



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 13 มกราคม 2563

เรื่อง

1. รายงานพิเศษ: 'เมล่อน'พีชทางเลือกยอดนิยม สร้างกำไรงามให้เกษตรกร...
2. เกษตรกรบ้านค้ายี่มไร่ไร่สับปะรดมีค่าไร่ละหมื่น
3. สศก.จับตาใกล้ขีดขีดสงครามอาหาร
4. น้ำมันปาล์มพรวดชนพวดาน'42บาท'
5. 15เขื่อนจ่ายน้ำเกินเป้าผวาแห้งก่อนฤดูฝน
6. ปชช.ไม่พอใจแก้ภัยแล้ง! พบชร.ชงผันน้ำตะวันตก
7. เมล่อนพีชทางเลือกกำไรงามปลูกได้ตลอดปี
8. คำนวณแล้วคุ้มกว่าแนะนำเกษตรกรปลูกพีชใช้น้ำน้อยแล้งนี้
9. ปชช.ไม่พอใจแก้ภัยแล้ง! พบชร.ชงผันน้ำตะวันตก
10. เร่งเพิ่มผลิตผลข้าวโพด
11. ภาพข่าว: หารี้อ
12. มทส.เชิญเที่ยวงานเกษตรแห่งชาติ

สื่อ

- แนวหน้า
เดลินิวส์ (กรอบบ่าย)
ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
มติชน (กรอบบ่าย)
คม ชัด ลึก
ไทยโพสต์
เดลินิวส์
komchadluek.net
thaipost.net
ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
แนวหน้า
ข่าวสด (กรอบบ่าย)



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : รายงานพิเศษ: 'เมล่อน'พีชทางเลือกยอดนิยม สร้างกำไรงามให้เกษตรกรเมืองกาญจน์

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 14139 หน้า : 8(ล่าง)

‘เมล่อน’พีชทางเลือกยอดนิยม สร้างกำไรงามให้เกษตรกรเมืองกาญจน์



รายงาน พิเศษ

“เมล่อน” เป็นพีชทางเลือกที่เกษตรกรนิยมปลูกมากที่สุดในพื้นที่อำเภอเมือง จ.กาญจนบุรี เนื่องจากเป็นพีชที่เพาะปลูกง่าย ปลูกได้ตลอดทั้งปี ปลูกได้ทั้งในโรงเรือนและกลางแจ้ง ใช้เครื่องมือทางการเกษตรและน้ำน้อย รวมถึงใช้พื้นที่ปลูกไม่มาก แต่ให้ผลตอบแทนต่อพื้นที่สูงและเป็นที่ต้องการของตลาด

นายพลเชษฐ์ ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)กล่าวว่า สำหรับตลาดสำคัญของเมล่อน ได้แก่

ห้างสรรพสินค้า ร้านขายของฝาก และขายออนไลน์ จากการลงพื้นที่ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี (สศท.10) โดยสัมภาษณ์นายอาทิตย์ นิยมวงษ์ ประธานกลุ่มวิสาหกิจผู้ปลูกเมล่อน สวนกิตติยาฟาร์ม ตำบลลาดหญ้า อำเภอเมืองกาญจนบุรี ซึ่งมีสมาชิกจำนวน 7 ราย พื้นที่เพาะปลูก 37 ไร่ พบว่า เกษตรกรนิยมปลูกเมล่อนพันธุ์กรีนเน็ต พอทอเรนจ์ และโกลเด้นควีน มีต้นทุนผลิตเฉลี่ย 18,000 บาท/รอบ/โรงเรือน เริ่มติดผลเมื่อมีอายุประมาณ 35 – 40 วัน ระยะเวลาเก็บเกี่ยว 75-80 วัน ให้ผลผลิตเฉลี่ย 1-1.5 ตัน/รอบ/โรงเรือน ผลตอบแทนสุทธิ (กำไร) เฉลี่ย 35,000 บาท/รอบ/โรงเรือน ราคาขายจะแยกตามเกรดของผลผลิต ซึ่งเกรด A ราคาขายอยู่ที่ 60-85 บาท/กก. เกรด B ราคาขายอยู่ที่ 40 บาท/กก. ส่วนเกรด C ราคาขายอยู่ที่ 25 บาท/กก. ด้านการเพาะปลูก เกษตรกรจะปลูกในโรงเรือนขนาด 5x40 เมตร มี 55 โรงเรือน และกำลังขยายเพิ่มอีก 5 โรงเรือน เป็น 60 โรงเรือน สามารถปลูกเมล่อนได้ 800 ตัน/โรงเรือน มีผลผลิตจำหน่าย 5,000-8,000 กิโลกรัม/สัปดาห์ ซึ่งข้อดีของการปลูกในโรงเรือนคือ ปลูกได้ตลอดปี ลดความเสี่ยงจากโรคและแมลงได้ ทำให้ลดต้นทุนการใช้สารเคมีและปัจจัยการผลิตอื่น อีกทั้งยังลดความเสี่ยงจากสภาพแวดล้อม เช่น น้ำค้าง ฝนตกหนัก และแสงแดดจัด ทั้งนี้ เมล่อนเป็นพีชที่เจริญเติบโตได้ในดินแทบทุกชนิด แต่



ดินที่เหมาะสมต่อการเพาะปลูกมากที่สุด คือ ดินร่วนปนทราย ส่วนสภาพอากาศที่เหมาะสม คือ อากาศอบอุ่น มีแสงแดดเพียงพอและความชื้นสัมพัทธ์ต่ำ นอกจากนี้ การปลูกเมล่อนในฤดูร้อนผลจะสุกเร็วกว่าฤดูหนาว เมื่อผลมีขนาดเท่าไข่ไก่จะเริ่มห่อผล หลังจากห่อผลประมาณ 1 เดือน จะเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ ส่วนการตัดผลเมล่อนนอกจากตัดขั้วติดมาแล้วยังต้องตัดให้ติดส่วนกิ่งแขนงย่อยออกมาด้วย โดยให้ติดเป็นรูปตัว T หลังเก็บเกี่ยวสามารถเก็บรักษาผลผลิตได้ 15 – 20 วัน นอกจากนี้ ถ้าต้องการให้เมล่อนหวานมากขึ้น ควรรดให้น้ำก่อนเก็บเกี่ยวประมาณ 5 วัน

ด้านนางจินตนา ปัญจะ ผู้อำนวยการ สศท.10 กล่าวเสริมว่า สภาพภูมิประเทศของประเทศไทย การผลิตเมล่อนให้ได้คุณภาพสูงนั้นจำเป็นต้องดูแลเอาใจใส่ในการเพาะปลูกเป็นอย่างดี เพื่อให้ได้ผลผลิตมีคุณภาพเพียงพอต่อความต้องการของตลาด หากพิจารณาด้านตลาด กลุ่มเกษตรกรจะจำหน่ายผลผลิตให้ Tops supermarket ซึ่งต้องการผลผลิตไม่จำกัด โดยจะส่งผลผลิตให้ 5,000 กิโลกรัม/สัปดาห์ และส่งร้านขายของฝากในจังหวัดและต่างจังหวัด อีกทั้งยังมีพ่อค้าทั่วไปมารับซื้อผลผลิตถึงพื้นที่ด้วย นอกจากนี้ ยังมีการจำหน่ายปลีกหน้าร้านชื่อโกดังเมล่อน และทางออนไลน์ผ่านเฟซบุ๊กป้องกันและ PumPuangmee โดยลูกค้าตอบรับเป็นอย่างดี ซึ่งการขายออนไลน์จะขายได้ราคาดีกว่าการขายส่ง แต่ปริมาณน้อยกว่า จึงต้องขายควบคู่กัน เพื่อกระจายความเสี่ยง (สัดส่วน



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : รายงานพิเศษ: 'เมล่อน'พืชทางเลือกยอดนิยม สร้างกำไรงามให้เกษตรกรเมืองกาญจน์

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 14139 หน้า : 8(ล่าง)

การขายส่งร้อยละ 50 ส่งพ่อค้าทั่วไป ร้อยละ 20 ขายหน้าร้าน และออนไลน์ร้อยละ 20 และส่งร้านขายของฝากร้อยละ 10 ของผลผลิต) ทั้งนี้ เกษตรกรที่สนใจข้อมูลการผลิตและการตลาดเมล่อนในจังหวัดกาญจนบุรี สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สศท.10 โทร. 0-3233-7951 หรืออีเมล zone10@oae.go.th หรือขอคำปรึกษา นายอาทิตย์ นียมวงษ์ ประธานกลุ่มวิสาหกิจผู้ปลูกเมล่อน สวนกิตติยาฟาร์มตำบลลาดหญ้า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี โทร. 08-1019-5674



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์ (กรอบบ่าย)
หัวข้อข่าว : เกษตรกรบ้านค้ายิ้มร่าใบสับปรดมีค่าไร่ละหมื่น

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563
ฉบับที่ : 25660 หน้า : 1(บน), 8



เกษตรกรบ้านค้ายิ้มร่าใบสับปรดมีค่าไร่ละหมื่น



นายพลเชษฐ์ ตราโช รองเลขาธิการ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ปัจจุบันผลผลิตโดยตรงจากอุตสาหกรรมเกษตรส่วนใหญ่ จะใช้ในอุตสาหกรรมอาหาร โดยวัตถุดิบทางการเกษตรบางส่วนจะเหลือทิ้ง ซึ่งวัตถุดิบเหล่านั้นสามารถนำมาใช้ในอุตสาหกรรมอื่นได้ เช่น ใบสับปรด เป็นวัตถุดิบชนิดหนึ่งที่เหลือทิ้งในภาคการเกษตร ซึ่งการปลูกสับปรดรุ่นหนึ่งจะใช้เวลาประมาณ 4 ปี หลังจากนั้นเกษตรกรจะรื้อถอนแปลงออกด้วยการถอนดินแล้วเผาซึ่งเป็นการสร้างมลพิษทำลายสิ่งแวดล้อม หรือใช้วิธีปั้นดินแล้วตากให้แห้งและไถฝังกลบ เป็นปุ๋ยทำให้ดินอุดมสมบูรณ์ ขณะที่ภาคอุตสาหกรรมสิ่งทอ ได้นำวัตถุดิบเหลือทิ้งเหล่านี้มาทำเป็นเส้นใยธรรมชาติ เป็นการสร้างมูลค่าให้กับใบสับปรด

นายสมชาย อุไรหงสา ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มผลิตเส้นใยธรรมชาติบ้าน



รหัสข่าว: C-200114035130(13 ม.ค. 63/05:47)

หน้า: 1/2



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์ (กรอบข่าย)
หัวข้อข่าว : เกษตรกรบ้านค้ายิ้มร่าใบสับประรดมีค่าไร้ละหมื่น

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563
ฉบับที่ : 25660 หน้า : 1(บน), 8



คาด.หนองพันจันทร์ อ.บ้านคา จ.ราชบุรี เปิด
เผยว่า เกษตรกรในพื้นที่รวมกลุ่มผลิตเส้นใย
ธรรมชาติจากใบสับประรดมาตั้งแต่ปี 61 มี
สมาชิก 22 ราย ได้นำใบสับประรดที่เหลือทิ้ง
ประมาณ 5,000 กก./ไร่ มาผลิตเส้นใย
สับประรด โดยรับซื้อจากสมาชิกในราคา
กิโลกรัมละ 2 บาท 700-1,000 กก./วัน ก่อน
นำมาคัดแยกใบที่มีขนาด 50 ซม. ขึ้นไป แล้ว
คัดแต่งส่วนโคนและปลายใบออกเพื่อนำเข้า
เครื่องรีดเอากากใบออกจนเหลือแต่เส้นใย
แล้วพักไว้ 1 คืน จึงนำมาชั่งน้ำหนักแล้วจะเอา
นำไปตากแดดประมาณ 2
วัน หรือตากในร่มที่มี
อากาศถ่ายเทประมาณ 3
วัน แล้วนำมาเข้าเครื่อง
รีดเพื่อแยกเส้นใยอีกครั้ง
จะได้เส้นใยพร้อมส่ง

จำหน่าย
“จุดเด่นของ
ผลผลิตอยู่ที่การเป็น
เส้นใยธรรมชาติ ปราศ

ฟอกขาว ผงซักฟอก หรือเคมีอื่น ๆ ส่งขาย
ทั้งในและต่างประเทศ ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 280-
300 บาท/กก. ร้อยละ 50 ขายส่งและขายปลีก
ตลาดในประเทศ ได้แก่ ตลาดอุตสาหกรรมสิ่ง
ทอ กลุ่มแม่บ้าน และลูกค้าทั่วไป อีกร้อยละ
50 ส่งออกตลาดในประเทศอินโดนีเซีย
นอกจากนี้กลุ่มวิสาหกิจชุมชนฯ อยู่ในช่วง
ทดลองนำเส้นใยมาทอเป็นลวดลายต่าง ๆ เพื่อ
นำไปตัดเย็บเสื้อผ้า กระเป๋า และผลิตภัณฑ์
อื่น ๆ เป็นการเพิ่มมูลค่าสินค้า และสร้างราย
ได้ให้กับชาวบ้านในชุมชนอีกด้วย” นาย
สมชาย กล่าว

ด้านนางจินตนา ปัญจะ ผอ.สศท.10
กล่าวเสริมว่า ปัจจุบันกลุ่มผลิตเส้นใยธรรมชาติ
บ้านคา สามารถผลิตเส้นใยได้ 300 กก./
เดือน แต่ยังไม่เพียงพอต่อความต้องการ
ของตลาด ทางกลุ่มฯ จึงมีแผนขยายกำลัง
การผลิตเพิ่ม นอกจากนี้กำลังทดลองและ
พัฒนาเครื่องรีดแบบอัตโนมัติเพื่อลดปัญหา
แรงงาน ซึ่งหากขยายกำลังผลิตได้ เกษตรกร
จะมีรายได้เพิ่มจากการขายใบสับประรด
ประมาณ 8,000-10,000 บาท/ไร่ ซึ่งขณะ
นี้มีกลุ่มพ่อค้าและกลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม
ที่สนใจเข้ามาติดต่อขอรับซื้อล่วงหน้าแล้ว
เกษตรกรหรือท่านใดที่สนใจข้อมูลการผลิต
เส้นใยจากใบสับประรด สามารถสอบถาม
ข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นายสมชาย อุไกรหงสา
โทร. 08-9837-9257.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ (กรอบข่าว)
หัวข้อข่าว : สศก.จับตาใกล้ซัดสงครามอาหาร

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563
ฉบับที่ : 22638 หน้า : 9(บนซ้าย)

สศก.จับตาใกล้ซัดสงครามอาหาร

นายระพีภัทร จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก.ติดตามสถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างอิหร่าน-สหรัฐอเมริกาอย่างใกล้ชิด และเตรียมแนวทางรับมือในกรณีเกิดความขัดแย้ง และรุนแรงจนกลายเป็นสงคราม ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อความมั่นคง โดยเฉพาะทางเศรษฐกิจของทั่วโลก โดยเฉพาะจะกระทบต่อตะวันออก ได้แก่ ภูมิภาคซาอุดีอาระเบีย สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ กาตาร์ เยเมน โอมาน อิรัก และอิหร่านเท่านั้น

“ถ้าความขัดแย้งยาวนานอาจเกิดภาวะตึงเครียดอาจทำให้ราคาน้ำมันดิบพุ่งขึ้น โดยมีการคาดการณ์ว่าอาจเพิ่มขึ้น 15-20% และส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรของไทยเพิ่มขึ้นด้วย ทั้งนี้ ในเดือน ม.ค.-พ.ย.62 ไทยนำเข้าน้ำมันดิบจากต่างประเทศ มูลค่า 615,575 ล้านบาท”

ขณะเดียวกัน หากมีการปิดการเดินเรือ ช่องแคบฮอร์มุซ ประเทศไทย

จะได้รับผลกระทบในทันที โดยเฉพาะสินค้าเกษตร เพราะสินค้าจากทั่วโลกที่ส่งไปยังตะวันออกกลางประมาณ 70-80% จะผ่านช่องแคบฮอร์มุซ โดยสินค้าเกษตรไทยที่จะได้รับผลกระทบ ได้แก่ ข้าว ยาง อาหารกระป๋อง เป็นต้น ซึ่งแม้จะมีการปรับเปลี่ยนเส้นทางการขนส่ง แต่ไทยก็ยังได้รับผลกระทบอยู่ดี จากภาวะค่าขนส่งที่สูงขึ้น

อย่างไรก็ตาม คาดว่าการส่งออกไทยไปสหรัฐฯยังคงปกติ เนื่องจากไทยใช้เส้นทางอื่นในการขนส่งสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์และไทยจะได้รับอานิสงส์จากราคาน้ำมันที่เพิ่มขึ้นที่จะดันให้ราคาผลิตภัณฑ์ยางพาราเพิ่มขึ้น อีกทั้งไทยยังคงส่งออกอาหารกระป๋องและข้าวเพิ่มขึ้น เพราะจะมีการนำเข้าเพื่อสำรองไว้บริโภค หากเกิดความตึงเครียดเพิ่มขึ้น รวมถึงในระยะยาวตะวันออกกลางอาจนำเข้าข้าวไทยเพิ่มขึ้นเพื่อทดแทนการนำเข้าข้าวสาลีจากสหรัฐฯ.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ มติชน (กรอบข่าย)
หัวข้อข่าว : น้ำมันปาล์มพรวดชนพีดาน'42บาท'

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563
ฉบับที่ : 15283 หน้า:1(ล่างขวา), 3, 5

น้ำมันปาล์มพรวด ชนพีดาน'42บาท'

ปูดเล่ท์พ้อค้ำเอาเปริยบ ราคาเดิมลดปริมาณลง ตรุษจีนทัวร์แท้เทียวยไทย

สมาคมค้าส่งฯกำลังซ้ิม ใช้จ่ายล่ง
หน้าวันตรุษจีนลดูบ จับตาราคาสินค้ำ
เริ่มซ้บ ลดปริมาณบรรจขยพ้เดิม
เผยน้ำมันปาล์มขึ้นชนพีดาน 42 บาท
ต่อลิตร (อ่านต่อหน้า 3)

ต่อจากหน้า 1

น้ำมันปาล์ม

ธ.ก.ส.พักหนี้เกษตรกรเจอแล้ง

เมื่อวันที่ 12 มกราคม นายอภิรมย์ สุขประเสริฐ ผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยว่า ช่วง 9 เดือนแรกของปีบัญชี 2562 ซึ่งเริ่มมาตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2562-ธันวาคม 2563 ธนาคารสินเชื่อออกไป 4 แสนล้านบาท คาดว่าก่อนจะจบปีบัญชีดังกล่าวในสิ้นเดือนมีนาคมนี้จะสามารถปล่อยสินเชื่อได้อีก 1 แสนล้านบาท รวมเป็น 5 แสนล้านบาท ต่ำกว่าเป้าหมายที่ตั้งไว้ว่าควรปล่อยสินเชื่อ 6 แสนล้านบาท สาเหตุสำคัญที่สินเชื่อในปี 2563 ต่ำกว่าเป้าหมายนั้นเกิดจากโครงการพักชำระหนี้เงินต้นของ ธ.ก.ส.ที่จะสิ้นสุดในปี 2564 เมื่อลูกค้าเข้าโครงการพักหนี้ก็ไม่สามารถกู้เพิ่มได้ อย่างไรก็ตาม สินเชื่อที่จะปล่อยในช่วงที่เหลือของปีบัญชีนี้ส่วนใหญ่จะเป็นสินเชื่อที่ให้กับสถาบัน เช่น สินเชื่อรวบรวมข้าวของสหกรณ์ สินเชื่อรวบรวมมัน รวบรวม

ยาง ตามมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) รวมแล้วประมาณ 4-5 หมื่นล้านบาท

หวังควบคุมจำนวนเอ็นพีแอล

นายอภิรมย์กล่าวต่อว่า ส่วนปีบัญชี 2563 สินเชื่อของธนาคารอาจได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง เพราะปีนี้เป็นปียากลำบากของเกษตรกรอีกปีหนึ่ง ทำให้การปล่อยสินเชื่อของ ธ.ก.ส.ต้องปรับตัวให้ทันกับสถานการณ์ โดยการปรับเป็นสินเชื่อปรับปรุงการผลิต เช่น การสร้างแหล่งน้ำ และสินเชื่อฉุกเฉินเพื่อครัวเรือนแทนสินเชื่อเพื่อการผลิตเนื่องจากผลิตไม่ได้จากภัยแล้ง

“ส่วนปัญหานี้เสีย (เอ็นพีแอล) นั้นจนถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2562 อยู่ที่ 4.5% ถือว่าเป็นระดับที่ควบคุมได้ และ ธ.ก.ส.มีโครงการเข้าไปปรับปรุงโครงสร้างหนี้ก่อนที่จะกลายเป็นหนี้เสียเพื่อลดปัญหาหลง” นายอภิรมย์กล่าว

นายสมเกียรติ กิมาวหา ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ (ธ.ก.ส.) กล่าวว่า กลยุทธ์การขยายสินเชื่อของ ธ.ก.ส.ภายใต้สถานการณ์ภัยแล้งนั้น ธ.ก.ส.จะสนับสนุนการร่วมกลุ่มของเกษตรกรในชุมชน เพื่อร่วมกันผลิตหรือแปรรูปสินค้าการเกษตรภายใต้โครงการสินเชื่อธุรกิจชุมชนสร้างไทย โดยการสนับสนุนจะพิจารณาให้ครอบครัวกลุ่มภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การเกษตรและภาคท่องเที่ยวที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวในชุมชน โดยสินเชื่อธุรกิจสร้างไทยดังกล่าวมีอัตราดอกเบี้ยต่ำเพียง 0.01% ซึ่ง ธ.ก.ส.กำหนดวงเงินสินเชื่อในโครงการนี้ไว้ 5 หมื่นล้านบาท

มันสำปะหลังอาจถึง3บาท/โล

นายวีรศักดิ์ หวังศุภกิจโกศล รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า รัฐบาลคงต้องติดตามเรื่องปัญหาภัยแล้งที่กระทบต่อการเพาะปลูกพืชทางเศรษฐกิจ รวมทั้งเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ผลผลิตน้อยกว่าปกติ ซึ่งจะมีผลต่อราคาสินค้าที่สูงขึ้น เช่น มันสำปะหลัง พบว่าแนวโน้มราคาหัวมันสดสูงขึ้นต่อเนื่องจากปลายปีก่อน ขณะนี้หัวมันสดราคาเกินกิโลกรัมละ 2.45 บาท และมีโอกาสเกิน 2.50-3.0 บาทหลังเดือนมีนาคม หากปัญหาภัยแล้งรุนแรง ประกอบกับก่อนหน้านี้อากาศผันผวน มีทั้งน้ำท่วมและแล้งเร็วในหลายพื้นที่ จะกระทบต่อผลผลิตหัวมันสดต่ำกว่าที่รัฐคาดไว้ 28 ล้านตัน เหลือ 20-22 ล้านตัน แต่อย่างไรก็ตาม แม้ผลผลิตลดลงแต่ยังไม่กระทบต่อการส่งออก โดยเฉพาะแป้งมัน ที่โลกนิยมนำเข้าจากไทย อาทิ อินเดีย

“รัฐน่าจะใช้ออกสนี้ในการจัดทำแผนเกษตรครบวงจรเพื่อวางแผนว่าแต่ละพืชจะผลิตอะไร ใช้ทำอะไรบ้าง บริโภคในประเทศเท่าไร และส่งออกเท่าไร โดยเฉพาะการกำหนดแนวทางใช้ผลผลิตการเกษตรเพื่อเป็นพลังงานทดแทน ทั้งผลิตปี10 จากปาล์มน้ำมันเอทานอลจากอ้อยหรือมันสำปะหลัง” นายวีรศักดิ์กล่าว

หวังราคาน้ำมันกระทบเกษตร

นายระพีภัทร จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก.ติดตามสถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างอิหร่านกับสหรัฐอย่างใกล้ชิด และเตรียมแนวทางรับมือในกรณีเกิดความยืดเยื้อ เพราะหากเกิดความรุนแรงหรือยึดเยื้อ กลายเป็นสงครามความขัดแย้งจะส่งผลกระทบต่อความมั่นคงโดยเฉพาะทางเศรษฐกิจไม่เฉพาะอิหร่าน แต่จะกระทบกับประเทศในตะวันออก



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน (กรอบข่าย)

หัวข้อข่าว : น้ำมันปาล์มพรวดชนเพดาน'42บาท'

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 15283 หน้า:1(ล่างขวา), 3, 5

ได้แก่ คุเวต ซาอุดีอาระเบีย สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ กาตาร์ เยเมน โอมาน และอิรัก และยังส่งผลกระทบต่อประเทศในภูมิภาคอื่นๆ ทั่วโลกอีกด้วย หากความขัดแย้งมีแนวโน้มยาวนาน อาจเกิดภาวะตึงเครียด ส่งผลต่อการคาดการณ์ราคาน้ำมันดิบที่อาจพุ่งขึ้นจากสถานการณ์ความขัดแย้ง ซึ่งความกังวลในเรื่องการการเพิ่มขึ้นของราคาน้ำมันดิบ และในความขัดแย้งครั้งนี้ อาจส่งผลกระทบต่อให้ราคาน้ำมันดิบอาจเพิ่มขึ้น 15-20% และส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิตสินค้าภาคเกษตรของไทยให้เพิ่มขึ้นด้วย โดยเมื่อเดือนมกราคม-พฤศจิกายน 2562 ไทยนำเข้าน้ำมันดิบจากต่างประเทศ คิด

เป็นมูลค่า 615,575 ล้านบาท

นายระพีภัทรกล่าวต่อว่า หากความขัดแย้งทวีความรุนแรง ถึงขั้นเกิดการเดินเรือ ช่องแคบฮอร์มุซ ซึ่งเป็นทางผ่านในการส่งสินค้ายังประเทศในตะวันออกกลาง ไทยจะได้รับผลกระทบทันที เนื่องจากช่องแคบฮอร์มุซ เป็นช่องทางส่งสินค้า 70-80% ไปยังประเทศตะวันออกกลางและใกล้เคียง โดยเฉพาะภาคการเกษตรที่ไทยมีการส่งออกสินค้าหลักๆ อาทิ ข้าว ยาง อาหารกระป๋อง ผลิตภัณฑ์อื่นๆ เป็นต้น ถึงแม้จะปรับเปลี่ยนเส้นทางขนส่ง ไทยยังคงได้รับผลกระทบจากภาวะค่าขนส่งที่สูงขึ้นแทน

ส่วนการส่งออกสินค้าไทยไปสหรัฐยังปกติ ซึ่งเป็นเส้นทางที่ไม่มีความเสี่ยง มองว่าในปีนี้อากาศอากาศไทย น้ำมันดิบ อาหารกระป๋อง และข้าว ยังคงมีโอกาสปรับตัวสูงขึ้น เพราะหลายประเทศที่มีความขัดแย้ง หรืออยู่บริเวณใกล้เคียง จะเริ่มมีการกักตุนสินค้าอุปโภคบริโภคในช่วงนี้ รวมทั้งเป็นโอกาสที่ดีของไทยในการส่งออกข้าวเพิ่มขึ้นในระยะยาว เพื่อทดแทนการนำเข้าข้าวสาลีจากสหรัฐของประเทศแถบตะวันออกกลาง แต่จากการประเมินสถานการณ์เบื้องต้น มองว่าการตอบโต้ของทั้ง 2 ฝ่าย ยังคงไม่รุนแรง ถึงแม้อิหร่านจะตอบโต้โดยการยิงขีปนาวุธโจมตีฐานทัพสหรัฐในอิรัก แต่ยังไม่มียุทธยานการตอบโต้กลับที่รุนแรงจากสหรัฐและนานาชาติเห็นพ้องให้ยุติด้วยสันติวิธี สถานการณ์จึงยังคงไม่รุนแรง แต่ยังคงต้องมีการเฝ้าระวังต่อไป

ผู้ส่งออกจี้รัฐเร่งเบิกงบปี63

นายวิศิษฐ์ ลิ้มลือชา รองประธานสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย (สรท.) เปิดเผยว่า การเบิกจ่ายงบประมาณปี 2563 จะสามารถช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจได้แน่นอน แต่ต้องดูว่าปีนี้รัฐบาลจะนำเงินเข้าไปเติมในส่วนใดบ้าง เพราะในแต่ละปีสถานการณ์เศรษฐกิจใน

ประเทศไม่เหมือนกัน เบื้องต้นรัฐบาลได้มีการแบ่งสัดส่วนของการใช้งบประมาณไว้บ้างแล้ว แต่ต้องมาดูอีกคร้กว่ากระทรวงที่ใช้งบประมาณไป อยู่ในจังหวะที่มีการใช้งบประมาณได้หรือไม่ หากในช่วงนั้นกระทรวงยังไม่มีแผนการพัฒนาโครงการ ดังนั้นควรเฉลี่ยงบประมาณไปให้กับกระทรวงที่ต้องเร่งก่อสร้างหรือต้องใช้งบเพื่อการลงทุน โดยที่ผ่านมารัฐบาลใช้วิธีการดึงงบประมาณ กลับเข้าไปในงบกลาง ก่อนที่จะมีการแจกแจงใหม่อีกครั้ง

นายวิศิษฐ์กล่าวว่า มองว่าการใช้งบประมาณกระตุ้นเศรษฐกิจ ควรดูแลควบคู่กับเรื่องการส่งออกด้วย เพราะไทยยังต้องพึ่งรายได้จากการส่งออกเป็นหลัก รวมถึงการส่งเสริมเรื่องการท่องเที่ยว ที่ปัจจุบันการท่องเที่ยวในประเทศไทย เริ่มมีค่าใช้จ่ายที่สูงขึ้น เป็นอีก

หนึ่งปัจจัยทำให้นักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาในประเทศไทยน้อยลง ดังนั้น รัฐบาลต้องมีมาตรการในการควบคุมเรื่องราคาที่พัก และอาหาร ให้เป็นธรรมกับนักท่องเที่ยวมากที่สุด เพื่อเป็นการดึงดูดนักท่องเที่ยวกลุ่มเดิมไว้ ถือเป็นการดึงดูดนักท่องเที่ยวกลุ่มใหม่ๆ ให้เข้ามาเที่ยวไทยมากยิ่งขึ้น

นายวิศิษฐ์กล่าวต่อว่า อีกเรื่องที่สำคัญคือสถานการณ์ภัยแล้ง เป็นเรื่องสำคัญที่รัฐต้องให้การดูแลอย่างใกล้ชิด เพราะที่ผ่านมาและในปัจจุบัน มีเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งเป็นจำนวนมาก รวมถึงภาคการส่งออกเรื่องเงินบาทแข็งค่าส่งผลให้สินค้าบางรายการมีราคาสูงขึ้น จนทำให้คู่ค้าของไทย หันไปสั่งซื้อสินค้ากับประเทศเพื่อนบ้านมากขึ้น ทั้งนี้ ในมุมมองมองว่าถึงเวลาที่รัฐบาลจะต้องเข้ามาควบคุมราคาสินค้าไม่ให้แพงเกินไป เพื่อเป็นการรักษารฐานลูกค้าเดิมไว้ไม่ให้ภาคการส่งออกย้ายไปก็ว่านี้

มองสหรัฐ-อิหร่านขัดแย้งยืดเยื้อ

นายวิศิษฐ์กล่าวว่า เรื่องของความขัดแย้งระหว่างอิหร่านกับสหรัฐนั้น มองว่ายังมีแนวโน้มยืดเยื้อ แต่ยังไม่รุนแรงถึงขั้นเกิดสงครามหากทั้ง 2 ฝ่าย ไม่หาพันธมิตรมาร่วมประกาศสงครามในครั้งนี้เพิ่มเติม หรือไม่มีมีการปิดช่องแคบฮอร์มุซ เชื่อว่าสถานการณ์ยังอยู่ในเกณฑ์ที่หลายประเทศยังรับมือได้ สำหรับผลกระทบในเรื่องของราคาน้ำมัน ยังมีความผันผวนอย่างต่อเนื่อง แต่ยังคงอยู่ในเกณฑ์ที่ไทยยังพอรับไหวคือ อยู่ที่ประมาณ 60-80 ดอลลาร์สหรัฐต่อบาร์เรล ส่วนราคาทอง และหุ้น ยังมีความผันผวนอย่างต่อเนื่อง สำหรับผู้ที่ต้องการเก็งกำไร แนะนำว่าควรศึกษาให้ดีกว่านี้ เพราะเป็น

ผลบวกในระยะสั้นเท่านั้น

อมตะหนุน 'อีอีซี' ดึงดูดลงทุน

นายวิบูลย์ กรมดิษฐ์ กรรมการบริหารและประธานเจ้าหน้าที่การตลาด บริษัท อมตะ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) กล่าวถึงภาพรวมการลงทุนปี 2563 ว่า ประเทศไทยเป็นฐานการผลิตที่สำคัญแห่งหนึ่งของโลก ยังคงมีนักลงทุนไหลเข้ามาในไทย แม้ภาพรวมการลงทุนปีนี้ยังไม่ค่อยดีนัก เพราะเศรษฐกิจโลกไม่ได้ดีอย่างที่คิด ธนาคารโลก (เวิลด์แบงก์) บอกเศรษฐกิจโลกลดลง คาดเติบโตเพียง 1.3-1.4% เป็นตัวสะท้อนที่ไม่ดี นอกจากนี้ปัญหาความขัดแย้งระหว่างสหรัฐกับอิหร่าน หากขยายไปสู่การทำสงครามจะกระทบกับการลงทุนของไทยอย่างมาก ถ้าไม่สงบสงครามก็ไม่กระทบต่อการลงทุนในไทยแน่นอน

นายวิบูลย์กล่าวว่า โครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) จะเข้ามาช่วยดึงดูดการลงทุนได้มาก ที่ผ่านมามีโครงการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานสำคัญ 5 โครงการมีความล่าช้า แต่หลายโครงการได้ลงนามสัญญาแล้ว ส่วนโครงการที่เหลือคาดว่าจะได้ผู้ลงทุนในเร็ว ๆ นี้ ทำให้นักลงทุนยังคงมั่นใจในโครงการอีอีซี แต่ถ้าโครงการที่ลงนามไปแล้วยังไม่ทำจะกระทบต่อความเชื่อมั่นได้

"นักลงทุนที่มาจากในจีนนี้ คือ กลุ่มจีนมีความสนใจลงทุนในไทยอยู่มาก เพราะไทยยังมาซื้อที่อยู่มาก ไม่อย่างนั้นนักลงทุนก็ไปหมด นักลงทุนที่เข้ามาส่วนใหญ่เป็นลูกค้าใหม่ เนื่องจากสงครามการค้าระหว่างจีนกับสหรัฐ กดดันให้นักลงทุนเข้ามาไทยไทยเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ และคาดว่าสถานการณ์นี้ยังคงยืดเยื้ออีกนาน ส่วนมาตรการส่งเสริมการลงทุนของไทยถือว่ามีความเหมาะสมแล้ว โดยเน้นเฉพาะอุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง ใช้แรงงานน้อย ส่วนอุตสาหกรรมที่ใช้แรงงานมากก็ไม่ได้ส่งเสริมอยู่แล้ว เพราะไทยยังคงขาดแคลนแรงงาน" นายวิบูลย์กล่าว

ลงขัน600ล.ตั้งบริษัทนวัตกรรม

นายวิบูลย์ ฤกษ์ศิระทัย ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) เปิดเผยถึงความคืบหน้าการลงทุนด้านนวัตกรรมตามนโยบายรัฐบาล ว่า ภายในเดือนมิถุนายนนี้ กฟผ.เตรียมขออนุมัติจัดตั้งบริษัทร่วมทุนด้านนวัตกรรมพลังงานรูปแบบใหม่ ต่อที่ประชุม ครม.หลังจากคณะกรรมการ กฟผ. (บอร์ด กฟผ.) ได้เห็นชอบแนวทางจัดตั้งบริษัท เพื่อรองรับเทคโนโลยีเปลี่ยนแปลงไป



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน (กรอบข่าย)

หัวข้อข่าว : น้ำมันปาล์มพรวดชนเพดาน'42บาท'

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 15283 หน้า:1(ล่างขวา), 3, 5

อย่างรวดเร็ว เน้นเทคโนโลยีการผลิตไฟฟ้ารูปแบบใหม่ อาทิ เมืองอัจฉริยะ หรือสมาร์ทซิตี้ และโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ หรือสมาร์ทกริด โดยรูปแบบบริษัทเป็นการร่วมทุน มี กฟผ. ถือหุ้นสัดส่วน 40%, บริษัท ราช กรุ๊ป จำกัด(มหาชน) ถือหุ้น 30% และบริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด(มหาชน) หรือเอ็กโก ถือหุ้น 30% ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างหารือร่วมกัน เพื่อกำหนดรูปแบบและรายละเอียดโครงสร้างธุรกิจที่ชัดเจน เบื้องต้นคาดว่าจะใช้ทุนจดทะเบียน 600 ล้านบาท

นายวิบูลย์กล่าวว่า งบลงทุนส่วนหนึ่งในบริษัทร่วมทุนดังกล่าว จะเข้าไปร่วมสนับสนุนกลุ่มสตาร์ทอัพ ผ่านบริษัท อินโนสเปซ (ประเทศไทย) ด้วย โดยในอินโนสเปซ มีสตาร์ทอัพที่ค้นคว้าวิจัยและพัฒนา เกี่ยวข้องกับนวัตกรรมพลังงานจำนวนมาก ซึ่งจะนำไปต่อยอดเชิงพาณิชย์ได้ อีกทั้งจะเป็นช่องทางสร้างตลาดร่วมกันในอนาคตต่อไป ทั้งนี้ การตั้งบริษัทร่วมทุนด้านนวัตกรรม จะช่วยให้ กฟผ.ขยายการลงทุนได้คล่องตัวมากขึ้น เพราะ กฟผ.มีสถานะเป็นหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ทำให้แผนการลงทุนต่างๆ มีหลายขั้นตอนที่จะต้องนำเสนอขออนุมัติจากภาครัฐและกรม. แต่เมื่อเป็นบริษัทร่วมทุนฯ จะดำเนินการได้เร็วกว่า เพราะขั้นตอนไม่ซับซ้อน

(อ่านต่อหน้า 5)

ต่อจากหน้า 3

น้ำมันปาล์ม

นายเพชรรัตน์ เทพพิทักษ์ รองผู้ว่าการพัฒนาโรงไฟฟ้าและพลังงานหมุนเวียน กฟผ. กล่าวว่า กฟผ.เตรียมลงนามสัญญาว่าจ้างกลุ่ม บี.กริม ซึ่งเป็นผู้รับเหมาติดตั้งโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนลอยน้ำร่วมกับโรงไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนสิรินธร หรือโซลาร์ลอยน้ำในเขื่อน ของ กฟผ.ขนาดกำลังผลิต 45 เมกะวัตต์ ในวันที่ 26 มกราคมนี้ หลังจากกลุ่มบริษัท บี.กริม เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) หรือบี.กริม ร่วมกับพันธมิตรจีน ในนามของบี.กริม พาวเวอร์ - เอ็นเนอจี โซน่า คอนเซอร์ติอุม เป็นผู้ชนะการประมูล เนื่องจากเสนอราคาประมูลต่ำสุด จากผู้ที่มีเส้นทางเทคนิคทั้งหมด 21 ราย สำหรับโซลาร์ลอยน้ำในเขื่อนสิรินธร กฟผ.ตั้งงบกลางประมาณ 2,265.99 ล้านบาท ถือเป็นโครงการนำร่องของ กฟผ.และเป็นโครงการ

โซลาร์เซลล์ลอยน้ำแบบไฮบริดระหว่างโซลาร์เซลล์กับพลังน้ำแห่งแรกและมีขนาดใหญ่ที่สุดในโลก ซึ่งจะติดตั้งทดสอบระบบประมาณ 1 ปี โดยตามแผนงานผู้ประกอบการมีระยะเวลาดำเนินการประมาณ 12 เดือน ให้ทันการผลิตไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ ไม่เกินเดือนธันวาคม 2563 หรือต้นปี 2564

22ม.ค.'อุตสาหกรรมประมงบอร์ดิอีซี'

นายคณิต แสงสุพรรณ เลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (กพอ.หรือบอร์ดิอีซี) เปิดเผยว่า วันที่ 22 มกราคม จะมีการประชุมคณะอนุกรรมการบริหารการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (กบอ.) โดยมีนายอุตตม สาวนายน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง เป็นประธาน ซึ่งจะมีการติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานในพื้นที่อีอีซี โครงการพัฒนาสนามบินอู่ตะเภา และเมืองการบินภาคตะวันออก ที่ขณะนี้ศาลปกครองสูงสุดได้มีคำสั่งตัดสินออกมาแล้ว คาดได้เอกชนร่วมลงทุนและมีการลงนามสัญญาร่วมลงทุนในช่วงไตรมาสแรก 2563 นี้ เช่นเดียวกับโครงการท่าเรือแหลมฉบังระยะที่ 3 คาดว่าจะได้เอกชนภายในช่วงไตรมาสแรกนี้ ส่วนโครงการซ่อมบำรุงท่าอากาศยาน อยู่ระหว่างการส่งเรื่องเข้าคณะกรรมการนโยบายการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ (พีพีพี) ก่อนที่จะมีการจัดตั้งบริษัทลูก คาดลงนามสัญญาร่วมลงทุนในไตรมาสที่สอง ขณะที่โครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อม 3 สนามบิน คาดว่ากลุ่มซีพี จะเริ่มดำเนินการก่อสร้างในช่วงปลายปีนี้ ส่วนโครงการท่าเรือมาบตาพุด กลุ่มกัลฟ์และ ปตท. อยู่ระหว่างการดำเนินการ

นายคณิตศกล่าวด้วยว่า สำหรับการดำเนินงานปี 2563 ของอีอีซี นอกจากการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่จะเน้นเรื่องการขยายการลงทุนในพื้นที่และชุมชน เพื่อสร้างรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้คนในพื้นที่อีอีซี เช่น การขยายท่องเที่ยวพื้นที่รอง และสร้างโครงการท่องเที่ยวระดับชุมชน เชื่อมโยงทรัพยากรในพื้นที่สร้างรายได้ชุมชน ปีละ 1.2 แสนล้านบาท ภายใน 3 ปี เช่น ท่องเที่ยวเชิงเกษตร บ้านตะพง จ.ระยอง ท่องเที่ยววัฒนธรรม ทางน้ำ จ.ฉะเชิงเทรา ท่องเที่ยวสุขภาพ นันทนาการ จ.ชลบุรี ส่งเสริมเศรษฐกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (เอสเอ็มอี) สูตลาดโลก ให้เอสเอ็มอีไทยเป็นผู้จัดหาสินค้าและบริการหรือซัพพลายเออร์ให้นักลงทุนเทคโนโลยีเป้าหมาย รวมทั้งจัดพื้นที่เฉพาะให้สิทธิประโยชน์ที่เหมาะสม พร้อมส่งเสริม

การตลาดด้วยอีคอมเมิร์ซ ทั้งนี้ จะผลักดันโครงการระเบียบงบไม่ภาคตะวันออก (อีเอฟซี) ร่วมกับ อบจ.ระยอง ยกระดับเป็นโครงการหลัก ให้เกิดการลงทุนปี 2563 โดยเตรียมพื้นที่ 23 ไร่ รองรับที่ ต.มาบตา จ.ระยอง

จิกน้ำมันปาล์มแตะ42บาท/ลิตร

นายสมชาย พรรดินเจริญ นายสมาคมค้าส่ง-ปลีกไทย กล่าวถึงภาวะการจับจ่ายใช้สอยในช่วงใกล้เทศกาลตรุษจีนที่จะเริ่มขึ้นในสัปดาห์นี้ ว่า ภาพรวมกำลังซื้อยั้งซึม พฤติกรรมการใช้จ่ายล่วงหน้าก่อนวันไหว้ลดลงมาก ขณะที่ราคาสินค้าจากผู้ผลิตถึงร้านค้ารายย่อย (โซ่ห่วง) มีการทยอยแจ้งปรับขึ้นราคาขายส่งแล้ว อาทิ น้ำมันปาล์มบรรจุขวด (1 ลิตร) ราคาจากโรงงานปรับเป็น 42 บาท ซึ่งเป็นเพดานสูงสุดของราคาแนะนำที่แจ้งไว้กับกรมการค้าภายใน จึงเป็นเหตุให้น้ำมันพืชบรรจุขวดลิตรอื่นๆ เริ่มขอปรับราคาแล้ว ทั้งนี้ น้ำมันถั่วเหลือง น้ำมันรำข้าว ขณะที่กลุ่มเครื่องปรุงอาหารแจ้งขอปรับราคาขายส่งแล้ว ทั้งนี้ น้ำมันซีอิ๊ว น้ำมันพริกไทย ขี้ผึ้ง (หอมมะลิ/ข้าวเหนียว) เป็นต้น แต่ในส่วนของน้ำตาล (เปปล่า) บรรจุขวดส่วนใหญ่คงขายราคาเดิมและปริมาณการจำหน่ายยังปกติไม่มีการตื่นซื้อตุนจากเหตุกังวลเรื่องน้ำเค็มและแล้ง

"ตรุษจีนใช้น้ำมันปาล์มเยอะ เมื่อราคาสูงถึง 42 บาท ก็ทำให้ผู้ค้ากังวลว่ารับ 42 บาท แล้วขายเกินนี้จะเป็นความผิดหรือไม่ จึงต้องชะลอการสั่งซื้อล็อตใหม่ และขายที่มีอยู่ในสต็อกเดิมหรือนำจะเพียงพอขายได้ 30-45 วัน ค่อยดูราคาตอนนั้นอีกครั้ง อาจเพราะตอนนี้ผลผลิตปาล์มปลายฤดู ของน้อยและราคาจึงสูง ทั้งผู้ซื้อผู้ขายต่างก็บ่นในเรื่องราคาสินค้าแพงขึ้น แต่รายได้เท่าเดิม ทำให้ยิ่งรู้สึกว่ามีเงินไม่พอใช้และซื้อของได้ลดลง จะเป็นผลต่อกำลังซื้อในตรุษจีน และต่อๆ ไป" นายสมชายกล่าว

นายสมชายกล่าวอีกว่า อีกเรื่องที่ต้องจับตาคือการปรับลดปริมาณหรือน้ำหนักบรรจุ แต่ขายในราคาเดิม โดยการให้ชั่งให้รัฐไม่ได้ควบคุมการออกสินค้าใหม่หรือการตั้งราคาจากสินค้าใหม่ เช่น เคยบรรจุขนาด 500 กรัม ลดเหลือ 300-350 กรัม แต่ใส่ถุงขนาดเดิมราคาเดิม ทำให้ประชาชนยังเข้าใจว่าปริมาณเท่าเดิม เชื่อว่ารัฐบาลก็กำลังติดตามเรื่องนี้ แต่อย่างไรก็ตาม รัฐบาลก็ไม่ควรใช้วิธีการตั้งราคาสินค้าอย่างเดียว ควรปล่อยให้ตามกลไกตลาด เมื่อสินค้าบางชนิดสูงชันก็สามารถหาสินค้าอื่นทดแทนได้ จนกว่าผลผลิตนั้นๆ จะเพิ่มขึ้นราคา ก็จะอ่อนตัวลง



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ มติชน (กรอปปาย)
หัวข้อข่าว : น้ำมันปาล์มพรวดชนเพดาน'42บาท'

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563
ฉบับที่ : 15283 หน้า:1(ล่างขวา), 3, 5

พณ.เรียกห้างเช็กสต็อก

นายประโยชน์ เพ็งสุต รองอธิบดีกรมการค้าภายใน (คน.) กระทรวงพาณิชย์ กล่าวถึงกรณีราคาน้ำมันปาล์มเพื่อการบริโภคขยับราคาสูงถึงลิตรละ 42 บาทว่า กรมได้เรียกหรือกับผู้ประกอบการค้าปลีกแล้วเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา เพื่อสอบถามสถานการณ์และสต็อกน้ำมันปาล์มบรรจุขวดในแต่ละรายแล้ว เบื้องต้นพบว่ายังมีสต็อกเดิมอยู่มาก และเพียงพอกับความต้องการของผู้บริโภคแน่นอน โดยกำกับให้ขายราคาเดิม ส่วนสต็อกใหม่อาจมีราคาสูงขึ้นได้ตามต้นทุนการผลิตจริง ซึ่งขณะนี้ราคาปาล์มสดราคาดีขึ้นมาถึง 6-7 บาทต่อกิโลกรัมแล้ว ทำให้น้ำมันปาล์มดิบ (ซีพีโอ) ในประเทศสูงเกิน 30 บาทต่อกิโลกรัม อาจมีผลต่อราคาน้ำมันปาล์มบรรจุขวดได้

“กรมไม่ได้บังคับหรือควบคุมการขายน้ำมันปาล์มไม่ให้เกินขวด (ลิตร) ละ 42 บาท แต่ให้ดูตามต้นทุนแท้จริงที่เกิดขึ้น การตั้งราคาขายก็ดูตามเหตุตามผล ไม่อยากให้ประชาชนกังวล กรมมีการควบคุมให้ปริมาณเพียงพอและราคาขายเหมาะสมแน่นอน” นายประโยชน์กล่าว

แหล่งข่าวจากกระทรวงพาณิชย์กล่าวว่าขณะนี้กรมการค้าภายใน ได้ออกตรวจสอบและสั่งให้โรงสกัดโรงกลั่นน้ำมันปาล์มส่งรายละเอียดของปริมาณสต็อก การรับซื้อและขายออก รวมถึงการเปลี่ยนแปลงของราคาว่าผิดปกติหรือมีอะไรบิดเบือนหรือไม่ รวมถึงติดตามว่าราคาน้ำมันปาล์มและสินค้าอื่นๆ ที่ขยับขึ้นนั้นเป็นผลจากความต้องการสูงกว่าปกติเพื่อการใช้ในช่วงตรุษจีนทำให้ราคาเพิ่มขึ้น เพราะหากเป็นอย่างนั้น หลังจากนี้ราคา

ควรปรับลดลง

เที่ยวบินเข้าไทยคึกครื้นตรุษจีน

ผู้สื่อข่าวได้สอบถามยอดจองล่วงหน้าจากสายการบินต่างๆ โดยเฉพาะยอดจองมาไทยในช่วงเทศกาลตรุษจีนนั้น ได้รับการยืนยันจากสายการบินทุกสาย ว่ายอดจองตัวเดินไปนอกและเข้าไทยค่อนข้างแน่น เฉลี่ย 75% แล้ว และยอดจองส่วนใหญ่เป็นเที่ยวสายจีน ทั้งมาจากจีน ฮองกง ไต้หวัน ไทเป รวมถึงคนจีนที่อยู่ในหลายประเทศ ในสหรัฐและยุโรป มีการจองเดินทางมาเที่ยวไทยในช่วงเทศกาลตรุษจีนที่มีการหยุดยาวต่อเนื่อง 7-15 วัน

แอร์เอเชียขยับอดบินแน่น98%

นายสันติสุข คล่องใช้ยา ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บมจ.เอเชีย เอวิเอชั่น และ บจ.ไทยแอร์เอเชีย กล่าวว่า ในช่วงเทศกาลตรุษจีน 24-31 มกราคม พบว่าอัตราสำรองที่นั่งล่วงหน้าของผู้โดยสารเติบโตน่าพอใจมาก โดยเฉพาะในตลาดเส้นทางจีน ที่สูงกว่าร้อยละ 90 แล้ว โดยคาดการณ์จะอัตราขนส่งเฉลี่ยจะสูงได้ถึงร้อยละ 95-98 ตามเป้าหมายที่วางไว้ พร้อมยืนยันกรณีข่าวตรวจพบการแพร่ระบาดโรคในเมืองอู่ฮั่น ยังไม่ส่งผลกระทบต่อยอดนักท่องเที่ยวเข้าออกประเทศไทยโดยรวม

นายสันติสุขกล่าวว่า พร้อมขมูนโยบายป้องกันการบินผันผวนราคาน้ำมันโลก หลังสายการบินเตรียมพร้อมประกันราคาล่วงหน้า อยู่ที่ 60.2 ดอลลาร์สหรัฐต่อบาร์เรล ในสัดส่วนสูงถึงร้อยละ 73 ของปริมาณการใช้เชื้อเพลิงทั้งหมด



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ คม ชัด ลึก

หัวข้อข่าว : 15 เชื้อนจ่ายน้ำกินเป่าพวาก่อนฤดูฝน

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 6531 หน้า : 1(ขวา), 7

15 เชื้อนจ่ายน้ำกินเป่าพวาก่อนฤดูฝน

พวาก่อนฤดูฝน

ขงผืนผิงตะวันตกช่วย-โพลสไมพอใจวิธีแก้

สหชนขปุต 15 เชื้อนจ่ายน้ำกินแผน ภาคเหนือน้ำโด่ง 5 แ่งง เลียงแ่งงขอดก่อนฤดูฝน กรมชลลระบอ่าง 447 แ่งงทัวประเทศ ใ้้งานได้ 23% ของควมจุ “เฉลิมชัย” วอนเกษตรกรฟงค้แะเน่นำ ขณะท่ พปชร.จ้อขงผืนจากตะวันตกช่วย ด้านโพลลชี ปชช.ไมพอใจแก้แล้ง

อ่านต่อหน้า 7

แล้ง

เมื่อวันที่ 12 มกราคม กรมชลประทาน โดยศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤติภัยแล้งปี 62/63 รายงานสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างรวมกันทั้งสิ้น 46,231 ล้านลบ.ม. (61% ของความจุอ่าง) เป็นน้ำใช้การได้ 22,410 ล้านลบ.ม. (43% ของความจุอ่าง) ส่วนอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของความจุอ่าง จำนวน 14 แห่ง คือ ภูมิพลศิริกิต แม่ทองอุดมธราฯ แม่มอก จุฬารัตน์ อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง ลำตะของ ลำปางรอง ป่าสักฯ คลองสียศ และหนองปลาไหล

สำหรับสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 10,841 ล้านลบ.ม. (44% ของความจุอ่าง) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 4,145 ล้านลบ.ม. (23% ของความจุอ่าง) ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2562/63 (ข้อมูล ณ วันที่ 11 ม.ค.63) ทั้งประเทศ แผนการจัดสรรน้ำ 17,699 ล้านลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 6,206 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 35 แบ่งเป็นในส่วนลุ่มเจ้าพระยา แผนการจัดสรรน้ำ 4,000 ล้านลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,917 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 48

ทั้งนี้แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปรังปี 2562/63 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ

วันที่ 8 ม.ค.62) ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 2.31 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกแล้ว 2.64 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 114.40 ของแผน สำหรับพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยาได้รณรงค์ทำนาต่อเนื่องในฤดูแล้งปี 2562/63 แต่ปัจจุบันเพาะปลูกแล้ว 1.61 ล้านไร่

ในส่วนคุณภาพน้ำ แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล จ.นนทบุรี สูงกว่าเกณฑ์ฝั่ระวัง 0.25 กรัมต่อลิตร ทำน่านทบุรี จ.นนทบุรี ทำน่านกรมชลประทาน สามเสน (สูงกว่าเกณฑ์ฝั่ระวัง) ทั้งนี้กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาคความเค็ม โดยผันน้ำบางส่วนจากแม่น้ำแม่กลองมายังแม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำบางปะกง สถานีประปาจันทบุรี (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจันทรา (ปกติ) และแม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

จังหวัดที่มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2562 จำนวน 18 จังหวัด ได้แก่ จ.ชัยราช น่าน เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ นครพนม มหาสารคาม บึงกาฬ หนองคาย บุรีรัมย์ กาฬสินธุ์ นครราชสีมา กาญจนบุรี จะเชิงเทรา อุทัยธานี ชัยนาท นครสวรรค์ สุพรรณบุรี และสุโขทัย รวมทั้งสิ้น 89 อำเภอ 509 ตำบล 4,429 หมู่บ้าน/ชุมชน

อย่างไรก็ตามรายงานข่าวจากสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) เมื่อวันที่ 11 มกราคม ที่ผ่านมา ปริมาณน้ำรวมทั้งสิ้น 4.91 หมื่นล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 60 แห่งน้ำ

ขนาดใหญ่ 38 แห่ง ปริมาณน้ำใช้การกว่า 2 หมื่นล้านลบ.ม. ร้อยละ 42 ฝั่ระวังน้ำน้อย 14 แห่ง (แม่ทอง ภูมิพล สิริกิต แม่มอก ทับเสลา กระเสียว จุฬารัตน์ อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง ลำตะของ ลำปางรอง ป่าสักฯ คลองสียศ และหนองปลาไหล) ส่วนแหล่งน้ำขนาดกลาง 354 แห่ง จากทั้งหมด 660 แห่งที่มีระบบติดตามได้ฝั่ระวังน้ำน้อย 101 แห่ง (เหนือ 31 แห่งภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 53 แห่ง ภาคกลาง 2 แห่ง ตะวันออก 11 แห่ง ตะวันตก 2 แห่งและใต้ 2 แห่ง)

สำหรับผลการจ่ายน้ำพบว่าสถานการณ์อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่จัดสรรน้ำกินแผน 15 แห่ง ภาคเหนือสูงสุด 5 แห่ง ที่จัดสรรน้ำกินแผน ได้แก่ เขื่อนกิ่วลม เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน เขื่อนภูมิพล และเขื่อนแม่มอก รองลงมารองลงมาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน 3 แห่ง ได้แก่ เขื่อนลำปาว เขื่อนลำพระเพลิง และเขื่อนจุฬาภรณ์ และภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน 3 แห่ง ได้แก่ เขื่อนขุนด่านปราการชล เขื่อนนฤมิตรินทรจินดา เขื่อนบางพระ และสุดท้ายภาคตะวันตกและภาคใต้ จำนวน 2 แห่ง ได้แก่ เขื่อนวชิราลงกรณ์ และเขื่อนแก่งกระจาน ทั้งนี้หากสถานการณ์ยังคงเป็นเช่นนี้ น้ำคงไม่เพียงพอหากมีการระบายไปเรื่อย ๆ

ด้านนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ท่วงโยเกษตรกรใน 22 จังหวัดลุ่มเจ้าพระยาซึ่งปลูกข้าวนาปรังในฤดูแล้งนี้ไปแล้ว 2.25 ล้านไร่ ทั้งที่กระทรวงเกษตรฯ แจ้งแล้วว่าไม่มีแผนการ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ คม ชัด ลึก

หัวข้อข่าว : 15เขื่อนจ่ายน้ำเกินเป้าผวาแห้งก่อนฤดูฝน

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 6531 หน้า : 1(ขวา), 7

ปลูกข้าวนาปรัง เนื่องจากกรมชลประทานไม่มีน้ำเพียงพอสนับสนุนจึงขอให้ผู้ที่จะปลูกข้าวนาปรัง หันไปปลูกพืชใช้น้ำน้อยหรือทำพืชตัดตามคันและนำของหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ไม่เช่นนั้นอาจเกิดปัญหาขาดแคลนน้ำกินน้ำใช้ อย่างน้ำภาคการเกษตร อีกทั้งหากต้องสูบน้ำจากแหล่งน้ำสาธารณะอย่างต่อเนื่องหรือซื้อน้ำเพื่อเลี้ยงต้นข้าวจะทำให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น

ขณะเดียวกันสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) คาดการณ์ว่าเมื่อกรมชลประทานไม่มีน้ำส่งให้นาปรังจะมีพื้นที่ปลูกข้าวเสียหายร้อยละ 50 จากพื้นที่ที่ปลูกแล้ว 1.59 ล้านไร่ คิดเป็น 800,000 ไร่ โดยเกษตรกรลงทุนปลูก 5,564 ล้านบาท แต่มูลค่าความเสียหายจะสูงถึง 4,129 ล้านบาท ส่วนพื้นที่ปลูกอีก 1.59 ล้านไร่จะเสียหายร้อยละ 80 คิดเป็น 1.27 ล้านไร่ เกษตรกรลงทุนไปแล้ว 5,658 ล้านบาท แต่มูลค่าความเสียหายจะสูงถึง 6,662 ล้านบาท จึงสั่งการให้ทุกหน่วยงานเร่งเข้าไปส่งเสริมการปลูกพืชอื่นแทนเพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายมากไปกว่านี้

ขณะที่เมื่อช่วงสายวันที่ 12 มกราคม ที่พรรคพลังประชารัฐ (พปชร.) นายสนธิรัตน์ สนธิจิรวงศ์ เลขาธิการพรรคพลังประชารัฐหารือร่วมกับกลุ่มส.ส.ภาคตะวันตก นำโดย พล.อ.สมชาย วิษณุวงศ์ ส.ส.กาญจนบุรี น.ส.กุลวลี นพอมรบดี ส.ส.ราชบุรี รวมถึง น.ส.วทันยา วงษ์โอภาสี ส.ส.บัญชีรายชื่อ ร่วมหารือถึงแนวทางการพัฒนาความเจริญในพื้นที่ รวมถึงการแก้ปัญหาภัยแล้ง ประมาณ 1 ชั่วโมง

นายสนธิรัตน์ กล่าวว่า ได้ประชุม ส.ส.ภาคตะวันตก โดยหารือถึงแนวทางการแก้ปัญหาภัยแล้ง โดยจะนำน้ำจากภาคตะวันตกมาช่วยวิกฤติภัยแล้ง และผลักดันน้ำเติม เนื่องจากน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยามีปริมาณไม่เพียงพอพร้อมยืนยันว่ารัฐบาลมีความตั้งใจจริงในการแก้ปัญหา แต่ปัญหาประเทศมีความซับซ้อน ซึ่งที่ผ่านมารัฐบาล คสช.มีจุดอ่อนขาด

ยืนยันว่าชาว จ.กาญจนบุรี และจ.ราชบุรีพร้อมเสียสละน้ำในทันทีช่วยแก้ปัญหาภัยแล้ง ซึ่งเรื่องการขาดแคลนน้ำจัดเบื้องต้นรัฐบาลได้ดำเนินการผันน้ำจากภาคตะวันตกอยู่แล้ว และพร้อมเปิดพื้นที่ให้รัฐบาลนำน้ำไปใช้เพิ่มเติม

เมื่อถามว่าได้ทำประชาพิจารณ์กับชาวบ้านและเกษตรกรในพื้นที่แล้วหรือไม่ พล.อ.สมชาย ย้ำว่าขณะนี้มาจากเขื่อนภาคตะวันตกอยู่ในเกณฑ์สมดุลอยู่ปีละ 1.1 หมื่นล้านลบ.ม. และมีเหลือบ้าง จึงสามารถผันส่วนที่เหลือไปผันน้ำได้เพิ่มเติม ทั้งนี้เกษตรกรภาคตะวันตกจะได้รับสิทธิเท่ากับเกษตรกรที่ประสบภัยแล้งภาคอื่นและจะเพิ่มระบบส่งน้ำรูปแบบชลประทานในพื้นที่เพิ่มขึ้นด้วย

ส่วน น.ส.วทันยา กล่าวว่า พรรคพลังประชารัฐจะหยิบยกปัญหาภัยแล้งให้เป็นวาระอย่างยั่งยืน ไม่ใช่การแก้ปัญหาแบบปีต่อปี เพราะปัญหาที่ท่วม น้ำแล้งเป็นสิ่งที่เกิดขึ้นทุกปี ดังนั้นส.ส.ทุกภาคและผู้บริหารพรรคจะประสานไปยังรัฐมนตรี เพื่อแก้ปัญหาเรื่องการบริหารจัดการน้ำในระยะยาว

นอกจากนี้ "สวนดุสิตโพล" มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต ได้สำรวจความคิดเห็นของประชาชนทั่วประเทศจำนวนทั้งสิ้น 1,194 คน ระหว่างวันที่ 8-11 มกราคม 2563 เกี่ยวกับสถานการณ์ภัยแล้งและการแก้ปัญหาของรัฐบาล ซึ่งได้สรุปผลสำรวจดังกล่าวดังนี้ 1.ประชาชนคิดอย่างไรกับสถานการณ์ภัยแล้ง ณ.วันนี้ อันดับ 1 รู้สึกเป็นห่วง กังวล เข้าขั้นวิกฤติ รุนแรง แล้งหนักกว่าทุกปี 43.80% อันดับ 2 กลัวไม่มีน้ำกิน น้ำใช้ ประชาชนเดือดร้อน สงสารชาวบ้าน และสัตว์ต่าง ๆ 26.51% อันดับ 3 ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรมีมาตรการป้องกันและช่วยเหลืออย่างเร่งด่วน 22.19% อันดับ 4 สร้างความเสียหายต่อพื้นที่การเกษตรและกระทบเศรษฐกิจ 16.14% อันดับ 5 รัฐบาลต้องรายงานสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง บอกความจริง ไม่ปิดบัง 10.37%

สถานการณ์เพิ่งเริ่มต้น อยู่ในเมือง ใกล้แหล่งน้ำ มีน้ำสำรองไว้ใช้ได้มากหลายเดือน ฯลฯ

3.ประชาชนคิดว่าควรมีแนวทางการรับมือกับสถานการณ์ภัยแล้ง ณ.วันนี้ อย่างไร? 3.1) "ประชาชน" ควรมีแนวทางการรับมือ คือ อันดับ 1 ใช้น้ำอย่างประหยัด ใช้น้ำเท่าที่จำเป็น 70.79% อันดับ 2 วางแผนการใช้น้ำ ทนทานสำรองน้ำไว้ใช้ 27.94% อันดับ 3 แนะนำบอกต่อให้ทุกคนรักษาสีงดล้อม 23.81% 3.2) "ภาครัฐ" ควรมีแนวทางการรับมือ คือ อันดับ 1 ทุกฝ่ายช่วยกัน ทำงานรวดเร็ว แก้ปัญหาตรงจุด 52.43% อันดับ 2 หาแหล่งน้ำสำรอง ขุดเจาะน้ำบาดาล ผันเทียม 33.66% อันดับ 3 บรรณกิจ ประกาศ แจ้งเตือน ให้ทุกคนตื่นตัว 31.07%

4.ประชาชนมีความพึงพอใจต่อการเตรียมการรับมือภัยแล้งของรัฐบาลมากน้อยเพียงใด? อันดับ 1 ไม่ค่อยพึงพอใจ 47.44% เพราะเกษตรกรยังคงได้รับความเดือดร้อน ผลผลิตทางการเกษตรเสียหาย ไม่มีการแก้ปัญหาระยะยาว ฯลฯ อันดับ 2 ไม่พึงพอใจเลย 35.64% เพราะเป็นปัญหาซ้ำซากเกิดขึ้นทุกปี ไม่มีการเตรียมพร้อม ไม่มีการรับมือ ประชาชนต้องช่วยเหลือตัวเอง ฯลฯ อันดับ 3 ค่อนข้างพึงพอใจ 14.62% เพราะรัฐบาลเร่งดำเนินการช่วยเหลือ อนุมัติงบประมาณ พยายามแก้ไขปัญหาน้ำ เหตุการณ์ที่เคยเกิดขึ้นมาเป็นบทเรียน ฯลฯ และอันดับ 4 พึงพอใจมาก 2.30% เพราะนายกฯ ให้ความสำคัญ ดูแลใกล้ชิด



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ไทยโพสต์

หัวข้อข่าว : ปชช.ไม่พอใจแก้ภัยแล้ง! พปชร.ชงผันน้ำตะวันตก

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 8463 หน้า : 1(ล่างซ้าย), 10

ปชช.ไม่พอใจแก้ภัยแล้ง! พปชร.ชงผันน้ำตะวันตก

ไทยโพสต์ • ประชาชนกังวลภัยแล้งวิกฤติหนักกว่าทุกปี ไม่พอใจการรับมือของรัฐบาลเดือดร้อนเกิดข้าชาก “เฉลิมชัย” วอนเกษตรกรงดทำนาปรัง ปลุกพืชใช้น้ำน้อยแทน พปชร.ชงผันน้ำตะวันตกช่วย ชาวบุรีรัมย์โอดครวญ 1.3 หมื่นเจาะบ่อบาดาลเอง

เมื่อวันที่ 12 มกราคม “สวนดุสิตโพล” มหาวิทยาลัยสวนดุสิต ได้สำรวจความคิดเห็นของประชาชนทั่วประเทศ จำนวนทั้งสิ้น 1,194 คน ระหว่างวันที่ 8-11 ม.ค. 2563 เกี่ยวกับสถานการณ์ภัยแล้งปี 2563 ที่เริ่มส่งผลกระทบต่อประชาชนและเกษตรกรในหลายพื้นที่ และคาดว่าปัญหาภัยแล้งรอบนี้จะนานถึง 6 เดือน ขณะที่รัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้มีแนวทางการรับมือกับภัยแล้ง เร่งดำเนินการจัดหาแหล่งน้ำ พร้อมแผนดูแลทั้งระยะสั้นและระยะยาวเพื่อการอุปโภคบริโภคแก่ประชาชน โดยสรุปผลได้ ดังนี้

1.ประชาชนคิดอย่างไร? กับสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 13 ม.ค. 2563

อ่านต่อหน้า 10

ปชช.ไม่พอใจ

ร้อยละ 43.80 รู้สึกเป็นห่วงกังวล เข้าขั้นวิกฤติ รุนแรง แล้งหนักกว่าทุกปี, อันดับ 2 ร้อยละ 26.51 กลัวไม่มีน้ำกิน น้ำใช้ ประชาชนเดือดร้อนส่งสารขานาและสัตว์ต่างๆ, อันดับ 3 ร้อยละ 22.19 ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรมีมาตรการป้องกันและช่วยเหลืออย่างเร่งด่วน, อันดับ 4 ร้อยละ 16.14 สร้างความเสียหายต่อพื้นที่การเกษตร และกระทบเศรษฐกิจ, อันดับ 5 ร้อยละ 10.37 รัฐบาลต้องรายงานสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง บอกความจริง ไม่มีปิดบัง

2.ประชาชนได้รับผลกระทบมากน้อยเพียงใด? อันดับ 1 ร้อยละ 48.99 ได้รับผลกระทบอยู่บ้าง คือ

น้ำประปาเค็ม น้ำขุ่น ไม่สะอาด น้ำไม่แรง อากาศร้อนอบอ้าว มีผลต่อสุขภาพอนามัย ฯลฯ, อันดับ 2 ร้อยละ 32.17 ได้รับผลกระทบมาก คือไม่มีน้ำกิน น้ำใช้ ต้องเสียค่าใช้จ่ายเพิ่ม พืชผลเสียหาย สัตว์เลี้ยงเป็นโรค ขาดน้ำ ขาดอาหาร ฯลฯ, อันดับ 3 ร้อยละ 18.84 ไม่ได้รับผลกระทบ เพราะสถานการณ์เพิ่งเริ่มต้น อยู่ในเมือง ใกล้แหล่งน้ำ มีน้ำสำรองไว้ใช้ได้นานหลายเดือน ฯลฯ

3.ประชาชนคิดว่า ควรมีแนวทางการรับมือกับสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 13 ม.ค. 2563 อย่างไร? 3.1) “ประชาชน” ควรมีแนวทางการรับมือ คือ อันดับ 1 ร้อยละ 70.79 ใช้น้ำอย่างประหยัด ใช้เท่าที่จำเป็น, อันดับ 2 ร้อยละ 27.94 วางแผนการใช้น้ำ หากขณะสำรองน้ำไว้ใช้, อันดับ 3 ร้อยละ 23.81 แนะนำบอกต่อให้ทุกคนรักษาสีงดเว้นการใช้น้ำ 3.2) “ภาครัฐ” ควรมีแนวทางการรับมือ คือ อันดับ 1 ร้อยละ 52.43 ทุกฝ่ายช่วยกัน ทำงานรวดเร็ว แก้ปัญหาตรงจุด, อันดับ 2 ร้อยละ 33.66 หาแหล่งน้ำสำรอง ขุดเจาะน้ำบาดาล ผ่นเทียม, อันดับ 3 ร้อยละ 31.07 รมร่งค์ ประกาศ แจ่งเตือน ให้ทุกคนตื่นตัว

4.ประชาชนมีความพึงพอใจต่อการเตรียมการรับมือภัยแล้งของรัฐบาลมากน้อยเพียงใด? อันดับ 1 ร้อยละ 47.44 ไม่ค่อยพอใจ เพราะเกษตรกรยังคงได้รับความเดือดร้อน ผลผลิตทางการเกษตรเสียหาย ไม่มีการแก้ปัญหาระยะยาว ฯลฯ, อันดับ 2 ร้อยละ 35.64 ไม่พึงพอใจเลย เพราะเป็นปัญหาซ้ำซากเกิดขึ้นทุกปี ไม่มีการเตรียมพร้อม ไม่มีการรับมือ ประชาชนต้องช่วยเหลือตัวเอง ฯลฯ, อันดับ 3 ร้อยละ 14.62 ค่อนข้างพึงพอใจ เพราะรัฐบาลเร่งดำเนินการ

ช่วยเหลือ อนุมัติงบประมาณ พยายามแก้ไขปัญหาน้ำ เหตุการณ์ที่เคยเกิดขึ้นมาเป็นบทเรียน ฯลฯ, อันดับ 4 ร้อยละ 2.30 พึงพอใจมาก เพราะนายกฯ ให้ความสำคัญ ดูแลใกล้ชิด

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า ห่วงใยเกษตรกร 22 จังหวัดลุ่มเจ้าพระยา ซึ่งปลูกข้าวนาปรังฤดูแล้งไปแล้ว 2.25 ล้านไร่ ทั้งที่กระทรวงเกษตรฯ แจ้งว่าไม่มีแผนการปลูกข้าวนาปรัง เนื่องจากกรมชลประทานไม่มีน้ำเพียงพอสนับสนุน จึงขอให้ผู้คิดจะปลูกข้าวนาปรังหันไปปลูกพืชใช้น้ำน้อยหรือทำปศุสัตว์ตามคำแนะนำของหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ไม่เช่นนั้นอาจเกิดปัญหาขาดแคลนน้ำกินน้ำใช้ แยกน้ำภาคการเกษตร อีกทั้งหากต้องสูบน้ำจากแหล่งน้ำสาธารณะอย่างต่อเนื่อง หรือซื้อน้ำเพื่อเลี้ยงต้นข้าวจะทำให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น

ทั้งนี้ **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** คาดการณ์ว่า เมื่อกรมชลประทานไม่มีน้ำส่งให้ นาปรังจะมีพื้นที่ปลูกข้าวเสียหายร้อยละ 50 จากพื้นที่ปลูกแล้ว 1.59 ล้านไร่ คิดเป็น 800,000 ไร่ โดยเกษตรกรลงทุนปลูก 5,664 ล้านบาท แต่มูลค่าความเสียหายจะสูงถึง 4,129 ล้านบาท ส่วนพื้นที่ปลูกอีก 1.59 ล้านไร่ จะเสียหายร้อยละ 80 คิดเป็น 1.27 ล้านไร่ เกษตรกรลงทุนไปแล้ว 5,668 ล้านบาท แต่มูลค่าความเสียหายจะสูงถึง 6,662 ล้านบาท จึงสั่งการให้ทุกหน่วยงานเร่งเข้าไปส่งเสริมการปลูกพืชอื่นแทนเพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายมากไปกว่านี้

ที่พรรคพลังประชารัฐ นายสนธิรัตน์ สนธิจิรวงศ์ รมว.พลังงาน และเลขาธิการพรรคพลังประชารัฐ แถลงภายหลังการประชุมกลุ่ม ส.ส.ภาคตะวันตก ถึงแนวทางการแก้ปัญหาภัยแล้งว่า จะนำน้ำจากภาคตะวันตกมาช่วยวิกฤติภัยแล้ง และผลักดันน้ำเค็ม เนื่องจากน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยามีปริมาณไม่เพียงพอ พร้อมยืนยันว่ารัฐบาลมีความตั้งใจจริงในการแก้ไข



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ไทยโพสต์

หัวข้อข่าว : ปชช.ไม่พอใจแก้ภัยแล้ง! พปชร.ขงผันน้ำตะวันตก

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 8463 หน้า : 1(ล่างซ้าย), 10

ปัญหา แต่ปัญหาประเทศมีความซับซ้อน ซึ่งที่ผ่านมารัฐบาล คสช.มีจุดอ่อนขาดการยึดโยงกับประชาชนที่ไม่มีระบบผู้แทนราษฎร ดังนั้นพรรคพลังประชารัฐจะนำข้อมูลจากประชาชนผ่าน ส.ส.มาเสนอต่อรัฐบาล

พล.อ.สมชาย วิจารณ์วงศ์ ส.ส.กาญจนบุรี พรรคพลังประชารัฐ กล่าวว่า วิกฤติภัยแล้งที่ต้องการปริมาณน้ำกว่า 3 หมื่นล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ภาคตะวันตกมีความสามารถสนับสนุนน้ำมาใช้ได้กว่าร้อยละ 50 จากเขื่อนศรีนครินทร์, เขื่อนวชิราลงกรณ และเขื่อนแม่กลอง คาดว่าจะปริมาณน้ำจะเพียงพอจนจบฤดูแล้งนี้ พร้อมยืนยันว่าชาวจังหวัดกาญจนบุรี และราชบุรีพร้อมเสียสละน้ำในในพื้นที่ช่วยแก้ภัยภัยแล้ง ซึ่งเรื่องการขาดแคลนน้ำจัด เบื้องต้นรัฐบาลได้ดำเนินการผันน้ำจากภาคตะวันตกอยู่แล้ว และพร้อมเปิดพื้นที่ให้รัฐบาลผันน้ำไปใช้เพิ่มเติม

น.ส.วทันยา วงษ์โอภาสี ส.ส.บัญชีรายชื่อ พรรคพลังประชารัฐ กล่าวว่า พรรคจะหยิบยกปัญหาภัยแล้งให้เป็นวาระอย่างยั่งยืน ไม่ใช่การแก้ปัญหาแบบปีต่อปี เพราะปัญหาน้ำท่วม น้ำแล้งเป็นสิ่งที่เกิดขึ้นทุกปี ดังนั้น ส.ส.ทุกภาคและผู้บริหารพรรคจะประสานไปยังรัฐมนตรีเพื่อแก้ไขปัญหาระยะยาว

ที่ จ.บุรีรัมย์ สถานการณ์ภัยแล้งยังน่าเป็นห่วง หลังจากหนองมะคำ หมู่ 4 บ้านหัววัว ต.เสม็ด อ.เมืองฯ สระน้ำกลางหมู่บ้านขนาดใหญ่ เนื้อที่กว่า 100 ไร่ ที่เป็นแหล่งน้ำดิบใช้ผลิตประปาหล่อเลี้ยงชาวบ้านทั้ง 4

หมู่บ้าน ต.เสม็ด ได้แก่ บ้านหัววัว บ้านหนองขาย่าง บ้านสนวน และบ้านลำโรง มีสภาพแห้งขอดกลายเป็นดินแตกกระแหง จึงไม่มีน้ำใช้ผลิตประปา อีกทั้งบาดาลของหมู่บ้านไม่พอต้องเปิด-ปิดน้ำเป็นเวลา ทำให้ชาวบ้านทั้ง 4 หมู่บ้าน จำนวน 900 ครัวเรือน กว่า 5,000 คน ต้องซื้อน้ำมาใช้กว่า 1 เดือนแล้ว เสียค่าใช้จ่ายเฉลี่ยสัปดาห์ละ 250-300 บาท เป็นหมู่บ้านประสบภัยแล้งซ้ำซาก แต่ปีนี้หนักสุดเพราะฝนทิ้งช่วง จำเป็นต้องลงทุนเจาะบาดาลตัวเอง เสียค่าใช้จ่ายครัวเรือนละ 5,000-13,000 บาท เพื่อให้มีน้ำใช้เพื่ออุปโภคและทำการเกษตร

นางจันทร์ ยอดสวัสดิ์ ชาวบ้านบ้านหัววัว ม.4 ต.เสม็ด เผยว่า ปีนี้แล้งหนักกว่าทุกปี ไม่มีน้ำใช้ในครัวเรือนและทำการเกษตร ต้องลงทุนเจาะบ่อบาดาล รวมทั้งเครื่องปั้มน้ำ เสียค่าใช้จ่าย 13,000 บาท

ด้านนายเท็ดพงศ์ ไทยอุดม ผู้อำนวยการโครงการชลประทานบุรีรัมย์ กล่าวว่า เบื้องต้นจะลงพื้นที่เพื่อสอบถามความต้องการให้ช่วยเหลือ โดยในระยะเร่งด่วนจะประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำน้ำไปแจกจ่ายบรรเทาความเดือดร้อน ส่วนในระยะยาวได้นำเรื่องเสนอไปยังกรมชลประทานแล้ว ซึ่งทราบว่ามีแผนที่จะทำโครงการขุดลอกแก้มลิง สำหรับกักเก็บน้ำในพื้นที่ ต.เสม็ด ไร่ 2 จุด เป็นงบประมาณของกรมชลประทาน 10 ล้านบาท และงบประมาณของทางจังหวัดอีก 8 ล้านบาท คาดว่าจะสามารถดำเนินการได้ช่วงเดือน ก.พ.นี้.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : เมล่อนพีชทางเลือกกำโรงามปลูกได้ตลอดปี

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 25659 หน้า : 1(บน), 8



นายพลเชษฐ์ ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร(สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึง “เมล่อน” พืชทางเลือกที่น่าสนใจ สามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ จ.กาญจนบุรี ซึ่งเป็นพืชทางเลือกที่เกษตรกรนิยมปลูกมากที่สุด ใน อ.เมือง เนื่องจากเป็นพืชที่ปลูกง่าย ปลูกได้ตลอดทั้งปี สามารถปลูกได้ทั้งในโรงเรือนและกลางแจ้ง ใช้เครื่องมือทางการเกษตรและน้ำน้อย รวมถึงใช้พื้นที่ปลูกไม่มาก แต่ให้ผลตอบแทนต่อพื้นที่สูงและเป็นที่ต้องการของตลาด ตลาดที่สำคัญ ได้แก่ ห้างสรรพสินค้า

ร้านขายของฝาก และขายทางออนไลน์จากการลงพื้นที่ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จ.ราชบุรี (สศท.10) พุดคุยกับ นายอาทิตย์ นิยมวงษ์ ประธานกลุ่มวิสาหกิจผู้ปลูกเมล่อน สวนกิตติยาฟาร์ม ต.ลาดหญ้า อ.เมือง มีสมาชิก 7 ราย พื้นที่เพาะปลูก 37 ไร่ พบเกษตรกรนิยมปลูกเมล่อนพันธุ์กรีนเน็ค พอทอเรียจ และโกลเด้นควีน มีต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 18,000 บาท/รอบ/โรงเรือน เริ่มติดผลเมื่อมีอายุประมาณ 35-40 วัน ระยะเวลาเก็บเกี่ยว 75-80 วัน ให้ผลผลิตเฉลี่ย 1-1.5 ตัน/รอบ/โรงเรือน ผลตอบแทนสุทธิ(กำไร) เฉลี่ย

35,000 บาท/รอบ/โรงเรือน
ราคาขายจะแยกตามเกรดของผลผลิต ซึ่งเกรด A ราคาขายอยู่ที่ 60-85 บาท/กก. เกรด B ราคาขายอยู่ที่ 40 บาท/กก. ส่วนเกรด C ราคาขายอยู่ที่ 25 บาท/กก. ด้านการเพาะปลูกเกษตรกรจะปลูกในโรงเรือนขนาด 5x40 เมตร มี 55 โรงเรือน และกำลังขยายเพิ่มเป็น 60 โรงเรือน สามารถปลูกเมล่อนได้ 800 ต้น/โรงเรือน มีผลผลิตจำหน่าย 5,000-8,000 กิโลกรัม/สัปดาห์ ซึ่งข้อดีของการปลูกในโรงเรือน คือ สามารถปลูกได้



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : เมล่อนพีชทางเลือกกำไรงามปลูกได้ตลอดปี

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 25659 หน้า : 1(บน), 8



ตลอดทั้งปี ลดความเสี่ยงจากโรค และแมลงได้ ทำให้ลดต้นทุนการใช้ สารเคมีและปัจจัยการผลิตอื่น ๆ อีกทั้งยังลดความเสี่ยงจากสภาพแวดล้อม เช่น น้ำค้าง ฝนตกหนัก และแสงแดดจัด

ทั้งนี้ เมล่อนเป็นพืชที่เจริญเติบโตได้ในดินแทบทุกชนิดแต่ดินที่เหมาะสมต่อการเพาะปลูกมากที่สุด คือ ดินร่วนปนทรายส่วนสภาพอากาศที่เหมาะสม คือ อากาศอบอุ่น มีแสงแดดเพียงพอและความชื้นสัมพัทธ์ดี นอกจากนี้ การปลูกเมล่อนในฤดูร้อน ผลจะสุกเร็วกว่าในฤดูหนาว เมื่อผลมีขนาดเท่าไข่ไก่จะเริ่มห่อผล หลังจากห่อผลประมาณ 1 เดือน ก็จะสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ ส่วนการคัดเลือกเมล่อน นอกจากคัดเลือกขั้วดีมาแล้วก็ต้องคัดเลือกต้นของกิ่งแขนงย่อยออกมาด้วย โดยให้ติดเป็นรูปตัว T หลังจากเก็บเกี่ยวสามารถเก็บรักษาผลผลิตได้ประมาณ 15-20 วัน นอกจากนี้ หากต้องการให้เมล่อนมีความหวานมากขึ้น ควรรดการให้น้ำก่อนการเก็บเกี่ยวประมาณ 5 วัน

ด้านนางจินตนา ปัญจะ ผอ.สศท.10 กล่าวเสริมว่า ในสภาพภูมิประเทศของไทย การผลิตเมล่อนให้ได้คุณภาพสูงนั้น จำเป็นต้องดูแลเอาใจใส่อย่างดี เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพและเพียงพอต่อความต้องการของตลาด ซึ่งกลุ่มเกษตรกรจะจำหน่ายผลผลิตให้กับ Tops supermarket ที่มีความต้องการผลผลิตไม่จำกัด โดยจะส่งผลผลิตให้ประมาณ 5,000 กิโลกรัม/สัปดาห์ และส่งร้านขายของฝากในจังหวัดและต่างจังหวัด และยังมีพ่อค้าทั่วไปมารับซื้อผลผลิตถึงพื้นที่อีกด้วย นอกจากนี้ ยังจำหน่ายปลีกหน้าร้าน ได้รับผลตอบแทนจากลูกค้าเป็นอย่างดี ซึ่งการขายออนไลน์จะขายได้ราคาดีกว่าการขายส่ง แต่ปริมาณน้อยกว่า จึงต้องขายควบคู่กันเพื่อกระจายความเสี่ยง ทั้งนี้ เกษตรกรหรือท่านใดที่สนใจข้อมูลการผลิตและการตลาดเมล่อนใน จ.กาญจนบุรี สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สศท.10 โทร. 0-8233-7951 หรืออีเมล zone10@oae.go.th หรือขอคำปรึกษา นายอาทิตย์ นิยมวงษ์ ประธานกลุ่มวิสาหกิจผู้ปลูกเมล่อน สวนกิตติยาฟาร์มตำบลลาดหญ้า โทร. 08-1019-5674.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ komchadluek.net

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563
ฉบับที่ :- หน้า :-

หัวข้อข่าว : คำนวนแล้วคุ้มกว่าแนะเกษตรกรปลูกพืชใช้น้ำน้อยแล้งนี้

The screenshot shows the website interface with a top navigation bar, a main article titled "คำนวนแล้วคุ้มกว่าแนะเกษตรกรปลูกพืชใช้น้ำน้อยแล้งนี้" (Calculating it's more worthwhile to advise farmers to plant drought-resistant crops), and a sidebar with related news and recommended content. The article text is partially visible, discussing the impact of drought on crop yields and the benefits of water-saving plants.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ thaipost.net

หัวข้อข่าว : ปชช.ไม่พอใจแก้ภัยแล้ง! พบพร.ขงผื่นน้ำตะวันตก

วันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2563

ฉบับที่ :- หน้า :-



รวมพลัง ร่วมสร้าง เพื่อทุกวันที่ดีขึ้น
ไออาร์ เชื่อว่าทุกคนคือทีมเดียวกัน ที่จะร่วมพัฒนาทุกชีวิตให้ดีขึ้นทุกวัน

ปชช.ไม่พอใจแก้ภัยแล้ง! พบพร.ขงผื่นน้ำตะวันตก

13 มกราคม พ.ศ. 2563 เวลา 00:01 น.



ประชาชนในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา โดยเฉพาะบริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง ประสบปัญหาภัยแล้งอย่างหนัก... (text continues with details of the drought and government response)

2. ประชาชนได้รับผลกระทบจากภัยแล้งอย่างหนัก... (text continues with details of the drought and government response)

3. ประชาชนมีความไม่พอใจต่อการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง... (text continues with details of the drought and government response)

4. ประชาชนมีความไม่พอใจต่อการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง... (text continues with details of the drought and government response)

5. ประชาชนมีความไม่พอใจต่อการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง... (text continues with details of the drought and government response)

6. ประชาชนมีความไม่พอใจต่อการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง... (text continues with details of the drought and government response)

7. ประชาชนมีความไม่พอใจต่อการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง... (text continues with details of the drought and government response)

Premium Placement Comply With Brand Safety pppn



ประเด็นคดี "สัก ๒ สวน"... (text continues with details of the case)

ไทยโพสต์... (text continues with details of the newspaper's content)



Premium Placement Comply With Brand Safety pppn

รหัสข่าว : I-I200113000492

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

เร่งเพิ่มผลิตผลข้าวโพด

ร้อยเอกธรรมนัสพรหมเผ่า รมช.เกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายให้ดำเนินการจัดกิจกรรมต่างๆ ผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ซึ่งมีกระบวนการเรียนรู้ที่สอดคล้องกับสินค้าหลักและเหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ ดังนั้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงจัดกิจกรรมวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) หมู่ 2 ตำบลฉิม อำเภอบึง จังหวัดพะเยา เพื่อเตรียมความพร้อมให้เกษตรกรก่อนเข้าสู่ฤดูกาลผลิตใหม่

โดยสนับสนุนให้เกษตรกรมีองค์ความรู้เพื่อวางแผนการผลิตเข้าถึงปัจจัยการผลิต บริหารจัดการความเสี่ยง และสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกร ซึ่งหากสามารถทำให้เกษตรกรนำองค์ความรู้ที่เหมาะสมในแต่ละพื้นที่ ซึ่งหน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ถ่ายทอดให้ไปประยุกต์ใช้จริง จะทำให้เกิดการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตได้

ด้านนายชาติ บุญนาค รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ถือเป็นพืชเศรษฐกิจหลักของอำเภอบึง โดยมีเกษตรกรที่เพาะปลูกตลอดทั้งปีรวม 5,123 ครัวเรือน พื้นที่ปลูก 64,446 ไร่ แบ่งออกเป็นข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูทำนา 1,891 ครัวเรือน พื้นที่ปลูก 8,412 ไร่ ดังนั้น งานวัน Field Day จึงได้นำเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์มาถ่ายทอดให้เกษตรกรได้เรียนรู้ จำนวน 4 สถานี ได้แก่ 1.สถานีการลดต้นทุนการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 2.สถานีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 3.สถานีการบริหารจัดการศัตรูพืช 4.สถานีพัฒนาเกษตรกรสู่อาชีพทางเลือก โดยคาดว่าจะมีเกษตรกรมาร่วมงานกว่า 1,000 คน.

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: จันทร์ 13 มกราคม 2563

ปีที่: 40

ฉบับที่: 14139

Col.Inch: 17.59

Ad Value: 21,987.50

ภาพขาว: ทาริโอ

หน้า: 8(บนขวา)

PRValue (x3): 65,962.50

คลิป: ชาว-ดำ

○ ทาริโอ ○



นายรณพวัฒน์ แก้วทอง ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานประชุมหารือแนวทางขับเคลื่อนโครงการตลาดสินค้าเกษตรออนไลน์ ครั้งที่ 1/2563 ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรฯ เมื่อเร็วๆ นี้

มทส.เชิญเที่ยวงานเกษตรแห่งชาติ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (มทส.) ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ “จัดงานวันเกษตรแห่งชาติ ประจำปี 2563” ระหว่างวันที่ 10-19 ม.ค. 2563 เริ่มเวลา 18.00-22.00 น. ที่เวทีกลาง ลานพลาซ่าเทคโนโลยีสุรนารี จ.นครราชสีมา

โดยวันที่ 14 ม.ค. มีการแสดงหมอลำเรื่องต่อกลอน คณะระเบียบวาทะศิลป์ ส่วนวันที่ 15 ม.ค. การแสดงดนตรี โดยนักเรียนโรงเรียนสุรวิวัฒน์ การประกวดเต้น Cover Dance 2020 และการแสดงดนตรี โดยสโมสรเทคโนโลยีสุรนารี

สำหรับวันที่ 16 ม.ค. มีการแสดงหมอลำเรื่องต่อกลอน คณะปี่บองบันเทิงศิลป์ โดยนักศึกษาชมรมดนตรีและนาฏศิลป์ไทย มทส. และในวันที่ 17 ม.ค. การแสดงศิลปวัฒนธรรม (โจน) โดยวิทยาลัยนาฏศิลป์ร้อยเอ็ด และการแสดงแสงมินิไลต์ แอนด์ ซาวด์ ชุด “พิมายวิมาษนาฏการ” โดยโรงเรียนพิมายวิทยา จ.นครราชสีมา ส่วนวันที่ 18 ม.ค. การแสดงผู้นำเชียร์แห่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และการแสดงดนตรี SUT Band ซอมพอดี โดยนักศึกษา มทส. สำหรับวันที่ 19 ม.ค. การแสดงดนตรีสากลโดยนักศึกษาชมรมดนตรีสากล มทส. และการแสดงดนตรี โดย โชค โชคมงคล ชมการแสดงฟรีทุกวัน พร้อมเพลิดเพลินกับการชม ชิม ช้อป