



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 4 กรกฎาคม 2564

เรื่อง

1. คอลัมน์: รู้ลึก อาเซียนพลัส: ได้เวลา 'ปฏิรูปข้าวไทย'
2. ลัมปี สกิน เขย่า ปศุสัตว์ ตลาดโคเนื้อ-โคนม สะเทือน 1.1 แสนล้าน
3. เกษตรกรบ่นน้ำยางเหลือกิโลละ39เหรียญ.ศรีตรังปิด-คนงานติดโควิด
4. คอลัมน์: ข้าวสั้นทันโลก: หมูไทยไม่พบเชื้อ
5. ปศุสัตว์ระดมฉีดวัคซีนในวัว'แม่แดง
6. Corn-Lab แอปชนะเลิศแฮกกาธอน ยกระดับ "สมาร์ทฟาร์มเมอร์"
7. เอกชนตีปีก รับบาทอ่อน32บาท ส่งผลดีส่งออก-ห่วงปัจจัยลบยังอื้อ
8. คอลัมน์: มองโลกแบบวิกรม: ป่าเศรษฐกิจ (1)
9. คอลัมน์: ถอดรหัสอาเซียน: แหล่งทุน 2 แบบทำอาชีพสู้โควิด!!
10. เกษตรฯเร่งปั้น"โลว์คอสต์แอร์คาร์โก้สินค้าเกษตร"ช่วงโควิด

สื่อ

- ฐานเศรษฐกิจ
ฐานเศรษฐกิจ
มติชน (กรอบบ่าย)
ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
มติชน (กรอบบ่าย)
ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
ฐานเศรษฐกิจ
เดลินิวส์
เดลินิวส์
posttoday.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันอาทิตย์ที่ 4 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

ฉบับที่ : 3693 หน้า : 8(ขวา)

หัวข้อข่าว : คอลัมน์: รู้ลึก อาเซียนพลัส: ได้เวลา 'ปฏิรูปข้าวไทย'



ได้เวลา

'ปฏิรูปข้าวไทย'



กษตรกรไทยมี 8 ล้านครัวเรือน มีจำนวนเกษตรกร 9.3 ล้านคน (ก.เกษตรฯ เม.ย. 2563) เป็นครัวเรือนเกษตรกรที่ปลูกข้าว 3.7 ล้านครัวเรือน (สศก.) คิดเป็น 46% ของครัวเรือนเกษตรกรทั่วประเทศ จำนวนเกษตรกรน่าจะจะมี 50% ของจำนวนเกษตรกรทั้งหมดเช่นกัน (9.3 ล้านราย เทียบกับเวียดนาม

ที่มีเกษตรกรรายย่อยในบริเวณแม่น้ำแดงทางตอนเหนือ สัดส่วน 18% และสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขงทางใต้ สัดส่วน 52% รวม 15 ล้านราย) มูลค่าการส่งออกข้าวปีละมากกว่า 1 แสนล้านบาท แต่มีมูลค่าการส่งออกข้าวลดลงอย่างต่อเนื่อง ปี 2554 ส่งออกข้าวมูลค่า 1.7 แสนล้านบาท ปี 2563 เหลือ 1

แสนล้านบาท

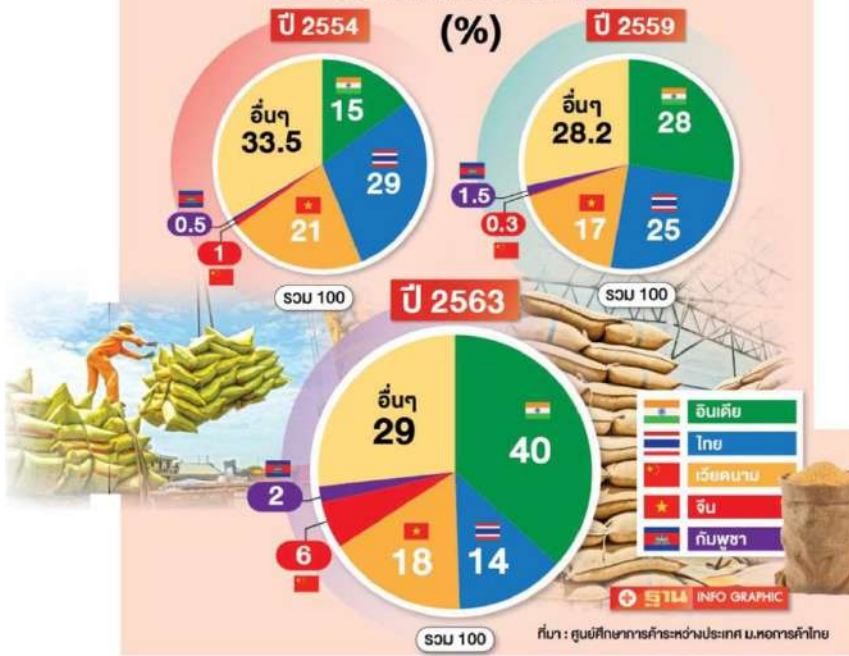
ผมวิเคราะห์ว่าไทยถึง "เวลาปฏิรูปข้าวไทย" ไม่รีบทำ โอกาสข้าวไทยจะยิ่งถดถอยไปอีกมากกว่านี้ ประเด็นที่ไทยต้องรีบทำคือ 1.ปรับการทำตลาดข้าวไทยในตลาดโลก เพราะการส่งออกข้าวไทยไปตลาดโลกใน

ช่วง 10 ปีที่ผ่านมามีความผันผวน ข้าวไทยเคยส่งออกสูงสุด 10 ล้านตัน ในปี 2560 หลังจากนั้นก็ลดลงอย่างต่อเนื่อง ปี 2563 ไทยส่งออกข้าวรวมเหลือ 4.9 ล้านตันเท่านั้น ซึ่งหากไปดูแต่ละตลาดต่างประเทศส่วนใหญ่มี "การนำเข้าข้าวไทยลดลงในช่วง 3 ปีหลัง" ผลดังกล่าวส่งผลทำให้ข้าวไทยสูญเสียส่วนแบ่งตลาดข้าวโลก จากเดิมที่ครองส่วนแบ่งอันดับหนึ่ง 29% ของปริมาณการส่งออกข้าวโลก ตามด้วยเวียดนาม (21%) และอินเดีย (15%) ในปี 2554 แต่หลังจากนั้น 10 ปีผ่านไป ส่วนแบ่งข้าวไทยในตลาดโลกเหลือเพียง 14% โดยอินเดียครองสัดส่วนข้าวโลกเป็น อันดับหนึ่งที่ 40% ในปี 2563 และในปี 2564 USDA คาดการณ์ว่าอินเดียก็ยังคงส่งออกอันดับหนึ่งของโลกเช่นเดิมที่ 15.5 ล้านตัน เวียดนามอันดับสอง 6.4 ล้านตัน และประเทศไทยเป็นอันดับที่สาม "ทำไมข้าวไทยถึงเจอสถานการณ์แบบนี้"

ผมมี 2 เหตุผลหลักคือ มีจำนวนประเทศคู่แข่งส่งออกข้าวได้

ส่วนแบ่งตลาดข้าวโลก

ประเทศส่งออกข้าว





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันอาทิตย์ที่ 4 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

ฉบับที่ : 3693 หน้า : 8(ขวา)

หัวข้อข่าว : คอลัมน์: รู้ลึก อาเซียนพลัส: ได้เวลา 'ปฏิรูปข้าวไทย'

เพิ่มขึ้น ซึ่งไม่ใช่เฉพาะเวียดนาม แต่เป็นข้าวจาก “อินเดีย จีน กัมพูชา” ที่กำลังมาแรงและ “ตลาดข้าวไทย” ในตลาดโลก และราคาข้าวไทยในตลาดโลกแพงกว่าข้าวประเทศคู่แข่งเฉลี่ย 50-80 เหรียญต่อตัน (ข้าวขาว 5% และ 25%) หรือแพงกว่า 1,500-2,000 บาทต่อตัน (ระหว่างปี 2559-2563) ประเทศที่ซื้อข้าวไม่ได้ซื้อที่ละตัน แต่ซื้อหลายแสนตัน คิดเป็นเงินที่เขาต้องจ่ายเพิ่มก็มหาศาล

อย่างไรก็ตาม ตั้งแต่ปลายปี 2563 เป็นต้นมา ราคาส่งออกข้าวเวียดนามสูงกว่าข้าวไทยและอินเดีย ซึ่งเป็นครั้งแรกในรอบ 30 ปีที่ราคาข้าวเวียดนามสูงกว่าไทย (เฉลี่ยเพิ่มสูงขึ้น 5-7 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน) เป็นเพราะ 1. เงินบาทอ่อน เห็นได้จากระหว่างธันวาคม 2563-มิถุนายน 2564 เงินบาทอ่อนค่า 6% เมื่อเทียบกับดอลลาร์ ในขณะที่ค่าเงินต้องเวียดนามต่อดอลลาร์ไม่มีการเปลี่ยนแปลง

2. คุณภาพข้าวเวียดนามดีขึ้น ดีขึ้นและตอบสนองความต้องการของลูกค้า (ซึ่งเป็นนโยบายรัฐบาลเวียดนาม)

ทำให้ผู้ซื้อยอมจ่ายในราคาที่สูง 3. มีการส่งมอบข้าวได้รวดเร็วในช่วงโควิด ทำให้ตลาดต่างประเทศประทับใจ ในขณะที่ราคาข้าวหอมมะลิไทยอยู่ที่ 900-1,000 เหรียญต่อตัน ส่วนข้าวหอมมะลิเวียดนาม 500-600 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน (ปี 2563) “ถูกกว่าครึ่งๆ”

นอกจากราคาที่ถูกกว่าแล้ว คุณภาพข้าวหอมมะลิเวียดนามใกล้เคียงกับไทย เห็นได้จากบริษัท “Prizemart” ของฮ่องกงมีการจ้างบริษัทในยุโรปทดสอบข้าวหอมมะลิไทยกับเวียดนามพบว่า “มีความใกล้เคียงกัน 96%” หันมาดูข้าวไทยในตลาดอาเซียนกันบ้าง พบว่าในตลาดอินโดนีเซีย อินเดียและเวียดนามยังคงครองตลาดนำเข้าข้าวอันดับหนึ่งและ

สอง ตามด้วย “ข้าวไทยอันดับสาม” ในขณะที่ตลาดนำเข้าข้าวมาเลเซีย “ข้าวไทยเป็นอันดับที่ห้า” ตามหลังข้าวจาก เวียดนาม อินเดีย ปากีสถาน และเมียนมา ส่วนตลาดฟิลิปปินส์ “ข้าวไทยอยู่อันดับสาม” รองจากเวียดนาม เมียนมา ที่น่าสนใจคือในตลาดจีน “ข้าวไทยรั้งอันดับห้า” ตามหลังข้าวเมียนมา เวียดนาม ปากีสถาน กัมพูชา ในตลาดอิหร่าน “ข้าวไทยอยู่อันดับสาม” ตามหลังข้าวอินเดียและปากีสถานที่น่าติดตามคือ “ข้าวจากเมียนมา ปากีสถานและกัมพูชา” ออกมาแข่งขันในตลาดข้าวโลกมากขึ้น

2. รื้อระบบการผลิตข้าวไทย ตั้งแต่ประเด็น ต้นทุนการผลิตที่สูงกว่าคู่แข่ง ผลผลิตต่อไร่ต่ำกว่า ขาดพันธุ์ที่มีศักยภาพ และขาดพันธุ์ที่ตอบสนองผู้บริโภคต่างประเทศที่เปลี่ยนไปโดยหันมาบริโภคข้าวนุ่มมากขึ้น และข้าวสุขภาพมากขึ้น ขาดเงินวิจัย (ไทยใส่เงิน 200 ล้านบาทในการวิจัย แต่เวียดนามใส่เงิน 3 พันล้านบาท ส่วนอินเดีย จีน และญี่ปุ่นใส่เงินวิจัยข้าวมากกว่า 1 พันล้านเหรียญต่อปี) ความพอเพียงของน้ำ และในอนาคตจะประสบปัญหาหนักจากภาวะโลกร้อนจากภาวะแห้งแล้ง ผมขอยกตัวอย่าง กรณีข้าวเวียดนามมีการปรับตัวอย่างมาก เพราะความเสี่ยงข้าวเวียดนามในอนาคตทั้ง ความแห้งแล้ง น้ำทะเลหนุน และน้ำเค็ม หนึ่งในทางออกของข้าวเวียดนามคือพัฒนาพันธุ์ที่หลากหลาย เช่น “SHPT3” ที่หน้าท่ม โรคและแมลง ให้ผลผลิต 7.5 ตัน/เฮกตาร์หรือ 1.2 ตันต่อไร่ ในขณะที่พันธุ์ข้าว “SHPT15” หน้าเค็ม ผลผลิต 1 ตันต่อไร่

4. ยกระดับมาตรฐานการเกษตร คือ แนวทางการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practice : GAP) เพราะเปอร์เซ็นต์ทั้งประเทศยังต่ำมาก ปัจจุบันตัวเลขของ GAP พบว่า พื้นที่ปลูกข้าว 63 ล้านไร่ ได้ GAP

เพียง 0.4% มะพร้าวได้ GAP เพียง 1.5% และทุเรียนได้ GAP 11% ตัวเลขเหล่านี้ถือว่าต่ำมากเมื่อเทียบกับเราต้องไปแข่งขันในอาเซียนและตลาดโลกที่เค้าต้องการใบรับรอง GAP เป้าหมายคือ “GAP ต้อง 50% ของสินค้าเกษตร” นอกจากนี้ต้องทำมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ของไทยให้เป็นที่ยอมรับในตลาดโลก ผู้บริโภคในปัจจุบันให้ความสำคัญกับสุขภาพ สินค้าเกษตรอินทรีย์จึงเป็นที่ต้องการในตลาดโลก ขณะนี้ยังไม่มีตัวเลข

ระบุว่าประเทศไทยสามารถผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ได้จำนวนเท่าไรและก็เปอร์เซ็นต์ผมประเมินว่าไม่น่าจะเกิน 1% ผมสามารถแบ่งระดับการทำเกษตรอินทรีย์ของไทยออกเป็น 3 ระดับ 1. เกษตรอินทรีย์โดยตนเอง สร้างมาตรฐานเอง 2. เกษตรอินทรีย์โดยชุมชนเกษตรกรที่รับรองกันเอง และ 3. อินทรีย์ประเทศไทย (Organic Thailand) ทั้งสามประเภทที่เราอยู่ขณะนี้ในตลาดพรีเมียมอย่างสหรัฐฯ ญี่ปุ่น และยุโรป ยังไม่ยอมรับและทำให้วันนี้เกษตรกรไทยและผู้ประกอบการบางกลุ่มจึงต้องเสียเงินเพื่อให้ได้มาซึ่งมาตรฐานออกเนติกสากล เช่น IFoam และ USDA Organic เป็นต้น ทั้งนี้เพื่อต้องการขายให้ได้ในตลาดโลก

5. สร้างกลุ่มคลัสเตอร์เพื่อการค้าและการลงทุน โดยเน้นการสร้างเครือข่ายเกษตรกรกับ SME Start Up เพื่อร่วมกันแปรรูปข้าวที่นวัตกรรมเพื่อต้นทุนการผลิตและสร้างนวัตกรรมในการแปรรูป เน้นตามรสนิยมตามตลาดต้องการ เน้นความหลากหลายของผลิตภัณฑ์ และผลิตภัณฑ์สุขภาพ 6. ศูนย์อัจฉริยะข้าว (Rice Intelligence Center) หรือ ศูนย์การตลาดอัจฉริยะ (Market Intelligence Center) ที่ครอบคลุมข้อมูลข้าวทุกด้านทั้งของไทยและตลาดต่างประเทศทั้งคู่แข่งและคู่ค้า

ลัมปี สกิน เขย่า ปศุสัตว์

ตลาดโคเนื้อ-โคนม สะเทือน 1.1 แสนล้าน



การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโคโรนา-19 ในมนุษย์นอกจากกำลังส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจและระบบสาธารณสุขของประเทศไทยแล้ว ยังมีการระบาดของ “โรคลัมปี สกิน” ซึ่งเป็นโรคอุบัติใหม่ใน โค-กระบือ กำลังส่งผลกระทบต่อวงกว้างต่อภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะอุตสาหกรรมโคนมทั้งระบบ (นมโรงเรียน+นมพาณิชย์) มูลค่ารวมกว่า 7 หมื่นล้านบาท บวกกับอุตสาหกรรมโคเนื้อ โคขุนอีกกว่า 4 หมื่นล้านบาท รวมกว่า 1.13 แสนล้านบาทกำลังสั่นสะเทือน ปัจจุบันโรคนี้ยังลุกลามในสัตว์แข่งกับโรคโคโรนาที่ยังลุกลามในคนอย่างต่อเนื่อง ทำให้ภาคอุตสาหกรรมตัดสินใจนำเข้าวัคซีนโดยขอผ่านกรมปศุสัตว์ เพื่อสกัดโรคป้องกันเกษตรกรจึง ล่าสุดมีความคืบหน้าตามลำดับ

นายณัฏฐ์ จำเริญ ประธานกรรมการชุมนุมสหกรณ์โคนมแห่งประเทศไทย จำกัด เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า ได้มีเกษตรกรร้องเรียนเข้ามาจำนวนมากว่า ขณะนี้มีวัคซีนป้องกัน “โรคลัมปี สกิน” ระบาดเข้ามา จนรับโทรศัพท์ไม่ไหว ความจริงไม่ออกไปซื้อเต็มกรมปศุสัตว์ ตอนนี้อยู่สถานการณ์ คล้ายวัคซีน

โคโรนาในคนที่ทุกคนมีความต้องการ แต่จำนวนมีไม่เพียงพอ จึงทำให้มีวัคซีนเกินระบาดเข้ามาทางชายแดน เป็นการแอบลักลอบเข้ามาไม่ถูกกฎหมาย ซึ่งน้ำยาไม่มีประสิทธิภาพเกษตรกรถูกลอก และทำให้เกิดอาชีพใหม่ผ่านหมออาสา หรือเกษตรกรจะเรียกว่า “หมอวัว” คิดค่าฉีด ตัวละ 200-300 บาท ขวดหนึ่งมี 25 โดส ฉีดครั้งละ 25 ตัว

“แผนการจัดสรรโคตัววัคซีนโรคลัมปี สกิน มีค่าตาม เช่น ทำไม่จังหวัดนครราชสีมาพัสดุถึงได้ 2 หมื่นถึง 3 หมื่นโดส แต่จังหวัดนครปฐมมีวัวโคขุนจำนวนมากแต่ได้มาแค่ 700 โดส เท่านั้น ซึ่งวัวที่เป็นโรคแล้วจะฉีดวัคซีนไม่ได้ แต่จะฉีดป้องกันวัวที่ยังไม่เป็นโรค ซึ่งก็ไม่ทราบว่าเอาหลักเกณฑ์อะไรมาจัดสรรโคตัววัคซีนในแต่ละจังหวัด อย่างราชบุรีมีวัวนมจำนวนมาก ได้มาแค่ 1,700 โดส ทั้งที่มีวัวกว่าหมื่นตัว และยังมีโคขุนอีกด้วย ทำให้หลายสหกรณ์รู้สึกน้อยใจ”

สำหรับ ประเทศไทยมีโคนม และโคเนื้อ รวมกันประมาณ 7 ล้านตัว ทางชุมนุมสหกรณ์โคนมฯ รวมทั้งอีก 7 สมาคม จึงมีนโยบายช่วยเหลือตัวเอง ไม่ได้หวังพึ่งรัฐบาล เพราะโคนมตัวละ 5 หมื่นถึง 6 หมื่นบาท คงรอไม่ไหว จึงขอนำเข้าวัคซีนป้องกันโรคลัมปี สกิน

(กราฟฟิกประกอบ) และต้องเร่งผลักดันในการฉีด ปัจจุบันวัคซีนนำเข้ามาแล้วกำลังอยู่ในระหว่างการติดฉลากห้ามจำหน่าย จากนั้นจะเร่งแบ่งให้กับสมาชิกสหกรณ์ทั่วประเทศเพื่อทำการฉีดต่อไป

ขณะที่**นายประภัตร โพธสุธน** รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แนะนำว่า ในการป้องกันโรคนี้ ให้นำน้ำข้าวต้มผสมรังปลวกเฝ้ารักษาโรคลัมปี สกิน ในโคกระบือ ยืนยันได้ผลจริง และราคาถูก เป็นวิธีของปราชญ์ชาวบ้าน จึงนำไปโซว์และสาธิตให้เกษตรกรผู้เลี้ยงในจังหวัดเชียงใหม่ (27 มิ.ย.64) โดยสูตรคือ น้ำรังปลวก 1 กิโลกรัม มาเผาไฟแล้วบดละเอียดแล้วนำไปผสมกับน้ำข้าวต้ม 4 ลิตร ทาที่แผลของวัวที่ติดโรคจะหายในเวลาอันรวดเร็ว ถือเป็นอีกหนึ่งทางเลือกของชาวบ้านที่สามารถทำเองได้ จึงสั่งให้กรมปศุสัตว์ศึกษาด่วนเพื่อให้สามารถใช้ได้ทั่วประเทศ

ด้านนายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า ต้องพิสูจน์ว่ารักษาโรคลัมปี สกินด้วยวิธีการข้างต้นจะได้ผลจริงหรือไม่ เพราะ จอมปลวก มีส่วนประกอบจากใบไม้ เศษไม้ และดิน ซึ่งมีสารประกอบทางเคมีส่วนใหญ่



||
ใช้ชีวิต
ป้องกัน
โดยการฉีด
วัคซีน
และรักษา
ตามวิถี
ปรัชญา
ชาวบ้าน
แบบทณ
จะได้ผล
ดีกว่ากัน
||

บริษัท เวทอะกริเทค จำกัด
นำเข้า

หน่วย : จำนวน (โคส)

สมาคม

- ชุมนุมนสหกรณ์โคนมแห่งประเทศไทย จำกัด >> **70,000**
- สมาคมส่งเสริมการเลี้ยงโคพันธุ์รามัน >> **10,000**
- สมาคมไทยบีฟมาสเตอร์ >> **4,250**
- กลุ่มผู้เลี้ยงโคนมสำสารี >> **11,125**
- เครื่อง่ายวิสาหกิจชุมชนโคเนื้อลานนา >> **4,375**
- สมาคมโคเนื้อแห่งประเทศไทย >> **27,250**
- สมาคมผู้บำรุงพันธุ์โคบรมันแห่งประเทศไทย >> **10,000**

กรมปศุสัตว์ นำเข้ามาแล้ว >> **297,220 โคส** (กำลังดำเนินการฉีด)

ของบ ครม. ซื้อวัคซีนเพิ่ม >> **5 ล้านโคส**

บวงงบชดเชยกรณีโค-กระบือเสียชีวิต >> **1,243 ล้านบาท**

คาดจะเข้าครม. 6 ก.ค.64

ที่มา : "ฐานเศรษฐกิจ" รวบรวม



คือ ซิลิคอน ไดออกไซด์ (ซิลิกา) และยังมีสารประกอบอื่นๆ อีกหลายชนิด (มีอะไรในนั้นที่ส่งผลอะไรเชิงบวก หรือเชิงลบได้บ้าง)

ทั้งนี้หากผ่านกระบวนการให้ความร้อนที่เหมาะสม จะช่วยฆ่าเชื้อแบคทีเรีย หรือเร่งปฏิกิริยาทางเคมีบางชนิดได้ จะมีปฏิกิริยาทางเคมีอะไรที่เกิดขึ้นได้บ้างจากส่วนผสมที่มีอยู่ หรือบวกกับตัวปลวก หากให้ความร้อนด้วยการเผา นอกจากนี้น้ำดื่มข้าว ยังมีสรรพคุณทางตำรายาโบราณต่อมนุษย์ว่า เป็นยาเย็น ช่วยถอนพิษไข้ และยังช่วยด้านการบำรุงผิว และเส้นผม กรณีในสัตว์ให้ผลในการตอบสนอง เหมือนหรือต่างกับคนหรือไม่อย่างไร

“น้ำกับการเช็ดตัวสัตว์บ่อยๆ จะทำให้สัตว์สบายตัว และส่วนประกอบในน้ำนั้น มีอะไร และส่งผลในเชิง 1.ป้องกัน

ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/-

วันที่: อาทิตย์ 4 - พุธ 7 กรกฎาคม 2564

ปีที่: 41

ฉบับที่: 3693

หน้า: 9(ซ้าย)

Col.Inch: 111.15 Ad Value: 138,937.50

PRValue (x3): 416,812.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ลัมปี สกิน เขย่า ปศุสัตว์ ตลาดโคเนื้อ-โคนม สะเทือน 1.1 แสงล้าน

แมลง 2. ดูแลบาดแผล 3. ระบาย
ความร้อน หรือไม่ อย่างไร
อย่างไรก็ดี ควรมีการรักษาที่
เหมาะสมอื่นๆ ควบคู่ไปด้วย
เช่น การให้รักษาบาดแผลป้องกัน
การติดเชื้อแทรกซ้อน หรือรักษา
ตามอาการของสัตว์ในแต่ละ
ระยะ ทั้งนี้ควรปรึกษาสัตวแพทย์”
อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าว

จาก “โรคลัมปีสกิน”
ที่กำลังระบาดในสัตว์ ซึ่งใช้วิธี
ป้องกันโดยการฉีดวัคซีน และ
วิธีรักษาตามวิถีปราชญ์ชาวบ้าน
แบบไหนจะได้ผลกว่ากัน ขณะ
ที่ต้องติดตามวัคซีนที่กำลังทยอย
นำเข้าโดยบริษัทเอกชน จะ
ป้องกันและแก้ไขปัญหาได้ทัน
กับสถานการณ์หรือไม่ นั้น ต้อง
ติดตามตอนต่อไป ●

เกษตรกรบ่นน้ำยางเหลือกิโลละ39 เผย'รง.ศรีตรัง'ปิด-คนงานติดโควิด

เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม เกษตรกรชาวสวนยางพารา ต.เขาดิน อ.เขาพนม จ.กระบี่ เผยว่า ได้นำน้ำยางพาราสดที่กรี๊ดได้ส่งขายให้กลุ่มวิสาหกิจชุมชนน้ำยางสด บ้านทับทิม หมู่ 5 ต.เขาดิน ราคารับซื้อวันนี้อยู่ที่ 39 บาทต่อกิโลกรัมเท่านั้น เป็นราคาที่ตกต่ำอย่างต่อเนื่องตลอดสัปดาห์ที่ผ่านมา และต่ำสุดในรอบปีนี้ ขณะที่ราคาเศษยางหรือยางกันถ้วยในพื้นที่ราคาอยู่ที่ 20 บาทต่อกิโลกรัม

นางจรรจिता สัมเขียวหวาน อายุ 46 ปี เกษตรกรชาวสวนยางพารา กล่าวว่า ราคาน้ำยางลงมาอย่างต่อเนื่อง และลงครั้งละหลายบาท จนขณะนี้อยู่ที่ 39 บาทต่อกิโลกรัมเท่านั้น

เกษตรกรเดือดร้อน ขอเรียกร้องให้รัฐบาลเข้ามาแก้ไขปัญหาที่เคยรับปากว่าราคายางจะไม่ต่ำกว่า 60 บาทต่อกิโลกรัม

นายบุญส่ง นันทอง ประธานสมาคมเครือข่ายชาวสวนยางแห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า ราคาน้ำยางสดลดลงอย่างหนัก สาเหตุมาจากโรงงานผลิตถุงมือรายใหญ่ในเครือศรีตรังหยุดการผลิตเนื่องจากมีคนงานติดเชื้อโควิด และโรงงานผลิตยักษ์ใหญ่ของมาเลเซียที่ซื้อน้ำยางสดจากไทย 100 เปอร์เซ็นต์ ก็หยุดการผลิตเนื่องจากคนงานติดโควิดจนต้องปิดโรงงานไปด้วย ทำให้ความต้องการน้ำยางสดลดลงทันที ราคาจึงตกลงทุกวัน

ชาวสิ้นทั้งโลก

หมูไทยไม่พบเชื้อ : สายวันที่ 2 ก.ค. นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์เปิดเผยว่ากรณีประเทศเวียดนามประกาศห้ามนำเข้าสุกรจากไทยเมื่อวันที่ 30 มิ.ย. หลังมีกระแสข่าวพบโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร จากนั้นกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ส่งหนังสือชี้แจงเรื่องนี้ไปยังเวียดนามทันทีที่ได้รับรายงานเรื่องดังกล่าวจากกระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบทเวียดนามยืนยันว่าไม่พบเชื้ออหิวาต์แอฟริกาในหมูไทยตามรายงานพร้อมตรวจสอบข้อมูลการสุ่มตรวจโรค ASF อย่างละเอียดอีกครั้ง ไม่พบเชื้อในตัวอย่างแต่อย่างใด พร้อมสั่งยกระดับมาตรการเฝ้าระวังและป้องกันคุมเข้มทั้งในฟาร์มและด่านส่งออกทุกแห่ง.

ปศุสัตว์ระดมฉีดวัคซีนในวัว'แม่แดง'

เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม สัตวแพทย์ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอแม่แดง ลงพื้นที่ฉีดวัคซีนให้วัวของเกษตรกรในพื้นที่บ้านแม่ชะจาน หมู่ 7 ต.ซีเหล็ก อ.แม่แดง จ.เชียงใหม่ ป้องกันการแพร่ระบาดของโรคคัลมีปี สกีน ในพื้นที่ หลังพบวัว 2 ตัวติดเชื้อ ที่บ้านทรายมูล หมู่ 5 ต.ซีเหล็ก ตั้งแต่วันที่ 28 มิถุนายนที่ผ่านมา การฉีดวัคซีนเพื่อควบคุมไม่ให้เกิดการแพร่ระบาดในวงกว้าง เนื่องจากในพื้นที่ อ.แม่แดง มีเกษตรกรที่เลี้ยงวัวควายนับพันตัว

ด้านสัตวแพทย์หญิง สุวรินทร์ กอบชัยสุวรรณ สัตวแพทย์สำนักงานปศุสัตว์อำเภอแม่แดง เปิดเผยว่า หลังพบวัวในพื้นที่ติดโรค

คัลมีปี สกีน 2 ตัว ปศุสัตว์อำเภอประกาศเขตโรคระบาดชั่วคราวเป็นเวลา 1 เดือน และเร่งสอบสวนโรคแล้ว แต่ยังไม่ทราบสาเหตุว่าวัวติดโรคคัลมีปี สกีน ได้อย่างไร หรือมาจากพ่อค้าคนวัวหรือไม่ ทางกรมปศุสัตว์จึงส่งวัคซีนจำนวน 800 โดส มาให้ปศุสัตว์อำเภอแม่แดงเร่งฉีด ขณะนี้ฉีดวัคซีนไปแล้ว 340 โดส

ที่ จ.สงขลา พบสัตว์ชนิดโคเนื้อป่วยด้วยโรคคัลมีปี สกีน ที่บ้านอ่างทอง หมู่ 1 ต.ทุ่งหวัง อ.เมือง มีแนวโน้มที่จะแพร่ระบาดออกไปท้องที่ใกล้เคียง เช่น บางหมู่บ้านใน ต.เกาะแก้ว และ ต.พะวง นายไชยา ปัญญามงคล ปศุสัตว์อำเภอ ได้ออกประกาศกำหนดเขตโรคระบาดชั่วคราว



ป้องกันคัลมีปี สกีน - สัตวแพทย์ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอแม่แดง จ.เชียงใหม่ ลงพื้นที่ฉีดวัคซีนป้องกันคัลมีปี สกีน ให้โคของเกษตรกรพื้นที่บ้านแม่ชะจาน หมู่ 7 ต.ซีเหล็ก อ.แม่แดง จ.เชียงใหม่ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดในพื้นที่ หลังพบโค 2 ตัว ป่วยด้วยโรคคัลมีปี สกีน เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม

เปิดผลงานการพัฒนาแอปพลิเคชันรองรับเกษตรกรอัจฉริยะ นำองค์ความรู้และประสบการณ์มารวบรวมผ่าน "แมทซัน เสิร์วนิ่ง-เอไอ" เพื่อไปสู่ความยั่งยืนทางการเกษตร สนับสนุนเป้าหมายการเป็น "ครัวของโลก" ของประเทศไทย

ทีมป๊อคอร์น ได้รางวัลชนะเลิศกับโจทย์หัวข้อ Excellence Farmer หรือผู้ช่วยเกษตรกรอัจฉริยะ (เกษตรกรแม่นยำ) ด้วยการนำ "แมทซัน เสิร์วนิ่ง" ซึ่งเป็นการเรียนรู้ของระบบมาใส่ในปัญญาประดิษฐ์หรือเอไอ ผ่านแอปพลิเคชัน Corn-Lab เพื่อรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการปลูกข้าวโพดครบวงจร

บนเวทีแข่งขัน "Virtual Hackathon by 42 Bangkok X CPF" เมื่อเร็วๆ นี้ จัดโดยบริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) ให้เป็นเกษตรกรแม่นยำ และเพิ่มผลผลิตให้มากขึ้น

Corn-Lab แอปชนะเลิศแฮกกาธอน ยกระดับ "สมาร์ทฟาร์มเมอร์"



เป็นสถาบันโปรแกรมเมอร์แห่งแรกของไทย ในความ ก่อเริ่มปลูก ปัญหาในการปลูก การสร้างเครือข่ายผู้ปลูกข้าวโพด เป็น รับผิดชอบของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณ ห้องเรียนแลกเปลี่ยนประสบการณ์จากการทดลองต่างๆ เพื่อให้เกษตรกร ทหารลาดกระบัง (สจล.) ที่เปิดโอกาสให้แสดงผลงาน ผู้ปลูกข้าวโพดนำไปใช้ประโยชน์ วิชาการเกษตร อุตสาหกรรมเกษตรและ อาหารของไทย

โดยแอปนี้พัฒนาจากแนวคิด ทำให้การปลูกข้าวโพดเป็นเรื่องสนุก ง่ายและได้ คุณภาพ กับเป้าหมายส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรไทย ให้เป็นเกษตรกรแม่นยำ และเพิ่มผลผลิตให้มากขึ้น เริ่มตั้งแต่การรวบรวมข้อมูลการปลูกข้าวโพดแบบครบวงจร แต่



"การวัดทักษะคุณ" ที่ใหญ่ของทีมนักป๊อคอร์นกล่าว ว่า ความโดดเด่นที่ทำให้ทีมได้รับ รางวัลมาจากไอเดียของแอปที่สามารถ ใช้งานได้จริง แก้ปัญหาได้ตรงจุด ได้ประโยชน์ทั้งผู้ใช้งานและเจ้าของ ขอฟีดแบร์ แนวคิดหลักที่ทีมใช้คือ การส่งต่อความรู้แบบวิทยาศาสตร์ ที่ มีทั้งการสังเกต ตั้งสมมติฐาน ทดลอง



และสรุปผล โดยผลลัพธ์จากการทดลองแต่ละครั้งจะทำให้ซอฟต์แวร์มีความชาญฉลาดขึ้น

จึงสามารถช่วยให้เกษตรกรรุ่นใหม่สามารถเข้าถึงองค์ความรู้ที่สั่งสมจากเกษตรกรรุ่นก่อนที่มีประสบการณ์ได้ หรือเกษตรกรที่มีประสบการณ์อยู่แล้ว ก็สามารถทดลองเพื่อหาวิธีการที่ดีที่สุดในการเพาะปลูกข้าวโพดได้.

เอกชนตีปีก รับบาทอ่อน32บาท ส่งผลดีส่งออก-ห่วงปัจจัยลบยังอื้อ

ส่งออกไทย
5 เดือนแรกปี 2564

108,635.22
ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ **+10.78%**



+ ปัจจัยบวก

- การฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลก
- เศรษฐกิจคู่ค้าหลัก สหรัฐ จีน ยุโรป ญี่ปุ่น ขยายตัว
- ความคืบหน้าการฉีดวัคซีนโควิดทั่วโลก
- คัดนี้ผู้จัดการฝ่ายการผลิตโลกสูงสุดรอบ 11 ปี
- ราคาสินค้าในตลาดโลกมีทิศทางปรับตัวสูงขึ้น

- ปัจจัยเสี่ยง

- การระบาดของโควิด-19 ที่ยังรุนแรงในหลายประเทศ
- ราคาสินค้าขาดแคลนและค่าระวางเรือยังทรงตัวในระดับสูง
- ชิปขาดแคลนกระทบอุตสาหกรรมรถยนต์
- ขาดแคลนแรงงานในภาคการผลิต 2-3 แสนคน

ที่มา : สภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย (สรท.)



สรท.-หอการค้าไทยที่บาทอ่อน 32 บาทต่อดอลลาร์ ส่งผลดีส่งออกไทย ระยะสั้น แต่ระยะยาวขึ้นอยู่กับแบงก์ชาติจะมีมาตรการอะไรออกมาดูแล ซึ่งขณะนี้แม้เศรษฐกิจโลกเริ่มฟื้นตัวแต่ส่งออกไทยยังมีปัจจัยลบอื้อทั้งความไม่เสถียรของค่าเงิน ต้นทุนการผลิตสูงขาดแรงงาน จีรัฐเร่งฉีดวัคซีนคุมโควิดลามโรงงาน

กรณีที่ค่าเงินบาททำสถิติอ่อนค่ามากที่สุดในรอบ 13 เดือน อยู่ที่ระดับ 32 บาทต่อดอลลาร์สหรัฐฯ(ณ 30 มิ.ย. 64)นั้น นายชัยชาญ เจริญสุข ประธานสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย (สรท.) เผยกับ "ฐานเศรษฐกิจ" ว่า ยังไม่สามารถประเมินได้ในระยะสั้นว่าจะส่งผลอย่างไรบ้าง เพราะค่าบาทเพิ่งอ่อนค่าลง 1-2 วันเท่านั้น คงต้องสัปดาห์หน้าถึงจะประเมินได้ว่าเป็นการอ่อนค่าที่สุดในภูมิภาคนี้หรือไม่ ยังเร็วไปที่จะตอบในเวลานี้ แต่แน่นอนว่าเงินบาทที่อ่อนค่าย่อมส่งผลดีต่อภาคการส่งออกในช่วงนี้ เพราะทำให้ความสามารถในการแข่งขันด้านราคาดีขึ้น แต่ค่าเงินบาทก็เป็นเพียงหนึ่งในปัจจัยบวกในช่วงหนึ่ง ยังมีปัจจัยบวกอื่นที่ช่วย เช่น เศรษฐกิจโลกที่เริ่มกลับมาฟื้นตัว ทำให้หลายประเทศมีการสั่งซื้อสินค้าเพิ่มขึ้น

ส่วนปัจจัยลบนอกเหนือจากการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด ที่ระบาดไปในหลายโรงงานแล้ว ปัญหาการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ที่แม้ว่าจะเริ่มคลี่คลายแต่ก็ยังไม่ 100% รวมถึงค่าระวางเรือที่ยังอยู่ระดับสูง และวัตถุดิบขาดแคลนเช่น ชิป เป็นต้น แต่ปัญหาที่เอกชนกังวลในขณะนี้คือ การขาดแคลนแรงงานจำนวนมากในภาคการผลิตเพื่อส่งออก โดยยังขาดอยู่มากกว่า 2 แสนคน ในขณะที่แรงงานในระบบตอนนี้มีเพียง 1 ล้านคน จากเดิมมีแรงงานในระบบถึง 2 ล้านคน ซึ่งมีแรงงานที่ออกจากระบบไปมากกว่า 6 แสนคน ไม่ว่าจะเป็นการลาออกเอง เลิกจ้าง กลับประเทศ เพราะ

ปัญหาเศรษฐกิจ หรือการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด ทำให้แรงงานเหล่านี้หายออกไปจากระบบจำนวนมาก ซึ่งกำลังเป็นปัญหาของภาคเอกชน ขณะสิ่งที่ภาคเอกชนต้องการความช่วยเหลือจากภาครัฐในขณะนี้คือ การเร่งฉีดวัคซีนป้องกันโควิด และคุมการแพร่ระบาดให้เร็วที่สุด และมีประสิทธิภาพที่สุด

“สธ.คงเป้าการส่งออกปีนี้ขยายตัว 6-7% โดยหากการส่งออกไตรมาส 2 ขยายตัว 15% หรือมีมูลค่า 60,000 ล้านดอลลาร์ และการส่งออกเฉลี่ยทุกเดือนจากนี้ถึงสิ้นปีได้เดือนละ 21,000 ล้านดอลลาร์ จะทำให้ทั้งปีขยายตัว 7% ซึ่งสธ.จะมีการแถลงตัวเลขการส่งออกในวันที่ 6 ก.ค.นี้ เพื่อประเมินทิศทางการส่งออกและค่าเงินบาทที่อ่อนค่าในขณะนี้ด้วย ทั้งนี้เอกชนมองว่า ค่าบาทในระดับ 31-32 บาทต่อดอลลาร์สหรัฐถือว่าเป็นระดับที่น่าพอใจและสามารถแข่งขันได้ เชื่อว่าแบงก์ชาติจะมีมาตรการและแนวทางในการรักษาเสถียรภาพค่าเงินบาทให้คงที่”

สอดคล้องกับนายวิศิษฐ์ ลิ้มลือชา รองประธานกรรมการหอการค้าไทย ที่กล่าวว่า ค่าเงินบาทที่อ่อนค่าที่ 32 บาทต่อดอลลาร์สหรัฐในเวลานี้ ถือเป็นค่าที่สมมูลกับค่าเงินในภูมิภาค แต่ก็ไม่ได้หมายความว่าค่าบาทไทยจะอ่อนกว่าประเทศอื่น เพราะยังมีความผันผวน แต่แน่นอนว่า การที่ค่าเงินบาทอ่อนค่าลงจะส่งผลดีต่อการส่งออกไทยในช่วงนี้

อย่างมาก เพราะในช่วง 4 ปีที่ผ่านมาค่าบาทไทยแข็งค่ามากที่สุดในภูมิภาค ทำให้มีต้นทุนสินค้าสูงถึง 17% ดังนั้นผู้ส่งออกถ้าไม่ยอมขาดทุนก็ต้องปรับราคาขึ้นมา 17% หากไม่ปรับราคาก็จะมีผลต่อการขาดทุนซึ่งผู้ส่งออกไม่ได้ยอมมีกำไรจากค่าเงิน แต่ก็ไม่ต้องการที่จะขาดทุนจากค่าเงินเช่นกัน ที่ผ่านมามีสินค้าที่เกี่ยวข้องกับเกษตร และอุตสาหกรรมได้รับผลกระทบหนักมากจากค่าเงิน

“สิ่งที่เอกชนกังวลในขณะนี้ นอกเหนือเรื่องโควิดที่ยังไม่มีท่าทีคลี่คลาย และลามเข้าไปในโรงงานและยังมีเรื่องปัญหาการขาดแคลนแรงงาน ต้นทุนการผลิตสูงด้วยปัจจัยต่าง ๆ ค่าระวางเรือที่ปรับสูงถึง 2 หมื่นดอลลาร์สหรัฐต่อตู้ จากเดิมแค่ 3 พันดอลลาร์ต่อตู้ รวมถึงค่าเงินบาทที่ยังผันผวน ซึ่งมองว่าค่าเงินบาทที่อ่อนค่าในขณะนี้จะเป็นเพียงระยะสั้นเท่านั้น ทั้งนี้หอการค้ามองว่า การขยายตัวของส่งออกไทยทั้งปีนี้จะอยู่ในกรอบ 5-7% ตามที่ กกร. คาดการณ์ไว้ เพราะขณะนี้เศรษฐกิจโลกเริ่มฟื้นตัว ส่งออกจะขยายตัวมากกว่านี้หรือไม่ต้องประเมินตามสถานการณ์” ●



จากความเดิมตอนที่แล้วได้มีการพูดถึงเรื่องสวนสาธารณะและสิ่งแวดล้อม วันนี้องค์กรแบบวิกรมจะมาพูดถึงเรื่องของป่าเศรษฐกิจที่เราจะมาคุยกันว่า เศรษฐกิจสามารถสร้างรายได้ให้กับประชาชนได้อย่างไรบ้าง และจะมากน้อยแค่ไหน อาเซียนของเรานั้นมีปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมอย่างไร

จากที่ผ่านมาเราจะพอได้เห็นกันแล้วว่าที่แห้งไหนก็แล้วแต่ ที่มีผืนป่าน้อยอย่างเช่นประเทศไทย เวลาที่น้ำแล้งก็แล้งจัด เวลาที่ฝนก็น้ำท่วม เพราะประเทศไทยถือว่าเป็นประเทศที่มีสัดส่วนของป่าไม้ที่น้อยที่สุด หากเปรียบเทียบขนาดของพื้นที่ป่าที่มีอยู่จริงประเทศที่อยู่ในแถบอาเซียน บรูไน ถือว่าเป็นประเทศที่มีป่าธรรมชาติ

สูงที่สุด ซึ่งมีอยู่ถึงประมาณ 72 เปอร์เซ็นต์ ตามด้วยประเทศลาวประมาณ 68 เปอร์เซ็นต์ และมาเลเซียที่มีผืนป่าอยู่ประมาณ 40 ถึง 50 เปอร์เซ็นต์ ส่วนประเทศไทยของเรานั้นมีพื้นที่ป่าอยู่เพียงประมาณ 30 เปอร์เซ็นต์

วันนี้เรื่องราวของการพัฒนาที่ต้องการทำให้มีผืนป่าเพิ่มมากขึ้นจนกลายเป็นป่าธรรมชาติ นั้น น่าจะเป็นเรื่องที่ยากพอสมควร เพราะว่าป่าธรรมชาติที่เราไม่สามารถที่จะใช้ประโยชน์จากผืนป่าโดยตรงได้ เพราะฉะนั้นถ้าเราจะพูดถึงเรื่องพื้นที่สีเขียวเป็นหลัก

ประเทศมาเลเซียถือว่าเป็นประเทศที่มีความสำเร็จเป็นอย่างมาก เพราะวันนี้ประเทศมาเลเซียมีทั้งผืนป่าที่เป็นป่าธรรมชาติสูงถึงเกือบ 50 เปอร์เซ็นต์ ในขณะที่เดียวกันก็มีป่าที่เรียกว่าป่าเศรษฐกิจด้วย มีขนาดสัดส่วนรวมกันถึงกว่า 80 เปอร์เซ็นต์ เพราะฉะนั้นสิ่งที่เกิดขึ้นกับประเทศมาเลเซียคือไม่มีปัญหาเรื่องของน้ำท่วม หรือน้ำแล้งเลย

และหากเราลองมองกลับมาดูเรื่องของป่าเศรษฐกิจนั้น อันดับแรกที่คิดถึงเป็นสิ่งแรกคงไม่พ้นเรื่องของป่ายางพารา ซึ่งยางพารานั้นถือว่าทั่วประเทศมีพื้นที่ประมาณ 10 กว่าเปอร์เซ็นต์ของพื้นที่เกษตรทั้งหมดที่เรามี หรือประมาณ 18 ล้านไร่ และประเทศไทยก็ขึ้นชื่อได้ว่าเป็นประเทศที่ส่งออกยางพารามากที่สุดประเทศหนึ่งในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา เคยมีการส่งออกยางพารามากถึง 3 ล้านตัน รวมมูลค่ากว่า 4 แสนล้านบาท โดยการส่งขายในประเทศจีนซึ่งเป็นตลาดที่ใหญ่ ตามด้วยญี่ปุ่นและอเมริกา

และนี่ก็คือผลประโยชน์ของการมีป่าที่สามารถสร้างเศรษฐกิจได้ ซึ่งประเทศไทยเราควรที่จะต้องศึกษาเรื่องนี้ เพราะที่จริงแล้วเรามีพื้นที่อยู่มาก การที่จะใช้ป่าให้เป็นประโยชน์ในเชิงเศรษฐกิจและไม่ส่งผลกระทบต่อว่าเป็นสิ่งที่ควรกระทำเป็นอย่างมาก การปลูกป่าเศรษฐกิจถือว่าเป็นส่วนสำคัญในการพัฒนาเรื่องสิ่งแวดล้อม.

วิกรม กรมดิษฐ์

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 2,100

Section: โลกสีเขียว/-

วันที่: อาทิตย์ 4 กรกฎาคม 2564

ปีที่: - ฉบับที่: 26197

Col.Inch: 25.64 Ad Value: 53,844

คอลัมน์: ถอดรหัสอาชีพ: แหล่งทุน 2 แบบทำอาชีพสู้โควิด!!

หน้า: 14(บนขวา)

PRValue (x3): 161,532

คลิป: สีสี่



แหล่งทุน 2 แบบทำอาชีพสู้โควิด!!

“ถอดรหัสอาชีพ” แจงข้อมูลข่าวสารการอาชีพ วันอาทิตย์ที่ 4 ก.ค. 2564 นี้ผมจะร่วมแจงข่าวเกี่ยวกับ “สินเชื่อเงินลงทุนประกอบอาชีพ” ให้ได้ทราบกันโดยทั่วถึงอีก 1 ข่าวครับ... นั่นคือข่าวโครงการ “สินเชื่อสานฝันสร้างอาชีพ” กับ “สินเชื่อนวัตกรรมดี มีเงินทุน” โดย ธ.ก.ส. หรือธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ซึ่งทางผู้จัดการ คือ คุณธนารัตน์ งามวลัยรัตน์ ให้ข้อมูลไว้โดยสังเขปคือเพื่อบรรเทาผลกระทบจากโควิด-19 เป็นสินเชื่อเพื่อให้นำไปเป็นค่าใช้จ่ายประกอบอาชีพ หรือค่าลงทุนเริ่มต้นประกอบอาชีพ ทั้งในชนบทและในชุมชนเมือง ซึ่ง “สินเชื่อสานฝันสร้างอาชีพ” คุณสมบัตินี้ผู้กู้คือเป็นเกษตรกร ทายาทเกษตรกร คนในครัวเรือนเกษตรกร หรือบุคคลทั่วไปที่ได้รับผลกระทบจากโควิด ที่มีแผนประกอบอาชีพเกษตร หรือทำการเกษตรตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง หรืออาชีพนอกภาคเกษตร หรืออาชีพที่เป็นการลงทุนค้าขาย เพื่อเลี้ยงชีพในครัวเรือนที่ใช้เงินทุนไม่มาก ซึ่งจะให้วงเงินสินเชื่อไม่เกิน 100,000 บาทต่อราย กรณีกู้เป็นค่าใช้จ่าย



ดอกเบี่ยร้อยละ 4 ต่อปี ระยะเวลาชำระคืนไม่เกิน 12 เดือน (พิเศษไม่เกิน 18 เดือน) กรณีเป็นค่าลงทุน ปีที่ 1-3 ดอกเบี่ยร้อยละ 4 ต่อปี ปีที่ 4-5 อัตราดอกเบี่ย MRR ระยะเวลาชำระคืนไม่เกิน 5 ปี โดยปลอดชำระต้นเงิน 2 ปีแรก (ยังต้องชำระดอกเบี่ย)

สำหรับ “สินเชื่อนวัตกรรมดี มีเงินทุน” เพื่อสนับสนุนเกษตรกร หรือบุคคลทั่วไป ที่มีแนวคิดทำอาชีพเกษตร หรือนอกภาคเกษตร หรือต่อยอดอาชีพเดิม โดยใช้นวัตกรรมหรือเทคโนโลยี



โดยมีการจัดทำแผนงานหรือแผนธุรกิจชัดเจน มีทักษะและประสบการณ์การในอาชีพนั้น ๆ หรือได้ฝึกอบรมจากส่วนงานภาครัฐหรือเอกชน ซึ่งจะให้วงเงินสินเชื่อ

ตามแผนประกอบอาชีพหรือแผนธุรกิจ กรณีกู้เป็นค่าใช้จ่าย ดอกเบี่ยร้อยละ 4 ต่อปี ระยะเวลาชำระคืนไม่เกิน 12 เดือน (พิเศษไม่เกิน 18 เดือน) กรณีเป็นค่าลงทุน ปีที่ 1-3 อัตราดอกเบี่ยร้อยละ 4 ต่อปี ปีที่ 4 เป็นต้นไปดอกเบี่ย MRR ระยะเวลาชำระคืนไม่เกิน 10 ปี ปลอดชำระต้นเงิน 3 ปีแรก (ยังต้องชำระดอกเบี่ย)

ทั้งนี้ “ทุนทำอาชีพสู้โควิด” ที่ว่ามานี้สามารถติดต่อขอรู้ได้ถึง 31 มิ.ค. 2567 โดยผู้สนใจสามารถแจ้งความประสงค์ได้ที่ ธ.ก.ส. ทุกสาขาทั่วประเทศ หรือผ่านช่องทาง LINE Official : BAAC Family และรับนัดหมายผ่าน SMS เพื่อจัดทำสัญญา และก็มี Call Center โทร. 0-2555-0555 สำหรับการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมครับ

ก็ร่วมแจงไว้ให้ผู้ทำสินเชื่อได้ทราบกันโดยทั่วถึง... แล้วมาพบกันใหม่เสาร์-อาทิตย์หน้า...สวัสดิ์ครับ!!



เศรษฐกิจ-ธุรกิจ > ข่าวเศรษฐกิจ-ธุรกิจ

เกษตรฯเร่งปั้น"โลว์คอสต์แอร์คาร์โก้สินค้าเกษตร"ช่วงโควิด

วันที่ 04 ก.ค. 2564 เวลา 21:08 น.



รมว.เกษตรฯเร่งเดินหน้า"โลว์คอสต์แอร์คาร์โก้สินค้าเกษตร" ผนึกภาครัฐและเอกชน ช่วยเกษตรกรขยายตลาดส่งออกไปทั่วโลก คาดปี 2564 สินค้าอาหารของไทยมีมูลค่า 1.08-1.10 ล้านล้านบาท

เมื่อวันที่ 4 ก.ค.นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังการประชุมเรื่อง การพัฒนาระบบขนส่งสินค้าทางอากาศ (Air cargo system) ว่า ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและ สหกรณ์ได้สั่งการให้เร่งดำเนินการพัฒนาระบบการขนส่งทางอากาศ(Air Cargo System)สำหรับการส่งออก สินค้าเกษตรและอาหาร ซึ่งประกอบด้วยโครงสร้างและระบบ 3 ส่วนสำคัญ ได้แก่ คาร์โก้เทอร์มินัล (Cargo Terminal) สายการบินคาร์โก้(Air Cargo Fleet)และศูนย์ตรวจสอบคุณภาพสินค้าเกษตร-อาหารแบบครบ วงจรในคาร์โก้เทอร์มินัล โดยร่วมมือกับภาครัฐและภาคเอกชนในพื้นที่ ดำเนินการที่ท่าอากาศยาน นานาชาติสุวรรณภูมิ ท่าอากาศยานนานาชาติดอนเมืองและท่าอากาศยานภูมิภาคที่มีความพร้อม เช่น เชียงใหม่ ขอนแก่น หาดใหญ่ ภูเก็ต เป็นต้น เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยในการ ส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารเป็นการบริหารโอกาสของประเทศไทยภายใต้วิกฤติโควิด-19

ทั้งนี้ สถาบันอาหารประเมินว่า ในปี 2564 การส่งออกสินค้าอาหารของไทยจะมีมูลค่า 1.08-1.10 ล้านล้านบาท เพิ่มขึ้น 10.2-12.2% เทียบกับปีที่ผ่านมาแม้จะได้รับผลกระทบจากวิกฤติการณ์โควิด สะท้อนถึงศักยภาพ ของประเทศไทย สำหรับศูนย์ตรวจสอบคุณภาพสินค้าเกษตร-อาหาร ณ คาร์โก้เทอร์มินัลซึ่งทำหน้าที่ให้ บริการตรวจสอบรับรองสินค้าเกษตรและอาหารทั้งสินค้าพืช ประมง และปศุสัตว์ตามมาตรฐานสากลจะ ต้องบริการด่วน(Express Service)แบบวันสต็อปเซอร์วิส ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อลดเวลาและค่าใช้จ่าย ของภาคเอกชนทั้งนำเข้าและส่งออกเพื่อบรรลุเป้าหมายการเป็นฮับการผลิตและขนส่งสินค้าเกษตรและ อาหารของอาเซียน นายอลงกรณ์กล่าวว่า ดร.เฉลิมชัยได้แจ้งต่อที่ประชุมว่าได้หารือเบื้องต้นกับนายศักดิ์ สยาม ชิดชอบ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมเกี่ยวกับโครงการแอร์คาร์โก้สินค้าเกษตร และมอบที่ ปริการรัฐมนตรีเกษตรเร่งประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนต่อไปโดยเร็ว



“นอกจากนี้ผู้ประกอบการบินได้นำเสนอสถานการณ์ของธุรกิจการบินและแนวทางการพัฒนาสายการบินขนส่งสินค้าทางอากาศในลักษณะโลว์คอสต์แอร์คาร์โก้โดยมุ่งเป้าหมายตลาดจีน ญี่ปุ่น เกาหลี ตะวันออกกลาง ยุโรปและอเมริกาด้วยอัตราค่าบริการถูกกว่าอัตราค่าขนส่งในปัจจุบันและเห็นด้วยกับนโยบายของรัฐมนตรีเกษตรฯ.โดยพร้อมให้ความร่วมมืออย่างเต็มที่เนื่องจากการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารต้องการความสะดวกรวดเร็วส่งถึงลูกค้าปลายทางทั่วโลกด้วยคุณภาพและมาตรฐานระดับสากลซึ่งการขนส่งทางอากาศคือคำตอบ”นายอลงกรณ์กล่าว