



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน 8 เมษายน 2563

| เรื่อง | สื่อ |
|---|-----------------|
| 1. ทูเรียนเฮ ล้างแยงซื้อ 130บาท/กก. | ฐานเศรษฐกิจ |
| 2. กุ้งไทยดึงเหวเช่นพิช'โควิด' ราคาตกลง50บ./กก.สหรัฐอียูชะลอซื้อ | ประชาชาติธุรกิจ |
| 3. สศก.ลุยกำจัดแหล่งระบาดโรคใบด่างมันฯ | เดลินิวส์ |
| 4. กรมปศุสัตว์เร่งใช้วัคซีนป้องกันกาฬโรคม้า | แนวหน้า |
| 5. 4 สมาคมค้ามันต์าน พรบ.แบ่งปัน ผลประโยชน์ หวั่นคู่แข่งฟ้อง WTO | ฐานเศรษฐกิจ |
| 6. บทความพิเศษ: กตส.เร่งช่วยเหลือสมาชิกสหกรณ์ด้านบัญชีลดหนี้สูญ | แนวหน้า |
| 7. เปิดความสำเร็จแปลงใหญ่ 4 ปี สร้างมูลค่าภาคเกษตรได้กว่า 36,000 ล้าน ลดต้นทุนได้...ประชาชาติธุรกิจ | |
| 8. บทความ: จีน/สร้างความมั่นคงทาง'ธัญญาหาร' | ฐานเศรษฐกิจ |
| 9. พ่อพันธุ์ม้าแข่งชื่อดังตายแล้ว | มติชน |
| 10. ภาพข่าว: ส่งทุนถึงบ้านโอนถึงบัญชี | ไทยโพสต์ |
| 11. คอลัมน์: Good life: เมื่อโควิด-19'ลากยาว' หันมาพึ่งพิงตนเองดีกว่า | กรุงเทพธุรกิจ |
| 12. เฉลิมชัยสังกรมประมง เดินหน้าโครงการ "สร้างรายได้จากอาชีพประมงในแหล่งน้ำ..." | ไทยโพสต์ |



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

หัวข้อข่าว : ทูเรียนเฮ ลังแย่งซื้อ 130บาท/กก.

วันที่ 8 เมษายน 2563

ฉบับที่ : 3564 หน้า : 1 (ซ้าย), 2

ทูเรียนเฮ ลังแย่งซื้อ 130บาท/กก. ทูเรียนไปจีน ทุบแสนตัน

สวนทูเรียนเฮ ราคาต้นฤดูพุ่งก็โลกริมละ 120-130 บาท ลังแย่งซื้อส่งจีนหลังโควิดคลี่คลาย แต่ติดปัญหาส่งได้เฉพาะทางเรือลาว-เวียดนามปิดพรมแดน

ต่อหน้า 02

ข่าวต่อ ทูเรียนเฮ

ปี 2563 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) คาดผลผลิตทูเรียนไทยทั่วประเทศจะมีประมาณ 1.16 ล้านตัน เพิ่มขึ้นปี 2562 ที่มีผลผลิต 1.01 ล้านตัน โดยผลผลิตทูเรียนของภาคตะวันออก (จันทบุรี ระยอง ตราด) แหล่งใหญ่ของประเทศจะเริ่มทยอยออกมาในช่วงเดือนเมษายน-พฤษภาคม และส่งออกไปจีนเป็นหลัก แต่จากสถานการณ์ไวรัสโคโรนา (โควิด-19) ในจีนที่เวลานี้แม้จะเริ่มคลี่คลายแล้ว แต่ระบบการขนส่งในจีนยังล่าช้า แรงงานยังไม่กลับมาทำงานเต็มร้อย และใช้เวลาที่ทำเรือเพิ่มขึ้น ขณะที่ค่าค้ำกำลังซื้อของชาวจีนจะลดลงตามภาวะเศรษฐกิจที่ชะลอตัว เป็นปัจจัยที่อาจส่งผลกระทบต่อการส่งออกทูเรียนสดของไทยไปจีนที่อาจลดลง จากปีที่ผ่านมาไทยส่งออกทูเรียนไปจีน 26,346 ล้านบาท อย่างไรก็ตาม ราคาทูเรียนต้นฤดูของไทยยังขายได้ราคาดี

นายภาณุวัชร โหมแก้วนายกสมาคมผู้ประกอบการส่งออกทูเรียน มังคุดแห่งประเทศไทย เผยกับ



“ฐานเศรษฐกิจ”ว่า ราคาทูเรียน (หมอนทอง) ที่เกษตรกรขายได้ ณ เวลานี้เฉลี่ยที่ 120-130 บาทต่อกิโลกรัม (กก.) (ปรับตัวลดลงจากเดือนก่อนที่เฉลี่ยอยู่ที่ 140-150 บาทต่อกิโลกรัม) ถือเป็นราคาที่ดี มีโรงคัดบรรจุผลไม้ (ลัง) มารับซื้อส่งออกไปตลาดจีนเป็นหลัก แต่การขนส่งยังสะดุด โดยเฉพาะการขนส่งทางบกโดยรถยนต์ที่ต้องผ่านลาวและเวียดนามที่ปกติใช้เวลา 3-4 วันก็ถึงจีน แต่ขณะนี้ส่งไม่ได้แล้วเนื่องจากลาวและเวียดนามปิดพรมแดนไม่ให้รถผ่านเข้า-ออกเพื่อควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 จึงส่งออกได้ทางเดียวในเวลานี้คือทางเรือที่ต้องใช้เวลาเดินทาง 7-10 วันถึงตลาดปลายทางที่จีน

“เวลานี้ชาวจีนสวนทูเรียน ถือว่ายังยิ้มได้ ขายได้ราคาที่ดี แต่อากาศก็ยังไม่แน่นอน เพราะเวลานี้จีนเพิ่งพ้นจากโควิด-19 เศรษฐกิจและกำลังซื้อลดลง ต้องจับตาดูว่าตลาดปลายทางจะยังขายได้ดีมากน้อยแค่ไหน หากยังไปได้ก็ดีไป แต่ถ้าไม่ดีผู้นำเข้าอาจลดปริมาณและราคาลงได้”

นายฉัตรภมร มุ่งพยาบาล นายกสมพันธ์ชาวสวนทูเรียนไทย กล่าวว่า คาดผลผลิตทูเรียน

ช่วงเมษายน-พฤษภาคมจะมีประมาณ 3 แสนตัน ห่วงผลผลิตไม่เพียงพอจากลังแย่งกันซื้อ ซึ่งปีที่ผ่านมามีลังจีนเหียนขอการรับรองจากกรมวิชาการเกษตรเพื่อส่งออกมีเพียง 200 โรง แต่ปีนี้มีจีนเหียน และผ่านการรับรองแล้ว 442 โรง และอยู่ระหว่างรอตรวจสอบอีก 121 โรง รวม 563 โรง และกำลังจะมีรายใหม่เพิ่มอีก มองว่าอาจเป็นดีมานด์เทียมหรือไม่ ส่วนที่เกรงจะเกิดปัญหาคือเกษตรกรจะตัดทุเรียนอ่อนเร่งส่งขายจากปัญหาภัยแล้งและขายได้ราคาดีจะทำให้รสชาติและภาพลักษณ์คุณภาพทุเรียนไทยเสียหาย เพราะผู้บริโภคหลายมณฑลของจีนก็ยังไม่เคยบริโภคทุเรียนไทย อาจเกิดความเข้าใจผิดได้

ด้านดร.อัคร พิศาลานิช ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการค้าระหว่างประเทศ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย กล่าวว่า ก่อนหน้านี้ทางศูนย์ได้ประเมินผลกระทบจากโควิด-19 กับการส่งออกทุเรียนไทย โดยใช้กรอบผลกระทบเปรียบเทียบกับปี 2546 ที่เกิดโรคซาร์สระบาดในจีน ทั้งนี้ คาดจะส่งผลกระทบต่อ

ส่งออกทูเรียนของไทยไปจีนและฮ่องกงใน 2563 จะลดลง 5 หมื่นตันถึง 1 แสนตัน มูลค่า 6,000-12,000 ล้านบาท

“ล่าสุดทางศูนย์คาดการณ์ใหม่ว่ากระทบไม่เกิน 3-5 หมื่นตัน มูลค่าไม่เกิน 5,000 ล้านบาท จากจีนแก้ปัญหาโควิด-19 ได้เร็วกว่าที่คาด ขณะที่กำลังซื้อจีนลดลง, การล็อกดาวนของประเทศชายแดนจีน มีการตรวจเข้มคนขับรถ และชาวจีนหันไปซื้อสินค้าออนไลน์ ซื้อทุเรียนที่ตลาดสดลดลง ทำให้เส้นทางโลจิสติกส์เปลี่ยนไปทั้งการเก็บสินค้า และการขนส่ง”



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพุธที่ 8 เมษายน 2563

จากหนังสือพิมพ์ ประชาชาติธุรกิจ

ฉบับที่ : 5243 หน้า : 5 (บน)

หัวข้อข่าว : กุ้งไทยดิ่งเหวเช่นพิช'โควิด' ราคาตกลง50บ./กก.สหรัฐอียูชะลอซื้อ

กุ้งไทยดิ่งเหวเช่นพิช'โควิด' ราดาลดลง50บ./กก.สหรัฐอียูชะลอซื้อ

พิช'โควิด-19 ระบาดทั่วโลกและในไทยยึดเชื้อ กระทบอุตสาหกรรมกุ้งไทยชะงักทั้งซัพพลาย สหรัฐ-อียู ตลาดหลักเดียว ช้าโอลิมปิก ญี่ปุ่น ถูกเลื่อนออร์เดอร์บูม คาดผลผลิตปีนี้เหลือเพียง 2 แสนตัน ส.แซ่เยือกแข็ง กุมขมับเร่งลดกรมประมงพร้อมทุกฝ่ายด่วน หามาตรการช่วยเหลือหลังผลผลิตราคา ซาดทุนถ้วนหน้า

นายบรรจง นิสกวาณิชย์ ที่ปรึกษาสมาพันธ์เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งไทย เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมากรมประมงประชุมกับทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง ทั้งผู้ส่งออก ห้างเย็นแปรรูปเกษตรกรผู้เลี้ยง เพื่อกำหนดมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร จากปัญหาราคากุ้งตกต่ำ ซึ่งเป็นผลจากสถานการณ์โรคโควิด-19 ทั่วโลก ทำให้ตลาดผู้รับซื้อกุ้งทั้งสหรัฐอเมริกา สหภาพยุโรป (อียู) และจีน ต่างมีกำลังซื้อลดลง โดยเฉพาะตลาดญี่ปุ่นที่ซื้อกุ้งไทยลดใหญ่ ก็เพิ่งประกาศเลื่อนการเป็นเจ้าภาพจัดกีฬาโอลิมปิก 2020 ไปแล้ว และนำสต็อกเก่าออกมาใช้ ส่งผลต่อการซื้อกุ้งลดใหม่จากไทยลดลง

ประเด็นนี้ ทำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งไทยขาดทุนและเดือดร้อนหนัก ราคากุ้งลดลง กก.ละ 40-50 บาท โดยกุ้งขนาด 100 ตัวต่อ กก.เหลือเพียง กก.ละ 105 บาท ขนาด 70 ตัวต่อ กก.เหลือเพียง กก.ละ 135-150 บาท และยังเหลือกุ้งในบ่อเลี้ยงอีกมากที่ยังไม่จับขึ้นมาจำหน่าย และมีแนวโน้มว่าจะต้องยืดเวลาการเลี้ยงรอบใหม่ออกไปอีก หากโรคระบาดยึดเชื้อ โดยในสัปดาห์นี้ทางกลุ่มเกษตรกรจะนำเสนอข้อมูลการเลี้ยงในช่วง 2-3 เดือน ที่ผ่านมาต่อที่ประชุมด้วย โดยคาดว่าผลผลิตกุ้งเลี้ยงปีนี้จะ



เหลือเพียง 200,000 ตัน แต่สมาพันธ์ยังไม่ลดเป้าหมายการเลี้ยงปีนี้ที่วางไว้ 320,000 ตัน เพราะหากโรคระบาดโควิด-19 ไม่ยึดเชื้ออาจจะกลับมาเลี้ยงได้ "เกษตรกรทั่วประเทศปล่อยกุ้งลงเลี้ยงประมาณปลายเดือนมกราคมที่ผ่านมา 50% ของปริมาณการเลี้ยงปกติ เพราะช่วงนั้นเพิ่งเริ่มเกิดโรคระบาดโควิด-19 แต่เมื่อโรคระบาดยึดเชื้อ กุ้งที่จับขึ้นมาจำหน่ายราคาตกต่ำ ทำให้เกษตรกรยังไม่จับ

กุ้งในบ่อขึ้นมาจำหน่ายอีกมาก ขณะที่ห้างเย็น ผู้ส่งออกพร้อมจะเข้ามาช่วยเหลือหลังการประชุมครั้งนี้" นายพนัน อร่ามวัฒนานนท์ รองประธานกรรมการสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย และนายกสมาคมอาหารแช่เยือกแข็งไทย กล่าวว่า ตอนนี้ทุกประเทศเจอปัญหาส่งออกกุ้งทั้งหมด ยังประเมินลำบากมาก ก่อนหน้านี้มีแค่จีน แต่ตอนนี้กระทบไปทุกภูมิภาค



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพุธที่ 8 เมษายน 2563

จากหนังสือพิมพ์ ประชาชาติธุรกิจ

ฉบับที่ : 5243 หน้า : 5 (บน)

หัวข้อข่าว : กุ้งไทยดิ่งเหวเช่นพืชโควิด' ราคาตกลง50บ./กก.สหรัฐอียูชะลอซื้อ

ไทยเองก็กระทบ โดยเร็ว ๆ นี้จะประชุม
หาแนวทางกับกรมประมงอีกครั้ง เพื่อ
รับมือกับมาตรการและช่องทางตลาด

“ยังไม่สามารถประเมินความเสียหาย
ได้ในขณะนี้ เพราะทุกประเทศกระทบ
เหมือนกัน ตอนนี้เราต้องดูออร์เดอร์
ช่วง 2 เดือน เม.ย.-พ.ค. กรณีเลวร้าย
สุดหากยังไม่ดีขึ้น หลังจากนั้นจึงจะ
สามารถประเมินอีกครั้ง เพราะกุ้งเรา
ยังต้องพึ่งพาทั้งตลาดในและนอกอยู่
ทำอย่างไรไทยจะชะลอปัญหาโควิด
และฟื้นตัวให้เร็วที่สุด เราต้องช่วยกัน”

นายบรรจง จ่านาศิตธรรม รองอธิบดี
กรมประมง กล่าวว่า เบื้องต้นมีแนวคิด
จะปรับเปลี่ยนรูปแบบผลิตภัณฑ์และเพิ่ม
ช่องในการส่งออก ซึ่งจากเดิมส่งสินค้า
กุ้งมีชีวิตไปทางเครื่องบินอาจเปลี่ยนเป็น
ส่งออกโดยรถและเปลี่ยนเป็นกุ้งแช่แข็ง
หรือกุ้งต้มแทน และหาตลาดใหม่ทดแทน
โดยเฉพาะประเทศเพื่อนบ้าน ได้แก่ ลาว
และกัมพูชา ที่ปัจจุบันมีกำลังซื้อเพิ่มขึ้น
กรมประมงคาดหวังว่าแนวทางดังกล่าว
จะสามารถช่วยเหลือเกษตรกรได้ตรงจุด
และสามารถช่วยระบายผลผลิตของ
เกษตรกร

ขณะนี้นำร่องให้เกษตรกรเข้าใช้ระบบ
และจำหน่ายสินค้าด้วยตัวเองเป็นครั้ง
แรก ซึ่งประชาชนสามารถสั่งซื้อสินค้า
ผ่านทางเว็บไซต์กองวิจัยและพัฒนาการ
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง

**นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการ
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)**
สินค้ากุ้ง ในปี 2563 คาดว่าการผลิต
กุ้งทะเลไทยจะมีปริมาณ 325,000 ตัน
ส่งออก 82.76% และบริโภคภายใน
ประเทศ 17.24% ผลผลิตมีเพียงพอ
ต่อการบริโภคภายในประเทศ แต่การ
ส่งออกอาจจะได้รับผลกระทบ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : สศก.ลุยกำจัดแหล่งระบาดของโรคใบด่างมันฯ

วันพุธที่ 8 เมษายน 2563

ฉบับที่ : 25745 หน้า : 22 (กลาง)

สศก.ลุยกำจัดแหล่งระบาดของโรคใบด่างมันฯ



นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยถึงสถานการณ์ของโรคใบด่างมันสำปะหลัง พบมีพื้นที่ระบาด 76,221 ไร่ ใน 17 จังหวัด คือ จังหวัดกาญจนบุรี กาฬสินธุ์ ขอนแก่น จะเข็งเทรา ชลบุรี ชัยภูมิ นครราชสีมา นครสวรรค์ บุรีรัมย์ ปราจีนบุรี มหาสารคาม ระยอง ลพบุรี ศรีสะเกษ สระแก้ว สุรินทร์ และอุบลราชธานี โดยได้ทำลายแล้ว ด้วยวิธีฝังกลบและราดสารกำจัดวัชพืช การใส่ปุ๋ย/กระสอบและตากแดด หรือวิธีบดสับและตากแดดคั้นมันสำปะหลังที่เป็นโรคฯ จำนวน 47,470 ไร่ คงเหลือพื้นที่ระบาด จำนวน 28,751 ไร่ ใน 11 จังหวัด คือ จังหวัดขอนแก่น จะเข็งเทรา ชลบุรี นครราชสีมา นครสวรรค์ บุรีรัมย์ ปราจีนบุรี ลพบุรี สระแก้ว สุรินทร์ และ

อุบลราชธานี
กรมส่งเสริมการเกษตร และกรมวิชาการเกษตร ร่วมลงพื้นที่กำจัดต้นมันสำปะหลังที่เป็นโรค และแมลงหิวข้าวยาสูบ ซึ่งเป็นพาหะนำโรค พร้อมชดเชยรายได้ให้กับเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบไร่ละ 3,000 บาท ตลอดจนส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ก่อนพันธุ์สะอาด ควบคุมการนำเข้าก่อนพันธุ์จากต่างประเทศและการขนย้ายก่อนพันธุ์ภายในประเทศ รวมทั้งสร้างการรับรู้ให้เกษตรกรเพื่อป้องกันกำจัดโรคฯ สศก. ลงพื้นที่ จ.สระแก้ว และนครราชสีมา เมื่อกลางเดือน ก.พ. พบว่า สระแก้ว มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง 385,906 ไร่ ซึ่งเป็นแหล่งที่พบการระบาดมากที่สุดในประเทศ โดยเฉพาะ

อ.ตาพระยาและ อ.โกกสูง พบพื้นที่ระบาดรวม 43,680 ไร่ ปัจจุบันทำลายพื้นที่ระบาดไปแล้ว 21,806 ไร่ ที่เหลืออยู่ในขั้นตอนการประกาศ/ติดประกาศ ณ ที่ว่าการอำเภอ และที่ทำการกำนันผู้ใหญ่บ้าน เพื่อขึ้นชั้นผลการตรวจสอบพื้นที่ระบาดและเสนอคณะทำงานบริหารจัดการโรคใบด่างมันสำปะหลัง ระดับอำเภอ พิจารณาอนุมัติการทำลายต่อไป จ.นครราชสีมา มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง 1.43 ล้านไร่ พบพื้นที่ระบาด 11,142 ไร่ ใน อ.เสิงสางและ อ.นครบุรี ปัจจุบันทำลายไปแล้วร้อยละ 76 ของพื้นที่ระบาด

ด้านการจ่ายเงินค่าชดเชยให้แก่เกษตรกรพบว่า พื้นที่ที่ทำลายแล้วเกษตรกรจะทยอยได้รับเงินชดเชยตั้งแต่เดือน มี.ค. ทั้ง 2 จังหวัด อย่างไรก็ตาม จ.สระแก้ว ยังคงมีความเสี่ยงจากการระบาดของโรค เนื่องจากพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังติดกับแนวเขตชายแดนประเทศเพื่อนบ้าน ซึ่งมีสถานการณ์ระบาดและสามารถแพร่กระจายในรัศมี 5 กิโลเมตร ซึ่งอาจเกิดสถานการณ์การระบาดซ้ำซาก ดังนั้น เพื่อแก้ไขปัญหการระบาดอย่างยั่งยืน หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรส่งเสริมให้มีการปลูกพืชกันชนป้องกันการระบาดในพื้นที่ดังกล่าว เช่น ไม้ ไม้ผล อ้อย เป็นต้น หรือไม้ยืนต้นที่มีความเหมาะสมในการปลูกในแต่ละพื้นที่ ควบคู่กับการส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตก่อนพันธุ์สะอาดใช้เองในชุมชน ตลอดจนการสร้างการรับรู้ให้เกษตรกรตระหนักถึงความสำคัญและให้ความร่วมมือในการแก้ปัญหาดังกล่าวต่อไป.

กรมปศุสัตว์เล็งใช้วัคซีนป้องกันกาฬโรคม้า

อธิบดีกรมปศุสัตว์ระบุได้รับการยืนยันผลตรวจเชื้อของไวรัสกาฬโรคม้าอย่างชัดเจนจากห้องปฏิบัติการต่างประเทศ เตรียมหารือผู้เชี่ยวชาญทุกภาคส่วน พิจารณาเรื่องใช้วัคซีนป้องกันโรค นายกรัฐมนตรีชื่นชมที่ควบคุมโรคในวงจำกัดได้อย่างรวดเร็ว

นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์กล่าวว่า จากการส่งตัวอย่างเลือดของม้าป่วยและตายไปตรวจวินิจฉัยที่ห้องปฏิบัติการประเทศอังกฤษ ล่าสุดได้รับผลยืนยันตรงกับสถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ กรมปศุสัตว์ว่าเป็นโรคกาฬโรคแอฟริกาในม้า (African Horse Sickness : AHS) โดยเป็นสายพันธุ์ (serotype) 1 ขณะนี้เตรียมหารือกับผู้เชี่ยวชาญทุกภาคส่วนเกี่ยวกับการใช้วัคซีนป้องกันโรคโดยด่วนที่สุด ทั้งนี้ นายกรัฐมนตรีชื่นชมในที่ประชุมคณะรัฐมนตรีว่า กรมปศุสัตว์สามารถควบคุมโรคนี้อย่างมีประสิทธิภาพสูงที่สุดโดยด่วนต่อไป

วงจำกัดได้อย่างรวดเร็ว โดยนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำชับให้ดำเนินมาตรการยับยั้งการระบาดอย่างเคร่งครัดต่อไป โรคนี้มีวัคซีนป้องกัน เป็นวัคซีนชนิดเชื้อเป็น (live attenuated vaccine) ปัจจุบันผลิตและใช้เฉพาะในประเทศที่ระบาดน้อย ได้แก่ ทวีปแอฟริกา ตะวันออกกลาง อียิปต์ สเปน โปรตุเกส โมร็อกโก ปากีสถาน และอินเดีย หากเห็นสมควรจะใช้ในไทยต้องนำเข้าซึ่งต้องกำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการใช้ที่ชัดเจน อีกทั้งจัดระบบใช้วัคซีนอย่างเข้มงวดด้วยการฝังไมโครชิปเพื่อให้ทราบว่ามีตัวไหนได้รับวัคซีนแล้ว เป็นวิธีที่ช่วยให้การควบคุมโรคมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้ กรมปศุสัตว์จะหารือผู้เชี่ยวชาญทั้งในประเทศและระหว่างประเทศ รวมทั้งองค์การโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ (OIE) พิจารณาการใช้วัคซีนควบคุมโรค AHS ในไทยให้มีประสิทธิภาพสูงสุดโดยด่วนต่อไป

4 สมาคมค้ามันด้าน

WSU แบ่งปัน ผลประโยชน์ หวั่นคู่แข่งฟ้อง WTO



โควิดไม่ระดายส่ง ออกมันสำปะหลัง ตลาดจีนยังต้อง การสูง แต่ติด ปัญหาขนส่งยังไม่สะดวก ขณะ 4 สมาคมการค้ามัน รุมค้านร่าง กฎหมายแบ่งปันผลประโยชน์ฯ อย่างทำอุตสาหกรรมระลอกแรก ส่งออก 9 หมื่นล้าน อาจมีปัญหา คู่แข่งฟ้อง WTO ด้านเกษตรกร หนุนสุดลิ้ม

การแพร่ระบาดของไวรัส สายพันธุ์ใหม่ (โควิด-19) ที่กำลัง คุกคามโลกอยู่ในขณะนี้ทำให้ หลายประเทศปิดเมือง (ล็อก ดาวน์) โดยเฉพาะจีน ซึ่งเป็น ตลาดส่งออกหลักผลิตภัณฑ์ มันสำปะหลังของไทยได้รับผล กระทบมากน้อยเพียงใดนั้น

นายบุญชัย ศรีชัยยง พาณิช นายกสมาคมการค้ามัน สำปะหลังไทย เผยกับ “ฐาน เศรษฐกิจ” จากการแพร่ระบาดของ โควิด-19 ไม่มีผลกระทบต่อ การส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง ของไทย โดยยังดำเนินการได้ เป็นปกติ มีเพียงแป้งมันสำปะหลัง ที่ส่งออกลดลง จากการขนส่ง ในประเทศปลายทางมีปัญหา ติดขัดจากการคุมเข้มการแพร่

ระบาดของเชื้อ ในส่วนของมัน เส้นไม่มีปัญหา ส่วนราคาหัวมัน สำปะหลังอาจจะอ่อนตัวลงมา จากมีฝนตกลงมาทำให้เปอร์เซ็นต์ เชื้อแป้งมันต่ำลงเล็กน้อย (ราคา รับซื้อหัวมันสด ณ โรงแป้งมัน สำปะหลัง วันที่ 3 เม.ย.63 เชื้อ แป้ง 25% ราคา 1.90-2.80 บาท ต่อκιโลกรัม) ไม่น่าเป็นห่วงเพราะ ใกล้จับฤดูกาลผลิตแล้ว

สำหรับสิ่งที่เป็นข้อกังวล ของ 4 สมาคม ประกอบด้วย สมาคมการค้ามันสำปะหลังไทย สมาคมโรงงานผลิตมันสำปะหลังไทย สมาคมแป้งมัน สำปะหลังไทย และสมาคมโรงงาน ผู้ผลิตมันสำปะหลังภาคตะวันออกเฉียงเหนือในขณะนี้ สืบ เนื่องจากการรณรงค์ไทยได้นำ เสนอร่างพระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) การแบ่งปันผลประโยชน์มัน สำปะหลัง พ.ศ. ... ซึ่งทางเว็บไซต์ สภาผู้แทนราษฎรได้เปิดรับฟัง ความคิดเห็นร่างพระราชบัญญัติ นี้ตามมาตรา 77 ของรัฐธรรมนูญ ตั้งแต่วันที่ 27 ธันวาคม 2562 เป็นต้นมา

สำหรับเหตุผลความ จำเป็นที่จะต้องมีร่างพ.ร.บ.หรือ ร่างกฎหมายนี้ ระบุว่า เนื่องจาก

เกษตรกรผู้ปลูก แปรรูป หรือ ส่งมันสำปะหลังให้แก่โรงงาน หรือจัดจำหน่ายมันสำปะหลังให้ แก่โรงงานมีความเสี่ยงต่อการ ขาดทุน ทั้งจากปัญหาปัจจัยการ ผลิตที่สูงขึ้น ปัญหาราคาสินค้า เกษตรตกต่ำ การถูกกดราคา หรือโดนเอารัดเอาเปรียบจาก พ่อค้าคนกลาง ปัญหาสภาวะ ขาดตลาดรองรับมันสำปะหลัง เป็นเหตุให้เกษตรกรมีหนี้สิน และกระทบต่อชีวิตความเป็น อยู่เป็นจำนวนมาก ดังนั้นเพื่อ ให้กระบวนการปลูก การผลิต การแปรรูปมันสำปะหลัง การ ตลาด และการพัฒนาอาชีพของ เกษตรกรผู้ปลูกและแปรรูปมัน สำปะหลังมีความมั่นคงและ บรรเทาปัญหาความเดือดร้อน อย่างยั่งยืนจึงต้องมีการสร้าง ความเป็นธรรมระหว่างเกษตรกร กับผู้รับซื้อ

“4 สมาคมมองว่าร่าง พ.ร.บ.นี้นอกจากจะเป็นการเข้า มาจำกัดควบคุมหลักเกณฑ์ ทางการค้า สร้างขอบเขต คุ้มครอง ทั้งเพิ่มภาระให้แก่เกษตรกร แล้วยังเป็น การลดความสามารถ ในการแข่งขันทางการค้าของผู้ ประกอบการและสู้เสี่ยงที่จะ

ถูกประเทศคู่แข่งฟ้องร้อง เช่น ที่เกิดขึ้นแล้วในอุตสาหกรรม น้ำตาลไทยถูกออสเตรเลียและ บราซิลฟ้อง WTO ว่ามีการอุดหนุน การปลูกอ้อยและการส่งออกและ ยังไม่สามารถหาข้อยุติได้”

ปัจจุบันกระทรวงพาณิชย์ และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับ 4 สมาคมมันสำปะหลัง สถาปนเกษตรกร และหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องมีการกำหนดนโยบาย และมาตรการเพื่อบริหารจัดการ มันสำปะหลังให้เกิดประสิทธิภาพ และเหมาะสมต่อสถานการณ์ใน แต่ละปีการผลิต เพื่อเพิ่มราย ได้เกษตรกร รักษาเสถียรภาพ ราคา และเพิ่มความสามารถใน การแข่งขันของอุตสาหกรรมมัน สำปะหลังไทย ซึ่งมีการส่งออก มูลค่ากว่า 8-9 หมื่นล้านบาท ต่อปี (กราฟิกประกอบ)

ด้านนายธีระชาติ เสย ฤทธิ์ รักษาการนายกสมาคม ชาวไร่มันสำปะหลังจังหวัด นครราชสีมา กล่าวว่า เกษตรกร ผู้ปลูกมันสำปะหลัง พ.ร.บ.นี้ เดิมที ที่เป็นกังวลคือหากร่าง กฎหมายนี้มีผลบังคับใช้ สัดส่วน ของเกษตรกรในคณะกรรมการ แบ่งปันผลประโยชน์มันสำปะหลัง

การส่งออกผลิตภัณฑ์ มันสำปะหลังของไทย 3 ปีย้อนหลัง

| ปี | มันเส้น | มันอัดเม็ด | แป้งมัน |
|------|-----------|------------|-----------|
| 2560 | 6,625,169 | 36,020 | 4,144,512 |
| 2561 | 4,047,799 | 11,387 | 3,968,813 |
| 2562 | 2,482,088 | 12,497 | 3,874,262 |

หน่วย : ตัน

รวมปริมาณ

| | |
|------|------------|
| 2560 | 10,634,190 |
| 2561 | 8,027,998 |
| 2562 | 6,368,847 |

มูลค่า (ล้านบาท)

| | |
|------|-----------|
| 2560 | 95,544.86 |
| 2561 | 99,798.25 |
| 2562 | 80,927.90 |

ที่มา : "ฐานเศรษฐกิจ" สวสรวม

น้อยเกินไปเมื่อเทียบกับสัดส่วนของข้าราชการและเอกชน หน่วยงานจะเป็นแต่ตรายาง

อนึ่ง ร่าง พ.ร.บ.การแบ่งปันผลประโยชน์มันสำปะหลัง มี 73 มาตรา กำหนดให้มีคณะกรรมการแบ่งปันผลประโยชน์มันสำปะหลัง มีอำนาจหน้าที่กำหนดแผนการปลูกและผลิตมันสำปะหลัง จะจัดตั้งกองทุนแบ่งปันผลประโยชน์มันสำปะหลังแบ่งปันผลประโยชน์แบบโมเดลอ้อยและน้ำตาล พร้อมกับกำหนดราคามันสำปะหลังขั้นต่ำและค่าผลประโยชน์มันสำปะหลังจะต้องไม่น้อยกว่า 70% ของประมาณการรายได้ ส่วนบทกำหนดโทษอาทิ มาตรา 60 เกษตรกรผู้ใดโรงงานหรือผู้จัดจำหน่ายมันสำปะหลังไม่ชำระค่าธรรมเนียมต้องระวางโทษไม่เกินห้าพันบาท มาตรา 65 โรงงานหรือผู้จำหน่ายมันสำปะหลังไม่รับซื้อตามราคาที่คณะกรรมการกำหนดต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าแสนบาท เป็นต้น ●

กตส.เร่งช่วยเหลือสมาชิกสหกรณ์ด้านบัญชีลดหนี้สูญ



โอกาส ทองยงค์



มนัญญา ไทยเศรษฐ์

บทความพิเศษ

กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ (กตส.) พร้อมเข้าช่วยเหลือสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่สมาชิกได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้มีปัญหาชำระหนี้ กตส.พร้อมช่วยเหลือสหกรณ์จึงออกแนวทางปฏิบัติเพิ่มเติมเกี่ยวกับประมาณการค่าเผื่อนหนี้สูญจะสูญ เพื่อให้สอดคล้องกับประกาศของนายทะเบียน จนกว่าสถานการณ์จะกลับมามีภาวะปกติ

นางสาวมนัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผย ถึงมาตรการช่วยเหลือ เพื่อผ่อนปรนภาระหนี้สินของสหกรณ์และสมาชิกสหกรณ์ ในช่วงสถานการณ์การระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตระหนักถึงความเดือดร้อนของสมาชิกสหกรณ์และการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ได้รับผลกระทบดังกล่าว จึงมอบหมายให้กรมตรวจบัญชีสหกรณ์และกรมส่งเสริมสหกรณ์ร่วมกันกำหนดมาตรการและแนวทางปฏิบัติ ที่จะช่วยเหลือและผ่อนผันการชำระหนี้ให้แก่สมาชิกสหกรณ์และสหกรณ์ โดยกำหนดมาตรการช่วยเหลือเป็น 3 แนวทาง ได้แก่

1. มอบหมายกรมส่งเสริมสหกรณ์ประสานขอความร่วมมือ ธ.ก.ส. ในการผ่อนผันการชำระหนี้ให้สหกรณ์ที่ได้รับผลกระทบ โดยขอขยายระยะเวลาการชำระหนี้ให้สหกรณ์ไม่เกิน 20 ปี ปลอดชำระหนี้ต้น 3 ปีแรก รวมถึงการปรับลดดอกเบี้ยเงินกู้และปรับโครงสร้างหนี้ให้กับสมาชิก โดยมอบหมายให้กรมตรวจบัญชีสหกรณ์เข้าไป

ช่วยเหลือด้านการบัญชีให้กับสหกรณ์ที่ได้รับผลกระทบ เพื่อไม่ให้บัญชีติดลบและสามารถดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ต่อไปได้ ซึ่งการปรับปรุงโครงสร้างหนี้ให้แก่สมาชิกก็จะส่งผลให้มีลูกหนี้ด้วยคุณภาพของสหกรณ์ (NPL) ลดลงอีกด้วย

2. เสริมสร้างสภาพคล่องด้านสินเชื่อ โดยการประสานให้สหกรณ์ขอกู้ยืมเงินจาก ธ.ก.ส. เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการฟื้นฟูการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ โดยคิดดอกเบี้ยในอัตราไม่ต่ำกว่า MLR-1 ต่อปี
3. ขยายระยะเวลาการชำระหนี้เงินกองทุนพัฒนาสหกรณ์ (กพส.) ในสัญญาที่ถึงกำหนดชำระตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม 2563 - 30 กันยายน 2563 โดยขยายให้ชำระได้ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2563 ซึ่งสหกรณ์จะต้องผ่อนผันขยายระยะเวลาการชำระหนี้ให้แก่สมาชิกผู้เช่นเดียวกัน ส่วนกลุ่มเกษตรกรที่เป็นลูกหนี้กองทุนสหกรณ์เกษตรกรจะได้รับการขยายระยะเวลาการชำระหนี้ที่ครบกำหนดชำระออกไปอีก 1 ปี สำหรับสัญญาที่ครบกำหนดชำระตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2563 เป็นต้นไป ให้ขยายระยะเวลาการชำระหนี้ออกไปจนถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564

“ทุกมาตรการข้างต้นจะช่วยบรรเทาปัญหาภาระหนี้สินให้กับสหกรณ์และสมาชิกสหกรณ์ในช่วงสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-19 ช่วยผ่อนปรนภาระหนี้สินให้กับสมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้มีเงินสำหรับใช้จ่ายในการดำรงชีพและนำไปลงทุนประกอบอาชีพเสริมเพิ่มรายได้ในช่วงสถานการณ์ปัจจุบัน ซึ่งแต่ละสหกรณ์สามารถเลือกนำไปปฏิบัติให้เหมาะสมและสอดคล้องกับการดำเนินงานของสหกรณ์ เพื่อร่วมกันดูแลความเป็นอยู่และแบ่งเบาภาระหนี้สินให้กับสมาชิกสหกรณ์ จนกว่าจะกลับเข้าสู่สถานการณ์ปกติ



ต่อไป”นางสาวนัญญา กล่าว

ด้านนายโอภาส ทองยงค์ อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า ตามที่ นางสาวนัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย มอบนโยบายช่วยเหลือสหกรณ์และสมาชิกด้านหนี้สินและการปรับโครงสร้างหนี้ให้สมาชิกสหกรณ์ ที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคโควิด-19 เพื่อให้สมาชิกสหกรณ์ทุกคนผ่อนคลายภาระที่มีอยู่กับสหกรณ์ เช่น การชำระหนี้สิน การจ่ายค่าหุ้น ซึ่งรวมไปถึงหนี้สินที่สหกรณ์มีอยู่กับการเงินและหนี้ของสหกรณ์ที่มีอยู่กับกองทุนพัฒนาสหกรณ์ โดยผลจากมาตรการที่ประกาศโดยนายทะเบียนสหกรณ์ อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ในฐานะพนักงานเจ้าหน้าที่ ปฏิบัติการแทนนายทะเบียนสหกรณ์ จึงออกประกาศแนวทางปฏิบัติเพิ่มเติมจากนายทะเบียนสหกรณ์ว่าด้วยการจัดชั้นคุณภาพลูกหนี้เงินกู้และการเผื่อหนี้สงสัยจะสูญ พ.ศ.2544 และคำแนะนำนายทะเบียนสหกรณ์ เรื่องวิธีปฏิบัติทางบัญชีเกี่ยวกับลูกหนี้ พ.ศ.2547 เพื่อให้มีการประมาณการค่าเผื่อหนี้สงสัยจะสูญเป็นไปในทิศทางเดียวกัน และบรรเทาผลกระทบทางการเงินที่จะเกิดขึ้นกับสหกรณ์ ซึ่งประกอบด้วย 1.การประมาณการค่าเผื่อหนี้สงสัยจะสูญ กรณีที่สหกรณ์ที่กำหนดมาตรการช่วยเหลือสำหรับสมาชิกที่เข้าร่วมและปฏิบัติตามมาตรการฯ ให้ถือเป็นลูกหนี้ปกติหรือลูกหนี้ที่ยังไม่ถึงกำหนดชำระหนี้ จึงไม่เข้าเกณฑ์การประมาณการค่าเผื่อหนี้สงสัยจะสูญ โดยหลักเกณฑ์นี้ อยู่ภายใต้มาตรการช่วยเหลือตามประกาศของนายทะเบียนในสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-19

2. การเปิดเผยข้อมูลในหมายเหตุประกอบงบการเงิน สหกรณ์ที่กำหนดมาตรการช่วยเหลือสมาชิก ให้เปิดเผยข้อมูลในหมายเหตุประกอบงบการเงินภายใต้หัวข้อ “เงินให้กู้ยืม” เกี่ยวกับมติที่ประชุมคณะกรรมการดำเนินการสหกรณ์ ช่วงระยะเวลาดำเนินการและวิธีต่างๆ ตามมาตรการช่วยเหลือด้านหนี้สินและปรับโครงสร้างหนี้ของสมาชิกสหกรณ์รวมทั้งยอดคงเหลือของลูกหนี้ตามมาตราช่วยเหลือ ณ วันสิ้นปีทางบัญชี โดยระบุจำนวนรายและจำนวนเงินด้วย

“มาตรา 4 แห่งพระราชบัญญัติสหกรณ์ พ.ศ.2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ.2562 ระบุว่า สหกรณ์เป็นคณะบุคคลซึ่งร่วมกันดำเนินกิจการเพื่อประโยชน์ทางเศรษฐกิจและสังคมของสมาชิกสหกรณ์ผู้มีสัญชาติไทย โดยช่วยตนเองและช่วยเหลือซึ่งกันและกันได้จดทะเบียนตามพระราชบัญญัตินี้ ดังนั้น เจตนารมณ์ในการจัดตั้งสหกรณ์ จึงไม่ใช่การทำธุรกิจเพื่อแสวงหากำไร แต่การทำธุรกิจต่างๆ ของสหกรณ์ ต้องอยู่ภายใต้หลักของการช่วยเหลือซึ่งกันและกัน โดยเฉพาะในสถานการณ์วิกฤติที่สมาชิกต่างได้รับผลกระทบ ซึ่งมาตรการผ่อนผันการชำระหนี้ การขยายเวลาการชำระหนี้ และการปรับโครงสร้างหนี้ จึงเป็นแนวทางการแก้ปัญหาที่ตรงจุดและเหมาะสมกับสถานการณ์ โดยกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ จะเพิ่มความเข้มงวดในการเข้าไปชี้แจง ทำความเข้าใจในเรื่องของการจัดทำบัญชีให้สอดคล้องกับประกาศของนายทะเบียน จนกว่าสถานการณ์จะกลับมามีภาวะปกติ” นายโอภาส กล่าว

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: First Section/ฟรีพเพอร์ตี

วันที่: พุธที่ 9 - อาทิตย์ 12 เมษายน 2563

ปีที่: 42

ฉบับที่: 5243

หน้า: 7(ล่างขวา)

Col.Inch: 30.74 Ad Value: 30,740

PRValue (x3): 92,220

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เปิดความสำเร็จแปลงใหญ่ 4 ปี สร้างมูลค่าภาคเกษตรได้กว่า 36,000 ล้าน ลดต้นทุนได้...

เปิดความสำเร็จแปลงใหญ่ 4 ปี

สร้างมูลค่าภาคเกษตรได้กว่า 36,000 ล้าน
ลดต้นทุนได้ 2,000 ล้าน ขยายตลาดออนไลน์ กว่า 300 แปลง

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่าการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ที่ได้ดำเนินการมากกว่า 4 ปี นับตั้งแต่ปี 2559 จนถึงปัจจุบันสร้างมูลค่าภาคเกษตรได้ กว่า 36,000 ล้าน

ในปี 2562 ปีเดียว สามารถลดต้นทุนได้ถึง 2,000 ล้าน ทั้งนี้การดำเนินการที่ผ่านมา กรมส่งเสริมการเกษตร ได้พัฒนาคุณภาพ เกษตรกรแปลงใหญ่ ให้ได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตร เช่น GAP, เกษตรอินทรีย์, RSPO ในป่าลุ่มน้ำรัน รวมถึงใช้ PGS ใช้กลุ่มรับรองตัวเอง รวมกว่า 155,000 ราย

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ปัจจุบัน โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ มีจำนวนทั้งหมด 6,840 แปลง มีเกษตรกร 398,993 ราย และพื้นที่รวม 6,401 ล้านไร่ ซึ่งจากการขับเคลื่อนมาตลอด 4 ปี ส่งผลให้การตลาดของเกษตรกรแปลงใหญ่ที่ใช้หลักตลาดนำการผลิต ได้มีการทำข้อตกลงล่วงหน้ากว่า 870 แปลง มีตลาดรองรับกว่า 5,900 แปลง และสามารถเข้าสู่ระบบการขายผ่านตลาดออนไลน์ เช่น ไปรษณีย์ และลาซาด้า (Lazada) ได้กว่า 300 แปลง



ซึ่งปัจจุบันกรมส่งเสริมการเกษตร ยังได้พัฒนาเกษตรกร ให้เป็นผู้จัดการแปลงอย่างต่อเนื่อง ซึ่งจะต้องสายโหนดภารกิจ ให้กับเกษตรกรที่ต้องบริหารจัดการกลุ่มเอง ที่ผ่านการดำเนินการมาแล้ว 3 ปี สำหรับคณะทำงานแปลงใหญ่ ที่ประกอบด้วยทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ได้ช่วยกันบูรณาการทำให้วันนี้ “แปลงใหญ่” เป็นที่ประจักษ์ มีการรับสมัคร มีคณะกรรมการที่มาจากเกษตรกรตัวจริง และมีระบบการทำงานที่ชัดเจน มีการประกวดคุณภาพแปลงใหญ่ ซึ่งเห็นได้จากตัวอย่างมากมายที่เกิดขึ้น พร้อมทั้งมีการปรับระบบสินเชื่อเงินกู้ให้ชัดเจนยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ ยังได้มีการจัดชั้นคุณภาพแปลงใหญ่ ตั้งแต่ปี 2559 - ปี 2562 จำนวนทั้งสิ้น 4,040 แปลง ผลการประเมิน ดังนี้ อยู่ในระดับเกรด A จำนวน 1,420 แปลง คิดเป็นร้อยละ 35.15 ระดับเกรด B จำนวน 1,975 แปลง คิดเป็นร้อยละ 48.89 และระดับเกรด C จำนวน 645 แปลง คิดเป็นร้อยละ 15.97 สำหรับผลการจ่ายสินเชื่อโครงการสนับสนุนสินเชื่อเพื่อพัฒนาการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ข้อมูล ณ วันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2563 อ.ก.ส. อนุมัติสินเชื่อแล้ว 329 แปลง คิดเป็นร้อยละ 16.45 ของวงเงินอนุมัติ 1,956 ล้านบาท

และในช่วงสถานการณ์โรคระบาด ของสงกำลังใจให้พี่น้องเกษตรกรแปลงใหญ่ทุกท่านรวมกันฝ่าวิกฤตินี้ ไปพร้อมๆ กัน



จีน

สร้างความมั่นคงทาง'ธัญญาหาร'



ว. อด.ไชยสิทธิ์ ต้นตยกุล ผู้เชี่ยวชาญด้านยุทธศาสตร์และการป้องกันประเทศ และผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ได้ประมวลเรื่องการสร้างความมั่นคงทางธัญญาหารของจีน ซึ่งมีประเด็นที่น่าสนใจคือ

1. นายเว่ย ไป่กิง (Wei Baigang) อธิบดีกรมแผนการพัฒนากาเกษตรและเขตนานาชาติ ได้กล่าวในที่ประชุมแถลงข่าวเมื่อวันที่ 4 เม.ย. 63 ณ กรุงปักกิ่ง ว่า ตั้งแต่ปี 2010 (พ.ศ.2553) เป็นต้นมา ปริมาณธัญญาหารเฉลี่ยต่อคนของจีนมากกว่าระดับเฉลี่ยของโลกมาโดยตลอด และเมื่อปี 2019 (พ.ศ.2562) ปริมาณธัญญาหารเฉลี่ยต่อคนของจีนมากกว่า 470 กิโลกรัม (มาตรฐานเฉลี่ยต่อคนของโลกอยู่ที่ 400 กิโลกรัม) โดยในช่วงระยะเวลาหลายปีมานี้จีนมีความอุดมสมบูรณ์ด้านการเก็บเกี่ยวทุกปี โดยมีปริมาณการเก็บเกี่ยวมากกว่า 650,000 ล้านกิโลกรัมติดต่อกันเป็นเวลา 5 ปีมาแล้ว

2. แนวทางการสร้างความมั่นคงทางธัญญาหารของจีน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายภายในปี 2022 (พ.ศ.2565) ตามแผนยุทธศาสตร์การฟื้นฟูชนบทของจีน (ปี 2561-2565) ในการพัฒนาการทำเกษตรและยกระดับชีวิตความเป็นอยู่ของชาชนบท ซึ่งจีนจะมีความพร้อมในระบบข้อมูลเพื่อสร้างแผนที่พื้นที่เพาะปลูก การปรับปรุงข้อมูลสารสนเทศและการควบคุมการเกษตรแบบแม่นยำ โดยเฉพาะการ

สร้างเขตพื้นที่เพาะปลูกข้าวและธัญพืช และเขตคุ้มครองการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ ซึ่งเป็นโครงสร้างพื้นฐานที่จะรองรับการพัฒนาศักยภาพในการผลิตโดยมีระบบการบริหารจัดการที่พร้อมและเป็นการทำเกษตรแบบสมัยใหม่ อันประกอบด้วย

2.1 การกำหนดแผนในการสร้างพื้นที่ 2 เขต คือ เขตพื้นที่เพาะปลูกข้าวและธัญพืช และเขตคุ้มครองการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ โดยจะเป็นพื้นที่ทางการเกษตรถาวรระยะยาวสำหรับการเพาะปลูกพืชที่กำหนด และไม่สามารถนำไปใช้ในการเกษตรด้านอื่นได้ ทั้งนี้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ชี้แนะในการสร้างเขตพื้นที่เพาะปลูกข้าวและธัญพืช (ข้าว ข้าวสาลี และข้าวโพด) เป็นพื้นที่ 375 ล้านไร่ และเขตคุ้มครองการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ถั่วเหลือง ฝ้าย เมล็ด rapeseed อ้อย และยางพารา) เป็นพื้นที่ 99.17 ล้านไร่

2.2 การกำหนดโซนเพาะปลูกในพื้นที่ 2 เขตทั่วประเทศจีน จะพิจารณาจากสภาพพื้นที่การเกษตรเดิมที่เคยทำการปลูกพืชชนิดนั้น ๆ โดยในระยะเวลา 3 ปีที่ผ่านมา พื้นที่ในการเพาะปลูกพืชชนิดนั้นไม่ลดลง สภาพนิเวศวิทยาอยู่ในสภาพดี สภาพดินและน้ำอุดมสมบูรณ์ ความลาดเอียงของพื้นที่น้อยกว่า 15 องศา เลือกพื้นที่ให้ต่อเนื่องกันเพื่อพัฒนาเป็นแปลงใหญ่ โดยหากเป็นไร่หรือแปลงรวมพื้นที่ไม่น้อยกว่า 208.00 ไร่ หากเป็นที่บริเวณภูเขาพื้นที่ไม่น้อยกว่า 20.83 ไร่

ทั้งนี้ หากเป็นพื้นที่เกษตรกรรม



ที่มีการพัฒนาการเกษตรมาตรฐานระดับสูงอยู่แล้วก็จะได้รับคัดเลือกก่อน หากเป็นพื้นที่เพาะปลูกถาวร ต้องเป็นพื้นที่ที่ไม่ได้รับผลกระทบจากอากาศที่หนาวเย็น และมีความสูงจากระดับน้ำทะเลน้อยกว่า 900 เมตร เพื่อให้ง่ายต่อการกรรไกรตัด

2.3 การดำเนินการสร้างพื้นที่ 2 เขต เพื่อมุ่งไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยจะส่งเสริมให้เป็นการทำการเกษตรแบบมาตรฐานสูง สร้างและพัฒนาสาธารณูปโภคด้านน้ำที่ใช้ในการเกษตรและการทำระบบให้เข้าสู่แปลงโดยชลประทานประหยัดน้ำ การใช้เมล็ดพันธุ์ที่ดีและให้ผลผลิตสูง ยกกระดับให้เป็นการทำการเกษตรโดยใช้เครื่องจักรและเทคโนโลยี ใช้ระบบอินเทอร์เน็ตและ cloud รวมถึงระบบข้อมูล big data เข้ามาร่วมด้วย

2.4 การสร้างการรับรู้ด้านนโยบายเพื่อให้เกษตรกรและผู้ประกอบการเข้าร่วม โดยรัฐบาลกลางและท้อง

ถิ่นมีนโยบายในการส่งเสริม สนับสนุน และให้หลักประกันในการใช้พื้นที่ในการพัฒนาการเกษตรเพื่อสร้างเขตพื้นที่ผลิตข้าวและธัญพืช และพืชเกษตรที่สำคัญในระยะยาว เช่น การสนับสนุนก่อสร้างสาธารณูปโภคพื้นฐานเพื่อใช้ในการเกษตรจนถึงระดับแปลง การหาแหล่งเงินกู้ยืมให้กับเกษตรกร/ผู้ประกอบการที่ร่วมโครงการ และการประกันความเสียหายในการเพาะปลูก เป็นต้น

2.5 รัฐบาลระดับมณฑลจะต้องทำหน้าที่ตรวจสอบข้อมูลการเลือกพื้นที่ 2 เขต ที่นำเสนอมืองและอำเภอต่าง ๆ ในมณฑล แล้วจึงส่งข้อมูลให้กับกระทรวงเกษตรและกิจการชนบท คณะกรรมการพัฒนาและปฏิรูปแห่งชาติ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานให้กับกระทรวงการคลัง กระทรวงที่พักรอและและการพัฒนาเขตเมือง-ชนบท และกระทรวงทรัพยากรน้ำ โดยกระทรวงเกษตรและกิจการชนบท คณะกรรมการพัฒนาและปฏิรูปแห่งชาติจะ

เป็นผู้ชี้แนะการสร้างแผนที่อิเล็กทรอนิกส์และฐานข้อมูล เพื่อสามารถรวมให้เป็นภาพใหญ่ของทั้งประเทศ และจะต้องรายงานผลการดำเนินงานการจัดสร้างเขตพื้นที่ให้กับคณะรัฐมนตรีจีนทราบด้วย

3.ข้อสังเกต จากข้อมูลของกระทรวงเกษตรและกิจการชนบทจีน พบว่า เมื่อปี 2019(พ.ศ.2562) ปริมาณการผลิตธัญญาหารของจีนสูงถึง 664 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 0.9% เมื่อเทียบกับปี 2018(พ.ศ.2561) และถือเป็นสถิติใหม่ในประวัติศาสตร์

ทั้งนี้ การเก็บเกี่ยวอุดมสมบูรณ์ติดต่อกันในช่วง 16 ปีที่ผ่านมา จึงทำให้ปริมาณสะสมธัญญาหารในคลังของจีนมีเพียงพอ ซึ่งสอดคล้องกับการแปลงข้าวของ นายหวัง ปิง รองอธิบดีกรมส่งเสริมการอุปโภค กระทรวงพาณิชย์จีน เมื่อวันที่ 2 เม.ย.63 ว่า ปี 2019 (พ.ศ. 2562) ข้าวสาร ข้าวสาลี และข้าวโพดในคลังมีปริมาณกว่า 280 ล้านตัน ซึ่งเพียงพอต่อความต้องการในประเทศ และหากไม่มีการนำเข้าก็จะไม่เกิดปัญหาขาดแคลนธัญญาหารแต่อย่างใด

บทสรุป ผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้ราคาธัญญาหารระหว่างประเทศในปัจจุบันเพิ่มสูงขึ้น ในขณะที่ธัญญาหารในคลังของจีนยังคงมีปริมาณเพียงพอ ดังนั้น ราคาธัญญาหารและอาหารต่างๆในตลาดจีนจึงมีเสถียรภาพ ซึ่งสอดคล้องกับแนวคิดของประธานาธิบดี สี จิ้นผิง ในฐานะเลขาธิการใหญ่คณะกรรมการกลาง พรรคคอมมิวนิสต์จีนที่กล่าวเน้นว่า "ข้าวข้าวจนคนจีนจะต้องถือไว้อย่างมั่นคงด้วยมือของตัวเอง จึงต้องให้ความสำคัญอย่างมากในการยกระดับการผลิตข้าวและธัญพืชที่สำคัญ ให้มีความปลอดภัยและสามารถป้อนความต้องการบริโภคภายในประเทศได้ โดยไม่ได้รับผลกระทบจากตลาดต่างประเทศ" อันเป็นการตอกย้ำถึงการสร้างหลักประกันความมั่นคงทางธัญญาหารของจีน

พ่อพันธุ์ม้าแข่งชื่อดังตายแล้ว

เมื่อวันที่ 7 เมษายน นายพศวีร์ สมใจ ปศุสัตว์จังหวัดนครราชสีมา กล่าวถึง สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคอุบัติใหม่ที่เกิดขึ้นในประเทศไทยเป็นครั้งแรก ทำให้ม้าแข่งใน อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา ตายเป็นจำนวนมาก ว่าได้รับการยืนยันผลตรวจเลือดม้าที่ตายว่า เป็นโรคกาฬโรคแอฟริกาในม้า สายพันธุ์ Serotype 1 จนถึงขณะนี้ม้าม้าตาย 168 ตัว และป่วย 22 ตัว มาตรการยับยั้งสกัดการแพร่ระบาดได้ดีที่สุดต้องใช้วัคซีนที่ผลิตในต่างประเทศ แต่สถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ส่งผลให้การขนส่งสินค้าทางอากาศต้องหยุดชะงัก ประกอบการนำมาใช้ในประเทศไทย ซึ่งมีหลักเกณฑ์และเงื่อนไขเข้มงวด ต้องได้รับอนุญาตจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทำให้

การดำเนินการอาจล่าช้าพอสมควร

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ล่าสุด “ยิลด์ โนกราวด์” ยอดพ่อม้าในตำนานม้าแข่งเมืองไทยของฟาร์มฟอเรสต์สตีด ได้ล้มตายเมื่อช่วงค่ำวันที่ 6 เมษายนที่ผ่านมา สร้างความสูญเสียต่อวงการอาชาที่ไม่สามารถประเมินค่าได้ เนื่องจากผลผลิตของม้าแข่งสายเลือด “ยิลด์ โน กราวด์” มีจำนวนกว่า 100 ตัว ถือเป็นม้าแข่งระดับแนวหน้า สามารถคว้าถ้วยสำคัญหลายใบ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายประภัตร โพธสุชน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สั่งการให้กรมปศุสัตว์หรือกับกรมอุทยานแห่งชาติฯ ในวันที่ 8 เมษายนที่กระทรวงเกษตรฯ เพื่อวางแผนมาตรการแก้ปัญหาและป้องกันการระบาดให้เร็วที่สุด



ส่งทุนถึงบ้านโอนถึงบัญชี ● อลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ มอบทุนการศึกษา บุตร - ธิดา สมาชิก ชมรมช่างภาพการเมือง ประจำปีการศึกษา 2563 โดยมี นราพัฒน์ แก้วทอง ผช.รมว. เกษตรและสหกรณ์ เมฆินทร์ เอี่ยมสะอาด และ ชัยยศ ศิริสวัสดิ์ ประธานชมรมช่างภาพการเมือง พร้อมคณะกรรมการ ร่วมด้วย ที่ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เมื่อ 'โควิด-19' ลากยาว หันมาพึ่งพิงตนเองดีกว่า



“จ รึ๊งๆ แล้วคนไทยผลิตอาหารเหลือล้นให้คนทั้งโลก เราเป็นแหล่งสำรองอาหารให้เพื่อนทั่วโลก ไม่ใช่เกิดวิกฤติแล้ว เราต้องสั่งอาหารจากนอกประเทศ คนไทยต้องไม่อด ไม่ใช่เรื่องยากอะไรเลย”

อาจารย์ยักษ์-วิวัฒน์ ศัลยกำธร
 ผู้ก่อตั้งมูลนิธิกสิกรรมธรรมชาติ กล่าวในช่วงกักตัวอยู่บ้านในภาวะวิกฤติการระบาดของไวรัสโควิด-19

ชีวิตที่ผ่านมา เขาไม่เคยอยู่บ้านนานขนาดนี้ เพราะต้องตระเวนไปตามพื้นที่ต่างๆ สอนชาวบ้านให้พึ่งพิงตนเองในทุกๆ รูปแบบ และลงมือทำการเกษตรร่วมกับหลายชุมชน ปลูกผัก ข้าว ผลไม้ ทำสิ่งของเครื่องใช้ต่างๆ ในครัวเรือน

และเมื่อมีโอกาสอยู่บ้าน เขาบอกว่า ก็ดูแลครอบครัว ทำกับข้าวกินเอง ออกกำลังกาย ทุกๆ วันก็มีประชุมกับคนในเครือข่ายผ่านออนไลน์ และอยากให้คนไทยพึ่งพิงตนเองได้

“ที่ผ่านมาเราให้ชาวบ้านรวมตัวกันเป็นชุมชน แล้วสร้างระบบผลิต





ของกินของใช้ สร้างที่อยู่อาศัยเอง ช่วยเหลือเอื้อเฟื้อกัน เป็นสังคมบ้าน-วัด-โรงเรียน แต่ไม่ต้องกลับไปใช้ชีวิตเหมือนอดีต ก็อยู่ในโลกโซเชียลนี้แหละ เราตื่นตาดิน แต่บนเหนือฟ้าเราก็อยู่บนโลกออนไลน์ สื่อสารผ่านดาวเทียม”

เพราะที่ผ่านมารัฐชาติถูกทำลายทุกวัน ระบบนิเวศภัยแล้ง ปัญหาที่ตามมาคือ ภัยพิบัติ น้ำท่วม ภัยแล้ง และพายุ รวมถึงโรคระบาด

“ที่ผ่านม 22 จังหวัดประกาศ ภัยแล้ง ชาวบ้านไม่มีน้ำกินน้ำใช้ในหลายๆ ตำบล ยังเป็นปัญหา นี่คือนปัญหาภัยพิบัติ แล้วโรคระบาดก็มาอีก จากนั้นคงตามด้วยความอดอยาก ชาวอยากหมากแพง เกิดขึ้นทั่วโลก ซึ่งประเทศอื่นรู้ข้อมูลดีอยู่แล้ว ในหลวงรัชกาลที่ 9 ทรงเตือนมาตลอด

ยูเอ็นเตือน
เรื่องความยากจน
เป็นประเด็นใหญ่
กระทรวงเกษตร
แทนที่จะสนใจ

เรื่องคนไม่มีจะกิน
กลับไปสนใจเรื่อง
ผลิตอาหารสัตว์ง่าย

ทรงทำศูนย์การศึกษาการพัฒนาทำโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำรินั้นพอกินพอใช้ แต่ทุกวันนี้ดินตระหนก กักตุนสินค้า ยูเอ็นก็เตือน เรื่องความยากจน เป็นประเด็นใหญ่ของโลก แต่บ้านเราก็ก้าวเรื่องหาเงิน กลับไม่มีนักท่องเที่ยวก ระหว่งเกษตรแทนที่จะสนใจเรื่องคนไม่มีจะกิน กลับไปสนใจเรื่องผลิตอาหารสัตว์เพื่อขาย” อาจารย์ยักษ์ เล่า และบอกว่า

“ภาคการเกษตรต้องให้ความสำคัญกับการสำรองอาหารทุกหมู่บ้าน แต่ที่ผ่านม ำไม่มีเป้าหมายเลยเป็นการเกษตรแบบหาเงินอย่างเดียว สุดท้ายเกษตรกรก็ไม่เหลืออะไร เพราะสู้เกมการตลาดไม่ไหว ก็ต้องขายที่ดิน เมื่อไม่มีที่ดิน ก็ต้องบงกรุกป่า จนทุกวันนี้ป่าไม่เหลืออะไรแล้ว” เมื่อถามเรื่อง ความอดอยาก

กำลังจะเป็นปัญหาหรือไม่

อาจารย์ยักษ์ บอกว่า หลายแห่งในโลกกำลังมีปัญหา ประมาทไม่ได้ ตอนนี้อาหารแพง คุณภาพอาหารต่ำ น้ำไม่เพียงพอ เกิดขึ้นแล้วในชนบท หลายพื้นที่ในบ้านเราและทั่วโลก

“ตอนนี้ก็มีภาวะกักตุนอาหาร เงินก็ไม่ใช้กัน จนมีมาตรการไม่ให้ส่งไปออกนอกประเทศ ประเทศไทยเป็นแหล่งผลิตอาหาร ก็ต้องสนใจเรื่องการกระจายอาหารด้วย เพราะอาหารไปกระจุกตัวอยู่ในกลุ่มคนที่มีอำนาจซื้อ ขณะที่หลายพื้นที่ไม่มีกิน ทำให้คนทั้งชนบทอพยพมาอยู่ในเมือง พอเมืองเกิดวิกฤติ คนก็กลับชนบทหนักไปอีก”

เมื่อคนอพยพกลับบ้าน ก็ต้องผลิตอาหารพึ่งพิงตนเอง เรื่องนี้อาจารย์ยักษ์ บอกว่า มูลนิธิของพวกเขามีเครือข่าย 6-7 แห่งก็พยายามทำเรื่องการผลิตอาหาร เปิดฝึกอบรมการเกษตรมาต่อเนื่องหลายปี

“ก่อนโรงงานจะเจ๊ง เรารู้อ่วงหน้ามาหลายปี เพราะในที่สุดคนจะตกงานจากผลกระทบทั้งสงครามเศรษฐกิจ ดิสรัปชันในหลายๆ เรื่องไม่ใช่แค่เทคโนโลยี การระบาดของโควิด หลายอาชีพต้องหยุดไปเลย พังพินาศเพราะรายได้หลักมาจากการท่องเที่ยวหยุดชะงักไปเลย

ส่วนคนที่ไม่มีที่ดินก็ไม่ได้ผลิตอาหารเลี้ยงตัวเอง แต่ไปปลูกข้าวโพด ส่งไปเป็นอาหารสัตว์ ปลูกมันสำปะหลัง อ้อยและยาง เข้าโรงงานอุตสาหกรรม ผมเตือนแล้วว่าไม่ใช่อาหารคน ก็ปลูกไปเพื่อแลกกับเงิน ในทุกพื้นที่มีปัญหา เครือข่ายเราก็ทำงานอบรมให้คนรู้จักค่าว่าพึ่งพิงตนเอง

คนที่เชื่อในหลวง รัชกาลที่ 9 ก็สามารถพึ่งพิงตนเองได้ แต่ก็มีคน

ที่เชื่อว่าเศรษฐกิจต้องเดินหน้าแบบอเมริกาและเกาหลีใต้ ยากจะเป็นเสือตัวที่ 5 เพราะเกาหลีใต้บอกว่าไทยมีศักยภาพทำได้เหมือนพวกเขา แต่เราต้องก้าวข้ามกับดักรายได้ปานกลางให้ได้ก่อน ในหลวงรัชกาลที่ 9 ทรงเตือนไว้ว่า เราไม่ต้องการเป็นประเทศก้าวหน้าอย่างนั้น ประเทศอุตสาหกรรมที่ก้าวหน้าแบบนั้น มีแต่ถอยหลัง”

นอกจากนี้ อาจารย์ยักษ์บอกว่า ถ้าไม่ปลูกมันสำปะหลัง ก็สามารถปลูกข้าว พืชผัก เลี้ยงปลา เลี้ยงไก่ ไม่ต้องออกไปไหนก็ได้

“คนที่เน้นเกษตรกรก็ควรปลูกอาหารคน ไม่ใช่ไปปลูกอาหารให้สัตว์กิน การปลูกแบบนี้ต้องใช้พื้นดินมากกว่า 6-7 เท่า ซึ่งการปลูกพืชผัก เลี้ยงปลา พึ่งตนเอง ใช้พื้นดินน้อยกว่า เพราะปลากินอาหารธรรมชาติ ผมมองว่า วิถีชีวิตการบริโภคในยุคนี้เป็นแบบกินทิ้งกินขว้าง ไม่ได้กินให้สอดคล้องกับสภาพร่างกายตามหลักวิทยาศาสตร์ ก็เลยทำลายภูมิคุ้มกันในร่างกาย”

สถานการณ์ตอนนี้ อาจารย์ยักษ์ บอกว่า สนับสนุนให้คนไทยหันมาพึ่งพิงตนเองมากขึ้น โดยมูลนิธิฯ ได้ฝึกคนไว้จำนวนหนึ่ง มีศูนย์กลางในเครือข่าย 9 แห่งและมีศูนย์เล็กๆ ทั่วประเทศ 72 แห่ง โดยมีศูนย์ กลสิกรรมธรรมชาติหลัก ที่อำเภอ มาบฉิม ชลบุรี

“ศูนย์การเกษตรย่อยของเรา พบปะกันทางออนไลน์ทุกวัน ก็ยังรวมตัวกันทำการเกษตร เพราะในชุมชนเดียวกัน ต่างรู้ว่า ใครไม่ติดเชื่อใครมีความเสี่ยงก็กักตัว คนไม่มีความเสี่ยงก็มาทำการเกษตรลงแขกกัน แต่ไม่รวมกันเยอะๆ เป็นเครือข่าย เหมือนเมื่อก่อน ชุมชนใคร ชุมชนนั้น

ใครมีทักษะอะไรก็ทำไป ตอนนี้อยู่ทุกจังหวัดเร่งทำแหล่งน้ำ เพราะเดือน เมษายน ฝนจะตก จะช่วยแก้ปัญหาภัยแล้งได้ และเราต้องสำรองอาหารทุกรูปแบบ เราเคยพาชาวบ้านบนดอยทำการเกษตร ลองให้พวกเขาทำเกษตรแบบเดิม 50 ไร่ ส่วนผมทำเกษตรแบบพึ่งพิงตนเองแค่ 2 ไร่ แต่มีเงินเหลือ คนส่วนใหญ่มักจะหมิ่นเงินน้อย เมื่อเห็นว่าทำแบบผมมีเงินเหลือ ชาวบ้านก็เปลี่ยนทำตาม”

ไม่ว่าจะอย่างไรก็ตาม เขาเชื่อในความรักที่คนไทยมีต่อกัน อาจารย์ยักษ์ บอกว่า ความศรัทธาที่คนไทยมีต่อประเทศไทย ทำให้เราช่วยเหลือซึ่งกันและกัน เมื่อมีคนเดือดร้อนตกงานไม่มีกิน ก็มีคนที่ทำอาหารแจก

“ความรักเหล่านี้ในหลวง รัชกาลที่ 9 ทรงทำเป็นแบบอย่างตลอดการครองราชย์ พระองค์เคยรับสั่งคนที่ตามเสด็จว่า “ให้ทำเรื่องพึ่งพิงตนเองไปเถอะ ในอีก 20-30 ปีข้างหน้า ถ้าประชาชนเดือดร้อน เขาก็จะได้เห็นตัวอย่างที่เราทำไว้”

จริงอย่างที่พระองค์พระราชดำริเอาไว้ ตอนนี้มีคนตกงานเยอะ บางคนมีที่ดิน ก็มาเรียนด้านการเกษตร เตรียมพื้นที่ทำแหล่งน้ำเอาไว้ เพื่อพึ่งพิงตนเอง”

เอลิมชัยสังกรมประมง เดินหน้าโครงการ "สร้างรายได้จากอาชีพประมงในแหล่งน้ำชุมชน" นำร่อง ปล่อยุ้งก้ามกราม ไปแล้วกว่า 1 ล้านตัว

นายเอลิมชัย ศรีอ่อน รมว. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สั่งการให้ กรมประมง จัดโครงการสร้างรายได้จากอาชีพประมงในแหล่งน้ำชุมชน" ตั้งเป้า ปล่อยุ้งก้ามกรามจำนวน 287,200,000 ตัว ลงแหล่งน้ำชุมชนจำนวน 1,436 แห่ง ในเขตพื้นที่ 19 จังหวัดหวังพลิกวิถีเกษตรกรสร้างรายได้ให้ชุมชน หลังได้รับผลกระทบจากวิกฤติฝนทิ้งช่วงและอุทกภัย ปี 62 นำร่องปล่อยุ้งก้ามกรามจำนวน 1 ล้านตัวลงแหล่งน้ำชุมชนไปแล้ว 5 จังหวัด ในพื้นที่ภาคเหนือและภาคอีสาน

นายमितติ์ ภักดีคง อธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่านายเอลิมชัย ศรีอ่อน รมว. เกษตรและสหกรณ์ ได้มีข้อสั่งการให้กรมประมง ได้เร่งดำเนินโครงการสร้างรายได้ให้พี่น้องเกษตรกรในภาคประมง ซึ่ง จะมี 2 โครงการหลักๆ ได้แก่ 1.โครงการพัฒนาเสริมทางเลือกอาชีพด้านประมง: การเลี้ยงปลานิลแปลงเพศ ในบ่อดินวงเงิน 221 ล้านบาท โดยโครงการฯ จะ สนับสนุนพันธุ์ปลาและอาหารสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกร กลุ่มเป้าหมายจำนวน 44,311 ราย และ 2.โครงการสร้างรายได้จากอาชีพประมงในแหล่งน้ำชุมชน วงเงินงบประมาณ 430,800,000 บาท โดยโครงการฯ จะ สนับสนุนพันธุ์กุ้งก้ามกรามปล่อยลงแหล่งน้ำชุมชนจำนวน 1,436 แห่ง เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรโดยรอบแหล่งน้ำหันมาเลี้ยงกุ้งก้ามกราม เนื่องจากเป็น สัตว์น้ำเศรษฐกิจที่มีราคาสูงเป็นที่ต้องการของตลาด อีกทั้งยังง่ายต่อการดูแลและมีศักยภาพในการเจริญเติบโตให้ผลตอบแทนที่รวดเร็วเพียงแค่ 4-6 เดือน เท่านั้น เหมาะสมต่อการส่งเสริมให้เป็นอาชีพที่สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรได้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

ทั้งนี้อธิบดีกรมประมง กล่าวเพิ่มเติมว่า โครงการฯ มีเป้าหมายดำเนินการในแหล่งน้ำชุมชน จำนวน 1,436 แห่ง ในพื้นที่ 129 อำเภอ 19 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดกาฬสินธุ์ ขอนแก่น หนองบัวลำภู นครพนม บึงกาฬ หนองคาย อุดรธานี สกลนคร นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สกลนคร สระแก้ว สุโขทัย อำนาจเจริญ อุตรดิตถ์ และ อุบลราชธานี ซึ่งจะดำเนินการปล่อยพันธุ์กุ้งก้ามกรามทั้งหมด 287,200,000 ตัว โดยจะทยอยปล่อยกุ้งก้ามกรามขนาด 5 - 7 ซม. ขึ้นไป ซึ่งเป็นขนาดที่มีอัตราการรอดสูงลงในแหล่งน้ำเป่า



หมายแห่งละ 200,000 ตัว พร้อมกับอาหารกุ้งที่ได้รับ การสนับสนุนจากสมาคม

ผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย จำนวน 1,436 กระสอบ ซึ่งจะมอบให้เป็นเป็นต้นทุนอาหารสัตว์น้ำแหล่งน้ำละ 1 กระสอบ ด้านการปล่อยพันธุ์กุ้งก้ามกรามภายใต้โครงการฯ อันดับแรกทุกแหล่งน้ำจะต้องมีการจัดตั้ง กรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนเพื่อประสาน

ความร่วมมือในระดับท้องถิ่น พร้อมขับเคลื่อนโครงการ ในทุกขั้นตอนร่วมกับเจ้าหน้าที่กรมประมง ทั้งด้านการเตรียมความพร้อมให้กับแหล่งน้ำ ได้แก่ การลดจำนวนปลาขนาดใหญ่และกินเนื้อ การสร้างที่หลบซ่อนรวมทั้งการสร้างอาหารธรรมชาติในแหล่งน้ำ การกำหนดกติกาการจับสัตว์น้ำของชุมชน การสนับสนุน ข้อมูลเพื่อติดตามผลการดำเนินโครงการทั้งในเรื่องของจำนวนและการวิเคราะห์ผลผลิตสัตว์น้ำฯ และเมื่อกรมประมงดำเนินการส่งเสริมการเลี้ยงเสร็จเรียบร้อยแล้ว ในช่วงก่อนการเก็บเกี่ยวผลผลิต กรมประมงจะเข้าไปร่วมวางแผนการตลาดโดยจะยึด นโยบาย ข้อสั่งการของนายเอลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ได้เน้นย้ำใน



เรื่อง "การตลาดนำการผลิต" ที่มุ่งเน้นการวางแผนการผลิตให้ตรงตามความต้องการตลาด เกษตรกรจะต้องไม่ใช่เพียงผลิตสัตว์น้ำได้แต่จะเรียนรู้วิธีการขาย และต้องขายได้ มีช่องทางการตลาดที่เหมาะสมเพื่อที่จะสร้างเป็นอาชีพให้พึ่งพิงได้อย่างยั่งยืน