



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 28 กรกฎาคม 2566

เรื่อง

1. ถอดรหัสทวิเคราะห์ 10 ปีชวานาไทย สู่เส้นทาง'เลิกจน'
2. กรมปศุสัตว์สืบสาน... โครงการอนุรักษ์และพัฒนากระบือไทย
3. กรมการข้าวจับมือ เจียไต๋ ร่วมทำวิจัย
4. คน.จัด'ชิมซื้อเนื้อหมูไก่'ช่วยเกษตรกรและลดค่าครองชีพประชาชน
5. ราคาข้าวถุงไทยยังปกติ
6. 'โครงการหลวงเลอตอ' ก่อเกิดด้วยพระมหากรุณาธิคุณ
7. หน้ครัวเรือนสูงสุดรอบ15ปีแบ่งกั่วงหมตมาตรการอุ้ม
8. ลุ่มเจ้าพระยาชยันนาทจ่อวิกฤติแล้ง
9. หน้มโคราชเพาะพันธุ์ไก่แฟนซีขายออนไลน์
10. คอสมัน: เกษตรวันนี้
11. จับกระแส: สู้'โลกร้อน'รับมือ'เอลนีโญ'เพื่อกาแพตี่ๆ ตอนเช้า

สื่อ

- มติชน
สยามรัฐ
เดลินิวส์
แนวหน้า
ไทยรัฐ
เดลินิวส์
กรุงเทพธุรกิจ
เดลินิวส์
เดลินิวส์
เดลินิวส์
กรุงเทพธุรกิจ



ถอดรหัสบทวิเคราะห์ 10 ปีชานนาไทย สู่เส้นทาง'เลิกจน'

จากบทวิเคราะห์ 10 ปีชานนาไทย เผยแพร่โดย อัคร พิศาลวานิช ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการค้าระหว่างประเทศ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย สะท้อนว่า ชานนาไทยจนเพิ่มและกระทบปัญหาหนี้ท่วม ทั้งที่ประเทศไทยเป็นผู้ผลิตข้าวสารติดอันดับ 6 ของโลก คิดเป็นสัดส่วน 3.9% ของการผลิตข้าวสารโลกในปี 2565 คาดมีปริมาณรวม 512 ล้านตัน หากเทียบในกลุ่มประเทศอาเซียนด้วยกัน ไทยต่ำกว่าเวียดนาม ซึ่งเป็นผู้ผลิตข้าวสารติดอันดับ 5 ของโลก แต่ในแง่ส่งออก ไทยแข่งเวียดนาม โดยไทยส่งออกได้กว่า 6.7 ล้านตันในปีก่อน

ในบทวิเคราะห์สะท้อนถึงสถานะชานนาไทยในทุกมิติ พบว่าตลอด 10 ปี ชานนาไทยเจอปัญหาผลผลิตต่อไร่ลดลง รายได้ไม่เพิ่ม และเงินคงเหลือน้อยกว่าคู่แข่ง แต่แบกรับต้นทุนการผลิตสูงเป็นอันดับต้นๆ อย่างต้นทุนการผลิตไทย 5,898.5 บาทต่อไร่ เพิ่ม 2,058.8 บาทต่อไร่ ทำให้ปี 2565 ชานนามีรายได้ 3,900.3 บาทต่อไร่ น้อยกว่าปี 2555 ที่มีรายได้ 4,678.0 บาทต่อไร่ ดังนั้นปี 2555 ชานนามีเงินคงเหลือ 838.3 บาทต่อไร่ ปี 2565 ขาดทุน 1,998.2 บาทต่อไร่ ดูชานนาเวียดนามมีต้นทุนผลิต 5,098.1 บาทต่อไร่ เพิ่ม 1,027.3 บาทต่อไร่ จากปี 2555 โดยมีรายได้เพิ่ม 69.1 บาทต่อไร่ ปี 2565 ชานนามีรายได้ 8,320.6 บาทต่อไร่ ทำให้ปี 2555 ชานนาเวียดนามมีเงินคงเหลือ 4,180.7 บาทต่อไร่ และปี 2565 คงเหลือ 3,222.5 บาทต่อไร่

บทเรียนชาวนาไทย 10 ปีที่ผ่านมา สะท้อนว่า ผลผลิตข้าวต่อไร่ไทยต่ำกว่าเวียดนาม 3 เท่า โดยไทยเฉลี่ย 450 กก./ไร่ เวียดนามกว่า 1,000 กก./ไร่ ความเป็นมืออาชีพ



ชานนาไทยค่อนข้างต่ำ มองเรื่องราคากับผลผลิต ปรับลดต้นทุน ชานนาไทยเจอภาวะขาดทุนสะสมจนหนี้ท่วมเฉลี่ยมีหนี้เพิ่ม 1-3 แสนบาทต่อครัวเรือน คนไม่น้อยต้องจำใจขายที่นาและกลายเป็นผู้เช่าเพื่อทำนา ปัญหาที่ควบคุมได้ยากคือแหล่งน้ำไม่พร้อมและโลกร้อนขึ้นทุกปี รวมถึงการส่งเสริมพัฒนาด้านข้าวไทยน้อยกว่าประเทศคู่แข่ง

แล้วที่ผ่านมานายงานรัฐทำอะไรบ้าง!!! ด้านผลิตอย่างศูนย์วิจัยข้าว กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระบุถึงแผนขับเคลื่อนนโยบายลดต้นทุนการผลิตข้าวที่สามารถช่วยให้เกษตรกรลดค่าใช้จ่ายและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตได้ ด้วยวิธีการ 8 ขั้นตอน คือ 1.ใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ความงอกต้องไม่ต่ำกว่า 80% เพราะเมล็ดพันธุ์ที่

มีความออกสูงช่วยเรื่องการลดอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ ซึ่งสามารถลดค่าใช้จ่ายได้ประมาณ 300 บาท

2.การเตรียมดิน เช่น ห้ามเผาฟาง เพราะทำลายสภาพดิน ปรับหน้าดินให้เรียบสม่ำเสมอ การเตรียมดินที่ดีจะช่วยลดค่าใช้จ่ายในการป้องกันและกำจัดวัชพืชได้ ประมาณ 250 บาท ต่อไร่

3.กำจัดวัชพืช ใช้สารกำจัดวัชพืชให้ตรงกับชนิดของวัชพืชที่ระบาด โดยใช้สารป้องกันกำจัดวัชพืชทันทีหลังหว่านข้าวและก่อนวัชพืชงอก โดยห้ามเกิน 4 วันหลังหว่าน

4.การใส่ปุ๋ยเคมี ใช้ถูกสูตร ถูกอัตรา และถูกระยะเวลา

5.การป้องกันและกำจัดศัตรูข้าว หากเกษตรกรปฏิบัติตาม 4 ขั้นตอนข้างต้นจะลดการระบาดของโรคและแมลงได้ และต้องหมั่นตรวจแปลงนาอย่างสม่ำเสมอ

6.การจัดการน้ำอย่างเหมาะสม หลังทำเทือกเสร็จแล้วต้องระบายน้ำออก ให้ดินแห้งแบบหมาดๆ แล้วจึงหว่านข้าววง ช่วงข้าวยังเล็กให้รักษาระดับน้ำอยู่ที่ 5 เซนติเมตร ช่วงข้าวแตกกอ สร้างรวงอ่อน และข้าวออกดอกให้รักษาระดับน้ำอยู่ที่ 10-15 เซนติเมตร ซึ่งจะช่วยลดค่าใช้จ่ายในการสูบน้ำได้ 30% หรือประมาณ 360 บาทต่อไร่

7.การเก็บเกี่ยวควรเก็บเกี่ยวข้าวระยะพลับพลึงหรือหลังข้าวออกดอก 30 วันเท่านั้น

และ 8.การทำบัญชีฟาร์ม โดยต้องบันทึกต้นทุนการผลิตตลอดฤดูกาลปลูกข้าว จะทำให้เห็นว่าสามารถปรับลดต้นทุนอะไรลงได้บ้าง ซึ่งทั้ง 8 ขั้นตอนนั้นนอกจากลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตได้แล้ว ยังทำให้ผลผลิตข้าวมีมาตรฐานสามารถแข่งขันกับคู่แข่งในตลาดโลกได้ด้านการตลาด กระทรวงพาณิชย์ ในรัฐบาลภายใต้ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา ใช้โครงการประกันรายได้ ควบคุมปริมาณและราคาข้าว

ในตลาด ควบคู่กับการผลักดันการส่งออกเฉลี่ยปีละ 7-8 ล้านตัน

ส่วนผู้ที่จะตอบข้อสงสัยได้ดีที่สุดถึงสถานการณ์ชวานาไทยในยุคปี 2023 อย่างวันนี้ คือ ปราโมทย์ เจริญศิลป์ นายกสมาคมชวานาและเกษตรกรไทย ระบุว่า ในวันนี้ชวานาบางส่วนพอมีพอกิน แม้รายได้จะไม่ค่อยเยอะอย่างพืชเกษตรบางชนิด วิเคราะห์เป็นค่าเฉลี่ยการเพาะปลูกข้าวทุกชนิด ที่มีพื้นที่เพาะปลูกทั่วประเทศ 62-63 ล้านไร่ จำนวน 4.6 ล้านครัวเรือน ค่าเฉลี่ยต่อผลผลิตต่อไร่จะต่ำอยู่ที่ 450-500 กิโลกรัม (กก.) ต่อไร่ ขณะที่ตลอดหลายปีที่ผ่านมา ชวานายุคใหม่ก็มีพัฒนาและพึ่งพาตนเอง จนได้ผลผลิตเกิน 1,000 กก. หรือ 1 ตันต่อไร่ ก็มีมากขึ้นต่อเนื่อง

ปราโมทย์ชี้ว่า ปัจจัยที่มีผลต่อผลผลิตจากการปลูกข้าวได้มากหรือน้อย หลักๆ คือ 1.น้ำต้องเพียงพอและป้องกันการเพาะปลูกข้าวตลอดปี ซึ่งนาปรังไทยจะปลูก 2 รอบ นาปี 1 รอบ 2.ภาครัฐจัดหาเมล็ดพันธุ์ข้าวของแท้ ทำคู่กับการพัฒนาเมล็ดพันธุ์ข้าวอย่างเวียดนาม เขาพัฒนาจนได้พันธุ์ข้าวที่ให้ผลผลิตต่อไร่สูงเกิน 1 ตันต่อไร่ รัฐบาลเขาให้เงินสนับสนุนการพัฒนาและวิจัยเต็มที่ แต่ไทยใช้เงินปีละ 200-300 ล้านบาท โดยพันธุ์ข้าวที่พัฒนาต้องตอบโจทย์ในเรื่องให้ผลผลิตต่อไร่สูง บางพันธุ์ของไทยให้ผลผลิตสูงสุดแค่ 900 กก. หรือพันธุ์ข้าวหอมที่กำลังเป็นที่นิยมของผู้กินทั่วโลก

"ไทยใช้เวลาปลูก 130-140 วัน หรือกว่า 4 เดือน แต่เวียดนาม พันธุ์ข้าวปลูกใช้เวลาน้อยกว่ามาก ให้แข่งขันได้รัฐต้องพัฒนาเหลืออายุเพาะปลูกไม่เกิน 100 วัน หรือภายใน 3 เดือนเศษ ตอนนี้หลายมหาวิทยาลัยด้านเกษตรมีการวิจัยพัฒนาเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ตอบโจทย์ ทั้งให้ผลผลิตต่อไร่สูงขึ้น และอายุเพาะปลูกน้อยลง แต่ยังไม่

ได้การสนับสนุนจากรัฐในการขึ้นทะเบียน เพราะหากยังไม่ได้รับการรับรองจากรัฐ การทำตลาดและส่งออกก็ไม่ได้รับการยอมรับไปด้วย วันนี้อายุข้าวต้นน่าจะดีสุดรอบ 16 ปี เพราะภัยแล้งในประเทศส่งออกและนำเข้าจนต้องเพิ่มสต็อกข้าว" ปราโมทย์ระบุ

ปราโมทย์ระบุอีกว่า อีกเรื่องที่ชวานาเองหรือรัฐต้องกระตุ้นจริงจังต่อเนื่องคือ รณรงค์ใช้ปุ๋ยจุลินทรีย์ธรรมชาติแทนปุ๋ยเคมี จากที่สมาชิกสมาคมได้ทำกันมา พบว่าผลผลิตต่อไร่ได้ใกล้เคียงกัน คือ ประมาณ 900-1,000 กก.ต่อไร่ มีต้นทุนผลิตประมาณ 2,900 บาทต่อไร่ แต่หากใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีมีต้นทุนถึง 5,000-5,500 บาทต่อไร่ ต้องยอมรับว่าชวานายึดติดการใช้สารเคมีเพราะอาจมีแรงกระตุ้นจากผู้ผลิตสินค้า เชื้อการโฆษณาเรื่องโตไวเร่งผลผลิต ส่วนปลูกปลอดสารปุ๋ยเคมีอาจต้องดูแลใกล้ชิดมากขึ้นกว่าแบบเดิมๆ จึงทำให้ชวานาส่วนใหญ่เป็นหนี้ ธ.ก.ส.ถึง 90% หรือเฉลี่ยเป็นหนี้สะสมครัวเรือนละ 1 แสนบาท ซึ่งจะเป็นหนึ่งในหกเรื่องที่ชวานาเตรียมเสนอต่อรัฐบาลใหม่ได้ทันที

นายชวานาตั้งท้ายไว้ว่า หากจะช่วยชวานาให้เป็นอาชีพยั่งยืน ไม่ใช่แค่ใช้นโยบายพยุงราคาแบบชั่วคราวอย่างที่ เป็นมา ควรเป็นการแก้ที่ต้นตอเรื่องเตรียมพื้นฐานให้เพียงพอ และจัดหาตลาดในประเทศและส่งออกได้สม่ำเสมอ

ที่สำคัญหยุดการเป็นหนี้สะสม ผ่านการพักหนี้พักดอก 3 ปี โดยใช้โอกาสวันนี้ที่ราคาข้าวยังพุ่งได้ต่อเนื่อง จากปรากฏการณ์เอลนีโญ

กรมปศุสัตว์สืบสาน...

โครงการอนุรักษ์และพัฒนากระบือไทย



กรมปศุสัตว์ สืบสานพระราชปณิธาน พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ดำเนิน “โครงการอนุรักษ์และพัฒนากระบือไทย” โดยมีวัตถุประสงค์พัฒนาสายพันธุ์กระบือปลักไทยให้มีลักษณะดี มีคุณภาพ เพิ่มจำนวนกระบือปลักไทย อันจะเป็นการเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร ส่งเสริมและอนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่นไทย โดยใช้วิถีชีวิตแบบดั้งเดิม ที่นำกระบือไปใช้ประโยชน์ในการทำการเกษตร ต่อยอดการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ ภายใต้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และการอนุรักษ์สายพันธุ์กระบือปลักไทย

นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า ในปีที่ผ่านมากรมปศุสัตว์มุ่งเน้นอนุรักษ์และพัฒนาสายพันธุ์กระบือปลักไทย ให้มีลักษณะที่ดีตรงตามอัตลักษณ์กระบือปลักไทย โดยมีการดำเนินงาน ดังนี้

ด้านการพัฒนาสายพันธุ์กระบือปลักไทย

กรมปศุสัตว์ดำเนินการตรวจสอบสุขภาพกระบือเตรียมความพร้อมในการผสมเทียมและทำการผสมเทียมให้กระบือของเกษตรกรที่มีความสมบูรณ์พันธุ์ โดยเจ้าหน้าที่อาสาผสมเทียมที่ได้รับการอบรมจากกรมปศุสัตว์ และได้สนับสนุนน้ำเชื้อที่มีคุณภาพดีและได้มาตรฐานจากกรมปศุสัตว์ อีกทั้งยังสนับสนุนพ่อพันธุ์ชั้นดีให้แก่กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ โดยปัจจุบันได้ผสมเทียมกระบือที่มีความพร้อมไปแล้วกว่า

500 ตัว มีกระบือตั้งท้องจากการผสมเทียมและใช้พ่อพันธุ์คุมฝูง จำนวนกว่า 400 ตัว และมีลูกกระบือเกิดใหม่แล้วกว่า 300 ตัว โดยลูกกระบือที่เกิดใหม่มีลักษณะทางพันธุกรรมที่ดีสามารถสืบทอดพันธุกรรมที่ดีของพ่อพันธุ์และแม่พันธุ์กระบือปลักไทย

นอกจากนี้กรมปศุสัตว์ยังมีการอบรมเพิ่มองค์ความรู้ด้านการจัดการการเลี้ยงสัตว์แก่เกษตรกร สนับสนุนเมล็ดและท่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์ที่เหมาะสมต่อการเลี้ยงกระบือแก่เกษตรกรเพื่อปลูกเป็นอาหารสัตว์และเสบียงสัตว์ในฤดูแล้ง และดูแลสุขภาพกระบือ ควบคุมป้องกันโรคระบาดสัตว์อย่างต่อเนื่อง

ด้านการอนุรักษ์สายพันธุ์กระบือปลักไทย

กรมปศุสัตว์ดำเนินงานในการให้การรับรองการ





ขึ้นทะเบียนพันธุ์กระบือปลักไทย เพื่อเป็นหลักฐาน ยืนยันเพื่อการทรงสิทธิ์ในพันธุ์กระบือปลักไทย โดยบันทึกข้อมูลลักษณะประจำพันธุ์ อัดลักษณะ รูปร่างลักษณะภายนอกเฉพาะตัวต่างๆ ไว้ เพื่อให้ทราบโดยทั่วกันว่าประเทศไทยเป็นผู้พัฒนา ปรับปรุงพันธุ์กระบือปลักไทยขึ้นตามหลักมาตรฐาน หลักวิชาการและวิทยาศาสตร์ และเพื่อเป็นการ ส่งเสริมให้เกิดการอนุรักษ์พันธุ์กระบือปลักไทย ให้เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้ทราบถึง ลักษณะอัดลักษณะ รูปร่างลักษณะภายนอกที่ ถูกต้องของกระบือปลักไทยอีกด้วย

นับเป็นพระมหากรุณาธิคุณอย่างหาที่สุด มิได้ ที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรง พระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมพระราชทาน โครงการอนุรักษ์และพัฒนากระบือไทย



เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรให้มีอาชีพ มีรายได้ มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สามารถพึ่งพาตนเองได้ กรมปศุสัตว์พร้อมถวายงานอย่างเต็มกำลังความสามารถ เพื่อสนองพระราชดำริในการอนุรักษ์ และพัฒนากระบือไทยให้เกิดประโยชน์ แก่เกษตรกรและอยู่คู่กับสังคมไทยตลอดไป

กรมการข้าวจับมือ เจียใต้ ร่วมทำวิจัย

นายณัฐกิตติ์ ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยหลังร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมด้านการผลิตข้าว กับ บริษัท เจียใต้ จำกัด ว่า การลงนามบันทึกข้อตกลงครั้งนี้ จะเป็นการร่วมมือทางวิชาการระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน ในการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้วิชาการงานวิจัย นวัตกรรมด้านการผลิตข้าวที่ทันสมัย เช่น ผลิตภัณฑ์อาร์กขาพืช สารชีวภัณฑ์ เทคนิคการใช้โดรนเกษตรประสิทธิภาพสูง และแปลงต้นแบบการเกษตรผลิตข้าวอัจฉริยะ เป็นต้น นอกจากนี้ ยังร่วมมือแลกเปลี่ยนข้อมูลวิจัยและข้อมูลพื้นฐานด้านการปลูกข้าว จนนำไปสู่การถ่ายทอดผลงานวิจัยและเทคโนโลยีที่ได้ร่วมกันพัฒนาขึ้น เพื่อให้เกิดการนำไปประยุกต์ใช้ให้เป็น

ประโยชน์อย่างกว้างขวาง จนสามารถส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตข้าวได้มีคุณภาพตามความต้องการของตลาด



นายมนัส เจียรนวนนท์ ประธานคณะผู้บริหาร บริษัท เจียใต้ จำกัด กล่าวว่า เจียใต้และกรมการข้าวเราต่างมีเป้าหมายเดียวกันในการยกระดับวงการเกษตรของ

ไทย โดยความร่วมมือในครั้งนี้ เรามุ่งหวังที่จะพัฒนาการเพาะปลูกข้าวของไทยให้มีศักยภาพ ผ่านความร่วมมือทางการวิจัยและ



พัฒนานวัตกรรมด้านการผลิตข้าว เจียใต้พร้อมสนับสนุนองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร เพื่อให้เกิดการเกษตรแม่นยำในนาข้าว (Precision Agriculture) ซึ่งนอกจากการใช้โดรนการเกษตรประสิทธิภาพสูงแล้วยังพัฒนาระบบจัดการน้ำอัตโนมัติ (Smart Fertigation) ระบบควบคุมรถไถและรถเกี่ยวอัตโนมัติ (Machinery Supervision) และแพลตฟอร์มการบริหารจัดการฟาร์ม (Farm Management Platform) ที่ครอบคลุมถึงการวิเคราะห์สุขภาพข้าว (Yield Analysis) ช่วยเพิ่มปริมาณและคุณภาพผลิตผล และสามารถบริหารจัดการการใช้ทรัพยากรได้อย่างคุ้มค่า จึงช่วยลดการใช้น้ำ ปุ๋ย รวมถึงแรงงานได้ ทั้งนี้ เพื่อผลักดันศักยภาพของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว เพิ่มความสามารถในการแข่งขันได้ ส่งเสริมความมั่นคงทางอาหาร และช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตให้ดียิ่งขึ้นอย่างยั่งยืนตามเจตนารมณ์ของเจียใต้.

คน.จัด'ชิมชื้อเนื้อหมูไก่ไข่' ช่วยเกษตรกรและลดค่าครองชีพประชาชน

นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน (คน.) กล่าวว่าจากกรณีที่ผู้เลี้ยงสุกรขนาดกลางและย่อยได้รับความเดือดร้อนจากราคาหมูหน้าฟาร์มตกต่ำกว่าต้นทุนการผลิต ซึ่งราคาเฉลี่ยของสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติของเดือนมิถุนายน 2566 ประกาศไว้ที่ 90.57 บาทต่อกิโลกรัม แต่เกษตรกรขายได้จริงไม่ถึง 60 บาทต่อกิโลกรัม นั้น สาเหตุมาจากต้นทุนการเลี้ยงและต้นทุนวัตถุดิบมีราคาสูงขึ้นต่อเนื่องเพื่อบรรเทาผลกระทบให้กับกลุ่มผู้เลี้ยงหมูดังกล่าว กรมฯได้ประชุมหารือร่วมกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งกระทรวงการคลัง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โรงงานผู้ผลิตอาหารสัตว์ และเกษตรกรผู้เลี้ยงที่จะช่วยกันหาวิธีลดต้นทุนเกี่ยวกับราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์ต่างๆ ผ่านกลไกการรวมกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ไปจัดซื้อวัตถุดิบจากทางโรงงานผลิตอาหารสัตว์โดยตรงและขอความร่วมมือโรงงานผู้ผลิตอาหารสัตว์ ยังคงราคาจำหน่ายไว้และหาก

เห็นว่าต้นทุนวัตถุดิบลดลงก็ควรปรับราคาอาหารสัตว์ลดลงตามกลไกตลาด

นอกจากนี้ ยังได้จัดทำ “โครงการเชื่อมโยงอาหารสัตว์ให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ปี 2566” วงเงินไม่เกิน 10,000 บาท หรือไม่เกิน 10 ตัน เกษตรกรสามารถแจ้งความจำนงในการซื้อกับทางโรงงานที่เข้าร่วมโครงการกว่า 90 แห่งทั่วประเทศ รวมถึงสหกรณ์ต่างๆ ได้โดยตรง ทั้งนี้ถือเป็นโครงการนำร่องระยะเวลา 1 เดือน หากเห็นผลจะพิจารณาขยายระยะเวลาต่อไป

“โครงการช่วยเหลือเกษตรกรจะเป็นการจ่ายเงินชดเชยค่าอาหารสัตว์ให้เกษตรกรรายย่อยที่เลี้ยงสุกร ไก่ไข่ ไก่เนื้อ กิโลกรัม (กก.) ละ 1 บาท ปริมาณรายละไม่เกิน 10 ตัน สูงสุดไม่เกินรายละ 10,000 บาท ระยะเวลา 1 เดือน โดยใช้งบประมาณจากกองทุนรวมเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร (กชก.) ประมาณ 8 ล้านบาท คาดว่า จะมีผู้ได้รับสิทธิ์ประมาณ 800 ราย และกรมฯ ได้นำเสนอแนวทางช่วยเหลือชดเชยด้าน

ดอกเบี้ย 3% ให้กับกลุ่มผู้เลี้ยงหมูต่อคณะกรรมการพิชชบอร์ดไปแล้ว”นายวัฒนศักดิ์ กล่าว

หลักเกณฑ์และเงื่อนไขสนับสนุนการบริหารจัดการรายละไม่เกิน 10,000 บาท ได้แก่ การซื้ออาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูป เป็นการซื้อจากผู้ผลิตที่ได้รับอนุญาตผลิตอาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะจากกรมปศุสัตว์ หรือสหกรณ์การเกษตรที่ผลิตอาหารสัตว์ หรือสหกรณ์ผู้รับจำหน่ายอาหารสัตว์ ระยะเวลาการซื้ออาหารสัตว์ ที่เริ่มมาตั้งแต่วันที่ 7 กรกฎาคม-8 สิงหาคม 2566 ยื่นขอรับเงินสนับสนุนได้ตั้งแต่วันที่ 13 กรกฎาคม-12 สิงหาคมนี้

นายวัฒนศักดิ์ กล่าวว่านอกจากนี้ กรมฯอยู่ระหว่างพูดคุยกับห้างสรรพสินค้ารายใหญ่แถวราชประสงค์เพื่อเตรียมจัดงานมหกรรมชิมชื้อสินค้าประเภทเนื้อหมูเนื้อไก่ ปลาและอื่นๆ เพื่อนำสินค้าเหล่านี้มีช่องทางจำหน่ายในราคาไม่แพงช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์และลดค่าครองชีพให้กับประชาชน

ราคาข้าวถุงไทยยังปกติ

นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยถึงกรณีที่ประเทศอินเดียห้ามส่งออกข้าว จนเกิดความกังวลอาจทำให้ราคาข้าวขาวและข้าวสารบรรจุถุงในประเทศปรับตัวสูงขึ้นว่า กรมได้ติดตามสถานการณ์เรื่องนี้ใกล้ชิด โดยราคาข้าวถุงในประเทศยังอยู่ในสภาวะปกติ ไม่มีการปรับขึ้นราคา ขณะเดียวกัน ยังมีปริมาณเพียงพอรองรับความต้องการผู้บริโภค ดังนั้นขอให้ประชาชนไม่ต้องกังวล เพราะห้างสรรพสินค้ายังจัดโปรโมชันจำหน่ายข้าวถุงอย่างต่อเนื่องด้วย “เรื่องนี้กรมติดตามอย่างใกล้ชิด และหารือกับผู้ประกอบการผลิตข้าวถุงเป็นระยะ ซึ่งที่ผ่านมา สภาพการแข่งขันยังเป็นปกติ และผลผลิตข้าวไทยยังมีปริมาณที่เพียงพอสำหรับการบริโภคในประเทศ และส่งออก”

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สถานการณ์ราคาข้าวถุงในปัจจุบัน เมื่อเทียบกับ 1-2 เดือนที่แล้ว ยังเคลื่อนไหวไปตามปกติ ไม่มีการขยับขึ้นราคา โดยข้าวหอมมะลิ ถุง 5 กิโลกรัม (กก.) จำหน่ายในห้างถุงละ 165-269 บาท จำหน่ายตามร้านค้าทั่วไปถุงละ 189-290 บาท ขณะที่ข้าวขาว 5% ถุง 5 กก. ห้างสรรพสินค้าถุงละ 97-137 บาท และร้านค้าทั่วไปถุงละ 105-165 บาท เนื่องจากปริมาณสต็อกและผลผลิตข้าวยังมีเพียงพอไม่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ที่สำคัญที่ผ่านมาไทยมีผลผลิตส่วนเกินปีละ 8-9 ล้านตัน จึงเพียงพอต่อการส่งออก และไม่กระทบต่อการบริโภคภายในประเทศ

นายวัฒนศักดิ์ กล่าวต่อว่า ส่วนกรณีผู้เลี้ยงสุกรเดือดร้อนจากราคาหมูหน้าฟาร์มตกต่ำ สาเหตุมาจากต้นทุนการเลี้ยงและต้นทุนวัตถุดิบมีราคาสูงขึ้นต่อเนื่องจากเหตุการณ์ภายนอกประเทศ ขณะที่ราคาเนื้อหมูหน้าเขียงจำหน่ายอยู่ขณะนี้ กก.ละ 130.69 บาท ถือว่าผู้เลี้ยงหมูต้องแบกรับภาระต้นทุนดังกล่าวสูงพอสมควร ดังนั้น ในเร็วๆนี้ กรมจะหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งในส่วนของการทรงกรมคลัง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โรงงานผู้ผลิตอาหารสัตว์ เพื่อช่วยกันหาวิธีลดต้นทุนอาหารสัตว์ให้แก่ผู้เลี้ยง.

'โครงการหลวงเลอตอ' ก่อเกิดด้วยพระมหากษัตริย์คุณ



พ

ระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงทราบด้วยพระเนตรพระกรรณ ถึงปัญหาความทุกข์ยากของราษฎรมาตั้งแต่ยังทรงพระเยาว์จากการตามเสด็จสมเด็จพระบรมชนกนาถ และสมเด็จพระบรมราชชนนี ออกเยี่ยมเยียนพสกนิกรทุกภูมิภาคของประเทศไทย ทรงพระวิริยะอุตสาหะเอาพระราชหฤทัยใส่ในการเรียนรู้ตามรอยพระยุคลบาทสมเด็จพระบรมราชบุพการี ด้วยทรงตระหนักถึงพระราชภาระอันสำคัญ และด้วยน้ำพระราชหฤทัยอันเปี่ยมล้นด้วยพระเมตตาต่อประชาชนทุกผู้ทุกนาม และทุกหมู่เหล่า

โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริต่าง ๆ จึงก่อเกิดด้วยพระมหากษัตริย์คุณ "โครงการหลวงเลอตอ" นับเป็นโครงการหลวงอันดับแรกในรัชสมัยปัจจุบัน ทรงมีพระราชปณิธานในการ "สืบสาน รักษา ต่อยอด" แนวพระราชดำรินี้ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของชาวไทยภูเขา ลดการปลูกฝิ่น และฟื้นฟูป่าต้นน้ำลำธาร

ก่อตั้งเป็น "ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงแห่งใหม่ ลำดับที่ 39" โดยมีวัตถุประสงค์เสริมสร้างอาชีพและพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่ ด้วยการส่งเสริมพืชเศรษฐกิจทดแทนการปลูกฝิ่น และการทำไร่เลื่อนลอย ต้นตอการบุกรุกทำลายป่าที่เป็นป่าต้นน้ำอย่างหนัก "เลอตอ" ภาษากะเหรี่ยงหมายถึง "หินสองก้อนใหญ่ซ้อนทับกันอยู่ทางทิศใต้ของหมู่บ้าน" และเป็นที่มาของชื่อหมู่บ้านเล็ก ๆ แห่งนี้ ซึ่งตั้งอยู่ใน ต.แม่ตื่น อ.แม่ระมาด จ.ตาก และเป็นพื้นที่เขตป่าสงวนแห่งชาติแม่ระมาด ในระดับความสูงจากระดับน้ำทะเล 800-1,200 เมตร

ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงเลอตอ ดำเนินการเพื่อสนองตามพระราชประสงค์และพระราชโองบาย ในพื้นที่ 2 อำเภอ ได้แก่ อ.ท่าสองยาง และ อ.แม่ระมาด ซึ่งเป็นถิ่นอาศัยของชาวไทยภูเขาเผ่าปกากะญอ รวมจำนวน 25 หย่อมบ้าน ใน 6 หมู่บ้าน มีประชากร 2,536 ครัวเรือน รวม 7,476 คน การพัฒนาของโครงการหลวงเป็นการเริ่มจากจุดเล็ก ๆ โดยแก้ไขที่ต้นตอของ

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: กีฬา/สตรี

วันที่: ศุกร์ 28 กรกฎาคม 2566

ปีที่: -

ฉบับที่: 26951

หน้า: 22(ล่าง)

Col.Inch: 166.65 Ad Value: 299,970

PRValue (x3): 899,910

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'โครงการหลวงเลอตอ' ก่อเกิดด้วยพระมหากรุณาธิคุณ



ปัญหา ด้วยการสร้างให้เห็นผลสำเร็จให้เกษตรกรเกิดความเชื่อมั่น และขยายผลความสำเร็จออกไป ดังนั้นโครงการหลวงจึงให้ความสำคัญกับการจัดทำแปลงสาธิตพืชในระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อเป็นตัวอย่างแก่เกษตรกร และเป็นจุดถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชที่หลากหลาย โดยการใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างประหยัด และระบบปลูกเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

แต่การดำเนินงานจะให้ประสบผลสำเร็จตามเป้าหมายได้นั้น “น้ำ” ถือเป็นปัจจัยสำคัญ กรมชลประทาน จึงมีบทบาท

สำคัญในการบูรณาการร่วมพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของศูนย์พัฒนาโครงการหลวงเลอตอ จึงดำเนินการพัฒนาอ่างเก็บน้ำแม่หินหลวงน้อย พร้อมระบบส่งน้ำมีความจุเก็บกักน้ำได้ปริมาณ 198,000 ลูกบาศก์เมตร เพื่อเป็นแหล่งน้ำต้นทุนให้แก่ประชาชนในพื้นที่ไว้ใช้ในการเกษตร การอุปโภค และบริโภค ใน

ช่วงฤดูฝนพื้นที่ 200 ไร่ และฤดูแล้ง 50 ไร่ ปัจจุบันได้ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว และได้เริ่มดำเนินการกักเก็บน้ำเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

“6 ปี ที่โครงการหลวงเข้ามา ทำให้หมู่บ้านของเราเจริญขึ้นอย่างรวดเร็ว มีทั้งถนน น้ำ ไฟฟ้าและการสื่อสาร พวกเราได้ปลูกผัก ผลไม้ กาแฟ ทำให้มีรายได้ที่แน่นอน เลี้ยงดูครอบครัวได้ และยังมีสุขภาพดีขึ้น เด็ก ๆ ลูก หลาน อยู่อย่างมีความสุข พวกเราจึงอยากจะขอขอบพระคุณพระองค์ท่าน ที่ไม่ทอดทิ้งพวกเรา ให้โครงการหลวงเข้ามาช่วยเหลือ ตอนนี้สภาพป่าที่บ้านของเราเริ่มอุดมสมบูรณ์ขึ้น พวกเราจึงขอให้สัญญาว่าจะดูแลบ้านบน



เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: กีฬา/สตรี

วันที่: ศุกร์ 28 กรกฎาคม 2566

ปีที่: -

ฉบับที่: 26951

หน้า: 22(ล่าง)

Col.Inch: 166.65 Ad Value: 299,970

PRValue (x3): 899,910

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'โครงการหลวงเลอตอ' ก่อเกิดด้วยพระมหากรุณาธิคุณ



คอยแห่งนี้ให้ดีที่สุด” นายตำรวจ อาชีพประดิษฐ์ ผู้ใหญ่บ้าน เลอตอ หมู่ 13 เกษตรกรรุ่นแรกของโครงการหลวงเลอตอ กล่าว สำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ

เนื่องในโอกาสที่ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พระราชทานพระบรมราชวโรกาสให้เจ้าหน้าที่โครงการหลวง เลอตอ ชาวบ้าน และเกษตรกรชาวไทยภูเขาเผ่าปกากะญอ ซึ่งได้รับประโยชน์จากศูนย์พัฒนาโครงการหลวงเลอตอ ร่วม เฝ้าทูลละอองธุลีพระบาท ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ออนไลน์ หลังจากทรงเปิดศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรโครงการหลวง “ชนกาธิเบศรดำริ” ณ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรโครงการ หลวงชนกาธิเบศรดำริ ต.แม่เหิยะ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 12 ก.พ.2566

ปัจจุบันในพื้นที่ดังกล่าว มีการปลูกฝิ่นลดลงกว่าร้อยละ 98 พื้นที่เขาหัวโล้นปรับเปลี่ยนไปสู่พื้นที่สีเขียว และศูนย์พัฒนา โครงการหลวงเลอตอ ได้จัดทำแปลงทดลองสาธิตการปลูกพืช และศึกษาการเจริญเติบโตของพืชภายใต้สภาพแวดล้อมบริเวณ ศูนย์ฯ เพื่อคัดเลือกรุ่นพันธุ์ที่มีความเหมาะสมส่งเสริมแก่ เกษตรกร ภายใต้ระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล และกาแฟ จนสามารถสร้างรายได้และความเป็นอยู่ที่ดีแก่ เกษตรกรในพื้นที่

นอกจากนี้ยังสนับสนุนการฟื้นฟู อนุรักษ์ทรัพยากร

ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งส่งเสริมการปลูกป่า ตามแนว พระราชดำริ ให้ชาวบ้านอยู่ร่วมกับป่าได้อย่างสมดุล ภายใต้ บริบทของชุมชน ทำให้หมู่บ้านเลอตอเป็นสังคมที่เข้มแข็ง และ สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

เนื่องใน
ศุภมงคลเฉลิม
พระชนมพรรษา
พระบาทสมเด็จพระ
เจ้าอยู่หัว ทรง
เจริญพระชนมพรรษา
ครบ 71 พรรษา 28
ก.ค. 2566 ขอ
อานุภาพแห่งคุณพระ
ศรีรัตนตรัย จงอภิบาล
รักษาพระบาทสมเด็จพระ
เจ้าอยู่หัว ทรง

พระเจริญด้วยจตุรพิธพรชัย เสด็จสถิตเป็นมิ่งขวัญหลักชัยแห่ง ราชอาณาจักรไทย ตราบจิรัฏฐิติกาล เทอญ.

ต้องกล้าต่อพระหม่อม ขอพระ:
ข้าพระพุทธรเจ้า หน้าสตรี หนังสือพิมพ์เดลินิวส์

หนี้ครัวเรือนสูงสุตรอบ15ปี แบ่งกั่วงหมตมาตรการอุม

กรุงเทพธุรกิจ ● ม.หอการค้าชี้ หนี้ครัวเรือนไทย สูงสุตรอบ 15 ปี เฉลี่ยบ้านละ 5.59 แสนบาท ขณะแผนกลับสู่ระดับปกติ 80% ต่อจีดีพีใช้เวลาอีก 5 ปี ด้านภาคการเงินประสานเสียงชี้หมตมาตรการ ช่วยเหลือของแบงก์ชาติ แต่ช่วยลูกหนี้ไประบาง เชื่อไม่เห็นคุณภาพหนี้เสื่อมถอยรุนแรง

ภาระหนี้สิน ไม่ได้เป็นเพียงเรื่องน่าห่วงของ แต่ละครอบครัวเท่านั้นแต่สถานการณ์หนี้ครัวเรือน กำลังเป็นปัญหาทางเศรษฐกิจของประเทศด้วย ทั้งนี้ ปัญหาเศรษฐกิจไทยได้รับผลกระทบต่อเนื่อง จากวิกฤติสงครามการค้าปี 2562 วิกฤติโควิดปี 2563 ถึงปี 2564 และปัจจุบันเศรษฐกิจมีการฟื้นตัวแต่ ยังถือว่าฟื้นตัวช้ากว่าที่ควรจะเป็น และเมื่อรวมกับ ปัจจัยในเรื่องค่าครองชีพที่สูงขึ้นทำให้รายจ่ายของ ครัวเรือนเพิ่มขึ้นจนต้องมีการกู้ยืมเงินมาใช้จ่าย

นายธนวรรธน์ พลวิชัย อธิการบดีมหาวิทยาลัย หอการค้าไทย แถลงผลการสำรวจสถานะภาพหนี้ครัวเรือน ไทย ปี 2566 จัดทำโดยศูนย์พยากรณ์เศรษฐกิจและ ธุรกิจ ม.หอการค้าไทย จากกลุ่มตัวอย่าง 1,300 ตัวอย่าง ทั่วประเทศ โดยเก็บข้อมูลวันที่ 17-21 ก.ค. 2566 ที่ผ่านกว่า

ทั้งนี้ ข้อมูลการสำรวจพบว่าครัวเรือนที่มีหนี้ใน ปีนี้อยู่ที่ 99.8% และครัวเรือนที่ไม่มีหนี้มีเพียง 0.2% ขณะที่วงเงินที่ครัวเรือนมีหนี้โดยเฉลี่ยถือว่าสูงที่สุด ในรอบ 15 ปี โดยมีหนี้เฉลี่ยอยู่ที่ 559,408.7 บาท ต่อครัวเรือน มีภาระหนี้ที่ต้องผ่อนชำระเฉลี่ยที่ 16,742 บาทต่อเดือน โดยส่วนใหญ่เป็นหนี้ในระบบ 80.2% และหนี้นอกระบบ 19.8% โดยกลุ่มตัวอย่างกว่า 31.2% ระบุว่าในปัจจุบันเป็นทั้งหนี้ในระบบและนอกระบบ

นอกจากนี้ข้อมูลการสำรวจยังระบุว่าครัวเรือน ที่มีรายได้น้อยกว่ารายจ่ายถึง 65.8% ขณะที่อีก 32% บอกว่ามีรายได้และรายจ่ายเท่ากัน ส่วนครัวเรือนที่มี รายได้มากกว่ารายจ่ายนั้นมีเพียง 2.2% ซึ่งรายได้ที่ น้อยกว่ารายจ่ายทำให้มีแนวโน้มกู้ยืมเงินเพิ่มมากขึ้น

ส่งผลให้ครัวเรือนที่มีรายได้ไม่พอกับรายจ่าย ในปัจจุบันประมาณ 41.7% ระบุว่าจะมีการกู้ยืมเงิน

อ่านต่อหน้า 4

▶ ต่อจากหน้า 1

ม.หอการค้า

เพิ่มขึ้นเพื่อนำเงินมาใช้จ่าย โดยมีแหล่งเงิน ที่ตัดสินใจกู้ยืมได้แก่ การกุดเงินสดจากบัตร เครดิต 29.1% การกุดเงินจากธนาคารพาณิชย์ 18.8% การกุดเงินจากธนาคารเฉพาะกิจของรัฐ 17.2% ที่เหลือตัดสินใจที่จะกู้ยืมเงินจากนายทุน 9.9% กุดเงินจากสหกรณ์ 9.4% และบริษัทที่ให้ สินเชื่อ 8.9% และกู้ยืมจากญาติพี่น้อง 6.7% ซึ่งจะเห็นได้ว่าการกู้ยืมเงินหลายส่วนนั้น เป็นการกู้ยืมเงินในระบบซึ่งเพิ่มสัดส่วน หนี้ครัวเรือนของไทยให้สูงขึ้น

นอกจากนี้การมีหนี้ครัวเรือนที่สูงยัง ทำให้ครัวเรือนไทยมีการออมเงินน้อยโดย ผลสำรวจพบว่ามีครัวเรือนที่ไม่มีการเก็บ ออมถึง 65.9% และ 12.2% มีการออมเงิน ลดลง 20.5% เก็บออมเท่าเดิม และมีเพียง 1.4% ที่มีการออมเงินเพิ่มขึ้น

ประชาชนมีแนวโน้มก่อหนี้เพิ่ม

นายธนวรรธน์กล่าวต่อไปว่า มีแนวโน้ม ที่ประชาชนจะยังมีการกู้ยืมเงินเพิ่มขึ้น เนื่องจากผลการสำรวจพบว่าประชาชนกว่า 60.4% มองว่าสถานการณ์ในอนาคตหนี้จะยังคงเพิ่มสูงกว่ารายได้ แต่ประชาชนบางส่วน กล้าที่จะกู้ยืมเงินมากขึ้นเพื่อนำไปใช้ซื้อ สินทรัพย์ เช่น บ้าน และรถยนต์

ขณะที่บางส่วนก็มีการกู้ยืมเงินเพื่อ ขยายธุรกิจส่วนตัว ซึ่งคาดว่าแนวโน้มของ หนี้ครัวเรือนจะสูงขึ้นไปจนสุดในปี 2567 ก่อนที่จะค่อยๆปรับตัวลดลงแต่ช่วงกลางปี เนื่องจากเศรษฐกิจที่ฟื้นตัวขึ้นชัดเจน การ ท่องเที่ยวที่จะฟื้นตัวต่อเนื่อง ประกอบกับ ภาวะตรการจะมีรายได้เพิ่มขึ้นจากโอกาสที่ เกิดขึ้นภายหลังที่หลายประเทศประกาศงด ส่งออกข้าวและสินค้าเกษตรบางชนิดซึ่งจะ

ทำให้ประเทศไทยสามารถส่งออกได้เพิ่มขึ้น ซึ่งรายได้ในส่วนนี้จะช่วยลดความจำเป็น ในการกู้หนี้ยืมสินของประชาชนก็จะลดลง ตั้งแต่กลางปีหน้า ขณะที่ในภาพรวมของ เศรษฐกิจการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวล รวมในประเทศ (จีดีพี) ที่เพิ่มขึ้นก็ทำให้ สัดส่วนหนี้ครัวเรือนต่อจีดีพีไทยลดลง

“การกู้ยืมเงินที่เพิ่มขึ้นในช่วงที่เหลือของ ปีนี้ไปจนถึงครึ่งปี 2566 ทำให้หนี้ครัวเรือน ยังเพิ่มขึ้นแต่ก็เป็นวัฏจักรของเศรษฐกิจขา ขึ้นที่เมื่อมีการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ ประชาชน ที่มั่นใจว่าจะมีรายได้มากขึ้นก็จะเริ่มซื้อ สินค้าคงทนเพราะเห็นทางที่จะมีรายได้เพิ่ม มีความมั่นใจในเศรษฐกิจมากขึ้นซึ่งทำให้ จำนวนหนี้เพิ่ม แต่หนี้ครัวเรือนที่อยู่ในระดับ 90% ของจีดีพีจะไม่ปรับเพิ่มแต่จะลดลง เพราะจีดีพีของเราขยายตัว แต่กว่าที่หนี้ ครัวเรือนต่อจีดีพีจะกลับมาที่ระดับปกติที่ แบงก์ชาติตั้งเป้าหมายไว้ที่ไม่เกิน 80% ของ จีดีพีคงต้องใช้เวลอย่างน้อย 5 ปี”

แนะให้ความรู้การเงินเน้นเงินY-Z

สำหรับข้อเสนอแนะในการแก้ไขปัญหา หนี้ครัวเรือนนั้นมองว่าในปัจจุบันระดับความ รุนแรงของหนี้ครัวเรือนต่อภาวะเศรษฐกิจ ถือว่าไม่สูงมาก หากพิจารณาจากสัดส่วนของ หนี้นอกระบบและหนี้ในระบบซึ่งหนี้นอกระบบ มีสัดส่วนที่ลดลงเนื่องจากปัจจุบันธนาคาร

แห่งประเทศไทย (ธปท.) มีนโยบายในการ เปิดโอกาสให้สถาบันการเงินทั้งธนาคาร สถาบันการเงินเฉพาะกิจ รวมทั้งไฟแนนซ์ สามารถปล่อยกู้ได้ง่ายขึ้น รวมทั้งในหนี้ ครัวเรือนก็ได้มีการรวมเอาหนี้ของกองทุน ให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) หนี้สหกรณ์ ต่างๆเข้ามารวมอยู่ด้วย ซึ่งเป็นแนวทางการแก้ปัญหาหนี้ครัวเรือนในภาพรวมได้ดี อย่างไรก็ตามปัจจุบันเนื่องจากมีกลุ่ม

ประชาชนที่ขาดการวางแผนทางการเงิน หรือมีการวางแผนทางการเงินแล้วมีการใช้จ่ายเงินที่ผิดไปจากแผน และต้องมีการกู้ยืมเงินในที่สุดซึ่งในกลุ่มนี้คือคนที่อยู่ในกลุ่มเงิน Y และเงิน Z ซึ่งมีการใช้จ่ายและกู้เงินไปก่อนโดยไม่ได้คำนึงถึงรายได้ที่จะตามมาซึ่งในกลุ่มนี้ต้องเพิ่มเรื่องการวางแผนทางการเงิน และให้ความรู้เรื่องการใช้จ่าย ขณะเดียวกันมาตรการที่ ธปท. ได้มีการทำอยู่ในขณะนี้ซึ่งเป็นมาตรการในการมุ่งไปที่การแก้ไขปัญหาหนี้ส่วนบุคคลซึ่งมีปัญหาดแตกต่างกันนั้นถือว่าเป็นมาตรการที่ดีซึ่งควรมีการทำต่อเนื่องเพื่อช่วยแก้ปัญหาคนที่อยู่ในกับดักหนี้ให้สามารถแก้ปัญหาการเป็นหนี้เรื้อรังได้

ต่อหมตมาตการช่วยเหลือลูกหนี้

นายรณดล นุ่มนนท์ รองผู้ว่าการด้านเสถียรภาพสถาบันการเงิน ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) กล่าวว่ สำหรับมาตรการช่วยเหลือทางการเงินของธปท. เช่น มาตรการฟ้าส้ม ที่จะหมตมาตการในสิ้นปีนีถือเป็นมาตรการหนึ่งที่ช่วยให้ธนาคารพาณิชย์ และแบงก์รัฐ ปรับโครงสร้างหนี้เพื่อช่วยเหลือลูกหนี้ในช่วงโควิด-19 ที่ทั้งธนาคารพาณิชย์ และธนาคารรัฐทำมาอย่างต่อเนื่อง อย่างไรก็ตาม หากจะตอบโจทย์ในระยะยาว ต้องทำผ่านเช่นมาตรการ ปลอ่ยสินเชืออย่างรับผิดชอบ และเป็นธรรม

เช่น Responsible Lending จะดูแลลูกหนี้ตั้งแต่ต้นน้ำ ถึงปลายน้ำ และให้เกิดความรับผิดชอบในการดูแลลูกหนี้ การก่อกนืออย่างไรให้มีคุณภาพ และนำไปสู่การแก้ไขปัญหานี้ได้ในระยะยาว จึงเป็นสิ่งที่สำคัญ

นายพยง ศรีวณิช ประธานสมาคมธนาคารไทย กล่าวว่ ธนาคารพาณิชย์ตระหนักถึงมาตรการช่วยเหลือของธปท. ที่ยืดหยุ่นให้ธนาคารพาณิชย์ ไม่ต้องตั้งสำรองจนถึงเกินไป จนไม่สามารถช่วยเหลือลูกหนี้ได้เต็มที่ ในช่วงโควิด-19 ที่ผ่านมาแต่มาตรการดังกล่าว มีมาสักกระยะ และปัจจุบันธนาคารพาณิชย์ เริ่มมีการปรับตัว และดำเนินธุรกิจเข้าสู่สมดุล (Balance Sheet) ของธนาคารปกติแล้ว แต่ยังคงมองว่า มาตรการช่วยเหลือลูกหนี้ยังคงต้องมีอยู่เพื่อประคับประคองลูกหนี้ตามกลุ่มเป้าหมายของแต่ละธนาคาร ที่มีความจำเป็นที่ต้องดูแลกลุ่มเปราะบาง ในแต่ละเช็กเมนต์อย่างต่อเนื่อง

นายวิทย์ รัตนกร ประธานสมาคมสถาบันการเงินของรัฐ กล่าวว่ แม้หมตมาตการช่วยเหลือทางการเงินของธปท. จะหมตไป จะไม่ทำให้เกิด คุณภาพหนี้เสื่อมถอยอย่างรุนแรง หรือ NPL Cliff เพราะมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้ยังคงมีอยู่

ลุ่มเจ้าพระยาชยันนาทจ่อวิกฤติแล้ง

เมื่อเวลา 10.00 น. วันที่ 27 ก.ค. นายวิรัช ผันประเสริฐ ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา สำนักงานชลประทานที่ 12 จ.ชยันนาท เปิดเผยว่า สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักของลุ่มเจ้าพระยาปัจจุบันมีปริมาณจำกัด และกรมอุตุฯพยากรณ์จะมีพายุเข้าไทยเพียง 1-2 ลูก จึงต้องบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้ง พร้อมกับซ่อมแซมอาคารชลประทานให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานก่อนฤดูน้ำหลาก รวมทั้งขุดลอกคูคลองต่าง ๆ พร้อมกำจัดวัชพืชที่กีดขวางทางน้ำ นอกจากนี้ยังได้ประชาสัมพันธ์ถึงเกษตรกรผู้ใช้น้ำให้เตรียมรับน้ำฝนและน้ำท่าที่อาจจะเกิดขึ้นในบางพื้นที่ อย่างไรก็ตามทางสำนักฯได้เตรียมเครื่องสูบน้ำเพื่อคอยช่วยเหลือประชาชนในกรณีน้ำแล้งและน้ำหลากจับพัตน์ไว้ตลอด 24 ชม.

หมู่มโคราชเพาะพันธุ์ไก่แฟนซีขายออนไลน์

นายพรชัย นาคอนม อายุ 46 ปี อดีตเจ้าของกิจการบริษัทเอกชนแห่งหนึ่งในกรุงเทพมหานคร ซึ่งเกษียณตัวเองมาทำการเกษตรกับภรรยา ที่บ้านบุมะค่า ต.มาบตะโกเอน อ.ครบุรี จ.นครราชสีมา เปิดเผยว่า ใช้พื้นที่ที่มีอยู่ในบริเวณบ้านจำนวน 1 ไร่ เพื่อทดลองทำการเกษตรรูปแบบต่าง ๆ ทั้งการปลูกพืช ทำปศุสัตว์ และประมง อย่างการเลี้ยงหอยเชอร์รี่ทองเป็นต้น แต่ตอนนี้ทางนายพรชัย ได้ทดลองเลี้ยงไก่สวยงามจนประสบความสำเร็จ ได้ลูกไก่ที่เกิดจากการเพาะพันธุ์เองแล้ว 3 รุ่น และตอนนี้กำลังเริ่มที่จะผลิตออกสู่ตลาดในเร็ววันนี้ โดยมีนายบัญญัติ ชูติมันตานนท์ ปศุสัตว์อำเภอครบุรี คอยเป็นพี่เลี้ยงให้คำแนะนำเกี่ยวกับการเลี้ยงไก่อย่างใกล้ชิด

นายพรชัย บอกว่า ไก่สวยงาม

หรือไก่แฟนซีที่ตัวเองนำมาเลี้ยงนั้น ลงทุนตั้งซื้อมาจากต่างประเทศ คู่ละประมาณ 4,000-5,000 บาท ผ่านทางช่องทางออนไลน์ ซึ่งเป็นสายพันธุ์ซิลก็จากอเมริกา และสายพันธุ์โปแลนด์ จากเนเธอร์แลนด์



แล้วศึกษาวิธีเลี้ยงจากอินเทอร์เน็ต โดยเหตุผลที่เลี้ยงก็เนื่องจากมองว่า ไก่สายพันธุ์นี้มีความสวยงาม แปลกใหม่ และตนเองมีความคิดที่จะเปิดร้านกาแฟกลางสวน จึงอยากจะได้เลี้ยงไก่สวยงามนี้เพื่อประดับภายในบริเวณร้าน อีกทั้งไก่สวยงามสายพันธุ์ต่างประเทศนั้น



หาได้ยากในแถบนี้ เพราะส่วนใหญ่จะเลี้ยงกันแค่ไก่เนื้อ ไก่ไข่ หากสวยงามก็จะเป็นจำพวกไก่แจ้ จึงคิดว่าหากเลี้ยงไก่สายพันธุ์ต่างประเทศที่มีความสวยงามแปลกตา ก็จะเป็นช่องทางที่น่าสนใจ อีกทั้งการตลาดก็ยังสามารถทำออนไลน์ได้ เลยลงทุนซื้อมาทดลองเลี้ยง



ผ่านมา 4 เดือน ตอนนี้ก็ประสบความสำเร็จสามารถเพาะพันธุ์ได้แล้ว 3 รุ่น ประมาณ 30 ตัว และตอนนี้กำลังอยู่ในช่วงการเตรียมเพาะพันธุ์สร้างโรงเรือนเพิ่มเพื่อส่งขายตามท้องตลาดอย่างจริงจัง

สำหรับวิธีการเลี้ยงไก่สวยงามหรือไก่แฟนซีนั้นก็ไม่ต่างจากการเลี้ยงไก่ทั่วไป สร้างโรงเรือน ปูพื้นด้วยแกลบ ให้อาหารไก่เนื้อธรรมดาให้หญ้าและวิตามินเสริม เพื่อให้ไก่สุขภาพดี ส่วนการเพาะขยายพันธุ์นั้นก็จะใช้ตู้อบ เพราะไก่นี้จะไม่กกไข่เอง ส่วนข้อควรระวังก็เหมือน ๆ กับไก่ไทย ขณะที่ราคาขายนั้นตอนนี้ราคาจะโตตามอายุ เพราะอยู่ที่ความพอใจของลูกค้า หากสายพันธุ์ที่ผ่านเวทีประกวดและได้รับรางวัล ลูกไก่ 1-2 เดือน ราคาจะอยู่ที่ 500-1,000 บาท 2-4 เดือน ราคา 2,000-3,000 บาทเป็นต้น.

ธณฤทธิ์ นวนครบุรี รายงาน

เกษตรวันนี้.....● สภาพอากาศ มะพร้าวมีสีน้ำตาล เมื่อมองไกล ๆ จะเห็น ในช่วงนี้ อากาศแปรปรวน โดยอากาศจะ เป็นสีขาวโพลน ชาวบ้านเรียก "มะพร้าว เริ่มอุ่นขึ้นและมีฝนฟ้าคะนองในบาง หัวหงอก" แนวทางป้องกันและแก้ไข พื้นที่ แต่ยังคงจะมีอากาศเย็นในตอนเช้า เดือนผู้ปลูกมะพร้าว ใน 1.วิธีเขตรกรรมและวิธีกล ไม่ควร ระยะเวลา ยังไม่ให้ผลผลิต ให้ ผลผลิตแล้ว รับมือ แผลงดำ เคลื่อนย้ายต้นพันธุ์มะพร้าว หรือพืชตระกูลปาล์มมาจาก หนามมะพร้าว ทำลายส่วน แหล่งที่มีการระบาด 2. การ ใช้ชีววิธี การใช้แตนเบียน ไบของมะพร้าว โดยทั้งตัว ที่เฉพาะเจาะจงกับแมลงดำ หนามมะพร้าว เช่น แตน ใช้ออนและตัวเต็มวัย อาศัยอยู่ ในไบอ่อนที่ยังไม่คลี่ของ เบียนอะซีโคเดส ฮิสไพนารัม (Asecodes hispinarum) มา มะพร้าวที่ถูกทำลายเมื่อไบคลี่งอกจะ เลี้ยงขยายเพิ่มปริมาณ และปล่อยทำลาย มีสีน้ำตาลอ่อน หากไบมะพร้าวถูกทำลาย หนอนแมลงดำหนามมะพร้าว.....● นายกะหล่ำปลี ติดต่อกันเป็นเวลานานจะทำให้ยอดของ



โลกก็กำลังอยู่ในสภาวะย่ำแย่ จากภาวะโลกร้อนเข้าขั้นวิกฤติ บวกกับเอลนีโญ จึงเหมือนกระหน่ำซ้ำโลกให้ป่วยหนักยิ่งขึ้น

WHO บอกว่า ผลกระทบจากสภาพอากาศแปรปรวน ฝนแล้ง พายุหนัก อุณหภูมิในแหล่งน้ำเพิ่มสูงขึ้น ในครั้งนี้จะส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตผู้คนชัดยิ่งขึ้น

ภัยพิบัติจากฝนแล้งและโลกร้อนส่งผลกระทบต่อเกษตรกร ผลผลิตจะขาดแคลน และราคาแพงขึ้น เป็นชนวนทั่วโลก

สภาพอากาศแปรปรวนยังส่งผลกระทบต่อคุณภาพของพืชผัก เช่น มะเขือเทศรสชาติแย่ง อุ่นเปรี้ยวขึ้น ฯลฯ ผลกระทบต่อเนื่องเป็นลูกโซ่

แป้งสาลีขาดตลาด ทำให้พาสต้าแพงขึ้น ไวน์ระดับบรองดี ครู อาจารย์รสชาติแย่ง แม้กระทั่งพืชผลิตน้ำตาลก็อาจได้ความหวานลดลง

เรื่องของกาแฟไทยก็มีปัญหาจากภาวะโลกร้อน จากงานเสวนา เรื่อง วิกฤติกาแฟต้นน้ำกับการตัดป่า ในงาน Thailand Coffee Fest 2023 รายงานว่า ผลผลิตกาแฟลดลงเรื่อยๆ คุณภาพและรสชาติกาแฟก็แย่ง

วิทยา ไพศาลศักดิ์ อดีตผู้อำนวยการส่วนประสานงาน โครงการพระราชดำริภาคเหนือ สำนักสนองงานพระราชดำริกรมอุทยานแห่งชาติ ให้ข้อมูลว่า จากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง บวกกับการตัดไม้ทำลายพื้นที่ป่าต้นน้ำ ทำให้เกิดความแห้งแล้งในพื้นที่ปลูกกาแฟต้นน้ำหลายจังหวัดในไทย ทั้งแม่ฮ่องสอน น่าน ลำปาง และเชียงใหม่

สู้'โลกร้อน'รับมือ'เอลนีโญ'เพื่อกาแฟดีๆ ตอนเช้า



กรุงเทพธุรกิจ

จับกระแส

• เอื้อพันธ์

aupan987@gmail.com

เพราะกาแฟต้องการอุณหภูมิ 18-24 องศา ภาวะโลกร้อนส่งผลให้ปากใบจะเริ่มปิด ไม่สามารถสังเคราะห์แสงได้ หากอุณหภูมิเกิน 24 องศา

เสียงจากผู้ก่อตั้งไร่กาแฟชีวิตจริงเล่าว่า ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา ผลผลิตกาแฟลดลง บางรายลดลงเหลือ 1,300 กิโลกรัม จากที่เคยผลิตได้ 2,000 กิโลกรัม บางรายลดลงเหลือ 700 กิโลกรัม ต่อรอบการปลูก

โดยปัจจัยสำคัญมาจากการตัดไม้ทำลายป่าต้นน้ำ และสภาพอากาศร้อนขึ้นทำให้การเติบโตและผลผลิตเสียหายจากโรคราบาดรวมถึงแมลงที่เมื่อไม่มีป่าให้อาศัยก็จะเปลี่ยนมาอยู่ในไร่กาแฟแทน แถมสภาพอากาศร้อนยังทำให้แมลงเติบโตได้ดี

มอด แมลงชนิดหนึ่งที่ชอบกินชอร์รี่ก็เติบโตดีในอากาศที่ร้อนขึ้น เกษตรกรก็ต้องหาทางกำจัดมอดในชอร์รี่ให้ต้นทุนการผลิตเพิ่มขึ้น

หลายฝ่ายเรียกร้องให้ดูแลป่าต้นน้ำ และสร้างองค์ความรู้ใหม่ๆ ให้กับเกษตรกร

รวมถึงการพัฒนาสายพันธุ์กาแฟให้ต้านทานโรคราบาดมากขึ้น เพราะกาแฟไทยใช้สายพันธุ์ดั้งเดิมมาตั้งแต่ปี 2529

อีกหนึ่งเสียงสะท้อนจากผู้ก่อตั้งไร่กาแฟปริดาบอกว่า ไม่เพียงกาแฟไทยได้รับผลกระทบจากสภาพภูมิอากาศ ที่ปราศจากผู้ส่งออกกาแฟอันดับต้นๆ ของโลกก็เจอปัญหาแมลงคั้ง ทำให้เสียหายหลายหมื่นไร่

ในเคนยาและซูดานใต้ได้รับผลกระทบจากป่าอะเมซอนถูกทำลาย ในไทยนอกจากชอร์รี่แพงขึ้นแล้ว เมื่อซื้อมาจะมีมอดสูง 30-40% ต้องคัดทิ้งทำให้เหลือเข้ากระบวนการคั่วในปริมาณที่น้อยลง

คนต้นน้ำยากลำบาก คนกลางน้ำในวงการกาแฟก็เหนื่อยขึ้นเรื่อยๆ ไม่มีใครรายขึ้นซึ่งถ้าเป็นชนวนนี้อีก 10 ปีข้างหน้าคนปลายน้ำที่ต้องดื่มกาแฟทุกเช้าก็อาจไม่มีกาแฟดีๆ ดื่ม

เพราะกาแฟที่เรabriโภค 80% มาจากเกษตรกรตัวเล็กๆ กลุ่มนี้

ดังนั้น การแก้ปัญหาคือหยุดทำลายธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หยุดสิ่งที่ทำให้เกิดภาวะโลกร้อน และฟื้นฟูป่าต้นน้ำอย่างเร่งด่วน

เพราะกาแฟที่ดีต้องมาจากต้นน้ำ เพื่อส่งต่อให้คนปลายน้ำ...