

## ใส่เกียร์ลุยแก๊งรูกส.ป.ก.

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิด  
เผยว่ามอบสำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกร (ส.ป.ก.)  
นายชนคล สุวณิชะฤทธิ ที่ปรึกษาด้านกฎหมายของรมว.  
เกษตรฯ หรือกับสำนักงานป้องกันและปราบปรามการ  
ฟอกเงิน (ปปง.) เพื่อหาแนวทางดำเนินคดีกับผู้กระทำความผิด  
เพื่อกำหนดแนวทางการดำเนินงานร่วมกันและดำเนินการทาง  
กฎหมายกับผู้กระทำความผิดตามมูลฐาน และพร้อมทำ  
สงครามกับที่ดินเดือนในเขตปฏิรูปที่ดินทั่วประเทศ

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานปฏิรูป  
ที่ดินเพื่อเกษตรกร (ส.ป.ก.) กล่าวว่า ร.อ.ธรรมนัสสั่งการ  
ดำเนินคดีอย่างจริงจังหากพบมีเจ้าหน้าที่ของส.ป.ก.เข้าไปมี  
ส่วนเกี่ยวข้องสนับสนุนผู้กระทำความผิดในเขตปฏิรูปที่ดิน  
ตามพ.ร.บ.ป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน พ.ศ.2542  
ในความคิดมูลฐานที่ 5 ความผิดต่อตำแหน่งหน้าที่ราชการฯ  
และมูลฐานที่ 15 ความผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติ

## รมว.เกษตรฯรุดตรวจปตร.ควนกรด

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่พบปะเกษตรกรและผู้นำท้องถิ่น และรับฟังประเด็นปัญหาด้านการเกษตร ที่วัดทุ่งสำน ต.นาไม้ไผ่ อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช โดยติดตามโครงการประจําบายน้ำ (ปตร.) ควนกรด พร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ ซึ่งกรมชลประทานได้ศึกษาความเหมาะสม รวมถึงวางแผนขุดลอกแก้มลิง เพื่อเป็นการชะลอน้ำไม่ให้เข้าท่วมพื้นที่ท้ายน้ำ และเป็นพื้นที่สำหรับกักเก็บน้ำ เพื่อบรรเทาปัญหาให้ประชาชนในพื้นที่ บ้านนาขี้เป็ด หมู่ 3 ต.ควนกรด อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช หากดำเนินการแล้วเสร็จ จะช่วยบรรเทาปัญหาความ

เดือดร้อนของประชาชนที่ขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร การอุปโภค-บริโภค อีกทั้งยังเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสามารถกักเก็บน้ำและส่งน้ำได้ประมาณ 1.3 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ต่อปี และช่วยเพิ่มการระบายน้ำในช่วงฤดูน้ำหลาก พื้นที่ได้รับประโยชน์ประมาณ 4,500 ไร่ และบรรเทาอุทกภัยในเขตเทศบาลเมืองทุ่งสงและบริเวณใกล้เคียงไม่น้อยกว่า 10,000 ครัวเรือน และยังเป็นการยกระดับความเป็นอยู่ของราษฎรด้วย นอกจากนี้ รมว.เกษตรฯ ได้มอบโฉนดที่ดินเพื่อการเกษตร 300 ราย 351 แปลง เนื้อที่ประมาณ 2,824 ไร่ ซึ่ง จ.นครศรีธรรมราช มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้เป็นเขตปฏิรูปที่ดิน เนื้อที่

ทั้งหมดประมาณ 663,071 ไร่ เป็นพื้นที่เขตดำเนินการปฏิรูปที่ดินเนื้อที่ประมาณ 493,337 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 19 อำเภอ โดยได้ดำเนินการจัดที่ดินให้เกษตรกรแล้วทั้งสิ้น 40,275 ราย 54,571 แปลง เนื้อที่ประมาณ 480,271 ไร่ ซึ่งในปีงบประมาณ 2567 มีแผนดำเนินการปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.4-01) เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร ในพื้นที่ 2 อำเภอ คือ อ.ทุ่งสง และ อ.ทุ่งใหญ่ 7,995 แปลง ได้ปรับปรุงแก้ไขเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. 4-01 ให้เป็นโฉนดเพื่อการเกษตรแล้ว 476 แปลง เนื้อที่ประมาณ 3,735 ไร่ และเพื่อเป็นขวัญและกำลังใจแก่เกษตรกร



รุดตรวจ : ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ตรวจติดตามโครงการประจําบายน้ำ (ปตร.) ควนกรด อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช พร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ เพื่อบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกรและประชาชนช่วยแก้ปัญหาอุทกภัย โดยมีพื้นที่รับประโยชน์ประมาณ 4,500 ไร่

# 'ธรรมนัส'หนุนกรมวิชาการฯ ขับเคลื่อนGEdแก้วิกฤตโลกเดือด

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีและสหกรณ์ มอบนโยบายในการสัมมนาวิชาการ “เทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่ ในการแก้ปัญหาภาวะวิกฤตโลกเดือด และศัตรูพืชอุบัติใหม่” จัดโดยสำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร โดยเชิญผู้ทรงคุณวุฒิ และภาคส่วนต่างๆ ร่วมสัมมนา ระดมความคิดเห็น แนวทางการดำเนินงานขับเคลื่อนเทคโนโลยี และความรู้ทางวิชาการสมัยใหม่ เพื่อรองรับภาวะโลกเดือดของโลกที่กำลังจะมาถึง ที่กรมวิชาการเกษตร

ร.อ.ธรรมนัส กล่าวว่า ในภาวะการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่รวดเร็วและรุนแรง เลขาธิการสหประชาชาติ ได้ออกประกาศว่า “ยุคโลกร้อนสิ้นสุดลง ยุคโลกเดือดมาถึงแล้ว” ซึ่งภาวะดังกล่าวก่อให้เกิดการแพร่ระบาดของศัตรูพืชอุบัติใหม่ที่สำคัญ ประกอบกับจำนวนประชากรโลกที่เพิ่มมากขึ้น ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงทางอาหาร โดยไทยเป็นประเทศเกษตรกรรม เป็นผู้ผลิตสินค้าเกษตรรายใหญ่และเป็นครัวของโลก (Kitchen of the World) จากนโยบายรัฐบาลที่ต้องการยกระดับรายได้เกษตรกร 3 เท่าใน 4 ปี การนำเทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่ที่มีความปลอดภัยสูง คุ้มค่า พัฒนาได้รวดเร็ว ต้นทุนต่ำ จึงมีความจำเป็น

อย่างไรก็ดี ได้ตระหนักถึงปัญหาภาวะวิกฤตดังกล่าว จึงนำเทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่ Gene Editing หรือ GEd ในการแก้ไขหรือปรับแต่งยีนให้มีความแข็งแรงสมบูรณ์ ด้านทานศัตรูพืช มีคุณค่าทางโภชนาการเพิ่มขึ้น ผลผลิต

สูงขึ้น ต้นทุนการผลิตลดลง ที่สำคัญเทคโนโลยี GEd ไม่มียีนถ่ายฝากจากสิ่งมีชีวิตอื่น ไม่จัดว่าเป็นพืชดัดแปลงพันธุกรรม หรือ GMOs และมีความปลอดภัยสูง เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยเทคโนโลยี GEd ได้รับการยอมรับและสนับสนุนจากองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO), OECD มี 13 ประเทศ ประกาศสนับสนุนในที่ประชุม WTO ในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี GEd เชิงการค้าและการบริโภคร่วมกัน และกว่า 40 ประเทศทั่วโลก ประกาศใช้นโยบาย no transgene = not GMOs โดยถือว่าพืช GEd มีความปลอดภัย เช่นเดียวกับพืชปกติทั่วไป ที่สำคัญองค์การนาชาติ และประเทศต่างๆ เร่งลงทุนวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี GEd เพื่อรองรับวิกฤตการณ์ความมั่นคงทางอาหารของโลก จึงขอให้ทุกภาคส่วน ร่วมกันสนับสนุนการขับเคลื่อนเทคโนโลยี GEd

ด้านนายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า การประชุมสัมมนาวิชาการครั้งนี้ เพื่อระดมความคิดเห็นของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีที่มีความปลอดภัย ให้ทัดเทียมนานาประเทศ และจัดทำแนวทางการดำเนินงานขับเคลื่อนเทคโนโลยี GEd ของประเทศไทย สื่อสารกับประชาชนและผู้บริโภค ให้เป็นที่เข้าใจว่าเทคโนโลยี GEd แตกต่างกับ GMOs รวมถึงสามารถใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี GEd ในประเทศ เพื่อเตรียมพร้อมรองรับภาวะวิกฤตโลกเดือดและศัตรูพืชอุบัติใหม่

# ไทยเล็งคุย'เมียนมา-ลาว'แก้ฝุ่นควันข้ามแดน

“โซยา” รัฐบาลตามคำสั่งนายกรัฐมนตรี มอบ “กรมฝนหลวง” เปิดปฏิบัติการไล่ และลดฝุ่นสยบ PM 2.5 โดยใช้เทคนิค “ลดอุณหภูมิในชั้นบรรยากาศผกผันเพื่อ ระบายฝุ่นละอองขึ้นสู่ชั้นบรรยากาศ” ช่วยบรรเทาความเดือดร้อนพี่น้องชาว เหนือ ด้าน “เชียงใหม่” รุก 8 มาตรการ รับมือฝุ่น PM 2.5 เล็งคุยเมียนมา-ลาว แก่ฝุ่นควันข้ามแดน

เมื่อวันที่ 12 มี.ค.67 นายโซยา พรหมมา รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ตามที่ นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง มีความ ห่วงใยต่อสถานการณ์ปัญหาฝุ่นละออง ขนาดเล็กหรือ PM 2.5 ในพื้นที่จังหวัด เชียงใหม่ รวมถึงจังหวัดอื่นในภาคเหนือ โดยได้กำชับให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ ร่วมกันแก้ไขปัญหา พร้อมจะมีการลงพื้นที่ ที่จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อติดตามสถานการณ์ และมอบนโยบายการแก้ไขปัญหาดังกล่าว ในวันที่ 15 มี.ค.นี้ สำหรับในส่วนของกระทรวง เกษตรฯ ในฐานะที่ตนรับผิดชอบ กำกับดูแลกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ถือเป็นหนึ่งในหน่วยงานที่มีบทบาทสำคัญ ต่อการร่วมแก้ปัญหา

“ล่าสุด ได้สั่งการให้ นายสุพิศ พิทักษ์ธรรม อธิบดีกรมฝนหลวงและการ บินเกษตร เพิ่มมาตรการปฏิบัติการเชิงรุก อย่างเร่งด่วน เพื่อบรรเทาปัญหาฝุ่น PM 2.5 ในพื้นที่ภาคเหนือ รวมถึงกรุงเทพฯ-ปริมณฑล และให้มีการวางแผนติดตาม สภาพอากาศป้องกันปัญหาภัยแล้ง ช่วย เหลือพื้นที่การเกษตรที่ต้องการน้ำสำหรับ การเริ่มเพาะปลูก พร้อมให้การสนับสนุน เฮลิคอปเตอร์ในการกิจดับไฟป่า ที่ส่งผลให้ หลายพื้นที่ได้รับผลกระทบอย่างต่อเนื่อง”

นายโซยา กล่าวอีกว่า การปฏิบัติการ เพื่อแก้ปัญหาฝุ่น PM 2.5 ในพื้นที่เป้าหมาย กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้

## ■ ไทย ต่อจากหน้า 1

ปฏิบัติการ ด้วยการใช้วิธีที่เรียกว่า “เทคนิค ลดอุณหภูมิในชั้นบรรยากาศผกผันด้วยการ โปรยน้ำและโปรยน้ำแข็งแห้งเพื่อเป็นการ เจาะช่องบรรยากาศให้สามารถระบายฝุ่น ละอองขึ้นต่อไปได้” โดยใช้เครื่องบินชนิด CN-235 จำนวน 1 ลำ และ CASA-212 จำนวน 1 ลำ ขึ้นปฏิบัติการโปรยน้ำจำนวน 3,000 ลิตร เป็นรูปกันหอย รัศมี 7 NM ในช่วงเวลา 13.52-14.07 และ 14.20-14.52 น. ทั้งนี้ สำหรับผลการปฏิบัติใน รอบสัปดาห์ที่ผ่านมา ระหว่างวันที่ 4-10 มีนาคม 2567 หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดเชียงใหม่ และจังหวัดแพร่ ได้ ปฏิบัติการฝนหลวง และใช้เทคนิคตัดแปร สภาพอากาศในการกิจบรรเทาปัญหาหมอก ควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่ภาคเหนือ บริเวณ จ.เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แพร่ อุตรดิตถ์ น่าน ส่งผลให้ค่าฝุ่นละอองใน พื้นที่ดังกล่าวมีแนวโน้มลดลง

รมช.เกษตรฯ กล่าวด้วยว่า ภาพรวม ผลการปฏิบัติการของหน่วยปฏิบัติการฝน หลวงจังหวัดเชียงใหม่ ได้มีการเปิดหน่วย ปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567 จนถึงปัจจุบัน ในภารกิจปฏิบัติการฝนหลวงตัดแปรสภาพ อากาศ เพื่อเพิ่มความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ป่า ไม้ ภารกิจบรรเทาปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก และภารกิจยับยั้งการเกิดพายุลูกเห็บ เสริมด้วยการกิจสนับสนุนเฮลิคอปเตอร์ใน การดับน้ำดับไฟป่า รวมถึงภารกิจที่เกี่ยวข้อง กับงานวิจัยบิน โดยมีอากาศยาน 4 ลำ ได้แก่ อากาศยานขนาดใหญ่ (CN) 1 ลำ ขนาดกลาง (CASA) 1 ลำ เฮลิคอปเตอร์ 1 ลำ รวมถึง เครื่องบิน SKA อีก 1 ลำ จากการปฏิบัติการทั้งสิ้น 50 วัน รวม 143 เที่ยวบิน ในพื้นที่ 15 จังหวัดภาคเหนือ ซึ่งในพื้นที่ จ.เชียงใหม่ บินปฏิบัติการทั้ง สิ้น 16 วัน 20 เที่ยวบิน ในบริเวณพื้นที่ อ.เมืองฯ สะเมิง แม่วาง แม่อน แม่แตง

พร้าว เชียงดาว จอมทอง ฮอด ดอยเต่า และ ออมก๋อย อีกทั้งยังมีเฮลิคอปเตอร์ ร่วมบินปฏิบัติการดับน้ำดับไฟป่าไปแล้วทั้ง สิ้น 4 วัน 32 เที่ยวบินและจะยังคงเฝ้า ติดตามเพื่อช่วงชิงจังหวะที่เหมาะสม ใน การปฏิบัติการอย่างต่อเนื่องต่อไป

ด้าน นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เปิดเผยว่า มาตรการรับมือฝุ่นควันที่จังหวัดเชียงใหม่ ได้ดำเนินการไปแล้ว มีทั้งสิ้น 8 มาตรการ ได้แก่ 1. ควบคุมการเผาในพื้นที่เกษตรได้ กว่า 2 แสนไร่ 2. ปิดป่าอนุรักษ์ 19 ป่า ป้องกันการเข้าไปจุดไฟ 3. หางานให้คน หาของป่า ช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน 4. ตั้งรางวัลนำจับ การแจ้งหรือการนำจับคน ที่เผาป่า คิดละ 10,000 บาท โดยเมื่อ พนักงานสอบสวนรับดำเนินคดี ถ้ามีตัวผู้ กระทำผิดมา ก็จะจ่ายทันที 5. ลมตะวันตก ที่พัดพาฝุ่นประเทศเพื่อนบ้านเข้ามา ได้ใช้ มาตรการลดการเผา งดการบริหารจัดการ เผาในพื้นที่เชียงใหม่ 6. เพิ่มปฏิบัติการฝน หลวง เพื่อระบายฝุ่นขึ้นบนชั้นบรรยากาศ ทุกวัน 7. ควบคุมการเผาในเขตชุมชน 100% ทุกเขตเทศบาล 8. ท้าวมการเผา ในเขตริมทาง 100%

ส่วน นายจักรพล ตั้งสุทธิธรรม รอง เลขาธิการนายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง กล่าวได้ว่า ได้สั่งการให้ผู้บัญชาการทหาร สูงสุดหารือร่วมกับรัฐบาลเมียนมา ในการ แก้ปัญหาฝุ่นควันข้ามพรมแดนร่วมกัน ซึ่ง หากสามารถลดหย่อนการเผาพื้นที่การเกษตร ของประเทศเพื่อนบ้านได้ ก็สามารถทำให้ สถานการณ์ฝุ่นควันในเชียงใหม่ดีขึ้น อีกทั้ง ได้พยายามขับเคลื่อนให้มีการประชุมหมอก ควันข้ามพรมแดนร่วมกันระหว่างเมียนมา และ สปป.ลาว โดยประเทศไทยจะเป็นเจ้า ภาพจัดการประชุมในเร็ว ๆ นี้

ต่อหน้า ▶ 8



## รมช.ไชยา รับลูกนายกฯ มอบกรมฝนหลวงปฏิบัติการ ไล่และลดฝุ่น PM 2.5 ช่วยชาวเหนือ

รมช.ไชยา รับลูกตามคำสั่งนายกรัฐมนตรี มอบกรมฝนหลวง เปิดปฏิบัติการไล่และลดฝุ่นสยบ PM 2.5 โดยใช้เทคนิค "ลดอุณหภูมิในชั้นบรรยากาศผกผันเพื่อระบายฝุ่นละอองขึ้นสู่ชั้นบรรยากาศ" ช่วยบรรเทาความเดือดร้อนพี่น้องชาวเหนือ

นายไชยา พรหมา รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ตามที่ นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง มีความห่วงใยต่อสถานการณ์ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กหรือ PM 2.5 ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ รวมถึงจังหวัดอื่นในภาคเหนือ โดยได้กำชับให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ร่วมกันแก้ไขปัญหามาพร้อมจะมีการลงพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อติดตามสถานการณ์และมอบนโยบายการแก้ไขปัญหาดังกล่าวในวันที่ 15 มิ.ค.นี้ สำหรับในส่วนของการกระทรวงเกษตรฯ ในฐานะที่ตนรับผิดชอบกำกับดูแลกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ถือเป็นหนึ่งในหน่วยงานที่มีบทบาทสำคัญต่อการร่วมแก้ปัญหา





รมช.เกษตรฯ กล่าวต่อว่า ล่าสุด ได้สั่งการให้ นายสุพิศ พิทักษ์ธรรม อธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร เพิ่มมาตรการปฏิบัติการเชิงรุกอย่างเร่งด่วน เพื่อบรรเทาปัญหาฝุ่น PM 2.5 ในพื้นที่ภาคเหนือ รวมถึงกรุงเทพฯ-ปริมณฑล และให้มีการวางแผนติดตามสภาพอากาศป้องกันปัญหาภัยแล้ง ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ต้องการน้ำสำหรับการเริ่มเพาะปลูก พร้อมให้การสนับสนุนเฮลิคอปเตอร์ในการกำจัดไฟป่า ที่ส่งผลให้หลายพื้นที่ได้รับผลกระทบอย่างต่อเนื่อง



นายไชยา กล่าวอีกว่า การปฏิบัติการเพื่อแก้ปัญหาฝุ่น PM 2.5 ในพื้นที่เป้าหมาย กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้ปฏิบัติการ ด้วยการใช้วิธีที่เรียกว่า “เทคนิค ลดอุณหภูมิในชั้นบรรยากาศผกผันด้วยการโปรยน้ำและโปรยน้ำแข็งแห้งเพื่อ เป็นการเจาะช่องบรรยากาศให้สามารถระบายฝุ่นละอองขึ้นต่อไปได้” โดยใช้ เครื่องบินชนิด CN-235 จำนวน 1 ลำ และ CASA-212 จำนวน 1 ลำ ขึ้นปฏิบัติการ โปรยน้ำจำนวน 3,000 ลิตร เป็นรูปกันหอย รัศมี 7 NM ในช่วงเวลา 13.52-14.07 และ 14.20-14.52 น. ทั้งนี้ สำหรับผลการปฏิบัติในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา ระหว่าง วันที่ 4-10 มีนาคม 2567 หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ และจังหวัด แพร่ ได้ปฏิบัติการฝนหลวง และใช้เทคนิคตัดแปรสภาพอากาศในการกิจบรรเทา ปัญหาหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่ภาคเหนือ บริเวณ จ.เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แพร่ อุดรดิตถ์ น่าน ส่งผลให้ค่าฝุ่นละอองในพื้นที่ดังกล่าวมีแนวโน้มลดลง





รมช.เกษตรฯ กล่าวด้วยว่า ภาพรวมผลการปฏิบัติการของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ ได้มีการเปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567 จนถึงปัจจุบัน ในภารกิจปฏิบัติการฝนหลวงตัดแปรสภาพอากาศ เพื่อเพิ่มความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ป่าไม้ ภารกิจบรรเทาปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก และภารกิจยับยั้งการเกิดพายุลูกเห็บ เสริมด้วยภารกิจสนับสนุนเฮลิคอปเตอร์ในการดับน้ำดับไฟป่า รวมถึงภารกิจที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยบิน โดยมีอากาศยาน 4 ลำ ได้แก่ อากาศยานขนาดใหญ่ (CN) 1 ลำ ขนาด

กลาง (CASA) 1 ลำ เฮลิคอปเตอร์ 1 ลำ รวมถึง เครื่องบิน SKA อีก 1 ลำ จากการปฏิบัติการทั้งสิ้น 50 วัน รวม 143 เที่ยวบิน ในพื้นที่ 15 จังหวัดภาคเหนือ ซึ่งในพื้นที่ จ.เชียงใหม่ บินปฏิบัติการทั้งสิ้น 16 วัน 20 เที่ยวบิน ในบริเวณพื้นที่ อ.เมืองฯ สะเมิง แม่วาง แม่อน แม่แตง พร้าว เชียงดาว จอมทอง ฮอด ดอยเต่า และ อ.อมก๋อย อีกทั้งยังมีเฮลิคอปเตอร์ ร่วมบินปฏิบัติการตักน้ำดับไฟป่าไปแล้วทั้งสิ้น 4 วัน 32 เที่ยวบินและจะยังคงเฝ้าติดตามเพื่อช่วงชิงจังหวะที่เหมาะสม ในการปฏิบัติการอย่างต่อเนื่องต่อไป.

## ที่ปรึกษารมว.เกษตรฯร่วมงาน สัมมนา'พัฒนาท้องถิ่นยั่งยืน'

นายบุญสิงห์ วรินทร์รักษ์ ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ ร่วมโครงการสัมมนาเชิงวิชาการการจัดการศึกษาเพื่อพัฒนาท้องถิ่นและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน และปาฐกถาพิเศษ ภายใต้หัวข้อ "เกษตรแบบยั่งยืนเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม" ที่โรงแรมเลอเมอริเดียน เชียงราย รีสอร์ท จ.เชียงราย ซึ่งภายในงานมีผู้เข้าร่วมการสัมมนา ประกอบด้วย อบจ.เชียงราย สมาพันธ์องค์การบริหารส่วนจังหวัดภาคเหนือ และสมาคมองค์การบริหารส่วนจังหวัดแห่งประเทศไทย คณะผู้บริหารองค์การบริหารส่วนจังหวัด สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนจังหวัด หัวหน้าส่วนราชการ ข้าราชการและพนักงานขององค์การบริหารส่วนจังหวัด 17 จังหวัดภาคเหนือ รวมทั้งสิ้น 500 ราย

ทั้งนี้ สำหรับการจัดงานดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมกำหนดนโยบาย การบริหารงานท้องถิ่น รวมทั้งการจัดบริการสาธารณะเพื่อประโยชน์โดยรวมของประชาชน สร้างความร่วมมือที่ดีระหว่างองค์กรในการขับเคลื่อนและพัฒนางานในท้องถิ่นภาคเหนือต่อไป



ภาคกลาง-ตะวันออก

หน้าหลัก / ภูมิภาค / ภาคกลาง-ตะวันออก

# ก.เกษตรฯ มั่นใจตลาดทุเรียนไทยไปจีนยังสดใส "ธรรมนัส" สั่งชุดปฏิบัติการพิเศษลงพื้นที่คุ้มครองคุณภาพทุเรียนจนสิ้นฤดูการ

เผยแพร่: 12 มี.ค. 2567 11:52    ปรับปรุง: 12 มี.ค. 2567 15:12    โดย: ผู้จัดการออนไลน์



56



จันทบุรี - กระทรวงเกษตรฯ มั่นใจตลาดทุเรียนไทยไปจีนยังสดใสแม้ต้องเจอความท้าทายจากการแข่งขันของประเทศคู่แข่ง ขณะที่ "ธรรมนัส" สั่งกรมวิชาการเกษตรเร่งทำตามแผนปฏิบัติการควบคุมคุณภาพทุเรียน ส่ง ชุดปฏิบัติการพิเศษกว่า 180 คน ทำหน้าที่ตั้งแต่เดือน มี.ค.จนสิ้นฤดูการ

น.ส.อัยรินทร์ พันธุ์ฤทธิ์ โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ฝ่ายการเมือง) เผยถึงสถานการณ์การส่งออกทุเรียนไทยไปตลาดประเทศจีนในปี 2567 ว่ายังคงมีช่องทางการตลาดที่สดใส แม้ปัจจุบันทุเรียนไทยต้องเผชิญกับความท้าทายในการส่งออกไปตลาดจีน จากการแข่งขันของประเทศคู่แข่ง

และล่าสุด ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้สั่งการให้กรมวิชาการเกษตรเร่งดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ (Action Plan) ควบคุมคุณภาพทุเรียนส่งออกไปจีนตลอดห่วงโซ่อุปทาน (Supply Chain) ทั้งในส่วนของนโยบาย ส่วน โรงคัดบรรจุ การส่งออก การขนส่ง การตลาด การแปรรูป และการเสริมสภาพคล่องทางการเงินให้แก่เกษตรกร และผู้ประกอบการ

พร้อมยังได้วางแผนขยายผลไปทุกภูมิภาคที่ผลิตทุเรียนเพื่อส่งออก รวมทั้งเตรียมความพร้อมเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษ สวพ.6 และศูนย์วิจัยพืชสวนจันทบุรีกว่า 180 คน สลับเปลี่ยนหมุนเวียนทำหน้าที่ตั้งแต่เดือน มี.ค.จนสิ้นสุดฤดูกาลส่งออก



นอกจากนั้น ยังให้เพิ่มผู้จัดการเขตพื้นที่ทุเรียน (DIZ) จากเดิม 6 คน เพิ่มเป็น 9 คน พร้อมจะดำเนินการอย่างเด็ดขาด หากพบการสวมสิทธิ์ใบรับรอง GAP หรือการให้เข้าโรงคัดบรรจุพร้อมกับใบรับรอง GMP-DOA เป็นต้น

ทั้งนี้ สถิติการส่งออกทุเรียนปี พ.ศ.2566 ที่ผ่านมามีไทยส่งออกทุเรียนไปจีนทั้งหมด 57,000 ตู้ต่อซีปเมนต์ ปริมาณสูงถึง 945,900 ตัน มูลค่า 120,469.34 ล้านบาท โดยมีมูลค่าเพิ่มขึ้นจากจากปี พ.ศ.2565 สูงถึงร้อยละ 38.47 (ปี พ.ศ.2565 ส่งออกทุเรียนไปจีน 8.11 แสนตัน มูลค่ากว่า 8.7 หมื่นล้านบาท)

สำหรับช่องทางการส่งออกพบว่าเส้นทางรถยนต์มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 63.9 รองลงมาคือทางเรือ ร้อยละ 31.72 และทางรถไฟ ร้อยละ 1.17





# MATICHON ONLINE

บทเรียนออนไลน์

วันอังคารที่ 12 มีนาคม 2567

M ข่าวในพระราชสำนัก การเมือง > SDG UPDATES เศรษฐกิจ > ในประเทศ > ภูมิภาค ต่างประเทศ >

## สถานการณ์-กระบวนการยุติธรรม

# 'ธนดล' พายรก.ให้ปากคำเพิ่ม บมที่ดินส.บ.ก.โคราช เผย 6 บิ๊กนายทุน จ่อถูกหมายเรียก

วันที่ 12 มีนาคม 2567 - 14:44 น.



## 'ธนดล' พา ชรก.ให้ปากคำเพิ่ม ปมที่ดิน ส.ป.ก.โคราช เผย 6 บิ๊กนายทุน จ่อถูกหมายเรียก

เมื่อเวลา 13.15 น. วันที่ 12 มีนาคม ที่กองบังคับการป้องกันปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ (บก.ปปป.) กองบัญชาการตรวจสอบสวนกลาง ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร นายธนดล สุวัฒน์ฤทธิ์ ที่ปรึกษาด้านกฎหมายของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ พาพยานปากสำคัญกรณี ส.ป.ก.รุกพื้นที่ป่าเขาใหญ่ มาสอบสวนเพิ่มเติม โดยนายธนดลระบุว่า ตอนนี้ทางคดีมีความคืบหน้าไป 90% แล้วเจอตัวผู้กระทำความผิดและทางเจ้าหน้าที่ตำรวจ บก.ปปป. จะออกหมายเรียกผู้ครอบครองที่ผิดคุณสมบัติครอบครองที่ดิน ซึ่งพบว่า เป็นนายทุนที่มีธุรกิจใหญ่โต ฐานะร่ำรวย และมีกำลังทรัพย์สูงมากประมาณ 6 ราย



นอกจากนี้ยังพบข้าราชการกระทำผิดซ้ำ 2-3 ราย มีตำแหน่งสูงถึงระดับผู้อำนวยการเป็นผู้  
ออกเอกสารที่ดิน ส.ป.ก.ทั้ง จ.นครราชสีมา หลังจากนั้นขอเวลาอีก 1-2 สัปดาห์ จะลงตรวจสอบพื้นที่  
ที่เข้าข่ายทั่วประเทศถึงเวลาแล้วที่จะปฏิรูป ส.ป.ก.ให้ใสสะอาด



“ถ้าหากเจ้าหน้าที่ไม่เอื้อ และนำชื่อคนอื่นมาใส่ ก็จะไม่มีความหมายแบบนี้ เราพร้อมล้างทั้งระบบ  
ต้องเอาที่ดินให้คนยากไร้ใช้ทำมาหากิน” นายธนดลกล่าวจากนี้จะมีแผนในอนาคตในการเรียก  
ประชุม ส.ป.ก. 72 จังหวัด มีการติดประกาศชื่อเกษตรกรทุกอำเภอ เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ได้ร่วม  
ตรวจสอบ รวมถึงจัดตั้งอนุกรรมการระดับอำเภอ เพื่อให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่  
ด้วย ถ้าวันหนึ่งตนทำงานแล้วเจอตอ และมีคำสั่งให้ระงับการตรวจสอบ ตนจะลาออกเองทันที





# ราคายางพุงไม่หยุด แผ่นรมควั่นยับ 87 บาทต่อกิโล

ราคายางยับ 87 บาทต่อกิโล เชื่อเหตุราคาสูงเพราะนโยบาย "ธรรมনীศ" กำชับจัดการยางพาราอย่างรอบด้านและเข้มงวดมาตรการปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

📅 12 มีนาคม 2567 ⌚ 15:56 น. 📍 เกษตร



ผู้สื่อข่าวรายงานว่า การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) รายงานราคาข่าวยางประจำวันวันที่ 12 มีนาคม 2567 ว่า ยางแผ่นดิบอยู่ที่ 78.85 บาท/กก. น้ำยางสด (ณ โรงงาน) อยู่ที่ 75.80 บาท/กก. ส่วนยางแผ่นรมควัน ชั้น 3 อยู่ที่ 87.43 บาท/กก.

อย่างไรก็ตาม ก่อนหน้านี้ น.ส.อัยรินทร์ พันธุ์ฤทธิ์ โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ฝ่ายการเมือง) กล่าวว่า สถานการณ์ราคาข่าวยางพาราในปัจจุบันที่ปรับตัวสูงขึ้นสูง เนื่องจากนโยบายการบริหารจัดการยางพาราของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ที่สั่งการให้นายฉกรรจ์ ตระกวีรพิท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย มุ่งเน้นการบริหารจัดการยางพาราอย่างรอบด้านเพื่อสร้างเสถียรภาพให้กับยางพารา และเข้มงวดมาตรการปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย เพื่อลดผลกระทบด้านราคาที่เกษตรกรได้รับ

จากนโยบายดังกล่าวส่งผลให้ราคาข่าวยางในประเทศขยับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่เดือนกันยายน 2566 เป็นต้นมา โดยราคาข่าวยางที่ซื้อขายผ่านสำนักงานตลาดกลางยางพารา ของ กยท. ทะลุ 80 บาท ซึ่งเป็นราคาที่สูงที่สุดในรอบ 41 เดือน อย่างไรก็ตาม คาดว่าราคายังคงอยู่ในช่วงที่มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นต่อไป

## เปิดตัวถั่วลิสง-ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์พันธุ์ใหม่



การผลิตเมล็ดพันธุ์เชิงธุรกิจ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ถูกผสมพันธุ์ใหม่ของภาครัฐสำหรับกลุ่มเกษตรกรจังหวัดนครราชสีมา” เป็นการพัฒนาพันธุ์ข้าวโพดที่มีจุดเด่นสำคัญ คือ ต้านโรคโตไวและให้ผลผลิตสูงมากกว่า 1,600 กก./ไร่ เหมาะกับพื้นที่การเลี้ยงภาคกลางตอนบนและอีสาน โดยเป็นงานวิจัยที่พัฒนาต่อจากข้าวโพดสายพันธุ์ สุวรรณ 5720 (sw 5720) และ สุวรรณ 5821 (sw 5821) จากเดิมที่มีการพัฒนาสายพันธุ์จนได้รับการขึ้นทะเบียนพันธุ์ไปเมื่อปี พ.ศ.2563 แต่ยังคงเทคโนโลยีที่เหมาะสมกับการเลี้ยงในพื้นที่สภาพนาเนื่องจากมีความชื้นสูงทำให้เกิดโรคและมีปัญหาด้าน

น.ส.กุลวรา โชติพันธุ์โสภณ รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร กล่าวว่า จากปัญหาปริมาณผลผลิต “ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และถั่วลิสง” ไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาด เนื่องจากผลผลิตมีน้อย ในขณะที่ความต้องการของโรงงานอาหารสัตว์มีอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะภาคปศุสัตว์ เนื่องจากเป็นวัตถุดิบหลักในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ สวก.ให้ความสำคัญกับปัญหาดังกล่าว เนื่องจากข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และถั่วลิสงถือเป็นพืชเศรษฐกิจที่มีบทบาทสำคัญยิ่งต่อประเทศไทยที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรปีละไม่น้อยกว่า 100 ล้านบาท



การงอก โครงการวิจัยนี้จึงได้พัฒนาเทคโนโลยีเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว ปัจจุบัน ได้มีกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จำนวน 3 กลุ่ม รวม 65 ราย พื้นที่ประมาณ 2,000 ไร่ นำพันธุ์ข้าวโพดดังกล่าวไปเพาะปลูกพบว่าสามารถให้ผลผลิตเป็นที่พึงพอใจอย่างมาก สามารถให้ปริมาณผลผลิต 1,750-1,980 กก./ไร่ และพร้อมที่จะนำพันธุ์ไปขยายพื้นที่การเพาะปลูกในพื้นที่ที่เหมาะสมต่อไป

จึงมีนโยบายสนับสนุนทุนวิจัยให้กับผลงานที่นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาปรับใช้ในการยกระดับคุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตรภายใต้นโยบาย “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ควบคู่ไปกับนโยบายการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวม (BCG Model) และเศรษฐกิจสร้างสรรค์ เพื่อเป็นการขับเคลื่อนภาคการเกษตรให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นและมีรายได้ที่มั่นคงมาอย่างต่อเนื่อง

2. โครงการ “การประเมินผลผลิตและเสถียรภาพผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ลูกผสมเดี่ยวดีเด่นเพื่อปลูกในฤดูฝนและฤดูแล้งเขตภาคกลาง” เป็นโครงการที่พัฒนาข้าวโพดสายพันธุ์ใหม่สุวรรณ 6420 (sw 6420) สุวรรณ 6480 (sw 6480) โดยจุดเด่นตรงที่ทนแล้งได้ดี เหมาะกับการเพาะปลูกสภาพไร่ในพื้นที่

ทั้งนี้ สวก. ได้สนับสนุนทุนวิจัยประจำปีงบประมาณ 2566 - 2567 ให้กับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มาถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับผู้ร่วมงาน จำนวน 4 โครงการ ดังนี้ 1.โครงการ “การพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดไร่ลูกผสมที่พัฒนาโดยภาครัฐโดยการใช้เทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสมเพื่อพัฒนาเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดไร่ในจังหวัดนครราชสีมา” และ โครงการ “การพัฒนาเทคโนโลยี





ภาคกลางตอนล่าง ที่สำคัญให้ผลผลิตสูงมากกว่า 1,700 กก./ไร่ ปัจจุบันอยู่ระหว่างการขึ้นทะเบียนพันธุ์ในขั้นตอนสุดท้าย ก่อนที่จะเผยแพร่เมล็ดพันธุ์ออกสู่เกษตรกรเพื่อนำไปต่อยอดในการเพาะปลูกต่อไป

3. โครงการ “การพัฒนาพันธุ์ถั่วลิสงและเทคโนโลยีการผลิตเพื่อเพิ่มผลผลิตสำหรับเขตภาคกลางและภาคเหนือของประเทศไทย” เป็นโครงการที่พัฒนาถั่วลิสงสายพันธุ์ “เคยู อาร์ดี 20 (KU ARDA 20)” โดยมีจุดเด่นที่สำคัญคือ โตดี ทนโรค ให้ผลผลิตสูงมากกว่า 400 กก./ไร่ เหมาะกับการเลี้ยงในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง เหมาะสำหรับการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ถั่วลิสงอบกรอบและถั่วเคลือบ ปัจจุบันได้ขึ้นทะเบียนพันธุ์เรียบร้อยแล้วและมีเกษตรกรได้นำพันธุ์ไปใช้ซึ่งพบว่าผลผลิตออกมาเป็นที่พึงพอใจ สามารถสนับสนุนฐานการผลิตให้เพียงพอกับความต้องการบริโภคและใช้ในภาคอุตสาหกรรม ทั้งนี้ คาดว่าถั่วลิสงสายพันธุ์ “เคยู อาร์ดี 20” จะสามารถสร้างมูลค่าจากการผลิตถั่วลิสงในประเทศได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าปีละ 100 ล้านบาท สำหรับผู้สนใจสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สำนักสนับสนุนงานวิจัย (กลุ่มข้าวและพืชไร่) เบอร์โทรศัพท์ 08-0605-6561 และ 0-2579-7435 ต่อ 201.

# กุหลาบตัดดอก..ปลดหนี้

## รายได้อย่างน้อยวันละห้าพัน

เคยมีประโยคที่ว่า “เกษตรกรไทยมักเกิดมาพร้อมกับหนี้สิน” หลายหน่วยงานใช้เวลาแก้ปัญหาเรื่องนี้สิ้นเกษตรกรมาหลายปีติด แต่หลายปัจจัย โดยเฉพาะความแตกต่างในแต่ละพื้นที่ ความหลากหลายทางชีวภาพ สภาพภูมิประเทศ และภูมิอากาศ กลายเป็นข้อจำกัดที่ทำให้การแก้ปัญหายากขึ้น แต่กลุ่มเกษตรกรบ้านท่าสาลา ต.ท่าสาลา อ.กุเรือ จ.เลย เป็นอีกตัวอย่างที่แก้ปัญหาได้อย่างถูกต้องหรือถูกที่ถิ่น ทำให้เวลาเพียง 3 ปีเกษตรกรปลดหนี้ 100%



“พื้นที่แถบนี้มีสภาพภูมิประเทศเป็นภูเขาสูงแห้งแล้งกันดารขาดแหล่งน้ำ ชาวบ้านเลยมีทางเลือกเดียวคือปลูกพืชเชิงเดี่ยว ที่ใช้น้ำน้อยเป็นอาชีพหลัก อาทิ ข้าวโพด มันสำปะหลัง และยางพารา แต่ทว่าปัญหาหนี้สินก็พอกพูนขึ้นทุกวัน จนปี 2563 สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเลยเข้าไปช่วยเหลือดำเนินการสนับสนุนชุดสระน้ำเพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำภายใต้โครงการแก้ไขปัญหาน้ำดินและพัฒนาอาชีพให้กับสมาชิกสหกรณ์ ตามนโยบายของกรมส่งเสริมสหกรณ์ จากนั้นชาวบ้านมีการหารือร่วมกับทีมงานเจ้าหน้าที่และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจนได้ข้อสรุปว่าจะส่งเสริมอาชีพปลูกกุหลาบตัดดอกให้กับสมาชิกเนื่องจากเหมาะกับสภาพพื้นที่ที่ปลูกง่าย ไร้มลพิษ รบกวนน้อย ที่สำคัญความต้องการของตลาดสูงมาก จึงเกิดแปลงนำร่องปลูกกุหลาบตัดดอกสายพันธุ์ฮอลลีแลนด์และฮังการีของ นายอัครินทร์ ศรีบุรีรัตน์ เลขานุการกลุ่มเกษตรกรบ้านท่าสาลา บนเนื้อที่ 4 ไร่ ไร่ละ 1,000 ต้นเมื่อปลายปี 2563” ต่อไปว่ากุหลาบตัดดอกส่วนใหญ่จะมีแต่ไซนาภาคเหนือ ที่อำเภอกุเรือแห่งนี้



นางสาววิไลพร พานกระสัง นักวิชาการสหกรณ์ชำนาญการ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเลย ได้ถึงการเริ่มต้นปลูกกุหลาบตัดดอกของสมาชิกกลุ่มเกษตรกรบ้านท่าสาลา ต.ท่าสาลา อ.กุเรือ จ.เลย เมื่อปี 2563...ด้วยสภาพภูมิประเทศที่เหมาะสมทั้งสภาพพื้นที่และภูมิอากาศและเป็นไม้ดอกซึ่งเป็นที่ต้องการของตลาด ให้ผลตอบแทนเร็ว อายุการเก็บเกี่ยวยาวนานถึง 5 ปี สามารถคืนทุนได้ภายใน 1 ปี จึงได้ปรึกษาทางเกษตรจังหวัดและเกษตรที่สูงและผู้มีความรู้ต่างเห็นตรงกันว่าไม้ดอกชนิดนี้น่าจะเป็นอาชีพเสริมรายได้ให้กับสมาชิกกลุ่มได้เป็นอย่างดี เนื่องจากพื้นที่นี้ยังไม่มีใครปลูกมาก่อน มีก็เพียงกุหลาบหนู ที่จำหน่ายทั้งต้นทั้งดอกเท่านั้น

นักวิชาการสหกรณ์ชำนาญการ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเลย บอกบนเนื้อที่ 4 ไร่ ไร่ละ 1,000 ต้นเมื่อปลายปี 2563” ต่อไปว่ากุหลาบตัดดอกส่วนใหญ่จะมีแต่ไซนาภาคเหนือ ที่อำเภอกุเรือแห่งนี้

จึงเป็นกลุ่มแรกในพื้นที่แถบนี้ที่ปลูกกุหลาบตัดดอกขาย ส่วนการตลาดก็มีพ่อค้ามารับซื้อถึงแปลงปลูก มีทั้งพ่อค้ารับซื้อไม้ดอกไม้ประดับในพื้นที่และจากจังหวัดใหญ่อย่างอุดรธานี ขอนแก่น หนองคาย จะมีออเดอร์เข้ามาก่อนได้ราคาเฉลี่ยดอกละ 2-5 บาท

ปัจจุบันเก็บเกี่ยวผลผลิตตัดดอกทุกวันมีรายได้เฉลี่ยวันละ 5,000-20,000 บาท และมีออเดอร์ล้นจนไม่พอขาย

“กุหลาบเราไม่ต้องกลัวราคาตกเพราะสามารถนำมาแปรรูปขายได้หลากหลาย ขณะที่กุหลาบตกเกรดก็นำมาแปรรูปเป็นถุงหอมเพื่อจำหน่ายสร้างรายได้อีกทางหนึ่ง ปัจจุบันแลยร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ทั้งในกระทรวงเกษตรฯเองและหน่วยงานภายนอกถ่ายทอดองค์ความรู้เพิ่มเติม เพราะขณะนี้

สมาชิกเกษตรกรในพื้นที่เห็นแล้วว่า ปลูกกุหลาบตัดดอกสามารถปลดหนี้ได้จริง และในอนาคตจะพัฒนาเป็นให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวชุมชน เพื่อ





คืนนักท่องเที่ยวเข้ามาชมสวนดอกกุหลาบถ่ายรูป  
เช็กอินสร้างรายได้เสริมให้กับคนในชุมชนด้วย”

ทั้งนี้ โครงการส่งเสริมอาชีพการปลูกกุหลาบ  
ให้กับสมาชิกกลุ่มเกษตรกรบ้านท่าศาลาอำเภอ  
ภูเรือ จังหวัดเลย ของสำนักงานสหกรณ์จังหวัด  
เลยนั้นเป็นโครงการที่จัดทำขึ้นเพื่อแก้ปัญหาหนี้  
ค้ำชำระของสมาชิกเป็นเป้าหมายหลัก โดย  
ในปี 2564 มีสมาชิกเข้าร่วมโครงการ จำนวน  
31 ราย รวมมูลค่าหนี้ทั้งสิ้น 844,522 บาท ทำให้  
สมาชิกมีรายได้สามารถส่งชำระหนี้ได้จำนวน15  
ราย หรือคิดเป็นร้อยละ 50 ส่งผลให้เกษตรกร  
ที่เข้าร่วมโครงการสามารถแก้ไขปัญหาหนี้ค้ำ  
ชำระของกลุ่มเกษตรกรบ้านท่าศาลาได้ และยังมี  
รายได้ มีเงินออมเพิ่มขึ้น หนี้สินลดลง และมี  
ชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น จากนั้นในปี 2565 มี  
ลูกหนี้ที่ผิดนัดชำระหนี้ จำนวน 16 ราย เป็นเงิน  
1.85 แสนบาท และในปี 2566 ที่ผ่านมา เหลือ  
ลูกหนี้ที่ผิดชำระหนี้เพียง 4 ราย เป็นเงิน 2.5  
แสนบาท จนปัจจุบันกลุ่มเกษตรกรบ้านท่าศาลา  
สามารถเก็บหนี้ค้ำชำระได้เต็มจำนวน คิดเป็น  
ร้อยละ 100 ของหนี้ค้ำชำระทั้งหมด

ปัจจุบันกลุ่มเกษตรกรบ้านท่าศาลาได้รับ  
การคัดเลือกจากสำนักงานสหกรณ์จังหวัดเลย ส่ง  
สมัครเข้ารับรางวัลการบริหารจัดการแบบมีส่วน  
ร่วม ประเภทร่วมใจแก่กันในโครงการรางวัลเลิศ  
รัฐประจำปี 2567 จัดโดยสำนักงานขับเคลื่อน  
การปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์ชาติ และการสร้าง  
ความสามัคคีปรองดอง (ป.ย.ป.)

กรวัฒน์ วีนิล

# มั่นใจตลาดส่งออกทุเรียนไทยไปจีนยังสดใส “ธรรมนัส” สั่งชุดปฏิบัติการพิเศษคุมคุณภาพทุเรียน

**จันทบุรี** - กระทรวงเกษตรฯ มั่นใจตลาดทุเรียนไทยไปจีนยังสดใสแม้ต้องเจอความท้าทายจากการแข่งขันของประเทศคู่แข่ง ขณะ “ธรรมนัส” สั่งกรมวิชาการเกษตรเร่งทำตามแผนปฏิบัติการควบคุมคุณภาพทุเรียน ส่ง จชต.ชุดปฏิบัติการพิเศษกว่า 180 คน ทำหน้าที่ตั้งแต่เดือน มี.ค.จนสิ้นสุดฤดูกาลคาดปีนี้ จันทบุรี มีผลผลิตทะลุ 5.6 แสนตัน

น.ส.อัยรินทร์ พันธุ์ฤทธิ์ โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ฝ่ายการเมือง) เผยถึงสถานการณ์การส่งออกทุเรียนไทยไปตลาดประเทศจีนในปี 2567 ว่ายังคงมีช่องทางตลาดที่สดใส แม้ปัจจุบันทุเรียนไทยต้องเผชิญกับความท้าทายในการส่งออกไปตลาดจีน จากการแข่งขันของประเทศคู่แข่ง

ล่าสุด ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้สั่งการให้กรมวิชาการเกษตรเร่งดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ (Action Plan) ควบคุมคุณภาพทุเรียนส่งออกไปจีนตลอดห่วงโซ่อุปทาน (Supply Chain) ทั้งในส่วนของนโยบาย ส่วน ไร่คัดบรรจุ การส่งออก การขนส่ง การตลาด การแปรรูป และการเสริมสภาพคล่องทางการเงินให้เกษตรกร และผู้ประกอบการ

พร้อมยังได้วางแผนขยายผลไปทุกภูมิภาคที่ผลิตทุเรียนเพื่อส่งออก รวมทั้งเตรียมความพร้อมเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษ สวพ.6 และศูนย์วิจัยพืชสวนจันทบุรีกว่า 180 คน สลับเปลี่ยนหมุนเวียนทำหน้าที่ตั้งแต่เดือน มี.ค.จนสิ้นสุดฤดูกาลส่งออก

นอกจากนั้น ยังให้เพิ่มผู้จัดการเขตพื้นที่ทุเรียน (DIZ) จากเดิม 6 คน เพิ่มเป็น 9 คน พร้อมจะดำเนินการอย่างเด็ดขาด หากพบการสวมสิทธิ์ใบรับรอง GAP หรือการให้เข้าไร่คัดบรรจุพร้อมกับใบรับรอง GMP-DOA เป็นต้น

ทั้งนี้ สถิติการส่งออกทุเรียนปี พ.ศ.2566 ที่ผ่านมาไทยส่งออกทุเรียนไปจีนทั้งหมด 57,000 ตู้ต่อชิปเมนต์ ปริมาณสูงถึง 945,900 ตัน มูลค่า 120,469.34 ล้านบาท โดยมีมูลค่าเพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ.2565 สูง



ถึงร้อยละ 38.47 (ปี พ.ศ.2565 ส่งออก ทุเรียนไปจีน 8.11 แสนตัน มูลค่ากว่า 8.7 หมื่นล้านบาท)

สำหรับช่องทางทางการส่งออกพบว่าเป็นทางรถยนต์มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 63.9 รองลงมาคือทางเรือ ร้อยละ 31.72 และทางรถไฟ ร้อยละ 1.17

## คาดปีนี้ผลผลิตทะลุ 5.6 แสนตัน

ด้านนายปัญญา ประดิษฐ์สาร เกษตรจังหวัดจันทบุรี เผยถึงสถานการณ์ทุเรียนเมืองจันทบุรีในปี

ที่จะเริ่มฤดูกาลเก็บเกี่ยวตั้งแต่เดือนมีนาคมไปจนถึงเดือนพฤษภาคม ซึ่งจะเป็นช่วงที่ผลผลิตทุเรียนออกสู่ตลาดมากที่สุดว่า จากปริมาณพื้นที่ปลูกทุเรียนที่เพิ่มขึ้นเฉลี่ยปีละ 20,000-30,000 ไร่ ทำให้คาดการณ์ได้ว่าปริมาณผลผลิตทุเรียนจันทบุรีในปี 2567 จะมีมากถึง 5.6 แสนตัน โดยเกษตรกรจะเริ่มเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ตั้งแต่เดือนมีนาคม-มิถุนายน และผลผลิตทุเรียนจะออกเยอะในช่วงเดือนพฤษภาคม

ขณะที่ทางจังหวัดได้เตรียมความพร้อมในการควบคุมผลผลิตคุณภาพด้วยการออกประกาศให้เกษตรกร มือคัด มือตัด และผู้ประกอบการยังคงต้องปฏิบัติตามมาตรการอย่างเข้มงวด ด้วยการนำตัวอย่างเนื้อทุเรียนเข้าตรวจวัดเปอร์เซ็นต์เนื้อในน้ำหนักแห้งตามจุดต่างๆ ที่สำนักงานเกษตรจังหวัดกำหนดไว้มากถึง 40 จุด

ในปีนี้นักงานเกษตรจังหวัด และอำเภอต่างๆ ได้ร่วมมือกันตั้งจุดตรวจวัดเปอร์เซ็นต์เนื้อในน้ำหนักแห้งมากกว่าทุกปี จึงขอฝากไปยังพี่น้องเกษตรกรว่าก่อนตัดทุเรียนออกขาย จะต้องนำตัวอย่างเนื้อทุเรียนเข้าตรวจวัดเปอร์เซ็นต์เนื้อในน้ำหนักแห้งก่อนเพื่อสร้างความเชื่อมั่นในการกรันตีผลผลิตทุเรียนเมืองจันทน์ที่มีคุณภาพ

"ในปีนี้ผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี ได้กำหนดให้มีความเข้มงวดในเรื่องการตรวจเนื้อทุเรียนก่อนตัดตลอดฤดูกาลที่จะเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม -30 มิถุนายน 2567 ซึ่งเกษตรกรจะต้องเอาตัวอย่างเนื้อทุเรียนมาตรวจวัดเปอร์เซ็นต์เนื้อทุเรียนในน้ำหนักแห้งก่อน ไม่ใช่ตัดทุเรียนแล้วจึงนำมาตรวจคุณภาพ หากทำเช่นนั้นหน่วยงานราชการจะไม่ตรวจให้และไม่อนุญาตให้นำส่งขายต่างประเทศ"

ทั้งนี้ จ.จันทบุรี ได้กำหนดมาตรการป้องกันทุเรียนอ่อนด้วยการกำหนดค่าเปอร์เซ็นต์เนื้อทุเรียนแห้ง สำหรับทุเรียนพันธุ์กระดุม จะต้องไม่ต่ำกว่า 27 เปอร์เซ็นต์ ส่วนพันธุ์ชะนีและพวงมณีจะต้องไม่ต่ำกว่า 30 เปอร์เซ็นต์ และหมอนทองจะต้องไม่ต่ำกว่า 32 เปอร์เซ็นต์

"ราคาทุเรียนจันทบุรีในวันนี้เป็นส่วนของกระดุมราคาอยู่ที่ 250-350 บาทต่อกิโลกรัม ดังนั้นเกษตรกรจะต้องระมัดระวังการทำสัญญาซื้อขายให้ละเอียดและคุยกับคู่ค้าให้มั่นใจในเรื่องราคา อีกทั้งยังขอให้เกษตรกรดูแลคุณภาพทุเรียนที่ทำกันมาด้วยความยากลำบากด้วยการตัดทุเรียนในอายุที่เหมาะสมและเอาตัวอย่างเนื้อทุเรียนไปตรวจเนื้อแห้งก่อนตัด" เกษตรจังหวัดจันทบุรีกล่าว.

# Gen 2 พี่นพ

# สหฟาร์ม

## ฐ No.1 ส่งออกไก่สด



จากรูวรรณ  
โชติเทวัญ

“น้ำผึ้ง” มีเป้าหมายคือ  
การกอบกู้ชื่อเสียงของสหฟาร์ม  
ให้คุณพ่อภูมิใจ ต้องทำให้สหฟาร์ม  
กลับมาเป็นหนึ่งในวงการไก่  
เธอตั้งเป้าไว้ตั้งแต่ปี 2565  
พอปี 2566 สหฟาร์ม  
ก็กลับมาเป็นอันดับ 1  
ในการส่งออกได้อีกครั้ง

เรื่อง:พัชรกานต์ เชียงน้อย



ว่า 7 ปี ของ “สหฟาร์ม” ที่อยู่ในแผนฟื้นฟูกิจการ ด้วยรายได้  
ที่แทบไม่มีการเติบโตของรายได้ จนกระทั่งปี 2565 ตระกูล  
โชติเทวัญได้กลับเข้ามาบริหาร ตาลล้มละลายกลางได้มี  
คำสั่งออกจากแผนฟื้นฟู หายาหเจน 2 ของ ดร.ปัญญา-  
ดร.มนูญศรี โชติเทวัญ ผู้ก่อตั้งสหฟาร์ม ได้เข้ามาทำหน้าที่  
นำทัพธุรกิจ สร้างรายได้เติบโต

“จากรูวรรณ โชติเทวัญ” หรือ “น้ำผึ้ง” ลูกสาวคนเดียวของครอบครัว  
ได้เข้ามาทำหน้าที่ รองกรรมการผู้จัดการใหญ่สายบริหาร บริษัท สหฟาร์ม

อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด ดูแลการตลาดต่างประเทศ ร่วมกับพี่ชายและน้องชายทั้ง 4 คนที่แยกย้ายกันไปรับผิดชอบหน้าที่ต่างๆ ตามถนัด

กว่า 54 ปีที่แล้วที่ ดร.ปัญญา ได้บุกเบิกและสร้าง “สหฟาร์ม” จนได้ชื่อว่าเป็นบริษัทผู้เลี้ยงไก่ และส่งออกไก่สดรายแรกและรายใหญ่ของประเทศ วันนี้ในมือผู้บริหารเจน 2 “น้ำผึ้ง” บอกเลย เธอต้องการกอบกู้ชื่อเสียง และสร้างแบรนด์สหฟาร์มให้กลับมาผงาดเป็นเบอร์ 1 อีกครั้ง เพื่อสร้างความภาคภูมิใจให้คุณพ่อและครอบครัว ซึ่งวันนี้เธอทำได้แล้วจริงๆ

“น้ำผึ้ง” บอกว่า ตั้งแต่เริ่มเข้ามาลุยตลาดส่งออกเต็มทีเมื่อ ธันวาคม 2566 ขณะที่สถานการณ์เศรษฐกิจโลกยังไม่ดี เกิดปัญหาสงครามรัสเซีย-ยูเครน ส่งผลให้ต้นทุนอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น 20% ขณะที่ราคาอาหารสัตว์ลดลง 30% แต่สหฟาร์ม สามารถเพิ่มสัดส่วนส่งออกไก่สดจาก 1.15 แสนตัน เป็น 1.7 แสนตัน เพิ่มขึ้น 47% ทำให้ยอดส่งออกมีส่วนแบ่งตลาดเพิ่มจาก 19% เป็น 25%

ยอดการส่งออก 3 ไตรมาส ปี 2566 เพิ่มจาก 4.8 หมื่นตัน เป็น 8.6 หมื่นตัน และมียอดส่งออกไก่สดและไก่ปรุงสุกรวมกัน 1.1 แสนตัน ขึ้นเป็นอันดับ 1 ของประเทศ

“น้ำผึ้ง” เล่าว่า หลังออกมาจากแผนฟื้นฟู สหฟาร์มยังต้องชำระหนี้ตามแผน และก็ยังไม่ได้เพิ่มธุรกิจใหม่ๆ เพียงแต่พยายามเพิ่มรายได้โดยพัฒนาศักยภาพการส่งออกให้ได้มากที่สุด เน้นไปที่เรื่องคุณภาพสินค้า การให้บริการ ที่เกินกว่ามาตรฐานกำหนด และที่สำคัญคือรักษาความมั่นใจลูกค้า หากตกลงกับผู้ซื้อไว้อย่างไร ก็ต้องทำให้ได้ตามนั้น สร้างให้เกิดความเชื่อมั่น และตัวผู้บริหารอย่างน้ำผึ้งก็ทำงานติดต่อ เดินทางไปพบและพูดคุยกับลูกค้าด้วยตัวเอง

“ช่วงนั้นธุรกิจรายได้ถดถอย ไม่มีการเติบโต พอเราเข้ามา เราก็ลงทุนพัฒนาระบบและเครื่องจักร ให้มีประสิทธิภาพเต็มศักยภาพ ทำทุกอย่างให้เกิดการใช้งานอย่างเต็มที่ เปลี่ยนทีมบริหารใหม่หมด ตั้งผู้เชี่ยวชาญในแต่ละด้านเข้ามารับผิดชอบงาน ทำให้ยอดขาย ยอดส่งออก ยอดผลิตของเราเพิ่มขึ้น สูตรอาหารสัตว์ ก็เปลี่ยนใหม่หมด ทำสูตรให้ดีขึ้น พัฒนาสูตรที่ตอบโจทย์ด้านสุขภาพที่ดีกับสัตว์ แะด้วยแรงงานที่มีทักษะ ทำให้สามารถตัดแต่งเนื้อไก่ได้ตรงตามสเปคที่ลูกค้าต้องการ”

สิ่งที่ “น้ำผึ้ง” และทีมบริหารเข้ามาปรับปรุง ไม่เพียงแค่นั้น คุณภาพ แต่ยังพัฒนาระบบการผลิตให้ตอบโจทย์และกฎเกณฑ์การค้าระหว่างประเทศ ไม่ว่าจะเป็นเรื่องคาร์บอนฟุตพริ้นท์ การติดตั้งระบบโซล่าเซลล์ และอื่นๆ

ผู้บริหารหญิง เล่าเพิ่มเติมว่า ความต้องการของลูกค้าในแต่ละประเทศ แต่ละภูมิภาคมีความแตกต่างกัน เพราะฉะนั้น สหฟาร์มต้องคัดเลือกสินค้าที่ตอบโจทย์ ตรงกับความต้องการของลูกค้าในแต่ละโซน เมื่อสหฟาร์มสามารถพัฒนาและควบคุมคุณภาพสินค้าได้ดี ทีมขายสามารถทำงานได้ตรงตามสเปคของลูกค้า

ยอดขายก็เพิ่ม จากยอดส่งออกในช่วงแผนฟื้นฟูมีประมาณ 7,000-8,000 ตันต่อเดือน แต่ตอนนี้ขึ้นมาเป็น 17,000 ตันต่อเดือน เรียกว่าเพิ่มขึ้นเกินเท่าตัว

การทำงานในแต่ละขั้นตอนที่ผ่านมา แน่นอเนไม่ใช่ง่ายง่ายที่จะกลับมาพลิกฟื้นธุรกิจให้กลับมาผงาดขึ้นอย่างรวดเร็วได้อีกครั้ง แต่ “น้ำผึ้ง” ไม่ได้มองว่าสิ่งที่ทำนั้นง่ายหรือยาก เธอมีเป้าหมายคือการกอบกู้ชื่อเสียงของสหฟาร์มให้คุณพ่อภูมิใจ ต้องทำให้สหฟาร์มกลับมาเป็นหนึ่งในวงการไก่ เธอตั้งเป้าไว้ตั้งแต่ปี 2565 พอปี 2566 สหฟาร์มก็กลับมาเป็นอันดับ 1 ในการส่งออกได้อีกครั้ง

นอกจากการผลักดันให้สหฟาร์มกลับมาเป็นหนึ่งในฐานะผู้ส่งออกไก่สดและไก่ปรุงสุกได้แล้ว “น้ำผึ้ง” ยังมีแนวคิดการพัฒนาตลาด ที่ไม่ได้มองเพียงตลาดต่างประเทศ แต่ยังเห็นความสำคัญของการตลาดในประเทศ ที่ผู้บริโภคใส่ใจกับสุขภาพ และการกินอยู่ที่ปลอดภัยมากยิ่งขึ้น เธอจึงเกิดไอเดียสร้างโปรเอกโปรเจกต์ “ฟาร์มไก่อารมณ์ดี” ต่อยอดจากสิ่งที่สหฟาร์มทำมา และแบรนด์ “PAULDY” แแบรนด์พรีเมียมที่เธอปลุกปั้นมาเองกับมือ

จากการเก็บเกี่ยวประสบการณ์ในการทำงานมาระยะหนึ่ง “น้ำผึ้ง” ได้เริ่มทำฟาร์มไก่อารมณ์ดีที่ใส่ใจในความรู้สึกของไก่ ตั้งแต่กระบวนการคัดเลือกและลูกเจี๊ยบที่สุขภาพสมบูรณ์ จัดพื้นที่กว้างๆ ให้ไก่วิ่งเล่นด้วยเสียง มีขอนไม้ มีข้าวโพด และสมุนไพรหลายชนิดให้ไก่จิกกินเสริมภูมิคุ้มกัน ที่สำคัญคือการเปิดเพลงคลาสสิกให้ไก่ฟัง ทำให้ไก่ไม่เครียด ส่งผลให้เนื้อไก่มีความเป็นกรดยูริกต่ำกว่ามาตรฐานประมาณ 20% ตอบโจทย์ลูกค้าที่ใส่ใจเรื่องสุขภาพ และขณะนี้เธอได้ต่อยอดมาสู่ “ฟาร์มไก่อารมณ์ดี” ที่จะมียังบ้านไก่ พันธุ์ไก่ และอาหาร ด้วยเป้าหมายให้คนที่สนใจสร้างฟาร์มไก่อารมณ์ดีไว้กินใช้เองในบ้าน ทำให้ครอบครัวมีกิจกรรมทำร่วมกัน หรือโรงเรียนที่สนใจนำไปทำเป็นศูนย์เรียนรู้ให้กับเด็กๆ ซึ่งรายละเอียดอื่นๆ “น้ำผึ้ง” บอกว่าต้องติดตามต่อไป ว่าโปรเจกต์นี้จะเดินหน้าอย่างไร

“น้ำผึ้ง” บอกว่า เธอยังมีไอเดียใหม่ๆ อยู่ต่อเนื่อง รวมทั้งการพัฒนาในขั้นตอนนี้เกี่ยวกับการต่อยอดจากธุรกิจสหฟาร์ม ให้ขยายตัวและมีความมั่นคงยั่งยืนมากขึ้น ส่วนอนาคตจะเป็นอย่างไร เรื่องนี้คงต้องติดตามอย่างใกล้ชิดกันต่อไป ●

## เพิ่มมูลค่า “โฉนดที่ดิน ส.ป.ก.”

สู่มือเกษตรกร 2.1 แสนครัวเรือน

2

# เพิ่มมูลค่า ‘โฉนดที่ดิน ส.ป.ก.’ สู่มือเกษตรกร 2.1 แสนครัวเรือน



ระหว่างที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดำเนินการตามเอ็มโอยู เพื่อแก้ปัญหาที่ดิน ส.ป.ก.ทับซ้อนพื้นที่อุทยานฯ เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของสองหน่วยงานในเรื่องการจัดสรรที่ดินช่วยเหลือเกษตรกรให้ไปในทางที่ถูกต้อง ขอบธรรม และการทำการเกษตรเชิงอนุรักษ์ เพื่อรักษาและดูแลสภาพสิ่งแวดล้อมและธรรมชาติให้คงอยู่

กระทรวงเกษตรฯ ได้ออกมาฉายภาพถึงนโยบายการเปลี่ยนหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) เป็นโฉนดเพื่อเกษตรกร หรือที่เรียกว่าโฉนดที่ดิน ส.ป.ก. ซึ่งนับเป็นหนึ่งในนโยบายที่สำคัญของรัฐบาลเศรษฐา ทวีสิน ที่ได้ประกาศไว้เมื่อวันที่ 11 กันยายน 2566 โดยการขับเคลื่อนของ “ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า” ซึ่งเห็นถึง

ปัญหา “ที่ดิน ส.ป.ก.” มาตลอดเมื่อครั้งที่เคยรับตำแหน่งรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทั่งกลับมารับตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

นายเศรษฐาภิรักษ์ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงหลักการสำคัญในการออกเอกสารที่ดิน ส.ป.ก. ว่า เป็นการออกเพื่อให้เกษตรกรทำเกษตรกรรมเท่านั้น เอกสารนี้ไม่สามารถไปซื้อขาย โอน หรือจำนอง หรือใช้ทำประโยชน์อื่นที่ไม่ใช่การทำเกษตรกรรม แต่อย่างไรก็ตาม เอกสารนี้สามารถโอนเป็น “มรดก” ให้ทายาททำเกษตรกรรมต่อไป รัฐบาลอยากให้ประชาชนมีสิทธิในการใช้ประโยชน์อย่างเต็มที่ จึงได้มอบให้สำนักงาน ส.ป.ก.ไปดำเนินการ

เกษตรกรตายไปพร้อมที่ดิน ส.ป.ก.

นายเกียรติยศ ทรงสง่า ผู้อำนวยการสำนักจัดการปฏิรูป

# ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: First Section/บพหน้า

วันที่: พุธที่ 14 - อาทิตย์ 17 มีนาคม 2567

ปีที่: 46

ฉบับที่: 5653

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 2

Col.Inch: 133.50 Ad Value: 180,225

PRValue (x3): 540,675

คลิ๊ป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เพิ่มมูลค่า 'โฉมที่ดิน ส.ป.ก.' สู่มือเกษตรกร 2.1 แสนครัวเรือน

ที่ดิน ส.ป.ก.ถ่ายทอดแนวทางการทำงานของ ส.ป.ก. ว่าสาเหตุของการขับเคลื่อนนโยบายโฉนด ส.ป.ก.เกิดจากเกษตรกรที่ได้รับสิทธิเข้าสู่ภาวะสูงวัย ไทยไม่มีการเปลี่ยนมือเกษตรกรที่ได้รับสิทธิในการทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน ส.ป.ก.เลย นับตั้งแต่ ส.ป.ก.ตั้งมาเมื่อปี 2518 ซึ่งจากข้อมูลตรวจสอบพบว่าเกษตรกรที่สูงวัยจนกระทั่งเสียชีวิตไปพร้อมกับการถือครองสิทธิที่ดิน ส.ป.ก.ในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมาถึง 270,000 ราย ทำให้ต้องใช้งบประมาณจำนวนมากในการติดตามเรื่องนี้

## ธรรมเนียมสอยแก่ปี'64

ส.ป.ก.ติดต่อกับตั้งแต่ปี 2518 กำหนดให้โอนสิทธิถ่ายทอดให้กับ "ทายาท" เท่านั้น ซึ่งทายาทในที่นี้ 5 รุ่นคือ พี่น้องพ่อแม่ สามภรรยา ลูก และหลาน ทำให้ไม่สามารถถ่ายโอนสิทธิในการใช้ประโยชน์ได้ เพราะลูกหลานผู้รับมรดกอาจจะไม่ได้ทำเกษตรกรรม และที่ผ่านมา ส.ป.ก.ไม่มีกฎระเบียบเกี่ยวกับการจ่ายชดเชยให้เกษตรกรที่นำที่ดินมาคืน เมื่อเลิกใช้ประโยชน์จากที่ดิน ส.ป.ก.แล้ว จึงเป็นเหตุหนึ่งที่ทำให้เกษตรกรตัดสินใจขายให้เกษตรกรรายอื่น ซึ่งผิดระเบียบ ส.ป.ก. แต่เป็นช่องทางที่ยากในทางกฎหมาย

นั่นจึงเป็นเหตุให้ร้อยเอกรรณนัสในฐานะประธานคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (คปท.) หรือ บอร์ด ส.ป.ก. ได้นำเรื่องเข้าสู่ที่ประชุม เพื่อให้มีการปรับแก้ระเบียบ ส.ป.ก.เมื่อปี 2564 เป็นการแก้มา "ครึ่งทาง" คือขยายจากทายาทมาเป็น "เครือญาติ" ได้ หมายถึงขยายวงฝ่ายสามีหรือภรรยา ทำให้มีผู้ได้รับสิทธิถ่ายทอดทายาทเพิ่มจาก 5 ชั้น เป็น 11 ชั้น คือ ฝ่ายปู่ย่า ฝ่ายสามีหรือภรรยา หลาน หลาน หลาน แต่ก็ยังไม่สามารถคลี่คลายปัญหาได้

"หลักการพิจารณาเรื่องการเปลี่ยนมือ ต้องการเปลี่ยนมือจากเกษตรกรไปสู่เกษตรกร และพื้นที่ต้องเป็นเกษตรกรรม และเกษตรกรรมต้องไม่เกิน 50 ไร่ และ ส.ป.ก.ยังต้องเป็นนายทะเบียน ฉะนั้น การพูดถึงโฉนดที่ดินเพื่อการเกษตรจะไม่ได้หมายถึงโฉนดที่ดินของกรมที่ดิน แต่เป็นโฉนดที่ ส.ป.ก.เป็นนายทะเบียน ที่ดินรัฐก็ยังคงเป็นที่ดินรัฐ ไม่ได้ตกเป็นของเอกชน ส.ป.ก.ยังทำที่ดินรัฐ เอาสิ่งที่เกษตรกรทำกลับหลังเรา มาทำเสียใหม่"

## สั่ง "ลั่นสิทธิ" โทษสูงสุด

เรื่องนี้มีความเชื่อมโยงกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง 3-4 ฉบับที่ใช้ระเบียบการคัดเลือกเกษตรกรมาตั้งแต่ปี 2535 ซึ่งทางร้อยเอกรรณนัสได้ปรับเปลี่ยน ปี 2564 ปัจจุบันได้พัฒนาเป็นโฉนดเพื่อการเกษตร เรียกว่า "ระเบียบการคัดเลือกปี 2566" ให้เกิดความทันสมัย

ทั้งยังแก้ระเบียบการใช้ประโยชน์ที่ดินด้วย โดยกำหนดว่าเกษตรกรหรือสถาบันเกษตรกรมีสิทธิหน้าที่อะไรที่ต้องทำ ซึ่งจะมีผลสำคัญต่อเกษตรกร เพราะถ้าไม่ปฏิบัติตามระเบียบนี้ ส.ป.ก.ก็สามารถสั่งให้ "ลั่นสิทธิ" ได้ เช่น การเอาที่ไม่ใช้ไม่ตรงวัตถุประสงค์ ไปขายให้คนอื่น หรือไปทำกิจกรรมอย่างอื่นที่ไม่ใช่เกษตรกรรม หรือทำให้สภาพแวดล้อมเสื่อมโทรมไป เป็นต้น ซึ่งจะทำให้คนที่ลั่นสิทธิ "เสียโอกาส" ในการใช้ประโยชน์จากที่ดิน

## หลักเกณฑ์การเป็นโฉนดที่ดิน ส.ป.ก.

เกษตรกรที่ต้องการเปลี่ยนจากกรรมสิทธิ์ที่ถือครองมา 5 ปี เป็นโฉนดที่ดิน ส.ป.ก. สามารถไปยื่นคำร้องได้ 3 ช่องทางคือ

- 1.สำนักงาน ส.ป.ก.
- 2.เว็บไซต์
- 3.โมบายยูนิท

ทั้งนี้ ส.ป.ก.กำหนดเงื่อนไขว่าหลังจากเปลี่ยนเป็นโฉนดแล้วจะต้องถือครองโฉนดที่ดิน ส.ป.ก. 2 ปี จึงจะเปลี่ยนมือได้ โดยคุณสมบัติผู้ที่จะมารับสิทธิเปลี่ยนมือในที่ดิน ส.ป.ก. จะต้องรับทั้ง "ภาระหนี้และทรัพย์สิน" บนที่ดินนั้นได้ ส่วนคุณสมบัติผู้รับสิทธิรายใหม่ ส.ป.ก.จะมีการจัดคิวสำหรับผู้ยื่นขอที่ดินแปลงว่าง ส่วนการปรับเกณฑ์ "ค่าชดเชย" สำหรับคนที่มาคืนสิทธิที่ดิน ส.ป.ก. เพราะไม่ได้ใช้ประโยชน์แล้วนั้น ในปัจจุบันกฎหมายไม่ได้ให้อำนาจว่าคนมาคืนจะได้ค่าชดเชย แต่กระทรวงตระหนักว่ากฎหมายนี้เป็นสิ่งหนึ่งที่ต้องทำในอนาคตเช่นกัน โดยขณะนี้ได้ตั้งคณะกรรมการเพิ่มมูลค่าที่ดินเพื่อการเกษตรแล้ว ประชุมไปแล้ว 2-3 รอบ

## ชี้แจงการใช้ที่ดิน ส.ป.ก.ทุกปี

ปัจจุบัน ส.ป.ก.ถือที่ดินรัฐคิดเป็นพื้นที่ 40 ล้านไร่ จัดสรรแล้ว 36 ล้านไร่ โดยกำหนดให้กับบุคคลที่ถือครองที่ดินมาแล้ว 5 ปี จึงจะสามารถเปลี่ยนโฉนดได้ ซึ่งมีจำนวน 210,000 ครอบครัวยังไปตามกฎหมาย ส.ป.ก. มาตรา 4 ที่กำหนดให้ ส.ป.ก.มีอำนาจในการปรับปรุงสิทธิในการถือครองได้

และที่สำคัญกฎหมายยังกำหนดให้ ส.ป.ก.สามารถตรวจสอบการใช้ประโยชน์จากที่ดินหลังจากได้รับสิทธิไปแล้วด้วย ว่าใช้ตามวัตถุประสงค์หรือไม่ โดยหลักเกณฑ์สำคัญคือ ดูจากพื้นที่เป็นหลักว่าประกอบอาชีพเกษตรกรรมหรือไม่ ส่วนการตรวจสอบตัวเกษตรกรผู้ได้รับสิทธิต้องดูอาชีพว่าใช้เวลาส่วนใหญ่ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมหรือไม่

โดยขั้นตอนปกติของการตรวจสอบ ส.ป.ก.จะให้นิติกรตรวจคุณสมบัติการเป็นเกษตรกร และการถือครองที่ คือต้องมีที่ดินไม่เกิน 50 ไร่ ปัจจุบันมีข้อมูลหน่วยงานรัฐที่ช่วยจัดสรรที่ดินมี 9 หน่วยงาน ซึ่ง "ลึงก์กันหมด" หากมีที่ดินอื่นเกิน 50 ไร่ก็ไม่จัดสรรให้

"ปีหนึ่งมีแผนงานงบประมาณในการตรวจประมาณ 2 ล้านไร่ แผนนี้จะตรวจสอบ 2 ลักษณะ มีคณะกรรมการในพื้นที่ นายอำเภอหรือปลัดที่ได้รับมอบหมายเป็นประธาน มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นกรรมการ เกษตรกรเข้าร่วม หากแปลงไหนต้องสงสัยว่าเกษตรกรเสียชีวิต หรือไม่ทำประโยชน์ทางด้านเกษตรกรรมแล้ว จะลิสต์มาว่าไม่ทำเกษตรแล้ว และส่วนที่ 2 ตรวจจากแผนที่ภาพถ่ายทางอากาศทุกปี ถ้าพบผิดปกติของพื้นที่ เราจะชี้เป้าแจ้งจังหวัดลงไปตรวจในพื้นที่จริง เช่น มักจะพบการลักลอบขุดหน้าดินไปขาย ก็ให้จังหวัดไปตรวจสอบ"

## ยกระดับมูลค่าที่ดิน

เรื่องที่ 3 คือการยกระดับเพิ่มมูลค่าให้กับที่ดิน ส.ป.ก. โดยสิทธิประโยชน์ "โฉนดที่ดิน ส.ป.ก." ครุฑสีเขียว จะได้รับคือ

# ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: First Section/บทนำ

วันที่: พุธที่ 14 - อาทิตย์ 17 มีนาคม 2567

ปีที่: 46

ฉบับที่: 5653

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 2

Col.Inch: 133.50 Ad Value: 180,225

PRValue (x3): 540,675

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เพิ่มมูลค่า 'โฉนดที่ดิน ส.ป.ก.' สู่มือเกษตรกร 2.1 แสนครัวเรือน

1.ใช้เป็นหลักทรัพย์ในการขอกู้ โดยสิทธิประโยชน์เดิมของผู้ถือเอกสาร ส.ป.ก.4-01 สามารถนำเอกสาร ส.ป.ก.ไปเป็นหลักทรัพย์ค้ำประกันในการขอกู้ที่ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ได้อยู่แล้ว

“เมื่อเปลี่ยนจากเอกสาร ส.ป.ก.เป็นโฉนดเพื่อการเกษตรทางเราพยายามจะยกระดับวงเงินกู้ขึ้นไปได้ 60% ของมูลค่าที่ดิน ซึ่งเมื่อปล่อยสินเชื่อจริง ๆ โดยปกติจะได้ประมาณ 50% ของมูลค่าที่ดิน หรือประมาณ 30,030 บาท ซึ่งคิดว่าเป็นอัตราที่น้อยไป ซึ่งเบื้องต้นจากการหารือกันจะปล่อยสินเชื่อจาก 60% เป็น 80% ของราคาประเมินเลย ถ้าประเมิน 100 บาทได้ 80 บาท ตอนนี้ร่างกำลังตรวจอยู่ 2 ฝ่าย คาดว่าจะลงนามเร็ว ๆ นี้”

อีกด้านมี “กองทุนปฏิรูปที่ดิน” ซึ่งเกษตรกรสามารถติดต่อที่ทางจังหวัด หากราคาประเมินปล่อยสินเชื่อได้ 100 ส.ป.ก.ให้ 100 บาทเลย นอกจากนี้ ยังมีหน่วยงานอื่นที่จัดหาให้เพิ่ม คือ สหกรณ์ นอกจากสถาบันการเงินอย่าง ธ.ก.ส.แล้ว

2.ส่วนที่อยู่ระหว่างดำเนินการใช้เป็นหลักทรัพย์ประกันตัว มี 2 ชั้นคือ การประกันตัวผู้ต้องหาชั้นสอบสวนและชั้นศาล ตอนนี้ชั้นสอบสวนได้หารือกับทางสำนักงานตำรวจแห่งชาติไปแล้ว 3 รอบ ซึ่งมีทิศทางที่ดี น่าจะประกาศเป็นของขวัญได้ใน 1-2 เดือนนับจากนี้

และ 3.โฉนดต้นไม้ ตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งการดำเนินการมีความคืบหน้าไปมาก คาดว่าจะประกาศได้เร็ว ๆ นี้ ซึ่งเรื่องนี้จะนับว่าเป็นการเพิ่มมูลค่าที่ดิน เป็นไม้ยืนต้น 1 ไร่ไม่ต่ำกว่า 10 ต้น การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมในเรื่องคาร์บอนเครดิต

ความแตกต่างระหว่างที่ดินของกรมที่ดิน กับที่ดินโฉนด ส.ป.ก.คือ เรื่องการพัฒนาที่ดิน ในส่วนของที่ดิน ส.ป.ก. ถึงแม้ว่าจะนำไปขอสินเชื่อไปแล้ว แต่ ส.ป.ก.ยังทุ่มเทช่วยพัฒนาที่ดิน ทั้งถนน แหล่งน้ำ และอาชีพ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มในการใช้ประโยชน์จากที่ดิน นอกจากนี้ ได้มี MOU กับหน่วยงานกระทรวงมหาดไทย (มท.) กระทรวงทรัพยากรฯ เพื่อพัฒนาที่ดินให้ดีขึ้น เพื่อให้คุณภาพชีวิตเกษตรกรดีขึ้น โดยเร็ววัน แม้ว่าไม่ได้กรรมสิทธิ์ แต่เราก็ช่วยในการยกระดับที่ดินสร้างมูลค่าเพิ่ม

# 19 “มติชน” จัดใหญ่ Pet Healthcare

งานสุขภาพสัตว์เลี้ยง  
ครั้งแรกของไทย

## Pet Healthcare 2024

### ‘มติชน’ จัดใหญ่

### มหกรรมสุขภาพสัตว์เลี้ยงครั้งแรกของไทย

หลังจากประสบความสำเร็จอย่างท่วมท้นจากการจัดงานแฟร์สุขภาพอันดับ 1 ของประเทศอย่าง “Thailand Healthcare” มากกว่า 15 ปี ครั้งนี้ บริษัท มติชน จำกัด (มหาชน) ต่อยอดการดูแลสุขภาพคน สู่การดูแลสุขภาพของสัตว์เลี้ยง ผนึกกำลังกับองค์กร และหน่วยงานพันธมิตร ทั้งภาครัฐและเอกชนมากมาย อาทิ กรมปศุสัตว์, คณะสัตวแพทยศาสตร์ จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ฯลฯ จัดงานใหญ่ “Pet Healthcare 2024” มหกรรมสุขภาพสัตว์เลี้ยงครั้งแรกของไทย ซึ่งถือเป็นเมกะเทรนด์ที่สำคัญของคนไทยและทั่วโลก ที่เลี้ยงสัตว์เลี้ยงเหมือนสมาชิกในครอบครัว

เตรียมพบกับบริการตรวจสุขภาพสัตว์เลี้ยงฟรี โดยคณะสัตวแพทย์ชั้นนำของไทย, เวทีเสวนา, เวิร์กช็อป, ช้อปปีงสินค้าเพื่อสัตว์เลี้ยง, กระทบบไฮสโคนดั่งกับเหล่าสัตว์เลี้ยง พร้อมแคมเปญพิเศษ สอยดาวช่วยเหลือน้องสัตว์เจ็บป่วย วันที่ 28-31 มีนาคม 2567 เวลา 10.00-20.00 น. ณ MCC Hall ชั้น 3 เดอะมอลล์ไลฟ์สไตล์ บางกะปิ

“Pet Health Check : ตรวจสุขภาพสัตว์เลี้ยง” เตรียมพบบริการตรวจสุขภาพสัตว์เลี้ยงเบื้องต้นฟรี บริการให้คำปรึกษาปัญหาการเลี้ยงดู บริการวัคซีน และ



**Pet Healthcare 2024**  
มหกรรมสุขภาพสัตว์เลี้ยง  
ครั้งแรกในประเทศไทย

- เวิร์กช็อป กับคุณหมอบริการสุขภาพและฉีดวัคซีนฟรี!!!
- Workshop เน้นถึง 4 วัน
- สินค้าเพื่อสัตว์เลี้ยงมากกว่า 100 บูธ

28 - 31 มีนาคม 2567 | 10.00 - 20.00 น. | MCC HALL ชั้น 3 เดอะมอลล์ไลฟ์สไตล์ บางกะปิ

# ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: การตลาด/ดีไลฟ์/SD PLUS

วันที่: พุธที่ 14 - อาทิตย์ 17 มีนาคม 2567

ปีที่: 46

ฉบับที่: 5653

หน้า: 1 (ล่างขวา), 19

Col.Inch: 103.12 Ad Value: 139,212

PRValue (x3): 417,636

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: Pet Healthcare 2024 'มิติชน' จัดใหญ่ มหกรรมสุขภาพสัตว์เลี้ยงครั้งแรกของไทย



คลินิกพิเศษโรคเฉพาะทาง ให้บริการโดยคณะสัตวแพทย์ จุฬาฯ-มหิดล-เกษตรศาสตร์ นอกจากนี้ยังมี “Pet Health Talks” ทอล์กรอบรู้กับกูรูสัตว์ชั้นนำระดับประเทศ และเวิร์กเสวนาสุขภาพสัตว์เลี้ยงที่ดีที่สุดโดยสัตวแพทย์ผู้เชี่ยวชาญจาก 3 มหาวิทยาลัย

ต่อกันที่ “Pet Workshop” เอาใจพีตเลิฟเวอร์ ชวนมาอัปสกิล ทำความรู้จักเพื่อนสี่ขา สอนโดยครูฝึกที่มีใบรับรองจากสถาบันการดูแลสัตว์ชั้นนำของโลก พร้อมกิจกรรมเวิร์กช็อป สำหรับทาสรักสาย DIY ที่จะชวนคนรักสัตว์เลี้ยงมาประดิษฐ์ผลงานศิลปะชิ้นเดียวในโลก

สายช้อปปิ้งไม่ควรพลาด กับ “Pet Shop” พบกับสินค้าเพื่อสัตว์เลี้ยงแสนรัก เอาใจสายเปย์ ด้วยอุปกรณ์ ของใช้ และผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพสำหรับสัตว์เลี้ยง พร้อมส่งอสังหาริมทรัพย์ที่ตอบโจทย์ไลฟ์สไตล์คนรักสัตว์

นอกจากนี้ยังมี Pet Celeb กับบรรดา Celeb เจ้าของสัตว์เลี้ยงสุดน่ารัก พร้อมพูดคุยสนุก ๆ เกี่ยวกับสัตว์เลี้ยง พบกับ “บูม-ยุทธภูมิ แก้วเข้ม” จากเพจ เทย กะ ทะ “เก้-ชลลดา สิริสันต์” มุลนิธิเดอะวอยซ์ (เสียงจากเรา) “ตุ๊ก-ภาณุเดช วัฒนสุชาติ” และ “ไอซ์-ภาณุวัฒน์ เปรมมณีนันท์” นักแสดงมากฝีมือ

ไม่หมดเพียงเท่านั้น จัดเต็มต่อที่ “Pet Show”

ไปดูความน่ารักสดใส และความสามารถพิเศษของเหล่าสัตว์เลี้ยงแสนรัก พบกับ การแสดงโชว์นกแสนรู้ โดย Cartoon Birds Train, โชว์สุนัขแสนรู้ โดย คุณโบ๊ยกาย และที่ห้ามพลาด โชว์สุดพิเศษจากเพจโรงเรียนฝึกสุนัข Kazuberian

ที่สำคัญ ยังมี “Pet Charity : สี่ขาเพื่อ(น)ชาจร” พบกับสอยดาวช่วยน้อง กิจกรรมที่ชวนคนรักสัตว์มาร่วมแบ่งปันและส่งต่อสิ่งดี ๆ โดยจะนำรายได้สมทบทุนมูลนิธิสัตว์ เพื่อช่วยเหลือสัตว์ที่เจ็บป่วย

แล้วพบกันในงาน “Pet Healthcare 2024” วันที่ 28-31 มีนาคม 2567 เวลา 10.00-20.00 น. ณ MCC Hall ชั้น 3 เดอะมอลล์ไลฟ์อวอร์ด บางกะปิ





เกษตรวันนี้.....● ขอเชิญชวนเกษตรกรชาวอำเภอ บ้านหมอ จังหวัดสระบุรี ส่ง “ผักหวานป่า และ เห็ดกหอม” เข้าประกวดในงาน “เทศกาลของดีบ้านหมอ ผักหวานป่า ทุ่งนา เห็ดกหอม ประจำปี 2567” ตั้งแต่วันที่ 20 มีนาคม 2567 ณ สำนักงานเกษตรอำเภอบ้านหมอ จังหวัดสระบุรี ผู้สนใจสามารถสอบถามได้ที่ 0-3620-1137 ในวันและเวลาราชการ โดยงานจัดใน วันที่ 22 มีนาคม 2567 ณ วัดปัญญาภิรมย์ ตำบลสร้างโคก อำเภอ บ้านหมอ จังหวัดสระบุรี.....● อีกเรื่อง ส.ป.ก. จะดำเนินการจัดฝึกอบรม โครงการ ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรมพัฒนาและส่งเสริมศิลป หัตถกรรม หลักสูตร ศิลปอาชีพเพื่อผู้สนใจ (ระยะยาว) รุ่นที่ 99 ระหว่างวันที่ 18 เมษายน 2567 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2567 จำนวน 35 ราย ผู้สนใจในพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์ สอบถาม และสมัครเข้าร่วมโครงการ ได้ที่ ส.ป.ก.บุรีรัมย์ เลขที่ 67/20 ถนนหลักเมือง ต.ในเมือง อ.เมืองบุรีรัมย์ จ.บุรีรัมย์ โทร. 0-4461-2358 ต่อ 14 ยื่นใบสมัครภายใน วันที่ 22 มีนาคม 2567.....●

นายกฯ หล่ำปี้

## ตรังเตรียมหม่าแห่งช่วยเหลือเกษตรกร

เมื่อเร็วๆ นี้ นางจตุณี คำช่วย ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ตรัง กล่าว ว่า ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ตรัง ซึ่งเป็นหน่วยงานของกรมปศุสัตว์ ซึ่งมีที่ตั้งอยู่ในส่วนภูมิภาค มีหน้าที่หลัก การสำรองอาหารสัตว์ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่เลี้ยง โค กระบือ แพะ และหรือสัตว์สวยงามอย่างเช่น กระต่าย ทางศูนย์ฯ ได้ดำเนินการทำหม่าแห่งในปี 2567 ขณะนี้มีจำนวนหม่าแห่ง 3 พันฟอน จากที่ตั้งเป้าไว้ 7 พันฟอน โดยทางศูนย์ฯขณะนี้หม่าแห่งทั้งหมด 8 พันฟอน หรือ 1 แสน 6 หมื่น



กิโลกรัม เนื่องจากมีหม่าแห่งเหลือจากการผลิตในปีที่ผ่านมา ในส่วนของหม่าสดนั้น ไม่มีให้บริการกับเกษตรกร เนื่องจากทางศูนย์ฯก็ประสบปัญหาภัยแล้งเช่นกัน ทางศูนย์ฯได้มีการปรับปรุงพื้นที่เพื่อเตรียมปลูกหม่าขึ้นมาทดแทน ในช่วงอย่างเข้าสู่พื้นที่จะถึงนี้ ไร่ก็จะมีหม่าหมัก จำนวน 1 หมื่น 7 พันกิโลกรัม ในส่วนของเกษตรกรที่ต้องการความช่วยเหลือ ทางศูนย์ฯได้มีขั้นตอนในการบริหารจัดการการจำหน่ายจ่ายแจกเสบียงอาหารสัตว์ ปี 2564 ที่ผ่านมานั้นเกษตรกรที่ประสบภัยนั้น จะได้รับความช่วยเหลือกรณีประกาศภัยพิบัติ แต่การประกาศภัยจะไม่ทันกับความเดือดร้อนของเกษตรกร จะมีเสบียงสัตว์ส่วนหนึ่งที่เกษตรกรสามารถขอรับได้ โดยให้เกษตรกรรวมกลุ่มกัน แล้วขอความช่วยเหลือผ่านมาทางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ไปยังสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดตรัง ทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดตรัง จะส่งเรื่องมาที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ตรัง เพื่อให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับความเดือดร้อน ในปีปัจจุบันทางศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ตรัง ได้มอบเมล็ดพันธุ์และส่งเสริมการปลูกหม่าให้กับเกษตรกร เพื่อลดปัญหาการขาดแคลนอาหารสัตว์ ขณะนี้ยังไม่ได้รับการร้องขอความช่วยเหลือแต่อย่างใด

นอกจากนี้ยังขอเตือนเกษตรกรที่ปลูกข้าว อย่าเผาตอซังข้าวโดยเด็ดขาด เนื่องจากทำให้เกิดมลพิษ ฝุ่นPM 2.5 และฝุ่นควันยังสร้างความเดือดร้อนให้กับประชาชนที่อยู่ใกล้เคียง ขอให้เกษตรกรไกล่เกลี่ย เป็นการปรับปรุงดิน หรือนำฟางข้าวไปคลุมพื้นดินหรือโดยรอบต้นไม้ เพื่อสร้างความชุ่มชื้นและลดการสูญเสียน้ำได้.

# MATICHON ONLINE

เมษายน 2567  
วันอังคารที่ 12 มีนาคม 2567

## กนอ. ผนึก กยท. ตรวจย้อนกลับยางไทย รับเกณฑ์ยุโรป ดันราคา 3 หลัก รายได้ 2 แสนล.

วันที่ 12 มีนาคม 2567 - 15:17 น.

[Facebook](#) [Twitter](#) [LINE](#) [Copy Link](#)



กนอ. ผนีก กยท. ตรวจสอบย้อนกลับยางไทย รับเกณฑ์ยุโรป ดันราคา 3 หลัก รายได้ 2 แสนล้าน

นายยุทธศักดิ์ สุภสร ประธานกรรมการ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย(กนอ.) เปิดเผยว่า กนอ.ได้ร่วมกับ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ลงนามบันทึกความเข้าใจ (เอ็มโอยู) เพื่อสนับสนุน การวิจัยพัฒนา การบริการวิชาการ และความเป็นไปได้ของการดำเนินธุรกิจยางพาราและธุรกิจ เกี่ยวเนื่องที่มีศักยภาพในนิคมอุตสาหกรรม เพื่อส่งออกยางพาราและผลิตภัณฑ์จากยางที่สามารถ ตรวจสอบย้อนกลับถึงแหล่งกำเนิดของสินค้าและผลิตภัณฑ์ยางพารา รองรับการบังคับใช้กฎหมาย EU Deforestation-free Products Regulation (EUDR) ของสหภาพยุโรป ที่จะมีผลบังคับใช้ใน เดือนธันวาคม 2567 เป็นการเพิ่มโอกาสในการส่งเสริมและสนับสนุนให้ประเทศไทยสามารถขยาย ตลาดยางพาราในสหภาพยุโรปได้มากขึ้น สนับสนุนการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศ

นายวีริศ อัมระปาล ผู้ว่าการ กนอ. กล่าวว่า แนวโน้มอุตสาหกรรมยางพาราโดยรวมปี 2567-2568 คาดว่ายังมีทิศทางขยายตัวต่อเนื่องทั้งด้านผลผลิตและความต้องการใช้ จากภาวะฟื้นตัวของ อุตสาหกรรมทั้งตลาดในและต่างประเทศ อาทิ กลุ่มยานยนต์ ถูงมีอย่าง อุปกรณ์การแพทย์ โครงสร้างพื้นฐานที่มีแนวโน้มในการใช้ยางในการก่อสร้างเพิ่มขึ้น ขณะนี้มีนักลงทุนรายใหญ่จาก ต่างประเทศ 2 ราย ให้ความสนใจเข้ามาลงทุน ซึ่ง กนอ.มีความพร้อมด้านพื้นที่รองรับการลงทุนทั้ง ในนิคมอุตสาหกรรมยางพารา (รับเบอร์ ซิตี้) จ.สงขลา ประมาณ 400-500 ไร่ และในพื้นที่ จ.นครศรีธรรมราช ด้วย



# MATICHON ONLINE

มติชนออนไลน์

วันอังคารที่ 12 มีนาคม 2567

ภูมิภาค

## อธิบดีกรมวิชาการเกษตร ขยายผลการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง 76 จังหวัด 76 โมเดล

วันที่ 12 มีนาคม 2567 - 16:54 น.

f Facebook

X Twitter

LINE

Copy Link



## อำนาจเจริญ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร ขยายผล การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง 76 จังหวัด 76 โมเดลภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง “นวัตกรรมผักอินทรีย์โมเดลสู่เศรษฐกิจอีสานตอนล่าง”

เมื่อวันที่ 12 มีนาคม ว่าที่พันตรี อติศักดิ์ น้อยสุวรรณ ผู้ว่าราชการจังหวัดอำนาจเจริญ และนาย เสนีย์ สัมเขียวหวาน รองผู้ว่าราชการจังหวัดอำนาจเจริญ เดินทางไปร่วมพิธีในงานด้วย ที่ ไร่ภูตะวันออร์แกนิกฟาร์ม 189 หมู่ที่ 5 ตำบลหนองเม็ก อำเภอเมือง จังหวัดอำนาจเจริญ ในโครงการ 76จังหวัด 76โมเดล การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ภายใต้หลักการ “นวัตกรรมผักอินทรีย์โมเดลสู่เศรษฐกิจอีสานตอนล่าง”

โดยนายรพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า กรมวิชาการเกษตรได้จัดทำโครงการ 76 จังหวัด 76 โมเดล การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เพื่อเป็นการถอดบทเรียนแห่งความสำเร็จการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูงจากเกษตรกรต้นแบบ 76 จังหวัดทั่วประเทศ สอดรับกับหลักการ ประชาชนต้องอยู่ดีกินดี สินค้าเกษตรต้องมีมูลค่าสูง ทรัพยากรเกษตรต้องยั่งยืน ตามนโยบายของ ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

งานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี 76 จังหวัด 76 โมเดล การผลิตสินค้า เกษตรปลอดภัยมูลค่าสูง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ที่จัดขึ้นในวันนี้ เป็นโมเดลที่ชนะเลิศของภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ที่ทำการคัดเลือกจากเกษตรกร 9 จังหวัดในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง โดยใช้แนวทางตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยมีโมเดลที่ชนะเลิศคือ “นวัตกรรมผักอินทรีย์โมเดลสู่เศรษฐกิจอีสานตอนล่าง” ของคุณศุภชัย มิ่งขวัญ ไร่ภูตะวันออร์แกนิกฟาร์ม บ้านหนองเม็ก ตำบลคึมใหญ่ อำเภอเมือง จังหวัดอำนาจเจริญ ซึ่งมีมูลค่าการผลิตกว่า 3.8 ล้านบาท/ไร่/ปี

ไร่ภูมิตะวันออร์แกนิกฟาร์ม เป็นการจัดการโดยใช้หลักการ “ตลาดนำการผลิต” โดยทำการเกษตรแบบรวมกลุ่มแบบเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อให้มีอำนาจต่อรอง และที่สำคัญได้ให้สมาชิกในกลุ่ม ได้ปรับเปลี่ยนวิธีคิด จากการผลิตแบบพอเพียงมาทำการผลิตเชิงพาณิชย์ จากอาชีพรองมาเป็นอาชีพ

หลัก เข้าถึง และยอมรับนวัตกรรมสมัยใหม่ โดยทำการผลิตพืชผักตระกูลสลัดแบบปราณีตที่ได้ รับรองมาตรฐานอินทรีย์ จำหน่ายทั้งในรูปแบบผักสด และเมล็ดพันธุ์ผักภายในโรงเรียน ที่มีการ จัดการอย่างเป็นระบบ ตั้งแต่ขั้นตอนการเตรียมดิน เตรียมพืช การจัดการธาตุอาหารให้เพียงพอ กับ ความต้องการของพืช และการจัดการหลังการเก็บเกี่ยวที่ดีจนสามารถขยายเมล็ดพันธุ์ได้

กรมวิชาการเกษตรได้เข้ามาสนับสนุนกิจกรรมของกลุ่มและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการจัดการ ศัตรูพืช โดยการใช้ชีวภัณฑ์ต่างๆ อาทิ ใช้ชีวภัณฑ์ *Bacillus thuringiensis* (BT) ในการจัดการ หนอนกระทู้ผัก หนอนกระทู้หอม หนอนใยผัก ใช้ชีวภัณฑ์ไส้เดือนฝอยสายพันธุ์ไทย ในการจัดการ ดั้วหมัดผัก ใช้ชีวภัณฑ์บิวเวอร์เรีย หรือเมตาไรเซียมเชื้อสด ในการจัดการเพลี้ยอ่อน การใช้เห็ด เรืองแสงสีรินทรีย์ในการรอกันหลุมป้องกันโรครากปม และใช้ชีวภัณฑ์ไตรโคเดอร์มา จัดการโรค รากเน่าโคนเน่า ทำให้เกษตรกรมีความเชี่ยวชาญ มีองค์ความรู้ จนสามารถขยายผลสู่ชุมชนใกล้เคียง ครอบคลุมพื้นที่ทั้ง 7 อำเภอของจังหวัดอำนาจเจริญ โดยมีสมาชิกเครือข่าย จำนวน 105 ครัว เรือน พื้นที่เพาะปลูกผักอินทรีย์ จำนวน 400 ไร่ มีโรงเรียนปลูกผักทั้งหมด จำนวน 305 โรงเรียน ผลผลิตผักอินทรีย์ออกสู่ตลาดเฉลี่ย 25 – 30 ตันต่อเดือน

สำหรับกิจกรรมภายในงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี 76 จังหวัด 76 โมเดล ประกอบด้วย แปลงสาธิต นิทรรศการแปลงต้นแบบระดับเขต และระดับจังหวัด จำนวน 9 ต้นแบบ กิจกรรมการเสวนา ระหว่างผู้ผลิตและตลาดรับซื้อ เรื่อง “ไขความลับการผลิตพืชมูลค่าสูงสู่เศรษฐกิจฐานล่าง” ฐานการ เรียนรู้ โมเดลการผลิตผักอินทรีย์มูลค่าสูง จำนวน 4 ฐาน หน่วยบริการคลินิกพืชเคลื่อนที่ นิทรรศการกรมวิชาการเกษตร ได้แก่ การผลิตและการใช้ชีวภัณฑ์และปุ๋ยชีวภาพในการผลิตพืช การผลิตพืชตามมาตรฐาน Organic Thailand/GAP การให้ความรู้ด้าน พรบ. ที่เกี่ยวข้องกับกรม วิชาการเกษตร และการเลือกใช้ปัจจัยการผลิตที่ถูกต้องและเหมาะสม การรู้จักดินรู้จักปุ๋ย กิจกรรม ชิม ช้อป ชม ผลิตภัณฑ์การเกษตร จากเกษตรกรต้นแบบและกลุ่ม young smart farmer และ กิจกรรมแจกจ่ายพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตให้แก่ผู้เข้าร่วมงาน ได้แก่ เกษตรกร ประชาชน ข้าราชการ พนักงาน บุคลากรภาครัฐและนักเรียน นักศึกษา จำนวน 300 ราย

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวในตอนท้ายว่า กรมวิชาการเกษตรมีความมุ่งมั่นเป็นอย่างยิ่งในการดำเนินโครงการ 76 จังหวัด 76 โมเดล ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเห็นผลในเชิงประจักษ์ เพื่อยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย เสริมศักยภาพเกษตรกร สร้างมูลค่าและคุณค่าให้เกษตรกรไทย มั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนตลอดไป



