



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 3 ธันวาคม 2563

เรื่อง

1. เกษตรสั่ง สศก.สร้างบึงดาต้า มุ่งลดเส้นเฉลี่ยความยากจน
2. ข้าวโพดหวาน-กล้วยหอม-แตงโม แพนนา 'นครสวรรค์' ไม่เหมาะสม
3. คอลัมน์: กวนน้ำให้ใส: น้ำใสใจจริงรัฐบาลลุง
4. รมว.เกษตรฯมอบเมล็ดพันธุ์ผักสวนครัว'โครงการสู้ภัยช้างบ้านต้านโควิด-19'
5. 5 ธันวาคม วันดินโลก (World Soil Day) น้อมรำลึกในหลวง ร.๙ ...
6. เมืองสิงห์จัด'วันดินโลก'รำลึกร.9
7. สัมพันธ์จีน-ออสเตรเลียเสียดกตำ ฤดูรายได้'ธุรกิจไวน์'ดิ่งหนัก
8. ผุด'เกษตร อัจฉริยะ'ยกระดับเกษตรกร
9. 1/4Special Report: แนะรัฐตรึง'ราคายาง'บังคับใช้กฎหมายเข้ม!
10. คอลัมน์: โขลกข่าวตำทุกซ์

สื่อ

- ไทยรัฐ
ไทยรัฐ
แนวหน้า
แนวหน้า
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
ข่าวสด
กรุงเทพธุรกิจ
เดลินิวส์
เดลินิวส์
ไทยรัฐ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

หัวข้อข่าว : เกษตรสั่ง สศก.สร้างบีกดาต้า มุ่งลดเส้นเฉลี่ยความยากจน

วันพฤหัสบดีที่ 3 ธันวาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 22962 หน้า : 7 (ขวา)

เกษตรสั่ง สศก.สร้างบีกดาต้า มุ่งลดเส้นเฉลี่ยความยากจน

นายทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า สั่งการให้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานที่มีฐานข้อมูลเกษตรกร ข้อมูลน้ำ ข้อมูลหนี้สิน รายได้ ผลผลิตเกษตรกรเพื่อเป็นข้อมูลมาตรฐาน (Data Standard) ในการทำการเกษตรแม่นยำ สามารถเป็นฐานข้อมูลในการทำงานเกษตรเพื่อเป้าหมายลดจำนวนเกษตรกรที่ยากจน ที่มีรายได้ต่ำกว่าเส้นยากจน หรือรายได้เฉลี่ย 2,710 บาท/คน/เดือน หรือ 32,520 บาท/คน/ปี ในปี 2561/62 ลงปีละ 10%

ทั้งนี้ การจัดทำบีกดาต้า หรือข้อมูลมาตรฐานของ สศก. หากระยะที่ 1 (เฟส 1) ดำเนินการสิ้นสุดลงในปี 2565 นอกจากจะทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการทำการเกษตรแม่นยำ ผลผลิตจะสูงขึ้นประมาณ 1.2% ต้นทุนลดลงประมาณ 5-10% และจีดีพีภาคเกษตรจะเติบโตต่อเนื่องทุกปี ปีละ 3.8%

ปัจจุบันเกษตรกรยากจนมีจำนวนประมาณ 26.88% ของเกษตรกรทั่วประเทศที่มีประมาณ 8.1 ล้านครัวเรือน หรือเกษตรกรไทยมีรายได้ต่ำกว่าเส้นความยากจนประมาณ 2.17 ล้านครัวเรือน จากข้อมูลของสำนักงานเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) กำหนดเส้นความยากจนที่ปี 2561/62 อยู่ที่ 2,710 บาท/คน/เดือน หรือ 32,520 บาท/คน/ปี ปี 2560/61 ที่มีเกษตรกรที่อยู่ใต้เส้นความยากจนประมาณ 2.58 ล้านคน หรือประมาณ 31.95% ของเกษตรกรทั้งหมด

“สำหรับการสำรวจรายได้เงินสุทธิของครัวเรือนเกษตรกรปี 2561/62 เท่ากับ 78,604 บาท/ครัวเรือน/ปี สิ้นสุดแผนบีกดาต้า ระยะที่ 2 ภายในปี 2565 จะสามารถผลักดันให้เกษตรกรมีรายได้เงินสุทธิอย่างน้อย 97,860 บาท/ครัวเรือน/ปี หรือเพิ่มขึ้น 24.5% ตามเป้าประสงค์ของแผนปฏิบัติการ ปี 2563-2565 ของกระทรวงเกษตรฯ”



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

หัวข้อข่าว : ข้าวโพดหวาน-กล้วยหอม-แตงโม แทนนา 'นครสวรรค์' ไม่เหมาะสม

วันพฤหัสบดีที่ 3 ธันวาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 22962 หน้า : 17 (กลาง)



ข้าวโพดหวาน-กล้วยหอม-แตงโม แทนนา 'นครสวรรค์' ไม่เหมาะสม

การบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map) ในพื้นที่จังหวัดนครสวรรค์ ซึ่งมีพื้นที่เหมาะสมมากและปานกลาง (S1, S2) สำหรับการปลูกข้าว 2,225,450 ไร่ และมีพื้นที่เหมาะสมน้อยและไม่เหมาะสม (S3, N) 361,077 ไร่ ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ อ.ไพศาลี, หนองบัว และพยุหะคีรี

นายไพฑูริย์ สีลา-พัฒน์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 12 จังหวัดนครสวรรค์ (สศท.12) เผยว่าเกษตรกรปลูกข้าวในปีในพื้นที่เหมาะสม S1/S2 จะได้กำไรเฉลี่ยไร่ละ 1,168 บาท ในขณะที่เกษตรกรที่ปลูกข้าวในปีในพื้นที่ S3/N จะได้รับกำไรแค่เพียงไร่ละ 173 บาทเท่านั้น



“หากพิจารณาสินค้าทางเลือกที่น่าสนใจเพื่อปรับเปลี่ยนเกษตรกรในพื้นที่ไม่เหมาะสม พบว่ามีสินค้าหลายชนิดที่ให้ผลตอบแทนคือ อาทิ ข้าวโพดหวาน มีต้นทุนการผลิตไร่ละ 7,099 บาท ปลูกช่วงเดือนพฤษภาคม ใช้เวลา 3 เดือน จะได้ผลผลิตเฉลี่ยไร่ละ 2,557

กก. เกษตรกรได้ผลตอบแทนไร่ละ 10,228 บาท **หักต้นทุนแล้วจะได้กำไรเฉลี่ยไร่ละ 3,128 บาท**”

ผอ.สศท.12 เผยอีกว่า สินค้าทางเลือกอีกชนิดหนึ่งที่ให้ผลตอบแทนสูง คือ กล้วยหอม



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

หัวข้อข่าว : ข้าวโพดหวาน-กล้วยหอม-แตงโม แทนนา 'นครสวรรค์' ไม่เหมาะสม

วันพฤหัสบดีที่ 3 ธันวาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 22962 หน้า : 17 (กลาง)

คาเวนดิชหรือกล้วยหอมเขียวมีต้นทุนการผลิต ราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ กก.ละ 8 บาท เกษตรกรจะได้กำไรเฉลี่ย ไร่ละ 16,936 บาท เกษตรกรนิยมปลูกช่วงเดือน ไร่ละ 5,616 บาท โดยผลผลิตส่วนใหญ่ร้อยละ 98.2 ส่งขายพ่อค้าคนกลางมารับซื้อหน้าสวน



“แตงโมเป็นพืชอีกชนิดที่น่าสนใจ มีต้นทุนการผลิตไร่ละ 9,753 บาท นิยมปลูกช่วงเดือนพฤศจิกายน-ธันวาคมเก็บเกี่ยวผลผลิตช่วงเดือนมกราคม-กุมภาพันธ์ ให้ผลผลิตเฉลี่ยไร่ละ 2,633 กก. เกษตรกรได้ผลตอบแทนไร่ละ 15,804 บาท เกษตรกรจะได้กำไรเฉลี่ยไร่ละ 6,051 บาท ที่สำคัญแตงโมยังเป็นพืชที่ต้องการใช้น้ำแค่เพียงไร่ละ 855 ลบ.ม. ในขณะที่ข้าวมีความต้องการใช้น้ำมากถึง 1,351 ลบ.ม. ดังนั้นแตงโมจึงเป็นพืชทางเลือกที่เหมาะสมสำหรับการปลูกในพื้นที่ที่ใช้น้ำน้อยและใช้ระยะเวลาการปลูกสั้นเพียง 2-3 เดือน” นายไพฑูริย์กล่าว.

พฤษภาคม เก็บเกี่ยวผลผลิตช่วงเดือนธันวาคม จะเริ่มให้ผลผลิตในเดือนที่ 8 แต่เก็บเกี่ยวได้ 3-4 ปี ให้ผลผลิตเฉลี่ยไร่ละ 2,819 กก.

รหัสข่าว: C-201203009041 (3 ธ.ค. 63/02:16)

หน้า: 2/2



InfoQuest Limited | 888/178 Ploenchit Rd., 17th FL. Mahatun Plaza Bldg., Lumpini, Patumwan, Bangkok 10330
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com



น้ำใสใจจริงรัฐบาลลุง



ในขณะที่มีอุปบ่อนทำลายสถาบันกษัตริย์ และนักการเมืองพรรคการเมือง
แนวร่วม ยังพยายามขับไล่วรัฐบาลพลเอกประยุทธ์ทุกวิถีทาง

ล่าสุด ใจดำอำมหิตถึงขนาดไปปลุกปั่นเด็กนักเรียนในโรงเรียนมัธยม
โดยหยิบเอาเรื่องการแต่งกาย ทรงผม มาปลุกเร้า สร้างความขัดแย้งแตกแยก
ไปตามสถานศึกษาต่างๆ

แต่การประชุม ครม.ครั้งล่าสุด (1 ธ.ค.2563) สะท้อนว่า รัฐบาล
ลุงตู่ยังไม่เสียสมาธิในการทำงาน เพราะยังมีการอนุมัติหลายเรื่องที่เป็น
ประโยชน์โดยตรงกับชาวบ้านอย่างต่อเนื่อง

ยกตัวอย่าง

1. โครงการคนละครึ่ง

เป็นโครงการที่ได้รับเสียงชื่นชมอึ้งมี ล่าสุด ครม.มีมติเห็นชอบการ
ปรับปรุงรายละเอียดวิธีดำเนินโครงการฯ ตามที่กระทรวงการคลังเสนอ
เพื่อขยายขอบเขตประเภทร้านค้าที่เข้าโครงการมากขึ้น แต่ยังไม่ให้ร้านเจ้าสัว
เข้าโครงการ

เดิม ร้านค้าเข้าโครงการ ได้แก่ ผู้ประกอบการร้านอาหาร/เครื่องดื่ม
ร้านทั่วไป ซึ่งเป็นผู้ประกอบการรายย่อยที่ไม่ใช่นิติบุคคล และไม่ใช้ร้านสะดวก
ซื้อที่เป็นธุรกิจแฟรนไชส์

ขยายเพิ่มเติม ให้เป็นผู้ประกอบการร้านอาหาร/เครื่องดื่ม ร้านค้าทั่วไป ซึ่งเป็นผู้ประกอบการรายย่อยที่ไม่ใช่นิติบุคคล หรือร้านค้าของกองทุนหมู่บ้านหรือกองทุนชุมชนเมืองตามพระราชบัญญัติกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองแห่งชาติ พ.ศ. 2547 หรือวิสาหกิจชุมชนตามพระราชบัญญัติส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน พ.ศ. 2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ทั้งนี้ ผู้ประกอบการจะต้องไม่ใช่ร้านค้าสะดวกซื้อที่เป็นธุรกิจแฟรนไชส์

เพื่อให้ครอบคลุมถึงผู้ประกอบการร้านค้ารายย่อยที่มีความสำคัญต่อวงจรเศรษฐกิจฐานราก ได้แก่ กองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง และร้านค้าชุมชน และเป็นการส่งเสริมให้มีการใช้จ่ายไปยังชุมชนเพิ่มขึ้นและบรรลุวัตถุประสงค์ในการฟื้นฟูเศรษฐกิจจนถึงระดับฐานราก

รายละเอียดเงื่อนไขอื่นคงเดิม ซึ่งไม่กระทบต่อวงเงินรวม 3,000 บาท ต่อคน ตลอดระยะเวลาโครงการ และไม่กระทบวงเงินงบประมาณรวมของโครงการ จำนวน 30,000 ล้านบาท

เนื่องนี้ นับว่าเป็นการแก้ไขเพิ่มเติมที่ทำให้ประชาชนได้ประโยชน์มากขึ้น และไม่มีการเอื้อประโยชน์แก่ร้านค้าเจ้าสัว หรือธุรกิจรายใหญ่ แต่ไปช่วยร้านค้าชุมชนกองทุนหมู่บ้าน นับว่ายินดี น่าสนับสนุน น่าชื่นชม

นอกจากนี้ นายอาคม เติมพิทยาไพสิฐ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง เปิดเผยว่า กระทรวงการคลังจะเปิดให้ลงทะเบียนรอบใหม่ สำหรับโครงการ “บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ” หรือ “บัตรคนจน” ต้นปี 2564

2. โครงการช่วยชาวนา

2.1 กรม.อนุมัติเพิ่มวงเงินประกันรายได้ชาวนา อีก 28,711 ล้านบาท

คณะรัฐมนตรีเห็นชอบตามที่กระทรวงพาณิชย์เสนอปรับเพิ่มกรอบวงเงินโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2563/64 รอบที่ 1 จากที่คณะรัฐมนตรีอนุมัติเบื้องต้น เมื่อวันที่ 3 พฤศจิกายน 2563 จำนวน 18,096 ล้านบาท เพิ่มเติมนอีก 28,711 ล้านบาท เป็น 46,807 ล้านบาท (นับข. มีมติเห็นชอบแล้ว)

จำแนกเป็น

1. ค่าดำเนินการชดเชยส่วนต่างระหว่างราคาประกันกับราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงโดยใช้แหล่งเงินทุนของ ธ.ก.ส. จำนวน 17,676.54 ล้านบาท ขอมวงเงินเพิ่มเติมอีก จำนวน 28,078.44 ล้านบาท เป็น 45,754.98 ล้านบาท

2. ค่าใช้จ่ายในการชดเชยต้นทุนเงิน ธ.ก.ส. (ชดเชยต้นทุนเงินในอัตราร้อยละ 2.250) จำนวน 397.72 ล้านบาท ขอมวงเงินเพิ่มเติมอีก 631.76 ล้านบาท เป็น 1,029.49 ล้านบาท

3. ค่าบริหารจัดการ ธ.ก.ส. จำนวน 21 ล้านบาท ขอมวงเงินเพิ่มเติมอีก 1 ล้านบาท เป็น 22 ล้านบาท

ส่วนใหญ่ ก็นำไปจ่ายค่าส่วนต่างราคานั้นเอง เพื่อให้ชาวนาที่ขึ้นทะเบียนไว้ 4,334,178 ครัวเรือน ได้รับการดูแลอย่างทั่วถึง มีรายได้ตามนโยบายรัฐบาลที่ประกันไว้ให้

ล่าสุด รองนายกฯ และรัฐมนตรีว่าการพาณิชย์ จุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ โพสต์เฟซบุ๊กยืนยันด้วยตนเองว่า

“เงินส่วนต่าง” ประกันรายได้ “ข้าว” งวดถัดไป โอนให้ 9 ธันวาคม ครับ!!!

ส่วนเงินช่วยข้าว ไร่ละ 1,000 บาทไม่เกิน 20 ไร่ แบ่งเป็น 2 งวด
งวดแรก 500 บาท โอนจ่าย 3-5 ธันวาคมนี้ครับ

ส่วน“มันสำปะหลัง” ดีเดย์โอนวันแรก 1 ธันวาคม 2563 ชาวไร่รับ
สูงสุด 26,000 บาท

ยินดีด้วยครับ”

2.2 โครงการเพิ่มศักยภาพและปรับปรุงเครื่องจักรอุปกรณ์ปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ของกรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 1,601 ล้านบาท

เป้าหมาย คือ เพื่อสนับสนุนส่งเสริมผู้ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโควิด ที่กลับไปภูมิลำเนา มีอาชีพเป็นผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ประมาณ 5,383 ราย ทำให้สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวเพิ่มขึ้นจำนวน 34,000 ตัน โดยโรงงานปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ทั้ง 20 ศูนย์ จะได้รับการปรับปรุงและเพิ่มศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวทั่วไปมีเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ดีเพียงพอต่อความต้องการ

โครงการนี้ จะปรับปรุงเครื่องจักรปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ โดยเพิ่มเติมชุดเครื่องจักรพร้อมระบบจัดเรียงแบบอัตโนมัติ จำนวน 20 ชุด และระบบไฟฟ้าควบคุมเครื่องจักร จำนวน 18 ชุด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการชั่งบรรจุ จัดเรียงให้รวดเร็วและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น (โรงงาน A2)

นอกจากนี้ ยังเพิ่มศักยภาพโรงงานปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว โดยการจัดซื้อเครื่องจักรและอุปกรณ์ปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ทดแทนของเดิมของโรงงานปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ (โรงงาน A1) จำนวน 5 ศูนย์ และก่อสร้างอาคารพร้อมติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์เพื่อการปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ประจำโรงงานปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์โรงงานใหม่รวม 4 ศูนย์ ที่ก่อสร้างมาตั้งแต่ปี 2519 ให้มีศักยภาพยิ่งขึ้น

กรมเห็นชอบ และอนุมัติกรอบวงเงิน 1,601 ล้านบาท โดยใช้จ่ายจากเงินกู้ตาม พ.ร.ก.เงินกู้โควิดฯ (ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการกลั่นกรองการใช้จ่ายเงินกู้ (คกจ.) ในคราวประชุมครั้งที่ 29/2563 เมื่อวันที่ 24 พฤศจิกายน 2563 ตามที่เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ประธานกรรมการกลั่นกรองการใช้จ่ายเงินกู้เสนอ)

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/ความเห็น

วันที่: พุธที่ 3 ธันวาคม 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14464

Col.Inch: 116.80 Ad Value: 105,120

คอลัมน์: กวนน้ำให้ใส: น้ำใสใจจริงรัฐบาลลุง

หน้า: 5(บน)

PRValue (x3): 315,360

ศิลปิน: ชาว-ดำ

กรมการข้าว กระทรวงเกษตรฯ ของรัฐมนตรีว่าการ เจริญชัย
ศรีอ่อน จะเป็นผู้ดำเนินโครงการนี้

3. ขอสนับสนุนให้รัฐบาลมุ่งทำงานช่วยชาวบ้านต่อไปเรื่อยๆ
ไม่ต้องเสียสมาธิกับการเมืองนำหน้าในทุกรูปแบบ

และขอให้กล้าตัดสินใจโครงการลงทุน การกระตุ้นฟื้นฟูเศรษฐกิจ
ผลักดันให้เดินหน้าต่อไปอย่างไม่ติดขัด ไม่ชะงักงัน ไม่กระทบต่อ
ประชาชนผู้บริโภค บนพื้นฐานของความโปร่งใส ชี้แจงได้ด้วยเหตุและผล
ไม่จำเป็นต้องไปเกร็ง หรือกลัว เพราะรัฐบาลนี้เป็นรัฐบาลที่มีอำนาจเต็ม
ตามรัฐธรรมนูญ มาจากการเลือกตั้ง นายกฯมาจากการเลือกในสภาที่มา
จากการเลือกตั้ง และมีรัฐบาลรักษาการตามที่มีผู้พยายามสั่นคลอน

สารลัม

รมว.เกษตรฯมอบเมล็ดพันธุ์ผักสวนครัว 'โครงการสู้เ็นข้างบ้านต้านโควิด-19'

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ส่งมอบเมล็ดพันธุ์พืชผักสวนครัวภายใต้โครงการสู้เ็นข้างบ้านต้านภัย COVID-19 แก่เกษตรกรที่ด.เหมืองแก้ว อ.แมริม จ.เชียงใหม่ ที่ลงทะเบียนผ่านเว็บไซต์กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรร่วมกับบริษัท อีสท์เวสต์ ซีดี จำกัด, บริษัท เจียไต๋ จำกัด และกลุ่มเพื่อนเฉลิมชัย ร่วมสนับสนุนเมล็ดพันธุ์พืชผักสวนครัวให้เกษตรกรและประชาชนทั่วไป ใช้ปลูกบริโภคในครัวเรือน เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนจากสถานการณ์ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) โดยเปิดให้ลงทะเบียนระหว่างวันที่ 24 กันยายน - 13 ตุลาคม 2563 ที่ผ่านมา มีผู้สนใจเข้าร่วมทั่วประเทศกว่า 300,000 ราย ครั้งนี้ส่งมอบเมล็ดพันธุ์ผักคุณภาพดีให้เกษตรกร 5 ราย ได้แก่ ผัก

กะน้า ผักบุ้ง กวางตุ้ง แดงกวาง พริกขี้หนู กะเพรา เป็นต้น ซึ่งที่ผ่านมากรมส่งเสริมการเกษตรส่งมอบเมล็ดพันธุ์ตามโครงการดังกล่าวผ่านสำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรอำเภอ และส่งมอบแก่เกษตรกรโดยตรง ซึ่งในจ.เชียงใหม่มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการกว่า 7,637 ราย

“ตามนโยบายรัฐบาลกำชับต้องดูแลเกษตรกรให้ดีที่สุด โครงการมาตรการต่างๆ รัฐบาลพร้อมสนับสนุนเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร อาทิ มาตรการเยียวยาชาวสวนลำไย และประกันรายได้ ถือเป็น การสื่อถึงความห่วงใยจากรัฐบาลไปสู่เกษตรกร อย่างไรก็ตาม ดีใจที่วันนี้เห็นพี่น้องข้าราชการมาอยู่ร่วมเป็นครอบครัวกับประชาชน ต้องการให้ข้าราชการเข้ากับประชาชนให้มากที่สุด ให้เหมือนเป็นครอบครัวเดียวกัน เพื่อรับทราบปัญหา นำไปแก้ไขต่อไป” นายเฉลิมชัย กล่าว



5 ธันวาคม วันดินโลก (World Soil Day) น้อมรำลึกในหลวง ร.๙ นักวิทยาศาสตร์ดินเพื่อชุมชน SMEs

วันดินโลก (World Soil Day) ถูกกำหนดขึ้นตามมติขององค์การสหประชาชาติ ในระหว่างการประชุมคณะกรรมการด้านเศรษฐกิจและการเงินของที่ประชุมสมัชชาสหประชาชาติ สมัยสามัญที่ 68 ณ สำนักงานใหญ่สหประชาชาติ นครนิวยอร์ก ประเทศสหรัฐอเมริกา เมื่อปี พ.ศ. 2556 ให้วันที่ 5 ธันวาคม ของทุกปี เป็นวันดินโลก (World Soil Day) โดยมีจุดประสงค์เพื่อเป็นการส่งเสริมและสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับความสำคัญของทรัพยากรดิน ต่อการพัฒนา ด้านการเกษตร โภชนาการ และความมั่นคงทางอาหาร ทั้งในระดับประเทศและระหว่างประเทศ

ทั้งนี้สาเหตุที่กำหนดให้วันดินโลก ตรงกับวันที่ 5 ธันวาคมนั้น สืบเนื่องจากการประชุมสมัชชาโลกแห่งปฐพีวิทยา (World Congress of Soil Science) ครั้ง

ที่ 17 เมื่อปี พ.ศ. 2545 ทางสหภาพวิทยาศาสตร์ทางดินนานาชาติ (International Union of Soil Sciences) ได้ตระหนักถึงพระราชกรณียกิจของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในการพัฒนาทรัพยากรดิน โดยเฉพาะการพัฒนาด้านการเกษตร จึงได้เลือกวันที่ 5 ธันวาคม ของทุกปี ซึ่งตรงกับวันคล้ายวันพระราชสมภพ เป็นวันดินโลก เพื่อเกิดพระเกียรติในพระวริยยะอุตสาหะของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในด้านการปกป้องและพัฒนาทรัพยากรดิน

“วันดินโลก (World Soil Day)” เป็นวันสำคัญที่นักปฐพีวิทยาทั่วโลก 60,000 คน จะเฉลิมฉลองเป็นประจำทุกปี ซึ่งนักปฐพีวิทยาของไทยทุกคนภาคภูมิใจ เนื่องจากวงการปฐพีวิทยานานาชาติ มีฉันทานุมัติ เลือกวันที่ 5 ธันวาคม ของทุกปี ซึ่งตรงกับวันคล้ายวันพระราชสมภพ ของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพล อดุลยเดช เป็นวันดินโลก และนักปฐพีวิทยาของไทยมีส่วนร่วมในการเชิดชูพระอัจฉริยภาพด้านการอนุรักษ์และพัฒนา ทรัพยากรดินขององค์พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๙

ทั้งนี้ นักวิทยาศาสตร์ทางดินจากทั่วโลกมาร่วมประชุม ภายในงานมีการจัด



นิทรรศการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช และพระราชกรณียกิจที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรดิน รวมถึงการจัดตั้งโครงการพระราชดำริ ในภูมิภาคต่างๆ ของประเทศ.... ซึ่งนิทรรศการดังกล่าว ทำให้ผู้เข้าร่วมประชุมประจักษ์ถึงพระวิสัยทัศน์ในการบริหารทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน โดยทรงให้ความสำคัญกับทรัพยากรดิน ทรงเป็นพระมหากษัตริย์ที่สนพระราชหฤทัยในวิทยาศาสตร์ทางดิน และผลสำเร็จจากการบริหารจัดการดินอย่างต่อเนื่องของพระองค์เป็นที่ยอมรับอย่างเป็นรูปธรรมทั้งในประเทศและระดับ นานาชาติ.....

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งเป็นหน่วยงานหลักในการจัดงานวันดินโลก ได้มีการจัดงานวันดินโลกอย่างต่อเนื่องทุกปี และในปี 2563 นี้ มีการบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา ชุมชน เกษตรกร เพื่อสร้างการรับรู้เกี่ยวกับวันดินโลก และสร้างความตระหนักเรื่องความสำคัญของทรัพยากรดิน มีการกำหนดกลุ่มเป้าหมายได้แก่ หน่วยงาน ภาครัฐ เอกชน วัด โรงเรียน ชุมชน เกษตรกร ประชาชนทั่วไป และหน่วยงานต่างประเทศ ซึ่งมีการกำหนดจัดงานระหว่างวันที่ 4-8 ธันวาคม 2563 ณ ศูนย์ความ เป็นเลิศด้านการวิจัยดินแห่งภูมิภาคเอเชีย (CESRA) อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

ในการจัดกิจกรรมวันดินโลก โดยกลุ่มสมาชิกความร่วมมือทรัพยากรดินโลก (GSP) จะกำหนดหัวข้อหลักการจัดงานในแต่ละปี โดยคัดเลือกประเด็นสำคัญที่ต้องการผลักดันให้เกิดข้อสรุปหรือผลกระทบ เพื่อตอบสนองต่อสถานการณ์ สิ่งแวดล้อมของโลก เน้นความสำคัญของการร่วมกันป้องกันและแก้ไขปัญหาดิน ซึ่ง

จะส่งผลถึง ความมั่นคงและปลอดภัยทางอาหาร เพื่อให้ตอบสนองต่อเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเป้าหมายที่ 2 คือการขจัดความอดอยากทั่วโลก หรือ Zero Hunger ให้ได้ภายในปี พ.ศ.2573

จัดยิ่งใหญ่ “ภูมิพลังแผ่นดิน” เนื่องในวันดินโลก

นอกจากนี้ ทาง พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติเกษตรกรรมและปศุสัตว์ กรุงเทพฯ ๓ จังหวัดปทุมธานี จัดงานมหกรรม “ภูมิพลังแผ่นดิน” ซึ่งเป็นงานใหญ่ประจำปี ของทางพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติเกษตรกรรมและปศุสัตว์ กรุงเทพฯ ๓ จังหวัดปทุมธานี เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ สดุดีพระเกียรติคุณและเชิดชูเกียรติคุณพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในฐานะที่ทรงเป็นนักวิทยาศาสตร์ดินเพื่อมนุษยธรรม ที่ทรงพระราชกรณียกิจพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรดินที่ประสบความสำเร็จผลงานเป็นที่ประจักษ์ชัดและเป็นที่ยอมรับทั้งในประเทศและนานาชาติ

ทั้งนี้ การจัดงานมหกรรมภูมิพลังแผ่นดิน ครั้งนี้ ได้มีการนำพระราชกรณียกิจด้านการพัฒนาทรัพยากรดินเพื่อการเกษตรมาเผยแพร่ และในปีนี้ 2563 สมัชชาความร่วมมือทรัพยากรดินโลก (Global Soil Partnership : GSP) ได้กำหนดหัวข้อการจัดงานวันดินโลก “Keep soil alive, protect soil biodiversity : อนุรักษ์ปฐพี คืนชีวิตที่หลากหลายให้ผืนดิน” ภายในงานจัดแสดงนิทรรศการเทิดพระเกียรติฯ อาทิ นิทรรศการอนุรักษ์ปฐพี คืนชีวิตที่หลากหลายให้ผืนดิน นิทรรศการภูมิพลังแผ่นดิน แผ่นดินนี้มีพลัง นิทรรศการรักแผ่นดินตามรอยพ่อ

นอกจากนี้ยังมีการจัดอบรม แลกเปลี่ยนเรียนรู้ศาสตร์พระราชากับการอบรมวิชาของแผ่นดิน และอบรมเชิงปฏิบัติการ อาทิ หลักสูตรเกษตรแปลงแนว โดยอาจารย์ป๋าย ไชยปัญญา หลักสูตรเกษตรสวนทาง สร้างรายได้ โดยอาจารย์วิรัช ศรีเลอจันทร์ หลักสูตรพลังแผ่นดิน พลังชีวิต โดยอาจารย์ไพโรจน์ อรรถสิทธิ์ เป็นต้น ชม ซอปลินคำเกษตรอินทรีย์จากเกษตรกรในตลาดนัดเศรษฐกิจพอเพียงกว่า 300 บูธ พิเศษ วันที่ 5 ธันวาคม 2563 ร่วมทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้งแด่พระภิกษุสงฆ์เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร เนื่องในวันพ่อแห่งชาติ และร่วมกิจกรรมอื่นๆอีกมากมาย”

นางสาวสมพิศ วงศ์ปัญญา รองผู้อำนวยการ (ฝ่ายบริหาร) รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติเกษตรกรรมและปศุสัตว์ กรุงเทพฯ กล่าวถึง พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติเกษตรกรรมและปศุสัตว์ กรุงเทพฯ ว่าเกิดขึ้นมาจาก กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดตั้งพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติเกษตรกรรมและปศุสัตว์ โดยมียัตถุประสงค์เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในมหามงคลสมัยที่ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงครองสิริราชสมบัติครบรอบ 50 ปี ในปีพุทธศักราช 2539 โดยสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินประกอบพิธีวางศิลาฤกษ์การก่อสร้างอาคารพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติเกษตรกรรมและปศุสัตว์ เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม พ.ศ.2539 และพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเสด็จพระราชดำเนินเป็นองค์ประธานในพิธีเปิดเมื่อวันที่ 21 มกราคม พ.ศ.2545 ต่อมากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดำเนินการจัดตั้งสำนักงานพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติเกษตรกรรมและปศุสัตว์ (องค์การมหาชน) เพื่อดำเนินการบริหารงานตามพระราชกฤษฎีกา จัดตั้งสำนักงานพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติเกษตรกรรมและปศุสัตว์ (องค์การมหาชน) พ.ศ. 2552

วัตถุประสงค์ของการจัดตั้งพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติเกษตรกรรมและปศุสัตว์ ในครั้งนี้ เพื่อเป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ และขับเคลื่อนหลักด้านปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงด้านการเกษตร โดยปัจจุบันสมาชิกที่เป็นเครือข่ายเกษตรกร ภายใต้การทำงานของพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติเกษตรกรรมและปศุสัตว์ ทั้ง 4 ภาค และจะมาแลกเปลี่ยนความรู้ พร้อมกับทำกิจกรรมต่างๆ เช่น อบรมให้ความรู้คนทั่วไป ด้านการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ หรือ มหกรรมตลาดนัด เกษตรกร นำผลผลิตที่ปราศจากสารเคมีมาจำหน่ายใน



ทุกๆ เดือนที่มีการจัดกิจกรรม

นายสมเกียรติ ไพฑูรย์ เครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรฯ จังหวัดนครราชสีมา กล่าว่า ปัจจุบันเครือข่ายพวกเราเข้ามาทำงานเรื่องของการสืบสาน รักษาต่อยอด ที่แห่งนี้มีเป็นเสมือนบ้านของพี่น้องเครือข่ายทั้ง 4 ภาครวมตัวกัน นับถึงวันนี้ผ่านมา มา 10 ปี เป้าหมายของเรา คือชื่อของ **"ภูมิพลังแผ่นดิน"** เนื่องจากเป็นเรื่องราว ของรัชกาลที่ ๙ ที่ท่านได้ถ่ายทอดเรื่องราวให้พวกเราได้รับไปทำ ไปเรียนรู้ เรื่อง

ของหลักธรรม สิ่งสำคัญความซื่อสัตย์สุจริต ซึ่งชื่อ **"ภูมิพลังแผ่นดิน"** คือ แผ่นดินนี้มีพลัง พลังที่เป็นเรื่องราวของเกษตร เพราะฉะนั้น องค์ความรู้ที่มี ก็เลย ถูกนำมาถ่ายทอดบทเรียน ใช้บทเรียนทั้งความสำเร็จและความล้มเหลว แต่สิ่ง สำคัญ ของพี่น้องเครือข่ายของเรา คือ เรื่องการทำเกษตรอย่างไรให้มีความสุข ถ้าทำแล้วมีความสุขแสดงว่าตรงนั้นตอบโจทย์ชีวิต และพี่น้องเครือข่ายในแต่ละ พื้นที่ใช้พลังที่ซ่อนอยู่มาจัดการในทุกเรื่อง เช่น การจัดการดิน จัดการน้ำ จัดการ สิ่งแวดล้อม เพื่อนำมาประกอบเป็นวิถีเรื่องของการอาหารการกิน ที่หล่อเลี้ยงผู้คน

"ส่วนตัวผมเอง มองว่า สิ่งที่เครือข่ายเรากำลังพยายาม คือ สืบสานรักษา ต่อทอด เรื่องราวของพระองค์ท่านนำมาหล่อเลี้ยงชีวิตทำให้มันเกิดเรื่องของธุรกิจ เรื่องของวิถีที่น่าเรื่องราวเหล่านี้มาทำให้ชีวิตดีขึ้น หลักปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียงและสร้างแรงบันดาลใจให้กับประชาชน"

ทำไมต้องมี "วันดินโลก"

"ดิน" เป็นทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญต่อการดำรงชีพของสิ่งมีชีวิตทุก ชนิดบนโลก ในด้านการพัฒนาการ เกษตร ดินเป็นแหล่งผลิตอาหาร ยารักษาโรค เครื่องนุ่งห่ม และเชื้อเพลิง ดินช่วยพัฒนาระบบนิเวศให้มีความยั่งยืน เอื้อให้เกิด ความหลากหลายทางชีวภาพ ช่วยดูดซับคาร์บอน และบรรเทาผลกระทบจากสภาวะ การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ มนุษย์ใช้ดินเป็นที่ตั้งของที่อยู่อาศัยและเมือง เป็นที่ ทิ้งขยะ เป็นตัวกรองและทำน้ำให้สะอาด

ดินนับวันจะเสื่อมโทรมลง... หากขาดการอนุรักษ์และพัฒนาที่ดินอย่างยั่งยืน ความต้องการใช้ทรัพยากรดินมีเพิ่มมากขึ้น ในขณะที่ดินเป็นทรัพยากรที่มีอยู่จำกัด และไม่สามารถนำกลับมาทดแทนใหม่ หากมีการเสื่อมสลายไป การใช้ที่ดินผิดประเภท ขาดการอนุรักษ์ และป้องกันปัญหาที่ถูกต้อง จะก่อให้เกิดปัญหาความเสื่อมโทรมของดินที่ส่งผลกระทบต่อคุณภาพ กำลังผลิตของดิน และกระทบต่อความมั่นคงทางอาหารของมนุษย์ ซึ่งหากดินมีความเสื่อมโทรมที่รุนแรงมาก การฟื้นฟูดินให้สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์เหมือนเดิมจะทำได้ยาก .

โทร 0-2529-2212 FB : พิพิธภัณฑ์การเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/คอลัมน์/กทพ.

วันที่: พุธที่ 3 ธันวาคม 2563

ปีที่: 30

ฉบับที่: 10963

Col.Inch: 10.28

Ad Value: 11,308

หน้า: 6(ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 33,924

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เมืองสิงห์จัด'วันดินโลก'รำลึกกร.9

เมืองสิงห์จัด'วันดินโลก'รำลึกกร.9

สิงห์บุรี - นายชำนาญวิทย์ เตรัตน์ ผวจ.สิงห์บุรี เป็นประธานพิธีน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร งานวันดินโลก 5 ธ.ค. ภายใต้หัวข้อ “รักษั้ปฐพี ถิ่นชีวิตที่หลากหลายให้ฟื้นคืน” และมอบใบประกาศเกียรติคุณแก่หมอดินอาสาดีเด่นประจำปี 2563 ที่สถานีพัฒนาที่ดินสิงห์บุรี โดยมีหัวหน้าส่วนราชการ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เครือข่ายเกษตรกร นักเรียน นักศึกษา หมอดินอาสา เข้าร่วมงานจำนวน 150 คน

หัวข้อการจัดงานปีนี้ให้ความสำคัญกับนิเวศวิทยาและความหลากหลายทางชีวภาพในดินของสิ่งมีชีวิต ตั้งแต่ระดับจุลินทรีย์ สิ่งมีชีวิตขนาดเล็ก และสิ่งมีชีวิตขนาดใหญ่ เพื่อรักษาระบบนิเวศให้มีความอุดมสมบูรณ์และให้ประชาชนทั่วไปเกิดความตระหนักรู้และเกิดจิตสำนึกในการเห็นถึงความสำคัญของทรัพยากรดินภายในงานมีกิจกรรมต่างๆ

สัมพันธจีน-ออสเตรเลียตกต่ำ
จุดรายได้ 'ธุรกิจไวน์' ดิ่งหนัก
> 16

สัมพันธจีน-ออสเตรเลียตกต่ำ จุดรายได้ 'ธุรกิจไวน์' ดิ่งหนัก

กรุงเทพธุรกิจ ● อุตสาหกรรมไวน์
ในออสเตรเลียได้รับผลกระทบทันที
หลังจากกระทรวงพาณิชย์จีน ประกาศ
เก็บภาษีตอบโต้การทุ่มตลาด (AD)
กับไวน์นำเข้าจากออสเตรเลียในช่วง
107.1-212.1% โดยให้มีผลบังคับใช้
ตั้งแต่วันที่ 28 พ.ย. เป็นต้นไป ซึ่งมาตรการ
ที่ถือเป็นการตอบโต้ออสเตรเลียของ
รัฐบาลปักกิ่งครั้งนี้ สะท้อนให้เห็นว่า
สถานการณ์การค้าของสองประเทศ
ยังคงตึงเครียด โดยจีนเป็นประเทศ
ที่นำเข้าไวน์ออสเตรเลียมากที่สุด

ก่อนหน้านี้จีนจะเก็บภาษีไวน์นำเข้า
จากออสเตรเลียในอัตราสูงขนาดนั้น
จีนได้ทำการสอบสวนการนำเข้าไวน์
ออสเตรเลียในกรณีการทุ่มตลาดและ
การให้เงินอุดหนุน โดยความสัมพันธ์
ระหว่างจีนและออสเตรเลียมีความ
ตึงเครียดเพิ่มขึ้นในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา
หลังจากรัฐบาลออสเตรเลียสั่งแบนบริษัท

หัวเว่ย เทคโนโลยีของจีนออกจากการ
มีส่วนร่วมในโครงข่าย 5จีของออสเตรเลีย
นอกจากนี้ ออสเตรเลียยังเรียกร้อง
ให้จีนเปิดทางให้คณะผู้ตรวจสอบจาก
นานาชาติเข้าไปสืบค้นหาต้นตอ
ของโรคโควิด-19 ซึ่งสร้างความไม่พอใจ
ให้กับจีนและจีนได้เริ่มใช้มาตรการตอบโต้
ด้วยการระงับนำเข้าเนื้อวัวบางส่วน
จากออสเตรเลีย และเรียกเก็บภาษีนำเข้า
ข้าวบาร์เลย์จากออสเตรเลียในเดือนพ.ค.
ที่ผ่านมา หลังจากเสร็จสิ้นการตรวจสอบ
พฤติกรรมการทุ่มตลาด

“เดวิด ลิตเติลพราวด์” รัฐมนตรี
กระทรวงเกษตรของออสเตรเลียกล่าวว่า
ออสเตรเลียจะดำเนินการเพื่อปกป้อง
ตัวเองในประเด็นนี้อย่างเต็มที่ผ่านทาง
องค์การการค้าโลก (ดับเบิลยูทีโอ)
เนื่องจากอัตราภาษีที่จีนเรียกเก็บนั้น
อยู่ในระดับที่สูงมาก

ขณะที่ดัชนีหุ้นออสเตรเลียปิดตลาด
วันจันทร์ (30 พ.ย.) ปรับตัวร่วงลงและ
เป็นการปิดตลาดแดนลบเป็นวันที่ 3
ติดต่อกัน โดยดัชนี S&P/ASX 200
ปิดที่ 6,517.80 จุด ลดลง 83.30 จุด
หรือ -1.26% ดัชนี ALL ORDINARIES
ตลาดหุ้นออสเตรเลียปิดที่ 6,742.10 จุด
ลดลง 74.70 จุด, -1.10%

จีนครองสัดส่วน 39% ของตลาด
ส่งออกไวน์โดยรวมของออสเตรเลีย
ที่มีมูลค่า 3 พันล้านดอลลาร์ออสเตรเลีย
มากกว่ามูลค่าการส่งออกไวน์ของ
4 ตลาดใหญ่ที่สุดคือ สหรัฐ สหราชอาณาจักร
แคนาดาและนิวซีแลนด์รวมกัน และ
หลังจากจีนเรียกเก็บภาษีไวน์ออสเตรเลีย
ในอัตราสูงล้นบรรดาผู้ผลิตไวน์ต่างมองหา
ตลาดอื่นเพื่อชดเชยรายได้ที่หายไป เช่น
ตลาดเวียดนาม สิงคโปร์ และฮ่องกง แม้ว่า
ประเทศเหล่านี้จะสั่งซื้อไวน์ออสเตรเลีย



ผู้ผลิตไวน์เริ่มมองหาตลาดอื่นเพื่อชดเชยรายได้ที่หายไป
เช่น ตลาดเวียดนาม สิงคโปร์ และฮ่องกง
แม้ว่าประเทศเหล่านี้จะสั่งซื้อไวน์ออสเตรเลียในปริมาณไม่มากก็ตาม

ในปริมาณไม่มากก็ตาม

ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ออสเตรเลียส่งออกไวน์ไปตลาดจีนแซงหน้าไวน์จากฝรั่งเศส โดยเฉพาะไวน์แดงสำหรับตลาดบนที่มีราคาสูงกว่า 30 ดอลลาร์ออสเตรเลียต่อลิตร แต่ปัจจุบัน ความสัมพันธ์ที่ตึงเครียดเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ ระหว่างทางการออสเตรเลียและทางการปักกิ่ง อาจจะทำให้ยอดการส่งออกไวน์ไปจีนลดลงอย่างมากและขณะนี้ มีผู้คอนเทเนเนอร์บรรทุกไวน์จากออสเตรเลียติดค้างที่ท่าเรือหลายร้อยตู้ เพราะคำสั่งให้ผู้จัดจำหน่ายในท้องถิ่นของจีนระงับการสั่งซื้อไวน์จากออสเตรเลียรวมทั้งการประกาศเรียกเก็บภาษีไวน์นำเข้าจากออสเตรเลีย

“ท้ายที่สุดแล้วการดำเนินการในเรื่องนี้

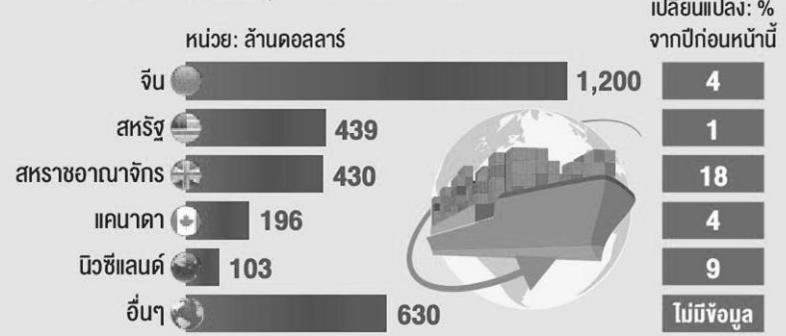
จะส่งผลกระทบต่อจีนเองเพราะจีนมีนโยบายความมั่นคงด้านอาหารและพลังงานซึ่งจีนเองไม่ต้องการให้สองภาคส่วนนี้อยู่ในภาวะระส่ำระสายเพราะจะส่งผลกระทบต่อไปถึงสถานะของชนชั้นกลางในจีนด้วย” ศาสตราจารย์ทิม ฮาร์คอร์ท จากบิสซิเนส สคูล มหาวิทยาลัยนิวเซาท์เวลส์ ให้ความเห็น

ที่สำคัญการประกาศเรียกเก็บภาษีไวน์นำเข้าของจีนครั้งนี้ยังเกิดขึ้นในช่วงเวลาที่เลวร้ายสำหรับอุตสาหกรรมไวน์ ที่เพิ่งได้รับผลกระทบจากปัญหาไฟป่าเมื่อฤดูร้อนปีที่แล้วที่สร้างความเสียหายแก่ไร่องุ่นจำนวนมาก

“ตามปกติแล้ว เดือนต.ค.เป็นช่วงเวลาของการขายไวน์ได้มากที่สุดเพื่อให้ทันกับช่วงตรุษจีนที่ชาวจีนนิยมดื่มไวน์ฉลองในเทศกาลสำคัญนี้ แต่ปีนี้เราไม่ได้ขายไวน์ตามที่วางแผนไว้” เจมส์ ร็อบสัน เจ้าของบริษัทรอสส์ ฮิลล์ ไวน์ ซึ่งส่งออกไวน์ไปประเทศจีนประมาณหนึ่งในห้า กล่าวตลอดหลายสิบปีที่ผ่านมา การมีความสัมพันธ์ที่ดีทั้งทางการเมืองและธุรกิจกับจีนของรัฐบาลออสเตรเลีย ทำให้ออสเตรเลียไม่เคยเผชิญหน้ากับภาวะเศรษฐกิจถดถอยเลยนานถึง 29 ปีติดต่อกัน จนมาถึงปี 2563 ที่ไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ระบาดทั่วโลก และรัฐบาลออสเตรเลียดำเนินการทุกด้านที่มุ่งเน้นรักษาสสมดุลด้านการค้ากับจีนและมีความสัมพันธ์ทางทหารกับสหรัฐฯ

การส่งออกไวน์ของออสเตรเลีย

5 จุดหมายปลายทางไวน์ออสเตรเลียแยกตามมูลค่าการส่งออก (ช่วง 12 เดือนสิ้นสุดเดือนก.ย.ปี 2563)



กราฟวิก กรุงเทพธุรกิจ

ที่มา: ไวน์ ออสเตรเลีย



สกอตต์ มอร์ริสัน



กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 160,000
Ad Rate: 1,400

Section: การเงิน-ลงทุน/-

วันที่: พุธที่ 3 ธันวาคม 2563

ปีที่: 34

ฉบับที่: 11742

หน้า: 20(บน), 16

Col.Inch: 102.01 Ad Value: 142,814

PRValue (x3): 428,442

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: สัมพันธ์จีน-ออสเตรเลียตกต่ำ คุตรายได้ ธุรกิจไวน์ ดึงหนัก

แต่มุมมองด้านความสัมพันธ์ทางการค้ากับจีน ในรัฐบาลนายกรัฐมนตรีสกอตต์ มอร์ริสัน เปลี่ยนไปเยอะมาก โดยแหล่งข่าวในรัฐบาลออสเตรเลียบอกว่า สำนักข่าวรอยเตอร์ว่า มุมมองด้านความสัมพันธ์ในปัจจุบัน ไม่ได้มีแค่ด้านการค้าเพียงอย่างเดียว แต่ครอบคลุมถึงประเด็นที่ว่าจีนมีความเสี่ยงต่ออำนาจอิทธิพลและประชาธิปไตยของออสเตรเลียด้วย

และดูเหมือนว่าประเด็นที่เปรียบเหมือนพางเส้นสุดท้ายที่ทำให้จีนไม่พอใจออสเตรเลียอย่างมากมาจากการที่ออสเตรเลียลอบบีบรรดาผู้นำโลก 137 ประเทศในที่ประชุมสมัชชาสหประชาชาติโลก ให้มีการไต่สวนต้นตอการระบาดของโรคโควิด-19 เมื่อเดือนเม.ย.และทั่วโลกต่างสนับสนุนข้อเสนอ และนำไปสู่การตั้งคณะกรรมการอิสระนำโดยนางเฮเลน คลาร์ก อดีตนายกรัฐมนตรีนิวซีแลนด์และนายเอลเลน จอห์นสัน เซอร์ลีฟ อดีตประธานาธิบดีไลบีเรีย

ที่ผ่านมา รัฐบาลจีนตอบโต้ด้วยการใช้มาตรการคว่ำบาตรออสเตรเลียหลายด้าน รวมทั้งห้ามนักศึกษาชาวจีนเดินทางไปศึกษาต่อในออสเตรเลีย ซึ่งส่งผลกระทบต่อธุรกิจด้านการศึกษาของนักศึกษาต่างชาติในออสเตรเลียที่มีมูลค่า 2.75 หมื่นล้านดอลลาร์

ที่สำคัญที่สุด ข้อมูลในเดือนก.ย. ที่ผ่านมา บ่งชี้ว่าจีนถือเป็นหุ้นส่วนทางการค้ารายใหญ่สุดของออสเตรเลีย มีสัดส่วนประมาณ 32.6% ของมูลค่าการส่งออกโดยรวม คิดเป็นมูลค่า 1.72 แสนล้านดอลลาร์ ซึ่งสะท้อนว่าออสเตรเลียพึ่งพาการค้าจากจีนมากเกินไป



ผุด'เกษตรอัจฉริยะ'ยกระดับเกษตรกร

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับภาคเอกชน เตรียมจัดงานมหกรรม “เกษตรอัจฉริยะ” ครั้งที่ 1 ประจำปี 2563 ณ พระบรมราชานุสรณ์ดอนเจดีย์ อำเภอดอนเจดีย์ จังหวัดสุพรรณบุรี ตั้งแต่วันที่ 1 ไปจนถึงวันที่ 1 มกราคม 2564 สำหรับการจัดงานในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมกันสร้างการรับรู้และความเข้าใจให้แก่ประชาชน ถึงการนำเทคโนโลยีมาช่วยในการพัฒนาการผลิตและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยเฉพาะอย่างยิ่งการนำเทคโนโลยีการผลิต



ขั้นสูง หรือ “เกษตรอัจฉริยะ” มาปรับใช้ซึ่งตรงกับยุทธศาสตร์ชาติข้อที่ 2 ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศไทยในหลากหลายมิติ บนพื้นฐานแนวคิดสามประการ ได้แก่ ต่อ ยอดอดีต ปรับปัจจุบัน และสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต โดยให้ความสำคัญกับการเพิ่มการผลิต ทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพ

น.ส.อมรรัตน์ อินทร์มัน นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ สถาบันวิทยาศาสตร์ข้าวแห่งชาติ กรมการข้าว กล่าวว่า การทำแปลงเกษตรอัจฉริยะนี้ เริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี 2562 ในแปลงเรียนรู้ในพื้นที่ ตำบลสวนแดง อำเภอมือง จังหวัดสุพรรณบุรี โดยเริ่มจาก



การเตรียมดิน ปรับระดับผิวดินให้เรียบสม่ำเสมอ โดยใช้เครื่องปรับดินด้วยเลเซอร์ (Laser land levelling) เพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง และการจัดการวัชพืชอย่างมีประสิทธิภาพ ปลูกข้าวโดย

วิธีหยอดข้าวออก โดยใช้พวงมาลัยไรค์นจับ เพื่อบังคับทิศทางให้ตรง และง่ายต่อการจัดการต่อไปในอนาคต ส่วนระบบน้ำ ใช้ท่อวัดน้ำอัจฉริยะ แสดงผลปริมาณระดับน้ำทุกชั่วโมงผ่านทาง Line Application บนมือถือของเกษตรกร โดยใช้ Solar Cell เป็นแหล่งให้พลังงาน เมื่อระดับน้ำต่ำกว่าระดับผิวดิน 15 - 17 เซนติเมตร ก็จะปล่อยน้ำเข้านา มีการจัดการปุ๋ย ด้วย Crop Space (เครื่องวิเคราะห์ปริมาณธาตุอาหารในใบพืช) สำหรับความต้องการธาตุอาหารในข้าว เพื่อให้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพตามความต้องการของข้าว



เป็นการสำรวจความต้องการปุ๋ยของใบข้าวอย่างแม่นยำ พร้อมให้ปุ๋ยพร้อมกันในคราวเดียว

นอกจากนี้ยังดูแลฉีดพ่นสารกำจัดวัชพืช โรค และแมลง ด้วยโดรนพ่นสาร โดยมีการตั้งโปรแกรมให้โดรนมีการฉีดพ่นอย่างอัตโนมัติ เป็นการฉีดพ่นอย่างแม่นยำ ลดปริมาณการใช้ปุ๋ย ตลอดเวลาในการฉีดพ่น และลดองศาจากสารเคมีที่พ่นไม่โดนตัวผู้พ่น อีกทั้งไม่เป็นการเดินเข้าไปในนาข้าว อีกทั้งยังใช้โดรนสำหรับการสำรวจสุขภาพข้าวในแปลง เพื่อเป็นการสำรวจความเสียหายจากการเข้า

ทำลายของโรคและแมลง ตลอดจนมีการติดตามสภาพแวดล้อม สถานีตรวจวัดอากาศ (อุณหภูมิ ความชื้นสัมพัทธ์ ปริมาณน้ำฝน ความเร็วลม) ส่งข้อมูลแบบ real time เข้าระบบ IOT ซึ่งเกษตรกรสามารถรับทราบข้อมูลสภาพภูมิอากาศ ระยะของข้าว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการ

จัดการ

จากการดำเนินการดังกล่าว พบว่าสามารถช่วยลดต้นทุนการผลิต ร้อยละ 36 (แปลงเรียนรู้ มีต้นทุนการผลิต 3,173 บาทต่อไร่, แปลงเปรียบเทียบของเกษตรกร มีต้นทุนการผลิต 4,983 บาท/ไร่) ลดจำนวนครั้งในการให้น้ำ ร้อยละ 46 แปลงเรียนรู้ให้น้ำ 7 ครั้ง แปลงเปรียบเทียบให้น้ำ 13 ครั้ง รวมถึงลดปริมาณน้ำฉีดพ่นสารเคมี กว่าร้อยละ 85 การฉีดพ่นสารด้วยโดรนใช้น้ำ 6 ลิตร/ไร่ ด้วยคนใช้น้ำ 40 ลิตร/ไร่ Platform แสดงสภาพแวดล้อม และข้อมูลแปลงเพื่อใช้ในการตัดสินใจ ซึ่งเกษตรกรให้ความสนใจและตอบรับเป็นอย่างดี.





แนะรัฐตรึง'ราคายาง' บังคับใช้กฎหมายเข้ม!



ท ึ่งจากมีการผันผวนของราคายางพารา แบบผิดปกติ ตั้งแต่ช่วงปลายเดือน ต.ค. จนถึงต้นเดือน พ.ย. ราคาที่กำลังไต่ขึ้นไปถึง 80 บาท (สูงสุดในรอบ 3 ปี) แต่สุดท้ายไม่กี่วันก็ตกลงมาอย่างรวดเร็ว ตอนนี่เกษตรกรชาวสวนยางพาราที่กำลังจับตาดูว่าทั้งกระทรวงเกษตรฯ และกระทรวงพาณิชย์ จะสามารถตรวจสอบต้นสายปลายเหตุไปได้ถึงไหน รู้หรือยังใครบ้างที่มีส่วนได้ประโยชน์และเสียประโยชน์ ที่สำคัญแล้ว “ใคร” ก็ผู้ควบคุมราคายางพาราอย่างแท้จริง!

ตอนนี้มีคณะกรรมการ 2 กระทรวงได้ลงพื้นที่เพื่อตรวจสอบชื่อของโรงงาน แต่น่าเสียดาย ที่คณะกรรมการอาจจะไม่เข้าใจเรื่องรายละเอียดของโรงงาน มุ่งตรวจสอบเอกสารเป็นสำคัญ ดูแต่เรื่องสต็อก แต่ไม่ดูราคาซื้อ-ขายล่วงหน้า ไม่ได้ดูสัญญา หรือคอนเท็กซ์ระหว่างต่างประเทศบางโรงก็ให้ความร่วมมือ บางโรงก็ปิดบังเอกสารสุดท้ายจึงได้แต่มาตรวจแบบราชการ ทั้งที่ถ้าจะให้ไปโปร่งใสได้รับความเชื่อถือจาก



แนะรัฐตรึง'ราคายาง' บังคับใช้กฎหมายเข้ม!

หน้า 12

เกษตรกร คณะกรรมการฯ ที่เป็นผู้ตรวจสอบ ควรจะมีทั้ง **ผู้ชำนาญการ**, **เกษตรกรในพื้นที่** หรือแม้กระทั่ง **สื่อมวลชน** ได้ร่วมลงพื้นที่ด้วย ก็ยังไม่มีใครรู้ว่าบทสุดท้ายของการตรวจสอบครั้งนี้จะลงเอยเช่นไร

ทีมข่าว 1/4 Special Report ได้สัมภาษณ์ **นายสุนทร รัชชรงค์** เลขาธิการสภาเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย และกรรมการการยางแห่งประเทศไทย กล่าวว่า การขึ้น-ลง ของราคายาง ที่เป็นไปตามกลไกของตลาด จะต้องขึ้นครั้งละ 1-2 บาท ต่อวัน การที่อยู่ ราคายางในตลาดโลก สวิงไปถึง 10 บาท 20 บาท ภายใน 2-3 วัน ถือเป็นเรื่องผิดปกติ เป็น “การปั่นราคา” ของตลาดหุ้นในต่างประเทศ เพื่อทำกำไรในระยะสั้น ๆ การแก้ปัญหาของราคายางในประเทศไทยนั้น นอกจาก กระทรวงพาณิชย์ และกระทรวงเกษตรฯ ต้องใช้กลไกทางกฎหมายที่มีความเข้มข้น และต้องรัฐริ่ง ต้องติดตามกลไก และกลไกของพ่อค้า เจ้าของโรงงานให้ทัน ไม่ต้องเกรงอกเกรงใจ การริ่งกฎหมายจึงจะได้ผล

มุ่งหวังรัฐสร้างเสถียรภาพ

ในส่วนของการยางแห่งประเทศไทย มีกองทุนรักษาเสถียรภาพยางพารา ที่เข้าไปแทรกแซงมาตรการตลาดในตลาดกลางเป็นระยะ ๆ ถ้าราคายางตกลงแบบผิดปกติ เพื่อเป็นการขึ้นตลาด ซึ่งวันนั้นก็ทำอยู่ แต่ทั้ง 2 กลไกเป็นเพียงส่วนหนึ่งในการสร้างเสถียรภาพภายในประเทศ เพื่อช่วยเกษตรกรอย่าให้ขายยางในราคาที่ต่ำกว่าต้นทุน เพราะกลไกของความผันผวนของราคายางแท้จริงแล้ว ปัจจัยหลักยังอยู่ที่ต่างประเทศ หรือ

ราคาที่กำหนดโดย ตลาดโลก

ตราใบที่การผลิตยางพาราเพื่อการส่งออกถึงร้อยละ 85 ผู้กำหนดราคาคือตลาดโลก การสร้างเสถียรภาพยางพาราจึงไม่ง่ายซึ่งไม่เหมือนกับราคาปาล์ม ที่ผลิตเพื่อใช้เองในประเทศ 95 เปอร์เซ็นต์ และส่งออกเพียง 5 เปอร์เซ็นต์ ทำให้การบริหารจัดการเป็นไปในทิศทางที่ง่ายกว่า

อย่างไรก็ตาม ราคายางในประเทศ “ยางแผ่นดิบ” ต้องไม่ต่ำกว่า 60 บาท ต่อหนึ่งกิโลกรัม ในขณะที่ “นํ้ายางสด” ต้องไม่ต่ำกว่า 55 บาท ต่อ 1 กิโลกรัม ส่วน “ยางก้อนถ้วย” นั้น ราคาจะแตกต่างกันไปตามแต่ “บิอาร์ซี” ของยางก้อนถ้วย ซึ่งมีความชื้น ความแน่นหนาของเนื้อยางเป็นตัวกำหนด ถ้าได้ 100 เปอร์เซ็นต์ ก็ขายได้ในราคา กก.ละ 41 บาทขึ้นไป ต่ำสุดก็อยู่ที่ 18 บาท ซึ่งในแต่ละพื้นที่ แต่ละภาค จะแตกต่างกันไป เพราะมีรายละเอียดมาก

แต่โดยข้อเท็จจริง ราคายางในตลาดสงขลา ซึ่งเป็นตลาดที่กำหนด

ราคากลางของการรับซื้อ ช่วงวันที่ 23-24 พ.ย. ที่ผ่านมานั้น ราคาประกาศรับซื้อโดยตลาดกลาง **นํ้ายางสด** ราคา กก.ละ 53 บาท แต่เกษตรกรผู้เป็นเจ้าของสวน และลูกจ้างผู้รับจ้างกรีดยาง ขายนํ้ายางให้กับพ่อค้ารายย่อย กก.ละ 49-50 บาท เท่านั้น เช่นเดียวกัน **ยางแผ่นชั้น 3** ที่ขายให้กับ พ่อค้าในพื้นที่ กก.ละ 53 บาท ซึ่งหมายความว่า ถ้าต้องการให้เกษตรกร สามารถ

ขายยางพาราได้ในราคาที่กำหนด รัฐบาลยังต้องจ่ายเงินประกันราคาต่อไปอย่างไม่มีที่สิ้นสุด ถ้าเปรียบเทียบกับตลาดเพื่อนบ้านอย่าง ประเทศมาเลเซีย ก็จะเห็นว่า ราคายางพาราของไทยเรากลับของมาเลเซีย ก็ไม่ได้ต่างกัน เช่น ราคายางก้อนถ้วยที่ มาเลเซียรับซื้อ กก. 3 ริงกิต (24 บาท), นํ้ายางสด กก.ละ 6.5 ริงกิต (52 บาท) ส่วนยางแผ่นรมควัน ในประเทศมาเลเซียไม่มีการผลิตอีกแล้ว

นายสุนทร กล่าวทิ้งท้ายว่า วันนี่สิ่งที่สภาเครือข่ายเกษตรกรฯ ได้ทำสำเร็จแล้ว คือการยกระดับของเกษตรกรชาวสวนยางในภาคเหนือ ซึ่ง

ทำยากก่อนด้วยทั้งหมด ปีละ 250,000 ตัน ด้วยการทำ **โครงการชะลอการขาย** หรือ “เก็บยางไว้ได้ถุน” เมื่อราคาดีก็รีบออกมาขาย ทำให้ชาวสวนยางมีกำไรมากกว่าเดิม และเป็นปีหน้าจะขยายโครงการไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่ชาวสวนยางผลิตยางก้อนถ้วยปีละ 1 ล้านตัน แต่ขณะที่เกษตรกรภาคใต้ นั้น โอกาสเหล่านี้คงเป็นไปได้ยาก เพราะส่วนใหญ่ร้อยละ 80 ขายนํ้ายางสด ที่ต้องขายวันต่อวัน ไม่สามารถเก็บไว้ขายในวันรุ่งขึ้น หรือขายในช่วงที่ราคาแพงได้ ซึ่งหากเกษตรกรภาคใต้ต้องการที่จะขายผลผลิตให้ได้ราคา ต้องกลับไปทำยางแผ่น และยางก้อนถ้วยก็จะสามารถขายผลผลิตในราคาที่สูงขึ้น และสามารถแก่ผู้ดีโรงงาน และพ่อค้าคนกลางได้

โครงการใช้ยางพาราไม่กระเตื้อง

ทีมข่าว 1/4 Special Report ยังได้รับข้อมูลจากเกษตรกรชาวสวนยางพารา พยายามสอบถามถึงประเด็นสำคัญอีกเรื่องที่ยังเป็นปัญหาค้างใจ คือ ทำไม **โครงการใช้ยางพาราของหน่วยงานรัฐ** จึงไม่ค่อยส่งผลในการทำให้ราคายางพาราสูงขึ้นแต่อย่างใด ไม่ว่ากระทรวงไหน ที่มีโครงการใช้ยางพาราไป ทำถนน ก่อสร้าง ผลิตเป็น เสาหลักกิโล หรือ แท่งแบริเออร์ ฯลฯ หรือเกือบทุกโครงการมีแก่การพูด แต่ไม่ได้ทำกันอย่างจริงจัง และไม่มีแผนระยะยาว โดยเฉพาะเรื่องของการใช้ยางพาราในการทำถนน เป็นส่วนผสมแทน “แอสฟัลต์คอนกรีต” จนทำให้มีการวิพากษ์วิจารณ์ว่าเป็นนโยบายเพียงงานโชว์ โดยข้อเท็จจริงวิธีการที่ถูกต้องที่สุดในการแก้ปัญหาของพารา เพื่อสร้างเสถียรภาพและกอบกู้วิกฤติของชาวสวนยาง คือ การนำผลผลิตเพื่อใช้ในประเทศให้มากที่สุด แทนการส่งออก

นี่คือการแก้ปัญหาที่ถูกต้อง แต่เป็นเรื่องที่ยังไม่เดินหน้าเป็นรูปธรรม ดังนั้นเป็นอีกสาเหตุหนึ่งเมื่อปัญหาของราคายาง ยังต้องฝากความหวังไว้กับ **กลไกตลาดต่างประเทศ** ดังนั้นเกษตรกรชาวสวนยางก็จะยังคงต้องตกเป็นเบี้ยล่างให้กลุ่มทุนใหญ่เอาเปรียบดังเช่นปัจจุบัน.

เรื่องวิจัยถุงมือยางธรรมชาติ

ช่วงปลายเดือน พ.ย.ที่ผ่านมา นายประพันธ์ บุญเกียรติ ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) รศ.ดร.เจริญ นาคะสรรค์ รองอธิการบดี ม.สงขลานครินทร์ (วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี), ผศ.นพ.วรวิทย์ วาณิชย์สุวรรณ ผอ.สถาบันวิจัยและนวัตกรรมทางการแพทย์ ม.สงขลานครินทร์ และ ผศ.ดร.เอกวิภู กาลกรณสุรปราชญ์ รอง ผอ.สถาบันวิจัยและพัฒนานวัตกรรมยางพารา ม.สงขลานครินทร์ ได้ร่วมงานเสวนา เรื่อง การแพ้โปรตีนในยางพารา โดยกยท. ร่วมกับ ม.สงขลานครินทร์ (ม.อ.) วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี ที่โรงแรมบรรจบบุรี จ.สุราษฎร์ธานี โดยมีเป้าหมายมององค์ความรู้ที่เชี่ยวชาญระดับประเทศ มาสื่อสารกัน เพื่อให้เกิดความเข้าใจว่า “ยางพาราธรรมชาติโปรตีนต่ำ” สามารถทำถุงมือยางได้แล้ว แล้วเราจะขยายออกไปเป็นเวทีระดับชาติ สื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้องในวงการยางทั้งหลายทั่วโลก

เนื่องจากก่อนหน้านี้ จุดอ่อนที่นักยางธรรมชาติถูกโจมตีมากที่สุดคือ เรื่องโปรตีนที่อยู่ในยาง ที่มีการระบุว่าไม่มีผู้ใส่ถุงมือยางพาราธรรมชาติแล้วเกิดการแพ้ จนมีการปรับเปลี่ยนไปใช้ถุงมือยางสังเคราะห์ (ยางไนไตรด์, ยางคลอโรพรีล) แต่องค์ความรู้ในปัจจุบัน มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มีการวิจัย “โปรตีนต่ำ” คือระดับโปรตีนที่อยู่ในยางพาราต่ำกว่ามาตรฐานของอเมริกาหรือยุโรปที่อนุญาตให้ถุงมือยางพาราธรรมชาติต้องมีโปรตีนไม่เกินจุดที่กำหนด จึงเชิญนักวิชาการที่เกี่ยวข้องมาจัดเวที หลังจากนั้น ก็จะนำงานวิจัยทั้งหลายมาตีพิมพ์ในวารสารยาง ที่โลกยอมรับแล้วทำการสื่อสารไปในระดับโลกว่า ณ วันนี้ภาพของยางพาราธรรมชาติกับโปรตีนที่คิดว่าน่ากลัวในความเป็นจริง ไม่ได้น่ากลัวอย่างที่หลาย ๆ คนเข้าใจ

ถือเป็นจุดเริ่มต้นที่นำองค์ความรู้ที่เชี่ยวชาญระดับประเทศมาสื่อสารกัน เพื่อให้เกิดความเข้าใจว่า ยางพาราธรรมชาติโปรตีนต่ำสามารถทำได้แล้ว แล้วเราจะขยายออกไปเป็นเวทีระดับชาติ สื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้องในวงการยางทั้งหลายทั่วโลก ที่สำคัญจะช่วยส่งผลต่อเสถียรภาพราคายางพาราในอนาคต.





โลกข่าวต่ำทุกซ์

“บุญ” เข้าวรโลกข่าว ประจำวันพฤหัสบดี ที่ 3 ธันวาคม 2563..... ■ แ่่งความดีความชอบกันถ้วนทั่ว ทั้งที่แทบไม่ได้ทำอะไรเลยยังอุตสาห์ปั้นข่าว ขโมยซีนโฆษณาตัวเองได้อย่างไม่อายผีสงนางไม้กันเลยจากกรณีกองบัญชาการตำรวจสอบสวนกลาง (บช.ก.) และกรมสอบสวนคดีพิเศษ (ดีเอสไอ) จับกุม 9 ผู้ต้องหาคดีทุจริตสหกรณ์ออมทรัพย์สโมสรรถไฟ (สอ.สรฟ.) ที่ยึดถือมากกว่า 4 ปี นับแต่นายทะเบียนสหกรณ์พบเจอทุจริตเมื่อกลางตุลาคม 2559..... ■ ที่สุดของความน่าฉงน ข่าวสารจาก กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การจับกุมครั้งนี้เป็นผลมาจาก รมช.เกษตรฯ ได้ประสานให้มีการหารือลับระหว่าง 3 หน่วยงาน ดีเอสไอ, กรมส่งเสริมสหกรณ์ และกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เพื่อให้มีการเร่งดำเนินคดีกับคนทุจริตจนจับตัวผู้ต้องหาได้..... ■ ไปยื่นเกาะขอบรั้วดีเอสไอ ได้อินข่าวไม่ตรงกัน จับใจความได้ว่า หลังจากที่ถูกอ้อมนี้ได้อื่นรายงานเมื่อตุลาคมที่ผ่านมา ดีเอสไอได้รับเรื่อง สอ.สรฟ. เป็นคดีพิเศษแล้ว ผู้มีอำนาจเริ่มหนาว ได้ยกหูโทรศัพท์มาสอบถามความกับหน้าคดี การ

ประขงประชุมร่วมกันนั้นไม่มีเจ้าหน้าที่เลยย้อนถามกลับมาอย่างนี้เขาจะเรียกว่า หารือลับรีเปล่าละ..... ■ ถ้าทำจริงอย่างที่คุย การหารืออยากให้มีการจับกุมได้ภายใน 15 วันหรือไม่เกิน 1 เดือน ให้ทำตามกฎหมายอย่างถึงที่สุด ไม่ต้องเกรงใจใคร ไม่ต้องไว้หน้าใคร ให้ดำเนินการกับทุกคนที่ทุจริตอยากให้เห็นเหลือเกินเจ้าหน้าที่รับรู้การทุจริตมากกว่า 4 ปี ทั้งที่กฎหมายให้จัดการได้เต็มที่ แต่แก้ปัญหาไม่จบชะที่ จะผิดตามมาตรา 157 ละเว้นปฏิบัติหน้าที่หรือไม่ว่าง..... ■ และรัฐมนตรีที่กำกับดูแลสหกรณ์จะโดนด้วยรีเปล่า เพราะจำได้แม่น 9 มกราคม 2563 ท่านรัฐมนตรีนำคณะบุกไปที่ สอ.สรฟ. พร้อมชี้แจงสหกรณ์แห่งนี้ยังมีสภาพคล่อง จากวันนั้นถึงวันนี้การเข้าไปกำกับดูแลผลเป็นยังงัย ยังมีสภาพคล่อง หรือดูขาดใกล้เจ๊ง ปิดบัญชีไม่ได้มา 3 ปีแล้ว แดมยังถูกสหกรณ์อื่นฟ้องแพ่งคดี จนถูกอายัดบัญชี..... ■ เรื่องดำเนินคดีคนทุจริตก็เหมือนกัน วันนั้นให้ข่าว การฟ้องอาญาและแพ่งกับ 6 อดีตกรรมการที่ทุจริต จะสามารถ

รวบรวมหลักฐานส่งอัยการได้ภายในเดือนกุมภาพันธ์ 2563 เป็นเหมือนอย่างที่พูดมัยผ่านมา 9 เดือน คดีถึงมืออัยการบ้างริยัง ที่จับกันตอนนี้ ยังอยู่ในขั้นเริ่มต้น ที่พนักงานสอบสวนเท่านั้น ถ้าไม่ละเว้นๆ ทำไม่ไม่เร่งคดีให้เสร็จจะแต่ตอนนั้น ฤาที่ออกมาว่าร่วมโหนกระแสเพราะกลัว “ลุงตู่” คำหนิ กำกับดูแลฯ ยังไงปัญหามันถึงเลยเกิด ชำรอยสหกรณ์เครดิตยูเนียน คลองจั่น จนได้ ทั้งที่แก้กฎหมายเพิ่มอำนาจให้นายทะเบียนฯ ไปแล้วยังทำอะไรไม่ได้ อิวแมนเนอร์เรอร์เหมือนเดิม.

