

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. สศก.ประเมินผลกองทุนเอฟทีเอสสร้างรายได้เพิ่มเกษตรกร ‘กันทรลักษ์’	แนวหน้า
๒. สกย.แนะ ‘สวนยาง’ รวมกลุ่มอาชีพเสริมเปิดให้ทุนสนับสนุน	แนวหน้า
๓. เฝ้ารอวังเข็มน้ำ ‘หวัดนก’ พันธุ์ใหม่ ปศุสัตว์จับตาชายแดน-นกอพยพหลังจีน-ลาวพบ H๕N๖	แนวหน้า
๔. วางศิลาฤกษ์	แนวหน้า
๕. หมอดินเขต ๒ เดินหน้าสาងปัญหาดินภาคตะวันออก	แนวหน้า
๖. เปิดอบรมหลักสูตรทำนา ๑ไร่ได้ ๑ แสน	เดลินิวส์
๗. เกาะข้าวเกษตร	เดลินิวส์
๘. วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝนเพื่อทำนาปี	เดลินิวส์
๙. สกย.แนะชาวสวนลดพื้นที่ปลูกใหม่มุ่งสร้างมูลค่าเพิ่ม	คมชัดลึก
๑๐. สหกรณ์จับมือแอมเวย์ขยายตลาดข้าวสาร	คมชัดลึก
๑๑. ส.ป.ก. ประกาศเขตปฏิรูประดับตำบลเร่งจัดซื้อที่ดินให้เกษตรกรไร้ที่ทำกิน	คมชัดลึก
๑๒. แวดวงทรัพยากรธรรมชาติ	บ้านเมือง
๑๓. ราคาขายพาราวยังปีว สกย. ชวนปลูกปาล์ม	ไทยรัฐ
๑๔. พะเยาเร่งระบายล้นจี่ออกสู่ตลาด	มติชน
๑๕. ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯหนองคาย วิจัยและพัฒนาเครื่องสาวไหม	มติชน
๑๖. เกษตรฯ เร่งเครื่องกระจายผลผลิตล้นจี่ออกนอกพื้นที่ กว่า ๙ พันตัน เร่งรณรงค์ให้ประชาชนบริโภคล้นจี่ในประเทศ เพื่อป้องกันปัญหาผลผลิตกระจุกตัวและราคาผลผลิตตกต่ำ	ไทยโพสต์
๑๗. ดัน ‘ข้าวจังหวัด’ หวังช่วยชาวนาจัดระบบโซนนิ่ง	กรุงเทพธุรกิจ
๑๘. แผ่นดินไหวเสียหายหนัก ของบกลางพันล้านซ่อมแซม	โพสต์ทูเดย์

สศก.ประเมินผลกองทุนเอฟทีเอสร้างรายได้เพิ่มเกษตรกร'ก้นทรวงศ์'

นายอนันต์ ธิลา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากการที่กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ หรือกองทุน FTA ได้สนับสนุนงบประมาณให้กับสหกรณ์การเกษตรก้นทรวงศ์ จำกัด เพื่อชดเชยดอกเบี้ยเงินกู้จากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ตั้งแต่เดือนกันยายน 2556 ในการจัดทำโครงการเพิ่มคุณภาพข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพื่อรองรับ AEC ซึ่งโครงการมีกิจกรรมหลักมุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ให้ได้มาตรฐาน โดยเริ่มจากกิจกรรมการก่อสร้างโรงอบลดความชื้นขนาดใหญ่ และเครื่องอบลดความชื้นขนาดกำลังการผลิต 300 ตันต่อวัน เพื่อนำมาอบลดความชื้นผลผลิตข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของเกษตรกรให้เหลือความชื้น 14.5% ที่เป็นมาตรฐานแล้ว จึงนำไปสู่กระบวนการแปรรูปและจัดจำหน่ายต่อไป

ในการนี้ สศก. ได้ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการดังกล่าว เมื่อวันที่ 30 เมษายน ที่ผ่านมา ซึ่งพบว่าการก่อสร้างโรงอบลดความชื้นข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มีความก้าวหน้าในการก่อสร้างแล้วประมาณ ร้อยละ 75 โดยการสอบถามผู้จัดการสหกรณ์และผู้แทนบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง คาดว่าจะแล้วเสร็จประมาณเดือนมิถุนายนนี้ เพื่อพร้อมรองรับผลผลิตข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษที่จะนำมาอบลดชื้นก่อนนำไปแปรรูป โดยเริ่มที่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ซึ่งจะมีผลผลิตทยอยออกมาช่วงเดือนสิงหาคม และข้าวเปลือกในช่วงเดือนตุลาคม

เป็นต้นไป ทั้งนี้ คาดว่า เมื่อโรงอบลดความชื้นเปิดดำเนินการได้เต็มระบบแล้ว จะมาสามารถรวบรวมผลผลิตเข้าโรงอบลดความชื้นจากสมาชิกสหกรณ์เครือข่าย และเกษตรกรทั่วไป โดยแบ่งเป็น ข้าวเปลือก 36,000 ตันต่อปี และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 27,000 ตันต่อปี ซึ่งผลผลิตที่ได้จากการอบลดความชื้นจะถูกนำไปแปรรูปเป็นข้าวสารและอาหารสัตว์ ผ่านทางสหกรณ์การเกษตรก้นทรวงศ์ สหกรณ์เครือข่าย และเอกชนทั่วไป แล้วนำไปจำหน่ายสร้างรายได้เพิ่มแก่สมาชิกสหกรณ์และเกษตรกรในจังหวัดศรีสะเกษ ด้วย

สกย.แนะ'สวนยาง' รวมกลุ่มอาชีพเสริม เปิดให้ทุนสนับสนุน

นายประสิทธิ์ หมีดเส้น รักษาการ ผอ.สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) เปิดเผยว่า สกย. มีนโยบายสนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางพารา ประกอบอาชีพเสริมเพิ่มรายได้จากการทำสวนยาง โดยใช้พื้นที่จากสวนยางที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด ซึ่งสามารถทำได้หลากหลายอาชีพ อาจจะรวมกลุ่มในการทำอาชีพเสริมหรือทำเองภายในครอบครัว เช่น การทำปุ๋ยหมัก การทำกล้วยทอด การปลูกสตรอว์เบอร์รี การปลูกขิง เป็นต้น ซึ่งเกษตรกรสามารถยื่นโครงการขอรับเงินทุนสนับสนุนจาก สกย.ในพื้นที่นั้นๆได้

นายเจริญ กัทธิพิณรัตน์ ประธานกลุ่มทำปุ๋ยอินทรีย์ หมู่ 5 ต.ลำสินธุ์ อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง กล่าวว่า กลุ่ม มีสมาชิกทั้งหมด 35 คน ประกอบอาชีพทำสวนยางพาราทั้งหมด ได้ขอเงินสนับสนุนจาก สกย.มาลงทุนในการทำปุ๋ยอินทรีย์ เพื่อใช้ในสวนยางและจำหน่ายทั่วไป โดยปุ๋ยอินทรีย์ดังกล่าวจะทำมาจาก มูลไก่ มูลหมู มูลวัว หมักรวมกันโดยใช้หัวเชื้อจุลินทรีย์ EM และ พด.1 เป็นตัวเร่งปฏิกิริยา ใช้เวลา 45 วัน ซึ่งแต่ละครั้งจะได้ปุ๋ยอินทรีย์ประมาณ 7,000 -8,000 กิโลกรัม แบ่งให้กับสมาชิกนำไปใช้ในสวนยางพารา ทั้งที่เพิ่งปลูก และที่ปลูกไว้แล้ว ทำให้ดินข้างเจริญเติบโตได้ดี ให้ผลผลิตน้ำยางเพิ่มขึ้น รวมทั้งช่วยลดต้นทุนในการซื้อปุ๋ยเคมี และยังเหลือจำหน่ายให้เกษตรกรรายอื่น ๆ ในราคากิโลกรัมละ 4 บาท เป็นรายได้เสริมให้กับกลุ่มอีกด้วย

เฝ้าระวังเข้ม 'หวัดนก' พันธุ์ใหม่

● ปศุสัตว์จับตาชายแดน-นกอพยพหลังจีน-ลาวพบH5N6

นายทฤษฎี ชาวสวนเจริญ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เปิดเผยว่า ตามที่มีรายงานข่าวพบผู้เสียชีวิตด้วยโรคไข้หวัดนกชนิด H5N6 เป็นรายแรกในประเทศจีน เมือง Nanchong มณฑลเสฉวน และมีรายงานการพบสัตว์ปีกติดเชื้อไข้หวัดนก H5N6 ในเมืองเดียวกันจำนวน 1 จุด นอกจากนี้ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ได้รายงานเมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม ถึงผลการตรวจพบเชื้อไข้หวัดนก ชนิด HPAI H5N6 ที่เมืองไซบูริ

จากข้อมูลดังกล่าว กรมปศุสัตว์ได้มีการติดตามสถานการณ์และข้อมูลข่าวสารอย่างใกล้ชิด รวมทั้งดำเนินการเฝ้าระวังและป้องกันโรคไข้หวัดนกอย่างค่อเนื่องและเข้มงวดอยู่แล้ว อย่างไรก็ตาม ความเสี่ยงของโรคไข้หวัดนกที่ระบอบอยู่ อาจมีโอกาสแพร่ระบาดมายังประเทศไทยได้ผ่านนกอพยพที่บินเข้ามาสู่ประเทศไทย หรือการลักลอบนำสัตว์ปีกเข้ามาตามบริเวณแนวชายแดนผ่านทางประเทศเพื่อนบ้าน

กรมปศุสัตว์จึงได้ร่วมกับ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ในการให้เจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบและเก็บตัวอย่างอุจจาระและซากของนกอพยพ และนกธรรมชาติในแหล่งที่นกอาศัยอยู่ทั่ว

ประเทศ หากพบว่า มีนกตายผิดปกติหรือพบเชื้อโรคไข้หวัดนกให้เข้าควบคุมโรคในพื้นที่ทันที และได้สั่งการให้ด่านกักสัตว์ตามแนวชายแดนทุกด่านร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งทหาร



ทฤษฎี ชาวสวนเจริญ

ตำรวจ สุลกากร เข้มงวดตรวจสอบบุคคลเข้า-ออกต้องไม่มีการนำสัตว์ปีกหรือซากสัตว์ปีกเข้ามาในประเทศ พร้อมทั้งพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคยานพาหนะเข้า-ออก ทั้งรถยนต์ รถจักรยานยนต์ เรือ รถเข็น ตลอดจนบุคคลที่เดินเท้าเข้ามา หากพบการกระทำผิดจะจับกุมดำเนินคดีและทำลายสัตว์ปีกหรือซากสัตว์ปีกทันที และประชาสัมพันธ์แก่ประชาชนบริเวณแนวชายแดน ตลอดจน

ผู้ที่เดินทางเข้า-ออกประเทศให้ระมัดระวังป้องกันโรคไข้หวัดนก

“กรมปศุสัตว์ ขอความร่วมมือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ปีกให้หมั่นดูแลสุขภาพสัตว์ปีกของตน เนื่องจากปัจจุบันเป็นช่วงมีอากาศแปรปรวน ควรจัดให้มีเล้าหรือโรงเรือนสำหรับสัตว์ปีกนอนในตอนกลางคืน สามารถป้องกันพาหะนำโรคระบาดสัตว์ได้ อีกทั้งยังง่ายต่อการดูแลสุขภาพอีกด้วย นอกจากนี้ ควรเสริมวิตามินและแร่ธาตุ รวมทั้งถ่ายพยาธิภายนอกและภายในตามโปรแกรมอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้สัตว์ปีกมีสุขภาพแข็งแรง หากพบสัตว์ปีกป่วยหรือตายผิดปกติ ไม่ทราบสาเหตุ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ ปศุสัตว์ตำบล อาสาปศุสัตว์ อาสาสมัครสาธารณสุขกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน องค์การบริหารงานส่วนตำบล (อบต.) ในพื้นที่ทันที หรือโทร. 0-9630-11946 เพื่อดำเนินการควบคุมป้องกันโรคมิให้แพร่ระบาดได้ทันเวลาที่ ยานำสัตว์ปีกไปประกอบอาหารหรือโยนทิ้งน้ำ ให้ทำการฝังหรือเผาตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่” อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าว



วังศิลาฤกษ์ : ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีวางศิลาฤกษ์ อาคารเรียนเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ที่โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนนหาราช 1 ต.เขาแดง อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา เมื่อเร็วๆ นี้

หมอดินเขต 2 เดินหน้าสาธิตปัญหาดินภาคตะวันออก

รายงานพิเศษ

พื้นที่ภาคตะวันออก เป็นพื้นที่ปลูกไม้ผลที่สำคัญของประเทศ แต่ด้วยสภาพการใช้น้ำอย่างยาวนาน อาจส่งผลกระทบต่อผลผลิตที่ตกต่ำและไม่สอดคล้องกับการลงทุนของเกษตรกร

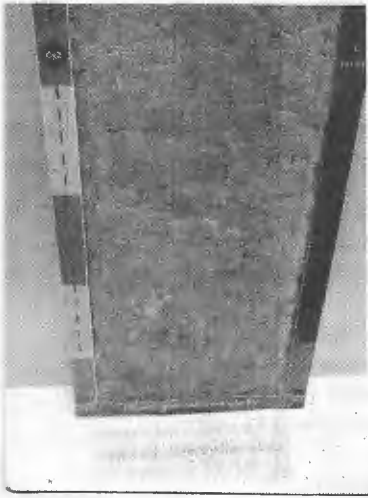
นายก่อเกียรติ จันทร์พิงสุข ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2 กรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2 รับผิดชอบพื้นที่ 7 จังหวัดภาคตะวันออก ได้แก่ จังหวัดฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด สระแก้วและปราจีนบุรี ซึ่งสภาพพื้นที่ของภาคตะวันออกเป็นเมืองติดชายทะเลเป็นส่วนใหญ่ ยกเว้นเพียง 2 จังหวัด คือ สระแก้วกับปราจีนบุรีเท่านั้นที่ไม่ติดชายทะเล ทำให้ปัญหาดินส่วนใหญ่ที่กระทบต่อการเพาะปลูกของเกษตรกรที่นี่คือ ปัญหาดินเปรี้ยว โดยส่วนใหญ่พื้นที่ดินเปรี้ยวติดชายทะเลนั้น เกษตรกรจะทำนาข้าว เลี้ยงกุ้งและปลา

ส่วนพื้นที่ปลูกไม้ผลเมืองร้อนที่สำคัญส่วนใหญ่จะปลูกบริเวณพื้นที่ดอนบนของจังหวัด แต่ด้วยมีการปลูกมาอย่างต่อเนื่อง จึงมีปัญหาเรื่องความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ ประกอบกับพื้นที่มีการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีจำนวนมากก็จะมีปัญหาเรื่องดินกรดควบคู่ไปด้วย อีกทั้งลักษณะภูมิประเทศของภาคตะวันออก ที่เป็นพื้นที่ลูกคลื่นลอนลาด จึงมักพบปัญหาการชะล้างพังทลายของดินค่อนข้างมาก ส่งผลให้ดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ถูกชะล้างลงสู่ที่ต่ำ เหลือแค่ดินกรดที่มีปัญหากับพืชผลทางการเกษตร

ฉะนั้นจะเห็นได้ว่าสภาพปัญหาดินของพื้นที่ภาคตะวันออก มีหลายรูปแบบ การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2



จึงเน้นไปที่นำกิจกรรมเข้าไปปรับปรุงฟื้นฟูสภาพดินตามความเหมาะสม เช่น กิจกรรมการปรับปรุงดินเปรี้ยว ถึงแม้ว่าปัญหาดินเปรี้ยวจะไม่ได้เกิดจากการกระทำของมนุษย์โดยตรง แต่เกิดจากต้นกำเนิดของดินที่มีกำมะถันในปริมาณมาก และเมื่อมีการไถพรวน ขุดชั้นดินขึ้นมา กำมะถันจะขึ้นมาทำปฏิกิริยากับอากาศจึงเกิดกร



ก่อเกียรติ จันทร์พิงสุบ

หญ้าแฝก และการจัดระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำ ควบคู่กันไปกับกิจกรรมสาธิต และส่งเสริมการผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ทดแทนปุ๋ยเคมี การปลูกพืชปุ๋ยสด เพื่อปรับปรุงบำรุงดิน การใช้ปุ๋ยตามค่า วิเคราะห์ดิน รวมถึงกิจกรรมจุดสระน้ำ ในไร่นานอกเขตชลประทานที่บริการให้ กับเกษตรกรที่ขาดแคลนแหล่งน้ำ ซึ่ง

เปรียบก็ตาม ซึ่งปัญหา ดินเปรี้ยวในภาคตะวันออก นั้น มีพื้นที่รวมไม่ต่ำกว่า 30-40% ของพื้นที่ ทำการเกษตรทั้งหมด จึง จำเป็นต้องสร้างความรู้ ความเข้าใจให้เกษตรกรที่ ใช้ประโยชน์ที่ดินปัญหา เหล่านี้ ให้มีความสามารถ ในการจัดการพื้นที่ของ ตนเองให้เหมาะสมกับ การปลูกพืชแต่ละชนิดได้ อย่างมีประสิทธิภาพ โดย

ในปีที่ผ่านมา สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2 ได้รับงบประมาณ ในการดำเนินการจุดสระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานให้กับ เกษตรกรได้จำนวนไม่ต่ำกว่า 1,000 สระ ซึ่งนับเป็นประโยชน์ แก่พี่น้องเกษตรกรในพื้นที่ได้เป็นอย่างดี

นายก่อเกียรติกล่าวเพิ่มเติมว่า การแก้ปัญหาดินเป็น การกิจที่ต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง ซึ่งถ้ากล่าวย้อนไปเมื่อ สมัยปู่ย่าตายายถ้าพื้นที่ดินมีปัญหาเขาจะไม่ทำประโยชน์ที่ จะปล่อยไว้เช่นนั้น แต่ด้วยปัจจัยของสภาพปัจจุบันที่พื้นที่มี จำนวนจำกัด เมื่อถูกหลานได้มรดกที่ดินตกทอดจากบรรพบุรุษ สภาพดินเป็นอย่างไรก็ต้องใช้ประโยชน์ที่ดินตรงนั้น จึง ทำให้พบปัญหาที่เกษตรกรนำพื้นที่ดินไม่เหมาะสมมาทำการ เกษตรมากขึ้น ดังนั้น แนวทางที่จะทำให้เกษตรกรสามารถใช้ ประโยชน์จากผืนดินของตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพและ ยั่งยืนคือต้องให้ความใส่ใจกับการปรับปรุงบำรุงดิน ซึ่งเจ้าหน้าที่ พัฒนาที่ดินพร้อมให้คำแนะนำ รวมถึงมีเครือข่ายหมอดินอาสา ประจำทุกหมู่บ้านที่อยู่ใกล้กับท่าน ที่พร้อมให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดองค์ความรู้ต่างๆ ให้ตลอดเวลา อย่างน้อยก็จะทำให้ ท่านมีวิธีแก้ไขให้เกิดปัญหากับดินกับพืชของท่านน้อยที่สุด

เจ้าหน้าที่พัฒนาที่ดินจะมีการนำตัวอย่างดินไปวิเคราะห์เพื่อหา สัดส่วนการใช้วัสดุปรับปรุงดินเปรี้ยวคือ ปูนมาร์ลได้อย่างเหมาะสม หรือแม้แต่การใช้น้ำจืดไประบายความเปรี้ยวด้วย

นอกจากนี้ ก็มีกิจกรรมปรับปรุงดินกรดด้วยวัสดุปูน โดโลไมท์ กิจกรรมการป้องกันการชะล้างพังทลายของดินโดยใช้



เปิดอบรมหลักสูตรทำนา 1 ไร่ได้ 1 แสน



เดือนพฤษภาคม ถือเป็นเดือนแห่งการเริ่มต้นฤดูการเพาะปลูกใหม่ หอการค้าไทย โดยสถาบันเกษตรสรรพลังและพิพิธภัณฑ์การเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ จึงได้ร่วมกันจัดอบรมหลักสูตรระยะสั้นในโครงการทำนา 1 ไร่ได้เงิน 1 แสน หลักสูตร 2 คืน 3 วันขึ้น ในระหว่างวันที่ 16-18 พฤษภาคม 2557 นี้ ณ พิพิธภัณฑ์การเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับขบวนการทำนา ทำไร่ให้มีผลผลิตสูงและมีประสิทธิภาพ เป็นการยกระดับชีวิตและความเป็นอยู่ของเกษตรกรไทยให้มีรายได้และชีวิตที่ดีและมั่นคงขึ้น

นายอดิศร พวงชมพู ประธานโครงการทำนา 1 ไร่ได้เงิน 1 แสน กล่าวว่า โครงการนี้เป็นการทำเกษตรที่ประยุกต์หลักเกษตรทฤษฎีใหม่ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมาใช้ในพื้นที่ 1 ไร่ ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยเน้นการพึ่งตนเองตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โดยหอการค้าไทยร่วมกับมหาวิทยาลัยหอการค้า

ไทย ได้ศึกษาทดลองนำแนวคิดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาดำเนินการจนประสบความสำเร็จในพื้นที่อำเภออุบลรัตน์ จังหวัดขอนแก่น เมื่อปี พ.ศ. 2553 ที่ผ่านมาซึ่งปัจจุบันได้มีการเผยแพร่และดำเนินการครอบคลุมทั่วประเทศ โดยหลักสูตรจะเริ่มสอนตั้งแต่การเตรียมวัสดุทำจุลินทรีย์สรรพลังอะดอมมิคานาใน



หนึ่งเมล็ดเท่านั้น โดยฝังก่อนสรรพลัง 6 ก่อน ข้าวทองหนึ่งจะให้ผลผลิตสูงกว่า 500 กรัมต่อพื้นที่ 1 ไร่ ก็จะได้ข้าวไม่ต่ำกว่า 2.5 ตันขึ้นไป

นอกจากนี้ยังมีการปลูกฟักทองเสริมในพื้นที่ โดยการใช้จุลินทรีย์บำรุงดิน เมื่อฟักทองแทงยอดเด็ดยอด

การปรับพื้นที่รับน้ำรอบแปลงและการเตรียมอุปกรณ์เพาะกล้านาโยนการเตรียมพันธุ์ปลาและเตรียมวัสดุทำนาจุลินทรีย์เพื่อสร้างแปลงกักตองให้กลับแปลงเพาะปลูก เป็นต้น

ปัจจุบันหลักสูตร 1 ไร่ได้ 1 แสนกำลังเป็นที่รู้จักมากขึ้น ซึ่งใน 3 ปีที่ผ่านมา ความสนใจของโครงการฯ จากประชาชนมีเพิ่มมากขึ้นเพราะพื้นที่ 1 ไร่ สามารถนำมาใช้ทำประโยชน์ในการปลูกพืชได้มากชนิดแบบเกื้อกูลกัน อาทิ ระหว่างปลูกข้าวในดินโคลนต้องนาใช้ผลิตอาหารปลาแบบได้ประโยชน์ทั้งปลาและคันข้าว โดยใช้ส่วนแบ่งของสรรพลังไปย่อยสลายโคลน ทำให้โคลนเป็นอาหารของปลา และเป็นอาหารของคันข้าว บนคันนาปลูกมะเขือเทศ ที่เจริญเติบโตดีต้นหนึ่งให้ผลผลิตถึง 576 ผล

ใช้ระบบปลูกข้าวด้วยการให้ข้าวขยายกอมมากถึง 164 ต้นในกอเดียว ซึ่งเกิดจากการดูแลการแตกกอต้นกล้าจากเมล็ดพันธุ์เพียง



บรรยายในแปลงปลูก



ศึกษาดูงาน

ปักทองไปกินหรือขาย จากนั้นปักทองก็จะแบ่ง
ยอดใหม่เป็น 3 ยอด ก็จะมีการออกดอกให้ดู
เพิ่มขึ้น เป็นต้น

สนใจจะเข้าเรียนรู้หลักสูตรระยะสั้น
1 ไร่ได้ 1 แสน สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้
ที่พิพิธภัณฑสถานเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ
ถนนพหลโยธิน หลักกิโลเมตรที่ 46-48 (ตรง
ข้ามโรงพยาบาลนวนคร) หมู่ 13 ต.คลอง 1
อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี โทรศัพท์ 0-2529-
2212-13, 08-3299-2317 เว็บไซต์ www.wisdomking.or.th



เกาะบ้านเกษตรประจำฉบับวัน พุทธศักราชที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2557.....○ พลอากาศเอก กำธน สินธวานนท์ องคมนตรี ตรวจเยี่ยมและติดตามผลการดำเนินงาน ของ “โครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราช ดำริ ในสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ” บ้านคลองรีพ ตำบลนาปะขอ อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง โดย นายเดวี ศรีหะไตร ผู้ว่าราชการจังหวัดพัทลุง ให้การต้อนรับ โดยมีผู้ จัดการโครงการฟาร์มตัวอย่างฯ กล่าวรายงาน สรุปในถาวรนี้ พลอากาศเอก กำธน องคมนตรี ได้กล่าวให้โอวาทและแนะนำแนวทางการ พัฒนาการดำเนินงานของโครงการฟาร์มตัว อย่างฯ และตรวจเยี่ยมชมผลผลิตของโครงการ ฟาร์มตัวอย่างฯ รวมทั้ง พูดคุยกับเกษตรกรที่เข้า ร่วมโครงการฯ จากนั้น ติดตามผลการดำเนินงาน ในส่วนงานประมงและงานเพาะเห็ดเป็นต้น○ รายงานข่าวจากกระทรวงเกษตรและ สาธารณูปโภคถึงสถานการณ์ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ว่า มีพื้นที่เพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปี 2557/58 คาดว่าลดลงเนื่องจากปีที่ผ่านมาราคาอ่อนตัว เกษตรกรจึงปรับเปลี่ยนพื้นที่ไปปลูกพืชที่ให้ผล คอบแทนดีกว่า สำหรับผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย ปริมาณน้ำ เพียงพอ ส่งผลให้ผลผลิตรวมเพิ่มขึ้น และคาด

ว่าจะเริ่มเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี 2557/58 ในเดือนมิถุนายน ส่วนการส่งออก ปี 2557 คาดว่าจะลดลงเนื่องจากในปี 2556 มีการ ผลักดันการส่งออกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความ มาตรการแทรกแซงตลาด และคาดว่าราคา เกษตรกรขายได้ จะปรับตัวสูงขึ้นเล็กน้อย เนื่องจากการผลิตลดลงและผู้ประกอบการยังคง มีความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์.....○ การ ไฟฟ้าฝ้ายผลิตแห่งประเทศไทย โดยโรงไฟฟ้า ถ่านหิน กระบี่ นำกระแสอาดเพื่อใช้อุปโภคบริโภค มอบให้ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ 4 หมู่ที่ 5 หมู่ที่ 6 และหมู่ที่ 9 ตำบลปกาไส อำเภอนือคสอง จังหวัดกระบี่ เพื่อบรรเทาปัญหาความเดือดร้อน จากการขาดแคลนน้ำของประชาชนในช่วงหน้า แล้ง เมื่อวันก่อน.....○ พร้อมกันนี้ได้ร่วมกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัด ประชุมการรับฟังความ คิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ในการ กำหนดขอบเขตและแนวทางประเมินผลกระทบ ลิงแวดล้อม ในโครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือบ้าน คลองรั้ว โดยมีประชาชนในพื้นที่ที่เกี่ยวข้อง จาก ตำบลดลิ่งชัน ตำบลคลองขนาน ตำบลเกาะศรี บอยยา ตำบลปกาไส อำเภอนือคสอง และ อำเภอกะสังตา เข้าร่วมประชุมจำนวนมาก ณ โรงเรียนบ้านคลองรั้ว ตำบลดลิ่งชัน อำเภอนือค สอง จังหวัดกระบี่ เมื่อวันก่อน.....○

วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝนเพื่อทำนาปี

นายสุเทพ น้อยไพโรจน์ รองอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ขณะนี้กรมชลประทานได้วางแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชในฤดูฝน ประจำปี 2557 ทั่วประเทศเสร็จเรียบร้อยแล้ว ซึ่งจะเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม-31 ตุลาคม 2557 โดยจะจัดสรรน้ำให้กับพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาทำนาปีก่อนพื้นที่อื่น ๆ

โดยพื้นที่ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา เช่น ทุ่งเชียงราก ทุ่งท่าม่วง ทุ่งบางกุ่ม พื้นที่ฝั่งซ้ายคลองชัยนาท-ป่าสัก ทุ่งหักไถ่ ทุ่งป่าโมก ทุ่งบางปลาหมอ ทุ่งสองพี่น้อง จะทำการส่งน้ำให้ตั้งแต่วันที่ 5 พฤษภาคม 2557 และพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่างอื่น ๆ จะเริ่มส่งน้ำตั้งแต่วันที่ 15 พฤษภาคม 2557 เป็นต้นไป

ส่วนพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนบนเหนือเขื่อนเจ้าพระยานั้น โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนนเรศวร และโครงการส่งน้ำฯ ยม-น่าน จะ

เริ่มส่งน้ำตั้งแต่วันที่ 5 พฤษภาคม 2557 โครงการชลประทานอุดรดิตถ์ และโครงการพัฒนาเกษตรพิษณุโลก เริ่มส่งน้ำตั้งแต่วันที่ 22 พฤษภาคม 2557 สำหรับปริมาณน้ำต้นทุนที่จะจัดสรรให้ลุ่มน้ำเจ้าพระยานั้น จะมาจาก 4 เขื่อนหลักคือ เขื่อนภูมิพล จ.ตาก เขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์ เขื่อนแก่งเสือเต้น จ.พิษณุโลก และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จ.ลพบุรี ซึ่งกรมชลประทานได้สำรองไว้เพื่อกิจกรรมต่าง ๆ ในช่วงฤดูฝนรวมแล้วประมาณ 3,200 ล้านลูกบาศก์เมตร เพียงพอสำหรับให้เกษตรกรในเขตชลประทานใช้ทำนาปี ก่อนที่ฤดูฝนจะมาถึง รวมทั้งยังมีเหลือเพียงพอในกรณีที่เกิดภาวะฝนทิ้งช่วงในเดือนกรกฎาคม 2557 อีกด้วย ซึ่งปีนี้คาดว่าฝนจะเริ่มตกประมาณปลายเดือน พฤษภาคม 2557 ถ้าช้ากว่าทุก ๆ ปี โดยในเดือน พฤษภาคม 2557 คาดว่าจะใช้น้ำประมาณ 1,400 ล้านลูกบาศก์เมตร เดือนมิถุนายน 2557 จะใช้น้ำ

ประมาณ 900 ล้านลูกบาศก์เมตร

“การปลูกข้าวนาปีในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยานั้น กรมชลประทานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะรณรงค์ให้เกษตรกรปลูกก่อนที่ฤดูฝนจะมาถึงโดยใช้น้ำชลประทาน เนื่องจากต้องการให้เกษตรกรสามารถเก็บเกี่ยวข้าวได้ภายในเดือนสิงหาคม-กันยายน ซึ่งจะช่วยลดความเสี่ยงที่ข้าวจะได้รับความเสียหายจากภาวะน้ำท่วมที่อาจจะเกิดขึ้นในช่วงเดือนกันยายน-ตุลาคมได้” นายสุเทพกล่าว

ส่วน ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก จะเริ่มส่งน้ำในเดือนมิถุนายน 2557 พื้นที่ภาคกลาง เริ่มส่งน้ำในเดือนพฤษภาคม 2557 พื้นที่ภาคตะวันตกและภาคใต้ฝั่งตะวันออก จะเริ่มส่งน้ำในเดือนกรกฎาคม 2557 และพื้นที่ภาคใต้ฝั่งตะวันตก จะเริ่มส่งน้ำในเดือนตุลาคม 2557 ทั้งนี้การบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน จะให้แต่ละพื้นที่รับน้ำเข้าไปเท่าที่จำเป็น เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อภาวะน้ำท่วมขังในพื้นที่การเกษตร และสามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ.

สกย.แนะชาวสวน ลดพื้นที่ปลูกใหม่ มุ่งสร้างมูลค่าเพิ่ม

● สกย.ชี้แนวโน้มราคายางยังคงทรงตัว
แนะเกษตรกรควรปรับตัวเน้นการเพิ่ม
ประสิทธิภาพการผลิต โดยการลดต้นทุน
และเพิ่มมูลค่า พร้อมหนุนเกษตรกรระดม
ปลูกใหม่ให้หันไปปลูกพืชชนิดอื่นแทน
นายประสิทธิ์ หมัดเสี้ยน รักษา
การแทนผู้อำนวยการสำนักงานกองทุน
สงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) เปิด
เผยสถานการณ์ยางพาราในขณะนี้ ว่า
ราคายางยังคงทรงตัว โดยราคายางแผ่น
รมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ยประมาณ 65-
68 บาทต่อกิโลกรัมเท่านั้น ซึ่งถือว่าเป็น
ราคาค่อนข้างต่ำเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงที่
ผ่านมา เหตุจากปัจจัยหลายๆ ด้าน ไม่
ว่าจะเป็นปริมาณยางในตลาดมีมากกว่า
ความต้องการ พร้อมกังวลว่า ในอนาคต
ปริมาณยางในตลาดโลกจะมีเพิ่มมากขึ้น
เนื่องจากประเทศเพื่อนบ้านผู้ผลิตยางราย
ใหม่ ได้แก่ ลาว กัมพูชา และเวียดนาม
จะสามารถกรีดยางและให้ผลผลิตออกสู่
ตลาดได้ในปีหน้า

ในส่วนของประเทศไทยนั้น คาด
การณ์ว่าจะมีปริมาณยางออกสู่ตลาด
ประมาณ 4 แสนกว่าตัน โดยขณะนี้พื้นที่
ปลูกยางในปัจจุบันอยู่ที่ประมาณ 22 ล้าน
ไร่ทั่วประเทศ ซึ่งจากการสำรวจพบว่า เป็น
พื้นที่ที่ไม่เหมาะสมในการปลูกยางพารา
ประมาณ 2 ล้านไร่ ส่งผลให้ผลผลิตต่ำ ไม่
คุ้มค่าการลงทุน ทั้งนี้ สกย.ได้เร่งแนะนำ
ทำความเข้าใจให้เกษตรกรหันไปปลูกพืช
เศรษฐกิจอื่นที่มีความเหมาะสมแทน

นอกจากนี้รักษาการแทน ผอ.สกย.ยัง
เปิดเผยว่า ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของไทย
อยู่ที่ปริมาณ 274 กิโลกรัมต่อไร่ ซึ่งถือว่า
ค่อนข้างต่ำ ไม่คุ้มค่าการลงทุน สกย. จึง
กำหนดยุทธศาสตร์และเป้าหมายในการ
เพิ่มผลผลิตยางเฉลี่ยเป็น 300 กิโลกรัม
ต่อไร่ในปี 2559 โดยการจัดทำโครงการ
ต่างๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ใน
ส่วนของการตลาดนั้น เกษตรกรจะต้องปรับ
ตัวในการขาย โดยการรวมกลุ่มเพื่อสร้าง
อำนาจต่อรองในการขาย รวมถึงการต่อย
อดเพื่อแปรรูปเพิ่มมูลค่ายาง พร้อมผลักดัน
ให้สถาบันเกษตรกรสามารถแปรรูป
และขายเองได้

สหกรณ์จับมือแอมเวย์ขยายตลาดข้าวสาร

● นายวินัย กสิรักษ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์เปิดเผยว่า จากที่สหกรณ์ได้ดำเนินธุรกิจรวบรวมข้าวเปลือก และมีกระบวนการแปรรูปเป็นข้าวสารจำหน่ายช่วยให้เกษตรกรสมาชิกจำหน่ายข้าวเปลือกได้ราคาดีขึ้นนั้น ปรากฏว่าสหกรณ์ต่างๆ สามารถรวบรวมข้าวเปลือกได้เป็นจำนวนมากแล้วนำมาแปรรูปเป็นข้าวสารเพื่อจำหน่ายให้ผู้บริโภคโดยทั่วไป

ที่ผ่านมาได้มีการจัดงานมหกรรมข้าวสาร เพื่อบริการคนเมือง และคาราวานข้าวสารสหกรณ์สู่เมืองได้ขึ้น ซึ่งการจัดงานดังกล่าวได้ผลเป็นที่น่าพอใจยิ่ง เพราะเป็นการช่วยให้ผู้บริโภคได้บริโภคข้าวสารในราคายุติธรรม และสหกรณ์สามารถจำหน่ายข้าวสารให้ผู้บริโภคได้โดยตรงโดยไม่ต้องผ่านพ่อค้าคนกลาง จากผลสำเร็จดังกล่าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมสหกรณ์หาช่องทางเพื่อให้สหกรณ์สามารถจำหน่ายข้าวสารเพิ่มมากขึ้น

นายวินัยกล่าวอีกว่า กรมส่งเสริมสหกรณ์จึงได้ประสานงานไปยังบริษัท แอมเวย์ (ประเทศไทย) จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่จำหน่ายข้าวสารสหกรณ์ โดยรับซื้อข้าวสารจากสหกรณ์เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร แล้วมาจัดจำหน่ายในช่องทางการตลาดของบริษัทต่อไป ซึ่งจะช่วยให้สหกรณ์มีตลาดจำหน่ายข้าวสารที่เพิ่มขึ้น และเป็นการจำหน่ายให้ผู้บริโภคโดยตรง ที่เป็นการลดขั้นตอนทางการตลาดได้มากขึ้น

อย่างไรก็ตามสำหรับข้าวสารสหกรณ์ ทั้งข้าวขาวหอมมะลิ ข้าวกล้องหอมมะลิ และข้าวกล้องงอก ที่ออกสู่ตลาดโดยผ่านทางช่องทางนี้ ตั้งแต่ปี 2542 ถึงปัจจุบันมีจำนวน 36 ลอต และลอตที่ 36 กำหนดส่งมอบในระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายนนี้ ปริมาณข้าวสาร 1,050 ตัน แบ่งเป็นข้าวหอมมะลิ 800 ตัน และข้าวกล้องหอมมะลิ 200 ตัน และข้าวกล้องงอก 50 ตัน เป็นมูลค่ารวม 36.80 ล้านบาท

ส.ป.ก.ประกาศเขตปฏิรูประดับตำบล เร่งจัดซื้อที่ดินให้เกษตรกรไร้ที่ทำกิน

● ส.ป.ก.เร่งการจัดซื้อที่ดินจากเอกชน เพื่อนำมาจัดให้แก่เกษตรกรไร้ที่ดินทำกินที่ได้ขึ้นทะเบียนกับ ส.ป.ก. กว่า 370,000 ราย พร้อมผลักดันให้มีการแก้ไข พ.ร.บ.การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เพื่อปรับเปลี่ยนเงื่อนไขการจัดซื้อที่ดินให้เป็นไปมีประสิทธิภาพและเกิดความรวดเร็วยิ่งขึ้น

ดร.วีระชัย นาคิวิบูลย์วงศ์ เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม(ส.ป.ก.) กล่าวภายหลังการประชุมคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (คปก.) ครั้งที่ 1/2557 ว่า สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) พยายามจะเร่งรัดการจัดซื้อที่ดินจากเอกชนให้รวดเร็วยิ่งขึ้น เพื่อนำมาจัดให้แก่เกษตรกรไร้ที่ดินทำกินที่ได้ขึ้นทะเบียนกับ ส.ป.ก. มากถึงกว่า 370,000 ราย ซึ่งตาม พ.ร.บ.การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2518 กรณี ส.ป.ก.จะจัดซื้อที่ดินแปลงใด จำเป็นต้องมีการประกาศเป็นพระราชกฤษฎีกากำหนดเป็นเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พร้อมกับแผนที่แสดงเขตระบุที่ดินที่อยู่ในเขตปฏิรูปที่ดินด้วย จึงสามารถจัดซื้อที่ดินแปลงนั้นได้

“การดำเนินการเช่นนี้ต้องใช้ระยะเวลาค่อนข้างมาก ทำให้ประสบปัญหาในการซื้อที่ดิน ส.ป.ก. จึงผลักดันให้มีการแก้ไข พ.ร.บ.การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เพื่อปรับเปลี่ยนเงื่อนไขการจัดซื้อที่ดินให้เป็นไปมีประสิทธิภาพและเกิดความรวดเร็ว ดังนั้น เพื่อแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น ที่ประชุม คปก.จึงเสนอให้มีการนำกฎหมายที่มีอยู่แล้วมาปรับใช้ เช่น เรื่องการประกาศเขตปฏิรูปที่ดินเป็นตำบล หรือ

อำเภอ จะมีผลให้ ส.ป.ก.สามารถจัดซื้อที่ดินในท้องที่นั้นได้ โดยไม่ต้องประกาศเป็นเขตปฏิรูปที่ดินก่อน ซึ่งจะทำให้ดำเนินการจัดซื้อที่ดินเกิดความรวดเร็วยิ่งขึ้น”

เลขาธิการส.ป.ก.เผยอีกว่า นอกจากนี้ ที่ประชุมคปก.มีการพิจารณาเรื่องสำคัญอีกหลายเรื่อง ได้แก่ 1.หลักการแนวทางการแก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกร สมาชิกกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร 2.กรณีใช้หนังสืออนุญาต ส.ป.ก. เป็นหลักประกันการกู้ยืมเงินกับธ.ก.ส. 3.การเพิ่มช่องทางการชำระเงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม โดยผ่านธ.ก.ส.เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกร องค์กร และเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน และ 4.การดำเนินการปฏิรูปที่ดินในที่สาธารณะ “ทุ่งหญ้าสาธารณะประโยชน์บ้านเขานางทอง” อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร บนเนื้อที่ประมาณ 817-1-13 ไร่ ตามความเห็นชอบขององค์การบริหารส่วนตำบล อำเภอ และจังหวัด และสภาพพื้นที่เหมาะสมกับการนำมาดำเนินการปฏิรูปที่ดิน

นอกจากนี้ ในที่ประชุมมีการเสนอแผนงานงบประมาณประจำปี 2558 การมอบอำนาจให้คณะกรรมการและการเงิน กองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นผู้พิจารณาให้ความเห็นชอบในการจัดทำระบบการประเมินผลการดำเนินงานของกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม การปรับปรุงคณะกรรมการประเมินมูลค่าที่ดิน หรือ อสังหาริมทรัพย์ และการกำหนดเขตปฏิรูปที่ดินในท้องที่ จ.นครนายก จ.นครราชสีมา และ จ.เชียงใหม่

แวดวง



ทรัพยากรธรรมชาติ

เกาะติดความเคลื่อนไหวแวดวงเกษตรทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทั่วไทย...นสพ.บ้านเมือง ประจำวันพุธที่ 15 พฤษภาคม 2557... ● ชาวแรก...นายยุคล ลิมแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้ นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ทำหน้าที่แถลงข่าวการประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ ว่า คณะกรรมการฯ ได้รายงานสถานการณ์ผลผลิตผลไม้ โดยเฉพาะลิ้นจี่ ช่วงเดือนพฤษภาคมปีนี้เป็น



ปราบเข้มขบวนการลักลอบตัดไม้สัก...นายวิเชษฐ์ เกษมทองศรี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมด้วยนายบุญชอบ สุทธมนัสสงษ์ อธิบดีกรมป่าไม้ เปิดยุทธการลาดตระเวนปราบเข้มขบวนการลักลอบตัดไม้สัก พร้อมแต่งตั้งคณะกรรมการฯ แก้ไขปัญหาติดตามอย่างต่อเนื่อง

ช่วงที่มีผลผลิตลิ้นจี่ออกสู่ตลาดเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะในพื้นที่ 4 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเชียงราย มีผลผลิต 11,092 ตัน, เชียงใหม่ 33,325 ตัน, พะเยา 9,281 ตัน และ น่าน 5,293 ตัน มีผลผลิตรวมกันแล้วกว่า 59,199 ตัน มีปริมาณความต้องการในพื้นที่ประมาณ 49,816 ตัน ซึ่งจะมีผลผลิตเหลือจำนวน 9,383 ตัน นั้น ในที่ประชุมให้กระจายลิ้นจี่ผ่านหน่วยงานกรมส่งเสริมสหกรณ์โดยผ่านกลไกสหกรณ์ ประมาณ 9,383 ตัน องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร หรือ อ.ต.ก. ผ่านตลาด อ.ต.ก.ทั่วประเทศ 1,000 ตัน และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) 2,000 ตัน เพื่อกระจายผลผลิตลิ้นจี่ดังกล่าว โดยจะมีการจับคู่ระหว่างจังหวัดผู้ผลิตกับจังหวัดปลายทาง จัดตลาดนัดลิ้นจี่ การจัดเทศกาลลีนจี่ไกลลิ้นจี่ และการประชาสัมพันธ์การบริโภคลิ้นจี่... ● เรื่องดี...เป็นปลื้ม...นายบุญชอบ สุทธมนัสสงษ์ อธิบดีกรมป่าไม้ จัดแถลงข่าวร่วมกับคณะวารสารศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่อง จัดทำโครงการข้อมูลแปรภาพถ่าย สภาพพื้นที่ป่าทั่วประเทศ ปี 2551-2556 โดยเฉพาะ 2557 คาดว่า ต้นปีหน้าจะเรียบร้อย... ● นายอดิศร พวงชมพู ประธานโครงการทำนา 1 ไร่ ได้เงิน 1 แสน กล่าวว่า ในเดือนพฤษภาคม ถือเป็นเดือนแห่งการเริ่มต้นฤดูการเพาะปลูกใหม่ หอการค้าไทย สถาบันเกษตรกรสหพลัง และพิพิธภัณฑการเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ จึงได้ร่วมกันเตรียมจัดอบรมระยะสั้น โครงการทำนา 1 ไร่ ได้เงิน 1 แสน หลักสูตร 2 คืน 3 วันขึ้นอีกครั้ง ระหว่างวันที่ 16-18 พฤษภาคม 2557 ณ พิพิธภัณฑการเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ เพื่ออบรมให้ความรู้เกี่ยวกับกระบวนการทำนา ทำไรให้มีผลผลิตสูงและมีประสิทธิภาพ เพื่อเป็นการยกระดับชีวิตและความเป็นอยู่ของชาวนาไทยให้มีรายได้และชีวิตที่ดีขึ้น... ● นายพิศาล พงศาพิชณ์ รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดเผยว่า ลำไยสดเป็นสินค้าเกษตรชนิดหนึ่งที่ไทยมีศักยภาพการผลิตและส่งออกสูง โดยปี 2556 มีปริมาณการส่งออกรวมทั้งสิ้น 413,399.58 ตัน มีมูลค่าสูงถึง 8,503.25 ล้านบาท และตั้งแต่เดือนมกราคม-มีนาคม 2557 ไทยได้มีการส่งออกลำไยสดไปแล้ว 121,711.83 ตัน คิดเป็นมูลค่ากว่า 2,903.51 ล้านบาท มีตลาดส่งออกหลัก คือ จีน สอังกง อินโดนีเซีย มาเลเซีย และสิงคโปร์ แต่ที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับการแจ้งเตือนจากสำนักงานควบคุมคุณภาพตรวจสอบและกักกัน



จัดประชุมตัวแทนจำหน่าย...บริษัท ซีพีโอ อะโครเทค จำกัด ในเครือ บริษัท ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม จำกัด (มหาชน) จัดประชุมตัวแทนจำหน่ายประจำปี 2557 เรื่องแนวโน้มและทิศทางของอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มในทิศทาง การเติบโตของบริษัท ให้ความรู้เรื่องการเพิ่มผลผลิตปาล์มน้ำมัน และการจัดการระบบน้ำในสวนปาล์ม รวมถึงการเข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ปาล์ม น้ำมัน ซีพีโอ

โรคแห่งสาธารณสุขรัฐประชาชนจีน (AQSIQ) ว่า ได้ตรวจพบสารซิลิโคนไดออกไซด์ในลำไส้เล็กที่นำเข้ามาจากไทยเกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ 50 ppm บ่อยครั้ง ทำให้จีนมีมาตรการคุ้มครองผู้บริโภคเข้มงวดมากขึ้น และห้ามนำเข้าลำไส้จากผู้ประกอบการบางราย พร้อมแจ้งให้ไทยแก้ไขปัญหาดังกล่าวอย่างเร่งด่วน..... ● กรมป่าไม้ร่วมกับกรมอุทยานฯ ปลูกป่า 200 ไร่ เนื่องในวันต้นไม้ประจำปีของชาติ พ.ศ.2557 ส่นองพระราชดำริสมเด็จพระเทพฯ พื้นที่ป่าอนุรักษ์อุทยานแห่งชาติดอยภูคา จ.น่าน 13 พฤษภาคม 2557 นายวิเชษฐ์ เกษมทองศรี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประธานในการเปิดงานวันต้นไม้ประจำปีของชาติ พ.ศ.2557 โดยในปีนี้มีกรมป่าไม้ได้ร่วมกับกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช จัดงานดังกล่าวขึ้น เพื่อเป็นการน้อมนำพระราชดำริของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เมื่อครั้งพระองค์ท่านเสด็จพระราชดำเนินเปิดงานสัมมนาวิชาการ “รักษ์ป่าน่าน”

เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2557 โดยผู้กิจกรรมปลูกต้นไม้บนเนินที่กว่า 200 ไร่ ณ ป่าสงวนแห่งชาติดอยภูคาและผาแดง บริเวณอุทยานแห่งชาติดอยภูคา อ.ปัว จ.น่าน..... ● องค์การสหประชาชาติ ได้ให้การรับรองวันที่ 22 พฤษภาคม ของทุกปีเป็น “วันสากลแห่งความหลากหลายทางชีวภาพ” เพื่อเป็นการระลึกถึงการรับรองอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ และมีวัตถุประสงค์หลักในการสร้างความรู้ความเข้าใจ และความตระหนักในประเด็นด้านความหลากหลายทางชีวภาพโดยในแต่ละปี สำนักเลขาธิการอนุสัญญาฯ จะกำหนดหัวข้อสำหรับการจัดตามประเด็นสถานการณ์ความหลากหลายทางชีวภาพของโลก เช่น ความหลากหลายทางชีวภาพของป่าไม้ (2554) ความหลากหลายทางชีวภาพทางชายฝั่ง (2555) และ น้ำกับความหลากหลายทางชีวภาพ (2556) สำหรับในปี 2557 นี้ได้ใช้หัวข้อเรื่อง “ความหลากหลายทางชีวภาพของเกาะ”..... ● ปิดท้ายข่าว...นายวิเชษฐ์ เกษมทองศรี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมด้วย นายบุญชอบ สุทธมนัสวงษ์ อธิบดีกรมป่าไม้-นายสมชัย มาเสถียร รองอธิบดีกรมป่าไม้ นายธัญญา เนติธรรมกุล รองอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช นายกมลไชย คชชา ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 16 (เชียงใหม่) นายเกรียงศักดิ์ ฤทธิพันธ์ ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 16 (สาขาแม่ฮ่องสอน) นายสุเทพ ประเสริฐพาณิชย์ ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 1 (เชียงใหม่) นายราเชนทร์ ภูมมะภูตะ ผู้อำนวยการจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 1 (สาขาแม่ฮ่องสอน) นายประพันธ์ กาใจทราย ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดแม่ฮ่องสอน นายจงดลชัย วรพงษ์ศรี ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดเชียงใหม่ นายยุทธนา ศรีเงินงาม หัวหน้าอุทยานแห่งชาติสาละวิน ตลอดจนผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ในสังกัดกระทรวงฯ ผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน นายอำเภอ ทหาร ตำรวจ ลงพื้นที่ แต่ไขปัญหาการตัดไม้ทำลายป่าในพื้นที่ป่าสาละวิน ต.แม่สามแลบ และ ต.สบเมย อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน...ขอปรบมือดังๆ ให้ครับท่าน..... ● แล้วพบกันใหม่พฤษภาคมหน้าครับ...กระผม...

ประเสริฐ ตะระสาน
Prasert_tarasana@yahoo.com

ราคารายพารายังปี๋ สกย. ขวนปลูกปาล์ม

สกย.ชี้แนวโน้มราคารายยังทรงตัว แน่ ในตลาดโลกจะมีเพิ่มมากขึ้น
เกษตรกรเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เชิดชูสหกรณ์ เนื่องจากประเทศผู้ผลิตยางราย
อย่างจีนดี และชุมนุมสหกรณ์จังหวัดศรีสะเกษ เป็นต้น ใหม่ลาว กัมพูชาและเวียดนาม
แบบสหกรณ์ส่งออกต่างประเทศ สามารถกรีดยางและให้ผลผลิต
นายประสิทธิ์ หมัดเส้น รักษาการ ผอ. ออกสู่ตลาดได้ในปีนี้



ทั้งนี้ สกย.จะเร่งแนะนำให้เกษตรกรหันไปปลูกพืชเศรษฐกิจอื่น
ที่มีความเหมาะสม เพื่อหยุดผลกระทบในระยะยาว โดยสกย.ได้ออก
นโยบายกระตุ้นปลูกปาล์มน้ำมันแทนยาง ให้เงินอุดหนุนเพิ่มเป็น
28,000 บาทต่อไร่ หากสามารถปรับเปลี่ยนการปลูกยางในพื้นที่ที่เหมาะสม
ทั้งหมดประมาณ 2 ล้านไร่ จะทำให้พื้นที่ปลูกยางเหลืออยู่ที่ประมาณ
20 ล้านไร่ จะทำให้ปริมาณผลผลิตยางสมดุลกับความต้องการของตลาด
"ที่ผ่านมา สหกรณ์อย่างจีนดี จำกัด และชุมนุมสหกรณ์จังหวัด
ศรีสะเกษ นับสถาบันเกษตรกรที่รวมตัวกันอย่างเข้มแข็ง สามารถจัดตั้ง



สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.)
เผยถึงสถานการณ์ยางพาราในขณะนี้ว่าราคาราย
ยังทรงตัว โดยราคารายแผ่นรมควันชั้น 8 ราคา
เฉลี่ยประมาณ 65-68 บาทต่อกิโลกรัม ถือเป็นราคา
ค่อนข้างต่ำเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงที่ผ่านมา เหตุ
มาจากปริมาณยางในตลาดมีมากเกินไปความต้องการ
การชะลอตัวทางเศรษฐกิจของสหรัฐอเมริกา จีน
ยุโรป ญี่ปุ่น และอินเดีย อีกทั้งในอนาคต ปริมาณยาง



เป็นชนิดบุคคลและแปรรูปยางรมควันอัดก้อนที่มี
คุณภาพจนได้รับ GMP สามารถส่งออกจากสหกรณ์
ไปยังผู้รับซื้อโดยตรง ทั้งตลาดในประเทศและต่าง
ประเทศ เช่น จีน ไต้หวัน อินเดีย ส่งผลให้สหกรณ์
ทั้งสองแห่งมีผลกำไรอย่างต่อเนื่องแม้ราคารายจะ
ตกต่ำ ซึ่ง สกย.จะนำแนวทางของสหกรณ์ทั้งสองไป
เป็นแบบอย่าง ผลักดันให้สหกรณ์อื่นๆ ก้าวไปสู่
เป้าหมายแปรรูปและขายเองได้" นายประสิทธิ์กล่าว

พะเยาเร่งระบาย สินค้าออกสู่ตลาด

นายเดอศักดิ์ รุ่งตระกูลไพบูลย์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคเหนือ กล่าวภายหลังลงพื้นที่สวนลิ้นจี่ อ.แม่ใจ จ.พะเยา ว่า ผลผลิตลิ้นจี่ทั่วประเทศปีนี้คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ 50,000 ตัน ส่วนเรื่องราคาคงเป็นไปตามกลไกตลาด โดยภาครัฐมีมาตรการเน้นการกระจายผลผลิต บริหารจัดการด้านอุปสงค์ อุปทาน มีหน่วยงานต่างๆ จะเข้ามาช่วยระบายผลผลิตลิ้นจี่ด้วย จังหวัดพะเยาก็เป็นศูนย์รวมของลิ้นจี่ สังเกตจากมีล้งหรือผู้ประกอบการที่มีศักยภาพด้านการระบายสินค้ามาตั้งจุดรับซื้อจำนวนมาก นอกจากนี้ภาครัฐยังมีช่องทางให้เกษตรกรจำหน่ายผลผลิตที่องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) เปิดพื้นที่จำหน่ายให้เกษตรกรโดยไม่คิดค่าใช้จ่าย ตั้งแต่วันที่ 15 พฤษภาคม เป็นต้นไป และวันที่ 21 พฤษภาคม อ.ต.ก.จะจัดงานเทศกาลลิ้นจี่ของดี 4 จังหวัด คือ เชียงใหม่ น่าน เชียงราย และพะเยา ที่จังหวัดเชียงใหม่คาดว่าจะสามารถระบายผลผลิตลิ้นจี่ได้เป็นจำนวนมาก

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า จังหวัดพะเยาปีการผลิต 2557 มีผลผลิตลิ้นจี่ประมาณ 9,283 ตัน จังหวัดได้กำหนดจัดงานเทศกาลลิ้นจี่และของดีจังหวัดพะเยา วันที่ 16-25 พฤษภาคม ที่สนามช้างสถานีขนส่งผู้โดยสารจังหวัดพะเยา คาดว่าจะสามารถระบายผลผลิตลิ้นจี่ได้ไม่น้อยกว่า 300 ตัน

คูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ หนองคาย วิจัยและพัฒนาเครื่องสาวไหม ที่ทำงานได้เร็วกว่าเครื่องทั่วไปถึง 6 เท่า และได้เส้นไหมที่มีคุณภาพสวยงาม

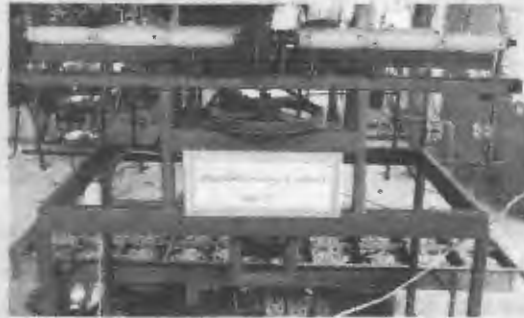
นายสุชาติ จุลพุด ผู้อำนวยการศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ หนองคาย บอกว่า เครื่องสาวไหมอเนกประสงค์ หนองคาย 2 หรือ เอ็นเค 2 และ เครื่องสาวไหมหนองคาย 3 เวอร์ชัน 3 หรือ เอ็นเค 3 วี 3 ทั้ง 2 รุ่น เป็นผลงานจากการวิจัยเรื่องนวัตกรรมไหมไทย ของศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯหนองคาย ที่ได้ค้นคว้าวิจัยเพื่อปรับปรุงคุณภาพเส้นไหมไทยพื้นบ้าน เนื่องจากกรรมวิธีการ



รายงาน

ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯหนองคาย

วิจัยและพัฒนาเครื่องสาวไหม



ผลิตเส้นไหมของเกษตรกรที่เป็นภูมิปัญญาพื้นบ้านที่ผ่านมายังมีข้อจำกัดหลายประการ เช่น ความสามารถในการผลิตได้ในแต่ละวันที่ผลิตได้น้อย แต่ใช้แรงงานมาก ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯหนองคายจึงได้มีโครงการวิจัยเครื่องสาวไหมขึ้น เป็นเครื่องสาวไหมที่จะเพิ่มกำลังการผลิตต่อวันให้ได้มากขึ้น แต่ยังคงเอกลักษณ์ของเส้นไหมไทยไว้ คือมีความมันวาวและนุ่ม

นายสุชาติบอกอีกว่า เครื่องสาวไหมอเนกประสงค์หนองคาย 2 จะมีศักยภาพในการดึงเส้นไหมทั่วไป จนถึงเส้นไหมปจุมและฝ้าย ซึ่งจะใช้ดึงไหมดิบที่เป็นขั้นตอนแรกในการสาวไหม เส้นไหมที่ได้จะมีความสม่ำเสมอกว่าที่ชาวบ้านเคยทำ และยังมีจำนวนเกลียวที่มากกว่าด้วย เวลานำเส้นไหมไปฟอกแล้วเส้นไหมจะสวยงาม

สม่ำเสมอ เวลานำไปทำผลิตภัณฑ์ต่างๆ แล้วก็ทำให้ได้ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ ซึ่งหลังจากสาวไหมเรียบร้อยแล้วก็นำรังไหมมาสาวต่อด้วยเครื่องสาวไหมหนองคาย 3 เวอร์ชัน 3 ที่มีถึง 6 หัวสาว ทำให้สามารถสาวไหมได้มากกว่าเครื่องสาวไหมแบบพื้นบ้านถึง 6 เท่า ในระยะเวลาที่เท่ากัน คุณภาพของเส้นไหมก็ดีกว่า เนื่องจากสามารถควบคุมขนาดเส้นไหมได้ตั้งแต่การทำให้เกลียวจนถึงดึงเส้นเข้าหลอด คนสาวมีหน้าที่ควบคุมรังไหมอย่างเดียว จึงทำให้สามารถควบคุมเส้นไหมได้ง่ายและแน่นอน



สุชาติ จุลพุด

กว่า เครื่องสาวไหมทั้ง 2 รุ่นนี้ สาวง่ายกว่าเครื่องสาวไหมทั่วไปที่ชาวบ้านใช้กันอยู่ เพียงแต่ชาวบ้านอาจจะยังไม่คุ้นเคยกับเครื่องสาวไหม 2 รุ่นนี้ ซึ่งทางศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ก็มีกิจกรรมการฝึกอบรมให้ ใช้เวลา 2-3 ชั่วโมง ก็สามารถใช้เครื่องสาวไหมดังกล่าวได้

สำหรับต้นทุนของเครื่องสาวไหมทั้ง 2 รุ่นนี้ เครื่องสาวไหมอเนกประสงค์หนองคาย 2 อยู่ที่เครื่องละ 3,000 บาท ส่วนเครื่องสาวไหมหนองคาย 3 เวอร์ชัน 3 อยู่ที่เครื่องละ 8,000 บาท ชาวบ้านที่สนใจสามารถติดต่อได้ที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯหนองคาย หมายเลขโทรศัพท์ 0-4241-4911

จุฬพล สายแวง

เกษตรฯ เร่งเครื่องกระจายผลผลิตล้นจี่ออกนอกพื้นที่ กว่า 9 พันตัน เร่งรณรงค์ให้ประชาชนบริโภคล้นจี่ในประเทศ เพื่อป้องกันปัญหาผลผลิตกระจุกตัวและราคาผลผลิตตกต่ำ

นายบุคคล ลิ่มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้นายโอฬาร พิทักษ์อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ทำหน้าที่แถลงข่าว การประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ ว่า คณะกรรมการได้รายงานสถานการณ์ผลผลิตผลไม้ โดยเฉพาะล้นจี่ ช่วงเดือนพฤษภาคมปีนี้เป็นช่วงที่มีผลผลิตล้นจี่ออกสู่ตลาดเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะในพื้นที่ 4 จังหวัด ภาคเหนือ 4 ได้แก่ จังหวัดเชียงราย มีผลผลิต 11,092 ตัน , เชียงใหม่ 33,325 ตัน พะเยา 9,281 ตัน และน่าน 5,293 ตัน มีผลผลิตรวมกันแล้วกว่า 59,199 ตัน มีปริมาณความต้องการในพื้นที่ประมาณ 49,816 ตัน ซึ่งจะมีผลผลิตเหลือ จำนวน 9,383 ตัน นั้น ในที่ประชุมให้กระจายล้นจี่ผ่านหน่วยงานกรมส่งเสริมสหกรณ์โดยผ่านกลไกสหกรณ์ ประมาณ 9,383 ตัน องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร หรือ อตก. ผ่านตลาด อตก.ทั่วประเทศ 1,000 ตัน และ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) 2,000 ตัน เพื่อกระจายผลผลิตล้นจี่ดังกล่าว โดยจะมีการจับคู่ระหว่างจังหวัดผู้ผลิตกับจังหวัดปลายทาง จัดตลาดนัดล้นจี่ การจัดเทศกาลบริโภคล้นจี่ และการประชาสัมพันธ์การบริโภคล้นจี่

นอกจากนี้ที่ประชุมมอบหมายให้ 4 จังหวัดดังกล่าว จัดทำแผนการกระจายผลผลิตล้นจี่ที่ส่วนที่เหลือ 3,387 ตัน ออกนอกพื้นที่การผลิต โดยจะเสนอเข้าสู่ที่ประชุม คณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) โดยใช้วงเงิน 25 ล้านบาท เพื่อป้องกันปัญหาผลผลิตกระจุกตัวในพื้นที่ผลิต และจะ

ส่งผลให้ราคาผลผลิตตกต่ำ ซึ่งเบื้องต้น กรมวิชาการเกษตรได้ประสานกับผู้ว่าราชการจังหวัดทั้งสี่จังหวัดในการดำเนินมาตรการกระจายผลผลิตล้นจี่ออกสู่ตลาดทันที "ผลผลิตล้นจี่ในมือนี้ จะเป็นผลผลิตที่มีคุณภาพสูงรสชาติดีเนื่องจาก สภาพภูมิอากาศมีความเหมาะสมกับผลผลิต โดยเชื่อว่า ราคา ผลผลิตล้นจี่ในปีนี้จะไม่เกิดปัญหาราคาตกต่ำ เนื่องจากมีการกระจายผลผลิตออกสู่ตลาด ทันทีไม่ก่อให้เกิดการกระจุกตัวรวมกันของผลผลิต" นายโอฬาร กล่าว

นอกจากนี้นายบุคคล ได้ ให้ที่ประชุมคณะกรรมการฯรับหลักการ การแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคตะวันออก โดยการกระจายผลผลิตออกนอกพื้นที่แหล่งผลิตโดยให้คณะกรรมการฯทบทวนรายละเอียดโครงการ และให้นำกลับมาพิจารณาใหม่อีกครั้งก่อนที่จะนำเสนอต่อที่ประชุม คณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) ซึ่งในเบื้องต้น ได้ อนุมัติโครงการบริหารจัดการ ด้านทุเรียนอ่อน ซึ่งมีการขอสนับสนุนการตั้งด่านจุดสกัด ในพื้นที่ ต่างๆ ป้องกันการนำทุเรียนอ่อนออกมาเพื่อจำหน่าย ดังนั้นกรมส่งเสริมการเกษตรได้จัดการอบรม ทำความเข้าใจกับผู้จำหน่าย และเจ้าของสวนไม่ตัดทุเรียนอ่อนออกจำหน่าย และอธิบายถึงความผิดทางกฎหมาย และได้ประสานผู้ว่าราชการจังหวัดให้ออกประกาศตั้งด่านสกัดและตรวจสอบผลทุเรียนอ่อน ซึ่งหากตรวจพบจะดำเนินคดีตามกฎหมาย ทั้งกฎหมายอาญามาตรา 271 และ พรบ.คุ้มครองผู้บริโภค มาตรา 42.

ดัน 'ข้าวจังหวัด' หวังช่วยชาวนา จัดระบบโซนนิ่ง

กรมการข้าวรุกตั้ง ข้าวจังหวัด ดูแลชาวนาทั่วประเทศ ระบุประสานกับผู้ว่าราชการจังหวัดวางแผนการผลิตสอดคล้องกับพื้นที่และความต้องการของตลาด แก้ปัญหาการค้าสินค้าข้าวในระยะยาว

นายชาญพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า กรมฯต้องการช่วยเหลือชาวนาได้อย่างสะดวก คล่องตัวและทันที จึงได้มีคำสั่งเป็นการภายในให้ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าว และผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว จำนวน 50 แห่ง ซึ่งมีสถานที่ตั้งอยู่ใน 33 จังหวัดทั่วประเทศ ทำหน้าที่เป็นข้าวจังหวัดอีกหนึ่งตำแหน่ง เพื่อเป็นที่ปรึกษาให้กับจังหวัด ทั้งในการสนับสนุนด้านวิชาการ แผนงาน และแนวคิดต่างๆ แก่คณะทำงาน

ส่วนอีก 26 จังหวัด ที่ยังขาดแคลนบุคลากร กรมฯจะแก้ปัญหาโดยแต่งตั้งข้าราชการอาวุโสในศูนย์ใกล้เคียงเป็นข้าวจังหวัด เพื่อให้การดูแลชาวนาทั่วประเทศอย่างทั่วถึง

ทั้งนี้เพราะชาวนาไทยประมาณ 3.7 ล้านครัวเรือน ส่วนใหญ่ยังประสบปัญหาความเดือดร้อนในด้านการผลิต เนื่องจากพื้นที่ทำนาเกือบ 70 % ตั้งอยู่ในเขตนาข้าวพื้น ทำให้เสี่ยงต่อการผลิตและปัญหาโรคแมลงระบาด จึงควรมีเจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำในการทำนาอย่างใกล้ชิด

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายโซนนิ่ง ซึ่งในพื้นที่เพาะปลูกข้าว 71.20 ล้านไร่ อยู่ในเขตเหมาะสมทางวิชาการ 43.82 ล้านไร่ ส่วนที่เหลือ 27.38 ล้านไร่ เป็นพื้นที่เหมาะสมน้อยและไม่เหมาะสม ดังนั้นเพื่อให้มีนโยบายให้บรรลุผล ได้เสนอแนวทางการบริหารจัดการสินค้าข้าวอย่างยั่งยืนในระดับจังหวัด ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดบริหารการผลิตและการตลาดข้าว โดยไม่ทำลายกลไกตลาดปกติ

มีภารกิจหลัก 3 ประการคือ 1.ร่วมพิจารณาความต้องการข้าวของจังหวัดโดยละเอียด 2. จัดกลุ่มชาวนาเพื่อผลิตข้าวตามที่ตลาดต้องการ และ 3. ประสานทุกภาคส่วนให้เกิดความเป็นธรรม

แผ่นดินไหวเสียหายหนัก ของบกลางพันล้านซ่อมแซม

ผลของความเสียหายจากแผ่นดินไหวครั้งใหญ่ในประวัติศาสตร์เมืองไทยได้ส่งผลกระทบออกไปในวงกว้าง บ้านเรือนนับพันหลังพังทลาย ถนน สะพานหลายแห่งพังทลาย

ยุคด ลิมแหลมทอง รักษาการรองนายกรัฐมนตรี และ รมว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะผู้รับผิดชอบความเดือดร้อนของประชาชนที่ประสบภัยแผ่นดินไหว จ.เชียงราย เปิดเผยว่า ข้อมูลล่าสุดที่ได้รับการประสานงานกับผู้ว่าราชการจังหวัด พบว่า มีความเสียหายที่ต้องใช้งบประมาณในการบูรณะกว่า 1,000 ล้านบาทเศษ ทั้งในส่วนของอาคารบ้านเรือน วัด โรงเรียน จึงต้องการของบกลางเพิ่มเติม

ขณะที่ในเบื้องต้น คณะรัฐมนตรีอนุมัติงบกลางไว้ 500 ล้านบาท แต่ก็พร้อมช่วยเหลือประชาชนอย่างเต็มที่

ด้าน สุรสิทธิ์ อินทรประชา ผู้อำนวยการสำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม กรมชลประทาน กล่าวว่า ผลการสำรวจเขื่อนแม่สรวย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย ซึ่งเป็นอ่างเก็บน้ำที่ห่างจากจุดเกิดแผ่นดินไหวประมาณ 50 กิโลเมตร อย่างละเอียด ซึ่งใช้เวลาในการสำรวจตรวจสอบประมาณ 1 สัปดาห์หลังเกิดแผ่นดินไหว 6.3 ริกเตอร์ เมื่อวันที่ 5 พ.ค. 2557 พบว่า เขื่อนแม่สรวยยังแข็งแรงและสามารถใช้งานได้ตามปกติ และแม้จะมีอาฟเตอร์ช็อกประมาณ 700 ครั้งต่อเนื่อง ก็พบว่าสภาพของเขื่อนยังอยู่ในสภาพปกติและแข็งแรง เนื่องจากเขื่อนของกรมชลประทานจะสร้าง เพื่อต้านทานแผ่นดินไหวที่ 7 ริกเตอร์

“ในการส่งพื้นที่ตรวจสอบพบว่า ในวันที่แผ่นดินไหว 6.3 ริกเตอร์ แรงดันน้ำได้ฐานเขื่อนเพิ่มขึ้นสูง และเริ่มลดระดับลงใน 24 ชม.หลังเกิดแผ่นดินไหว และปัจจุบันกลับสู่ปกติแล้ว แม้ว่าจะมีการอาฟเตอร์ช็อกต่อเนื่องถึงปัจจุบันกว่า 700 ครั้ง จึงยืนยันว่าเขื่อนแม่สรวยยังแข็งแรงปลอดภัย” สุรสิทธิ์ กล่าว

ทั้งนี้ หากมีเหตุผิดปกติหรือสภาพเขื่อนเสียหายอย่างมีนัยสำคัญว่าจะแตก กรมชลประทานจะสามารถแจ้งเตือนประชาชนได้ทันทีล่วงหน้า 24 ชั่วโมง เพื่อป้องกันความเสียหาย

“หากเขื่อนพังจะไม่มีการแตก ปะทุ เหมือนในภาพยนตร์ แต่จะแตกในลักษณะเป็นรู เป็นช่อง ซึ่งจะช่วยให้สามารถแจ้งเตือนได้ล่วงหน้า จากปริมาณน้ำที่เหลือน้อยประมาณ 40% ของความจุ 73 ล้านลูกบาศก์



ชัชชาติ สิทธิพันธุ์

เมตร ขณะเดียวกันอธิบดีกรมชลประทานได้สั่งการให้มีการเอกซเรย์ความแข็งแรงของเขื่อนของกรมชลประทานทั่วประเทศ ซึ่งมีผลการตรวจสอบพบว่าทุกเขื่อนยังมีสภาพแข็งแรง” สุรสิทธิ์ กล่าว

ชัชชาติ สิทธิพันธุ์ รมว.คมนาคม เรียกประชุมผู้บริหารกรมทางหลวง (ทล.) กรมทางหลวงชนบท (ทช.) การทางพิเศษแห่งประเทศไทย (กทพ.) เพื่อรับมือกับสถานการณ์การเกิดแผ่นดินไหว ว่า ได้สั่งให้กรมทางหลวงและกรมทางหลวงชนบททบทวนมาตรฐานการออกแบบถนนและสะพานเป็นมาตรฐานสากล AASHTO โดยให้สรุปภายใน 6 เดือน และจัดทำแผนพื้นที่จุดเสี่ยงสรุปภายใน 2 เดือน โดยเฉพาะถนนและสะพานที่ก่อสร้างก่อนปี 2549 ที่ไม่มีการคำนวณเพื่อรองรับการเกิดแผ่นดินไหว

“ถนนและสะพานที่สร้างตั้งแต่ปี 2549 เป็นต้นมา มีการคำนวณเพื่อรับมือการเกิดแผ่นดินไหวไว้แล้ว รวมทั้งสะพานขนาดใหญ่ก็ไม่มีปัญหา แต่สะพานขนาดมาตรฐานทั่วไป ความยาว 10-15 เมตร เดิมไม่ได้ออกแบบรับมือแผ่นดินไหว จึงขอให้ทบทวนแบบมาตรฐาน รวมถึงมาตรการป้องกันและจัดทำแผนเผชิญเหตุเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้น” ชัชชาติ กล่าว

ขณะที่ผลการตรวจสอบสถานการณ์แผ่นดินไหวที่เกิดขึ้นในพื้นที่ภาคเหนือ พบว่า สะพานที่อยู่ภายในรัศมี 50 กิโลเมตร ส่วนใหญ่อยู่ในสภาพปกติ มีเพียง

218 แห่ง ที่ได้รับความเสียหายบริเวณโครงสร้างส่วนบนและรอยต่อของสะพาน แต่เป็นการแตกร้าวเพียงเล็กน้อย ยกเว้นทางหลวงหมายเลข 118 ที่ทรุดตัว 2 ช่วง ที่เสียหายมากต้องทำทางเบี่ยงและดำเนินการจัดทางบมาซ่อมแซมถนนที่เสียหาย

“เบื้องต้นทุกหน่วยงานต้องรู้จุดเสี่ยงตามรอยเลื่อนที่อาจเกิดแผ่นดินไหวว่ามีพื้นที่ใดบ้าง เพื่อเตรียมแผนการรองรับเมื่อเกิดเหตุ เฉพาะเหตุได้ทันที” ชัชชาติ กล่าว ทั้งนี้ ในเบื้องต้นกรมทางหลวงและกรมทางหลวงชนบทจำเป็นต้องใช้งบประมาณในการซ่อมแซมประมาณ 100 ล้านบาท แต่หากสูงกว่านี้จะต้องจัดงบกลางมาใช้เพิ่มเติม

ชัชชาติ กล่าวว่า ปัจจุบันสะพานขนาดใหญ่ เช่น สะพานข้ามแม่น้ำโขง ที่ อ.เชียงของ มีการออกแบบที่รองรับระดับความรุนแรงของแผ่นดินไหวที่ 0.25 จี หรือเทียบเท่ากับระดับความรุนแรงของการเกิดแผ่นดินไหวในปัจจุบันที่ จ.เชียงราย ดังนั้น ทล.และ ทช.จะต้องสำรวจสะพานและถนนที่สร้างก่อนปี 2549 เพื่อให้ได้มาตรฐานนี้ด้วยสำหรับในส่วนที่จะต้องปรับปรุงและซ่อมแซม

ขณะที่แหล่งข่าวจากกรมทางหลวง เปิดเผยว่า งบประมาณที่จะต้องใช้ในการปรับปรุงซ่อมแซมถนนและสะพานเฉพาะในส่วนของกรมทางหลวงไม่น้อยกว่า 200 ล้านบาท เพราะเกิดแผ่นดินแยกและถนนพังตลอดแนวของ จ.เชียงราย ■