



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 21 สิงหาคม 2567

เรื่อง	สื่อ
1. คอลัมน์: หน้ามองฟ้าเท้าหยั่งดิน: เมืองสมุนไพร..มหาสารคาม	ไทยรัฐ
2. กรม.ไฟเขียว450ล้าน ลุยวาระชาติปี67-70 กำจัด'ปลาหมอคางคก' ให้พ้นจาก...	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
3. เคาะ7มาตรการสกัดคางคก450ล้าน	มติชน
4. ปลัดฯลุยสุพรรณฯสะสางปัญหาทำนาลดความเดือดร้อนให้เกษตรกรในพื้นที่	แนวหน้า
5. ลุยปลาหมอคางคก กรม.ผุด7มาตรการเร่งปราบให้สิ้นซากใช้งบประมาณ450ล.	แนวหน้า
6. ที่ปรึกษาฯเร่งหาแนวทางแก้ปัญหาหนี้สินเกษตรกร	แนวหน้า
7. ส่งออกสินค้าเกษตร-อุตสาหกรรมเกษตรในไตรมาส 2 ปี 2567 ขยายตัวต่อเนื่อง	ทันหุ้น
8. 'ชานา-นักวิชาการ'ขงสูตรแก้ปม พัฒนาเกษตรกรรมสู่ความยั่งยืน	มติชน
9. รายงานพิเศษ: สหกรณ์ฯ ปทุมรัตน์ ผนึกสหกรณ์ฯหนองสูง เลี้ยง 'โคเนื้อ' ครบ...	สยามรัฐ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. Krungthai COMPASS คาดส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ปี...	หุ้นอินไซด์ รายวัน
12. ถั่วฝักยาว สีม่วง พันธุ์ใหม่ สารต้านอนุมูลอิสระสูง	ไทยรัฐ



เมืองสมุนไพร..มหาสารคาม

มหาสารคามนับเป็นแหล่งผลิตสมุนไพรสำคัญที่มีศักยภาพของประเทศ ได้รับการยกย่องให้เป็น 1 ใน 14 “เมืองสมุนไพร” (Herbal City) ของประเทศ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 ขอนแก่น (สศท.4) ติดตามสถานการณ์การผลิตของแปลงใหญ่สมุนไพร หมู่ 4 บ.หนองป้าน ต.หนองคู อ.นาइन จ.มหาสารคาม ที่เริ่มดำเนินการเมื่อปี 2562 มีการปรับเปลี่ยนวิธีการปลูกสมุนไพรเป็นแบบอินทรีย์และได้รับรองมาตรฐาน GAP



โดยทางกลุ่มได้ทำบันทึกความเข้าใจ (MOU) กับบริษัท ฟาร์มแคร์ ฟาร์มาซูติคอล ภายใต้การกำกับดูแลของคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เพื่อพัฒนาคุณภาพผลผลิตของสมุนไพร ด้วยการวิจัยและทดลอง พร้อมทั้ง

การพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพและมาตรฐานมากขึ้น ปัจจุบันทางกลุ่มมีพื้นที่ปลูกรวม 100 ไร่ สมาชิกเกษตรกร

50 ราย ปลูกสมุนไพรรวม 7 ชนิด มีสินค้าที่สร้างมูลค่าสูงสุด 3 อันดับของกลุ่ม ได้แก่ ขมิ้นชัน ไพล และฟ้าทะลายโจร

เมื่อจำแนกต้นทุนการผลิตสมุนไพร 3 ชนิด พบว่า ขมิ้นชัน ใน 1 ปีสามารถผลิตได้ 1 รุ่น ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 15,769 บาท/ไร่/รุ่น ให้ผลผลิต 1,049 กิโลกรัม/ไร่/รุ่น ผลตอบแทนเฉลี่ย 22,377 บาท/ไร่/รุ่น ผลตอบแทนเฉลี่ยสุทธิ (กำไร) 6,608 บาท/ไร่/รุ่น

ไพล การผลิต 1 รุ่น ใช้เวลา 2 ปี ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 22,421 บาท/ไร่/รุ่น ให้ผลผลิต 1,766 กิโลกรัม/ไร่/รุ่น ผลตอบแทนเฉลี่ย 46,158 บาท/ไร่/รุ่น ผลตอบแทนเฉลี่ยสุทธิ (กำไร) 23,737 บาท/ไร่/รุ่น

ฟ้าทะลายโจร ใน 1 ปี สามารถผลิตได้ 2 รุ่น ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 7,407 บาท/ไร่/รุ่น ให้ผลผลิต 2,707 กิโลกรัม/ไร่/รุ่น ผลตอบแทนเฉลี่ย 29,075 บาท/ไร่/รุ่น ผลตอบแทนเฉลี่ยสุทธิ (กำไร) 21,668 บาท/ไร่/รุ่น

ผลผลิตส่วนใหญ่ร้อยละ 91.50 จำหน่ายให้กับบริษัทฟาร์มแคร์ ฟาร์มาซูติคอล อีกร้อยละ 8.50 จำหน่ายให้กับลูกค้าทั่วไป นอกจากนี้ยังมีการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ อาทิ ยาหม่องขมิ้นชัน ยาหม่องตะไคร้หอม ลูกประคบสมุนไพร สนใจผลผลิตทางกลุ่ม สอบถามได้ที่ โทร. 08-2115-7905.

ส-เล-๓

ครม.ไฟเขียว450ล้าน ลุยวาระชาติปี67-70 กำจัด'ปลาหมอคางคกดำ' ให้พ้นจากแหล่งน้ำ

ครม.ไฟเขียว450ล้านลุยวาระชาติปี67-70 กำจัด“คางคกดำ”พ้นแหล่งน้ำ

ผู้จัดการรายวัน360° - ครม.ไฟเขียวแผนปฏิบัติการแก้ปัญหาแพร่ระบาด “ปลาหมอคางคกดำ” เป็นวาระชาติ ปี 67-70 เคาะงบ 450 ล้านบาท ให้กรมประมงใช้กำจัดออกจากแหล่งน้ำไม่ต่ำกว่า 5,000 ตัน ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพ 20 ล้านตัว และใช้ประโยชน์จากปลาหมอคางคกดำที่จับมา

อ่านต่อหน้า 4

ผู้จัดการรายวัน360° - ครม.ไฟเขียวแผนปฏิบัติการแก้ปัญหาแพร่ระบาด “ปลาหมอคางคกดำ” เป็นวาระชาติ ปี 67-70 เคาะงบ 450 ล้านบาท ให้กรมประมงใช้กำจัดออกจากแหล่งน้ำไม่ต่ำกว่า 5,000 ตัน ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพ 20 ล้านตัว และใช้ประโยชน์จากปลาหมอคางคกดำที่จับมา

นายสุวัจน์ วัชระวัฒน์ รองอธิบดีกรมประมง ในฐานะโฆษกกรมประมง เปิดเผยว่า กรมประมงได้เสนอโครงการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางคกดำเป็นวาระแห่งชาติต่อคณะรัฐมนตรี (ครม.) เพื่อขอความเห็นชอบ และเสนอของบกลางเพื่อใช้ในการดำเนินการควบคุมและกำจัดปลาหมอคางคกดำในแหล่งน้ำทุกแห่งที่พบการแพร่ระบาด โดยจับออกจากแหล่งน้ำด้วยเครื่องมือประมงที่มีประสิทธิภาพและด้วยวิธีการต่างๆ เป็นการเร่งด่วน และนำปลาหมอคางคกดำที่กำจัดออกจากระบบไปใช้ประโยชน์ เพื่อแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดในระยะยาว ช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน เกษตรกรชาวประมง

ก่อนหน้านี้ กรมประมงได้ร่วมกับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) จัดตั้งจุดรับซื้อในราคากิโลกรัม (กก.) ละ 15 บาท ค่ารวบรวมที่จุดรับซื้อ 5 บาท/กก. ส่งมอบให้สถานพัฒนาที่ดินผลิตเป็นน้ำหมักชีวภาพ และ กยท. ในโครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง โดยเปิดจุดรับซื้อปลาหมอคางคกดำเป็นระยะเวลา 1 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1-31 ส.ค. 2567 มีเป้าหมายการรับซื้อ 600,000 กก. โดยการรับซื้อถึง 19

ส.ค. 2567 รวมทั้งสิ้น 538,523 กก. คงเหลือที่จะรับซื้อได้อีก 61,477 กิโลกรัม โดยได้จัดสรรโควตาที่เหลือ ทั้งหมดให้แก่แต่ละจังหวัดไปแล้ว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ครม. ได้เห็นชอบแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางคกดำ พ.ศ. 2567-2570 ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ ซึ่งสำนักงานประมงเห็นสมควรให้กรมประมงใช้จากงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ได้รับการจัดสรร หรือพิจารณาปรับแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณหรือโอนเงินจัดสรรหรือเปลี่ยนแปลงเงินจัดสรรแล้วแต่กรณีตามระเบียบว่าด้วยการบริหารงบประมาณ พ.ศ. 2562 มาดำเนินการในโอกาสแรก

ทั้งนี้ ได้ตั้งเป้าหมายและตัวชี้วัดในการกำจัดปลาหมอคางคกดำออกจากแหล่งน้ำไม่น้อยกว่า 5,000 ตัน ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางคกดำ และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพตามความเหมาะสมของแหล่งน้ำไม่น้อยกว่า 20 ล้านตัว และประชาสัมพันธ์ ส่งเสริม สร้างความรู้และแรงจูงใจให้ประชาชนทุกภาคส่วนตระหนักถึงผลกระทบ รวมทั้งจัดให้มีการใช้ประโยชน์จากปลาหมอคางคกดำ เพื่อกำจัดและบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบไม่น้อยกว่า 5,000 ตัน

เมื่อวันที่ 16 ก.ค. 2567 ที่ผ่านมา ครม. ได้เห็นชอบหลักการแผนปฏิบัติการปลาหมอคางคกดำตามข้อเสนอคณะกรรมการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางคกดำ 7 มาตรการ ประกอบด้วย มาตรการที่ 1 การควบคุมและกำจัดปลาหมอคางคกดำในแหล่งน้ำทุกแห่งที่พบการแพร่ระบาดไม่น้อยกว่า 5,000 ตัน งบประมาณ 100 ล้านบาท มาตรการที่ 2 การกำจัดปลาหมอคางคกดำในแหล่งน้ำธรรมชาติ โดยการปล่อยปลาผู้ล่าอย่างต่อเนื่องตามความเหมาะสมของแหล่งน้ำ ไม่น้อยกว่า 5 ล้านตัว งบประมาณ 50 ล้านบาท มาตรการที่ 3 การนำปลาหมอคางคกดำที่กำจัดออกจากระบบนิเวศไปใช้ประโยชน์ไม่น้อยกว่า 5,000 ตัว งบประมาณ 80 ล้านบาท

มาตรการที่ 4 การสำรวจและเฝ้าระวังการแพร่กระจายประชากรปลาหมอคางคกดำในพื้นที่เขตกันชน งบประมาณ 10 ล้านบาท มาตรการที่ 5 สร้างความรู้ ความตระหนัก และการมีส่วนร่วมในการกำจัดปลาหมอคางคกดำ งบประมาณ 10 ล้านบาท มาตรการที่ 6 การพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางคกดำ งบประมาณ 100 ล้านบาท และ มาตรการที่ 7 การฟื้นฟูระบบนิเวศ ให้มีจำนวนสัตว์น้ำประจำถิ่น ที่ปล่อยลงในแหล่งน้ำไม่น้อยกว่า 5 ล้านตัว และแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำประจำถิ่น ได้รับการฟื้นฟูไม่น้อยกว่า 16 แห่ง งบประมาณ 100 ล้านบาท.

เคาะ7มาตรการสกัดคางดำ450ล้าน

เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ พ.ศ.2567-2570 ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) เสนอ เพื่อควบคุม กำจัด และลดประชากรปลาหมอคางดำที่แพร่ระบาดในทุกพื้นที่ของประเทศไทยรวมทั้งส่งเสริมให้มีการใช้ประโยชน์จากปลาหมอคางดำ และฟื้นฟูแหล่งน้ำที่ได้รับผลกระทบ พร้อมสร้างเครือข่ายความร่วมมือในพื้นที่ของทุกภาคส่วน รวมถึงประชาสัมพันธ์และการสร้างความตระหนักรู้แก่ประชาชนให้ทราบถึงผลกระทบตลอดจนพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมด้านการประมงในการป้องกันสัตว์น้ำต่างถิ่นรุกราน สาขาลำคัญแผนปฏิบัติ มี 7 มาตรการ ระยะเวลา ก.ค.2567-ก.ย.2570 งบประมาณ 450 ล้านบาท โดยมาตรการที่ 1 ควบคุมและกำจัดปลาหมอคางดำในแหล่งน้ำทุกแห่งที่พบการแพร่ระบาด 2.กำจัดปลาหมอคางดำในแหล่งน้ำธรรมชาติ โดยการปล่อยปลาผู้ล่าอย่างต่อเนื่อง 3.นำปลาหมอคางดำ ที่กำจัดออกจากระบบนิเวศไปใช้ประโยชน์ 4.การสำรวจและเฝ้าระวังการแพร่

กระจายประชากรปลาหมอคางดำในพื้นที่เขตกันชน 5.สร้างความรู้ ความตระหนัก และการมีส่วนร่วมในการกำจัดปลาหมอคางดำ 6.การพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อแก้ไข ปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ และ มาตรการ 7 การฟื้นฟูระบบนิเวศ

ทั้งนี้ให้กรมประมงใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ได้รับการจัดสรร หรือพิจารณาปรับแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ หรือโอนเงินจัดสรรหรือเปลี่ยนแปลงเงินจัดสรรแล้วแต่กรณี ตามระเบียบว่าด้วยการบริหารงบประมาณ พ.ศ.2562 มาดำเนินการ หากพิจารณาแล้วยังมีความจำเป็นต้องขอใช้งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ขอให้ทำแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ และดำเนินการตามระเบียบว่าด้วยการบริหารงบประมาณ รายจ่ายงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น พ.ศ.2562 โดยคำนึงถึงความจำเป็น เหมาะสม ประหยัดและคุ้มค่า เพื่อเสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีตามความจำเป็นและเหมาะสมตามขั้นตอนต่อไป

ปลัดฯ ลุยสุพรรณฯ สະสงปัญหาทำนาลดความเดือดร้อนให้เกษตรกรในพื้นที่

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังลงพื้นที่ 2 จุด ประกอบด้วย จุดที่ 1 บริเวณท่อลอด ปลายคลองมะขามเต่า-กระเสียว ต.กระเสียว อ.สามชุก จ.สุพรรณบุรี และจุดที่ 2 ศาลาอเนกประสงค์วัดดอนไร่ ต.หนองสะเดา อ.สามชุก จ.สุพรรณบุรี ร่วมกับนายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน และคณะ ว่าได้พบปะเกษตรกรที่ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำหล่อเลี้ยงต้นข้าวที่หว่านไปแล้ว และร่วมกันหารือเกี่ยวกับการแก้ปัญหาการบริหารจัดการน้ำเพื่อการทำนา ครอบคลุมพื้นที่เกษตรกรรม ประมาณ 120,000 ไร่ ในระยะทางคลองส่งน้ำยาว 105 กม.

อย่างไรก็ตาม หลังจากลงพื้นที่สำรวจ พบว่ามีการขุดเจาะท่อน้ำโดยไม่ได้รับอนุญาต ประกอบกับมีวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ ส่งผลให้ปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่คลองไม่เพียงพอต่อความต้องการในการปลูกข้าว รวมถึงไม่ปฏิบัติตามแผนบริหารจัดการน้ำที่วางไว้ทั้งระบบ จึงชี้แจงและทำความเข้าใจกับผู้นำชุมชน เกษตรกร รวมถึงผู้ใช้น้ำให้รับทราบข้อเท็จจริง และเน้นย้ำให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งแก้ปัญหาการขุดเจาะท่อน้ำโดยไม่ได้รับอนุญาตและกำจัดวัชพืชสิ่งกีดขวาง รวมทั้งขอความร่วมมือประชาชนกับหน่วยงานภาครัฐในการร่วมกันแก้ปัญหาดังกล่าว เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตลอดทั้งคลอง เกษตรกรมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ ซึ่งเกษตรกรยินดีให้ความร่วมมือกับส่วนราชการ และแสดงความพึงพอใจที่กระทรวงเกษตรฯ เร่งแก้ปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกรอย่างจริงจัง

ลุยปลาหมอคางดำ

ครม.ชุด7มาตรการเร่งปราบให้สิ้นซากใช้งบประมาณ450ล.

ครม.มีมติเห็นชอบแผนปฏิบัติการแก้ปัญหาปลาหมอคางดำ โยนกรมประมงควักเนื้อ 450 ล้านบาท

▶▶▶ ต่อ : ปลาหมอคางดำ -หน้า 2

ปลาหมอคางดำ

เดิหน้า 7 มาตรการ ตั้งเป้ากำจัดไม่น้อยกว่า 5,000 ตัน

เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2567 ผู้สื่อข่าวรายงานจากทำเนียบรัฐบาลว่าในการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ที่มีนายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรรมว.พาณิชย์ ปฏิบัติหน้าที่แทนนายกรัฐมนตรี เป็นประธานการประชุม ได้มีมติเห็นชอบแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ 1 พ.ศ. 2567-2570 (แผนปฏิบัติการปลาหมอคางดำ) ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ และให้แผนปฏิบัติการดังกล่าวเป็นวาระแห่งชาติสำหรับแผนปฏิบัติการนี้มีระยะเวลาดำเนินการเดือนก.ค.2567 -ก.ย.2570 ใช้งบประมาณ 450 ล้านบาท ซึ่งสำนักงบประมาณเห็นสมควรให้กรมประมงใช้จ่ายจากงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ได้รับการจัดสรร หรือพิจารณาปรับ

แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ หรือโอนเงินจัดสรรหรือเปลี่ยนแปลงเงินจัดสรรแล้วแต่กรณีตามระเบียบว่าด้วยการบริหารงบประมาณพ.ศ. 2562 มาดำเนินการในโอกาสแรก

นอกจากนี้ได้ตั้งเป้าหมายและตัวชี้วัดในการกำจัดปลาหมอคางดำออกจากแหล่งน้ำไม่น้อยกว่า 5,000 ตัน ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพตามความเหมาะสมของแหล่งน้ำไม่น้อยกว่า 20 ล้านตัว และประชาสัมพันธ์ ส่งเสริม สร้างความรู้และแรงจูงใจให้ประชาชนทุกภาคส่วนตระหนักถึงผลกระทบรวมทั้งจัดให้มีการใช้ประโยชน์จากปลาหมอคางดำเพื่อกำจัดและบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบไม่น้อยกว่า 5,000 ตัน

ทั้งนี้ หากพิจารณาแล้วยังคงมีความจำเป็น ต้องขอชี้แจงกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ขอให้กรมประมงจัดทำแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ และดำเนินการตามระเบียบว่าด้วยการบริหารงบประมาณรายจ่ายงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น พ.ศ.2562 และขอให้จัดทำแผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบ

ประมาณ โดยคำนึงถึงความจำเป็นเหมาะสม ประหยัดและคุ้มค่า เพื่อเสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีตามความจำเป็นและเหมาะสมตามขั้นตอนต่อไป

อย่างไรก็ตาม เพื่อให้เป็นไปตามมติครม. เมื่อวันที่ 16 ก.ค. 2567 ที่เห็นชอบหลักการแผนปฏิบัติการปลาหมอคางดำ ตามข้อเสนอคณะกรรมการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ 7 มาตรการ ประกอบด้วย มาตรการที่ 1 การควบคุมและกำจัดปลาหมอคางดำในแหล่งน้ำทุกแห่งที่พบการแพร่ระบาดไม่น้อยกว่า 5,000 ตัน งบประมาณ 100 ล้านบาท มาตรการที่ 2 การกำจัดปลาหมอคางดำในแหล่งน้ำธรรมชาติ โดยการปล่อยปลาผู้ล่าอย่างต่อเนื่องตามความเหมาะสมของแหล่งน้ำ ไม่น้อยกว่า 5 ล้านตัว งบประมาณ 50 ล้านบาท มาตรการที่ 3 การนำปลาหมอคางดำที่กำจัดออกจากระบบนิเวศไปใช้ประโยชน์ไม่น้อยกว่า 5,000 ตัว งบประมาณ 80 ล้านบาท

มาตรการที่ 4 การสำรวจและเฝ้าระวังการแพร่กระจายประชากรปลาหมอคางดำในพื้นที่เขตกันชน งบประมาณ 10 ล้านบาท มาตรการที่ 5 สร้างความรู้ ความตระหนัก และการมีส่วนร่วมในการกำจัดปลาหมอคางดำ งบประมาณ 10 ล้านบาท มาตรการที่ 6 การพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ งบประมาณ 100 ล้านบาท และ

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธ 21 สิงหาคม 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15817

หน้า: 1 (ล่างขวา), 2

Col.Inch: 54.01

Ad Value: 67,512.50

PRValue (x3): 202,537.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ลุยปลาหมอคางดำ ครม.ชุด7มาตรการเร่งปราบให้ล้นซากใช้บประมาณ450ล.

มาตรการที่ 7 การฟื้นฟูระบบนิเวศ
ให้มีจำนวนสัตว์น้ำประจำถิ่นที่ปล่อย
ลงในแหล่งน้ำไม่น้อยกว่า 5 ล้านตัว
และแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำประจำถิ่น
ได้รับการฟื้นฟูไม่น้อยกว่า 16 แห่ง
งบประมาณ 100 ล้านบาท

ที่ปรึกษาเร่งหาแนวทาง แก้ปัญหาหนี้สินเกษตรกร

นายบุญสิงห์ วรินทร์รักษ์ ที่ปรึกษา รมว.เกษตร และสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะอนุกรรมการ แก้ปัญหาหนี้สิน ครั้งที่ 1/2567 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อพิจารณาหาแนวทางแก้ปัญหาหนี้สินของสมาชิก เครือข่ายเกษตรกรช่วยชาติ รวมทั้งกำหนดแนวทางและ มาตรการเพื่อเสนอคณะกรรมการแก้ปัญหาของเครือข่าย เกษตรกรช่วยชาติช่วยพิจารณา และบูรณาการแก้ปัญหา ร่วมกันกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การขับเคลื่อน การแก้ปัญหาคความเดือดร้อนของเครือข่ายเกษตรกร ช่วยชาติ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

ทั้งนี้ คณะกรรมการแก้ปัญหาของเครือข่าย เกษตรกรช่วยชาติ ได้มีคำสั่ง ลงวันที่ 1 เมษายน 2567 เรื่อง แต่งตั้งคณะอนุกรรมการแก้ปัญหาของเครือข่าย เกษตรกร 3 คณะ ประกอบด้วย 1.คณะอนุกรรมการแก้ ปัญหาที่ดินทำกิน 2.คณะอนุกรรมการแก้ปัญหาหนี้สิน และ 3.คณะอนุกรรมการส่งเสริมและฟื้นฟูอาชีพ ภาคเกษตร เพื่อขับเคลื่อนการแก้ปัญหาคความเดือดร้อน ของเครือข่ายเกษตรกรช่วยชาติ ให้เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพและประสิทธิผล

ทับหูน

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 962

Section: First Section/ศูนย์วิจัย

วันที่: พุธ 21 สิงหาคม 2567

ปีที่: 21

ฉบับที่: 5023

หน้า: 18(บน)

Col.Inch: 52.40 Ad Value: 50,408.80

PRValue (x3): 151,226.40 คลิป: ขาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ส่งออกสินค้าเกษตร-อุตสาหกรรมเกษตรในไตรมาส 2 ปี 2567 ขยายตัวต่อเนื่อง



ส่งออกสินค้าเกษตร-อุตสาหกรรมเกษตร ในไตรมาส 2 ปี 2567 ขยายตัวต่อเนื่อง

#ศูนย์วิจัยธ.กรุงไทย #ทับหูน - ภาพรวมการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรในไตรมาสที่ 2 ปี 2567 ขยายตัวต่อเนื่องที่ 5.8%YoY เทียบกับไตรมาสก่อนที่ขยายตัว 0.3%YoY การส่งออกไปตลาดสำคัญอย่างสหรัฐและสหภาพยุโรป ซึ่งคิดเป็นสัดส่วน 9% และ 7% ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรขยายตัวต่อเนื่องที่ 16.1%YoY และ 16.1%YoY ตามลำดับ การขยายตัวดังกล่าวส่วนหนึ่งเกิดจากฐานที่ต่ำในปีก่อน ประกอบกับแรงหนุนจากความกังวลด้านความมั่นคงทางอาหาร ทำให้ความต้องการนำเข้าสินค้าในกลุ่มอาหารเพิ่มขึ้น เช่น ข้าว ไก่แปรรูป อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป เป็นต้น

อย่างไรก็ดี การส่งออกไปยังตลาดจีนซึ่งเป็นตลาดใหญ่สุดคิดเป็นสัดส่วน 27% ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรหดตัวต่อเนื่องที่ -3.6%YoY จากการชะลอตัวของเศรษฐกิจจีน ทำให้กำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลกระทบต่อ การส่งออกกุ้ง ซึ่งเป็นสินค้าที่มีราคาสูงเมื่อเทียบกับเนื้อสัตว์ทั่วไป ประกอบกับผลกระทบของภัยแล้งที่ทำให้ผลผลิตผลไม้ ออกสู่ตลาดลดลง

หมวดสินค้าเกษตรขยายตัวต่อเนื่องที่ 8.3%YoY (สัดส่วนรวม 54% ของมูลค่าส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรทั้งหมด) โดยกลุ่มสินค้าสำคัญที่ขยายตัว ได้แก่ ข้าว (53.0%YoY) ไก่ (4.2%YoY) และยางพารา (37.3%YoY) การขยายตัวส่วนหนึ่ง

เกิดจากฐานที่ต่ำในปีก่อน และราคาส่งออกที่เพิ่มขึ้นมาก ขณะที่กลุ่มสินค้าสำคัญที่หดตัว ได้แก่ มันสำปะหลัง (-10.4%YoY) และผลไม้สดแช่เย็นแช่แข็งและแห้ง (-3.5%YoY) เนื่องจากได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง

ด้านหมวดสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรพลิกกลับมาขยายตัว 2.4%YoY (สัดส่วนรวม 46%) โดยกลุ่มสินค้าสำคัญที่ขยายตัว ได้แก่ อาหารสัตว์เลี้ยง (33.3%YoY) สิ่งปรุงรสอาหาร (8.4%YoY) และอาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป (4.1%YoY) การขยายตัวส่วนหนึ่งเกิดจากฐานที่ต่ำในปีก่อน ประกอบกับความต้องการนำเข้าอาหารทะเลกระป๋องและแปรรูปในตลาดตะวันออกกลางเพิ่มขึ้นจากความกังวลต่อสงครามระหว่างอิหร่านและอิสราเอลที่ยืดเยื้อ ขณะที่สินค้าสำคัญที่หดตัวแรง ได้แก่ น้ำตาลทราย (-39.5%YoY) ส่วนหนึ่งจากฐานที่สูงในปีก่อน เนื่องจากราคาส่งออกในปีที่แล้วที่ปรับเพิ่มขึ้นมาก

การส่งออกข้าวไตรมาส 2 ขยายตัวต่อเนื่อง

มูลค่าการส่งออกข้าวไตรมาสที่ 2 ปี 2567 ขยายตัวต่อเนื่องที่ 53.0%YoY จากปริมาณการส่งออกข้าวโดยรวมที่ขยายตัว 31.4%YoY และราคาส่งออกข้าวเฉลี่ยโดยรวมที่มีการปรับเพิ่มขึ้น 16.5%YoY โดยเฉพาะราคาส่งออกข้าว

ทินฮูน

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 962

Section: First Section/ศูนย์วิจัย

วันที่: พุธ 21 สิงหาคม 2567

ปีที่: 21

ฉบับที่: 5023

หน้า: 18(บน)

Col.Inch: 52.40

Ad Value: 50,408.80

PRValue (x3): 151,226.40


คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ส่งออกสินค้าเกษตร-อุตสาหกรรมเกษตรในไตรมาส 2 ปี 2567 ขยายตัวต่อเนื่อง

ขาว 5% ที่ปรับเพิ่มขึ้นถึง 21.4%YoY จากนโยบายการจำกัดการส่งออกข้าวของอินเดีย รวมถึงยังได้รับอานิสงส์จากความกังวลด้านความมั่นคงทางอาหาร ประกอบกับปริมาณการส่งออกที่ขยายตัว 20.5%YoY ทำให้มูลค่าการส่งออกข้าวขาว 5% ยังคงขยายตัวดี

ที่ 51.7%YoY

เช่นเดียวกับมูลค่าการส่งออกข้าวหอมมะลิที่ขยายตัว 22.6%YoY จากปริมาณการส่งออกที่ขยายตัว 21.0%

YoY จากฐานที่ต่ำในปี 2566 เป็นหลัก ประกอบกับราคาส่งออกที่ปรับขึ้น 1.3%YoY จากอานิสงส์ของเอลนีโญในช่วงครึ่งปีแรก แต่ปรับเพิ่มขึ้นน้อยกว่าข้าวชนิดอื่น เนื่องจากยังคงมีการแข่งขันกับข้าวชนิดอื่นในตลาดส่งออก เช่น ข้าวพันธุ์ที่นุ่มของเวียดนามที่มีราคาถูกลงและรสชาติดี 

ที่มา : ศูนย์วิจัยธ.กรุงเทพ

'ชาวนา-นักวิชาการ' ชงสูตรแก้ปม พัฒนาเกษตรกรรมสู่ความยั่งยืน



ลเศรษฐกิจประเทศไทย ยังต้องพึ่งพาภาคเกษตร แม้ GDP ภาคเกษตร มีสัดส่วนเพียง 9% ของ GDP ประเทศไทย ซึ่งมีแรงงานเกือบครึ่งอยู่ในภาคเกษตรกรรม มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมของไทยเพิ่มต่อเนื่อง โดยปี 2566 การส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร มีสัดส่วน 17.3% ของมูลค่าการส่งออกทั้งหมดของไทย สินค้าเกษตรส่งออกของไทยส่วนใหญ่เป็นสินค้าโภคภัณฑ์ หรือมีการแปรรูปขั้นต้นเท่านั้น

จากตัวเลขล่าสุดของ Krungthai COMPASS ระบุว่า มูลค่าส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรในไตรมาส 2/2567 อยู่ที่ 14,639 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (หรือประมาณ 5.3 แสนล้านบาท) ขยายตัวต่อเนื่องที่ 5.8% เทียบช่วงเดียวกันปีก่อน หลังจากไตรมาสก่อนที่ขยายตัว 0.3% โดยสินค้าที่ขยายตัวสูงอันดับแรก คือ ข้าว ไข่ ยางพารา อาหารสัตว์เลี้ยง ลิงปรุงรสอาหาร และอาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป ส่วนสินค้าที่หดตัว ได้แก่ มันสำปะหลัง ผลไม้สดแช่

เย็นแช่แข็งและแห้ง และน้ำตาลทราย

สำหรับสินค้าที่ขยายตัวดี ได้แก่ ข้าว เติบโตถึง 53% เทียบช่วงเดียวกันปีก่อน เนื่องจากได้รับอานิสงส์จากความกังวลด้านความมั่นคงทางอาหาร และนโยบายจำกัดการส่งออกข้าวของอินเดีย ส่วนยางพารา เติบโต 37.3% ปรับตัวขึ้นจากราคาส่งออกที่เพิ่มขึ้นมาก ขณะที่อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป เติบโต 4.1% ได้รับผลบวกจากความต้องการนำเข้าในตลาดตะวันออกกลางเพิ่มขึ้น จากความกังวลต่อภาวะสงคราม

โดย Krungthai COMPASS ให้มุมมองว่า ปี 2567 การส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรไทยจะยังขยายตัวได้ แต่มีปัจจัยที่ต้องติดตามอย่างใกล้ชิด ได้แก่ สงครามการค้าระหว่างสหรัฐ และจีนรอบใหม่ อาจกระทบต่อการส่งออกสินค้าเกษตรไทยที่เป็นห่วงโซ่อุปทานของจีน รวมถึงความท้าทายจากการแข่งขันในตลาดจีนที่มีแนวโน้มรุนแรงมากขึ้น นอกจากนี้ ยังมีแรงกดดันจากการเพิ่มขึ้นของ

ต้นทุนค่าขนส่ง ค่าจ้างแรงงาน และมาตรการสิ่งแวดล้อมของประเทศคู่ค้า ซึ่งอาจกดดันอัตรากำไรของผู้ประกอบการ

ดังนั้น เมื่อเกิดการเปลี่ยนแปลงทางการเมืองที่มีการปรับเปลี่ยนผู้นำรัฐบาลและปรับรัฐมนตรีที่ต้องเข้าบริหารจัดการภาคเกษตร ในแวดวงภาคเกษตรจึงมีความคาดหวัง กับการเปลี่ยนแปลงที่จะเกิดขึ้น ไปพร้อมกับการปลดล็อกปัญหาเดิมๆ เพื่อให้เป็นเกษตรยั่งยืน อย่างที่ทุกฝ่ายมุ่งหวัง

ปราโมทย์ เจริญศิลป์ นายกสมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย กล่าวถึงความคาดหวังภายใต้รัฐบาล "แพทองธาร ชินวัตร" ไว้ว่า 3 เรื่องที่ชาวนาฝากถึงทุกรัฐบาล ได้แก่ 1.เตรียมความพร้อมเรื่องแหล่งน้ำ เพราะการเพาะปลูกข้าว หรือพืชเกษตรทุกชนิด ต้องพึ่งพา ทุกปีจะเจอปัญหาขาดแคลน หรือไม่ ก็เกิดพืดดิน ดังนั้น ควรใช้งบประมาณกับการขุดบ่อ คลอง และตรวจสอบจุดไหลของกระแสน้ำ เรื่องนี้ถือว่ามีผลสำคัญที่สุด 2.การพัฒนาเมล็ดพันธุ์ข้าวที่สอดคล้องกับความต้องการของโลก ช่วยเพิ่มผลผลิตและมีความหลากหลายโดดเด่นกว่าประเทศคู่แข่งด้านส่งออกของไทย ตอนนี้เรามีน้อยกว่า และผลผลิตต่อไร่ก็น้อยมาก หากเทียบกับประเทศปลูกเพื่อส่งออก ซึ่งจะมีผลต่อข้อ 3.คืนต้นทุนไทยสูงกว่าคู่แข่ง รัฐบาลก็ต้องเข้ามาดูแลเรื่องต้นทุนการเพาะปลูก

"เราคงไม่อาจระบุได้ว่า ต้องการประกันราคาต่อ หรือ กลับมารับจำนำ หรือเงินอุดหนุนลดต้นทุน เพราะเป็นการแก้เฉพาะหน้า เราต้องการ 3 เรื่อง เพื่อให้เกิดความยั่งยืน ปี 2567 นี้ราคาข้าวดี ชาวนาอยู่ได้ เพราะประเทศส่งออกอย่างอินเดียยังคงมาตรการห้ามส่งออกข้าว และจีนยังส่งออกไม่ได้มาก ตอนนี้ข้าวเปลือกนาปีภาคกลาง อย่างข้าวเปลือกหอมปทุม (ข้าวตัดสด) ราคาได้ถึง 15,500 บาทต่อตัน ข้าวเปลือกเจ้า (ตัดสด) ราคาตันละ 11,800 บาท ซึ่งหากรัฐบาลชุดใหม่ จะมีมาตรการหรือแนวทางดูแลอย่างไร ก็อยากให้มีประกาศออกมาก่อนผลผลิตออกสู่ตลาด ซึ่งตอนนี้กำลังเข้าฤดูการปลูกนาปี"

ปราโมทย์กล่าว

ทางวิชาการอย่าง อัทธ์ พิศาลวานิช นักวิชาการผู้เชี่ยวชาญเศรษฐกิจระหว่างประเทศ และภาคเกษตร ให้มุมมองต่อนโยบายภาคเกษตรภายใต้รัฐบาลชุดปัจจุบัน ว่า ปัญหาภาคเกษตรไทย รวบรวมได้ 8 เรื่องหลัก ได้แก่

1.ชาวสวนชาวไร่ของไทย แบกรับต้นทุนสูง ทั้งจากราคาปุ๋ย สินค้าปราบศัตรูพืช ค่าน้ำมัน ค่าไฟฟ้า และอื่นๆ ที่ใช้ในชีวิตรประจำวัน

2.ปัญหาการบริหารจัดการเรื่องน้ำ ภาคเกษตรปีโตขาดแคลนน้ำอย่างปี 2567 นี้ ส่งผลต่อผลผลิตเสียหาย อย่าง ทุเรียนปีนี้ราคาดี เพราะผลผลิตทุเรียนหายไปจากตลาดถึง 40% สวนผลไม้ไม่น้อยยืนตายครึ่งสวน ซึ่งหากปีต่อไปน้ำน้อย หรือน้ำมากเกินไป ก็เป็นปัญหาอีก แหล่งน้ำถือเป็นหัวใจของเกษตรกร

3.ศักยภาพการปรับตัวของเกษตรกรไทย ยังไม่ทันการแข่งขันจากทุนนอก อย่างจีน หรือประเทศที่ส่งออกแข่งกับไทย ที่รัฐบาลได้มีการวางแผนพัฒนา และส่งเสริม แต่เกษตรกรไทยยังต้องดูแลตัวเอง ซึ่งหลายคนก็ยังจับทิศทางไม่ได้ ไม่เหมือนเวียดนาม ที่รัฐบาลหนุนต่อการปรับตัวและมีการกำหนดทิศทางให้รู้ว่าเกษตรกรควรไปทางใด

4.เกษตรกรยังขาดแรงจูงใจหรือไม่รู้ว่าต้องปรับตัวเพื่ออะไร ไม่รู้ว่าเทรนด์โลกจะเป็นอย่างไร เช่นโลกเปลี่ยนไปเรื่องลดโลกร้อน ลดคาร์บอน ที่ต่อไปจะถูกกดดันจากผู้บริโภคและประเทศนำเข้า

5.เกษตรกรรมไทย ยังขาดเรื่องการสร้างมูลค่าเพิ่ม ซึ่งต้องมีเรื่องเงินที่จะพัฒนาวิจัย และ รายได้ที่ เป็นแรงจูงใจ

6.เกษตรกรไทย ยังขาดประสบการณ์หรือความเชี่ยวชาญในการทำตลาดได้เอง ยังต้องพึ่งพาพ่อค้าคนกลาง ไม่ว่าจะผู้ประกอบการในไทย หรือ ทุนจากต่างประเทศ ทำให้เกิดการถูกกดราคา หรือเอาเปรียบเชิงการค้าได้ตลอด ขาดแรงกระตุ้นเพื่อนาคตที่ดีในที่สุด

7.เงินทุนต่างชาติ ที่มีสายป่านดีกว่า เข้ามาตี

ตลาด โดยเฉพาะจีน จะพบผัก ผลไม้ จากจีนเข้ามาตีตลาดในไทย ขณะที่ผัก ผลไม้ไทย ต้นทุนและราคาสูงกว่า ในภาวะเศรษฐกิจและกำลังซื้อไม่ได้ ทำให้สินค้าราคาถูก กลายเป็นแรงจูงใจซื้อแทนสินค้าผลิตในไทย ซึ่งตอนนี้รัฐบาลเองก็ยังไม่ได้มีมาตรการอะไรที่จะสกัดการไหลเข้าของเงินทุนจีน หรือสินค้านำเข้าราคาถูกมาตีตลาดมีราคาขายในไทย อีกเรื่องที่จะกลายเป็นปัญหาภาคเกษตรกรไทยเล็กอาชีพ

8.ส่งออกของไทยดดถอยลงเรื่อยๆ ปี 2567 อาจดี เพราะเจอปัญหาหลายประเทศเจอภัยธรรมชาติแล้งบ้าง ฝนแะบ้าง ทำให้สินค้าไทยส่งออกได้ แต่ปริมาณอาจลดลงได้มากในภาวะปกติ ซึ่งปี 2568 ยังต้องติดตามเรื่องปัญหาแล้งน่าจะดดถอยลง

“เมื่อเรารู้ว่าปัญหาอะไร รัฐบาลก็ควรปลดล็อกไปที่ละเรื่อง ทั้งลดต้นทุนโดยเปรียบเทียบกับต่างประเทศที่เป็นคู่แข่งสำคัญเขาเป็นอย่างไร ก็ต้องทำให้ใกล้เคียง ไม่ใช่แจกเงินอุดหนุนระยะสั้น โดยเฉพาะเรื่องน้ำ ควรถึงเวลาที่โยกเงินกับการลงทุนในโครงการระยะยาว และไม่เกี่ยวกับภาคเกษตร มาเสริมภาคเกษตรบ้าง ทั้งบจากโครงการขนาดใหญ่ การแจกเงินในบางโครงการ น่าจะมาช่วยเพิ่มรายได้แทนการแจกๆ อีกเรื่องที่เราต้องเร่งคือศูนย์กระจายสินค้าเกษตรระดับประเทศ ที่มีครบทุกภาค

เหมือนเวียดนามเร่งตั้งศูนย์กระจายไปทั่วประเทศ เพราะช่วยเรื่องต้นทุนขนส่งและโลจิสติกส์ได้มาก ที่ผ่านมาเราจะส่งเสริมโน่นนี่ แต่ที่ขาดคือ เกษตรกรเขากังวลว่าสิ่งที่รับนั้น จะขายใคร และไม่รู้ว่าจะขายยั่งยืน เริ่มที่ใด อย่างลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก จะให้เขาเพาะปลูกก็ควรมาตรวจใจ เช่น ภาษี หรือเงินอุดหนุนการเข้ากระบวนการ พิสูจน์ทางวิชาการให้เขาได้เห็นว่ามีมาตรการปล่อยก๊าซเรือนกระจก การเข้าสู่คาร์บอนต่ำ นั้นจะได้ทั้งการประหยัด และเพิ่มกำไรในอนาคต 10-20%”

อัคร์กล่าวเริ่มว่า ตนพร้อมหน่วยงานรัฐและเอกชน กำลังเริ่มโครงการผลิตข้าวคาร์บอนต่ำ เจาะตลาดนิคมาร์เก็ต ซึ่งหลายประเทศกำลังต้องการและใส่ใจมากขึ้น โดยเตรียมพื้นที่ 100 ไร่ในจังหวัดกำแพงเพชร เป็นแปลงปลูกข้าว ที่มีกระบวนการปลูกและเก็บเกี่ยว จนถึงแปรรูปที่ลดการปล่อยคาร์บอน ทั้งการลดปริมาณกักน้ำในนา โดยจะเป็นบีซีเอสโมเดล การปฏิบัติการเชิงพาณิชย์ คาดผลผลิตจะออกสู่ตลาดต้นปี 2568

“เราจะทำเป็นต้นแบบ ว่าลดคาร์บอน 500 ค่าคาร์บอน กับข้าว 5 กิโลกรัมนั้น จะทำอะไร และมีตลาดรับซื้อแน่นอน จากสหรัฐ ยุโรป และญี่ปุ่น” อัคร์ กล่าวถึงอีกทางเลือกให้เกิดเกษตรกรไทยยั่งยืน

สหกรณ์ฯ ปทุมรัตต์ ผันถิ่นสหกรณ์ฯหนองสูง เลี้ยง 'โคเนื้อ' ครบวงจร สร้างรายได้เสริมหลังจากทำนา



รายงานพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

สหกรณ์การเกษตรปทุมรัตต์ จ.ร้อยเอ็ด จับมือสหกรณ์การเกษตรหนองสูง จ.มุกดาหาร ส่งเสริมอาชีพเลี้ยงโคเนื้อสองสายพันธุ์เด่น “แองกัสและวากิว” เสริมรายได้สมาชิก นำร่องเกษตรกรต้นแบบ 10 ราย ก่อนขยายผลสู่สมาชิกรายอื่นต่อไป

แม้ที่ผ่านมาโครงการส่งเสริมอาชีพเลี้ยงโคเพื่อเสริมรายได้สมาชิกของสหกรณ์การเกษตรปทุมรัตต์ จำกัด อ.ปทุมรัตต์ จ.ร้อยเอ็ด จะไม่ค่อยประสบความสำเร็จมากนัก เนื่องจากไม่มีตลาดรองรับชัดเจน ทำให้ถูกกดราคาจากพ่อค้าคนกลาง ส่งผลให้ต้องประสบปัญหากับการขาดทุนในหลายโครงการ ไม่ว่าจะเป็นโคพม่า ไคนมตัวผู้ และโคเป็นทุน

ทว่าล่าสุดสหกรณ์ฯก็ยังคงเดินหน้าส่งเสริมสมาชิกเลี้ยงโคเนื้อต่อไป หลังร่วมกับสหกรณ์การเกษตรหนองสูง จำกัด อ.หนองสูง จ.มุกดาหาร ที่มีประสบการณ์ส่งเสริมสมาชิกเลี้ยงโคเนื้อครบวงจร โดยเน้นใน 2 สายพันธุ์ได้แก่ แองกัสและวากิว จนเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคมาอย่างยาวนาน

นางปราณี อินธิจักร ผู้จัดการสหกรณ์



ตลาดและราคา ก่อนจะมาเริ่มโครงการใหม่ร่วมกับสหกรณ์การเกษตรหนองสูง จำกัด อ.หนองสูง จ.มุกดาหาร ซึ่งเป็นสหกรณ์ในเครือข่าย และเป็นสหกรณ์ที่มีการส่งเสริมสมาชิกเลี้ยงโคแบบครบวงจร ตั้งแต่ต้นน้ำยันปลายน้ำ ตั้งแต่การผลิตลูกโค การขุนต่อจนได้ขนาดตามที่ต้องการ การแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ ไปจนถึงการจัดจำหน่าย

นางปราณี เผยต่อว่า สำหรับขั้นตอนดำเนินการนั้นเริ่มจากคัดเลือกสมาชิกที่สนใจร่วมโครงการจำนวน 10 ราย พาไปสมัครสมาชิกสมทบกับสหกรณ์การเกษตรหนองสูง จำกัด จากนั้นจะมีเจ้าหน้าที่สหกรณ์ฯหนองสูงมาทำการอบรมวิธีการเลี้ยงสายพันธุ์โคที่ต้องการ พร้อมเจาะหูติดเบอร์โคตัวนั้นเอาไว้ เมื่อเจ้าของโคเลี้ยงได้ขนาดตามที่ต้องการก็จะจำหน่ายให้กับสหกรณ์ฯหนองสูงในราคาประกัน โดยใช้ระยะเวลาเลี้ยงประมาณหนึ่งถึงปีครึ่งจากลูกโคหย่านมาขุนต่อจนได้ขนาดตามที่ต้องการ ซึ่งขณะนี้โครงการฯเริ่มดำเนินการมาได้ระยะหนึ่งแล้ว

“สหกรณ์ฯจะให้การสนับสนุนสมาชิกทุกอย่างตั้งแต่ซื้อลูกโคมาขุน โดยจะมีเงินให้กู้ดอกเบี้ยต่ำร้อยละ 3 วงเงินไม่เกิน 1 แสนบาทต่อราย

สำหรับซื้อลูกโคสายพันธุ์แองกัสและวากิว ในฟาร์มตามที่สหกรณ์ฯหนองสูง



แนะนำ อาหารโคก็ไม่ต้องจ่าย สมาชิกมีหน้าที่เลี้ยงอย่างเดียวจนกว่าจะขายโคให้กับสหกรณ์ฯหนองสูง ซึ่งทางเราจะดำเนินการให้ทั้งหมดได้เงินมาเท่าไรเราก็จะหักเงินที่ค้างเอาไว้ เหลือเท่าไรก็จะจ่ายให้กับสมาชิกเจ้าของโคตัวนั้นไป คือทุกอย่างทุกอย่างที่สมาชิก



การเกษตรปทุมรัตต์ จำกัด ย้อนอดีตโครงการส่งเสริมเลี้ยงโคเนื้อแก่สมาชิก หลังไม่ประสบความสำเร็จเท่าที่ควร เพราะปัญหาเรื่อง

ทำ เราไม่เก็บเงินตอนนี้ เราจะเก็บตอน
สุดท้ายตอนขายโค"

โครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคขุน
นับเป็นอีกโครงการแก้หนี้ด้วยส่งเสริม
อาชีพ(เสริม)สมาชิกของสหกรณ์การเกษตร
ปทุมรัตต์ จำกัด ที่สามารถสร้างอาชีพ
สร้างรายได้แก่เกษตรกรสมาชิกสู่ความ
มั่นคงยั่งยืนต่อไป



เกษตรวันนี้.....● อำเภอปากช่อง จ.นครราชสีมา เชิญ
ผู้สนใจเที่ยวเทศกาล "กินปลาเขื่อนลำตะคอง 67" ระหว่าง
วันที่ 1-7 กันยายน บริเวณทุ่งหญ้าริมเขื่อนลำตะคอง บ้าน
ท่าออย หมู่ 18 ต.จันทิก อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา โดยในงาน
นอกจากจะมีปลาสด ๆ จากเขื่อนลำตะคองมาวางขายแล้วยังเปิด
โอกาสให้ประชาชน ชาวบ้านทั่วไปนำอุปกรณ์มาลงจับปลาในเขื่อนช่วงฤดูกาลน้ำ
แดง นำไปประกอบอาหารลดค่าใช้จ่าย หรือนำไปขายสร้างรายได้ให้กับครอบครัวด้วย
.....● นอกจากนี้ยังมีแข่งขันจับปลานิลขนาดใหญ่ นำขึ้นมาวางขาย บริเวณริม
ถนนมิตรภาพสายเก่า ซึ่งเป็นถนนประวัติศาสตร์ไทย-อเมริกามากกว่า 100 แห่ง
เพื่อให้ประชาชนที่เข้ามาชมงานหาซื้อปลาจากน้ำธรรมชาติไปประกอบอาหาร รวมทั้งกิจกรรมอื่น ๆ อีกมากมาย.....●

นายกฯ หล้าปลี



Krungthai COMPASS

คาดส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ปี 2567 ยังขยายตัวได้ แต่อาจเผชิญความเสี่ยงจากสงครามการค้ารอบใหม่



Krungthai COMPASS มองว่า ในปี 2567 การส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรไทยจะยังขยายตัวได้ แต่มีปัจจัยที่ต้องติดตามอย่างใกล้ชิดได้แก่ สงครามการค้าระหว่างสหรัฐฯ และจีนรอบใหม่ อาจกระทบต่อการส่งออกสินค้าเกษตรไทยที่เป็นห่วงโซ่อุปทานของจีน รวมถึงความท้าทายจากการแข่งขันในตลาดจีนที่มีแนวโน้มรุนแรงมากขึ้น นอกจากนี้ ยังมีแรงกดดันจากการเพิ่มขึ้นของต้นทุนค่าขนส่ง ค่าจ้างแรงงาน และมาตรการสิ่งแวดล้อมของประเทศคู่ค้า ซึ่งอาจกดดันอัตรากำไรของผู้ประกอบการ

ภาพรวมการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรในไตรมาสที่ 2 ปี 2567 ขยายตัวต่อเนื่องที่ 5.8%YoY เทียบกับไตรมาสก่อนที่ขยายตัว 0.3%YoY การส่งออกไปตลาดสำคัญอย่างสหรัฐฯ และสหภาพยุโรป ซึ่งคิดเป็นสัดส่วน 9% และ 7% ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรขยายตัวต่อเนื่องที่ 16.1%YoY และ 16.1%YoY ตามลำดับ การขยายตัวดังกล่าวส่วนหนึ่งเกิดจากฐานที่ต่ำในปีก่อน ประกอบกับแรงหนุนจากความกังวลด้านความมั่นคงทางอาหาร ทำให้ความต้องการนำเข้าสินค้าในกลุ่มอาหารเพิ่มขึ้น เช่น ข้าว ไข่แปรรูป อาหารทะเลกระป๋อง และแปรรูป เป็นต้น

อย่างไรก็ดี การส่งออกไปยังตลาดจีนซึ่งเป็นตลาดใหญ่สุด คิดเป็นสัดส่วน 27% ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรหดตัวต่อเนื่องที่ -3.6%YoY จากการชะลอตัวของเศรษฐกิจจีน ทำให้กำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลกระทบต่อการส่งออกกุ้ง ซึ่งเป็นสินค้าที่มีราคาสูงเมื่อเทียบกับเนื้อสัตว์ทั่วไป ประกอบกับผลกระทบของภัยแล้งที่ทำให้ผลผลิตผลไม้ส่งออกสู่ตลาดลดลง

หุ้นอินไซด์ รายวัน HOONINSIDE DAILY Circulation: 5,000 Ad Rate: 50,000	Section: First Section/การเงิน วันที่: พุธ 21 สิงหาคม 2567 ปีที่: - ฉบับที่: - หน้า: 19to25(เต็มหน้า) จำนวนหน้า: 7 Ad Value: 350,000 PRValue (x3): 1,050,000 คลิป: สีสี่ หัวข้อข่าว: Krungthai COMPASS คาดส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ปี 2567 ยังขยายตัวได้...

Krungthai COMPASS

คาดส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ปี 2567 ยังขยายตัวได้ แต่อาจเผชิญความเสี่ยงจากสงครามการค้ารอบใหม่

หมวดสินค้าเกษตรขยายตัวต่อเนื่องที่ 8.3%YoY (สัดส่วนราว 54% ของมูลค่าส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรทั้งหมด) โดยกลุ่มสินค้าสำคัญที่ขยายตัว ได้แก่ ข้าว (53.0%YoY) ไร่ (4.2%YoY) และยางพารา (37.3%YoY) การขยายตัวส่วนหนึ่งเกิดจากฐานที่ต่ำในปีก่อน และราคาส่งออกที่เพิ่มขึ้นมาก ขณะที่กลุ่มสินค้าสำคัญที่หดตัว ได้แก่ มันสำปะหลัง (-10.4%YoY) และผลไม้สดแช่เย็นแช่แข็งและแห้ง (-3.5%YoY) เนื่องจากได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง

ด้านหมวดสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรพลิกกลับมาขยายตัว 2.4%YoY (สัดส่วนราว 46%) โดยกลุ่มสินค้าสำคัญที่ขยายตัว ได้แก่ อาหารสัตว์เลี้ยง (33.3%YoY) สิ่งปรุงรสอาหาร (8.4%YoY) และอาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป (4.1%YoY) การขยายตัวส่วนหนึ่งเกิดจากฐานที่ต่ำในปีก่อน ประกอบกับความต้องการนำเข้าอาหารทะเลกระป๋องและแปรรูปในตลาดตะวันออกกลางเพิ่มขึ้น จากความกังวลต่อสงครามระหว่างอิหร่านและอิสราเอลที่ยืดเยื้อ ขณะที่สินค้าสำคัญที่หดตัวแรง ได้แก่ น้ำตาลทราย (-39.5%YoY) ส่วนหนึ่งจากฐานที่สูงในปีก่อน เนื่องจากราคาส่งออกในปีที่แล้วที่ปรับเพิ่มขึ้นมาก

สถานการณ์การส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรในกลุ่มสินค้าสำคัญ

การส่งออกข้าวไตรมาส 2 ขยายตัวต่อเนื่องมูลค่าการส่งออกข้าวไตรมาสที่ 2 ปี 2567 ขยายตัวต่อเนื่องที่ 53.0%YoY จากปริมาณการส่งออกข้าวโดยรวมที่ขยายตัว 31.4%YoY และราคาส่งออกข้าวเฉลี่ยโดยรวมที่มีการปรับเพิ่มขึ้น 16.5%YoY โดยเฉพาะราคาส่งออกข้าวขาว 5% ที่ปรับเพิ่มขึ้นถึง 21.4%YoY จากนโยบายการจำกัดการส่งออกข้าวของอินเดีย รวมถึงยังได้รับอานิสงส์จากความกังวลด้านความมั่นคงทางอาหาร ประกอบกับปริมาณการส่งออกที่ขยายตัว 20.5%YoY ทำให้มูลค่าการส่งออกข้าวขาว 5% ยังคงขยายตัวดีที่ 51.7%YoY เช่นเดียวกับมูลค่าการส่งออกข้าวหอมมะลิที่ขยายตัว 22.6%YoY จากปริมาณการส่งออกที่ขยายตัว 21.0%YoY จากฐานที่ต่ำในปี 2566 เป็นหลัก ประกอบกับราคาส่งออกที่ปรับขึ้น 1.3%YoY จากอานิสงส์ของเอลนีโญในช่วงครึ่งปีแรก แต่ปรับเพิ่มขึ้นน้อยกว่าข้าวชนิดอื่น เนื่องจากยังคงมีการแข่งขันกับข้าวชนิดอื่นในตลาดส่งออก เช่น ข้าวพันธุ์พื้นนุ่มของเวียดนามที่มีราคาถูกลงและรสชาติดี



มูลค่าการส่งออกยางพาราไตรมาส 2 ยังคงขยายตัวต่อเนื่องเป็นไตรมาสที่ 3

มูลค่าส่งออกยางแผ่นและยางแท่งไตรมาสที่ 2 ปี 2567 ขยายตัว 40.7%YoY เนื่องจากปริมาณการส่งออกไปยังตลาดสำคัญส่วนใหญ่ขยายตัวไม่ว่าจะเป็นจีนซึ่งเป็นตลาดส่งออกหลักอันดับ 1 คิดเป็น 39.8% ของการส่งออกยางแผ่นยางแท่งทั้งหมดของไทยขยายตัว 30.6%YoY รวมทั้งสหรัฐที่เพิ่มขึ้น 28.8% และญี่ปุ่นที่เพิ่มขึ้น 62.0%YoY ตามลำดับ ส่วนหนึ่งมาจากฐานที่ต่ำในปีก่อน รวมถึงยังได้รับอานิสงส์จากยอดขายยานยนต์ไฟฟ้าทั่วโลกในไตรมาสที่ 2 ที่ขยายตัว 22.0%YoY ขณะที่ราคาส่งออกปรับตัวเพิ่มขึ้น 22.4%YoY จากผลกระทบของปรากฏการณ์เอลนีโญในช่วงครึ่งปีแรก ทำให้ปริมาณน้ำยางในตลาดโลกลดลง ส่งผลให้อุปทานยางพาราต่ำกว่าความต้องการใช้ยางพาราของโลก

มูลค่าส่งออกน้ำยางข้นเพิ่มขึ้น 25.3%YoY ตามราคาส่งออกปรับตัวเพิ่มขึ้น 35.4%YoY ซึ่งเป็นผลจากสภาวะเอลนีโญในช่วงครึ่งปีแรกเช่นกัน แต่ปริมาณส่งออกน้ำยางข้นลดลง -7.5%YoY ตามการส่งออกไปจีนซึ่งคิดเป็น 35.0% ของตลาดส่งออกน้ำยางข้นทั้งหมดหดตัวลงถึง -48.8%YoY เนื่องจากความกังวลปัญหาสงครามการค้าระหว่างสหรัฐฯ กับจีน ที่อาจกระทบการส่งออกถุงมือยางจากจีนไปสหรัฐฯ ทำให้จีนชะลอนำเข้าน้ำยางข้น ซึ่งเป็นวัตถุดิบในการผลิตถุงมือยาง

<p>หุ้นอินไซด์ รายวัน</p> <p>HOONINSIDE DAILY</p> <p>Circulation: 5,000</p> <p>Ad Rate: 50,000</p>	<p>Section: First Section/การเงิน</p> <p>วันที่: พุธ 21 สิงหาคม 2567</p> <p>ปีที่: - ฉบับที่: -</p> <p>จำนวนหน้า: 7 Ad Value: 350,000</p> <p>หัวข้อข่าว: Krungthai COMPASS คาดส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ปี 2567 ยังขยายตัวได้...</p>	<p>หน้า: 19to25(เต็มหน้า)</p> <p>PRValue (x3): 1,050,000</p> <p>คลิป: สีสี่</p>

Krungthai COMPASS

คาดส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ปี 2567 ยังขยายตัวได้ แต่อาจเผชิญความเสี่ยงจากสงครามการค้ารอบใหม่



มูลค่าส่งออกมันสำปะหลังไตรมาส 2 หดตัวต่อเนื่อง

มูลค่าส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังทั้งหมดในไตรมาสที่ 2 ของปี 2567 อยู่ที่ 779 ล้านเหรียญสหรัฐ หดตัว -10.4%YoY โดยมูลค่าส่งออกมันเส้นและมันอัดเม็ด อยู่ที่ 162 ล้านเหรียญสหรัฐ (ราว 5,844 ล้านบาท) หดตัว -54.9%YoY และในแง่ปริมาณหดตัว -68.7%YoY เพราะเผชิญปัญหาวัตถุดิบไม่เพียงพอต่อการแปรรูปเพื่อส่งออก เนื่องจากปัญหาภัยแล้ง และบางพื้นที่ยังประสบปัญหาโรคใบด่าง ทำให้ผลผลิตได้รับความเสียหาย ส่วนมูลค่าส่งออกแป้งมันสำปะหลังอยู่ที่ 603 ล้านเหรียญสหรัฐ (ราว 21,805 ล้านบาท) ขยายตัว 22.3%YoY และในแง่ปริมาณขยายตัว 27.7%YoY โดยในไตรมาส ที่ 2 ปี 2567 มูลค่าส่งออกแป้งมันสำปะหลังขยายตัวได้ แต่ก็เป็นผลจากฐานที่ต่ำในปีก่อน

สำหรับสถานการณ์ราคาส่งออกมันสำปะหลังในไตรมาสที่ 2 ปรับลดลง โดยมันเส้นและมันอัดเม็ดลดลง -14.3%YoY เนื่องจากราคาเอลกอฮอลที่ใช้มันเส้นเป็นวัตถุดิบในจีนปรับตัวลดลงเช่นเดียวกับราคาส่งออกแป้งมันสำปะหลังที่ลดลง เนื่องจากต้องแข่งขันกับราคาแป้งข้าวโพดจีนที่มีราคาถูกกว่ามาก

การส่งออกผลไม้สดแช่เย็นแช่แข็งและแห้งไตรมาส 2 หดตัวต่อเนื่อง

มูลค่าการส่งออกผลไม้สดแช่เย็นแช่แข็งและแห้งไตรมาสที่ 2 ปี 2567 หดตัวต่อเนื่องที่ -3.5%YoY จากการส่งออกไปจีนซึ่งเป็นตลาดหลักหดตัว -3.9% YoY โดยมูลค่าการส่งออกทุเรียนหดตัว -1.4%YoY จากปริมาณการส่งออกที่หดตัว -8.3%YoY ส่วนหนึ่งจากฐานที่สูงในปีก่อน ประกอบกับผลกระทบของภัยแล้งในช่วงครึ่งแรกของปี 2567 ทำให้ผลผลิตผลไม้ส่งออกสู่ตลาดลดลงกระทบต่อปริมาณผลผลิตเพื่อส่งออก อีกทั้ง การส่งออกทุเรียนไปตลาดจีนเผชิญการแข่งขันด้านราคาที่รุนแรงมากขึ้น สะท้อนจากราคาส่งออกทุเรียนอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าราคาส่งออกทุเรียนเฉลี่ยในช่วงเดียวกันของปี 2562-2566 เนื่องจากคู่แข่งอย่างเวียดนามขยายตลาดผลไม้ในจีนเพิ่มขึ้นกระทบการส่งออกผลไม้ของไทย

การส่งออกไก่สดแช่เย็นแช่แข็งและแปรรูปไตรมาส 2 ขยายตัวต่อเนื่อง จากความต้องการนำเข้าของตลาดส่งออกหลักที่เพิ่มขึ้น

ภาพรวมมูลค่าการส่งออกไก่สดแช่เย็นแช่แข็งและแปรรูปไตรมาสที่ 2 ปี 2567 ขยายตัว 4.2%YoY โดยเฉพาะไก่แปรรูปขยายตัว 10.2%YoY จากตลาดส่งออกหลักอย่างสหภาพยุโรปที่ขยายตัว 12.5%YoY เพราะได้ริบวานิสงส์จากความกังวลวิกฤตทะเลแดง ทำให้เรือขนส่งชะงักเนื่องจากเป็นสินค้าจำเป็นในการบริโภค ส่วนการส่งออกไก่สดแช่เย็นแช่แข็งกลับมาหดตัว -7.6%YoY จากการส่งออกไปจีนที่หดตัว -20.0%YoY ส่วนหนึ่งจากฐานที่สูงในปีก่อน จากการเร่งนำเข้าของคู่ค้าเพื่อทดแทนไก่เนื้อจากการระบาดของโรคไข้หวัดนกในจีน

Krungthai COMPASS

คาดส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ปี 2567 ยังขยายตัวได้ แต่อาจเผชิญความเสี่ยงจากสงครามการค้ารอบใหม่

ทิศทาง การส่งออกสินค้าเกษตรสำคัญในปี 2567-2568

ข้าว

• คาดว่าในปี 2567 ปริมาณการส่งออกข้าวจะอยู่ที่ 9.2 ล้านตัน หรือยังคงขยายตัวราว 5.0%YoY จากปัญหาอุปทานข้าวโลกที่ตึงตัวจากปัจจัยเอลนีโญในช่วงครึ่งปีแรก ทำให้ประเทศคู่ค้ายังคงมีการสะสมสต็อกข้าว ซึ่งผลผลิตข้าวไทยยังมีเพียงพอสำหรับส่งออก เนื่องจากปัญหาภัยแล้งในช่วงครึ่งปีแรกอาจส่งผลกระทบต่อไทยน้อยกว่าที่คาด

อย่างไรก็ตาม ช่วงครึ่งปีหลังยังต้องติดตามนโยบายจำกัดการส่งออกข้าวของอินเดียที่คาดว่าจะผ่อนคลายลงในเดือนตุลาคม เนื่องจากผลผลิตข้าวที่เพิ่มขึ้นจากอิทธิพลของลานีญา อาจทำให้ชีพพลหลายข้าวในตลาดโลกเพิ่มขึ้น ส่งผลต่อราคาข้าวในตลาดโลกในช่วงปลายปีมีแนวโน้มลดลง แต่โดยรวมคาดว่าราคาส่งออกข้าวราว 5% ของไทยเฉลี่ยทั้งปีจะอยู่ที่ 595 เหรียญสหรัฐ/ตัน ต่ตัน หรือเพิ่มขึ้น 7.0%YoY จากปัจจัยที่กล่าวมาข้างต้นคาดว่าส่งผลกระทบต่อรายได้โดยรวมของผู้เล่นในตลาดข้าวตั้งแต่เกษตรกร ห้าง รวมไปถึงผู้ส่งออกข้าว อย่างไรก็ตาม ยังต้องติดตามปัญหาด้านทุนค่าขนส่ง ที่คาดว่ายังคงอยู่ในระดับสูงซึ่งเป็นผลกระทบจากปัญหาความขัดแย้งด้านภูมิรัฐศาสตร์ ซึ่งอาจกระทบความสามารถในการทำกำไรของอุตสาหกรรมข้าว

• ส่วนในปี 2568 คาดว่า ปริมาณการส่งออกข้าวจะลดลงมาอยู่ที่ 7.8 ล้านตัน หรือลดลง -15.1%YoY โดยหากภัยแล้งในอินเดียเริ่มคลี่คลาย จะทำให้อินเดียผ่อนคลายนโยบายควบคุมการส่งออกข้าว ทำให้วานิสส์จากการที่ผู้นำเข้าข้าวหันมานำเข้าข้าวไทยทดแทนอินเดียหมดลง ส่งผลให้ราคาข้าวในตลาดโลกมีแนวโน้มปรับลดลง โดยคาดว่าราคาส่งออกข้าวราว 5% เฉลี่ยของไทยจะอยู่ที่ 550 เหรียญสหรัฐ/ตัน ต่ตัน หรือลดลง -7.6%YoY

มันสำปะหลัง

• ในปี 2567-2568 คาดว่าอุตสาหกรรมต่อเนื่องในจีนยังมีความต้องการนำเข้ามันสำปะหลัง เนื่องจากความต้องการข้าวโพดต่อสต็อกข้าวโพดของจีนที่ยังสูงอยู่ที่ราว 1.5 เท่า (สูงกว่าค่าเฉลี่ยในช่วงปี 2562-2566 ซึ่งอยู่ที่ 1.4 เท่า) แต่ในปี 2567 ผลผลิตมันสำปะหลังไทยมีแนวโน้มจะไม่เพียงพอต่อการส่งออก เนื่องจากปัญหาภัยแล้งในไทยในช่วงครึ่ง

ปีแรก ทำให้ผลผลิตมันสำปะหลังได้รับความเสียหายและผลผลิตมีจำกัดรวมทั้งต้องแข่งขันด้านราคากับราคาข้าวโพดในจีนที่มีราคาถูกกว่า อย่างไรก็ตาม การเข้าสู่ลานีญาในช่วงครึ่งปีหลังจะเอื้อต่อการเพาะปลูกมากขึ้น ส่วนในปี 2568 หากสภาพอากาศเอื้ออำนวย คาดว่าจะทำให้ผลผลิตกลับมาขยายตัวได้

• จากปัจจัยที่กล่าวมาข้างต้น คาดว่าในปี 2567 ปริมาณส่งออกมันสำปะหลังและมันอัดเม็ดจะอยู่ที่ 2.5 ล้านตัน หรือหดตัว -45.0%YoY สำหรับราคาเฉลี่ยมันสำปะหลังในประเทศและราคาส่งออกจะอยู่ที่ 8.1 บาท/กก. และ 230 เหรียญสหรัฐ/ตัน ตามลำดับ (ลดลง -5.8%YoY และ -15.4 %YoY) ส่วนในปี 2568 ปริมาณส่งออกมันสำปะหลังและมันอัดเม็ดคาดว่าจะอยู่ที่ 2.7 ล้านตัน หรือขยายตัว 10.0%YoY ขณะที่ราคาเฉลี่ยมันสำปะหลังในประเทศและราคาส่งออกจะปรับลดลงเล็กน้อยอยู่ที่ 8.0 บาท/กก. และ 225 เหรียญสหรัฐ/ตัน ตามลำดับ (ลดลง -1.0%YoY และ -2.0%YoY)

• คาดว่าในปี 2567 ปริมาณส่งออกแป้งมันสำปะหลังจะอยู่ที่ 3.7 ล้านตัน หรือหดตัว -5.0%YoY โดยแม้ปริมาณส่งออกช่วงครึ่งปีแรกจะขยายตัวได้ เนื่องจากผู้ส่งออกบางรายยังมีสต็อกเดิม แต่คาดว่าครึ่งปีหลังสต็อกเดิมที่ทยอยหมดลงจะกระทบต่อการส่งออก สำหรับราคาเฉลี่ยแป้งมันสำปะหลังในประเทศและราคาส่งออกแป้งมันสำปะหลังจะอยู่ที่ 18.1 บาท/กก. และ 540 เหรียญสหรัฐ/ตัน ตามลำดับ (ลดลง -0.5%YoY และ -2.9%YoY) ส่วนในปี 2568 ปริมาณส่งออกแป้งมันสำปะหลังคาดว่าจะอยู่ที่ -3.9 ล้านตัน หรือขยายตัว 6.0%YoY สำหรับราคาเฉลี่ยแป้งมันสำปะหลังในประเทศและราคาส่งออกจะอยู่ที่ 18.2 บาท/กก. และ 529 เหรียญสหรัฐ/ตัน ตามลำดับ (ลดลง -2.0%YoY และ -2.0%YoY)



Krungthai COMPASS

คาดส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ปี 2567 ยังขยายตัวได้ แต่อาจเผชิญความเสี่ยงจากสงครามการค้ารอบใหม่

ยางพารา

• ในปี 2567 คาดว่า มูลค่าส่งออกยางแผ่นและยางแท่งจะอยู่ที่ 1.5 แสนล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 58.0%YoY โดยเป็นผลจากราคาส่งออกที่คาดว่าจะเพิ่มขึ้น 33.0%YoY เป็น 1.9 พันเหรียญสหรัฐ/ตัน เพราะในช่วงครึ่งปีแรกราคาส่งออกอยู่ในระดับสูง จากผลกระทบของปรากฏการณ์เอลนีโญในช่วงปลายปี 2566 ที่ทำให้ผลผลิตยางพาราโลกต่ำกว่าความต้องการใช้ยางพาราของโลก อย่างไรก็ตาม ช่วงครึ่งปีหลัง คาดว่าราคาส่งออกยางพาราจะมีแนวโน้มลดลง ตามผลผลิตยางพาราโลกที่ปรับเพิ่มขึ้น แต่ยังคงติดสถานการณ์โรคใบร่วงที่ยังมีอยู่ อาจทำให้ราคาส่งออกยางปรับลดลงไม่มาก ส่วนปริมาณส่งออกจะเพิ่มขึ้น 15.0%YoY ตามภาวะอุตสาหกรรมยานยนต์โลกที่ทยอยฟื้นตัว

ส่วนในปี 2568 คาดว่า มูลค่าส่งออกยางแผ่นและยางแท่งจะอยู่ที่ 1.6 แสนล้านบาท เพิ่มขึ้น 2.1%YoY โดยเป็นผลจากปริมาณการส่งออกที่เพิ่มขึ้น 5.0%YoY เป็น 2.2 ล้านตัน ตามการเติบโตของอุตสาหกรรมยานยนต์โลก ทำให้ความต้องการใช้ยางเพื่อเป็นวัตถุดิบในอุตสาหกรรมยานยนต์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ขณะที่ราคาส่งออกยางพาราปรับตัวลดลง -2.9%YoY เป็น 1.5 พันเหรียญสหรัฐ/ตัน จากผลผลิตยางพาราโลกที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเพาะปลูก

ขณะที่ในปี 2567 คาดว่า มูลค่าส่งออกน้ำยางข้นจะอยู่ที่ 3.1 หมื่นล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 13%YoY โดยเป็นผลจากราคาส่งออกน้ำยางข้นที่คาดว่าจะอยู่ที่ 52.1 บาท/กก. หรือเพิ่มขึ้น 33.0%YoY ส่วนปริมาณการส่งออกคาดว่าจะลดลง -20.0%YoY เป็น 0.62 ล้านตัน จากฐานที่สูงในปีก่อน

ในปี 2568 คาดว่า มูลค่าการส่งออกน้ำยางข้นจะอยู่ที่ 3.2 หมื่นล้านบาท เพิ่มขึ้น 1.1%YoY ตามปริมาณการส่งออกที่จะเพิ่มขึ้น 4.0%YoY โดยอยู่ที่ 0.64 ล้านตัน จากความต้องการใช้เพื่อเป็นวัตถุดิบในการผลิตในอุตสาหกรรมทางการแพทย์ ขณะที่ราคาส่งออกน้ำยางข้นลดลงเท่ากับ 50.6 บาท/กก. หรือลดลง -2.9%YoY ตามผลผลิตยางพาราโลกที่ปรับตัวเพิ่มขึ้น

ผลไม้สดแช่เย็นแช่แข็งและแห้ง

• ในปี 2567 คาดว่า มูลค่าการส่งออกผลไม้สดแช่เย็นแช่แข็งและแห้งจะอยู่ที่ราว 2.28 แสนล้านบาท หรือหดตัว -4.3%YoY เนื่องจากได้รับปัจจัยกดดันด้านผลผลิตเป็นหลัก โดยเมื่ราคายูเรียมอยู่ในเกณฑ์ดีจึงทำให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูกยูเรียมเพิ่มขึ้นแต่สภาพอากาศที่แปรปรวนทำให้ผลผลิตต่อไร่ของยูเรียมลดลง ประกอบกับสถานการณ์น้ำท่วมภาคตะวันออกในช่วงเดือน ก.ค.-ส.ค. 2567 ทำให้ผลผลิตผลไม้บางพื้นที่ได้รับความเสียหาย โดยคาดว่า ผลผลิตยูเรียมในปี 2567 จะอยู่ที่ราว 1.28 ล้านตัน หรือลดลง -13%YoY ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตยูเรียมเพื่อส่งออกมีแนวโน้มลดลงตามไปด้วย

นอกจากนี้ การส่งออกใบจีนเผชิญปัจจัยท้าทายจากคู่แข่งที่เพิ่มขึ้น ภายหลังมาเลเซียสามารถส่งออกยูเรียมสดเข้าจีนได้ตั้งแต่เดือน มิ.ย. 2567 ขณะที่เวียดนามและฟิลิปปินส์เร่งขยายการส่งออกยูเรียม ซึ่งอาจทำให้การแข่งขันด้านราคาในตลาดจีนมีแนวโน้มรุนแรงขึ้นกระทบการส่งออกผลไม้ของไทย

ส่วนในปี 2568 คาดว่า มูลค่าการส่งออกผลไม้สดแช่เย็นแช่แข็งและแห้งจะอยู่ที่ราว 2.46 แสนล้านบาท หรือขยายตัว 7.8%YoY ส่วนหนึ่งเป็นผลจากฐานที่ต่ำในปีก่อน ประกอบกับปริมาณผลผลิตผลไม้มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากสภาพอากาศและปริมาณน้ำที่เอื้ออำนวย อีกทั้งความต้องการบริโภคผลไม้เมืองร้อนของชาวจีนยังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง

อย่างไรก็ดี การแข่งขันในตลาดจีนมีแนวโน้มรุนแรงมากขึ้น จากการเร่งขยายการส่งออกยูเรียมของประเทศคู่แข่ง ทั้งเวียดนาม ฟิลิปปินส์ และมาเลเซีย รวมถึงผลผลิตยูเรียมของจีนที่จะออกสู่ตลาดมากขึ้น ดังนั้น ผู้ประกอบการไทยจำเป็นต้องให้ความสำคัญกับคุณภาพและความปลอดภัยของสินค้า เพื่อให้ได้ตามมาตรฐานที่ประเทศคู่ค้ากำหนด เพื่อรักษาความสามารถในการแข่งขันระยะยาว



Hooninside



<p>หุ้นอินไซด์ รายวัน</p> <p>HOONINSIDE DAILY Circulation: 5,000 Ad Rate: 50,000</p>	<p>Section: First Section/การเงิน</p> <p>วันที่: พุธ 21 สิงหาคม 2567</p> <p>ปีที่: - ฉบับที่: -</p> <p>จำนวนหน้า: 7 Ad Value: 350,000</p> <p>หัวข้อข่าว: Krungthai COMPASS คาดส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ปี 2567 ยังขยายตัวได้...</p>	<p>หน้า: 19to25(เต็มหน้า)</p> <p>PRValue (x3): 1,050,000</p> <p>คลิป: สีสี่</p>

Krungthai COMPASS

คาดส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ปี 2567 ยังขยายตัวได้ แต่อาจเผชิญความเสี่ยงจากสงครามการค้ารอบใหม่



ใกล้แซงจีนแซงแฉิ่งและเปรู

• ในปี 2567-2568 คาดว่า ปริมาณส่งออกใกล้แซงจีนแซงแฉิ่งและเปรูจะอยู่ที่ 1.12 และ 1.17 ล้านตัน หรือขยายตัว 3.4%YoY และ 4.2%YoY คิดเป็นมูลค่าการส่งออกอยู่ที่ 146,401 และ 153,721 ล้านบาท หรือขยายตัว 4.0%YoY และ 5.0%YoY ตามลำดับ เนื่องจากการส่งออกไปยังสหภาพยุโรปมีทิศทางฟื้นตัว ตามการเติบโตของการท่องเที่ยวและธุรกิจร้านอาหาร ส่งผลให้ความต้องการนำเข้าไก่แปรรูปเพิ่มขึ้น เช่นเดียวกับการส่งออกไก่แปรรูปของไทยไปญี่ปุ่นที่ยังขยายตัว ตามพฤติกรรมของผู้บริโภคในญี่ปุ่นที่นิยมบริโภคอาหารพร้อมทาน

รวมทั้งการระบาดของโควิดในญี่ปุ่นและสหภาพยุโรปจะช่วยหนุนการนำเข้าไก่เนื้อของไทยเพิ่มขึ้น สำหรับการส่งออกใกล้แซงจีนแซงแฉิ่งจะยังได้รับผลดีจากการระบาดของโรคโควิดในจีน อีกทั้งยังได้รับผลดีจากการในปี 2567-2568 คาดว่า ปริมาณส่งออกใกล้แซงจีนแซงแฉิ่งและเปรูจะอยู่ที่ 1.12 และ 1.17 ล้านตัน หรือขยายตัว 3.4%YoY และ 4.2%YoY คิดเป็นมูลค่าการส่งออกอยู่ที่ 146,401 และ 153,721 ล้านบาท หรือขยายตัว 4.0%YoY และ 5.0%YoY ตามลำดับ เนื่องจากการส่งออกไปยังสหภาพยุโรปมีทิศทางฟื้นตัว ตามการเติบโตของการท่องเที่ยวและธุรกิจร้านอาหาร ส่งผลให้ความต้องการนำเข้าไก่แปรรูปเพิ่มขึ้น เช่นเดียวกับการส่งออกไก่แปรรูปของไทยไปญี่ปุ่นที่ยังขยายตัว ตามพฤติกรรมของผู้บริโภคในญี่ปุ่นที่นิยมบริโภคอาหารพร้อมทาน

รวมทั้งการระบาดของโควิดในญี่ปุ่นและสหภาพยุโรปจะช่วยหนุนการนำเข้าไก่เนื้อของไทยเพิ่มขึ้น สำหรับการส่งออกใกล้แซงจีนแซงแฉิ่งจะยังได้รับผลดีจากการระบาดของโรคโควิดในจีน อีกทั้งยังได้รับผลดีจากการ

สงครามการค้าระหว่างสหรัฐฯ และจีนรอบใหม่อาจกระทบต่อการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรไทย

สงครามการค้าระหว่างสหรัฐฯ และจีนรอบใหม่อาจกระทบต่อการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรไทยที่เป็นห่วงโซ่อุปทานของจีน โดยเมื่อเดือน พ.ค. 2567 ที่ผ่านมา สหรัฐฯ ประกาศขึ้นภาษีนำเข้าสินค้าจากจีน เช่น ในกลุ่มรถยนต์ไฟฟ้า (EV) และถุงมือยางทางการแพทย์ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรไทยที่เป็นห่วงโซ่อุปทานของจีนที่ถูกปรับขึ้นภาษี โดยเฉพาะยางแผ่น ยางแท่ง และน้ำยางข้น เนื่องจากไทยส่งออกยางพาราในกลุ่มนี้ไปยังตลาดจีน คิดเป็นสัดส่วนสูงถึง 39% ของมูลค่าการส่งออกยางพาราไปยังตลาดโลก ซึ่งอาจได้รับผลกระทบให้ความต้องการนำเข้ายางพาราเพื่อเป็นวัตถุดิบในการผลิตรถยนต์ไฟฟ้าของจีนมีแนวโน้มลดลงอย่างไรก็ดี ไทยอาจได้รับอานิสงส์ในการส่งออกถุงมือยางไปยังตลาดสหรัฐฯ เพิ่มขึ้น เพื่อทดแทนถุงมือยางจากจีน ซึ่งสหรัฐนำเข้าถุงมือยางจากไทยคิดเป็นสัดส่วนสูงถึง 34.1% ของมูลค่าการนำเข้าถุงมือยางทั้งหมดของสหรัฐฯ



Krungthai COMPASS

คาดส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ปี 2567 ยังขยายตัวได้ แต่อาจเผชิญความเสี่ยงจากสงครามการค้ารอบใหม่



Implication:

Krungthai COMPASS มองว่า แม้การส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรในปี 2567 จะขยายตัวได้ แต่มีปัจจัยที่ต้องติดตามอย่างใกล้ชิด ดังนี้

- สงครามการค้าระหว่างสหรัฐฯ และจีน รอบใหม่ อาจกระทบต่อการส่งออกสินค้าเกษตรไทยที่เป็นห่วงโซ่อุปทานของจีน โดยเฉพาะสินค้าในกลุ่มยางพารา เนื่องจากไทยส่งออกยางพาราไปจีน คิดเป็นสัดส่วนสูงถึง 39% ของมูลค่าการส่งออกยางพาราทั้งหมดของไทย ทำให้อาจได้รับผลกระทบจากการที่สหรัฐฯ ปรับขึ้นภาษีนำเข้ารถยนต์ไฟฟ้า (EV) จากจีนในอัตรา 100% ซึ่งจะส่งผลให้ความต้องการนำเข้ายางพาราเพื่อเป็นวัตถุดิบในการผลิตรถยนต์ไฟฟ้าของจีนมีแนวโน้มลดลง
- ความขัดแย้งด้านภูมิรัฐศาสตร์ อาจกระทบต่อต้นทุนการส่งออก ทำให้ผู้ส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรของไทยต้องแบกรับภาระต้นทุนค่าขนส่งที่มีแนวโน้มอยู่ในระดับสูงตามราคาน้ำมันและค่าระวางเรือใน

ตลาดโลก รวมทั้งอาจส่งผลกระทบต่อสินค้าไทยที่พึ่งพาตลาดตะวันออกกลางในสัดส่วนที่สูง เช่น สินค้าในกลุ่มข้าว และอาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป เป็นต้น

- การแข่งขันในตลาดจีนที่มีแนวโน้มรุนแรงมากขึ้น โดยเฉพาะสินค้าในกลุ่มผลไม้สดแช่เย็นแช่แข็งและเห็ด ภายหลังมาเลเซียสามารถส่งออกทุเรียนสดเข้าจีนได้ตั้งแต่เดือน มิ.ย. 2567 ขณะที่เวียดนามและฟิลิปปินส์เร่งขยายการส่งออกทุเรียน ทำให้การแข่งขันด้านราคาของทุเรียนสดในตลาดจีนมีแนวโน้มรุนแรงมากขึ้น อาจกระทบต่อการส่งออกทุเรียนของไทย
- ต้นทุนค่าจ้างแรงงานที่มีแนวโน้มปรับตัวเพิ่มขึ้น อาจกดดันต่ออัตรากำไรของผู้ประกอบการสินค้าเกษตรและอาหาร โดยล่าสุดรัฐบาลมีแผนจะปรับขึ้นค่าแรงขั้นต่ำปัจจัยท้าทายจากมาตรการสิ่งแวดล้อมของประเทศคู่ค้าที่เข้มงวดขึ้น เช่น กฎหมายที่ห้ามนำเข้าหรือส่งออกสินค้าที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการทำลายป่าไม้ไม่เข้าสู่ตลาดของสหภาพยุโรป (EU Deforestation-free products) ที่จะเริ่มนำมาใช้เพิ่มเติมรูปแบบในวันที่ 30 ธ.ค. 2567 อาจส่งผลกระทบต่อ

ต่อการส่งออกสินค้าเกษตรไทยไปยังประเทศในกลุ่มสหภาพยุโรป โดยเฉพาะสินค้าในกลุ่มยางพารา และน้ำมันปาล์ม

- สภาพอากาศในช่วงครึ่งปีหลังที่เข้าสู่ปรากฏการณ์ลานีญา อาจทำให้ความต้องการนำเข้าสินค้าเกษตรมีแนวโน้มลดลง จากผลผลิตที่เพิ่มขึ้นในหลายประเทศ โดยอาจส่งผลกระทบต่อความมั่นคงทางอาหารของประเทศต่างๆ ที่ในช่วงที่ผ่านมามีการนำเข้าสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นทยอยได้รับอานิสงส์ลดลง เช่น นโยบายจำกัดการส่งออกข้าวของอินเดียที่อาจมีการผ่อนคลายลงในช่วงเดือนตุลาคม ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อราคาข้าวในตลาดโลกมีแนวโน้มปรับตัวลดลง เป็นต้น
- ทั่วประเทศเป็น 400 บาท โดยให้เริ่มมีผลในวันที่ 1 ตุลาคม 2567 ซึ่งจะกระทบกับผู้ประกอบการโดยเฉพาะกลุ่มสินค้าที่กระบวนการผลิตมีการใช้แรงงานจำนวนมาก เช่น อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป ผลไม้สดแช่เย็นแช่แข็งและเห็ด เป็นต้น

ถั่วฝักยาวสีม่วงพันธุ์ใหม่ สารต้านอนุมูลอิสระสูง



ถั่วฝักยาวเป็นพืชที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ สามารถปลูกได้ในพื้นที่ทุกภาคของประเทศไทย ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 20 บาท และราคาอาจสูงถึงกิโลกรัมละ 70-90 บาท ในช่วงฤดูร้อนเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนและแห้งแล้ง ทำให้ผลผลิตลดลง

ที่ผ่านมาหน่วยงานภาครัฐและเอกชนได้มีการพัฒนาพันธุ์ถั่วฝักยาวหลากหลายพันธุ์ มีทั้งถั่วฝักยาวสีเขียว สีเขียวปนม่วง และถั่วฝักยาวสีม่วง โดยเฉพาะถั่วฝักยาวสีม่วงมีจุดเด่นมีสารแอนโทไซยานินที่ช่วยต้านอนุมูลอิสระ ลดการเสื่อมโทรมของเซลล์ร่างกายเหมาะสำหรับผู้รักและใส่ใจในสุขภาพ

แต่ปัจจุบัน พันธุ์ถั่วฝักยาวสีม่วงยังไม่เป็นที่นิยมของตลาดและผู้บริโภคเท่าที่ควร เนื่องจากพันธุ์ที่มีส่วนใหญ่มักมีความหนาเนื้อน้อย ออกดอกช้า อายุการเก็บเกี่ยวฝักแรกค่อนข้างใช้ระยะเวลานาน

จากปัญหาดังกล่าว ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพิจิตร กรมวิชาการเกษตร จึงได้ปรับปรุงพันธุ์ถั่วฝักยาวสีม่วงให้มีคุณภาพดี ผลผลิตสูง มีความหนาเนื้อมากขึ้น อายุเก็บเกี่ยวเร็วขึ้น และช่วยลดต้นทุนการผลิต โดยที่ใช้ชื่อพันธุ์ว่า "ถั่วฝักยาวสีม่วงพันธุ์ กว.พิจิตร 1" เพื่อเพิ่มทางเลือกให้กับผู้บริโภคและเกษตรกร

"เราได้เริ่มวิจัยปรับปรุงพันธุ์ถั่วฝักยาวสีม่วงพันธุ์ใหม่เมื่อปี2560



จนได้ถั่วฝักยาวสีม่วงสายต้น พจ.21-9-24-22 เป็นสายต้นดีที่คัดเลือกจากลูกผสมถั่วฝักยาวระหว่างพันธุ์ น่าน 1 เป็นสายพันธุ์แม่ ซึ่งมีฝักสดสีม่วงแดงฝักยาว ผิวฝักเรียบ เมล็ดสีน้ำตาลแดงอายุออกดอกและอายุเก็บผลผลิตฝักแรกค่อนข้างเร็ว ผลผลิตสูง แต่มีความหนาเนื้อและความหนาฝักน้อย ผสมกับถั่วฝักยาวสายพันธุ์ YB15 เป็นสายพันธุ์พ่อ ที่มีฝักสดสีเขียว ผลผลิตสูง ความหนาเนื้อและความหนาฝักสูง อายุออกดอกและอายุการเก็บเกี่ยวฝักแรกเร็ว"

นายอภิรักษ์ วงศ์ถ้ำจันทร์ นักวิชาการเกษตรชำนาญการ



ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพิจิตร เผยต่อ
ไปอีกว่า จากนั้นในปี 2563 ได้ปลูกเปรียบเทียบ
พันธุ์ถั่วฝักยาวสีม่วงที่ผ่านการคัดเลือก โดยใช้
พันธุ์น่าน 1 เป็นพันธุ์เปรียบเทียบ ในศูนย์วิจัย
และพัฒนาการเกษตรพิจิตร และศูนย์วิจัยและ
พัฒนาการเกษตรร้อยเอ็ด

และในปี 2564 ได้ปลูกทดสอบพันธุ์
ในแปลงเกษตรกร ที่ จ.พิจิตร 2 ฤดูปลูก ที่
จ.พิษณุโลก 1 ฤดูปลูก และจังหวัดกำแพงเพชร
อีก 1 ฤดูปลูก รวมทั้งสิ้น 4 ฤดูปลูก โดยใช้
พันธุ์น่าน 1 เป็นพันธุ์เปรียบเทียบ

พบว่าถั่วฝักยาวสีม่วงสายต้นพจ.21-9-
24-22 ให้ผลผลิตสูงในทุกฤดูปลูก ฝักสด
สีม่วงเข้มตลอดทั้งฝัก การเจริญเติบโตทาง
ด้านลำต้นเตี้ยขึ้นได้เร็ว คุณภาพการบริโภคดี
ลักษณะเด่น "ถั่วฝักยาวสีม่วงพันธุ์ กวก.
พิจิตร 1" ให้ผลผลิตเฉลี่ย 1,942 กิโลกรัมต่อไร่
สูงกว่าพันธุ์น่าน 1 ร้อยละ 46.27 อายุเก็บเกี่ยว
ฝักแรก 44 วันหลังปลูก เร็วกว่าพันธุ์น่าน 1
จำนวน 5 วัน

ฝักสดมีสีม่วงเข้มกว่าพันธุ์น่าน 1 มี
ปริมาณสารแอนโทไซยานินเฉลี่ย 187.4 มิลลิกรัม
ต่อกิโลกรัมน้ำหนักสด สูงกว่าพันธุ์น่าน 1 ที่
มีปริมาณสารแอนโทไซยานิน 115.6 มิลลิกรัม
ต่อกิโลกรัมน้ำหนักสด ความหนาเนื้อเฉลี่ย
2.05 มิลลิเมตร มากกว่าพันธุ์น่าน 1 ที่มี
ความหนาเนื้อเฉลี่ย 1.53 มิลลิเมตร

ลักษณะฝักตรง ผิวฝักย่น มีความยาว
ฝักสดเฉลี่ย 44.88 เซนติเมตร และมีความ
ยาวฝักสูงสุด 49.46 เซนติเมตร เหมาะสำหรับการ
รับประทานฝักสดเพื่อให้ได้คุณค่าทาง
โภชนาการสูงสุด

ถั่วฝักยาวสีม่วงพันธุ์ กวก.พิจิตร 1
เหมาะที่จะปลูกในช่วง พ.ช.-ก.พ.จะให้ผล
ผลิตดีที่สุดใน

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ศูนย์
วิจัยและพัฒนาการเกษตรพิจิตร โทร. 0-
5699-0035.

ชาติชาย ศิริพัฒน์