



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 3 มีนาคม 2564

เรื่อง

1. สศก. ทิวเข้ม เปิดอบรมปีที่ 2 ศกอ. ด้วยหลักสูตร 9 ฐานความรู้ สร้าง...
2. สศก.ทิวเข้ม เปิดอบรมปีที่ 2 ด้วยหลักสูตร 9 ฐานความรู้ สร้างได้ช่องทาง...
3. ก.เกษตร-JD.com" ผนึกกำลัง ช่วยเหลือผู้ผลิตสินค้าเกษตร เจาะตลาดจีน
4. คอลัมน์: นอกรอบ: มุมมองการบริโภคแมลง โปรตีนแหล่งใหม่'Food Security'
5. ลุ้นไทยทวงแชมป์ส่งออก เร่งออก'12พันธุ์ข้าวใหม่'
6. ภาพข่าว: เทคโนโลยีการเกษตร
7. ครม.เร่งเปิด 3 ด่านชายแดนไทย-ลาว
8. ภาพข่าว: เรือกคุย
9. คอลัมน์: ข้าวสันเศรษฐกิจ: ตั้งข้าราชการเพิ่ม
10. ล้างจันทกตราค่าซื้อลำไยฉีกสัญญาอ้างตกเกรดจีน

สื่อ

- prachachat.net
kasetkaoklai.com
hooninside.com
ประชาชาติธุรกิจ
ประชาชาติธุรกิจ
สยามรัฐ
ไทยรัฐ
สยามรัฐ
ไทยรัฐ
ประชาชาติธุรกิจ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ hooninside.com

หัวข้อข่าว : ก.เกษตร-JD.com" ผนึกกำลัง ช่วยเหลือผู้ผลิตสินค้าเกษตร เจาะตลาดจีน

วันที่ 3 มีนาคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : - หน้า : -

มุมมองการบริโภคแมลง

โปรตีนแหล่งใหม่ 'Food Security'

นอกรอบ

พิเชษฐ์ ณ นคร

ความมั่นคงทางอาหาร หรือ “food security” เป็นประเด็นที่ทั่วโลกให้ความสำคัญมากขึ้นในฐานะเป็นปัญหาความมั่นคงรูปแบบใหม่ซึ่งกระทบคนทั่วโลก ไม่แปลกที่องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) จะยกระดับเรื่องเป็นวาระสำคัญเพื่อรับมือวิกฤตขาดแคลนอาหารจากจำนวนประชากรโลกที่เพิ่มขึ้นรวดเร็ว หนึ่งในทางเลือกที่ FAO มองว่า จะช่วยแก้ปัญหาคือการบริโภคแมลง แหล่งสร้างโปรตีน แหล่งอาหารแห่งใหม่ สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรประจำกรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น ได้สรุปผลการสัมมนา (online) “มุมมองการบริโภคแมลงในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้เพื่อความมั่นคงอาหารในอนาคต” จัดขึ้นเมื่อ 13 มกราคม 2564 โดยมี Mr.Shinjiro SAEKI ผู้เชี่ยวชาญด้านการบริโภคแมลง ประธานกลุ่มศึกษาวิทยาศาสตร์การบริโภคแมลง (NPO) เป็นผู้ให้ข้อมูล สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรประจำกรุงโตเกียวระบุว่า ในการสัมมนา Mr.Shinjiro SAEKI ซึ่งเป็นผู้จัดการโครงการของ JICA Partnership Programing “โครงการพัฒนาเลี้ยงแมลงเพื่อยกระดับด้านอาหารใน

หมู่บ้านเกษตรใน สปป.ลาว” และเป็นทีปรึกษาเทคนิค บริษัท TAKEO ได้กล่าวถึงรายงานของ FAO เรื่อง โอกาสในอนาคตของการบริโภคแมลงและความมั่นคงด้านอาหารฯ ซึ่งมีปัจจัย 4 ประการ (1) มีปริมาณอาหารที่พอเพียง (2) สามารถเข้าถึงอาหารที่เหมาะสม (3) สามารถใช้ประโยชน์จากอาหารได้อย่างเต็มที่ (4) มีเสถียรภาพทางอาหารได้ทั่วโลก

โดยชี้ว่า เมื่อพิจารณาแหล่งอาหารแห่งใหม่ แมลงมีแนวโน้มความเป็นไปได้มากที่สุด เมื่อเทียบระหว่างสัตว์และแมลง เป็นเพราะ (1) จิ้งหรีด หนอน ตั๊กแตน ปล่อยักษ์ เรือนกระจกน้อยกว่า สุนัข (2) ประสิทธิภาพทางโภชนาการของโปรตีนไม่แตกต่างระหว่างไก่และจิ้งหรีด (3) วัฏจักรชีวิตทั้งไก่และจิ้งหรีด กระทั่งสิ่งแวดล้อมในการผลิตอาหาร สัตว์ไม่ต่างกัน (4) มีงานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์โดยผสมฟงจิ้งหรีดในโยเกิร์ต ส่งผลให้ลำไส้มีการทำงานดีขึ้น

Mr.SAEKI รายงานผลงานวิจัยความมั่นคงทางอาหารในหมู่บ้าน สปป.ลาว จากการเก็บข้อมูลการวิจัยพบว่า มีปัญหาทั้ง 4 ประการของปัจจัยความมั่นคงด้านอาหาร โดยเฉพาะการขาดแคลนสารอาหารในเด็ก ซึ่งมาจากปัญหา นโยบายด้านสาธารณสุข โดยเฉพาะประเทศกำลังพัฒนา จึงเสนอวิธีการแก้ปัญหาขาดแคลนสารอาหาร โดยการบริโภคแมลง จากการสนับสนุนฐานในการวิจัยตอนแรก

ว่า การเพิ่มการบริโภคแมลงสามารถแก้ปัญหาขาดสารอาหารได้ แต่ใน สปป.ลาว มีพฤติกรรมการบริโภคแมลงอยู่ จึงจัดโครงการประชาสัมพันธ์การเลี้ยงแมลงเพื่อพัฒนาชีวิต อบรมการเลี้ยงแมลงให้ชาวบ้านมีรายได้ และแก้ปัญหาขาดสารอาหาร เช่น เลี้ยงด้วงงวงมะพร้าว เนื่องจากเลี้ยงง่าย ใช้เวลา 35 วัน ราคาขายดี (350 บาท ต่อ 1 กิโลกรัม)

นอกจากนี้ ได้อธิบายนโยบายส่งเสริมการบริโภคแมลงที่กำลังดำเนินการ กรณีประเทศไทย เช่น รัฐบาลไทยมีนโยบายส่งเสริมธุรกิจสำหรับการบริโภค ในปี 2560 มีประกาศแนวทางการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) สำหรับฟาร์มจิ้งหรีด (มกช. 8202-2560) ปัจจุบันมีฟาร์มจิ้งหรีดหลายแห่งผลิตจำหน่ายในประเทศและส่งออกต่างประเทศ กลายเป็นธุรกิจที่มีเอกลักษณ์ในประเทศเขตร้อน และเทรนด์พัฒนาแบบยั่งยืน

ในญี่ปุ่นมีการกินแมลง เช่น ตั๊กแตน Inago ในบางพื้นที่ แต่ Mr.SAEKI กำลังทำวิจัยร่วมมือกับมหาวิทยาลัย Hirosaki จังหวัด Aomori เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีการเลี้ยงแมลง เช่น ตั๊กแตน Tonosama-batta และจัดการประชาสัมพันธ์การชิมเพื่อเก็บข้อมูลสนับสนุนสำหรับแมลงต่าง ๆ

สรุปว่า การบริโภคแมลงเป็นวิธีหนึ่งส่งผลต่อการพัฒนาแบบยั่งยืน ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เนื่องจากแมลงเป็นอาหารแบบยั่งยืนได้ตามปัจจัย 4 ประการ

อย่างไรก็ตาม เนื่องจากการบริโภค

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: การตลาด/บทความ

วันที่: พุธที่ 4 - อาทิตย์ 7 มีนาคม 2564

ปีที่: 43

ฉบับที่: 5337

หน้า: 18(ล่าง)

Col.Inch: 60.59

Ad Value: 81,796.50

PRValue (x3): 245,389.50

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: นอกรอบ: มุมมองการบริโภคแมลง โปรตีนแหล่งใหม่'Food Security'

แมลงยังไม่ได้รับความนิยมจากคนทั่วไป ผู้ประกอบการจึงยังไม่กล้าลงทุน การประชาสัมพันธ์จึงน่าจะเป็นก้าวแรก เพื่อพัฒนาการบริโภคแมลง เสริมสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารให้คนทั้งโลก

ขณะที่ **นายพิศาล พงศาพิชณ์** เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เผยผ่านเฟซบุ๊ก มกอช. ว่า หลังไทยโดย มกอช. กับกรมปศุสัตว์ได้ร่วมขับเคลื่อนนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ ผลักดันให้ไทยเป็นผู้ส่งออกสินค้าจิ้งหรีดหลักของโลก โดยจัดทำข้อมูลทางเทคนิค และเจรจากับสำนักงานแห่งชาติด้านสุขอนามัยความปลอดภัยและคุณภาพของการเกษตรและอาหาร ของเม็กซิโก เพื่อเปิดตลาดผลิตภัณฑ์จิ้งหรีด ล่าสุดประสบความสำเร็จแล้ว เป็นการเปิดทางยกระดับอาหารภูมิปัญญาพื้นบ้านสู่ตลาดโลก สร้างรายได้เกษตรกรกระตุ้นเศรษฐกิจไทย

วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2564 เม็กซิโกได้ประกาศอนุญาตการนำเข้าผลิตภัณฑ์จิ้งหรีดจากไทยเป็นทางการ โดยได้ประกาศข้อกำหนดด้านสุขอนามัยสัตว์

(Zoonitary Requirement Sheet หรือ HRZ) สำหรับการนำเข้าผลิตภัณฑ์ผงแป้งจิ้งหรีดสายพันธุ์ดั้งเดิมจากไทย ซึ่งถือเป็นความสำเร็จของการดำเนินงานร่วมกันของหน่วยงานภายใต้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการผลักดันสินค้าแมลงกินได้ของไทยสู่ตลาดโลก

สายพันธุ์จิ้งหรีดที่ไทยได้รับอนุญาตส่งออกไปยังเม็กซิโกได้ คือ จิ้งหรีดทองแดงลาย หรือสะตัง (Acheta domesticus) ในลักษณะผลิตภัณฑ์ผงแป้งจิ้งหรีด โดยมีเงื่อนไขต้องเลี้ยงในฟาร์มที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP (การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มจิ้งหรีด หรือ มกษ. 8202-2560) สินค้าต้องไม่มีการปนเปื้อนโปรตีนจากสัตว์เคี้ยวเอื้อง ต้องได้ใบรับรองสุขอนามัย (health certificate) จากกรมปศุสัตว์ประกอบการส่งออก

ถือเป็นการเปิดประตูสู่ภูมิภาคละตินอเมริกาที่มีการยอมรับบริโภคสินค้ากลุ่มแมลงกินได้ในระดับสูง และอาจนำไปสู่การขยายตลาดไปในภูมิภาคอเมริกาเหนือ ต่อไปได้ในอนาคต

ลุ้นไทยทวงแชมป์ส่งออก เร่งออก'12พันธุ์ข้าวใหม่'

"อาชีพช่วยชาวนา" อธิบดีกรมการข้าว คนใหม่ ทวงแชมป์ส่งออกข้าวไทย เร่งปลดล็อกงานวิจัยพันธุ์-ลดเวลา รับรองพันธุ์ข้าว แจ่มปี 2564 จ่อ ขึ้นทะเบียน 12 สายพันธุ์

นายอาชีพช่วยชาวนา เลียงประยูร อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ถึงนโยบายการพัฒนางานกรมการข้าวหลังรับตำแหน่งใหม่ว่า ปีนี้จะเร่งรัดการขึ้นทะเบียนพันธุ์ข้าวใหม่ ซึ่งยังอยู่ในกระบวนการขึ้นทะเบียน 12 สายพันธุ์ เนื่องจากการวิจัยพันธุ์ข้าวถือเป็นสิ่งสำคัญที่สุด ต้องมุ่งเป้าเพื่อให้ตอบสนองตามความต้องการของตลาด และต้องดำเนินการอย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ ไม่ควรใช้เวลาเกิน 5 ปี จากที่ผ่านมาจะสามารถนำมาสู่ตลาดใช้เวลากว่า 8 ปี เพราะยังมีขั้นตอนเฉพาะในบางเรื่อง เช่น ข้าวพันธุ์ กข 97 ที่เพิ่งรับรองไปเมื่อปีที่ผ่านมา แต่ยังมีติดปัญหาไม่สมบูรณ์ ต้องใช้เวลาทดสอบตลาด ซึ่งข้อนี้ต้องมีขั้นตอนเฉพาะ เป็นต้น

"ที่ผ่านมามีคนถามว่าการวิจัยพันธุ์ข้าวเป็นอุปสรรคการแข่งขัน ทำให้ช้า เวียดนามหรือเพื่อนบ้านแซงหน้าข้าวไทย ข้อนี้ต้องแก้ไขทั้งระบบ งานวิจัยต้องเป็นสารตั้งต้นที่พื้นเรื่องขีดความสามารถในการแข่งขัน ผมจะเร่งรัดมาต่อยอด ที่ผ่านมาการขึ้นทะเบียนอาจเกิดความล่าช้า บางส่วนกังวล เมื่อวิจัยแล้วมาลงแปลงจะเกิดการปะปน ซึ่งระยะหลังพบว่าปริมาณข้าวปนที่เพิ่มสูงขึ้น ส่งผลให้ประสิทธิภาพการส่งออกข้าวที่ลดลง ภัยธรรมชาติส่งผลให้ผลผลิตลดลงน้อยลง รวมถึงคุณภาพความหอม ขณะเดียวกันงานวิจัยต้อง



อาชีพช่วยชาวนา เลียงประยูร

มุ่งเป้าปรับแผนการผลิตให้ตรงกับความ ต้องการของตลาด เร่งสนับสนุนการวิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีให้สามารถนำไปใช้ อย่างครอบคลุมทุกพื้นที่ ส่งเสริมการทำนาแปลงใหญ่ให้มากขึ้น เพื่อลดต้นทุนให้กับเกษตรกร ซึ่งเป็นไปตาม ยุทธศาสตร์ข้าว"

เบื้องต้นกระทรวงเกษตรได้มอบหมายให้ศูนย์วิจัยข้าวทั้ง 28 ศูนย์ ร่วมมือกัน วิจัยและพัฒนาข้าว 5 ประเภท ที่ได้ จำแนกตามกลุ่มตลาดอย่างชัดเจน คือ ข้าวหอมมะลิ ข้าวหอมไทย ข้าวเจ้า ข้าวเหนียว และข้าวตลาดเฉพาะ ซึ่งเป็น ข้าวที่ตลาดยังมีความต้องการบริโภคสูง และยังมีผลิตน้อยเกินไป

อย่างไรก็ตาม ปัญหาสำคัญของ กรมการข้าว คือ จำนวนบุคลากรมี จำกัดเพียง 1,000 คน เทียบกับจำนวน ชาวนาทั้งประเทศมี 5 ล้านคน ทางกรม การข้าวก็ได้ปรับแผนแบ่งส่วนไปบูรณาการ เชิงรุก บูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงาน

ต่าง ๆ และภาคเอกชน เช่น ได้หารือ กับกรมส่งเสริมการเกษตรให้เข้าถึง พื้นที่ ช่วยดูแลเรื่องต้นทุนการผลิตและ เทคโนโลยี

ล่าสุดได้หารือร่วมกับนายรังสรรค์ สบายเมือง นายกสมาคมโรงสีข้าวไทย และนายวิชัย ศรีนวกุล นายกสมาคม โรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ถึงอุปสรรคของการแข่งขันข้าวไทย คือ การวิจัยพันธุ์ และการต่อยอด สะท้อน ปัญหาการขาดอัตลักษณ์ของข้าวแต่ละ พันธุ์ เพราะเมื่อมีการวิจัยและพัฒนา มาแล้วมีการปลูกจนปะปนกัน เช่น แต่เดิมเคยมีชาวนาปีและนาปรัง แต่ ปัจจุบันปะปนกันไปหมด และปัญหา ประสิทธิภาพการผลิตลดต่ำ ปริมาณ ผลผลิตต่อไร่ค่อย ๆ ลดลง จึงทำให้ต้นทุนของ เกษตรกรสูงขึ้น ต้องมีการแก้ไข

"หลายปีที่ผ่านมามีการพัฒนาพันธุ์ ข้าวเหนียวจำนวนมาก พันธุ์ กข 22 พันธุ์ กข 18 เมื่อปลูกมากเกิดการปนกัน อัตลักษณ์ข้าวเหนียวไทยหายไป พันธุ์ฟ้า ประทานหายไป ปีนี้ พันธุ์ กข 6 เกือบ หดหายไป จากปัญหาผลผลิตต่อไร่ ไม่สูง ทำให้ต้นทุนการปลูกสูง เกษตรกรจึง มีรายได้ไม่พอ ทางสมาคมเสนอให้พัฒนา สายพันธุ์ข้าวเหนียวคุณภาพดี เทียบเท่า ข้าวเหนียว กข 6 ที่มีผลผลิตต่อไร่สูง เพื่อเป็นการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มรายได้ ให้เกษตรกร และเพื่อรองรับการใช้ ข้าวเหนียวเชิงอุตสาหกรรมที่ขยายตัว เพิ่มขึ้น หากสามารถทำได้จะช่วยให้ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นด้วย"



เทคโนโลยีการเกษตร...ศักดิ์ดา บรรดาศักดิ์ รอง ผวจ.อ่างทอง เป็นประธาน
เปิดงานแสดงนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตรเพื่อยกระดับแปลงใหญ่
โดยมี สมศักดิ์ ปริศนานันทกุล อธิบดีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและ
สหกรณ์ ภาวทร ปริศนานันทกุล ส.ส.อ่างทอง สุรเชษ นิมกุล นายก อบจ.
อ่างทอง นายปริญญา เขมะชิต ปลัดจังหวัดอ่างทอง คณะกรรมการบริหาร
โครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ และเกษตรกรสมาชิกแปลงใหญ่ จำนวน
300 คน ร่วมงาน ที่อาคารสำนักวิจัยบ้านเกิด อบจ.อ่างทอง

● อนุมัติชดเชยเขื่อนป่าสักฯเพิ่ม ● กู้ไอดีช่วยสภาพคล่องยาสูบ ครม.เร่งเปิด 3 ด้านชายแดนไทย-ลาว

น.ส.รัชดา ธนาดิเรก รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรีเปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เห็นชอบตามที่นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.พาณิชย์ ได้ขอให้พิจารณาเรื่องการเปิดด่านชายแดนไทย-ลาว 3 แห่ง คือ ด่านปากแซง จ.อุบลราชธานี ด้านเชียงคาน จ.เลย ด่านโทโสจ.หนองคาย ซึ่งเป็นด่านที่ภาคเอกชนเสนอในการประชุมคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนด้านการพาณิชย์ (กรอ.พาณิชย์) ซึ่ง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้สั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรีบไปดำเนินการ โดยอาจเริ่มที่การเปิดเฉพาะการขนส่งสินค้าข้ามพรมแดน พร้อมมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดโควิด-19

นอกจากนี้ ครม.เห็นชอบอนุมัติจ่ายเงินชดเชยพิเศษแทนการจัดสรรที่ดินแปลงอพยพในโครงการเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ให้แก่ประชาชน 18 ราย รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 34.34 ล้านบาท ได้รับเงินชดเชยพิเศษตั้งแต่ 170,000-770,000 บาท เฉลี่ยรายละ 291,018 บาท โดยโอนเงินเข้าบัญชีธนาคารโดยตรง ทั้งนี้ การก่อสร้างเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดำเนินการจ่ายเงินชดเชยพิเศษแทนการจัดสรรที่ดินแปลงอพยพตั้งแต่ปี 2539 ทั้งสิ้น 7,297 ครอบครัว เป็นเงิน 3,292 ล้านบาท แต่ในปี 2547 มีการร้องเรียนว่าพบทุจริต จึงได้แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริงและได้รับรองรายชื่อประชาชนที่ผ่านการตรวจสอบ 18 ราย เสนอ ครม.พิจารณาในครั้งนี

ด้านนายอนุชา บูรพชัยศรี โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรีเปิดเผยว่า ครม.ยังเห็นชอบให้การยาสูบแห่งประเทศไทย (ยสท.) เปิดวงเงินกู้ระยะสั้นโดยวิธีกู้เบิกเงินเกินบัญชี (ไอดี) 1,500 ล้านบาท เนื่องจากยอดจำหน่ายบุหรี่ในปีงบประมาณ 2564 ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย โดยประเมินในกรณีที่เลวร้ายสุดที่อาจเกิดขึ้น คือ ยอดจำหน่ายบุหรี่ ลดลง 50% มีรายรับ 43,634 ล้านบาท และรายจ่าย 48,952 ล้านบาท ทำให้เงินสดคงเหลือ ณ 30 ก.ย.64 เหลือ 1,540 ล้านบาท หากนำเงินสดคงเหลือหักเงินนำส่งรัฐ 20% หรือ 1,758 ล้านบาท จะส่งผลให้มีเงินสดคงเหลือติดลบ.



เร็ยกคุย - พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะหัวหน้าพรรคพลังประชารัฐ ได้เรียกนางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงแรงงาน นายอิทธิรัฐ รัตนเศรษฐ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม และนายสันติ พร้อมพัฒน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภายหลังเสร็จสิ้นการประชุมกรม.



ตั้งข้าราชการเพิ่ม: น.ส.

ไตรศุลี ไตรสรณกุล รองโฆษก
ประจำสำนักนายกรัฐมนตรี
กล่าวว่า คณะรัฐมนตรี (ครม.)

อนุมัติจัดสรรอัตราข้าราชการตั้งใหม่ให้กับส่วนราชการในสังกัดกระทรวง
เกษตรและสหกรณ์ รวม 72 อัตรา ดังนี้ กรมปศุสัตว์ 30 อัตรา เป็นนัก
วิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการหรือชำนาญการ 25 อัตรา นักวิทยาศาสตร์
ปฏิบัติการหรือชำนาญการ 5 อัตรา กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
42 อัตรา เป็นนักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการหรือชำนาญการ 29 อัตรา นักตรวจสอบ
ความปลอดภัยด้านการบินปฏิบัติการหรือชำนาญการ 5 อัตรา วิศวกร
ไฟฟ้า 3 อัตรา นายช่างอากาศยาน 5 อัตรา รวม 2 หน่วยงานมีค่าใช้จ่าย
ด้านบุคคลเพิ่มขึ้นปีละ 17,679,720 บาท.

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: การตลาด/เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: พุธที่ 4 - อาทิตย์ 7 มีนาคม 2564

ปีที่: 43

ฉบับที่: 5337

หน้า: 16(ซ้าย)

Col.Inch: 72.93

Ad Value: 98,455.50

PRValue (x3): 295,366.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ล้งจันทกตราค่าซื้อลำไยฉีกสัญญาอ้างตกเกรดจีน



คัดเกรด - สวนลำไยจ.จันทบุรี ประสบปัญหาหลังที่ทำสัญญาเหมาซื้อลำไยเล่นเกมกด
ราคาซื้อโดยมีการคัดแยกลำไยที่บรรจุลงตะกร้าแล้วถึง 2 รอบ

ล้งจันทกตราค่าซื้อลำไย ฉีกสัญญาอ้างตกเกรดจีน

เกษตรกรสวนลำไยจันทบุรีถูกล้งเอา
เปรียบสารพัด ล้งสุดตัดเกรดปิดลำไย
อินโดราคาควบ 50% ทันที่ ชี้การซื้อ-
ขายต้องจบหน้าสวน เนะสร้างเครื่อง
มือมาตรฐานคัดเกรดช่วยชาวสวน
ที่ต้องสูญเสียรายได้กว่าครึ่งมานาน

นายชรัตน์ เนรัญชร เกษตรกรชาวสวน
ลำไย อ.สอยดาว จ.จันทบุรี เปิดเผย
“ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ขณะนี้เกษตรกร
ผู้ปลูกลำไยมีปัญหาที่ล้งที่ทำสัญญา
ซื้อ-ขาย จากปกติล้งจะส่งทีมมาเก็บใน
สวน และทำการคัดเลือกคุณภาพบรรจุ
ลงตะกร้าตามเบอร์ และคัดแยกลูกร่วง
ซึ่งลำไยที่บรรจุในตะกร้าออกจากสวน
ส่งถึงถึงว่าล้งการซื้อขายหน้าสวน
แต่ละครั้ง แต่แปลงสุดท้ายที่เพิ่งเก็บ
เมื่อปลายเดือนกุมภาพันธ์ เมื่อนำลำไย
ไปส่งที่ล้งกลับถูกเจ้าหน้าที่ตรวจคัดเกรด
ลำไยในตะกร้าอีกรอบ และมีการตีกลับ
บางส่วนโดยอ้างว่าไม่ได้คุณภาพ โดยที่

ชาวสวนไม่มีสิทธิโต้แย้งกับล้ง เพราะ
ล้งคัดเกรดที่หน้าโรงงานฝ่ายเดียว ถือ
เป็นการเอาเปรียบชาวสวนโดยลดราคา
ลงอย่างไม่เป็นธรรม

ปกติลำไยที่ส่งออกไปตลาดจีนมี
2 เกรด คือ เกรดลำไยจีน และเกรด
ลำไยอินโด (เป็นลำไยเกรดรอง) แต่
ทั้ง 2 เกรดส่งไปจำหน่ายที่ตลาดจีน
เช่นเดียวกัน ปัจจุบันไม่มีการส่งออกไป
อินโดนี่เสียแล้ว ดังนั้น ปัญหาดังกล่าว
ทางการต้องเร่งแก้เรื่องการซื้อขายที่ไม่
เป็นธรรม ควรกำหนดมาตรฐาน QC
การซื้อขาย (commercial terms) ให้
ชัดเจน เพราะการตัดลำไยเกรดรอง
หรือลำไยอินโดราคาจะต่ำกว่ากิโละ
5-6 บาท หากชาวสวนถูกตีเป็นลำไย
อินโดมาก ๆ ขาดทุนแน่นอน เพราะ
ต้นทุนการผลิตอยู่ที่กิโละประมาณ 16-18
บาท การซื้อขายแบบนี้ชาวสวนลำไย
ถูกล้งเอาเปรียบทั้งระบบ ตอนนี้ได้

นำเรื่องเสนอ นายสุธี ทองแย้ม ผู้ว่า
ราชการจังหวัดจันทบุรี รับทราบ เพื่อ
หาทางแก้ไขปัญหาย่างเร่งด่วนแล้ว
และประสานกับกระทรวงพาณิชย์
และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อ
หาทางหยุดวงจรถนี้ เท่าที่ทราบล่าสุด
หน่วยงานภาครัฐ เช่น สำนักงานเกษตร
สำนักงานพาณิชย์จังหวัด ภาคเอกชน
สมาคมชาวสวนลำไย สมาคมการค้า
และการท่องเที่ยวชายแดนไทย-กัมพูชา
จันทบุรี จะร่วมกันหารือถึงแนวทางการ
แก้ไขปัญหาย่างเร่งด่วน เพราะในช่วง
เดือนตุลาคมนี้

“ลำไยที่รับซื้อเกรดลำไยจีนกิโละกรัม
ละ 30-32 บาท ถ้าตัดเกรดตรงอิน
โดราคาเหลือ กก.ละ 16-18 บาท
และลูกร่วงกิโละ 7 บาทเท่านั้น ทั้งที่
ลำไยอินโดส่งจำหน่ายที่ตลาดจีนเช่น
เดียวกัน แต่ราคาจะต่ำกว่ากิโละ 5-6
บาท แต่ตีเป็นผิวอินโดทั้งตะกร้าลด
ราคาไป 50% หากชาวสวนถูกตีเป็น
อินโดมาก ๆ ขาดทุนแน่นอน เพราะ
ต้นทุนการผลิตอยู่ที่กิโละประมาณ
16-18 บาท การซื้อขายแบบนี้ชาวสวน
ลำไยถูกล้งเอาเปรียบทั้งระบบ ปัญหา
ดังกล่าวได้นำเสนอ นายสุธี ทองแย้ม
ผู้ว่าราชการ จ.จันทบุรี เพื่อหาทางแก้ไข
ปัญหาย่างเร่งด่วนแล้ว และจะประสาน
กับกระทรวงพาณิชย์ และกระทรวง
เกษตรและสหกรณ์ เพื่อหาทางหยุด
วงจรถนี้” นายชรัตน์กล่าว

ทางด้านผู้ประกอบการรับซื้อลำไย ทีม
เก็บและรับซื้อลำไยให้บริษัทส่งออกไป
จีน กล่าวว่า ปัญหาส่วนใหญ่จะเกิดกับ
ล้งที่ทำสัญญาซื้อขายล่วงหน้า (ซื้อไป)
หรือเหมาสวนในราคาที่สูง เพื่อหาลูกค้า
ให้ได้มากที่สุด เมื่อถึงภาวะตลาดราคา
ลง หรือตลาดไม่ดี จำเป็นปรับราคาที่
ทำสัญญาไว้ลดลงเพื่อไม่ให้ขาดทุน จึง
พยายามเข้มงวดการคัดคุณภาพเพื่อให้
ลำไยตกเกรดและซื้อในราคาต่ำ ประคบ
กับคุณภาพลำไยปีนี้ก็มีปัญหาคุณภาพ
ไม่ดีนัก เนื่องจากอากาศแปรปรวน เป็น

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: การตลาด/เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: พุธที่ 4 - อาทิตย์ 7 มีนาคม 2564

ปีที่: 43

ฉบับที่: 5337

หน้า: 16(ซ้าย)

Col.Inch: 72.93

Ad Value: 98,455.50

PRValue (x3): 295,366.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ล้งจันทกตรราคาซื้อลำไยฉีกสัญญาณอ่างตกเกรดจีน

หัวลิง หัวแข็ง ลูกเล็ก รวมทั้งเป็นผิวลาย ผิวแดงที่เรียกว่าผิวอินโด ลำไยอินโดถ่านนำไปอบให้ผิวสวย 5-7 วัน จะกลับสู่สภาพเดิม ราคาขายที่ตลาดจีนจึงต่างกัน เช่น ลำไยจีนเบอร์ 1-2 กิโลกรัมละ 160-170 หยวน ลำไยอินโด 135-140 หยวน ต่ำกว่า 16% ปกติถ้าเก็บลำไยในสวนบรรจุตะกร้าลำไยอินโดจะปะปนได้ไม่ควรเกิน 10% ต้องตบแต่งไม่ให้มองเห็น คนงานเก็บเป็นผู้รับผิดชอบ ปัญหาการตัดเกรดลำไยอินโด บางล้งมือที่เก็บไม่ใช่คนของล้งจึงไม่รับผิดชอบ

ทางด้าน ดร.วศิน ยิ้มแย้ม เจ้าของไร่พันดาว อ.สอยดาว จ.จันทบุรี กล่าวเพิ่มเติมกับ “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ล้งเอาเปรียบชาวสวนด้วยวิธีหลากหลาย คือ 1) เก็บลำไยลงตะกร้าเฉพาะเบอร์ใหญ่ (1-2) ส่วนเบอร์กลาง (3-4) แทนที่จะลงตะกร้าตามสัญญา กลับคัดเป็นลำไยร่วง ซึ่งราคาลำไยลงตะกร้าราคา 30-35 บาท/กิโลกรัม ส่วนลำไยร่วงราคา 3 บาท 2) ไม่มาเก็บตรงตามเวลาปล่อยให้ลำไยเสียหายคาต้น ชาวสวนขายให้คนอื่นไม่ได้เพราะมีสัญญาซื้อขายล่วงหน้า 3) โกงน้ำหนัก ตกลงตามสัญญาคือตะกร้าละ 11.5 กก. (รวมตะกร้า 12.5 กก.) แต่ใช้วิธีจัดเต็มตะกร้าเป็นเกณฑ์ ไม่ได้ชั่งน้ำหนัก บางครั้งอัดถึง 14-15 กิโลกรัม ชาวสวนเสียเปรียบรายได้หายกว่าครึ่ง ควรสร้างมาตรฐานชั่งน้ำหนักทุกตะกร้า และล้งควรจะได้รับ การรับรองมาตรฐาน GMP เช่นเดียวกับเกษตรกร ควรทำลำไยคุณภาพตาม

มาตรฐาน GAP

“ลำไย 1 แบลง โดยเฉลี่ยจะมีเบอร์ 1-2 ประมาณ 40% เบอร์ 3-4 อย่างละ 20% ที่เหลือ 20% เป็นลูกร่วงตกเกรด ปกติที่ล้งจะซื้อเบอร์ 1-4 ราคาเดียวกัน เช่น กิโลกรัมละ 30-35 บาท ส่วนลูกร่วงซื้อราคาต่ำมาก 3 บาท ส่วนใหญ่เบอร์ 3-4 จะถูกปิดตกเกรดเป็นราคาลูกร่วง รายได้ชาวสวนหายไปทันทีเกิน 50% การคัดแยกเกรดลำไยเบอร์ 1-4 ควรมีเครื่องคัดที่มาตรฐาน ไม่ใช่วัดด้วยสายตา เบอร์ 1-2 อาจจะไม่มีปัญหา แต่เบอร์ 3-4 แยกยาก การคัดโดยใช้ตะแกรงร่อนหรือเครื่องมือที่ควรคิดขึ้นมา ชาวสวนถูกเอาเปรียบมานาน และสูญเสียรายได้มากกว่าการตัดเกรดลำไยอินโดที่เพิ่งจะมีปีนี้”

ข้อมูลจากสำนักงานเกษตรจังหวัดจันทบุรีแจ้งว่า ผลผลิตลำไยปี 2564 มีปริมาณ 193,171 ตัน ลดลงจากปี 2563 จำนวน 68,798 ตัน หรือ 26.26% โดยผลผลิตเริ่มเก็บเกี่ยวตั้งแต่เดือนกันยายน เป็นต้นมา ประมาณ 160,700 ตัน หรือ 86.94% เหลือเพียง 14% จะสิ้นสุดเดือนเมษายนนี้ และจะเริ่มมีผลผลิตออกฤดูกาลต่อไปตั้งแต่เดือนตุลาคม สำหรับลำไยจีนเป็นลำไยที่มีคุณภาพ ลูกใหญ่ ผิวสวย เนื้อใส กรอบ หอม ส่วนลำไยอินโด ลูกเล็ก ผิวลาย (สีเหลืองก้ำกึ่งแดง) เนื้อแข็งด้าน แฉะน้ำ เมื่อก่อนล้งส่งขายอินโดนี้เทียบบรรจุตะกร้าเหล็ก 20 กิโลกรัม แต่ตอนนี้ลำไยทั้งจีนและอินโดส่งไปจำหน่ายตลาดจีนเช่นเดียวกัน