



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 5 มีนาคม 2568

เรื่อง	สื่อ
1. 'นฤมล'สั่งคุมเข้มมาตรฐานผลไม้	ข่าวสด
2. คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: เร่งส่งออกลำไย	มติชน
3. เปิดตัวโคเนื้อสายพันธุ์ใหม่ 'ไทยแบล็ค DLD'	เดลินิวส์
4. 'อิทธิ'รณรงค์หยุดเผาในเขตปริมูปา	แนวหน้า
5. 'อัครา'ตีเคย์ปิดอ่าวไทยพื้นที่3จังหวัดคุ้มครองฤดูวางไข่	แนวหน้า
6. ส.ป.ก.จับมือมทร.พัฒนาโครงสร้างภาคเกษตรกรรมเน้นใช้เทคโนโลยี	แนวหน้า
7. ปลัดฯประชุมคกก.ป่าไม้ฯพิจารณา3ประเด็นสำคัญ	แนวหน้า
8. คอลัมน์: Research Portal: ดีป้าผนึก'กรมข้าว'ดัน'เกม' สร้างความรู้เกษตรเชิงลึก กรุงเทพธุรกิจ	
9. ชาวนาบุกทำเนียบ จี้รัฐอุ้มราคาข้าว1.1หมื่น/ตัน	แนวหน้า
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. ชาวไร่มันฯลำปางฮือซ้ำทวงสัญญารัฐ	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
12. BGC ลุ้นเศรษฐกิจฟื้น ดันยอดขายปีนี้โต 4% ทุ่มลงทุน 400-500 ล้านบาท	ข่าวหุ้น

'นฤมล'สั่งคุมเข้มมาตรฐานผลไม้

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ ครั้งที่ 2/2568 ว่า ที่ประชุมได้ติดตามความคืบหน้าการดำเนินงานด้านการแก้ไขปัญหาอุปสรรคการค้าผลไม้ส่งออกของประเทศไทยในกลุ่มสินค้าเกษตร 3 ชนิด ประกอบด้วย 1.ทุเรียน 2.ลำไย และ 3.มะม่วง ที่กระทรวงเกษตรฯ ประกาศใช้มาตรการแก้ไขปัญหาอุปสรรคการค้าผลไม้ เพื่อเป็นแนวทางการปฏิบัติให้แก่เกษตรกร และผู้ประกอบการในการรักษามาตรฐานความปลอดภัยสินค้าเกษตรส่งออก อาทิ มาตรการเฝ้าระวังและป้องกันในกระบวนการผลิต มาตรการตรวจสอบสารเคมีตกค้างและศัตรูพืช เป็นต้น

“ผลไม้ไทยใกล้จะออกผลผลิต และเตรียมจำหน่ายสู่ตลาดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีการติดตามสถานการณ์ และเตรียมความพร้อมในการเจรจาเปิดตลาดใหม่ เพื่อให้สอดคล้องกับจำนวนผลผลิตของเกษตรกร และลดผลกระทบจากการกระจุกตัวของสินค้าเกษตร สินค้าทุเรียน ปัจจุบันเรามีห้องปฏิบัติการทดสอบสาร BY2 แล้วจำนวน 13 ห้อง โดยจะสามารถทดสอบตัวอย่างได้วันละ 3,000 ตัวอย่าง ซึ่งเพียงพอที่จะรองรับปริมาณทุเรียนที่จะต้องตรวจก่อน ส่งออก ส่วนของลำไย ได้มีการเจรจาเปิดตลาดการส่งออกผลลำไยสดไปยังประเทศฟิลิปปินส์ ได้กำชับทุกภาคส่วนให้ทำตามมาตรการที่กำหนดเพื่อรักษามาตรฐานและยกระดับสินค้าเกษตรไทยอย่างเคร่งครัด”

นางนฤมลกล่าวว่า การพยากรณ์ไม้ผลภาคตะวันออก ปี 2568 ประกอบด้วย ทุเรียน มังคุด เงาะ และสองกอง พบมีแนวโน้มผลผลิตเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโตของไม้ผล ขณะที่สถานการณ์ไม้ผลภาคเหนือพบผลผลิตลำไยภาคเหนือจะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนสิงหาคม ประมาณ 38.63%

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: พุธ 5 มีนาคม 2568

ปีที่: 48

ฉบับที่: 17160

Col.Inch: 8.57

Ad Value: 10,284

หน้า: 4(ล่าง)

PRValue (x3): 30,852

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: เร่งส่งออกลำไย



● เร่งส่งออกลำไย

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ ได้ติดตามความคืบหน้าการดำเนินงานด้านการแก้ไขปัญหาอุปสรรคการค้าผลไม้ส่งออกในสินค้าเกษตร 3 ชนิด ประกอบด้วย ทุเรียน ลำไย และมะม่วง ซึ่งกระทรวงได้ประกาศใช้มาตรการแก้ไขปัญหาค้าผลไม้ อาทิ ฝักระวังและป้องกันกระบวนการผลิต ตรวจสอบสารเคมีตกค้างและศัตรูพืช และมาตรการบีคีดสินนิ่ง ป้องกันการปนเปื้อนสารเคมีในสินค้าทุเรียน



เนื้อโคจากต่างประเทศ แต่ยังเป็นโอกาสสำคัญในการสร้างตลาดเนื้อโคระดับพรีเมียมภายในประเทศ และส่งออกไปยังตลาดโลก

“โครงการนี้ได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) และคณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ซึ่งมีบทบาทสำคัญในการ

เปิดตัวโคเนื้อสายพันธุ์ใหม่ 'ไทยแบล็ค DLD'



นายอิทธิ ศิริลัทธยากร รมช.

เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มุ่งมั่นพัฒนาอุตสาหกรรมปศุสัตว์ของไทยให้ก้าวสู่ระดับโลก ผ่านการใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยในการพัฒนาสายพันธุ์โคเนื้อ ซึ่งที่ผ่านมาประเทศไทยมีแนวโน้มการส่งออกเนื้อโคไปยังตลาดเอเชียเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง การพัฒนาโคเนื้อพันธุ์ “ไทยแบล็ค DLD” ซึ่งเป็นผลลัพธ์ของการผสมผสานจุดเด่นของโค 3 สายพันธุ์ ได้แก่ โคพื้นเมืองไทย โคแองกัส และโควากิว ทำให้ได้โคที่มีไขมันแทรกสูง เนื้อนุ่ม รสชาติดี และเหมาะสมกับสภาพภูมิอากาศของประเทศไทย เมื่อได้วัตถุดิบที่ดีมีคุณภาพสูง นอกจากจะช่วยให้เพิ่มมูลค่าและความสามารถในการแข่งขันของเนื้อโคไทยในตลาดสากลแล้ว ก็ถึงเวลาที่คนไทยควรให้ความสำคัญ “นิยมไทย บริโภคเนื้อโคไทย ต้องโคไทยแบล็คกรมปศุสัตว์”

นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลา



นนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวเพิ่มเติมว่า กรมปศุสัตว์ได้เริ่มพัฒนาโคสายพันธุ์ใหม่โดยใช้แม่โคพื้นเมืองไทยที่มีคุณสมบัติเด่นเรื่องของเส้นใยกล้ามเนื้อละเอียด เลี้ยงง่าย ทนโรค ทนแมลง และให้ลูกดก ผสมกับโคพันธุ์แองกัสที่มีเปอร์เซ็นต์ซากสูง และโคพันธุ์วากิวที่มีไขมันแทรกสูง ด้วยการใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย เช่น เทคโนโลยีจีโนมเพื่อการคัดเลือกพันธุกรรมที่แม่นยำ การใช้เครื่องอัลตราซาวด์ประเมินคุณภาพซากขณะโคมีชีวิต และการเพิ่มจำนวนโคที่มีลักษณะดีเยี่ยมผ่านเทคนิคการย้ายฝากตัวอ่อน การพัฒนา “ไทยแบล็ค DLD” ไม่เพียงช่วยลดการนำเข้า

สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการปรับปรุงพันธุ์โคเนื้อ ภายใต้ชื่อ โครงการสร้างโคเนื้อพันธุ์ไทยแบล็คสำหรับผลิตเนื้อโคคุณภาพสูง ด้วยเทคโนโลยีชีวภาพที่ทันสมัย “ไทยแบล็ค DLD” ถือเป็นความสำเร็จของการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาพัฒนาสายพันธุ์โคเนื้อของไทย เพื่อสร้างผลิตภัณฑ์เนื้อโคคุณภาพสูงที่ตอบโจทย์ความต้องการของตลาด ทั้งในและต่างประเทศ การพัฒนาสายพันธุ์นี้ไม่เพียงช่วยเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร แต่ยังช่วยลดการนำเข้าเนื้อโคจากต่างประเทศ และสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจให้กับประเทศในระยะยาว ถือเป็นอีกหนึ่งความภาคภูมิใจของประเทศไทยในการสร้างสายพันธุ์โคเนื้อ ที่สามารถแข่งขันได้ในตลาดโลก และเป็นทางเลือกใหม่สำหรับผู้บริโภคที่ชื่นชอบเนื้อโคเกรดพรีเมียม ขณะนี้กรมปศุสัตว์ ได้เตรียมนำเชื้อแช่แข็งไว้สำหรับให้บริการผสมเทียมให้กับเกษตรกรที่สนใจ โดยสามารถติดต่อได้ที่ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพทั่วประเทศ สำหรับช่องทางการจำหน่ายเนื้อหรือผลิตภัณฑ์แปรรูปจากโคไทยแบล็ค DLD จะมีจำหน่ายที่ร้านค้าสัตว์สดการกรมปศุสัตว์”

'อิทธิ'รณรงค์หยุดเผาในเขตปฏิรูปฯ

นายอิทธิ หิริลัทธยากร รมช.เกษตร และสหกรณ์ กล่าวภายหลังเปิดโครงการรณรงค์หยุดเผาในเขตปฏิรูปที่ดิน "หยุดเผาเอาบุญ" และผ่านระบบออนไลน์ ร่วมกับ ส.ป.ก.52 จังหวัด ที่บ้านด่านพัฒนา ต.เขารชนัน อ.แม่वंงก์ จ.นครสวรรค์ ว่าได้กำหนดให้การลดการเผาในพื้นที่เกษตรกรรมเป็นหนึ่งในนโยบายสำคัญ มีเป้าหมายที่จะลดปริมาณการเผาอย่างเป็นรูปธรรม ซึ่งปัญหาหมอกควันสาเหตุหลักมาจากการเผาในที่โล่ง ทั้งในพื้นที่ป่าและพื้นที่การเกษตร ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนและเศรษฐกิจของประเทศเป็นอย่างมาก รวมทั้งยังส่งผลเสียทำให้ดินเสื่อมโทรม และทำให้ต้นทุน

การผลิตสูงขึ้น

นายอิทธิ กล่าวอีกว่า สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ได้จัดโครงการรณรงค์หยุดเผาในเขตปฏิรูปที่ดิน "หยุดเผา เอาบุญ" เพื่อส่งเสริมการหยุดเผาเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน มีเป้าหมายในการเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจให้เกษตรกรตระหนักถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้น และนำเสนอทางเลือกในการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา สร้างการมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผา รวมทั้งสร้างต้นแบบในการทำการเกษตรปลอดการเผาเพื่อสนับสนุนการหยุดเผาในพื้นที่

การเกษตรในระยะต่อไป

นอกจากนี้ ได้ประกาศเรื่องมาตรการบริหารจัดการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก ไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) รวมทั้งดำเนินโครงการและกิจกรรมต่างๆ เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรหยุดการเผา และหันมาใช้เทคโนโลยี และวิธีการจัดการเศษวัสดุทางการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม อีกทั้ง ส.ป.ก.มีมติคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ครั้งที่ 8/2568 เรื่อง กำหนดหน้าที่เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ห้ามกำจัดวัสดุทางการเกษตรโดยการเผา ดำเนินการและบูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ด้วย

'อัครา'ดีเคยปิดอ่าวไทย พื้นที่3จังหวัดคุ้มครองฤดูวางไข่

นายอัครา พรหมเฒ่า รมช.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานในพิธีประกาศใช้มาตรการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำมีไข่ วางไข่ เลี้ยงตัวอ่อนในทะเลอ่าวไทย ประจำปี 2568 (ปิดอ่าวไทย) โดยมี นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วม บริเวณท่าเทียบเรือประมงชุมพร ต.ปากน้ำ อ.เมือง จ.ชุมพร ว่ากรมประมง เตรียมประกาศปิดอ่าวไทย ใน 2 ช่วงเวลา ได้แก่ ช่วงที่ 1 วันที่ 15 กุมภาพันธ์-15 พฤษภาคม 2568 กำหนดมาตรการปิดอ่าวไทยตอนกลาง ตั้งแต่ปลายแหลมเขาม่องใต้ จ.ประจวบคีรีขันธ์ ถึง อ.ดอนสัก จ.สุราษฎร์ธานี โดยเพิ่มเติมรายละเอียดการอนุญาตให้ใช้เครื่องมือประมงบางชนิด และช่วงที่ 2 วันที่ 16 พฤษภาคม-14 มิถุนายน 2568 กำหนดมาตรการปิดอ่าวไทยตอนกลาง และเขตต่อเนื่อง ตั้งแต่ปลายแหลมเขาม่องใต้ จ.ประจวบคีรีขันธ์ ถึง อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ พร้อมทั้งได้ออกประกาศกรมประมงเพิ่มเติม

4 ฉบับ เพื่อให้เกิดความชัดเจน ครอบคลุมรายละเอียด ด้านเครื่องมือและอุปกรณ์การทำประมง

นอกจากนี้ยังรวมถึงมาตรการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ดังนี้ 1.ประกาศกรมประมง เรื่อง กำหนดพื้นที่และระยะเวลาฤดูสัตว์น้ำมีไข่ หรือ วางไข่ เลี้ยงตัวอ่อนในที่จับสัตว์น้ำบางส่วนของ จ.ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร และสุราษฎร์ธานี พ.ศ. 2568 ลงวันที่ 22 มกราคม 2568, 2.ประกาศ กรมประมง เรื่อง กำหนดพื้นที่และระยะเวลา ฤดูสัตว์น้ำมีไข่ หรือวางไข่ เลี้ยงตัวอ่อนในที่จับ สัตว์น้ำบางส่วนของ จ.ประจวบคีรีขันธ์ พ.ศ.

2568 ลงวันที่ 22 มกราคม 2568, 3.ประกาศ กรมประมง เรื่อง กำหนดพื้นที่และระยะเวลาฤดู สัตว์น้ำมีไข่ หรือวางไข่ เลี้ยงตัวอ่อนในที่จับสัตว์ น้ำบางส่วนของ จ.ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร และ สุราษฎร์ธานี (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2568 ลงวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2568, 4.ประกาศกรมประมง เรื่อง กำหนดพื้นที่และระยะเวลาฤดูสัตว์น้ำมีไข่ หรือวางไข่ เลี้ยงตัวอ่อนในที่จับสัตว์น้ำบางส่วนของ จ.ประจวบคีรีขันธ์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2568 ลงวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2568 หากผู้ใดฝ่าฝืนจะมี ความผิดตามมาตรา 70 แห่ง พ.ร.ก.การประมง พ.ศ. 2558 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ต้องระวางโทษ ปรับตั้งแต่ 5,000-30 ล้านบาท โดยขึ้นอยู่กับ ขนาดของเรือประมง หรือปรับ 5 เท่าของมูลค่า สัตว์น้ำที่ได้จากการทำการประมงแล้วแต่จำนวนใด จะสูงกว่า และต้องได้รับโทษทางปกครอง

นายอัครา กล่าวว่า สำหรับมาตรการ "ปิดอ่าวไทย" เป็นมาตรการสำคัญในการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำมีไข่ วางไข่ เลี้ยงตัวอ่อน ในฝั่งทะเลอ่าวไทย มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟู ทรัพยากรสัตว์น้ำ และการบริหารจัดการทรัพยากร ประมงให้เกิดความยั่งยืน ตามนโยบายกระทรวง เกษตรฯ ซึ่งได้บูรณาการร่วมกับทุกภาคส่วน รวมถึงพี่น้องชาวประมงในพื้นที่ซึ่งให้ความร่วมมืออย่างดีมาโดยตลอด หวังเป็นอย่างยิ่งว่าการ ปรับปรุงมาตรการในครั้งนี้จะช่วยคุ้มครองพ่อแม่ พันธุ์สัตว์น้ำ ให้ได้มีโอกาสผสมพันธุ์ วางไข่ และ สร้างประชากรสัตว์น้ำรุ่นใหม่ขึ้นมาหมุนเวียนใน ระบบนิเวศได้อย่างยั่งยืน



ทำ MOU : นายอิทธิ ศิริลัทธยากร รมช.เกษตรและสหกรณ์ ร่วมเป็นสักขีพยานพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ด้านวิชาการในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน ระหว่างสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล (มทร.) รัตนโกสินทร์

ส.ป.ก.จับมือมทร. พัฒนาโครงสร้าง ภาคเกษตรกรรม เน้นใช้เทคโนโลยี

นายอิทธิ ศิริลัทธยากร รมช.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานและสักขีพยานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ด้านวิชาการในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดินระหว่าง สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล (มทร.) รัตนโกสินทร์ โดยมี นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) และ รศ.ดร. อุดมวิทย์ ไชยสกุลเกียรติ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล รัตนโกสินทร์ ร่วมลงนาม ที่อาคารพระมิ่งขวัญ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ

เสริมนอกภาคการเกษตร ด.ช่างใหญ่
อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

“ความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล รัตนโกสินทร์ และ ส.ป.ก.ครั้งนี้ ถือเป็นก้าวสำคัญของการพัฒนาภาคเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน โดยการผนึกกำลังด้านวิชาการของผู้เชี่ยวชาญจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล รัตนโกสินทร์ ร่วมกับบุคลากรของ ส.ป.ก.เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและใช้เทคโนโลยีการเกษตรในพื้นที่ ส.ป.ก.ให้มีความทันสมัยและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ซึ่งเป็นโอกาสอันดีในการส่งเสริมและต่อยอดพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินให้พี่น้องประชาชนได้รับการพัฒนาทั้งในด้านระบบสาธารณูปโภคและภาคการเกษตรอย่างทั่วถึง นอกจากนี้ทั้ง 2 หน่วยงาน ยังเตรียมขับเคลื่อนภารกิจเพื่ออำนวยความสะดวกและสร้างประโยชน์ให้แก่พี่น้องเกษตรกรอย่างสูงสุดต่อไป” นายอิทธิ กล่าว

ปลัดฯประชุมคกก.ป่าไม้ฯ พิจารณา3ประเด็นสำคัญ

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมการประชุมคณะกรรมการป่าไม้แห่งชาติ ครั้งที่ 1/2568 ที่ตึกบัญชาการ 1 ทำเนียบรัฐบาล โดยมีนายประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เป็นประธาน ซึ่งที่ประชุมได้รายงานและติดตามผลการดำเนินงานตามนโยบายป่าไม้แห่งชาติ และติดตามสถานการณ์ป่าไม้

นอกจากนี้ ที่ประชุมได้พิจารณาประเด็นสำคัญต่างๆ ดังนี้ 1.(ร่าง) หลักเกณฑ์และระยะเวลาการรายงานผลการดำเนินการ (ฉบับปรับปรุง) ตามนโยบายป่าไม้แห่งชาติและแผนแม่บทพัฒนาการป่าไม้แห่งชาติ 2.(ร่าง) ข้อเสนอการพัฒนาศักยภาพพื้นที่ป่าไม้ให้สนับสนุนการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและดินถล่มอย่างยั่งยืน และ 3.การแต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนไม้เศรษฐกิจและอุตสาหกรรมไม้แห่งชาติภายใต้คณะกรรมการนโยบายป่าไม้แห่งชาติ

ดีป้าผนึก 'กรมข้าว' ดัน 'เกม' สร้างความรู้เกษตรเชิงลึก

> 21



ดีป้าผนึก 'กรมข้าว' ดัน 'เกม' สร้างความรู้เกษตรเชิงลึก

"ดีป้า" ผสานความร่วมมือกับ กรมการข้าว บริษัท เกษเกษตร จำกัด และ บริษัท จั๋วได้จั๋วดี จำกัด เดินหน้าโครงการสื่อสารความรู้ด้านการเกษตรเชิงรุกโดยเฉพาะเรื่อง 'ข้าว' ผ่านเทคโนโลยีดิจิทัลอย่าง 'เกม' เพื่อดึงดูดคนรุ่นใหม่ให้เข้าถึงและเข้าใจกระบวนการปลูกข้าวตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ ดร.ปรีสาร รักวาทิน ผู้ช่วยผู้อำนวยการใหญ่ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล หรือ ดีป้า กล่าวว่า ภารกิจสำคัญที่ ดีป้า ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง คือ การส่งเสริมให้ประชาชนทุกกลุ่ม และทุกช่วงวัยสามารถเข้าถึงเทคโนโลยีดิจิทัล เรียนรู้ และประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ โดย ดีป้า ออกแบบ Digital Skill Roadmap เพื่อเป็นกรอบแนวทางการพัฒนาทักษะดิจิทัลคนไทยใน 3 กลุ่มทักษะ ได้แก่

Digital Skill for All ทักษะดิจิทัลสำหรับทุกคน Digital-driven Career ทักษะดิจิทัลสำหรับอาชีพยุคใหม่ และ Digital Professional ทักษะดิจิทัลสำหรับอาชีพด้านดิจิทัล พร้อมกันนี้ ยังส่งเสริมและสนับสนุนผู้ประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรมเกมของประเทศ พร้อมจัดทำร่างพระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) ส่งเสริมอุตสาหกรรมเกม เพื่อเป็นก้าวสำคัญในการวางรากฐานและพัฒนาอุตสาหกรรมเกมไทยในทุกมิติ

"สำหรับความร่วมมือกับเครือข่ายพันธมิตรครั้งนี้ มีการนำเกมมาประยุกต์ใช้เป็นส่วนกลางการสื่อสารองค์ความรู้ด้านเกษตรกรรม โดยเฉพาะข้าว พืชเศรษฐกิจสำคัญของประเทศ ซึ่ง ดีป้า มองว่า เกมจะช่วยให้เผยแพร่องค์ความรู้เกี่ยวกับกระบวนการปลูกข้าวที่ถูกต้องให้ผู้ประกอบการ เกษตรกรรุ่นใหม่ รวมถึงประชาชนทั่วไป สามารถดึงดูดความสนใจได้มีประสิทธิภาพ ช่วยให้เกิดการเรียนรู้ที่สนุก เข้าถึงง่าย ดีป้าจะมุ่งส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาเกมในรูปแบบดิจิทัลที่ทันสมัย ตอบโจทย์พฤติกรรมของกลุ่มเป้าหมาย และสอดคล้องกับไลฟ์สไตล์ในยุคปัจจุบัน" ผู้ช่วยผู้อำนวยการใหญ่ ดีป้า กล่าว



นายอานนท์ นนทรีย์ รองอธิบดีกรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า กรมการข้าว เป็นหน่วยงานที่มีความพร้อมด้านองค์ความรู้ด้านข้าว ด้านนวัตกรรม และใช้เทคโนโลยีขั้นสูงในการวิจัย พัฒนา และส่งเสริมการผลิตข้าวของประเทศไทย รวมถึงใช้สื่อประชาสัมพันธ์สมัยใหม่เพื่อเผยแพร่การบริหารจัดการเทคโนโลยีสมัยใหม่อย่างเหมาะสมครอบคลุมมาตรฐานชนทุกช่วงวัย

ความร่วมมือในครั้งนี้ กรมการข้าว พร้อมให้การสนับสนุนข้อมูลวิชาการเกี่ยวกับพันธุ์ข้าว กระบวนการปลูก ตลอดจนการจัดการน้ำ เพื่อนำไปเป็นข้อมูลและปรับใช้ในการดำเนินกิจกรรมภายในเกม เพื่อให้มันใจว่า เกมจะให้ความรู้ที่ถูกต้องและเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรชน

นางสาวธันยธร จรรยาวัลลภ อดีตรองอธิบดีกรมการข้าว บริษัท เกษเกษตร จำกัด กล่าวว่า บริษัทจะเข้ามาจับบทบาทในการแปลงองค์ความรู้ทางการเกษตรให้เป็นข้อมูลที่เข้าใจง่าย และเข้าถึงได้สำหรับประชาชนทั่วไปผ่านการใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือสื่อสารที่เหมาะสม เพื่อให้ข้อมูลเหล่านี้ไม่เพียงเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกร แต่ยังช่วยให้คนทั่วไปตระหนักถึงความสำคัญของการเกษตรและสามารถนำไปปรับใช้ในวิถีชีวิตประจำวันได้

นายอัศคมพ จันทระศรีวงศ์ กรรมการ บริษัท จั๋วได้จั๋วดี จำกัด (จั๋วสตูดิโอ) กล่าวว่า บริษัทจะพัฒนาเนื้อหาเกม และกิจกรรมที่สามารถสื่อสารข้อมูลด้านการเกษตรให้น่าสนใจและเข้าใจง่าย

ทั้งนี้ การออกแบบเกมจะคำนึงถึงความสมดุลระหว่างความสนุก และสาระความรู้ เพื่อให้มันใจว่า ผู้เล่นจะได้รับทั้งความเพลิดเพลินและความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับการเกษตร

อย่างไรก็ตาม จากความร่วมมือครั้งนี้ยังได้มีการเปิดตัว QuestKaset: RiceStory บอร์ดเกมที่ถูกพัฒนาโดย จั๋วสตูดิโอ เพื่อจำลองสถานการณ์การบริหารทรัพยากร และวางแผนการเพาะปลูก ถือเป็นเวอร์ชันพิเศษที่ได้รับความร่วมมือจาก กรมการข้าว ในเรื่องขององค์ความรู้และข้อมูลพันธุ์ข้าว เกมจะเน้นไปที่องค์ความรู้เกี่ยวกับข้าวไทย การทำนาในบริบทของชาวนาไทย และความเข้าใจในความสำคัญของการเลือกใช้พันธุ์ข้าวที่เหมาะสม

ชาวนาบุกทำเนียบ จีรัฐอุ้มราคาข้าว 1.1หมื่น/ตัน

มีอบชาวนาภาคกลาง-ตะวันออก กว่า 1 พันคน รวมตัวบุกทำเนียบฯ ร้องรัฐบาลช่วยอุ้มราคาข้าวเปลือกนาปี 11,000 บาท พร้อมจ่ายเยียวยาพื้นที่รับน้ำ 300 บาทต่อไร่ เป็นเวลา 4 เดือน

เมื่อเวลา 10.26 น.

ต่อ : ชาวนา -หน้า 10

ชาวนา

วันที่ 4 มีนาคม 2568 ที่ถนนราชดำเนิน มีกลุ่มชาวนา ในพื้นที่ภาคกลาง และภาคตะวันออก จำนวน 12 จังหวัด มากกว่า 1,000 คน นัดรวมตัวกันที่หน้ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ก่อนที่จะเคลื่อนขบวนบุกทำเนียบรัฐบาล เพื่อปราศรัยเรียกร้องขอความช่วยเหลืออุดหนุนราคาข้าวเปลือกนาปี 2568 กลุ่มชาวนาขอให้รัฐบาลช่วยเหลือเรื่องขายข้าวเปลือกความชื้น 15% ราคา 11,000 บาทต่อตัน เพื่อสะท้อนต้นทุนการผลิตหลังราคาข้าวตกต่ำต่อเนื่องตั้งแต่ช่วงปลายปีที่ผ่านมา รวมถึงเยียวยาผลกระทบจากปัญหาพื้นที่รับน้ำไร้ละ 300 บาท จำนวน 4 เดือน ซึ่งก่อนหน้านี้ได้ส่งหนังสือเรียกร้องมาแล้วหลายครั้ง แต่ภาครัฐออกมาตรการช่วยเหลือไม่ตรงจุด จึงเดินทางมาทวงถามมาตรการที่คาดหวังว่าจะได้รับความเห็นจากรัฐบาลอีกครั้ง

นายจิตติวัฒน์ กลีบมาลัย แกนนำชาวนา จ.พระนครศรีอยุธยา กล่าวว่า กลุ่มชาวนาในพื้นที่ภาคกลาง

และภาคตะวันออก ได้พยายามยื่นข้อเรียกร้องมานานกว่า 1 เดือน แต่การที่ภาครัฐมีมาตรการช่วยเหลือไร่ละ 1,000 บาท ไม่เกิน 10 ไร่ มองว่า ยังไม่เพียงพอ เพราะปัจจุบันราคาข้าวตกต่ำมาก และขายในราคาต่ำกว่าต้นทุน หากวันนี้ ยังไม่มีมาตรการที่ชัดเจน อาจจะมีการประชุมกลุ่มชาวนาเพื่อยกระดับความเคลื่อนไหวมากยิ่งขึ้น

ขณะที่ ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกษมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย ยอมรับว่า การที่ราคาข้าวไทยตกต่ำ เป็นผลมาจากอินเดียกลับมาส่งออกข้าวขาว 5% และประเทศผู้นำเข้าอย่าง ฟิลิปปินส์ และอินโดนีเซีย ชะลอการนำเข้าในช่วงไตรมาสแรกของปีนี้ ส่วนทางกับชาวนาที่หันมาปลูกข้าวเพิ่มมากขึ้นและได้ผลผลิตจำนวนมาก ปัจจุบันสมาคมผู้ส่งออกพยายามเร่งหาตลาดใหม่ๆ เพื่อช่วยระบายข้าวส่วนเกินและเห็นว่า การที่ชาวนาออกมาเรียกร้องให้ภาครัฐเข้ามาอุ้มราคาข้าวเปลือกนาปี 2568 ให้ได้ 11,000 บาทต่อตัน จะไม่ส่งผลดี เพราะเป็นการบิดเบือนกลไกตลาด โดยเห็นว่า สิ่งภาครัฐจะต้องเร่งช่วยเหลือชาวนา คือการลดต้นทุนการผลิต

ข้อมูลจากสมาคมโรงสีข้าวไทย

พบว่า ราคาข้าวเปลือกทั่วประเทศขณะนี้ ลดลงจากช่วง 3 เดือนก่อนมาก โดยราคาข้าวความชื้น 15% จ.พระนครศรีอยุธยา วันที่ 3 ม.ค. 2568 รับซื้อตันละ 9,400-9,800 บาท ข้าวความชื้น 25% ราคา 8,200-8,600 บาทต่อตัน ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงวันที่ 3 ม.ค.2568 ข้าวเปลือกความชื้น 15% ราคา 8,200- 8,600 บาทต่อตัน ส่วนข้าวความชื้น 25% ราคา 7,000-7,400 บาทต่อตัน ซึ่งชาวนามองว่าราคานี้ยังไม่สะท้อนต้นทุนที่แท้จริง

ต่อมาเวลา 10.40 น. ได้มีตัวแทนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยนายบุญสิงห์ วรินทร์รักษ์ ที่ปรึกษานางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นตัวแทน รว.เกษตรฯ พร้อมด้วยนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ เดินทางมารับหนังสือกับกลุ่มชาวนาภาคกลางที่หน้ากองกำกับการสวัสดิภาพเด็ก และสตรี ถนนราชดำเนิน โดยกลุ่มชาวนาภาคกลางได้มีข้อเรียกร้องให้กระทรวงเกษตรฯ จ่ายค่าชดเชยที่กลุ่มชาวนารับน้ำในฤดูฝนโดยต้องชดเชยให้ไร่ละ 300 บาทต่อไร่ เป็นเวลา 4 เดือน เนื่องจากกลุ่มชาวนาพื้นที่ภาคกลางเป็นกลุ่มที่รับน้ำท่วมหนักกรุงเทพฯ

โดยเบื้องต้น นายบุญสิงห์ รับปากที่จะนำหนังสือข้อเรียกร้องของกลุ่มชาวนาภาคกลางเพื่อนำเข้าสู่ที่ประชุมของกระทรวงเกษตรฯ ในการดำเนินการช่วยเหลือกลุ่มชาวนาภาคกลางต่อไป

ขณะที่ นายประยูรกล่าวว่า ที่ผ่านมาระทรวงเกษตรฯ ได้มีการ

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธ 5 มีนาคม 2568

ปีที่: 45

ฉบับที่: 16012

หน้า: 1(กลาง), 10

Col.Inch: 88.19

Ad Value: 141,104

PRValue (x3): 423,312

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ชาวนาบุกทำเนียบ จีรัฐจุ่มราคาข้าว1.1หมื่น/ตัน



ดำเนินการช่วยเหลือชาวนาอย่างต่อเนื่อง ไม่ว่าจะเป็นเรื่องการเร่งรัดสูบน้ำออกจากพื้นที่นาที่รับน้ำเพื่อให้ชาวนาได้ดำเนินการปลูกข้าวให้ทันเวลาอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะพื้นที่จ.พระนครศรีอยุธยาและสุพรรณบุรี ส่วนข้อเรียกร้องของชาวนาในการที่จะขอจ่ายค่าชดเชยในพื้นที่รับน้ำกระทรวงเกษตรฯ จะนำเข้าสู่ที่ประชุมของกระทรวง โดยจะต้องมีการพิจารณาอย่างละเอียด และขอให้มีการส่งตัวแทนชาวนามาให้ข้อมูลที่ชัดเจน

“ทั้งนี้ต้องยอมรับว่า การจ่ายค่าชดเชยต้องพิจารณาอย่างละเอียด เพราะหลายพื้นที่เป็นพื้นที่เอกชนที่มีนายทุนเป็นเจ้าของ ไม่ใช่ของชาวนาจริง แต่ปล่อยให้เช่าทำนา และ

▲..ชาวนาบุก : กลุ่มชาวนาภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 12 จังหวัด รวมตัวกันหน้ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปรารถนารัฐบาลช่วยเหลือนุเคราะห์ราคาข้าวเปลือกนาปี 2568 โดยข้าวเปลือกความชื้น 15% ราคา 11,000 บาทต่อตัน เพื่อสะท้อนต้นทุนการผลิต รวมถึงเยียวยาพื้นที่รับน้ำไร่ละ 300 บาท จำนวน 4 เดือน

ค่าชดเชยก็ไม่ถึงชาวนาจริง ซึ่งเรื่องดังกล่าวต้องมาช่วยกันคิดว่าจะทำอย่างไรถึงจะช่วยชาวนาได้จริง ซึ่งกระทรวง และตัวแทนชาวนาอาจจะต้องมาร่วมหารือเพื่อที่จะมีการช่วยเหลือชาวนาที่เป็นชาวนาจริง โดยจะต้องเร่งดำเนินการช่วยเหลือชาวนาอย่างแท้จริงต่อไป” ปลัดกระทรวงเกษตรฯ กล่าว



เกษตร
วันนี้

เกษตรวันนี้.....● สภาพอากาศในช่วงนี้อากาศร้อน
ชื้น เดือนผู้ปลูกมะละกอ ในระยะติดผล รับมือเพลี้ยแป้ง
ตัวอ่อนและตัวเต็มวัย คูดกินน้ำเลี้ยง บริเวณยอดอ่อน ใบ
ดอก และผล โดยมีมดช่วยพาไปยังส่วนต่าง ๆ ของต้นพืช การ
ทำลายที่ดอก และผลอ่อน จะทำให้ดอกและผลหลุดร่วง หรือ
ผลบิดเบี้ยว การทำลายที่ยอดอ่อน ใบอ่อน จะทำให้ใบ และ
ยอดหงิกงอ นอกจากนี้มูลหวนที่เพลี้ยแป้งขับออกมาจะทำให้เกิดราดำที่ผิวผล
ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพต่ำ.....● สำหรับแนวทางป้องกันและแก้ไข กำจัดพืช และ
วัชพืชที่เป็นแหล่งอาศัยของเพลี้ยแป้ง กำจัดมด และแหล่งอาศัยของมด ที่เป็น
พาหะของเพลี้ยแป้งก่อนการย้ายกล้ามะละกอลงหลุมปลูก ตรวจสอบว่าไม่มีเพลี้ย
แป้งติดมากับต้นกล้า หากพบควรนำไปทำลายนอกแปลง หลังปลูกหมั่นสำรวจ
แปลง โดยเฉพาะแนวขอบแปลงทิศเหนือลม หรือขอบแปลงที่ติดกับแปลงอื่น ถ้า
พบการระบาด ตัดส่วนที่พบไปทำลาย และพ่นสารที่แนะนำบริเวณจุดที่พบเพลี้ย
แป้งและรัศมีโดยรอบ เพื่อป้องกันการกระจายตัวของเพลี้ยแป้ง.....●

นายกะหล่ำปลี

ชาวไร่มันขาลำปางฮือขำทวงสัญญารัฐ ต้นราคาเหนือกิโลฯละ2บาท-เยียวยา30,000บาท/ราย

ลำปาง - ชาวไร่มันขาลำปางรวมตัวบุกศาลากลางฯ ขำรบสอง ทวงสัญญาการแก้ปัญหาราคามันตกต่ำ หลังจากลานมันรับซื้อเพียง กก.ละ 1.40-1.70 บาท จนขาดทุนหนัก จักรูดันราคาเหนือกิโลฯ ละ 2 บาท-จ่ายเยียวยารายละ 30,000 บาท สุดท้ายก็ยังไม่ได้รับคำตอบที่ชัดเจน

วานนี้ (4 มี.ค.) เครือข่ายเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังในพื้นที่จังหวัดลำปาง ประมาณ 100 คน ได้รวมตัวกันเป็นครั้งที่สองเพื่อติดตามทางตามความคืบหน้าเรื่องการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังที่ได้รับผลกระทบด้านราคาที่ดินมันรับซื้อตกต่ำจนไม่สามารถขายได้เพราะขาดทุนหนัก

หลังจากกลุ่มเกษตรกรฯ ได้รวมตัวกันที่ศาลากลาง พร้อมยื่นหนังสือถึงผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง ซึ่งนางสาวเยาวเรศ แซ่โค้ว พาณิษย์จังหวัดฯ ลงมารับหนังสือแทน และมีการเชิญตัวแทนกลุ่มเครือข่ายเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังฯ, ตัวแทนผู้ประกอบการลานรับซื้อมันสำปะหลัง, ตัวแทนผู้ประกอบการโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์จากมันสำปะหลัง เข้าร่วมการประชุมเพื่อหาข้อสรุปมาแล้วครั้งหนึ่งเมื่อ 25 กุมภาพันธ์ ที่ผ่านมา ซึ่งเกษตรกรยื่นข้อเรียกร้อง 4 ข้อ คือ

1. ขอให้มีการรับซื้อมันสำปะหลังในราคาไม่ต่ำกว่า 2 บาทต่อกิโลกรัม 2. กลุ่มเกษตรกรรอกอยากให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสนับสนุนความรู้แก่เกษตรกร เช่น ดิน, ปุ๋ย และสายพันธุ์ที่เหมาะสมต่อการเพาะปลูกในแต่ละพื้นที่ 3. ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องช่วยสนับสนุนกล้าพันธุ์ฯ 4. ให้รัฐบาลสนับสนุนเงินค่าเก็บเกี่ยวเช่นเดียวกับการออกมาตรการช่วยเหลือกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

แต่หลังจากนั้นสถานการณ์ไม่ได้ดีขึ้นเลย ราคารับซื้อมันสำปะหลังเมื่อวันเสาร์ที่ 1 มีนาคม ณ ลานรับซื้อแห่งหนึ่งในเขตพื้นที่ อ.ห้างฉัตร ยังต่ำลงกว่าเดิมจาก 1.65 บาทต่อกิโลกรัม เหลือเพียง 1.50 บาทต่อกิโลกรัม ถึงแม้จะพบว่ามีลานรับซื้อแห่งหนึ่งในเขตพื้นที่ อ.แม่ทะ มีการปรับตัวที่สูงขึ้นจากเดิม 1.40 บาทต่อกิโลกรัมเป็น 1.60 บาทต่อกิโลกรัม แต่ก็ไม่ได้บรรเทาความเดือดร้อนได้ เพราะต้นทุนการเพาะปลูกจนถึงกระบวนการเก็บเกี่ยวอยู่ที่กิโลกรัมละ 2 บาท

วันนี้เครือข่ายเกษตรกรจึงได้รวมตัวมาทวง



ถามความคืบหน้าในการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าในระยะสั้นแบบเร่งด่วน เพื่อป้องกันความเสียหายอันเกิดจากฤดูฝนที่กำลังจะมาถึง คือ 1. ขอให้ช่วยรับซื้อมันสำปะหลัง ณ ลานรับซื้อมันสำปะหลังของสหกรณ์ฯ ต่างๆ, ลานรับซื้อมันสำปะหลังของผู้ประกอบการเอกชน ในราคาไม่ต่ำกว่า 2 บาทต่อกิโลกรัม และให้มีผลทันที

2. ขอให้ภาครัฐทำการประกันราคาแบบเร่งด่วน 2.50 บาทต่อกิโลกรัม และให้มีผลทันทีเช่นกัน 3. ในกรณีที่ทางภาครัฐไม่สามารถดำเนินการตามข้อเรียกร้องที่กล่าวมาได้ ขอความอนุเคราะห์ให้ช่วยดำเนินการประสานงานกับหน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนเงินค่าเก็บเกี่ยวโดยจ่ายให้เกษตรกรในอัตราไร่ละ 1,000 บาท ไม่เกิน 30 ไร่ต่อราย หรือคิดเป็นจำนวนเงินไม่เกิน 30,000 บาทต่อราย

ต่อมาตัวแทนหน่วยงานภาครัฐได้ลงมาพบกับเกษตรกร และแจ้งว่าข้อเรียกร้องทั้งหมดทางจังหวัดไม่สามารถตัดสินใจได้ และได้ส่งเรื่องไปยังกระทรวงแล้วซึ่งต้องรอดตามขั้นตอน ส่วนทางจังหวัดก็จะเร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาในระยะเร่งด่วน คือ กรมการค้าภายในจะได้ประสานผู้รับซื้อมาเปิดจุดรับซื้อมันในอำเภอต่างๆ แต่ยังไม่ระบุราคาไม่ได้ ซึ่งคงไม่ต่ำกว่าที่ขายได้ในขณะนี้ และขึ้นอยู่กับค่าเบี่ยงหากค่าเบี่ยงสูงราคาก็จะสูงตาม โดยจะให้ลานมันที่รับซื้อขึ้นป้ายรับซื้อราคาไว้ด้วย และจะเร่งให้มีการเปิดจุดรับซื้อให้เร็วที่สุด

อย่างไรก็ตาม แนวทางดังกล่าว หมายความว่าเกษตรกรก็ยังไม่ได้รับคำตอบที่ชัดเจนว่าจะได้ขายในราคาเท่าไรและจะได้ราคาที่ต้องการหรือไม่ และหากได้ราคาเท่าเดิมที่ขาดทุนเกษตรกรจะทำอย่างไรต่อไป แต่กลุ่มเกษตรกรก็ได้ทยอยแยกย้ายกันกลับในเวลาต่อมา.

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 80,000
Ad Rate: 1,000

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียน

วันที่: พุธ 5 มีนาคม 2568

ปีที่: 31

ฉบับที่: 7622

หน้า: 7(ขวา)

Col.Inch: 23.59 Ad Value: 23,590

PRValue (x3): 70,770

คลิป: ขาว-ดำ

หัวข้อข่าว: BGC ลุ้นเศรษฐกิจฟื้น ดันยอดขายปีนี้ได้ 4% หุ้มลงทุน 400-500 ล้าน

BGC ลุ้นเศรษฐกิจฟื้น ดันยอดขายปีนี้ได้ 4% หุ้มลงทุน 400-500 ล้าน

BGC ตั้งเป้าปี 68 ผลักดันยอดขายโต 4-5% รับแรงหนุนเศรษฐกิจ และอุตสาหกรรม พื้นกลับเติบโตแบบค่อยเป็นค่อยไป บวกภาคการท่องเที่ยวขยายตัว ซุกกลยุทธ์เป็นผู้ให้บริการ Total Packaging Solutions ระดับโลก หุ้มลงทุนปีนี้อยู่ที่ 400-500 ล้านบาท

นายศิลาปรีรัตน์ วัฒนเกษตร ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท บีจี คอนเทนเนอร์ กลาส จำกัด (มหาชน) หรือ BGC เปิดเผยว่า บริษัทตั้งเป้าหมายยอดขายรวมของปี 2568 เติบโต 4-5% จากปี 2567 อยู่ที่ 14,416 ล้านบาท หลังเศรษฐกิจ และอุตสาหกรรมกลับมาเติบโตแบบค่อยเป็นค่อยไป เนื่องจากมองว่าเศรษฐกิจยังมีความผันผวน และภาคการท่องเที่ยวไทยยังขยายตัวแบบขึ้น ๆ ลง ๆ

โดยในปี 2568 บริษัทกำหนดแนวทางดำเนินธุรกิจยึดหลักการเป็นผู้ให้บริการ Total Packaging Solutions ระดับโลก และมุ่งเน้นสร้างมูลค่าที่ดีให้กับทุกภาคส่วน โดยกลยุทธ์ธุรกิจหลัก แบ่งเป็น 3 ด้าน ได้แก่ 1. ธุรกิจบรรจุภัณฑ์แก้ว (Glass Business) ซึ่งมุ่งรักษาตลาดเดิมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีอยู่ให้ดียิ่งขึ้น รวมถึงเสริมสร้างความร่วมมือทางธุรกิจ และขยายตลาดไปยังกลุ่มที่มีอัตรากำไรสูง พร้อมปรับโครงสร้างต้นทุนการให้พลังงานสะอาด และนวัตกรรมที่ยั่งยืน

2. ธุรกิจบรรจุภัณฑ์อื่น ๆ (Other Packaging Business) ซึ่งจะเน้นการขยายตลาด และตอบสนองความต้องการสินค้าคุณภาพสูง ประกอบกับพัฒนากระบวนการผลิตตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ หรือนำนวัตกรรมมาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพ และกระตุ้นความต้องการสินค้าผ่านการสร้างผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่ม และ 3. ธุรกิจอื่น ๆ (Other Business) ซึ่งจะเน้นขยายขอบเขตพอร์ตธุรกิจให้สอดคล้องกับแนวคิด Total Packaging Solutions และไม่หยุดแสวงหาโอกาสใหม่ ๆ ในธุรกิจที่เกี่ยวข้อง

“บริษัทให้ความสำคัญกับการบูรณาการแนวทางด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และธรรมาภิบาล (ESG Integration) เพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนต่อไป ส่วนการแข่งขันลงทุนในปี 2568 คาดการณ์ไว้ที่ระดับ 400-500 ล้านบาท เพื่อใช้ซื้อเครื่องจักรเป็นหลัก และบุคลากร เป็นต้น โดยบริษัทมีการบริหารด้วยการทยอยจ่ายค่าเครื่องจักรมาล่วงหน้า 2 ปีแล้ว ทำให้ลงทุนไม่กระจุกตัวรวมอยู่ในปี 2568 ปีเดียว

ส่วนทิศทางผลการดำเนินงานในช่วงครึ่งแรกของปี 2568 บริษัทคาดว่าจะยอดขายไม่ได้เติบโตอย่างมีนัย เพราะเศรษฐกิจโดยรวมฟื้นตัวไม่เต็มที่ แต่มีผลบวกจากทิศทางต้นทุนวัตถุดิบขาลงต่ำสุดในรอบ 2-3 ปี ของต้นทุนเศษแก้ว และโซดาแอช ที่คิดเป็นต้นทุน 25% ของต้นทุนรวม แต่คาดการณ์จะปรับตัวเพิ่มขึ้นในครึ่งปีหลัง ส่วนเศรษฐกิจและเรซิ่น มีแนวโน้มราคาลดลง ■