



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 30 กันยายน 2562

เรื่อง	สื่อ
1. แนววางแผนปลูกสับปะรดป้องกันราคาตก	แนวหน้า
2. โลกร้อนทำผลผลิตเกษตรไทยลดลง1ใน4	เดลินิวส์
3. ปศุสัตว์ปล่อยคาราวานช่วยน้ำท่วม	ข่าวสด
4. เปิดตัวจิตอาสาเกษ. ช่วยเหยื่ออุทกภัย	แนวหน้า
5. ผ่าแผน กยท.ปี2563'ในอุ้งมือ'สุนันท์ นวลพรหมสกุล'	คมชัดลึก
6. รายงานพิเศษ: กลุ่มนาแปลงใหญ่เดิมบาง จ.สุพรรณบุรี ต้นแบบสร้างชุมชนเข้มแข็ง	สยามรัฐ
7. รมรณค์เกษตรกรทำนาลดรายจ่ายในครัวเรือน	ไทยโพสต์
8. ภาพข่าว: ฟาร์มอัจฉริยะ	ประชาชาติธุรกิจ
9. ระยองรมรณค์ส่งเสริมสินค้าเกษตรแปลงใหญ่-แปรรูป-สมาร์ตฟาร์มเมอร์	เดลินิวส์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : แนววางแผนปลูกสับปะรดป้องกันราคาคตก

วันจันทร์ที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 14035 หน้า : 8 (ซ้าย)

แนววางแผนปลูกสับปะรดป้องกันราคาคตก

นางอัญญา ตระโห รงเดชาภิการสำนักงาน

เศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยถึง

สถานการณ์สับปะรดโรงงานปี 2562 (ข้อมูล ณ 11 สิงหาคม 2562) คาดว่ามีเนื้อที่เก็บเกี่ยวรวมทั้งประเทศ 480,650 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 14 ให้ผลผลิตรวม 1.68 ล้านตัน ลดลงร้อยละ 28 และผลผลิตต่อเนื้อที่เก็บเกี่ยว 3,455 กิโลกรัม/ไร่ ลดลงร้อยละ 16 สาเหตุที่เนื้อที่เก็บเกี่ยวและผลผลิตลดลงเนื่องจากราคาที่เกษตรกรขายได้ตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2560 ลดลงอย่างต่อเนื่องถึงเดือนกรกฎาคม 2561 เกษตรกรจึงปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่น และบางสวนปล่อยทิ้งไม่ดูแล รวมทั้งเกษตรกรรายใหม่ยกเลิกพื้นที่เช่าปลูกเพื่อคืนนายทุน กอปรกับประสบภาวะแล้ง

สำหรับแหล่งผลิตสับปะรดโรงงานส่วนใหญ่ร้อยละ 67 อยู่ที่ภาคกลาง รองลงมาคือ ภาคเหนือ ร้อยละ 21 โดยจังหวัดที่เป็นแหล่งผลิตสำคัญคือ ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี ระยอง เพชรบุรี พิจิตรโลก อย่างไรก็ตามแม้ว่าราคามีทิศทางเพิ่มขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2562 แต่โรงงานแปรรูปยังต้องผลิตตามภาวะตลาดโลกที่ยังชะลอตัว ส่งผลให้ราคายังคงมีความผันผวนสูง

ดังนั้น จึงอยากแนะนำเกษตรกร

พิจารณาวางแผนเพาะปลูก และไม่ควรรขยายพื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะในจังหวัดที่อยู่ไกลโรงงานแปรรูปสับปะรด เพราะอาจส่งผลกระทบต่อผลผลิตได้ต่อไป เกิดปัญหาผลผลิตล้นตลาดกระทบราคาขายเช่นที่ผ่านมา อย่างไรก็ตามหากจังหวัดห่างไกลที่ตั้งโรงงานแปรรูป แต่มีศักยภาพผลิตเพื่อส่งเข้าโรงงาน เกษตรกรควรทำสัญญาข้อตกลงซื้อขายกับโรงงาน ส่วนจังหวัดที่มีศักยภาพผลิตสับปะรดบริโภคสด ควรลดพื้นที่ปลูกสับปะรดโรงงานในพื้นที่ไม่เหมาะสม ทั้งนี้ เกษตรกรควรผลิตตามหลัก GAP และขึ้นทะเบียนเกษตรกร รวมถึงเข้าร่วมโครงการเกษตรแปลงใหญ่ให้มากขึ้น โดยหน่วยงานภาครัฐ ส่งเสริมการผลิตสับปะรดสดแบบแปลงใหญ่และส่งเสริมการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ช่วยกระจายความเสี่ยง

รองเลขาธิการสศก.กล่าวต่อว่า ปัจจุบันนอกจากภาครัฐมีนโยบายด้านการผลิต โดยส่งเสริมการผลิตตามพื้นที่ Agri-Map การส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ การผลิตพันธุ์สับปะรดบริโภคสด และการทำเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) ให้เป็นรูปธรรมแล้ว ด้านการแปรรูป ยังเร่งศึกษาสู่ทางลงทุนด้านอุตสาหกรรมแปรรูปสับปะรดด้านนวัตกรรมอาหารเพื่อสุขภาพและผลิตภัณฑ์ความงาม

การเพิ่มมูลค่าจากใบสับปะรดด้วยการผลิตเป็นเส้นใย การผลิตสารสกัดจากสิ่งเหลือใช้อีกด้วย ขณะเดียวกัน เร่งขยายตลาดส่งออกสับปะรดสดและผลิตภัณฑ์ ส่งเสริมการจำหน่ายสินค้าบนสื่อออนไลน์ www.thaitrade.com ส่งเสริมการรวบรวมจำหน่ายผ่านกลไกรูปแบบประชารัฐ ตลอดจนรณรงค์บริโภคสับปะรดและผลิตภัณฑ์ภายในประเทศให้มากขึ้น ทำให้เกษตรกรมีทางเลือกในการผลิตเพิ่มขึ้นแทนการพึ่งพาการผลิตเพื่อส่งเข้าโรงงานแปรรูปอย่างเดียว ซึ่งช่วยลดปัญหาผลผลิตสับปะรดโรงงานล้นตลาดได้อีกทางหนึ่ง



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : โลกร้อนทำผลผลิตเกษตรไทยลดลง 1 ใน 4

วันจันทร์ที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 25554 หน้า : 8 (กลาง)

โลกร้อนทำผลผลิตเกษตรไทยลดลง 1 ใน 4

นางอัญชมา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ถือเป็นวาระที่ทั่วโลกให้ความสำคัญ โดยในส่วนของภาคเกษตร แม้จะยังไม่มีการคาดการณ์ถึงความเสี่ยงสูงต่อเรือนกระจก แต่กลับเป็นภาคที่มีความเสี่ยงสูงต่อสถานการณ์ภาวะโลกร้อน ซึ่งจะได้ชัดเจนจากสถานการณ์ภัยแล้งที่เกิดขึ้นในช่วงเดือน มิ.ย.-ส.ค. ที่กระทบพื้นที่เกษตรประสบภัยแล้ง ต่อมาเพียง 2 สัปดาห์ เกิดพายุไซรอนร้อนฝนตกหนักจนเกิดน้ำท่วมฉับพลันในภาคอีสานตอนล่าง มีพื้นที่การเกษตรเสียหายกว่า 3.36 ล้านไร่ ซึ่งทั้ง 2 เหตุการณ์เป็นผลกระทบทที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอย่างเห็นได้ชัด โดยองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ ได้ประเมินไว้ว่า ในปี 2573 หรืออีก 11 ปี จากนั้น ปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตรในทุกพื้นที่ทั่วโลก หากไม่มีการรับมือจริงจัง

การจัดอันดับดัชนีความเสี่ยงจากสภาพอากาศโลก ระหว่างปี ค.ศ. 1998-2017 ในรายงาน Global Climate Risk Index 2019 ระบุว่าประเทศไทยอยู่ในอันดับที่ 10 ในปี ค.ศ. 2017 และคาดว่าภาวะโลกร้อนจะส่งผลกระทบต่อภาคการผลิตในภาคเกษตรไทยลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ 25 ส่วนประเทศเพื่อนบ้านในอาเซียน ซึ่งเป็นคู่แข่งด้านสินค้าเกษตรของไทย คือ เวียดนามอยู่ในอันดับที่ 8 ในขณะที่กลุ่มประเทศจีน นิวซีแลนด์ และสหรัฐอเมริกา กลับได้รับอันดับสูงจากภาวะโลกร้อน เพราะอากาศอุ่นขึ้นทำให้ผลผลิตทางการผลิตจะเพิ่มขึ้นร้อยละ 5-25 ซึ่งหากการคาดการณ์ถูกต้องจะกระทบศักยภาพการแข่งขันของไทยในตลาดโลกอย่างแน่นอน

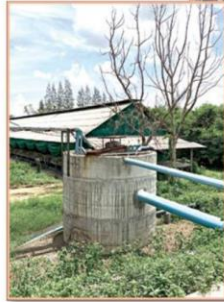
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ตระหนักและให้ความสำคัญในการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่ง สศก. ในฐานะหน่วยงานประสานหลักด้านการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศในภาคเกษตร ได้ร่วมกับทุกหน่วยงานขับเคลื่อนแผนการดำเนินงานด้านเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศด้านการเกษตร พ.ศ. 2560-2564 มาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ ภาคเกษตรไทยมีภูมิคุ้มกันและมีส่วนร่วมในการบรรเทาปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ตามแนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืน และได้ดำเนินงานร่วมกับองค์กรระหว่างประเทศ อาทิ 1) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดภาวะโลกร้อนจากการทำนาเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน หรือโครงการ Thai Rice NAMA ซึ่งเป็นโครงการที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ 14.9 ล้านยูโร (ประมาณ 800 ล้านบาท) จากรัฐบาลประเทศเยอรมนี สหราชอาณาจักร (อังกฤษ) เดนมาร์กและสหภาพยุโรป ผ่านโครงการ NAMA Facility

2) โครงการ Supporting the Integration of Agricultural Sector into NAPs in Thailand ซึ่งดำเนินการร่วมกับ FAO และ UNDP เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในกระบวนการวางแผน และการติดตามประเมินผลโครงการด้านการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศในภาคเกษตร รวมทั้งการบูรณาการแผนการปรับตัวภาคเกษตรในแผนการปรับตัวแห่งชาติ 3) การศึกษาศักยภาพการลดก๊าซ

เรือนกระจกในภาคเกษตรของไทย ร่วมกับ GIZ และสำนักงานโยธาและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อศึกษาแนวทางที่เหมาะสมในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร



นอกจากนี้ สศก. ยังได้ศึกษาวิจัยที่เกี่ยวข้องในประเด็นการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภาคเกษตร เช่น การวิเคราะห์ต้นทุนและการปล่อยก๊าซเรือนกระจกกับการจัดการนาข้าว การปรับตัวทางเศรษฐกิจของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวต่อการ



เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการศึกษาดัชนีต้นทุนเพิ่มการผลิตก๊าซเรือนกระจกจากนาข้าว เป็นต้น



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : โลกร้อนทำผลผลิตเกษตรไทยลดลง 1 ใน 4

วันจันทร์ที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 25554 หน้า : 8 (กลาง)

โดยขณะนี้ ได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งพัฒนาระบบการติดตามและประเมินผล (M & E) โดยเฉพาะด้านการปรับตัว และการศึกษาศักยภาพในเชิงเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนเกษตรกรในการปรับระบบการผลิตเพื่อช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ทั้งนี้จะต้องร่วมดำเนินการกับทั้งระบบจากทุกภาคส่วน โดยภาครัฐกำหนดนโยบาย/มาตรการที่ผู้ปฏิบัติสามารถนำไปปฏิบัติได้จริง ภาคเอกชนต้องสนับสนุนปัจจัยการผลิตและเทคโนโลยี ภาคการเงินสนับสนุนเงินทุน และเกษตรกรต้องยอมรับการปรับเปลี่ยนและการใช้เทคโนโลยีใหม่ๆ ที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและเกิดความยั่งยืนต่อไป.

ปศุสัตว์ปล่อยคาราวานช่วยน้ำท่วม

เมื่อเวลา 10.00 น. วันที่ 29 ก.ย. ที่ศูนย์ราชการกรมปศุสัตว์ อ.เมือง จ.ปทุมธานี นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีปล่อยขบวนรถบรรทุกหมีน้ำแห่งเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ประสบอุทกภัยในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยมี นายอำพัน เวฬุตันติ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ และนายอาวุธ วิเชียรฉาย นายอำเภอเมืองปทุมธานี ร่วมกันปล่อยคาราวานรถบรรทุกดังกล่าว นายประภัตรกล่าวว่า กระทรวงเกษตรฯ มีความห่วงใยผู้ประสบภัย จึงบูรณาการร่วมกับหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อช่วยเหลือฟื้นฟูดูแลเกษตรกรผู้ประสบภัยหลังน้ำลด เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนโดยเร่งด่วน นอกจากนี้ยังเตรียมเสนอโครงการส่งเสริมอาชีพหลังน้ำลดต่อ ครม. เพื่อสร้างอาชีพและรายได้ที่ยั่งยืน อาทิ ส่งเสริมปลูกถั่วเขียว ส่งเสริมปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และโครงการโคขุนสร้างรายได้ส่งออกขายจีน เป้าหมาย 1 ล้านตัว โดยจะสนับสนุนเงินกู้รายละ 120,000 บาท เพื่อซื้อลูกโค 5 ตัว ตัวละไม่เกิน 24,000 บาท ทั้งนี้ ต้องขอขอบคุณทุกหน่วยงานที่ร่วมช่วยเหลือโดยสนับสนุนหมีน้ำอาหารสัตว์ ช่วยเหลือเกษตรกรในครั้งนี้

ด้านนายอำพันกล่าวว่า จากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “โพดุล” และ “ทาจิก” ทำให้เกิดฝนตกหนักในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่งผลให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ได้รับผลกระทบใน 17 จังหวัด ที่ผ่านกรมปศุสัตว์ได้ให้ความช่วยเหลือมาโดยการอพยพสัตว์ที่ปลอดภัย จำนวน 127,119 ตัว มอบหมีน้ำอาหารสัตว์ สำหรับโค-กระบือ จำนวน 1,024,300 กิโลกรัม และเป็นหมีน้ำอาหารสัตว์พระราชทานของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว จำนวน 247,080 กิโลกรัม มอบถุงยังชีพสำหรับสัตว์ จำนวน 2,246 ถุง ดูแลสุขภาพสัตว์ จำนวน 24,537 ตัว รักษาพยาบาลสัตว์ จำนวน 18,149 ตัว ซึ่งสามารถบรรเทาความเดือดร้อน ลดความสูญเสียด้านปศุสัตว์ได้มาก ปัจจุบันสถานการณ์เข้าสู่สภาวะปกติแล้ว ที่ยังคงเหลือสถานการณ์อีก 4 จังหวัด คือ จังหวัดอุบลราชธานี ร้อยเอ็ด ชัยภูมิ และศรีสะเกษ

เปิดตัวจิตอาสาฯ. ช่วยเหลืออุทกภัย

จากกรณีประชาชนใน 21 จังหวัดภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้รับผลกระทบจากภัยน้ำท่วม ซึ่งเป็นผลจากพายุโพดุล และคาจิกิ โดยเฉพาะอย่างยิ่งเกษตรกร และเพื่อให้หน่วยงานในสังกัดบูรณาการช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรและประชาชนที่ประสบภัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงจัดทำ “โครงการจิตอาสากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ช่วยเหลือฟื้นฟู ดูแลเกษตรกรผู้ประสบภัย” ขึ้น โดยมีพิธีเปิดโครงการวันที่ 23 กันยายน 2562 ณ สำนักงานชลประทานที่ 7 อ.เมือง จ.อุบลราชธานี โอกาสนี้ นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรฯ เป็นประธานพิธีเปิดพระเกียรติองค์ราชัน พร้อมผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ จิตอาสาพระราชทาน 904 วปร. และจิตอาสากระทรวงเกษตรฯในพื้นที่ ซึ่งได้จัดเวทีกิจกรรมจิตอาสาพร้อมกันในอีก 9 จังหวัด ได้แก่

มหาสารคาม อ่างทอง ร้อยเอ็ด ยโสธร มุกดาหาร ศรีสะเกษ สกลนคร กาฬสินธุ์ และนครพนม ส่วนอีก 11 จังหวัด ได้ถ่ายทอดสัญญาณมอบนโยบายจิตอาสากระทรวงเกษตรฯ และแนวทางช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยของรมว.เกษตรฯเพื่อรับทราบพร้อมกันด้วย

นางกุลฤดี พัฒนะอิ่ม รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรจังหวัดพื้นที่ประสบอุทกภัยเร่งสำรวจข้อมูลความเสียหายด้านพืช เพื่อเสนอให้ความช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลัง พร้อมฟื้นฟูอาชีพหลังน้ำลด ซึ่งกรมฯเตรียมพันธุ์พืช 28 ชนิดรวม 85,360 ต้น ให้สำนักงานเกษตรจังหวัดนำไปแจกให้เกษตรกรเพื่อสร้างรายได้ลดรายจ่าย และเชื้อราไตรโคเดอร์มา 3,045 กิโลกรัม เพื่อฟื้นฟูสวนไม้ผลหลังน้ำลด โดยย้ำให้ทุกจังหวัดบูรณาการกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ หน่วยงานราชการอื่น และภาคเอกชนจัดกิจกรรมจิตอาสาฯ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรและประชาชนอย่างต่อเนื่อง จนกว่าสถานการณ์จะกลับเข้าสู่สภาวะปกติ

ผ่าแผน กยท.ปี2563

ในอุ้งมือ 'สุนันท์ นวลพรหมสกุล'

หน้า 6



ผ่าแผน กยท.ปี2563

ในอุ้งมือ 'สุนันท์ นวลพรหมสกุล'



ผลิตภัณฑ์จากยางพารา

เริ่มพุ่งนี้ (1 ต.ค.) สำหรับโครงการประกันรายได้ให้แก่พี่น้องเกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนไว้กับการยางแห่งประเทศไทย โดยมีมาตรการที่กำหนดคือ ให้คนละไม่เกิน 25 ไร่ต่อ 1 ราย ยางที่จะได้รับการประกันราคาคือ 1.ยางแผ่นคุณภาพดีประกันที่ราคา 60 บาทต่อ 1 กิโลกรัม 2.น้ำยางสด DRC 100% ประกันที่ราคา 57 บาท และ 3.ยางก้อนถ้วย ซึ่งมี DRC 50% ประกันที่ราคา 23 บาท

โดยกำหนดกรอบระยะเวลาการดำเนินงานในช่วงแรกเป็นเวลา 6 เดือน นับตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม ซึ่งเกษตรกรชาวสวนยางจะได้รับเงินประกันรายได้จากยางพารา 2 เดือนต่อหนึ่งครั้ง โดยงวดแรกจะเริ่มวันที่ 15 ธันวาคม เป็นต้นไป

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) หน่วยงานหลักที่ดูแลเรื่องยางของประเทศครบวงจร ซึ่งขณะนี้ก้าวขึ้นสู่ปีที่ 5 ภายใต้การนำของรักษาการผู้ว่าการ กยท.คนใหม่ คือ "สุนันท์ นวลพรหมสกุล" ยืนยันถึงความพร้อมของกยท.ในการสนองนโยบายดังกล่าวของรัฐบาลและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สุนันท์ถือเป็นลูกหม้อของกยท. ที่มาจากกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) เดิมได้เข้ารับตำแหน่งรักษาการผู้ว่าการ กยท. เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม ที่ผ่านมานี้ที่พร้อมรับมือการเปลี่ยนแปลงของหน่วยงานในการเข้าสู่อายุปีที่ 5

"จากนี้ก็จะเดินหน้าผลิตภัณฑ์กยท.ในทุกด้านให้เป็นไปตามเป้าหมาย รวมถึงขับเคลื่อนนโยบายจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในด้านต่างๆ เพื่อ

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 300,000
Ad Rate: 1,760

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 30 กันยายน 2562

ปีที่: 18

ฉบับที่: 6441

หน้า: 1 (ล่างขวา), 6

Col.Inch: 155.18 Ad Value: 273,116.80

PRValue (x3): 819,350.40

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ผ่าแผน กยท.ปี2563'ในอุ้งมือ'สุนันท์ นवलพรหมสกุล'

รักษาเสถียรภาพราคายาง และพร้อมรับฟังข้อเสนอและความคิดเห็นจากทุกฝ่ายเพื่อให้เกิดการพัฒนาาร่วมกัน” รักษาการผู้ว่าการตั้งปณิธานไว้
สุนันท์เผยว่า กยท.จะต้องทำตามพระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย โดยเฉพาะในมาตรา 9 และ 10 ในการดูแลพี่น้องเกษตรกรสถาบันเกษตรกรและผู้ประกอบการ ในปี 2563 ก็จะดำเนินการต่อไปอย่างต่อเนื่อง โดยในส่วนของเกษตรกรจะสนับสนุนเรื่องความรู้ เงินกู้เงินสนับสนุน เพื่อให้เกษตรกรดำรงชีวิตอยู่ได้ ซึ่งปัจจุบันมีเกษตรกรที่มาขึ้นทะเบียนกับกยท.ประมาณ 1.7 ล้านคน พื้นที่รวมทั้งหมดประมาณ 19 ล้านไร่

ส่วนสถาบันเกษตรกรก็สร้างความเข้มแข็งสร้างเครือข่ายทั่วประเทศ ครอบคลุมทุกจังหวัดและทุกเขต รวมทั้งจะยกระดับให้เข้าสู่ตลาดเพื่อให้เกษตรกรได้เข้าใจราคาอย่างเป็นราคาของตลาดโลก ไม่ใช่ราคาของประเทศไทยประเทศเดียว ราคายางขึ้นก็ขึ้นทั่วโลก เช่นเดียวกับกับราคายางลงก็ลงทั่วโลก ซึ่ง กยท.มีเงินกองทุนที่จะให้สถาบันเกษตรกรกู้ยืม เพื่อพัฒนาสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการที่แปรรูปเป็น โดย กยท. จะจัดการตลาดให้

สำหรับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยาง กยท.จะเข้าไปช่วยเหลือให้สามารถสู้ต่างประเทศได้ เข้าไปเจรจาในเรื่องที่มีปัญหาต่างๆ ให้ เพื่อขยายตลาดเพิ่ม ซึ่งตลาดยางไม่ใช่ตลาดใหม่ เป็นตลาดที่มีอยู่ทุกวัน เพียงแค่เราไปเพิ่มส่วนแบ่ง

ทางการตลาด โดยนำข้อได้เปรียบในเรื่องคุณภาพไปใช้ขยายตลาด ประเทศไทยเป็นผู้นำในเรื่องคุณภาพและปริมาณของยางพาราในโลก ปัจจุบันมีเพียงพอต่อความต้องการ

“จะเห็นได้จากประเทศจีนใช้อยู่ที่ประมาณ 5 ล้านตันต่อปี เป็นทั้งยางธรรมชาติ จีนจะซื้อจากประเทศไทยประมาณ 2 ล้านตัน ซึ่งเป็นยางที่มีคุณภาพ ในขณะที่จีนสามารถซื้อจากประเทศอื่นๆ ได้ แต่เพราะจีนต้องการยางคุณภาพสูงเพื่ออู่เรือของต่างประเทศที่ไม่ได้มาตรฐานให้ดีขึ้น ดังนั้นแม้ราคายางจะลดลงแต่ของไทยยังมีราคาสูงกว่าประเทศอื่นๆ เฉลี่ยประมาณ 1-2 บาทต่อกิโลกรัม” รักษาการผู้ว่าการ กยท.กล่าว

นอกจากภารกิจช่วยเหลือเกษตรกร การรักษาเสถียรภาพราคายาง แล้ว กยท.ยังจะเข้าไปทำตลาดเพื่อการยกระดับสินค้า โดยจะเข้าไปเพิ่ม



สุนันท์ นवलพรหมสกุล

มูลค่ายางให้เกษตรกรด้วยการเจรจากับผู้ประกอบการในเรื่องขยายกำลังการผลิตที่เป็นผลิตภัณฑ์จากยาง เช่น ถุงมือ อุตสาหกรรมยางยืด เครื่องนอน เป็นต้น รวมทั้งจะต้องทำงานตามนโยบายของรัฐบาล เช่น การดำเนินโครงการส่งเสริมการใช้ยางของภาครัฐ ซึ่ง กยท.จะมีหน้าที่ในการจัดหาจากเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรไปส่งให้แก่หน่วยงานภาครัฐ ที่ผ่านมาประสบผลสำเร็จด้วยดี ซึ่งในปี 2563 โครงการนี้ยังคงดำเนินการต่อไป

ส่วนงานประจำอีกงานที่จะต้องดำเนินการคือ การลดพื้นที่ปลูกยางลงปีละ 400,000 ไร่ ในปี 2562 มีเกษตรกรขอโค่นยางมากกว่า 400,000 ไร่ เมื่อโค่นแล้วเกษตรกรส่วนหนึ่งจะปลูกพืชอื่น ๆ โดยขอรับเงินทุนสนับสนุนเพื่อปลูกยางเหมือน

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 300,000
Ad Rate: 1,760

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 30 กันยายน 2562

ปีที่: 18

ฉบับที่: 6441

หน้า: 1 (ล่างขวา), 6

Col.Inch: 155.18 Ad Value: 273,116.80

PRValue (x3): 819,350.40

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ผ่าแผน กยท.ปี2563'ในอุ้งมือ'สุนันท์ นวลพรหมสกุล'

เดิมประมาณ
250,000
ไร่ พี่อื่น ๆ
150,000 ไร่ โดย
พี่อื่น ๆ ที่นิยมคือ
ปาล์ม น้ำมัน ไม้ผล
และไม้ยืนต้น ในปี
2563 ก็เช่นเดิม ตั้ง
เป้าลดพื้นที่ปลูกยาง
ลงอีก 400,000 ไร่
นอกจากนี้
กยท.จะแปลวิกฤติ
ให้เป็นโอกาส โดย
กยท.จะปรับการ
ดำเนินงานของ

ตลาดกลางยางพาราใหม่

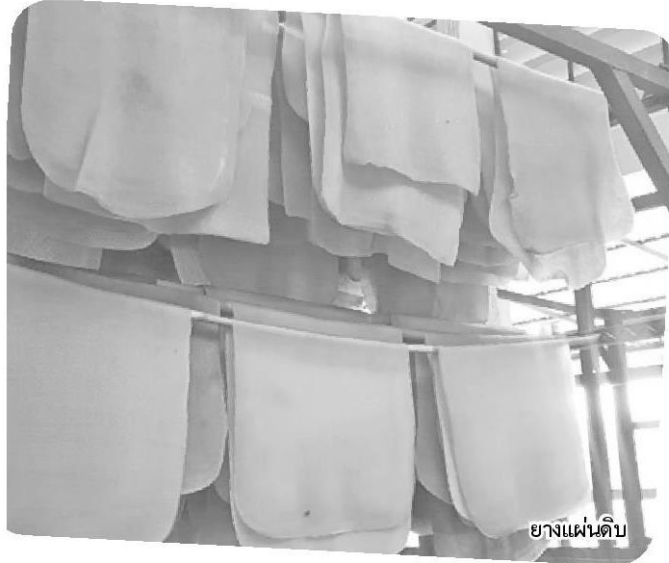
จะปิดตลาดพร้อมกับตลาดซื้อขายยางล่วงหน้าไม่ว่าจะเป็นตลาดสิงคโปร์ (SICOM) ตลาดโตเกียว (TOCOM) ตลาดเซี่ยงไฮ้ (SHFE) เพื่อป้องกันไม่ให้พ่อค้าคาดการณ์ราคาปิดในประเทศไทยได้ เช่น ตลาดซื้อขายล่วงหน้าเซี่ยงไฮ้ปิดเวลา 10.30 น. ตลาดยางของไทยก็จะเปิด 10.30 น.เช่นกัน แต่ในปัจจุบันเราเปิดเวลา 11.00 น. พ่อค้ารู้แล้วว่าที่เซี่ยงไฮ้ปิดราคาซื้อเท่าไร ก็จะไม่มีการขายแพงกว่าราคาที่เซี่ยงไฮ้ซื้อ เขาซื้อไม่เกินราคาปิด

เป็นต้น รวมทั้งจะแบ่งเวลาในการเปิดตลาดเป็นช่วง ๆ เพื่อให้เกิดการแข่งขันมากขึ้น ผู้ประกอบการรายเล็กเข้าซื้อขายสัญญากับผู้ประกอบการรายใหญ่ได้

รวมทั้งจะมีการปรับปรุงตลาดเพื่อให้เป็นตลาดที่

เกษตรกรมีส่วนร่วม จะเป็นที่มาว่าตลาดบ้านเราทำไมต้องอิงราคาล่วงหน้า เปิดโอกาสให้ต่างประเทศเข้ามาลงทุนและประมูลได้ทันที ถ้าให้ต่างประเทศเข้ามาประมูล เกษตรกรจะรู้ว่าราคาขายต่างประเทศเป็นยังไง มีคู่แข่งมากขึ้น ซึ่งจะทำให้เกิดการแข่งขันมากขึ้นเพราะทั่วโลกสามารถซื้อได้ เกษตรกรจะรู้ว่าราคาต่างประเทศเป็นอย่างไร และรู้เลยว่าไม่มีใครกำหนดราคาขายได้

นอกจากนี้จะมีการปรับปรุงเรื่องการถือกินเข้าตลาดประมูลยาง ซึ่งจะมีการกำหนดอายุการใช้งาน เช่น หากเกิน 2 เดือนไม่มาประมูลถือกินนั้น ๆ จะหมดอายุทันที จะเข้าไปประมูลจะต้องขอใหม่ ไม่สามารถเข้าได้ตลอดเวลาเหมือนปัจจุบัน ป้องกันไม่ให้เข้ามาแอบดูราคาของคนอื่น ๆ เวลาประมูล รวมทั้งเมื่อประมูลแล้วห้ามถอนออก



เป็นการป้องกันการแก่งแย่งตลาด หรือซื้อเกร็งกำไร ซึ่งต่อไปการเสนอราคาประมูลจะต้องพิจารณาอย่างละเอียด ต้องเป็นราคาจริง รวมทั้งในอนาคตการซื้อขายยางจากตลาดประมูลยางทั้ง 6 แห่งของ กยท.

ไม่ว่าจะเป็นที่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.สงขลา จ.บุรีรัมย์ จ.หนองคาย และจ.ยะลา จะมีการปรับระบบใหม่ สหกรณ์ไม่ต้องขนยางไปที่ตลาด ประมูลยางในแอปพลิเคชันแทน แต่สหกรณ์จะต้องผลิตยางได้ตามสเปกที่ลูกค้าต้องการ พอประมูลได้ก็นำมาส่งเลย ระบบนี้จะประหยัดค่าขนส่งได้ประมาณ 20 สตางค์ต่อกิโลกรัม

รักษาการผู้จัดการ กยท. กล่าวด้วยว่าบุคลากร กยท. เป็นเรื่องสำคัญที่จะต้องดำเนินการปรับปรุงให้สอดคล้องกับภารกิจและสถานการณ์ในปัจจุบันเช่นกัน โดยจะต้องพิจารณาจัดคนให้ตรงกับความสามารถ จะเน้นระบบคุณธรรม ลดระบบอุปถัมภ์ ต้องปลูกขวัญกำลังใจ สร้างความเชื่อมั่นต่อองค์กร ต่อไปนี้คนทำงานต้องได้รับผลตอบแทนที่ดี โดยใช้ระบบคุณธรรมในการพิจารณาบุคลากรที่จะก้าวเข้าสู่การบริหารระดับต้น ระดับกลาง และระดับสูง ซึ่งในปัจจุบันคนสอบได้ระดับหัวหน้าแผนกก็ไม่มีอะไรพิเศษ

“ทุกคนจะถามตัวเองว่าแล้วจะไปสอบเป็นหัวหน้าทำไมถ้าทุกอย่างเท่าเดิม แต่ความผิดชอบมากขึ้น หนักกว่าเดิม เนื่องจากเงินเดือนของ กยท. เป็นไปตามอายุงานไม่ได้เป็นไปตามตำแหน่ง ดังนั้นจำเป็นจะต้องปรับปรุงการให้ผลตอบแทนใหม่ จะต้องสร้างแรงจูงใจเพื่อให้ได้คนที่ทำงานเก่ง มีฝีมือ มีความเชี่ยวชาญ และมีความสามารถ ซึ่งจะทำให้การทำงานของ กยท. มีประสิทธิภาพมาก

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 300,000
Ad Rate: 1,760

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 30 กันยายน 2562

ปีที่: 18

ฉบับที่: 6441

หน้า: 1 (กลางขวา), 6

Col.Inch: 155.18 Ad Value: 273,116.80

PRValue (x3): 819,350.40

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ผ่าแผน กยท.ปี2563'ในอุ้งมือ'สุนันท์ นวลพรหมสกุล'

ขึ้น พร้อมทั้งปรับปรุงให้ทุกหน่วยงานของ กยท. มีสวัสดิการที่เท่าเทียมกัน”

ทั้งนี้ในปัจจุบันกยท.มีอัตราค่าจ้างที่จะต้องปรับปรุงให้มีประสิทธิภาพการทำงาน เมื่อมีคนเกษียณแล้วจะไม่รับเพิ่มมาใหม่ ยกเว้นมีความจำเป็นจะใช้วิธีจ้าง

“กยท.จะต้องเป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง มีประสิทธิภาพในการทำงานสูง พนักงานทุกคนจะทำแผนรายบุคคล แผนแผนก แผนกอง แผนฝ่าย แผนเขต และแผนองค์กร ทุกคนจะมีตัวชี้วัด โดยจะเริ่มนำมาใช้ในปี 2563 เพื่อกระตุ้นการทำงาน คนที่ทำงานดีก็จะได้ผลตอบแทนที่ดีเอาตัวเลขเป็นตัวชี้วัด” นายสุนันท์ กล่าว

นอกจากนี้ในปี 2563 กยท.จะต้องดำเนินการ คือ การทำธุรกิจตามมาตรา 9 (2) ตามพ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทย คือ ธุรกิจเกี่ยวกับยาง เพราะที่ผ่านมามีตั้งแต่เดือนตุลาคม 2559 กยท.ได้จัดตั้งหน่วยธุรกิจขึ้นมา เพื่อหารายได้จากการบริหารงานด้านธุรกิจ โดยจะต้องเป็นโกลบอลเพลเยอร์ตัวหนึ่งในตลาด เพื่อไปทำตลาดให้มีการแข่งขันมากขึ้น ซึ่งหน่วยธุรกิจนี้ในอนาคตจะพัฒนาไปสู่การเป็นบริษัทลูกของ กยท. โดยจะทำธุรกิจที่เกี่ยวข้องอย่างทั้งหมดที่มีอยู่ ไม่ว่าจะเป็นยางประเภทต่างๆ ไม้ยาง ผลิตภัณฑ์ยาง บั๊กเก็ตการผลิตที่เกี่ยวข้องกับยาง เคมีภัณฑ์การเกษตรไม่ว่าจะเป็นปุ๋ยหรือยา โลจิสติกส์ เป็นการขนส่งเกี่ยวกับยาง การออกใบรับรองเกี่ยวกับยาง การให้เงินกู้แก่เกษตรกร และสถาบันเกษตรกร เป็นต้น ซึ่งล่าสุดสั่งให้เปิดโรงงานของกยท.ทั้ง 6 โรงงาน ซึ่งมีทั้งโรงงานผลิตยางแท่ง โรงงานน้ำยางข้น โรงงานยางแผ่น โรงงานแปรรูปไม้ ซึ่งจะสอดคล้องกับหน่วยธุรกิจที่จะนำ กยท.เข้าสู่การเป็นโกลบอลเพลเยอร์

หลังจากนี้ต้องจับตาดูกยท.ในมิติใหม่ภายในการบริหารงานของลูกหม้อ กยท. “สุนันท์ นวลพรหมสกุล” จะเป็นไปตามแผนที่วางไว้หรือไม่?

● สุรัตน์ อัดตะ/suratatta0402@gmail.com ●

“

ตลาดประมูลยางจะมีการ
ปรับระบบใหม่ สหกรณ์
ไม่ต้องขนยางไปที่ตลาด
จะประมูลยางในแอปพลี
เคชั่นแทน แต่สหกรณ์จะ
ต้องผลิตยางได้ตามสเปก
ที่ลูกค้าต้องการ พอประมูล
ได้ก็นำมาส่งเลย ระบบ
นี้จะประหยัดค่าขนส่งได้
ประมาณ 20 สตางค์
ต่อกิโลกรัม

”



กลุ่มนาแปลงใหญ่เต็มบาง จ.สุพรรณบุรี
ต้นแบบสร้างชุมชนเข้มแข็ง >12



รายงานพิเศษ

👁️ ทีมข่าวภูมิภาค

นาแปลงใหญ่ เป็นการส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มผลิตและบริหารจัดการผลิตข้าว มุ่งสร้างความเข้มแข็งให้แก่กลุ่มเกษตรกรให้มีความยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรมเพื่อปรับเปลี่ยนห่วงโซ่การผลิตข้าวแบบเดิม โดยผสานเชื่อมโยงกันตั้งแต่การเพาะปลูกข้าวไปจนถึงการตลาด รวมทั้งการผลิตข้าวที่ได้มาตรฐาน นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานเปิดกิจกรรมสร้างความเข้าใจ การพัฒนาระบบการผลิตตามมาตรฐาน การรับรองแบบกลุ่มในพื้นที่นาแปลงใหญ่ จ.สุพรรณบุรี ว่า กระบวนการรับรองการผลิตข้าวมีทั้งการรับรองรายเดี่ยวและการรับรองแบบกลุ่ม ซึ่งการขอการรับรองแบบกลุ่มนั้น จะช่วยประหยัดงบประมาณและเวลา สร้างความเข้มแข็ง



กลุ่มนาแปลงใหญ่เต็มบาง จ.สุพรรณบุรี ต้นแบบสร้างชุมชนเข้มแข็ง

และความยั่งยืนในการผลิตให้กับกลุ่มเกษตรกรเป็นแนวทางหนึ่งที่จะช่วยให้เกษตรกรสามารถขอการรับรองได้รวดเร็วขึ้น ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ “โดยสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ได้ดำเนินโครงการพัฒนาระบบการผลิตตามมาตรฐานโดยใช้ระบบการรับรองแบบกลุ่ม ให้แก่กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตข้าวในพื้นที่โครงการนาแปลงใหญ่ ซึ่งบูรณาการงานร่วมกับเจ้าหน้าที่กรมการข้าวเพื่อให้ความรู้และคำแนะนำแก่กลุ่มเกษตรกร ให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับรองแบบกลุ่ม อย่างไรก็ตาม การสร้างความ ยั่งยืนให้การผลิตข้าวไทย เป็นเรื่องสำคัญที่ต้องใช้เวลา ความรู้ และความร่วมมือจากหลายภาค ส่วนอย่างต่อเนื่องและเป็นระบบเพื่อให้เกิดผลสำเร็จอย่างเป็นรูปธรรมทั้งองค์ประกอบด้าน คุณภาพ คุณค่า และศักยภาพการแข่งขันในตลาด” นายประภัตร กล่าว

ด้าน นางสาวจوزهติ พงศ์มณีรัตน์ เลขา

ธิการ มกอช. กล่าวเสริมว่า กระบวนการรับรองการผลิตข้าวแบบกลุ่ม เป็นแนวทางหนึ่งที่จะช่วยให้เกษตรกรสามารถขอการรับรองได้รวดเร็วขึ้น โดยกลุ่มเกษตรกรต้องมีระบบการผลิตและระบบควบคุมภายในกลุ่ม (Internal Control System) ที่มีประสิทธิภาพ เพื่อรับรองว่า กิจกรรมการผลิตของเกษตรกรเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดและเชื่อถือได้ การมีระบบควบคุมภายในของกลุ่มเกษตรกรจะช่วยให้กลุ่มมีการบริหารงานเป็นระบบในลักษณะการประกันคุณภาพของกลุ่ม โดยใช้เอกสารต่างๆ เป็นเครื่องมือ ช่วยให้กลุ่มสามารถปฏิบัติงานได้ถูกต้องตามแนวทางความยั่งยืนหรือข้อปฏิบัติของกลุ่มที่ได้ตกลงกันไว้

ขณะที่ นางสาวณีย์ โพธิ์รัง เลขานุการกลุ่มนาแปลงใหญ่เต็มบาง ต.เต็มบาง กล่าวว่า ปี 2558 กลุ่มฯ ได้เข้าร่วมโครงการนาแปลงใหญ่ประชารัฐ ของกรมการข้าว โดยกลุ่มฯได้ส่งเสริมการผลิตข้าวพันธุ์ปทุมธานี 1 ตาม

มาตรฐาน GAP และในปี 2560 กลุ่มฯ ได้มีการทดลองปลูกข้าวพันธุ์ กข 43 เนื่องจากเป็นข้าวที่มีดัชนีน้ำตาลต่ำเหมาะสำหรับผู้บริโภคที่ดูแลสุขภาพรวมทั้งมีอายุการเก็บเกี่ยวสั้นเพียง 95 วัน ดูแลง่ายโดยใช้ปุ๋ยหมักชีวภาพ แทนสารเคมี ที่สำคัญขายได้ราคาสูง เพราะเป็นข้าวที่ต้องการของตลาด ปัจจุบันกลุ่มฯ มีสมาชิกนาแปลงใหญ่ 165 ราย พื้นที่ 5,217 ไร่ ซึ่งทุกรายได้ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP สำหรับฤดูกาลนี้ กลุ่มฯ ได้ปลูกข้าวพันธุ์ กข 43 จำนวน 3,450 ไร่ เพื่อจำหน่ายผลผลิตข้าวให้กับโรงสีข้าวสุพรรณ ตามโครงการเชื่อมโยงตลาด ในราคา 10,500-10,900 บาท/ตัน ความชื้นที่ 25-28% ส่วนพื้นที่ที่เหลือ 1,767 ไร่ ปลูกข้าวพันธุ์ปทุมธานี 1 และพันธุ์อื่นๆ เพื่อประกันความ



เสี่ยงการเกิดโรค และแมลง

“ทั้งนี้กลุ่มฯยังได้เข้าร่วมโครงการพัฒนาระบบการผลิตตามมาตรฐานโดยใช้ระบบการรับรองแบบกลุ่มช่วยการผลิตข้าว GAP ของ มกอช. สมาชิกจำนวน 115 ราย โดยแบ่งเป็น 4 กลุ่ม โดยมีข้อดี คือ ช่วยกระตุ้นให้สมาชิกทุกคนต้องรับผิดชอบร่วมกัน ตามกระบวนการตั้งแต่ต้นจนจบ หากไม่ผ่านมาตรฐานคนเดียว ทั้งกลุ่มก็ไม่ผ่านด้วย เนื่องจากประโยชน์ที่ได้รับคือตัวสมาชิกเอง แต่การทำงานร่วมกันจะทำให้เกิดพลัง อันนำไปสู่ความเข้มแข็งของกลุ่มฯ และชุมชน เพราะเราถือคติที่ว่า “เราจะไม่ทิ้งเกษตรกรไว้ข้างหลัง เพราะเราคือญาติพี่น้องกัน” นางสาวณีย์ กล่าว

รมรณรงค์เกษตรกรทำนา ลดรายจ่ายในครัวเรือน

ตรัง ● พ่อเมืองตรังลงทุนแบกต้นกล้าดำนาปลูกข้าว กระตุ้นชาวบ้านหันมาทำนาปลูกข้าวเพื่อการอนุรักษ์และลดรายจ่ายในครัวเรือน สร้างสีสันตามแนววิถีชาวนาไทย

ที่แปลงนาสาธิตของนายชิตชัย ชุมสุด ประธานศูนย์การเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง หมู่ที่ 3 ต.นาข้าวเสีย อ.นาโยง จ.ตรัง รมรณรงค์ให้เกษตรกรผู้ทำนาหันมาปลูกข้าวเพื่อร่วมกันอนุรักษ์อาชีพการทำนาและลดรายจ่ายในครัวเรือน หลังจากที่มีแนวโน้มราคาข้าวจะปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทั้งยังได้บริโภคข้าวสารที่

ปลอดภัยจากการใช้สารเคมีด้วย

โดยหลังพิธี

เปิดงาน นายลือ

ชัย เจริญทรัพย์ ผู้ว่า

ราชการจังหวัดตรัง

ได้แบกต้นกล้าข้าวพันธุ์เล็บนกลงแปลงนา เพื่อร่วม

ดำนากับชาวบ้านกว่า 200 คน โดยดำนาในที่นา

2 แปลง ส่วนแปลงที่ 3 มีการสาธิตลดต้นทุนการ

ผลิตโดยใช้รถไถ จากนั้นนายลือชัยได้ใช้รถไถแบบใหม่เพื่อประหยัดแรงงาน เวลาและค่าใช้จ่าย โดยที่



อำเภอนาโยงได้ชื่อว่าเป็นแหล่งปลูกข้าวที่ใหญ่ที่สุดในจังหวัดตรัง หรือกว่า 5,000 ไร่ต่อปี ซึ่งเพียงพอต่อการบริโภคในอำเภอ แต่ยังไม่เพียงพอสำหรับการส่งออกในชายฝั่งพื้นที่รอบนอกของจังหวัดตรัง.

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: การตลาด/สังคม

วันที่: จันทร์ 30 กันยายน - พุธ 2 ตุลาคม 2562

ปีที่: 42

ฉบับที่: 5188

หน้า: 22(บน)

Col.Inch: 17.59

Ad Value: 23,746.50

PRValue (x3): 71,239.50

คลิป: สีสี่



ฟาร์มอัจฉริยะ - เรวัต หทัยสัตยพงศ์ รองกรรมการผู้จัดการบริหาร ธุรกิจอาหารสัตว์บก บมจ. ซีพีเอฟ พร้อมด้วย วี วชิรมน CEO บริษัท เซอร์ทิส จำกัด และธงชัย เดชอินทรนารักษ์ ผู้ก่อตั้ง บริษัท เข่อ้อม จำกัด ดำเนินธุรกิจฟาร์มเข่อ้อม จังหวัดราชบุรี เปิดตัวโครงการ CPF AI Farm-Lab Powered by Sertis ครั้งแรกในไทย ด้วย AI ณ True Branding Shop สยามพารากอน

ระยองรณรงค์ส่งเสริมสินค้าเกษตร แปลงใหญ่-แปรรูป-สมาร์ทฟาร์มเมอร์

ที่โรงแรมสตาร์ คอนเวนชันระยอง อ.เมือง จ.ระยอง เมื่อเร็ว ๆ นี้ ว่าที่ ร.ต.พิรุณ เหมะรักษ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นประธานเปิดงานรณรงค์บริโภคสินค้าเกษตร การเชื่อมโยงเครือข่ายและการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร ประจำปี 2562 โดยมี นายนิพนธ์ สุขสะอาด เกษตรจังหวัดระยอง นำเกษตรกรอำเภอ เกษตรตำบล เจ้าหน้าที่ และเกษตรกรในพื้นที่ เข้าร่วมงานจำนวน 250 คน ซึ่งภายในงานมีการแสดงนิทรรศการวิชาการ องค์ความรู้ และการดำเนินงานของเกษตรแปลงใหญ่ในจังหวัดระยอง การเสวนาทางวิชาการ เรื่อง การ



เชื่อมโยงและการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์จาก วิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ รวมทั้งการจัดแสดงสินค้าและออกร้านจำหน่ายผลผลิต และผลิตภัณฑ์ แปรรูปจากกลุ่มเกษตรแปลงใหญ่ รวมทั้งเครือข่ายกลุ่มต่าง ๆ อีกด้วย

ทั้งนี้ การจัดงานดังกล่าวมีวัตถุประสงค์ เพื่อสร้างเครือข่ายด้านการตลาดด้วยการเพิ่ม ช่องทางการจำหน่ายผลผลิต และผลิตภัณฑ์คุณภาพของเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมเกษตร แบบแปลงใหญ่ เกษตรทฤษฎีใหม่ และสินค้าที่เกิดจากการปรับเปลี่ยนพื้นที่การเกษตร (Zoning by Agrimap) บุคคลเป้าหมายได้แก่ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพ วิทยาสหกิจ Yong Smart Farmer และ Smart Farmer เพื่อพัฒนาผู้ตลาดสินค้าเกษตร หรือ ตลาดเกษตรกรและขยายผู้ตลาดในระดับสูงขึ้น เช่น ตลาดในกลุ่ม HORECA, Online Market พื้นที่ห้างสรรพสินค้า หรือเชื่อมโยงตลาดอื่น เป็นต้น.