



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 16 กันยายน 2563

เรื่อง

1. ดัน! ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ขึ้นทะเบียน GI สู้ตลาดโลก
2. ดัน ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ขึ้นทะเบียน GI สู้ตลาดโลก
3. เกษตรฯ เดินหน้าปั่นสินค้า GI สร้างรายได้
4. ทรวงรับโอนอภีร์ชด-ณรชด
5. เช็ครายชื่อที่นี้! เปิดมติกรม.แต่งตั้งโยกย้าย'ขรก.-ขรก.การเมือง'ลตใหญ่
6. ภาพข่าว: เปิดงาน
7. รายงานพิเศษ: พลิกวิกฤติเป็นโอกาส...นำไทยก้าวสู่'Hub of Natural Rubber...
8. ส่งออกผลไม้ไทย 'สตีกเกอร์สวย' เพิ่มต้นทุนไปจีน
9. สกู๊ปพิเศษ: แห่ร่วมงาน 'รวมพลคนเกษตรสร้างชาติ' ต่อยอดแนวคิดพัฒนา...
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
11. ภาพข่าว: บุคคลแนวหน้า: ทำหน้าที่
12. ภาพข่าว: ฐานโซเชียล: ร่วมแสดงความยินดี

สื่อ

katipnews.com
msn.com
tna.mcot.net
มติชน
naewna.com
แนวหน้า
แนวหน้า
ฐานเศรษฐกิจ
สยามรัฐ
เดลินิวส์
แนวหน้า
ฐานเศรษฐกิจ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพุธที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2563

จากเว็บไซต์ katipnews.com

ฉบับที่ : - หน้า : -

หัวข้อข่าว : ดัน! ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ขึ้นทะเบียน GI สู้ตลาดโลก



02-253-5000 โทร. 02-651-4700

ดัน! ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ขึ้นทะเบียน GI สู้ตลาดโลก

สกค. ผลักดันข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ผลผลิตข้าวคุณภาพดี GI ขึ้นทะเบียน เพื่อชิงความได้เปรียบในการแข่งขันตลาดโลก

นางณิชากร หงษ์วณิช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานนำคณะผู้แทนไปยื่นคำขอขึ้นทะเบียนสินค้าข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ (Geographical Indication : GI) เมื่อปี 2545 ซึ่งการขึ้นทะเบียน GI ไทยของทุ่งกุลาร้องไห้ซึ่งเคยเป็น

เป็นการส่งเสริมสินค้าข้าวคุณภาพดีของประเทศไทยสู่ตลาดโลก ซึ่งรัฐบาลได้ให้การสนับสนุน ส่งเสริมและผลักดันให้เกษตรกรชาวทุ่งกุลาร้องไห้สามารถขึ้นทะเบียน GI ไทยของทุ่งกุลาร้องไห้ได้สำเร็จ

เพื่อขีดความสามารถในการแข่งขัน รวมถึงสร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรในท้องถิ่น และยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรชาวทุ่งกุลาร้องไห้ให้ดีขึ้น

ปัจจุบัน ทุ่งกุลาร้องไห้มีพื้นที่ปลูกข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ในจังหวัดร้อยเอ็ด 15 อำเภอ 15 ตำบล 150 หมู่บ้าน ครอบคลุมพื้นที่ 2,707,390 ไร่

โดยในปี 2562 จังหวัดร้อยเอ็ดมีผลผลิตข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ประมาณ 276,853 ตัน มีพื้นที่เพาะปลูกทั้งหมด 5 แสนไร่ ผลิตผลต่อไร่สูงถึง 550 กิโลกรัมต่อไร่

สกค. โดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดร้อยเอ็ด (สศท.4) ได้ดำเนินการศึกษาความเหมาะสม และผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดร้อยเอ็ด โดยคณะกรรมการเบื้องต้น

ได้พิจารณาแล้วเห็นว่า 4,449 ไร่ของทุ่งกุลาร้องไห้ทุ่งกุลาร้องไห้ มีพื้นที่เหมาะสม 309 ไร่ โดยพื้นที่เหมาะสมได้ประมาณ 5,125 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 11.51 ของพื้นที่ทั้งหมด 44,770 ไร่ โดยผลผลิตของข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้มีคุณภาพดี

ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 14.23 บาท/ไร่/ตัน และไม่พบผลกระทบเชิงลบที่อาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนและผู้บริโภค

สำนักงานเกษตรจังหวัดร้อยเอ็ด ขอเสนอขอขึ้นทะเบียน GI ของข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดร้อยเอ็ด โดยคณะกรรมการเบื้องต้น

โดยคณะผู้บริหารสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดร้อยเอ็ด ซึ่งอยู่ระหว่างการพิจารณาของคณะกรรมการขึ้นทะเบียน GI ของข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้

ทั้งนี้ การขึ้นทะเบียน GI ของข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ จะช่วยส่งเสริมให้เกษตรกรชาวทุ่งกุลาร้องไห้สามารถแข่งขันในตลาดโลกได้

นางณิชากร หงษ์วณิช รองเลขาธิการ สศก. 4 กล่าวเสริมว่า สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดร้อยเอ็ด ได้มีการขึ้นทะเบียน GI ของข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้แล้ว

และจะมีการขึ้นทะเบียน GI ของข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ต่อไป และจะมีการขึ้นทะเบียน GI ของข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ต่อไป

สำนักงานสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดร้อยเอ็ด ขอเสนอขอขึ้นทะเบียน GI ของข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดร้อยเอ็ด โดยคณะกรรมการเบื้องต้น

ข้อมูลข่าวจาก สสจ.ร้อยเอ็ด

ข่าวในฉบับนี้จัดทำขึ้นโดย

เว็บไซต์

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดร้อยเอ็ด (สศท.4) โดยนางณิชากร หงษ์วณิช รองเลขาธิการ สศก. 4

นางณิชากร หงษ์วณิช รองเลขาธิการ สศก. 4

โทร: 02-253-5000 โทรสาร: 02-651-4700

เว็บไซต์: www.ssc4.go.th

02-253-5000



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ msn.com


หัวข้อข่าว : ดัน ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ขึ้นทะเบียน GI สู้ตลาดโลก

วันที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

ดัน ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ขึ้นทะเบียน GI สู้ตลาดโลก

5 ชั่วโมงที่แล้ว



© Malichon KAWHONGKUNYIT

สก. เผยคืนข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ยุทธศาสตร์ฐานคุณภาพสินค้า GI ใจเด็ด เพื่อยืดความเสียหายจากการแข่งขันตลาดโลก

นางอัญญา ตาไชย รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เผยข่าวข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้เป็นหนึ่งในสินค้าข้าวขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications : GI) เมื่อปี 2549 ซึ่งกรมคิดค้นข้าว GI โลกแห่งสุดท้ายที่ขึ้นทะเบียน

เป็นการสร้างสินค้าข้าวที่มีเอกลักษณ์เฉพาะแห่งผลิตขึ้น ขึ้นมาช่วยป้องกันการหลอกลวง การตลาด รวมถึงเป็นการยกระดับสินค้าชุมชนให้เป็นสินค้าคุณภาพที่ได้มาตรฐานการผลิต สร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคในด้านคุณภาพและความปลอดภัย

เพื่อขีดความสามารถในการแข่งขัน รวมถึงช่วยอาชีพ สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร ไร่นาสวนผสม และผู้ประกอบการท้องถิ่น และสำคัญเป็นการสร้างภาคภูมิปัญญาท้องถิ่นให้แข็งแกร่ง กระจายภูมิปัญญาท้องถิ่น และสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน

ปัจจุบัน ภาคตะวันออกมีพื้นที่มีการปลูกข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ในพื้นที 5 จังหวัด ได้แก่ ร้อยเอ็ด สุรินทร์ ศรีสะเกษ มหาสารคาม และร้อยเอ็ด (ข้อมูลจากสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดร้อยเอ็ด) มีพื้นที่เพาะปลูกรวมประมาณ 2,707,390 ไร่ โดยมีปี 2562 จังหวัดร้อยเอ็ดมีเนื้อที่เพาะปลูกมากที่สุดประมาณ 826,724 ไร่ ผลิตผลรวม 276,953 ตัน มีพื้นที่เพาะปลูกทั้งหมด 5 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเกษตรวิสัย สุรชนภูมิ หนองฮี บ้านหวด และโพธิ์ทราย

สก. โดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น (สศท.4) ได้ดำเนินการศึกษาแนวทางการพัฒนาสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองเป็นที่ยอมรับสากล กรณีสินค้าข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ จังหวัดร้อยเอ็ด โดยผลการศึกษาดังกล่าว พบว่า

ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 4,449 บาท/ไร่ ประกอบด้วยปุ๋ยคอกหมักคอกหมู - คอกวัว ระยะเวลาเก็บเกี่ยวระหว่างเดือน ตุลาคม - ธันวาคม ให้ผลผลิตเฉลี่ย 360 กิโลกรัม/ไร่ เกษตรกรได้ผลตอบแทน 5,125 บาท/ไร่ คิดเป็นผลตอบแทนเฉลี่ย (กำไร) 676 บาท/ไร่ โดยเกษตรกรยังขายข้าวเปลือกให้ผู้ประกอบการในพื้นที่

ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 14.23 บาท/กิโลกรัม และในส่วนของกลุ่มผู้บริโภคข้าวสารบรรจุถุง (ขนาดน้ำหนัก 1 กิโลกรัม)ราคาเฉลี่ย 40 - 45 บาท/ถุง และข้าวกล้องบรรจุถุง สุ่มยี่ห้อ ราคาเฉลี่ย 60 - 75 บาท/ถุง

สำนักงานการพาณิชย์เขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เผยว่า เกษตรกรที่ปลูกข้าวหอมมะลิ GI มีตลาดรองรับผลผลิตที่ชัดเจนรวมทั้งยังมีการเพิ่มช่องทางการจำหน่ายผ่านตลาดออนไลน์ ตลาด modern trade การออกบูธตามตลาดสินค้าและงานค้าปลีกของจังหวัด โดยกลุ่มเป้าหมายหลักคือผู้บริโภคที่ใส่ใจด้านสุขภาพ ซึ่งผู้ประกอบการกลุ่มเกษตรกรสามารถขยายสินค้าเกษตรที่มีผลดีในแง่ที่ค่อนข้างสูงถึงเชิงวิชาการขายในลักษณะของฝากของหรือสื่อของเกี่ยวกับผู้บริโภคอย่างตรงกันใจในเชิงการผลิตของข้าวหอมมะลิ GI ได้อย่างแน่นอน

เพราะในกระบวนการผลิตตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ มีการดูแลจากเกษตรกรผู้ปลูก เกษตรกรผู้ส่งขายไปยังร้านค้า ผู้ประกอบการค้าปลีก ผู้ค้าปลีกต้องมาจากแหล่งที่เชื่อถือได้ การดูแลรักษา ไปจนถึงการแปรรูป

ด้านนางอัญญา ตาไชยรองเลขาธิการ สศท.4 กล่าวเสริมว่า สำหรับผลศึกษาถึง สศท.4 ได้มีการจัด focus group เพื่อรับฟังความคิดเห็นจากส่วนต่างๆ เกี่ยวกับเรื่องนี้ เมื่อกลางเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา

และจะมีการนำผลการศึกษาต่อคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประเมินผล ภายในวันที่ 16 - 17 กันยายน ซึ่งภาคการศึกษาดังกล่าว นอกจากหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง จะสามารถนำไปใช้ประโยชน์ทางการกำหนดนโยบายมาตรการสนับสนุนการผลิตสินค้า GI แล้ว

มีแผนการจะไปช่วยเกษตรกรในการบริหารจัดการต้นทุนต้นทุนผสม เกษตรกรมีอำนาจจริงในการจัดซื้อวัตถุดิบ ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น รวมทั้งผู้ประกอบการ/โรงสี มีได้รับผลดีจากสินค้าคุณภาพ ราคามาตรฐาน GI มีช่องทางการจำหน่าย และจำหน่ายผลผลิตที่มีคุณภาพสูง (ข้าวสาร และผลิตภัณฑ์แปรรูปอื่นๆ) ได้จากลูกค้าข้าวที่ใส่ใจต่อข้าว GI

© 2020 Microsoft

รหัสข่าว: I-I200915003321

หน้า: 1/1



InfoQuest Limited | 888/178 Ploenchit Rd., 17th FL. Mahatun Plaza Bldg., Lumpini, Patumwan, Bangkok 10330
02-253-5000, 02-651-4700 02-253-5001, 02-651-4701 help@iqnewsclip.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ tna.mcot.net

หัวข้อข่าว : เกษตรฯ เดินหน้าปั้นสินค้า GI สร้างรายได้

วันพุธที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

สำนักข่าวไทย โทรสาร 02-2016800 เว็บไซต์ 02-2016998

วิดีโอ | Gallery News | อีวีอาร์ไอเอส | English News

15 กันยายน 2563 Search Q

ข่าวล่าสุด! Latest News

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ฝ่ายค้นหาคำศัพท์รายฉบับกองทัพ สาวฮิปสเตอร์ GPS ฝากส่ง

30° mostly cloudy

ppn Click Premium Placement Comply With Brand Safety

เกษตรฯ เศรษฐกิจ

15 กันยายน 2563 11:30 am

เกษตรฯ เดินหน้าปั้นสินค้า GI สร้างรายได้



กรุงเทพฯ 15 ก.ย. - สศก.เผยผลการดำเนินงานขับเคลื่อนสู่ยุทธศาสตร์ GI พบผู้บริโภคเชื่อมั่นในคุณภาพและความปลอดภัย เกษตรกร ผู้ประกอบการจำหน่ายได้ราคาสูงขึ้น



นางอริศรา ชวราช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เป็นประธาน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น (สศก.4) ได้ศึกษานวัตกรรมพัฒนาสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) กรณีศึกษาข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ จังหวัดร้อยเอ็ด ซึ่งมีคุณภาพการผลิตเฉลี่ย 4,449 บาท/ไร่ ซึ่งการเพาะปลูกระหว่างเดือนเมษายน - สิงหาคม ระยะเวลายาวนานกว่า 6 เดือน ผลผลิตเฉลี่ย 360 กิโลกรัม/ไร่ เกษตรกรได้ผลตอบแทน 5,125 บาท/ไร่ คิดเป็นกำไร 676 บาท/ไร่ โดยเกษตรกรส่งข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ไปจำหน่ายในพื้นที่ยังมีอยู่ 14.23 บาท/กิโลกรัม ส่วนข้าวสารบรรจุถุงขนาด 1 กิโลกรัม ราคา 40 - 45 บาท/ถุง และข้าวกล้องบรรจุถุงขนาด 1 กิโลกรัม ราคาเฉลี่ย 60 - 75 บาท/ถุง

ทั้งนี้ ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้เป็นหนึ่งในสินค้าข้าวที่ขึ้นทะเบียน GI เมื่อปี 2549 ซึ่งการผลิตสินค้าข้าว GI ในแหล่งผลิตมาตรฐานที่ขึ้นทะเบียนเป็นการสร้างสินค้าที่มีเอกลักษณ์ต่างจากแหล่งผลิตอื่น จึงนับว่าเป็นโอกาสทางการค้า การตลาด รวมถึงเป็นการยกระดับสินค้าชุมชนให้เป็นสินค้าคุณภาพที่มีมาตรฐานการผลิต สร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคในด้านคุณภาพและความปลอดภัย เห็นขีดความสามารถในการแข่งขัน รวมถึงสร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และผู้ประกอบการท้องถิ่น และที่สำคัญเป็นการสร้างความภาคภูมิใจในทรัพยากรที่มีท้องถิ่น รัชชาวุฒิจุลเกล้า และสร้างงานเชิงจิตวิถีให้กับชุมชน

Discover and improve your marketing campaign

ppn MORE INFORMATION Click

สำหรับสถานการณ์ด้านตลาดข้าวเกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรที่ปลูกข้าวหอมมะลิ GI มีตลาดรองรับผลผลิตที่ชัดเจน รวมถึงยังมี การเพิ่มช่องทางจำหน่ายผ่านตลาดออนไลน์ ตลาดโมบายล์เน็ต การออกฐานการผลิตสินค้าและงานสำคัญของจังหวัด โดยกลุ่มเป้าหมายคือผู้บริโภคที่ใส่ใจสุขภาพ ซึ่งผู้ประกอบการหรือกลุ่มเกษตรกรสามารถขอสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพได้ในราคา ที่ค่อนข้างสูง เนื่องจากมีการขายดีและของมีคุณภาพของเกษตรกร ขณะเดียวกันผู้บริโภคก็ยังสามารถมั่นใจในเชิงการผลิตของข้าวหอมมะลิ GI ได้เป็นอย่างดีเพราะเกษตรกรได้ใส่ใจตั้งแต่กระบวนการตั้งแต่ต้นจนถึงปลายทางที่ต่อเนื่องได้ การดูแลรักษาไปจนถึงการแปรรูป

ด้านนางอริศรา ชวราช รองเลขาธิการ สศก.4 กล่าวว่า ปัจจุบันภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีการเพาะปลูกข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ในพื้นที่ 5 จังหวัด ได้แก่ ร้อยเอ็ด สุรินทร์ ศรีสะเกษ มหาสารคาม และยโสธร มีพื้นที่เพาะปลูกรวมประมาณ 2,707,390 ไร่ โดยปี 2562 จังหวัดร้อยเอ็ดมีเนื้อที่เพาะปลูกมากที่สุดประมาณ 826,724 ไร่ ได้ผลผลิตรวม 276,953 ตัน มีพื้นที่เพาะปลูกทั้งหมด 5 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเกษตรวิสัย สุวรรณภูมิ หนองฮี ปทุมรัตน์ และโนนทราย

นาง สศก.4 จัดรับฟังความคิดเห็นจากภาคส่วนต่าง ๆ เมื่อกลางเดือนสิงหาคมที่ผ่านมาว่า การปลูกข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ GI ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น รวมถึงผู้ประกอบการวิสาหกิจได้รับผลดีข้าวที่มีคุณภาพทางมาตรฐานเพิ่มขึ้นซึ่งทางการจำหน่ายได้ ดีขึ้น จนนำเงินมาใช้ในการศึกษาต่อและการจัดการมาโครงการวิจัยและประเมินผลในวันที่ 16 - 17 กันยายนนี้ เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบายมาตรการสนับสนุนการผลิตสินค้า GI รวมทั้งนำไปช่วยเหลือเกษตรกรในการบริหารจัดการต้นทุนให้เหมาะสม เกษตรกรมีอำนาจต่อรองในการจัดซื้อวัตถุดิบ จนกระทั่งการจำหน่ายที่โปร่งใสและสร้างบรรพบุรุษซึ่งเป็นที่ยอมรับโดยทั่วกัน. สำนักข่าวไทย

ไม่สามารถเล่นวิดีโอ เนื่องจากเว็บไซต์ของคุณอาจบล็อกเนื้อหาวิดีโอ

ppn Click Premium Placement

Latest News - ข่าวล่าสุด



ระบบกล้องวงจรปิด สส. พบผู้ถูกผิดด้วย อยู่ภูมิต่างจาก วิทยาลัยข่าว



นายกฯ เดือนผู้ ชุมชนระยองมี 3 ถูกไล่ไปกินด้วย กับการกรรกันของ เข็มรัตน์ จปโต

ดูข่าวล่าสุดทั้งหมด

Trending Video - คลิปฮิต

ช้างป่าไล่ต้อน ช้างป่าแดงในมือ จำนวนสองคน

14 กันยายน 2563 10:23 pm 238

ไขว่คว้าของชน คว้าดีของ

14 กันยายน 2563 6:36 pm 198

จับมือจับมือ! พว ไผ่ดำสู้ด้วย

23 กันยายน 2563 5:53 pm 4,890

จับมือจับมือ! พว ไผ่ดำสู้ด้วย

23 กันยายน 2563 12:03 pm 2,575

หนุ่มน้อยดอง! ดองปลา ผักปลิง

13 กันยายน 2563 9:37 am 1,462

ดูคลิปฮิตทั้งหมด



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ มติชน
หัวข้อข่าว : ทรงรับโอนอภิรัชต์-ณรัชต์

วันพุธที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2563
ฉบับที่ : 15529 หน้า : 1(ขวา), 9

ทรงรับโอนอภิรัชต์-ณรัชต์

โปรดเกล้าเป็นรองเลขาธิการวัง กรม.ตั้ง-สลับ8ปีกขรก.เกษตร สรรพค์รองปลัด-ทวิผู้ตรวจคค.

สำนักพระราชวังประกาศแต่งตั้ง‘พล.อ.
อภิรัชต์-พ.ต.อ.ณรัชต์’เป็นรองเลขาธิการ
พระราชวัง กรม.ไฟเขียว‘บีกเล็ก’นั่งเก้าอี้
เลขฯฯ สมช.

(อ่านต่อหน้า 9)

ต่อจากหน้า 1

อภิรัชต์-ณรัชต์

เมื่อวันที่ 15 กันยายน ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำนักพระราชวังมีประกาศคำสั่งสำนักพระราชวังที่ 182/2563 เมื่อวันที่ 12 กันยายน เรื่องทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานพระบรมราชานุมัติรับโอนข้าราชการทหารและข้าราชการพลเรือนสามัญ มาบรรจุเป็นข้าราชการในพระองค์ฝ่ายพลเรือนและแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งเป็นพิเศษเฉพาะราย จำนวน 2 ราย

โดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 6 มาตรา 14 มาตรา 15 แห่งพระราชกฤษฎีกาจัดระเบียบราชการและการบริหารงานบุคคลของราชการในพระองค์ พ.ศ.2560 ข้อ 12 ข้อ 13 ข้อ 15 แห่งระเบียบส่วนราชการในพระองค์ว่าด้วยการบริหารข้าราชการบริหารในพระองค์ พ.ศ.2560 ข้อ 11 แห่งระเบียบส่วนราชการในพระองค์ว่าด้วยการบริหารข้าราชการบริหารในพระองค์ ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. 2563 ข้อ 29 แห่งระเบียบส่วนราชการในพระองค์ว่าด้วยราชการและคำตอบแทนหมาจ่ายแทนการจัดหารถประจำตำแหน่ง พ.ศ.2560 และข้อ 4 แห่งระเบียบส่วนราชการในพระองค์ว่าด้วยราชการและคำตอบแทนหมาจ่ายแทนการจัดหารถประจำตำแหน่งแก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ.2563 จึงให้รับ

โอนข้าราชการทหารและข้าราชการพลเรือนสามัญ มาบรรจุเป็นข้าราชการในพระองค์ฝ่ายพลเรือนและแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งเป็นพิเศษเฉพาะราย จำนวน 2 ราย คือ พลเอก อภิรัชต์ คงสมพงษ์ ผู้บัญชาการทหารบก เป็นรองเลขาธิการพระราชวัง ระดับ 11 พันตำรวจเอก ณรัชต์ เศวตนันทน์ อธิบดีกรมราชทัณฑ์ เป็นรองเลขาธิการพระราชวัง ระดับ 11 ตั้งแต่ 30 กันยายน 2563 เป็นต้นไป

ทั้งนี้ พลเอกอภิรัชต์และพันตำรวจเอก ณรัชต์ เป็นเพื่อนเตรียมทหารรุ่น 20 ที่ จะเกษียณอายุราชการพร้อมกันวันที่ 30 กันยายนนี้

ขณะนั้น.ส.ไตรศุลี ไตรสรณกุล รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงผลการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ที่ทำเนียบรัฐบาลว่า ครม.มีมติเห็นชอบตามที่สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรีเสนอแต่งตั้ง นายสุรชัย ชัยตระกูลทอง เป็นกรรมการผู้ช่วยรัฐมนตรี แต่งตั้ง พล.อ.ณัฐพล นาคพาณิชย์ รองผู้บัญชาการทหารบก ดำรงตำแหน่งเลขาธิการสภาความมั่นคงแห่งชาติ (สมช.) แต่งตั้ง น.ส.พรรณประภา ยงค์ตระกูล ให้ดำรงตำแหน่งข้าราชการการเมือง ตำแหน่งประจำสำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี แต่งตั้ง พล.ต.วิระ โรจนวาศ ให้ดำรงตำแหน่งข้าราชการการเมือง ตำแหน่งที่ปรึกษานายกรัฐมนตรี ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม เป็นต้นไป

ครม.ยังมีมติอนุมัติตามที่กระทรวงคมนาคม เสนอ แต่งตั้งนายสรพงศ์ ไพฑูรย์พงษ์ อธิบดี

กรมการขนส่งทางราง ไปดำรงตำแหน่งรองปลัดกระทรวงคมนาคม แต่งตั้งนายทวิ เกตุสีอาจ อธิบดีกรมท่าอากาศยาน (ทย.) ไปดำรงตำแหน่งผู้ตรวจราชการกระทรวง

น.ส.ไตรศุลีกล่าวว่า ครม.มีมติแต่งตั้งข้าราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์โดยให้ 1.นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ พันจกตำแหน่ง เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ไปดำรงตำแหน่งรองปลัดกระทรวงเกษตรฯ 2.นายอำพันสุ เวฬุตันติ พันจกตำแหน่งผู้ตรวจราชการกระทรวง ไปดำรงตำแหน่งรองปลัดกระทรวง 3.นายประยูร อินสกุล พันจกตำแหน่งผู้ตรวจราชการกระทรวง ไปดำรงตำแหน่งรองปลัดกระทรวง 4.นายสิัญญา แสงพุ่มพงษ์ พันจกตำแหน่งผู้ทรงคุณวุฒิ ด้านวิศวกรรมชลประทาน กรมชลประทาน ไปดำรงตำแหน่งผู้ตรวจราชการกระทรวง

5.นายพิศาล พงศาพิชณ์ พันจกตำแหน่งรองปลัดกระทรวงเกษตรฯ ไปดำรงตำแหน่งเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 6.นายพิเชษฐ วิริยะพาหะ พันจกตำแหน่ง อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ไปดำรงตำแหน่งอธิบดีกรมวิชาการเกษตร 7.นายปราโมทย์ ยาใจ พันจกตำแหน่งผู้ตรวจราชการกระทรวง ไปดำรงตำแหน่ง อธิบดีกรมหม่อนไหม 8.นายฉันทานนท์ วรรณเขจร พันจกตำแหน่งผู้ตรวจราชการกระทรวงไปดำรงตำแหน่งเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม เป็นต้นไป

ทั้งนี้ ครม.ยังมีมติแต่งตั้งนายสรพงศ์ ไพฑูรย์พงษ์ เป็นประธานกรรมการการทางพิเศษแห่งประเทศไทย (กทพ.)



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากเว็บไซต์ naewna.com

วันพุธที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

หัวข้อข่าว : เชื้อรายชื่อที่ 1 เปิดมติกรม.แต่งตั้งโยกย้าย'ชรก.-ชรก.การเมือง'ลอตใหญ่

รหัสข่าว : I-I200916001025

หน้า : 1 / 1



แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธ 16 กันยายน 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14386

หน้า: 8(ขวา)

Col.Inch: 14.06

Ad Value: 12,654

PRValue (x3): 37,962

คลิป: ชาว-ดำ

ภาพข่าว: เปิดงาน



เปิดงาน : นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการ
กรมประมงรวมใจ ชวนคนไทยร่วมใจบริโภคปลากะพงขาว ครั้งที่ 2 ภายใต้ธีม “ชาตินิยม กะพงไทย”
(Sea bass Fair) ที่จัดขึ้นระหว่างวันที่ 14-15 กันยายน 2563 บริเวณหน้าอาคารสถานแสดงพันธุ์สัตว์
น้ำจืด กรมประมง เพื่อช่วยเหลือด้านราคาจำหน่ายปลากะพงขาวของเกษตรกรไทยที่ลดลงอย่างต่อเนื่อง

พลิกวิกฤติเป็นโอกาส... นำไทยก้าวสู่'Hub of Natural Rubber Glove'



กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ วางเป้าหมายให้การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ยกระดับการผลิต การแปรรูป และตลาดยางพาราทั้งระบบให้ดีขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ยางพารา 20 ปี เป็นเรื่องที่ทำทลายความสามารถของกยท. ภายใต้ผู้ว่าการคนใหม่ “นายฉกรรจ์ ธรรมกวีวิทย์”

สถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโควิด-19 ในปัจจุบันทำให้เศรษฐกิจโลกชะลอตัว การใช้จ่ายพาราที่ลดลงตามภาวะเศรษฐกิจ ทำให้ราคายางยังทรงตัว โดยล่าสุด ราคากลางยางพารา ราคาประมูลแผ่นดิบเฉลี่ยอยู่ที่ 51.80 บาท/กก. และยางแผ่นรมควันเฉลี่ยอยู่ที่ 54.49 บาท/กก. แต่จุดที่น่าสนใจคือผลิตภัณฑ์แปรรูปจากยาง เช่น ถุงมือยาง ยางยืด เป็นต้น ในตลาดกลับมีความต้องการเพิ่มขึ้น

นายฉกรรจ์ ธรรมกวีวิทย์ ผู้ว่าการ กยท. มั่นใจว่า หลังวิกฤตการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 เป็นโอกาสดีของธุรกิจตลาดยางพารา เนื่องจากพฤติกรรมผู้บริโภคของผู้คนเปลี่ยนแปลงไป มีการใช้ถุงมือยาง หน้ากากอนามัย รวมทั้งในโรงพยาบาลก็มีแนวโน้มจะซื้ออุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ใช้ยางพาราเป็นวัสดุหลักในการผลิตมากขึ้น ซึ่งเหล่านี้เป็นปัจจัยที่จะช่วยส่งเสริมให้ตลาดผลิตภัณฑ์แปรรูปจากยางพาราขยายตัวเพิ่มขึ้น ดังนั้น กยท.จะเร่งเปิดและหาตลาดใหม่ๆ “สร้างวิกฤติให้เป็นโอกาส” พร้อมกับความพยายามในการดึงเกษตรกร สถาบันเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา ซึ่งมีวัดอุดมในมือเข้าร่วมธุรกิจในฐานะผู้ประกอบการ (SMEs) หรือ Startups ด้วย

ทั้งนี้ อุตสาหกรรมการผลิตถุงมือยางที่มีอัตราการเติบโตอย่างต่อเนื่อง 12-15% ในทุกปี มีมูลค่าการส่งออกประมาณ 37,000 ล้านดอลลาร์ต่อปี โดยมีประเทศมาเลเซียเป็นผู้ผลิตถุงมือยางที่ใหญ่ที่สุดของโลกครองส่วนแบ่งทางการตลาด 60% ประเทศไทยเป็นอันดับ 2 มีส่วนแบ่งทางการ 15% อย่างไรก็ตาม ล่าสุด กยท.ได้บูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่จะร่วมกันผลักดันให้ประเทศไทยเป็น “Hub of Natural Rubber Glove” โดยประกาศจุดยืน “ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการผลิตถุงมือยางธรรมชาติของโลก”

ผู้ว่าการ กยท.กล่าวว่า ปัญหาและอุปสรรคของอุตสาหกรรมถุงมือยางของไทยที่ผ่านมา มาจากหลายปัจจัย ส่วนใหญ่เป็นปัจจัยจากภายนอกประเทศโดยเฉพาะในเรื่องการแพ้โปรตีนในถุงมือยางธรรมชาติ ทำให้ประเทศผู้นำ เข้าถุงมือยางรายใหญ่คือ สหรัฐอเมริกา อียู และญี่ปุ่น มีความกังวลจากการแพ้โปรตีนดังกล่าวหันไปใช้ถุงมือ ยางสังเคราะห์ ทำให้ส่วนแบ่งทางการตลาดของถุงมือยางสังเคราะห์มากกว่า 60% เหลือเป็นตลาดของถุงมือยางธรรมชาติไม่ถึง 40%

นอกจากนี้ ในเรื่องมาตรฐานถุงมือยาง สหรัฐอเมริกาได้

กำหนดมาตรฐานที่เรียกว่า ASTM Standard ขึ้นมา ซึ่งมีรายละเอียดแตกต่างกับมาตรฐาน ISO1993 ที่เป็นมาตรฐานสากลใช้



“ประเทศไทยเป็นศูนย์กลาง
การผลิตถุงมือยางธรรมชาติของโลก..”

จัดเรียงถุงมือยางธรรมชาติของไทย

- ปริมาณโปรตีนต่ำกว่า 200 ไมโครกรัม ตามมาตรฐาน ASTM
- มีความยืดหยุ่น นหนานต่อการดึง ยืดยาก

กันส่วนใหญ่ทั่วโลก โดยมาตรฐาน ASTM ที่ใช้กับถุงมือผ่าตัดมีข้อกำหนดเรื่องคุณสมบัติของโปรตีน ในขณะที่มาตรฐาน ISO ไม่ได้มีการกำหนดปริมาณโปรตีนที่ทำให้เกิดการแพ้ รวมทั้งในการกำหนดคุณสมบัติของการดึง การยืด ที่เป็นตัวบ่งชี้ประสิทธิภาพความทนทานของถุงมือยางก็แตกต่างกันด้วย ซึ่งถุงมือผ่าตัดที่ทำจากยางธรรมชาติมีคุณสมบัติความยืดหยุ่นดีกว่า

ส่วนของปัจจัยภายในประเทศที่เป็นปัญหาและอุปสรรคคือหน่วยงานภาครัฐ ยังไม่มีหน่วยงานใดเป็นผู้ดูแลอุตสาหกรรมถุงมือยางโดยตรง มีเพียงการกำกับ ควบคุมการประกอบธุรกิจถุงมือยางกับผู้ประกอบการไทยมากกว่าการส่งเสริม สนับสนุนเท่านั้น จะเห็นได้จากประกาศของกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ห้ามผลิต นำเข้า หรือขายถุงมือสำหรับการศัลยกรรมชนิดมีแข็ง

อย่างไรก็ตาม ivaว่าการประกาศจุดยืนของ กยท.และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่จะร่วมกันผลักดันให้ “ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการผลิตถุงมือยางธรรมชาติของโลก”นั้น จะเป็นไปไม่ได้ มีในทางตรงข้ามกลับโอกาสสูงที่เป้าหมายดังกล่าวจะประสบผลสำเร็จ

“หากต้องการให้ถุงมือยางเป็นผลิตภัณฑ์หลักของประเทศไทย รัฐบาลจะต้องจัดทำนโยบาย เป้าหมาย และพันธกิจอย่างชัดเจน จะต้องมีความหน่วยงานที่กำกับดูแลอุตสาหกรรมแปรรูปยางโดยตรง ตั้งเป้าหมายให้ถุงมือเป็น Product Champion และมีการจ้าง lobbyist ในสหรัฐอเมริกา เพื่อพัฒนาช่องทางทางการตลาดของอุตสาหกรรมนี้ พร้อม

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธ 16 กันยายน 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14386

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 99.44 Ad Value: 89,496

PRValue (x3): 268,488

ศิลปะ: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: พลิกวิกฤติเป็นโอกาส...นำไทยก้าวสู่ 'Hub of Natural Rubber Glove'



ทั้งจะต้องสนับสนุนเงินทุนในการสร้างโรงงาน เนื่องจากอุตสาหกรรมถุงมือยางเป็นอุตสาหกรรมที่ใช้เงินลงทุนมหาศาล” ผู้ว่าการ กยท.กล่าว นอกจากนี้จะต้องเร่งดำเนินการประชาสัมพันธ์ ผลการวิจัยถุงมือยางธรรมชาติสามารถลดค่าโปรตีนได้ และได้ตามมาตรฐานที่กำหนดทั้งในระดับวัตถุดิบ และในระดับกระบวนการผลิต โดยได้มีการตรวจสอบผ่านมาตรฐาน ASTM เป็นที่เรียบร้อยแล้ว เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค และนักลงทุนในต่างประเทศต่อผลิตภัณฑ์ถุงมือยางธรรมชาติของประเทศไทย พร้อมทั้งจะต้องเร่งวิจัยและพัฒนาตลาดต้นทุนการผลิตถุงมือยางธรรมชาติ เพื่อให้สามารถแข่งขันกับถุงมือยางสังเคราะห์ ซึ่งถุงมือยางธรรมชาติของไทยเมื่อสามารถควบคุมปริมาณโปรตีนได้แล้ว จะมีข้อได้เปรียบในเรื่องความยืดหยุ่น ที่ความทนทานต่อการดึง ขาดยาก ในขณะที่ถุงมือยางสังเคราะห์ไม่สามารถทำได้ ถือเป็นจุดแข็งของถุงมือยางธรรมชาติของไทย ดังนั้น ถุงมือยางธรรมชาติของไทย สามารถที่เข้าไปตีตลาดถุงมือยางสังเคราะห์ในสหรัฐอเมริกาและอยู่ซึ่งเป็นประเทศผู้ใช้จ่ายรายใหญ่ของโลกได้ รวมทั้งยังมีประเทศกำลังพัฒนาหลายประเทศที่มีความต้องการใช้ถุงมือยางธรรมชาติ

ผู้ว่าการ กยท. กล่าวด้วยว่า การประกาศจุดยืนของ กยท.และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประกอบด้วย สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวง

พาณิชย์ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ(MTEC) สมาคมผู้ผลิตถุงมือยางไทย ศูนย์ศึกษาการค้าระหว่างประเทศ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย ที่จะร่วมกันบูรณาการผลักดันให้ประเทศไทยเป็น “Hub of Natural Rubber Glove” นั้นจะทำให้เกิดพัฒนาอุตสาหกรรมยางทั้งระบบอย่างยั่งยืน โดย BOI จะการหาแนวทางการส่งเสริมการลงทุนในกิจการยางพารา เพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการยาง และสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง ทั้งด้านการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน อำนวยความสะดวกด้านการลงทุน และด้านการบริการสนับสนุนธุรกิจผ่านมาตรการต่างๆ ได้แก่ มาตรการเรื่องของการลดหย่อนภาษี มาตรการลดหย่อนภาษีนำเข้า กิจกรรมส่งเสริมการลงทุน การยกเว้นอากรวัตถุดิบเพื่อการวิจัยพัฒนา และการพัฒนามาตรฐานการผลิตต่างๆ

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ จะผลักดันเรื่องการตลาด การลงทุน และการสร้างความเชื่อมั่นให้กับผลิตภัณฑ์ยางของไทย โดยจัดกิจกรรมส่งเสริมการส่งออกสินค้าไทยผ่านกิจกรรมจับคู่ ธุรกิจออนไลน์ ระหว่างผู้ค้าและผู้ซื้อถุงมือยางการสร้างเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค และนักลงทุนในต่างประเทศต่อผลิตภัณฑ์ถุงมือยางธรรมชาติของประเทศไทยภายใต้สถานการณ์ COVID-19 ในขณะที่ MTEC จะประชาสัมพันธ์ผลการวิจัยสามารถลดปริมาณโปรตีนที่ละลายน้ำในถุงมือยางธรรมชาติได้ต่ำกว่า 200 ไมโครกรัม ตามมาตรฐานที่ ASTM กำหนด โดยคุณสมบัติทางกายภาพยังเหมือนเดิมขณะนี้ การวิจัยดังกล่าวผ่านการทดสอบในห้องปฏิบัติการแล้ว จึงเชื่อว่าถุงมือยางของประเทศไทยมีความปลอดภัยและสามารถส่งออกไปทั่วโลก และแข่งขันกับถุงมือยางสังเคราะห์ได้

ส่วนสมาคมผู้ผลิตถุงมือยางไทย ในฐานะกลุ่มผู้ผลิตถุงมือยาง ก็ประกาศพร้อมที่จะขยายการผลิต โดยการสนับสนุนจากภาครัฐ เพื่อนำวัตถุดิบที่มีคุณภาพจากเกษตรกรชาวสวนยาง มาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ถุงมือยางธรรมชาติ แม้ในปัจจุบันถุงมือธรรมชาติจะมีสัดส่วนการใช้ไม่ถึง 40 % แต่ก็จะเป็นโอกาสของประเทศไทย ในการเป็นศูนย์กลางถุงมือยางธรรมชาติของโลกในอนาคต ซึ่งมหาวิทยาลัยหอการค้าไทย ให้ข้อเสนอแนะว่า ประเทศไทยควรทำการตลาดด้านถุงมือยางธรรมชาติ ส่งเสริมเกษตรกรไทย โดยให้ทางรัฐบาลใช้น้ำยางพาราของไทย ซึ่งถือเป็นเบอร์หนึ่งของการส่งออก นำมาเป็นวัตถุดิบในการผลิตถุงมือยางพาราแท้ 100 % รวมถึงสร้าง Presenter ที่มีความน่าเชื่อถือ และความเชื่อมั่น พร้อมทั้งใช้ PR Marketing ให้ถุงมือยางพาราจากประเทศไทย เป็นแบรนด์ที่มีความน่าเชื่อถือ สร้างความโดดเด่นของถุงมือยางพาราในวิกฤตการณ์ COVID-19 สื่อสารให้เกิดการรับรู้ถึงประโยชน์ คุณสมบัติ ข้อดี ของถุงมือยางพาราธรรมชาติ

ถ้าทุกหน่วยงานร่วมบูรณาการพลิกวิกฤติโควิด-19 เป็นโอกาสผลักดันให้ประเทศไทยเป็น “Hub of Natural Rubber Glove” หรือ “เป็นศูนย์กลางการผลิตถุงมือยางธรรมชาติของโลก” ไม่น่าไกลเกินฝัน

ส่งออกผลไม้ไทย 'สตีกเกอร์สวย' เพิ่มต้นทุนไปจีน



**การนำเข้า-ส่งออก
ผลไม้ไทย-จีน**

3 อันดับแรก ปี 2563 (ม.ค.-ก.ค.)

แอปเปิลสด	2,697	ทุเรียน	37,857
ลูกแพร์สด	1,019	มังคุดสด	8,028
ส้มแมนดาริน	738	ลำไยสด	4,317

- ไทยนำเข้าผลไม้จีน
 - ไทยส่งออกผลไม้ไปจีน
- มูลค่า : ล้านบาท

มูลค่าการค้า

➔ การส่งออกสินค้าไทยไปจีนในภาพรวม
532,833 ล้านบาท

➔ การนำเข้าสินค้าจีนของไทยในภาพรวม
888,313 ล้านบาท

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

ฐาน INFO GRAPHIC

มูลค่าการค้าสินค้าเกษตร



ผู้ส่งออกผลไม้ไทยถูกเก็บค่าสตีกเกอร์ QR Code ไปจีน ทุเรียน 3,500 บาทต่อตู้ อ่าง fast track ไม่ต้องเปิดตรวจค้นอีกที่ปลายทาง ช่วยลดเวลาขั้นตอน ตรวจสอบข้อมูลซีซีไอซี (ประเทศไทย) พบเจ้าสัวคนไทยนั่งผู้ถือหุ้น ชี้สร้างภาระ เพิ่มต้นทุน

จากที่บริษัท ซีซีไอซี (ประเทศไทย) จำกัด จากประเทศจีน ร่วมกับ บริษัทห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด (หรือเซ็นทรัลแล็บ) มี 6 ศูนย์ทั่วประเทศ ร่วมกันจัดทำสตีกเกอร์ คุ้มครองเนเธอร์แลนด์ส่งออกผลไม้แล้วจะได้เข้าช่อง fast track ไม่ต้องถูกตรวจหรือเปิดค้นอีกทั้งในไทยและประเทศปลายทาง ช่วยลดระยะเวลา และขั้นตอนในการส่งออกผลไม้ จากที่ในแต่ละปีไทยมีการส่งออกผลไม้สด แผลเย็น แผลแข็งและแห้งไปตลาดโลกปีละกว่า 1.2 แสนล้านบาท ในจำนวนนี้ผลไม้สดคิดเป็น 80% ของการส่งออกโดยรวม มีจีนเป็นตลาดส่งออกอันดับ 1 แหล่งข่าวจากผู้ค้าผลไม้ส่งออก เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า บริษัท ซีซีไอซี

(ประเทศไทย) จำกัด เป็นหน่วยงานของประเทศจีน อ้างถือหุ้นโดยตุลการจีนมาตั้งในประเทศไทย เพื่อให้บริการด้านการตรวจสอบย้อนกลับเพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค พร้อมลดระยะเวลาหรือขั้นตอนในการส่งออกหากติดสตีกเกอร์ QR Code แล้วจะได้เข้าช่อง fast track ไม่ต้องเปิดค้นตู้อีกทั้งในไทยและประเทศปลายทาง มองว่าเป็นเรื่องใหญ่มาก เพราะหากทำในลักษณะแบบนี้ ไทยไม่ต่างจากตกเป็นเมืองขึ้นสูญเสียอธิปไตย ซึ่งก่อนหน้านี้บริษัทดังกล่าวเคยเป็นบริษัทรับจ้างตรวจมาตรฐานข้าว หากส่งไปประเทศจีนแล้วติดสตีกเกอร์นี้สามารถเข้าได้เลย จะมาทำในลักษณะนี้กับผลไม้ไทยเท่ากับว่าทุกวันนี้เวลาจะส่งออกผลไม้ไปถึงด่านจีน หากมีสตีกเกอร์จะมีช่องทางพิเศษ ใช้เวลาเพียงครึ่งชั่วโมงถึง 1 ชั่วโมงก็เข้าได้

“แต่ถ้าไม่มีสติ๊กเกอร์ก็เข้าช่องทางปกติ อาจจะใช้เวลา 1-2 วัน ผู้ส่งออกก็ถามว่า ราคา สติ๊กเกอร์ที่ติดก็บาท เท่าที่ทราบในส่วนของทุเรียนราคา 3,500 บาทต่อตู้ เมื่อเสียเงินแล้ว

บริษัทจะส่งสติ๊กเกอร์มาให้กำหนด มาว่าเป็นสี เลขทะเบียน จำนวน ตู้จากนั้นก็ส่งลิงค์ข้อมูลไปยัง ประเทศจีน พร้อมกับข้อมูลว่า บริษัท ก. ได้ใช้สติ๊กเกอร์แล้ว โดยไม่ได้มาตรวจมาซึ่งน้ำหนักก็ เหมือนเกือบค่าคุ้มครอง”

ทั้งนี้ในวันเปิดตัวบริษัท มี นักการเมืองฝ่ายรัฐบาลไปร่วมงาน ขณะที่ผู้ส่งออกไทยไม่ทราบเรื่อง มาทราบในภายหลังถึงกับอึ้งไม่รู้ จะทำอะไร บางรายก็ต้องจำหน ยอมเสียค่าคุ้มครองไป ระหว่าง นั้นก็ไปเจรจากับทูตเกษตรว่าทำไม จะต้องมียันตอนนี้ เพราะในพิธีสาร

ยังมีสติ๊กเกอร์ ยังต้องตรวจสอบ เป็นพิเศษ อาจมีของ ผิดกฎหมายซุกซ่อน

ว่าด้วยข้อกำหนดในการกักกันโรค และตรวจสอบสำหรับการส่งออก และนำเข้าผลไม้ระหว่างไทย-จีน ไม่ได้ระบุว่า ทำไมผู้ส่งออกจะต้อง เสียค่าใช้จ่ายในเรื่องดังกล่าวนี้ ซึ่ง ทางฝ่ายทูตเกษตร ได้ชี้แจงว่าเป็น การเปิดช่องทางด่วนพิเศษ เป็น เรื่องในประเทศปลายทาง เป็นเรื่อง สมัครงใจ ถ้าไม่มีสติ๊กเกอร์นี้ ก็ไป ช่องทางปกติ

สอดคล้องกับส่งออกผลไม้ไทย เผยว่า บริษัทดังกล่าวจะดึง บริษัทหรือล้งจีนเป็นลำดับแรกที่จะ เข้าสู่ระบบสติ๊กเกอร์นี้ ซึ่งในวงการ เรียกว่า “สติ๊กเกอร์สวย” เป็น ขบวนการที่เกี่ยวข้องกับนักการเมือง ในจีนและไทยด้วย การตรวจสอบ จากเว็บไซต์ www.ccicthai.com/introduction หนึ่งในผู้ถือหุ้นของ บริษัทเป็นเจ้าของอันดับต้นๆ ของ เมืองไทย หลายคนคาดใจว่า เจ้าตัว รู้เรื่องหรือไม่ หรือถูกแอบอ้างใช้ชื่อ

“บริษัท China Certification & Inspection Group หรือ C.C.I.C เป็นองค์กรตรวจสอบและ รับรองข้ามชาติโดยมีารตรวจสอบ การประเมินการรับรองและการ ทดสอบเป็นธุรกิจหลัก ก่อตั้งขึ้น ในปี พ.ศ. 2523 ได้รับการอนุมัติ จากรัฐบาลไทยให้ประกอบธุรกิจ ตรวจสอบและรมยาสินค้ามาตรฐาน เช่นข้าวส่งออก มีลักษณะคล้ายกับ กระทรวงพาณิชย์ บวกกระทรวง อุตสาหกรรม และ กระทรวงเกษตรฯ ของไทย ซึ่งนอกเหนือจากประเทศไทย แล้วขอบเขตธุรกิจของบริษัทยัง ครอบคลุมภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โอเชียเนีย และอื่นๆ

แหล่งข่าวกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เผยว่า ยังมีสติ๊กเกอร์ ยังต้องตรวจสอบ เป็นพิเศษ เพราะไม่แน่ใจว่ามีสิ่งผิด กฎหมายซุกซ่อนในตู้หรือไม่ ●



เข้าร่วมงาน >12
'รวมพลคน
เกษตรสร้างชาติ'
ต่อยอดแนวคิด
พัฒนาอาชีพมั่นคง

เข้าร่วมงาน 'รวมพลคนเกษตรสร้างชาติ' ต่อยอดแนวคิดพัฒนาอาชีพมั่นคง



สกู๊๊ปพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

กรมส่งเสริมการเกษตรได้มีการจัดงานรวมพลคนเกษตรสร้างชาติประจำปี 2563 เมื่อวันที่ 27-30 สิงหาคม 2563 ที่ผ่านมา ณ อาคาร Exhibition Hall 9-10 ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี จ.นนทบุรี ที่ผ่านมา เพื่อแสดงความก้าวหน้าของงานส่งเสริมเกษตรไทย และเปิดโอกาสให้เกษตรกรได้แลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์ และศึกษาดูงานผลสำเร็จของเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรที่มีผลงานดีเด่น ซึ่งมาร่วมจัดแสดงผลงานในปี 2563

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร มุ่งผลักดันและส่งเสริมภาคเกษตรของไทยให้เข้าสู่การเป็น Smart Agriculture ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการช่วยเหลือดูแลและสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรอย่างยั่งยืน โดย



เฉพะอย่างยิ่งนโยบายการตลาดนำการเกษตร ซึ่งต้องบูรณาการการทำงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ตลอดห่วงโซ่อุปทาน คือตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง จนถึงปลายทาง รวมทั้งให้ความสำคัญกับการเสริมสร้างความเข้มแข็งของภาคการเกษตรระดับฐานราก ซึ่งเป็นพลังในการสร้างชาติ ด้วยการส่งเสริมการผลิตตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงการพัฒนาเกษตรกรและ

องค์กรเกษตรกร ที่มุ่งเน้นให้เกษตรกรรวมกลุ่มในรูปแบบแปลงใหญ่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสามารถเชื่อมโยงไปสู่อุตสาหกรรมได้ การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็นผู้ประกอบการสร้างความเข้มแข็งขององค์กรเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชน โดยส่งเสริมการผลิตเพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาหารในครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน



นายเข้มแข็ง กล่าวอีกว่า ที่ผ่านมา การส่งเสริมการเกษตรของไทยได้สร้างความเข้มแข็ง ด้วยกระบวนการกลุ่มผ่านองค์กรเกษตรกร ทำให้ปัจจุบันมีกลุ่มเกษตรกรที่เข้มแข็งได้แก่เกษตรกรแปลงใหญ่ จำนวน 6,888 กลุ่ม สมาชิก 406,755 ราย Smart Farmer 1,101,650 ราย มีเกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพแล้วกว่า 13,051 ราย สมาชิกกลุ่มยุวเกษตรกรรวมทั้งประเทศ จำนวน 5,292 กลุ่ม จำนวนสมาชิก 121,121 ราย วิชากิจชุมชน 90,757 แห่ง สมาชิก 1,530,766 ราย เครือข่ายวิชากิจชุมชน 540 แห่ง สมาชิก 12,439 ราย กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร 10,386 กลุ่ม สมาชิก 280,084 ราย มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ที่มีเกษตรกรต้นแบบ 882 ราย และมีอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ที่คอยสนับสนุนงานทั่วประเทศอีก 75,105 ราย นับว่าเป็นความสำเร็จในการพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้ดีขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม

“ภายในงานเสวนารวมพลคนเกษตรสร้างชาติได้จัดเวทีให้ผู้แทนเกษตรกรกลุ่มต่างๆ ร่วมเสวนาแสดงความคิดเห็น ซึ่งเป็นการ

สะท้อนมุมมองจากเกษตรกรดีเด่นประจำปี 2563 ในสาขาต่างๆ ได้แก่ สาขาไร่นาสวนผสม สาขาพืชสวน วิชากิจชุมชนดีเด่น เป็นต้น โดยเกษตรกรได้ร่วมกันสะท้อนมุมมองถึงสิ่งที่เกษตรกรต้องการและอยากให้เกิดขึ้นกับภาคเกษตรไทยในอีกสามปีข้างหน้า คือ นโยบายส่งเสริมการเกษตรของภาครัฐต้องมีความชัดเจนควรเป็นการส่งเสริมเรื่องเดียวในระยะยาว เพื่อให้เกษตรกรสามารถพัฒนาอาชีพไปถึงเป้าหมายได้ เน้นการสร้างเครือข่ายของกลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง มีพลังที่ยิ่งใหญ่ ควรมีกฎระเบียบกำกับเพื่อให้เกิดความยั่งยืน สนับสนุนการพัฒนาของกลุ่มเกษตรกรตามความต้องการของกลุ่ม โดยยึดเกษตรกรเป็นศูนย์กลางอย่างแท้จริง แนะนำและสนับสนุนด้านวิชาการที่ถูกต้องแก่เกษตรกร การจัดการระบบน้ำเพื่อการเกษตรให้ทั่วถึงทั้งประเทศ ส่งเสริมให้เกษตรกรเกิดความคิดในการอยู่ร่วมกับธรรมชาติ ทำเกษตรอินทรีย์ และไม่เผาในพื้นที่เกษตรเพื่อความยั่งยืน ตลอดจนสร้างแรงบันดาลใจให้เกษตรกรเกิดพลังในการประกอบอาชีพและร่วมพัฒนาภาคการเกษตรของไทยต่อไป” นายเข้มแข็ง กล่าว

เกษตรวันนี้ประจำวันที 16 กันยายน พ.ศ. 2563 ● แอปพลิเคชัน “รู้จริง พืช ดิน ปุ๋ย”..... ● นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ช่วยประหยัดต้นทุนการใช้ปุ๋ยให้เกษตรกรได้ อย่างมาก..... ● พร้อมเปิดตัวแอป ให้บริการแล้วกว่า 60 ชนิดพืชครอบคลุม ทุกพื้นที่ทั่วประเทศ..... ● แจ้งข่าวหน้าเกษตรหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์เปิดอีเมล agri@dailynews.co.th อีก 1 ช่องทางรับข่าวสารประชาสัมพันธ์ หน่วยงานราชการ และเอกชนที่ต้องการประชาสัมพันธ์ข่าวสารต่าง ๆ สามารถส่งรายละเอียดมาได้ โทร. 0-2790-1111 ต่อ 2624, 2655 ส่วนเมล LUKSANASAKR@DAILYNEWS.CO.TH ยังสามารถส่งข่าวได้ตามปกติ.

บอกมา กรมวิชาการเกษตร ผสานองค์ความรู้ ธรรมชาติดิน สร้างสุดยอดแอปพลิเคชัน “รู้จริง พืช ดิน ปุ๋ย” โซวแอปเดียวในประเทศไทยให้คำแนะนำสูตรปุ๋ยและอัตราการใช้ที่เหมาะสมกับพืชและดินครบถ้วน รู้ผลแบบเรียลไทม์ แมงย่าใช้งานง่ายไม่ต้องเสียเวลาเก็บตัวอย่างดินรอผลตรวจอีกต่อไป มั่นใจ แอป ผู้ช่วยตัวจริงนอกจากจะ ช่วยให้พืชได้รับธาตุอาหารตรงตามความต้องการแล้วยัง



**เกษตร
วันนี้**

นายกะหล่ำปลี

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: พุธ 16 กันยายน 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14386

Col.Inch: 23.95 Ad Value: 21,555

ภาพข่าว: บุคคลแนวหน้า: ทำหน้าที่

หน้า: 4(บนขวา)

PRValue (x3): 64,665

คลิป: ชาว-ดำ

บุคคล แนวหน้า



ทำหน้าที่ : ชีระพงศ์ ปังศรีวงศ์ นายกสมาคมป้องกันการทารุณสัตว์แห่งประเทศไทย(TSPCA) และ เจษฎา อนุจारी กรรมการ TSPCA ร่วมยินดีกับ ศ.ดร.สพ.ญ.อัจฉริยา ไสละสูต ที่ได้รับแต่งตั้งให้เป็น กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการป้องกันการทารุณกรรมและการจัดสวัสดิภาพสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมี น.สพ.อลงกรณ์ มหรรณพ อดีตผอ.สวนสัตว์ดุสิต ร่วมยินดี

ฐานเศรษฐกิจ

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

Section: First Section/ฐานโซโซตี
วันที่: พฤษภสปี 17 - เสาร์ 19 กัษยายห 2563
ปีที: 40 **ฉบับที:** 3610
Col.Inch: 14.04 **Ad Value:** 17,550
ภาพข่าว: ฐานโซโซตี: ร่วมแสดงความยินดี

หน้า: 4(ล่างซ้าย)
PRValue (x3): 52,650

คลิป: สีสึ



> ร่วมแสดงความยินดี...ธีระพงศ บังศรีวงศ นายกสมาคมป้องกันการทารุณสัตว์แห่งประเทศไทย (TSPCA) พร้อมด้วย เจษฎา อนุจารี กรรมการ TSPCA เป็นตัวแทนมอบกระเช้าร่วมแสดงความยินดีกับ ส.ดร.สพญ.อัจฉริยา ไสละสูต กรรมการ TSPCA ในโอกาสได้รับแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการป้องกันทารุณกรรมและการจัดสวัสดิภาพสัตว์ จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์