



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 13 มีนาคม 2562

เรื่อง	สื่อ
1. แจกเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิช่วยชาวนา	เดลินิวส์
2. คอลัมน์: อาเซียนโตอาร์: เมื่อข้าวเวียดนามบุกตลาดโลก	โพสต์ทูเดย์
3. คอลัมน์: ส่งเกษตร: วาทกรรม อำพราง (1)	แนวหน้า
4. ถนนผสมยางดั่งไกลถึงตปท.โอมานสนใจส่งจนท.ดูงาน	แนวหน้า
5. ก.เกษตรแนะทางเลือกบริหารทรัพยากรน้ำสืบสานพระราชปณิธาน....	แนวหน้า
6. รับมือภัยแล้งต้องเริ่มที่ตัวเรา	ไทยโพสต์
7. 'ปาล์ม'ระสำหนักผลผลิตทะลักสต็อกล้นทุบราคาค้าง	ประชาชาติธุรกิจ
8. ซี.พี.เวียดนามหนุนแผนรัฐ เข้ม ASF ยับยั้งผลกระทบ	สยามรัฐ
9. ไฟเขียวธกส.อัดงบ5พันล.อุ้มเกี่ยวข้าว	โพสต์ทูเดย์
10. ใช้กลไกสหกรณ์เชื่อม'ผู้ผลิตสู่ผู้บริโภค' เปิดจอง'ทุเรียน'ล่วงหน้าส่งตรงถึงบ้าน	คมชัดลึก
11. คอลัมน์: ข้าวสันเศรษฐกิจ: ชันนอตกรมประมง	ไทยรัฐ
12. บทความพิเศษ: เลี้ยงหมู...ต้องรู้และเข้าใจ ASF	กรุงเทพธุรกิจ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : แจกเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิช่วยชาวนา

วันพุธที่ 13 มีนาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 25353 หน้า : 8 (ล่าง)

แจกเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิช่วยชาวนา

นายประสงค์ ประไพตระกูล รักษาการแทนอธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า ในปี 61/62 ประเทศไทยปลูกข้าวหอมมะลิในพื้นที่ 22.74 ล้านไร่ หลังจากประสบเหตุฝนแล้ง ฝนทิ้งช่วงอย่างรุนแรง ระหว่างวันที่ 1 ส.ค.-31 ต.ค. 61 ความเสียหายที่เกิดขึ้นคาดการณ์ว่าผลผลิตข้าวเปลือกหอมมะลิที่เก็บเกี่ยวได้ลดลงเหลือ 6.59 ล้านตัน ต่ำกว่าเป้าหมายถึง 1.5 ล้านตันข้าวเปลือก หรือประมาณ 0.98 ล้านตันข้าวสาร ส่งผลกระทบต่อสถานการณ์ขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิคุณภาพดีที่จะใช้ปลูกในฤดูนาปี 62 กรมการข้าวจึงร่วมมือกับกรมส่งเสริมการเกษตร **สำนักเศรษฐกิจ**

การเกษตร กรมการปกครอง และกระทรวงมหาดไทย ดำเนินโครงการรักษาระดับและคุณภาพข้าวหอมมะลิปีการผลิต 62/63 โดยการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิแก่เกษตรกรผู้ปลูกข้าวหอมมะลิ ที่ประสบปัญหาฝนแล้ง ฝนทิ้งช่วง เพื่อรักษาคุณภาพและเอกลักษณ์ของหอมมะลิไทยจากการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีคุณภาพดีและมีมาตรฐาน ตลอดจนรักษาปริมาณการผลิตเพื่อไม่ให้กระทบต่อการค้าและการตลาดข้าวหอมมะลิ

นายประสงค์ กล่าวต่อว่า กรมการข้าวได้คัดกรองรายชื่อเฉพาะเกษตรกรที่มีคุณสมบัติเป็นผู้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว (ข้าวหอมมะลิ) ปี 61/62 จากกรมส่งเสริมการเกษตร และมีแปลงปลูกข้าวเสียหายสิ้นเชิงอยู่ในพื้นที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติฉุกเฉินเนื่องจากฝนแล้ง ฝนทิ้งช่วง 113,482 คน ในพื้นที่ 7 จังหวัด ได้แก่ ศรีสะเกษ สุรินทร์ บุรีรัมย์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ขอนแก่น และนครราชสีมา เพื่อจัดทำบัญชีรายชื่อเกษตรกรให้คณะกรรมการจัดทำประชาคมระดับหมู่บ้าน

และคณะกรรมการระดับอำเภอตรวจ สอบรับรองความถูกต้องของข้อมูล จากนั้นกรมการข้าวจะ



จัดส่งเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ได้เตรียมไว้ 7,000 ตัน มอบให้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ

“เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพที่เตรียมนั้น กรมการข้าวจะจัดสรรให้เกษตรกรโดยไม่มีค่าใช้จ่ายในอัตราไร่ละ 5 กิโลกรัม ตามพื้นที่ปลูกข้าวจริงที่ประสบภัยพิบัติฝนแล้ง ฝนทิ้งช่วง แต่ไม่



เกินครัวเรือนละ 10 ไร่ ภายในเดือนเม.ย. นี้ เพื่อนำมาใช้เพาะปลูกข้าวในฤดูนาปี ปี 62/63 ตั้งแต่เดือนพ.ค.-ก.ค. ระหว่างนั้น กรมการข้าวจะติดตามช่วยเหลือเกษตรกรในการให้คำแนะนำ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการปลูก ตลอดจนถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตเมล็ดพันธุ์ไว้ใช้เอง เพื่อให้เกษตรกรได้ผลผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพดี ลดภาระในการหาซื้อเมล็ดพันธุ์คุณภาพดี และสร้างเสถียรภาพปริมาณการผลิตข้าวหอมมะลิซึ่งเป็นข้าวพรีเมียมคุณภาพสูงในตลาดต่างประเทศ” นายประสงค์ กล่าว.

อาเซียนไดอารี่

พศ.มรกตวงศ์ ภูมิพลับ

คณะศิลปศาสตร์
ภาควิทยาสัยสรสนเทศ

••

เมื่อข้าวเวียดนาม บุกตลาดโลก

ช่วงอาทิตย์ที่ผ่านมา สำนักข่าวไทยหลายแห่งเสนอข่าวว่าเกษตรกรไทยกำลังนิยมปลูกข้าวหอมพันธุ์ JASMINE 85 ของเวียดนามที่รู้จักในชื่อ “ข้าวหอมพวง” โดยเฉพาะที่ จ.นครสวรรค์ มีสัดส่วนผู้ปลูกข้าวชนิดนี้เพิ่มขึ้น ทั้งนี้ ข้าวข้าวหอม JASMINE 85 ในไทยยังเป็นที่สนใจในเวียดนามอีกด้วย

แม้พันธุ์ข้าวชนิดนี้ไม่ได้จดทะเบียนกับทางการไทย แต่ชาวนาไทยหลายคนยืนยันที่จะปลูกเพราะมีความเสี่ยงน้อย ต้นทุนต่ำ ให้ผลผลิตสูงโดยเฉพาะฤดูหนาว มีแนวโน้มราคาดีกว่าข้าวที่เคยปลูก สิ่งที่ทางการไทยกังวล คือ หากเกษตรกรไทยปลูกข้าวพันธุ์นี้มาก สายพันธุ์ข้าวไทยจะลดลง ถ้าแย่มากอาจถึงขั้นทำให้ข้าวไทยบางชนิดสูญพันธุ์



เกษตรกรเวียดนามกำลังดำข้าวในชนบท - ภาพ: มรกตวงศ์ ภูมิพลับ

ทั้งนี้ ข้าว JASMINE 85 ใช้เวลาดังแต่ปลูกจนถึงเก็บเกี่ยวเพียง 3 เดือน เมื่อเทียบกับข้าว กข ที่ใช้เวลามากกว่า แต่ไม่ใช่แค่ชานาไทย ยังมีชานาหลายประเทศ นำข้าวชนิดนี้ไปปลูกด้วย ปรากฏการณ์นี้จึงไม่ได้เกิดที่ไทยเป็นที่แรก เพราะพันธุ์ข้าวเวียดนามมีชื่อเสียงอยู่มาก ไม่ว่าจะ ST24 และ AGPPS103 ต่างก็เคยได้รางวัลมาแล้ว นอกจากนี้เวียดนามยังมีข้าวส่งออกอีกหลายพันธุ์ ไม่ว่าจะเป็น OM3536 OM4900 IR64 ST3

ถ้าเรามองกลับไปตั้งแต่วิทยาการจะพบว่าข้าวเป็นพืชเศรษฐกิจที่มีความสำคัญไม่ต่างจากไทย ชาวเวียดนามเปรียบแผนที่ของประเทศเป็นคานหาบโดยปลายสองด้านเป็นกระบุงใส่ข้าว ชาวเวียดนามเชื่อว่าข้าวเป็นของขวัญจากพระเจ้า และเป็นพืชศักดิ์สิทธิ์ และผูกพันกับชาวเวียดนามมายาวนาน

ล่าสุด กระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบทเวียดนามตั้งเป้าส่งออกข้าวให้ได้ 6.5 ล้านตัน คาดว่ามีมูลค่า 3,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ความน่าสนใจ คือ เวียดนามตั้งเป้าเพิ่มผลผลิตทุกปี ขยายพื้นที่เพาะปลูกเพื่อตอบโจทย์ความต้องการประเทศคู่ค้าโดยเฉพาะญี่ปุ่นและเกาหลี เวียดนามยังส่งออกข้าวไปแอฟริกาและยุโรป

ถึงแม้รัฐบาลเวียดนามจะออกมาตราการช่วยเหลือชานาหลายอย่าง แต่ปัญหาการปลูกข้าวของเวียดนามก็มีมาก ในปัจจุบันนอกจากพื้นที่ปลูกข้าวมีแนวโน้มน้อยลง โดยเฉพาะบริเวณสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขง เนื่องจากภาวะน้ำทะเลหนุน ในแง่การผลิตเกษตรกรรายย่อยจำนวนมากยังใช้พันธุ์ข้าวที่ไม่ตอบโจทย์ความต้องการของตลาด

รัฐบาลเวียดนามพยายามช่วยชานาในสองทิศทาง คือ ช่วยเหลือชานารายย่อยให้อยู่ในโลกยุคโลกาภิวัตน์ได้และขยายนาด้วยการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ โดยมีเป้าหมายส่งออกข้าวคุณภาพทั่วโลก รัฐบาลยังออกแนวทางรักษาพื้นที่ผลิตข้าวและปกป้องเกษตรกรจากทุนต่างประเทศ เปิดโอกาสให้หน่วยงานวิจัยข้าวต่างชาติ เข้ามาร่วมพัฒนาพันธุ์ข้าว ทำให้ได้พันธุ์ข้าวที่เหมาะสมจะปลูกในพื้นที่เฉพาะทั้งบริเวณสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขงตอนใต้และสามเหลี่ยมปากแม่น้ำแดงตอนเหนือ ระยะเวลาหลังได้ยังมีโครงการการผลิตข้าวว่าต้องเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและพัฒนาคุณภาพเมล็ดพันธุ์อีกด้วย ที่น่าสนใจที่สุด คือ เวียดนามพัฒนาพันธุ์ข้าวเพื่อปลูกท่ามกลางวิกฤตภูมิอากาศเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วได้สำเร็จ

ด้านนาข้าวอินทรีย์ของเวียดนามก็กำลังได้รับการพัฒนาและเป็นที่น่าสนใจ หมู่ชาวนาที่เริ่มเพิ่มทุ่งนาประเภทนี้มากขึ้น เห็นได้จากการเพิ่มขึ้นของผลผลิตข้าวอินทรีย์บริเวณสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขง

ในตอนี้แม้เวียดนามยังเป็นรองไทยเรื่องปริมาณส่งออกและคุณภาพข้าว แต่น่าสนใจว่าการพัฒนาและวิจัยพันธุ์ข้าวที่ดำเนินมาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ในอนาคตเวียดนามอาจแซงไทยขึ้นมาก็เป็นไปได้ ■



วากรรม อำพราง (1)

ผมชอบใจพลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีท่านปัจจุบันอย่างหนึ่งคือ ไม่พูดมาก แต่ลงมือทำให้เห็น ถูกใจบ้างไม่ถูกใจบ้างก็ว่ากันไป ในขณะที่หลายคน ตีแต่พูด แต่ไม่เคยลงมือทำให้เห็นเป็นมรรคผล ประดิษฐ์ถ้อยคำให้ฟังกระแทกใจ ทำราวกับว่าเป็นสิ่งที่ไม่เคยมีใครคิดใครทำมาก่อนเลย แต่แท้จริงแล้ว มันก็ไม่ต่างอะไรกับเหล่าแก่นำมาบรรจขวดใหม่ หลอกขายกันไปวันๆ วนเวียนกันอยู่เช่นนั้น สังคมใดที่มีคนประเภทนี้อยู่มากๆ มักจะเป็นสังคมที่ไม่ไปไม่มา อยู่กันไปบนกันไป ใครที่เกิดดวงตาเห็นธรรม ก็จะสร้างสรรสิ่งใหม่ๆ สร้างที่ทางของตนเองขึ้นมา ไม่ได้หลงใหลได้ปลื้มไปกับวากรรมอำพรางเหล่านั้น หลุดพ้นจากวังวนออกมาได้ แต่จะมีสักกี่คนก็ยังสงสัยอยู่

งานส่งเสริมการเกษตรในประเทศไทยก็เช่นกัน ผ่านวังวนของการทำงานมาหลากหลายรูปแบบ ตั้งแต่ส่งเจ้าหน้าที่เกษตรตำบลไประบตติเกษตรกรในทุกตำบล สร้างระบบการเยี่ยมเยือนขึ้นมา ต่อมาเมื่อปัจจัยแวดล้อมเปลี่ยนแปลงไป ทั้งอัตราค่าจ้าง เทคโนโลยีรวมทั้งโครงสร้างทางสังคมที่เปลี่ยนแปลงไป

การทำงานของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรได้ปรับมาทำงานผ่านศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรประจำตำบล มีเจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตรเป็นผู้บริหารจัดการ คาดหมายว่าจะเป็นศูนย์ที่สามารถเปลี่ยนพฤติกรรมเกษตรกรได้ตามบทบาทหน้าที่ของนักส่งเสริม แต่เมื่อต้องถ่ายโอนภารกิจไปที่ห้องค้การปกครองส่วนท้องถิ่น ศูนย์ฯ แห่งนี้ ก็เปลี่ยนมือไปอยู่ในการกำกับดูแลของท้องถิ่นแทน บรรลุวัตถุประสงค์หรือไม่อย่างไรว่ากันไปในแต่ละท้องถิ่น

เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเมื่อไม่มีเครื่องมือในการทำงาน ได้กลายร่างไปเป็นนักล่ามโนและลงเคราะห์ทางการเกษตรแทน บทบาทงานส่งเสริมการเกษตรที่แท้จริงลดน้อยลงไปด้วยในทางนโยบายทุกฝ่ายเห็นว่าเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรคือมือทำงานให้ถึงเกษตรกร ทั้งงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และงานของจังหวัด จึงทุ่มลงไปให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเพียงคนเดียว อันที่จริงก็น่าเห็นใจ ผมคงได้แค่เป็นกำลังใจให้เจ้าหน้าที่ในพื้นที่ทุกคน เมื่อเป็นเช่นนั้น จึงศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรจึงเกิดขึ้น หรือที่รู้จักกันในชื่อ ศพก. เป็นศูนย์ที่เกษตรกรหัวก้าวหน้าเป็นเจ้าของ ศูนย์เอง โดยมีภาครัฐซึ่งไม่เฉพาะเจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตรเท่านั้นที่เข้าไปสนับสนุนการทำงาน แต่เป็นการรวมเจ้าหน้าที่จากทุกส่วนงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เข้าไปทำงานร่วมกันตามบทบาท ภารกิจ

และความรับผิดชอบ เพราะเกษตรกรไม่ได้ทำกิจกรรมเพียงอย่างเดียวอย่างหนึ่งในฟาร์ม แต่เกษตรกรทำกิจกรรมหลายๆ อย่าง ครอบองค์ประกอบทั้งพืช สัตว์ ประมง ดิน น้ำ บัญชี ความล่มสลายของ ศพก.จึงไม่เกิดขึ้นจากบทบาทของหน่วยราชการ เนื่องจาก ศพก.มีเกษตรกรเป็นเจ้าของ เกษตรกรเหล่านั้นต้องประกอบอาชีพของตนเอง ไม่ว่าจะมีการราชการเข้าไปสนับสนุนหรือไม่ เป็นการยื่นด้วยขาของตนเอง และเอื้อเพื่อต่อสังคมในการเป็นศูนย์เรียนรู้ให้กับผู้สนใจ ในขณะที่เจ้าหน้าที่ของรัฐ ได้มีโอกาสเรียนรู้แลกเปลี่ยนทักษะและเทคโนโลยีระหว่างเกษตรกร และระหว่างเจ้าหน้าที่ในแต่ละส่วนงานด้วยเช่นกัน นับว่าเป็นสังคมแห่งการช่วยเหลือเอื้ออาทรกันอย่างแท้จริง

ในภาพรวมของการพัฒนาการเกษตร ศพก. ทำหน้าที่เป็นโรงเรียนสอนอาชีพทางการเกษตร สอนให้เป็นเกษตรกรมืออาชีพ เป็นเกษตรกรที่พร้อมจะเป็นผู้ประกอบการที่มีคุณธรรมในอนาคต ความเข้มแข็งของ ศพก. จะก้าวหน้ายิ่งขึ้นไปอีก จำเป็นต้องทำอะไรมากกว่าที่เป็นอยู่ การตั้งอยู่เพียง ศพก. เดียวๆ ไม่สามารถแข่งขันได้ในปัจจุบัน ในความคิดผมยุทธวิธีแตกแบ่งกัพันใช้ไม่ได้กับการพัฒนา ศพก. แต่ยุทธวิธีการรวมไม้ซีกเพื่อจัดไม้ซุงคือแนวคิดที่ควรจะเป็น หากแต่จะเป็นอย่างไรติดตามกันในครั้งหน้าครับ

สมชาย ชาญณรงค์กุล

ถนนผสมยางดั่งไกลถึงตปท. โอมานสนใจส่งจหนท.ดูงาน

นายเกษม ภูธรราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังอนุญาตให้นายยูซุฟ บิน อลาวี บิน อับดุลลาห์ รัฐมนตรีรับผิดชอบด้านการต่างประเทศรัฐสุลต่านโอมาน เข้าพบเนื่องในโอกาสนำที่ปรึกษาการเกษตรและเจ้าหน้าที่เทคนิคด้านเทคโนโลยีการผลมยางเยือนไทย เพื่อศึกษาดูงานเทคโนโลยีการผลมยางพาราของไทยที่จะเชิงเทรา ว่า นับเป็นโอกาสดีที่รัฐมนตรีรับผิดชอบด้านการต่างประเทศรัฐสุลต่านโอมาน ในฐานะเป็นแขกของกระทรวงการต่างประเทศสนใจเทคโนโลยีการผลมยางสำหรับทำถนนของไทย เป็นนวัตกรรมงานวิจัยที่ไทยพัฒนาขึ้น เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มกับยางพารา ถนนผสมยางพาราได้รับการรับรองมาตรฐานอุตสาหกรรมระดับชาติ ความโดดเด่นของการนำยางพารามาทำถนนเป็นการเพิ่มคุณสมบัติการทนความร้อนได้มากกว่าถนนยางมะตอยปกติ และมีค่าความยืดหยุ่นคืนตัวดีกว่า แข็งแรงอายุการใช้งานที่มากกว่า เหมาะกับประเทศเขตร้อน โดยช่วงเข้าการยางแห่งประเทศไทย จัดบรรยายรายละเอียดขั้นตอนนำยางพารามาทำถนน 2 แบบประกอบด้วย 1) ถนนยางพาราขอยล์ซีเมนต์ และ 2) ถนนแอสฟัลต์คอนกรีตปรับปรุงคุณภาพด้วยยางพาราคุณภาพ และช่วงบ่ายลงพื้นที่ศึกษาดูงานที่จะเชิงเทรา ด้วย

สำหรับความก้าวหน้าการดำเนินการสร้างถนน 1 หมู่บ้าน 1 กิโลเมตรนั้น องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) อยู่ระหว่างออกข้อบัญญัติด้านงบประมาณ ซึ่งเริ่มโครงการตั้งแต่ กุมภาพันธ์ที่ผ่านมา ใช้น้ำยางสดทำถนนไปแล้ว 30,000 ตัน ถ้าดำเนินการไปจนถึงกันยายน คาดว่าจะใช้ปริมาณน้ำยางสดไม่ต่ำกว่า 800,000 ตัน นอกจากนี้ กระทรวงคมนาคมยังมีแผนขออนุญาตนำยางสดมาปรับปรุงถนนตามมาตรการสนับสนุนการใช้ยางพาราภายในประเทศ อีก 40,000 ตัน ทั้งนี้ ไทยพร้อมจัดส่งพารา โดยดำเนินการผ่านหน่วยธุรกิจของการยางแห่งประเทศไทย และสหกรณ์การเกษตรยางพาราอีก 32 แห่ง

นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรฯ ยังดำเนินการมาตรการรักษาเสถียรภาพราคายางอย่างต่อเนื่อง โดยการสนับสนุนสหกรณ์ยางพาราที่มีศักยภาพในรับซื้อยางจากเกษตรกรโดยตรง นำมาแปรรูปเป็นยางก้อนส่งออกต่างประเทศ และมาตรการควบคุมการปลูกยางพารา 2 แนวทาง สำหรับยางพาราที่อายุ 25 ปีขึ้นไป ไปปลูกพืชอื่นทดแทน เช่น โกโก้ กาแฟ และการสนับสนุนให้โค่นยางพาราบางส่วน แล้วปลูกพืชอื่นแซม เป้าหมาย 400,000 ไร่ ส่วนราคายางพาราปัจจุบันมีเสถียรภาพมากขึ้นเป็น 50 บาท/กิโลกรัม แต่ด้วยมาตรการรัฐดังกล่าวคาดว่าราคายางจะขยับขึ้นไปถึง 60 บาท/กิโลกรัม

ก.เกษตรแนะทางเลือกบริหารทรัพยากรน้ำสืบสานพระราชปณิธานในหลวงรัชกาลที่9'

นายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยหลังเป็นประธานเสวนาวิชาการหัวข้อ “ทางเลือกการจัดการน้ำแบบบูรณาการ” ณ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช ว่ากระทรวงเกษตรฯมีนโยบายสำคัญในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และแก้ปัญหาลุ่มน้ำแบบบูรณาการที่สอดคล้องกับภูมิสังคมและสิ่งแวดล้อม คำนึงถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย บริบทสังคม วิถีชีวิตของประชาชน และเข้าใจหลักวิชาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ดังนั้นจึงจัดเสวนาดังกล่าวขึ้น โดยมีผู้แทนจากจากกระทรวงเกษตรฯ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงกลาโหม องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคการศึกษา และตัวแทนเกษตรกรประมาณ 150 คน ร่วมคิดร่วมทำ แลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อแก้ปัญหาด้านน้ำอย่างเหมาะสม มีประสิทธิภาพ และทุกฝ่ายยอมรับนำไปสู่การแก้ปัญหาในพื้นที่ และระดับลุ่มน้ำอย่างยั่งยืน

ทั้งนี้ ได้นำเสนอทางเลือกบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ 3 แนวทางหลัก ได้แก่ 1. โครงการระบบเก็บกักน้ำในถ้ำตามแนวพระราชดำริ (ถ้ำห้วยลึก) บ้านห้วยลึก หมู่ที่ 7 ต.บึงไค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ ซึ่งเป็นโครงการที่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ทรงมอบให้มูลนิธิชัยพัฒนา ร่วมกับกรมชลประทาน พิจารณาแนวทางเก็บกักน้ำในถ้ำ เพื่อใช้สนับสนุนการเกษตร ในพื้นที่ที่ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงห้วยลึกจัดสรรให้ราษฎรทำกิน โดยใช้ทรัพยากรน้ำในพื้นที่อย่างคุ้มค่า มีการศึกษาสภาพน้ำใต้ดินในเขตพื้นที่โครงการก่อนดำเนินโครงการ และหลังดำเนินโครงการแล้วสร้างเขื่อนคอนกรีตด้วยการปิดด้านหน้าถ้ำเพื่อเก็บกักน้ำในถ้ำ โดยคำนึงถึงความเป็นไปได้ด้านวิศวกรรม ความคุ้มค่าประหยัด และการใช้ประโยชน์ ทั้งนี้ แนวคิดดังกล่าว เป็นทางเลือกหนึ่งของการพัฒนาแหล่งน้ำ ที่ไม่ส่งผลกระทบต่อ

ต่อที่ดินของราษฎรในเขตโครงการที่อาจจะถูกน้ำท่วมเหนืออ่างเก็บน้ำได้

2.การบริหารจัดการน้ำด้วย “ธนาคารน้ำใต้ดิน” เป็นทางเลือกหนึ่งในการแก้ปัญหาภัยแล้ง น้ำท่วม น้ำขัง โดยการขุดหลุมลักษณะก้นครก เพื่อจัดกักเก็บน้ำฝนที่ตกลงมาช่วงฤดูฝนลงสู่ใต้ดิน เป็นการกักเก็บน้ำ รักษาความชุ่มชื้นให้ผิวดินที่แห้งแล้ง ทำให้ดินไม่บริเวณนั้น อุดมสมบูรณ์ เมื่อมีฝนตกหนักก็มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใต้ดิน เหมือนเป็นการฝากน้ำไว้แล้วค่อยถอน(สูบ) เอามาใช้ช่วงหน้าแล้ง เป็นการแก้ปัญหาการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน และ3. การออกแบบการจัดการน้ำตามภูมิสังคม โดยยกตัวอย่าง “โคก หนอง นา โมเดล” ซึ่งเป็นโมเดลต้นแบบที่ได้น้อมนำพระราชดำรัสของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ด้านการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ ตามแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง มาใช้บริหารจัดการน้ำและพื้นที่เกษตรให้สอดคล้องกับสภาพภูมิสังคม อาทิจากการเก็บกักน้ำไว้ในหนอง เก็บน้ำไว้บนโคก และเก็บน้ำไว้ในนา ไว้ใช้ในหน้าแล้ง และรับน้ำขังน้ำหลาก ทั้งนี้ ค้นนา คือ เขื่อนของชาวนา เป็นภูมิปัญญาบรรพบุรุษ ซึ่งในหลวง รัชกาลที่ 9 ทรงแนะนำให้คนไทยอย่างทั้งภูมิปัญญาไทย

“นอกจากนี้ ยังมีทางเลือกบริหารจัดการน้ำอื่นๆ อีกมากมาย ที่เชิญมานำเสนอครั้งนี้เป็นตัวอย่งที่ดำเนินการแล้วมีผลสำเร็จที่เป็นรูปธรรม ทั้งโครงการพระราชดำริที่ทรงทำไว้ให้ดูในหลายพื้นที่ โครงการที่ภาคศาสนาดำเนินการ และโครงการที่ภาคประชาชนร่วมกับภาควิชาการและเอกชน สิ่งสำคัญที่สุด คือ กระบวนการมีส่วนร่วม ทั้งหน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา และชาวบ้านร่วมสืบสาน รักษา และต่อยอด พระราชปณิธานของในหลวง รัชกาลที่ 9 เพื่อบูรณาการการจัดการน้ำให้เกิดประสิทธิภาพและยั่งยืนต่อไป” นายวิวัฒน์ กล่าว

รับมือภัยแล้งต้องเริ่มที่ตัวเรา

“ การรับมือกับภัยแล้งที่ทุกคนทำได้ คือการที่เราต้องประหยัดน้ำให้มากที่สุด และเวลาที่เติมน้ำแล้วจะต้องล้างแก้วทันที ตรงนี้ก็สามารถปรับโดยการรวมแก้วน้ำที่ใช้แล้วไว้หลายๆ แก้ว และค่อยๆ ล้างทีละเดียว ที่สำคัญเวลาล้างก็ต้องไม่เปิดก๊อกน้ำทิ้งไว้ แต่ให้น้ำยาล้างจานในแก้วแต่ละใบจนครบ แล้วจึงล้างทำความสะอาดทีละเดียว แต่ในส่วนของการเกษตรที่ต้องใช้น้ำในการเพาะปลูกพืชนั้น เมื่อปลูกพืชไปแล้วก็ต้องตระหนักว่าจะต้องใช้น้ำให้น้อยที่สุด เพื่อที่จะได้มีน้ำใช้จนผลผลิตออกสู่ตลาด กระทั่งในภาคส่วนของรัฐบาล โดยกระทรวงเกษตรฯ นั้น ควรจะลงไปให้ความรู้กับชาวบ้าน เพื่อแนะนำพืชที่ปลูกแล้วใช้น้ำน้อย แต่ราคาค่อนข้างดี ตรงนี้ก็ต้องช่วยกันหลายๆ ฝ่ายค่ะ ”

นริวรรณ จินตกานนท์

อุปนายกติดตามการพัฒนาสตรีในประเทศไทย



'ปาล์ม'ระล่ำหั่นักผลผลิตทะลักสต็อกล้นทุบราคาดีง

“ตลาดน้ำมันปาล์มระล่ำ” เอกชน ผลิตตอกปาล์มน้ำมันยังล้น 5 แสน ตัน-ผลผลิตเข้าช่วงพีก คาดทั้งปี 17 ล้านตันทะลัก ส่วนโครงการซื้อ น้ำมันปาล์ม กฟผ.สร้าง “ราคาตลาด 2 มาตรฐาน” แถมเอกชนบางราย ฉวยโอกาสเทสตอกปาล์มห่วยขาย รัฐ หวั่น กฟผ.เลิกสัญญา

แหล่งข่าวโรงสกัดปาล์มน้ำมันกล่าวว่า สถานการณ์ราคาผลปาล์มขณะนี้ปรับ ลดลงอยู่ที่ กก.ละ 2.40-2.60 บาท เนื่องจากสต็อกน้ำมันปาล์มเก่ายังอยู่ 4-5 แสนตัน สูงกว่าเซฟตี้สต็อกที่ควรมี 2.5 แสนตัน เป็นผลจากตลาดโลกยังคง ชบเซา มาเลเซียยังไม่สามารถส่งออก ไปยุโรปได้ ราคาน้ำมันปาล์มดิบโลกยังอยู่ ที่ กก.ละ 14-15 บาท ประกอบกับเข้า ช่วงพีกการเก็บผลผลิตปี 2562/2563 ซึ่งจะเริ่มออกตั้งแต่ มี.ค. และสูงสุดใน ช่วง พ.ค.-มิ.ย. 2562 ตามตัวเลขของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์คาดว่า มี ปริมาณ 17 ล้านตัน จากพื้นที่ปลูกที่ เพิ่มจาก 3 เป็น 5 ล้านไร่

“แม้ว่าโครงการที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิต แห่งประเทศไทย (กฟผ.) รับซื้อน้ำมัน ปาล์มเพื่อผลิตไฟฟ้า 1.6 แสนตันจะ เป็นโครงการที่มีเจตนาที่ดี แต่มาตรการ ดังกล่าวยังไม่สามารถรักษาเสถียรภาพ ราคาผลปาล์มได้ เพราะ 1) โมโฝกัลไป แก่ปัญหาสต็อกที่ค้างเดิมแต่เน้นดูดซับ ผลผลิตฤดูกาลใหม่ โดยบังคับให้ซื้อจาก เกษตรกรที่มีสมุดเขียว 2) ปริมาณรับ ซื้อน้อย 1.6 แสนตัน หากคำนวณน้ำมัน ปาล์มดิบ 1,000 ตันใช้ผลปาล์ม 5,500

ตันเท่านั้น หากเทียบเท่ากับปริมาณผล ปาล์มทั้งฤดูที่ก้างออก 17 ล้านตัน หรือ กำลังการผลิตน้ำมันปาล์มดิบ 2 แสนตัน ต่อเดือน

และที่สำคัญมาตรการดังกล่าวยังทำให้ ราคาปาล์มในตลาดแบ่งเป็น 2 ระดับ ราคา กล่าวคือ ราคาที่รัฐบาลซื้อ กก.ละ 3.20-3.25 บาท และราคาทีเอกชนซื้อ นอกโครงการ 2.40-2.60 บาท และราคา น้ำมันปาล์มดิบรัฐซื้อ กก.ละ 18 บาท ตลาดซื้อ กก.ละ 14-15 บาท คนก็จะ รังขายโครงการรัฐ แต่รัฐก็มีแค่ 1.6 แสนตันซื้อไม่ได้ทั้งหมด

ขณะที่เอกชนไม่สามารถเร่งซื้อได้ เพราะกระบวนการดำเนินการค่อนข้าง ยุ่งยาก ทำให้การซื้อขายล่าช้า เช่น การ รับซื้อต้องมีสำเนาใบรับซื้อจากเกษตรกร ที่มีสมุดเขียวจึงทำให้มีปริมาณเอกสาร จำนวนมาก ขั้นตอนการวางบิลหลังจาก ส่งมอบลงเรือแล้วเอกชนต้องวิ่งมารับ ใบรับสินค้าที่โรงไฟฟ้าบางปะกงเพื่อนำไป วางบิลที่สำนักงาน กฟผ.บางกรวย และ กว่าจะได้รับเงินแต่ละลอตใช้เวลาจนถึง 1 เดือน ทำให้เอกชนต้องสำรองเงิน ไปก่อน ก็มีผลต่อสภาพคล่อง

“มาตรการเข้มงวดสร้างความโปร่งใส แต่ก็เป็นต้นทุนและสร้างความยุ่งยาก ให้กับโรงสกัด”

ส่วนกรณีที่มีหนังสือเวียนจากการ ไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2562 แจงไปยัง เอกชน 32 รายที่ลงนามทำสัญญาซื้อ ขายกับ กฟผ. เพื่อให้รับทราบว่ามีน้ำมัน ปาล์มดิบที่ส่งให้กับโรงไฟฟ้ามีสิ่งเจือปน

และส่งผลกระทบต่อขบวนการและชั้น ตอนการผลิตไฟฟ้านั้น มองว่าน่าจะเกิด ในช่วงการขนส่งลงเรือ เนื่องจากบาง โรงมีความเป็นกรดสูง บางโรงมีความ เป็นกรดน้อย เมื่อขนส่งลงเรือแล้วไป ผสมกันในเรือ ซึ่งประเด็นนี้ทำให้โรง สกัดเกรงว่าจะถูกปรับอัตรา 0.5% ของมูลค่าสินค้า หรืออาจจะนำไปสู่ การยกเลิกสัญญา ซึ่งหากไม่เข้าร่วม โครงการไม่สามารถขายในตลาดปกติ ได้ เพราะตลาดแทบไม่มีการซื้อขาย และราคาต่ำกว่ารัฐบาล กก.ละ 2 บาท

แหล่งข่าวโรงสกัดน้ำมันปาล์มจังหวัด สุราษฎร์ธานีอีกรายหนึ่งทำสัญญาขาย ให้ กฟผ. 8,000 ตัน ส่งมอบแล้ว 3,000 ตัน ยอมรับว่า หลังจากที่ได้รับหนังสือ ได้เร่งตรวจสอบเรื่องนี้ เพราะหาก เป็นจริงจะส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการ ทั้งที่และมีผลต่อภาระและต้นทุน ที่ผู้ประกอบการรับซื้อปาล์มน้ำมันจาก เกษตรกร อย่างไรก็ตาม ยืนยันว่าการ ส่งมอบน้ำมันของบริษัทได้ตรวจสอบ คุณภาพมาตรฐานในห้องปฏิบัติการ จึง มั่นใจว่าไม่น่าจะมีปัญหา และระหว่าง นี้ยังมีการทยอยส่งมอบให้ กฟผ.ต่อ

นายวิชัย โภชนกิจ อธิบดีกรมการค้า ภายใน เปิดเผยว่า ขณะนี้ กฟผ.ยังคง รับมอบน้ำมันปาล์มจากโรงงานปกติ ส่วนการออกหนังสือไปยังโรงสกัด นั้น เป็นไปเพื่อสร้างความเข้าใจให้ผู้ ประกอบการได้ตรวจสอบคุณภาพและ มาตรฐานให้ถูกต้อง ซึ่งขณะนี้ยังไม่ ได้ รับรายงานว่าเจอปัญหาน้ำมันปาล์ม ดิบที่ส่งให้ กฟผ. ไม่ได้มาตรฐาน คาด

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: First Section/เศรษฐกิจในประเทศ

วันที่: พุธที่ 14 - อาทิตย์ 17 มีนาคม 2562

ปีที่: 41

ฉบับที่: 5131

หน้า: 3(ล่าง)

Col.Inch: 59.66

Ad Value: 59,660

PRValue (x3): 178,980

Clip: Black/White

หัวข้อข่าว: 'ปาล์ม'ระล่ำหั่นกผลผลิตทะลักสต็อกล้นทุบราคาดีง

ว่าจะทยอยรับมอบน้ำมันปาล์ม 1.6 แสนตัน ได้ตามสัญญา โดยส่วนใหญ่เป็นผลผลิตจาก จ.สุราษฎร์ธานี รองลงมา คือ กระบี่ ตรัง ปัตตานี ชุมพร ประจวบคีรีขันธ์ และชลบุรี ซึ่งโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มต้องซื้อผลปาล์มจากเกษตรกร กก.ละ 3-3.25 บาท ภายใน 60 วัน นับจาก 8 มี.ค. 2562

“ปริมาณน้ำมันปาล์มดิบ 1.6 แสนตัน คิดเป็นผลปาล์มปริมาณ 8.8 แสนตัน คิดเป็น 70% ของปริมาณผลผลิตที่กำลังออกสู่ตลาด ซึ่งผลจากการตัดสต็อกจะทำให้สต็อกปัจจุบันคงเหลือ 2.1 แสนตัน ใกล้เคียงกับสต็อกปกติที่ต้องรักษาไว้ที่ 2-2.5 แสนตัน และหากเร่งใช้ B20 เพิ่มมากขึ้นส่งผลให้ราคาผลปาล์มปรับขึ้นจาก กก.ละ 2.70-2.80 เป็น กก.ละ 3-3.25 บาทตามเป้าหมายได้”

พร้อมกันนี้ กรมได้ทำหนังสือถึงผู้ผลิตและผู้จำหน่ายน้ำมันปาล์มบรรจุขวดเพื่อให้รับราคาให้สอดคล้องกับราคาผลปาล์มดิบ เนื่องจากราคาเพดานอ้างอิงเดิมที่กำหนดขวดละ 42 บาทไม่เหมาะสมกับราคาวัตถุดิบ จึงจะไม่มี การกำหนดเพดานราคาจำหน่ายปลีก และนำน้ำมันปาล์มอีกต่อไป จนกว่าสถานการณ์จะเปลี่ยนแปลง โดยราคาที่เหมาะสมขณะนี้ควรอยู่ที่ขวดละ 30 บาท ซึ่งหลังจากนี้กรมได้จัดทำโครงสร้างการคำนวณราคาประมาณการตั้งแต่ผลปาล์มน้ำมัน น้ำมันปาล์มดิบ และน้ำมันปาล์มบรรจุขวด 1 ลิตร เพื่อใช้เป็นเกณฑ์ราคาจำหน่ายที่ควรจะเป็นให้สะท้อนถึงต้นทุนที่แท้จริงต่อไป

ซี.พี.เวียดนามหนุนแผนรัฐ เข้ม ASF ยับยั้งผลกระทบ

นายจิรวิทย์ รัตนันท์ รองกรรมการผู้จัดการบริหาร สายธุรกิจสุกร และธุรกิจฟาร์ม ซี.พี.เวียดนาม และกลุ่มประเทศ CLMV เปิดเผยว่า จากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (African Swine Fever : ASF) และส่งผลกระทบต่อความเชื่อมั่นของผู้บริโภคในประเทศเวียดนาม บริษัทให้ความร่วมมือกับหน่วยงานราชการและปฏิบัติตามนโยบายของรัฐบาลเวียดนามอย่างใกล้ชิดมาโดยตลอด โดยเฉพาะกรมปศุสัตว์และกรมสัตวแพทย์ เพื่อสนับสนุนมาตรการควบคุมโรค ASF อย่างเข้มงวดเช่นห้ามเคลื่อนย้ายสุกรในพื้นที่ที่พบเชื้อและพื้นที่เสี่ยงในรัศมี 3 กิโลเมตร จากจุดที่พบเชื้อ พร้อมทั้งสุ่มเจาะเลือดสุกรในฟาร์มทุกแห่งในบริเวณดังกล่าว การจัดและควบคุมรถขนส่งสุกร อาหารสัตว์ ต้องพ่นยาฆ่าเชื้อทำความสะอาด ฟันปูนขาว หยอดพักรดเพื่อตรวจสอบปลอดเชื้อ 100% ศูนย์จัดจำหน่ายสุกร ต้องมีการตรวจโรค และให้การรับรอง 100% จากหน่วยงาน

ราชการและสัตวแพทย์วิชาการ เป็นต้น นอกจากมาตรการที่ทั้งภาครัฐและบริษัทร่วมมือกันอย่างเต็มที่เพื่อป้องกันโรคแล้ว บริษัทยังได้พบและร่วมมือกับคณะทำงานของรัฐบาลทั้งกระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบทในการรณรงค์ สื่อสาร ทุกช่องทางทั้งทีวี สื่อสิ่งพิมพ์และทางเว็บไซต์ ต่างๆ เพื่อสร้างความมั่นใจให้ผู้บริโภคกลับมาบริโภคเนื้อหมูตามปกติ รวมทั้งออกมาตรการเด็ดขาดโดยภาครัฐในการดำเนินการกับกลุ่มที่สื่อและส่งต่อภาพข่าวที่ไม่เป็นความจริง นำกลัวที่สร้างความตื่นตระหนกต่อผู้บริโภค

ทั้งนี้บริษัทยังคงทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของรัฐบาลเวียดนาม ทั้งกระทรวงเกษตรฯ และกระทรวงสาธารณสุข ในการให้ความรู้แก่ผู้บริโภคอย่างต่อเนื่องว่าโรคดังกล่าวเกิดเฉพาะในสุกร ไม่ติดต่อสู่มนุษย์และสัตว์อื่น เนื้อหมูสามารถรับประทานได้ปลอดภัย เพื่อสร้างความมั่นใจแก่ผู้บริโภคเวียดนาม

ไฟเขียวธกส. อัดงบ5พันล. อุ้มเกี่ยวข้าว

โพสต์ทูเดย์ - กรม.อนุมัติ ธ.ก.ส.เติม
งบอีก 5,000 ล้าน ช่วยค่าเกี่ยวขาวนา
หลังแห้งเข้าโครงการเพิ่มกว่า 2 แสน
ครัวเรือน

นายณัฐพร จาตุศรีพิทักษ์ โฆษก
ประจำรองนายกรัฐมนตรีฝ่ายเศรษฐกิจ
เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี
(กรม.) มีมติเห็นชอบให้ธนาคารเพื่อ
การเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
(ธ.ก.ส.) จัดสรรงบประมาณเพิ่มอีก
5,063.73 ล้านบาท และอนุมัติงบ
กลางปี 2562 วงเงิน 265 ล้านบาท
เพื่อนำไปบริหารโครงการเพื่อใช้
ในโครงการช่วยเหลือค่าเกี่ยวเกี่ยวและ
ปรับปรุงคุณภาพข้าวให้กับเกษตรกร
ปีการผลิต 2561/2562



ณัฐพร จาตุศรีพิทักษ์

ปัจจุบันมีจำนวนเกษตรกรที่มา
ขึ้นทะเบียนสิ้นสุดวันที่ 28 ก.พ. 2562
มากกว่าเป้าหมาย 278,824 ครัวเรือน
มีจำนวนพื้นที่ 3.48 ล้านไร่ จากเป้า

หมายเดิม 4.05 ล้านครัวเรือน พื้นที่
54 ล้านไร่ โดยมีกรอบวงเงินเดิม
56,474.02 ล้านบาท

สำหรับการช่วยเหลือจะช่วย
เกษตรกรไร่ละ 1,500 บาท ไม่เกิน 12
ไร่/ครัวเรือน หรือครัวเรือนละไม่เกิน
1.8 หมื่นบาท โดยวงเงินส่วนหนึ่งจะมา
จากงบช่วยเหลือจ่ายของกระทรวงพาณิชย์
265 ล้านบาท กระทรวงพาณิชย์จึงขอ
เพิ่มจำนวน 4,959 ล้านบาท ค่าบริหาร
ของ ธ.ก.ส. 109 ล้านบาท

ด้าน นายสมเกียรติ ประจำวงษ์
เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำ
แห่งชาติ (สทช.) กล่าวว่า สถานการณ์
แล้งปี 2562 คาดจะแล้งมากกว่า
ปีที่ผ่านมาเนื่องจากปริมาณน้ำ
กักเก็บปีนี้ มีประมาณ 46,473 ล้าน
ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) หรือ 66%
ปริมาณน้ำใช้การได้ 33% เมื่อเทียบกับ
ปี 2561 มีประมาณ 50,229 ล้าน ลบ.ม.
หรือ 71% และมีปริมาณน้ำใช้การ
ได้ 38%

ด้านแผนการใช้น้ำในฤดูแล้ง
ตั้งแต่วันที่ 1 พ.ย. 2561-30 เม.ย.
2562 มีการใช้น้ำไปแล้ว 16,727 ล้าน
ลบ.ม. หรือ 72% ของแผน คงเหลือ
6,373 ล้าน ลบ.ม. หรือ 28%

การจัดสรรน้ำยังคงเป้าหมาย
หลัก คือ การอุปโภค บริโภค การรักษาระบบนิเวศ ให้เพียงพอถึงเดือน พ.ค. ที่กรมอุตุนิยมวิทยาคาดว่าจะเข้าสู่ฤดูฝน จึงได้ประสานกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย ในการประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรงดการปลูกข้าวนาปรังรอบที่ 2 และประชาชนช่วยกันประหยัดน้ำเพื่อให้มีปริมาณน้ำเพียงพอกับการใช้ ■

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 2,200

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 13 มีนาคม 2562

ปีที่: 18

ฉบับที่: 6269

หน้า: 1 (ล่าง), 6

Col.Inch: 88.73

Ad Value: 195,206

PRValue (x3): 585,618

Clip: Full Color

หัวข้อข่าว: ใช้กลไกสหกรณ์เชื่อม'ผู้ผลิตสู่ผู้บริโภค' เปิดจอง'ทุเรียน'ล่วงหน้าส่งตรงถึงบ้าน



ใช้กลไกสหกรณ์เชื่อม'ผู้ผลิตสู่ผู้บริโภค' เปิดจอง'ทุเรียน'ล่วงหน้าส่งตรงถึงบ้าน

เปิดโอกาสให้ผู้ซื้อและผู้ขายเจอกันล่วงหน้า ตามนโยบายรัฐบาล "ตลาดนำการผลิต" หลังกรมส่งเสริมสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ชวนสหกรณ์ผู้ผลิตผลไม้ทำข้อตกลงกับสหกรณ์ผู้บริโภค สร้างเครือข่ายช่องทางกระจายผลไม้ ในพื้นที่ภาคตะวันออกฤดูการผลิตปีนี้ โดยมุ่งไปที่ราชาแห่งผลไม้อย่าง "ทุเรียน" ที่มีเปิดให้จองล่วงหน้าส่งตรงถึงผู้บริโภคทั่วประเทศ โดยมอบหมายให้ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด ทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางเชื่อมโยงตลาดและช่องทางกระจายผลไม้สหกรณ์ทั้งหมด "ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรจะทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางเชื่อมโยงตลาดและช่องทางกระจายผลไม้สหกรณ์ทั้งหมด ขณะนี้กำลังเปิดรับจองทุเรียนล่วงหน้า รอบแรกประมาณ 1 แสนกิโลกรัม ราคา กิโลกรัมละ 130 บาท"

ศิริชัย ออสุวรรณ ประธานกรรมการชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด กล่าวกับ "คม ชัด ลึก" ถึงการซื้อขายทุเรียนออนไลน์ โดยจุดเด่นทุเรียนของสหกรณ์นั้น มีการรับประกันคุณภาพทุกลูก พร้อมกล่องบรรจุภัณฑ์เรียบร้อย มีเอกสารระบุวันที่ควรรับประทาน และจัดส่งให้ผู้บริโภคตรงตามเวลา ค่าส่งเก็บเงินปลายทางตามระยะพื้นที่ หากลูกค้าได้รับทุเรียนที่ไม่ได้คุณภาพตามที่ต้องการ ทางชุมนุมสหกรณ์ฯ ยินดีคืนเงินให้ทันที สนมราคาซื้อขายอยู่ที่ 130 บาทต่อกิโลกรัม แต่หากช่วงเวลาใดที่ทุเรียนปรับราคาลง สหกรณ์จะปรับลดราคาให้ตามราคาตลาด แต่ถ้าราคาตลาดมีการปรับราคาขึ้น ทางสหกรณ์จะคงขายในราคา กิโลกรัมละ 130 บาทเท่าเดิม



ศิริชัย พรหมแก้ว รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์

สหกรณ์นิคมวังไทร จำกัด ต.พลองตาเอี่ยม อ.วังจันทร์ จ.ระยอง หนึ่งในสหกรณ์เครือข่ายที่เข้าร่วมโครงการจองทุเรียนล่วงหน้าของกรมส่งเสริมสหกรณ์ ที่ปัจจุบันมีสมาชิกที่ปลูกทุเรียนอยู่ประมาณ 600 ราย ซึ่งมี เรวัตร์ แสงวารินทร์ ประธานคณะกรรมการสหกรณ์ฯ เผยว่า โครงการจองทุเรียนล่วงหน้านี้เป็นโครงการใหม่ที่

ยังไม่เคยทำมาก่อน แต่เดิมชาวสวนทุเรียนนิยมนำทุเรียนไปขายให้แก่ล้งเพื่อส่งออกตลาดต่างประเทศหรือที่เรียกว่าล้งกล่อง แต่ในปีที่สหกรณ์จะเน้นให้สมาชิกคัดทุเรียนคุณภาพเพื่อขายตลาดในประเทศมากขึ้น โดยเริ่มจากกลุ่มผู้บริโภคในขบวนการสหกรณ์ด้วยกันก่อน

"สหกรณ์จะรวบรวมเฉพาะผลผลิตของ

รหัสข่าว: C-190313014015 (13 มี.ค. 62/05:51)

หน้า: 1/2

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 2,200

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 13 มีนาคม 2562

ปีที่: 18

ฉบับที่: 6269

Col.Inch: 88.73

Ad Value: 195,206

หน้า: 1 (ล่าง), 6

PRValue (x3): 585,618

Clip: Full Color

หัวข้อข่าว: ใช้กลไกสหกรณ์เชื่อม'ผู้ผลิตสู่ผู้บริโภค' เปิดจอง'ทุเรียน'ล่วงหน้าส่งตรงถึงบ้าน



สมาชิกที่ตั้งใจเข้าร่วมโครงการ เพราะเราต้องการทำสินค้าให้ได้คุณภาพเกรดพรีเมียม เป้าหมายคืออยากให้ผู้บริโภคคนไทยได้กินทุเรียนคุณภาพดีในราคาที่เข้าถึงได้" ประธานคณะกรรมการสหกรณ์นิคมวังไทร จำกัดกล่าว

“

**เราต้องการทำสินค้าให้ได้
คุณภาพเกรดพรีเมียม
เป้าหมายคืออยากให้
ผู้บริโภคคนไทยได้กินทุเรียน
คุณภาพดีในราคาที่เข้าถึงได้**

”

ในขณะที่ สมพร แสงวารินทร์ เจ้าของสวนทุเรียนป่าดงไผ่ อ.แกลง จ.ระยอง ซึ่งเป็นสมาชิกสหกรณ์นิคมวังไทร จำกัด กล่าวว่า ปลูกทุเรียนทั้งหมด 70 ไร่ เน้นการดูแลและตัดทุเรียนเองเพื่อสำรวจความสุขของทุเรียนให้ได้มาตรฐาน และปีนี้เป็นปีที่เข้าร่วมโครงการของสหกรณ์โดยทางสหกรณ์ยืนยันว่าจะรับซื้อทุเรียนจากสมาชิกในราคาสูงกว่าท้องตลาดอย่างแน่นอน

“ราคาม่าจะเกินกว่าตลาดประมาณ 5 บาท แต่ขออย่าต่ำกว่าราคาของท้องตลาด หากได้ราคานี้ทางสวนก็พอใจตัดทุเรียนมาขายให้สหกรณ์” เกษตรกรคนเดิมกล่าว

ด้าน เชิดชัย พรหมแก้ว รองอธิบดีกรม

ส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวถึงโครงการจองทุเรียนล่วงหน้าของกรมส่งเสริมสหกรณ์ว่าต้องการส่งเสริมให้สหกรณ์ผลิตผลไม้เกรดพรีเมียมให้คนไทยได้รับประทาน และใช้เครือข่ายสหกรณ์เป็นช่องทางกระจายผลผลิตไปทั่วประเทศ จึงชวนสหกรณ์ผู้ผลิตผลไม้ทำข้อตกลงกับสหกรณ์ออมทรัพย์ ซึ่งเป็นฝั่งของผู้บริโภคเพื่อสร้างช่องทางจำหน่ายผลไม้ผ่านกลไกสหกรณ์ โดยจะเน้นการระบายผลไม้ออกมาตามฤดูกาล ทั้งมังคุด เงาะ ลองกอง ลำไย ส้มสายน้ำผึ้ง จากสหกรณ์ผู้ผลิตผลไม้ภาคตะวันออก ภาคใต้ และภาคเหนือ โดยชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด จะเป็นตัวกลางในการเชื่อมโยงและประสานงานกับสหกรณ์ผู้ผลิตผลไม้กับสหกรณ์ผู้ซื้อ

“เบื้องต้นได้มีการทำบันทึกข้อตกลงร่วมกันระหว่างสหกรณ์ผู้ผลิตผลไม้ 3 แห่ง ได้แก่ สหกรณ์นิคมวังไทร จำกัด จ.ระยอง ผลิตทุเรียน กลุ่มเกษตรกรทำไร่โป่งน้ำร้อน จำกัด จ.เชียงใหม่ ผลิตส้มสายน้ำผึ้ง และชุมนุมสหกรณ์จังหวัดยะลา จำกัด ผลิตลองกอง ทำข้อตกลงกับตัวแทนสหกรณ์ผู้ซื้อ 3 แห่ง ได้แก่ สหกรณ์ออมทรัพย์ องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ จำกัด สหกรณ์ออมทรัพย์กรมศุลกากร จำกัด และสันนิบาตสหกรณ์แห่งประเทศไทย”

รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ย้ำด้วยว่า โครงการดังกล่าวจะมีการนำร่องเปิดให้จองทุเรียนล่วงหน้ารอบแรกในเดือนเมษายนนี้ โดยมีเงื่อนไขประกันทั้งคุณภาพและราคาก็โลกริมละ 130 บาท ผู้บริโภคจะได้มีโอกาสรับประทานทุเรียนหอมทองคุณภาพดี ได้มาตรฐานจีเอพีเป็นการสั่งซื้อจากผู้ผลิตโดยตรงไม่ต้องผ่านคนกลาง ซึ่งจะได้ราคาที่ยุติธรรม โดยผู้สนใจสามารถติดต่อผ่านชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด โทร.0-2561-4590 ต่อ 408, 08-1823-3639 หรือทางตลาดสินค้าสหกรณ์ออนไลน์ Co-op Click <https://www.co-opclick.com/>

โดยสหกรณ์ผู้ผลิตผลไม้จะดูแลผลผลิตที่ถูกสั่งจองอย่างดี พร้อมทั้งรายงานความก้าวหน้าความสุขของทุเรียนเป็นระยะ พร้อมจัดส่งให้ผู้บริโภคตามมาตรฐานที่ตกลงกัน ซึ่งปีนี้สหกรณ์ผู้ผลิตทุเรียนตั้งใจที่จะส่งมอบทุเรียนคุณภาพระดับพรีเมียมให้ผู้บริโภคชาวไทยได้รับประทานกันอย่างทั่วถึง

● สุรัตน์ อัดตะ ●

surat_a@nationgroup.com



ชั้นนอตกรมประมง: นายกฤษฏา บุญราชรมว.เกษตรและสหกรณ์
เปิดเผยว่า ที่ประชุม ครม.อนุมัติร่างกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรม
ประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. เพื่อปรับปรุงการแบ่ง
ส่วนราชการและอำนาจหน้าที่ของกรมประมงให้สอดคล้องกับภารกิจ
และมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น ตามพระราชกำหนดการประมง พ.ศ.2558
และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยเฉพาะด้านการทำการประมงผิดกฎหมาย
ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (IUU Fishing)

เลี้ยงหมู...ต้องรู้และเข้าใจ ASF



กรุงเทพธุรกิจ
บทความพิเศษ
● ศ.บ.ศ.ดร.รุ่งโรจน์ ธนาวงษ์บุเวช
คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ถึงวันนี้เราคงทราบกันดีแล้วว่า **โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (AFRICAN SWINE FEVER) หรือ ASF** ไม่ติดต่อสู่มนุษย์ และไม่มีอันตรายใดๆ ต่อมนุษย์ แต่มันเป็นความสับสนเสี่ยงของเกษตรกร คนเลี้ยงหากเกิดขึ้นกับหมู ไม่ว่าจะที่ไหนในโลกก็คือหายนะของผู้เลี้ยง ส่งผลถึงเศรษฐกิจในประเทศนั้นๆ แน่แน่นอนว่าเกษตรกรต้องหยุดเลี้ยง เลิกอาชีพไปไม่ต่ำกว่า 6 เดือน... เป็นปี...หรืออาจตลอดชีวิต... แล้วจะทำมาหากินอะไรต่อไป??

อาชีพใคร ใครก็รัก ยิ่งถ้ารู้ว่าไม่มีหันท้าย กำลังกลักรายใกล้เข้ามา ยิ่งต้องปกป้อง

งานของเราสุดชีวิต ไม่ต่างกับโรค ASF ที่กำลังคุกคามคนเลี้ยงหมูในประเทศจีน และลุกลามเข้าไปถึงในเวียดนามแล้ว เมื่อมันยิ่งใกล้เกษตรกรไทยจะป้องกันภัยร้ายนี้อย่างไร?

สถานการณ์การระบาดของ ASF ในจีนยังไม่สงบ เพราะเชื้อไวรัสอันตรายนี้ติดทนอยู่ในสิ่งแวดล้อมได้นับเดือน นับปี ทั้งยังติดต่อได้ในทุกผลิตภัณฑ์ของหมู ล่าสุดกระทรวงเกษตรจีน แถลงเมื่อวันที่ 18 ก.พ. ที่ผ่านมา ว่าพบโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรระบาดในฟาร์ม 2 แห่งในเขตหยินไห่ เมืองเป่ย์ไห่ เขตปกครองตนเองกว่างซีจ้วง ทางตอนใต้ของจีน ทั้ง 2 ฟาร์มมีหมู 23,555 ตัวจนถึงช่วงบ่ายวันที่ 19 ก.พ. ก็พบว่ามีหมูติดเชื้อมากกว่า 1,629 ตัว และตายแล้ว 924 ตัว ซึ่งก็ต้องกำจัดหมูทั้งหมดเพื่อควบคุมสถานการณ์

ต่อมาเมื่อ 22 ก.พ. 2562 ปศุสัตว์เวียดนามก็ยอมรับว่า ฟาร์มเลี้ยงสุกร

ในกรุงฮานอย 3 แห่ง มีหมูติดเชื้อ ASF นับเป็นการสืบคลานเข้ามาใกล้ชายแดนไทยของเรามากขึ้น มีเพียงกัมพูชาและลาวเท่านั้นที่เป็นกำแพงให้ไทยอยู่

แม้โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร มีการพบครั้งแรกในทวีปแอฟริกา เมื่อปี 1907 นับเป็นเวลากว่า 100 ปีมาแล้ว ครั้งนั้นมีการระบาดทั่วในแอฟริกา สเปน โปรตุเกส อิตาลี บราซิล และไฮติ ซึ่งในที่สุดก็สามารถหยุดยั้งการระบาดและกำจัดโรคออกไปได้ เหลือแค่เกาะซาร์ดิเนียในอิตาลี และเพิ่งมาพบว่าเกิดระบาดขึ้นอีกครั้งในยุโรปในปี 2007 ก่อนที่จะระบาดเข้าไปเอเชียที่ประเทศจีนเมื่อเดือน ส.ค. 2561 นี้เอง นั่นหมายความว่า **เราสามารถหยุดยั้งการระบาดได้** แต่ต้องอาศัย **“ความรู้-ความเข้าใจ”** ในการป้องกันและหยุดยั้งการแพร่กระจายของโรค

เอาล่ะ... ลองมาถอดบทเรียนจากจีน และเวียดนาม จะพบว่ามีความแตกต่างกัน

จากการคาดคะเน โดยจีนน่าจะติดเชื้อจากนักท่องเที่ยว ที่ทิ้งเศษอาหารปนเปื้อนแล้ว หมูป่าเข้ามากินเศษอาหารนั้น รวมถึง การที่เกษตรกรจีนเก็บเศษอาหารไปเลี้ยงหมู หลังบ้าน ส่วนในเวียดนามเกิดขึ้นหลังจาก จีนตอนใต้ขาดแคลนหมู จึงมีการนำเข้าหมู จากเวียดนาม เมื่อรถขนส่งหมูไปจีนกลับเข้ามา เวียดนามก็ได้นำเข้าโรค ASF ติดมาด้วย จึงอาจกล่าวได้ว่า 3 จุดเสี่ยงสำคัญ ที่จะทำให้เชื้อสามารถเล็ดลอดเข้ามาถึง บ้านเราได้ ซึ่งได้แก่ 1.) รถขนส่งหมูและ อุปกรณ์ 2.) นักท่องเที่ยว ทั้งในแง่ของ เสื้อผ้าและการนำผลิตภัณฑ์อาหารติดตัว

เข้ามา และ 3.) การเลี้ยงหมูด้วยเศษอาหาร ดังนั้นภาครัฐ (กรมปศุสัตว์) จึงควบคุมจุดเสี่ยง ไม่ว่าจะเป็นด่านชายแดน ด่านตรวจคน เข้าเมืองและที่สำคัญต้องตรวจสอบและ กวดขันเกษตรกร ห้ามใช้ “เศษอาหาร” เลี้ยงหมูโดยเด็ดขาด แม้ปัจจุบันไทยเรา จะมีการเลี้ยงหมูหลังบ้านค่อนข้างน้อย แล้วก็ตาม

ทุกวันนี้ เชื้อโรค ASF ยังไม่เกิดขึ้น ในประเทศไทย ประเด็นสำคัญ คือเราต้อง “ป้องกัน” ให้ได้ และหลักการสำคัญ ของการป้องกันโรคก็คือ “ความเข้มงวด” ในการบริหารจัดการของทุกฝ่ายที่มีความ เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง **กรมปศุสัตว์** ที่ต้องเป็นโต้โผดำเนินการป้องกันอย่าง เข้มแข็ง รวมถึงภาคเอกชน และเกษตรกร ที่ต้องร่วมมือกันปกป้องอาชีพเลี้ยงหมู

“

ASF แม้ไม่ติดต่อสูคน หากระบาดในหมูไทย เกษตรกรอาจต้อง หยุดเลี้ยงไม่ต่ำกว่า 6 เดือน

”

อย่างจริงจัง เพราะทุกฝ่ายรู้ว่า เชื้อร้ายนี้ ทำลายอุตสาหกรรมหมูและอุตสาหกรรม ที่เกี่ยวข้องของประเทศให้ล่มสลายได้ เนื่องจากมันไม่มียารักษา ไม่มีวัคซีนป้องกัน ทั้งนี้ไทยเรายังวางแนวทางการรับมือ ได้อย่างดีเมื่อกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เสนอเรื่อง ASF ให้เป็นวาระแห่งชาติ เพื่อขออนุมัติงบประมาณ บูรณาการ ป้องกันโรค หรือชดเชยเยียวยาให้ เกษตรกร หากพบเคสในไทยเพื่อจำกัด บริเวณไม่ให้เกิดการแพร่กระจาย

สำหรับการจัดการรถบรรทุกขนส่ง สุกกรที่กลับมาจากชายแดน จะต้อง ขำระล้างใต้ท้องรถบรรทุกสุกกรด้วยน้ำยา ฆ่าเชื้อ ซึ่งจะพ่นทั้งที่ตัวรถบรรทุก อุปกรณ์ต่างๆ และบุคคลที่เกี่ยวข้อง เป็นระยะเวลา 30 นาทีถึง 1 ชั่วโมง ตรงนี้ ก็ได้เห็นความร่วมมือร่วมใจของภาคเอกชน ที่แบ่งหน้าที่กันสร้าง **Truck Station หรือ จุดฆ่าเชื้อรถขนส่งสุกกร** พร้อมจัดเตรียม อุปกรณ์ฆ่าเชื้อ ครอบคลุมทุกจุดผ่านแดน อาทิ ซีพีเอฟ รับผิดชอบสร้าง Truck Station ที่ด่าน อ.เชียงแสน จ.เชียงราย และด่าน จ.มุกดาหาร เบทาโกร รับผิดชอบ สร้างที่ด่าน จ.นครพนม และ ไทยฟู้ดส์ รับผิดชอบสร้างที่ด่านปอยเปต จ.สระแก้ว ขณะที่สมาคมผู้เลี้ยงสุกกรแห่งชาติ สร้างที่ ด่านกักกันสัตว์ จ.หนองคาย

ส่วนในเรื่องของการตรวจตรา นักท่องเที่ยวกรมปศุสัตว์ได้ประสานงาน กับหน่วยงานอื่นๆ และเห็นผลงานในการ ตรวจพบการปนเปื้อนผลิตภัณฑ์อาหาร ที่นักท่องเที่ยวนำมาจากจีนแล้ว ตรงนี้จึง ไม่ค่อยน่าเป็นห่วง แต่ก็หะหลวมไม่ได้ ในเรื่องการประชาสัมพันธ์ให้นักท่องเที่ยว ทราบก่อนเดินทางมาประเทศไทย

ประเด็นที่น่ากลัวที่สุดของบ้านเรา ก็คือ **ความไม่เข้าใจของเกษตรกร** หากพบเคสจริงๆ ก็ขอเพียงอย่าเทขายหมู แบบที่จีนและเวียดนามทำอยู่ เพราะจะเป็น การแพร่กระจายเชื้อทำให้ไม่สามารถควบคุม

โรคได้ และต้องแจ้งภาครัฐทันทีเพื่อจำกัด พื้นที่ไว้อย่าลืมนะ...เกษตรกรเพียงคนเดียว ที่ไม่ร่วมมือ...พบเหตุแล้วทำเฉยเฉยไม่แจ้ง... หายนะจะเกิดขึ้นกับอาชีพคนเลี้ยงหมู ทั้งระบบแน่นอน ดังนั้น หากท่านใด พบหมูมีไข้-ถ่ายเป็นเลือด-มีจุดเลือดออก ครบ 3 ข้อสังเกตนี้ก็ให้รีบส่งตัวอย่างเลือด ไม่ผ่าซาก ส่งไปยังห้องปฏิบัติการที่ใกล้ ที่สุด ซึ่งจะทราบผลภายใน 1 วัน และ ห้ามเคลื่อนย้ายสัตว์เด็ดขาด คุณจะ ถือเป็นฮีโร่ที่ช่วยชีวิตคนเลี้ยงหมูไทย ทั้งประเทศเลยครั้บ

ฝากทิ้งท้าย... หากยังรักอาชีพเลี้ยงหมู ก็ต้องรู้และเข้าใจ ASF ให้มาก... ในงาน ประชุมวิชาการทางสัตวแพทย์ “CUVC2019transformation” ที่จะ จัดขึ้นในวันที่ 24-26 เม.ย. 2562 ณ อิมแพ็ค ฟอรั่ม เมืองทองธานี ก็มีหัวข้อ ASF นี้ เป็นไฮไลต์ด้วยขอเชิญท่านที่สนใจ ตามไปรับฟังกันต่อได้ครั้บ