได้ทั้งปี	เดลินิวส์

'เฉลิมชัย' ถกสมาคมฯ จับมือหารือกรมประมงพัฒนาการเลี้ยงสัตว์น้ำมุ่งอุตสาหกรรมต่อเนื่อง

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์หารือแนวทางการพัฒนาอุตสาหกรรมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไทยและอุตสาหกรรมต่อเนื่องของไทย โดยมี นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรฯ นายสมชวน รัตนมังคลานนท์ รักษาราชการอธิบดีกรมประมง นายเฉลิมชัย สุวรรณรักษ์ รองอธิบดีกรมประมง และผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วม ที่ห้องประชุมกระทรวงเกษตรฯ

ทั้งนี้ ที่ประชุมได้มีการหารือถึงการพัฒนาอุตสาหกรรมเพาะเลี้ยงกุ้งไทย โดย รมว.เกษตรฯ ได้รับฟังข้อเสนอและได้มอบนโยบายแก่กรมประมงในการฟื้นฟูอุตสาหกรรมกุ้งทั้งระบบ ทั้งในเรื่องของต้นทุน ราคา และ

โรคระบาด เป็นต้น โดยมอบหมายให้กรมประมง ดำเนินโครงการ Shrimp Sandbox เป็นโครงการนำร่องเพื่อฟื้นฟูระบบการเลี้ยงกุ้งทะเลให้มีความยั่งยืน เป็นการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้กับผู้เลี้ยงกุ้งทะเล รวมทั้งพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมระบบการตรวจสอบโรค สารตกค้าง และยกระดับมาตรฐานฟาร์ม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่วางไว้ องค์กรธุรกิจฯ พร้อมรับข้อเสนอดังกล่าวไว้ เพื่อหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

นอกจากนี้ รมว.เกษตรฯ ได้รับฟังแนวทางการพัฒนาอุตสาหกรรมเพาะเลี้ยงปลา โดยยืนยันว่าไม่ได้นิ่งนอนใจ และพร้อมแก้ไขปัญหากับทุกภาคส่วน ทั้งนี้ ได้มอบหมายกรมประมงติดตามอย่างใกล้ชิดและประสานไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อหาแนวทางร่วมกันต่อไป

'มนัญญา'ตีวเข้มสหกรณ์ อบรมพัฒนาศักยภาพผู้บริหารฯ

น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการฝึกอบรมหลักสูตร “การพัฒนาศักยภาพผู้บริหารเพื่อการบริหารงาน สำนักงานสหกรณ์จังหวัด” และมอบนโยบายให้กับสหกรณ์จังหวัด โดยมีนายวิศิษฐ์ ศรีสุวรรณ์ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ นายปรีชา พันธุ์วารองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ นายประกอบ เผ่าพงศ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เข้าร่วมที่โรงแรมปรีดิยา พัทยา กทม.

น.ส.มนัญญา กล่าวแสดงความยินดีกับสหกรณ์ทั้ง 33 จังหวัด ที่ได้รับตำแหน่งใหม่ ซึ่งเป็นผู้ที่มีบทบาทสำคัญในการแนะนำ ส่งเสริม และพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรโดยตรง นำนโยบายจากกระทรวงเกษตรฯ ไปสู่การปฏิบัติ เพื่อให้เกิดความก้าวหน้าแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ตลอดจนส่งผลให้สมาชิกมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น อีกทั้งสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรถือเป็นองค์กรหลักของภาคการเกษตรในระดับพื้นที่ และเป็นฐานสำคัญของการพัฒนาระบบเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ รัฐบาลและกระทรวงเกษตรฯ ให้ความสำคัญเป็นอย่างมาก

“สหกรณ์ทุกท่านต้องช่วยกันผลักดันและดำเนินโครงการสำคัญให้สำเร็จผล เพื่อให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรสามารถมีส่วนช่วยให้สมาชิกมีความเป็นอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น อาทิ โครงการนำลูกหลานเกษตรกรกลับบ้าน สานต่ออาชีพการเกษตร โครงการซูเปอร์มาร์เก็ตสหกรณ์

การสร้างธรรมาภิบาลในสหกรณ์ การพัฒนาอาชีพภายใต้โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล และนโยบายการตลาดนำการผลิต เป็นต้น สหกรณ์จังหวัดต้องเป็นคอน์รู้นใหม่ที่มีแนวคิดใหม่ๆ ศึกษาวิเคราะห์แบบอย่างเคร่งครัดอย่างแท้จริงในสิ่งที่ผิด ให้ดำเนินการอย่างถูกต้องดูแลสหกรณ์ไม่ให้มีโอกาสล้มเหลวในการดำเนินกิจการ คนในฐานะ รมช.เกษตรฯ พร้อมทั้งจะเคียงข้างและให้ความช่วยเหลือ” น.ส.มนัญญา กล่าว

สำหรับโครงการฝึกอบรมหลักสูตร “การพัฒนาศักยภาพผู้บริหารเพื่อการบริหารงาน สำนักงานสหกรณ์จังหวัด” วัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมได้พัฒนาองค์ความรู้ ทักษะคิด และเกิดความพร้อมสำหรับการบริหารงานส่งเสริมสหกรณ์ ให้ประสบผลสัมฤทธิ์ กลุ่มเป้าหมายสหกรณ์จังหวัดจาก 33 จังหวัด ประกอบด้วย ลพบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร พัทลุง กระบี่ ตรัง จันทบุรี ยโสธร อำนาจเจริญ ลำปาง พิจิตร นครสวรรค์ สุพรรณบุรี นครราชสีมา ระยอง กาฬสินธุ์ แพร่ พะเยา ตาก พิษณุโลก นครพนม สิงห์บุรี อ่างทอง สมุทรสงคราม ระนอง พังงา สตูล ภูเก็ต ยะลา ตรัง บึงกาฬ มุกดาหาร และแม่ฮ่องสอน มีความคาดหวังว่าสหกรณ์จังหวัดที่เข้าอบรมในครั้งนี้จะกลับไปปฏิบัติงานด้วยความพร้อมในการบริหารงานส่งเสริมสหกรณ์ และผลักดันให้สหกรณ์ในความรับผิดชอบมีการดำเนินงานที่เข้มแข็ง และสามารถพึ่งพาตนเองได้

สานต่อ 'ประกันรายได้ 5 พืช'

เครื่องมือฟื้น ศก.ไทย-ชูปชีวิตเกษตรกร

เมื่อวันที่ 21 กุมภาพันธ์ กระทรวงพาณิชย์ได้จัดสัมมนาเรื่อง "ประกันรายได้สินค้าเกษตร 5 สินค้า โดยกระทรวงพาณิชย์" ในรูปแบบไลฟ์สตรีมมิ่งผ่านเฟซบุ๊กเฟรมติชชน โลกนิรมิตชน โลกข้าวสด และยูทูปมติชนทีวี โดยมีวงเสวนา หัวข้อ "โครงการประกันรายได้สินค้า 5 สินค้าเกษตร" (ข้าว มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปาล์มน้ำมัน และยางพารา)

วัฒนธรรมการค้าขายใน

วัฒนธรรมการค้าขายใน

พืชเกษตรคนต้องกินต้องใช้ บางประเทศมีสตางค์แต่ไม่ได้ปลูกเอง ต้องซื้อ ขณะที่ประเทศไทยมีสินค้าเกษตรคือรากฐานรากเหง้า ต้องรักษาไว้ ซึ่งการประกันรายได้สร้างหลักประกันให้เกษตรกรมีรายได้เพียงพอ อยู่ได้ แต่กระทรวงพาณิชย์ไม่ต้องการแค่นั้น จะมีมาตรการเติมเข้าไป เรียกว่ามาตรการค้ำชุนานยกราคาให้สูงขึ้น เพื่อสร้างรายได้ให้กับประเทศ นอกเหนือจากการขายสินค้าเกษตรทั่วไปแล้ว ไทยยังมีไบโอพลาสติก ไบโอดีเซล การแปรรูปมันสำปะหลังเป็นเอทานอล พลาสติกเป็นภาชนะ ข้าวทำเป็นเครื่องสำอาง หลายชนิดพัฒนาต่อยอดสินค้าเกษตรในเชิงพาณิชย์ สร้างรายได้ ส่งผลดีกับพี่น้องเกษตรกรเอง ผู้ประกอบการ และเศรษฐกิจโดยรวม

สำหรับโครงการประกันรายได้เป็นการจ่ายส่วนต่าง และโอนเข้าบัญชีพี่น้องเกษตรกรโดยตรง เอาเงินธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) จ่ายไปก่อน แล้วค่อยตั้งเบิกจากรัฐบาล เงินไม่ได้หนีไปไหน ถึงมือเกษตรกรโดยตรง กรมการค้าภายใน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ช่วยกันกำหนดระบบ กำหนดราคาสบายใจได้ ไม่มีเรื่องของการทุจริตเด็ดขาด

ปัจจุบันทิศทางพืช 5 ชนิด ไปได้ดีหมดเลย มีเทคโนโลยีต่อยอดได้อีก เกษตรกรมั่นคงในอาชีพ แต่การประกันรายได้ไม่ได้หยุดแค่นั้น มีมาตรการค้ำชุนาน ปัจจุบันทำแล้ว 3 ปี ถ้ามีปีที่ 4 ก็มีมาตรการค้ำชุนาน เพื่อให้กลไกตลาดทำงาน ยกราคาให้สูงขึ้นเพื่อประโยชน์พี่น้องเกษตรกร ยกตัวอย่าง ข้าว มาตรการค้ำชุนานคือ สนับสนุนเกษตรกรเก็บข้าวไว้ในถังของตัวเอง อย่าพึ่งเอามา

ขายหลักตีมันต์ชีพพหลายกลไกตลาด ถ้าปริมาณของน้อยราคาก็ขยับขึ้น คนที่ได้ก็คือพี่น้องเกษตรกร ปีที่แล้วเก็บไป 1.8 ล้านตัน ปีนี้ขยับขึ้นไป 2 ล้านตัน ราคาข้าวหอมมะลิขยับขึ้น อีกอันคือให้สหกรณ์ในพื้นที่เข้มแข็ง ไปช่วยดอกเบี้ยเพื่อให้มีแรงเก็บข้าวรวมทั้งช่วยโรงสี ให้ดอกเบี้ย เพื่อมีแรงไปซื้อข้าว กลไกพวกนี้ช่วยให้ราคาข้าวขยับขึ้น นอกจากนี้ เรื่องของพันธุ์ข้าว ล่าสุดออกใหม่ 6 ตัว ทั้งกลุ่มข้าวหอม ข้าวนุ่ม ข้าวพื้นแข็ง ล้วนเป็นเรื่องนโยบายภายใต้ยุทธศาสตร์ข้าวไทยของนายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์

ขณะที่มันสำปะหลัง นโยบายค้ำชุนาน คือ ให้ดอกเบี้ย สานมันโรงแปง ให้แรงซื้อเอามาเก็บ เก็บไว้ 6 เดือน ราคาขึ้น นอกจากนี้ยังสนับสนุนเครื่องลับมัน ปีนี้ 650 เครื่อง ปีที่แล้ว 800 เครื่อง เมื่อตากแล้วขายได้กว่า 7 บาทต่อกิโลกรัม (กก.) จากขายปกติไม่ลับ ราคา 2.50-2.70 บาท ปาล์มน้ำมัน มีเงื่อนไข 1.สต็อกต้องเกิน 3 แสนตัน 2.ราคาในประเทศต้องสูงกว่าราคาต่างประเทศ และ 3.ต้องส่งเป็นน้ำมันปาล์มดิบเท่านั้น ปีที่แล้วส่งออกทำให้สวนปาล์มได้ราคาสูงขึ้น นอกจากนั้นยังมีมาตรการด้านกฎหมายเข้ามาใช้ เรื่องขออนุญาตขนย้าย จำกัดจุดนำเข้าหรือนำผ่าน ราคาขยับขึ้นเรื่อยๆ ซึ่งมาตรการนี้ก็ยังคงอยู่ นอกจากนี้ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ในฐานะประธานคณะกรรมการกลางว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ ได้ประกาศการรับซื้อผลผลิตทางการเกษตรทั้งหมด ผู้ประกอบการต้องขึ้นราคาให้เกษตรกรรู้

อย่างไรก็ตาม ในอนาคตจะมีประกันพืชอื่นๆ หรือไม่ เรื่องนี้ต้องพิจารณารายสินค้า เพราะมีลักษณะไม่เหมือนกัน อย่างผลไม้เมื่อออกมากต้องกระจายออกนอกพื้นที่แหล่งผลิตให้เร็วที่สุด เพราะเซลฟ์ไฟลิ่ง บางตัวใช้ลักษณะเกษตรพันธสัญญากระทรวงพาณิชย์ใช้ว่า "อมก๋อยโมเดล" ประสบความสำเร็จในการแก้ปัญหาหามาเชือกเอาโรงงานชอลมะเชือก โรงงานปลากระป๋องขึ้นไปทำสัญญากับเกษตรกรที่อมก๋อย หรือกรณีผักขึ้นราคาไม่แน่นอนจริง วิธีจัดการก็แบบหนึ่ง จะมีวิธีบริหารแต่ละชนิด กระทรวงพาณิชย์มีมาตรการดูแลทุกพืชทุกตัว ล่าสุดผลไม้ปีนี้ประกาศ 18 มาตรการ แรงให้พาณิชย์เป็นเซลล์แมนจังหวัดทูตพาณิชย์เป็นเซลล์แมนประเทศ ทุกคนต้องทำงานแข่งขัน



ช่วยกัน เพื่อเกษตรกร

แม้สินค้าเกษตรขึ้นอยู่กับฤดูกาล ขึ้นอยู่กับธรรมชาติ แต่กลไกหนึ่งที่กระทรวงพาณิชย์ใช้มาตลอด คือการประชุม 3 ฝ่าย รัฐ เอกชน เกษตรกร นำไปสู่คณะกรรมการราคาสินค้า การทำงานราชการสมัยนี้เดินคนเดียวไม่ได้ เดินซ้ายเดินขวาไม่ฟังภาคเอกชน และเกษตรกรไม่ได้ อย่างโครงการประกันรายได้ หรือ 3 ฝ่าย ตกผลึกเรียบร้อยถึงเข้าคณะกรรมการนโยบาย ขอรับจัดสรรงบประมาณจากคณะรัฐมนตรี (ครม.) อีกส่วนสำคัญคือ ความโปร่งใส เป็นความตั้งใจที่รัฐบาลและกระทรวงพาณิชย์พยายามช่วยพี่น้องเกษตรกรมีส่วนร่วม

ส่วนประเด็นเมื่อราคาสินค้าเกษตรแพงขึ้น ในส่วนของผู้บริโภคนั้น มีตัวอย่างชัดเจน คือ ปาล์ม น้ำมัน โครงสร้างราคาตั้งแต่ผลปาล์ม เป็นน้ำมันปาล์มดิบ เป็นน้ำมันปาล์มขูด ควรเป็นเท่าไร กระทรวงพาณิชย์ทำโครงสร้าง ทุกคนสามารถรับรู้ มีการกำกับใกล้ชิด อย่างราคาผลปาล์มที่แต่ละสูง 11-12 บาทต่อ กก. ราคาน้ำมันขูดไปไกล กระทรวงพาณิชย์พยายามประคับประคองไม่ให้กระทบผู้บริโภค มีโครงสร้างกำกับดูแล มีการตรวจสอบสต็อกตลอดเวลา มีมาตรการกฎหมายเรื่องการแจ้งปริมาณ แจ้งสถานที่จัดเก็บ นอกจากนี้ยังเตรียมติดตั้งมิเตอร์น้ำมันปาล์ม เพื่อตรวจสอบ

แบบเรียลไทม์ อีกไม่นานจะแล้วเสร็จ กระทรวงพาณิชย์มี พ.ร.บ.ว่าด้วยสินค้าและบริการ ดูแล 3 ขา ประกอบด้วย 1.พี่น้องเกษตรกรให้ได้ผลตอบแทนมากที่สุด 2.ผู้ประกอบการ ประกอบกิจการต่อได้ 3.ผู้บริโภค ได้ราคาที่เป็นธรรม ซึ่ง 3 ตัวนี้ขัดแย้งกัน ราคาสินค้าเกษตรสูงผู้บริโภคไม่ชอบ ราคาสินค้าเกษตรสูงเกษตรกรขายถูกผู้ประกอบการไม่ไหว พืชผลถูกเกษตรกรก็ไม่ชอบ นี่คือการยากในการบริหาร ที่ผ่านมากกรมทำได้ดี อย่างราคาน้ำมันปาล์มที่ขึ้นไปสูงแต่ราคาขูดไม่สูงเกินไปกว่าเกณฑ์ ถือว่าอยู่ระดับประชาชนซื้อได้ปริมาณไม่หายไปจากตลาด

สุดท้ายนี้ โครงการไหนเป็นของรัฐบาลต้องเดินหน้าทำต่ออยู่แล้ว แต่สิ่งหนึ่งที่ฝากคือ ทำอย่างไรให้พี่น้องเกษตรกรได้กำไร อยู่ได้ เพราะฉะนั้นต้องดูเรื่องของราคา ทำให้เกิดกำไรบริหารจัดการ ลดต้นทุน ผลตอบแทนดีขึ้น พี่น้องเกษตรกรต้องอัปเดตเป็นผู้จัดการ เปลี่ยนจากฟาร์มเมอร์ เป็นเมเนเจอร์ ขณะนี้เกษตรกรไทยอายุมาก เล่นไอแพดน้อย เข้าถึงข้อมูลน้อย ดังนั้นจะต้องพัฒนาคน ทำให้คนรุ่นใหม่เข้าถึงเทคโนโลยีซื้อขายในตลาดเองได้ เป็นการก้าวไปอีกขั้นในเรื่องของการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มศักยภาพการผลิต ต้องทำอย่างจริงจังอย่างมากขึ้น



ณกรณ์ ตรรกวิรพัท

ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.)

ปัจจัยที่ราคายางพาราปรับตัวไปในทิศทางที่ดี ส่วนหนึ่งเกิดจากซัพพลายที่เติบโตไม่ทันดีมานด์ จึงเป็นปัจจัยหนุนให้ราคายางพาราก้าวขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งไม่ใช่ราคาดีขึ้นเพียงอย่างเดียวแต่ดีขึ้นอย่างมีเสถียรภาพ มีการปรับตัวค่อนข้างน้อย ทั้งในส่วนของภาคการผลิตและการแปรรูปชั้นปลาย มีแนวโน้มหรือเทรนด์ที่ดี ประเทศผู้ซื้อหลักอย่างจีน สต็อกยางพาราในประเทศลดลงครั้งหนึ่ง ซึ่งปัจจุบันไทยมีการส่งออกยางพารา 60% นั้นแปลว่า ดีมานด์ความต้องการยังมีอีกมาก นอกจากนี้ เทรนด์น้ำมันแพงยังส่งผลต่อราคายางสังเคราะห์สูงชัน ยางพาราจากธรรมชาติราคาถูกลงกว่า และอีกหลายปัจจัย จึงค่อนข้างมั่นใจว่าแนวโน้มของราคาหรือความต้องการยางพารายังมีอีกมาก โดยเฉพาะปีนี้และปีหน้า

ทั้งนี้ ตัวเลขหรือข้อมูลจะเป็นตัวพิสูจน์ความพึงพอใจได้ดีที่สุด ปีที่ผ่านมา การยางฯปรับลดการใช้เงินสำหรับชดเชยรายได้ให้เกษตรกรสวนยางอย่างเป็นรูปธรรม อย่างปีแรกใช้เงินจำนวนมาก ปีที่ 2 ลดเหลือ 7,000 ล้านบาท ปีนี้ใช้เงินไปเพียง 3,000 ล้านบาท การยางฯไม่ได้ทำเฉพาะเรื่องการประกันรายได้อย่างเดียว ยังมีมาตรการอื่นคู่ขนานไปด้วย โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกระทรวงพาณิชย์ทำงานคู่กันเป็นอย่างดี ทั้งนโยบายเกษตรผลิต พาณิชย์

ตลาด วันนีไทยเป็นผู้ส่งออกอันดับ 1 มียอดการผลิตกว่า 4 ล้านตัน ปริมาณการส่งออกเกือบ 4 ล้านตัน แต่เป็นยางธรรมชาติ ไม่ใช่วัตถุดิบ ปัจจุบันร่วมมือกับกระทรวงพาณิชย์ให้ข้อมูลและเทรนด์ของโลกว่าเป็นไปในทิศทางใด เพื่อปรับตัวให้ตรงกับความต้องการของตลาด โดยกระทรวงพาณิชย์เข้ามาช่วยผ่านกิจกรรมต่างๆ อาทิ การเชิญเกษตรกรสวนยางเข้ามาพัฒนาตัวเอง ทำให้บทบาทของเกษตรกรเปลี่ยนไปสู่ผู้ประกอบการแบบเต็มตัว ทุกวันนี้จะไม่ถามกันแล้วว่า ปลูกยางพาราอย่างไร ใส่ปุ๋ยอย่างไร แต่พูดถึงทิศทางของราคายางพารา รวมถึงขั้นตอนการส่งออกต่างประเทศ

นอกจากนี้ เกษตรกรยังปรับรูปแบบการทำเกษตรเป็นแบบผสมผสาน ปรับเป็นพืชการเกษตรที่กระทรวงพาณิชย์แนะนำ เพราะมีความต้องการของตลาด เช่น ทูเรียน โกโก้ เป็นต้น และมีมาตรการคู่ขนาน อาทิ การวางโครงสร้างพื้นฐานในระยะยาว ทำเกษตรแปลงใหญ่ การรวมกลุ่มเกษตรกร การยางฯทำโครงการชะลอยาง ควบคู่กันกับการอัดฉีดสภาพคล่องให้เกษตรกรสวนยาง

เวลานี้เทรนด์ที่ต้องดำเนินการคือ การทำเศรษฐกิจชีวภาพ (ไบโออีโคโนมี) ปีนี้เทรนด์ยางพารา คือ การทำคาร์บอนเครดิต ยางพาราเป็นพืชเชิงเดี่ยว ทำคาร์บอนเครดิตได้ง่าย สุดท้าย สิ่งที่ยพยายามผลักดัน คือ การนำดิจิทัลมาปรับใช้ ใช้นาแพลตฟอร์มให้เกิดการซื้อขายออนไลน์ ปรับรูปแบบการขายตลาดล่วงหน้าแบบส่งมอบจริง เพื่อลดความเสี่ยงให้กับเกษตรกรหาความรู้ทิศทางหรืออ่านเทรนด์ได้ ปัจจุบันเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการที่มีความสามารถ รู้เรื่องสต็อก ขายล่วงหน้ามีการเก็งกำไรบริหารความเสี่ยง

เชื่อว่ายางพาราเป็นพืชที่มีอนาคตแน่นอน ไม่ใช่แค่ปีนี้ เพราะตัวเลขล่าสุดจากสมาคมประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติ มองว่า ซัพพลายยางตั้งแต่ช่วง 4-5 ปีที่ผ่านมา อาจจะซอร์ตไปอีกระยะหนึ่ง จึงมีการหารือกัน เพราะมีความเป็นกังวลในเรื่องนี้ โดยพยายามหารือร่วมกับผู้ประกอบการ ให้มีการบริหารซัพพลายให้ดี โดยมีการทำงานร่วมกันกับภาคเอกชน เราไม่ได้ดูแลเฉพาะเกษตรกรสวนยางเพียงอย่างเดียว ดูแลทั้งซัพพลายเช่นทั้งในส่วนของผู้ประกอบการด้วย ต้องบริหารสต็อกเรื่องนี้ให้ดี

แผนของการยางฯ คือ จะพยายามให้เกษตรกรลดความเสี่ยง ลดการปลูกพืชเชิงเดี่ยวเป็นพืชผสมผสาน เพื่อให้มีรายได้ทั้งในพืชรายวัน รายเดือน รายปี และไม้เศรษฐกิจ เพราะยางพารามีลักษณะเด่นกว่าพืชชนิดอื่นคือเป็นพืชอายุยาว หากทำคาร์บอนเครดิตได้เกษตรกรจะมีรายได้เกิดขึ้นสองทาง ถือว่ายางเป็นพืชที่มีอนาคต



เต็มศักดิ์ บุญชื่น

ประธานสภาเกษตรกร จังหวัดนครราชสีมา

ภาพรวมพืชเกษตรของประเทศไทยในปี 2565 ในส่วนของข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โอกาสของประเทศไทยยังสูง ไทยผลิตข้าวโพด 4.7-4.8 ล้านตันต่อปี ไม่พอต่อความต้องการของอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ซึ่งอยู่ที่ 8.5 ล้านตันต่อปี ขณะที่ข้าวโพดไทยเป็นข้าวโพดหัวแข็งมีเมล็ดสีเป็นสีส้ม ทำให้อุตสาหกรรมอาหารสัตว์ไทยได้เปรียบกว่าประเทศอื่นที่เป็นข้าวโพดหัวนุ่มอ่อน เม็ดหัวสีทำให้เนื้อไก่เป็นสีชมพูและไข่จากไก่เป็นสีแดงเข้มธรรมชาติ เนื้อหมูที่บริโภคไม่มีสารเร่งเนื้อแดง ดังนั้น จะเป็นโอกาสสำคัญในการต่อยอดเพิ่มความมั่นคงของอุตสาหกรรมข้าวโพดที่เป็นอุตสาหกรรมหลัก ต่อเนื่องกับการส่งออกอุตสาหกรรมไก่ ต้นทางวัตถุดิบต้องมีความปลอดภัย อนาคตจะต้องพัฒนาไปสู่ “กรีน อีโคโนมี” หรืออุตสาหกรรมบีซีจีที่มานี้

ด้านอุตสาหกรรมมันสำปะหลัง จะมีอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่องอีกมาก อาทิ การนำแป้งสาลีไปผลิตเป็นอุตสาหกรรมแป้ง ขนมปังเหมือนประเทศยุโรปเป็นเทรนด์ อุตสาหกรรมแป้งของไทย ต้องสร้างจุดแข็ง ยกกระตือรือร้นเรื่องคุณภาพ ความปลอดภัย ทำให้ไทยตีตลาด รวมทั้งสินค้าฮาลาล ประเทศกลุ่มผลิตน้ำมันไม่มีความมั่นคงวัตถุดิบเรื่องอาหาร ไทยต้องยกระดับคุณภาพบุคลากรนี้

ประเด็นเสถียรภาพด้านราคาและรายได้เกษตรกรนั้น หากพิจารณาพืชข้าวโพด ในอดีตรัฐบาลลดภาษีสรรพสามิตนำเข้าข้าวสาลี เป็นวิกฤตของข้าวโพด ราคาตก เพราะอุตสาหกรรมข้าวโพดจะนำ

ไปสู่อุตสาหกรรมสัตว์ เมื่อพืชคาร์โบไฮเดรตถูกนำเข้ามาจากจีนปริมาณ ราคาข้าวโพดจึงตกต่ำตั้งแต่ปี 2557 ภาคเกษตรจึงร่วมกันรณรงค์ชะลอการนำเข้าวัตถุดิบอื่นที่เข้ามาทดแทนข้าวโพดสำเร็จในปี 2559-2560 เป็นเรื่องของมาตรการ 3 ต่อ 1 เป็นมาตรการชั่วคราวที่ภาครัฐออกมากำกับการดูแลการนำเข้าวัตถุดิบในพืชคาร์โบไฮเดรต ก่อนจะมีการประกันรายได้ ตรงนี้เป็นมาตรการควบคุมวัตถุดิบอุตสาหกรรมอาหารสัตว์และพืชคาร์โบไฮเดรตต้องมีกลไกควบคุมไม่ให้พืชคาร์โบไฮเดรตขาดหรือเกิน

อีกทั้งต้องดูว่าสินค้าข้าวโพดในกลุ่มอาเซียน สปป.ลาว กัมพูชา เมียนมา ไทย ฤดูกาลการผลิตเดียวกัน ต้นทุนต้องมาดูว่าใครถูกกว่าเป็นเรื่องดีที่รัฐกำหนดมาตรการนำเข้าข้าวโพดจากเพื่อนบ้านได้เดือนกุมภาพันธ์-สิงหาคมเท่านั้น ไม่เช่นนั้นสินค้าไทยออกมากจะจุกตัวแน่ ราคาตกไปด้วย ประกอบกับมีโครงการประกันรายได้ สร้างเงินกระเป๋ายักษ์กระเป๋ายักษ์ ตามกลไกของราคาตลาด ถ้ากลไกของราคาตลาดดี รัฐไม่ต้องซัพพอร์ต แต่ถ้าราคาตกต้องช่วยเสริม

นอกจากนี้ยังมีมาตรการอื่น อาทิ โครงการเก็บชะลอผู้ประกอบการซื้อจากเกษตรกรแล้วเก็บสต็อกไว้ไม่ให้สินค้าทะลักออกมามาก เป็นกลไกหนึ่งทำให้เสถียรภาพราคาดีขึ้น เรื่องการจัดการข้าวโพด มาตรการ 3 ต่อ 1 เป็นมาตรการเฉพาะ คงจะเดินต่อไปไม่ได้เพราะซัดหลังกระเบียดขององค์การการค้าโลก (ดับบลิวทีโอ) กำลังดูว่าใช้มาตรการด้านภาษีดีหรือไม่อย่างไร อยู่ระหว่างหารือกันต่อไป เพื่อให้สินค้า เกษตรกร และผู้บริโภคอยู่ดี

การที่จะส่งออกต่อสู่ประเทศอื่นที่ผลิตของอย่างเดียวกับเราได้ ต้องยกระดับคุณภาพวัตถุดิบของเราให้อยู่ในมาตรฐานสินค้าที่มีความปลอดภัย ตอบสนองต่อการทำธุรกิจบีซีจี ถึงจะนำเทรนด์นี้ไปสู้กับต่างชาติได้ เนื่องจากวัตถุดิบของเรามีคุณภาพส่งออกอยู่แล้ว

ในส่วนของมันสำปะหลัง ประเทศไทยมีความต้องการอยู่ที่ 40 ล้านตันต่อปี แต่ภาครัฐคำนวณปลูกได้ 30 ล้านตันต่อปี ปีนี้ประสบปัญหาน้ำท่วม เหลือ 28 ล้านตันต่อปี ประกอบกับสถานการณ์โควิด คนต้องการใช้แอลกอฮอล์มาก ทำให้ราคามันสำปะหลังมีเสถียรภาพ ทั้งนี้ในผลผลิต 30 ล้านตันต่อปี แต่ความต้องการอุตสาหกรรมมันฯ มี 2 ส่วน คือ ความต้องการแบ่ง 25-26 ล้านตัน และอีก 3 ล้านตัน คือมันเส้น ทำเอทานอล ทำให้ราคาขายยกระดับขึ้นอีก

ทั้งนี้ ถ้าพยายามเสริมเกษตรกรให้มีทางต่อสู่ในอนาคตภาครัฐควรจะทำนโยบายประกันราคาคู่ขนานไปด้วย ห้ามหยุด เพราะเรื่องประกันรายได้ เป็นจุดชี้ของการบริหารจัดการต้นทุนบวกกำไร อย่าต่ำไปกว่านี้ เพื่อให้เกษตรกรอยู่ได้ แต่ถ้าจะหยุดต้องให้เกษตรกรยืนได้ด้วยขาของเขาเองอย่างยั่งยืน คือ 1.ต้องเพิ่มผลผลิตและเสถียรภาพของราคาให้ได้ 2.ต้องสู้กับต่างชาติให้ได้ ด้วยกลไกเรื่องของบีซีจีบีซีเนส และการยกระดับความปลอดภัยของวัตถุดิบ ยกระดับมาตรฐานให้กับเกษตรกรอยู่ได้ด้วยขาของตัวเอง ถึงจะมีความยั่งยืน

(อ่านต่อหน้า 12)

สานต่อ 'ประกันรายได้ 5 พืช'

เครื่องมือฟื้น ศก.ไทย-ชูปชีวิตเกษตรกร

ต่อจากหน้า 8

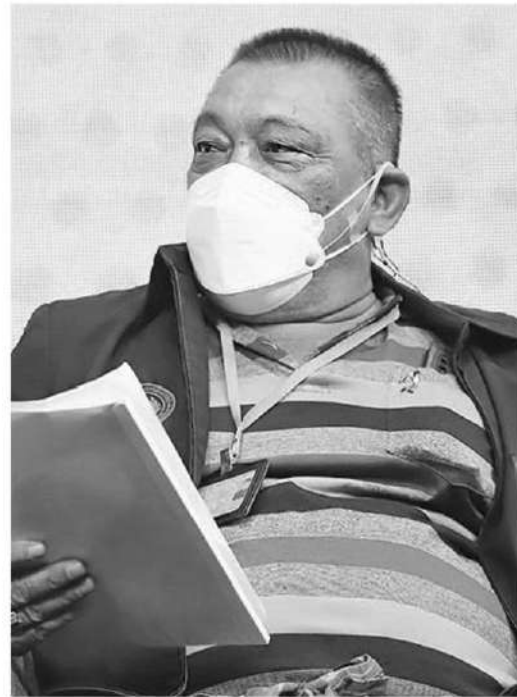
ปราโมทย์ เจริญศิลป์

นายกสมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย

ช่วงที่เกิดการระบาดของโควิด ประเทศไทยประสบปัญหาการขนส่งสินค้าออกไปต่างประเทศ ค่าขนส่งสูงขึ้นมาก เพิ่มขึ้น 4-5 เท่า เรือขนส่งและตู้คอนเทนเนอร์ขาดแคลน เมื่อการส่งออกไม่ดีจึงส่งผลกระทบต่อชาวนา เพราะไทยส่งออกข้าวสาร 50% ของผลผลิตในประเทศต่อปี แต่ไม่ได้รับผลกระทบนัก เพราะมีนโยบายประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวจากรัฐบาลช่วยเหลือ

ที่ผ่านมาชาวนาเผชิญหน้ากับภัยแล้ง บางพื้นที่เจออุทกภัยหรือน้ำท่วม ผลผลิตเสียหายและทำนาข้าวต่อไปไม่ได้ บางพื้นที่ทำนาได้ แต่ผลผลิตไม่เต็มเม็ดเต็มหน่วย แต่โชคดีเกษตรกรผู้ปลูกข้าวมีโครงการประกันรายได้ ที่ดำเนินการมา 3 ปี มีราคาที่ชัดเจน เมื่อข้าวราคาต่ำกว่าทุนรัฐบาลช่วยชดเชยรายได้ ถึงมือชาวนาโดยตรง ทำให้ชาวนาอยู่รอด และมีกำไร เป็นผลดีต่อชาวนารายย่อยส่วนใหญ่ของประเทศ ที่มีพื้นที่ไม่เกิน 20 ไร่ ผลที่ได้รับจากโครงการประกันรายได้ ชาวนาทัวประเทศพอใจ ดีใจชาวนาได้รับอานิสงส์จากโครงการ ถ้าไม่มีโครงการราคาข้าวคงลดลงเหลือโลกริมละ 5-6 บาท อยู่ไม่ได้

ส่วนอนาคตของราคาข้าวจะเพิ่มขึ้นหรือไม่ ถ้ามีโครงการประกันรายได้ต่อไป สมาคมได้เสนอไปแล้วว่าอยากให้รัฐบาลดำเนินโครงการประกันรายได้อย่างต่อเนื่อง เพราะจะช่วยวางรากฐานให้กับเกษตรกร ได้รู้ทิศทางแล้วว่าข้าวที่เกษตรกรผลิตออกมา จะมีโครงการประกันรายได้รองรับ และเท่าที่สอบถามสมาชิกต่างพอใจ เพราะเงินจากโครงการไม่มีการทุจริต โอนถึงมือเกษตรกร สมมุติว่าข้าวที่มีความชื้น 15% ราคาจะ 8 พันบาทต่อตัน ส่วนข้าวความชื้น 25-30% ราคา 6 พันบาทต่อตัน รัฐบาลช่วยชดเชยให้ตามสัดส่วน เป็นอานิสงส์ที่ชาวนาทุกคนเห็นดีด้วยกับโครงการประกันรายได้เกษตรกร



เรื่องการพัฒนาคุณภาพข้าวของไทยนั้น อยากจะเสนอว่า เกษตรกรผู้ปลูกข้าวไทยยังสร้างผลผลิตได้สูง ขณะเดียวกัน ต้นทุนของการผลิตในประเทศเพิ่มสูงเช่นเดียวกัน ทั้งราคาน้ำมัน ราคาปุ๋ย และยากำจัดศัตรูพืช ถือเป็นต้นทุนหลักของชาวนาไทย ได้คุยกับกรมการค้าภายใน และกรมการค้าข้าว ทุกหน่วยงานได้รับปากแล้วว่า จะจัดการให้ ทั้งราคาปุ๋ยและยา รวมถึงราคาน้ำมัน เหล่านี้จะช่วยให้ชาวนาคควบคุมต้นทุนได้ในระดับราคา 4.5-5 พันต่อไร่ และเมื่อผลิตได้ผลผลิตสูง ชาวนาจะมีกำไร และอยู่ได้ สมาคมอยากให้ดำเนินโครงการประกันรายได้เกษตรกรต่อไปในระยะยาว เพราะชาวนาชอบโครงการนี้มาก

อย่างไรก็ดี ต่อไปนี้จะมีการจัดพื้นที่การปลูกพันธุ์ข้าว โดยส่วนของภาคอีสานจะเป็นข้าวหอมมะลิ 105 ซึ่งเป็นความรับผิดชอบของหน่วยงานอื่น ส่วนของสมาคมดูแลพื้นที่ภาคกลาง โดยพื้นที่กำแพงเพชร และชัยนาท จะปลูกข้าวพื้นนุ่ม คือ กข79 และ กข81 ทั้งเพื่อการบริโภคในประเทศ และส่งออก ส่วนอุดรติดถั่วเป็นข้าวพื้นแข็ง หลังจากนั้นจะไม่มีการทำนา

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อังคาร 22 กุมภาพันธ์ 2565

ปีที่: 45

ฉบับที่: 16054

หน้า: 8(เต็มหน้า), 12

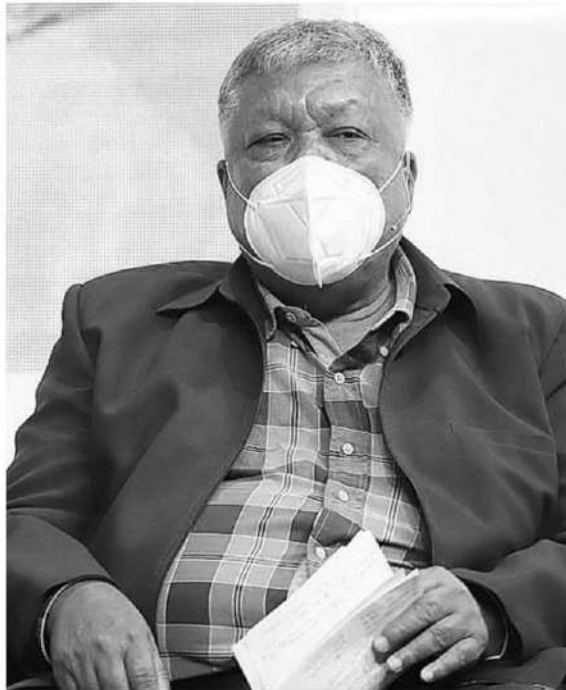
Col.Inch: 333.90 Ad Value: 367,290

PRValue (x3): 1,101,870

คลิป: ขาว-ดำ

หัวข้อข่าว: สานต่อ 'ประกันรายได้ 5 ปี' เครื่องมือฟื้น ศก.ไทย-ชูปชีวิตเกษตรกร

แบบสะเปะสะปะอีกแล้ว จะแบ่งเป็นพื้นที่ไป และการทำหน้าที่ประสานงานกับโรงสีในพื้นที่ และประสานงานกับส่งออก ว่าต้องการข้าวชนิดไหนที่เป็นความต้องการของต่างประเทศ และสมาชิกของสมาคมจะบริหารจัดการตามความต้องการ ทำให้ชาวนาบางส่วนไม่ต้องพึ่งพาโครงการประกันรายได้ อาทิ ข้าวพื้นนุ่ม กข79 และ กข81 ที่กำแพงเพชรมีปลูก 1.8 หมื่นไร่ ซึ่งเป็นที่ต้องการของโรงสี มีการแย่งกันซื้อ ทำให้ชาวนาส่วนนี้สามารถกำหนดราคาตัวเองได้ ซึ่งทำให้ชาวนาสามารถอยู่ได้ด้วยตนเอง



มนัส พุทธรัตน์

ประธานสมาพันธ์ชาวนาปลูกข้าวพื้นนุ่มแห่งประเทศไทย

ตองยอมรับว่าเกษตรกรไทยไม่สามารถตั้งราคาสินค้าเกษตรเองได้ เพราะฉะนั้นการที่ราคาปาล์มเพิ่มขึ้นสูง จึงขึ้นอยู่กับการบริหารจัดการ ส่วนการประกันรายได้เกษตรกรของรัฐบาล เป็นตัวชีวิตว่าเกษตรกรควรมีรายได้เท่าไร ซึ่งเป็นนโยบายที่ดี เป็นการสร้างมาตรฐานราคาให้อุตสาหกรรมที่จะมารับซื้อสินค้าเกษตร ตามราคาประกันอยู่ที่ 4 บาท ต่อกิโลกรัม ไม่ให้ต่ำเกินไปกว่านี้ และรัฐบาลเป็นผู้บริหารจัดการ ต้องมองถึงความสมเหตุสมผล และต้องบริหารจัดการปริมาณผลผลิต ว่ามีสต็อกเท่าไร หรือควรจะมีการส่งออกหรือไม่ สิ่งนี้คือประโยชน์ของนโยบายของการประกันรายได้ ที่ช่วยให้ภาคอุตสาหกรรมไม่สามารถเอาเปรียบเกษตรกรได้

ปีนี้ ราคาปาล์มสูงขึ้น เนื่องจากปาล์มน้ำมันเป็นพืชยืนต้นที่ผลิตน้ำมันได้ เป็นพืชตัวเดียวที่ยังผลิตได้จำนวนมาก เลี้ยงประชากรได้ทั้งโลก ขณะที่สหรัฐอเมริกาและสหภาพยุโรป ผลิตน้ำมันถั่วเหลืองและน้ำมันทานตะวัน

น้อยลง จากปัญหาโควิดและสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไป แต่ปาล์มน้ำมันเป็นไม้ยืนต้นที่ยังมีผลผลิตดี รัฐบาลมองว่านี่คือโอกาสของเกษตรกรชาวสวนปาล์ม จึงผลักดันให้เกิดการส่งออก โดยที่ไม่ให้กระทบการบริโภคภายในประเทศ ราคาจึงสูงถึง กก.ละ 12 บาท แต่ตอนนี้ได้ปรับลดลงเหลือ กก.ละ 9-10 บาท สะท้อนว่าเป็นนโยบายและการบริหารจัดการที่ดี อย่างไรก็ตาม เกษตรกรไม่ได้อยากได้การประกันรายได้ตลอดไป ขอแค่รัฐบาลบริหารจัดการได้ดี ราคาจะขึ้นสูงจนเกษตรกรอยู่ได้เอง ขอให้รัฐช่วยดูแลต้นทุนการผลิต

ราคาปาล์มตกต่ำตั้งแต่ปี 2559 สมาพันธ์ไม่นึกไม่ฝัน ว่าปีที่ผ่านมา ราคาทะลุไปถึง กก.ละ 12 บาท สูงสุดในรอบกว่าสิบปี แม้จะช่วงสั้นๆ และราคาลดลงมา แต่ยังอยู่ในระดับราคาดี ไม่ได้ใช้เงินโครงการประกันรายได้ ซึ่งเกษตรกรไม่ยอมพึ่งพาการประกันรายได้ไปตลอดอยู่แล้ว แต่ถ้าราคาดี โดยการบริหารจัดการที่ดีของภาครัฐก็ช่วยให้เกษตรกรมีกำไร แต่ไม่ได้หมายความว่าไม่ยอมให้มีโครงการประกันรายได้ เพราะว่าโครงการก็ช่วยประกันความเสี่ยงเป็นนโยบายที่ดี และอยากแนะนำว่าไม่ว่าจะรัฐบาลชุดไหน ใครก็ตาม ให้ใส่โครงการนี้ไว้ในนโยบายของรัฐบาลเลย เพราะมีประโยชน์กับเกษตรกรมาก

ทั้งนี้ ปาล์มน้ำมันถือเป็นสินค้าอุตสาหกรรม มีกลไกของอุตสาหกรรมกำหนดราคา มีภาครัฐช่วยบริหารจัดการ การประกันรายได้จะใช้ในการดูแล ไม่ให้อุตสาหกรรมรับซื้อสินค้าราคาต่ำกว่าทุน ไม่เช่นนั้นเกษตรกรจะอยู่ได้อย่างไร แล้วต่อไปจะเป็นปัญหาให้กับอุตสาหกรรม เมื่อเกษตรกรขาดทุน ไม่มีรายได้ จะไม่มีเงินไปใช้บำรุง ปลูกดูแลปัจจัยการผลิต และในช่วงที่ราคาต่ำจริงๆ มีโครงการประกันรายได้เข้ามาดูแล ส่วนนี้จะไปใช้เป็นค่าปุ๋ย ค่าบำรุงผลผลิต ดูแลไม่ให้เกิดความเดือดร้อนถึงเรื่องการบริโภค สร้างความสมดุลและเสถียรภาพของราคาปาล์ม

จากที่กระทรวงพาณิชย์และกรมการค้าภายใน ตั้งเป้าส่งออกปาล์มน้ำมันปี 2565 ให้ได้ 3 แสนตัน สอดคล้องกับตลาดโลกที่ต้องการน้ำมันปาล์มจำนวนมาก เมื่อต้นเดือนกุมภาพันธ์ไทยมีสต็อกน้ำมันปาล์มดิบ 1.3 แสนตัน และภาครัฐเห็นว่าจำนวนที่มีอยู่ส่งออกต่างประเทศได้ และได้ราคาเพิ่มขึ้น ซึ่งเป็นการส่งออกโดยที่ไม่เดือดร้อนต่อผู้บริโภคในประเทศ และภาครัฐมีความฉลาดคือ ส่งออกปาล์มน้ำมันในช่วงที่ปาล์มกำลังมีผลผลิตเพิ่มขึ้น และในช่วงเดือนมีนาคมนี้ จะมีผลผลิตออกมามากอีก 1 ล้านตันทะลายนำมาผลิตน้ำมันปาล์มดิบได้ 1.8 ล้านตัน โดยภาครัฐต้องบริหารจัดการต่อไปให้เหมาะสม

ผู้บริโภคไม่ต้องห่วง แม้จะมีการส่งออกปาล์มน้ำมันไปต่างประเทศ อาจทำให้กังวลว่าราคาปาล์มขูดในประเทศจะแพงขึ้น เพราะหลังจากนี้จะมีผลผลิตปาล์มออกมาในตลาดอีก ขอให้ผู้บริโภคใจเย็นๆ รับรองว่าไม่เดือดร้อนแน่นอน ส่วนนโยบายประกันรายได้นั้น ไม่ว่ารัฐบาลไหนก็อยากให้ทำต่อ ส่วนพรรคเจ้าของนโยบายจะยอมหรือไม่ก็ต้องติดตามกัน

รมช.มนัญญา ปลื้มงบประมาณปรับโครงสร้างช่วยสหกรณ์ขยายศักยภาพเตรียมนำสหกรณ์เสริมทัพกระจายสินค้าเกษตรในปี 65



นางสาวมนัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวที่ ได้รับรายงานจากกรมส่งเสริมสหกรณ์ (กสส.) ว่าโครงการปรับโครงสร้างการผลิต การรวบรวม และการแปรรูปของสถาบันเกษตรกรรองรับผลผลิตทางการเกษตร (พริก.เงินกู้โควิด 19) ขณะนี้สามารถเบิกจ่าย ได้ 1,583 ล้านบาท หรือร้อยละ 93.5 ของ

งบประมาณที่ได้รับการจัดสรรจากรัฐบาล 1,629 ล้านบาท สำหรับสหกรณ์ที่เข้าโครงการ 240 แห่ง ใน 59 จังหวัด โดยขณะนี้เกือบทุกแห่งสามารถที่จะรวบรวมผลผลิตทางการเกษตรได้เพิ่มขึ้น ในฤดูกาลผลิตปี 2565 นี้ จะใช้ระบบสหกรณ์เหล่านี้เข้าไปช่วยขับเคลื่อนเสริมกลไกตลาดที่สำคัญในการกระจายผลผลิตและเป็นแก้มลิงชะลอผลผลิตทางการเกษตรกรณีผลผลิตล้นตลาด ซึ่งในปีที่ผ่านมาการใช้ระบบสหกรณ์ประสบความสำเร็จเป็นอย่างมากในการแก้ไขปัญหาราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ “งบท่อนี้เป็นการตัดเชี้ยวเล็บให้สหกรณ์ที่ให้โอกาสสหกรณ์ที่รวบรวมผลผลิตทางการเกษตรไปปรับปรุงศักยภาพของตัวเองทั้ง ยุ้ง ฉาง ลานตาก โกดัง ซิโล เป็นต้น ดังนั้นในฤดูกาลผลิตที่จะออกมาในปีนี้ทั้งข้าว ผลไม้จะใช้กลไกสหกรณ์เข้าไปช่วยเหลือ เสริมระบบตลาดปกติ ทั้งนี้เบื้องต้นได้รับข่าวดีว่า สหกรณ์การเกษตรน่านน้อย จำกัด จังหวัดน่าน ซึ่งได้รับงบก่อนนี้ไป ในฤดูข้าวโพดปีนี้สามารถเปิดรับซื้อข้าวโพดได้เพิ่มมากขึ้นจากเดิมที่



ซื้อได้เพียง 2 พันตันต่อฤดูกาลผลิต หลังจากได้รับงบปรับโครงสร้างฯ มีโกดังใหญ่ขึ้น เพียง 2 เดือนสามารถรับซื้อผลผลิตข้าวโพดได้แล้ว 3 พันตัน ซึ่งจะเป็นการช่วยเหลือเกษตรกรให้ขายข้าวโพดในราคาที่เป็นธรรม เพราะสหกรณ์จะมีราคาพิเศษให้สมาชิก” รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าว



นายอนุภาพ พุดมตรง ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรน่านน้อย จำกัด จ.น่าน กล่าวว่างบโครงการปรับโครงสร้างฯ ได้ช่วยพัฒนาสหกรณ์ให้เข้มแข็งและมีศักยภาพในการทำธุรกิจเพิ่มขึ้น เป็นการให้เบ็ดกับสหกรณ์ซึ่งที่ผ่านมาสหกรณ์ต้องการปรับปรุงขยายศักยภาพแต่ติดขัดเรื่องงบประมาณที่จะลงทุน เมื่อมีโครงการ

นี้ทางสหกรณ์ได้เสนอเข้าไปและได้รับการจัดสรรงบประมาณสมาชิกทุกคนดีใจมาก อยากได้มากกว่านี้ติดขัดเรื่องงบสมทบร้อยละ 10 สหกรณ์การเกษตรน่าน้อย จึงขอโกดังซึ่งจำเป็นที่สุดก่อน ทั้งนี้ผลการรวบรวมผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากสมาชิกในช่วงเดือนธันวาคม 2564 - มกราคม 2565 ที่ผ่านมา สหกรณ์สามารถรวบรวมข้าวโพดจากสมาชิกได้มากกว่า 3,000 ตัน คิดเป็นมูลค่ามากกว่า 18,225,852 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมาประมาณร้อยละ 20 อย่างไรก็ตามคาดว่าจะสิ้นฤดูข้าวโพดปีนี้จะสามารถรับซื้อข้าวโพดได้ประมาณ 3,500 - 4,000 ตัน



“สหกรณ์จะรับซื้อผลผลิตข้าวโพดทั่วไปในราคาตลาด แต่สำหรับสมาชิกสหกรณ์การเกษตรน่าน้อยเองนั้นจะได้ราคาเพิ่มจากราคาตลาดประมาณ 10 สตางค์ต่อกิโลกรัม ที่ความชื้น 14% นอกจากนั้นสหกรณ์ยังให้บริการสีข้าวโพดฟรีกับเพื่อนสมาชิกอีกด้วย ผลกำไรที่เพิ่มขึ้นจะส่งผลกระทบต่อระบบสวัสดิการที่สหกรณ์มอบให้สมาชิกดียิ่งขึ้นไป” นายอานุกาภกกล่าว

สำหรับสหกรณ์การเกษตรน่าน้อย จำกัด ได้รับการอุดหนุนจากกรมส่งเสริมสหกรณ์ 22,193,100 บาท และสหกรณ์การเกษตรน่าน้อย จำกัด สมทบ 2,569,900 บาท หรือร้อยละ 10 เพื่อสร้างโกดังขนาดไม่น้อยกว่า 5,000 ตัน วงเงิน 24,659,000 บาท เพื่อขยายศักยภาพของสหกรณ์ โดยสหกรณ์การเกษตรน่าน้อย จำกัด มีสมาชิก 1,977 คน ทุนดำเนินการมากกว่า 356 ล้านบาท ก่อตั้งจดทะเบียนจัดตั้งเป็นสหกรณ์เมื่อ 1 มีนาคม 2543 สหกรณ์ดำเนินธุรกิจเพื่อให้บริการแก่สมาชิก 4 ด้าน คือ ด้านสินเชื่อ ด้านการจัดหาสินค้ามาจำหน่าย ด้านรวบรวมผลผลิต และด้านรับฝากเงิน

สภาเกษตรกรปลื้มปลดล็อกกัญชา ขอเร่งออกระเบียบกำหนดการใช้

นายประพัฒน์ ปัญญาชาติรักษ์ ประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ กล่าวถึงกรณีที่กระทรวงสาธารณสุขประกาศให้กัญชา ไม่ใช่ยาเสพติดให้โทษประเภท 5 ว่าคือหลักการและแนวคิดใหม่ที่จะใช้ประโยชน์จากกัญชา สามารถนำมาเพิ่มมูลค่าได้ โดยสิ่งที่ต้องเร่งให้เกิดขึ้นคือการออกระเบียบกำหนดวิธีการขออนุญาต ปลูก แปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่ม ทั้งอาหาร อาหารเสริม เวชสำอางและอื่นๆ ซึ่งจะช่วยฟื้นฟูเศรษฐกิจฐานราก

นายประพัฒน์ กล่าวถึงข้อกังวลว่าเมื่อปลดล็อกกัญชาแล้ว จะมีคนติดยาเสพติดเพิ่มขึ้นเป็นปัญหาสังคมตามมา จากการศึกษาวิจัย การติดกัญชาเป็นไปได้ยากกว่าติดสุราและบุหรี่ด้วยซ้ำ จึงไม่ยากให้นำความเชื่อเดิมมาบังคับประโยชน์ที่จะได้จากกัญชา สิ่งที่ประชาชนต้องการหลังจากนี้ คือการขอจดทะเบียน การขอปลูก ต้องทำได้ง่าย ภายได้เงื่อนไขที่เป็นไปได้ เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ตามวิถีชีวิตของท้องถิ่น และเปิดโอกาสให้ประชาชนได้ต่อยอดการใช้ เพื่อเป็นหนทางในด้านเศรษฐกิจในอนาคต เราอาจจะมองไปถึงการให้ไทยเป็นชาติส่งออกผลิตภัณฑ์กัญชา หากทำได้เข้าประเทศ หน่วยงานรัฐต้องสนับสนุนตั้งแต่การปลูก การพัฒนาสายพันธุ์ การนำไปใช้ประโยชน์ กัญชาจะกลายเป็นแรงเสริมด้านการท่องเที่ยว อาจมีโซนนิ่ง ภายได้การกำกับดูแลของรัฐ เป็นตัวเร่งเพื่อสุขภาพ สร้างเศรษฐกิจให้ยิ่งใหญ่

'กรมเจ้าท่า-ชาวชุมชนอำเภอยะหริ่ง'ร่วมกันปล่อยพันธุ์กุ้งกุลาดำ

เมื่อเร็ว ๆ นี้ ที่หน้าโรงเรียนบ้านคาใต้ หมู่ที่ 4 ตำบลแหลมโพธิ์ อ.ยะหริ่ง จ.ปัตตานี นายเรวัต โพธิ์เรียง ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ 4 และนายอนันต์ แก้ววิเชียร ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ร่วมกันเปิดโครงการเจ้าท่าร่วมใจปล่อยพันธุ์กุ้งกุลาดำลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติจำนวนกว่าหนึ่งแสนตัว โดยมีนางสาวทิวาวิรี สะมะฮุน ปลัดอำเภอยะหริ่ง เป็นประธานเปิดงาน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมฟื้นฟูระบบนิเวศบริเวณแนวร่องน้ำธรรมชาติ สร้างความอุดมสมบูรณ์ให้กับสัตว์น้ำที่อาศัยอยู่ตามแนวร่องน้ำธรรมชาติ ทำให้ปริมาณสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น พื้นฟูระบบนิเวศให้คงสภาพสมบูรณ์ ชาวบ้านและประมงพื้นบ้านก็สามารถสร้างรายได้เลี้ยงชีพให้กับครอบครัว



สำหรับร่องน้ำลาโจะกู ร่องน้ำลาโจะ และร่องน้ำคาใต้ เป็นร่องน้ำที่มีความสำคัญอย่างมากต่อคนในพื้นที่อำเภอยะหริ่ง เป็นพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อการเกษตร เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และเป็นพื้นที่ระบายน้ำในฤดูน้ำหลาก อีกทั้งยังเป็นการสัญจรออกทะเลของชาวประมงอีกด้วย ซึ่งที่ผ่านมาได้ประสบปัญหาตะกอนและดินมีมาก ทำให้น้ำขุ่นเงิน เรือสัญจรไม่ได้ เรือบางลำได้รับความเสียหาย อีกทั้งชาวบ้านหลายร้อยครัวเรือนไม่สามารถออกหาปลาประกอบอาชีพได้ แต่หลังจากทางสำนักงานพัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ 4 สำนักพัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำ กรมเจ้าท่า กระทรวงคมนาคม

ได้ดำเนินการขุดลอกร่องน้ำทั้งสิ้น 3 แห่ง ทำให้การสัญจรด้วยเรือดีขึ้น ชาวบ้านสามารถออกทะเลหาปลาได้ปกติ นอกจากนี้การขุดลอกร่องน้ำยังเป็นการพัฒนาและฟื้นฟูแนวร่องน้ำธรรมชาติ ให้เป็นแหล่งน้ำธรรมชาติที่มีความอุดมสมบูรณ์เพิ่มมากขึ้น ประชาชนได้มีสัตว์น้ำไว้บริโภค และสร้างรายได้ให้กับครอบครัวอีกด้วย.



กรมการข้าวขึ้นเหนือ เยี่ยมชมผลสำเร็จ 'นาแปลงใหญ่ ต.ทุ่งสะโตก' ลดต้นทุนกว่าครึ่ง ผลิตข้าวมีคุณภาพ >12

กรมการข้าว ขึ้นเหนือ เยี่ยมชมผลสำเร็จ 'นาแปลงใหญ่ ต.ทุ่งสะโตก' ลดต้นทุนกว่าครึ่ง ผลิตข้าวมีคุณภาพได้มาตรฐาน



สก๊อปพิเศษ

๑ ทีมข่าวภูมิภาค

นายณัฐกรกิตติ ของทิพย์ รองอธิบดีกรมการข้าว มอบหมายให้นายโอวาท ยิ่งลาภ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมการผลิตข้าว นำคณะสื่อมวลชนลงพื้นที่เยี่ยมชมผลสำเร็จในการดำเนินงานโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ จังหวัดเชียงใหม่ โดยลงพื้นที่เยี่ยมชมกลุ่มนาแปลงใหญ่ ตำบลทุ่งสะโตก อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่ กลุ่มเกษตรกรนาแปลงใหญ่ที่ประสบความสำเร็จในการเข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ตามแผนงานที่ตั้งไว้ เพื่อลดต้นทุนในการปลูกข้าว พัฒนาการผลิตให้ได้มีคุณภาพได้มาตรฐาน GAP เป็นที่ต้องการของตลาดและผู้ประกอบการค้าข้าว และมีอำนาจในการต่อรองมากยิ่งขึ้น รวมไปถึงการแปรรูปข้าวในรูปแบบบรรจุภัณฑ์ใหม่ๆ ส่งออกสู่ตลาดเป็นการสร้างงาน สร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้เกษตรกร

นายโอวาท ยิ่งลาภ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมการผลิตข้าว กล่าวว่า การ



ผลิตในช่วงที่ผ่านมา ส่วนใหญ่เป็นการผลิตที่ต้องพึ่งพาธรรมชาติทำให้เกษตรกรผลิตข้าวไม่มีคุณภาพ และมีรายได้ไม่แน่นอน โครงการระบบส่งเสริมเกษตร



แบบแปลงใหญ่ จึงเป็นหนึ่งในโครงการที่กรมการข้าวให้ความสำคัญเป็นอย่างมาก และมีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องโดยมุ่งหวังให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นมีรายได้เพิ่มมากขึ้น ทั้งนี้กรมการข้าวได้สนับสนุนการนำเทคโนโลยีมาช่วยในการพัฒนาการผลิตและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เช่น เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศในการจัดทำฟาร์ม เป็น ต้น นอกจากนี้กรมการข้าวได้มีหน่วยงานในส่วนภูมิภาค ประกอบด้วยศูนย์วิจัยข้าวและศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ซึ่งมีบทบาท

หน้าที่และมีภารกิจที่สนับสนุนโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ช่วยให้ชุมชนและองค์กรชาวนาเกิดความเข้มแข็งยั่งยืน

สำหรับกลุ่มแปลงใหญ่ข้าว ต.ทุ่งสะโตก อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ เป็นอีกหนึ่งกลุ่มที่สะท้อนถึงความสำเร็จในการทำงานร่วมกันระหว่างเจ้าหน้าที่

กรมการข้าวและเกษตรกร โดยกรมการข้าวยังคงดำเนินงานโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ต่อไปอย่างไม่หยุดยั้ง ไม่หยุดพัฒนาเพื่อเร่งผลักดันคุณภาพผลผลิต ยกกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรไทย ตามวิสัยทัศน์คือ "ข้าวไทยก้าวไกลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิตชีวิตชาวนาเข้มแข็ง"

น.ส.อัจฉรา จุมภูง่า ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ข้าวตำบลทุ่งสะโตก กล่าวว่า ตั้งแต่เข้าร่วมโครงการเกษตรแบบแปลงใหญ่มีการเปลี่ยนแปลงในการผลิตไปทางที่ดีขึ้น เนื่องจากได้รับความช่วยเหลือและสนับสนุนจากกรมการข้าว ไม่ว่าจะเป็นการเข้ามาให้องค์ความรู้ต่างๆเกี่ยวกับการผลิต การสนับสนุนเครื่องจักรกลทางการเกษตร เครื่องเกี่ยวนา รถดำนา โดรนเพื่อการเกษตร และ เครื่องสีข้าว ทำให้ต้นทุนลดลงมากถึง 50 เปอร์เซ็นต์ และข้าวมีคุณภาพได้มาตรฐานนำไปสู่การมีรายได้ที่เพิ่มมากยิ่งขึ้น ปัจจุบันกลุ่มแปลงใหญ่ข้าวตำบลทุ่งสะโตก มีสมาชิกทั้งหมด 41 ราย พื้นที่ในการเพาะปลูก 315 ไร่ ผลิตข้าวคุณภาพ



ที่ได้มาตรฐาน GAP มีการผลิตข้าวเหนียวสันป่าตอง 1 ข้าวหอมมะลิ 105 ข้าวไรซ์เบอร์รี่ รวมไปถึงข้าวญี่ปุ่นในบางครั้ง อีกทั้งยังแปรรูปข้าวเปลือกให้เป็นข้าวสารอีกด้วย

"มีความประทับใจในการทำงานของเจ้าหน้าที่กรมการข้าวเป็นอย่างมาก เพราะเห็นถึงความทุ่มเท มุ่งมั่น และใส่ใจในการช่วยเหลือเกษตรกร เข้ามาแนะนำให้องค์ความรู้ต่างๆทำให้เกษตรกรได้รู้จักขีดความสามารถและศักยภาพของตนเอง สร้างความภาคภูมิใจให้กับตนเองมากยิ่งขึ้นอีกด้วยค่ะ" นางสาวอัจฉรา จุมภูง่า ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ข้าว กล่าว

ห้ามพลาดงานเทศกาลมะขงชิด-มะปรางหวานของต้นครนนายก

จังหวัดนครนายก เป็นอีกจังหวัดหนึ่งที่อยู่ทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยที่มีความอุดมสมบูรณ์ไปด้วยทรัพยากรธรรมชาติ และนอกจากนี้ยังมีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติอีกมากมายหลายแห่ง อาทิ น้ำตกสาริกา, น้ำตกนางรอง, อุทยานวังตะไคร้, เขื่อนขุนด่านปราการชล อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และอีกหลาย ๆ แห่ง ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่ นอกจากจะมีอาชีพทำนา, ทำสวน, ทำไร่แล้วก็ยังมีเกษตรกรอีกส่วนหนึ่งที่หันมายึดอาชีพในการปลูกมะขงชิดและมะปรางหวานจนกลายเป็นผลไม้ยอดฮิตที่สร้างรายได้ให้กับชาวสวนเป็นกอบเป็นกำในทุก ๆ ปี

นายอำพล อังคภากรณ์กุล ผู้ว่าราชการจังหวัดนครนายก กล่าวว่า “มะขง” นั้นเป็นผลไม้ที่มีรูปร่างคล้ายกับ “มะปราง” แต่มีสิ่งที่แตกต่างกันก็คือมะขงนั้นเป็นผลไม้ที่มีสองรสชาติในหนึ่งผลก็คือ “หวานอมเปรี้ยว” ถ้ามะขงมีรสหวานมากกว่าเปรี้ยวก็จะเรียกว่า “มะขงชิด” แต่ถ้าหากมีรสชาติเปรี้ยวมากกว่าหวานก็จะเรียกว่า “มะขงหรือมะขงห่าง” และถ้าได้รับการดูแลรักษาอย่างดีผลของมะขงจะใหญ่กว่าไข่ไก่ซะอีก โดยเฉลี่ย 1 กิโลกรัมมี 8-15 ผล



โดยชาวสวนจะขายกันในราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 250-300 บาท ในส่วนของ “มะปราง” นั้นจะแบ่งรสชาติอย่างชัดเจนคือหวานจัดกับเปรี้ยวจัด โดยมะปรางหวานนั้นจะมีผลยาวรีพอสุกแล้วจะมีรสหวานเย็น ส่วนมะปรางเปรี้ยวที่นั่นพอผลสุกเต็มที่มีขนาดใหญ่ผิวสีส้มชวนรับประทานแต่รสชาติเปรี้ยวมากและด้วยรสชาติที่เป็นเอกลักษณ์ของมะขงชิดกับมะปรางหวาน ผู้บริโภคจะหารับประทานได้เฉพาะหน้าคือช่วงเดือนกุมภาพันธ์-เมษายนของทุก ๆ ปีเท่านั้นจึงทำให้ “มะขงชิด-มะปรางหวาน” กลายเป็นผลไม้ยอดฮิตของจังหวัดนครนายกที่ “คนซื้อไม่ได้กิน คนกินไม่ได้ซื้อ” เพราะว่าจะนิยมซื้อเอาไปฝากกัน



ร.ต.อ.อำนวยการ หงษ์ทอง นายกสมาคมชาวสวนมะปรางจังหวัดนครนายกได้กล่าวอีกว่า สำหรับในปีนี้อากาศค่อนข้างจะหนาวซึ่งในแต่ละปีนั้นอากาศเกิดการแปรปรวนแต่ชาวสวนก็ได้หาวิธีปรับปรุงแก้ไขจนสามารถทำให้มะขงชิดกับมะปรางหวานนั้นออกช่อดอกและส่งผลให้ผลผลิตออกมาดี คาดว่าน่าจะเพียงพอกับความต้องการของผู้บริโภคได้อย่างแน่นอน และในปีนี้ทางจังหวัดนครนายกร่วมกับสำนักงาน



เกษตรจังหวัดนครนายก และสมาคมชาวสวนมะขงชิด-มะปรางจังหวัดนครนายกจึงได้ร่วมกันจัดประชุมเพื่อกำหนดงานเทศกาลมะขงชิด-มะปรางหวานของดินครนายก ประจำปี 2565 ซึ่งได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากทุกฝ่าย และได้กำหนดจัดงาน “เทศกาลมะขงชิด-มะปรางหวานของดินครนายก ประจำปี 2565” ขึ้นมาในระหว่างวันที่ 25-27 ก.พ. 65 รวม 3 วัน ณ บริเวณภายในศาลากลางจังหวัดนครนายก โดยได้รับเกียรติจาก นายอำพล อังคภากรณ์กุล ผวจ. นครนายก มาเป็นประธานเปิดโดยภายในงานได้จัดให้มีการประกวดมะขงชิด-มะปรางหวาน ที่มีรสชาติได้มาตรฐานเพื่อชิงถ้วยพระราชทานพระเจ้าวรวงศ์เธอพระองค์เจ้าอทิตยาทรกิติคุณ และยังได้จัดนิทรรศการงานเทศกาลมะขงชิด-มะปรางหวานของดินครนายก มีการจำหน่ายมะขงชิด-มะปรางหวาน และกิ่งพันธุ์ และนอกจากนี้ยังได้จัดให้มีการจำหน่ายสินค้าการเกษตรกับสินค้าวิสาหกิจชุมชนโอท็อป ตลอดจนจัดให้มีการประกวดมะขงชิด-มะปรางหวาน และกิ่งพันธุ์เพื่อรับไปประกาศอีกด้วย.

วิเชียร/การ์นต์ พุ่มบุญทรัก

เกษตรวันนี้.....● สภาพอากาศในช่วงนี้อากาศร้อน มีฝนฟ้าคะนองบางแห่งเตือนผู้ปลูกทุเรียน ในระยะติดผล ระยะปีนหรือทางแย้ รับมือไรแดงแอฟริกันตัวอ่อนและตัวเต็มวัยดูดกินน้ำเลี้ยงอยู่ที่บริเวณหน้าใบ พบระบาดทำความเสียหายแก่ทุเรียน.....● โดยเฉพาะเมื่อสภาพอากาศแห้งแล้ง และลมแรงที่หน้าใบจะเห็นคราบของไรคล้ายผงหรือฝุ่นละอองสีขาวเกาะอยู่ สีของใบจะซีดไม่เขียวเป็นมันเหมือนใบปกติ ถ้าการทำลายเกิดขึ้นอย่างรุนแรงและต่อเนื่องเป็นเวลานาน อาจมีผลทำให้ทุเรียนใบร่วง การเจริญเติบโตหยุดชะงัก และมีผลกระทบต่อ การติดดอกและผลของทุเรียนได้ ประชากรไรมักหนาแน่นมากบริเวณทรงพุ่มด้านนอกที่ถูกแสงแดด ส่วนยอดหรือด้านบนของทรงพุ่ม การแพร่ระบาดในสวนพบว่าจะระบาดรุนแรงเป็นหย่อม ๆ ทางด้านเหนือลม ด้านขอบรอบแปลง และด้านที่ติดถนน.....● เกษตรกรต้องหมั่นตรวจดูใบทุเรียน โดยใช้แว่นขยาย กำลังขยาย 10 เท่าส่องดูด้านหน้าใบ ในช่วงเดือนตุลาคม-มกราคม โดยเฉพาะอย่างยิ่งเวลาที่มิลมพัดแรงและฝนทิ้งช่วง เมื่อพบการระบาดให้ใช้สารฆ่าไรพ่น สารฆ่าไรที่ใช้ได้ผลในการป้องกันกำจัดไรแดงแอฟริกัน ได้แก่ สารไพเพธาไรโธด์ 30% WP อัตรา 30 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ อะมิทราซ 20% W/VEC อัตรา 30 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร หรือเฮกซีไทอะซอกซ์ 2% EC อัตรา 40 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร พ่นทั้งต้นโดยเฉพาะบริเวณยอด เมื่อพบไรระบาด พ่นซ้ำตามความจำเป็น.....●

เกษตรวันนี้

นายกะหล่ำปลี

กรมชลประทานบริหารน้ำทุกพื้นที่เท่าเทียม

ดร.ทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน เป็นประธานการประชุมคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำ โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมประชุม เพื่อติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ แหล่งน้ำ และแม่น้ำสายหลักต่างๆ สำหรับเป็นข้อมูลในการบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องและเหมาะสมกับสถานการณ์ในแต่ละพื้นที่ โดย ดร.ทวีศักดิ์กล่าวว่า ปัจจุบันอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ มีปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 53,866 ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็นร้อยละ 71 ของความจุอ่างฯรวมกัน มีน้ำใช้การได้ 29,935 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) มีการใช้น้ำไปแล้วประมาณ

11,285 ล้าน ลบ.ม. เฉพาะ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์) มีปริมาณน้ำรวมกันประมาณ 12,800 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 51 ของความจุอ่างฯ มีน้ำใช้การได้ 6,104 ล้าน ลบ.ม. ปัจจุบันมีการใช้น้ำไปแล้วประมาณ 2,999 ล้าน ลบ.ม.

สำหรับผลการเพาะปลูกข้าวนาปี 2564/65 ทั้งประเทศเพาะปลูกข้าวไปแล้ว 6.52 ล้านไร่ เกินแผนที่วางไว้ร้อยละ 1 (แผน 6.41 ล้านไร่) เฉพาะพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา เพาะปลูกไปแล้ว 4.08 ล้านไร่ เกินแผนที่วางไว้ร้อยละ 45 (แผน 2.81 ล้านไร่) ด้านสถานการณ์ค่าความเค็ม ในแม่น้ำ

แม่กลอง แม่น้ำท่าจีน แม่น้ำเจ้าพระยา และแม่น้ำบางปะกง ปัจจุบันอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ทั้งนี้ ได้กำกับโครงการชลประทาน โดยเฉพาะในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ควบคุมพื้นที่เพาะปลูกให้อยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด ดำเนินการตามมาตรการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำปี 2564/65 ตามมติที่คณะรัฐมนตรีกำหนดทั้ง 8 มาตรการอย่างเคร่งครัด นำข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆ มาวิเคราะห์ในการบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับสถานการณ์ ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ถึงปริมาณน้ำและสถานการณ์น้ำ ให้เกษตรกรหันมาทำนาแบบเปียกสลับแห้ง เพื่อลดปริมาณการใช้น้ำและลดความเสี่ยงผลผลิตเสียหาย

เดลินิวส์

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

Section: กีฬา/เกษตร

วันที่: อังคาร 22 กุมภาพันธ์ 2565

ปีที่: - ฉบับที่: 26430

Col.Inch: 55.78 Ad Value: 117,138

หัวข้อข่าว: กาแฟอะราบิกาพันธุ์ใหม่ให้ผลผลิตสูง

หน้า: 17(ล่าง)

PRValue (x3): 351,414

คลิป: สีสี่



น.ส.อิงอร ปัญญากิจ รองอธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า การปรับปรุงพันธุ์กาแฟอะราบิกาเริ่มจากกรมวิชาการเกษตรได้รับเมล็ดพันธุ์กาแฟอะราบิกาถูกผสมที่ได้คัดเลือกมาจากศูนย์วิจัยโรคราสนิมกาแฟ ซึ่งปัจจุบันเป็นหน่วยงานภายใต้มหาวิทยาลัยอิสบอนประเทศโปรตุเกส โดยกรมวิชาการเกษตรเริ่มการพัฒนาพันธุ์จากลูกผสมรุ่นที่ 2 ที่ได้รับจากศูนย์วิจัยโรคราสนิมกาแฟมาดำเนินการทดสอบที่สถานีวิจัยโครงการหลวงแม่หลอด อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ ปี 2525-2532 นำเมล็ดพันธุ์กาแฟอะราบิกาถูกผสมรุ่นที่ 3 จำนวน 9 สายพันธุ์ปลูกแบบต้นต่อแถว จำนวน 100 ต้น ณ ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ คัดเลือกได้สายพันธุ์ที่ต้านทานโรคราสนิม จำนวน 8 สายพันธุ์ ปี 2532-2543 นำเมล็ดพันธุ์กาแฟอะราบิกาถูกผสมรุ่นที่ 4 จำนวน 6 สายพันธุ์ ปลูกแบบต้นต่อแถว จำนวน 200 ต้น ณ ศูนย์วิจัยเกษตรที่สูงเพชรบูรณ์ คัดเลือกได้สายพันธุ์ที่ต้านทานโรคราสนิม จำนวน 3 สายพันธุ์ ปี 2543-2546 นำเมล็ดพันธุ์กาแฟอะราบิกาถูกผสมรุ่นที่ 5 จำนวน 3 สายพันธุ์ ปลูกแบบต้นต่อแถว จำนวน 50 ต้น คัดเลือกได้สายพันธุ์ที่ต้านทานโรคราสนิม จำนวน 20 สายพันธุ์เพื่อใช้เมล็ดไปปลูกเปรียบเทียบในรุ่นที่ 6 จำนวน 20 สายพันธุ์ ปลูกแบบต้นต่อแถว จำนวน 50 ต้น คัดเลือกได้สายพันธุ์ที่ต้านทานโรคราสนิม จำนวน 7 สายพันธุ์เพื่อใช้เมล็ดไปปลูกเปรียบเทียบสายพันธุ์รุ่นที่ 7 ในพื้นที่ 2 แห่ง คือ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรที่สูงเชียงราย และศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ จนถึงปี 2564 ได้สายพันธุ์ดีเด่นจำนวน 2 สายพันธุ์ เสนอคณะกรรมการวิจัยปรับปรุงพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร พิจารณาเป็นพันธุ์แนะนำของกรมวิชาการเกษตรจำนวน 2 พันธุ์ใช้ชื่อว่า กาแฟอะราบิกาพันธุ์เชียงราย 1 และกาแฟอะราบิกาพันธุ์เชียงราย 2

กาแฟอะราบิกาพันธุ์เชียงราย 1 มีลักษณะเด่น คือ ต้านทานต่อโรคราสนิมสูง เมื่ออายุ 8 ปี ให้ผลผลิตเมล็ดกาแฟดิบ 569.6 กรัม ต่อต้น ให้ปริมาณสารกาแฟ green bean เกรด A เฉลี่ย 81.8 เปอร์เซ็นต์ คุณภาพการชิม 78-79.5 คะแนน ชิม โดยได้นำตัวอย่างกาแฟอะราบิกาเชียงราย 1 ไปทดสอบคุณภาพที่Academia



do Café, Lisboa โปรตุเกส ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ได้ใบรับรองมาตรฐานของสมาคมกาแฟพิเศษแห่งอเมริกาพบว่า กาแฟอะราบิกาเชียงราย 1 ได้คะแนนการประเมินของพันธุ์ซึ่งปลูกที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรที่สูงเชียงราย 79.5 คะแนน (จาก 100 คะแนน) โดยมีกลิ่นคาราเมลและหวาน กลิ่นรสช็อกโกแลตนม (milk chocolate) รสชาติที่ว้าว อ่อน ๆ มีรสเปรี้ยวของนมเปรี้ยว ส่วนที่ปลูก ณ ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ ได้ 78 คะแนน (จาก 100 คะแนน) พบว่า มีกลิ่นรสหอมคาราเมล (caramel) กลิ่นถั่วธัญพืช และรสชาติหวานอ่อน

กาแฟอะราบิกาพันธุ์เชียงราย 2 มีลักษณะเด่น คือ ต้านทานต่อโรคราสนิมสูง เมื่ออายุ 8 ปี ให้ผลผลิตเมล็ดกาแฟดิบ 623.65 กรัม ต่อต้น ให้ปริมาณสารกาแฟ green bean เกรด A เฉลี่ย 81.89 เปอร์เซ็นต์ คุณภาพการชิม 76-79 คะแนน ซึ่งถือว่าอยู่ในระดับดีมาก ส่วนรสชาติและกลิ่นนั้นพบว่าแต่ละสถานที่ที่มีรสชาติและกลิ่นต่างกัน โดย กาแฟอะราบิกาพันธุ์เชียงราย 2 ซึ่งปลูกที่ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ ได้ 79 คะแนน (จาก 100 คะแนน) มีกลิ่นรสสมุนไพรรสหวาน (sweet spice) กลิ่นเครื่องเทศ และรสชาติเปรี้ยวเล็กน้อยแต่กลมกล่อม ส่วนที่ปลูก ณ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรที่สูงเชียงราย ได้ 76 คะแนน (จาก 100 คะแนน) พบว่า มีกลิ่นผลไม้ (fruity) กลิ่นหอมคาราเมลเข้มข้น รสชาติหอมหวาน

สถาบันวิจัยพืชสวนมีแปลงผลิตเมล็ดและต้นกล้าพันธุ์ที่เสียบยอด และขยายพันธุ์แนะนำที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรที่สูงเชียงรายและศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ คาดว่าจะสามารถผลิตต้นพันธุ์เพื่อใช้เกษตรกรกรได้นำไปปลูกเป็นทางเลือกใหม่และสร้างรายได้ที่เพิ่มขึ้นได้ประมาณปลายปี 2565 นี้.

เกษตรกรต้นแบบปลูกผักขายได้ทั้งปี

นายชาติป รุจนเสรี ผู้ว่าราชการจังหวัด นครพนม เปิดเผยว่า การปลูกผักที่ปลอดภัยและสามารถจำหน่ายได้ตลอดทั้งปี ถือเป็นจุดเด่นของของนายไชยยงค์ พ่อชมพู และนางวนาวรรณ พ่อชมพู เกษตรกรต้นแบบปลูกผักปลอดภัยหมู่ 9 บ้านใหม่ไทยเจริญ ตำบลวังยาง อำเภอวังยาง จังหวัดนครพนม ที่

บริโภคแล้วอาจได้รับอันตรายจากสารพิษที่ตกค้างอยู่ในผักผักนั้นได้เพื่อเป็นการแก้ปัญหาดังกล่าว เกษตรกรจึงควรมีมาทำการปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษ โดยนำเอาวิธีการป้องกันและกำจัดศัตรูพืชหลายวิธีมาประยุกต์ใช้ร่วมกันเป็นการทดแทนหรือลดปริมาณการใช้สารเคมีให้น้อยลง เพื่อความปลอดภัย



สามารถสร้างรายได้จากการจำหน่ายผลผลิตได้ตลอดทั้งปี ซึ่งสิ่งสำคัญก็คือการบริหารจัดการแปลงที่ดี มีการปลูกพืชผักที่หลากหลายหมุนเวียนไปตามความต้องการของตลาด และมีการจัดการและวางระบบการปลูกพืชที่ตลาดมีความต้องการ จนทำให้ผลผลิตของที่นี่มีจำหน่ายตลอดทั้งปี

ผักเป็นพืชอาหารที่คนไทยนิยมนำมาใช้รับประทานกันมากเนื่องจากมีคุณค่าทางอาหารทั้งวิตามินและแร่ธาตุต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อร่างกายสูง แต่ถ้านิยมในการบริโภคผักนั้น มักจะเลือกบริโภคผักที่สวยงามไม่มีร่องรอยการทำลายของหนอนและแมลงศัตรูพืช จึงทำให้เกษตรกรที่ปลูกผักต้องใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดแมลงศัตรูพืชในปริมาณที่มาก เพื่อให้ได้ผักที่สวยงามตามความต้องการของตลาด เมื่อผู้ซื้อเข้ามา

ของเกษตรกร ผู้บริโภคและสิ่งแวดล้อม สำหรับวิธีการผลิตผักปลอดภัยจากสารพิษในการปลูกผักจะมีหลักการที่สำคัญ คือ จะต้องมีการใช้สารเคมีในการผลิตให้น้อยที่สุด หรือใช้ตามความจำเป็นและจะใช้หลัก “การป้องกันและกำจัดศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน หรือ ไอพีเอ็ม” แทนแต่การที่จะป้องกันและกำจัดศัตรูพืชให้ได้ผลนั้นจะต้องเลือกวิธีที่ประหยัดเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต มีสุขภาพที่ดี ผู้บริโภคปลอดภัย ทำให้การทำเกษตรของเกษตรกรมีความยั่งยืนและมั่นคง ซึ่งนับว่าเป็นจุดเรียนรู้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ได้เป็นอย่างดี ซึ่งหากท่านใดสนใจก็สามารถติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 09-3152-8775.

บันทึก | สว.วิจิตร ทรายงาม