



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 4 ตุลาคม 2563

เรื่อง

1. 'พริกเขียวมัน' พืชเศรษฐกิจ จ.สงขลาส่งออก2พันตัน/ปี
2. ปศุสัตว์ตั้งปีเวอร์เทค ยกกระตักการผลิตสู่4.0
3. 'จूरินทร์' ปลี้มราคาปาล์มแตะโลละ5บาท
4. คอลัมน์: บุคคลแนวหน้า
5. 'จूरินทร์' ปลี้มราคาปาล์มแตะโลละ5บาท
6. 'แบนสารพิษเกษตร' ยังไม่จบ!!! องค์กรรัฐ-ภาคอุตสาหกรรมหัวดีน'เลือน-ยกเล็ก'
7. ภาพข่าว: ชาวชนคนเข้ม: มอบโล่
8. ภาพข่าว: บุคคลแนวหน้า: ร่วมยินดี
9. คอลัมน์: ชาวชนคนเข้ม
10. 'จूरินทร์' ตั้งปาล์มพุ่งแตะ5บาท

สื่อ

- เดลินิวส์ (กรอบบ่าย)
มติชน (กรอบบ่าย)
มติชน (กรอบบ่าย)
แนวหน้า
มติชน
ไทยโพสต์
ข่าวสด
แนวหน้า
ข่าวสด
เดลินิวส์ (กรอบบ่าย)



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์ (กรอบบ่าย)

วันอาทิตย์ที่ 4 ตุลาคม พ.ศ. 2563
ฉบับที่ : 25925 หน้า : 8(บนขวา)

หัวข้อข่าว : 'พริกเขียวมัน' พืชเศรษฐกิจ จ.สงขลาส่งออก2พันตัน/ปี



'พริกเขียวมัน' พืชเศรษฐกิจ

จ.สงขลาส่งออก2พันตัน/ปี



นายพลเชษฐ์ ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ปัจจุบัน พริกชี้ฟ้าผลใหญ่พันธุ์จินดา (พริกเขียวมัน) เป็นพืชเศรษฐกิจที่กำลังมาแรง เนื่องจากตลาดในประเทศและต่างประเทศมีแนวโน้มความต้องการพริกเขียวมันอย่างต่อเนื่อง สามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรจ.สงขลา เป็นอย่างมาก ผลผลิตส่วนใหญ่ร้อยละ 90 ส่งจำหน่ายประเทศมาเลเซีย โดยผ่าน

พ่อค้าคนกลางเป็นผู้รวบรวมส่งผ่านด่านศุลกากรสะเดาและด่านตรวจพืชป่าดงเบงกาลี อ.สะเดา ซึ่งส่วนใหญ่มาเลเซียจะนำไปบริโภคผลสดภายในประเทศ ทำเครื่องเทศ และเป็นวัตถุดิบในการผลิตซอสพริก บางส่วนส่งต่อไปยังประเทศสิงคโปร์ และอินโดนีเซีย ซึ่งจะเห็นได้จากปริมาณการส่งออกพริกเขียวมันของจ.สงขลา สูงประมาณ 1,969 ตัน/ปี ส่วนผลผลิตอีกร้อยละ 10 ส่งจำหน่ายตลาดในประเทศ ได้แก่ ตลาดราชบุรี ตลาดสี่มุมเมือง และตลาดไท โดยพ่อค้าคนกลางมารับซื้อถึงแหล่งผลิต

สำหรับช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ที่ผ่านมา ไม่ส่งผลกระทบต่อราคาสินค้ายังคงเป็นไปตามกลไกของตลาด อีกทั้งด้านสินค้าเกษตรยังคงขนส่งได้ตามปกติ ประกอบกับ จ.สงขลา มีการส่งเสริมองค์ความรู้ต่าง ๆ ให้กับเกษตรกร จึงส่งผลให้เกษตรกรตื่นตัวและมั่นใจที่จะเพาะปลูก รวมถึงเกษตรกรบางส่วนได้ขยายพื้นที่ปลูกพริกเขียวมันเพิ่มขึ้น

ด้านเกษตรกรรม ธรรมชาติ ผอ.สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จ.สงขลา (สศท.9) กล่าวเสริมว่า ใน จ.สงขลา เกษตรกรนิยมปลูก

ช่วงต้นเดือนเม.ค. เก็บเกี่ยวประมาณปลายเดือนก.พ.-ค.ค. ระยะเก็บเกี่ยว 7-8 เดือน (ในรอบการผลิต สามารถเก็บเกี่ยวได้ประมาณ 8-10 ครั้ง) ผลผลิตจะออกมากที่สุดในเดือน พ.ค.-มิ.ย. ประมาณร้อยละ 39 และผลผลิตส่วนที่เหลือจะกระจายออกในเดือนอื่น ๆ ปัจจุบันมีเกษตรกรผู้ปลูกพริกเขียวมันในสงขลา 699 ราย อยู่ในอ.ระโนด และกระแสสินธุ์ ประมาณ 1,064 ไร่ ผลผลิตรวม 2,188 ตัน ต้นทุนการผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ 56,859 บาท/ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 2,056 กิโลกรัม/ไร่ ผลตอบแทน 59,520 บาท/ไร่ คิดเป็นผลตอบแทนสุทธิ 2,661 บาท/ไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้ ปี 63 ก.พ.-ส.ค. 22 บาท/กิโลกรัม ขึ้นอยู่กับปริมาณความต้องการของตลาด

ทั้งนี้ เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพตรงกับความต้องการของตลาด เกษตรกรควรหมั่นตรวจแปลงอย่างสม่ำเสมอ รวมทั้งควบคุมคุณภาพการผลิต และควรเฝ้าระวังโรคระบาด เช่น แอนแทรคโนส หรือโรคน้ำแข็งในพริก ซึ่งเกิดจากเชื้อรา Colletotrichum spp พบการระบาดในช่วงฤดูฝน หรือในช่วงที่มีฝนตกติดต่อกันหลายวัน อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพของผลผลิตได้ หากท่านใดที่สนใจข้อมูลการผลิตและการตลาดพริกเขียวมันจังหวัดสงขลา สามารถสอบถามได้ที่ สศท.9 โทร. 0-7431-2996 หรืออีเมล zone9@oae.go.th

ปศุสัตว์ตั้งบีเวอร์เทค ยกกระต๊อบการผลิตสุ4.0

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า กรมปศุสัตว์ กับ บริษัท บีเวอร์เทค จำกัด ลงนามความร่วมมือในการพัฒนาและใช้งานแพลตฟอร์มโคเนื้อไทย (e-Catt) ภายใต้โครงการสนับสนุนสินเชื่อเพื่อส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์และกิจการที่เกี่ยวข้องภายใต้ระหว่างกรมปศุสัตว์ กับ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เป็นการส่งเสริมเพิ่มขีดความสามารถผลิตภาคปศุสัตว์ เกษตรกรสามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนอัตราดอกเบี้ยต่ำจาก ธ.ก.ส. เพื่อนำมาประกอบอาชีพ สร้างอาชีพสามารถสร้างรายได้เลี้ยงครอบครัว อีกทั้งยังกำหนดให้มีการทำประกันภัยคินเนื้อ เพื่อเป็นหลักประกันความเสี่ยงในการประกอบอาชีพให้กับเกษตรกรอีกทางหนึ่งด้วย

นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า การพัฒนา

แพลตฟอร์มโคเนื้อไทย เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการบริหารโครงการสนับสนุนสินเชื่อ ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์และกิจการที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งโครงการอื่นในภาพรวมของกรมปศุสัตว์ เพื่อบริหารจัดการสินเชื่อของ ธ.ก.ส. และบริหารจัดการข้อมูลการประกันภัยของเกษตรกร ซึ่งจะ เป็นประโยชน์ต่อการบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทานการผลิตปศุสัตว์ อีกทั้งเป็นการยกกระต๊อบการผลิตปศุสัตว์ของประเทศให้เข้าสู่ยุคดิจิทัล 4.0 โดยนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาพัฒนาแพลตฟอร์มโคเนื้อไทย ซึ่งเกษตรกร สามารถซื้อขายผ่านระบบออนไลน์ เพื่อเพิ่มช่องทางการซื้อขายโคเนื้อระหว่างผู้ซื้อและผู้ขาย เป็นการตอบสนองนโยบายของรัฐบาลที่เน้น ตลาดนำการผลิตอีกด้วย

“ระยะเวลา 2 ปีจากนี้ บริษัทบีเวอร์เทค จะดูแลแก้ไขปรับปรุง และแก้ไขปัญหาทางเทคนิคในระหว่างการใช้งาน การดำเนินการฝึกอบรม การจัดทำคู่มือการใช้งานเพื่อให้บุคลากรกรมปศุสัตว์ มีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถใช้งานได้ อย่างถูกต้องต่อไป” นายสัตวแพทย์สรวิศกล่าว

'จรินทร์' ปลื้มราคาปาล์มแตะโลละ5บาท

เมื่อวันที่ 3 ตุลาคม ที่ จ.สุราษฎร์ธานี นายจรินทร์ ลิขณวิศิษฐ์ รองนายกฯ และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ กล่าวว่า ขณะนี้ราคาปาล์มน้ำมันดีขึ้นเป็นลำดับ โดยปาล์มทะเลาะ (เปอร์เซ็นต์น้ำมัน 18%) กิโลกรัมละราคา 4.20-5.00 บาท ผลจากมาตรการเชิงรุกของรัฐบาลและการดำเนินการในหลายมาตรการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกระทรวงพาณิชย์ ประกอบด้วย 1.ประกาศให้ปี 10 เป็นน้ำมันไม่ใช่ทางเลือกอีกต่อไป 2.การให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) นำน้ำมันปาล์มไปผลิตพลังงานไฟฟ้าอีก 100,000 ตัน จากที่ดำเนินการแล้ว 350,000 ตัน

นายจรินทร์กล่าวว่า 3.ในเดือนตุลาคมนี้ จะติดตั้งมิเตอร์ ตรวจเช็คสต็อกในถังน้ำมันปาล์มทั้งหมดของผู้ประกอบการว่ามีสต็อกในปริมาณเท่าไรและเป็นข้อมูลตรงกันทุกฝ่าย จะได้ไม่เสี่ยงรับซื้อปาล์มจากเกษตรกร โดย

อ้างว่าสต็อกเต็ม 4.มาตรการนำเข้าน้ำมันดิบ จะผ่านช่องทางทางบกไม่ได้เพื่อป้องกันการทำน้ำมันหกในประเทศคือการลักลอบนำเข้า และ 5.ส่งเสริมการส่งออกโดยมีมาตรการช่วยผู้ส่งออก กิโลกรัมละ 2 บาท เพื่อเร่งรัดการส่งออก และเร่งรัดการรับซื้อน้ำมันปาล์มจากเกษตรกร โดยการส่งออกนั้นจะอุดหนุนราคาที่จะเริ่มได้ในช่วงปลายเดือนตุลาคมนี้

“ถ้าราคาน้ำมันปาล์มตกลงมากกว่า 4 บาท จะใช้นโยบายประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนปาล์ม ช่วยเหลือ เช่น ถ้าปาล์มกิโลกรัมละ 3 บาท เกษตรกรจะมีรายได้สองทางจากการขายตามในตลาดได้กิโลกรัมละ 3 บาท บวกกับอีก 1 บาทส่วนต่าง รวมกันเป็น 4 บาท ตามรายได้ที่ประกันนโยบายประกันรายได้ปีที่สองต้องดำเนินต่อไปโดยเริ่มต้นตั้งแต่วันที่ 15 มกราคม 2564 ส่วนปีนี้ยังค้างอีก 3 เดือน ยังเดินหน้าจ่ายส่วนต่างทุกเดือนจนถึงวันที่ 15 ธันวาคม 2563” นายจรินทร์กล่าว

บุคคล แนวหน้า

ถืออยู่ในมือท่านฉบับนี้คือ หนังสือพิมพ์แนวหน้า www.naewna.com ทุกบรรทัดตรงไปตรงมา...■■■ ฉบับนี้ ขอเก็บบรรยากาศการส่งมอบงาน และการบังคับบัญชาของข้าราชการระดับสูง ที่ได้เกษียณอายุราชการ ...■■■ เริ่มกันที่ กองบัญชาการกองทัพไทย “บิ๊กกบ” พล.อ.พรพิพัฒน์ เบญญศรี ส่งมอบหน้าที่ผู้บัญชาการทหารสูงสุดให้แก่ “บิ๊กแก้ว” พล.อ.เฉลิมชัย ศรีสวัสดิ์ รับหน้าที่บริหารงานต่อไป...■■■ โดย “บิ๊กแก้ว” ระบุว่า ตนและเพื่อนข้าราชการทุกคนขอให้คำมั่นว่าจะร่วมกันปฏิบัติหน้าที่เพื่อธำรงไว้ซึ่งความมั่นคงของสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์และช่วยเหลือประชาชน ในทุกโอกาสและเสริมสร้างเกียรติภูมิของกองทัพไทย ตลอดจนจะมุ่งมั่นทุ่มเท เสียสละ และยึดถือนโยบายของรัฐบาลเป็นแนวทางในการปฏิบัติ...■■■ ต่อมา กองทัพบก หลังจากเปลี่ยนผู้บัญชาการ จาก “บิ๊กแดง” พล.อ.อภิรัชต์ คงสมพงษ์ มาเป็น “บิ๊กบี” พล.อ.ณรงค์พันธ์ จิตต์แก้วแท้ ได้มีการประกาศไว้เป็นแนวทางในการทำงานว่า จะสานต่อภาระหน้าที่นโยบายและอุดมการณ์ของพล.อ.อภิรัชต์อย่างเต็มความสามารถ และปกครองผู้ใต้บังคับบัญชาด้วยความเป็นธรรม เอาใจใส่...■■■ พร้อมนำกำลังพลในกองทัพปฏิบัติภารกิจบนพื้นฐานความสามัคคี ความร่วมแรงร่วมใจเพื่อพัฒนากองทัพให้เจริญก้าวหน้า เป็นสถาบันหลักด้านความมั่นคง คำจุนประเทศ ชาติและราชบัลลังก์อย่างยั่งยืนตลอดไป...■■■ นอกจากนี้ ทาง “บิ๊กบี - พล.อ.ณรงค์พันธ์” ก็ได้มีการแบ่งงานให้กับ ผู้ช่วย ผบ.ทบ. 2 นาย คือ “บิ๊กเดฟ” พล.อ.พรศักดิ์ พูลสวัสดิ์ และ “บิ๊กหนุ่ย” พล.อ.ธรรมนุญ วิถี พร้อมกับ เหล่า 5 เสือ ทบ. เรียบร้อยแล้ว...■■■ ด้านกองทัพเรือ เปลี่ยนแปลงผู้บัญชาการจาก จาก “บิ๊กลี” พล.ร.อ.ลือชัย รุดดิษฐ์ เป็น “บิ๊กอู๋” พล.ร.อ.ชาติชาย ศรีวรขาน ...■■■ ซึ่ง “บิ๊กลี-พล.ร.อ.ลือชัย” ได้กล่าวถึงความในใจว่า ในปัจจุบันเจอปัญหามากมายยุ่งยากซับซ้อนกว่าเมื่อก่อนมาก เราทำคนเดียวไม่ได้ อีกต่อไป จึงต้องได้รับความร่วมมือในการแก้ไขปัญหาระหว่างเพื่อนฝูงพี่น้อง...■■■ รวมทั้ง ศึกนอกไม่เท่าไร ศึกในหนักกว่าศึกนอกแต่เพราะกองทัพเรื่อนั้น เราเป็นลูกเสด็จเตี่ยด้วยกันทุกคนไม่มีชาย ไม่มีขว ไม่มีหน้า ไม่มีหลัง ความมีเกียรติ มีศักดิ์ศรี นำพากองทัพเรือให้เป็น

กองทัพของประชาชนคือเป้าหมาย...■■■ สำหรับ กองทัพอากาศ จาก “บิกนัต” พล.อ.อ.มานัต วงษ์วาทย์ เป็น พล.อ.อ.แอร์บูล สุทธิวรรณ มาเป็นผู้บัญชาการทหารอากาศ โดย แม่ทัพฟ้าคนใหม่ ระบุว่า จะปฏิบัติหน้าที่อย่างเต็มกำลังความสามารถด้วยความซื่อสัตย์สุจริตและเสียสละ จะปกครองบังคับบัญชาโดยยึดหลักคุณธรรม จะดำรงความรัก ความสามัคคี ความเป็นน้ำหนึ่งใจเดียวกันของกำลังพล กองทัพอากาศ เพื่อเป็นพลังในการพัฒนาและขับเคลื่อนให้กองทัพ อากาศไทย...■■■ รวมทั้ง ยังแสดงจุดยืนต่อสถานการณ์ในปัจจุบัน ด้วยว่า ทหารไม่เกี่ยวกับการเมืองอยู่แล้ว รัฐธรรมนูญบัญญัติไว้ ว่ากองทัพอากาศมีหน้าที่เตรียมกำลัง ป้องกันราชอาณาจักร และช่วยเหลือประชาชน...■■■ ดังนั้น ยืนยันว่าจะดำรงซึ่งวิสัยทัศน์ เป็นกองทัพอากาศชั้นนำในภูมิภาค และจะใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในด้านต่างๆ ให้การปฏิบัติงานมีขีดความสามารถมากขึ้น กองทัพอากาศอยู่เคียงข้างประชาชน และพร้อมช่วยเหลือประชาชน อยู่เสมอ...■■■ และในส่วนของสำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.) “บิกแป๊ะ” พล.ต.อ.จักรทิพย์ ชัยจินดา ส่งมอบหน้าที่ ผบ.ตร.ให้กับ “บิกปัด” พล.ต.อ.สุวัฒน์ แจ้งยอดสุข...■■■ ซึ่ง บิกปัด- พล.ต.อ.สุวัฒน์ นอกจากจะมีคำสั่งให้ข้าราชการ ดำรงจตมาอวยพรแสดงความยินดี โดยเห็นว่า การปฏิบัติหน้าที่ในงานตามที่รับมอบหมาย ทั้งการปราบปรามอาชญากรรม การให้บริการ การช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อน อย่างเต็มประสิทธิภาพ ถือว่าเป็นการแสดงความยินดีอย่างยิ่งแล้ว...■■■ ยังให้คำมั่นด้วยว่า ตำรวจสัญญาอยู่กับพี่น้องประชาชนว่าจะทำตัวให้ดีกว่าที่เคยเป็นมา ด้วย...■■■ ส่วน “บิกแป๊ะ” หลังเกษียณอายุราชการแล้ว ได้เข้าอุปสมบทบรรพชิตเป็นพระภิกษุสงฆ์ ผู้สร้างงาม ขออนุโมทนา...■■■ “มือปราบ” เห็นว่า คำมั่นสัญญาของ ผบ.เหล่าทัพชุดใหม่ ต่อพี่น้องประชาชนนั้น ถือเป็นสิ่งที่ประชาชนต้องสนใจติดตามอย่างใกล้ชิด เพราะนับตั้งแต่นั้นนี้เป็นต้นไป ในฐานะผู้บัญชาการสูงสุดของเหล่าทัพจะต้องฝ่าฟันอุปสรรคและภัยอันตรายต่างๆ ที่เข้ามาทุกรูปแบบ...■■■ รวมทั้ง “มือปราบ” ก็ต้องขอยกคำพูด

ของ “บิกตู” พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกฯ และรมว.กลาโหม ที่ระบุว่า “ขอให้ทุกคนร่วมมือช่วยกันดูแล ทำงานเพื่อชาติบ้านเมือง เพราะขณะนี้ปัญหาของประเทศมีมากมาย โดยเฉพาะปัญหาเศรษฐกิจหลังโควิด-19 ที่กระทบต่อประชาชน ในขณะนี้...■■■ ปฏิทินข่าว...เวลา 10.00 น. วันพุธที่ 7 ตุลาคม 2563 งานเปิดตัว นวัตกรรมหมูชีวา แบรนต์ยูฟาร์ม หมูไขมันดี มีโอเมก้า 3 สูงที่เพิ่งคว้ารางวัลสุดยอดนวัตกรรมอาหาร จากงานแสดงสินค้าอาหาร Thaifex-Anuga Asia 2020 ขานรับนโยบาย 3S ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สอดคล้องมาตรฐานปศุสัตว์ OK รวมถึง มาตรฐาน Animal welfare ของสหภาพยุโรป และได้การรับรองมาตรฐาน โดย NSF International (National Sanitation Foundation) โดยมี เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ ร่วมแสดงความยินดี ณ โรงแรมวอลดอร์ฟ แอสโทเรีย กรุงเทพฯ...■■■ สวัสดีครับ

มือปราบ

'จรินทร์'ปลื้มราคาปาล์มแตะโลละ5บาท

เมื่อวันที่ 3 ตุลาคม ที่ จ.สุราษฎร์ธานี นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ กล่าว ว่า ขณะนี้ราคาปาล์มน้ำมันดีขึ้นเป็นลำดับ โดยปาล์มทะลาย (เปอร์เซ็นต์น้ำมัน 18%) กิโลกรัมละราคา 4.20-5.00 บาท ผลจากมาตรการเชิงรุกของรัฐบาลและการดำเนินการในหลายมาตรการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงพาณิชย์ ประกอบด้วย 1.ประกาศให้ปี 10 เป็นน้ำมันไม่ใช่ทางเลือกอีกต่อไป 2.การให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) นำน้ำมันปาล์มไปผลิตพลังงานไฟฟ้าอีก 100,000 ตัน จากที่ดำเนินการแล้ว 350,000 ตัน

นายจรินทร์กล่าวว่า 3.ในเดือนตุลาคมนี้จะติดตั้งมิเตอร์ ตรวจเช็คสต็อกในถังน้ำมันปาล์มทั้งหมดของผู้ประกอบการว่ามีสต็อกในปริมาณเท่าไรและเป็นข้อมูลตรงกันทุกฝ่ายจะได้ไม่เสี่ยงรับซื้อปาล์มจากเกษตรกร โดยอ้างว่าสต็อกเต็ม 4.มาตรการนำเข้าน้ำมัน

ดิบจะผ่านช่องทางทางบกไม่ได้เพื่อป้องกันการทำน้ำมันหกในประเทศคือการลักลอบนำเข้า และ 5.ส่งเสริมการส่งออกโดยมีมาตรการช่วยผู้ส่งออกก็โลกรัมละ 2 บาท เพื่อเร่งรัดการส่งออกและเร่งรัดการรับซื้อน้ำมันปาล์มจากเกษตรกร โดยการส่งออกนั้นจะอุดหนุนคาดว่าจะเริ่มได้ในช่วงปลายเดือนตุลาคมนี้

“ถ้าราคาน้ำมันปาล์มตกลงมากกว่า 4 บาท จะใช้นโยบายประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนปาล์ม ช่วยเหลือ เช่น ถ้าปาล์มกิโลกรัมละ 3 บาท เกษตรกรจะมีรายได้สองทางจากการขายตามในตลาดได้กิโลกรัมละ 3 บาท บวกกับอีก 1 บาทส่วนต่าง รวมกันเป็น 4 บาทตามรายได้ที่ประกันนโยบายประกันรายได้ปีที่สองต้องดำเนินการต่อไปโดยเริ่มต้นตั้งแต่วันที่ 15 มกราคม 2564 ส่วนปีนี้ยังคงค้างอีก 3 เดือนยังเดินหน้าจ่ายส่วนต่างทุกเดือนจนถึงวันที่ 15 ธันวาคม 2563” นายจรินทร์กล่าว

'แบนสารพิษเกษตร'ยังไม่จบ!!! องค์กรรัฐ-ภาคอุตุฯรวมหัวดับ'เลื้อน-ยกเล็ก'



นี้ ตั้งแต่รัฐบาล โดยคณะกรรมการ วัตถุอันตรายตัดสินใจจำกัดและแบน สารเคมีเกษตร 3 ชนิดที่มีการใช้หรือ ตกค้างมากที่สุด คือ โกลโฟเซต พาราควอต และคลอร์ไพริฟอส โดยสารสองชนิดหลังถูก ประกาศให้เป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 (วอ.4) มี ผลตั้งแต่วันที่ 1 มิ.ย.เป็นต้นมา ซึ่งจะมีผลให้ ห้ามผลิต นำเข้า ส่งออก ครอบครอง ฝ่าฝืน โทษจำคุกไม่เกิน 10 ปี หรือปรับไม่เกิน 1 ล้าน บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

อย่างไรก็ตาม ยังมีความพยายามที่จะ ให้มีการยกเลิกการจำกัดและแบนสารเคมีดัง กล่าว โดยการส่งเรื่องฟ้องศาลปกครองเพื่อ ให้มีการเพิกถอนประกาศดังกล่าว และความ เคลื่อนไหวในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เองที่จะขอให้มีการทบทวนการแบนสารเคมีนี้ เช่นกัน

ด้านกลุ่มอุตสาหกรรม ภาคธุรกิจ ทำหนังสือขอเลื่อนการแบน ยกเหตุผล สถานการณ์โควิดส่งผลกระทบต่อวงกว้างกับ ภาคธุรกิจ ระบบเศรษฐกิจของประเทศ และ

ความมั่นคงทางอาหารโลก เพราะสารดัง กล่าวใช้เพาะปลูกพืชที่เป็นวัตถุดิบสำหรับ แปรรูปอาหารคนและอาหารสัตว์ การแบน จะทำให้ขาดแคลนวัตถุดิบการผลิต เกิดวิกฤติ ขาดแคลนอาหารทั้งในประเทศและส่งออก จะ ข้ำเติมวิกฤตินี้ ขณะที่รัฐบาลและคนจำนวน มากเห็นว่า หลังโควิดประเทศต้องทบทวนการ ทำเกษตรเชิงเดี่ยวมาสู่เกษตรผสมผสาน และ เกษตรปลอดภัย ลดใช้สารเคมี สร้างความ มั่นคงทางอาหารให้มากขึ้น

ความเคลื่อนไหวต่างๆ ที่มีทั้งผล ประโยชน์และผลเสียมากมายของบริษัทเกษตร ข้ามชาติ เกษตรกรไทย และผู้บริโภคเป็นเดิม พัน จะส่งผลกระทบต่อแนวทางในการแบนสารเคมี เกษตรต่อไปอย่างไร และนโยบายการเกษตร ที่นำไปสู่ความปลอดภัยและความมั่นคงทาง อาหารจะสามารถทำได้หรือไม่ อย่างไร ยังเป็น ต้องพึ่งพาสารเคมีอีกหรือไม่อย่างไร ยังเป็น คำถามที่ท้าทายต่อประเทศที่ได้ชื่อว่ามีความ มั่งคั่งด้านการเกษตรและความมุ่งมั่นที่จะเป็น "ครัวของโลก" อย่างประเทศไทย

เหตุนี้ สำนักข่าว Bangkok Tribune News, ชมรมนักข่าวสิ่งแวดล้อม และ โปรเจกต์เสวนาเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ Project SEVANA South-East Asia จัด Dialogue Forum แบนสารพิษเกษตร เส้น ทางสู่ครัวปลอดภัยของไทยและของโลก? ที่ SEA-Junction หอศิลป์วัฒนธรรมแห่ง กรุงเทพมหานคร เมื่อวันก่อน เปิดเวทีสัมมนา ประเด็นร้อนของสังคมเกี่ยวกับ 3 สารเคมี ทางการเกษตร คือ โกลโฟเซต พาราควอต และคลอร์ไพริฟอส

วิฑูรย์ เลี่ยนจำรูญ ผู้อำนวยการมูลนิธิ ชีววิถี (BioThai) ฉายภาพรวมการเกษตรไทย ก่อนแบนสารพิษเกษตรว่า ระบบเกษตรกรรม ไทยมีการเปลี่ยนแปลงครั้งสำคัญเมื่อมีการ ปฏิวัติเขียว ปี 2503 โกลโฟเซตกับเวลาเริ่มต้น แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับ ที่ 1 พ.ศ.2504 เดิมทีระดับผลผลิตข้าวของ ไทยยังไม่มาก เช่น ภาคกลาง 400 กิโลกรัม ต่อไร่ แต่กลับได้ผัก ปลา ในระบบบนิเวศ เกษตร เกษตรกรเพาะปลูกครั้งเดียวฤดูกาล

ทำนา แต่หลังปฏิวัติเขียว มีการพัฒนาสายพันธุ์ข้าว ทำให้ปลูกข้าวได้นอกฤดูกาลมากกว่าหนึ่งครั้งต่อปี มีการใช้พื้นที่เข้มข้น ผลผลิตเพิ่มเป็น 700 กก.ต่อไร่ แต่สิ่งที่เราต้องแลกคือ ต้องใช้เงินทุนมากขึ้น มีการใช้ปุ๋ยและสารเคมีกำจัดศัตรูพืช มีการปลูกพืชเชิงเดี่ยวอย่างกว้างขวาง ไม่มีการพักดิน ส่งผลทำให้ระบบนิเวศเปลี่ยนไป ส่วนการทำนา เปลี่ยนจากนาดำเป็นนาหว่าน เพราะควบคุมได้โดยการใช้สารเคมี และนำมาสู่การใช้สารเคมีเพิ่มขึ้นตั้งแต่บัดนั้นเป็นต้นมา นี่ยังเป็นแค่ข้าว ส่วนภาพรวมเกษตรกรรมอื่นก็เช่นกัน อ้อย ข้าวโพด ยางพารา และปาล์มมันนั้น ใช้สารเคมีมากขึ้น สูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ

พอ.มุลนิธิชีววิถีได้หยิบยกงานวิจัยของสถาบันวิจัยเศรษฐกิจป๋วย อึ๊งภากรณ์ ซึ่งเก็บข้อมูลจากทะเบียนเกษตรกร ปี 2557 พบว่า พื้นที่ที่กิจกรรมของไทยส่วนใหญ่ 2 ใน 3 ปลูกพืชเชิงเดี่ยว อันดับ 1 ข้าว 53% รองลงมา ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และข้าวโพด ซึ่งปัจจุบันพื้นที่ปลูกอ้อยแข่งมันสำปะหลังและข้าวโพดไปแล้ว ซึ่งใช้สารเคมีปริมาณมากจัดการพืชและแมลง ขณะที่ตัวเลขการใช้สารเคมีในไทย ติดอันดับ 5 ของโลก ใกล้เคียงกับเวียดนาม แต่ถ้าเทียบพื้นที่ต่อประชากรเวียดนามใช้มากกว่าเรา ขณะที่เมื่อเทียบกับพื้นที่เกษตรกรรมไทยเป็นอันดับ 9 ใช้มากกว่าสหรัฐและญี่ปุ่น

“การเล่นยกเลิกใช้ 3 สารเคมีทางการเกษตร คือ พาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส เริ่มโดยกระทรวงสาธารณสุขปี 2560 เกี่ยวข้องกับการใช้สารเคมีจำนวนมากในไทย และลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเกษตรกรส่วนหนึ่งปรับเปลี่ยนสู่การใช้สารเคมีชนิดอื่นๆ ทั้งนี้ สัดส่วนของสารเคมีที่ถูกเสนอแบน อย่างพาราควอตและไกลโฟเซต เป็นสารกำจัดศัตรูพืช มีสัดส่วนมากกว่าครึ่งของปริมาณการนำเข้าสารเคมีทั้งหมด ส่วนคลอร์ไพริฟอสเป็นสารเคมีกำจัดแมลงที่นำเข้ามากที่สุด จึงเกิดการเคลื่อนไหวมาอย่างต่อเนื่องของกลุ่มอุตสาหกรรม บริษัทสารเคมี วันที่ 22 ต.ค.2562 เสนอแบน 3 สารพิษ สหรัฐไม่เห็นด้วย เรียกร้องให้ยกเลิกแบนไกลโฟเซต เพราะสหรัฐและแคนาดาถือหุ้นบริษัทผู้ผลิต 30% นี้คือแหล่งผลประโยชน์ ทั้งยังสัมพันธ์กับบริษัทเมล็ดพันธุ์ พืชตัดแปลงพันธุกรรม 80% มียื่นด้านทานไกลโฟเซต ถ้าแบน พืชจีเอ็มโอไม่มีแต้มต่อ” วิทยุยกกล่าว

แม้จะมีความพยายามคัดค้านการจำกัด

และแบนสารเคมีดังกล่าว พอ.มุลนิธิชีววิถีบอกว่า ในที่สุดคณะกรรมการวัตถุอันตรายตัดสินใจจำกัดและแบนสารเคมีเกษตร 3 ชนิด ตามมาด้วยการแสดงความไม่เห็นด้วยจากเกษตรกรผู้ประกอบการ และรัฐบาลต่างชาติ จากนั้นมีการลงมติใหม่แบน 2 สาร ยับยั้งการใช้ 1 สารล่าสุดยืนยันมติดังกล่าวอีกครั้ง นี่คือการต่อสู้และประเด็นท้าทายแบนสารเคมีเพื่อเป็นครัวปลอดภัยของโลก ต้องแบนสารเคมีทั้งหมดหรือควบคุมการใช้สารเคมี ต้องหาทางออกร่วมกันให้ได้

ปรกชล อู๋ทรัพย์ เครือข่ายเตือนภัยสารเคมีกำจัดศัตรูพืช (Thai-Pan) ซึ่งติดตามและขับเคลื่อนประเด็นการแบนสารพิษมาต่อเนื่องร่วมแลกเปลี่ยนในการสัมมนาว่า หลายภาคีเครือข่ายดำเนินการผลักดันแบนสารพิษ โดยไม่มีผลประโยชน์ทับซ้อน แต่ตระหนักปัญหาสุขภาพและสิ่งแวดล้อมปนเปื้อนมลพิษ เพราะการฉีดพ่นสารเคมีในการเกษตรจะกระจายสู่สิ่งแวดล้อมและเข้าสู่ห่วงโซ่อาหาร ไทยนำเข้าสารเคมีกว่าสามหมื่นล้านบาท แต่ที่ผ่านมาไม่ค่อยพูดถึงผลกระทบต่อสุขภาพ มีการประเมินมูลค่าผลกระทบต่อเกษตรกร ผู้บริโภค และระบบนิเวศกว่า 27,440 ล้านบาท ทุกๆ หนึ่งบาทที่นำเข้าสารเคมีจะมีผลกระทบต่อสุขภาพ 76 สตางค์ ต้องจ่าย เป็นต้นทุนชีวิต

“Thai-Pan สุ่มตรวจสอบสารพิษตกค้างในผักผลไม้ในตลาด ห้างสรรพสินค้า โดยส่งแล็บที่สหราชอาณาจักร พบว่า ปี 59 ตกค้าง 51% ปี 60 ตกค้าง 48% ปี 62 ตกค้าง 41% ขณะที่สารพิษตกค้างในสหภาพยุโรป ปี 2561 อยู่ที่ 1.4% เท่านั้น ยังเป็นคำถามเมื่อไหร่สารพิษตกค้างในไทยจะลดลงได้ตามมาตรฐานของกฎหมาย ตัวเลขปี 61 ผักผลไม้ไทยที่ส่งสหภาพยุโรปตกค้างระดับสูง 17.5% สูงกว่าจีน ผักผลไม้ไทยยังเป็นกลุ่มเสี่ยงสารเคมีตกค้างอาหารที่ไม่ปลอดภัยกระทบเศรษฐกิจประเทศและการส่งออก” ปรกชลย้ำปัญหา

ปรกชลระบุอีกว่า การยกเลิกใช้สารเคมีเป็นไปตามหลักวิชาการ บางประเทศประเมินความเสี่ยง บางประเทศพูดถึงอันตราย ปี 2535-2552 ยุโรปยกเลิกสารเคมีกำจัดศัตรูพืชรวมกันกว่า 74% จาก 1,000 ชนิด จำแนกเป็น 67% ไม่นอนุญาตให้ขึ้นทะเบียน 7% แบน และ 26% อนุญาตให้ใช้ได้ ซึ่งมีการเปลี่ยนกฎหมายและระบบขึ้นทะเบียนใหม่ ผู้ประกอบการที่ไม่สามารถแสดงหลักฐานให้เห็นว่า สารเคมีที่ใช้ปลอดภัยเพียงพอ จะไม่ได้รับอนุญาต ทำ

อย่างไรไทยจะเดินไปสู่จุดนั้น มีการตั้งกฎเกณฑ์ดูแลสุขภาพและสิ่งแวดล้อมประชาชนสำหรับสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่มีอันตรายสูง เกณฑ์กำหนดโดย WHO และ FAO พิจารณาจากมีพิษเฉียบพลันสูง ก่อโรคระยะยาว ก่อมะเร็ง หรือตกค้างในสิ่งแวดล้อมยาวนาน

“ไทยยังมีการใช้สารเคมีอันตรายสูงถึง 150 ชนิด เราไม่ต้องการแบนสารพิษทั้งหมด แต่พูดถึงการจัดการสารเคมีอันตรายสูง หากมองยุทธศาสตร์จัดการสารเคมีในไทย เริ่มจากจัดการที่ต้นทาง ไม่มีสารเคมีอันตรายร้ายแรงใช้ในประเทศ สารออกฤทธิ์เหล่านี้เราต้องนำเข้า ต้องแบน และจำกัดการใช้ ปรับปรุงกฎหมายและการบังคับใช้ ถัดมาผู้บริโภคมีส่วนร่วม ผู้ประกอบการมีความรับผิดชอบ สร้างระบบเฝ้าระวัง เตือนภัย นอกจากนี้ ต้องพัฒนาทางเลือกในการควบคุมศัตรูพืช ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ ส่งเสริมการปลูกผักกินเอง นี่คือเทคโนโลยีทางเลือก ทั้งหมดนี้จำเป็นต้องยกระดับในประเทศไทย” ปรกชลกล่าว

แต่อดีตคือ ศรีสรรพกิจ อติตออิปติกรมวิชาการเกษตร กลับมองต่างมุม โดยระบุว่า การเป็นครัวปลอดภัยของไทยและของโลก จะพูดถึงความปลอดภัยอย่างเดียวไม่ได้ ยังมีด้านสินค้าคุณภาพดี ราคาสามารถแข่งขันตลาดโลกได้ ตลอดจนปริมาณที่ใกล้เคียงกันมานาน เกษตรต้องไร้สารเคมีโดยสิ้นเชิงหรือไม่ทั้งประเภทยาฆ่าแมลง ยาฆ่าหญ้า ยาปราบศัตรูพืช อีกประเภท ปุ๋ยเคมี ยังมีคำถามต้องเป็นเกษตรอินทรีย์เท่านั้น ใช่หรือไม่ ปัจจุบันมียุทธศาสตร์ชาติส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ในทุกพืชและพื้นที่เกษตรกรรมทั่วประเทศ ตนแสดงความเห็นมาตลอดว่าเป็นไปไม่ได้ เพราะไทยเป็นประเทศในเขตร้อนชื้นต่างจากเขตหนาว มีศัตรูพืชตลอดปี หากไม่ใช้จะใช้สารใดไปกำจัดแมลง ปีนี้เฉลี่ยระบาดไร่มันสำปะหลัง 4-5 แสนไร่ ปีก่อนเฉลี่ยกระโดดทำลายนาข้าว โอกาสทั่วประเทศทำเกษตรปลอดสารเคมีไม่มีทางสำเร็จ แต่ถ้าทำ 100 ไร่ หรือ 1,000 ไร่ เป็นไปได้

“เกษตรอินทรีย์เป็นของดี แต่เกษตรกรใช้สารเคมีไม่ใช่ของไม่ดี แต่ต้องใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง ปัจจุบันพื้นที่เกษตรอินทรีย์ประมาณ 5 แสนไร่ทั่วประเทศ หากตัดข้าวออกไป เหลือพื้นที่ไม่มาก ผมเห็นว่า ต้องผลักดันให้กระทรวงเกษตรฯ และผู้เกี่ยวข้องเร่งรัดทำเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้น แต่เป็นกลุ่มผักและพืชไร่ กลุ่มข้าว อ้อย เป็นวัตถุดิบใช้แปรรูป ไม่จำเป็นต้องเป็นเกษตรอินทรีย์ รัฐบาลต้องสนับสนุน

ประมาณส่วนนี้ด้วย" อดีตคักกล่าว

อดีตคักแสดงทัศนะอีกว่า เส้นทางสู่ครัวโลกนั้น สิ่งที่ต้องให้ความสำคัญเพื่อให้เกษตรกรปลอดภัยต้องยึดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices: GAP) ที่ผ่านมารัฐบาลไม่ให้ความสำคัญ จะต้องอบรมแนวทางทำเกษตร ขบวนการผลิตปลอดภัย สินค้าผักผลไม้ไทยจะปลอดภัยส่งออกสู่ครัวโลกและมีปริมาณสารตกค้างในระดับที่ยอมรับได้ อีกทั้งต้นทุนการผลิตจะต่ำลง อย่างไรก็ตามประเด็นการแบนสารเคมีเกษตร ประเทศไทยมีระบบการจัดการวัตถุอันตรายกำกับดูแลอยู่แล้ว การอนุญาตให้นำเข้าสารเคมีและอนุญาตขึ้นทะเบียนพิจารณาด้านความปลอดภัยเป็นสำคัญ

ในช่วงท้ายเวที วิฑูรย์ ผอ.มูลนิธิชีววิถีแสดงทัศนะเพิ่มเติมว่า ประเด็นการแบนสารเคมีกับการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ต้องแยกกัน ซึ่งการแบนสารเคมีเป็นการจัดการเกษตรกรรมกระแสหลัก ในกระแสโลกการแบนสารเคมีที่มีพิษภัยร้ายแรงหรือมีความเสี่ยงเกินกว่าจะใช้ในระบบเกษตรเคมีเป็นเรื่องปกติ มีตัวอย่างบราซิลปลูกอ้อยมากกว่าไทย 7.3 เท่า ประกาศแบนพาราควอตแล้ว มีผลวันที่ 22 ก.ย.ที่ผ่านมา, มาเลเซียมีพื้นที่ปลูกข้าวมากกว่าเรา 7.4 เท่า แบนตั้งแต่ 1 ม.ค., ไนจีเรียปลูกข้าวโพดมันสำปะหลัง มากกว่าไทย 4.9 เท่า ประกาศแบนและจะมีผลเร็วๆ นี้ ปัจจุบันรวม 60 ประเทศทั่วโลกและแนวโน้มจะเพิ่มมากขึ้น ส่วนสหรัฐมีความเคลื่อนไหวอีกฝั่ง ส.ส.พรรครีพับลิกันกำลังผลักดันกฎหมายแบนพาราควอตสวนทางกับทรัมป์ ฉะนั้น การเสนอแบนในไทยไม่ใช่เรื่องผลประโยชน์ของฝ่ายที่สนับสนุน

อย่างที่โจมตีกัน

"เกษตรเชิงเดี่ยวทุกวันนี้เกษตรกรกำไรต่อไร่ น้อยมาก มีการสำรวจปลูกอ้อยและปาล์มกำไร 1,500 บาทต่อไร่ บางปีขาดทุน เป็นความไม่มั่นคง สิ่งที่ชอบในระบบนี้เราต้องใช้เงินช่วยเหลือสนับสนุนเกษตรกรรมมหาดาล ปีนี้รัฐบาลใช้เงิน 7 หมื่นล้านแก้ปัญหาเฉพาะหน้า ประกันรายได้ช่วยค่าเก็บเกี่ยว ปรับปรุงคุณภาพ เราต้องเปลี่ยนการผลิตเพื่อไปสู่ความยั่งยืนมากขึ้น สมาผู้แทนราษฎรประกาศหยุดหมายไทยสู่เกษตรกรรมยั่งยืนให้ได้ 100% ในปี 2573 โดยพัฒนาเกษตรอินทรีย์ให้ได้ 30% ปัจจุบันตัวเลขพื้นที่เกษตรอินทรีย์มีล้านไร่ อีกทั้งกระทรวงเกษตรฯ มียุทธศาสตร์เพิ่มให้ได้ 1.5 ล้านไร่ สิ่งที่ต้องทำคู่กันพัฒนาระบบการตลาด" วิฑูรย์กล่าว

ผอ.มูลนิธิชีววิถีย้ำเกษตรเชิงเดี่ยวที่ใช้สารเคมี ชีวิตคนที่โดนทำร้ายมากที่สุดอันดับแรกไม่ใช่ผู้บริโภค แต่คือเกษตรกร ยุเอ็นวิจารณ์ประเทศอุตสาหกรรมไม่ผลิตแต่ส่งสารพิษกำจัดศัตรูพืชให้เกษตรกรรายย่อย เป็นการละเมิดสิทธิมนุษยชน วันนี้เกษตรเชิงเดี่ยวไปไม่รอด ต้องปรับสู่ความยั่งยืนมากขึ้น ไม่ต้องเต็มร้อย แต่เกษตรอินทรีย์เป็นโอกาสให้เราเข้าถึงอาหารปลอดภัย นี่คือการหวังและความฝันของคนไทย การเปลี่ยนแปลงต้องสู้ด้วยข้อมูลเหตุผล และมองอนาคตข้างหน้า

ประเด็นการแบนสารพิษอันตรายยังต้องจับตากันต่อไป อีกทั้งรัฐบาลมีความจริงจังในการแก้ไขปัญหาสารพิษตกค้างในสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน ซึ่งไทยกำลังเผชิญวิกฤติเหล่านี้ส่าห้ไม่แพ้วิกฤติจากไวรัสโคโรนาระบาดกระทบต่อเศรษฐกิจไทย.

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/สังคม

วันที่: อาทิตย์ 4 ตุลาคม 2563

ปีที่: 30

ฉบับที่: 10903

Col.Inch: 10.27

Ad Value: 15,918.50

ภาพข่าว: ข่าวชนคนเข้ม: มอบโล่

หน้า: 4(ขวา)

PRValue (x3): 47,755.50

คลิป: สีสี่

ข่าว ชน คนเข้ม

มอบโล่ -

นราพัฒน์ แก้วทอง
ผู้ช่วย รมต.กระทรวง
เกษตรฯ ร่วมพิธีมอบ
โล่แก่ผู้ผ่านการอบรม
โครงการพัฒนา
Smart Farmer ชก
ระดับเกษตรกรเป็น
ผู้ประกอบการเกษตร
ชั้นนำ



แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: เสาร์ 3 ตุลาคม 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14403

Col.Inch: 23.23

Ad Value: 20,907

หน้า: 4(ขวา)

PRValue (x3): 62,721

คลิป: ขาว-ดำ

ภาพข่าว: บุคคลแนวหน้า: ร่วมยินดี

บุคคล แนวหน้า



ร่วมยินดี : ณรงค์ ปานนอก ประธานชมรมคอลัมน์นิสต์ นักจัดรายการวิทยุและโทรทัศน์ไทย พร้อมคณะกรรมการและที่ปรึกษา อาทิ คำรณ ห่วงหวังศรี ร่วมกันแสดงความยินดีกับ ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ในโอกาสเข้ารับตำแหน่ง ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นการกักเก็บและพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรที่ต้นน้ำยม ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/สังคม

วันที่: อาทิตย์ 4 ตุลาคม 2563

ปีที่: 30

ฉบับที่: 10903

หน้า: 4(ล่างขวา)

Col.Inch: 37.73

Ad Value: 58,481.50

PRValue (x3): 175,444.50

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: ข่าวชนคนเข้ม

ข่าว ชน คนเข้ม

หนังสือพิมพ์ ข่าวสด ก็ขุดได้
สาวสนอง เสนอนอ ฉบับนี้ตรงกับวัน
อาทิตย์ที่ 4 เดือนตุลาคม พุทธศักราช
2563 แรม 2 ค่ำ เดือน 11 ปีชวด...●
จึงหาใครไม่ได้ รมว.คลัง คนใหม่
สุดท้ายก็เริ่มมีข่าวหนาหูว่า **ประยุทธ์**
จันทร์โอชา นายกษ คงจะหันมาใช้บริการ **อาคม เติมพิทยาไพสิฐ** อดีต
รมว.คมนาคม สมัยรัฐบาลคสช. และอดีตเลขาธิการคณะกรรมการ
พัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ...● รมช.เกษตรและสหกรณ์
ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า ลงนามแต่งตั้ง **หิมาลัย ผิวพรรณ** อดีตนาย
ทหารและเสธ.คนดัง เป็น **ที่ปรึกษา** อ้างมีความรู้ความสามารถ **ด้านแผนที่**
ให้มาดูแลเรื่องของ **พื้นที่ทับซ้อน** ระหว่างกระทรวงเกษตรฯ และกระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่มีปัญหา เรื่องราวในอดีตของ
ทั้งคู่เคยถูกขุดสนั่นโลกออนไลน์...● ผบ.ทบ.หมาดๆ **พล.อ.ณรงค์พันธ์**
จิตต์แก้วแท้ สั่งปรับเปลี่ยน **โฆษกกองทัพบก** ใหม่ ให้ **พล.ท.สันติพงศ์**
ธรรมปิยะ รองเสนาธิการทหารบก เป็นแทน **พล.อ.วินัย สุวาริ** ส่วนรอง
โฆษกยังเป็นคนเดิม **พ.อ.หญิง ศิริจันทร์ งาทอง** แต่ที่เพิ่มมาใหม่เป็น
ผู้ช่วยโฆษก ล้วนแต่ **นายทหารหญิง** คนรุ่นใหม่ หนึ่งในนั้นได้แก่
ร.อ.หญิง กัญญ์ณัฐ พรนิพัทธ์กุล อดีตรองอันดับ 1 เวทีนางสาว
นครศรีธรรมราช และเคยร่วมประกวดนางสาวไทยด้วย...● นัดหมายกันไว้
ชุมนุมใหญ่อีกครั้งปักหลักยาว **อานนท์ นำภา** ส่งสัญญาณลงถนน **วันที่**
14 ต.ค. เป็นต้นไป ที่ใหม่โรงวันนี้ **แนวร่วมนิสิตมมส เพื่อประชาธิปไตย**
เชิญชวนพี่น้องชาวอีสานร่วมเวที **ลั่นกลองรบต้านรัฐประหาร** วันที่ 4 ต.ค.
เวลา 16.00 น. รวมพล ณ สนามฟ้า มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เขตพื้นที่
ขามเรียง อ.กันทรวิชัย จ.มหาสารคาม...● หนังสือใหม่มาอ่าน รัก ชัง บุญคุณ
ความแค้น แผนซ่อนเงื่อน สงครามจารชนชิงไหวชิงพริบคำรบใหม่ **จารชน**
สามก๊ก เล่ม 2 ตอนเมฆหมอกเงงจิว เขียนโดย **เหอหมู่** แปลโดย **ชาญ**
ธนประกอบ ราคา 400 บาท **สำนักพิมพ์มติชน** พิมพ์และจัดจำหน่าย
...● **ข่าวข้น คนเข้ม** วันนี้, 10.30 น. **เดอะมอลล์ ไลฟ์ สโตร์** งามวงศ์วาน
จัดงาน **THE MALL BIG BOY TOYS 2020** รวมยนตรกรรมสายลุย OFF-
ROAD, SUV, CROSS OVER, UTV, BIG BIKE จากค่ายรถยนต์แบรนด์ชั้นนำ
เอ็ม อีเวนต์ ฮอลล์ ชั้นจี และเอ็ม ไลฟ์สไตล์ ฮอลล์ ชั้น 1...● เวลาเดียวกัน
งาน **"Zweet Mania 2020 : หวานตามใจอยาก"** จัดเป็นวันสุดท้าย

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/สังคม

วันที่: อาทิตย์ 4 ตุลาคม 2563

ปีที่: 30

ฉบับที่: 10903

Col.Inch: 37.73

Ad Value: 58,481.50

คอลัมน์: ข่าวชนคนเข้ม

หน้า: 4(ล่างขวา)

PRValue (x3): 175,444.50

คลิป: สีสี่

ที่แคสคาต้า ฟิวเจอร์พาร์ค และสปอตไลท์ สเตลล์แอทฟิวเจอร์พาร์ค...●
13.00 น. **พญ.นลินี ไพบูลย์** ปธ.กก.กฟฟารีน สกายไลน์ ยูนิตี้ เปิดงาน
GIFFARINE Open House Empowering Your Success ห้องแกรนด์ บอลรูม
มิราเคิลฯ...● 16.00 น. **สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์
วิจัย และนวัตกรรม** แนะนำหนังสือ “WITThai (วิทย์ไทย) เล่ม 3-4 เรียนรู้
อย่างรู้ลึกซึ้งผ่านบทสนทนากับนักวิจัยไทย” งานมหกรรมหนังสือระดับชาติ
ครั้งที่ 25 เวทีกลาง ชาเลนเจอร์ 2 อิมแพ็ค เมืองทองธานี...●

สันตะวา

'จุนทร' ดึงปาล์มพุ่งแตะ5บาท

เมื่อวันที่ 3 ต.ค. นายจุนทร ลักษณะวิศิษฎ์ หัวหน้าพรรคประชาธิปัตย์ รองนายกรัฐมนตรี และรมว.พาณิชย์ กล่าวว่า สำหรับปาล์มน้ำมันขณะนี้ราคาดีขึ้นเป็นลำดับ ราคาทางการที่เป็นปาล์มทะเลลายที่น้ำมัน 18% ราคา 4.20-5 บาทต่อกิโลกรัม เพราะว่าเกิดจากมาตรการเชิงรุกของรัฐบาล ประกอบด้วยหลายฝ่ายทั้งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงพาณิชย์ที่ได้ดำเนินการ เช่น ประการที่หนึ่งการประกาศให้ปี 10 เป็นน้ำมันไม่ใช่ทางเลือกอีกต่อไป ประการที่สองคือการให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตนำน้ำมันปาล์มไปผลิตพลังงานไฟฟ้า ซึ่งดำเนินการไปแล้ว 350,000 ตัน และยังเพิ่มอีก 100,000 ตัน ประการที่สามการเตรียมการที่จะติดตั้งมิเตอร์ ซึ่งคาดว่าจะภายในเดือน ต.ค. นี้ก็สามารถดำเนินการเสร็จสิ้น ช่วยเช็กสต็อกในถังน้ำมันปาล์มทั้งหมดของผู้ประกอบการว่ามีสต็อกในปริมาณเท่าไรจริงหรือไม่

นายจุนทร กล่าวอีกว่า เพื่อป้องกันการทำ

น้ำมันหกในประเทศคือการลักลอบนำเข้า และสุดท้ายการส่งเสริมการส่งออกได้มีการมาตรการในการช่วยผู้ส่งออกกิโลกรัมละ 2 บาทเพื่อเร่งรัดการส่งออก เพื่อจะได้มาเร่งรัดการรับซื้อน้ำมันปาล์มจากเกษตรกรโดยการส่งออกนั้นจะอุดหนุน คาดว่าจะเริ่มได้ในช่วงปลายเดือน ต.ค. นี้เป็นต้นไป และถ้าราคาน้ำมันปาล์มตกลงมากกว่า 4 บาทก็จะมีนโยบายประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนปาล์มที่จะมาเป็นตัวช่วยเหลือ เช่น ถ้าปาล์มกิโลกรัมละ 3 บาทเกษตรกรก็จะมีรายได้สองทางจากการขายตามในตลาดได้กิโลกรัมละ 3 บาทบวกกับอีก 1 บาท ส่วนต่าง รวมกันเป็น 4 บาทตามรายได้ที่ประกันนโยบายประกันรายได้ ปีที่สองก็ต้องดำเนินการหน้าต่อไปโดยจะเริ่มต้นได้ในวันที่ 15 ม.ค. 64 ส่วนปีนี้ยังค้างอยู่อีกสามเดือนก็จะดำเนินการต่อไปจ่ายส่วนต่างทุกเดือนจนถึงวันที่ 15 ธ.ค. โดย กระทรวงพาณิชย์และรัฐบาลจะดูแลอย่างเต็มที่.