



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 1 มิถุนายน 2560

เรื่อง	สื่อ
1. ชาวนาแห่ปลูกกล้วยแทนนาปริงซ์พหลายล้นทุบราคาฮวบถูกละ80สตางค์	ประชาชาติธุรกิจ
2. ภาพข่าว: คอลัมน์ บันทึกลงสังคม: เกษตรยั่งยืน	ไทยโพสต์
3. เกษตรฯปลื้มกฎหมายใหม่ วางแผนดึงรายย่อยร่วมคอนแทรกต์ฟาร์มมิ่ง	ไทยรัฐ
4. ภาพข่าว: นมโรงเรียน	แนวหน้า
5. ทุเรียนเวียดนามสวมสิทธิ์ไทย นำเข้าบดิน-ใต้ดินตีตราใหม่ส่งเงินพันกำไรอื้อ	ฐานเศรษฐกิจ
6. ฟุ่ม30ล.สร้าง'ทับเบิกโมเดล'เกษตรฯลุยพัฒนาต้นแบบระบบปลูกพีชยั่งยืน...	สยามรัฐ
7. ภาพข่าว: คอลัมน์ ซอกแซก108: ต้นแบบ	ข่าวสด
8. กรมชลลงพื้นที่ช่วยเกษตรกร	เดลินิวส์
9. รายงานพิเศษ: พต.เตรียมขับเคลื่อนนวัตกรรมด้าน'ดิน-ปุ๋ย'ก้าวสู่ยุค'เกษตร4.0'	แนวหน้า
10. ภาพข่าว: สินค้าภาคใต้	แนวหน้า
11. ภาพข่าว: โคขุนสหกรณ์	สยามรัฐ
12. กตส.จับมือตลาดหลักทรัพย์พัฒนาคุณภาพการสอบบัญชี	สยามรัฐ
13. ส่งปรับแผนปฏิบัติการ'ฝนหลวง' เกษตรฯโยกฝูงบินมุ่งเติมน้ำลงเขื่อน...	แนวหน้า
14. กรมการข้าวจัดงาน "วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ" พร้อมโชว์ ข้าวพันธุ์ กข43...	ไทยโพสต์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จาก หนังสือพิมพ์ ประชาชาติธุรกิจ
หัวข้อ : ชาวนาแห่ปลุกกล้วยแทนนาปรังซัพพลายล้นทุบราคาฮวบบลูกละ80สตางค์

วันที่ 1 มิถุนายน 2560
ฉบับที่ : 4945 หน้า : 1

ชาวนาแห่ปลุกกล้วย

แทนนาปรัง

22

ซัพพลายล้นทุบราคาฮวบ
ลูกละ 80 สตางค์

ชาวนาแห่ปลุกกล้วยแทนนาปรัง ซัพพลายล้นทุบราคาฮวบบลูกละ80สตางค์



ราคาตก - ภายหลังนโยบายให้เกษตรกรหันมาปลูกพืชอื่นแทนการทำนาปรังส่งผลให้มีการแห่ปลุกกล้วยในหลายพื้นที่จนผลผลิตล้นตลาด ส่งผลให้ราคากล้วยหน้าสวนตกลงอย่างมากเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาโดยเฉพาะกล้วยหอมทองราคาตกลงมากกว่า 50%

เกษตรกรทั่วประเทศแห่ปลุกกล้วยหอมทอง-น้ำว่าแทนทำนาปรังส่งผลปริมาณล้นตลาด ทำราคาตกจากเฉลี่ย 180-200 บาท เหลือ 130-150 บาท คาดสารทจีน-ตรุษจีนราคากระเตื้องขึ้น เกษตรกรปทุมฯ เผย นอกกล้วยได้รับความนิยมนสูงภาคอีสาน-ภาคใต้-สปป.ลาวแห่ซื้อหน่อพันธุ์กล้วยหอมของปทุมธานีกว่า 1 แสนหน่อ/วัน

ข้อมูลของสำนักงานเศรษฐกิจ

การเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ระบุว่า ปี 2558 แหล่งเพาะปลุกกล้วยหอม 5 อันดับแรกในประเทศไทย ได้แก่ ปทุมธานี เพชรบุรี ชุมพร หนองคาย และสระบุรี โดยจะเกี่ยวเกี่ยวผลผลิตมากช่วงเดือนเมษายนและธันวาคม ซึ่งตลาดที่มีศักยภาพ ได้แก่ ตลาดในประเทศ และตลาดต่างประเทศ เช่น จีน ฮองกง สิงคโปร์ โดยมีมูลค่าการส่งออกไปตลาดญี่ปุ่นกว่า 50%

ขณะที่ข้อมูลของสำนักงานเกษตร

จังหวัดปทุมธานี ปี 2558 จังหวัดปทุมธานีมีพื้นที่ปลุกกล้วยหอมทอง 10,373 ไร่ มีเกษตรกร 688 ครัวเรือน โดยปลูกครอบคลุมทุกอำเภอ ซึ่งปลูกมากที่อำเภอหนองเสือ 9,404 ไร่ รองลงมาเป็นอำเภอธัญบุรี เมือง และคลองหลวง มีผลผลิตทั้งหมด 6.4 หมื่นตัน หรือเฉลี่ย 6,236 กิโลกรัม/ไร่ ขณะที่กล้วยน้ำว่า มีพื้นที่ปลูกทั้งหมด 9,754 ไร่ มีเกษตรกร 1,921 ครัวเรือน โดยปลูกครอบคลุมทุกอำเภอ ปลูก



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จาก หนังสือพิมพ์ ประชาชาติธุรกิจ
หัวข้อ : ชาวนาแห่ปลูกกล้วยแทนนาปรี้งชีพหลายล้านทุบราคาฮวบบลูกละ80สตางค์

วันที่ 1 มิถุนายน 2560
ฉบับที่ : 4945 หน้า : 1

มากที่อำเภอหนองเสือ 6,623 ไร่ รองลงมาเป็นอำเภอสามโคก เมือง และลาดหลุมแก้ว มีผลผลิตรวม 3.3 หมื่นตัน หรือเฉลี่ย 3,444 กิโลกรัม/ไร่

ส่วนจังหวัดเพชรบุรี ปี 2558 มีพื้นที่เพาะปลูกกล้วยหอมทอง 4,266 ไร่ มีผลผลิต 9,741 ตัน โดยปลูกมากที่อำเภอบ้านลาด และแก่งกระจาน ขณะที่กล้วยน้ำว้า มีพื้นที่ปลูก 49,681 ไร่ มีผลผลิต 92,074 ตัน ปลูกมากที่อำเภอบ้านลาด ท่ายาง และแก่งกระจาน

นายชัชวาล ทินประยงค์ ผู้ใหญ่บ้าน ตำบลบึงกาสาม อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี เจ้าของสวนกล้วยหอมทอง เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า ปัจจุบันราคากล้วยหอมทองลดลงอย่างมาก เนื่องจากมีประชาชนและเกษตรกรแห่ปลูกกล้วยหอมทองจำนวนมากแทบทุกจังหวัด ทำให้เกิดภาวะล้นตลาด และราคาตก โดยปัจจุบันจังหวัดปทุมธานีมีการจำหน่ายหน่อกล้วยหอมทองนับ 100,000 หน่อต่อวัน ราคาหน่อละ 8 บาท/หน่อ ขนาดประมาณ 20-35 เซนติเมตร ส่วนใหญ่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคใต้ต้องการจำนวนมาก รวมถึง สปป.ลาว

ประกอบกับช่วงนี้มีผลไม้ออกสู่ตลาดจำนวนมาก ทั้งทุเรียน เงาะ มังคุด ส่งผลให้ผู้บริโภคหันไปบริโภคผลไม้ในฤดูกาลมากขึ้น ซึ่งขณะนี้ราคากล้วยหอมทองหน้าสวนจำหน่ายอยู่ที่เครือละ 130 บาท ซึ่งมีไม่ต่ำกว่า 5 ไร่/เครือ ราคาลดลงจากปี 2559 ซึ่งราคาหน้าสวนอยู่ที่ 180-200 บาท/เครือ ขณะนี้เกษตรกรต้องปรับตัวด้วยการลดการใช้ปุ๋ย แล้วหันไปใช้วัตถุดิบที่หาได้ง่ายในท้องถิ่นมาแทนปุ๋ย เช่น ปุ๋ยคอก เป็นต้น

ทั้งนี้มองว่าราคากล้วยหอมทองจะตกต่ำยาวไปจนถึงสิ้นปี 2560 และอาจจะกลับมาราคาสูงขึ้นถึง 180-200 บาท/เครือ ในช่วงเทศกาลสารทจีนและตรุษจีน ซึ่งปัจจุบันตลาดส่วนใหญ่จะเป็นตลาดในประเทศ ได้แก่ ตลาดสี่มุมเมือง ตลาดไท และบางส่วนส่งให้กับโมเดิร์นเทรด อย่างไรก็ตามมองว่าหากมีตลาดต่าง

ประเทศเข้ามา ได้แก่ จีน และญี่ปุ่น น่าจะช่วยให้ราคากล้วยหอมทองสูงขึ้นได้นอกจากนี้พืชผักชนิดอื่น ๆ เช่น ฟรุ้งราคาก็ลดลงเช่นกัน เนื่องจากเศรษฐกิจไม่ดี ส่งผลให้ประชาชนมีกำลังซื้อน้อยลง โดยปี 2560 กล้วยน้ำว้า ขนาดเล็ก ราคา 10 บาท/หวี ขนาดกลาง 12 บาท/หวี ใหญ่ 15 บาท/หวี ลดลงจากปีที่ผ่านมาประมาณ 10 บาท

ด้านนายสุริยา ธรรมธารา สมาชิก อบต.บึงกาสาม อ.หนองเสือ จ.ปทุมธานี เจ้าของสวนและผู้ค้ากล้วยหอมรายใหญ่ ในจังหวัดปทุมธานี เปิดเผยว่า ปัจจุบันราคากล้วยหอมทองในจังหวัดปทุมธานี ลดลงไปมาก เหลือเพียงเครือละ 150 บาท หรือหวีละประมาณ 25 บาท จากปีที่ผ่านมาราคาอยู่ที่ 200 กว่าบาท ซึ่งถือว่าราคาตกลงไปมาก ปัจจัยหนึ่งมาจากเกษตรกรจังหวัดต่าง ๆ หันมาปลูกกล้วยมากขึ้น บางส่วนเปลี่ยนจากปลูกข้าวโพด ซึ่งขณะนี้ราคาคงเช่นกัน หันมาปลูกกล้วยแทน และอีกปัจจัยมาจากนโยบายของภาครัฐที่ต้องการลดการทำนาปรัง แล้วให้เกษตรกรหันมาปลูกพืชใช้น้ำน้อยแทน ซึ่งเกษตรกรบางส่วนก็เลือกปลูกกล้วย ทำให้มีปริมาณล้นตลาด ส่งผลให้ราคาตก ทั้งนี้คาดว่าราคาน่าจะดีขึ้นในเร็ว ๆ นี้ นอกจากนี้ไม่เพียงแต่กล้วยหอมทองที่ราคาตกเท่านั้น กล้วยน้ำว้าและพืชชนิดอื่นก็ราคาตกเช่นกัน โดยตลาดหลัก ได้แก่ ตลาดสี่มุมเมือง ตลาดไท และแม็คโคร

นายมานะ บุญสร้าง หัวหน้าฝ่ายการตลาด สหกรณ์การเกษตรท่ายาง จำกัด เพชรบุรี เปิดเผยว่า จากราคากล้วยที่พุ่งสูงขึ้นในปีที่ผ่านมา ทำให้คนหันมาปลูกกล้วยเป็นจำนวนมาก ทุกสายพันธุ์ อีกทั้งการสนับสนุนให้เกษตรกรหันมาปลูกพืชอื่นทดแทนการทำนาปรังยิ่งทำให้หันมาปลูกกล้วยกันเกือบทุกพื้นที่ ส่งผลให้เกิดผลผลิตล้นตลาด ราคาตกมากเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา อย่างไรก็ตามในส่วนของสหกรณ์การเกษตรท่ายาง ปีนี้มีพื้นที่ปลูกกล้วยหอมประมาณ 800 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาไม่มากนัก ปัจจุบันมีผลผลิตวันละ

ประมาณ 7 หมื่นลูก โดยเรามีการวางแผนการตลาด หาดตลาดให้กับสมาชิก เป็นตลาดส่งแน่นอน แบ่งเป็น 10% ส่งออกประเทศญี่ปุ่น อีก 90% ส่งขายภายในประเทศไปยังโมเดิร์นเทรด ได้แก่ เซเว่นอีเลฟเว่น, ท็อปส์ มาร์เก็ต, บิ๊กซี, แฟมิลี่มาร์ท และเจ็ลโก้ เป็นต้น

นายมานะกล่าวอีกว่า โดยปกติสหกรณ์รับซื้อผลผลิตจากสมาชิกตามราคาตลาดขณะนั้น หากกล้วยแพงก็ให้ราคาสูง แต่หากราคาตกก็จะมีการประกันราคาขั้นต่ำอยู่ที่ลูกละ 1.60 บาท ถือเป็นราคาที่สูงกว่าตลาดทั่วไปที่ปัจจุบันตกลงอยู่ 0.80-1.50 บาท หรือหวีละ 12-21 บาทเท่านั้น เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาก็กล้วยหอมราคาดีลูกละ 3-4 บาท

อย่างไรก็ตามจากราคาที่ตกต่ำลงคาดว่า จะมีผู้ที่ปลูกลดลง คาดว่าอีก 9 เดือนสถานการณ์ราคากล้วยน่าจะกลับเข้าสู่ปกติ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ขณะที่ราคากล้วยหน้าสวนตกลงอย่างมาก ได้ส่งผลให้ราคาขายปลีกปรับลดลงด้วย โดยกล้วยหอมมีราคาเฉลี่ยหวีละ 80-100 บาท ขณะที่กล้วยน้ำว้าหวีเล็ก ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 20-25 บาท ส่วนหวีใหญ่ราคาอยู่ที่ 25-30 บาท



◀ เกษตรยั่งยืน

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อม อิศระ ว่องสุภกิจ หัวหน้าทีมภาคเอกชนคณะกรรมการสานพลังประชารัฐ และประธานกรรมการกลุ่มมิตรผล ร่วมเป็นประธานใน “พิธีลงนามความร่วมมือด้านการวิจัย พัฒนา และต่อยอดเทคโนโลยีการวิจัยการเกษตร เพื่อการทำเกษตร กรรมอย่างยั่งยืน” เพื่อส่งเสริมให้เกิดงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ได้จริง ที่โรงแรมรอยัลปรีนเซส หลานหลวง เมื่อเร็วๆ นี้

เกษตรปลีมีกฎหมายใหม่

● วางแผนดึงรายย่อยร่วมคอนแทรกต์ฟาร์มมิ่ง

น.ส.ชุติมา บุญยประภัศร รัฐมนตรีและสหกรณ์เปิดเผยว่า พระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) ส่งเสริมและพัฒนาาระบบเกษตรพันธสัญญา พ.ศ.2560 หรือคอนแทรกต์ฟาร์มมิ่ง ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 26 พ.ค.2560 ซึ่งจะมีผลบังคับใช้เมื่อพ้น 120 วัน หรือตั้งแต่วันที่ 28 ก.ย.เป็นต้นไป โดยมีเจตนารมณ์เพื่อกำหนดหลักเกณฑ์ในการทำสัญญาในระบบเกษตรพันธสัญญาเพื่อให้เกิดความเป็นธรรม รวมทั้งกำหนดกลไกในการส่งเสริม และพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา

“เมื่อกฎหมายมีผลบังคับใช้แล้ว ผู้ประกอบการที่ทำคอนแทรกต์ฟาร์มมิ่งกับเกษตรกรจะต้องมาขึ้นทะเบียนกับสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรฯ หากไม่ปฏิบัติตามจะมีโทษปรับสูงสุด 300,000 บาท โดยพระราชกฤษฎีกานี้ครอบคลุมการผลิตสินค้าเกษตรทุกชนิดทั้งพืช สัตว์ประมง และการบริการด้านการเกษตร”

นายสุรพงษ์ เจียสกุล รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ระบบเกษตรพันธสัญญา หมายถึง ระบบ

การผลิต ผลผลิต หรือบริการทางการเกษตรที่เกิดขึ้นจากสัญญาระหว่างผู้ประกอบการทางการเกษตรกับบุคคลธรรมดา ซึ่งประกอบอาชีพเกษตรกรรมตั้งแต่สิบรายขึ้นไป หรือกับองค์กรทางการเกษตรที่มีกฎหมายรองรับ โดยผู้ประกอบการทางการเกษตรเข้าไปมีส่วนร่วมในกระบวนการผลิตด้วย

โดยมีคณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาาระบบเกษตรพันธสัญญา ซึ่งมี รัฐมนตรีและสหกรณ์ เป็นประธานกรรมการ และให้สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทำหน้าที่เป็นสำนักงานเลขานุการของคณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ในการรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลและสภาพปัญหาเกี่ยวกับการทำเกษตรกรรมในระบบเกษตรพันธสัญญาเสนอต่อคณะกรรมการ จัดให้มีการศึกษาวิจัยเพื่อพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญาที่เป็นธรรม พิจารณาปัญหาเกี่ยวกับระบบเกษตรพันธสัญญาและนำเสนอคณะกรรมการฯ และเผยแพร่ให้ความรู้แก่เกษตรกรในการทำสัญญาในระบบเกษตรพันธสัญญา.

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธที่ 1 มิถุนายน 2560

ปีที่: 38

ฉบับที่: 13188

หน้า: 8(ซ้าย)

Col.Inch: 12.96 Ad Value: 11,664

PRValue (x3): 34,992

คลิป: ชาว-ดำ

ภาพข่าว: นมโรงเรียน



นมโรงเรียน : นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานประชุม
ผู้ประกอบการผลิตและรับจ้างขนส่งนมโรงเรียน เพื่อชี้แจงหลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินงาน
โครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน ภาคเรียนที่ 1/2560 เมื่อเร็วๆ นี้

ทูเรียนเวียดนามสวมสิทธิ์ไทย

• นำเข้าบนดิน-ใต้ดินตีตราใหม่ส่งเงินพันกำไรอื้อ

กรมศุลฯ สั่งจับตาพ่อค้าลักลอบขนทูเรียนส่งเวียดนาม ตีตราใหม่ใช้สิทธิพิเศษได้ยกเว้นเวด 13% ที่ชายแดนเข้าจีน พันท่าไร้อื้อ จั๊ไทยเสี่ยงเสียตลาดในอนาคต ขณะสถิติฟ้องจับตัวเลขบนดิน 4 เดือนแรกเวียดนามนำเข้าทูเรียนไทยอันดับ 1 พุง 396%

เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2560 นายสุวิทย์ ชัยเกียรติยศ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร ได้นำคณะลงพื้นที่จังหวัดจันทบุรี เพื่อติดตามความก้าวหน้ามาตรการในการแก้ปัญหามาตรฐานทูเรียนไทย และตรวจเยี่ยมโรงคัดบรรจุ (ล้าง) และชมกระบวนการส่งออกผลไม้ของโรงคัดบรรจุทูเรียนในเขตพื้นที่อำเภอท่าใหม่ จำนวน 2 โรง ได้แก่ บริษัทวอร์ตัน เฟรชฟรุ๊ต จำกัด (บจก.) และล้างของนายสงกรานต์ แซ่หยาง

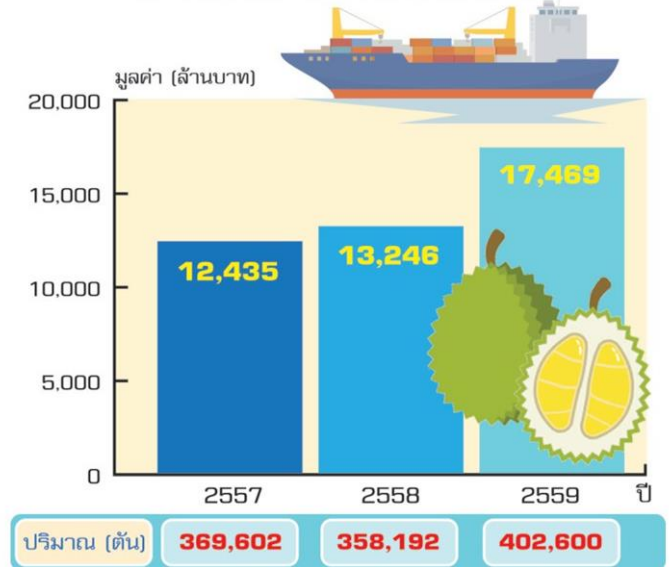
เจ้าหน้าที่ด่านศุลกากรจันทบุรี เปิดเผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า ในช่วงที่ผลไม้โดยเฉพาะทูเรียนไทยได้รับความนิยมในหมู่ผู้บริโภคชาวจีน ที่นำจับตาในเวลานี้คือ มีการลักลอบส่งออกทูเรียนไทยโดยไม่ผ่านพิธีการศุลกากรไปยังประเทศเวียดนาม และนำไปตีตราเป็นสินค้าจากเวียดนามส่งเข้าไปจำหน่ายในจีน ซึ่งถือมีความคุ้มค่าในการดำเนินการและมีกำไรงาม (เนื่องจาก

นโยบายการค้าชายแดนของสินค้าผลไม้ระหว่างจีน-เวียดนาม เวียดนามไม่ต้องเสียภาษีมูลค่าเพิ่ม(เวด)ที่ด่านนำเข้า แต่จำกัดมูลค่าคนละ 8,000 หยวนต่อวัน ขณะที่ไทยส่งออกเองไปจีนจะเสียภาษีเวด 13% ที่ด่านนำเข้า)

“ในช่วงนี้ทางผู้ใหญ่ได้มีการกำชับให้จับตาเรื่องนี้เป็นพิเศษเนื่องจากมีความกังวลหากมีการลักลอบนำเข้าทูเรียนออกไปจำนวนมากเท่าใด ตลาดไทยจะเสียโอกาสมากขึ้นเนื่องจากเวียดนามเป็นคู่แข่งอันดับ 1 ของไทยเรื่องผลไม้”

สอดคล้องกับนายสุวิทย์ ชัยเกียรติยศ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร ที่เผยว่าในแต่ละปีการลักลอบส่งออกทูเรียนไม่ทราบปริมาณที่ชัดเจน ขณะที่การส่งออกของไทยในช่องทางปกติผ่านด่านศุลกากร สถิติในปี 2559 ไทยส่งออกทูเรียนสด(มีตลาดใหญ่ที่จีน) ปริมาณ 4.02 แสนตัน มูลค่า 1.74 หมื่นล้านบาท (ดูกราฟิก

สถิติการส่งออกทูเรียนสดของไทย 3 ปีย้อนหลัง



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)



ประกอบ) ซึ่งทางกรมจะควบคุมเฉพาะล้างภาคตะวันออกและภาคใต้ ที่มาขึ้นทะเบียนเป็นผู้ส่งออกจำนวน 141 ราย เพิ่มจากปีที่แล้วที่มี 70 ราย จำนวนล้างที่เพิ่มขึ้นส่งผลดีต่อเกษตรกรทำให้มีการแย่งซื้อราคาก็เพิ่มขึ้น

อย่างไรก็ดีได้รับหนังสือจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) จะมาขึ้นบัญชีผู้ส่งออกทูเรียนเป็นปีแรกเพื่อช่วยเหลือในการส่งออก

ไปจำหน่ายในจีน ทางกรมจึงประสานไปยังบจก.ภาสพร ซึ่งเป็นโรงงานใหญ่ให้มาช่วยเป็นพี่เลี้ยงให้กับทางกลุ่มสหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้าธ.ก.ส. (สกต.) ในการรวบรวมทูเรียนภาคใต้ส่งออก

ขณะที่นางจันทิพย์ ริยะวงศ์ กรรมการ บจก.วอร์ตัน เฟรชฟรุ๊ต โรงคัดบรรจุส่งออกผลไม้จังหวัดจันทบุรี กล่าวถึงกรณีดังกล่าวว่า ยังไม่แน่ใจว่าการที่รัฐบาล

มาช่วยสนับสนุนเช่นนี้จะเป็นการ
ขายทุเรียนแข่งหรือไม่ เพราะอีก
ด้านหนึ่งเป็นหน่วยงานของรัฐก็
ทำหน้าที่ให้การสนับสนุนเกษตรกร
หากทำจริงเอกชนยอมรับว่าแข่งขัน
ลำบาก อย่างไรก็ตามปัจจุบันบริษัท
รับทุเรียนโดยตรงจากชาวสวน
และส่งออกขายเองให้กับประเทศ
จีน โดยทุเรียนของบริษัทภายใต้
แบรนด์ดำฟง ถือเป็นสินค้าเกรด
พรีเมียม ขายได้ราคาสูงกว่า
แบรนด์อื่นที่ไปจากไทยประมาณ
20-30 หยวน ในขนาดบรรจุ 5-6
ลูก(น้ำหนัก18.24 กก.)

ด้านนางสาวรัชนีษฐ์ แซ่
หยาง ผู้ประกอบการโรงคัดบรรจุ
(ล้าง)นายสงกรานต์ แซ่หยาง เผย
ว่า ปีนี้ทุเรียนเกรด A ราคาเฉลี่ย
55-60 บาท ค่อนข้างสูงมาก
เนื่องจากการแข่งขันสูง เพราะล้ง
ต้องแย่งกันซื้อ และเกษตรกรก็
ฉลาดในแต่ละวันก่อนที่จะขายก็
จะโทร.มาสอบถามราคาก่อนว่าล้ง
ไหนให้ราคาสูงก็จะขายให้ล้งนั้น

อนึ่งจากข้อมูลกรมศุลกากร
ช่วง 4 เดือนแรกของปีนี้ ไทยส่ง
ออกทุเรียนสดไปตลาดเวียดนาม
เป็นอันดับ 1 มูลค่า 2,315.5 ล้าน
บาท ขยายตัวเพิ่มจากช่วงเดียว
กันของปีก่อน 396% รองลงมา
คือตลาดจีน มูลค่า 691 ล้าน
บาท (จากปีที่ผ่านมามีจีนเป็น
ตลาดอันดับ 1 มูลค่า 8,948 ล้าน
บาท) ■

■ เกษตรฯลุยพัฒนาต้นแบบระบบปลูกพืชยั่งยืนในพื้นที่เขาหัวโล้น

ทุ่ม30ล.สร้าง'ทับเบิกโมเดล'

กรมวิชาการเกษตร จัดงบประมาณ 30 ล้านบาท สร้าง "ทับเบิกโมเดล" มุ่งพัฒนาต้นแบบระบบการผลิตพืชอย่างยั่งยืนบนพื้นที่เขาหัวโล้น วางเป้าแปลงต้นแบบนำร่อง 100 ไร่ก่อนขยายผลสู่พื้นที่อื่น หวังแก้ปัญหามลพิษน้ำ

ดร.วรารักษ์ พรหมพจน์ รองอธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า เพื่อเป็นการสนับสนุนและขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลที่วางแผนฟื้นฟูป่าต้นน้ำเสื่อมสภาพบนพื้นที่สูงชันหรือเขาหัวโล้น เป้าหมาย 15 จังหวัด รวมไม่น้อยกว่า 8.6 ล้านไร่ ภายในระยะเวลา 20 ปี (ปี 2558-2578) รวมทั้งแผนขับเคลื่อนพัฒนาและส่งเสริมอาชีพ ภายใต้ยุทธศาสตร์การบูรณาการจัดการป่าต้นน้ำเสื่อมสภาพบนพื้นที่สูงชันของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรมวิชาการเกษตร ได้จัดสรรทุนวิจัยจำนวน 30 ล้านบาท จากเงินรายได้จากการดำเนินงานวิจัยด้านการเกษตรกรมวิชาการเกษตร เพื่อดำเนินโครงการวิจัยการพัฒนากระบวนการผลิตพืชอย่างยั่งยืนบนพื้นที่เขาหัวโล้นภูทับเบิก หรือ "ทับเบิกโมเดล" อำเภอหล่มเก่า จังหวัดเพชรบูรณ์ โดยโครงการดังกล่าวได้มุ่งสร้างต้นแบบระบบการผลิต

พืชที่ไม่มียืนต้นเป็นพืชหลักอย่างยั่งยืน อาทิ มะคาเดเมีย อะโวคาโด กาแฟ และพลับพลา โดยปลูกแบบผสมผสานกับพืชเสริม เช่น ถั่วเขียว และสมุนไพรที่มีศักยภาพทางการตลาด เช่น บัวหิมะ ขมิ้นชัน ขิง โพล ว่านชักมดลูกกระเจียบแดง และปัญจขันธุ์หรือเจียวกู่หลาน เป็นต้น เพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าต้นน้ำบนพื้นที่เขาหัวโล้นภูทับเบิก สร้างป่าเศรษฐกิจ 3 ชั้นที่เกื้อกูลกัน และลดการปลูกพืชเชิงเดี่ยว ได้แก่ กะหล่ำปลี ผักกาดขาว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เพื่อใช้เป็นต้นแบบขยายผลสู่พื้นที่เขาหัวโล้นรอยต่อ 3 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเพชรบูรณ์ เลย และพิษณุโลก

ดร.วรารักษ์ กล่าวอีกว่า ขณะเดียวกัน ยังพัฒนาต้นแบบระบบการผลิตพืชผักปลอดภัยตามมาตรฐานจีเอพี (GAP) และพืชผักอินทรีย์บนพื้นที่สูง เพื่อลดการใช้สารเคมีทางการเกษตรและส่งเสริมการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พร้อมส่งเสริมและพัฒนากาแฟที่มีรสชาติเฉพาะถิ่นของภูทับเบิก และสมุนไพรต่างๆ เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าและสร้างอัตลักษณ์ให้แก่ชุมชนตลอดจนเชื่อมโยงเครือข่าย

การผลิตและการตลาดอย่างยั่งยืนภายใต้รูปแบบประชารัฐ ทั้งตลาดชุมชน ตลาดโมเดิร์นเทรด ตลาดเฉพาะ (Niche Market) รวมถึงนักท่องเที่ยว เพื่อสร้างโอกาสและเพิ่มช่องทางจำหน่ายผลผลิต ให้กับเกษตรกรด้วย

ดร.วรารักษ์กล่าวเพิ่มเติมว่า เบื้องต้นได้มีแผนบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสร้างแปลงต้นแบบนำร่องในพื้นที่ภูทับเบิก จำนวน 20 แปลง เกษตรกร 20 ราย รายละ 5 ไร่ รวม 100 ไร่ คาดว่าจะสามารถใช้เป็นแนวทางลดการบุกรุกพื้นที่ป่าได้อย่างยั่งยืนและเป็นรูปธรรมตั้งช่วยฟื้นฟูป่าต้นน้ำเสื่อมสภาพบนพื้นที่เขาสูงชัน นอกจากนี้ยังเป็นการเพิ่มพื้นที่ป่าเศรษฐกิจทำให้เกษตรกรในพื้นที่เขาหัวโล้นสามารถประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้อย่างยั่งยืนและมีรายได้ที่มั่นคง อนาคตคาดว่าจะสามารถนำ "ทับเบิกโมเดล" ไปใช้เป็นต้นแบบขยายผลแบบบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาการบุกรุกพื้นที่ป่าต้นน้ำเสื่อมสภาพบนพื้นที่สูงในพื้นที่จังหวัดอื่นๆ ครอบคลุม 15 จังหวัดเป้าหมายที่รัฐบาลตั้งไว้ และสามารถใช้เป็นต้นแบบในการพัฒนาพื้นที่ที่ ส.ป.ก.ยึดคืนไม่ต่ำกว่า 300,000 ไร่

"ขณะนี้ทีมวิจัยของกรมวิชาการเกษตร ได้เริ่มลงพื้นที่สำรวจการปลูกพืชในพื้นที่ภูทับเบิก แล้วทั้งยังมีการสำรวจศัตรูพืชการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร สำรวจประเมินสารเคมีตกค้างในดินและแหล่งน้ำ สำรวจสมุนไพรในพื้นที่ปลูกอยู่เดิม สำรวจความต้องการของเกษตรกรและวิเคราะห์ชุมชนด้วยจากนั้นจะเร่งคัดเลือกเกษตรกรที่สนใจ และมีศักยภาพเข้าร่วมโครงการนำร่อง คาดว่ากลุ่มเกษตรกรนำร่องจะเริ่มปลูกไม้ผลไม่ยืนต้นได้ในฤดูเพาะปลูกปี 2560 นี้ ซึ่งกรมวิชาการเกษตร ได้จัดเตรียมต้นพันธุ์ไว้ให้เกษตรกรแล้ว ทั้งกาแฟอาราบิก้า อะโวคาโด มะคาเดเมีย ถั่วเขียว และสมุนไพร เป็นต้น ขณะเดียวกันยังจะเร่งส่งเสริมให้เกษตรกรนำร่องผลิตพืชผักปลอดภัยตามมาตรฐาน GAP และผลักดันให้เกษตรกรที่มีความพร้อมปรับเปลี่ยนการผลิตเข้าสู่ระบบเกษตรอินทรีย์ด้วย คาดว่า จะเกิดการสร้างเครือข่ายผลิตพืชผักปลอดภัยบนพื้นที่ภูทับเบิก ซึ่งจะช่วยลดปริมาณการใช้สารเคมีทางการเกษตรลงได้ และทำให้ผู้บริโภคได้รับสินค้าพืชผักที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัยสูงยิ่งขึ้นด้วย

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: บันเทิง/สตรี/สุขภาพ

วันที่: พุธที่ 1 มิถุนายน 2560

ปีที่: 27

ฉบับที่: 9682

Col.Inch: 16.63 Ad Value: 27,439.50

หน้า: 21 (ล่าง)

PRValue (x3): 82,318.50

ศิลปิน: สีสี่

ภาพข่าว: ซอกแซก108: ต้นแบบ

108 ซอกแซก



ต้นแบบ - ราชันย์ ภูมิมะภูติ ปศุสัตว์จังหวัดแพร่ มอบตราสัญลักษณ์ "ปศุสัตว์ OK" แก่ผู้ประกอบการค้าปลีกผู้จำหน่ายเนื้อสัตว์ปศุสัตว์ตามมาตรฐานของกรมปศุสัตว์ ณ ร้านค้าปลีกผู้จำหน่ายหมูชุมชน อ.เมือง จ.แพร่

กรมชลลงพื้นที่ช่วยเกษตรกร

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เมื่อวันก่อน นายสุชาติ เจริญศรี ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 12 จังหวัดชัยนาท กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายปรีชา พันธุ์ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานอ่างทอง และคณะได้เดินทางมาตรวจสอบและเร่งรัด โครงการปรับปรุงคลองคอนกรีตคลองส่งน้ำ 1 ซ้าย 3 ซ้าย ตำบลพระงาม อำเภอพรหมบุรี จังหวัดสิงห์บุรี ที่กำลังดำเนินการอยู่ โดยมี นายอภิชาติ ธรรมวิโรจน์ศิริ หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมและนายพรบ่าง ตรีภูมิตำ หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาขามเฒ่าคอยให้การต้อนรับและบรรยายขั้นตอนการปฏิบัติงานและปัญหา อุปสรรค ทั้งนี้หากโครงการดำเนินการแล้วเสร็จเกษตรกรในพื้นที่ตำบลพระงาม อำเภอพรหมบุรี จังหวัดสิงห์บุรี ตำบลไชโย ตำบลราชสถิตย์ ตำบลเทวราช อำเภอไชโย และตำบลย่านซื่อ อำเภอเมืองจำนวน 22,500 ไร่ จะได้รับผลประโยชน์อย่างมาก ในการใช้น้ำในคลองชลประทานที่ไหลผ่านในพื้นที่ดังกล่าวมาประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม

นายสุชาติ กล่าวว่า การบริหารจัดการน้ำในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 12 โดย

ปัจจุบันได้ดำเนินการส่งน้ำให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ลุ่มต่ำเพื่อให้สามารถทำการเกษตรได้ทันช่วงฤดูน้ำหลากที่ปีนี้อาจจะมาเร็วกว่าปกติ เนื่องจากช่วงนี้ได้เริ่มเข้าสู่ฤดูฝนแล้วซึ่งทางชลประทานจะเร่งระบายน้ำส่วนเกินไปยังคลองสาขาต่าง ๆ โดยไม่ให้เกษตรกรชาวนาในพื้นที่ลุ่มต่ำได้รับความเดือดร้อนในส่วนพื้นที่ภาคตอน ทางสำนักงานชลประทานที่ 12 จะเร่งดำเนินการส่งน้ำให้อย่างทั่วถึง

“ทั้งนี้ยังย้ำให้เกษตรกรใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า และประหยัดน้ำเพื่อไม่ให้มีผลกระทบต่อการขาดแคลนน้ำในช่วงฝนทิ้งช่วงในปีต่อไป อีกประการหนึ่งปัญหาฝักคดบชวในแม่ข่ายหลัก และทางน้ำต่าง ๆ ปัจจุบันนับเป็นปัญหาสำคัญระดับประเทศ ที่ทุกฝ่ายต้องบูรณาการในการกำจัดฝักคดบชวอย่างจริงจัง โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธานในการบริหารจัดการของแต่ละจังหวัด ซึ่งมีสำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดเป็นคณะกรรมการและเลขานุการ กรมชลประทานเป็นคณะกรรมการที่จะมาร่วมในการกำจัดฝักคดบชวให้หมดจากแม่น้ำ ลำคลอง แหล่งน้ำต่าง ๆ ของประเทศต่อไป” ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 12 จังหวัดชัยนาท กล่าวทิ้งท้าย.

พต.เตรียมขับเคลื่อนนวัตกรรมด้าน'ดิน-ปุ๋ย'ก้าวสู่ยุค'เกษตร4.0'



รายงานพิเศษ

จากการเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากรในปัจจุบัน ส่งผลให้ทรัพยากรที่มีอยู่ในธรรมชาติเกิดการนำไปใช้มากขึ้น โดยเฉพาะดินซึ่งเป็นที่มาของอาหารและภูมิคุ้มกันของประเทศ ถูกนำไปใช้ประโยชน์อย่างไม่ถูกต้องและขาดการดูแลรักษา โดยการขยายพื้นที่ผลิตและบุกเบิกพื้นที่ป่าไม้ ส่งผลให้เกิดปัญหาดินเสื่อมโทรม ขาดความอุดมสมบูรณ์ ทำให้ผลผลิตพืชลดน้อยลงและต้นทุนเพิ่มสูงขึ้น ดังนั้น การวิจัยพัฒนาความรู้และการใช้เทคโนโลยีด้านดินและปุ๋ย จึงจำเป็นต้องมีการส่งเสริม สนับสนุน และสร้างความเข้าใจอย่างต่อเนื่องในทุกภาคส่วน เพื่อให้การจัดการดินและการใช้ปุ๋ยถูกต้องตามหลักวิชาการที่เหมาะสม จนสามารถรักษาความอุดมสมบูรณ์ของดิน รวมทั้งทำให้

ดินมีศักยภาพการผลิตเพิ่มขึ้นและผลผลิตมีคุณภาพดีขึ้นได้ รวมทั้งมีบทบาทสำคัญในการอนุรักษ์ทรัพยากรและช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมของประเทศอีกด้วย

นายสุรเดช เตียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า ในกระแสโลกที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว มีความก้าวหน้าของการพัฒนาเทคโนโลยีแบบก้าวกระโดด ขณะที่ประเทศมีแนวโน้มปัญหาการขาดแคลนทรัพยากร สภาพดินเสื่อมโทรมลง ป่าไม้ถูกทำลาย ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภัยธรรมชาติ เช่น น้ำท่วมภัยแล้ง มีความถี่และรุนแรงมากขึ้น ปัญหาความเหลื่อมล้ำทางสังคม เกษตรกรยากจนและไม่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดิน ปัญหาขาดขวัญแรงงานเกษตร ทำให้ต้นทุนการผลิตภาคการเกษตรสูงและราคาผลผลิตไม่แน่นอน รัฐบาลจึงมีแนวคิดเกี่ยวกับการปฏิรูปภาคการเกษตรของไทยสู่เกษตร 4.0 : เกษตรกรรมั่งคั่ง ประเทศมั่นคงด้านอาหาร และเกษตรกรรมยั่งยืน โดยมีความสอดคล้องกับโมเดลไทยแลนด์ 4.0 การปรับเปลี่ยนโครงสร้างเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม เน้นการใช้เทคโนโลยีที่มีความก้าวหน้า ความคิดสร้างสรรค์ และการบริการที่เป็นเลิศ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถของภาคการเกษตรของประเทศไทย

แนวกหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธที่ 1 มิถุนายน 2560

ปีที่: 38

ฉบับที่: 13188

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 68.11

Ad Value: 61,299

PRValue (x3): 183,897

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: พต.เตรียมขับเคลื่อนนวัตกรรมด้าน'ดิน-ปุ๋ย'ก้าวสู่ยุค'เกษตร4.0'

โดยพัฒนาเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดปัจจัยต้นทุนการผลิตทางการเกษตร ลดสิ่งเหลือใช้และขยะ ให้เกิดมีการใช้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพเท่ากับอัตราที่พืชต้องการและไม่มีการสูญเสีย ขณะเดียวกันส่งเสริมเกษตรกรให้เข้าถึงข้อมูลข่าวสาร นำความรู้มาใช้ในการบริหารจัดการฟาร์มได้อย่างมีประสิทธิภาพและสร้างรายได้เพิ่มขึ้น

ดังนั้น กรมพัฒนาที่ดินจึงได้เป็นเจ้าภาพร่วมกับสมาคมดินและปุ๋ยแห่งประเทศไทย และสมาคมอนุรักษ์ดินและน้ำแห่งประเทศไทย จัดการประชุมวิชาการดินและปุ๋ยแห่งชาติ ครั้งที่ 5 หัวข้อ “ขับเคลื่อนนวัตกรรมด้านดินและปุ๋ย ก้าวสู่เกษตร 4.0” ระหว่างวันที่ 1-2 สิงหาคม 2560 ณ โรงแรมเซ็นทารา บาย เซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ ถ.แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ เพื่อเปิดโอกาสให้นักวิชาการจากสถาบันการศึกษา หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และองค์กรอื่นๆ ทั่วประเทศ ใช้เป็นเวทีเผยแพร่ผลงานวิจัย แลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็น และประสบการณ์ในสาขาวิชาด้านดินและปุ๋ย ส่งเสริมการพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีคุณภาพ รวมทั้งเป็นเวทีอภิปรายเสวนา สร้างความรู้และความเข้าใจถึงแนวทางการขับเคลื่อนนวัตกรรมด้านดินและปุ๋ย สู่เกษตร 4.0 ที่มีเป้าหมายการพัฒนาการเกษตรของประเทศ เพื่อสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกร เพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ส่งเสริมการปรับตัวและสร้างภูมิคุ้มกันภายใต้กระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก และมีการบริหารจัดการทรัพยากรดินที่มีความสมดุลและยั่งยืน

อย่างไรก็ตาม สำหรับผู้สนใจต้องการนำเสนอผลงานสามารถส่งบทความเข้ามาได้ตั้งแต่วันที่ 15 มิถุนายน จากนั้นผู้ทรงคุณวุฒิจะร่วมกันพิจารณาบทความและแจ้งผู้ส่งผลงานปรับปรุงแก้ไข ภายใน 15 กรกฎาคม - 30 มิถุนายน พร้อมกับแจ้งรายชื่อผู้มีสิทธิ์นำเสนอผลงานภาคบรรยายและนิทรรศการ ในวันที่ 30 มิถุนายน และประกาศรายชื่อผู้นำเสนอผลงาน 15 กรกฎาคม 2560 โดยผลงานที่จะนำเสนอภาคบรรยาย จะต้องส่งทั้งบทคัดย่อและเรื่องเต็ม สำหรับผลงานที่จะเสนอนิทรรศการ จะต้องส่งบทคัดย่อ หรือส่งบทคัดย่อและเรื่องเต็ม ในกรณีที่มีความประสงค์ให้ลงพิมพ์ผลงานในเอกสารประกอบการประชุม (proceeding) สำหรับผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมที่ http://www.ddd.go.th/WEB_NSFC/index.htm

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธที่ 1 มิถุนายน 2560

ปีที่: 38

ฉบับที่: 13188

Col.Inch: 13.30

Ad Value: 11,970

ภาพขาว: สีน้าภาคใต้

หน้า: 8(กลาง)

PRValue (x3): 35,910

คลิป: ชาว-ดำ



สินค้าภาคใต้ : นายสงกรานต์ ภัคดีคง รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นประธานเปิดมหกรรมสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรภาคใต้ ที่บริเวณลานจอดรถหน้าห้างสรรพสินค้าโรบินสัน หาดใหญ่ จ.สงขลา เมื่อเร็วๆ นี้



โคขุนสหกรณ์...ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ พร้อมด้วยนายเชิดชัยพรหมแก้ว รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมการดำเนินโครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคขุนแบบรวมกลุ่มสมาชิกสหกรณ์ด้วยวิธีการสหกรณ์ของสมาชิคนิคมสหกรณ์พีชพัฒนา จำกัด จังหวัดอุดรธานี โดยมีนายภาพร นคร สหกรณ์จังหวัดอุดรธานี นายเรืองศักดิ์ กงล้อม ผู้อำนวยการนิคมสหกรณ์พีชพัฒนา และนายเสนอบุญบุตร ประธานกรรมการดำเนินการนิคมสหกรณ์พีชพัฒนา จำกัด ให้การต้อนรับ เมื่อเร็วๆ นี้

กตส.จับมือตลาดหลักทรัพย์ พัฒนาคุณภาพการสอบบัญชี

กทม.: นางบริสุทธิ์ เปรมประพันธ์ อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ร่วมหารือ นายพี สุจริตกุล เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) เพื่อพิจารณาแนวทางการกำหนดมาตรการควบคุมคุณภาพงานสอบบัญชีสหกรณ์ของผู้สอบบัญชีภาคเอกชนป้องกันการทุจริตในสหกรณ์ พร้อมพัฒนาผู้สอบบัญชีร่วมกัน ณ สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ

นางบริสุทธิ์ กล่าวว่า ได้ร่วมหารือประเด็นที่กำหนดให้สหกรณ์ขนาดใหญ่ที่มีสินทรัพย์ตั้งแต่ 5,000 ล้านบาทขึ้นไป ต้องใช้ผู้สอบบัญชีที่ได้รับความเห็นชอบจาก ก.ล.ต.เป็นผู้ตรวจสอบงบการเงินของสหกรณ์ ซึ่งในประเด็นนี้ เลขาธิการ ก.ล.ต. มีความเห็นว่า มีความเป็นไปได้ยาก เนื่องจากผู้สอบบัญชีที่ขึ้นทะเบียนกับ ก.ล.ต. ยังมีน้อย ไม่เพียงพอกับความต้องการของ

กิจการในตลาดทุนในปัจจุบันนอกจากนั้น ความพร้อมของสหกรณ์เป็นเรื่องสำคัญที่ต้องคำนึงถึงเป็นลำดับแรก สหกรณ์ต้องพร้อมทั้งตัวผู้บริหารและบุคลากรที่มีความสามารถมีระบบงานและระบบการควบคุมภายในที่ได้มาตรฐาน

นางบริสุทธิ์ กล่าวเพิ่มเติมว่าอย่างไรก็ตาม ก.ล.ต. ตกลงจับมือกับกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ในการยกระดับคุณภาพการสอบบัญชีสหกรณ์ โดยพัฒนาผู้สอบบัญชีสหกรณ์ตามมาตรฐาน ก.ล.ต. สร้างทีมควบคุมคุณภาพในการสอบบัญชีสหกรณ์ที่เข้มแข็ง และร่วมจัดทำแนวทางการกำกับผู้สอบบัญชีสหกรณ์ ตามมาตรฐานของ ก.ล.ต. ผ่านโครงการนำร่องการสอบบัญชีสหกรณ์โดยผู้สอบบัญชีที่ได้รับความเห็นชอบจาก ก.ล.ต. ซึ่ง ก.ล.ต. จะเข้ามาเป็น Trainer ในการสอนแนะวิธี การควบคุมคุณภาพการสอบบัญชี และการกำกับมาตรฐานการบัญชีสหกรณ์

ส่งปรับแผนปฏิบัติการ'ฝนหลวง'

เกษตรฯโยกฝูงบินมุ่งเติมน้ำลงเขื่อนที่ปริมาณเก็บกักน้อย

นายสุรสีห์ กิตติมณฑล อธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร เปิดเผยว่า จากสภาพอากาศในสัปดาห์ที่ผ่านมา แม้พื้นที่ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และภาคใต้ตอนบนของประเทศ มีฝนตกก่อนช่วงกระจายตัวดีและบางพื้นที่มีฝนตกหนัก ทำให้มีน้ำเพื่อการเกษตรเพียงพอต่อความต้องการใช้น้ำและสามารถเลี้ยงตัวได้ในระดับหนึ่งแล้ว แต่สำหรับสถานการณ์น้ำใช้การของเขื่อนสำคัญทางภาคเหนือ ได้แก่ เขื่อนภูมิพล เขื่อนแม่งวง เขื่อนทางภาคตะวันตก ได้แก่ เขื่อนวชิราลงกรณ และเขื่อนทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ เขื่อนลำตะคอง ยังมีปริมาณที่น้อยอยู่ กรมฝนหลวงฯ จึงได้ปรับแผนการปฏิบัติการกิจในภูมิภาคต่างๆ เพื่อให้สอดคล้องกับช่วงฤดูฝนและไม่กระทบต่อพื้นที่การเกษตร

โดยภาคเหนือ ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคเหนือ จังหวัดเชียงใหม่ จะปฏิบัติการเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อนแม่งวง ซึ่งจะย้ายเครื่องบินชนิด

ซีเอ็น 235 จำนวน 1 เครื่อง จากหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดนครราชสีมา และเครื่องบินชนิดคาราเวน จำนวน 3 เครื่อง จากหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดลพบุรี มาสนับสนุนตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน และปรับฐานเดิมสารฝนหลวงจังหวัดตากให้เป็นหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อปฏิบัติการเติมน้ำเก็บกักให้กับเขื่อนภูมิพล โดยย้ายเครื่องบินชนิดกาซ่า 2 เครื่อง จากหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ และย้ายเครื่องบินชนิดคาราเวน 3 เครื่อง จากหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มาสนับสนุนตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดขอนแก่น ตั้งแต่วันที่ 31 พฤษภาคม เนื่องจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนมีฝนตกก่อนช่วงกระจายตัว แต่ยังคงหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดนครราชสีมา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรและเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้กับเขื่อนหลักในพื้นที่ โดยมีเครื่องบินชนิดกาซ่า 2 เครื่อง เครื่องบิน



สุรสีห์ กิตติมณฑล

ชนิดซูเปอร์คิงแอร์ 1 เครื่อง จากหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดพิษณุโลก มาสนับสนุนตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน เป็นต้นไป ภาคกลาง ยังคงหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดลพบุรี เพื่อปฏิบัติการฝนหลวงเพิ่มปริมาณน้ำให้กับเขื่อนลำตะคอง โดยย้ายเครื่องบินชนิดกาซ่า จำนวน 2 เครื่อง จากหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดขอนแก่น มาสนับสนุนตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน เป็นต้นไป และคงหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดกาญจนบุรี ปฏิบัติการต่อเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักให้กับเขื่อนวชิราลงกรณในพื้นที่ที่รับผิดชอบต่อไป

กรมการข้าวจัดงาน “วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ” พร้อมโชว์ ข้าวพันธุ์ กข43 สำหรับผู้ป่วยเบาหวาน

ข้าวเป็นพืชที่มีความสำคัญต่อประเทศ เนื่องจากสามารถสะท้อนให้เห็นถึงวัฒนธรรม ประเพณี และวิถีชีวิตของคนไทยทั้งในอดีต จนถึงปัจจุบัน และเพื่อเป็นการรำลึกถึงความสำคัญของข้าว รวมทั้งเพื่อเชิดชูเกียรติและสร้างขวัญกำลังใจให้แก่ชาวนา จึงมีการกำหนดให้วันที่ 5 มิถุนายนของทุกปี เป็นวันข้าวและชาวนาแห่งชาติ โดยนายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า ข้าวเป็นสินค้าส่งออกนำเงินรายได้เข้าประเทศปีละกว่า 200,000 ล้านบาท สร้างชื่อเสียงให้กับประเทศ สร้างรายได้ให้กับชาวนา ซึ่งรัฐบาลได้มีมติเห็นชอบให้วันที่ 5 มิถุนายนของทุกปีเป็น “วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ” โดยในปีนี้ กรมการข้าว ได้กำหนดจัดงาน “วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ” ขึ้นภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชา นำชาวนาสู่ยุค 4.0” ระหว่างวันที่ 3 - 5 มิถุนายน 2560 โดยสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จะเสด็จพระราชดำเนินเป็นองค์ประธานเปิดงานดังกล่าวในวันเสาร์ที่ 3 มิถุนายนนี้ เวลา 14.00 น. และในระดับภูมิภาคทางกรมการข้าวได้กำหนดจัดงานวันข้าวและชาวนาแห่งชาติกระจายอีก 4 แห่ง ระหว่างวันที่ 4 - 5 มิถุนายน ได้แก่ ภาคกลาง ณ ศูนย์วิจัยข้าวชัยนาท , ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ณ ศูนย์วิจัยข้าวอุบลราชธานี , ภาคเหนือ ณ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงใหม่ และภาคใต้ ณ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง

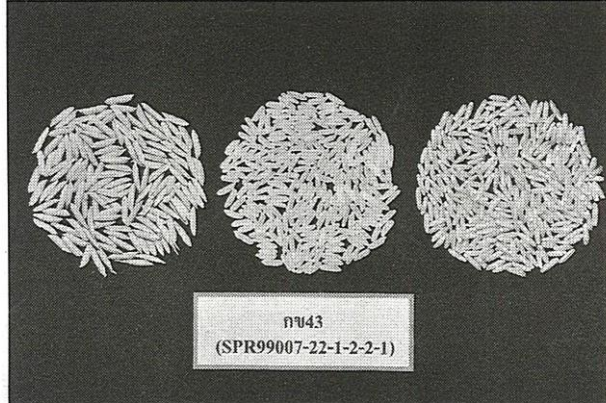
โดยในปีนี้ กรมการข้าวมีแผนส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกข้าวเพื่อสุขภาพ กข43 ซึ่งเป็นข้าวที่มีปริมาณน้ำตาลต่ำ ตอบสนองกระแสสุขภาพและรองรับสถานการณ์โรคเบาหวานที่มีผู้ป่วยมากกว่า 3 ล้านคนในปัจจุบัน โดยการศึกษาจากสถาบันโภชนาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล พบว่า หลังจากรับ



ประทานอาหารข้าวตัวอย่าง 2 ชั่วโมงได้ทดลองวัดระดับน้ำตาลในเลือด พบว่า ข้าว กข43 มีค่าปริมาณดัชนีน้ำตาลข้าวขาว 57.5 ซึ่งน้อยกว่าพันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 ที่มีค่าดัชนีน้ำตาลมากกว่า 69 ทั้งนี้ จากผลการศึกษานี้แสดงให้เห็นว่าข้าว กข43 มีความโดดเด่นในคุณสมบัติของแป้งเชิงโภชนาการ โดยมีค่าดัชนีน้ำตาลค่อนข้างต่ำแม้จะเป็นข้าวขัดขาว เหมาะสำหรับผู้บริโภคที่ป่วยเป็นโรคเบาหวาน หรือผู้ที่ห่วงใยสุขภาพเพื่อลดปริมาณน้ำตาล นอกจากนี้ยังมีข้าวอีกหนึ่งสายพันธุ์ที่มีปริมาณน้ำตาลต่ำ เช่นเดียวกับ กข43 คือ พันธุ์โลก 80 ซึ่งเป็นกรมการข้าวได้ส่งเสริมให้เกษตรกรในเครือข่ายนำไปทดลองปลูก อย่างไรก็ตาม ข้าวทั้ง 2 สายพันธุ์ก็จะต้องนำไปจัดแสดงในงาน ร่วมกับข้าวพันธุ์ใหม่ ซึ่งกรมการ

ข้าวประกาศให้เป็นพันธุ์รับรอง 6 สายพันธุ์ ได้แก่ กข17, กข73, กข75, ชีบูกันตัง, ดอกขาว50 และมะลินิลสุรินทร์

นอกจากนี้ภายในงานยังมีการจัดนิทรรศการเทิดพระเกียรติ “ศาสตร์พระราชาสู่การพัฒนาข้าวและชาวนา” โดยเป็นการนำศาสตร์พระราชาในแง่มุมต่าง ๆ มาถ่ายทอดสู่ประชาชนให้รับรู้เข้าใจได้ลึกซึ้ง เพื่อให้ประชาชนสามารถนำไปสู่การปฏิบัติ โดยเฉพาะการผลิตข้าวและการดำเนินวิถีชีวิตของชาวนา, นิทรรศการทวงวิชาการ,



นิทรรศการเชิดชูเกียรติชาวนา , นิทรรศการเชิดชูเกียรติชาวนา , นิทรรศการการยกระดับมาตรฐานข้าวเพื่อชาวนา สู่ยุค 4.0,การจัดแสดงวัฒนธรรมประเพณีด้านข้าว, การเสวนา รวมทั้ง การสาธิตที่น่าสนใจในด้านต่างๆ

ทั้งนี้ กรมการข้าวจึงขอเชิญประชาชนทั่วไปร่วมเฝ้าทูลละอองพระบาท สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เนื่องในโอกาสเสด็จพระราชดำเนินเป็นองค์ประธานเปิดงาน "วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ ประจำปี 2560" ในวันที่ 3 มิถุนายน 2560 เวลา 14.00 น. ณ บริเวณกรมการข้าว ภายในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร และขอเชิญร่วมงาน "งานวันข้าวและชาวนาแห่งชาติ ประจำปี 2560" ระหว่างวันที่ 3-5 มิถุนายน ณ บริเวณกรมการข้าว ภายในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร สำหรับในระดับภูมิภาคได้กำหนดจัดงานระหว่างวันที่ 4-5 มิถุนายน 2560 โดยมีการจัดนิทรรศการแสดงด้านวัฒนธรรมและภูมิปัญญา การประกวด แข่งขัน และการออกร้านจำหน่ายสินค้าต่างๆ ในพื้นที่ 4 แห่ง ได้แก่ ศูนย์วิจัยข้าวชัยนาท, ศูนย์วิจัยข้าวอุบลราชธานี, ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงใหม่ และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง.