

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. ภัยแล้งไม่กระทบอีสานล่าง สศช.๕ ยันน้ำต้นทุนเพียงพอ	แนวหน้า
๒. ส่งดาวเทียมเกาะติดข้าวนาปรัง เกษตรฯเตรียมพร้อมรับมือช่วยเหลือชาวนาสู้ 'ภัยแล้ง'	แนวหน้า
๓. ตรวจเยี่ยม	แนวหน้า
๔. ประชุมนานาชาติ	แนวหน้า
๕. พต.ขยายผลศูนย์พัฒนาห้วยทรายฯเปลี่ยนที่ดินเสื่อมสู่แปลงเกษตรผสมผสาน	แนวหน้า
๖. กรมการข้าวชูแนวทางทำนาแบบประณีต ยกกระดับชีวิตชาวนาไทย	แนวหน้า
๗. เลาะรั้วเกษตร : ข้าวและชาวนาไทย	แนวหน้า
๘. เกาะข่าวเกษตร	เดลินิวส์
๙. ไถกลบ	กรุงเทพธุรกิจ
๑๐. สมาร์ทฟาร์มเมอร์	โพสต์ทูเดย์
๑๑. ยุคผล อัดออสย.สิ้นลาย ดันแปรรูปร่างเหลว	โพสต์ทูเดย์
๑๒. ห้ามจับปลาน้ำจืดถึง ก.ย.	โพสต์ทูเดย์
๑๓. พะเยาจัดเทศกาลลั่นจี่-ขายของดีฯ	บ้านเมือง
๑๔. สัมมนาครูบัญชี	บ้านเมือง
๑๕. เกษตรฯตีเคยเตรียมความพร้อมฤดูการผลิตใหม่	บ้านเมือง
๑๖. เกษตรกรเปื่อยใหญ่แก้ปัญหาดินเค็มเพิ่มปริมาณผลผลิต	สยามรัฐ
๑๗. วางศิลาฤกษ์	สยามรัฐ
๑๘. ดันกุ้งไทยเข้าสู่ 'โซนนิ่ง' แก้วกฤติ	คมชัดลึก
๑๙. ส่งกรมธุรกิจ	ข่าวสด
๒๐. เกษตรฯพยากรณ์ หมู-ข้าวรุ่ง..อย่างอื่นรุ่ง	ไทยรัฐ
๒๑. รัฐยังค้างหนี้ชาวนา ๖ แสนครัวเรือน	ไทยรัฐ

ภัยแล้งไม่กระทบอีสานล่าง สศช.5 ยืนยันต้นทุนเพียงพอ

นายสมมาตร อึ้งยวด ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต 5 นครราชสีมา (สศช.5) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยภายหลังการลงพื้นที่ เพื่อออกพื้นที่สำรวจสินค้าเกษตรต่างๆ โดยจากการประชุมชี้แจงคณะทำงานภัยแล้งระดับจังหวัด ประเมินได้ว่า ปี 2557 พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างของไทย (โคราช ชัยภูมิ บุรีรัมย์ สุรินทร์) ภาคการเกษตรไม่น่าจะได้รับผลกระทบจากภัยแล้งมากนัก เนื่องจากในปี 2557 มีน้ำต้นทุนมากกว่าปีที่ผ่านมา เช่น เขื่อนลำตะคอง มีปริมาณน้ำในเขื่อน ร้อยละ 57 เขื่อนลำพระเพลิง มีปริมาณน้ำในเขื่อน ร้อยละ 49 เขื่อนลำเชียงไกร มีปริมาณน้ำในเขื่อน ร้อยละ 60 เขื่อนลำแชะ มีปริมาณน้ำในเขื่อน 75 โดยภาพรวม ของจังหวัดนครราชสีมา มีปริมาณน้ำในเขื่อน อยู่ร้อยละ 63 มากกว่าปีที่ผ่านมา ในช่วงเวลาเดียวกันที่มีอยู่ร้อยละ 36 นอกจากนี้ เกษตรกร ผู้ปลูกข้าวทั้งในเขตชลประทาน และนอกเขตชลประทานมีการปลูกข้าว

ลดลง เนื่องจากทางจังหวัดนครราชสีมา เกษตรกรชะลอการปลูกข้าวในช่วงเดือน พฤษภาคมออกไปเป็นเดือนกรกฎาคม อีกทั้งเกษตรกรส่วนใหญ่ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะปลูกพืชน้ำแล้ง เช่น อ้อย และมันสำปะหลัง เป็นต้น

อย่างไรก็ตาม สำหรับสถานการณ์ฝนทิ้งช่วง ซึ่งคาดว่าจะอาจเกิดในเดือนมิถุนายน ถึง กลางเดือนกรกฎาคม ที่มักจะเกิดขึ้นเป็นประจำทุกปี หากเกษตรกรมีการลงมือไถหว่านช่วงเดือนพฤษภาคม อาจเกิดความเสียหายต่อสินค้าเกษตรได้ ดังนั้น ควรเพาะปลูกในช่วงเดือนกรกฎาคมแทน เพื่อลดโอกาสความสูญเสียต่อรายได้ โดยกลุ่มสินค้าปศุสัตว์ เช่น โค กระบือ สัตว์ปีก ไก่เนื้อ ไก่ไข่ และกลุ่มสินค้าประมง เช่น ปลาในกระชัง ยังไม่มีรายงานได้รับผลกระทบจากภัยแล้งแต่อย่างใด จึงคาดว่า แนวโน้มความสูญเสียภาคเกษตรของภาคอีสานตอนล่างปี 2557 นี้ จะไม่มากนัก ทั้งนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต 5 จะติดตามผลกระทบกับสินค้าเกษตรเพื่อให้ทันกับสถานการณ์ต่อไป

สงดาวเทียมเกาะติดข้าวนาปรัง เกษตรฯเตรียมพร้อมรับมือ ช่วยเหลือชาวนาสู้'ภัยแล้ง'

นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับ กรมชลประทาน และสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ GISTDA ยกระดับการติดตามสถานการณ์การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ด้วยระบบภูมิสารสนเทศ ซึ่งเป็นการจัดทำข้อมูลสำหรับการติดตามการเพาะปลูกข้าวนาปรัง โดยใช้ข้อมูลดาวเทียม MODIS ในการติดตามทุก 2 สัปดาห์ ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2556-พฤษภาคม 2557 โดยมีการซ้อนทับข้อมูลพื้นที่ชลประทานที่ได้มีการประกาศพื้นที่ส่งน้ำและงดส่งน้ำ ซึ่งในปัจจุบัน GISTDA ได้พัฒนาระบบการติดตามสถานการณ์การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2556/57 ให้สามารถครอบคลุมการติดตามสถานการณ์ได้ทั่วประเทศแล้ว พร้อมทั้งได้ปรับปรุงประสิทธิภาพการให้ดียิ่งขึ้น โดยสามารถแสดงผลพื้นที่การเพาะปลูกข้าวในเชิงข้อมูล และเชิงแผนที่ในภาพรวมทั้งประเทศ ภูมิภาค จังหวัด อำเภอ และรายตำบล ทุก 2 สัปดาห์

นายโอฬาร กล่าวต่อว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ได้แจ้งให้สำนักงานเกษตรจังหวัด/อำเภอ ดำเนินการติดตามสถานการณ์การเพาะปลูกข้าวนาปรังจากเว็บไซต์ <http://rice.gistda.or.th/ricefield> ทุก 2 สัปดาห์ และนำข้อมูลมาวิเคราะห์ ประเมินผล ให้คำแนะนำเกษตรกรด้านการเพาะปลูก หรือช่วยเหลือเกษตรกร เพื่อลดผลกระทบจากภัยแล้งในเบื้องต้น และรายงานผลการติดตามสถานการณ์ให้กรมส่งเสริมการเกษตรทราบ เพื่อกำหนดมาตรการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรในด้านต่างๆ อาทิ การประชาสัมพันธ์

ให้กับเกษตรกรทราบถึงสถานการณ์น้ำในปัจจุบันอย่างทันท่วงที การฝึกอบรมอาชีพเสริมให้แก่เกษตรกร ส่งเสริมการปลูกพืชอายุ สั้นทดแทนการทำนาปรัง อนึ่ง ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ ถึงเดือน เมษายน 2557 กรมส่งเสริมการเกษตรได้ประสานความร่วมมือกับ กรมพัฒนาที่ดิน สนับสนุนเมล็ดพันธุ์พืชอายุสั้นให้กับเกษตรกรในพื้นที่ เขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา 22 จังหวัด นำไปปลูกทดแทนการทำนาปรัง ครั้งที่ 2 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เกษตรกรมีการพักนาในช่วง ดังกล่าว ทำให้เกิดประโยชน์ด้านการป้องกันความเสียหายที่เกิดจาก ภัยแล้ง เป็นการปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์สำหรับการ ปลูกข้าวในรอบต่อไป รวมถึงยังเป็นการตัดวงจรการระบาดของศัตรู ข้าวที่สำคัญคือเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลอีกด้วย

ตรวจเยี่ยม



นางกุลรัศมี อนันต์พงษ์สุข รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน
ตรวจเยี่ยมศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินในพื้นที่
รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรี โดยมีนายก่อเกียรติ
จันทร์พิงสุข ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2 และ
เจ้าหน้าที่ต้อนรับ



ประชมนานาชาติ : นายยุคล ลิ้มแหลมทอง รักษาการรองนายกรัฐมนตรี และ รว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง แผลงวันผลไม้ศัตรูพืชที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจครั้งที่ ๑ หรือ ที่โรงแรมณเทิซ ริเวอร์ไซด์ กรุงเทพฯ เมื่อเร็วๆ นี้

พต.ขยายผลศูนย์พัฒนาห้วยทรายฯ

● เปลี่ยนที่ดินเสื่อมสู่แปลงเกษตรผสมผสาน

นายอนุชิต พรแดง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี เปิดเผยว่า สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรีสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 10 เป็นหน่วยงานหนึ่งที่ได้สนองงานในศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อศึกษาวิจัยดำเนินการแก้ไขปัญหาดินในพื้นที่ รวมทั้งการฟื้นฟูป่าไม้ให้อุดมสมบูรณ์ ซึ่งสืบเนื่องจากสภาพพื้นที่เดิมราษฎรมีการบุกรุกแผ้วถางป่าเพื่อทำการเกษตรอย่างไม่เหมาะสม จนป่าไม้ถูกทำลายอย่างสิ้นเชิงกลายเป็นพื้นที่อันฝืนเกิดความแห้งแล้ง ประกอบกับโครงสร้างดินเป็นดินทราย ทรายปนกรวด ลึกลงไปประมาณ 50 เซนติเมตรก็จะเจอชั้นดาน สภาพดินนั้นเสื่อมโทรมขาดความอุดมสมบูรณ์อย่างมาก ทำให้การทำเกษตรของราษฎรในพื้นที่โดยรอบไม่ประสบความสำเร็จ

สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี ได้เข้า

ดำเนินกิจกรรมในศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายฯ ด้วยการสาธิตวิธีการปรับปรุงบำรุงดินด้วยวิธีการต่างๆ เช่น การใช้ปุ๋ยพืชสด ปุ๋ยหมักและปุ๋ยอินทรีย์น้ำ การใช้ปูนมาร์ล โคโลไมท์ปรับปรุงบำรุงดิน ศึกษาแนวทางในการเพิ่มผลผลิตพืชด้วยการใช้ปุ๋ยหมักและปุ๋ยอินทรีย์น้ำ สารป้องกันกำจัดแมลงจากพืชสมุนไพร ทำการเผยแพร่วิธีการอนุรักษ์ดินและน้ำในรูปแบบต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นการสร้างคันดินเบนน้ำ คันดินกักเก็บน้ำ หรือ บ่อดักตะกอนดิน และคันดินกั้นน้ำรวมทั้งวิธีการใช้ประโยชน์หญ้าแฝกเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำในรูปแบบต่างๆ เช่น การปลูกหญ้าแฝกในร่องน้ำ ขวางความลาดเทของพื้นที่ ปลูกแบบวงกลม ครึ่งวงกลมรอบโคนต้นไม้ตลอดจนเป็นแหล่งศึกษาเรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดินตามแนวพระราชดำริให้กับเกษตรกร ประชาชนและผู้สนใจทั่วไป

ทั้งนี้ ตั้งแต่เริ่มดำเนินการพัฒนาพื้นที่ในศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เมื่อปี 2526 และดำเนินการต่อเนื่องมานานกว่า 30 ปี จนกระทั่งประสบผลสำเร็จได้รูปแบบการปรับปรุงบำรุงดินสามารถนำผลสำเร็จไปขยายผลส่งเสริมให้เกษตรกรในพื้นที่รอบศูนย์ฯ ได้ใช้เป็นแนวทางในการปรับปรุงพื้นที่ของตนเอง เพื่อให้มีการใช้ประโยชน์ที่ดินทำกินอย่างมีประสิทธิภาพแล้ว สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรียังมุ่งเน้นถ่ายทอดความรู้เกษตรกรให้ความสำคัญกับการปลูกพืชตามความเหมาะสมของสภาพดินด้วย เพราะถ้าปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมกับคุณสมบัติของดิน จะทำให้ได้ผลผลิตที่ไม่คุ้มค่ากับการลงทุน ฉะนั้นการปลูกพืชตามความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ตลอดจนทำการเกษตรแบบผสมผสาน หรือการทำเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ น่าจะเป็นหนทางลดความเสี่ยง เป็นภูมิคุ้มกันให้กับเกษตรกรได้เป็นอย่างดี

กรมการข้าวชูแนวทางทำนาแบบประณีต ยกระดับชีวิตชาวนาไทย

รายงานพิเศษ

ประเทศไทยมีพื้นที่การเพาะปลูกข้าวมากกว่า 80 ล้านไร่ โดยครึ่งหนึ่งอยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่เป็นแหล่งผลิตข้าวหอมมะลิสร้างชื่อเสียงให้กับประเทศ ซึ่งพื้นที่ส่วนใหญ่อยู่ในเขตนาขั้นบันไดต้องพึ่งพิงธรรมชาติเป็นหลัก เกษตรกรจึงมีความเสี่ยงในการผลิตข้าวมากกว่าพื้นที่อื่น ทำให้ต้องใช้ปัจจัยในการผลิตสูงแต่ผลผลิตต่ำ กุศลให้ค่าผลผลิตข้าวโดยเฉลี่ยทั้งประเทศต่ำกว่าประเทศเพื่อนบ้าน

นายชาญพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว กล่าวว่า



ประกอบด้วย 1. การสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร โดยส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในรูปแบบของคณะกรรมการควบคุมกับการให้องค์ความรู้ในการทำนาอย่างเหมาะสมกับสภาพในแต่ละท้องที่ เพื่อให้ชุมชนมีส่วนร่วมวิเคราะห์วางแผนการผลิตข้าวในพื้นที่ตัวเอง การใช้เทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสม 2. การใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมตามศักยภาพในแต่ละระบบนิเวศการทำนา เช่น การปักดำข้าวการทำนาหยอดโดยใช้เครื่องจักรกล การโยนกล้า เทคนิคการปลูกข้าวแบบเปียกสลับแห้งเพื่อประหยัดการใช้น้ำ ประกอบการใช้เมล็ดพันธุ์

กรมการข้าวมีนโยบายส่งเสริมการผลิตข้าวเชิงอุตสาหกรรมครบวงจร โดยเป็นพื้นที่หลักในการขับเคลื่อนร่วมกับหน่วยงานอื่นๆ ภายใต้สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การผลิต การรับรองคุณภาพและการตลาด โดยพัฒนากรรมวิธีการปลูกข้าวแบบประณีต (Intensive Farming) ในพื้นที่นารองจำนวน 10,000 ไร่ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือ จำนวน 10 จังหวัด ได้แก่ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ ขอนแก่น สุรินทร์ ศรีสะเกษ กำแพงเพชร นครสวรรค์ และพิจิตรโลก

หัวใจสำคัญของการผลิตข้าวเชิงอุตสาหกรรมครบวงจร

คุณภาพดี การปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด ปุ๋ยหมัก ใช้ปุ๋ยเคมีในอัตราที่เหมาะสมตามค่าวิเคราะห์ดิน การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน การเก็บเกี่ยวในระยะพลับพลึง (ใช้รถเก็บเกี่ยว) และประสานงานให้ภาคเอกชนเข้ามารับจ้างใช้เครื่องจักรกลในการทำงานทดแทนแรงงาน ทำให้กระบวนการผลิตข้าวตั้งแต่การเตรียมดินจนกระทั่งเก็บเกี่ยวอย่างมีประสิทธิภาพ 3. การใช้มาตรการลดต้นทุนการผลิตข้าว 3 ต้องทำ 3 ต้องลด ได้แก่ ต้องปลูกข้าวไม่เกินปีละ 2 ครั้งต่อปี ต้องใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ต้องทำบัญชีฟาร์ม ส่วน 3 ต้องลด ได้แก่ ต้องลดอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าว ต้องลดการใช้

ปุ๋ยเคมีไม่ถูกต้อง ต้องลดการใช้สารเคมี
 อธิปไตยกรมการข้าว กล่าวต่อว่า
 นอกจากการช่วยเหลือในกระบวนการ

ผลิตแล้ว เกษตรกรยังได้รับการส่งเสริมในด้านการตลาด โดยจัด
 ทำเป็นเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) หรือจับคู่ธุรกิจ
 (Business Matching) ระหว่างชาวนาผู้ผลิตกับผู้ประกอบการ
 เป็นช่องทางในการจัดจำหน่ายเมล็ดพันธุ์และข้าวคุณภาพในราคา
 ที่สูงกว่าราคาในท้องตลาดทั่วไป

ทั้งนี้ การยกระดับประสิทธิภาพการผลิตให้ได้ผลผลิตสูง
 หากดำเนินการแบบผสมผสานหลายวิธี และเชื่อมโยงกับกร
 ตลาดภายใต้โครงการนี้ แม้จะมีค่าใช้จ่ายเพิ่มในการว่าจ้างนำ



เครื่องจักรกลมาใช้ทดแทนแรงงาน แต่สามารถลดต้นทุนการผลิต
 ให้ต่ำลงโดยมีผลผลิตข้าวสูงขึ้น

“การทำนาในเขตน่าน้ำฝนเดิมมีต้นทุนการผลิต
 10,685 บาทต่อตัน แต่ในพื้นที่นารองทำนาเชิงอุตสาหกรรม
 ครบวงจรจะลดต้นทุนลงเหลือ 8,000 บาทต่อตัน และมีผลผลิต
 เพิ่มขึ้นจาก 350 กิโลกรัมต่อไร่ เป็น 500 กิโลกรัมต่อไร่ โดยที่
 เกษตรกรมีสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น เป็นอีกทางรอด
 หนึ่งของครอบครัวเกษตรกรในยุคที่ขาดแคลนยุวชาวนารุ่นใหม่
 สืบทอดอาชีพ” อธิปไตยกรมการข้าวกล่าวทิ้งท้าย



ข้าวและชาวนาไทย

เรื่องราวของโครงการรับจำนำข้าว หายเงียบไปจากหน้าสื่อหลังจากที่ ป.ป.ช. ลงดาบสองต่อจากศาลรัฐธรรมนูญ โดยชี้มูลความผิด น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร ในคดีทุจริตจำนำข้าวไปแล้วคนหนึ่ง แต่ยังมีรัฐมนตรีอีกหลายคนที่ยังรอคืออยู่ว่า ป.ป.ช.จะว่าอย่างไร เรื่องนี้ต้องติดตามแบบไม่กะพริบตา...แต่ที่แน่ๆ คือ ชาวนายังไม่ได้รับเงินจากโครงการรับจำนำข้าวอีกเป็นจำนวนมาก...

ขณะที่โครงการรับจำนำข้าวทำให้ประเทศไทยเสียหายแบบยับเยิน ทั้งทางเศรษฐกิจและสังคม รมว.เกษตรฯ ยุคถลิมแหลมทอง ยังประกาศเมื่อเร็วๆ นี้ว่า เตรียมจัดประชุม “ข้าวโลก” ระหว่างวันที่ 27 ตุลาคม -1 พฤศจิกายน 2557 เพื่อเป็นเวที



ชาอุพิทยา ฉิมพาลี



ยุคถลิมแหลมทอง

หารือประเด็นด้านข้าวในระดับภูมิภาคเอเชียและนานาชาติ ส่งเสริมความร่วมมือ และสร้างเครือข่ายงานวิจัย พร้อมประชาสัมพันธ์คุณภาพและเอกลักษณ์ข้าวไทยที่ยังคงความเป็นหนึ่งของโลก

พูดถึงงานวิจัยข้าว ยังพอรับได้ แต่พูดถึงชื่อเสียงข้าวไทยคงยากที่จะกู้คืน เพราะรัฐบาลนี้ทำลายไปหมดแล้วทั้งระบบด้วยโครงการรับจำนำข้าว ที่ใช้ข้าวและชาวนาเป็นเครื่องมือแสวงหาผลประโยชน์ให้พวกพ้องเป็นเงินจำนวนมหาศาล แม้หลักๆจะตกอยู่ที่กระทรวงพาณิชย์ แต่อย่าบอกว่าการกระทรวงเกษตรฯไม่รู้เรื่อง

อย่าหลงอยู่ว่าข้าวไทยดีที่สุดในโลก เพราะในปี 2554 เวียดนามเคยประกาศว่า เวียดนามเป็นอันดับ 1 ในการครองตลาดข้าวในสิงคโปร์ มาเลเซีย อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ และฮ่องกง ซึ่งตลาดเหล่านี้เคยเป็นของไทยมาก่อน แม้เวียดนามจะยอมรับว่าคุณภาพข้าวของเวียดนามสู้ข้าวไทยไม่ได้ แต่รัฐบาลเวียดนามลงทุนอย่างหนักในการปรับปรุงพันธุ์ข้าว..นั่นหมายถึงทุนทุนวิจัยเวียดนามประสบความสำเร็จในการประกวดสุดยอดข้าว

ในการประชุมข้าวโลกครั้งที่ 5 ที่ฮ่องกง เมื่อเดือนพฤศจิกายน 2556 โดยผู้จัดประกวดคือ องค์กรที่ปรึกษาด้านข้าวระดับโลก ที่เรียกว่า Rice Traders การประกวดตัดสินกันด้วย คุณภาพรสชาติ และสี ข้าวของเวียดนามที่ชนะการประกวดชื่อว่า ข้าวหอมดอกมะลิ หรือ ผลามะลิ ก่อนหน้านั้น ข้าวพม่า ที่ชื่อ เปริล พอ ซาน (Pearl Paw San) ก็ได้รางวัลชนะเลิศจากการประกวดข้าว ในการประชุมข้าวโลก ที่กรุงมะนิลา ประเทศฟิลิปปินส์ เมื่อปี 2555

คำถาม คือ ทำไมข้าวหอมมะลิ หรือข้าวพันธุ์อื่นๆ ของไทยที่เคยมีชื่อเสียงจึงหายไปจากเวทีโลก มีคนบอกว่า ที่ข้าวพม่าและข้าวเวียดนามชนะการประกวด เพราะไทยไม่ได้ส่งเข้าประกวด คำตอบดูเหมือนจะดีถ้าไม่หลงตัวเองเกินไป ดังนั้นจึงควรต้องหาข้อมูลและศึกษาว่า ทำไมข้าวพม่าและเวียดนามจึงได้รางวัลชนะเลิศอธิบดีกรมการข้าว ชาอุพิทยา ฉิมพาลี คงต้องหาคำตอบ

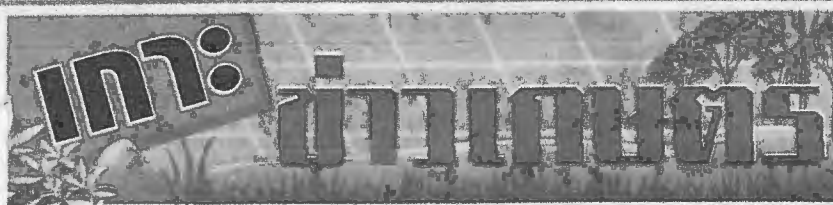
บังเอิญมีผู้กระโดดไปแถวกรมการข้าว เห็นขึ้นป้ายว่าจะมีงาน “วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ” ระหว่าง 3-5 มิถุนายนที่กรมการข้าว ทำให้สงสัยว่า แล้วงานพระราชพิธีที่ชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญที่เพิ่งผ่านพ้นไปไม่กี่วัน มิได้ยิ่งใหญ่พอสำหรับชาวนาหรืออย่างไร ทำให้ต้องค้นหาที่มาที่ไปของ “วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ” ได้คำตอบว่า เป็นการกำหนดขึ้นโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการนโยบายข้าวแห่งชาติ และคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 6 พฤษภาคม 2552 ตามข้อเสนอของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สมัย นายธีระ วงศ์สมุทร เป็น รมว.เกษตรฯ และ นายประเสริฐ โกศัลวิตร เป็นอธิบดีกรมการข้าว ให่วันที่ 5 มิถุนายนของทุกปีเป็น “วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ”

สืบเนื่องมาจากวันที่ 5 มิถุนายน พ.ศ. 2489 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 8 และ พระอนุชา (พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวองค์ปัจจุบัน) ได้เสด็จพระราชดำเนินทรงหว่านข้าวในแปลงนา ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จึงถือเอาวันนี้กำหนดเป็นวันข้าวและชาวนาแห่งชาติ เพื่อรำลึกถึงความสำคัญของข้าวรวมทั้งเชิดชูเกียรติและสร้างขวัญและกำลังใจให้แก่ชาวนา โดยให้แยกออกจากวันพระราชพิธีที่ชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ที่หมายรวมอาชีพทำไร่ ทำสวน

แต่คิดก็คิดแล้ว....ถ้าไปอ่านหนังสือพระราชพิธี 12 เดือน พระราชพิธีในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 5 จะพบว่า งานพระราชพิธีที่ชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ เป็นพระราชพิธีที่มีพระราชประสงค์สร้างขวัญและกำลังใจให้ชาวนาอย่างแท้จริง มาในยุคหลังนี้ที่รัฐบาลกำหนดให้วันพิธีชมงคล (ก่อนวันจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ 1 วัน) เป็นวันเกษตรกร จึงได้มีชาวไร่ชาวนาเข้าร่วมด้วย

อยากให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกรมการข้าว รวมทั้งสมาคมหรือองค์กรที่เกี่ยวข้องกับข้าว และชาวนาทั้งหลายทบทวนถึงความเหมาะสม อย่ามุ่งแต่เพียงการหาเหตุจัดอีเวนต์อย่างที่อธิบดีท่านหนึ่งบอกว่า ต้องเอาเงินมาทุ่มกับงานวิจัยมากกว่าการจัดอีเวนต์..เพราะตอนนี้ไม่ถ้ามักการปฏิรูปประเทศ...การจัดอีเวนต์คงน้อยลง

แวนชยาย



เกษชาวนเกษตรประจำฉบับวันศุกร์ เป็นน้ามันปาล์มดิบ 0.212 ล้านตัน และภาค
 ที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2557.....○ พล ว่าเป็นปี 2557 การใช้ B7 จะทำให้ใช้น้ำมันปาล์ม
 อากาศเอกรำชน ลินธวานนท์ องคมนตรี เพื่อพลังงานทดแทนมากขึ้น และเหลือส่ง
 ตรวจเข็มนาการออกหน่วยโครงการแวนแก้ว ออกนี้ขอลง ประกอบกับภาวะเศรษฐกิจโลก
 เฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรษา สมเด็จพระเทพ ยังชะลอตัว ทำให้ปริมาณและมูลค่าการส่ง
 รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ของการ ออกน้ำมันปาล์มลดลง โดยราคาที่เกษตรกร
 ไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ณ ขายได้คาดว่าราคาจะอ่อนตัวลง เนื่องจาก
 เขื่อนรัชชประภา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เมื่อวัน ช่วงเดือนมีนาคม-ตุลาคม เป็นช่วงผลผลิต
 ก่อน.....○ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ผลิตน้ำมันออกสู่ตลาดมาก.....○ นาย
 ไทย โดยการไฟฟ้ากระปรี่ร่วมกับ มหาวิทยาลัย อติสร พวงชมพู ประธานโครงการทำนา 1
 ลัยเกษตรศาสตร์ จ.กระบี่ ผู้นำชุมชนบ้าน ไร่ได้เงิน 1 แสน เผยว่า หอการค้าไทย โดย
 เกาะปุ และสื่อมวลชน ปลุกหญ้าทะเล เพื่อ สถาบันเกษตรกรสรรพลังและพิพิภภัณฑ์
 อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เพิ่มที่อยู่อาศัยและ การเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ จัดอบรมระยะ
 อาหารที่อุดมสมบูรณ์ของสัตว์ทะเลหายาก ต้นโครงการทำนา 1 ไร่ได้เงิน 1 แสน
 โดยเฉพาะพะยูน ณ ชายหาดบ้านเกาะปุ หลักสูตร 2 คิน 3 วันขึ้นในวันที่ 16-18
 จ.กระบี่ เมื่อวันก่อน.....○ กระทรวงเกษตร พฤษภาคม 2557 ณ พิพิภภัณฑ์การเกษตร
 และสหกรณ์ คาดการณ์ปาล์มน้ำมันฤดูผลิต เฉลิมพระเกียรติฯเพื่ออบรมให้ความรู้เกี่ยว
 ปี 2557 จะมีเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น เนื่องจาก กับกระบวนการทำนา ทำไรให้มีผลผลิตสูง
 ปาล์มน้ำมันที่ปลูกใหม่ในปี 2554 เริ่มให้ และมีประสิทธิภาพ เพื่อเป็นการยกระดับ
 ผลผลิต ส่วนผลผลิตต่อไร่ในภาพรวมลดลง ชีวิตและความเป็นอยู่ของชาวนาไทยให้มี
 ในขณะที่แหล่งผลิตภาคใต้ผลผลิตต่อไร่เพิ่ม รายได้และชีวิตที่ดีขึ้น สนใจต้องการข้อมูล
 ขึ้นเล็กน้อยจากค่าน้ำมันในช่วงอายุให้ เพิ่มเดิมสอบถามได้ที่พิพิภภัณฑ์การเกษตร
 ผลผลิตสูงยังคงให้ผลผลิตสม่ำเสมอ.....○ เฉลิมพระเกียรติฯ โทรศัพท์ 0-2529-2212-
 สำหรับเดือนพฤษภาคม 2557 ผลผลิต 13,08-3299-2317 หรือ www.wisdomking-
 ปาล์มน้ำมันจะมีประมาณ 1.247 ล้านตัน คิด or.th.....○

ไทดกลบ: นายอนุสรณ์
จันทน์โรจน์ รองอธิบดี
กรมพัฒนาที่ดิน เปิด
โครงการรณรงค์ขุด
เผาฟางและตอซัง
พืช ประชาสัมพันธ์
ให้เกษตรกรทราบถึง
ประโยชน์จากการ
ไทดกลบตอซังที่ถูกต้อง
ลดปัญหาภาวะโลกร
ร้อน รวมถึงมลพิษทาง
อากาศจากการเผาตอ
ซังข้าว ที่อ.หนองกุงศรี
จ.กาฬสินธุ์





สมาร์ทฟาร์มเมอร์ : ยุคส ดีมีแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.เกษตรและ สหกรณ์ เปิดโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริการเกษตรกรด้วยสมาร์ทการ์ดทั่วประเทศ “เกษตรกรอัจฉริยะ” หรือ “เกษตรกรปราดเปรื่อง” ภายใต้โครงการ Smart Farmer/Smart Officer ของกรมส่งเสริมการเกษตร ณ สำนักงานเกษตร อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี

ห้ามจับปลาน้ำจืดถึงก.ย.

โพสต์ทูเดย์ > กระทรวงเกษตรฯ ประกาศฤดูปลาน้ำจืดห้ามทำประมงน้ำจืดทั่วประเทศถึงกลางเดือน ก.ย.

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) ออกประกาศให้ตั้งแต่วันที่ 16 พ.ค.-15 ก.ย. ของทุกปี เป็นฤดูปลาน้ำจืดมีไข่ และห้ามทำการประมงด้วยเครื่องมือทำการประมงหรือด้วยวิธีใดๆ ในพื้นที่น้ำจืดในท้องที่ทุกจังหวัดอย่างเด็ดขาด ยกเว้นเครื่องมือที่อนุญาตให้ทำการประมงได้ ประกอบด้วย เบ็ดทุกชนิด ยกเว้นเบ็ดราว ตะแกรง สวิง ช้อน ยอ และหนาง ที่มีขนาดปากกว้างไม่เกิน 2 เมตร

นอกจากนี้ ช่วงเวลาการเปลี่ยนแปลงของสภาพน้ำ เป็นเหตุผลสำคัญในการถือต่อการวางไข่และเลี้ยงตัววัยอ่อนของสัตว์น้ำแตกต่างกันออกไป กษ.จึงเห็นชอบให้

10 จังหวัดของประเทศ กำหนดฤดูปลาน้ำจืดเป็นการเฉพาะ ประกอบด้วย จ.นครนายก ระหว่างวันที่ 1 พ.ค.-31 ส.ค. จ.พิจิตร ระหว่างวันที่ 1 พ.ค.-31 ส.ค. จ.ลำปาง ระหว่างวันที่ 1 มิ.ย.-30 ก.ย. จ.ลำพูน ระหว่างวันที่ 1 มิ.ย.-30 ก.ย. จ.นครราชสีมา ระหว่างวันที่ 1 มิ.ย.-30 ก.ย.

จ.หนองบัวลำภู ระหว่างวันที่ 16 มิ.ย.-15 ต.ค. จ.อุดรธานี ระหว่างวันที่ 16 มิ.ย.-15 ต.ค. จ.ขอนแก่น ระหว่างวันที่ 16 มิ.ย.-15 ต.ค. จ.บุรีรัมย์ ระหว่างวันที่ 1 ก.ย.-31 ธ.ค. และ จ.พิจิตร ระหว่างวันที่ 1 ต.ค.-31 ม.ค.

ทั้งนี้ หากฝ่าฝืนต้องระวางโทษปรับตั้งแต่ 5,000-1 หมื่นบาท หรือจำคุกไม่เกิน 1 ปี หรือทั้งจำทั้งปรับ ■

พะเยาจัดเทศกาลลีนจี-ของดีฯ

ชมรมส่งเสริมการเกษตร แรงประชาสัมพันธ์ ลีนจีคุณภาพ ในส่วนลีนจีแม่ใจ จ.พะเยา คาด ผลผลิตออกสู่ตลาดทั่วประเทศ 50,000 ตัน ด้าน จ.พะเยาแถลงข่าว เตรียมจัดงานเทศกาลลีนจี และของดีเมืองพะเยาปี 57 16-25 พฤษภาคมนี้ ณ สนามช้างสถานีขนส่งจังหวัดพะเยา....

พะเยา/ เมื่อเร็วๆ นี้ ที่ส่วนลีนจี นายศรีหน ตีบเมืองมา ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 8 ต.ศรีถ้อย อ.แม่ใจ จ.พะเยา นายเลอศักดิ์ ธีวตระกูลไพบูลย์ รองปลัด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะ อนุกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคเหนือ

พร้อมด้วยนายไพรัช หวังดี รองอธิบดีกรมส่งเสริม การเกษตร, นายชูชาติ กีฬาแปง ผู้ว่าราชการ จังหวัดพะเยา, ผู้แทน รกส.และผู้แทน อตท.ได้ร่วมเวทีเสวนาประชาสัมพันธ์ลีนจีคุณภาพปี 2557 (เพื่อพัฒนาองค์กรผู้ผลิตผลไม้ดีในระดับ ประเทศ) ที่กรมส่งเสริมการเกษตร และสำนักงาน เกษตรกรจังหวัดพะเยาจัดขึ้น เพื่อประชาสัมพันธ์ ลีนจีคุณภาพดี ให้ประชาชนได้รับทราบ เกิดการ บริโภค และซื้อขายผลผลิต ที่กำลังออกสู่ตลาด เพื่อให้เกษตรกรสามารถเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิต และการตลาดกับผู้ประกอบการได้ล่วงหน้า และทัน

เวลา และเพื่อประชาสัมพันธ์การจัดงานเทศกาลลีนจี และของดีเมืองพะเยา ปี 2557 ด้วย

นายเลอศักดิ์ ธีวตระกูลไพบูลย์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ใน ฐานะประธานคณะอนุกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคเหนือ กล่าว ว่า ปีนี้คาดว่าผลผลิตลีนจีทั้งหมด จะออกสู่ตลาดราว 50,000 ตัน ราคานั้นก็ เป็นไปตามผลโภขของตลาด โดยภาครัฐจะเน้นกระจายผลผลิต การบริหาร จัดการอุปสงค์ อุปทานในพื้นที่อื่น เช่น กทม.และเขตอุตสาหกรรม ซึ่งจะมี หลายหน่วยงานที่จะช่วยกันระบายสินค้าออกสู่ตลาดโดยเร็ว สำหรับจังหวัด พะเยาซึ่งเป็นศูนย์กลางลีนจี มีแหล่งมากมายที่มีศักยภาพในการระบายผลผลิต ก็จะมีการระบายผลผลิตออกสู่ผู้บริโภค เพื่อลดการกดราคาจากพ่อค้าคนกลาง นอกจากนี้ ภาครัฐจะพยายามให้เกษตรกรจำหน่ายสินค้าเอง ที่ อตท. ซึ่งทาง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ให้ อตท.เปิดพื้นที่จำหน่ายให้เกษตรกรโดยไม่ คิดค่าใช้จ่าย เริ่มวันที่ 15 พ.ค.เป็นต้นไป และยังให้บริการช่องทางการตลาด แก่เกษตรกร ด้วย และในวันที่ 21 พ.ค.นี้ ทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดย อตท.ก็จะมีจัดงานเทศกาลลีนจีของดี 4 จังหวัด(เชียงใหม่ น่าน พะเยา และเชียงราย) ภาคเหนือ ที่ จังหวัดเชียงใหม่ ด้วย ซึ่งคาดว่าจะ สามารถระบายผลผลิตลีนจีได้เป็นจำนวนมาก

ขณะเดียวกัน นายชูชาติ กีฬาแปง ผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยา พร้อมด้วย หัวหน้าส่วนราชการจังหวัด ได้ร่วมกันแถลงการจัดงานเทศกาลลีนจีและของดี เมืองพะเยา ประจำปี 2557 ซึ่งปีนี้กำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ 16-25 พฤษภาคม 2557 ที่บริเวณสนามช้างสถานีขนส่งผู้โดยสารจังหวัดพะเยา เพื่อ เป็นการระบายผลผลิตลีนจีที่ปีนี้ คาดว่าจะสามารถระบายลีนจีออกสู่ตลาดใน การจัดงานครั้งนี้ กว่า 300 ตัน

ขณะที่ผลผลิตลีนจีที่ปีนี้คาดว่าจะมีมากถึง 9,283 ตัน แต่อย่างไรก็ตามทาง จังหวัดพะเยา ได้ขอความร่วมมือให้ทุกภาคส่วน รวมถึงคณะกรรมการฝ่าย ประชาสัมพันธ์การจัดงานฯ ได้เร่งประชาสัมพันธ์เชิญชวน และกระตุ้นให้ ประชาชน เกิดการบริโภคผลผลิตลีนจี ทั้งในพื้นที่และในต่างจังหวัด โดยตั้งเป้า ว่าจะต้องทำให้ได้อย่างน้อยที่สุด ต้องไม่ต่ำกว่าร้อยละ 50 ของผลผลิตทั้งหมด



ส.ป.ก.ร่วมแถลงข่าว เตรียมความพร้อมเกษตรไทย...เริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่

นายธน มีแสงเงิน รองเลขาธิการ ส.ป.ก. นางสาวอาภาพรณ พัฒนพันธ์ ผอ.กลุ่มความร่วมมือต่างประเทศ น.ส.พรพรรณ ภูวนธรรม รัชก.ผอ.กลุ่มประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ และผู้เกี่ยวข้องร่วมเป็นเกียรติในพิธีแถลงข่าวเพื่อเตรียมความพร้อมเกษตรไทย...เริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ ณ โรงแรมรามารการ์เด็น กรุงเทพฯ เมื่อวันก่อน



สัมมนาครอบครัว นายวิมล จันทโรทัย รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดการอบรมสัมมนาเกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม ระดับประเทศ ภายใต้หัวข้อเรื่อง “**บัญชีอาสา** กับการเตรียมความพร้อมภาคเกษตรกรไทยสู่ประชาคมอาเซียน” เพื่อสร้างเกษตรกรไทยให้ทำหน้าที่เป็นอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชีหรือ**บัญชี**ในการถ่ายทอดองค์ความรู้ การจัดทำบัญชีรายรับ-จ่ายในครัวเรือน เพื่อเตรียมความพร้อมในการขับเคลื่อนภาคเกษตรกรไทยสู่ประชาคมอาเซียนต่อไป ณ โรงแรมตริ่ง กรุงเทพมหานคร เมื่อเร็ว ๆ นี้

เกษตรฯ เตรียมความพร้อมฤดูกาลผลิตใหม่

กระทรวงเกษตรฯ กำลัง ดีเดย์วันพีชมงคล ชันนอตหน่วยงานในสังกัดเตรียมความพร้อมช่วยเหลือเกษตรกรทั่วประเทศ

นายยุคล ลิ้มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยในโอกาสเป็นประธานพิธีเปิดกิจกรรมประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจแก่เกษตรกรเพื่อเตรียมพร้อมเกษตรกรไทยเริ่มต้นใหม่ฤดูกาลผลิตว่า กระทรวงเกษตรฯ ได้มีนโยบายสำคัญให้ทุกส่วนราชการได้ออกตรวจเยี่ยม สื่อสารประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจและแนะนำข้อมูลโดยเตรียมข้อมูลและองค์ความรู้เพื่อให้บริการทางแก่เกษตรกร อาทิ กรมชลประทานได้เตรียมแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเพาะปลูกปี'๕๗ ซึ่งมีแผนจัดส่งน้ำในเขตชลประทานโดยพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก จะเริ่มส่งน้ำตั้งแต่เดือนมิถุนายน พื้นที่ภาคกลางและลุ่มน้ำเจ้าพระยาเริ่มส่งน้ำเดือนพฤษภาคม พื้นที่ภาคตะวันตกและภาคใต้ฝั่งตะวันออกเริ่มส่งน้ำเดือนกรกฎาคม และพื้นที่ภาคใต้ฝั่งตะวันตกเริ่มส่งน้ำเดือนตุลาคม

ส่วนพื้นที่นอกเขตชลประทานนั้นได้เตรียมแผนงานที่จะจัดระบบ Semi Irrigation เข้าไปโดยเฉพาะพื้นที่ Zoning อีกทั้งกรมพัฒนาที่ดินมีงบประมาณเพื่อการพัฒนาบ่อเก็บน้ำขนาดเล็ก ดังนั้นจึงขอให้เกษตรกรนำข้อมูลแผนการจัดสรรน้ำมาวิเคราะห์พูดคุยภายในกลุ่มผู้ใช้น้ำในแต่ละลุ่มน้ำและวางแผนการเพาะปลูกที่สอดคล้องกับปริมาณน้ำในขนาด

นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรฯ ยังได้เตรียมข้อมูลสถานที่จำหน่ายปัจจัยการผลิตประเภทต่างๆ ซึ่งอยู่ภายใต้การกำกับดูแลตามกฎหมายที่กระทรวงรับผิดชอบ อาทิ สถานที่จำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว (ชมรมผู้ผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว ๕๐ ชมรม ศูนย์ข้าวชุมชน ๒,๑๖๐ ศูนย์หมู่บ้านส่งเสริมและผลิตเมล็ดพันธุ์ ๒๐ หมู่บ้าน สหกรณ์การเกษตร ๗๘ สหกรณ์ และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว กรมการข้าว ๒๓ ศูนย์ รวมเมล็ดพันธุ์ที่เตรียมไว้ในรอบการเพาะปลูกปี ๒๕๕๗ จำนวน ๓๔๘,๑๖๗ ตัน)

รวมทั้ง ยังมีรายชื่อสถานที่จำหน่ายปุ๋ยและสารเคมีทางการเกษตรซึ่งอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของกรมวิชาการ จำนวน ๒๐,๐๐๐ ร้านค้า ซึ่งเป็นร้าน Q Shop ๑,๒๐๐ ร้านค้า สถานที่จำหน่ายอาหารสัตว์ที่อยู่ภายใต้การกำกับของกรมปศุสัตว์จำนวน ๑๘,๕๐๐ ร้าน ซึ่งผลิตจากโรงงานผลิตอาหารสัตว์ ๖๖๗ โรงงาน รวมทั้งการออกตรวจร้านค้าและสินค้าที่ไม่ได้มาตรฐาน เพื่อปกป้องคุ้มครองมิให้เกษตรกรถูกเอารัดเอาเปรียบ รวมถึงการให้ความรู้ วิธีการเลือกซื้อและตรวจสอบคุณภาพปัจจัยการผลิต ที่สำคัญคือข้อมูลด้านการตลาด แนวโน้มราคาสินค้า โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร นอกจากนี้ทุกส่วนราชการจะต้องให้คำแนะนำวิธีการปฏิบัติที่ดีในกระบวนการผลิตที่นำไปสู่การรับรองมาตรฐานสินค้า ซึ่งจะสร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้าต่างๆ ผ่านร้านอาหาร Q Restaurants จำนวน ๑,๒๔๕ ร้าน ทั้งนี้เกษตรกรจะสามารถเข้าถึงข้อมูลดังกล่าวข้างต้นได้จากหน่วยงานของกระทรวงเกษตรฯ ในพื้นที่จังหวัด อำเภอที่ท่านอาศัยอยู่

"กระทรวงเกษตรฯ จึงขอให้พี่น้องเกษตรกรทุกท่านได้ศึกษาหาข้อมูลความรู้ทั้งด้านการตลาดและการผลิตมาคิดวิเคราะห์ และเตรียมความพร้อมก่อนลงมือเลือกสินค้าที่จะผลิตโดยจะต้องพิจารณาว่าพืชหรือสัตว์ที่จะปลูกจะเลี้ยงมีแนวโน้มราคาจะดีหรือไม่เมื่อผลผลิตออกสู่ตลาดปริมาณน้ำ ภูมิอากาศและความอุดมสมบูรณ์ของดินเป็นอย่างไรเหมาะสมกับพืชและสัตว์ที่จะผลิตตลอดรอบการผลิตหรือไม่ (Zoning) พันธุ์พืชพันธุ์สัตว์ ปุ๋ย และสารเคมีที่มีคุณภาพมาตรฐานและราคาเหมาะสมจะซื้อจากแหล่งใด ปริมาณการใช้ที่ถูกต้องเหมาะสมเป็นอย่างไร เป็นต้น"

นายยุคล กล่าว

เกษตรกรเปื่อยใหญ่ แก้ปัญหาดินเค็ม เพิ่มปริมาณผลผลิต

ขอนแก่น : นายสุรพงศ์ ภูวิดวงษ์ นายก อบต.เปื่อยใหญ่ อ.โนนศิลา จ.ขอนแก่น กล่าวว่ พื้นที่ส่วนใหญ่ของ ต.เปื่อยใหญ่ เป็นพื้นที่ทางการเกษตร แต่ก็ต้องประสบกับปัญหาเรื่องดินเค็ม น้ำใต้ดินก็เป็นน้ำเค็ม จะเอาน้ำบาดาลมาแก้ปัญหา ก็ไม่มี ที่ผ่านมามีได้ปรึกษาทางอำเภอ เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว ซึ่งทางอำเภอ ก็ได้แนะนำให้โดยการขุดลอกหนองนาฮีเพื่อนำน้ำมาใช้แก้ปัญหา แต่พื้นที่บางส่วนถึงแม้จะมีน้ำใต้ดินก็ไม่สามารถแก้ปัญหาได้ เพราะน้ำใต้ดินก็มีสภาพเป็นน้ำเค็มทำให้ชาวบ้านไม่สามารถใช้ประโยชน์จากที่ดินดังกล่าวได้ แต่หลังจากที่ทางกรมพัฒนาที่ดินได้มีโครงการพัฒนาพื้นที่ดินเค็มให้สามารถใช้ประโยชน์พื้นที่เพื่อการเพาะปลูกได้ โครงการดังกล่าวจึงเป็นความหวังของชาวบ้านในพื้นที่

ด้านนางระเบียบ สละ แกมน้ำเกษตรกร กล่าวว่ ตนเองได้รับที่ดินจากแม่มาทั้งหมด 25 ไร่ ประสบปัญหาเรื่องดินเค็มจนไม่สามารถทำนาได้ จึงได้ตัดสินใจขายที่นาไปทั้งหมด 15 ไร่ ในราคาแค่ไร่ละ 1,500 บาท แต่หลังจากปี 2549 กรมพัฒนาที่ดินได้ลงพื้นที่และแนะนำว่าอย่าเอาที่ดินไปขาย ทางกรมจะแก้ปัญหาดินเค็มให้โดยแนะนำให้ปลูกต้นอาคาเซียต่อมากก็ปลูกต้นไสนแล้วไถกลบ ทำมา 2 ปีก็ปลูกข้าวได้ แต่ผลผลิตก็ยังไม่ดี ซึ่งกรมพัฒนาที่ดินแนะนำให้ทำการไถกลบต่อซึ่งข้าวแทนการเผา ทำมาจนถึงปีที่ 3-4 ผลผลิตก็เริ่มดีขึ้นเรื่อยๆ เมื่อเพื่อนบ้านเห็นว่าทำได้ผลดีก็เริ่มมีการทำตาม จากเดิมก่อนหน้าที่กรมพัฒนาที่ดินจะเข้ามาให้ความรู้ ที่นาทั้งหมด 25 ไร่ สามารถปลูกข้าวได้ผลผลิตเพียง 10 กระสอบ แต่ปัจจุบันในพื้นที่สามารถปลูกข้าวได้เพิ่มขึ้นเป็นจำนวนมาก



วังศิลาฤกษ์...ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีวางศิลาฤกษ์อาคารเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนมหาราช 1 จังหวัดสงขลา ซึ่งขบวนการสหกรณ์ในเขตตรวจราชการที่ 6 และ 8 ร่วมกันสมทบทุนเงิน ตามโครงการขบวนการสหกรณ์ไทยเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เนื่องในโอกาสสมโภชมงคลทรงเจริญพระชนมายุ 60 พรรษา วันที่ 2 เมษายน 2558 โดยมีนางบริสุทธิ์ เปรมประพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ และนายพิรติญ์ พันธุ์เท็ง รองผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา ร่วมพิธี เมื่อวันก่อน



เมืองเกษตรสีเขียว-ปรีชา โทณฑุฒิ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรี จัดฝึกอบรม และถ่ายทอดความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินให้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเมืองเกษตรสีเขียว จังหวัดจันทบุรี ปี 2557 ณ วัดช้างข้าม ต.ช้าง อ.ขลุง จ.จันทบุรี เร็วๆ นี้

ดันกึ่งไทยเข้าสู่ 'โซนนิ่ง' แก้วกฤติ

● เกษตรฯ หวั่นสินค้ากึ่งไทยวูบจากวิกฤติโรคอีเอ็มเอส คาดผลผลิตลดเหลือ 2.5 ตัน กระทบส่งออก เร่งดันเกษตรกรเข้าสู่ระบบ 'โซนนิ่ง' 3 กลุ่มหลัก หวังฟื้นศักยภาพการผลิต-รักษาตลาดจีน-สหรัฐฯ อีซู

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะอนุกรรมการบริหารสินค้าเกษตรได้รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญว่า ขณะนี้สินค้าเกษตรที่น่าเป็นห่วงมากที่สุด คือ สินค้ากึ่งทะเล เนื่องจากยังมีปัญหาการระบาดของโรคตายด่วน (อีเอ็มเอส)

ในฟาร์มเลี้ยงกุ้งโดยเฉพาะในพื้นที่ภาคใต้ซึ่งเป็นแหล่งผลิตใหญ่ มีพื้นที่เพาะเลี้ยงกุ้งทะเลกว่า 33,000 ไร่ เกษตรกรประมาณ 4,000 ราย ส่งผลให้ผลผลิตกุ้งทะเลลดลงค่อนข้างมาก ปีนี้ คาดว่าจะมีผลผลิตกุ้งทะเลออกสู่ตลาดเพียง 2.5 แสนตันเท่านั้น อาจกระทบต่อการส่งออกสินค้ากึ่งไทยโดยรวม และทำให้ปริมาณและมูลค่าการส่งออกสินค้ากึ่งลดลง

อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรฯ ได้มอบหมายให้กรมประมงเร่งประสานสำนักงานประมงจังหวัดที่ประสบปัญหาโรคอีเอ็มเอส เพื่อแก้ไข

ปัญหาอย่างเร่งด่วน โดยส่งเสริมและผลักดันให้เกษตรกรเข้าสู่ระบบโซนนิ่ง การเพาะเลี้ยงกุ้ง พร้อมสนับสนุนการรวมกลุ่มคลัสเตอร์ให้มีความชัดเจนมากยิ่งขึ้น สำหรับแนวทางการจัดโซนนิ่งเบื้องต้นได้แบ่งพื้นที่การเลี้ยงกุ้งเป็น 3 โซน คือ 1.พื้นที่ชายฝั่งทะเลอันดามัน เน้นการผลิตกุ้งกุลาดำเพื่อส่งออกไปยังจีน 2.พื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง เน้นการผลิตกุ้งขาวเพื่อส่งออกไปยังสหรัฐอเมริกา และ 3.พื้นที่อำเภอสามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ เน้นการผลิตกุ้งขาวเพื่อส่งออกไปยังตลาดสหภาพยุโรป (อีซู)



สังคมธุรกิจ

ตอนนี้ข้าวไทยขายดี แต่ไม่น่าดีใจ เพราะ ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายก.ส.มาคมผู้ส่งออกข้าวไทย บอกว่าเป็นเพราะราคาถูกกว่าเวียดนามถึงตันละ 10 ดอลลาร์ สำหรับข้าว 5% หากเป็นข้าวใหม่ราคาไม่เกินตันละ 380 ดอลลาร์ ส่วนข้าวเก่าตันละ 350-360 ดอลลาร์ ถือเป็นราคาที่ต่ำมากในรอบ 10 ปี... ● กรมวิชาการเกษตร มอบหมายให้สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 (สวพ.3) ร่วมกับคณะเกษตรศาสตร์ และวิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น มหาวิทยาลัยขอนแก่น เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมวิชาการระบบเกษตรแห่งชาติ ครั้งที่ 9 ภายใต้หัวข้อ "การปรับเปลี่ยนระบบเกษตรในยุคของการเปลี่ยนแปลง" ระหว่างวันที่ 21-23 พ.ค. 2557 ที่วิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น มหาวิทยาลัยขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น



เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ ดำรงค์ จิระสุทัศน์

... ● งานนี้ ดำรงค์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร ระบุว่าวัตถุประสงค์ว่าเพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลและเผยแพร่ผลงานทางวิชาการด้านระบบเกษตร พร้อมสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการและงานวิจัยที่จะก่อให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และประเทศชาติในอนาคต ... ● สถาบันพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) และบริษัท ไอบริก จำกัด ร่วมกับ บริษัท อิมแพ็ค เอ็กซิบิชั่น แมเนจเม้นท์ จำกัด เชิญผู้ประกอบการเอสเอ็มอี

ร่วมฟังการเสวนาหัวข้อ "นวัตกรรมเชิงการจัดการยุคใหม่ ภูมิเอเชียสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) สู่อความสำเร็จ" โดยวิทยากรจาก 4 องค์กรชั้นนำจากทั้งในและต่างประเทศ ในวันจันทร์ที่ 19 พ.ค. 2557 เวลา 14.00-16.00 น. ที่ห้องกมลทิพย์ 2-3 โรงแรมสุโกศล ถนนศรีอยุธยา กรุงเทพฯ สำรองที่นั่งฟรี โทร.0-2641-4381, 0-2833-5126 หรือดูรายละเอียดได้ที่ www.smebizasia.com... ● กลุ่มมิตรผล นำเสนอนวัตกรรมและผลิตภัณฑ์น้ำตาล ในงานแสดงสินค้าอาหาร ThaiFex 2014 ภายใต้แนวคิด "สวีตแอนด์มอร์" รวมทั้งจัดกิจกรรมเวิร์กช็อปวันละ 3 รอบ รอบละ 10 ท่าน สอนทำน้ำตาลสครับผิว และบูธการปิ๊อปแอนด์อ้อยได้ง่ายๆ ด้วยตัวคุณเอง และกิจกรรมอื่นๆ อีกมาก วันที่ 24-25 พ.ค.นี้ เวลา 10.00 - 20.00 น. ที่ชาเลนเจอร์ฮอลล์ 1-3 อิมแพ็ค เมืองทองธานี... ●

มร.ฮาร์ดดิสก์

เกษตรพยากรณ์ หมู-ข้าวรุ่ง..อย่างอื่นรุ่ง



ต้องการอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับรัฐบาลเร่งระบายข้าวออกจากโครงการรับจำนำ แต่ต้องเฝ้าระวังประเทศคู่แข่งอย่างอินเดีย เวียดนามที่ยังผลิตข้าวได้เกินความต้องการ บริโภคภายในประเทศทำให้ต้องระบายออกตลาดโลก และอาจมีผลทำให้ราคาข้าวไทยมีแนวโน้มต่ำลง

การวางแผนการปลูกพืชที่ผลิตตลาดเศรษฐกิจโลกที่ข้าบถ้วนทำให้พืชผลการเกษตรประสบปัญหาขาดตลาด

เพื่อไม่ให้เกษตรกรไทยต้องขาดทุนซ้ำซ้อน เป็นหนี้จ้ำจางอีกปีหน่วยงานภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เดินหน้าปรับระบบการผลิตวางแผนปลูกพืชเชิงปลูกล่วงให้เกษตรกรรู้ว่าพืชชนิดไหนตลาดไหน พืชตัวใดมีความเสี่ยงไม่คุ้มทุน...เตรียมพร้อมเกษตรกรไทย เริ่มต้นใหม่ฤดูกาลผลิต พร้อมทั้งวิเคราะห์พืชตัวไหนรุ่ง และตัวใดร่วง

นายชูศักดิ์ ลิ่มแหลมทอง รักษาการรองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ บอกว่า บัญชีที่มีอิทธิพลต่อราคาซื้อขายขึ้นอยู่กับการณ์ฟื้นตัวของกลุ่มประเทศสหรัฐอเมริกา สหภาพยุโรป รวมทั้งค่าเงินบาทที่อ่อนค่าลง จะเป็นผลดีทำให้



การขยายตัวของสินค้าเกษตร โดยเฉพาะไก่เนื้อ สุกร... ในปี 2557 มีแนวโน้มการส่งออกมากขึ้นในสหภาพยุโรป กลุ่มนี้รวมทั้งเกาหลีใต้ สำหรับข้าวฤดูนาปีนาปรัง 58/57 การส่งออกจะเพิ่มมากขึ้น 20% เพราะประเทศจีนมีความ



กึ่งทะเลป็นไทย
จะต้องเผชิญปัญหาภัย
การแข่งขันรุนแรงเพราะ
ประเทศคู่ค้ามีการหันไป
นำเข้าจากอินโดนีเซีย



อินเดีย เอกวาดอร์ ซึ่งมีราคาถูกกว่าของไทยและ
เรายังมีปัญหาถูกกีดกันทางการค้าจากประเทศผู้
นำเข้า โดยเฉพาะเรื่อง GSP ที่หมดอายุลง ทำให้
กึ่งแปรรูปต้องเสียภาษีเพิ่มขึ้นจาก 7% เป็น 20%
กึ่งแช่แข็งก็เช่นกัน จากเดิมเสีย 4.2% เพิ่มเป็น 12%
ทำให้ความสามารถการแข่งขันของไทยลดลง

รวมทั้งยังถูกกล่าวหาใช้แรงงานเด็กทำประมง
ที่สำคัญปัญหาเศรษฐกิจประเทศคู่ค้า ทั้งอเมริกา
ยุโรป ญี่ปุ่น ที่อยู่ในช่วงฟื้นตัว กำลังซื้อกึ่งจึงยังไม่
เพิ่มมากนัก

ส่วน ข่างพารา สาเหตุราคาตกต่ำ ส่วนหนึ่ง
มาจากการซื้อขายอิงราคาตลาดล่วงหน้า หรือตลาด
เก็งกำไร ทางคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ
จึงมีมติพัฒนาตลาดซื้อขายวัตถุดิบที่เป็นตลาด
ภูมิภาคของสถาบันวิจัยยางที่มีอยู่ในภาคใต้และ
ภาคอีสาน พร้อมทั้งร่วมมือกับจีนพัฒนาตลาด
กองทุนข่างพารา (ETF) ให้เป็นตลาดที่มีการซื้อขาย
ข่างแผ่นรมควันอัดก้อน ข่างแท่ง FTR20 และ
ส่งมอบจริง... ไม่ใช่ข่างซื้อขายในแผ่นกระดาษ

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ราคาจะปรับตัวสูงขึ้น
เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกลดลง ขณะที่ความต้องการ
อุตสาหกรรมอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น

หมู ในปีที่ผ่านมาราคาดี วัตถุดิบถูก แม้จะเป็น
แรงจูงใจให้เกษตรกรหันมาเลี้ยงมากขึ้นแต่ในประเทศ
เพื่อนบ้านมีปัญหาเรื่องโรคระบาด จึงเป็นโอกาสทอง
ของเกษตรกรบ้านเรา

วิธีการนี้นอกจากแก้ปัญหาการปีนราคา
เก็งกำไรได้แล้ว ยังจะหยุดการนำตัวเลขผลิต
ข่างจากประเทศเพื่อนบ้านไปถูกข่างใหม่ที่ยังไม่มี
ปริมาณส่งออกจริง นวนิวผสมกครราคาในตลาด
เก็งกำไร.

เพ็ญพิชญา เตียว

รัฐยังค้างหนี้ชาวนา 6 แสนครัวเรือน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับรายงานความคืบหน้าการจ่ายเงินของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ให้แก่ชาวนาในโครงการรับจำนำข้าวเปลือกของรัฐบาลชุดล่าสุด 2556/57 รอบที่ 1 โดยข้อมูลเมื่อวันที่ 15 พ.ค. ที่ผ่านมา ธ.ก.ส. ได้จ่ายเงินให้ชาวนาทั้งสิ้น 99,801 ล้านบาท คิดเป็นปริมาณข้าว 6.09 ล้านตัน มีชาวนาที่ได้รับเงินค่าข้าว 88,284 ราย จากปริมาณข้าวที่เข้าโครงการรับจำนำในรอบนี้รวมทั้งสิ้น 11.68 ล้านตัน คิดเป็นเงินตามใบประทวนที่รัฐบาลต้องจ่ายให้ชาวนารวม 181,003 ล้านบาท โดยรัฐบาลยังคงติดค้างค่าข้าวในโครงการรับจำนำรวมทั้งสิ้น 91,402 ล้านบาท ซึ่ง ธ.ก.ส. คาดว่าชาวนาที่ยังไม่ได้รับเงินทั้งสิ้น 600,000 ครัวเรือน

ทั้งนี้ การจ่ายเงินให้ชาวนาดังกล่าว ไม่ได้ส่งผลกระทบต่อสถานะทางการเงินของ ธ.ก.ส. เนื่องจากได้คำนวณผลกระทบบไว้แล้ว โดยมีมาตรการพักชำระหนี้เก่า และปล่อยกู้สินเชื่อก้อนใหม่ให้แก่ชาวนาไปลงทุนทำนาในฤดูฝนนี้ก่อน สำหรับสิ่งที่ ธ.ก.ส. มีข้อกังวลในขณะนี้ คือ สถานะทางกฎหมายของคณะกรรมการนโยบายข้าวแห่งชาติ (กขช.) ที่แต่งตั้งโดยใช้

อำนาจของนายกรัฐมนตรี แต่เมื่อนายกฯพ้นจากตำแหน่งแล้ว ทำให้ต้องสงสัยถึงความว่า กขช. ยังมีสถานะรองรับตามกฎหมายหรือไม่ โดยกระทรวงพาณิชย์ได้ทำหนังสือถึงสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ให้ตีความสถานะของ กขช. แล้ว ซึ่งที่ผ่านมากระทรวงพาณิชย์ ได้พยายามจัดประชุม กขช. เพื่อขออนุมัติการนำงบกลางอีก 20,000 ล้านบาท นำมาจ่ายค่าข้าวให้แก่ชาวนาเพิ่มเติม แต่ไม่สำเร็จ เนื่องจากหลายที่โดยงานไม่มั่นใจในข้อกฎหมาย หากให้ความเห็นว่า กขช. สิ้นสภาพตามกฎหมายแล้วก็จะไม่มีผู้มีอำนาจนำข้าวไปเปิดประมูลขายได้

ขณะที่นายบรรยง พงราช รพช.พาณิชย์ กล่าวว่า ราคาข้าวเปลือกเจ้า 5% ความชื้น 15% อยู่ที่ตันละ 6,900-8,500 บาท ความชื้น 25% ตันละ 5,865-7,325 บาท ส่วนข้าวสารเจ้า 5% อยู่ที่ลิโกลกรัม (กก.) ละประมาณ 12 บาท โดยคาดว่าราคาข้าวของไทยจะอยู่ในระดับนี้ต่อไปเรื่อยๆ หากยังไม่มีการใหม่เข้ามาปฏิบัติหน้าที่ เพราะรัฐบาลรักษาการไม่สามารถดำเนินมาตรการใดๆ เพื่อช่วยเหลือชาวนาและยกระดับราคาข้าวในประเทศให้สูงขึ้น