



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 28 กรกฎาคม 2560

เรื่อง	สื้อ
1. คอลัมน์ บอ.กอ.: คดีทุจริตจำนำข้าว	สยามรัฐ
2. ระดมสินค้าคุณภาพทั่วปท.เข้ากรุงจัดงาน'เกษตรก้าวหน้า'สวนลุมฯ	แนวหน้า
3. ภาพข่าว: เปิดงาน	ไทยรัฐ
4. 'เกษตรกรไทย' ใต้ร่มพระบรมราชโภต	กรุงเทพธุรกิจ
5. กรมส่งเสริมการเกษตร เตรียมยกทัพสินค้าเกษตรผลสำเร็จจากเกษตรแปลงใหญ่...	แนวหน้า
6. กรมส่งเสริมการเกษตร เผยแพร่สารเคมีช่วยล้างบาง หนองหัวลำดิ่กกว่า 90%	มติชน
7. ภาพข่าว: มหกรรมสินค้าสหกรณ์	สยามรัฐ
8. ญี่ปุ่น-ยุโรป บรรลุข้อตกลงเสริมการค้า	เดลินิวส์
9. สวนยางเยอ!สารพัดปัจจัยเอื้อราคางู กยท.เดินหน้าลดพื้นที่ปลูกถาวร	มติชน



ຄວັງຮັດຈຳນຳຂ້າວ

ပေ.၁၀

ความเป็นมาของคดีที่เกี่ยวข้องกับโครงการรัฐฯ นำหัววัด
กล่าว ไม่ใช่เป็นเพราเมืองการตั้งราคาจำหน่ายสูงผิดปกติถึงต้นละ 1.5
หมื่นบาทเพื่อช่วยเหลือชาวนาอย่างที่มีบังฟายกำลังพยายามบิด
เบือนให้สังคมไม่เข้าใจอยู่ในเวลาที่หากแต่ลึบเนื้อจากมีการทุจริต
และปล่อยประละเลยให้เกิดการครอบครองสิ่งแวดล้อมและผลประโยชน์โดยเดียวของ

โครงการรับจำนำที่ดินของรัฐบาลอดีตนายกฯยังลักษณ์เกิด การทุจริต และสร้างความเสียหายอย่างไร เคยมีงานวิจัยโดย ดร.นิพนธ์ พ่วงศกร นักวิชาการเกียรติคุณ และคณะ บันทึกไว้ดังนี้

นับตั้งแต่รัฐบาลพระคุณเพื่อไทยดำเนินการรับจำนำข้าว
ปลีกอตั้งแต่วันที่ 7 ตุลาคม 2554 จนถึงวันที่ 29 ตุลาคม 2555
รัฐบาลได้รับข้อข้อความเปลือกตามโครงการรับจำนำข้าวนานปี 2554/
55 และข้าวนานปี 2555 รวมทั้งสิ้น 21.76 ล้านตันข้าวเปลือก
คิดเป็นข้าวสารทั้งสิ้น 13.38 ล้านตัน

ถ้าคิดเชิงพาร์ที้รับจำนำห้าวนาปี 2555 กล่าวได้ว่า
รัฐบาลประสบความสำเร็จในการนำห้าวเปลือกเข้าสู่กระบวนการรับจำนำตามนโยบายที่พรรครัฐเพื่อไทยทำสืบสานไว้ พระบาทมีมติการรับจำนำ 14.8 ล้านตัน สูงกว่าปริมาณการผลิตที่คาดคะเนโดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 12.2 ล้านตัน

๔) แต่การรายงานโครงการ “ยุทธศาสตร์ข้าวไทย การวิจัยพัฒนาข้าวไทยและการมองไปข้างหน้า” ปรากฏหลักฐานชัดเจนว่า โครงการนี้ทำให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่ออาชีวะทางการค้าลง และการค้าข้าวของไทย โดยสามารถสรุปการวิจัยเหล่านี้ได้ว่า ผลของการวิจัยนี้ส่งผลกระทบต่ออาชีวะทางการค้าและเศรษฐกิจไทยในเชิงลบอย่างมาก

1. เงินรั่วไอลักษณ์แล้วคือเงินที่ซื้อข้าวจากชาวนาบางส่วน
รั่วไอลักษณ์ไปยังโรงสีและชาวนาในประเทศไทยเพื่อนำบ้านเพาะปลูกโรงสีบึง
แห่งลักษณ์น้ำข้าวจากประเทศเพื่อนบ้านมาสมรสกิจธิการจำนำ
ไม่มีโครงการป่าไม้ข้าวจากประเทศไทยเพื่อนบ้านข้าวมาสมรสกิจธิเป็นจำนำ
นานเท่าไรแต่นักวิชาการในกัมพูชาคาดว่าอาจมีข้าวหลายแสตนด์ตัน
เข้ามานั่นในประเทศไทย

ทั้งนี้องค์การอาหารและยาที่ยุโรปแห่งสหประชาชาติ หรือ FAO (2012) รายงานว่า ผู้เชี่ยวชาญประมาณการว่า มีการลักลอบนำเข้าเปลือกจากประเทศเพื่อนบ้านเข้ามาทางชายแดนไทยประมาณ 0.6-1 ล้านตันในปี 2555 ส่วน Tom Slayton and Muniroth (2012) ผู้เชี่ยวชาญด้านเข้า คาดว่า มีการลักลอบนำเข้าข้าวเปลือกจากมั่งพชาประมาณ 6 แสนตัน ในไตรมาสที่ 4/2554

แลลกับบันนำเข้าปลายข้าวและข้าวทักษิ 2 แสนตัน ให้ช่วงเดือน มกราคม ถึงกรกฎาคม 2555 เชื่อว่าข้าวดังกล่าวถูกนำส่งโรงสีในโครงการรับจำนำที่ต้องส่งมอบข้าวทักษิคืนให้รัฐบาล

การลักลอบส่วนใหญ่มาจากการผลิตในห่วงวัดชายแดนของประเทศไทยกับพม่า ลาว และพม่า แต่นักธุรกิจข้าวไทยเห็นว่าข้าวส่วนใหญ่ที่ลักลอบเข้ามานั้นจะถูกนำมายังเมืองในประเทศไทยที่อยู่รอบกรุงเทพฯ



สมลิทีชี หรือลักษณบัน្តาข้าวจากประเทศเพื่อนบ้านมาสู่สมลิทีชี โดยใช้ชื่อของเกษตรกรบางคน โรงสีที่ก้าวความชั้นและสิ่งเจือปนในข้าวของชาวนาเกินความจริง

โรงสีบงแห่งรั่ม มือกับเจ้าของโภตัง เซอร์เวเยอร์ และเจ้าหน้าที่รัฐในการจัดส่งข้าวต่างๆ จำพวกที่ต้องส่ง และ/หรือส่งข้าว คุณภาพดีเข้าโภตังของรัฐบาลหรือเมืองที่มีข่าวว่ามีน้ำท่วมน้ำจากการเมือง วิ่งเด่นนำข้าวของรัฐบาลไปขายให้ผู้ส่งออกบางคนและโรงสีบง แห่งรั่มทั้งโรงสีบงแห่งรั่มต้องจ่ายเงินค่าใช้จ่ายเพื่อขออนุญาตข้ามเขตไปเชื้อข้าวในจังหวัดอื่น

โครงการรับจำนำเงินก่อให้เกิดการทุจริตที่เป็นระบบอย่างกว้างขวาง ไม่ใช่เพียงแค่การทุจริตเล็กๆ น้อยๆ เพียงบางจุด

3. โครงการรับจำนำก่อให้เกิดความเสียหายต่อสังคม การรั่วไหลที่ก่อร้ายถึงข้างต้นเป็นการถ่ายโอนเงินภาษีจากมือของประชาชนผู้เสียภาษีไปสู่ชาวนา โรงเรือน และนักธุรกิจที่เข้าร่วมโครงการ รวมทั้งเป็นการถ่ายโอนเงินจากชาวนาและโรงเรือนที่สูญเสียไปสู่มือของผู้หุ้นริบิต แต่นอกเหนือจากนี้ยังมีความเสียหายอีก 4 ประเด็นคือ

ประดิษฐ์แล้ว คือการที่รั้วบานเก็บข้าวไว้ในโกดังกลางเป็นเวลามากกว่าหนึ่งปี เพราะรักษาข้าวไว้ได้ทำให้ข้าวเลื่อมคุณภาพงานวิจัยพบว่าการเก็บข้าวไว้ในโกดังแบบปกติ คือไม่มีห้องเย็นหรือระบบ airtight จะทำให้ข้าวเหลืองและมีเม็ด เช่น ใน 3 เดือนแรก ดัชนีความชราจะลดลงจากร้อยละ 51.5 เหลือ 49.5 เมล็ด จะเพิ่มขึ้น 23.2 ตัวต่อกรัม ถ้าเก็บไว้ 6 เดือน ความชราจะลดลงเหลือร้อยละ 49 และเมล็ดจะพิมพ์เขียวเป็น 90 ตัวต่อกรัม

หากสมมติว่าปัญหาดังกล่าวทำให้มูลค่าข่าวลดลงร้อยละ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จาก หนังสือพิมพ์ สยามรัฐ
หัวข้อ : คล้มน์ บอ.กอ.: คดีทุจริตจำนำข้าว

วันที่ 28 กรกฎาคม 2560
ฉบับที่ : 46 หน้า : 8

5 ต่อปี ก้าวไปสู่ความคื้นห้าวในโภดังไทยไปปีละกว่า 5,266 ล้านบาท ประเด็นที่สอง คือ การสูญเสียตลาดส่งออกข้าวของไทยให้คุณช่างเพราะข้าวไทยมีราคาแพงกว่าคู่แข่งมาก และรัฐไม่มีความสามารถในการขายข้าวเหมือนฟ้องค้าส่งออก การที่รัฐไม่ยอมส่งออกข้าวในราคากลาง เพราะเชื่อว่าจะขายข้าวได้ในราคางานทั่วไป รัฐบาลจึงปล่อยให้ประเทศไทยอ่อน雁ขายข้าวก่อน

ผลก็คือ ระหว่างเดือนตุลาคม 2554 - กันยายน 2555 บริมาณการส่งออกข้าวของไทยลดลงเหลือ 6.7 ล้านตัน เทียบกับการส่งออก 12.1 ล้านตันในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน (ตุลาคม 2553 - กันยายน 2554)

บริมาณการส่งออกข้าวที่ลดลงทำให้รายได้จากการส่งออกของประเทศไทยลดลงจาก 1.99 แสนล้านบาทในช่วงเดือนตุลาคม 2553 - กันยายน 2554 เหลือเพียง 1.43 แสนล้านบาทในช่วงเดือนตุลาคม 2554 - กันยายน 2555

การส่งออกข้าวที่ลดลงนี้เป็นตัวชุดอัตราราคาเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศไทย ซึ่งเป็นผลที่ตรงข้ามกับตุณประสงค์ของรัฐบาลที่ต้องการยกระดับรายได้ของชาวนาเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจภายในประเทศ

ประเด็นที่สาม คือ การสูญเสียรายได้จากการส่งออกข้าวซึ่งเกิดจากการสูญเสียตลาดส่งออกข้าวคุณภาพ 2 ชนิดที่ไทยเคยขายได้ในราคากลางเพื่อว่าจ้างกำหนดราคาตลาดแรกคือการส่งออกข้าวหอมมะลิที่ภาคเอกชนและกระทรวงพาณิชย์เตรียมยามสร้างตลาดส่งออกมาเป็นเวลากว่า 20 ปี การเก็บข้าวหอมไว้ในโภดังเป็นเวลาหลายเดือนทำให้ข้าวหอมหมดความหอม และกลายเป็นข้าวแข็งข้าวหอมที่เคยส่งออกได้ในราคากลางกว่าตันละ 1,000 ดอลลาร์สหรัฐฯ จะหมดราคา กลายเป็นข้าวหอมคุณภาพต่ำราคากลางเหลือ 600-800 ดอลลาร์สหรัฐฯ

การสูญเสียตลาดข้าวราคากลางเพื่อว่าจ้างนี้ คือการสูญเสียตลาดส่งออกข้าวที่ไทยคงต้องตามเป็นอันดับหนึ่ง ผู้ประกอบการไทยใช้เวลากว่า 40 ปีในการพัฒนาตลาดข้าวที่แข็งกับอินเดียโดยสามารถนำข้าวเปลือกธรรมดามาใน ก่อนจะสีเปลี่ยน เพื่อส่งออกไปยังตลาดต่างๆ ของอาชญากรรมและแพร่ระบาดในช่วงปี 2552-2554 ไทยขายข้าวที่ในราคากลางตันละ 567 ดอลลาร์สหรัฐฯ ซึ่งสูงกว่าข้าวขาว 5% ตันละ 35 ดอลลาร์สหรัฐฯ

การส่งออกข้าวนี้สร้างรายได้เป็นกอบเป็นกำให้กับประเทศไทยในปี 2553 ไวยส่องออกข้าวที่ 3.2 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 53,866 ล้านบาท แต่การรับจำนำข้าวที่กำหนดให้รัฐในโครงสร้างต้องเปลี่ยนแปลงเป็นข้าวราภัยใน 7 วัน ทำให้โรงสีและผู้ส่งออกไม่สามารถหาซื้อข้าวเปลือกมาทำข้าวที่ส่งออกได้

ประเด็นที่สี่ การสูญเสียตลาดส่งออกข้าวมีผลกระทบต่อ

โครงสร้างอุตสาหกรรมข้าว กล่าวคือ เมื่อการส่งออกข้าวของไทยลดจำนวนลงอย่างน่าใจหาย ลิ้งที่กำลังเกิดขึ้นก็คือพ่อค้าข้าวส่งออก นายหน้าผู้จัดหาข้าวให้ผู้ส่งออก พนักงาน และลูกจ้างในธุรกิจการส่งออกและธุรกิจโลจิสติกส์จำนวนหลายหมื่นคนต้องตกงาน เพราะไม่มีข้าวให้ขาย

ทางเลือกของนักธุรกิจข้าว พ่อค้าส่งออกข้าว และแรงงานเหล่านี้มี 3 ทาง คือ หนึ่ง เข้าร่วมโครงการรับจำนำ รวมทั้งเข้าร่วมกระบวนการทุรุวิศ สอง โยกย้ายไปทำธุรกิjinอกประเทศ และสาม เลิกประกอบธุรกิจข้าว และหันไปทำอาชีพอื่น

4. ความสูญเสียอีกภาระหนึ่งที่เกิดจากผลกระทบของชาวนะ โ戎สี และโกรดัง ที่ต้องการหากำไรawan กันจากโครงการ(rent seeking activities) ชาวนาจะขยายพื้นที่และเพิ่มรอบการเพาะปลูกข้าวเพื่อให้ได้ผลผลิตจำนวนมากที่สุดมากขึ้น ให้รัฐบาลทำให้ต้นทุนการปลูกข้าวถูกตัวขึ้นจนกว่าจะสูงเท่ากับราคารับจำนำ 15,000 บาท นอกจากราคาลินเน่ปีลึ่งน้ำแลงปัจจัยการผลิตต่างๆ แล้ว ชาวนาจะลดพื้นที่เพาะปลูกสินค้าเกษตรอื่นๆ ทำให้ผลผลิตอาหารประจำท้องลดลง

โกรดังก็ยังมาพยายามกำลังการผลิต ทำให้ในปัจจุบันประเทศไทยมีกำลังการผลิตในราศีข้าวถึง 90 ล้านตันต่อปี ขณะที่มีผลผลิตข้าวให้เหลือเพียงปีละ 35 ล้านตัน กำลังการผลิตส่วนเกินของโกรดังนับเป็นการใช้รัฐทรัพย์ที่ไม่ค่า โดยเปลี่ยนประโยชน์พุทธิกรรมนี้กำลังเกิดขึ้นกับนักธุรกิจและโกรดังในต่างจังหวัดที่ต่างพากันลงทุนสร้างโกรดังให้รัฐบาลเข้าเก็บเพิ่มผลกำไรรัฐบาลรับจำนำเพริ่ง สามารถคืนทุนให้ในเวลาเพียงปีเดียว แม้เอกชนจะได้ผลประโยชน์คุ้มค่า แต่สังคมสูญเสียทรัพยากรที่มีค่า เพราะโกรดังไม่ได้ทำให้ผลผลิตข้าวมากขึ้น

5. ความเสียหายที่กำลังเกิดขึ้นในขณะนี้และกำลังทวีความรุนแรงขึ้น คือ เมื่อระบบการค้าข้าวแบบแบ่งขันของภาคเอกชนถูกทำลายและทำให้ระบบการค้าข้าวของรัฐที่ต้องอาศัยเดินสายทางการเมืองประเทศไทยจะเปลี่ยนจากผู้ผลิตและค้าข้าวคุณภาพสูงที่สุดในโลกเป็นข้าวคุณภาพต่ำ เพราะรัฐบาลไม่ได้ซื้อข้าวตามคุณภาพเหมือนกับผู้อื่นอ่อนชัน

ยิ่งไปกว่านั้น การเก็บข้าวไว้ในโภดังกลางเป็นเวลานานยังทำให้ข้าวเสื่อมคุณภาพ หงั้นเพริ่งรัฐขาดความสามารถในการส่งออกข้าว และราคาข้าวที่รัฐต้องการขายให้ตลาดต่างประเทศเป็นราคาที่สูงกว่าคู่แข่งมาก ผลกระทบคือ เมื่อไทยขายข้าวไม่ได้ข้าวส่วนใหญ่จึงถูกเก็บไว้ในโภดังจนเสื่อมคุณภาพ

ดังนั้น นโยบายการรับจำนำเงินเพียงทำลายเศรษฐกิจข้าวของไทยแต่กำลังทำลายเศรษฐกิจข้าวไทยทั้งระบบ ■

ระดมสินค้าคุณภาพทั่วไป.เข้ากรุงจัดงาน'เกษตรก้าวหน้า'สวนลุมฯ

พ.อ.อัครชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรได้จัดงาน “เกษตรไทยก้าวหน้า ภายใต้รัฐบาลนี้” ในระหว่างวันที่ 16-20 สิงหาคม ที่ สวนลุมพินี กทม. โดยจะเน้นการนำสินค้าดี มีคุณภาพ เกษตรพรีเมียมมาจำหน่ายในราคายุติธรรมรวม กว่า 200 บูธ คาดว่าการจัดงานครั้งนี้จะได้รับเสียงตอบรับจากคนเมืองเป็นอย่างติดตลอด 5 วัน โดยทุกวันจะมีการจัดกิจกรรมพิเศษ บนเวทีกลางภายในงานเพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ ต่างๆ ทางด้านวิชาการและกิจกรรมที่น่าสนใจ มากมาย โดยประชาชนสามารถเข้าชมงานหรือ และเลือกซื้อสินค้าเกษตรดีมีคุณภาพจากเมือง เกษตรกรด้วยจริง

ด้าน นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ภายในงานนอกจากจะมีการขายสินค้าจาก เกษตรกรคุณภาพ อาทิ จำหน่ายสินค้าเกษตร



พ.อ.อัครชัย
สาริกัลยะ

อินทรีย์ รวมรวมและจัดซ่องทางจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ ผัก ผลไม้ อินทรีย์ อาหารทะเลไว้สารพิษ เช่น สรร寒เบอร์ ฝรั่ง กิมจิ แตงโม มะม่วง น้ำดอกไม้สีทอง ไข่ไก่ นมแพะ เนื้อสัตว์ อินทรีย์ไข่มันด่า โปรดีนสูง ผลิตภัณฑ์แปรรูป จากกุ้งแพะ ทำจากน้ำนมแพะที่ได้รับด้วยความใส่ใจ กิมอาหารที่ดี ทำให้น้ำนมที่มีคุณภาพ นำมาแปรรูปเป็นสนุ๊กและครีมนมแพะ ผสมผสานกับ “น้ำมันอับบะดูสเซาเดช” จากประเทศชา奥地ีอะระเบีย มีสรรพคุณดีด้านอนามูลอิสระ ต่อต้านริ้วรอย เสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรค ทำให้ได้ครีมนมแพะที่มีกลิ่นหอมดีดทันนาน และทำให้ผิวนียนุ่มน่าสัมผัส

นอกจากนี้ ยังมีกิจกรรมกิจกรรมพิเศษ สาธิตการประกอบอาหาร เช่น การทำร้อน สับปะรด น้ำเยลลี่มะม่วง การทำซอสมะม่วง การทำข้าวเกรียบมะม่วง จากกรรมวิชาการเกษตร สาธิตการทำสมู๊ฟรีสีใหม่ จากกรณีหม่อนไหม้ การทำไก่สก้มข้าวกล่อง จากกรรมการข้าว สาธิต การปรุงอาหารฯ เป็ดอี้เหลียง และหมูจิ้นหัว จากกรรมปศุสัตต์ และ การประรูปผลิตภัณฑ์ จากผึ้ง ทำลิปสตัม การขยายพันธุ์พืชด้วยวิธี ด่างๆ จากกรรมส่งเสริมการเกษตร การอบรม และสาธิตการทำ “ดอกดาวรัตน์” ดอกไม้ จันทน์จากกระดาษฟางข้าว และยังมีสินค้าอื่นๆ จากเมืองเกษตรกรรมภายนอกมาขายให้เลือกซื้อด้วยครอง มีผลผลิตดีๆ นวัตกรรมที่ทันสมัย มีการแสดง จากศิลปินชั้นนำ ของประเทศไทย อาทิ วงโป๊เต๊ะ วงคีอกเทล ปีง นคินทร์ รวมทั้งภายในงาน ยังมีโซนฟู้ดคอร์ดจากอาหารงานโปรดที่ปูรุสส์ ใหม่ทุกวันให้ประชาชนได้เลือกชิม

Section: กีฬา/-

วันที่: ศุกร์ 28 กรกฎาคม 2560

ปีที่: 68 **ฉบับที่:** 21738

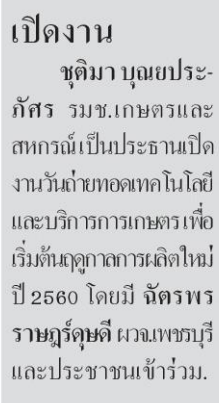
Col.Inch: 9.88 **Ad Value:** 15,808

ภาษา: เปิดงาน

หน้า: 33(ล่างขวา)

PRValue (x3): 47,424

คลิป: ข่าว-ดำเนินการ





'เกษตรกรไทย' ใต้ร่มพระบารมี

ตลอดระยะเวลาที่สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางก์ ตามสืบสานมา ทรงให้ความสนใจพระราชกรณียกิจด้านการเกษตรอย่างต่อเนื่อง และมีรับสั่งให้เก็บไว้ปัญหาโดยตรงกิจกรรมเป็นโครงการตามพระราชดำริต่าง ๆ แยกเป็นการพัฒนาแหล่งน้ำ โครงการเกษตรเชิงป่า และคลินิกเคลื่อนที่ ห้องน้ำล้วนเกิดประโยชน์สูงสุดกับภาคการเกษตรของไทย และเมื่อพระองค์ได้ขึ้นครองราชย์ชากาลที่ 10 ทรงโปรดเกล้าฯ รับ 18 โครงการพัฒนาระบบชลประทาน เป็นโครงการพระราชดำริ

ลัญชัย เกตุรัชัย อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า 18 โครงการที่พระองค์ท่านรับเข้ามาเป็นโครงการพระราชดำริในปีนี้ และอยู่ระหว่างดำเนินการ ประกอบด้วย 1. โครงการปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยตันยางพร้อมระบบส่งน้ำ ที่บ้านป่าบึง ต.เจริญราย เมืองอ.พาน จ.เชียงราย 2. ปรับปรุงคลองผักน้ำร่องสักและฝายร่องชุมพร ที่บ้านบานเย็น ต.บ้านปิน อ.ดอกคำใต้

จ.พะเยา 3. แก้มลิงห้วยใหญ่ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านห้วยแทน ชุดสร้างกีบนำหมู่ที่ 4 ชุดคลองหมู่ที่ 5 ที่บ้านเลขที่ 56 ต.ห้วยใหญ่ อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ 4. อ่างเก็บน้ำห้วยเขี้ย ที่บ้านเลขที่ 5 ต.ครีร้อยอ.แม่สาย จ.เชียงราย 5. ก่อสร้างฝายบ้านแขวงพัฒนา ที่บ้านแขวงพัฒนา ต.ห้ามช้าง อ.สอยดาว จ.จันทบุรี เมื่อวันที่ 1 มี.ค.

6. อ่างเก็บน้ำชำมขาวพร้อมระบบส่งน้ำ ที่บ้านห้วยมาก ต.หมนางาม อ.โนนสะอาด จ.อุดรธานี เมื่อวันที่ 27 มี.ค. 7. พัฒนาแหล่งน้ำห้วยทิน พร้อมอาคารประกอบ ที่บ้านห้วยลึก ต.หนองพันทา อ.โซนิสัย จ.บึงกาฬ เมื่อวันที่ 2 เม.ย. 8. ชุดลอกอ่างเก็บน้ำหนองบ่อทอง และชุดคลองชักน้ำ พร้อมติดตั้งสถานีสูบน้ำ ที่บ้านดอนเสี้ยด ต.คำเก้า อ.โซนิสัย จ.บึงกาฬ เมื่อวันที่ 9 เม.ย. 9. ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำห้วยป่าลัก ที่บ้านโปง ต.ทุ่งกอ อ.เวียงเชียงรุ้ง จ.เชียงราย เมื่อวันที่ 14 เม.ย. 10. ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ยะ ที่บ้านแม่ยะ ต.เกษตรape อ.บ้านตาก จ.ตาก เมื่อวันที่ 15 เม.ย. 11. ทำนบดินบ้านไทรนอง 2 บ้านไทรนอง ต.สองพี่น้อง อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี เมื่อวันที่ 29 พ.ค. 12. ก่อสร้าง

ระบบประปาบ้านผัง 16 ที่ ต.นิคมพัฒนา อ.มะณรงค์ จ.สตูล เมื่อวันที่ 18 พ.ค.

13. พัฒนาแหล่งน้ำและระบบท่อส่งน้ำบ้านโนนไช ที่บ้านโนนไช ต.หนองเด่น อ.คงหลวง จ.มุกดาหาร เมื่อวันที่ 29 พ.ค. 14. ก่อสร้างฝายหัวไส้กรังพร้อมระบบส่งน้ำและชุดลอกหනองน้ำ ที่บ้านอโล ต.แวงน้อย จ.ขอนแก่น เมื่อวันที่ 6 มิ.ย. 15. ก่อสร้างฝายน้ำลันลำหัวย่าง ที่บ้านนาเมือง ต.กดป่าดูกอ เมือง จ.อำนาจเจริญ เมื่อวันที่ 11 มิ.ย. 16. จัดทำน้ำอุปโภคบริโภคดับเบลล์ ล้านธนิช พร้อมระบบส่งน้ำ ที่บ้านล้านธนิช ต.ครีนวนิช จ.พัทลุง เมื่อวันที่ 9 มิ.ย. 17. ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายทดน้ำบ้านไร่หมู่ที่ 6 ต.โพรงจะระเข้า ต.ย่านตาขาว จ.ตรัง และ 18. ซ่อมแซมและชุดลอกอ่างเก็บน้ำแก้งม่วง บ้านหนองขอนแก่น ต.ตำนานดี อ.โพนทอง จ.ร้อยเอ็ด เมื่อวันที่ 7 ก.ค.

ธีรวัช ประยูรสิทธิ์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร ทรงรับสั่งให้ดูแลเกษตรชาวไทยเรื่องมาหันนี้เพรpar ภาคการเกษตรของไทยยังประสบปัญหาด้านแหล่งน้ำ ที่ไม่เพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกร ในบางพื้นที่ขาดแคลน

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: First Section/บทนำ-บทวิเคราะห์

วันที่: ศุกร์ 28 กรกฎาคม 2560

ปีที่: 30 ฉบับที่: 10536

Col.Inch: 132.95 Ad Value: 319,080

หัวข้อข่าว: 'เกษตรกรไทย' ตั่รัมพะบารมี

หน้า: 2(ขวา)

PRValue (x3): 957,240

คลิป: สีสี



อ่างเก็บน้ำบ้านพกруд - อ่างเก็บน้ำหินสีตองบน ต.ยางหัก อ.ปากท่อ จ.ราชบุรี



โครงการเกษตรวิชญา ต.โป่งแยง อ.แมริม จ.เชียงใหม่



จัดทำน้ำซวยเหลือราชภูรำบลราชขาว ท่อระบายน้ำวังพลายบัว จัดทำน้ำให้แก่ วิทยาลัยอิสลามยะลาวิทยาเขตปัตตานี พัฒนาพื้นที่บ้านภูเบศรีรา แก้มลิงเพื่อแก้ไข ปัญหาการขาดแคลนน้ำในเขตมหาวิทยาลัย พกูโนน จัดทำน้ำซวยเหลือราชภูรับน้ำท่วม พัฒนาพื้นที่พรูแมแซ (อาคารบังคับน้ำ กางຄลอง)

โครงการที่จังหวัดมุกดาหารคือ อ่างเก็บน้ำหัวแม่นะ ปรับปรุงระบบท่อ ส่งน้ำของอ่างเก็บน้ำหัวแม่นะ โครงการที่จังหวัดบุรีรัมย์คือปรับปรุงระบบน้ำ อ่างเก็บน้ำหัวยน่าเห็นอับบันปูรุ่องอ่างเก็บน้ำ หัวดินทรีย์ ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำร่องน้ำ ชับปรับปรุงอ่างเก็บน้ำดันลำปะเที่ย โครงการที่จังหวัดสกลนคร คือ ฝายลำน้ำยาม โครงการที่จังหวัดเชียงราย คือ อ่างเก็บน้ำหัวแม่แกง (หัวแม่ชามแกง)

โครงการที่จังหวัดเชียงใหม่ คือ อ่างเก็บน้ำแม่มอง จัดทำน้ำซวยเหลือราชภูร บ้านแม่ตีนน้อย ปรับปรุงทำนบดิน อ่างเก็บน้ำหัวแม่วงศ์ตันบดิน ปรับปรุงทำนบดิน อ่างเก็บน้ำหัวแม่วงศ์ตันบดิน ปรับปรุงทำนบดิน อ่างเก็บน้ำหัวแม่วงศ์ตันบดิน จัดทำน้ำสันบสุน โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่ของ เยาวชนตำบลแม่สอย

แม้แต่เพื่อการอุปโภคบริโภค ดังนั้นในช่วง ที่ผ่านมา พระองค์ท่านเจ้ามีพระราชดำริให้มีการพัฒนาแหล่งน้ำ มากถึง 62 โครงการ ซึ่งเป็นพระราชดำรัสโดยตรง

ประกอบด้วย โครงการในจังหวัดยะลา จัดทำน้ำให้ราชภูรบ้านบะเพิงปรับปรุง ระบบส่งน้ำฝ่ายบ้านสันติ 2 ฝ่ายบ้านวังคลี จัดทำน้ำซวยเหลือราชภูรบ้านเยะฝายบ้านยะบีรากปรับปรุงระบบส่งน้ำป่าเก็บน้ำบ้านดินเนสมอ ฝ่ายบ้านเขาน้ำตกและระบบส่งน้ำฝายคลองบุตรหลาน จัดทำน้ำให้ราชภูรบ้านมยุรา ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายบ้านกระปอง บ้านป่าใจเมะเราะ และระบบส่งน้ำเพิ่มเติมฝายบ้านจุฬาภรณ์พัฒนา 11

โครงการในจังหวัดนราธิวาส คือ จัดทำน้ำซวยเหลือพื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 2 บ้านบากโงตีอนุ ฝายหนองน้ำบ้านภูจุ่งรือปีบะจัดทำน้ำให้ราชภูรหมู่ที่ 8 บ้านอัยจาด (ฝายอัยจาด)

จัดทำน้ำซวยเหลือราชภูรหมู่ที่ 8 บ้านชุมคิลป์ ท่อระบายน้ำบ้านโคกมาเจและระบบส่งน้ำฝายบ้านจุบึงป่าระพร้อมระบบส่งน้ำปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายคลองน้ำไล 2 บ้านตะบึงรูด ฝายบ้านไอร์วบลอ จัดทำฟาร์มตัวอย่างบ้านโคกโก ฝายทดน้ำบ้านตันตาล จัดทำน้ำซวยเหลือบ้านสันติสุข 2 และบ้านไอร์วอ จัดทำน้ำให้โรงเรียนธัญราชวิทยา จัดทำน้ำซวยเหลือราชภูรบ้านขาว (เกษตรโภนด) ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายทดน้ำบ้านบรากเพิ่มเติมบ้านสันติ 1 ตำบลกาหลง ขาดไฟฟ้า ถนนระบบประปา จัดทำน้ำซวยเหลือราชภูรบ้านปลักปลาและบ้านตะเหลียง จัดทำน้ำซวยเหลือพื้นที่การเกษตรบ้านบ้านตันตาล (ฝายบ้านดงตาล) อ่างเก็บน้ำหัวแม่ประจัน 2 จัดทำน้ำซวยเหลือราชภูรบ้านโคกสะตอ

โครงการในจังหวัดปัตตานีคือ

โครงการที่จังหวัดอุบลราชธานีคือ การจัดทำน้ำช่วยเหลือราษฎรบ้านตายอย โครงการที่จังหวัดอุดรธานี คือการปรับปรุง อ่างเก็บน้ำลำพันชาดน้อย โครงการที่จังหวัด ราชบูรี คือ อ่างเก็บน้ำเข้าหัวแดง อ่างเก็บ น้ำบ้านพุกรูด (1) อ่างเก็บน้ำบ้านพุกรูด (2) อ่างเก็บน้ำทินสิตอนบน อ่างเก็บน้ำ บ้านหวยแม่ประจัน 2 อ่างเก็บน้ำ บ้านโป่งพرحم และ โครงการที่จังหวัด ศรีสะเกษ คือฝายท่อน้ำห้วยจ่าดียืน(ากอง)

ทั้งนี้รายละเอียดของโครงการ เช่น โครงการจัดทำน้ำให้ราษฎรบ้านปะเติง ต.แม่หัวด อ.หารโต จ.ยะลา รับสั่งให้กรมชลประทาน ได้สร้างฝายทดน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ระบบท่อส่งน้ำ และถังเก็บน้ำ จำนวน 3 แห่ง ขณะนี้ดำเนินการไปแล้ว 7% เกิดประโยชน์กับประชาชน 204 ครัวเรือน 453 คนและเป็นการสนับสนุนงานด้านความมั่นคงใน 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ด้วย

โครงการจัดทำน้ำชวยเหลือพื้นที่
การเกษตรกรหมู่ที่ 2 บ้านบางโถง หมู่ที่ 2
ต.กาญจน์คละ อ.แม่วัง จ.นราธิวาส เป็น
พระราชดำริ “ได้พระราชทานพระราชดำริ
ให้กรมชลประทานพิจารณาจัดทำแหล่งน้ำ
เพื่อการเกษตรให้แก่ราษฎรคือการก่อสร้าง
ฝายทดน้ำ สันฝาย ทางตะวันออกน้ำจาก

ปากคลองส่งน้ำฝั่งชายคันกันน้ำฝั่งขวาคันกันน้ำฝั่งชาย ระบบส่งน้ำฝั่งชาย พร้อมอาคารประกอบ วงเงิน 7,065,000 บาท สามารถช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร (ทำนา) จำนวน 300 ไร่

โครงการเกษตรวิชญา หรือพัฒนาพื้นที่สวนป่านกองแหะ ต.โป่งแยง อ.แมรีวิจ.เชียงใหม่ เกิดขึ้นตามพระราชดำริเมื่อวันที่ 21 ธ.ค.2544 ทรงมอบที่ดินสวนพระองค์จำนวน 1,350 ไร่ให้ดำเนินการคลินิกเกษตร

เพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยและเทคโนโลยี การเกษตรจากศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยส่องปลัด โดยให้สำรวจน้ำและวางแผนการใช้ที่ดิน พัฒนาแหล่งน้ำ และเลือกพืชปลูกใหม่ให้เหมาะสม

โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ เกิดขึ้นในโอกาสที่สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร ทรงมีพระราชมายุ 50 พรรษา การจัดตั้งคลินิกเกษตรเคลื่อนที่เป็นภารกิจทางการแพทย์ที่สำคัญยิ่ง ในการสนับสนุนสุขภาพของชุมชนที่ยากจนและขาดแคลนบริการทางการแพทย์ ให้สามารถเข้าถึงการรักษาและคำปรึกษาทางการแพทย์ได้โดยสะดวก ไม่ว่าจะอยู่ที่ใด ก็ตามที่มีความต้องการ

และการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรแก่เกษตรกรระดับราบที่มีผลลัพธ์สำคัญ
เนื่องจากเป็นช่องทางที่สามารถให้บริการตรงตามความต้องการและทันต่อเหตุการณ์

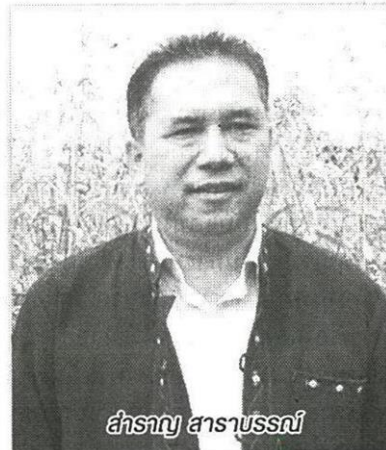


กรมส่งเสริมการเกษตร เตรียมยกทัพสินค้าเกษตร พลสำเร็จจากเกษตรแปลงใหญ่ มาให้ เชม ชิม ชือป ในงาน “เกษตรไทยก้าวหน้า ภายใต้รัฐบาลเมืองใหม่”

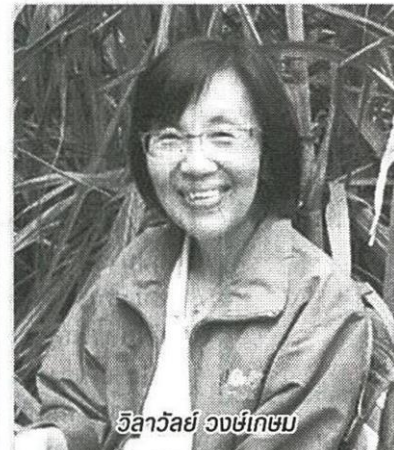
กรมส่งเสริมการเกษตร เตรียมนำสินค้าซึ่งเป็นผลผลิตจากโครงการเกษตรแปลงใหญ่มาโชว์สู่สายตาประชาชนทั่วประเทศ ให้ชิม ให้ลอง ก่อนภายนอกในงาน “เกษตรไทยก้าวหน้า ภายใต้รัฐบาลเมืองใหม่” ที่จะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 16-20 สิงหาคม 2560 ณ สวนลุมพินี กรุงเทพฯ พร้อมเตรียมขยายช่องทางการตลาดให้กับสินค้าแปลงใหญ่ด้วยการแมชชีนกับตลาดหรือผู้ประกอบการโดยตรง

นายสำราญ สารานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เตรียมจัดงาน “เกษตรไทย ก้าวหน้าภายใต้รัฐบาลเมืองใหม่” ขึ้นระหว่างวันที่ 16-20 สิงหาคม 2560 ที่ สวนลุมพินี กรุงเทพฯ เพื่อเติดพระเกี้ยรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ วันชาติราชภัฏ บดินทรเทพยวรางกูร ที่ทรงสืบสาน แนวพระราชดำริด้านการเกษตรจากพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 และการดำเนินโครงการคลินิกเกษตร เพื่อแก้ปัญหาด้านการเกษตรในพื้นที่ต่างๆ ครบวงจร ทำให้การเกษตรกรไทยได้รับความรู้ที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาด้านการเกษตร ให้ก้าวหน้าขึ้นเป็นลำดับ ซึ่งการจัดงาน “เกษตรไทย ก้าวหน้า ภายใต้รัฐบาลเมืองใหม่” กระทรวงเกษตรฯ ได้มอบหมายให้ กรมส่งเสริมการเกษตรเป็นแม่จางในการจัดภารกิจได้แนวโน้มนโยบายยกกระดาน A4 ที่จะสร้างความภาคภูมิใจในอาชีวเกษตรกรให้สังคมยอมรับ และสร้างรายได้ของเกษตรกรให้เพิ่มขึ้นในขณะที่หนี้สินลดลง โดยการดำเนินงานขับเคลื่อนแบบบูรณาการในทุกด้านให้กับเกษตรกร ผ่านหน่วยงานต่างๆ ในลักษณะประชาธิรัฐ เพื่อให้เกิดความยั่งยืน ของอาชีวเกษตร ซึ่งจะต้องอาศัยการจัดการที่ดีและแรงงานที่มีคุณภาพ เพื่อเตรียมความพร้อมนำภาคการเกษตรเข้าสู่ยุค 4.0

รูปแบบการจัดงาน จะเป็นการจัดนิทรรศการที่มีชีวิตเหมือนจริง เน้นกระบวนการผลิต เทคโนโลยี หรือนวัตกรรมใหม่ๆ ทางการเกษตรของเกษตรกรในปัจจุบันที่ปรับตัว เตรียมพร้อมเข้าสู่ 4.0

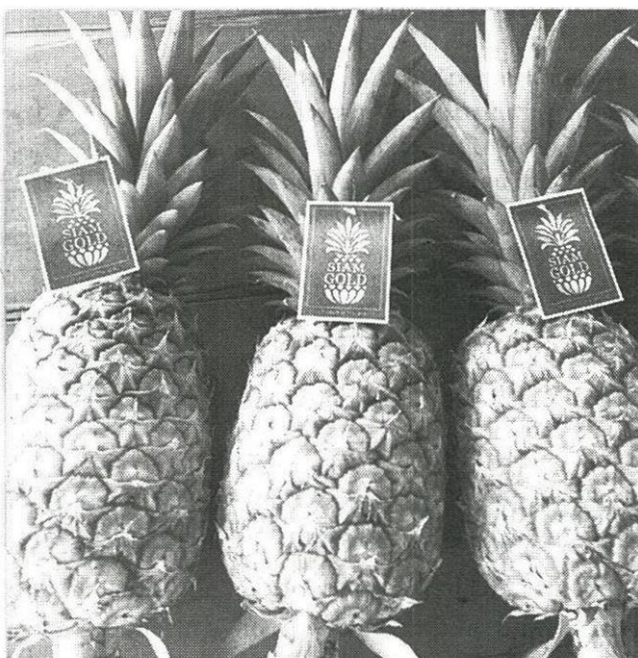


สำราญ สารานนท์



วิลาวadee วงศ์ไก่เมน





ซึ่งจะมีความน่าสนใจ น่าติดตาม และสามารถสนับสนุน โดยจะจัดแสดงในเรื่องสำคัญๆ อาทิ 1.นิทรรศการเดินพระเกียรติ สมเด็จพระเจ้ายุทธหัมราชวิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร รัชกาลที่ 10 ที่ทรงมีต่อเรื่องการพัฒนาและการแก้ปัญหาทางด้านการเกษตร ตลอดจนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของรัชกาลที่ 9 และพระบรมวงศานุวงศ์ทุกพระองค์ รวมทั้งยังได้จัดถวายพระราชทานในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษาของรัชกาลที่ 10 อีกด้วย 2.ผลการดำเนินงานของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เป็นการแสดงให้เห็นว่าศูนย์แต่ละแห่งนั้นสร้างมุ่งค้าให้กับสินค้าเกษตรอย่างไรบ้าง โดยการถ่ายทอด

ความรู้ที่ถูกต้อง การทำการเกษตรที่คุ้ม การทำการเกษตรที่มีการพัฒนาและใช้พื้นที่ในการจัดการที่ถูกต้อง 3. ผลผลิตจากการส่งเสริมการเกษตรรูปแบบแปลงใหญ่ทั้งหมด แสดงให้เห็นว่า หลังจากการตรวจสอบโดยไม่เป็นอย่างไร ในการทำการเกษตรแปลงใหญ่ ผ่านไป 1-2 ปี ได้สามารถแก้ปัญหาการเกษตรอย่างแท้จริงอย่างไร ไปบ้าง ทั้งในเรื่องของการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การยกระดับมาตรฐานสินค้าคุณภาพ ซึ่งสินค้าที่รือกระบวนการแปลงใหญ่จะมีการนำเสนออย่างเป็นขั้นตอนของเรื่องราวทั้งหมด และ 4.ผลงานของ Young Smart farmer หรือ YSF ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรได้ส่งเสริม young smart farmer เกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีใจรักและมีความมุ่งมั่นทำการเกษตรอย่างจริงจัง ส่วนใหญ่ได้รับการศึกษา ระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และสามารถประยุกต์ใช้ความรู้ให้เข้ากับสถานการณ์การผลิตได้อย่างมีระบบ

ด้าน นางวิภาวดี วงศ์เกشم ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากนโยบายของรัฐบาลในการส่งเสริมการทำเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อสร้างอาชีวะการต่อรองให้กับผลผลิตสินค้าเกษตร เน้นการทำลายโดยตรงถึงผู้บริโภคโดยไม่ผ่านพ่อค้าคนกลาง พร้อมกับยกระดับการพัฒนาคุณภาพผลผลิตไปพร้อมกันนั้น ส่งผลให้การดำเนินงานปัจจุบันเกิดผลสำเร็จในหลายกลุ่มสินค้า จากภาระดำเนินงานมา

ร่วม 3 ปีติดต่อกัน ปัจจุบันเรามีแปลงใหญ่ทั้งสิ้น 2509 แปลง ประกอบด้วยกลุ่มสินค้าที่หลากหลายได้แก่ ข้าว ผัก ผลไม้ สมุนไพร หม่อนใหม่ ไม้ดัดดอก ปศุสัตว์ ประมง เป็นต้น

โดยแต่ละกลุ่มสินค้าสามารถลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิต รวมถึงเพิ่มมูลค่าสินค้าได้ในระดับที่น่าพอใจ ซึ่งจากการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นกับเกษตรกรในแปลงใหญ่ที่เห็นได้ชัดก็คือ สมาชิกแปลงใหญ่มีการปรับตัวและนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมมาใช้ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต เช่น การใช้ Laser leveling มาปรับพื้นนา ให้เรียบทำให้สามารถบริหารจัดการน้ำลำด การใช้น้ำลำร้อยละ 40 และควบคุมวัชพืช ในนาข้าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ การใช้ระบบน้ำหยด ในแปลงมีน้ำสำปะหลังของแปลงใหญ่มีน้ำสำปะหลัง อำเภอเสิงสาร อำเภอต่านชุมทัด จังหวัดนครราชสีมา อำเภอหนองม่วง จังหวัดพบบุรี เป็นต้น ทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ 70-80 การบริหารเครื่องจักรกลร่วมกัน (Motor Pool) ทำให้สามารถลดต้นทุนในการผลิตลงในแปลงใหญ่ข้าวของ อำเภอราษฎร์บูรณะ อำเภอ

ห้วยทันทัน จังหวัดศรีสะเกษ เป็นต้น

ทั้งนี้จากการรวมกลุ่มสมาชิกแปลงใหญ่ ที่นำไปสู่ความเข้มแข็งในการบริหารจัดการส่งผลให้เกิดการรวมกลุ่มกันเป็นสหกรณ์ 143 กลุ่ม วิสาหกิจชุมชน 784 กลุ่ม กลุ่มเกษตรกร 109 กลุ่ม อยู่ระหว่างพัฒนาและจัดตั้งกลุ่มที่เข้มแข็งเพิ่มอีก 1,341 กลุ่ม ด้วยความสำเร็จของนักธุรกิจเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้เตรียมจัดงาน “เกษตรไทยก้าวหน้า ภายใต้รัฐบาลมี” ขึ้น เพื่อนำสินค้าจากแปลงใหญ่มาจัดแสดงให้ประชาชนทั่วไปได้เห็นว่าการดำเนินงานดังกล่าวสามารถพัฒนาภาคการเกษตรไปอีกระดับ พร้อมกับนักวิชาการที่สนใจ ให้เกษตรกรขยายช่องทางการตลาดรองรับสินค้าด้วยการจัดเวที แม่ข่ายสินค้าด้วยการให้ผู้เชื่อมโยงกับผู้ขายโดยตรง เป็นการกำหนดเวลาที่เข้มแข็งตรงกับความต้องการของตลาดโดยตรง โดยงานจะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 16-20 สิงหาคม 2560 ที่ สวนคลุนพินี กรุงเทพฯ

อย่างไรก็ตามนอกจากการจัดสินค้าแปลงใหญ่แล้ว ยังมีการนำเสนอผลงานของ Young Smart farmer หรือ YSF อีกทั้งภายในงานก็จะมีกิจกรรมและนิทรรศการเดินพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้ายุทธหัมราชวิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร รัชกาลที่ 10 ที่ทรงมีต่อเรื่องการพัฒนาและการแก้ปัญหาทางด้านการเกษตร ตลอดจนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของรัชกาลที่ 9 และพระบรมวงศานุวงศ์ทุกพระองค์ รวมทั้งยังได้จัดถวายพระราชทานในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษาของรัชกาลที่ 10 อีกด้วย

กรมส่งเสริมการเกษตร เผยใช้สารเคมีช่วยล้างบาง หนองหัวคำได้กว่า 90%



นายธงชัย สุทธิพงษ์เกียรติ ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมการจัดการสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า การใช้สารเคมีกำจัดหนองหัวคำมีพิษต่อสิ่งแวดล้อมในชุมชนนี้ เมื่อจากพื้นที่ระบาดรวม 109,409 ไร่ ใน 29 จังหวัดหากไม่ดำเนินการกำจัดให้ล้านชาจะทำให้เหลือ

แหล่งอาศัยและมีโอกาสที่หนองหัวคำจะกลับมาพรับประดุจขยายพื้นที่ สร้างผลกระทบต่อเกษตรกรในวงกว้าง ซึ่งสารเคมีช่วยตัดวงจรหนองหัวคำโดยเฉพาะระยะตัวหนองให้อายุรดี สามารถลดจำนวนประชากรหนองหัวคำได้ไม่ต่ำกว่า 90% ถ้ามีการพ่นสารเคมีทั้งใบ หนองหัวคำจะเริ่มตายภายใน 3 วัน ส่วนการฉีดสารเคมีเข้าต้นจะเห็นผลภายใน 7-10 วัน ขึ้นอยู่กับระยะเวลาความสูงของต้นที่สำคัญสารที่ฉีดเข้าต้นจะสามารถควบคุมศัตรุพิษได้มากถึง 90% วัน

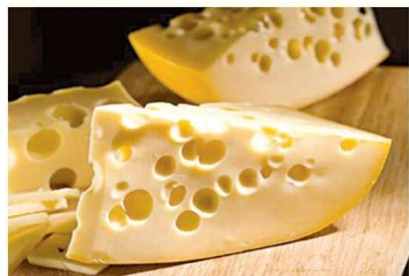
นอกจากนี้ สารเคมีที่แนะนำให้ใช้ในโครงการป้องกันกำจัดศัตรูพิษ หนองหัวคำ ด้วยวิธีผลิตผลงานแบบครอบคลุมทั่วไป โดยการมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน เป็นสารเคมีที่กรมวิชาการเกษตรศึกษาวิจัยและมีผลทดสอบอย่างชัดเจนแล้วว่าเป็นสารเคมีที่สามารถกำจัดหนองหัวคำได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด อีกทั้งไม่เป็นอันตรายต่อผลผลิตหันน้ำและเนื้อมะพร้าว รวมถึงคนและสัตว์เลี้ยง

“ก่อนที่จะมาถึงมาตรการใช้สารเคมี ทางกรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินมาตรการล้างการรับรู้

และการมีส่วนร่วมของเกษตรกร โดยเฉพาะให้ใช้วิถีของการตัดทางใบที่ถูกหนองหัวคำทำลายมาเพา เป็นวิธีที่ง่ายและเกษตรกรทำได้ด้วยตนเอง สามารถทำลายแหล่งอาศัยของหนองหัวคำได้ถึง 70% จากนั้นใช้แทนเมียนบราวน์ศัตรูธรรมชาติของหนองหัวคำเข้าช่วยอีกทางหนึ่ง โดยปล่อยอัตรา 200 ตัวต่อไร่ทุกๆ 15 วัน ขณะเดียวกันปล่อยแมลงเนียนบราวน์ไปแล้วมากกว่า 30 ล้านตัว ครอบคลุมพื้นที่ราชบุรี จำนวนจะถูกขึ้นตามการใช้สารเคมีเพื่อตัดวงจรหนองหัวคำ ทั้งนี้ หลังการใช้สารเคมีจะยังคงเหลือหนองหัวคำ ระยะตัวแก่ (ผีเสื้อ) ไว้ ดักแด้ อีกประมาณ 10% ก็จะใช้แทนเมียนบราวน์เข้าควบคุมต่อเนื่องไปอีกอย่างน้อย 6 เดือน ก็จะเข้าสู่สภาวะทางธรรมชาติ แต่กัยที่ลุดแล้วแม่โครงการจะล้มสุดลงเกษตรกรก็ควรหมั่นสำรวจสวนมะพร้าว หากพบหนองหัวคำ ก็ให้ตัดทางใบเพาทำลาย และเลี้ยงแทนเมียนบราวน์ปล่อยในสวนอย่างต่อเนื่อง โดยไปศึกษาเรียนรู้วิธีเลี้ยงขยายแทนเมียนบราวน์ได้จากศูนย์จัดการศัตรูพิชชุมชนใกล้บ้านจะสามารถป้องกันกำจัดหนองหัวคำให้หมดไปจากประเทศไทยได้อย่างยั่งยืน” นายธงชัย กล่าว

ມທກຮຽມສິນຄ້າສທກຣນ...
ຕະ.ວິໄນະໂຈນ໌ທີ່ພໍຍ່າສູງ
ອົບົບດີກຣມສົ່ງເລົົມສທກຣນ
ເປັນປະຫານເປີດງານ
“ມທກຮຽມສິນຄ້າສທກຣນ
ປະຈຳປີ 2560 ຮະດັບ
ການໃຊ້” ໂດຍມີນາຍປະບູງ
ອົນສຸກຸລ ລວງອົບົບດີກຣມສົ່ງ
ເລົົມສທກຣນ໌ນາງສມືຈິດ
ສົ່ງສ່ວ່າງ ສທກຣນ໌ຈັງຫວັດ
ຕຽວ ແລະນາງໂສຣນາຖ ອູ້
ອໍາໄພ ຜູ້ຊັດການໃຫຍ່ສທ
ກຣນ໌ການເກະຫຼາຍານຕາ
ຂາວຈຳກັດ ວົມກິຈກຣມ ນ
ສທກຣນ໌ການເກະຫຼາຍານ
ຕາຂາວ ຈຳກັດ ຈັງຫວັດຕຽວ
ເນື້ອເຮົວໆ ນີ້





รายงานข่าวจากสำนักงานมาตรฐาน
สินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ เปิดเผยว่า
ประเทศไทยและสาธารณรัฐยุโรปได้บรรลุข้อ

ญี่ปุ่น-ยุโรป

บรรลุข้อตกลงเสรีการค้า

คณะกรรมการค้าเสรีห่วงยกเลิกหรือลดภาษีนำเข้าอาหารและผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมระหว่างกัน คาดจะเจรจารายละเอียดเพิ่มเติมเสร็จสิ้นปี 2562 นี้

โดยประเทศไทยญี่ปุ่นตั้งเป้ายกเลิกภาษีนำเข้า ชีส เนื้อสุุน ไวน์ พาสต้าและซีอิ๊วโภคแลตจากยุโรป ในขณะที่ยุโรปจะยกภาษีนำเข้ารถยนต์จากญี่ปุ่น แต่อย่างไรก็ตาม นักเศรษฐศาสตร์ญี่ปุ่นกังวลว่าข้อตกลงดังกล่าวจะเป็นการทำร้ายอุตสาหกรรมบางอย่างในประเทศ เช่น อุตสาหกรรมการผลิตนม ชีส และไวน์ จากข้อตกลงดังกล่าว ประเทศไทยญี่ปุ่นจะเปิดโอกาสนำเข้า ชีส เนื้อสุุน เช่น กานองเบร์ และ ซอ沙拉เรลล่า ในอัตราภาษีต่ำในปีแรก และเพิ่มโอกาสนำเข้าปลดภาษีเป็น 31,000 ตันในอีก 15 ปีต่อมาจากเดิมเรียกเก็บที่อัตร้อยละ 29.8 ล้านลิตรค่าอื่น ๆ เช่น ไวน์ จะยกเลิกการเก็บภาษีนำเข้าโดยเร็วในขณะที่พาสต้าและซีอิ๊วโภคแลต จะถูกยกเว้นภาษีนำเข้า 10 ปี

ส่วนยุโรปจะยกเลิกภาษีนำเข้ารถยนต์ญี่ปุ่นจากร้อยละ 10 ภายในระยะเวลา 7 ปี แม้ว่าข้อตกลงนี้จะช่วยให้ต้นทุนบริโภคชีสและไวน์ในประเทศไทยญี่ปุ่นเพิ่มสูงขึ้นและเกิดการแข่งขันกับผลิตภัณฑ์ที่นำเข้าจากยุโรป แต่นักเศรษฐศาสตร์ญี่ปุ่นยังคงกังวลถึงผลกระทบต่ออุตสาหกรรมในประเทศไทยโดยเฉพาะอย่างยิ่งผลกระทบต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมที่ใช้ในการผลิตชีส

ทั้งนี้ ข้อตกลงดังกล่าวจะก่อให้เกิดผลเศรษฐกิจเสรีที่ใหญ่และซับซ้อนที่สุดแห่งหนึ่งซึ่งจะมี GDP รายร้อยละ 28 ของโลก.



สวนยางເສີ! สารพัดປັຈຈີຍເວົ້ອຮາຄາພຸ່ງ

● ກຍທ.ເດີນຫຳລັດພື້ນທີ່ປູກຄາວ

นายอธิชัย สุชาดาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า ขณะนี้ป้าจัยจากต่างประเทศหลายอย่างลงผลให้ราคายางปรับตัวสูงขึ้น ในขณะที่สภาพอากาศของไทยมีฝนตกชุด ชาวสวนไม่สามารถเก็บยางได้ บริมาณน้ำยางออกสู่ตลาดน้อยเป็นผลให้ราคปรับขึ้น นอกจากระบบทราบการที่ลืมสนุนให้ห่วงยางน้ำซูบนำไปใช้งานให้แล้วเสร็จใน 3 เดือน โดยมติคณะกรรมการรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคมที่ผ่านมาอนุมัติงบประมาณรวม 16,000 ล้านบาท และ กยท.ได้เข้าซื้อยางในตลาดในฐานะกองทุนสร้างเสถียรภาพราคา 1,200 ล้านบาท ដือดันสัปดาห์ ทั้งหมดทำให้แนวโน้มราคายางปรับเพิ่มขึ้น โดยจากการรายงานของตลาดกลางยางพาราจังหวัดสงขลา เมื่อวันที่ 26 กรกฎาคม ยางแผ่นดิบแตะระดับ 53.28 บาทต่อ กก. ปรับตัวสูงขึ้น 0.70 บาทต่อ กก. และยางแผ่นร่มคันตะระดับ 56.56

บาทต่อ กก. ปรับตัวสูงขึ้น 0.37 บาทต่อ กก. ในทิศทางเดียวกับตลาดล่วงหน้าโดยมีปัจจัยบวกมาจากเงินเยนอ่อนค่า และการปรับขันของราคาน้ำมัน ประกอบกับนักลงทุนชานรับข้อมูลเศรษฐกิจที่สดใสของสหรัฐอเมริกา และสหภาพยุโรปหรืออีอู อย่างไรก็ตาม ราคายางยังมีปัจจัยลบจากเงินบาทที่เคลื่อนไหวอยู่ในระดับแข็งค่า และนักลงทุนบางส่วนยังคงมั่นใจว่า ในการซื้อยาก่อนที่ธนาคารกลางสหรัฐฯ (เฟด) จะเริ่มประชุม

นายอธิชัยกล่าวว่า สำหรับการนำยางไปใช้งานในห่วงยางนาครั้ว รวมทั้งลิ้นประมาณ 22,000 ตัน ซึ่งกรมชลประทานนำไปใช้งานแล้ว จำนวน 100 ตัน กรมปศุสัตว์ จำนวนประมาณ 1,272.60 ตัน กรมส่งเสริมสหกรณ์ จำนวนประมาณ 231 ตัน กรมประมง จำนวนประมาณ 165.79 ตัน

ที่เหลือคาดว่าจะผลักดันให้นำไปใช้ในช่วง 3 เดือนนี้ได้

นายอธิชัยกล่าวว่า ทั้งนี้เพื่อรองรับปัญหาราคาร่วงผันผวน เกษตรกรต้องปลูกยางควบคู่กับการปลูกพืชเชิงมายางและพืชร่วมยางด้วยสิ่งรายได้หมุนเวียนให้เกษตรกรถอนเนื้อจากยางพารา เลือกปลูกยางแบบผสมผสาน ปรับตันยางให้เหลือ 40 ตันต่อไร่จากปัจจุบัน 60-70 ตันต่อไร่ จ忙ให้การปลูกยางเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด 400,000 ไร่ต่อปี จะช่วยพยุงราคายางภายในประเทศ ซึ่งในปี 2561 กยท.มีนโยบายจะลดพื้นที่ปลูกยางถาวรเพิ่มเติมโดยปรับเป้าหมายลดพื้นที่ปลูกยางถาวรจาก 100,000 ไร่ เป็น 200,000 ไร่ เพื่อลดภาระยางพาราที่จะออกสู่ตลาด สร้างความสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทานโลก