



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 23 กรกฎาคม 2560

เรื่อง

1. คอลัมน์ มองโลกเป็นเห็นโลกต่าง: จุดเปราะบางผลไม้ไทย
2. ทิศทางข้าวไทยกับการแข่งขันในตลาดโลก
3. ถ่ายทอดองค์ความรู้ให้เกษตรกร ผลิตผ้าไหมเหลืองสิรินธรเอกลักษณ์ไทย
4. ปศุสัตว์แนะวิธีนำสัตว์เลี้ยงออกนอกประเทศไทย
5. ยกพลขึ้นเหนือตะลุย'เขากลางคันคร'ดูความสำเร็จระบบบัญชีภาคเกษตร
6. กรมชลฯติดตามปฏิทินทำนา

สื่อ

โพสต์ทูเดย์
ฐานเศรษฐกิจ
แนวหน้า
เดลินิวส์
คม ชัด ลึก
มติชน

จุดเปราะบางผลไม้ไทย

โพสต์ทูเดย์ - นักวิชาการเกษตรชี้จุดเปราะบางผลไม้ไทย หลังเกษตรกรเน้นส่งออกมากขึ้น ทำให้ประชาชนในประเทศบริโภคผลไม้ราคาแพง

A11

จุดเปราะบางผลไม้ไทย

มองโลกเป็น เห็นโลกต่าง



✓ ดร.อุษรต์ สุขกำเนิด

อาจารย์ประจำคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ปีนี้เป็นปีที่ผลไม้ไทยมีตราม่าทั้งด้านบวกก็คือ ทูเรียน มีราคาสูงจนถึงจุดใจให้เกษตรกรกลับมาปลูกและในทางกลับกัน เราเจอมังคุดและสับปะรดมีราคาตกต่ำลงแบบที่ไม่เคยคิดมาก่อน

ไทยเป็นประเทศชั้นนำในการผลิตและส่งออกผลไม้ ช่วง 2-3 ปีหลังราคาผลไม้มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เราจึงอาจไม่ค่อยสนใจความเปราะบางของระบบผลไม้ไทยมากนัก กระทั่งมาเจอกับสถานการณ์มังคุดและสับปะรดที่ราคาตกลง จึงหันมาทบทวนมากขึ้น

จุดเปราะบางด้านการผลิต

ความเปราะบางที่น่าสนใจประการแรกคือ คนไทยส่วน

ใหญ่ยังทานผักและผลไม้ไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ทางสุขภาพ ตอนแรกผมก็คิดกันเองว่า น่าจะเป็นเพราะลักษณะนิสัยและพฤติกรรมบริโภคของคนไทยเอง โดยไม่ได้ตั้งคำถามถึงปริมาณผลผลิตผลไม้และกลไกการตลาดในภาพรวม

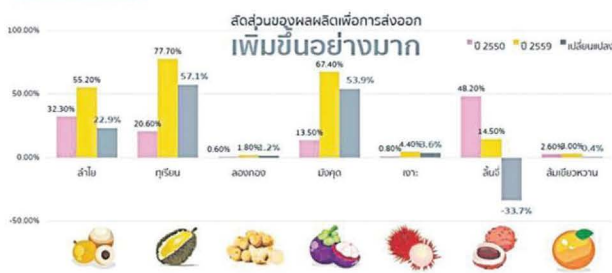
จนกระทั่งผมมาชั่งกับข้อมูลขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ ที่แสดงให้เห็นว่า ปริมาณผลไม้ที่มีอยู่สำหรับคนภายในประเทศไทยของเราลดลงเป็นอย่างมาก โดยในภาพรวมดัชนีผลผลิตผลไม้ลดลงจาก 368.67 ในปี 2550 เหลือ 282.51 ในปี 2559 หรือในภาพรวมลดลงประมาณร้อยละ 23

ผมจึงไปสืบค้นข้อมูลของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พบว่าในช่วงเกือบ 10 ปีที่ผ่านมา (2550-2559) จำนวนครัวเรือนที่ปลูกผลไม้แต่ละชนิดลดลงมาก เช่น ผู้ปลูกทุเรียนลดลง 18% ครัวเรือนที่ปลูกลิ้นจี่ลดลง 26% ครัวเรือนที่ปลูกเงาะลดลง 33% หรือมังคุดที่มีครัวเรือนที่ปลูกลดลงถึง 44%

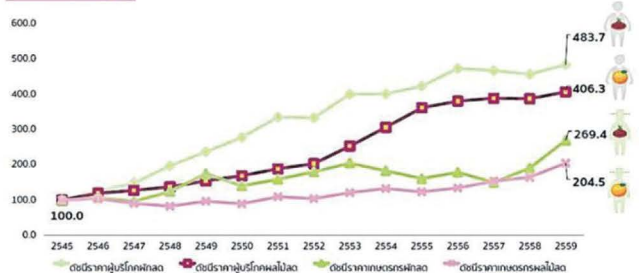
นั่นคงเป็นเพราะในช่วงที่ผ่านมา เกษตรกรผู้ปลูกผลไม้หันไปปลูกยางพาราและปาล์มน้ำมันมากขึ้นนั่นเอง

จุดเปราะบางด้านปริมาณการบริโภค

ผ่านไป 9 ปี มีการเปลี่ยนแปลงด้านการผลิตและบริโภค



เทียบราคาผู้บริโภค และราคาเกษตรกรได้รับ ปี 2545-2559





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จาก หนังสือพิมพ์ โปสทูเดย์

หัวข้อ : คอถัมน์ มองโลกเป็นเห็นโลกต่าง: จุดประบางผลไม้ไทย

วันที่ 23 กรกฎาคม 2560

ฉบับที่ : 5281 หน้า : A1

จากจำนวนคนปลูกที่ลดลง ผมเลยลองมาค้นดูถึงผลผลิตของผลไม้แต่ละชนิด ก็พบว่าผลผลิตแต่ละชนิดก็ลดลงเช่นกัน ยกเว้นลำไย โดยผลไม้ที่มีผลผลิตลดลงมาก ได้แก่ เงาะลดลง 17% ทูเรียนลดลง 31% และลิ้นจี่ลดลงถึง 55%

แต่สิ่งที่ลดลงมากกว่าผลผลิตก็คือ ปริมาณที่มีบริโภคในประเทศ (ดูภาพประกอบ) เช่น เงาะลดลงถึง 67% และทูเรียนลดลงถึง 80% แม้กระทั่งลำไยที่มีผลผลิตมากขึ้น แต่การบริโภคในประเทศก็ลดลงอย่างมากเช่นกัน (ลดลง 50%)

จุดประบางด้านการส่งออก

นั่นแปลว่า ผลผลิตผลไม้ส่วนหนึ่งมีการส่งออกไปต่างประเทศมากขึ้น ผมจึงตามไปดูสัดส่วนในการส่งออก พบว่าผลไม้หลายชนิด เช่น ทูเรียน ลำไย และมังคุด มีสัดส่วนการส่งออกเพิ่มขึ้นอย่างมาก ในกรณีทูเรียนสัดส่วนการส่งออกเพิ่มขึ้นเป็น 77% ของผลผลิตทั้งหมด สัดส่วนการส่งออกเพิ่มขึ้นเป็น 67% จะยกเว้นเพียงลิ้นจี่ที่มีสัดส่วนการส่งออกลดลง

แน่นอนว่า การส่งออกที่มากขึ้นจะเป็นโอกาสที่ดีสำหรับเกษตรกร ดังจะเห็นได้จากราคาผลไม้หลายชนิดโดยเฉพาะทูเรียน มีราคาเพิ่มขึ้นอย่างมากในช่วง 2-3 ปีหลัง และแสดงให้เห็นชัดเจนจากดัชนีราคาผลไม้ที่เกษตรกรเพิ่มขึ้นจากปี 2545 ถึงหนึ่งเท่าตัว (จาก 100 ในปี 2545 เป็น 200 ในปี 2559)

อย่างไรก็ดี การส่งออกที่เพิ่มมากขึ้นนั้นก็ยังมีความเสี่ยงประบางเช่นกัน เพราะประเทศผู้ซื้อปลายทางมีการกระจุกตัวค่อนข้างมาก เช่น ทูเรียนที่ส่งออก 80% จะถูกส่งไปยังจีนและฮ่องกงเพียงตลาดเดียว ดังนั้น หากตลาดส่งออกนั้นเกิดปัญหา ตลาดทูเรียนไทยก็อาจได้รับผลกระทบตามไปด้วยอย่างแน่นอน

จุดประบางด้านราคา

แม้ว่าการส่งออกที่เพิ่มขึ้นในช่วงหลังจะส่งผลดีต่อราคาลิณค้าเกษตรกร แต่การลดลงของผลผลิตและการเพิ่มขึ้นของการส่งออก ทำให้ปริมาณผลไม้ที่มีในประเทศลดลงเป็นอย่างมาก จึงส่งผลกระทบต่อราคาของผู้บริโภคต้องจ่าย จะเห็นได้ว่า ดัชนีราคาผลไม้ที่ผู้บริโภคต้องจ่ายเพิ่มขึ้นถึง 4 เท่า โดยดัชนีราคาผลไม้

ที่เกษตรกรได้รับเพิ่มขึ้นเพียง 2 เท่า(ดูภาพประกอบ)

การเพิ่มขึ้นของราคาของผู้บริโภคจ่ายที่เพิ่มขึ้นเร็วกว่าราคาที่เกษตรกรได้รับ แปลว่า ส่วนเหลือมทางการตลาดของผลไม้มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างมาก ซึ่งอาจเป็นเพราะ (ก) ผู้บริโภคต้องการสินค้าที่ผ่านการเตรียมการมากขึ้น (จากการซื้อกล้วยเป็นหริมาเป็นซื้อกล้วยเป็นผล และมีภาชนะบรรจุและฉลาก) (ข) การกระจุกตัวของผู้ค้าส่งและผู้ค้าปลีก ผ่านการค้าปลีกสมัยใหม่ และ (ค) ผู้ค้าส่งและผู้ค้าปลีกมีทางเลือกมากขึ้นในการนำผลไม้มาตอบสนองความต้องการแทนผลไม้ในประเทศ เกษตรกรผู้ผลิตจึงมีอำนาจต่อรองน้อยลง

นอกจากนี้ เกษตรกรยังมีความเสี่ยงทางด้านราคาเนื่องมาจากการกระจุกตัวของผลผลิตที่ออกมาในช่วงเวลาเดียวกัน เช่นกรณีมังคุดในช่วงเดือน ก.ค.ที่ผ่านมา

จุดประบางสำหรับผู้มีรายได้น้อย

สืบเนื่องจากราคาผลไม้ขายปลีกที่ผู้บริโภคต้องจ่ายมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ย่อมกระทบต่ออำนาจซื้อของผู้บริโภค โดยเฉพาะผู้บริโภคที่มีรายได้น้อยที่อาจจะเข้าถึงผลไม้ได้น้อยลงกว่าเดิม แม้ว่าขณะนี้ยังไม่มีตัวเลขว่า ราคาผลไม้ในประเทศที่แพงขึ้นมากจะส่งผลกระทบต่อผู้บริโภคผลไม้ของประชากรแต่ละกลุ่มอย่างไร แต่ถ้าดูจากปริมาณผลไม้ที่ลดลงและราคาผลไม้ที่เพิ่มขึ้นแล้ว คาดว่าจะมีผลกระทบต่อผู้บริโภคที่มีรายได้น้อยได้จังก้อย่างมาก

ความสัมพันธ์กลไกการตลาดผลไม้กับความมั่นคงทางโภชนาการ มีความสำคัญไม่น้อยไปกว่าการรณรงค์ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมกรบริโภคของแต่ละบุคคล

ทางออก

ทางออกสำหรับเรื่องนี้ น่าจะอยู่ที่การเพิ่ม “ทางเลือก” ทั้ง (ก) เพิ่มความหลากหลายในชนิดและรูปแบบการผลิตของเกษตรกร ทั้งในรูปแบบผลไม้อินทรีย์ผลไม้ที่ผ่านมาตรฐานเกษตรที่ดี (ข) การขยายตลาดทั้งในและต่างประเทศ ตั้งแต่ตลาดท้องถิ่น การสร้างตลาดใหม่ในประเทศเพื่อนบ้านและประเทศที่มีกำลังซื้อสูง รวมถึงตลาดผลไม้แปรรูป และ (ค) สร้างการตลาดทางเลือกสำหรับผู้บริโภคให้มากขึ้น โดยเฉพาะผู้บริโภคที่มีอำนาจซื้อน้อย เพื่อให้คนไทยได้บริโภคผลไม้ที่ดีมีคุณภาพอย่างทั่วถึงกัน ■

ทิศทางข้าวไทยกับการแข่งขันในตลาดโลก

ประเทศไทยเป็นประเทศสิทธรมที่มีภูมิประเทศและภูมิอากาศที่เหมาะสมกับการทำเกษตรกรรม โดยเฉพาะ "การปลูกข้าว" จนได้รับการขนานนามประเทศไทยให้เป็นดินแดน "สุวรรณภูมิ" หรือ "แผ่นดินทอง" ที่อุดมสมบูรณ์และเหลืองอร่ามไปด้วยข้าวและพืชพันธุ์ธัญญาหารที่สำคัญสถาบันพระมหากษัตริย์ของไทย ในฐานะเกษตรบดี ได้ทรงปฏิบัติพระราชภารกิจในการบำรุงขวัญและกำลังใจแก่ชาวนามาโดยตลอด ถือได้ว่าข้าวและประเทศไทยมีความสัมพันธ์กันมาอย่างยาวนานนับตั้งแต่สมัยสุโขทัยจนถึงปัจจุบัน

นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เผยถึงภาพรวมข้าวไทยว่า ปัจจุบันตลาดข้าวไทยถือได้ว่าเป็นผู้ส่งออกข้าวมากที่สุด 1 ใน 3 อันดับแรกของโลกมาตลอด เฉลี่ยปีละ 9 ล้านตันข้าวสาร ในขณะที่การส่งออกของโลกเฉลี่ย 37 ล้านตันข้าวเปลือก สำหรับตลาดส่งออกที่สำคัญของไทย ส่วนใหญ่อยู่ในทวีปแอฟริกา จีน อเมริกา และเอเชีย ซึ่งค่อนข้างกระจายตัวพอสมควร ขณะเดียวกันสำหรับคู่แข่งที่สำคัญของไทย คือ อินเดีย เวียดนาม

ปากีสถาน สหรัฐอเมริกา เมียนมา และกัมพูชา อย่างไรก็ตามด้านแนวโน้มการตลาดโลก แม้อัตราการบริโภคข้าวจะลดลง แต่จำนวนประชากรที่เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วและจำนวนคนอดอยากที่ยังมีมาก ทำให้ความต้องการข้าวยังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นสำหรับการแข่งขันในตลาดโลก ซึ่งเราในฐานะภาคการผลิตที่สำคัญต้องมุ่งมั่นผลิตข้าวที่มีคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐานตรงตามความต้องการของผู้บริโภคควบคู่กับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและพัฒนาการสร้างมูลค่าเพิ่ม

อย่างไรก็ตามปัญหาข้าวไทยในปัจจุบันยังมีอีกหลากหลายสาเหตุที่ต้องเร่งแก้ไข อาทิ ประสิทธิภาพการผลิตต่ำ ขาดความรู้และเทคโนโลยีการผลิตที่ดี ประสิทธิภาพธรรมชาติอยู่เสมอและอุปสรรคที่พบเสมอมาคือ ข้าวมีราคาและมูลค่าต่ำ อุปทานไม่สอดคล้องกับอุปสงค์ ขณะเดียวกันราคาข้าวเปลือกต่ำ ขาดการวางแผนการผลิตที่ดี ซึ่งทั้งหมดส่งผลโดยตรงต่อเกษตรกรชาวนามีรายได้และคุณภาพชีวิตต่ำที่สำคัญขาดการสืบทอดชาวนารุ่นใหม่ต่อไป



ดังนั้น สำหรับแผนพัฒนาและ
แก้ไขข้าวไทย ทางปลัดกระทรวงเกษตรฯ
ได้กำหนดแนวทาง 4 ด้าน ประกอบไป
ด้วย 1.การสร้างและพัฒนาชาวนา
ด้วยองค์ความรู้จากวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในหลาก
หลายมิติ อาทิ จัดงานวันถ่ายทอด
เทคโนโลยี เพื่อถ่ายทอดการผลิตข้าว
แบบครบวงจร น้อมนำคำสอนพ่อ
ต่อยอดปราชญ์เศรษฐกิจพอเพียง
ที่ขทางเลือกอาหารเสริม กข67
สนับสนุนการปลูกข้าวอินทรีย์ เป็นต้น
พร้อมกันนี้ได้บูรณาการจัดทำแปลง
เรียนรู้และสาธิตในการลดต้นทุนการ
ผลิตข้าว รวมทั้งจัดทำแปลงสาธิตการ
ผลิตข้าวในพื้นที่ ศพก.หรือศูนย์เรียนรู้
การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า
เกษตร ซึ่งปัจจุบันเราได้จัดตั้งศูนย์
ดังกล่าวแล้วกว่า 800 แห่ง

ทั้งนี้ได้พร้อมขยายการทำงาน
แบบแปลงใหญ่ (นาแปลงใหญ่หลัก
เกณฑ์ใหม่) อย่างเน้นหนัก (รวมกลุ่ม
ตั้งแต่ 30 คนขึ้นไป พื้นที่ 300 ไร่
ขึ้นไป) โดยในปี 2560 เป็นจำนวน
1,175 แปลง และ 18,800 แปลง ในปี
2564 พร้อมกันนี้มีปรับเปลี่ยนการ



ปลูกข้าวแบบเดิมให้เป็นการผลิตข้าวอินทรีย์ให้มากขึ้น โดยปี 2560 จำนวน 300,000 ไร่ และ ปี 2564 จำนวน 1 ล้านไร่ พร้อมกับขยายการตรวจรับรอง GAP ซึ่งทั้งหมดจะเป็นจุดเริ่มต้นการสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาองค์กรชาวนา รวมทั้งเครือข่ายชาวนาให้สามารถประกอบอาชีพได้ ที่สำคัญส่งต่อการสร้างและบ่มเพาะชาวนารุ่นใหม่ให้เป็น Smart Farmer ต่อไป

2. ด้านการพัฒนาการผลิตข้าวและผลิตภัณฑ์ ทางกระทรวงได้จัดระบบการผลิตเพื่อเพิ่มผลิตภาพ (Productivity) พร้อมทั้งพัฒนาระบบและเร่งสร้างแนวร่วมในการผลิตและการจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้เพียงพอทั่วถึงทันฤดูกาลเพาะปลูกไม่เพียงเท่านั้นยังส่งเสริมสนับสนุนการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยชีวภาพในการทำนาควบคู่ไปกับพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในการทำนา ขยายการพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มระบบชลประทาน จัดรูปที่ดินและฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดินเพื่อให้การผลิตสินค้าข้าวมีคุณภาพสูงสุด

3. ด้านการบริหารจัดการการผลิตข้าว ในมิตินี้ทางกระทรวงเกษตรฯได้ร่วมบูรณาการกับทางกระทรวงพาณิชย์ เพื่อส่งเสริมการผลิตข้าวตามเขตศักยภาพของพื้นที่หรือ (Zoning by Agri-Map) อันเป็นการควบคุมปริมาณการผลิตข้าวและการจัดระบบการปลูกข้าวแบบมีส่วนร่วม ไม่เพียงเท่านั้นยังได้พัฒนาระบบสารสนเทศและการจัดการองค์ความรู้ที่ดีเกี่ยวกับข้าว ถือได้ว่าเป็นวางรากฐานการจัดการผลิตข้าวให้เกิดประโยชน์สูงสุด มีอัตราการต่อรองในตลาดสากลได้อย่างเหมาะสม และ

4. ด้านการวิจัยและพัฒนาข้าวทางกระทรวงฯได้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวควบคู่ไปกับการรักษาเสถียรภาพผลผลิตข้าว ซึ่งได้ทำงานเชิงรุกกับหลากหลายสถาบันไม่ว่าจะเป็น กรมการข้าว และ สวทช. เพื่อ

พัฒนาสายพันธุ์และภาคการผลิตข้าวให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ อันเป็นการเพิ่มมูลค่าข้าวเชิงพาณิชย์ เสริมสร้างความสามารถในการผลิตข้าวในพื้นที่เฉพาะและเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถของชาวนาและสถาบันชาวนาให้เติบโตทั้งในแง่คุณภาพชีวิตและความภาคภูมิใจในวิชาชีพ

นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ เผยถึงกรอบนโยบายในการนำพาข้าวไทยสู่ยุค 4.0 ว่า ประเทศไทย 4.0 เป็นจุดมุ่งหมายของนายกรัฐมนตรีที่ต้องการปรับเปลี่ยนโครงสร้างเศรษฐกิจไปสู่ “Value-Based Economy” หรือ “เศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม” สำหรับข้าวไทย มีกรอบการดำเนินงานโดยการเปลี่ยนผ่านทั้งระบบใน 4 องค์ประกอบที่สำคัญ ดังนี้ 1.เปลี่ยนจากการทำนาแบบดั้งเดิมในปัจจุบันไปสู่การทำนาสมัยใหม่ที่เน้นการบริหารจัดการและเทคโนโลยี Smart Farming ซึ่งชาวนาจะเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneur) บนกรอบพื้นฐานความรู้ด้านการตลาด 2.เปลี่ยนจาก Traditional Farmers ที่มีอยู่ที่รัฐต้องให้ความช่วยเหลืออยู่ตลอดเวลาไปสู่การเป็น Smart Farmers ที่มีศักยภาพสูง 3. เปลี่ยนสินค้าข้าวจาก Primary Products ซึ่งมีมูลค่าค่อนข้างต่ำ ไปสู่ Secondary Products ที่มีการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูงกว่า และ 4.เปลี่ยนจากชาวนาและแรงงานในการทำงานที่ทักษะต่ำ ไปสู่ชาวนาและแรงงานที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญ และทักษะสูง

“และนี่คือส่วนหนึ่งของการเตรียมการยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ในส่วนของสินค้าข้าว โดยปักหมุดเป้าประสงค์ในการสร้างความสมดุลระหว่างอุปทานและอุปสงค์ ควบคู่ไปกับการผลิตข้าวของชาวนาที่มีประสิทธิภาพ เสถียรภาพและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม อันนำมาสู่ผลผลิตข้าวมีคุณค่าทางโภชนาการสูง มีคุณภาพ

ได้มาตรฐานและปลอดภัยสูง ที่สำคัญชาวนาและองค์กรชาวนามีความเข้มแข็งพึ่งพาตนเองได้ อยู่ดีมีสุขอย่าง มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กล่าวทิ้งท้ายด้วยรอยยิ้มแห่งความมั่นใจ ■



ถ่ายทอดองค์ความรู้ให้เกษตรกร ผลิตผ้าไหมเหลืองสิรินธรเอกลักษณ์ไทย

นางสุภารัตน์ วัชรอุบล เหล่าวิชา อธิบดีกรมหม่อนไหม เผยว่า ขณะที่ยุทธศาสตร์หม่อนไหมอยู่ระหว่างการเตรียมการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการผลิตผ้าไหมเหลืองสิรินธร ไปสู่เกษตรกรเพื่อผลิตและจำหน่ายตลอดจนสามารถทำให้เกษตรกรและผู้ประกอบการด้านหม่อนไหมของประเทศมีความมั่นคงและยั่งยืนในการประกอบอาชีพ ต่อไปได้ นับเป็นมิติใหม่ในการพัฒนาคุณภาพผ้าไหมไทยที่มีเอกลักษณ์เฉพาะ สามารถสวมใส่ได้ทุกเพศทุกวัยและเป็นที่ยอมรับในระดับสากลต่อไป

ก่อนหน้านี้กรมหม่อนไหม ได้ประสบความสำเร็จในการพัฒนาและปรับปรุงพันธุ์ไหมระหว่างพันธุ์ Guangdong No.3 ที่สาธารณรัฐประชาชนจีน ทูลเกล้าถวาย สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และพันธุ์นางน้อยของประเทศไทย จนได้พันธุ์ไหมไทยชนิดใหม่ที่มีชื่อว่าไหมไทยลูกผสมอุบลราชธานี 60-35

หรือพันธุ์ดอกบัวและได้รับรองพันธุ์จากกรมวิชาการเกษตร เมื่อปี พ.ศ. 2535 โดยไหมพันธุ์ไทยลูกผสมดังกล่าวเป็นพันธุ์ที่แข็งแรง เลี้ยงง่าย และให้ผลผลิตสูง เส้นไหมที่ได้มีขนาดเล็ก สว่างง่าย สามารถผลิตเป็นเส้นไหมยืนและเส้นไหมพุ่งที่มีสีเหลืองงาม เมื่อนำมาทอผ้าจะได้ผ้าไหมที่มีคุณภาพสูง มีโครงสร้างแข็งแรง เหนียว นุ่ม ระบายอากาศได้ดี

นางสุภารัตน์เผยต่อว่า ในกระบวนการผลิตเส้นไหมพันธุ์ไทยลูกผสมอุบลราชธานี 60-35 หรือพันธุ์ดอกบัวด้วยเครื่องสาวไหมอุบลราชธานี 50 หรือเครื่องยู่ 2 นั้น ประสิทธิภาพการสาวไหมด้วยเครื่องสาวไหมดังกล่าวสูงกว่าการสาวไหมด้วยมือแบบพื้นบ้านถึง 6 เท่า เส้นไหมที่สาวได้มีลักษณะกลมมีการรวมตัวดี เส้นไหมไม่แตก เมื่อนำไปทอผ้าจะได้ผ้ามีคุณภาพดีมาก ที่สำคัญทำให้งานต้นทุนการผลิตต่ำและสามารถเคลื่อนย้ายได้สะดวก



ปศุสัตว์และวิธีนำสัตว์เลี้ยงออกนอกประเทศไทย



พบบันอีกเช่นเคยทุกวันอาทิตย์กับ “วาไรตี้สัตว์เลี้ยง” สำหรับสัปดาห์นี้ทาง “ทีมงานวาไรตี้สัตว์เลี้ยง” จะพาทุกท่านไปรู้จักขั้นตอนการนำออกสุนัขไปยังต่างประเทศ ซึ่งวันนี้ นายสัตวแพทย์ไพโรจน์ เองแสงชัย รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ จะมาไขข้อสงสัยและขั้นตอนที่ถูกต้อง นายสัตวแพทย์ไพโรจน์ เปิดเผยว่า สำหรับขั้นตอนการนำสัตว์เลี้ยงออกนอกประเทศไทยนั้น 1.ผู้ขอ ติดต่อกับประเทศปลายทางเพื่อขอทราบเงื่อนไข (Requirement) การนำเข้า 2.นำ Requirement มาขอคำแนะนำจากสัตวแพทย์ด่านกักสัตว์ เพื่อดำเนินการตรวจสอบโรคสัตว์ ฟาร์มเลี้ยงสัตว์และอื่น ๆ ตาม Requirement ที่ประเทศปลายทางกำหนด 3.ยื่นคำร้องขอ (แบบ ร.1/1) ไม่น้อยกว่า 15 วัน ก่อนนำออก พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หากไม่สามารถติดต่อด้วยตนเองได้

ให้ทำหนังสือมอบอำนาจ พร้อมแนบสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบอำนาจ และผู้รับมอบ 4.กรณีสัตว์จะนำออกได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดให้นำหลักฐานการฉีดวัคซีน การทดสอบโรค มาแสดงประกอบขณะยื่นคำร้อง



5.ผู้ขอ นำสัตว์เลี้ยงออกเพื่อการค้า แขนงสำเนาใบอนุญาตทำการค้าสัตว์ (แบบ ร.10) และแนบใบแสดงราคาสัตว์ 6.ผู้ขอ ต้องเขียนชื่อและที่อยู่ของผู้ส่งออก และผู้รับปลายทาง เป็นภาษาอังกฤษให้ถูกต้องตรงกับเอกสารต่าง ๆ

หนังสือรับรองสุขภาพสัตว์ (Health Certificate) ฉบับภาษาอังกฤษให้ผู้ขอฯ เพื่อนำไปแสดงต่อสัตวแพทย์ด่านกักสัตว์ของประเทศปลายทาง 2.ผู้ขอ ติดต่อกับเจ้าหน้าที่สายการบิน หรือเจ้าหน้าที่เรือสินค้าและเจ้าหน้าที่ศุลกากรด้วยตนเอง 3.ผู้ขอ



ต้องเสียค่าธรรมเนียมใบอนุญาตนำสัตว์เลี้ยงออก ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ออกตามความในพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. 2499

การนำออก-ซากสัตว์ การดำเนินการ- (ล่วงหน้า) 1.ผู้ขอ ติดต่อกับประเทศนั้น เพื่อขอทราบเงื่อนไข (Requirement) การนำออกซากสัตว์ 2.นำ Requirement มาขอคำแนะนำจากสัตวแพทย์ด่านกักสัตว์ เพื่อดำเนินการตรวจสอบโรคระบาดสัตว์ ตรวจสอบแหล่งที่มาของซากสัตว์และอื่น ๆ 3. ยื่นคำร้อง (แบบ ร.1/1) ไม่น้อยกว่า 15 วัน พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หากไม่สามารถติดต่อด้วยตนเองได้ ให้ทำหนังสือมอบอำนาจ พร้อมแนบสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบอำนาจ และผู้รับมอบอำนาจ มาด้วย 4.กรณี ซากสัตว์ได้รับการตรวจสอบจากนักวิชาการสัตวแพทย์แล้ว ให้ผู้ขอ นำหลักฐาน



สำหรับการดำเนินการ (ช่วงนำออก) 1.เจ้าหน้าที่สัตวแพทย์จะออกใบอนุญาตให้นำสัตว์เลี้ยงออก (แบบ ร.9) นำไปแสดงต่อศุลกากร และ



เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 810,000
Ad Rate: 2,200

Section: โลกีสวย/คนรักสัตว์เลี้ยง

วันที่: อาทิตย์ 23 กรกฎาคม 2560

ปีที่: - ฉบับที่: 24755

Col.Inch: 55.87 Ad Value: 122,914

คอลัมน์: วาไรตี้สัตว์เลี้ยง: ปศุสัตว์และวิธีนำสัตว์เลี้ยงออกนอกประเทศไทย

หน้า: 28(บนขวา)

PRValue (x3): 368,742

คลิป: สีสี่

การตรวจทดสอบโรคมาแสดงประกอบ ขณะยื่นคำร้อง 5.ผู้ขอ นำซากสัตว์ออกนอกเพื่อการค้า ให้แนบสำเนาใบอนุญาตทำการค้าสัตว์ (แบบ ร.10) และแนบใบแสดงราคาซากสัตว์ 6.ผู้ขอ นำซากสัตว์ออก ต้องเขียนชื่อผู้ส่งออกและผู้รับปลายทางเป็นภาษาอังกฤษให้ถูกต้องตรงตามเอกสารต่าง ๆ

การดำเนินการ (ช่วงนำออก) 1.เจ้าหน้าที่สัตวแพทย์จะออกหนังสือใบอนุญาตนำซากสัตว์ออก (แบบ ร.9) นำไปแสดงต่อศุลกากรและหนังสือรับรองสุขศาสตร์ซากสัตว์ (Health Certificate) ฉบับภาษาอังกฤษ ให้ผู้ขออนุญาต นำไปแสดงต่อสัตวแพทย์ด่านกักสัตว์ของประเทศปลายทาง 2.ผู้ขอ นำซากสัตว์ออก ต้องติดต่อเจ้าหน้าที่สายการบินหรือเจ้าหน้าที่เรือสินค้าและเจ้าหน้าที่ศุลกากรด้วยตนเอง 3.ผู้นำซากสัตว์ออก เสียค่าธรรมเนียมใบอนุญาตนำสัตว์ออก ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ออกตามความในพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. 2499

หากใครมีข้อสงสัยเกี่ยวกับสัตว์เลี้ยงของท่านติดต่อได้ที่ pets@dailynews.co.th หรือแฟนเพจเฟซบุ๊ก : เดลินิวส์ สัตว์เลี้ยง และพบกันใหม่สัปดาห์หน้านะครับ.

พ็อดูลหัว

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/-

วันที่: อาทิตย์ 23 กรกฎาคม 2560

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5755

หน้า: 7(บน)

Col.Inch: 78.72 Ad Value: 106,272

PRValue (x3): 318,816

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ท้องโลกเกษตร: ยกพลขึ้นเหนือตะลุมเขลางค์นคร'ดูความสำเร็จระบบบัญชีภาคเกษตร



บรีสุทธิ์ เปรมประพันธ์ (ที่ 2 จากขวา) ขณะเสวนากับเกษตรกร



บ่อเลี้ยงปลาโครงการ 9101

ยกพลขึ้นเหนือตะลุม 'เขลางค์นคร' ดูความสำเร็จระบบบัญชีภาคเกษตร



ท้องโลกเกษตร

สุรัตน์ ฮัตตะ

suratatta0402@gmail.com

แม้จะเป็นขั้นตอนเล็กๆ แต่เกษตรกรไม่ควรมองข้าม เพราะเป็นปัจจัยสำคัญที่สุดที่ทำให้ผู้ที่ประกอบอาชีพการเกษตรอยู่รอดได้ด้วยการทำงานบัญชีครัวเรือน เพราะจะทำให้รู้รายรับรายจ่ายที่แท้จริง ขณะที่องค์กรเกษตรกรก็มีความจำเป็นอย่างไร้ในการใช้โปรแกรมระบบทางบัญชีของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เพราะจะง่ายในการบริหารจัดการ ทั้งยังสร้างความเชื่อมั่นให้สมาชิกอีกด้วย

“ท้องโลกเกษตร” อาทิตย์นี้พาไปตะลุมเขลางค์นคร จ.ลำปาง ดูความก้าวหน้าของภาคการเกษตรที่นำระบบบัญชีมาเป็นเครื่องมือในการประกอบอาชีพจนประสบความสำเร็จ และติดตามผลสัมฤทธิ์การดำเนินงานตามนโยบายของรัฐบาลและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กับคณะผู้บริหารกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ นำโดยอธิบดี **“บรีสุทธิ์ เปรมประพันธ์”**

อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์บอกว่าการเดินทางมาวันนี้เพื่อจะมาดูความสำเร็จในการนำระบบโปรแกรมบัญชีของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์มาใช้ในภาคการเกษตร 2 แบบ ก็คือประเภทบุคคล ซึ่งเป็นเกษตรกร และประเภทองค์กรเกษตรกร ได้แก่ สหกรณ์ ซึ่งทั้งสองประเภทจะใช้โปรแกรมระบบทางบัญชีที่แตกต่างกัน โดยจุดแรกไปเยี่ยมชมการทำเกษตรแบบผสมผสานที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรวัดไถ่ตันประจำปี 2560 ของศูนย์วิจัยและพัฒนาเกษตรทฤษฎีใหม่ **“ครูสุพรรณ วงศ์อนันต์”** ที่ ต.ปงยางคก อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง ซึ่งเป็นการทำเกษตรแบบผสมผสาน ไร่นาสวนผสมและปลูกผักสวนครัวตามแนวพระราชดำริบนเนื้อที่ 15 ไร่เศษ โดยแบ่งออกเป็นนาข้าว 5 ไร่ ไม้ผล 5 ไร่ พืชผักสวนครัว 3 ไร่ ที่อยู่อาศัย 1 ไร่ และบ่อเลี้ยงปลาอีก 1 ไร่ ให้ผลผลิตตลอดทั้งปี

ครูสุพรรณ เล่าว่า เดิมประกอบอาชีพเป็นครูโรงเรียนเอกชนแห่งหนึ่งใน จ.ลำปาง ต่อมาลาออกเพื่อมาดูแลพ่อที่ป่วยด้วยโรคมะเร็ง จึงถือโอกาสทำการเกษตรที่บ้านไปด้วย ประกอบกับเห็นบิดาเจ็บป่วยเนื่องจาก



ปลานิล

เชื่อว่าสาเหตุมาจากสารเคมีในการทำเกษตร จึงเกิดแรงบันดาลใจที่จะทำเกษตรปลอดสารเคมี จนกระทั่งสามีเกษียณจากงานจึงมาช่วยทำการเกษตรอย่างเต็มรูปแบบ

“เมื่อก่อนใช้สารเคมีหมด ทั้งปุ๋ยเคมี ยาฆ่าแมลง สารเคมีกำจัดวัชพืช พอมาทำบัญชีครัวเรือนทำให้เห็นเลยว่าปัจจัยพวกนี้ทำให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นเป็นเท่าตัว แล้วก็ไม่เป็นผลดีต่อสุขภาพด้วย ก็เลยเลิกหันมาใช้เกษตรอินทรีย์แทน ปลอดภัยทั้งตัวเราและผู้บริโภคแล้วยังช่วยลดต้นทุนการผลิตด้วย”

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/-

วันที่: อาทิตย์ 23 กรกฎาคม 2560

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5755

หน้า: 7(บน)

Col.Inch: 78.72 Ad Value: 106,272

PRValue (x3): 318,816

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ท่องโลกเกษตร: ยกพลขึ้นเหนือตะลุย'เขลางค์นคร'ดูความสำเร็จระบบบัญชีภาคเกษตร

ครูสุพรรณ ซึ่งให้เห็นข้อดีของการทำบัญชีครัวเรือน

โดยเริ่มบันทึกบัญชีต้นทุนจากการประกอบอาชีพในปี 2558 แต่ไม่สามารถนำข้อมูลที่บันทึกมาใช้ประโยชน์อะไรได้เนื่องจากไม่มีความรู้ด้านบัญชีและไม่มีครูมาสอนการบันทึกบัญชีและการใช้ประโยชน์ดังกล่าว

จนกระทั่งในเดือนพฤศจิกายน 2559 มีโอกาสได้เข้าร่วมอบรมหลักสูตรการเป็นครูบัญชีอาสาของสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ลำปางเพื่อไปทำหน้าที่ครูบัญชีอาสาประจำศูนย์เรียนรู้ หลังการอบรมจึงนำข้อมูลที่บ้านที่กไว้ในปี 2558-2559 มาสรุปผลกำไรขาดทุนและเห็นประโยชน์ของการทำบัญชีต้นทุนอาชีพ จากนั้นจึงเริ่มบันทึกบัญชีต้นทุนอาชีพตามแบบที่ได้อบรมมา พร้อมกับสอนแนะนำเกษตรกรในกลุ่มที่ปลูกข้าวในชุมชนและมีการนำปัญหาในการบันทึกบัญชีมาพูดคุยกันทุกเดือน

ปัจจุบันศูนย์เรียนรู้หันนอกจากจะใช้เป็นแหล่งศึกษาดูงานการเกษตรตามแนวพระราชดำริเกษตรทฤษฎีใหม่แล้วยังใช้เป็นสถานที่อบรมการทำบัญชีครัวเรือนให้สมาชิกเกษตรกรในพื้นที่อีกด้วย

หลังเดินสำรวจพื้นที่แปลงเกษตรของครูสุพรรณอยู่พักใหญ่ จากนั้นจึงเดินทางต่อไปยังสหกรณ์การเกษตรสบปราบ จำกัด ตั้งอยู่ริมถนนพหลโยธิน ต.สบปราบ อ.สบปราบ จ.ลำปาง ซึ่งเป็นสหกรณ์ดีเด่นด้านการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ครบวงจรปี 2560 และเจ้าของรางวัลสหกรณ์ดีเด่นแห่งชาติปี 2558 ประเภทสหกรณ์การเกษตรด้วย

เป็นสหกรณ์ที่มีการดำเนินธุรกิจครบวงจร ปัจจุบันมีทั้งหมด 5 ธุรกิจ ประกอบด้วย ธุรกิจสินเชื่อ ธุรกิจจัดหาสินค้ามาจำหน่าย ธุรกิจรับฝากเงิน ธุรกิจรวบรวมผลผลิตและธุรกิจแปรรูปผลผลิต มีทุนดำเนินงานทั้งสิ้น (ณ 30 มิ.ย.60) จำนวน 874.34 ล้านบาท มีรายได้รวม 125.80 ล้านบาท และรายจ่ายรวม 107.52 ล้านบาทและมีกำไรสุทธิ 18.27 ล้านบาท

ทั้งนี้เป็นผลสืบเนื่องมาจากที่สหกรณ์ได้ใช้ระบบโปรแกรมที่พัฒนาโดยกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ด้วยโปรแกรมระบบบัญชี FAS ทำให้ง่ายต่อการลงรายการในทุกเมนูสินค้าและการตรวจสอบที่เป็นปัจจุบัน ที่สำคัญสหกรณ์สามารถให้บริการแบบจุดเดียวเบ็ดเสร็จ เพิ่มศักยภาพในการบริหารจัดการที่ดีแก่สหกรณ์ทำให้ได้รับความเชื่อมั่นและนำเชื่อถือจาก

สมาชิกและบุคคลภายนอก

จากนั้นจึงเดินทางต่อไปยังบ้านหอมสม-วังแก้ว ต.ปงแสนทอง อ.เมือง จ.ลำปาง เพื่อไปดูความสำเร็จของสหกรณ์เครดิตยูเนียนหอมสม วังแก้ว จำกัด ที่มีการบริหารจัดการสหกรณ์ด้วยโปรแกรมระบบบัญชีแยกประเภท (GL) ทำให้สหกรณ์มีการดำเนินธุรกิจที่โปร่งใสและมีธรรมาภิบาลให้บริการแก่สมาชิกได้อย่างรวดเร็วทันใจ ปัจจุบันสหกรณ์แห่งนี้มีลุงประดิษฐ์ สรรพช่าง เป็นประธานและสุธีรา สุขสมิตร ผู้จัดการ

ก่อนกลับได้แวะดูการให้คำแนะนำวิธีการปฏิบัติทางบัญชีให้แก่คณะกรรมการชุมชนในโครงการ 9101 ตามรอยเท้าพ่อ ภายใต้ร่มพระบารมีเพิ่มการพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืนใน ต.ต้นธงชัย อ.เมือง จ.ลำปาง ซึ่งได้รับงบประมาณทั้งหมด 2.05 ล้านบาท จากจำนวนโครงการทั้งสิ้น 7 โครงการ

ประกอบด้วยโครงการปลูกดอกดาวเรือง โครงการเลี้ยงเป็ดไข่ โครงการเลี้ยงปลาตุ๊ก โครงการเลี้ยงปลานิล โครงการโรงสีข้าวขนาดเล็ก โครงการเพาะเห็ดนางฟ้าและโครงการเลี้ยงกบในกระชัง และยังได้ร่วมพิธีกับชาวบ้านปล่อยปลานิลลงบ่อในโครงการเลี้ยงปลานิลด้วย

นับเป็นตัวอย่างความสำเร็จในการนำโปรแกรมระบบทางบัญชีมาประยุกต์ใช้ในอาชีพการเกษตร ซึ่งจะช่วยให้มาของรายรับรายจ่าย คำนวณต้นทุนการผลิตที่แท้จริงได้ส่งผลให้การประกอบอาชีพและการดำเนินธุรกิจมีความมั่นคงและยั่งยืนต่อไป

กรมชลฯติดตามปฏิทินทำนา

เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม ที่คลองแยงมุม ต.ท่าช้าง อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก นายสัญญาชัย เกตุวรชัย อธิบดีกรมชลประทาน ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าของการปรับเปลี่ยนปฏิทินในการทำนาปีของเกษตรกร ตามนโยบายของ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ให้เกษตรกรในพื้นที่ลุ่มต่ำในเขตลุ่มน้ำชลประทานที่ 3 ปลูกข้าวนาปีให้เร็วขึ้น จากเดิมที่เริ่มในเดือนพฤษภาคม ให้เริ่มตั้งแต่ 1 เมษายน-31 กรกฎาคม โดยจะได้รับการจัดสรรน้ำจากเขื่อนสิริกิติ์ จำนวน 228 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ในพื้นที่นาข้าว 265,000 ไร่

นายสัญญาชัยกล่าวว่า พล.อ.ฉัตรชัยได้มอบนโยบายให้กรมชลประทานปรับเปลี่ยนปฏิทินขยับเวลาการปลูกข้าวนาปี ในพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ โดยเริ่มปลูกตั้งแต่วันที่ 1 เมษายนที่ผ่านมา ขณะนี้ข้าวได้อายุเก็บเกี่ยวแล้ว โดยในพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยนการปลูกข้าวทั้งสิ้น 265,000 ไร่ เกษตรกรเก็บเกี่ยวไปแล้ว 80,000 ไร่ ถือเป็นความสำเร็จของการปรับเปลี่ยนระยะเวลาในการปลูกข้าวให้เร็วขึ้น เพื่อหนีน้ำหลากในทุ่งบางระกำ โดยพื้นที่นาข้าวที่เหลือคาดว่าจะสามารถเก็บเกี่ยวได้ภายในวันที่ 15 สิงหาคมนี้ จากนั้นพื้นที่ดังกล่าวจะกลายเป็นพื้นที่หนองน้ำหลากตามโครงการบางระกำโมเดล 60 ต่อไป