

ดึงธ.ก.ส.ปล่อยกู้โฉนดเกษตร

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีลงนามในบันทึกข้อตกลงระหว่างสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) กับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เรื่อง การให้ผู้ใช้ได้รับสิทธิโดยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ขอรับสินเชื่อจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร

ร.อ.ธรรมนัสกล่าวว่า ส.ป.ก. ในฐานะผู้รับผิดชอบการเปลี่ยนเอกสารสิทธิที่ดินจาก ส.ป.ก.4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร ได้ดำเนินการแก้ไขระเบียบให้รองรับโฉนดเพื่อการเกษตร ตลอดจนสิทธิและการใช้ประโยชน์ส่วนเพิ่มเรียบร้อยแล้ว โดยเฉพาะการใช้โฉนดเพื่อการเกษตรเป็นหลักประกันเงินกู้กับ ธ.ก.ส. เป็นการให้ประโยชน์จากสินทรัพย์เพื่อสร้างโอกาสในการมีอาชีพ รายได้ และความมั่นคงในชีวิต

ปัจจุบันมีเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินใช้เอกสารสิทธิ ส.ป.ก.4-01 เป็นหลักประกันสินเชื่อกับ ธ.ก.ส. ตามบันทึกข้อตกลงฉบับเดิม (ยังไม่ครอบคลุมถึงโฉนดเพื่อการเกษตร) ประมาณ 350,000 ราย คิดเป็นวงเงินประมาณ 130,000 ล้านบาท และจากบันทึกข้อตกลงฉบับใหม่จะทำให้ผู้ใช้ได้รับสิทธิโดยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนจากวงเงินสินเชื่อ ธ.ก.ส. ที่เพิ่มขึ้นจาก 60% เป็น 80% ของราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดินกรมธนารักษ์ โดยเป็นมูลค่าที่เพิ่มขึ้นจากการเปลี่ยน ส.ป.ก. 4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร จำนวน 1 ล้านแปลง ในปี 2567 คิดเป็นวงเงินสินเชื่อประมาณ 490,000 ล้านบาท

แบ่งเป็นมูลค่าจากโฉนดเพื่อการเกษตรที่ค้ำประกันอยู่กับ ธ.ก.ส.เดิม ที่จะได้รับวงเงินสินเชื่อเพิ่มขึ้นเป็น 170,000 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่มจากวงเงินกู้ใหม่ของโฉนดเพื่อการเกษตรที่จะออกในปี 2567 จำนวน 650,000 แปลง ประมาณ 320,000 ล้านบาท

สินค้าเกษตรขึ้นโต๊ะมิชลิน

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวในการเป็นประธานเปิดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อน IGNITE THAILAND “จุดประกายเกษตรไทย สู่มุ่งศูนย์กลางสินค้าเกษตรและอาหารของโลก” พร้อมปาฐกถาพิเศษ “ขับเคลื่อนภาคการเกษตรไทยสู่การเป็นศูนย์กลางการเกษตรและอาหารของโลก” ว่า รัฐบาลมีเป้าหมาย 2 ส่วน ได้แก่ เป้าหมายด้านการเกษตร และเป้าหมายด้านอาหาร จากกระแสความนิยมของอาหารไทย และมิชลิน โกลด์ที่มีการสำรวจอาหารไทยและติดดาวมิชลินให้อาหารไทยจำนวนมาก มาหลายปีต่อเนื่อง

“การเติบโตของนักท่องเที่ยว ส่งผลให้อาหารไทยเป็นที่รู้จักและร้านอาหารไทยขยายตัวไปทั่วโลก ดังนั้น เป็นโอกาสที่ผลผลิตสินค้าเกษตรไทยจะได้ขึ้นร้านติดดาวมิชลินด้วยคุณภาพผลผลิตที่ดี สามารถสร้างตลาดใหม่ผ่านนวัตกรรม ไม่ว่าจะเป็อาหารเพื่อสุขภาพ อาหารทางการแพทย์ อาหารแพลนต์ เบส สมดังคำกล่าว “โนนน้ำมีปลา โนนามีข้าว” และในกระเป๋าดึงต้องมีเงิน”

ส่วนเป้าหมายภาคการเกษตรคือ รายได้สุทธิ 3 เท่าใน 4 ปี ด้วยความพร้อมด้านศักยภาพและความอุดมสมบูรณ์ของไทยเป็นข้อได้เปรียบหลายด้าน ทั้งด้านภูมิศาสตร์และสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมสำหรับการผลิตสินค้าเกษตรหลากหลายชนิดและให้ผลผลิตตลอดทั้งปี ไม่ว่าจะเป็ยางพาราและข้าว เป็นต้น

'ธรรมนัส'จุดพลูดันไทยฮับเกษตร

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว. เกษตรและสหกรณ์ กล่าวในการเป็นประธานเปิดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อน IGNITE THAILAND “จุดประกายเกษตรไทย ศูนย์กลางสินค้าเกษตรและอาหารของโลก” พร้อมปาฐกถาพิเศษ “ขับเคลื่อนภาคการเกษตรไทยสู่การเป็นศูนย์กลางการเกษตรและอาหารของโลก” ว่าอาหารไทยเป็นที่รู้จักและร้านอาหารไทยขยายตัวไปทั่วโลก คั้งนั้น เป็นโอกาสที่ผลผลิตสินค้าเกษตรไทยจะได้ขึ้นร้านติคดาวมิชลิน

สมดังคำกล่าว “ในน้ำมีปลา ในนามีข้าว” และในกระเป๋าต้องมีเงินเพื่อเป้าหมายภาคการเกษตรมีรายได้สุทธิ 3 เท่าใน 4 ปี

ดึงธ.ก.ส.ปล่อยกู้โฉนดเกษตร

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีลงนามในบันทึกข้อตกลงระหว่างสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) กับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เรื่อง การให้ผู้ใช้ได้รับสิทธิโดยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ขอรับสินเชื่อจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร

ร.อ.ธรรมนัสกล่าวว่า ส.ป.ก. ในฐานะผู้รับผิดชอบการเปลี่ยนเอกสารสิทธิที่ดินจาก ส.ป.ก.4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร ได้ดำเนินการแก้ไขระเบียบให้รองรับโฉนดเพื่อการเกษตร ตลอดจนสิทธิและการใช้ประโยชน์ส่วนเพิ่มเรียบร้อยแล้ว โดยเฉพาะการใช้โฉนดเพื่อการเกษตรเป็นหลักประกันเงินกู้กับ ธ.ก.ส. เป็นการให้ประโยชน์จากสินทรัพย์เพื่อสร้างโอกาสในการมีอาชีพ รายได้ และความมั่นคงในชีวิต

ปัจจุบันมีเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินใช้เอกสารสิทธิ ส.ป.ก.4-01 เป็นหลักประกันสินเชื่อกับ ธ.ก.ส. ตามบันทึกข้อตกลงฉบับเดิม (ยังไม่ครอบคลุมถึงโฉนดเพื่อการเกษตร) ประมาณ 350,000 ราย คิดเป็นวงเงินประมาณ 130,000 ล้านบาท และจากบันทึกข้อตกลงฉบับใหม่จะทำให้ผู้ใช้ได้รับสิทธิโดยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนจากวงเงินสินเชื่อ ธ.ก.ส. ที่เพิ่มขึ้นจาก 60% เป็น 80% ของราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดินกรรมชารักษ์ โดยเป็นมูลค่าที่เพิ่มขึ้นจากการเปลี่ยน ส.ป.ก. 4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร จำนวน 1 ล้านแปลง ในปี 2567 คิดเป็นวงเงินสินเชื่อประมาณ 490,000 ล้านบาท

แบ่งเป็นมูลค่าจากโฉนดเพื่อการเกษตรที่ค้ำประกันอยู่กับ ธ.ก.ส.เดิม ที่จะได้รับวงเงินสินเชื่อเพิ่มขึ้นเป็น 170,000 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่มจากวงเงินกู้ใหม่ของโฉนดเพื่อการเกษตรที่จะออกในปี 2567 จำนวน 650,000 แปลง ประมาณ 320,000 ล้านบาท



ส.ป.ก. จับมือ ธ.ก.ส. เพิ่มมูลค่าโฉนดเพื่อการเกษตร ทะลุ 490,000 ล้านบาท เป็นของขวัญปีใหม่ไทย

วันที่ 9 เม.ย.67 ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (รมว.กษ.) เป็นประธานในพิธีลงนามในบันทึกข้อตกลงระหว่าง สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) กับ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เรื่อง การให้ผู้ได้รับสิทธิโดยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ขอรับสินเชื่อจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ในวันอังคารที่ 9 เมษายน พ.ศ. 2567 ณ ห้องประชุม 115 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนราชดำเนินนอก กรุงเทพฯ



ตามที่นายกรัฐมนตรีได้แถลงนโยบายต่อรัฐสภาเมื่อวันที่ 11 กันยายน 2566 ที่ต้องการให้ประชาชนสามารถใช้ประโยชน์จากสินทรัพย์เพื่อสร้างโอกาสในการมีอาชีพ รายได้ และความมั่นคงในชีวิตโดยรัฐบาลจะเร่งดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน มีชีวิตที่มั่นคง พิจารณาเอกสารสิทธิการใช้ประโยชน์ให้เป็นโฉนดเพื่อให้สามารถนำไปต่อยอดให้เข้าถึงแหล่งทุนได้ นำมาพัฒนาที่ดินเพื่อสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นระยะยาว ประกอบนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า) ที่ต้องการเปลี่ยนเอกสารสิทธิที่ดินจากหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร พร้อมขยายสิทธิการใช้ประโยชน์ให้เป็นที่ยอมรับเพื่อเพิ่มมูลค่า และใช้ค้ำประกันสินเชื่อกับสถาบันการเงินได้อย่างกว้างขวาง ส.ป.ก. ในฐานะผู้รับผิดชอบการเปลี่ยนเอกสารสิทธิที่ดินจาก ส.ป.ก. 4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร ได้ดำเนินการแก้ไขระเบียบให้รองรับโฉนดเพื่อการเกษตร ตลอดจนสิทธิและการใช้ประโยชน์ส่วนเพิ่มเรียบร้อยแล้ว โดยเฉพาะการใช้โฉนดเพื่อการเกษตรเป็นหลักประกันเงินกู้กับ ธ.ก.ส.



ปัจจุบันมีเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินใช้เอกสารสิทธิ ส.ป.ก. 4-01 เป็นหลักประกันสินเชื่อ กับ ธ.ก.ส. ตามบันทึกข้อตกลงฉบับเดิม (ยังไม่ครอบคลุมถึงโฉนดเพื่อการเกษตร) ประมาณ 350,000 ราย คิดเป็นวงเงินประมาณ 130,000 ล้านบาท และจากบันทึกข้อตกลงฉบับใหม่นี้จะทำให้ผู้ได้รับสิทธิโดยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนจากวงเงินสินเชื่อ ธ.ก.ส. ที่เพิ่มขึ้นจากร้อยละ 60 เป็นร้อยละ 80 ของราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดินกรรมธนากรักษ์ โดยเป็นมูลค่าที่เพิ่มขึ้นจากการเปลี่ยน ส.ป.ก. 4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร จำนวน 1 ล้านแปลง ในปี 2567 คิดเป็นวงเงินสินเชื่อประมาณ 490,000 ล้านบาท แบ่งเป็นมูลค่าจากโฉนดเพื่อการเกษตรที่ค้ำประกันอยู่กับ ธ.ก.ส.เดิม ที่จะได้รับวงเงินสินเชื่อเพิ่มขึ้นเป็น 170,000 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่มจากวงเงินกู้ใหม่ของโฉนดเพื่อการเกษตรที่จะการออกในปี 2567 จำนวน 650,000 แปลง ประมาณ 320,000 ล้านบาท นอกจากนี้เกษตรกรยังสามารถนำไม้ยืนต้นที่ปลูกในที่ดิน ส.ป.ก. ในรูปของ “โฉนดต้นไม้” ตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า) มาเป็นหลักประกันสินเชื่อจาก ธ.ก.ส. ได้อีกทางหนึ่ง





ในการนี้ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.กษ. ได้เผยว่า รัฐบาลมีความตั้งใจและมุ่งมั่นที่จะเห็นเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน มีที่ดินทำกิน สามารถพัฒนาอาชีพและรายได้ ลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม และเข้าถึงแหล่งเงินทุนโดยการใช้ประโยชน์จากสินทรัพย์เพื่อพัฒนาอาชีพรายได้ คุณภาพชีวิตของตนเองและครอบครัวในระยะยาว ซึ่ง ส.ป.ก. ได้ดำเนินการยกระดับ ส.ป.ก. 4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร เพื่อเพิ่มมูลค่าและขยายสิทธิการใช้ประโยชน์ที่ดิน รวมถึงการเข้าถึงการใช้จ่ายประกันสินเชื่อกับสถาบันการเงินต่างๆ หรือการใช้โฉนดเพื่อการเกษตรเป็นหลักประกันตัวบุคคล โดย ส.ป.ก. จะยังคงแสวงหาความร่วมมือเพื่อขยายสิทธิประโยชน์ของโฉนดเพื่อการเกษตรเพื่อเสริมสร้างความผาสุกของพี่น้องเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินต่อไป

ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

หน้าแรก [หุ้น-การเงิน](#) [อสังหา](#) [เศรษฐกิจ](#) [การตลาด](#) [การเมือง](#) [ต่างประเทศ](#) [ในประเทศ](#) [รถยนต์](#) [ไอที](#)

เศรษฐกิจในประเทศ

ไชยา จักรมปสุสัตว์ ลดต้นทุนอาหารสัตว์ เร่งผลิตวัคซีนคุณภาพ แก่โคบาลชายแดนใต้

วันที่ 10 เมษายน 2567 - 08:46 น.



โชยา รมช.เกษตรฯ ทหารีกรมปศุสัตว์ ลดต้นทุนอาหารสัตว์ เร่งผลิตวัคซีนคุณภาพ แก้ปัญหาโคบาลชายแดนใต้

วันที่ 10 เมษายน 2567 นายโชยา พรหมา รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานประชุมหารือความก้าวหน้าการดำเนินโครงการของกรมปศุสัตว์ โดยมี ผู้บริหารกรมปศุสัตว์ เข้าร่วม ณ ห้องประชุมพระพิรุณ ตึกอำนวยการ ชั้น 1 กรมปศุสัตว์ (ปศ.) วันที่ 9 เมษายน 2567

ซึ่งที่ประชุมมีการรายงานความคืบหน้าประเด็นสำคัญ 4 ประเด็น ได้แก่

1) ความก้าวหน้าการลดต้นทุนอาหารสัตว์ จากการนำร่องลงพื้นที่ให้ความรู้เกษตรกรจำนวน 4 ฟาร์ม ณ บ้านนากลาง อำเภอนาวัง จังหวัดหนองบัวลำภู (นาวังโมเดล) ให้เกษตรกรทำอาหารสัตว์จากข้าวโพดพร้อมฝักหมัก

เพื่อลดต้นทุนการผลิต ผลปรากฏว่าการดำเนินงานตั้งแต่ธันวาคม 2566-กุมภาพันธ์ 2567 เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตประมาณ 9.23 บาทต่อน้ำนมดิบ 1 กิโลกรัม จากปกติต้นทุนการผลิตประมาณ 14-17 บาทต่อน้ำนมดิบ 1 กิโลกรัม และโคนมสามารถผลิตน้ำนมได้มากกว่า 13.21 ลิตรต่อตัวต่อวัน จากปกติสามารถผลิตน้ำนมดิบได้ 9.77 ลิตรต่อตัวต่อวัน

2) โครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อ เพื่อเพิ่มรายได้สำหรับเกษตรกรผู้มีรายได้น้อย (โคเพิ่มรายได้) ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรผู้มีรายได้น้อยได้รับแมโคเป็นของตนเอง และช่วยเหลือเกษตรกรที่มีรายได้น้อยให้มีรายได้เพิ่มขึ้น ปัจจุบันอยู่ในระหว่างการปรับหลักเกณฑ์โครงการ

3) ความก้าวหน้าการผลิตและพัฒนาวัคซีน โดยสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ได้ดำเนินโครงการวิจัยและพัฒนาวัคซีนในปีงบประมาณ 2566-2567 อาทิ การพัฒนาวัคซีนรวมโรคปากและเท้าเปื่อยและโรคเฮโมรายิกเซพติซีเมียสำหรับโค-กระบือ โครงการพัฒนาเซลล์อิมตะกะ (Lambtestis cell) เพื่อใช้สำหรับการผลิตแอนติเจนไวรัสสลิ้มปีสกิน และโครงการพัฒนาวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าชนิด viral vector ร่วมกับคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นต้น ผลปรากฏว่า มีประสิทธิภาพดีกว่าวัคซีนตัวปัจจุบัน ซึ่งจะพัฒนาสู่การผลิตเพื่อใช้งานต่อไป



และ 4) ความก้าวหน้าโครงการโคบาลชายแดนใต้ ระยะนำร่อง ในส่วนพื้นที่ปัตตานีที่ได้รับปัญหาแม่โคไม่ตรงปก ปัจจุบันเกษตรกรได้ยกเลิกสัญญากับผู้ประกอบการรายเก่าและอยู่ระหว่างจัดหาแม่โคจากผู้ประกอบการรายใหม่ โดยศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสงขลา ได้ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการเลี้ยงการจัดการฟาร์มโคเนื้อ ตรวจสอบระบบสืบพันธุ์ด้วยเครื่องอัลตราซาวนด์

รวมถึงเพิ่มประสิทธิภาพการผสมเทียมด้วยชุดฮอร์โมนเหนียวน้ำ เพื่อให้ความมั่นใจกับเกษตรกรว่าแม่โคมีสุขภาพแข็งแรง สามารถตั้งท้องได้ ซึ่งผลผลิตของโครงการโคบาลฯ มีแม่โคตั้งท้อง จำนวน 293 ตัว คลอดแล้ว 118 ตัว ลูกโคหย่านม 99 ตัว

นายไซยาได้มอบนโยบายให้กรมดำเนินโครงการโคบาลชายแดนใต้ให้อยู่ในกรอบที่วางไว้ โดยขั้นตอนการตรวจรับแม่โคต้องตรงตามคุณลักษณะ รวมถึงต้องให้สิทธิเกษตรกรในการจัดซื้อแม่โคด้วยตนเองได้ เนื่องจากเป็นผู้รับภาระทางต้นทุนการผลิต

ในส่วนจังหวัดสตูลที่เกษตรกรประสบปัญหาด้านเงินไร่และพื้นที่ทางการเกษตร ทางรมช. โขยา จะลงพื้นที่ไปหารือกับศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) เพื่อหารือปรับโครงการให้มีความยืดหยุ่นต่อเกษตรกร และขับเคลื่อนโครงการระยะ 2 และ 3 ให้สามารถดำเนินต่อไปได้ราบรื่น

นายคุณากร ปรีชาชนะชัย ผู้ช่วยเลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้แนะนำให้กรมปศุสัตว์จัดทำคู่มือการดำเนินงานโครงการโคบาลชายแดนใต้ เนื่องจากในแต่ละพื้นที่มีปัญหาแตกต่างกัน และหากจะให้การทำงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นแนวทางเดียวกันควรมีคู่มือสำหรับผู้ลงพื้นที่ทำงานด้วย



'อนุชา' วิศวศักยภาพไทย วงประชุมรมต.เอเชียแปซิฟิก

วันพุธ ที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567, 06.00 น.

Tag: **อนุชา**



นายอนุชา นาคาศัย รมช.เกษตรและสหกรณ์ ได้นำเสนอต่อที่ประชุมโต๊ะกลมระดับรัฐมนตรีของการประชุมสมัชชาองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ ประจำภูมิภาคเอเชียและแปซิฟิก ระดับรัฐมนตรี ครั้งที่ 37 ที่ประเทศศรีลังกา เมื่อเร็วๆ นี้ เกี่ยวกับการดำเนินงานเพื่อพลิกโฉมระบบเกษตรและอาหารของประเทศไทยให้ยั่งยืน ยืดหยุ่น และเป็นธรรม โดยนายอนุชา เน้นย้ำต่อที่ประชุม ว่าประเทศไทยให้ความสำคัญกับการสร้างความตระหนักและให้ความรู้แก่ทุกภาคส่วน ในการปกป้อง ดูแล รักษาทรัพยากรดินและน้ำ ซึ่งเป็นรากฐานของกระบวนการผลิตอาหาร ระบบนิเวศ และสุขภาวะที่ดีของมนุษย์ นอกจากนี้ ยังดำเนินโครงการเสริมสร้างความสามารถในการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในลุ่มน้ำของประเทศไทย ด้วยการบริหารจัดการน้ำที่มีประสิทธิภาพ และการเกษตรแบบยั่งยืน รวมถึงการพัฒนาระบบบริหารข้อมูลด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเพื่อการชลประทาน

รวมทั้งได้ดำเนินโครงการนำร่องโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดภาวะโลกร้อนจากการทำนาเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ได้สนับสนุนชาวนาด้วยการส่งเสริมเทคโนโลยีที่ช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการทำนา ในพื้นที่เขตชลประทานภาคกลาง ส่งผลให้ชาวนามีรายได้ที่เพิ่มขึ้น และสามารถปรับตัวจากผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้มากขึ้น ความสำเร็จของโครงการนี้ได้ขยายผลไปสู่โครงการเพิ่มศักยภาพการปลูกข้าวที่ทนต่อภูมิอากาศ ผ่านการลงทุนจากกองทุนภูมิอากาศสีเขียว ที่มีมูลค่าถึง 38 ล้านยูโร หรือ 1,500 ล้านบาท พร้อมกับการลงทุนร่วมจากหน่วยงานภาครัฐที่สำคัญของประเทศไทย มีเป้าหมายเข้าถึงเกษตรกรที่ปลูกข้าว 250,000 ราย



ธรรมนัส ดันไทย ศูนย์กลางเกษตร อาหารโลก ตั้งเป้าสร้างรายได้3เท่าใน4ปี

📅 10 เมษายน 2567

📷 📺 📱 📧

ธรรมนัส คึกฉอป IGNITE THAILAND จุดประกายเกษตรไทย ชู ศักยภาพไทย พร้อมเป็นศูนย์กลางเกษตร อาหารโลก ควบคู่ส่งเสริม สร้างตลาดใหม่ ย้ำ กระทรวงเกษตรฯ พร้อมทำงานร่วมกับทุกภาคส่วน เชื่อมโยงด้านการตลาด เพื่อสร้างรายได้ 3 เท่าใน4ปี

ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานเปิดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อน IGNITE THAILAND “จุดประกายเกษตรไทยสู่ศูนย์กลางสินค้าเกษตรและอาหารของโลก” พร้อมปาฐกถาพิเศษ “ขับเคลื่อนภาคการเกษตรไทยสู่การเป็นศูนย์กลางการเกษตรและอาหารของโลก”ว่า ตามที่นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง ได้ประกาศวิสัยทัศน์ IGNITE THAILAND จุดพลัง รวมใจ ไทยต้องเป็นหนึ่ง

1 ใน 8 วิสัยทัศน์ที่สำคัญและถือเป็นรากฐานการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ คือ วิสัยทัศน์การเป็นศูนย์กลางการเกษตรและอาหารของโลก (Agriculture and Food Hub) เน้นอนว่าประเทศไทยมีศักยภาพในการเป็นศูนย์กลางการเกษตรและอาหารของโลก โดยรัฐบาลมีเป้าหมาย 2 ส่วนด้วยกัน ได้แก่ เป้าหมายด้านการเกษตร และเป้าหมายด้านอาหาร

สำหรับเป้าหมายภาคการเกษตร รัฐบาลมีเป้าหมาย คือ “รายได้สุทธิ 3 เท่า ใน 4 ปี” และด้วยความพร้อมด้านศักยภาพและความอุดมสมบูรณ์ของประเทศที่มีข้อได้เปรียบหลายด้าน ทั้งด้านภูมิศาสตร์และสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมสำหรับการผลิตสินค้าเกษตรหลากหลายชนิดและให้ผลผลิตตลอดทั้งปี จึงเชื่อมั่นว่าจะสามารถทำได้แน่นอน โดยเห็นได้จากผลสำเร็จจากตัวอย่างสินค้าเกษตรที่ราคาดีไม่ว่าจะเป็นยางพาราและข้าว ส่วนหนึ่งมาจากการที่เจ้าหน้าที่รัฐช่วยกันกำกับดูแลสินค้าล้นตลาด

ที่สำคัญ นอกจากราคาดีแล้ว ผลผลิตจะต้องดีด้วย ซึ่งจะเกิดจากการทำเกษตรแม่นยำ นำเทคโนโลยีมาใช้ เช่น การตรวจดิน การใช้ปุ๋ยอย่างเหมาะสม และใช้พันธุ์พืชที่ได้รับการพัฒนาต่อยอดงานวิจัย รวมไปถึงแหล่งน้ำ ต้องมีพื้นที่ชลประทานมากขึ้น ระบบบริหารจัดการน้ำที่ดี แก้ปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง มีการบริหารระบบตลาดสินค้าการเกษตรอย่างครบวงจร มีโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตรที่เหมาะสม และการแก้ปัญหา PM2.5 ที่เกิดขึ้นจากภาคการเกษตร

ขณะที่ เป้าหมายด้านอาหาร ประเทศไทยอุดมสมบูรณ์ มีวัตถุดิบสินค้าการเกษตรที่ตีมากมายเป็นวัตถุดิบชั้นเลิศ มีอาหารที่มีชื่อประเทศเป็นชื่อ ผักไทย มี Story ที่จะยกระดับได้อีกมากมายหลายชนิด อาทิ ร่วมกับ Michelin Guide และการขยายตัวของร้านอาหารไทยไปทั่วโลก



ร้อยเอกธรรมนัสกล่าวอีกว่า นอกจากอาหารทั่วไปแล้ว ประเทศไทยยังสามารถสร้าง ตลาดใหม่ ผ่านนวัตกรรมด้านอาหารได้ ไม่ว่าจะเป็นการผลิตอาหารเพื่อสุขภาพ อาหารทางการแพทย์ อาหาร Plant-based อุตสาหกรรมที่เติบโตต่อเนื่อง จึงเชื่อมั่นว่าประเทศไทยมีความพร้อมในศักยภาพอย่างเต็มที่สมดังคำกล่าว ไนน้ำมีปลา ไนนามีข้าว และเป้าหมายที่สำคัญ นั่นคือ ไนกระเป่าต้องมีเงิน

สำหรับการขับเคลื่อนภาคการเกษตรไทยสู่การเป็นศูนย์กลางการเกษตรและอาหารของโลก กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความพร้อมที่จะขับเคลื่อนให้บรรลุเป้าหมาย ในการสร้างรายได้เพิ่ม เป็น 3 เท่า ใน 4 ปี ด้วย 9 นโยบายสำคัญ ได้แก่

1. การจัดที่ดินทำกินให้เกษตรกร
2. การจัดทำข้อมูลเกษตรกร แปลงเกษตรกรในระบบดิจิทัล และการประกันภัยพืชผล
3. การส่งเสริมฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดิน
4. การบริหารจัดการน้ำ
5. การผลักดันสินค้าเกษตรมูลค่าสูง
6. การส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง
7. การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
8. การเปลี่ยนแปลงสภาวะสิ่งแวดล้อม
- และ 9. การทำงานและการวิจัยภายใต้กรอบความร่วมมือต่าง ๆ

การจุดประกายให้ประเทศไทยเป็น Hub การเกษตรและอาหารของโลก จำเป็นต้องยกระดับการขับเคลื่อนทั้งในด้านการผลิต และการตลาด ซึ่งในส่วนที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คือด้านการผลิต (Supply-side) ต้องขับเคลื่อนกลไกสำคัญ (Engine) ซึ่งเป็นหัวใจของภาคการผลิต คือ 1. การยกระดับสินค้าเกษตร และ 2. มาตรการเสริมแกร่งให้กับเกษตรกรและคนในภาคการเกษตร

สำหรับการยกระดับสินค้าเกษตรสู่การเพิ่มรายได้ สามารถแบ่งกลุ่มสินค้าเป้าหมายหลักๆ ได้เป็น 2 กลุ่ม คือ กลุ่มสินค้าเกษตรที่มีการผลิตมากกว่าความต้องการของตลาด ได้แก่ ข้าว ปาล์ม น้ำมัน ยางพารา โคเนื้อ ไก่เนื้อ และกุ้ง และกลุ่มสินค้าเกษตรที่ผลิตน้อยกว่าความต้องการ ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง กาแฟ ทุเรียน และถั่วเหลือง โดยในแต่ละสินค้ามีความหลากหลายในแต่ละมิติต่างกันไป ขณะที่มาตรการเสริมแกร่งให้กับเกษตรกรและคนในภาคการเกษตรเป็นความตั้งใจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่จะต้องเสริมความแข็งแกร่งให้กับพี่น้องเกษตรกร เช่น มาตรการวางระบบสวัสดิการที่เหมาะสมหรือแนวทางการยกระดับความเป็นอยู่ของพี่น้องเกษตรกร ไม่ว่าจะระบบประกันภัยภาคการผลิต

การริเริ่มสวัสดิการให้กับเกษตรกร การส่งเสริมให้เกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร รวมถึง การสนับสนุนปัจจัยการผลิต ทั้งพันธุ์ ดิน ปุ๋ย การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การเพิ่ม พื้นที่ชลประทาน ตลอดจนการสนับสนุนการผลิตแบบมีเงื่อนไขเพื่อสร้างความยั่งยืนให้กับอาชีพ เกษตรกรรม เป็นต้น

“การสัมมนาครั้งนี้ ถือเป็นโอกาสอันดีที่จะจุดประกายให้กับทุกภาคส่วนทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา เกษตรกร Smart Farmer และ Young Smart Farmer ที่เป็นกำลังสำคัญของภาค การเกษตรเข้ามาร่วมกันแสดงพลัง และมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนให้ไทยเป็นศูนย์กลางการเกษตร และอาหารของโลก กระทรวงเกษตรและสหกรณ์พร้อมที่จะขับเคลื่อนและร่วมกับทุกภาคส่วน ไม่ว่าจะ เป็นสำนักงานสภาพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ที่จะนำไปเชื่อมโยงด้านการตลาด (Demand-side) โดยมีกระทรวงพาณิชย์ และกระทรวงอุตสาหกรรม ร่วมดำเนินการ ทั้งนี้ เพื่อผลักดันให้ไทยเป็นศูนย์กลางการเกษตรและอาหาร ที่สำคัญพี่น้องเกษตรกรและคนในภาคการเกษตรจะต้องมีเงินในกระเป๋าเพิ่มขึ้น มีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายใน 4 ปี ซึ่งเป็นเป้าหมายที่กระทรวงเกษตร และสหกรณ์จะผลักดันให้สำเร็จตามนโยบายของรัฐบาลที่กำหนดไว้ต่อไป” ร้อยเอกธรรมนัสกล่าว



ราชสำนัก การเมือง > อาชญากรรม ต่างประเทศ ภูมิภาค > กีฬา เศรษฐกิจ > เทคโนโลยี การศึกษา วาไรตี้

ปลัดเกษตรฯ ตรวจเยี่ยมจัดเตรียมพระโคในพระราชพิธีพืชมงคลฯ

แชร์ แชร์ โพสต์

🕒 9 เมษายน 2567 21:05 น. 👤 สยามรัฐออนไลน์ 📍 เกษตร



วันที่ 9 เม.ย.67 นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังตรวจเยี่ยมการจัดเตรียมพระโคในพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ประจำปี 2567 พร้อมด้วยเทพีคู่หาบทอง-คู่หาบเงิน ผู้ปฏิบัติหน้าที่จรดพระนังคัลแรกนาขวัญ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ณ ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพราชบุรี ตำบลหนองโพ อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี ว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพราชบุรี สังกัดสำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์ เป็นหน่วยงานคัดเลือกพระโคเพื่อใช้ในพระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ โดยพระโคแรกนาขวัญ และพระโคสำรอง ในพระราชพิธีจรดพระนังคัล





แรกรนาขวัญ ประจำปี 2567 ที่กรมปศุสัตว์ได้ทำการคัดเลือกจำนวน 2 คู่ คือ พระโคแรกรนาขวัญ 1 คู่ ได้แก่ พระโคพอ พระโคเพียง และพระโคสำรอง 1 คู่ ได้แก่ พระโคเพิ่ม พระโคพูล เป็นโคพันธุ์ขาวลำพูนที่ได้รับการคัดเลือกตามเกณฑ์ คือ เป็นโคที่มีลักษณะดี รูปร่างสมบูรณ์ มีความสูงไม่น้อยกว่า 150 เซนติเมตร ความยาวลำตัวไม่น้อยกว่า 120 เซนติเมตร ความสมบูรณ์รอบอกไม่น้อยกว่า 180 เซนติเมตร โคทั้งคู่จะต้องมีสีเดียวกัน ผิวสวย ขนเป็นมัน กิริยามารยาทเรียบร้อย ฝึกง่าย สอนง่ายไม่ดุร้าย มีเขาลักษณะโค้งสวยงามเท่ากัน ตาแจ่มใส หูไม่มีตำหนิหางยาวสวยงามดี มีขวัญหน้าขวัญทัดดอกไม้ซ้ายขวา และขวัญหลังถูกต้อง มีขาและกีบข้อเท้าแข็งแรง มองดูด้านข้างลำตัวจะเป็นสี่เหลี่ยม



สำหรับพระโคในทางศาสนาพราหมณ์ หมายถึง เทวดาผู้ทำหน้าที่เป็นพาหนะของพระอิศวร ซึ่งเปรียบได้กับการใช้แรงงานและความเข้มแข็ง และเป็นสัตว์เลี้ยงที่พระกฤษณะและพระพลเทพคูแล ซึ่งเปรียบได้กับความอุดมสมบูรณ์ ดังนั้น ในการประกอบพระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ จึงได้กำหนดให้ใช้พระโคเพศผู้เข้าร่วมพระราชพิธีเสมอมาตั้งแต่รัชกาลที่ 1 เพื่อเป็นตัวแทนของความเข้มแข็งและความอุดมสมบูรณ์



ในโอกาสนี้ ปลัดกระทรวงเกษตรฯ พร้อมทั้งเทพีคู่หาบทอง-คู่หาบเงิน ได้รับชมการสาธิตการฝึกซ้อมไถโดยพระโคคู่แรกนา และพระโคสำรอง รวมทั้งร่วมการฝึกซ้อมไถกับพระโคคู่แรกนา ณ ลานอเนกประสงค์ ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพราชบุรี ซึ่งการตรวจเยี่ยมการจัดเตรียมพระโคในครั้งนี้ ถือเป็น การเตรียมความพร้อมสำหรับการจัดงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ประจำปี 2567 ที่จะจัดขึ้นในวันที่ 10 พฤษภาคม 2567 ณ มณฑลพิธีท้องสนามหลวง อีกด้วย

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: พุธที่ 11 เมษายน 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15685

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 17.32

Ad Value: 21,650

PRValue (x3): 64,950

คลิป: ชาว-ดำ

ภาพข่าว: ติดตาม



ติดตาม : นายอภิรักษ์ สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมติดตามความก้าวหน้าตามประเด็นข้อสั่งการของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว. เกษตรฯ ในภารกิจตรวจราชการกลุ่มจังหวัดภาคใต้ ซึ่งมี 55 ข้อสั่งการ และมีข้อเสนอแนะกำหนดช่วงเวลาที่สำคัญการดำเนินการจะแล้วเสร็จในแต่ข้อสั่งการ



กระทรวงเกษตรฯ เตรียมจัดงานมหกรรมสินค้าเกษตร

เตรียมจัดงานมหกรรมสินค้าเกษตร ประจำปี 2567 ณ ลานคนเมือง ศาลาว่าการกรุงเทพฯ ดันส่งเสริมผลผลิต 1 กิ่งถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง สร้างโอกาส เชื่อมโยงตลาด เพิ่มช่องทางจำหน่ายให้กับเกษตรกร

📅 10 เมษายน 2567 ⌚ 9:52 น. 📁 เกษตร



น.ส.ภัทราภรณ์ โสเจยยะ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการอำนวยการจัดงานมหกรรมสินค้าเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครั้งที่ 1/2567 ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 134-135 และผ่านระบบ Zoom Meeting ซึ่งการจัดงานมหกรรมสินค้าเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ 26-30 มิถุนายน 2567 ณ ลานคนเมือง ศาลาว่าการกรุงเทพมหานคร โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อจัดแสดง จำหน่าย และส่งเสริมสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ ผลผลิต 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูงที่มีคุณค่าเชิงอัตลักษณ์ รวมถึงสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพได้มาตรฐานของเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชน ให้ผู้บริโภคเกิดความเชื่อมั่น เชื่อมโยงกับผู้ผลิตและตรงความต้องการของตลาด ตลอดจนสร้างโอกาสการเข้าถึงตลาดและเพิ่มทักษะการพัฒนารูปแบบสินค้า ยกระดับสินค้าเกษตร สร้างอาชีพ สร้างรายได้แก่เกษตรกร

สำหรับกิจกรรมภายในงานจะต้องดำเนินการให้มีความเชื่อมโยงกับสินค้า/ผลิตภัณฑ์ที่มาจำหน่ายภายในงาน เพื่อสามารถนำเสนอจุดเด่นของสินค้าแต่ละประเภทได้ เช่น 1. การจัดแสดงนิทรรศการและจำหน่ายสินค้า และผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร 2. กิจกรรมการสาธิตและฝึกอาชีพ เช่น รังสรรค์เมนูใหม่ โดยร้านอาหารที่มีชื่อเสียง นำวัตถุดิบสินค้าในงานมาประกอบอาหารทั้งไทยและต่างประเทศ นอกจากนี้ยังมีกิจกรรมการปลูกผักฉบับคนเมือง สวนผักบนระเบียงคอนโด และกิจกรรมฝึกอาชีพอื่นๆ ที่เหมาะสมกับคนในเขตชุมชนเมือง และ 3. การให้บริการข้อมูลจัดส่งสินค้าจับคู่ธุรกิจเป็นต้น ทั้งนี้ รองปลัดเกษตรฯ ได้มอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมดำเนินการจัดกิจกรรมที่รับผิดชอบต่อไป

ผู้ช่วยฯจัดอบรมการขึ้นทะเบียนGI

นายคุณากร ปรีชาชนะชัย ผู้ช่วยเลขานุการ รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวเปิดการฝึกอบรม หลักสูตร “การขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) และการพัฒนาศักยภาพด้านการตลาดสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น” โดยมีผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วม ที่ โรงแรมทองธารินทร์ อ.เมือง จ.สุรินทร์ สำหรับการฝึกอบรมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการขอขึ้นทะเบียนสินค้าเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) และการตลาดสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นให้กับเกษตรกร และเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ รวมถึงนำความรู้ไปใช้ในการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) สินค้าโคขุนสุรินทร์ วากิว และไก่ย่างไม้มะดันห้วยทับทัน

ที่ส่งผลต่อการเพิ่มมูลค่า และสามารถต่อยอดด้านการตลาดได้ “กรมปศุสัตว์ มุ่งมั่นดำเนินการกิจพัฒนาด้านปศุสัตว์ให้มีการบริหารจัดการที่ดีไปจนถึงแปรรูปปศุสัตว์ ให้สามารถจำหน่ายสู่ผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ ทำให้เกษตรกรมีรายได้ที่มั่นคงตามนโยบายรัฐบาลลดนำเข้าวัตถุดิบเสริม เพิ่มรายได้ และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) ซึ่งการฝึกอบรมหลักสูตรดังกล่าว จะสามารถพัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่และเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจเพื่อเตรียมความพร้อมในการขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ในพื้นที่ของตนเอง รวมถึงยกระดับสินค้าให้

ได้รับการคุ้มครองสิทธิ์ สร้างความเชื่อมั่นในคุณภาพ และคุณลักษณะพิเศษของสินค้าที่แตกต่างจากแหล่งอื่นให้เกิดการต่อยอดสู่ตลาดสากลต่อไป” นายคุณากร กล่าว นอกจากนี้ นายคุณากร ได้ตรวจเยี่ยมการปฏิบัติงานการควบคุมเคลื่อนย้ายสัตว์เพื่อการส่งออก ที่ด่านกักกันสัตว์สุรินทร์ และสำรวจพื้นที่ชายแดนไทย-กัมพูชา อ.กาบเชิง จ.สุรินทร์ ซึ่งจะมีการจัดศูนย์ฝึกและพัฒนาราษฎรไทยบริเวณชายแดนสุรินทร์ ตลาดอาเซียนช่องจอม และจุดผ่านแดนถาวรช่องจอม รวมถึงตรวจเยี่ยมจุดตรวจร่วมบูรณาการสินค้าเกษตรสำหรับจัดโครงการสุรินทร์โมเดล (Surin Model) ครั้งที่ 3

ชาวสวนยางได้เฮ เกษตรกรเผยข้อมูล ยางพาราราคาพุ่ง ขึ้นนโยบายถูกทาง

น.ส.อัยรินทร์ พันธุ์ฤทธิ์ โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ฝ่ายการเมือง) กล่าวถึงสถานการณ์ราคายางพาราในปัจจุบัน ว่ามีทิศทางที่ดีขึ้น ถ้าเปรียบเทียบกับราคาเฉลี่ยระหว่างเดือนกันยายนปี 2566 กับ เดือนกุมภาพันธ์ ปี 2567 ชนิดยางแผ่นรมควัน ชั้น 3 ขยับขึ้นไปแตะกิโลกรัมละ 74 บาท จากเดิมปี 2566 อยู่ที่กิโลกรัมละ 51 บาท ยางแผ่นดิบคุณภาพดี ราคาโลกกรัมละ 70 บาท จากเดิมกิโลกรัมละ 49 บาท ขณะที่น้ำยางสด (DRC 100%) และ ยางก้อนถ้วย (DRC 100%) ได้ปรับตัวเพิ่มสูงขึ้นเช่นเดียวกัน ซึ่งการเพิ่มขึ้นของราคายาง

ในช่วงที่ผ่านมา สะท้อนปัจจัยสนับสนุนจากภาครัฐภายใต้การนำของนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และ รว.คลังรวมทั้ง ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรฯ ที่กำกับดูแล ได้วางมาตรการปราบปรามสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย โดยจัดตั้งทีมสายลับยางรักษาผลประโยชน์ของพี่น้องเกษตรกร ส่งผลให้ราคาสินค้าเกษตรดีขึ้น และความต้องการใช้ยางมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น ตามการขยายตัวของอุตสาหกรรมยานยนต์ ล้อรถยนต์ และ รถไฟฟ้า ถู่มือยางและผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์

ทั้งนี้ องค์กรเพื่อความร่วมมือทางเศรษฐกิจและการพัฒนา (OECD) คาดการณ์ว่า ปี 2567 GDP โลกขยายตัวร้อยละ 2.7 ขณะที่ผลผลิตยางพาราหลายพื้นที่มีแนวโน้มลดลง เนื่องจากต้นยางพาราเริ่มผลัดใบ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่งผลให้อุปทานยางในตลาดลดลงส่งผลบวกต่อราคายางมีราคาสูงขึ้น

เศรษฐกิจโลกยังฝืดกอดตัน 'ซีพีเอฟ'
ปรับแผนธุรกิจหันรุกตลาดในประเทศ
> 10

เศรษฐกิจโลกยังฝืดกอดตัน 'ซีพีเอฟ' ปรับแผนธุรกิจหันรุกตลาดในประเทศ

สถานการณ์ราคา "สินค้าเกษตร" ในช่วงเดือน มี.ค. 2567



สตก.เปิดสินค้าเกษตร
ราคาดียกแผง

กรุงเทพธุรกิจ • "ซีพีเอฟ" เล็งปรับแผน

ธุรกิจรุกตลาดในประเทศ รับมือเศรษฐกิจโลกฝืด ขณะต้นทุนผลิตสูงขึ้น ด้านสตก.เปิดสถานการณ์ราคาสินค้าเกษตร บัณฑิตนอกประเทศหนุนรายการราคาดีชี้ราคาข้าวเหนือหมื่นบาทต่อเนื่อง

นายประสิทธิ์ บุญดวงประเสริฐ ประธานคณะผู้บริหาร บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด(มหาชน) หรือซีพีเอฟ เปิดเผยว่า ภาวะเศรษฐกิจโลกที่ยังไม่ฟื้นตัว ในช่วง 2 ปีที่ผ่านมาหลังจาก

การระบอบของโควิด -19 สงบลง ทำให้ ซีพีเอฟปรับแผนธุรกิจสินค้าหลายชนิด หันมารุกตลาดในประเทศมากขึ้น ซึ่งในช่วงไตรมาสแรกของปี 2567 ต้องยอมรับว่าต้นทุนการผลิตอาหารโดยรวมยังสูงขึ้น

สำหรับสินค้าที่นำเป็นหัวในขณะนี้ที่ชัดเจนคือกลุ่มสุกร ที่กำลังประสบภาวะล้นตลาด ราคาตกต่ำ เป็นผลมาจากก่อนหน้าที่เกิดปัญหาโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ASF) ระบาด ผลผลิตในประเทศไม่เพียงพอ ทำให้มีเนื้อสุกรเถื่อนทะลักเข้ามาในประเทศจำนวนมากจนถึงปัจจุบัน

ในขณะที่ผู้เลี้ยงสุกรของไทยร่วมกับภาครัฐเร่งปรับปรุงระบบการเลี้ยง ทำให้มีผลผลิตสุกรในประเทศเพียงพอกับความ ต้องการ เมื่อยังไม่สามารถปราบปรามเนื้อสุกรเถื่อนได้อย่าง 100% เนื้อสุกรในประเทศจึงมีปริมาณเกินความต้องการอยู่ ประกอบกับอัตราการบริโภคเริ่มชะลอตัว ทำให้ราคาเนื้อสุกรของไทยมีทิศทางลดลง

ช่วยผู้เลี้ยงหมู-กึ่งรับมือราคาทรุด

สำหรับเนื้อสุกรของลูกเล้าซีพีเอฟ นั้นทางบริษัทได้เข้าไปช่วยเหลือ โดยรับซื้อและสนับสนุนให้จำหน่ายในช่องทางของเครือ ทำให้เกษตรกรพอใจและได้รับราคาที่เหมาะสม

นอกจากนี้ยังมีกุ้ง ที่ราคาตกต่ำ และซีพีเอฟหันมารุกตลาดในประเทศมากขึ้น ในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา โดยราคาที่ลดลงนั้นเป็นผลมาจากที่เอควอเตอร์เพิ่มกำลังการผลิต ทำให้ราคากุ้งในตลาดโลกตกต่ำ ในขณะที่ไทยมีผลผลิตโดยรวม เพียง 3 แสนตันได้รับผลกระทบไปด้วย การผลักดันการส่งออกจะแข่งขันได้ลำบาก เพราะต้นทุนของไทยสูงกว่า แม้ว่ากุ้งไทยจะมีข้อได้เปรียบในด้านคุณภาพ แต่เนื่องจากภาวะเศรษฐกิจโลก ทำให้กำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง และเลือกซื้อกุ้งราคาถูก

“ในฐานะที่ซีพีเอฟ เป็นผู้ผลิตอาหารรายใหญ่ ได้คำนึงถึงปัญหาต่างๆ เหล่านี้ และได้เข้าไปช่วยเหลือพัฒนาศักยภาพของคู่ค้า ภายใต้โครงการ Partner to Grow ล่าสุดได้เข้าไปช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกกระเทียมภาคเหนือ แนะนำให้ปลูก 2 ฤดูกาลใน 1 ปี ส่งขายให้ซีพีเอฟที่ปัจจุบันอยู่ระหว่างการปรับระบบการผลิตหันมาใช้กระเทียมสดมากขึ้นทดแทนกระเทียมแห้ง เพื่อให้รสชาติ

ที่อร่อยกว่า หากเกษตรกรสามารถปลูกกระเทียมได้ 2 ครั้ง จะทำให้มีกระเทียมทดแทนได้ประมาณ 70-80%”

เปิดราคา-ปัจจัยสินค้าเกษตรปี 67

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กล่าวว่า สถานการณ์ราคาสินค้าเกษตรในช่วงเดือนมี.ค. 2567 ของกลุ่มสินค้าเกษตรสำคัญรวมทั้งทิศทางราคาทั้งปี 2567 พบว่า ข้าวหอมมะลิ (ความชื้น 15%) ราคาที่เกษตรกรขายได้ เดือน มี.ค. 2567 ราคา 14,226 บาทต่อตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของเดือนมี.ค. 2566 ที่ราคา 13,426 บาทต่อตัน ในส่วนของข้าวเปลือกเจ้า (ความชื้น 15%) ราคา 11,293 บาทต่อตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของ เดือนมี.ค. 2566 ที่ราคา 9,760 บาทต่อตัน

ส่วนหนึ่งเป็นผลจากรัฐบาลมีมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือกนาปีเพื่อชะลอผลผลิตในช่วงที่ออกสู่ตลาดมาก ไม่ให้ราคาข้าวเปลือกตกต่ำ โดยมีโครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร และโครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก ประกอบกับผลผลิตที่ลดลงจากปรากฏการณ์เอลนีโญ

ทั่วโลกยังแห่ตุนข้าวทำราคาขึ้น

ขณะที่ต่างประเทศมีความต้องการเพิ่มมากขึ้นเพื่อชดเชยอุปทานข้าวในประเทศที่ลดลงและต้องการสำรองข้าวไว้เพื่อความมั่นคงทางอาหารของประเทศ รวมถึงประเทศอินเดียยังคงประกาศระงับการส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่ข้าวบาสมชาติ ส่งผลให้หลายประเทศเปลี่ยนมาซื้อข้าวจากไทยมากขึ้น จึงเป็นแรงผลักดันให้ราคาข้าวไทยปรับตัวสูงขึ้น สำหรับ ปี 2567 คาดว่าราคาข้าวอยู่ในเกณฑ์ดีใกล้เคียงกับปี 2566 เนื่องจากข้าวไทยยังเป็นที่ต้องการตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศประกอบกับปี 2566 หลายประเทศประสบกับปัญหาภัยแล้งปริมาณผลผลิตที่เก็บสำรองไว้ในสต็อกลดลง จึงคาดว่าต่างประเทศมีความต้องการนำเข้าข้าวจากไทยเพิ่มขึ้น

ยางพารา ราคายางแผ่นดิบ เดือนมี.ค. 2567 ราคา 76.43 บาทต่อ กก. เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของ เดือนมี.ค. 2566 ที่ราคา 44.77 บาทต่อ กก. โดยราคาเริ่มปรับตัว

สูงขึ้นอย่างต่อเนื่องจากนโยบายจากภาครัฐในการปราบปรามและตรวจสอบการลักลอบการนำเข้ายางพาราและสินค้าเกษตรผิดกฎหมายไม่ให้นำทะลักเข้ามาจากประเทศเพื่อนบ้าน

นอกจากนี้ ยังเป็นผลจากมาตรการการสนับสนุนการใช้ยางพาราในประเทศ รวมทั้งจากความต้องการของตลาด ภาวะฟื้นตัวของอุตสาหกรรมทั้งในและต่างประเทศ โดยเฉพาะกลุ่มยานยนต์ เป็นต้น โดยปี 2567 คาดว่าราคายางพาราในประเทศมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากการคาดการณ์ความต้องการยางพาราในตลาดโลกจากการขยายตัวของเศรษฐกิจโลก ซึ่งส่งผลต่อราคาส่งออกและราคาตลาดภายในประเทศ

ติดตามราคาปาล์มน้ำมันใกล้ซิด

ปาล์มน้ำมัน ณ เดือน มี.ค. 2567 ราคา 5.45 บาทต่อ กก. ราคาใกล้เคียงกับช่วงเดียวกันของ เดือนมี.ค. 2566 ที่ราคา 5.54 บาทต่อ กก. เนื่องจากราคาน้ำมันปาล์มดิบในต่างประเทศและในตลาดโลก ที่มีแนวโน้มปรับลดลง จากปริมาณผลผลิตน้ำมันพืชของโลกที่มีมากขึ้น อย่างไรก็ตาม สภาพอากาศแล้งจากปรากฏการณ์เอลนีโญ ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมันในประเทศมีแนวโน้มลดลง ส่งผลให้ราคาผลปาล์มน้ำมันยังทรงตัวอยู่ในเกณฑ์ดี

ทั้งนี้คณะกรรมการนโยบายปาล์มแห่งชาติ (กนป.) ยังได้เห็นชอบการกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการรับซื้อผลปาล์มน้ำมันพร้อมมอบหมายคณะอนุกรรมการบริหารจัดการสมดุลงาน้ำมันปาล์ม ติดตามสถานการณ์ปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มอย่างใกล้ชิดเพื่อบริหารจัดการให้ปริมาณการผลิต การใช้ และการส่งออก รวมถึงปริมาณสต็อกน้ำมันปาล์มอยู่ในระดับที่สมดุล โดยในปี 2567 คาดว่าราคาผลปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มในประเทศมีแนวโน้มปรับตัวเพิ่มขึ้น จากการคาดการณ์ว่าผลผลิตปาล์มน้ำมันในประเทศจะมีปริมาณลดลงจากปรากฏการณ์เอลนีโญ

มันสำปะหลัง ปัจจุบันราคาหัวมันสำปะหลังสดคละ เดือน มี.ค. 2567 ราคา 3.03 บาทต่อ กก. ราคาใกล้เคียง

กับช่วงเดียวกันของ เดือนมี.ค. 2566 ที่ราคา 3.05 บาทต่อกก. เนื่องจากผลผลิตทยอยออกสู่ตลาด โดยรัฐบาลได้มีมาตรการรักษาเสถียรภาพราคามันสำปะหลัง ทั้งจากโครงการชดเชยดอกเบี้ยในการเก็บสต็อกมันสำปะหลัง โครงการยกระดับศักยภาพการแปรรูปมันสำปะหลัง โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมมันสำปะหลังและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเพาะปลูกมันสำปะหลัง ประกอบกับผลผลิตในภาพรวมของประเทศมีไม่เพียงพอต่อความต้องการใช้ของผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมอาหาร การผลิตแอลกอฮอล์ อาหารสัตว์ กระดาษ เครื่องดื่ม และสิ่งทอ

ราคามันยังทรงตัวรับดีมานด์จีน

โดยปี 2567 คาดว่าราคามันสำปะหลังที่เกษตรกรขายได้ และราคาส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังจะใกล้เคียงกับปี 2566 เนื่องจากประเทศคู่ค้ายังมีความต้องการใช้มันสำปะหลังอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะประเทศจีนซึ่งเป็นประเทศคู่ค้าหลักของไทย

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ๓ เดือนมี.ค. 2567 ราคา 8.86 บาทต่อกก. ลดลงจากเดือนมี.ค. 2566 ที่ราคา 11.08 บาทต่อกก. เนื่องจากในช่วงต้นปี 2566 สถานการณ์สงครามระหว่างยูเครน-รัสเซียยังไม่ยุติ ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในตลาดโลกจึงปรับตัวสูงขึ้น ส่งผลให้ราคา

ในประเทศปรับตัวสูงขึ้นตาม ทั้งนี้ ตั้งแต่ช่วงกลางปี 2566 จนถึงปัจจุบันสถานการณ์ราคาเริ่มปรับตัวลดลงสู่สภาวะปกติ แต่ราคาก็ยังคงอยู่ในเกณฑ์ดี

สุกร ๓ เดือน มี.ค. 2567 ราคา 64.06 บาทต่อ กก. ลดลงจากช่วงเดียวกันของเดือนมี.ค. 2566 ที่ราคา 87.75 บาท ต่อ กก. เนื่องจากมีผลผลิตออกสู่ตลาดมาก ขณะที่ความต้องการบริโภคยังคงชะลอตัว ซึ่งรัฐบาลได้มีการเดินทางนำปราบปรามการลักลอบนำเข้าสุกรเถื่อนอย่างจริงจัง รวมทั้งกรมปศุสัตว์มีการผลักดันโครงการรักษาเสถียรภาพราคาสุกร โดยการตัดวงจรลูกสุกรทำหมันร่วมกับสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติเพื่อขอใช้งบประมาณจากกองทุนรวมเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) กรมการค้าภายใน หากสามารถดำเนินโครงการดังกล่าวได้จะส่งผลให้ราคาสุกรมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นได้

ไก่เนื้อ ๓ เดือน มี.ค. 2567 ราคา 40.52 บาท/กก. ลดลงจากช่วงเดียวกันของเดือนมี.ค. 2566 ที่ราคา 44.70 บาท/กก. เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ปี 2567 คาดว่าราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้จะสูงขึ้นจากปี 2566 เนื่องจากมีการวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ



เรือประมงรวมเก็บ-ลดขยะในทะเล
ส่งผลิต'เสื้อ'มุงสู่ Zero Waste
> 5



เรือประมงรวมเก็บ-ลดขยะในทะเล ส่งผลิต'เสื้อ'มุงสู่ Zero Waste

ปัญหาขยะทะเลเป็นปัญหาสิ่งแวดล้อมที่สำคัญของโลก ส่งผลกระทบต่อทั้งสัตว์น้ำและมนุษย์ เนื่องจากทะเลเปรียบเสมือนบ้านหลังใหญ่ของทุกคน กรมประมงในฐานะหน่วยงานที่มีหน้าที่รับผิดชอบต่อการบริหารจัดการทรัพยากรประมงในน่านน้ำไทย ได้จัดตั้งโครงการ “ขยะคืนฝั่ง ทะเลสวยด้วยมือเรา” ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดติดทะเลจำนวน 23 จังหวัด

บัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่า ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา กรมประมง ให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการขยะซึ่งถือเป็นปัญหาระดับประเทศที่ทุกฝ่ายต้องร่วมมือและให้ความสำคัญ เนื่องจากส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศทางทะเล และส่งผลกระทบต่ออย่างยิ่งต่อการประกอบอาชีพการทำการประมงต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วนเพื่อบูรณาการการดำเนินงานร่วมกันในการแก้ไขปัญหาขยะพลาสติก โดยการนำแนวคิดไม่สร้างขยะในท้องทะเลและการเก็บขยะในท้องทะเลมาแปลงเป็นทุน สร้างรายได้ให้แก่ชุมชน ปลุกจิตสำนึกและส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

รวมถึงมีการประชาสัมพันธ์ ถ่ายทอดความรู้ถึงปัญหาที่มาของขยะในทะเล และบริหารจัดการกับขยะอย่างถูกต้องเพื่อเป็นการแก้ปัญหาขยะทะเลได้อย่างยั่งยืน สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาลที่ให้ความสำคัญในพัฒนาการประมงด้วยหลักโมเดล



เศรษฐกิจ BCG Model การใช้ประโยชน์ทรัพยากรประมงและสิ่งแวดล้อมอันอุดมสมบูรณ์ของไทยให้เกิดประโยชน์สูงสุดควบคู่ไปกับการให้ความสำคัญกับการทำเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม

รวมทั้ง Roadmap การจัดการขยะพลาสติก พ.ศ. 2561-2573 และ แผนปฏิบัติการด้านการจัดการขยะพลาสติก พ.ศ. 2563-2565 เพื่อร่วมกันนำขยะขึ้นมาจากทะเลและนำไปกำจัดสร้างการตระหนักรู้ และการมีส่วนร่วมในทุกภาคส่วน อันจะทำให้ทะเลไทยเป็น “ทะเลสะอาด”

โดยกรมประมง ร่วมกับประมงพาณิชย์

ดำเนินโครงการ “ขยะคืนฝั่ง ทะเลสวยด้วยมือเรา” มาอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ปี 2562 จนถึงปัจจุบัน โดยได้มอบหมายให้ศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก (PIPO) ทั้ง 30 แห่งทั่วประเทศ เป็นหน่วยงานหลักในประชาสัมพันธ์

“ให้ชาวประมงที่ออกเรือลดการใช้ภาชนะหรือบรรจุภัณฑ์ที่ย่อยสลายได้ยาก ไม่เหมาะสมของเหลือใช้ หรือเครื่องมืออุปกรณ์ และของใช้ในเรือประมงลงสู่ทะเล รวมทั้งประเมินและบันทึกปริมาณขยะที่ชาวประมงเก็บคืนสู่ฝั่ง”

นอกจากนี้ ทำเทียบเรือที่จดทะเบียนกับกรมประมง ได้มีส่วนร่วมกับโครงการฯ

โดยการจับจุดรวบรวมและคัดแยกขยะจากทะเล

ปัจจุบันมีเรือประมงลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรมทั้งสิ้น 4,826 ลำ จากการดำเนินกิจกรรมที่ผ่านมา มีการสรุปรายงานผลปริมาณขยะคืนฝั่งที่เก็บมาได้ ยอรวบรวมปัจจุบันทั้งหมดจำนวน 408,373 กิโลกรัม แบ่งเป็นขยะที่เก็บในเรือประมง จำนวน 317,725 กิโลกรัม ขยะจากทะเล 90,648 กิโลกรัม


สำหรับประเภทขยะที่พบมากที่สุด ได้แก่ เศษอวน รองลงมาเป็นขวดพลาสติก ขวดแก้ว และขยะอื่นๆ โดยขยะที่รวบรวมได้นั้น จะมีการส่งต่อไปสู่กระบวนการนำกลับมาใช้ซ้ำหรือกำจัดด้วยวิธีที่ถูกต้องต่อไป

โดยล่าสุด กรมประมง ร่วมกับสมาคมประมงบ้านแหลม ชาวประมงพาณิชย์จังหวัดเพชรบุรี และภาคเอกชนผู้ประกอบการพัฒนาผลิตภัณฑ์ ได้มีการขยายผลนำขยะทะเลที่เก็บได้ เข้าสู่กระบวนการรีไซเคิลแปรรูปผลิตภัณฑ์ โดยมีกรรมวิธีผลิตด้วยการหลอมแปรรูปขยะเป็นเส้นใยรีไซเคิลผสมกับเส้นใยอื่น จากนั้นนำไปถักทอ

ขึ้นรูปใหม่เป็น “เลื้อ” มีคุณสมบัติที่นุ่ม สวมใส่สบาย ระบายอากาศได้ดี เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO₂) ได้ **โดยเลื้อ 1 ตัวผลิตจากขยะขวดพลาสติกจำนวน 8.5 ขวด** ซึ่งเป็นขยะพลาสติกที่ถูกเก็บรวบรวมจากทะเล สอดรับแนวคิดในการใช้ทรัพยากรหมุนเวียนอย่างคุ้มค่าสูงสุด เปลี่ยนขยะให้กลายเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณค่า ซึ่งสามารถลดขยะพลาสติก และยังสามารถลดโลกร้อนได้อีกด้วย เป็นอีกหนึ่งแนวทางในการปกป้องสิ่งแวดล้อม และช่วยผลักดันให้ระบบเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) ขยายออกไปในวงกว้าง ด้วยแนวคิด “Extended Producer Responsibility (EPR)” คือ การขยายความรับผิดชอบของผู้ผลิตครอบคลุมตลอดห่วงโซ่วงจรการผลิต ตั้งแต่ผลิตไปจนถึงขั้นตอนหลังการขาย บริโภค ที่ผู้ผลิตต้องเข้ามามีส่วนในการบริหารจัดการบรรจุภัณฑ์ใช้แล้ว

เมื่อทะเลเป็นแหล่งอาหาร ก็ไม่ควรทำให้ทะเลสกปรกเพราะจะทำให้อาหารของมนุษย์สกปรกตามไปด้วยคนทะเลที่เกี่ยวข้องจึงต้องร่วมแรงและใจรักษาทะเลให้สะอาดอยู่เสมอทั้งนี้ก็ไม่ได้เพื่อใครแต่เพื่อตัวเรานั่นเอง

เกษตรวันนี้..... ● ปีนี้ "ไม้ผล เพิ่มขึ้นเล็กน้อยร้อยละ 1 ซึ่งผลผลิตรวม ตะวันออก "ทุเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง" ของไม้ผลทั้ง 4 ชนิดเพิ่มขึ้น เนื่องจาก ผลผลิตรวม 1.11 ล้านตัน โดย น.ส. สภาพอากาศปีนี้มีความเหมาะสมต่อการ นริศรา เอี่ยมคู่ย์ ผอ.สำนักงาน ออกดอกและติดผลของมังคุด เงาะ เศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 ลองกอง จากการได้พักต้นสะสม ชลบุรี(สศท.6) บอกว่า จาก อาหาร..... ● ปีที่ผ่านมาออก การติดตามสถานการณ์การ ดอกติดผลน้อย ส่วนทุเรียน ออกดอกติดผลของไม้ผล 4 ผลผลิตเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เนื่อง ชนิด ได้แก่ ทุเรียน มังคุด จากอัตราเนื้อที่ให้ผลทุเรียนเพิ่ม เงาะ และลองกอง ในพื้นที่ 3 ้นมากกว่าอัตราการลดลงของ จังหวัด (ระยอง จันทบุรี ตรัง) ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ซึ่งเนื้อที่เริ่มให้ สรุปี 2567 ปริมาณผลผลิตรวม ทั้ง 4 ผลผลิตในปี 2567 ได้เป็นปีแรกเพิ่ม ้นกว่า 38,000 ไร่ ทั้งนี้ ผลผลิตไม้ผล ชนิด จำนวน 1,114,070 ตัน เพิ่มขึ้น ้นกว่า 38,000 ไร่ ทั้งนี้ ผลผลิตไม้ผล จากปี 2566 ที่มีจำนวน 1,046,254 ตัน ้นกว่า 38,000 ไร่ ทั้งนี้ ผลผลิตไม้ผล ● โดยมังคุดเพิ่มขึ้นมากที่สุดร้อยละ 42 รองลงมา เงาะเพิ่มขึ้นร้อยละ 8 พฤษภาคม คิดเป็นร้อยละ 51 ของ ผลผลิตทั้งหมด..... ● ผลผลิตทั้งหมด..... ●



นาย:เหล่าปลี

วาง 9 มาตรการเข้มแก้วิกฤติฝุ่น

แจ้งเฝ้าระวังโรคร้ายแรง เชียงใหม่เวิร์กพรอมไฮน

เร่งเครื่องแก้ปัญหาฝุ่นจิวสถานการณ์วิกฤติ สั่งทุกหน่วยงาน
บูรณาการผ่าน 9 มาตรการ “หมอล้าน” ลงพื้นที่ จ.เชียงใหม่
ดูแลผู้ป่วยเฝ้าระวัง 5 โรคร้าย บริการประชาชน ★ มีต่อหน้า 16



▲ **ลดฝุ่นจิว** เจ้าหน้าที่นำเครื่องพ่นละอองน้ำขนาดใหญ่ฉีดกระจายทั่วบริเวณลานอนุสาวรีย์สามกษัตริย์ อ.เมืองเชียงใหม่ เพื่อลดฝุ่นพีเอ็ม 2.5 เกิดเป็นวิกฤติหนักคุณภาพอากาศเกินมาตรฐาน หน่วยงานราชการต้องประกาศทำงานที่บ้าน 3 วัน

ที่โรงพยาบาลนครพิงค์ จ.เชียงใหม่ เข้าเยี่ยมซักถาม
อาการและให้กำลังใจผู้ป่วยที่ได้รับผลกระทบจากฝุ่น
พีเอ็ม 2.5 พร้อมมอบกระเช้าให้กำลังใจทีมแพทย์
พยาบาลที่ห่อผู้ป่วยอายุกรรมและไอซียูต้องทำงานหนัก
ในสถานการณ์ฝุ่นควัน

นพ.ชลน่าน ศรีแก้ว รว.สาธารณสุข กล่าว
ว่านายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี ห่วงใยปัญหา
ฝุ่นควันที่ จ.เชียงใหม่ มอบหมายให้มาติดตาม
สถานการณ์เพื่อช่วยกันแก้ปัญหาในมิติด้านสุขภาพ
เฝ้าระวัง 5 โรค คือ โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง หรือโรค
ปอดอักเสบ โรคผิวหนัง โรคเกี่ยวกับเยื่อต่างๆ โรค
หอบหืดและมะเร็งปอด พบว่าส่วนใหญ่เป็นผู้ป่วย
เดิมที่อาการกำเริบจากฝุ่นพีเอ็ม 2.5 ส่วนผู้ป่วยรายใหม่
ที่จะเพิ่มขึ้นจากปัญหามลพิษยอมรับว่าน่าเป็นห่วง
เนื่องจากฝุ่นพิษเป็นสาเหตุของอาการเจ็บป่วย
โดยเฉพาะผู้ป่วยโรคเรื้อรังรายใหม่ที่อาจจะใช้เวลา
ในการแสดงอาการ อย่างเช่น โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง
ต้องติดตามอย่างใกล้ชิด อีกกลุ่มสำคัญคือ โรคมะเร็ง
กระทรวงสาธารณสุขมีระบบเฝ้าระวังพร้อมกับเน้น
การคัดกรอง มีเขตบริการสุขภาพที่ 1 เป็นต้นแบบ
ของการเฝ้าระวัง ด้วยการชี้โรจที่สแกนที่สามารถ
ตรวจพบภาวะที่เข้าข่ายที่จะเฝ้าระวังโรคมะเร็ง
โดยเฉพาะมะเร็งปอดได้

นพ.ชลน่านกล่าวอีกว่า นอกจากนี้เป็นต้นแบบ
ของการเฝ้าระวังแห่งแรกของประเทศไทยในการ
พัฒนาระบบสารสนเทศ และเชื่อมโยงข้อมูลร่วมกัน
103 โรงพยาบาลทั้งของรัฐและมหาวิทยาลัย รวมทั้ง
ข้อมูลกระทรวงมหาดไทย ตรวจสอบข้อมูลแบบ
เรียลไทม์เพื่อใช้เป็นข้อมูลเฝ้าระวังและดูแลประชาชน
ในมิติสุขภาพได้ทันทีที่จะเกิดประโยชน์ในการ
บริหารจัดการ ทำให้กระทรวงมหาดไทยทราบว่า
พื้นที่ไหนมีจุดปล่อยมลพิษไปป่าหรือปริมาณฝุ่นเกิน
มาตรฐาน เพื่อประโยชน์ในการประเมินและเข้า
ดำเนินการตามภาระหน้าที่ของแต่ละส่วนได้อย่าง
รวดเร็ว ในสถานการณ์ที่ประชาชนได้รับผลกระทบ
จากมลพิษหมอกควันจะใช้มาตรการทางสาธารณสุข
เน้นค้นหาเชิงรุกในกลุ่มผู้ป่วยที่มีความเปราะบาง
ทั้งผู้สูงอายุ เด็ก สตรีมีครรภ์ รวมทั้งให้บริการเชิงรุก
ทั้งคลินิกมลพิษออนไลน์ หน่วยแพทย์ลงพื้นที่ดูแล
ในมิติทั้งในโรงพยาบาลและชุมชน

ต่อมาเวลา 10.00 น. ที่บริเวณลานอนุสาวรีย์
สามกษัตริย์ อ.เมืองเชียงใหม่ นายพิศุทธิ์ พิศุทธกุล
รองนายกเทศมนตรีนครเชียงใหม่เป็นประธานเปิด
กิจกรรม “Big Cleaning Day” ล้างทำความสะอาด

วาง 9 มาตรการ ☆ ต่อจากหน้า 1

เชิงรุกในกลุ่มผู้สูงอายุ เด็ก และสตรีมีครรภ์ ขณะที่
“พัชรวาท” ขานรับลูกเปิดศูนย์สยบ พีเอ็ม 2.5 ระดม
กำลังแก้ไขปัญหามลพิษ

จากปัญหามลพิษที่ จ.เชียงใหม่ ยังคงวิกฤติ
ต่อเนื่องทำให้นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผวจ.เชียงใหม่
ลงนามในประกาศจังหวัดเชียงใหม่ เรื่องขอแนะนำ
แนวทางมาตรการป้องกันและลดผลกระทบกรณี
ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (พีเอ็ม 2.5) เกินค่ามาตรฐานต่อเนื่อง
ลงวันที่ 8 เม.ย. 67 เนื้อหาระบุว่า ติดตามสถานการณ์
หมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ในพื้นที่
ตั้งแต่วันที่ 4-8 เม.ย. ตลอด 24 ชั่วโมง มีค่าเกิน
ค่ามาตรฐานอยู่ระหว่าง 84.1-224.3 ไมโครกรัม

ต่อลูกบาศก์เมตร (มคก./ลบ.ม) ส่งผลกระทบต่อ
สุขภาพของประชาชนเพื่อเป็นการเตรียมการป้องกัน
และลดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน และ
นักท่องเที่ยวในพื้นที่ จ.เชียงใหม่ มีคำสั่งให้หน่วยงาน
ภาครัฐทุกแห่งนำระบบการทำงานที่บ้าน (Work
from Home) มาใช้โดยต้องไม่ส่งผลกระทบต่อ
การให้บริการประชาชนและใช้ช่องทางการประชุม
ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์เป็นช่องทางปฏิบัติงาน ทั้งนี้
ให้ดำเนินการเป็นเวลา 3 วันตั้งแต่วันที่ 9-11 เม.ย.นี้

ความคืบหน้าช่วงสายวันที่ 9 เม.ย. นพ.ชลน่าน
ศรีแก้ว รว.สาธารณสุข พร้อมด้วย นพ.โอภาส
การย์กวิณพงศ์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุขเดินทางไป

ถนน รัตนาคันไม้ และสร้างความชุ่มชื้นในอากาศในพื้นที่ จ.เชียงใหม่ เพื่อสร้างความชุ่มชื้นให้กับอากาศหลังต้องเผชิญกับสถานการณ์ไฟป่าหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก ส่งผลทำให้คุณภาพอากาศมีค่ามลพิษเกินมาตรฐาน ประกอบกับสภาพอากาศที่ร้อนจัดและแห้งแล้ง อีกทั้งยังเป็นการต้อนรับประชาชนและนักท่องเที่ยวที่จะเดินทางมาร่วมเทศกาลป่าเวณีปีใหม่เมืองเชียงใหม่ ประจำปี 2567 ที่คาดว่าจะมีจำนวนนักท่องเที่ยวเดินทางมาร่วมงานไม่ต่ำกว่า 180,000 คน

ที่ทำเนียบรัฐบาล นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และ รมว.คลัง แถลงภายหลังประชุม ครม.ว่า กำชับให้ยกระดับมาตรการปฏิบัติการแก้ไข ปัญหาไฟป่า หมอกควัน ฝุ่นละอองที่เอ็ม 2.5 ในช่วงสถานการณ์วิกฤติให้ทุกหน่วยงานบูรณาการการทำงานผ่าน 9 มาตรการ ประกอบด้วย 1.ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ร่วมกับผู้ว่าราชการจังหวัด (ผวจ.) และหน่วยงานทหาร ระดมลาดตระเวนพื้นที่เสี่ยง รวมถึงบังคับใช้กฎหมาย อย่างเคร่งครัดกับผู้ลักลอบเผาป่าทุกกรณี ย้ำทุกกรณี ไม่มีมีการละเว้น 2.ให้กระทรวงมหาดไทย (มท.) และสำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.) กำกับดูแลบังคับ กฎหมายที่เกี่ยวข้องตามอำนาจหน้าที่อย่างเคร่งครัด

3.ให้ มท.สั่งการจังหวัด กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ร่วมกับ พม. จัดชุดปฏิบัติการลาดตระเวนเฝ้าระวัง เสี่ยงต่อการเผา 4.ให้ผวจ.ประกาศเขตความร่วมมือ ช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติฉุกเฉิน และให้ประกาศ เวิร์กฟรอมโฮมตามความจำเป็น เพื่อผลกระทบต่อ สุขภาพประชาชน 5.ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) พิจารณาตัดสินใจรับความช่วยเหลือ การ ชดเชยต่างๆจากรัฐ หากพบว่าการเผาในพื้นที่เกษตรกร

ของตนเอง 6.ให้ กษ.เพิ่มความถี่ปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อป้องกันและบรรเทาสถานการณ์ไฟป่า หมอกควัน ฝุ่นละอองอย่างเร่งด่วน และร่วมกับรายงานความมั่นคง ในจัดหาเฮลิคอปเตอร์ให้เพียงพอต่อการช่วยเหลือ การดับไฟป่า

นายกฯกล่าวอีกว่า 7.ให้กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) จัดชุดเคลื่อนที่ลงเยี่ยมบ้านดูแลสุขภาพ ประชาชนอย่างทั่วถึง ทั้งพื้นที่และสนับสนุนอุปกรณ์ ส่วนบุคคลสำหรับกลุ่มเสี่ยง 8.ให้สำนักงานงบประมาณ พิจารณางบกลางให้จังหวัดเพื่อให้ทันต่อการแก้ไข ปัญหาในช่วงสถานการณ์วิกฤติตามความเหมาะสม และจำเป็นเร่งด่วน 9.กรณีหมอกควันข้ามแดนให้ กระทรวงการต่างประเทศ (กต.) ยกระดับการเจรจากับประเทศเพื่อนบ้านทั้งพม่า และลาว ให้ลดการ เผาป่าอย่างทันทีและตั้ง KPI ให้ชัดเจน

ด้าน พล.ต.อ.พัชรวาท วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ นายจุฑาธร นุรักษ์พัฒน์ ปลัด ทส. ร่วมแถลงข่าวการ แก้ปัญหาฝุ่นที่เอ็ม 2.5 ที่ จ.เชียงใหม่ และภาคเหนือ ตอนบน พล.ต.อ.พัชรวาทกล่าวว่า นายฯเน้นย้ำ 3 เรื่องให้เปิดศูนย์ปฏิบัติการแก้ปัญหาฝุ่นที่เอ็ม 2.5 ตั้งแต่วันที่ 10 เม.ย. ให้แต่ละจังหวัดเป็นผู้รับผิดชอบ โดยเฉพาะ จ.เชียงใหม่ ที่ต้องรับผิดชอบ 8 อำเภอ ที่ประกาศภัยพิบัติ รวมถึงบังคับใช้กฎหมายอย่าง เกร่งครัด จริงจัง และให้ ผวจ.ทุกจังหวัดเป็นผู้ให้ ข่าวยังผู้เดียวคนอื่นไม่เกี่ยวพร้อมยืนยันทำงาน บูรณาการตามนโยบาย 9 ข้อของนายฯ

ด้านนายพิชาลิม เจริญรัตน์ ประธานที่ปรึกษา หัวหน้าพรรคก้าวไกล กล่าวถึงการประกาศพื้นที่ ประสบสาธารณภัยและเขตการให้ความช่วยเหลือ

ผู้ประสบภัยกรณีฉุกเฉินอีกคล้ายไฟป่า 5 อำเภอใน จ.เชียงใหม่ ว่าเป็นกำลังใจ ผวจ.เชียงใหม่ การ ประกาศพื้นที่ภัยพิบัติ โดยไม่ตรงกับพื้นที่ที่มีค่าพี เอ็ม 2.5 สูง ใน จ.เชียงใหม่ และ จ.ตาก มีฝุ่นไม่ แพ้กัน ไม่บริหารจัดการหรือปล่อยให้ไปตาม ยถากรรม ค่าฝุ่นจ.เชียงใหม่ เกินมาเกือบ 50 วันแล้ว เพิ่งมาประกาศ เมื่อถามว่า การบริหารจัดการของ รัฐล้มเหลวหรือไม่ เพราะมีผู้เสียชีวิตจากฝุ่นที่เอ็ม 2.5 นายพิชิตตอบว่า ขอแสดงความเสียใจกับครอบครัว ของอาจารย์ 4 ท่าน ปฏิเสธไม่ได้ว่ามีผู้ป่วยมากขึ้น 3 เท่า ไม่ต้องกลัวนักท่องเที่ยวไม่มาต่อให้มีเทศกาล มากมาย แต่ถ้าไม่ได้เข้าใจว่าเศรษฐกิจ สาธารณสุข และสิ่งแวดล้อมเป็นเรื่องเดียวกันไม่ได้ทั้งนักท่องเที่ยว และสิ่งแวดล้อม เสียหน่อยเสียยากเสียมากเสียง่าย เสียหายโอกาส 3-4 ปีที่ผ่านมาเทศกาลสงกรานต์ จ.เชียงใหม่ซบเซา หากการจัดการล่วงหน้าตั้งแต่ เดือนม.ค. จะเห็นสงกรานต์มีความสุขอีกมากกว่านี้ ตอนนี้อยู่ไม่ได้หวังนักท่องเที่ยวแต่หวังนักเรียนเด็กเล็ก ผู้สูงอายุ และผู้ป่วยตามโรงพยาบาล

ชูสมุนไพรไทยซอฟต์แวร์

ผู้จัดการรายวัน360° – โฆษกรัฐบาลเผย นายกฯ ส่งเสริมการต่อยอดในอุตสาหกรรมสมุนไพรไทย พร้อมยกระดับเป็นสินค้าซอฟต์แวร์ สนับสนุนเพิ่มมูลค่าอุตสาหกรรมสมุนไพรไทยในตลาดโลก

นายชัย วัชรงค์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และ รมว.คลัง มุ่งหน้าส่งเสริมอุตสาหกรรมสมุนไพรไทย สร้างโอกาสการพัฒนาเศรษฐกิจต่อยอดการผลิตสินค้าจากสมุนไพรไทย ผลักดันสมุนไพรไทย ให้เป็นที่รู้จักมากขึ้นในตลาดโลก ในฐานะสินค้าซอฟต์แวร์ของไทย เพื่อเพิ่มมูลค่าอุตสาหกรรมสมุนไพรไทยในตลาดโลก เพื่อให้เท่าทันการคาดการณ์ตลาดสมุนไพรโลกภายในปี 2573 มีมูลค่าถึง 2.7 ล้านล้านบาท

โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า สมุนไพรไทย มีจุดเด่นจากสรรพคุณ มีความหลากหลายทางสายพันธุ์ รวมถึงมีการประยุกต์ใช้จากภูมิปัญญาท้องถิ่น ทำให้สมุนไพรไทยมีความโดดเด่นอย่างมาก ซึ่งจากข้อมูลตลาดผลิตภัณฑ์สมุนไพรทั่วโลก มีมูลค่า 60,165.5 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยภูมิภาคเอเชียมีส่วนแบ่งตลาดมากถึง 57.6% ซึ่งประเทศไทยมีขนาดตลาดสมุนไพรใหญ่เป็นอันดับ 4 ของภูมิภาคเอเชีย และเป็นผู้ส่งออกสมุนไพรเป็นอันดับ 1 ของอาเซียน โดยเฉพาะพันธุ์ไม้และส่วนของพันธุ์ไม้ นอกจากนี้ ไทยยังมีสมุนไพรอีกหลายชนิดที่สามารถนำไปแปรรูป และต่อยอดเป็นสินค้าซอฟต์แวร์

หรือ Made in Thailand เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าจากสมุนไพรไทย

โดยปัจจุบันภาครัฐได้จัดตั้งคณะกรรมการนโยบายสมุนไพรแห่งชาติ ซึ่งเป็นความร่วมมือจาก 5 กระทรวง ได้แก่ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงพาณิชย์ และ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม เพื่อตั้งเป้าหมายให้ไทยเป็นผู้นำในภูมิภาคด้านสมุนไพรเพื่อสุขภาพ มีการกำหนด “Herb of the year” รวมถึงจัดประกวดรางวัลผลิตภัณฑ์สมุนไพรคุณภาพ (Premium Herbal Product) ของกรมการแพทย์แผนไทย และการแพทย์ทางเลือก เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค ตลอดจนขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองสมุนไพร 15 จังหวัดต้นแบบ เมืองสมุนไพร ทั้งการเป็นแหล่งปลูกสมุนไพรให้แก่โรงงานอุตสาหกรรมที่มีความต้องการ รวมไปถึงเพิ่มมูลค่าด้วยการจัดบริการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ภูมิปัญญาไทยและสมุนไพร ภายใต้ 3 ยุทธศาสตร์สำคัญ ได้แก่ 1) ด้านเกษตรและวัตถุดิบสมุนไพร 2) ด้านอุตสาหกรรมสมุนไพร และ 3) ด้านท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ความงามและการแพทย์แผนไทย

“นายกรัฐมนตรี สนับสนุนสินค้าสมุนไพรไทย ควบคู่กับยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมสมุนไพรไทยให้เติบโตได้ในตลาดสมุนไพรโลก เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการทางตลาดตามที่ได้มีการคาดการณ์ รวมทั้งผลักดันให้เป็นสินค้าซอฟต์แวร์ เพื่อเสริมสร้างศักยภาพ เพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจและรายได้ให้กับชุมชนท้องถิ่น” นายชัย กล่าว.

ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

หน้าแรก หุ้บ-การเว็บ อสังหา เศรษฐกิจ การตลาด การเมือง ต่างประเทศ ในประเทศ รถยนต์ ไอซีที

หน้าแรก > เศรษฐกิจในประเทศ > ครม. แต่งตั้ง...

ข่าวล่าสุด

DE เล็งขอ กสศ.-แบงก์ แก่กฎหมายคุมคริปโตฯ เพิ่มเงื่อนไขการเปิดบัญชี สก๊คมิงดาชีพ

เศรษฐกิจในประเทศ

ครม. แต่งตั้งกรรมการบริหารกองทุนอ้อย และน้ำตาลทราย 15 คน

วันที่ 9 เมษายน 2567 - 16:09 น.



ที่ประชุม ครม. ตั้งคณะกรรมการบริหารกองทุนอ้อยและน้ำตาลทราย 15 คน

วันที่ 9 เมษายน 2567 ที่ทำเนียบรัฐบาล นางรัตเกล้า อินทวงศ์ สุวรรณคีรี รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวถึงผลการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ว่า

มีมติอนุมัติตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมเสนอ แต่งตั้งกรรมการในคณะกรรมการบริหารกองทุนตามพระราชบัญญัติอ้อยและน้ำตาลทราย พ.ศ. 2527 และที่แก้ไขเพิ่มเติม จำนวน 15 คน ดังนี้

1.นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 2.นายเกียรติณรงค์ วงศ์น้อย ผู้ตรวจราชการกระทรวงการคลัง 3.นายพูนพงษ์ นัยนาภากรณ์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า ผู้แทนกระทรวงพาณิชย์

4.นายไบน้อย สุวรรณชาตรี รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม 5.น.ส.ประนิต เตียวตรา นนท์ ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ 1) ผู้แทนสำนักงบประมาณ 6.นายสุรจิต ลักษณะสุด ผู้อำนวยการฝ่ายเศรษฐกิจการเงินภูมิภาค สายองค์กรสัมพันธ์ผู้แทนธนาคารแห่งประเทศไทย 7.นายมนตรี วิศนุพรประสิทธิ์ ผู้แทนชาวไร่ อ้อย 8.นายไพบุลย์ ธิติศักดิ์ ผู้แทนชาวไร่อ้อย

9.นายเอกชัย อริยมงคลชัย ผู้แทนชาวไร่อ้อย 10.นายสุวิทย์ พันธุ์วิทยากุล ผู้แทนชาวไร่อ้อย 11.นายประพันธ์ศักดิ์ ว่องไพฑูรย์ ผู้แทนโรงงาน 12.นายคมกริช นาคะลักษณะ ผู้แทนโรงงาน 13.นายปรีวิวัฒน์ กาญจนธนา ผู้แทนโรงงาน 14.นายวรพจน์ จันทรา ผู้แทนโรงงาน 15.นายอาทิตย์ วุฒิกะโร ผู้ทรงคุณวุฒิ ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 9 เม.ย. 2567 เป็นต้นไป



'กรมข้าว'เปิดตัว 10พันธุ์ข้าวใหม่ คุณภาพชั้นเยี่ยม

วันพุธ ที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567, 06.50 น.

Tag : **กรมข้าว**



'กรมข้าว'เปิดตัว
10พันธุ์ข้าวใหม่
คุณภาพชั้นเยี่ยม
เริ่มแจกตุลาคมนี้

กรมข้าว พร้อมเปิดตัวพันธุ์ข้าว 10 สายพันธุ์ใหม่ พร้อมแจกจ่ายให้เกษตรกรได้ภายในเดือนสิงหาคม-ตุลาคมนี้ ด้าน 'ณัฐฤกิตติ' วอนเกษตรกรทำนาสะอาด ไม่ปลูกข้าวหลายชนิดปนกัน ช่วยเพิ่มราคาผลผลิต

เมื่อวันที่ 9 เมษายน นายณัฐฤกิตติ ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว เป็นประธานประชุมคณะกรรมการพิจารณารับรองพันธุ์ข้าว โดยที่ประชุมมีมติรับรองข้าวพันธุ์ใหม่ 10 พันธุ์ เนื่องในโอกาสพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10 พระชนมพรรษา 72 พรรษา โดยมีข้าวหลายประเภท ประกอบด้วยข้าวขาวพื้นนุ่ม ข้าวขาวพื้นแข็ง ข้าวหอมไทย ข้าวเหนียว ข้าวญี่ปุ่น ข้าวพื้นเมือง และข้าวสาลี ซึ่งข้าวแต่ละประเภทจะมีจุดเด่นที่แตกต่างกันตามการนำไปใช้ประโยชน์ได้แก่ กข99 (หอมคลองหลวง 72) กข26 (เชียงใหม่ 72) กข103 (หอมชัยนาท 72) กข105 (เจ้าพระยา 72) กข107 (พิษณุโลก 72) กข109 (หอมพัทลุง 72) กข24 (สกลนคร 72) กขจ1 (วังทอง 72) กขส1 (สะเมิง 72) และ หอมหัวบอน35 (กระบี่ 72)

ทั้งนี้ ก่อนการเข้าร่วมประชุม อธิบดีกรมการข้าว ได้ให้สัมภาษณ์กับสื่อมวลชนในประเด็นว่า ก่อนหน้านี้กรมการข้าวเคยประชาสัมพันธ์ไปแล้วว่าภายในปี 2567 กรมการข้าวจะรับรองพันธุ์ข้าว 10 พันธุ์ และในครั้งนี้เป็นการเชิญคณะกรรมการรับรองพันธุ์ข้าวมาเพื่อรับรองพันธุ์ข้าวดังกล่าว

ส่วนสาเหตุที่การประกาศรับรองพันธุ์ข้าวล่าช้าไป เนื่องจากขณะนี้กำลังมีการผลิตเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์หลัก โดยจะเริ่มแจกจ่ายและจำหน่ายพันธุ์ข้าวให้กับเกษตรกรได้ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2567 เป็นต้นไป หรืออาจมีบางพันธุ์ที่เริ่มได้ตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2567 โดยเกษตรกรสามารถติดต่อได้ที่ศูนย์เมล็ดพันธุ์ซึ่งมีอยู่ทั่วประเทศ ทั้งนี้ ในอดีตเมื่อประกาศพันธุ์ข้าวแล้วจะใช้เวลา 1-2 ปีกว่าจะมีเมล็ดพันธุ์พร้อมสำหรับเกษตรกรที่ต้องการ แต่ปัจจุบันประกาศแล้วสามารถแจกจ่ายหรือจำหน่ายได้โดยใช้เวลาไม่เกิน 3 เดือน

“ต่อไปในอนาคตข้างหน้าเพื่อขยายพันธุ์ให้เพียงพอกับพี่น้องเกษตรกร เราก็ได้หาเรื่องกับทางสมาคมผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ของภาคเอกชน วันนี้กำลังการผลิตของเราอยู่ที่ประมาณ 1.2-1.5 แสนตัน มันไม่เพียงพอหรอก ต่อไปกองเมล็ดพันธุ์ เราจะผลิตแค่ชั้นพันธุ์ขยาย ชั้นพันธุ์จำหน่ายเราจะกระจายไปให้ภาคเอกชนหรือศูนย์ข้าวชุมชน หรือกลุ่มนาแปลงใหญ่ เกษตรกรที่มีความพร้อมในการผลิตเมล็ดพันธุ์ ตรงนี้เราจะรับซื้อแล้วก็มา Process (ผ่านกระบวนการ) และจำหน่ายให้พี่น้องเกษตรกร” นายณัฐภูติศักดิ์ กล่าว

อธิบดีกรมการข้าว กล่าวต่อว่า ขณะเดียวกัน ได้รณรงค์ให้เกษตรกรเข้าใจและเห็นความสำคัญถึงเรื่องของการทำนาสะอาด หรือทำโซนนิ่งแยกพื้นที่ปลูกข้าวแต่ละชนิดให้ชัดเจน เพราะที่ผ่านมาปัญหาของการผลิตข้าวคือมีข้าวหลายชนิดผสมปนกัน มีทั้งข้าวพื้นนุ่ม ข้าวพื้นแข็ง ทำให้คุณภาพของข้าวด้อยลงไป เช่นในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ บริเวณนอกเขตชลประทาน บางจุดที่มีน้ำพอช่วงฤดูนาปรังก็เอาข้าวขาวไปปลูก แต่เมื่อฤดูทำนาจริงๆ มาถึงก็เอาข้าวหอมมะลิบ้าง ข้าวเหนียวบ้างไปปลูก ทำให้เสียคุณภาพข้าว

ทั้งนี้ กรมการข้าวจะต้องหารือกับภาคีเครือข่าย อาทิ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการเกษตร รวมถึงต้องสื่อสารกับชาวนาว่าถึงเวลาแล้วที่ต้องทำนาสะอาด เพราะตราบไคที่ยังทำนากันแบบสะเปะสะปะก็ยังคงถูกพ่อค้าคนกลางกดราคาข้าวต่อไป และจะไปโทษเขาก็ไม่ได้ เพราะโรงสีหรือพ่อค้าเขามีเทคโนโลยีคัดแยกข้าวอยู่แล้ว มีเครื่องที่สแกนตรวจว่าข้าวนั้นเป็นชนิดใด อย่างไรก็ตามเราก็เสียเปรียบ ดังนั้นต้องทำนาสะอาดเพื่อให้ได้ผลผลิตข้าวเพียงชนิดเดียว อย่างภาคอุตสาหกรรมที่ต้องการข้าวพื้นแข็งไปแปรรูปเป็นแป้ง เขาก็เจอข้าวพื้นนุ่มปะปนไป

สำหรับนาสะอาดหมายถึงนาที่ปลูกข้าวชนิดเดียว เช่น พื้นที่ใดปลูกข้าวหอมมะลิ 105 เป็นหลัก ก็ขอให้ปลูกเฉพาะข้าวหอมมะลิ 105 อย่างเดียว ส่วนช่วงนาปรังแม้จะมีน้ำแต่ก็ควรเปลี่ยนไปปลูกพืชหลังนา อาทิ ถั่ว ข้าวโพด โดยพืชดังกล่าวมีความต้องการในส่วนของตลาดอาหารสัตว์อยู่มาก หากเราปลูกพืชหมุนเวียนได้ ก็จะทำให้ผลผลิตข้าวไม่ปะปน ข้าวก็จะมีคุณภาพสูงขึ้น อีกทั้งช่วยตัดวงจรการเกิดขึ้นของวัชพืช โรค และแมลงต่างๆ ได้ด้วย อาทิ ข้าวตีด-ข้าวแดง ซึ่งที่ผ่านมาเราไม่สามารถแก้ปัญหานี้ได้ เพราะเราไม่เคยพักพื้นที่นาหรือปลูกพืชหมุนเวียน

“วันนี้วิจัย โดยเฉพาะวิจัยข้าว มีการปรับตัว เมื่อก่อนเราจะเห็นในนาข้าว ข้าววิจัยนี้ต้นจะสูงกว่าข้าวที่อยู่ในนาเรา แต่วันนี้มันเป็นพืชตระกูลหญ้าด้วยกัน มันมีการผสมพันธุ์ระหว่างข้าว มันทำให้ต้นมันเตี้ยพอๆ กับต้นข้าว เรากำจัดยากมาก ฉะนั้นมีแนวทางเดียวที่จะกำจัดข้าววิจัย นั่นก็คือต้องตัดวงจรการพำนาลงไป เพื่อปลูกพืชหมุนเวียนชนิดอื่น” อธิบดีกรมการข้าว ระบุ

นายณัฐกรฤกษ์ ก่อกล่าวอีกว่า ส่วนที่มีข่าวตลอดมาเรื่องการลักลอบนำเมล็ดพันธุ์ข้าวจากต่างประเทศเข้ามาปลูกในพื้นที่นาของไทย เรื่องนี้ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ มีข้อสั่งการแล้ว และเตือนให้พวกที่ลักลอบนำเข้าเมล็ดพันธุ์ข้าวตามแนวชายแดนหยุดการกระทำนั้นเสีย เพราะจะส่งผลกระทบต่อเกษตรกรไทย ทำให้ราคาข้าวของไทยตกต่ำลง ส่วนตนก็ขอฝากสื่อมวลชนช่วยเป็นหูเป็นตาด้วย ส่วนเกษตรกรที่ยังนำข้าวจากต่างประเทศเข้ามาปลูก ตนก็ขอให้หยุดเช่นกัน

อย่างไรก็ตาม ยอมรับว่าบุคลากรของกรมการข้าวมีน้อย จึงมีข้อจำกัดในการระบุพันธุ์ข้าวในขั้นตอนการขึ้นทะเบียน โดยการขึ้นทะเบียนเป็นอำนาจหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตร บางทีข้าวสายพันธุ์ใหม่ๆ ที่กรมการข้าวผลิตออกมา เจ้าหน้าที่ก็ยังไม่ทราบว่าลักษณะของพันธุ์เป็นอย่างไร ดังนั้นกรมการข้าวต้องร่วมมือกับกรมส่งเสริมการเกษตร อบรมให้ความรู้เรื่องการประกาศสายพันธุ์ข้าวกับเจ้าหน้าที่ เมื่อมีผู้มาขึ้นทะเบียนขอรับสิทธิประโยชน์ เช่น มาตรการช่วยเหลือไร่ละ 1,000 บาท จะได้ว่านี่เป็นข้าวไทย ไม่ใช่เป็นข้าวต่างประเทศแล้วมาแอบใส่ชื่อไทย

“บางทีมันเป็นพันธุ์ใหม่ เจ้าหน้าที่บางคนเพิ่งบรรจุใหม่ๆ ไปเป็นเกษตรตำบล เพราะรุ่นเก่าไม่มีปัญหา คนรุ่นใหม่บางคนก็ศึกษาบางคนก็ยังไม่ได้ศึกษา บางคนก็จบจากด้านพืช ด้านสัตว์ ด้านอะไรมันก็หลากหลาย ทีนี้เราต้องให้ความรู้เขา แล้วก็อบรม แล้วก็ทำความร่วมมือกัน ให้ความรู้ เขาไปขึ้นทะเบียนจะได้รู้มันไม่ใช่ข้าวพันธุ์ กข51 กข41 ต้องเป็นอย่างนี้ละ ลักษณะข้าวไทยต้องเป็นอย่างนี้ ลักษณะข้าวพันธุ์ต่างประเทศต้องเป็นอย่างนี้ เราต้องแนะนำให้เขาแล้ว” อธิบดีกรมการข้าว กล่าว



 [คอลัมน์](#) > [ข่าวเด่น](#) [พระราชสำนัก](#) [การเมือง](#) [โลกธุรกิจ](#) [อาชญากรรม](#) [กทม.](#) [ในประเทศ](#)

สวพส.ถ่ายทอดความรู้ แก่ผู้ประกอบการ-ลดฝุ่นพิษ

วันพุธ ที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567, 06.00 น.

น.ส.เบญจพร ชาครานนท์ คณะที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์กล่าวภายหลังเปิดงาน “วันถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อแก้ปัญหาความยากจน ลดการเผา และฝุ่นละอองPM2.5 แบบบูรณาการและมุ่งเป้าที่บ้านแม่วาก ต.แม่นาจร อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ ว่าสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) หรือ สวพส.เป็นหน่วยงานหลักในการพัฒนาพื้นที่สูง บูรณาการร่วมกับทุกหน่วยงาน ประยุกต์ใช้องค์ความรู้จากโครงการหลวง และผลงานวิจัยในการปรับระบบเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างรายได้และยังช่วยลดการเผาในพื้นที่เกษตร ภายใต้กระบวนการมีส่วนร่วมกับชุมชนและหน่วยงานต่างๆ โดยการบริหารจัดการฐานข้อมูล การพัฒนาแหล่งน้ำ การจัดการเศษวัสดุการเกษตร ทำปุ๋ยหมัก ปรับปรุงบำรุงดินและชีวมวล รวมทั้งการปรับระบบเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม รับรองมาตรฐานอาหารปลอดภัย (GAP PM2.5 Free) และการเชื่อมโยงตลาดในการรองรับผลผลิตที่ได้รับการรับรอง เพื่อลดการเผาและฝุ่นควัน PM2.5 โดยผู้เข้าร่วมกิจกรรมสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการขยายผลการพัฒนาพื้นที่อื่นๆ

ด้าน น.ส.เพชรดา อยู่สุข รอง ผอ.สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง กล่าวว่า ได้ดำเนินงานโครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวง มุ่งเน้นดำเนินการเชิงพื้นที่อย่างเป็นระบบครบวงจร โดยกระบวนการมีส่วนร่วมกับชุมชนและหน่วยงานต่างๆ แก้ปัญหาให้กับชุมชนตามบริบทพื้นที่อย่างยั่งยืน ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม ตลอดจนการสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานที่จำเป็น รวมทั้งมีการประยุกต์ใช้องค์ความรู้จากผลงานวิจัยเพื่อสนับสนุนการพัฒนาโดยเฉพาะการปรับระบบเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างรายได้เพิ่มและยังช่วยลดการเผาในพื้นที่เกษตร โดยมีชุมชนหรือพื้นที่ต้นแบบที่ประสบผลสำเร็จ (Good Practice) ซึ่งได้รับการยอมรับทั้งในระดับประเทศและนานาชาติ

ทั้งนี้ จากผลการดำเนินงานที่ผ่านมา ก่อให้เกิดผลสำเร็จและประโยชน์ในด้านต่างๆ แก่ชุมชนบนพื้นที่สูงจำนวนมาก จึงนำผลสำเร็จพื้นที่ต้นแบบ ขยายผลไปยังชุมชนบนพื้นที่สูงอื่นๆ ภายใต้ความร่วมมือของสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) หรือ สวก.ชุมชนและหน่วยงานทุกภาคส่วน ควบคู่กับการประยุกต์ใช้นวัตกรรม เทคโนโลยี และนวัตกรรม ให้สอดคล้องกับปัญหาและบริบทภูมิสังคมของแต่ละพื้นที่ อันจะนำไปสู่การลดปัญหาและบริหารจัดการจุดความร้อน (Hotspot) และพื้นที่เผาไหม้ (Burn Scar) ในพื้นที่เกษตรกรรม ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของแหล่งกำเนิดของฝุ่นละออง PM2.5 ในพื้นที่เป้าหมายเร่งด่วนภาคเหนือตอนบน โดยเฉพาะพื้นที่ อ.แม่แจ่ม ซึ่งเป็นเป้าหมายสำคัญ



กยท.ติวเข้มครูช่างอาสา ส่งผ่านความรู้-ถ่ายทอดเทคโนโลยี พัฒนาสวนยางยั่งยืน

แชร์ ไลน์ โทรศัพท

© 10 เมษายน 2567 08:58 น. | สยามรัฐออนไลน์ | เกษตร



กยท. เปิดเวที ติวเข้มครูช่างอาสา กว่า 100 คนส่งผ่านความรู้-ถ่ายทอดเทคโนโลยี พัฒนาสวนยางอย่างยั่งยืน

เมื่อวันที่ 9 เม.ย. 67 การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) จัดโครงการฝึกอบรมครูช่างอาสา หลักสูตร “การถ่ายทอดเทคโนโลยีสำหรับครูช่างอาสา” พร้อมกิจกรรมศึกษาดูงานตัวอย่างสวนยางอย่างยั่งยืน มุ่งพัฒนาศักยภาพครูช่างอาสา กว่า 100 คน ส่งต่อความรู้การจัดการสวนยางด้วยนวัตกรรม โดยได้รับเกียรติจาก นายศิริพันธุ์ ตรีไตรรัตน์ กรรมการการยางแห่งประเทศไทย เป็นประธานในพิธีเปิด และมอบนโยบายการขับเคลื่อนครูช่างอาสาเพื่อ

สนับสนุนภารกิจด้านยางพารา พร้อมด้วยนายสุทัศน์ ต่างวิริยกุล รองผู้ว่าการด้านปฏิบัติการ ร่วมเป็นวิทยากรเสวนาในครั้งนี้ ณ ห้องสุนทรภู่ ชั้น 2 โรงแรม สดาร์ คอนเวนชัน จ.ระยอง



นายศิริพันธุ์ กล่าวว่า ตามนโยบายของร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ให้ความสำคัญในเรื่องการกระจายความรู้ และสร้างความเข้าใจให้ไปถึงระดับต้นน้ำ จนนำไปสู่ความร่วมมือในการทำงานที่ดี การฝึกอบรมฯ ในครั้งนี้จึงเป็นเวทีกลางที่ใช้ในการสื่อสาร ถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ นวัตกรรมและเทคโนโลยีให้แก่ครุฑอาสา ในการนำไปเพิ่มผลผลิต ปรับปรุงคุณภาพผลผลิต และลดต้นทุนการผลิต ภายใต้การจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ทั้งนี้เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และไม่ขัดกับกฎระเบียบทางการค้าของสหภาพยุโรป หรือ EUDR (EU Deforestation - free Regulation) ที่ให้ความสำคัญกับการตรวจสอบย้อนกลับถึงแหล่งที่มาของผลผลิตยางพาราที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า ซึ่งเป็นการเพิ่มโอกาสทางค้าในการขยายตลาดยางพาราไปยังสหภาพยุโรป พร้อมทั้งสร้างเสถียรภาพราคายางให้แก่เกษตรกรชาวสวนยางให้มีรายได้ที่เพิ่มมากขึ้นด้วย





“เชื่อมั่นว่าการฝึกอบรมฯ ทั้งในส่วนของการบรรยายและในส่วนของการลงพื้นที่เพื่อศึกษาดูงานตัวอย่างนั้น จะเป็นประโยชน์ให้กับครูยางอาสาในการสร้างความรู้ความเข้าใจ พร้อมถ่ายทอดให้แก่พี่น้องชาวสวนยางในระดับต้นน้ำ ไปปรับใช้ได้เป็นอย่างดี นำไปสู่การบริหารจัดการยางพาราทั้งระบบอย่างยั่งยืน ควบคู่ไปกับการยกระดับคุณภาพชีวิตแก่ชาวสวนยางต่อไป” นายศิริพันธุ์ กล่าว

สำหรับ นายสุทนต์ ต่างวริยกุล ได้ร่วมถ่ายทอดองค์ความรู้และแนวทางบริหารจัดการสวนยาง โดยหยิบยกเรื่องการเก็บเกี่ยวผลผลิตยางพาราด้วยนวัตกรรมใหม่ ที่ กยท. มีแนวทางส่งเสริมการใช้ฮอร์โมนเอทิลีนในการเพิ่มผลผลิตยางพารา ซึ่งได้มีการศึกษาในแปลงของเกษตรกรชาวสวนยางแล้วพบว่า สามารถเพิ่มผลผลิตได้เป็น 2 เท่า ภายในระยะเวลา 24 ชม. ช่วยลดต้นทุนแก่เกษตรกรฯ ในเรื่องการประหยัดแรงงาน รวมถึงส่งเสริมการนำเครื่องกรีดยางอัตโนมัติ เข้ามาช่วยเก็บเกี่ยวผลผลิตในสวนยาง ซึ่งเป็นนวัตกรรมจากทีมนักวิจัยของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ที่ได้รับการสนับสนุนจาก กยท. โดยเครื่องกรีดยาง 1 เครื่องสามารถกรีดยางได้ทั้งสวน จึงสามารถเข้ามาช่วยแก้ปัญหาการขาดแคลนแรงงานที่มีทักษะของเกษตรกรฯ ได้



นอกจากนี้ ในโครงการฝึกอบรมฯ ยังมีกิจกรรมลงพื้นที่ศึกษาดูงาน เพื่อเรียนรู้การบริหารจัดการน้ำอย่างสอดคล้องกับมาตรฐาน และการทำสวนยางอย่างยั่งยืนด้วยเกษตรผสมผสาน ณ กลุ่มเกษตรกรทำสวนยางพาราบางบุตร อ.บ้านค่าย จ.ระยอง ซึ่งครูยางอาสาจะได้รับความรู้ในเรื่อง การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงทดแทนปุ๋ยเคมี ราคาแพง และเข้ารับการฝึกปฏิบัติ การเพิ่มผลผลิตน้ำยางด้วยนวัตกรรมฮอร์โมนเอทิลีนเพื่อลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตให้กับสวนยาง



กรมข้าว รุกรณรงค์ชาวนา "ทำนาสะอาด" มุ่งผลิตข้าวคุณภาพ พร้อมหนุนปลูกพืชหมุนเวียน



กรมการข้าว รุกรณรงค์ชาวนา "ทำนาสะอาด" เพื่อผลิตข้าวที่มีคุณภาพ ต้นราคาให้สูงขึ้น พร้อมหนุนปลูกพืชหมุนเวียน นำร่องศูนย์ข้าวชุมชน-นาแปลงใหญ่

วันที่ 10 เม.ย.67 นายณัฐฤทธิคดี ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า สืบเนื่องจากปัญหาการผลิตข้าว ทั้งข้าวนุ่ม ข้าวแข็ง มีการปะปนพันธุกันทำให้คุณภาพข้าวด้อยลงไป และข้าวไม่ได้ราคา ดังนั้น กรมการข้าว จึงได้เตรียมรณรงค์การ "ทำนาสะอาด" คือ การปลูกข้าวชนิดเดียว เช่น ฤดูการผลิตนี้ปลูกข้าวหอมมะลิ 105 เมื่อถึงฤดูนาปรังหากมีน้ำควรจะปลูกข้าวหอมมะลิ 105 เพียงอย่างเดียว หรือหยุดปลูก เพื่อพักนา โดยกรมฯ จะส่งเสริมให้มีการปลูกพืชหลังนาทดแทน เช่น ถั่ว ข้าวโพด ซึ่งพืชเหล่านี้ตลาดมีความต้องการเพื่อนำไปทำอาหารสัตว์อย่างมาก ถ้าชาวนาปรับเปลี่ยนมาทำนาสะอาดได้ ก็จะทำให้ผลผลิตข้าวมีคุณภาพ ราคาข้าวก็จะสูงขึ้นตามไปด้วย ที่สำคัญช่วยตัดวงจรข้าวตืด ข้าววงแดง วัชพืช โรค และแมลงต่างๆ

"ที่ผ่านมา สาเหตุที่เราไม่สามารถกำจัดข้าวตืด ข้าววงแดงได้นั้น เพราะไม่เคยมีการพักนาเลย และไม่มีการปลูกพืชหมุนเวียน อีกทั้งวัชพืชข้าวมีการปรับตัว ซึ่งเมื่อก่อนวัชพืชต้นอาจสูงกว่ต้นข้าว แต่มันเป็นพืชตระกูลหญ้าด้วยกัน จึงการผสมพันธุ์ด้วยกัน ทำให้ต้นเตี้ยพอกๆ กับต้นข้าว และกำจัดยากมาก จึงมีแนวทางเดียวที่จะกำจัดวัชพืชข้าวได้ คือ ตัดวงจรการทำนา โดยปลูกพืชหมุนเวียน" อธิบดีกรมการข้าว กล่าว

นายณัฐฤทธิคดี กล่าวอีกว่า ทั้งนี้ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ ได้มีนโยบายที่จะส่งเสริมการปลูกพืชหลังนามากขึ้น โดยเฉพาะพืชที่นำไปทำเป็นอาหารสัตว์ ซึ่งหลายชนิดยังขาดแคลน จนต้องมีการนำเข้าจากต่างประเทศ ฉะนั้น กรมการข้าว จะมีการรณรงค์ชาวนา โดยเริ่มนำร่องจากศูนย์ข้าวชุมชน กลุ่มนาแปลงใหญ่ เพราะถึงเวลาแล้วที่ชาวนาต้องหันมาปลูกพืชหลังนา ลดการทำนาลง รักษาน้ำที่มีอยู่ เพื่อการทำนาที่มีคุณภาพในอนาคตต่อไป