



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 16 สิงหาคม 2565

เรื่อง	สื่อ
1. สศก.โชว์ผลงาน'Zoning'ช่วยเกษตรกรลดต้นทุนปรับเปลี่ยนการผลิต-สร้าง...	แนวหน้า
2. ภาพข่าว: เกษตรภาคใต้	แนวหน้า
3. 'เฉลิมชัย'ชมผลไม้ส่งออกทำสถิติ1ล้านตันมูลค่า8หมื่นล้าน	แนวหน้า
4. เกษตรฯไทย-ญี่ปุ่นร่วมมือเปิดมิติใหม่บนแพลตฟอร์มFKII	แนวหน้า
5. ปศุสัตว์ยันยังรับมือได้โรคปากเท้าเปื่อยในโคปรับใช้ระบบการเลี้ยงเร่งฉีดวัคซีน...	แนวหน้า
6. กสส.ชูสหกรณ์การเกษตรโสกแมว นครพนมอีกความสำเร็จด้านอาชีพโครงการ...	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
7. ส่งช่วยกระจายลำไยชาวสวนภาคเหนือ	เดลินิวส์
8. 18บาดาล-โครงการพระราชดำริ	ข่าวสด
9. เศรษฐกิจไตรมาส2ขยายตัว2.5%	ข่าวสด
10. คอแลมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. สวนลำไยในช่วงติดผล	ไทยรัฐ
12. คอแลมน์: หน้ามองฟ้า เท้ายังดิน: จ่อรับรอง 4 พันธุ์ข้าวใหม่	ไทยรัฐ

สศก.ใช้ผลงาน'Zoning'ช่วยเกษตรกรเดินหน้าปรับเปลี่ยนการผลิต-สร้างมูลค่าปุ๋ยผสมพื้นที่51จังหวัดไทยกำไร27ล้านบาท

ดร.ทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยถึงผลการดำเนินโครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Zoning by Agri-Map) ซึ่งเป็นหนึ่งในโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อปรับโครงสร้างการผลิตในพื้นที่เหมาะสมน้อย (Ss) หรือไม่เหมาะสม (N) ให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนไปผลิตสินค้าอื่นที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ มีศักยภาพและสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงกว่าชนิดเดิม โดยโครงการดังกล่าว มีกรมพัฒนาที่ดินเป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลัก และมีหน่วยงานต่างๆ ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ร่วมสนับสนุน ส่งเสริมการดำเนินงานในพื้นที่ อาทิ การถ่ายทอดความรู้ การสนับสนุนปัจจัยการผลิต เช่น พันธุ์พืช พันธุ์ปลา ปุ๋ย น้ำหมักชีวภาพ อาหารและอุปกรณ์สำหรับเลี้ยงปลา รวมถึงการจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และเงินอุดหนุนปัจจัยการผลิตสำหรับการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม

ในกรณี สศก. ได้ติดตามประเมินผลการดำเนินโครงการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ซึ่งกำหนดพื้นที่เป้าหมาย 95,000 ไร่ ผลการดำเนินโครงการฯ ในปี 2564 พบว่าได้รับการสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตรในพื้นที่ไม่เหมาะสม

98,305 ไร่ (ร้อยละ 103 ของเป้าหมาย) รวม 51 จังหวัด เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 8,985 ราย โดยส่วนใหญ่ปรับเปลี่ยนจากข้าวนาปี เป็นการเลี้ยงปลา ปลูกหม่อน และเกษตรผสมผสาน ผักสวนครัว สมุนไพร ร่วมกับการปลูกข้าว หรือไม้ผลและไม้ยืนต้น

ผลจากที่เกษตรกร ได้ปรับเปลี่ยนพื้นที่ในฤดูกาลผลิต ปี 2564/65 ส่งผลให้มีพื้นที่สร้างผลผลิตสินค้าเกษตรได้แล้ว ร้อยละ 55 เช่น ปลูกตะเพียน ปลูกนิล หม่อน พืชอายุสั้นหรือพืชผักสวนครัว เช่น กัญชง ตะไคร้ พริก ผักกาดขาว ถั่วฝักยาว มะเขือ เป็นต้น ที่เหลือยังอยู่ในช่วงทยอยเก็บเกี่ยวและยังไม่ได้รับผลผลิตเนื่องจากการปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้น เช่น ทุเรียน มะยงชิด พุทรา มะม่วง ขนุน มะนาว น้อยหน่า ฝรั่ง ลำไย เป็นต้น ซึ่งต้องใช้เวลามากกว่า 2 ปีขึ้นไป จึงจะให้ผลผลิต สามารถสร้างผลตอบแทนให้เกษตรกรได้เฉลี่ย 8,744 บาท/ไร่ คิดเป็นผลตอบแทนสุทธิเฉลี่ย (กำไร) 3,258 บาทต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากการปลูกข้าวนาปี 2563/64 จำนวน 2,591 บาทต่อไร่ โดยเมื่อจำแนกผลตอบแทนสุทธิตามกิจกรรมที่ปรับเปลี่ยนได้ พบว่าปลา สามารถสร้างผลตอบแทนสุทธิเพิ่มขึ้นจากเดิม 1,178 บาทต่อไร่ หม่อนใหม่ เพิ่มขึ้น 2,827 บาทต่อไร่ เกษตร

ผสมผสาน เพิ่มขึ้น 2,932 บาทต่อไร่ ทั้งนี้ หากคิดเป็นภาพรวมโครงการทั้ง 51 จังหวัด รวมพื้นที่ 98,305 ไร่ (ไม่รวมไม้ผล ไม้ยืนต้น) สามารถสร้างผลตอบแทนสุทธิ รวม 27 ล้านบาท และคาดว่าในปีงบประมาณ 2565 จะสามารถสร้างผลตอบแทนสุทธิได้รวมถึง 49 ล้านบาท

สำหรับการดำเนินโครงการ ปี 2565 มีเป้าหมาย พื้นที่รวม 71,735 ไร่ จำแนกเป็นกิจกรรมปรับโครงสร้างพื้นที่การผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม เป้าหมาย 67,590 ไร่ และสนับสนุนปัจจัยการผลิต 4,145 ไร่ ผลการติดตามการดำเนินงานรอบ 9 เดือน พบว่า มีการปรับโครงสร้างพื้นที่การผลิตที่ไม่เหมาะสมแล้ว 65,685 ไร่ (ร้อยละ 97 ของเป้าหมาย 67,590 ไร่) สนับสนุนพันธุ์พืช พันธุ์ปลา รวมถึงปัจจัยการผลิต พื้นฐานเพื่อการปรับเปลี่ยนพื้นที่ของเกษตรกรแล้ว 2,652 ไร่ (ร้อยละ 64 ของเป้าหมาย 4,145 ไร่) และดำเนินกิจกรรมถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร เป้าหมาย 3,145 ราย เป็นต้น

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อังคาร 16 สิงหาคม 2565

ปีที่: 43 ฉบับที่: 15083

Col.Inch: 16.34 Ad Value: 26,144

ภาพข่าว: เกษตรภาคใต้

หน้า: 1 (ล่าง)

PRValue (x3): 78,432

คลิป: สีสี่



▲ **เกษตรภาคใต้** : ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน เปิดงานเกษตรภาคใต้ ครั้งที่ 28 เพื่อเผยแพร่ผลงานวิชาการ เป็นเวทีซื้อขายสินค้า และผลผลิตการเกษตร ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 12-21 สิงหาคม 2565 ที่คณะ ทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

'เฉลิมชัย' ชมผลไม้ส่งออก ทำสถิติ 1 ล้านตันมูลค่า 8 หมื่นล้านบาท

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ (ฟรุ๊ตบอร์ด) เปิดเผยว่า การส่งออกผลไม้สดไปสาธารณรัฐประชาชนจีน ภายใต้พิธีสารระหว่างไทย-จีน ในรอบ 6 เดือนแรกของปีนี้ มีปริมาณถึง 1,123,543 ตัน ทำลายสถิติการส่งออกในระยะเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ซึ่งส่งออกได้ 1,002,771 ตัน เพิ่มขึ้นกว่า 120,000 ตัน หรือกว่า 10% คิดเป็นมูลค่าการส่งออก 81,282 ล้านบาท ในขณะที่ต้องเผชิญกับปัญหาและอุปสรรคนานัปการ โดยเฉพาะผลกระทบจากมาตรการซีโรโควิดของจีน ในการป้องกันการแพร่ระบาดระลอกใหม่ ตั้งแต่ปลายปี 2564 เป็นต้นมา และสงครามรัสเซีย-ยูเครน ตั้งแต่ปลายเดือนกุมภาพันธ์ ทำให้ราคาน้ำมันพุ่งสูงขึ้น ส่งผลต่อค่าระวางขนส่งทางบกทางเรือทางอากาศปรับตัวเพิ่มขึ้น ในขณะที่กำลังซื้อของผู้บริโภคลดลงจากภาวะเศรษฐกิจ

ทำให้มูลค่าการส่งออกผลไม้สดลดลง 2,900 ล้านบาท หรือลดลง 3.45% ส่วนหนึ่งเกิดจากการส่งออกลำไย ลดลงเนื่องจากการปิดด่านบางด่านของจีนช่วงปลายปีต่อเนื่องถึงต้นปี จากปัญหาการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ในจีน จึงสั่งให้ฟรุ๊ตบอร์ด ปรับกลยุทธ์เร่งแก้ปัญหาลำไยซึ่งหล่นจากการส่งออก

“ขอแสดงความชื่นชมชาวสวนที่ร่วมมือพัฒนาคุณภาพจนครองแชมป์ตลาดผลไม้ในจีน มีมาร์เก็ตแชร์เกือบ 50% ทิ้งห่างอันดับ 2 คือ ชิลี และเวียดนาม ซึ่งมีส่วนแบ่งตลาด 10% กว่า และ 6% ตามลำดับ ขอให้ยึดมั่นในนโยบายยกระดับคุณภาพและมาตรฐานรวมทั้งป้องกันการปนเปื้อนโควิดและโรคพืชหรือแมลงพืชต่อไป ส่วนปัญหาการสวมสิทธิ์ทุเรียน ได้กำชับเจ้าหน้าที่ทุกฝ่ายเร่งตรวจตรา จับกุมและดำเนินคดีอย่างเด็ดขาด เพราะส่งผลต่อภาพลักษณ์และชื่อเสียงของผลไม้ไทย” ดร.เฉลิมชัย กล่าว

เกษตรฯไทย-ญี่ปุ่นร่วมมือ เปิดมิติใหม่บนแพลตฟอร์มFKII

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว. เกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายสมศักดิ์ วิวิชญ์วงศ์ อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) ประจำกรุงโตเกียว นายโชติ พิงเจริญพงศ์ คณะทำงานที่ปรึกษา รมว.เกษตรฯ นายณัฐกร สุวรรณธาดา คณะที่ปรึกษา รมว.เกษตรฯ นายสกนธ์ วนาเศรษฐี ที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) สำนักงานที่ปรึกษา การเกษตรต่างประเทศประจำกรุง โตเกียว เข้าร่วมกับ นายคุนิอากิ

คาวามูระ ประธานสภาความร่วมมือภาค อุตสาหกรรม สถาบันการศึกษา และภาครัฐ ซึ่งมีแพลตฟอร์มเพื่อการวิจัยและพัฒนาใน การเป็นแหล่งองค์ความรู้ การบูรณาการ และนวัตกรรม (Filed for Knowledge, Integration & Innovation หรือ FKII) ภายใต้กระทรวงเกษตร ป่าไม้ และ ประมงญี่ปุ่น (MAFF) โดยมีนายโอกูมะ รากะชิ(Mr. Okuma Rakeshi) ผอ.FKII และทีมงาน เข้าร่วม

นายอลงกรณ์กล่าวว่า ประเทศไทย มีการขยายความร่วมมือทางการเกษตร กับประเทศญี่ปุ่นในมิติต่างๆ ภายหลังจาก นายเก็นจิโร คานะโกะ รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตร ป่าไม้และประมงญี่ปุ่น พร้อมคณะ เข้าพบหารือกับ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรฯ เมื่อเดือนพฤษภาคม ที่ผ่านมา ในวาระครบรอบ 135 ปี แห่งความสัมพันธ์ทางการทูตระหว่าง 2 ประเทศ



ร่วมมือ : นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ หารือ กับสภาความร่วมมือฯ ประเทศญี่ปุ่น เพื่อใช้ Filed for Knowledge, Integration & Innovation (FKII) ในการพัฒนาการเกษตร

พร้อมกันนั้น นายอลงกรณ์ ได้ แสดงความชื่นชม FKII ที่สามารถสร้าง องค์ความรู้และนวัตกรรมใหม่ในหลากหลายด้าน อาทิ เกษตรอัจฉริยะ อาหาร สุขภาพ เกษตรกรรมยั่งยืน ฯลฯ โดยเฉพาะ งานด้านเกษตรกรรมยั่งยืน (Sustainable agriculture) ที่ FKII มีแพลตฟอร์มเพื่อ การวิจัยและพัฒนาถึง 72 กลุ่ม สอดคล้อง กับแนวนโยบายของ ดร.เฉลิมชัย ที่ให้ ความสำคัญในการพัฒนาให้ไทยเป็นแหล่ง

อาหารของโลก โดยการวิจัยและพัฒนาการ ใช้ชีวิตดูดีในการผลิตที่ให้คุณค่าทางสาร อาหารและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

ทั้งนี้ นายอลงกรณ์ ยังได้ให้ความสำคัญ กับการวิจัยและพัฒนาของ FKII และ ประสงค์ที่จะสร้างความร่วมมือในการวิจัย และพัฒนางานร่วมกันในหลายประเด็น ซึ่ง กระทรวงเกษตรฯ ได้ตั้งศูนย์เทคโนโลยี เกษตรและนวัตกรรม (AIC) และศูนย์ความ

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 16 สิงหาคม 2565

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15083

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 50.09

Ad Value: 62,612.50

PRValue (x3): 187,837.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เกษตรฯไทย-ญี่ปุ่นร่วมมือเปิดมิติใหม่บนแพลตฟอร์มFKII

เป็นเลิศ (COE) มีการศึกษาวิจัยในเรื่อง
ดังกล่าวเพื่อพัฒนาการผลิตการแปรรูปสู่
เกษตรมูลค่าสูง หากมีการแลกเปลี่ยนองค์
ความรู้ร่วมกันจะสามารถพัฒนาได้อย่าง
รวดเร็ว นอกจากนี้ได้ให้ความสนใจด้าน
ระบบการขนส่งแบบควบคุมอุณหภูมิ เพื่อ
รักษาคุณภาพสินค้า เพื่อเพิ่มความสามารถ
ในการขนส่งสินค้าเกษตรและอาหาร เพิ่ม
มูลค่าทางการค้าและลดความสูญเสียอาหาร
ได้ด้วย ซึ่งทั้งสองฝ่ายตกลงให้มีการ
แลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกัน

ปศุสัตว์ยังรับมือได้ โรคปากเท้าเปื่อยในโค ปรับใช้ระบบการเลี้ยง เร่งฉีดวัคซีน-คัดกรอง

นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า จากข้อมูลรายงานสถานการณ์การเกิดโรคปากและเท้าเปื่อยจนถึงปัจจุบันในประเทศไทยยังปกติ แต่เพื่อเป็นการควบคุมป้องกันอย่างต่อเนื่อง จึงมีระบบการแจ้งและรายงานโรคออนไลน์ผ่านระบบ E-Smart Surveillance ดังนั้นหากเกษตรกรพบสัตว์แสดงอาการผิดปกติสามารถแจ้งโรคได้ทันที มีการรณรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยให้สัตว์กลุ่มเสี่ยง ซึ่งดำเนินการในโคนมปีละ 3 ครั้ง และโคนเนื้อ กระบือ แพะ แกะ ปีละ 2 ครั้ง โดยในปีงบประมาณ 2565 ดำเนินการครบตามเป้าหมายแล้ว รวมโค กระบือ แพะ แกะ ได้รับการฉีดแล้ว 5,468,945 ตัว มีการตั้งด่านเพื่อตรวจคัดกรองอาการ

สัตว์ที่เคลื่อนย้าย ชะลอการเคลื่อนย้ายสัตว์ในพื้นที่ซึ่งพบโรค ตลอดจนประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัย รณรงค์การทำลายเชื้อโรคจุดเสี่ยงต่างๆ

นอกจากนี้ ยังเฝ้าระวังการเปลี่ยนแปลงของเชื้อไวรัสเพื่อเป็นข้อมูลในการเลือกใช้ seed วัคซีน และที่สำคัญคือมีการพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพของวัคซีนให้ดียิ่งขึ้น และส่งเสริมการป้องกันโรคเข้าฟาร์ม ให้ปรับระบบการเลี้ยงสัตว์ให้มีมาตรฐาน โดยการรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีด้านปศุสัตว์ (Good Agricultural Practice ; GAP) หรือการรับรองระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (Good Farming Management ; GFM) รวมถึงการรับรองสถานภาพฟาร์มปลอดโรคปากและเท้าเปื่อย การสร้างพื้นที่ปลอดโรคปากและเท้าเปื่อยจึงทำให้มั่นใจว่าโค กระบือ แพะ แกะ ในประเทศไทยมีโอกาสน้อยมากที่จะนำเชื้อโรคปากและเท้าเปื่อยไปยังประเทศเพื่อนบ้าน

กสส.ชูสหกรณ์การเกษตรโลกแมว นครพนมอีกความสำเร็จด้านอาชีพโครงการ คทช.

นายวิศิษฐ์ ศรีสุวรรณ์ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้นำคณะสื่อมวลชนลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและติดตามความก้าวหน้าการส่งเสริมอาชีพและสนับสนุนด้านการตลาดให้กับเกษตรกรสมาชิกสหกรณ์การเกษตรโลกแมว จำกัด ใน ต.อุ่มเหมา อ.ธาตุพนม จ.นครพนม ภายใต้โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.) ที่ต้องการให้ประชาชนผู้ยากไร้ มีที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัย เป็นการสร้างงาน สร้างอาชีพก่อให้เกิดรายได้แก่ประชาชน นำมาซึ่งการลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม

นายวิศิษฐ์ กล่าวว่า มีเกษตรกรสมาชิกได้รับจัดสรรที่ดินจำนวน ทั้ง 198 ราย จำนวน 210 แปลง มีเนื้อที่รวม 1,408 ไร่ 3 งาน 44 ตร.ว. ซึ่งคณะอนุกรรมการนโยบายที่ดิน จ.นครพนม ได้ดำเนินการมาตั้งแต่ปีงบประมาณ 2557 ในการจัดที่ดินทำกินในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติบริเวณป่าดงหมูให้กับเกษตรกรผู้ยากไร้ พร้อมจัดทำสมุดประจำตัวที่ดินทำกิน จากนั้นวันที่ 13 ส.ค. 2558 ได้มีการจดทะเบียนจัดตั้งสหกรณ์การเกษตรโลกแมว จำกัดขึ้น โดยการสนับสนุนของสำนักงาน

สหกรณ์ จ.นครพนมเพื่อดูแลการส่งเสริมอาชีพและการตลาด

นายชื่น คำมุงคุณ ประธานกรรมการสหกรณ์กล่าวว่า ขอขอบคุณกรมส่งเสริมสหกรณ์และสหกรณ์ จ.นครพนมที่ให้การสนับสนุนช่วยเหลือสหกรณ์มาตลอดทั้งสนับสนุนเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำ การฝึกอบรมอาชีพ ตลอดจนการพาสมาชิกไปศึกษาดูงานในที่ต่างๆ แล้วนำความรู้มาปรับใช้ในพื้นที่ของตัวเอง ทำให้วันนี้เกษตรกรมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

ขณะที่ นายวิภาพ คำมุงคุณ เกษตรกรสมาชิกสหกรณ์ฯ โลกแมว อาศัยอยู่ในพื้นที่ คทช.ธาตุพนมแล้ว ตนมีที่ดินทำกิน 15 ไร่ ยึดอาชีพหลักทำสวนยางพารา และมีอาชีพเสริมเลี้ยงโค-กระบือ เลี้ยงไก่พื้นเมือง และทำนาปลูกข้าวเพื่อเก็บผลผลิตไว้บริโภค ตนได้กู้ยืมเงินกองทุนผ่านสหกรณ์ฯ โลกแมว จำนวน 40,000 บาท เพื่อเป็นทุนและจัดทำบัญชีการผลิต ปัจจุบันมีรายได้ปีละ 340,000 บาท

ด้าน นางจันทร์ชนก ระวังวรรณ เกษตรกรสมาชิกสหกรณ์ฯ โลกแมว อีกรายอาศัยอยู่ในพื้นที่ คทช.ธาตุพนม เล่าว่า ยึดอาชีพทำเกษตรผสมผสาน โดยได้รับจัดสรรที่ดินทำกินจำนวน 14 ไร่ แบ่งพื้นที่ส่วนหนึ่งทำนา และขุดบ่อเลี้ยงปลา 5,000 ตัว จำนวน 2 บ่อ เมื่อสิ้นฤดูเก็บเกี่ยวก็ปลูกดาวกระจาย ปลูกผักสวนครัว เลี้ยงกระบือและไก่พื้นเมือง สร้างรายได้ปีละไม่น้อยกว่า 170,000 บาท.



ส่งช่วยกระจายลำไยชาวสวนภาคเหนือ

นายวิศิษฐ์ ศรีสุวรรณ์ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยว่า ขณะนี้ผลผลิตลำไยในพื้นที่ภาคเหนือกำลังออกสู่ตลาดพร้อมกันจำนวนมาก คาดการณ์ว่าผลผลิตลำไยปีนี้ เป็นลำไยในฤดู 812,818 ตัน นอกฤดู 259,746 ตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ประมาณ 20% และเกษตรกรยังต้องประสบปัญหาเรื่องต้นทุนการผลิตเพิ่มขึ้นเนื่องจากปัจจัยการผลิตที่มีราคาสูงขึ้น และค่าแรงเพิ่มขึ้น รวมถึงต้นทุนด้านขนส่งที่เพิ่มขึ้นจากราคาน้ำมันที่สูงขึ้นด้วย ทั้งนี้ สถาบันเกษตรกรที่ดำเนินธุรกิจรวบรวมและจำหน่ายลำไยที่อยู่ภายใต้การกำกับดูแลของกรมส่งเสริมสหกรณ์ มีจำนวน 20 แห่ง ใน 6 จังหวัด ปี 2564 ที่ผ่านมา สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รวบรวมลำไย จำนวน 5,282.53 ตัน มูลค่า 81,064,333.51 บาท สำหรับในปีการผลิต 2565 มีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในภาคเหนือดำเนินธุรกิจรวบรวมและจำหน่ายลำไย 17 แห่ง ใน 5 จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา และลำพูน รวมจำนวน 4,780.77 ตัน มูลค่า 76,900,641.01 บาท โดยจำหน่ายผ่านช่องทางลูกค้าเอกชน 61.90% Modern trade 7.28% ส่งออกผ่านตัวแทน



4.80% เครือข่ายสหกรณ์ในจังหวัดต่าง ๆ 2.24% และตลาดออนไลน์ 2.47%

สำหรับในปี 2565 นี้ กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้เตรียมมาตรการช่วยเหลือสถาบันเกษตรกรที่ดำเนินธุรกิจรวบรวมและแปรรูปผลผลิตลำไย โดยจัดสรรเงินกองทุนพัฒนาสหกรณ์ เพื่อสนับสนุนเงินทุนดอกเบี้ยต่ำให้กับสหกรณ์ที่รวบรวมผลไม้ วงเงิน 95 ล้านบาท พร้อมทั้งสนับสนุนโครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย (GAP) ให้กับสหกรณ์ที่รวบรวมผลไม้จำนวน 2 แห่ง ในจังหวัดเชียงราย ได้แก่ สหกรณ์การเกษตรป่าแดด จำกัด และสหกรณ์การเกษตรแม่สรวย จำกัด นอกจากนี้ ยังได้รับการสนับสนุนงบประมาณ คชก. จำนวน 14 ล้านบาท จัดสรร

และในเดือนกันยายน จำนวน 132,923 ตัน “ได้ตั้งการให้สหกรณ์จังหวัดทุกจังหวัด

ช่วยประสานเครือข่ายสหกรณ์ในแต่ละพื้นที่ สั่งซื้อลำไยจากสหกรณ์ผู้ผลิตภาคเหนือ เพื่อเร่งกระจายสู่ผู้บริโภคทั่วประเทศ โดยให้สหกรณ์ต้นทางในภาคเหนือเปิดจุดรวบรวมลำไยจากสมาชิก และเกษตรกรในราคานำตลาด เพื่อนำมาคัดเกรดบรรจุลงตะกร้าและเร่งจัดส่งให้สหกรณ์ที่เป็นตลาดปลายทาง เพื่อให้ถึงผู้บริโภคโดยเร็ว สำหรับส่วนกลางในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล สามารถสั่งซื้อกับทางชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด โทร. 08-1823-3639”.



ตะกร้าบรรจุลำไยให้สหกรณ์ในภาคเหนือ นำไปใช้ในการรวบรวมผลผลิตและขนส่งเพื่อกระจายสู่ตลาดปลายทาง โดยขณะนี้สหกรณ์ในจังหวัดเชียงใหม่ น่าน ลำพูน และพะเยาได้รับการจัดสรรไปแล้ว 10 แห่ง จำนวน 90,200 ใบ และได้สนับสนุนการเชื่อมโยงเครือข่ายด้านการผลิตและการตลาด โดยมีการจับคู่ค้า จำนวน 192 คู่ค้า ปริมาณ 17,010.30 ตัน มูลค่า 217.33 ล้านบาท ขณะนี้ได้มีการจำหน่ายลำไยจากสหกรณ์ต้นทางแล้ว 6 แห่ง ไปสู่คู่ค้า 22 แห่ง ปริมาณ 64.07 ตัน ซึ่งสถานการณ์ลำไยในเขตภาคเหนือ จะมีผลผลิตมากที่สุดในช่วงเดือนสิงหาคม ผลผลิตจำนวน 377,567 ตัน

18บาดาล-โครงการพระราชดำริ

เมื่อวันที่ 15 ส.ค. นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) เปิดเผยว่า พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มีพระราชปณิธาน สืบสาน รักษา ต่อยอด ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ รับโครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภคขนาดใหญ่ ระยะที่ 2 จำนวน 18 แห่ง ครอบคลุม 10 จังหวัด ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อช่วยเหลือราษฎร จำนวน 36,798 ครัวเรือน 120,209 ราย ให้มีแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับการอุปโภคบริโภคและทำการเกษตรได้อีก 12,789,600 ลูกบาศก์เมตรต่อปี

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกล่าวต่อว่า สำหรับโครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภคขนาดใหญ่ ระยะที่ 2 จำนวน 18 แห่ง ครอบคลุม 10 จังหวัด ประกอบด้วย 1.พื้นที่บ้านหนองบัวหึ่ง หมู่ที่ 4 ต.สระลงเรือ อ.หัวกระเจา จ.กาญจนบุรี 2.พื้นที่บ้านคลองถนนตาล หมู่ที่ 3 ต.คลองสวนพลู อ.พระนครศรีอยุธยา จ.พระนครศรีอยุธยา 3.พื้นที่บ้านหนองใหญ่ หมู่ที่ 4 ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี 4.พื้นที่บ้านสามแสน หมู่ที่ 5 ต.พัฒนานิคม อ.พัฒนานิคม จ.ลพบุรี 5.พื้นที่บ้านศรีสุข หมู่ที่ 7 ต.บ้านพร้าว อ.เมือง จ.หนองบัวลำภู 6.พื้นที่บ้านหนองแวง หมู่ที่ 7 ต.ยางคำ อ.หนองเรือ จ.ขอนแก่น 7.พื้นที่บ้านหนองโสน หมู่ที่ 12 ต.ภูคตินิจ์ อ.นากลาง จ.หนองบัวลำภู 8.พื้นที่บ้านโลกสะแกราช หมู่ที่ 3 ต.สะแกราช อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา 9.พื้นที่บ้านตลุกหิน หมู่ที่ 8 ต.โนนเมือง อ.ขามสะแกแสง จ.นครราชสีมา

10.พื้นที่บ้านสระแดงพัฒนา หมู่ที่ ต.วังโพธิ์ อ.บ้านเหลื่อม จ.นครราชสีมา 11.พื้นที่บ้านสันติสุข หมู่ที่ 15 ต.บ้านเหลื่อม อ.บ้านเหลื่อม จ.นครราชสีมา 12.พื้นที่บ้านเนินหิน หมู่ที่ 11 ต.หนองเหียง อ.พนัสนิคม จ.ชลบุรี 13.พื้นที่บ้านพัฒนา หมู่ที่ 2 ต.ภูเรือคำ อ.วานรนิวาส จ.สกลนคร 14.พื้นที่บ้านคอนส้มโฮง หมู่ที่ 4 ต.ดงมอน อ.เมือง จ.มุกดาหาร 15.พื้นที่บ้านดงนาเทา หมู่ที่ 8 ต.สระใคร อ.สระใคร จ.หนองคาย 16.พื้นที่บ้านหลังเขา หมู่ที่ 6 ต.หนองกร่าง อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี 17.พื้นที่บ้านหนองข่อย หมู่ที่ 9 ต.หนองนกแก้ว จ.กาญจนบุรี และ 18.พื้นที่บ้านหนองงัวโล้ง หมู่ที่ 9 ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี

“โครงการพระราชดำริทั้ง 18 แห่ง ครอบคลุม 10 จังหวัด จะเป็นโครงการต้นแบบในการพัฒนาพื้นที่แห้งแล้งและอยู่นอกเขตชลประทาน โดยใช้บาดาลเป็นแหล่งน้ำต้นทุนหลักในการพัฒนาทุกๆ ด้าน เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จจะมีราษฎรได้รับประโยชน์ 36,798 ครัวเรือน 120,209 ราย ปริมาณน้ำที่สามารถพัฒนาได้ 12,789,600 ลูกบาศก์เมตรต่อปี” นายศักดิ์ดา กล่าว

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ต่างประเทศ

วันที่: อังคาร 16 สิงหาคม 2565

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11584

Col.Inch: 37.13 Ad Value: 44,556

หัวข้อข่าว: เศรษฐกิจไตรมาส 2 ขยายตัว 2.5%

หน้า: 5(บน)

PRValue (x3): 133,668

คลิป: ชาว-ดำ

เศรษฐกิจไตรมาส 2 ขยายตัว 2.5%

ทั้งปีโตไม่เกิน 3.2% เช่น ความขัดแย้ง-ขึ้นดบ.

สภาพัฒน์ลดคาดการณ์เศรษฐกิจโต ปักหมุดค่ากลางทั้งปี 3% การบริโภค-นักท่องเที่ยวเพิ่มส่งผลให้จีดีพีไตรมาส 2 โต 2.5% แต่การลงทุนภาครัฐติดลบหนัก 9% จุดครึ่งปีแรกโตเพียง 2.4%

นายคณฐา พิษนันทน์ เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) หรือสภาพัฒน์ เปิดเผยว่าเศรษฐกิจไทยจีดีพีไตรมาส 2 ปี 2565 ขยายตัว 2.5% ปรับตัวดีขึ้นจากไตรมาสก่อนขยายตัว 2.3% จากการคลายมาตรการควบคุมการโควิด-19 การบริโภคภาคเอกชนขยายตัว 6.9% อุปโภคภาครัฐขยายตัว 2.4% มูลค่าการส่งออกขยายตัว 9.7% การผลิตภาคเกษตรขยายตัว 4.4% การผลิตภาคนอกเกษตรขยายตัว 2.3% แต่ภาพรวมการลงทุนลดลง 1% จากการลงทุนภาครัฐลดลง 9% แม้การลงทุนภาคเอกชนจะขยายตัว 2.3% ทำให้ครึ่งปีแรกเศรษฐกิจโตเพียง 2.4%

“จีดีพีการขยายตัวที่ 2.5% เป็นการขยายตัวตามตัวเลขจริงที่เกิดขึ้น จากคาดการณ์ว่าจะขยายตัวได้มากกว่า 3% หรือผู้ว่าการธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) คาดว่าเศรษฐกิจไตรมาส 2 มีโอกาสขยายตัว 3% ปัจจัยที่ขยายตัวได้ต่ำกว่าคาด น่าจะมาจากภาคการลงทุน”

นายคณฐากล่าวว่า คาดเศรษฐกิจไทยปี 2565 จะขยายตัวในช่วง 2.7-3.2% มีค่ากลางการประมาณการอยู่ที่ 3.0%

เท่ากับการประมาณครั้งที่ผ่านๆ มา โดยขยายตัวสูงขึ้นจาก 1.5% ในปี 2564 และเป็นการปรับช่วงประมาณการให้แคบลงจาก 2.5-3.5% โดยเฉพาะจากกรอบบนจากเดิม 3.5% ลงมาเหลือ 3.2% เนื่องจากปัจจัยความขัดแย้งระหว่างประเทศ รวมทั้งแนวโน้มอัตราดอกเบี้ยขาขึ้นหลังจากธนาคารกลางของหลายประเทศใช้นโยบายการเงินที่เข้มงวด

ขณะที่ภาวะอัตราดอกเบี้ยขาขึ้น ที่ส่งผลให้ต้นทุนของภาคครัวเรือนและภาคธุรกิจเพิ่มสูงขึ้น ที่ผ่านมากกระทรวงการคลังจะได้อาศัยความร่วมมือไปยังสถาบันการเงินเฉพาะกิจของรัฐ ให้ตรึงดอกเบี้ยไว้ เพื่อลดผลกระทบจากดอกเบี้ยขาขึ้น และเพื่อช่วยให้เศรษฐกิจไทยยังสามารถฟื้นตัวได้อย่างต่อเนื่อง ขณะที่ในส่วนของธนาคารพาณิชย์ถ้าไม่ทำอะไรเลย ก็จะทำให้ต้นทุนเพิ่มส่งผลให้เศรษฐกิจชะลอลง

น.ส.ไตรศุลี ไตรสรณกุล รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี รับทราบจากรายงานของสภาพัฒน์ ถึงภาวะเศรษฐกิจไตรมาส 2 ปี 2565 ขยายตัว 2.5% ต่อเนื่องได้ 3 ไตรมาสแล้ว เริ่มตั้งแต่ไตรมาส 4 ปี 2564 โดยนายกฯ กำชับ ให้บรรเทาผลกระทบต่อประชาชน ติดตามกลไกราคาสินค้านั้น การพุ่งเป้าที่กลุ่มเปราะบาง การดูแลปัญหาหนี้สินครัวเรือน และเอสเอ็มอีในช่วงดอกเบี้ยที่กำลังปรับขึ้น

เกษตรวันนี้.....● “เฉลิมชัย ศรีอ่อน” รรมว.เกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการจัดประชุม คณะกรรมการกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรระดับประเทศ เพื่อให้เป็นการเริ่มต้นการฟื้นฟูแม่บ้านเกษตรกรและถือเป็นการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนทั่วไปได้รับทราบแนวทางการดำเนินงานด้วย โดยในปี 2566 จะกำหนดเป็นนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรฯ เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับแม่บ้านเกษตรกร และสามารถขับเคลื่อนการดำเนินงานได้อย่างเป็นรูปธรรม.....● นอกจากนี้ ใน

ส่วนของด้านการตลาด จะหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเพิ่มช่องทางออนไลน์ โมเดิร์นเทรด หรือการออกบูธต่าง ๆ ให้มากยิ่งขึ้น รวมถึงการจัดโซนสำหรับ การออกร้านของแม่บ้านเกษตรกร ในงานเกษตรสร้างชาติด้วย.....● อย่างไรก็ตาม ในส่วนของการสนับสนุนในเรื่องเครื่องมือเครื่องมือในการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตร จัดสรรงบประมาณ และบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการสร้างเสริมความเข้มแข็งให้กับกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรต่อไป.....●

เกษตรวันนี้

นายกะหล่ำปลี

ระยะที่ลำไยอยู่ในช่วงติดผล นายสรุต สุทธิอารมภ์ ผู้อำนวยการสำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร เดือนขาวสวนลำไยให้เฝ้าระวังการเข้าทำลายของหนอนเจาะลำไยและราน้ำฝนทำลายผลผลิต

หนอนเจาะลำไยจะเริ่มเข้าทำลายเมื่อลำไยเริ่มติดผลได้ประมาณ 1 เดือนจนถึงระยะเก็บเกี่ยว ขณะผลลำไยยังมีขนาดเล็กน้ำหนักช่อน้อย ช่อผลลำไยยังอยู่ในสภาพพุ่มขึ้น โดยผีเสื้อจะมา

สวนลำไยในช่วงติดผล ระวังหนอนเจาะฯ-ราน้ำฝน



โรคราน้ำฝน

วางไข่อยู่ส่วนปลายของผลลำไย เมื่อหนอนที่คืบออกจากไข่จะเจาะเข้าไปกัดกินอยู่ภายในผล มองดูภายนอกไม่เห็นรอยทำลายเมื่อผ่าดูจึงเห็นรอยที่ถูกหนอนทำลาย ทำให้ผลที่ถูกทำลายไม่สามารถเจริญเติบโตต่อไปได้ผลจะร่วงหล่น



และเมื่อผลลำไยมีขนาดโตขึ้น ช่อผลโค้งลง ผีเสื้อจะมาวางไข่อยู่บริเวณใกล้ขั้ว ดังนั้น จึงพบหนอนหรือมูลหนอนอยู่ที่ขั้วผลเสมอ ทำให้ผลที่ถูกทำลาย

ในช่วงนี้ร่วงหล่นได้ง่าย มองจากภายนอกไม่เห็นรอยทำลาย แต่ถ้าสังเกตดูให้สืบบริเวณใกล้ขั้วอาจพบรูเล็กๆที่หนอนเจาะออกมาเข้าดักแด้ภายนอก

สำหรับวิธีการป้องกันกำจัดหนอนเจาะลำไย ผอ.สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช แนะนำให้เกษตรกรรวบรวมผลและนำไปทำลายหรือฝังดิน

จากการทำลายของหนอนเจาะลำไยไปทำลายนอกแปลงปลูก พร้อมกับเก็บรวบรวมตักแด้ของหนอนบนใบที่สามารถเห็นได้ชัดเจนนำไปทำลาย

หากมีการระบาดของหนอนเจาะลำไยรุนแรงให้พ่นด้วยสารจำแนก เช่น อิมิตาโคลพริด 10% SL อัตรา 10 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ คาร์บาริล 85% WP อัตรา 45 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ฟิโพรนิล 5% SC อัตรา 10 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร

นอกจากนี้ผลลำไยยังอาจถูกทำลายจากโรคใบไหม้ ผลเน่า โรคราน้ำฝน โดยสังเกตอาการได้ทั้งใบ กิ่ง และยอด ใบอ่อน กิ่งอ่อน และยอดอ่อนมีอาการไหม้สีน้ำตาลเข้ม มักพบเส้นใยสีขาวของเชื้อราท่อนโรคขึ้นปกคลุม ทำให้ลำไยที่ร่วงหล่นบริเวณโคนต้นส่วนที่เป็นโรคจะแห้งอย่างรวดเร็ว หากระบาด



รุนแรงจะทำให้ใบและยอดไหม้ทั้งต้น สำหรับอาการที่ผลเปลือกของผลและขั้วผลมีสีน้ำตาลเข้มในระยะที่ผลยังแก่ไม่เต็มที่จะแตกและเน่ามักพบเส้นใยสีขาวของเชื้อราสาเหตุโรครันฟูกลมและผลร่วง”

นายสรุต แนะนำวิธีป้องกันกำจัดว่า ให้เกษตรกรหมั่นตรวจแปลงปลูกอย่างสม่ำเสมอ โดยเฉพาะช่วงฝนตกชุกสภาพอากาศมีความชื้นสูง หากพบโรคให้ตัดส่วนที่เป็นโรคและเก็บเศษพืชที่เป็นโรคและใบที่ร่วงหล่นนำไปทำลายนอกแปลงปลูก แล้วพ่นด้วยสารป้องกันกำจัดโรคพืช เมทาแลกซิล 25% WP อัตรา 50-80 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ฟอสอีทิล-อะคูมิเนียม 80% WP อัตรา 80 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ แมนโคเซบ+เมทาแลกซิล-เอ็ม 68% WG อัตรา 30-50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร ทุก 5-7 วัน ฉีดพ่นให้ทั่วทั้งต้นและให้หยุดพ่นสารก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิตอย่างน้อย 15 วัน.



6 เดือนแรกของปีนี้ (ม.ค.-มิ.ย.) ไทยสามารถส่งออกข้าวทุกชนิด ปริมาณ 3,507,020 ตัน คิดเป็นมูลค่า 60,932.3 ล้านบาท ปริมาณเพิ่มขึ้น 56.6% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 42.9%

เทียบช่วงเดียวกันของปี 2564 ที่ส่งออกปริมาณ 2,239,432 ตัน มูลค่า 42,641.8 ล้านบาท

เพื่อเป็นการตอบสนองต่อนโยบายตลาดนำการผลิต และสร้างความก้าวหน้าของนโยบายด้านข้าว ที่มุ่งเน้นการ พัฒนาพันธุ์ข้าวตามยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต กรมการข้าวจึงได้พัฒนาพันธุ์ข้าวเพื่อสอดคล้องกับนโยบายตรงกับความต้องการของเกษตรกรและการนำเครื่องจักรกลและเทคโนโลยีเกษตรสมัยใหม่มาถ่ายทอดเทคโนโลยีให้ชาวนาสามารถลดต้นทุนการผลิตได้ ตลอดจนสามารถเพิ่มผลผลิตข้าวให้กับชาวนากลุ่มชาวนา และศูนย์ข้าวชุมชน

กรมการข้าวจึงเตรียมรับรองพันธุ์ข้าว 4 พันธุ์ใหม่

1.) สายพันธุ์ PSL04088-7-R-3-R-2-R-1-R-2-3 เป็นข้าวขาวอมิโลสปานกลาง มีลักษณะประจำพันธุ์คือ เป็นข้าวเจ้าไวต่อช่วงแสง

แสง ให้ผลผลิตสูงเฉลี่ย 767 กก./ไร่ ศักยภาพการให้ผลผลิต 934 กก./ไร่ มีลักษณะเด่นคือ ต้นเตี้ยต้านทานการหักล้ม ต้านทานต่อโรคไหม้ และค่อนข้างต้านทานโรคขอบใบแห้ง



2.) สายพันธุ์

CNT07001-35-3-2-1 เป็นข้าวขาวพื้นแข็ง มีลักษณะประจำพันธุ์คือ ข้าวเจ้าไม่ไวต่อช่วงแสง อายุการ

เก็บเกี่ยว 95 วัน ผลผลิตสูงเฉลี่ย 885 กก./ไร่ ศักยภาพการให้ผลผลิต 1,213 กก./ไร่ มีลักษณะเด่นต้านทานต่อโรคไหม้และค่อนข้างต้านทานเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล

3.) สายพันธุ์ PTT13038-15-1-1-2-5-1 เป็นข้าวขาวพื้นนุ่ม อายุการเก็บเกี่ยว 111-114 วัน (ปักดำ) ผลผลิตสูงเฉลี่ย 767 กก./ไร่ ศักยภาพการให้ผลผลิต 934 กก./ไร่ มีลักษณะเด่นคือ ต้านทานต่อโรคไหม้

และ 4.) สายพันธุ์ PTT11236-37-3-1-2-2-1-1-1 เป็นข้าวเจ้าไวต่อช่วงแสง มีลักษณะประจำพันธุ์คือ ข้าวเจ้าไม่ไวต่อช่วงแสง อายุการเก็บเกี่ยว 118 วัน (ปักดำ) ผลผลิตสูงเฉลี่ย 779 กก./ไร่ ศักยภาพการให้ผลผลิต 1,070 กก./ไร่ มีลักษณะเด่นคือ ต้านทานต่อโรคไหม้

พันธุ์ข้าวใหม่ทั้ง 4 พันธุ์ คาดว่าจะรับรองให้แล้วเสร็จภายในปีนี้.

