



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 2 ธันวาคม 2564

| เรื่อง | สื่อ |
|---|-----------------|
| 1. 'ห้อม'สินค้าพื้นถิ่นสร้างรายได้เกษตรกร | เดลินิวส์ |
| 2. เกษตรฯแก้ปัญหายางพาราที่พังงา | แนวหน้า |
| 3. ปลัดเกษตรฯเน้นเชิงรุกขับเคลื่อนภาคการเกษตรยั่งยืน | แนวหน้า |
| 4. ยกระดับแปลงใหญ่ฯวังม่วง เกษตรกรแอปปี-รายได้พุ่ง | ข่าวสด |
| 5. เร่งจ่ายเงินชดเชยเสียหายจาก'ลัมปี สกิน' | เดลินิวส์ |
| 6. ภาพข่าว: มอบเงิน | แนวหน้า |
| 7. กรม.ตั้งปธ.กรรมการการยางคนใหม่ | มติชน (กรอบป่า) |
| 8. คอลัมน์: คนตามข่าว: กุลเดช พัวพัฒนกุล ประธานบอร์ดการยางฯ | มติชน |
| 9. หน่วยงานกศ.ทศ.น.กลามโลก ทูบซ้ำส่งออกไก่ปี64วัดเป้า | ประชาชาติธุรกิจ |
| 10. คอลัมน์: ข่าวสั้น: อำนาจเจริญเร่งแก้ปัญหาแล้ง | ประชาชาติธุรกิจ |
| 11. ศูนย์วิจัยข้าวฯช่วยส่งเสริมแปลงใหญ่นำเทคโนโลยีมาใช้มีผลผลิตคุณภาพดี | แนวหน้า |
| 12. เกษตรนครพนมเปิดเวทีแลกเปลี่ยนการเรียนรู้ยกระดับเกษตรกร | เดลินิวส์ |

'หอม'สินค้าพื้นถิ่นสร้างรายได้เกษตรกร

นายประเสริฐศักดิ์ แสงสักธา ผู้
อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2
พิษณุโลก (สทท.2) สำนักงานเศรษฐกิจ
การเกษตร (สทก.) เปิดเผยว่า “หอม” เป็น
สินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นของจังหวัดแพร่ โดย
จังหวัดได้มีการกำหนดยุทธศาสตร์การจับ
เคลื่อน “หอมแพร่สู่หอมโลก” จึงมีแนวทาง
ในการดำเนินการ 4 ด้าน ได้แก่ ด้านส่งเสริม
การปลูก ด้านการผลิตและแปรรูป ด้านการ
ตลาด และด้านการท่องเที่ยว โดยมีเป้าหมาย
เพื่อให้หอมแพร่ได้รับการยอมรับและเป็นที่
นิยมทั้งในประเทศและต่างประเทศภายในปี
2567 ปัจจุบันจังหวัดแพร่เป็นแหล่งผลิตหอม
ที่สำคัญอันดับ 1 ของภาคเหนือ เนื่องจากหอม
เจริญเติบโตได้ดีในสภาพพื้นที่ปลูกที่มีอากาศ
หนาวเย็น ความชื้นสูง แสงรำไร และใกล้แหล่ง
น้ำ สำหรับหอมเป็นพืชที่ใช้เป็นวัตถุดิบใน
การย้อมผ้าหม้อหอม โดยย้อมสีธรรมชาติ ซึ่ง
ไม่ทำให้ผู้สวมใส่เกิดอาการแพ้โดยเฉพาะ
ผู้ที่ เป็นโรคภูมิแพ้ และเมื่อนำหอมไปย้อม
ย้อมเป็นผ้าจะมีกลิ่นหอม สีเป็น
สีธรรมชาติ มีสารต้านอนุมูลอิสระ
สามารถช่วยปรับสมดุลของร่างกาย
นอกจากนี้ หอมยังเป็นสมุนไพร ที่
สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการ
บรรเทาไข้ได้ด้วย

ด้านสถานการณ์ผลิตหอม
ของจังหวัดแพร่ปี 2564 พบว่า มี
เนื้อที่ปลูกหอมรวม 38 ไร่ ครอบ
คลุมพื้นที่ทั้ง 8 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองแพร่
อำเภอสอง อำเภอร่องกาง อำเภอหนองม่วง
ไร่ อำเภอสูงเม่น อำเภอเด่นชัย อำเภอลอง
และอำเภองังชัน มีเกษตรกรผู้ปลูกทั้งแบบราย
เดี่ยว จำนวน 185 ราย และการรวมกลุ่มผลิต

ในรูปของกลุ่มวิสาหกิจชุมชน จำนวน 5 กลุ่ม
เกษตรกรส่วนใหญ่นิยมปลูกหอมพันธุ์ชนิดใบ
ใหญ่และใบเล็ก เกษตรกรสามารถปลูกหอมได้
ตลอดทั้งปีโดยหอมมีอายุยืนต้นตั้งแต่ปลูกจนถึง
แห้งตายเฉลี่ยประมาณ 4-6 ปี เริ่มเก็บเกี่ยว



ผลิตเฉลี่ย 4,235 บาท/ไร่/ปี
เกษตรกรได้รับผลตอบแทนเฉลี่ย
7,140 บาท/ไร่/ปี ผลตอบแทน
สุทธิเฉลี่ย (กำไร) 2,905 บาท/
ไร่/ปี ราคาที่เกษตรกรขายไปหอม
สด ณ เดือนตุลาคม 2564 ราคา
อยู่ที่ 20-21 บาท/กิโลกรัม
ส่วนสถานการณ์ตลาด พบ



ผลผลิตได้เมื่ออายุประมาณ 4-7 เดือน สามารถ
เก็บเกี่ยวผลผลิตได้ 3-4 ครั้ง/ปี สำหรับฤดูกาล
เก็บเกี่ยวที่เหมาะสมอยู่ในช่วงฤดูฝนเดือน
พฤษภาคม-สิงหาคม ของทุกปี ให้ผลผลิตใบ
หอมสดเฉลี่ย 338 กิโลกรัม/ไร่/ปี มีต้นทุนการ

ว่า ผลผลิตส่วนใหญ่ร้อยละ 96 เกษตรกร
จำหน่ายไปหอมสดให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน
ซึ่งทางกลุ่มจะนำผลผลิตเข้าสู่กระบวนการ
แปรรูปเนื้อหอมหรือหอมเปียก แล้วจำหน่ายให้
กับผู้ประกอบการเพื่อผลิตเป็นผ้าย้อมเส้นด้าย
สำหรับนำไปทอผ้าและผลิตเป็นผลิตภัณฑ์



สำเร็จรูป อาทิ เสื้อผ้า ผ้าพันคอ หมวก เป็นต้น ส่วนผลผลิตที่เหลือร้อยละ 4 เกษตรกรจำหน่ายให้กับพ่อค้าในพื้นที่ซึ่งมารับผลผลิตถึงที่สวน

สำหรับแนวทางการขับเคลื่อนการผลิตหอมให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานและตรงกับความต้องการของตลาด โดยหน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง ควรสนับสนุนองค์ความรู้ พัฒนาเทคโนโลยีการผลิตหอมในพื้นที่ให้ได้ผลผลิตสูง และมีคุณภาพ ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรสามารถผลิตวัตถุดิบเนื้อหอมที่นำมาใช้ย้อมผ้าหม้อหอมได้มากขึ้น รวมถึงการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ ร้านค้าสหกรณ์ชุมชน เพิ่มช่องทางการจำหน่าย และการสนับสนุนแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำเพื่อสร้างความเข้มแข็งและเพิ่มโอกาสทางการตลาดให้กับกลุ่มเกษตรกรได้อย่างยั่งยืน ตลอดจนการมุ่งเน้นการประชาสัมพันธ์พันธกิจสำคัญของผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวาง เชื่อมโยงสู่การท่องเที่ยวซึ่งจะเป็นกลไกสำคัญ ที่สามารถขับเคลื่อนยุทธศาสตร์หอมแพร์สู่หอมโลกได้อย่างเป็นรูปธรรม ทั้งนี้ หากท่านสนใจรายละเอียดผลการศึกษาเพิ่มเติมสามารถสอบถามได้ที่ สศท.2 โทร. 0-5532-2650 และ 0-5532-2658 หรือ อีเมล zone2@oae.go.th

เกษตรกรแก้ปัญหาทางพาราที่พังงา

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ติดตามสถานการณ์และสภาพปัญหาทางพาราใน จ.พังงา ซึ่งกลุ่มเกษตรกรทำสวนยางโลกกลอย มีสมาชิก 289 คน ดำเนินธุรกิจหลักด้านการรวบรวมผลผลิตยางแผ่นดิบจากสมาชิกกลุ่มฯ และเกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่ข้างเคียง โดยการยางแห่งประเทศไทย สาขาพังงา ช่วยเหลือในการเป็นตลาดกลางทางพารา รวบรวมยางแผ่นดิบจากสมาชิกฯ และจังหวัดใกล้เคียง เพื่อเข้าประมูลในตลาดกลางพารา นครศรีธรรมราช อีกทั้งตลาดกลางพารา นครศรีธรรมราช ได้ช่วยเหลือด้านการบริการ ให้ความรู้กับชาวสวนยางปรับปรุงการทำยางแผ่นดิบสั่งตัด ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพ ตรงกับความต้องการของตลาด

ทั้งนี้ จ.พังงา ปลูกยางพาราเป็นพืชเศรษฐกิจอันดับ 1 มีเกษตรกรชาวสวนยาง 35,056 ราย พื้นที่สวนยางทั้งหมด 678,564 ไร่ ผลผลิต 138,073 ตัน/ปี มีสถาบันเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทย

14 สถาบัน ปัจจุบันการยางฯ สาขาพังงา ส่งเสริม สนับสนุนการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ ไม้ยืนต้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ เน้นปลูกสร้างสวนยางแบบผสมผสาน เพิ่มรายได้จากผลผลิต

สำหรับมาตรการในการดูแลเกษตรกรชาวสวนยาง ได้แก่ 1.การช่วยเหลือเงินอุดหนุนแก่สถาบันเกษตรกร 2.การส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเป็นแปลงใหญ่พารา 3.การสร้างเกษตรกรต้นแบบ หรือ Smart-farmer 4.การจัดฝึกอบรมหลักสูตรต่างๆ และ 5.การจัดสวัสดิการเงินช่วยเหลือให้แก่สมาชิก

“กระทรวงเกษตรฯ พร้อมจะเข้ามาดูแลทั้งในเรื่องราคายาง ทำให้ได้มากกว่าราคาประกันรายได้ โดยการประกันรายได้ ระยะที่ 3 กำลังเตรียมเสนอเข้าคณะรัฐมนตรี พร้อมเดินทางเพื่อเป็นหลักประกันให้กับพี่น้องผู้ปลูกยางพารา ขอให้มั่นใจว่าจะไม่ทำให้ราคายางตกต่ำอย่างแน่นอน” นายเฉลิมชัย กล่าว

ปลัดเกษตรฯเน้นเชิงรุก ขับเคลื่อนภาคการเกษตรยั่งยืน

ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานการประชุมมอบแนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรฯ ภายใต้แนวคิด “Agri challenge Next Normal 2022” แก่ทุกหน่วยงานในสังกัด ว่าแนวคิดดังกล่าวมุ่งขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ ในการแก้ปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร โดยยังคงดำเนินงานเชิงบูรณาการภายใต้แนวคิด “เชื่อมโยงการบริหาร แปลงสารให้ชัด จัดสรรให้ถูก” หมายถึง การเชื่อมโยงยุทธศาสตร์กับพันธกิจของกระทรวง การสื่อสารนโยบายไปยังผู้ปฏิบัติ ซึ่งจะขับเคลื่อนงาน 3 ด้าน ประกอบด้วย 1.ภารกิจเร่งด่วนเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และนโยบายให้บรรลุเป้าหมาย 2.ขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร และ 3.วางรากฐานการทำงานของกระทรวง โดยตั้งเป้าหมายครอบคลุม 4 ด้านในปี 2565 คือ (1) ผลผลิตขั้นต้นมวลรวมในประเทศสาขาเกษตร เพิ่มขึ้น

เฉลี่ยร้อยละ 3.8 (2) ผลผลิตการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ 1.2 (3) เกษตรกรที่มีรายได้ต่ำกว่าเส้นความยากจน ลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 และ (4) พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่าปีละ 350,000 ไร่ รวมทั้งเตรียมการผลักดันเป้าหมายตามแผนปฏิรูปราชการระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566-2570) ของกระทรวง

ขณะเดียวกัน ได้เน้นย้ำการยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัด โดยเร่งยกระดับการทำงาน ผลักดัน “ตลาดนำการผลิต” 5 แนวทาง คือ 1.รู้ให้ลึก ข้อมูลและทิศทางพัฒนาของจังหวัด ข้อมูลพื้นฐาน สินค้าโดดเด่นอัตลักษณ์พื้นถิ่นในพื้นที่ที่รับผิดชอบอย่างถ่องแท้ 2.ประยุกต์ใช้เป็น ใช้เครื่องมือที่มีให้เกิดประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทั้ง Agri-Map ข้อมูลทะเบียนเกษตรกร ข้อมูลสินค้าเกษตร สถิติ แนวโน้ม แผนน้ำ แพลตฟอร์มตลาด มาวิเคราะห์วางแผน

การพัฒนาภาคการเกษตรของจังหวัด 3.จัดการให้เป็นระบบ ต้องวางแผนและบริหารงบประมาณภาคการเกษตรภาพรวมของจังหวัดให้ได้ ให้ชัดเจน ส่วนใดต้องขอ Function ส่วนใดควรขอของบจังหวัด ส่วนใดต้องให้สถาบันการเงินช่วย เพื่อให้การขับเคลื่อนเดินหน้าได้ตามเป้าหมาย 4.แสวงหาความร่วมมือ ให้เพื่อนช่วย โดยเฉพาะหน่วยงานส่วนกลางและต่างประเทศของ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานสังกัดกระทรวง ในการดำเนินการด้านข้อมูล การอำนวยความสะดวกต่างๆ รวมทั้งภาคส่วนต่างๆ ที่จะมีส่วนสำคัญในการพัฒนาภาคการเกษตรของจังหวัด สานสัมพันธ์ที่แน่นแฟ้นไว้ การทำงานในทุกสภาพการณ์จะได้มีความราบรื่น และ 5.ภูมิใจในความสำเร็จของการพัฒนาภาคการเกษตรของจังหวัดที่ได้ทำไปแล้ว ประชาสัมพันธ์ให้สาธารณะได้รู้ และต่อยอดสู่การพัฒนาด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องด้วย

หลากหลาย

9



ยกระดับแปลงใหญ่ฯวังม่วง
เกษตรกรแฮปปี้-รายได้พุ่ง

ยกระดับแปลงใหญ่ฯวังม่วง เกษตรกรแฮปปี้-รายได้พุ่ง



ในบรรดานโยบายของกระทรวงเกษตรฯ ต้องบอกว่า โครงการยกระดับแปลงใหญ่ ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด เป็นโครงการที่ดีเพราะเป็นการส่งเสริมตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ โดยใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เข้ามาช่วยพร้อมกับการทำตลาด คัดคนพ่อค้าคนกลางออกไป ทำให้เกษตรกรได้ค่าตอบแทนเต็มเม็ดเต็มหน่วย โครงการนี้ต่อยอดมาจากโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ซึ่งดำเนินการต่อเนื่องมาตั้งแต่ปี 2559

วันก่อน นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร นำสื่อมวลชนลงพื้นที่ดูความคืบหน้า โครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ ใน อ.วังม่วง จ.สระบุรี เริ่มกันที่แปลงใหญ่มันสำปะหลัง ต.วังม่วง อ.วังม่วง ที่สามารถพัฒนาระบบการผลิตมัน โดยไม่มีวัสดุทางการเกษตรเหลือทิ้ง (zero waste) ด้วยการใช้ประโยชน์จากทุกส่วน ได้แก่ 1.การนำใบและยอดมาหมักเพื่อใช้เป็นส่วนผสมในการผลิตอาหาร TMR สำหรับโคนม 2.นำหัวมันสดมาแปรรูปเป็นมันเส้นสะอาดและหัวมันหมัก 3.นำส่วนของเหง้ามันมาเผาเป็นถ่านด้วยเตาเผาถ่านชีวมวล และ 4.เก็บต้นมันเป็นท่อนพันธุ์สำหรับการปลูกในครั้งต่อไป



แปลงใหญ่มันสำปะหลัง กลุ่มนี้ มีนางอนันต์ญา จันทร์น้อย อายุ 53 ปี ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 9 ต.วังม่วง เป็นประธาน ได้รับเงินสนับสนุนจากกรมส่งเสริมการเกษตรเกือบ 3 ล้านบาท หลักๆ ใช้ไปซื้อรถแทรกเตอร์หรือมิบตันและเครื่องฟั่นอนกประสงค์ 1 คัน เครื่องตัดใบมัน โตรน 1 ลำ และเครื่องขังรถบรรทุก โดยมีรายได้จากการให้บริการสมาชิกในกลุ่มและนอกกลุ่ม สามารถลดต้นทุนการผลิตอย่างชัดเจน

นางอนันต์ญาให้ข้อมูลว่า เริ่มตั้งกลุ่มแปลงใหญ่ปี 2560 มีสมาชิก 76 คน รวมพื้นที่ทั้งหมด 2,392 ไร่ จุดเด่นของกลุ่มอยู่ที่การนำทุกส่วนของต้นมันมาแปรรูปและขาย เน้นให้สมาชิกผลิตมันให้ได้

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หลากหลาย

วันที่: พฤหัสบดี 2 ธันวาคม 2564

ปีที่: 31

ฉบับที่: 11327

หน้า: 4(บนขวา), 9

Col.Inch: 147.56 Ad Value: 228,718

PRValue (x3): 686,154

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ยกระดับแปลงใหญ่ฯวังม่วง เกษตรกรแปดปี-รายได้พุ่ง



ถ่านจากแกลบขี้หมู



ปลาดุกแปลงใหญ่

คุณภาพตามตลาดต้องการคือ หัวใหญ่ เปรอร์เซ็นต์แป้งสูง และผลิตมันเส้นสะอาด เก็บเกี่ยวมันอายุ 8 เดือนขึ้นไป สมัยก่อนปลูกตามธรรมชาติได้เพียงไร่ละ 3-4 ตันเท่านั้น แต่ปัจจุบันได้ 7-14 ตันต่อไร่แล้วแต่การบำรุงรักษา ถือว่าเพิ่มขึ้นอย่างเห็นได้ชัด เนื่องจากมีการปรับเปลี่ยนเวลาปลูก จากที่เคยปลูกเดือนมี.ค.-เม.ย. ขุดเดือนก.ค.-ส.ค.

ซึ่งเป็นช่วงหน้าฝนมักเจอปัญหาหัวมันเน่าเสีย จึงปลูกเดือนธ.ค.-ม.ค.แทน และใช้ระบบน้ำหยด พร้อมกับดูแลใส่ปุ๋ยอย่างดี โดยใช้หมักนม เพราะสมาชิกส่วนใหญ่เลี้ยงโคนมควบคู่กับการเพาะปลูกพืชไร่อย่างมัน อ้อยและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ไปด้วย

นอกจากนี้กลุ่มยังรับซื้อผลผลิตมันสดของสมาชิก โดยให้ราคาสูงกว่าท้องตลาดตันละ 100 บาท เพื่อนำมาแปรรูปเป็นมันเส้นสะอาดทางกลุ่มรับซื้อหัวมันก.ค.ละ 2.50 บาท เกษตรกรได้ไร่ละ 25,000 บาท หักค่าใช้จ่ายเหลือขั้นต้น 15,000 บาท เกษตรกรอยู่ได้ ถ้าเทียบกับชาวบ้านได้เพียงไร่ละ 6,000 บาท หลังซื้อหัวมันสดมาแล้วทางกลุ่มนำมาแปรรูปเป็นมันเส้นขายก.ค.ละ 7.30 บาท ตันละ 7,300 บาท และยังมีรายได้จากการขายแกลบมันตันละ 500 บาท รวมๆ แล้วเกษตรกรมีรายได้ไร่ละ 30,800 บาท หักค่าใช้จ่าย 13,000 บาท เหลือไร่ละ 17,800 บาท แต่ละคนมีที่ดินทำกินคนละ 10-100 ไร่ อีกทั้งพอปลูกและขุดมันเสร็จก็ปลูกข้าวโพดต่อได้เลย ซึ่งได้ประโยชน์มากเพราะดินร่วนซุย

“ดินมีที่คืน 100 กว่าไร่ และยังมีวัวอีก 40 ตัว แต่ก่อนปลูก

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หลากหลาย

วันที่: พุธที่ 2 ธันวาคม 2564

ปีที่: 31

ฉบับที่: 11327

หน้า: 4(บนขวา), 9

Col.Inch: 147.56 Ad Value: 228,718

PRValue (x3): 686,154

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ยกกระต๊อบแปลงใหญ่ฯวังม่วง เกษตรกรแสบปี-รายได้พุ่ง



มะยม สมบูรณ์



อภัยทิพย์ จันทรวงศ์



เข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง (เกตุ)

มันได้ผลผลิตแค่ไร่ละ 5 ตัน ขาดทุน เพราะไม่มีน้ำ พอมทำแปลงใหญ่และปรับเปลี่ยนวิธีการปลูก พร้อมทำระบบน้ำหยด ไม่ขาดทุน แลมห่วงงานรัฐยังให้ความช่วยเหลือหลายอย่าง ในส่วนร.ก.ส.ให้กู้ดอกเบี้ยราคาถูก 'ล้านละร้อย' และยังได้งบฯ ชุดเจาะน้ำบาดาล สมาชิกก็ได้รับเงินปันผล



ปลาตุ้มแดงเดียว



ประเทือง มณะกุล

ปีหนึ่งปลูกพืช 2 ชนิด คำว่าจนไม่มีแน่ ปีหนึ่งมีรายได้ไร่ละหลายแสนบาท รู้แบบนี้ทำมานานแล้ว ถ้าไม่มีแปลงใหญ่ก็ไม่มีวันนี้

ขณะที่แปลงใหญ่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ต.วังม่วง มีนางมะยม สมบูรณ์ เป็นประธาน มีสมาชิก 49 คน รวมเนื้อที่ทั้งหมด 870 ไร่ กรมส่งเสริมการเกษตรจัดสรรงบประมาณให้เกือบ 3 ล้านบาท และซื้อรถเกี่ยวข้าวโพดมาไว้

เธอว่า เดิมได้ผลผลิตต่อไร่แค่ 600-800 ก.ก. แต่พอเปลี่ยนมาใช้ระบบน้ำหยด บวกกับน้ำฝน และใช้ปุ๋ยหมักผสมปุ๋ยสั่งตัด ทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นเป็นไร่ละ 800-1,700 ก.ก. ในครอบครัวมีที่ดิน 100 กว่าไร่ แบ่งเป็นปลูกข้าวโพด 60 ไร่ มัน 40 ไร่ ที่เหลือปลูกหญ้าเนเปียร์ เพาะเลี้ยงวัวนมไว้ 226 ตัว รัสนมได้ 80 กว่าตัว วันหนึ่งได้ 1.4 ตัน ขายได้ก.ล.ละ 18 บาท ในส่วนข้าวโพดนั้นปลูกได้ทั้งปี ใช้เวลา 4 เดือนก็สามารถเก็บผลผลิตได้แล้ว

"การรวมทำแปลงใหญ่ดีมาก หลวงสนับสุนนหมัด ทั้งเครื่องมืออุปกรณ์ เพื่อให้เกษตรกรอยู่ได้ด้วยตัวเองเป็นการร่วมกันผลิต ร่วม

กันใช้ และช่วยกันขาย ตอนนี้ชีวิตดีขึ้นมากเลย มีรายได้เดือนละ 6-7 แสนบาท หักค่าใช้จ่าย 3 แสนกว่าบาท มีลูกน้อง 5 คน และช่วยกันทำในครอบครัว 4 คน"

อีกกลุ่มที่ได้ไปดู คือ "กลุ่มผู้เลี้ยงปลาตุ้มแดงใหญ่ อ.วังม่วง" ที่มีนายประเทือง มณะกุล เป็นประธาน รวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ปี 2562 ได้รับงบฯ สนับสนุน 3 ล้านบาท ในการจัดซื้อรถไถคราดกลิ้งรถแทรกเลอร์ลากจูง และอาคารแปรรูปสัตว์น้ำ มีสมาชิก 45 ราย รวมพื้นที่ 105.47 ไร่ เลี้ยงปลาตุ้มแดงบึกอูย และปลาตุ้มแดง นอกจากนี้ยังนำมาแปรรูปทำเป็นปลาตุ้มแดงเค็ม ปลาตุ้มแดงสวรรค์ และปลาตุ้มแดง

ปรุงรส อยู่ระหว่างการขอเครื่องหมายขอ ซึ่งสมาชิกทั้งหมดได้รับมาตรฐานฟาร์มการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของกรมประมง (GAP กรมประมง) และที่นี่ยังเปิดเป็นศูนย์เรียนรู้ด้วย

นายประเทืองเล่าว่า แต่ก่อนได้ผลผลิตไร่ละ 5 ตัน แต่ตอนนี้ได้ไร่ละ 12 ตัน และต้นทุนการผลิตลดลง โดยรวมกลุ่มซื้อเกลือ อาหาร ทำให้ได้ราคาถูกลงเนื่องจากซื้อในปริมาณมากสามารถต่อรองราคาได้ อีกทั้งสมาชิกสามารถเช่ารถชุดสำหรับชุดลอกบ่อปลาตุ้มแดงมือ/อุปกรณ์จับปลา ได้ในราคาถูกกว่าปกติ ส่วนป้องกันศัตรูของปลาที่มีทั้งกลางวันและกลางคืนนั้น จะใช้วิธีกางตาข่ายป้องกันกัน

ทั้งหมดนี้คงทำให้ได้เห็นกันแล้วว่า แปลงใหญ่ส่งผลให้ชีวิตความเป็นอยู่ของเกษตรกรดีขึ้น มีรายได้เป็นกอบเป็นกำ โดยใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่มาช่วย จนได้ผลผลิตที่มีคุณภาพและมีปริมาณมากขึ้นกว่าเดิม

ภาวิณีเยี เจริญยั้ง

เร่งจ่ายเงินชดเชยเสียหายจาก 'ลัมปี สกิน'

นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า ตามที่มีรายงานสถานการณ์โรคลัมปี สกิน (Lumpy skin) เป็นโรคอุบัติใหม่ในประเทศไทย ไม่ใช่โรคติดต่อสัตว์สู่คน พบการติดเชื้อครั้งแรกในโคเนื้อของเกษตรกรที่อำเภอพนมไพร จังหวัดร้อยเอ็ด เมื่อต้นเดือนเมษายน 2564 การแพร่กระจายของโรคโดยมีแมลงเป็นพาหะ ไปยังโค-กระบือของเกษตรกรในจังหวัดต่าง ๆ สร้างความเสียหายให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงโค-กระบืออย่างมาก ท่าน ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความห่วงใยและกำชับสั่งการให้กรมปศุสัตว์เร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาควบคุมสถานการณ์การระบาดให้สำเร็จ เพื่อลดความสูญเสียให้กับเกษตรกร เป้าระวังโรคในจังหวัดข้างเคียง และหาแนวทางช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรผู้ได้รับความเดือดร้อนเสียหายโดยเร็ว

กรมปศุสัตว์จึงได้เร่งดำเนินการตามมาตรการในการควบคุมป้องกันโรค ลดความเสียหายและผลกระทบให้เกิดน้อยที่สุด และพิจารณาแนวทางแก้ไขปัญหาเพื่อเยียวยาช่วยเหลือเกษตรกรผู้เสียหาย ได้แจ้งปศุสัตว์

จังหวัดในพื้นที่เกิดการระบาดของโรคลัมปี สกินในโค-กระบือ ให้เร่งตรวจสอบความเสียหาย เพื่อให้ความช่วยเหลือ เยียวยา และชดเชยตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2562 ซึ่งปัจจุบัน ได้จ่ายเงินให้ความช่วยเหลือแก่เกษตรกรแล้ว 8 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพฯ น่าน เชียงใหม่ กำแพงเพชร อุทัยธานี ชุมพร นครสวรรค์ และแพร่ รวมเกษตรกร 297 ราย โค-กระบือ 390 ตัว วงเงิน 8,520,000 บาท จากที่กรมปศุสัตว์ได้รับเอกสารจากจังหวัดแล้วทั้งสิ้น 28 จังหวัด รวมเกษตรกร 20,271 ราย โค-กระบือ 23,707 ตัว วงเงิน 503,972,200 บาท โดยจะเร่งตรวจสอบเอกสารตามขั้นตอน พร้อมทั้งทยอยจ่ายเงินให้เกษตรกรในแต่ละจังหวัดภายในช่วงเทศกาลปีใหม่นี้ สำหรับจังหวัดอื่น ๆ อีก 35 จังหวัด รวมโค-กระบือ 34,936 ตัว อยู่ระหว่างนำเจ้าประชุมคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ (ก.ช.ภ.อ.) และประชุมคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.) และรวบรวมเอกสารส่งกรมปศุสัตว์ต่อไป.

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 2 ธันวาคม 2564

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14827

หน้า: 8(ขวา)

Col.Inch: 15.13

Ad Value: 13,617

PRValue (x3): 40,851

คลิป: ชาว-ดำ

ภาพขาว: มอบเงิน



มอบเงิน : นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ ติดตาม
ปัญหาทางพารากลุ่มเกษตรกรโคกกลอย จ.พังงา และมอบเงินอุดหนุน โดย
การยางแห่งประเทศไทย สาขาพังงา ร่วมช่วยเหลือเกษตรกร

ครม.ตั้งปธ.กรรมการการยางคนใหม่

เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน ที่ทำเนียบรัฐบาล น.ส.รัชดา ธนาดิเรก รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ว่า ครม.มีมติอนุมัติเห็นชอบแต่งตั้ง 1.แต่งตั้งผู้รักษาราชการแทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ในกรณีที่ไม่มีผู้ดำรงตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงฯ หรือมีแต่ไม่อาจปฏิบัติราชการได้ ตามความในมาตรา 42 แห่ง พ.ร.บ.ระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. 2534 จำนวน 2 ราย คือ 1.นายอิทธิพล คุณปลื้ม รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวัฒนธรรม และ 2.นายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ทั้งนี้ มีผลตั้งแต่วันที่ 30 พฤศจิกายน 2564 เป็นต้นไป

2.แต่งตั้งข้าราชการพลเรือนสามัญ สังกัดกระทรวงการต่างประเทศ ให้ดำรงตำแหน่งประเภทบริหารระดับสูง จำนวน 5 ราย เพื่อสับเปลี่ยนหมุนเวียนและทดแทนตำแหน่งที่ว่าง ดังนี้ 1.นายธนา เวสโกสิทธิ์ รองปลัดกระทรวงสำนักงานปลัดกระทรวง ให้ดำรงตำแหน่ง

เอกอัครราชทูต สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงปารีส สาธารณรัฐฝรั่งเศส 2.นายศรีณีย์ เจริญสุวรรณ เอกอัครราชทูต สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงปารีส สาธารณรัฐฝรั่งเศส ให้ดำรงตำแหน่งรองปลัดกระทรวง สำนักงานปลัดกระทรวง 3.นายจิตติพัฒน์ ทองประเสริฐ อธิบดีกรมพิธีการทูต ให้ดำรงตำแหน่งเอกอัครราชทูต สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงเบิร์น สมาพันธรัฐสวิส 4.นายภควัต ต้นสกุล เอกอัครราชทูต สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงบูดาเปสต์ ฮังการี ให้ดำรงตำแหน่งอธิบดีกรมพิธีการทูต 5.นายนิพนธ์ เพ็ชรพรประภาส เอกอัครราชทูต สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงดาการ์ สาธารณรัฐเซเนกัล ให้ดำรงตำแหน่งเอกอัครราชทูต สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงบูดาเปสต์ ฮังการี ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้งเป็นต้นไป

3.แต่งตั้ง นายกุลเดช พัวพัฒนกุล เป็นประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 30 พฤศจิกายน 2564 เป็นต้นไป ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ

กุลเดช พัวพัฒน์กุล ประธานบอร์ดการยางฯ

คน
ตามข่าว



ประธานกรรมการ การยางแห่งประเทศไทยคนใหม่
ครม.มีมติเห็นชอบแต่งตั้ง ตามการ
เสนอของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์ เมื่อ 30 พฤศจิกายนที่
ผ่านมา

ทั้งนี้ เนื่องจาก **ประพันธ์ บุญเกียรติ**
ประธานกรรมการ คนเดิม อายุครบ 65 ปี
บริบูรณ์ ต้องพ้นจากวาระ

ทำให้ต้องสรรหาคนใหม่ มาดำรง
ตำแหน่งที่ว่างแทน

และ ครม.ไฟเขียวแต่งตั้ง เป็นที่
เรียบร้อยแล้ว

เกิด 6 กุมภาพันธ์ 2501 ชาว
จ.อุทัยธานี

จบชั้นมัธยมศึกษา โรงเรียนวัด
ราชาธิวาส กรุงเทพฯ, ปริญญาตรี,
มหาวิทยาลัยรามคำแหง



ชื่อเล่นแป็ก
ชาวอุทัยธานี
เรียกotecแป๊ะ
เพราะเคยดำรง
ตำแหน่ง รอง
นายกเทศมนตรี
เมืองอุทัยธานี
ฝ่ายการศึกษามาก่อน

อาชีพเดิมทนายความ
ปี 2550 ลงเลือกตั้ง ส.ส.ครั้งแรกใน
สังกัดพรรคประชากรฯ แต่พ่ายเลือกตั้ง
และสอบตกอีกครั้งในการเลือกตั้งซ่อม
เวลาต่อมา

2554 ย้ายค่าย สวมเสื้อประชาธิปัตย์
ชนะเลือกตั้ง ได้เป็น ส.ส.อุทัยธานีครั้ง
แรกในเขตเลือกตั้งที่ 1

24 มีนาคม 2562 ลงป้องกันแชมป์
เขต 1 แต่ไม่สามารถรักษาเก้าอี้ไว้ได้ เข้า
ป้ายเป็นที่ 3 ด้วยคะแนน 8,122 แต้ม

แพ้เจเศรษฐ์ ไทยเศรษฐ์ จากพรรค
ภูมิใจไทย ลูกชายมณัญญา ไทยเศรษฐ์
รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและ
สหกรณ์

ล่าสุด ครม.มีมติเห็นชอบแต่งตั้ง
นั่งเก้าอี้ประธานกรรมการ การยางแห่ง
ประเทศไทย มีผลตั้งแต่ 30 พฤศจิกายน
2564 วันที่ ครม.มีมติเป็นต้นไป

หัตถ์'หัตถ์'สามโลก ทูบซ้ำส่งออกไก่ปี'64วัดเป้า

เผ้าระวังใช้หัตถ์สามโลก ถล่มส่งออก ส.ไก่มันใจไทยมีมาตรการคุมเข้ม เอาอยู่ แต่ส่งออกไทยวัดเป้าหมาย 9.4 แสนตัน เหตุหลักขาดแรงงาน 2 หมื่นตันผลิตไม่ทัน ต้นทุนอาหารสัตว์พุ่งค่าระวางเรือแพง

นายคึกฤทธิ์ อารีปกรณ์ ผู้จัดการสมาคม ผู้ผลิตไก่เพื่อส่งออกไทย กล่าวกับ "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า ได้ติดตาม สถานการณ์การรายงานของกระทรวง เกษตรญี่ปุ่นที่ยืนยันผ่านเว็บไซต์พบ ใช้หัตถ์ชนิดก่อโรครุนแรง เป็นครั้งแรก ในฤดูหนาวนี้ ในฟาร์มสัตว์ปีกในเมือง โยโกเตะ จังหวัดอากิตะ และได้ทำลายไก่ไข่ ไปแล้วกว่า 143,000 ตัว พร้อมทั้งองค์การ สุขภาพสัตว์โลก (OIE) รายงานพบการ ระบาดของโรคไข้หัตถ์ชนิดความ รุนแรงสูง (HPAI) ในต่างประเทศทั่วโลก ต่อเนื่อง ตั้งแต่เดือนมกราคม 2564 ถึงปัจจุบัน รวมถึงพบการระบาดของ โรคไข้หัตถ์ในประเทศเพื่อนบ้าน ยุโรป อย่างใกล้ชิด

ซึ่งแม้ว่ายังไม่พบการระบาดในไทย แต่ผู้ประกอบการทุกรายได้เผ้าระวัง ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันสำหรับการ เลี้ยงอย่างเข้มงวด ทั้งนี้เชื่อว่าในหลาย ๆ ประเทศ เช่น ญี่ปุ่นเองก็มีมาตรการเข้มข้น ซึ่งน่าจะสามารถควบคุมได้แล้ว

"สำหรับการส่งออกไก่ในปีนี้อาจจะมี ปริมาณ 913,000 ตัน เป็นตัวเลขที่ลดลง และไม่แน่นอนไปตามเป้าหมายที่วางไว้ที่

950,000 ตัน จากทั้งค่าระวางเรือยังคง ทรงตัวในระดับสูงต่อเนื่อง โดยเฉพาะ เส้นทางสหภาพยุโรป (EU) ประมาณ 13,000 เทรียณสหรัฐต่อตู้ 20 ฟุต ตาม ระยะทาง ซึ่งเป็นอัตราต้นทุนที่สูงมาก และต้นทุนการเลี้ยงจากราคาอาหารสัตว์ สูงสุดในรอบ 13 ปี ประกอบกับเริ่ม เปิดประเทศแม้มีออร์เดอร์เข้ามามาก แต่ยังไม่ประสบปัญหาขาดแคลนแรงงาน อย่างหนักมากกว่า 20,000 คน ล่าสุด ต้องขอขอบคุณ คณะกรรมการบริหาร สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ที่มี มติเห็นชอบแนวทางการนำแรงงาน ต่างเข้ามาทำงานกับนายจ้างในประเทศ ตามที่กระทรวงแรงงานเสนอ แต่ต้อง ยอมรับว่าต้องใช้เวลาเกี่ยวกับเอกสาร และการดำเนินการ และกักตัวซึ่งยังคง เป็นไปอย่างล่าช้า หลังจากนั้นสมาคมจะ ประเมินยอดส่งออกทั้งปีอีกครั้งหาก แรงงานกลับมามากขึ้นตามแผนจะ สามารถผลิตได้มากขึ้น"

อย่างไรก็ตาม ตลาดส่งออกขณะนี้ ประเทศผู้นำเข้าสามารถควบคุมการ แพร่ระบาดของโควิดได้ การจับจ่ายในประเทศ เริ่มฟื้น อีกทั้งจะเข้าสู่ช่วงเทศกาลคริสต์มาส ปีใหม่ เช่นเดียวกับตลาดในประเทศที่ จากการผ่อนคลายนโยบายการล็อกดาวน์ ประชาชนเริ่มได้รับวัคซีน ร้านอาหาร ภัตตาคาร การท่องเที่ยวในประเทศ

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: การตลาด/เศรษฐกิจภูมิภาค
วันที่: พุธที่ 2 - อาทิตย์ 5 ธันวาคม 2564
ปีที่: 44 **ฉบับที่:** 5415
Col.Inch: 8.97 **Ad Value:** 12,109.50
คอลัมน์: ข่าวสั้น: อำนาจเจริญเร่งแก้ปัญหาแล้ง

หน้า: 20(บนซ้าย)

PRValue (x3): 36,328.50

คลิป: สีสี่



อำนาจเจริญเร่งแก้ปัญหาแล้ง

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่แก้ปัญหาขาดแคลนน้ำเพื่อทำการเกษตร ในพื้นที่จังหวัดอำนาจเจริญ 2 จุด ณ บริเวณสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวินัยดี ตำบลนาป่าแซง อำเภอปทุมราชวงศา และบริเวณฝายห้วยพระเหลา บ้านปทุมแก้ว ตำบลพระเหลา อำเภอพนา โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดอำนาจเจริญ พร้อมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมรับฟังปัญหาและหาแนวทางช่วยเหลือ ซึ่งโครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านวินัยดี ต้องดำเนินการแก้ไขซ่อมแซม โดยใช้งบประมาณของเทศบาลจำนวน 1 ล้านบาท และได้สั่งการให้กรมชลประทานเพิ่มปริมาณการกักเก็บน้ำและจัดทำระบบในพื้นที่ฝายห้วยพระเหลาให้ครอบคลุมทั้งตำบล รวมถึงให้บูรณาการร่วมกันทุกภาคส่วนในลำห้วยอื่น ๆ

ศูนย์วิจัยข้าวช่วย ส่งเสริมแปลงใหญ่ นำเทคโนโลยีมาใช้ มีผลผลิตคุณภาพดี

นายสุรเชษฐ์ ชามนตรี นักวิชาการ เกษตรปฏิบัติการ ศูนย์วิจัยข้าวสกลนคร กล่าวว่า กลุ่มแปลงใหญ่ที่ศูนย์ฯ ได้เข้าไป ส่งเสริมมีหลายกลุ่ม เช่น กลุ่มแปลงใหญ่ ข้าว ต.ช้างมิ่ง อ.พรรณานิคม จ.สกลนคร โดยได้จัดทำแปลงทดสอบผลผลิตข้าว เหนียวนาข้าวฝ่น ซึ่งได้รับความร่วมมือ อย่างดีจากสมาชิกในการประเมินลักษณะ ทางการเกษตร ส่งผลให้ได้ข้อมูลด้าน การวิจัยต่างๆ นอกจากนี้ศูนย์ฯ ยังได้ รับมอบหมายจากกรมการข้าว ในการให้ คำแนะนำโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วย เกษตรสมัยใหม่ และเชื่อมโยงตลาด

“อยากฝากถึงกลุ่มนาแปลงใหญ่ ทุกกลุ่ม ฝากถึงเกษตรกร ว่าอยากให้ ใช้เมล็ดพันธุ์ที่มีคุณภาพดี และรักษา

คุณภาพเมล็ดพันธุ์ เพราะว่าเมล็ดพันธุ์ ที่ดีจะทำให้ได้ผลผลิตสูง ได้ข้าวคุณภาพ ดี หากว่ามีปัญหาหรือข้อสงสัยสามารถ สอบถามจากศูนย์วิจัยข้าว หรือว่าศูนย์ เมล็ดพันธุ์ข้าวในพื้นที่ได้ตลอดเวลา เรายินดีมากในการที่จะเป็นพี่เลี้ยงให้กับ กลุ่มนาแปลงใหญ่ทุกกลุ่ม” นายสุรเชษฐ์ กล่าว

ด้านนายวิสิทธิ์ ธรรมวงศ์ ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ข้าว ต.ช้างมิ่ง เปิดเผยว่า ปัจจุบันทางกลุ่มมีสมาชิก 56 ราย ปลูกข้าวพันธุ์ขาวดอกมะลิ 105 เป็น หลัก จากเดิมทำนาข้าวโดยการลงแขก กับเกษตรกรในชุมชนปักดำนา ไม่มี นวัตกรรม เทคโนโลยีหรือเครื่องจักรกล ใหม่ๆ เมื่อศูนย์ฯ เข้ามาส่งเสริม จึงได้ นำนวัตกรรมใหม่ๆ เครื่องจักรกลใหม่ๆ มาใช้ สามารถช่วยลดต้นทุนได้ตั้งแต่ การปักดำ การที่มีหน่วยงานจากกรมการ ข้าว มาส่งเสริมและให้คำแนะนำด้านการ ปลูกข้าวและผลิตเมล็ดพันธุ์ ทำให้กลุ่มมี ความเข้มแข็ง

เกษตรนครพนมเปิดเวทีแลกเปลี่ยนการเรียนรู้ระดับเกษตรกร



ที่บริเวณศูนย์สารสนเทศสาขางพารานครพนม สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม น.ส.กัญญา อภิณนทร์นา เกษตรจังหวัดนครพนม เป็นประธานเปิดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับจังหวัด (PW) ปี 2565 เพื่อเป็นการชี้แจงนโยบาย งานภารกิจการส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ ตามแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรของหน่วยงานประจำปีงบประมาณ 2565 ให้เจ้าหน้าที่ได้รับทราบและเกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์การทำงานร่วมกัน รวมไปถึงการปรับตัวในการส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ ทันตามสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 โดยมีเจ้าหน้าที่ที่ส่งเสริมการเกษตร เจ้าหน้าที่ด้านการจัดการจากสำนักงานเกษตรอำเภอ จำนวน 12 อำเภอ เข้าร่วม

น.ส.กัญญาเปิดเผยว่า ในปี 2565 สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม มีแนวทางในการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตร ซึ่งดำเนินการตามระบบส่งเสริมการเกษตร (T&V System) โดยได้ยึดแนวทางหลัก ๆ ที่จะเข้าไปส่งเสริมในด้านเทคโนโลยีมากขึ้น คือ การใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลกับค่าดำเนินการเชื่อมโยงการทำเกษตรร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ ซึ่งจะช่วยให้เจ้าหน้าที่และเกษตรกรมีข้อมูลที่ดีและเพียงพอต่อการตัดสินใจที่ถูกต้องและเหมาะสม เพื่อใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์และวางแผนด้านการเกษตรได้อย่างทันต่อสถานการณ์ การพัฒนาช่องทางการตลาดให้กับเกษตรกร เพิ่มช่องทางตลาดให้หลากหลาย

ทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์และออฟไลน์ มาตรฐานการรับรองสินค้าเกษตร เพราะทั่วโลกให้ความสำคัญต่อความปลอดภัย จึงต้องมีเครื่องมือที่ทันสมัยและเป็นที่ยอมรับจากนานาชาติ การลดต้นทุนการผลิต เพื่อสร้างโอกาสในการแข่งขัน การพัฒนาเมล็ดพันธุ์ให้มีคุณภาพ การพัฒนาพันธุ์พืช สัตว์ประมง เพื่อให้เกษตรกรมีพันธุ์พืช-พันธุ์สัตว์คุณภาพดี มีความหลากหลาย เพียงพอกับความต้องการใช้ในการทำการเกษตร การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ มีการกระจายน้ำอย่างเหมาะสมและทั่วถึง รวมทั้งพัฒนาแหล่งน้ำในไร่นาของเกษตรกรและชุมชน เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำเพียงพอสำหรับใช้ในการอุปโภคบริโภคและทำการเกษตร ป้องกัน บรรเทาปัญหาอุทกภัย ป้องกันโรคระบาดจากพืชและสัตว์ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร และส่งเสริมอาชีพ ทั้งด้านประมงและปศุสัตว์

นอกจากนี้ยังได้เน้นการดำเนินงาน ตามนโยบายของผู้ว่าฯ นครพนม ภายใต้อัตลักษณ์ 5 ร. คือ ริเริ่ม สร้างสรรค์ ทำงานเชิงรุก ทำงานด้วยความรัก รอบคอบ รวมถึงเป้าหมาย 5 ส. ประกอบด้วย สงบ สุข สะอาด สวยงาม และ สะดวก ซึ่งการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่จะต้อง “รู้หน้าที่ มีความรับผิดชอบ และมุ่งสู่ผลสัมฤทธิ์ของงาน” หลักสำคัญอีกอย่างหนึ่งที่ได้ให้นโยบายคือ “KUSA” คือ ความรู้ (Knowledge) ความเข้าใจ (Understanding) ทักษะ (Skill) และ ทักษะ (Attitude) ด้วยเทคนิคหรือวิธีการต่าง ๆ เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ที่ต้องการ ภายในระยะเวลาที่กำหนด สิ่งสำคัญคือทุกคนมุ่งมั่นและร่วมกันทำงานส่งเสริมพื้นที่เกษตรกรรมชาวนครพนม อย่างเต็มที่สุดความสามารถ เพื่อยกระดับแผนพัฒนาเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง สามารถสร้างอาชีพได้อย่างมั่นคง.