

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. พัฒนาข้าวหอมมะลิทุ่งกุลารั้วเขาเป่า สศก.ชี้ผลผลิตเพิ่ม-ชาวนา ๖๐% มีเงินเก็บ	แนวหน้า
๒. กรมฝนหลวงฯ สนองนโยบาย คสช. เร่งเติมน้ำในเขื่อนช่วยเหลือเกษตรกรหลังฝนทิ้งช่วง	แนวหน้า
๓. เตือน ๓ ลำห้วยเสี่ยงทำแม่สอดท่วม	แนวหน้า
๔. อนุรักษ์จระเข้ไทย	แนวหน้า
๕. การปรับปรุงบำรุงดินด้วยการใช้ปุ๋ยพืชสด	แนวหน้า
๖. เกษะข่าวเกษตร	เดลินิวส์
๗. ฝนทิ้งช่วงแห้งแล้ง...เร่งทำฝนหลวงช่วย	เดลินิวส์
๘. งาน ‘เกษตรรักแม่’ที่พิพิธภัณฑ์การเกษตรฯ	เดลินิวส์
๙. ‘คลินิกเกษตร’เพื่อเกษตรกร	คมชัดลึก
๑๐. หนูน “ลำไย” คุณภาพ	คมชัดลึก
๑๑. ส.ป.ก.ยกระดับประสิทธิภาพการผลิต มุ่ง ๓ แนวทางจัดที่ทำกินเพื่อเกษตรกร	คมชัดลึก
๑๒. กรมวิชาการฯ คำนึงความสุขให้เกษตรกร ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต ด้วยปุ๋ย-ยาที่ได้มาตรฐาน	ไทยโพสต์
๑๓. กรมวิชาการเกษตรเปิดทางเลือกพันธุ์พืช ปัจจัยการผลิตรับฤดูเพาะปลูกใหม่	ไทยโพสต์
๑๔. กรมส่งเสริมการเกษตร หนูน “ลำไย” คุณภาพ ไม่แทรกแซงตลาด ขานรับนโยบาย คสช.	ไทยโพสต์
๑๕. กรมส่งเสริมการเกษตร หนูน “ลำไย” คุณภาพไม่แทรกแซงตลาด ขานรับนโยบาย คสช. สถานการณ์ลำไยในพื้นที่ภาคเหนือในขณะนี้ถือว่าอยู่ในเกณฑ์ที่ดี เน้นผลผลิตคุณภาพทำตลาดสร้างความเชื่อมั่นแก่ทุกฝ่าย เกษตรกรอย่าหวั่นวิตก วอนอย่าเก็บลำไยอ่อนเป็นการฉุดราคาตนเอง และทำลายชื่อเสียงลำไยภาคเหนือ	สยามรัฐ
๑๖. เกษตรฯส่งหนังสือ ทท.๓ ขจัดอิทธิพลพ่อค้าลำไย	กรุงเทพธุรกิจ
๑๗. เมินคตร.ยื่นราคาโครงการน้ำ	โพสต์ทูเดย์
๑๘. “รัชชโลทร” เริ่มเก็บน้ำ แก้วท่วม-แล้งชลบุรี	ไทยรัฐ
๑๙. โขลกข่าวตำทุกซ์	ไทยรัฐ
๒๐. ข่าวสั้นเศรษฐกิจ	ไทยรัฐ
๒๑. ร้องกองทัพปราบมาเฟียลำไย	โพสต์ทูเดย์

พัฒนาข้าวหอมมะลิทุ่งกุลลาเข้าเป้า

สศก.ชี้ผลผลิตเพิ่ม-ชวานา60%มีเงินเก็บ

นายอนันต์ ธิลา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก. ได้ติดตามและประเมินผลโครงการผลิตข้าวหอมมะลิมาตรฐานเพื่อการส่งออกในทุ่งกุลาร้องไห้ ระยะที่ 2 ซึ่งดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2552 และสิ้นสุดเมื่อปี 2556 พบว่า 7 หน่วยงานที่ร่วมโครงการ ได้แก่ สศก. กรมชลประทาน กรมพัฒนาที่ดิน กรมการข้าว กรมส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ได้ร่วมบูรณาการโครงการตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ เพื่อยกระดับรายได้เกษตรกรในพื้นที่ ผ่านกิจกรรมต่างๆ อาทิ การปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน การพัฒนาแหล่งน้ำ ปรับปรุงพื้นที่นาให้เหมาะสมต่อการปลูกข้าว การปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการธุรกิจการตลาดของ



อนันต์ ธิลา

ต่อไร่ สูงกว่าผลผลิตเฉลี่ยก่อนมีโครงการข้าวมีคุณภาพความหอม ปริมาณเมล็ดข้าวหักน้อยลง สิ่งเจือปนน้อยลง เกษตรกรขายได้ในราคาเฉลี่ย 16,610 บาท/ตัน เนื่องจากบางรายขายข้าวสดทำให้มีความชื้นสูง และเกษตรกรในพื้นที่โครงการมีการออมเงิน คิด

สถาบันเกษตรกร การพัฒนาตราสินค้า นายสุรศักดิ์ พันธุ์นพ รอง เลขาธิการ สศก. กล่าวเสริมว่า ผลผลิตข้าวหอมมะลิ ปีการผลิต 2556/57 เฉลี่ยอยู่ต่อไร่ 453 กิโลกรัม

เป็นร้อยละ 60 เฉลี่ยปีละ 30,356.22 บาท ส่วนร้อยละ 40 ยังไม่มีเงินออม เนื่องจากต้องกู้เงินมาลงทุน เงินที่ได้ต้องนำมาหมุนเวียนใช้จ่ายตลอดปี แต่บางรายมีรายได้ไม่เพียงพอกับรายจ่าย มีหนี้สิน บางรายนำมาใช้จ่ายเป็นกรณีเฉพาะ เช่น ซ่อมบ้าน สำหรับด้านการตลาด สหกรณ์ที่มีธุรกิจข้าวขนาดใหญ่ เช่น สหกรณ์การเกษตรสุวรรณภูมิ จำกัด สหกรณ์การเกษตรเกษตรวิสัย จำกัด มีลูกค้าและแหล่งจำหน่ายกว่า 50 ราย เมื่อเทียบกับก่อนมีโครงการ พบว่าร้อยละ 66 ที่มีลูกค้าเพิ่มขึ้น ส่วนร้อยละ 25 มีลูกค้าคงเดิม และร้อยละ 13 ที่มีลูกค้าลดลง

อย่างไรก็ตาม เกษตรกรในพื้นที่ทุ่งกุลลา ยังต้องการให้ภาครัฐจัดอบรมความรู้อย่างต่อเนื่อง สร้างปรับปรุง และพัฒนาแหล่งน้ำ เพิ่มขึ้น ส่งเสริมสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ดี พันธุ์ที่มีคุณภาพ โดยเฉพาะพันธุ์ชาวดอกมะลิ 105 พัฒนาดิน ปรับปรุงที่ดิน ปรับปรุงถนน ทางลัดเลี่ยง จากถนนดินเป็นถนนลูกรัง ส่งเสริมการลดต้นทุนการผลิต ควบคุมราคา ปัจจัยต่างๆ ไม่ให้สูงเกินไป จัดตั้งสหกรณ์ในหมู่บ้านเป็นแหล่งจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว บั๊ย ยา หาวีชีการป้องกันการปลอมปนข้าวหอมมะลิในพื้นที่ทุ่งกุลากับข้าวที่มาจากพื้นที่อื่น เพื่อการส่งเสริมให้ข้าวหอมมะลิ 105 เป็นข้าวที่เหมาะสมในพื้นที่เฉพาะ หรือสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) และมีชื่อเสียงแพร่หลายมากยิ่งขึ้น

กรมฝนหลวงฯ สนองนโยบาย คสช. เร่งเติมน้ำในเขื่อนช่วยเหลือเกษตรกรหลังพายุ

รายงานพิเศษ

เมื่อคราวที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช เสด็จพระราชดำเนินทรงเยี่ยมพสกนิกร เมื่อปี พ.ศ. 2498 ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้ทรงรับทราบถึงความเดือดร้อนทุกข์ยากของราษฎรและเกษตรกรที่ขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคและการเกษตร จึงมีพระมหากรุณาธิคุณพระราชทานโครงการพระราชดำริ “ฝนหลวง” (Artificial rain) ให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ไปดำเนินการ ซึ่งต่อมาได้เกิดเป็นโครงการค้นคว้าทดลองปฏิบัติการฝนเทียมหรือฝนหลวงขึ้น ในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อปี พ.ศ. 2512 จนเกิดความสำเร็จของการทำฝน และทดลองทำจริงจนวิวัฒนาการมาเรื่อยๆ ทำให้เห็นว่าความสำคัญในการทำฝนนี้นั้นมีมากจนต้องก่อตั้งเป็นกรมฝนหลวงและการบินเกษตรขึ้น ซึ่งปัจจุบัน กรมฝนหลวงฯ เข้าสู่ปีที่ 2 แล้ว

ปัจจุบันกรมฝนหลวงได้มีการปรับแผนการปฏิบัติงาน เพื่อสนองนโยบายจาก คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) และกระทรวงเกษตรฯ โดยที่ไม่เปิดหน่วยที่จังหวัดตาก ตั้งแต่วันที่ 17 กรกฎาคม 2557 ที่ผ่านมา เพื่อทำการปฏิบัติการเพื่อเติมน้ำในเขื่อนสำหรับเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ และเขื่อนแควน้อย เนื่องจากเขื่อนเหล่านี้เป็นเขื่อนขนาดใหญ่ และมีความสำคัญต่อพื้นที่ภาคเหนือตอนล่างลงมาถึงพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ซึ่งพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาเป็นพื้นที่เพาะปลูกหลักของประเทศไทย

นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล รองอธิบดี รักษาการอธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร กล่าวว่าสถานการณ์น้ำในเขื่อนต่างๆ ขณะนี้ ถือว่าลดต่ำกว่าความจุ เช่น เขื่อนภูมิพลอยู่ที่ 30% เขื่อนสิริกิติ์อยู่ที่ 34% ซึ่งเป็นปริมาณน้ำที่ค่อนข้างน้อย ค่าเฉลี่ยของปริมาณฝนทั่วประเทศ จะต่ำกว่าค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 14% ซึ่งเป็นตัวบ่งชี้ให้เห็นว่า สถานการณ์ตอนนี้จะเป็นในลักษณะฝนทิ้งช่วง ส่วนพื้นที่ที่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยค่อนข้างมากจะอยู่ในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง และพื้นที่ภาคกลาง เนื่องจากพายุที่ปกคลุมจะมีพัดผ่านเข้ามายังประเทศไทยบ้าง ปีนี้เข้ามาน้อยมาก จะได้แกวภาคเหนือตอนบนนิดหน่อย เช่น เชียงราย ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะได้แกว จ.หนองคาย นครพนม เป็นต้น



ตามแผนเดิมกรมฝนหลวงฯ จะเริ่มปฏิบัติการ ช่วยเหลือเกษตรกร โดยในช่วงเดือน มิ.ย.-ก.ค. ของทุกปี จะเป็นการทำงานในลักษณะการช่วยเหลือในเรื่องของฝนทิ้งช่วง ส่วนในช่วงเดือน ส.ค.-ค.ค. ของทุกปี จะเป็นการเติมน้ำในเขื่อน แต่ปีนี้เนื่องจากสถิติข้อมูล



สุรสิทธิ์ กิจติมณฑล

ทำให้รู้ว่าฝนค่อนข้างจะทิ้งช่วงและมากกว่าปกติ ดังนั้น ในปีนี้ กรมฝนหลวงจึงต้องทำทั้ง 2 อย่างควบคู่กันไป โดยเริ่มต้นเติมน้ำในเขื่อนตั้งแต่กลางเดือน ก.ค. ที่ผ่านมา เนื่องจากการพิจารณา ร่วมกันของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ไม่ว่าจะเป็น กรมอุตุนิยมวิทยา

กรมชลประทาน กรมฝนหลวงฯ เป็นต้น ปีนี้มีแนวโน้มที่จะเกิด เอลนีโญค่อนข้างมาก โดยความรุนแรงของปรากฏการณ์นี้น้ำจะอยู่ในช่วงเดือน ส.ค.-ก.ย. ซึ่งปรากฏการณ์ดังกล่าวเมื่อเกิดขึ้นแล้ว จะมีผลกระทบทำให้เกิดความแห้งแล้งมากขึ้น

นายสุรสิทธิ์ กล่าวต่อด้วยว่า ขณะนี้ได้เพิ่มเรื่องของเทคนิค การทำฝน 2 แบบ คือ การทำเมฆอุ่นกับเมฆเย็น หรือเทคนิค ซูเปอร์แซนด์วิช ที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเป็นผู้คิดค้นวิจัย จัดเป็นสิทธิบัตรและได้รับรางวัลบริสเซิลส์ ยูเรก้า (Brussels Eureka) ซึ่งการทำเมฆอุ่น คือการทำเมฆที่มีอุณหภูมิสูง หรือเมฆที่อยู่ค่อนข้างต่ำ หรืออยู่ที่ประมาณ 7,000-18,000 ฟุต ส่วน เมฆเย็น คือ เมฆชั้นบน จะมีอุณหภูมิต่ำ มีความสูงจากระดับน้ำทะเลปานกลางขึ้นไป ประมาณ 20,000 ฟุต โดยวิธีการทำฝน ได้ยึดหลักการตามตำราฝนหลวงพระราชทาน

ส่วนในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีแนวโน้มว่าปริมาณฝน ละค่อนข้างดี มีหลายเขื่อนที่ปริมาณน้ำค่อนข้างดีอยู่ อย่างเช่น เขื่อนสิรินธร มีแนวโน้มว่าน้ำอาจจะล้นเขื่อนได้ เพราะฉะนั้น การทำงานของกรมฝนหลวงจึงมีหน้าที่อยู่ 2 ภารกิจ คือ ในพื้นที่ การเกษตรกรรมที่ฝนทิ้งช่วง และเติมน้ำในเขื่อน กรณีเขื่อนสิรินธร ถ้ามีแนวโน้มที่จะล้นเขื่อน หรืออาจจะมีการสูบน้ำเข้ามา กรมฝนหลวง ต้องมีการวางแผนดี ๆ เพราะการทำฝนต้องไม่มีผลกระทบต่อเขื่อน สิรินธร ขณะเดียวกันอาจมีเขื่อนหลัก ๆ สำคัญอื่นๆ เช่น เขื่อนลำ ปาว ก็ไปบินทำให้เพราะปริมาณน้ำน้อย แต่ความจุค่อนข้างเยอะ เราทำให้ทั่วประเทศ

สำหรับพื้นที่ที่เกิดความแห้งแล้ง และต้องการทำฝนหลวง เกษตรกรสามารถร้องขอการทำฝนหลวงมาได้ตลอดเวลา โดยที่ไม่ เสียค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น โดยสามารถแจ้งมาได้ทั้ง ศูนย์ต่าง ๆ ที่มี อยู่ทั่วประเทศ หรือแจ้งมาที่กรมฝนหลวงและการบินเกษตร หรือ ที่องค์กรส่วนท้องถิ่น หรือแจ้งที่เกษตรกรหรือผู้นำชุมชนที่เป็น อาสาสมัครฝนหลวง กระจายอยู่ในพื้นที่ต่าง ๆ ทั่วประเทศ



อนุรักษ์ทะเลไทย : นายนิวัติ สุรมิชัยกุล อธิบดีกรมประมง ร่วมกับภาคเอกชนจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมการอนุรักษ์ทะเลไทยในบึงบอระเพ็ด เพื่อเป็นการอนุรักษ์และเพิ่มโอกาสให้ทะเลในธรรมชาติได้เพาะขยายพันธุ์ ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดนครสวรรค์ เมื่อเร็วๆ นี้

การปรับปรุงบำรุงดินด้วยการใช้ปุ๋ยพืชสด



ปุ๋ยพืชสด เป็นปุ๋ยอินทรีย์ชนิดหนึ่งใช้ในการปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์โดยตัดสับหรือโลกสับในช่วงที่พืชยังเขียวสดและกำลังออกดอก เพราะได้น้ำหนักสดและปริมาณธาตุอาหารสูง จากนั้นปล่อยให้เกิดการหมักและย่อยสลายเอง ก็จะได้ธาตุอาหารและเพิ่มปริมาณอินทรีย์วัตถุแก่ดิน พืชที่นำมาทำปุ๋ยพืชสดจะเน้นจำพวกพืชตระกูลถั่ว ได้แก่ ปอเทือง ถั่วพุ่ม ถั่วพุ่มดำ-แดง ถั่ววันางแดง โสน ออฟริกัน ซึ่งรากของพืชตระกูลถั่วมีคุณสมบัติพิเศษที่รากจะเป็นที่อาศัยของไรโซเบียม ที่มีความสามารถในการดึงไนโตรเจนจากอากาศลงสู่ดินได้ด้วย

สถานีพัฒนาที่ดินนครนายก รับนโยบายจากกรมพัฒนาที่ดิน ให้ดำเนินการปรับปรุงดินที่มีปัญหาของจังหวัด เนื่องจากดินส่วนใหญ่มีอินทรีย์วัตถุในดินน้อย เฉลี่ยประมาณ 1-1.5% ทำให้เกิดปัญหาดินเป็นกรดขาดธาตุอาหาร ดินแน่นทึบไม่ซึมซับน้ำ ส่งผลให้พืชไม่เจริญเติบโต ผลผลิตตกต่ำ ในช่วงปีงบประมาณหนึ่งๆ สถานีพัฒนาที่ดินนครนายกได้บริหารจัดการเป้าหมายปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด พื้นที่ 3,500 ไร่ โดยสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ปอเทืองได้เกษตรกร นำไปหว่านลงดินก่อนปลูกพืชหลักหรือหลังจากการเก็บเกี่ยว เมื่อ

ปอเทืองออกดอกเกษตรกรดำเนินการตัดสับหรือโลกสับลงสู่ดิน (อายุระหว่าง 45-60 วัน) โดยมีระยะเวลาการหมักประมาณ 14 วัน และดำเนินการปลูกพืชหลักต่อไป

นอกจากนี้ปอเทืองยังช่วยดึงดูดแมลงไม่ให้ไปรบกวนพืชหลัก และยังช่วยลดการระบาดของเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล ตั๊กแตน การระบาดของเพลี้ย เช่นรายของเกษตรกร นายละมัย เจริญนา ต.พิบูลย์ อ.บ้านนา จ.นครนายก ได้ใช้ปอเทืองในแปลงข้าว 30 ไร่ ผลผลิตเมื่อปี 2552 ผลผลิตข้าว 60 ถัง/ไร่ หลังจากใช้ปุ๋ยพืชสด (ปอเทือง) ติดต่อกันนานมาถึง 5 ปี ผลผลิตข้าวเพิ่มขึ้นในปี 2553-2557 ประมาณ 80-90 ถังต่อไร่ อีกทั้งปริมาณปุ๋ยเคมีที่เคยใช้ในปริมาณมากก็ลดลงถึง 1 ใน 3 ส่วน ส่วนโครงสร้างดินก็เกิดการเปลี่ยนแปลงจากเดิมแน่นแข็งเวลาไถจับตัวเป็นก้อน ต่อมาไถง่ายไถได้ลึกมากขึ้น ดินร่วนซุย เช่นเดียวกับเกษตรกร ม.7และม.8 ต.เขาพระ อ.เมือง จ.นครนายก จำนวน 22 ราย พื้นที่ 350 ไร่ มาตั้งแต่ปี พ.ศ.2552 ได้ดำเนินการทำปุ๋ยพืชสด ร่วมกับโลกสับคอกขี้ เมื่อประมาณปี 2554 จากเดิมผลผลิตข้าวได้ 60 ถัง/ไร่ ต่อมาผลผลิตเพิ่มถึง 85 ถัง/ไร่ ปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมีจากเดิมเคยใช้ 3 ครั้ง ลดการใช้เหลือ 1 ครั้ง ซึ่งเกษตรกรดังกล่าวยังคงใช้ประโยชน์จากปุ๋ยพืชสดอย่างต่อเนื่อง โดยรับการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ปอเทืองจากสถานีพัฒนาที่ดินนครนายก พร้อมทั้งคำแนะนำการจัดการดินและการปรับปรุงดินอย่างต่อเนื่อง

เกาะ: ชาวนเกษตร

เกษตรเดลินิวส์ประจำวันอังคารที่ 29 กรกฎาคม พ.ศ.2557.....○ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ได้ยื่นหนังสือต่อ สำนักงานกรรมาธิการยุโรปด้านเกษตรและพัฒนาชนบท (DG-AGRI) เพื่อสมัครเข้าอยู่ในบัญชีรายชื่อประเทศที่ 3 (Third country list) ในการส่งสินค้าเกษตรอินทรีย์ไปยังสหภาพยุโรปหรืออียู (EU) ในขอบข่าย ข้าว พืชผักผลไม้ และสมุนไพร ล่าสุดสหภาพยุโรปได้แจ้งให้ มกอช.ทราบว่า สหภาพยุโรปจะส่งคณะผู้เชี่ยวชาญมาตรวจประเมิน ระบบการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ หรือสินค้าออร์แกนิก (Organic) ของไทยในระหว่างวันที่ 25-29 สิงหาคมนี้ โดยจะตรวจประเมิน ณ สถานประกอบการ (on-the-spot examination) มกอช.จึงได้เร่งประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ กรมการข้าว กรมวิชาการเกษตร และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) เพื่อเตรียมความพร้อมรองรับการตรวจประเมินความเท่าเทียมกันด้านมาตรฐาน และระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์ของไทยกับสหภาพยุโรป.....○ ปัจจุบันตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ในสหภาพยุโรปเติบโตอย่างคึกคัก และมีแนวโน้มขยายตัวเพิ่มขึ้นทุกปี ในส่วนของตลาดเกษตรอินทรีย์ไทยก็มีทิศทางสดใสเช่นกัน โดยมีมูลค่าส่งออกปีละกว่า 5,000 ล้านบาท หาก

ไทยได้รับอนุมัติให้เข้าอยู่ในบัญชีรายชื่อประเทศที่ 3 กับสหภาพยุโรป หน่วยรับรองของไทยต้องจัดส่งข้อมูลจำนวนผู้ผลิตและผู้แปรรูปสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองโดย มกอช.จะรวบรวมข้อมูลดังกล่าวและจัดทำรายงานเสนอให้คณะกรรมการยุโรปทราบทุกปี คาดว่า จะส่งผลดีต่อการผลิตและส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์อย่างสูง.....○ สำนักงานนโยบายและบริหารจัดการน้ำและอุทกภัยแห่งชาติ (สบจร.) เปิดตัว โครงการสร้างเครือข่ายเยาวชนรักษาน้ำ (Water Gang) และ โรงเรียนต้นแบบในการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำเฉลิมพระเกียรติฯ กว้ากิลปิน ลนดิ่ง เคน ภูภูมิ เป็น Water Gang Ambassador หวังการกระตุ้นเยาวชนและคนไทยเกิดการตื่นตัวด้านการอนุรักษ์น้ำฯ สร้างเครือข่ายเยาวชนระดับชุมชน ก้าวสู่ผู้นำท้องถิ่น สร้างเครือข่ายการจัดการน้ำอย่างยั่งยืนทั่วประเทศ พร้อมเชิญชวนเยาวชนเข้าร่วมประกวดการบริหารจัดการแหล่งน้ำในชุมชนตนเอง ซึ่งรางวัลรวม 200,000 บาท○ สมัครเป็นสมาชิกและดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่ www.watgang.net หมดเขตรับผลงานวันที่ 30 กันยายน 2557 โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ และสามารถติดตามการประกาศผลรางวัลได้ที่ www.watgang.net

“ตงข้าว”

ฝนทิ้งช่วงแห้งแล้ง...เร่งทำฝนหลวงช่วย

เกษตร คือไทย

...เมื่อคราวที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช เสด็จพระราชดำเนินเยี่ยมพสกนิกร เมื่อปี พ.ศ. 2498 ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้ทรงรับทราบถึงความเดือดร้อนทุกข์ยากของราษฎรและเกษตรกรที่ขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคและการเกษตร จึงได้มีพระมหากรุณาธิคุณพระราชทานโครงการพระราชดำริ "ฝนหลวง" (Artificial rain) ให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องไปดำเนินการ ซึ่งต่อมาได้เกิดเป็นโครงการค้นคว้าทดลองปฏิบัติการฝนเทียมหรือฝนหลวงขึ้น ในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อปี พ.ศ. 2512...

การทำฝนหลวงเพื่อแก้ไขปัญหาขาดแคลนน้ำในการเกษตรในช่วงที่เกิดภาวะฝนแล้งหรือฝนทิ้งช่วงยาวนานเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำ ให้กับพื้นที่ลุ่มรับน้ำของแม่น้ำสายต่าง ๆ ที่มีปริมาณน้ำต้นทุนลดน้อยลง และแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และเพื่อการเกษตร

“สถานการณ์น้ำในเขื่อนต่าง ๆ ขณะนี้ ถือว่าลดต่ำกว่าความจุ เช่น เขื่อนภูมิพล อยู่ที่ 30% เขื่อนสิริกิติ์ อยู่ที่ 34% ซึ่งเป็นปริมาณน้ำที่ค่อนข้างน้อย ค่าเฉลี่ยของปริมาณฝนทั่วประเทศจะต่ำกว่าค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 14% ซึ่งเป็นตัวบ่งชี้ให้เห็นว่า สถานการณ์ตอนนี้จะเป็นในลักษณะฝนทิ้งช่วง ส่วนพื้นที่ที่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยค่อนข้างมากจะอยู่ในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง และพื้นที่ภาคกลาง เนื่องจากพายุที่ปกติควรจะมีพัดผ่านเข้ามายังประเทศไทยบ้าง ปีนี้เข้ามาน้อยมาก จะได้แถวภาคเหนือตอนบนเกิดหน่อย เช่น เชียงราย ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะได้แล้ว จ.หนองคาย จ.นครพนม เป็นต้น” นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล รองอธิบดีและรักษาการอธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร กล่าว

ตามแผนเดิมกรมฝนหลวงฯ จะเริ่มปฏิบัติการช่วยเหลือเกษตรกรในช่วงฝนทิ้งช่วงระหว่างเดือน ส.ค.-ค.ค. ของทุกปี เพื่อเติมน้ำในเขื่อน แต่ปีนี้พบว่าฝนค่อนข้างจะทิ้งช่วง



และมาช้ากว่าปกติ ดังนั้น กรมฝนหลวงจึงต้องมีการปรับแผนการปฏิบัติงานเพื่อดำเนินการตามนโยบายของคณะกรรมการความสงบแห่งชาติ (กสช.) ตั้งแต่กลางเดือนก.ค. ใน 5 ศูนย์ทั่วประเทศ เพื่อปฏิบัติการเติมน้ำในเขื่อนใหญ่ที่มีความสำคัญในแต่ละภาคของประเทศไทย เช่น เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์

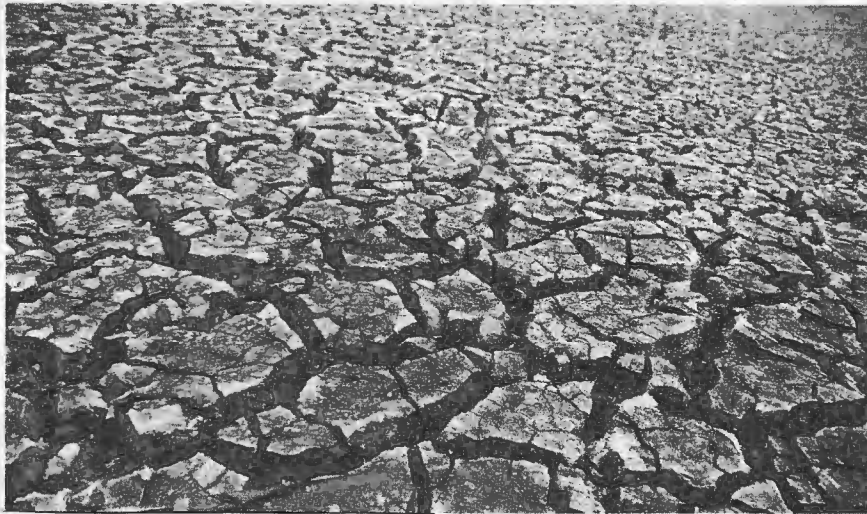
นายสุรสิทธิ์ กล่าวต่อว่า ขณะเดียวกันยังได้เพิ่มเรื่องของเทคนิคการทำฝนทำเมฆเย็น ซึ่งการทำฝนมี 2 แบบ คือ การทำเมฆ



อุ่นกับเมฆเย็น หรือเทคนิคซูเปอร์แซนด์วิช ซึ่งการทำเมฆอุ่น คือการทำเมฆที่มีอุณหภูมิสูง หรือเมฆที่อยู่ค่อนข้างต่ำ หรืออยู่ที่ประมาณ 7,000-18,000 ฟุต ส่วนเมฆเย็นคือ เมฆชั้นบน จะมีอุณหภูมิต่ำ มีความสูงจากระดับน้ำทะเลปานกลางขึ้นไปประมาณ

20,000 ไร่ โดยวิธีการทำ
ฝนได้ยึดหลักการตามตำรา
ฝนหลวงพระราชทาน

ส่วนในภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีแนวโน้มว่าปริมาณฝนจะค่อนข้างดี มีหลายเขื่อนที่ปริมาณน้ำค่อนข้างดีอยู่ อย่างเช่นเขื่อนสิรินธร มีแนวโน้มว่าน้ำอาจจะล้นเขื่อนได้ เพราะฉะนั้นการทำงานของกรมฝนหลวงจึงมีหน้าที่อยู่ 2 ภารกิจ คือ ในพื้นที่การเกษตรกรรมที่ฝนทิ้งช่วง และเติมน้ำในเขื่อนกรณีเขื่อนสิรินธรถ้ามีแนว



โน้มที่จะล้นเขื่อน หรืออาจจะมีการสูบน้ำเข้ามา กรมฝนหลวงต้องมีการวางแผนดี ๆ เพราะการทำฝนต้องไม่มีผลกระทบต่อเขื่อนสิรินธร ขณะเดียวกันอาจมีเขื่อนหลัก ๆ สำคัญอื่น ๆ เช่น เขื่อนลำปาว ก็ไปบินทำให้เพราะปริมาณน้ำน้อย แต่ความจุค่อนข้างเยอะ เราทำให้ทั่วประเทศ

สำหรับพื้นที่ที่เกิดความแห้งแล้ง และต้องการทำฝนหลวง เกษตรกรสามารถร้องขอการทำฝนหลวงมาได้ตลอดเวลา โดยที่ไม่เสียค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น โดยสามารถแจ้งมาได้ทั้งศูนย์ต่าง ๆ ที่มีอยู่ทั่วประเทศ หรือแจ้งมาที่กรมฝนหลวงและการบินเกษตร หรือ ที่องค์กรส่วนท้องถิ่น หรือแจ้งที่เกษตรกรหรือผู้นำชุมชนที่เป็นอาสาสมัครฝนหลวง กระจายอยู่ในพื้นที่ต่าง ๆ ทั่วประเทศ.

จาก 'เกษตรรักแม่' ที่พิพิธภัณฑ์การเกษตรฯ



สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว (องค์การมหาชน) เตรียมจัดงานตลาดนัดเศรษฐกิจพอเพียง "เกษตรรักแม่" เพื่อให้ชาวไทยตระหนักและเห็นความสำคัญและคุณค่าของแม่ แม่โพสพ แม่คงคา แม่ธรณี ที่หล่อเลี้ยงชีวิตคนไทยมาตั้งแต่บรรพบุรุษ พร้อมทั้งสร้างแรงบันดาลใจผ่านประสบการณ์จากหญิงเก่งด้านเกษตรทั่วประเทศ ที่พึ่งพาตนเอง โดยใช้การเกษตรเป็นแนวทางการดำรงชีวิต ใช้หลักเศรษฐกิจพอเพียงในการดำรงตน และเชื่อมั่นว่าเกษตรเศรษฐกิจพอเพียงคือทางออกทางเศรษฐกิจ ที่สามารถสร้างรายได้ให้กับตนเองและครอบครัว อย่างยั่งยืนและมั่นคง ในวันที่ 2 และวันอาทิตย์ที่ 3 สิงหาคม 2557 เวลา 09.30-17.00 น. ณ พิพิธภัณฑ์การเกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงข้ามโรงพยาบาลการุญเวช ปทุมธานี (โรงพยาบาลนวนครเดิม) ถนนพหลโยธิน กม.36-37 (ฝั่งขวา) จ.ปทุมธานี

นางจรรูรัฐ จงพุดศิริ ผู้อำนวยการสำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว กล่าวถึงกิจกรรมที่น่าสนใจในงาน "เกษตรรักแม่" ว่า พิพิธภัณฑ์การเกษตรฯ ได้จัดกิจกรรมการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางการเกษตรเศรษฐกิจพอเพียงมากมาย โดยให้ความสำคัญใน การทดแทนพระคุณแม่ ได้แก่ แม่ โพสพ แม่คงคา แม่ธรณี ที่คอยคุ้มครองดูแลทุกชีวิตให้สามารถดำเนินไปได้อย่างมีความสุข

การเปิดหลักสูตรอบรมวิชาของแผ่นดิน 9 หลักสูตร แบ่งเป็น วันเสาร์ที่ 2 สิงหาคม จำนวน 4 หลักสูตร ได้แก่ เกษตรด้วยสมองและสองมือ โดยกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์อำเภอสามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา



พบรูปแบบและกระบวนการทำเกษตรที่เหมาะสมกับผู้หญิง และตัวอย่างการทำแปลงของผู้หญิงที่ทำเกษตรเลี้ยงครอบครัวได้อย่างมั่นคง สบายใจ โดยสำนักงานสาธารณสุข จ.สระแก้ว (เครือข่ายมูลนิธิโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร) ดูแลผิวพรรณด้วยตนเอง สบายใสเปล่งประกายด้วย

การทำสปาด้วยพืชพรรณจากธรรมชาติ เกษตรบนแผ่นดินแม่ โดยคุณศิริพร อาจแย้มสรวล ใน ๑ ผู้กล้า โครงการทำนา 1 ไร่ ได้เงิน 1 แสน ของพิพิธภัณฑ์การเกษตรฯ จากสาวออฟฟิศระดับผู้บริหาร ผันตัวไปทำเกษตรเพื่อหาความสุขจากการทำงานบนแผ่นดินของแม่ พร้อมสูตรพิเศษ การทำข้าวยาอุตสาหกรรมแม่ กระดามหมักจอร์จ โดยคุณปณณวีร์ เอี่ยมสกุล หรือ ครูข้าวแม่ คิดปิ่นหัวใจดอกไม้และ



ความงดงาม เรียนรู้การทำกระดาษธรรมชาติ ๑ ให้กลายเป็นดอกไม้แสนสวย ด้วยการพับกระดาษพิเศษ ทำดอกไม้มอบให้แม่

ในวันแม่แห่งชาติ และ วันอาทิตย์ที่ 3 สิงหาคม อีกจำนวน 5 หลักสูตร ได้แก่ ผู้หญิงเลี้ยงปลา โดยคุณลินดา ขมเล็ก จากร้านคลองพันธุ์ปลา เปิดเผยสุดยอดวิทยายุทธ ด้านการเพาะเลี้ยง และขยายพันธุ์ปลาต่าง ๆ เกษตรธรรมชาติตามวิถีพุทธ โดยคุณสมณณา เหล่าชัย จ.ร้อยเอ็ด การทำเกษตรธรรมชาติและเกษตรผสมผสานแบบไม่ต้องการเลี้ยงสัตว์



กตจตุรรักษาโรค โดย คร.บุญมี อย่างธรา เรียนรู้ดูแลรักษาตัวเองด้วยวิธี กตจตุร รักษาโรคหัวใจ เบาหวาน ความดัน ภูมิแพ้ ฯลฯ เกษตรคันทนาใหญ่ สร้างรายได้ร่ำรวย โดย แม่พิมพ์ โถตันคำ จ.สกล

การ อีก 4 วิชา ได้แก่ เมฆอาหาร กินเป็นยา รักษาสุขภาพ โดย คุณคำปุ่น กุศลวงศ์แก้ว และ คุณกรรมทรลักษณ์ ทนจร เรียนรู้สูตรอาหารบำรุงร่างกาย ผักพื้นบ้านที่ใช้กินเป็นยา

ดอกไม้สารพัดอาหาร โดย คุณมุกดา แซ่ซ่ง เรียนรู้การนำดอกไม้มาประกอบอาหารแทน การประดับแจกัน ไร่แก๊สชีวภาพ ผู้หญิงที่ทำได้ โดย คุณละมุน แก้วศาล จ.สระแก้ว แก๊สชีวภาพสร้างได้โดยใช้ไร่ อดมลพิษและ ปัญหากลิ่นจากมูลสัตว์ อุปกรณ์ ขั้นตอน การประกอบไร่ นำข้าวไรซ์เบอรี่ออกเพื่อ สุขภาพ โดย คุณนวน เล็บครุฑ สูตรลับสูตร เด็ดในการทำข้าวไรซ์เบอรี่ออกและวิธีงอกข้าว เพื่อสุขภาพ

ใครสนใจ ติดต่อสำรวจที่แม่และโทร สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ 0-2529-2212-13 0-2529-0885 หรือมือถือ 08-7359-7171 08-6901-4638 หรือคลิกดูรายละเอียดใน www.wisdomking.or.th และ เฟซบุ๊กแฟนคลับพิพิธภัณฑสถานเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ พร้อมชวนเพื่อนพอลโลว์ใน ทวิตเตอร์และอินสตาแกรมกันได้ที่ [wisdomkingfan](https://www.facebook.com/wisdomkingfan) หรือ Line: ID [wisdomkingfan](https://www.facebook.com/wisdomkingfan)



นคร จากคนขายแรงงานในเมือง เมื่อสูญเสียสามีและต้องเลี้ยงลูกโดยลำพัง จึงหันมาเรียนรู้ ลงมือทำเกษตรเลี้ยงครอบครัว ด้วยปณิธาน จะเอาลูกกลับบ้านอยู่ร่วมกัน ความสำเร็จที่ได้มานั้น ได้จากสองมือของแม่ที่แสนรักลูก รัก เกษตร งามแต่ ๆ จากภายนอกและภายใน : สมุนไพรกับชีวิตและความงาม โดย ดร.อุษากลิณหอม ผู้หลงใหลในภูมิปัญญาท้องถิ่นคนอีสาน หันมาศึกษาทำความเข้าใจต้นไม้ใบหญ้าอย่างจริงจัง ผสมผสานความรู้ที่เรียนมากับภูมิปัญญาท้องถิ่น ครั้งนี้จะมาคุยเรื่องสมุนไพรที่เกี่ยวข้องกับชีวิต ตั้งแต่เกิดจนตาย เน้นที่สรรพคุณด้านความงามเพื่อผู้หญิงโดยเฉพาะ

นอกจากนี้ ยังเปิดอบรมเชิงปฏิบัติ



สุรัตน์ อัดตะ
surat_a@nationgroup.com

'คลินิกเกษตร' เพื่อเกษตรกร

พูดถึง "คลินิกเกษตรเคลื่อนที่" ก็นับเป็นอีกโครงการที่สามารถแก้ปัญหาทางด้านการเกษตรให้แก่เกษตรกรได้อย่างครบวงจร แบบเบ็ดเสร็จในที่เดียว และเนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร ในฐานะหน่วยงานใหญ่ก็จะจัดโครงการ "คลินิกเกษตรเคลื่อนที่" ในพระราชานุเคราะห์ไปตามภูมิภาคต่างๆ ทั่วประเทศ

ปีนี้ก็เช่นกัน กรมส่งเสริมการเกษตรก็มีกำหนดจัดงานขึ้นอย่างยิ่งใหญ่พร้อมกันทั้ง 4 ภาค ใน 4 จังหวัดทั่วประเทศในระหว่างวันที่ 28-29 กรกฎาคมนี้ ได้แก่ ภาคเหนือ บริเวณมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์จังหวัด (อบจ.) ลำปาง อ.พหลโยธิน ต.ศรลา อ.เกาะคา ภาคอีสาน ภาควิทยาศาสตร์เทคโนโลยีราชภัฏนครราชสีมา จ.สุรินทร์ อ.สุรินทร์-ปราสาท ต.นอกลำดวน อ.เมือง ภาควิทยาศาสตร์เทคโนโลยีราชภัฏนครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ อ.บ้านด่าน ต.นอกลำดวน อ.เมือง และภาคใต้ ณ สหกรณ์สุราษฎร์ธานี (โคออป) ริม อ.สายบุรี อ.เมือง 41 ต.หนองไทร อ.พุนพิน

งานนี้อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร โอฟาร์ พิทักษ์ ได้ให้ความมั่นใจถึงความพร้อมของทุกหน่วยงานในสังกัดของกระทรวงเกษตรฯ ได้จัดทีมให้บริการอย่างเต็มที่ เนื่องจากเป็นโครงการที่ได้รับพระมหากรุณาธิคุณจากสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ทรงรับไว้ในพระราชานุเคราะห์ ด้วยทรงเล็งเห็นถึงคุณประโยชน์และความช่วยเหลือที่เกษตรกรควรได้รับไปพัฒนาอาชีพอันนำมาซึ่งความอยู่ดีกินดี มีรายได้ที่เพิ่มขึ้นและสามารถสร้างผลผลิตที่มีคุณภาพและปริมาณที่เพิ่มขึ้น



โอฟาร์ พิทักษ์ (กลาง)

จะเห็นว่าการจัดงานแต่ละครั้งจะมีการยกเอาหน่วยงานหลักที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรในทุกด้านทั้งเรื่องพืช ดิน น้ำ ปศุสัตว์ ประมง สหกรณ์ กฎหมาย เทคโนโลยีและนวัตกรรมความก้าวหน้าทางวิชาการต่างๆ มาให้บริการแก่เกษตรกรในพื้นที่และใกล้เคียงเพื่อให้เกษตรกรในทุกกลุ่มอาชีพสามารถได้รับการแก้ไขปัญหาได้อย่างตรงจุดและครบวงจรแบบเบ็ดเสร็จในที่เดียว

ดังนั้นภายในงานก็จะมีบริการคลินิกเกษตรต่างๆ เช่น คลินิกดิน คลินิกพืช คลินิกข้าว คลินิกประมง คลินิกชลประทาน คลินิกปศุสัตว์ คลินิกสหกรณ์ คลินิกยางพารา เป็นต้น โดยจะเน้นที่เป็นไฮไลท์ของแต่ละพื้นที่ อย่างเช่น จ.ลำปาง ก็จะเน้นการแก้ปัญหาผลผลิตสับปะรด จ.สุรินทร์ ก็จะมุ่งไปที่การลดต้นทุนการผลิตด้วยเกษตรอินทรีย์ จ.บุรีรัมย์ ก็จะดูเรื่องการบริหารจัดการไม้ผล และจ.สุราษฎร์ธานี ก็จะเน้นไปที่การแก้ปัญหาเรื่องยางพารา

ไม่เพียงเท่านั้นในงานยังจัดให้มีการฝึกอบรมอาชีพหลักสูตรระยะสั้น (ฟรี) แก่ผู้สนใจด้วย เพื่อสามารถนำไปใช้ประกอบเป็นอาชีพเสริมเพิ่มรายได้ให้ครอบครัวอีกด้วย รวมถึงการประกวดผลผลิตทางการเกษตรและการประกวดอาหาร หรือผลิตภัณฑ์แปรรูปจากโครงการสายใยรักแห่งครอบครัวเพื่อให้เกษตรกรเกิดความกระตือรือร้นในการพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ยังเปิดโอกาสให้เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้ร่วมกันลงนามถวายพระพรสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร เนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพพร้อมชมนิทรรศการเทิดพระเกียรติ นิทรรศการสายใยรักแห่งครอบครัว ตลอดจนจับจ่ายสินค้าคุณภาพจากกลุ่มแม่บ้าน กลุ่มวิสาหกิจชุมชน พร้อมผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจากโครงการสายใยรักแห่งครอบครัวด้วย

อย่าลืมแวะรับใกล้ที่ไหนไปที่นั่น วันนั้นวันสุดท้ายแล้วครับ !

● หนูน “ลำไย” คุณภาพ

กทม.-นายไพรัช หวังดี รองอธิบดีกรม

ส่งเสริมการเกษตร ในฐานะเลขานุการคณะอนุกรรมการป้องกันแก้ไขปัญหาลำไยภาคเหนือเปิดเผยว่าปี 2557 นี้ คณะทำงานจัดทำข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจภาคเหนือ คาดการณ์ว่าจะมีผลผลิตลำไยจาก 8 จังหวัดภาคเหนือออกสู่ตลาดประมาณ 530,469 ตัน โดยคาดว่าจะมีผลผลิตลำไยจาก จ.เชียงใหม่ ประมาณ 201,161 ตัน เชียงราย 74,118 ตัน ลำปาง 9,127 ตัน ลำพูน 185,095 ตัน แพร่ 2,727 ตัน พะเยา 32,265 ตัน น่าน 18,767 ตัน และตาก 7,209 ตัน และช่วงวันที่ 5-20 ส.ค. เป็นช่วงที่ลำไยจะมีผลผลิตออกสู่ตลาดมาก แต่อย่างไรก็ตาม ในปีนี้กรมส่งเสริมการเกษตรได้ใช้กลยุทธ์ “สินค้าดี มีคุณภาพ



สร้างโอกาสเกษตรกรสู่สมาร์ตฟาร์มเมอร์” เพื่อรองรับการบริหารจัดการลำไยในฤดูกาลนี้ ด้วยการดันลำไยคุณภาพดีออกสู่ตลาดตั้งแต่ต้นฤดูกาลเพื่อตั้งราคาให้ลำไยดีดตลาด โดยทุกมาตรการจะเน้นกรอบการแก้ปัญหาลำไยทั้งระบบไม่ว่าจะเป็นมาตรการเร่งด่วน ได้แก่ การกระจายผลผลิต การส่งเสริมการแปรรูป การส่งเสริมการตลาดต่างประเทศโดยเฉพาะในตลาดอาเซียน

● จัดเทศกาลส้มโอขาวใหญ่แม่กลอง

สมุทรสงคราม-ดร.รุจีพัชร บุญจริง เกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม เปิดเผยว่า จังหวัดร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม กำหนด

จัดงานเทศกาลส้มโอขาวใหญ่สมุทรสงคราม ประจำปี 2557 ระหว่างวันที่ 7-9 ส.ค. ณ ลานหน้าศาลากลางจังหวัดสมุทรสงคราม เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ส้มโอพันธุ์ขาวใหญ่ให้เป็นที่รู้จัก ส่งเสริมการผลิตและการจำหน่ายส้มโอที่มีคุณภาพให้แก่ผู้บริโภค เสริมสร้างขวัญและกำลังใจให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกส้มโอให้ยึดถือในอาชีพ อีกทั้งยังเป็นส่งเสริมการท่องเที่ยวของจังหวัด โดยภายในงานจัดให้มีกิจกรรมการจำหน่ายส้มโอพันธุ์ขาวใหญ่และผลผลิตทางการเกษตรอีกหลากหลายชนิดโดยเกษตรกรผู้ผลิต การประกวดส้มโอพันธุ์ขาวใหญ่ 3 ประเภท และการประกวดเปลือกส้มโอแปรรูป และมีการสาธิตการทำอาหารจากส้มโอ เช่น ทอฟฟี่จากเปลือกส้มโอ เค้กส้มโอ เปลือกส้มโอเชื่อม เป็นต้น

ส.ป.ก.ยกระดับประสิทธิภาพการผลิต มุ่ง 3 แนวทางจัดที่ทำกินเพื่อเกษตรกร

ส.ป.ก.เร่งเดินหน้า
จัดสรรที่ดินทำกินแก่เกษตรกร
มุ่งเป้าจาก 3 ทาง “จัดที่ดิน
ส.ป.ก.-จัดซื้อที่ดินเอกชน-จัด
ที่ดินชุมชน” พร้อมจัดตั้งศูนย์
เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการ
ใช้ประโยชน์ที่ดินและส่งเสริม
ประสิทธิภาพการผลิตและสร้าง
มูลค่ากับภาคการเกษตร

นางเปรมจิต สังขพงษ์
รองเลขาธิการสำนักงานการ
ปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
เผยถึงแนวทางการจัดที่ดินของสำนักงาน
การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.)
ให้เกษตรกรในปี พ.ศ.2557 ว่า ส.ป.ก.มี
แผนดำเนินการจัดที่ดินให้แก่เกษตรกร โดย
จำแนกเป็น 2 ส่วน คือ การจัดที่ดินทำกิน
ให้เกษตรกร ซึ่ง ส.ป.ก.ตั้งเป้าจัดที่ดินให้
เกษตรกรจำนวน 31,500 ราย โดยมีพื้นที่
ดำเนินการทั้งสิ้นประมาณ 472,500 ไร่ งบ
ประมาณดำเนินการ 165,144,100 บาท ใน
พื้นที่เป้าหมาย ทั้งนี้ ส่วนหนึ่งจะเป็นพื้นที่ใน
เขตปฏิรูปที่ดินที่ยังค้างจัดให้แก่เกษตรกรอยู่
จำนวนหนึ่ง

และอีกส่วนหนึ่งเป็นพื้นที่ประกาศเขต
ปฏิรูปที่ดินใหม่ ซึ่งได้จากการจัดซื้อที่ดิน
เอกชน เพื่อจัดให้เกษตรกรผู้ไร้ที่ดินทำกิน
โดยในปีนี้ ส.ป.ก.มีแผนจัดซื้อที่ดินเอกชน
20,000 ไร่ แบ่งเป็น ที่ดินในภาคเหนือ



5,550 ไร่ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 7,750
ไร่ ภาคกลาง 5,000 ไร่ และภาคใต้ 1,700
ไร่ โดยใช้งบประมาณดำเนินการจากกองทุน
การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม จำนวน
2,000 ล้านบาท

รองเลขาธิการ ส.ป.ก.เผยต่อว่า ใน
ส่วนการจัดที่ดินชุมชนหรือที่อยู่อาศัยและ
กิจการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับความเป็นอยู่ของ
เกษตรกรแห่งชุมชนนั้น ซึ่งตั้งอยู่ในเขต
ปฏิรูปที่ดิน ขณะนี้มีอยู่ทั้งสิ้น 9,672 ชุมชน
โดย ส.ป.ก.จะบูรณาการร่วมกันกับหน่วย
งานที่เกี่ยวข้อง เช่น องค์การบริหารส่วน
ตำบล อำเภอ โยธาธิการ และผังเมือง ซึ่ง
ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2544 จนถึงปี 2556
โดยขณะนี้ ส.ป.ก.ได้ดำเนินการจัดที่ดิน
ชุมชนไปแล้ว 7,244 ชุมชน มีเกษตรกรได้
รับประโยชน์ถึง 751,490 ราย

ปีนี้ ส.ป.ก.ตั้งเป้าจัด
ที่ดินในเขตชุมชนอีก 450
ชุมชน โดยมีเกษตรกรได้
รับประโยชน์ถึง 31,500 ราย
วงเงินงบประมาณ 34,897,600
บาท และเหลือที่ดินชุมชนใน
เขตปฏิรูปที่ดินที่ยังค้างจัดแก่
เกษตรกรอยู่ 1,978 ชุมชน”

นางเปรมจิตย้ำด้วยว่า
สำหรับประโยชน์ของการจัด
ที่ดินชุมชน นอกจากจะช่วยให้
เกษตรกรมีที่อยู่อาศัย ได้รับการ

สนับสนุนในเรื่องสาธารณูปโภคตามความ
เหมาะสม เกษตรกรจะได้รับสิทธิในที่ดิน
อย่างถูกต้องตามกฎหมาย เกิดความมั่นคง
ในการดำรงชีวิต มีการกำหนดขอบเขตของ
ชุมชน และการวางผังเมือง ซึ่งส่งผลให้การ
ขยายตัวของชุมชนเป็นไปอย่างมีระบบ

อย่างไรก็ตาม ส.ป.ก.ยังมีแผนการส่งเสริม
ประสิทธิภาพการผลิตและการสร้าง
มูลค่ากับภาคการเกษตร คือ การพัฒนา
ผู้แทนเกษตรกร 3,630 ราย การสร้าง
และพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ 4,000 ราย การ
พัฒนาธุรกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน 7,500
ราย สนับสนุนการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม
ประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินอีก 300
แห่ง ศูนย์บริการประชาชนในเขตปฏิรูป
ที่ดิน 200 ตำบล ครอบคลุมในพื้นที่ 4
ภูมิภาคทั่วประเทศด้วย

สลับพิเศษ

กรมวิชาการฯ คืบความสุขให้เกษตรกร ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต ด้วยปุ๋ย-ยาที่ไต่มาตราฐาน

นโยบายคืบความสุขให้ประชาชน ของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ(คสช.) กำลังแผ่อาณัติไปยังคนไทยทุกกลุ่ม ทุกอาชีพ โดยเฉพาะอาชีพเกษตรกร ที่ถือว่าได้รับความใส่ใจ ช่วยเหลือมาเป็นอันดับต้นๆ นับตั้งแต่คณะ คสช.เข้ามารับบริหารประเทศ เห็นได้จากการเร่งช่วยเหลือชาวนาให้ได้รับเงินจากโครงการรับจำนำอย่างเร่งด่วน เพื่อให้มีเงินไปใช้หนี้ ใช้จ่ายและมีทุนปลูกข้าวรอบใหม่ แต่ต้องยอมรับว่าปัญหาของเกษตรกรไทยในวันนี้ คือมีต้นทุนการผลิตที่ค่อนข้างสูง และต้นทุนส่วนใหญ่เป็นเรื่องของปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย สารเคมี และเมล็ดพันธุ์ เป็นต้น



การผลิตปัจจัยการผลิตไร้คุณภาพ ไร้มาตรฐานเหล่านี้ ด้วยการส่งผู้ปฏิบัติการพิเศษ "สารวัตรเกษตร" 8 ชุด กว่า 150 นาย ลุยสุ่มตรวจปัจจัยการผลิตในพื้นที่แหล่งผลิตสำคัญ ประเดิมพื้นที่กรุงเทพฯ-ปริมณฑล 13 จังหวัด รัศมี 200 กม. เช่น สุพรรณบุรี ชัยนาท สมุทรปราการ รวชนบุรี นครนายก เป็นต้น เนื่องจากเป็นแหล่งต้นน้ำของผลผลิตปุ๋ย สารเคมี เกษตรที่สำคัญถึง 90% หวังสร้างความมั่นใจเกษตรกร หรือมรดกผู้ประกอบการ

ปัญหาเรื่องปัจจัยการผลิตของเกษตรกรในปัจจุบันคือ เกษตรกรจำนวนมากยังใช้ปัจจัยการผลิตที่ไม่ได้มาตรฐาน ไม่ผ่านการตรวจรับรองจากกรมวิชาการเกษตร หรือจะเรียกว่า ปุ๋ยปลอม สารเคมีปลอมก็ได้ เมื่อใช้ไปแล้วไม่ได้ผล ทำให้ต้องใช้ในปริมาณที่มากขึ้น ต้นทุนการผลิตก็เพิ่มสูงขึ้นตามไปด้วย แกรมปุ๋ย และสารเคมีปลอมเหล่านี้ยังเป็นอันตรายต่อผู้ใช้ และผู้บริโภคอีกด้วย ซึ่งปัจจัยการผลิตที่ไม่ได้มาตรฐานเหล่านี้ มักจะเข้าถึงเกษตรกรโดยตรงในรูปแบบต่างๆ เช่น ระบบขายตรง ขายผ่านผู้นำหรือผู้มีบทบาทในท้องถิ่น มักจะไม่พบในร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตทั่วไป ทำให้อาจหลุดรอดสายตาเจ้าหน้าที่ไปบ้าง

ค้าปุ๋ย เมล็ดพันธุ์สารเคมีเกษตร ร่วมมือช่วยคุมเข้มการผลิตและลดราคาจำหน่ายแก่เกษตรกร ตามโครงการ "ร่วมแรงร่วมใจ ป้อง ปราบ ปราบ ให้ได้ปัจจัยการผลิตที่ได้มาตรฐาน" ซึ่งการส่งเจ้าหน้าที่สารวัตรเกษตรออกตรวจสอบโรงงานผลิตปุ๋ย สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช และเมล็ดพันธุ์พืช เพื่อตรวจให้ผู้ประกอบการผลิตปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ เป็นการช่วยเหลือให้เกษตรกรให้ได้สินค้าที่มีคุณภาพ แต่ราคาไม่สูงเกินไปอันนำไปสู่การลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกร ตามนโยบายของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.)

นายดำรงค์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตรกล่าวว่า ในฐานะที่กรมวิชาการเกษตร ดูแลพระราชบัญญัติที่สำคัญและเกี่ยวข้องกับปัจจัยการผลิตทางการเกษตร คือ พระราชบัญญัติปุ๋ย พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย และพระราชบัญญัติพันธุ์พืชนั้น ที่ผ่านมาก็ได้ดำเนินการป้องกันและปราบปรามอย่างเข้มงวดมาโดย

ตลอด แต่จะดำเนินการควบคู่ไปกับกรมตรวจฯ เชิญชวนผู้ประกอบการให้ร่วมแรงร่วมใจกันผลิตปัจจัยการผลิต ทั้งปุ๋ย สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช และเมล็ดพันธุ์พืชที่มีคุณภาพ และจำหน่ายในราคาที่ไม่สูงเกินไป เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรลดต้นทุนการผลิต ตามนโยบายของ คสช. จึงมั่นใจว่ามาตรการเสริมของกระทรวงเกษตรฯ ที่ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมดำเนินการตรวจสอบและปราบปราม จะทำให้การกระทำผิดเกี่ยวกับปัจจัยการผลิตทางการเกษตรลดลงอย่างรวดเร็ว

และจากผลการดำเนินงานของสารวัตรเกษตรอย่างเข้มงวด ทำให้เพียง 4 วันเท่านั้น สามารถตรวจพบและดำเนินคดีผู้ผลิตปัจจัยการผลิตปลอมได้ที่ ด.ดอนคา อ.บางแพ จ.ราชบุรี ซึ่งการตรวจพบครั้งนี้ถือเป็นผู้ผลิตรายใหญ่รายหนึ่ง เพราะมูลค่าสารตั้งต้นที่จับได้มีมูลค่ากว่า 5 แสนบาท ซึ่งสารเคมีทางการเกษตรปลอมเหล่านี้ สามารถผลิตสารกำจัดศัตรูพืชและสารเร่งผลผลิตปลอมได้จำนวนมากคิดเป็นมูลค่ากว่า 20 ล้านบาท ซึ่งหากปัจจัยการผลิตปลอมเหล่านี้ หลุดรอดลงไปถึงมือเกษตรกรจะสร้างความเสียหายกว่าหลายร้อยล้านบาท และยังเสียโอกาสที่จะได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ ซึ่งเบื้องต้นจากการตรวจสอบพบว่าโรงงานแห่งนี้ได้มีการจดทะเบียนใบอนุญาตประกอบกิจการในชื่อบริษัท กัปตันเคมี จำกัด โดยมีนางเกศริน ไตรรัตน์ประพันธ์ เป็นผู้ดำเนินการ แต่ใบอนุญาตหมดอายุมานานแล้ว แต่ก็ยังลักลอบผลิตมาโดยตลอด การดำเนินคดีในเบื้องต้นได้แจ้งข้อหาไม่มีใบอนุญาตประกอบกิจการ และไม่มี การขึ้นทะเบียนวัตถุอันตราย โดยจะมีการเก็บตัวอย่าง

ตรวจหาวัตถุดิบทรายอย่างละเอียดต่อไป และหากพบมีการลักลอบจำหน่ายจะส่งฟ้องดำเนินคดีให้ถึงที่สุด เพราะการกระทำครั้งนี้ เป็นการสร้างความเสียหายทางด้านเศรษฐกิจเป็นอย่างมาก เขาเปรียบและทดลองลงเกษตรกร

“หลังจากนี้ ทีมสารวัตรเกษตรจะปฏิบัติงานอย่างเข้มข้นมากขึ้น นอกจากจะตรวจแหล่งต้นตอการผลิตแล้ว ยังจะเข้าตรวจสอบร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิต สหกรณ์ และหน่วยงานของ อคส.ที่จำหน่ายปัจจัยการผลิตให้กับเกษตรกร เพราะมีข้อมูลว่า กลุ่มพ่อค้าที่จำหน่ายปัจจัยการผลิตมักจะขายปัจจัยการผลิตปลอมเหล่านี้ ผ่านช่องทางดังกล่าว ซึ่งหากตรวจพบจะดำเนินคดีขั้นเด็ดขาดที่ผ่านมามีการจับและดำเนินคดีไปแล้วหลายราย โดยหลายคนยังคงค้างอยู่ที่ตำรวจและอยู่ระหว่างการพิจารณาของศาล” อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าว

การปราบปรามผู้กระทำความผิดเหล่านี้ให้หมดไป หากจะอาศัยเจ้าหน้าที่ของกรมวิชาการเกษตรเพียงอย่างเดียว อาจดูแลได้ไม่ทั่วถึง จำเป็นต้องได้รับความร่วมมือจากทุกฝ่าย โดยเฉพาะเกษตรกร ที่ต้องแจ้งเบาะแส จะได้ช่วยกับปราบปรามคนที่คอยหากินกับความเดือดร้อนของเกษตรกร ให้หมดไปจากประเทศไทยอย่างแท้จริง เพื่อคืนความสุขให้กับเกษตรกร



กรมส่งเสริมการเกษตร หนุน “ลำไย” คุณภาพ ไม่แทรกแซงตลาด ขานรับนโยบาย คสช. สถานการณ์ลำไยในพื้นที่ภาคเหนือในขณะนี้ถือว่าอยู่ในเกณฑ์ที่ดี เน้นผลผลิตคุณภาพทำตลาดสร้างความเชื่อมั่นแก่ทุกฝ่าย เกษตรกรอย่าหวั่นวิตก วนอย่่าเก็บลำไยอ่อนเป็นการฉุดราคาตนเอง และทำลายชื่อเสียงลำไยภาคเหนือ



ไพรัช หวังดี รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

นายเลอศักดิ์ วีระกุลใหญ่ชัย รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานอนุกรรมการป้องกันแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคเหนือ กล่าวภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการป้องกันแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคเหนือเมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2557 ว่า สำหรับปัจจัยหลักๆ ที่ทำให้สถานการณ์ลำไยในฤดูการผลิตนี้ไม่ค่อยมีปัญหาเนื่องมาจากคณะกรรมการแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคเหนือ ได้วางมาตรการการกระจายผลผลิตลำไยออกนอกแหล่งผลิตตามระบบกลไกตลาดปกติ โดยมีการร่วมมือกับหลายฝ่าย ที่สำคัญในช่วงต้นปีที่ผ่านมาอากาศหนาวค่อนข้างนาน ทำให้ลำไยมีภาวะพักตัวสะสมอาหารไว้มาก ลำไยปีนี้จึงมีความสมบูรณ์ คุณภาพดีกว่าทุกปีที่ผ่านมา และออกช้ากว่าปีที่แล้ว 2-3 สัปดาห์ จึงไม่เกิดปัญหาผลผลิตออกมามากจนล้นตลาด ดังนั้น จึงเชื่อมั่นว่าผลผลิตที่เก็ลจะออกมาในช่วงเดือนสิงหาคมจะไม่มีปัญหา ราคาอยู่ในเกณฑ์ดี

นายไพรัช หวังดี รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ในฐานะเลขาธิการคณะอนุกรรมการป้องกันแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคเหนือ กล่าวเพิ่มเติมว่า ปี 2557 นี้ คณะทำงานจัดทำข้อมูลไม่ผลเศรษฐกิจภาคเหนือคาดการณ์ว่าจะมีผลผลิตลำไยจาก 8 จังหวัดภาคเหนือ ออกสู่ตลาดประมาณ 530,469 ตัน โดยคาดว่า จะมีผลผลิตลำไยจากจังหวัดเชียงใหม่ ประมาณ 201,161 ตัน เชียงราย 74,118 ตัน ลำปาง 9,127 ตัน ลำพูน 185,095 ตัน แพร่ 2,727 ตัน พะเยา 32,265 ตัน น่าน 18,767 ตัน และตาก 7,209 ตัน และในช่วงวันที่ 5-20 สิงหาคม 2557 เป็นช่วงที่ลำไยจะมีผลผลิตออกสู่ตลาดมาก แต่อย่างไรก็ตาม ในวันนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรได้ใช้กลยุทธ์ “สินค้าดี มีคุณภาพ สร้างโอกาสเกษตรกรสู่ smart farmer” เพื่อรองรับการบริหารจัดการลำไยในฤดูการผลิต ด้วยการดันลำไยคุณภาพดีออกสู่ตลาด ตั้งแต่ต้นฤดูการผลิตเพื่อดันราคาให้ลำไยให้ดีตลาด เพราะลำไยเป็นผลไม้คนฤดูกลาง ซึ่งคนจีนมีความต้องการสูง อีกทั้งยังเป็นการยกระดับเกษตรกรให้รู้จักการแข่งขัน พึ่งตนเองให้มากที่สุด หากตลาดล่วงหน้าเพื่อสิทธิในการมีอำนาจต่อรอง พร้อมทั้งรู้จักการบริหารกิจด้วยมือของตนเอง โดยไม่ต้องรอผู้มาในช่วง peak ลำไยของตัวเองจะมีทางไปหรือไม่ ทั้งนี้ เกษตรกรต้องไม่เก็บลำไยอ่อนออกมาขาย เพราะเป็นการฉุดราคาลำไยของตนเอง และยังทำลายชื่อเสียงลำไยภาคเหนือ

นอกจากนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรได้ให้ความสำคัญในการแก้ปัญหาลำไยอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะช่วงผลผลิตออกมากโดยได้รับความร่วมมือจากคณะทำงานเฉพาะเพื่อติดตามและประเมินผลโครงการป้องกันแก้ไขปัญหาลำไยปี 2557 เป็นพิเศษ โดยทุกมาตรการจะเน้นกรอบงานที่ปัญหาลำไยทั้งระบบ ไม่ว่าจะเป็นมาตรการเร่งด่วน ได้แก่ การกระจายผลผลิต การส่งเสริมการแปรรูป การส่งเสริมการตลาดต่างประเทศโดยเฉพาะในตลาด ASEAN

อย่างไรก็ตาม สำหรับมาตรการระยะยาวที่สามารถแก้ปัญหาลำไยได้อย่างยั่งยืน คือ การส่งเสริมการผลิตลำไยตามเขตเกษตรเศรษฐกิจที่เหมาะสม โดยเฉพาะอย่างยิ่งการส่งเสริมการผลิตลำไยนอกฤดูให้มีสัดส่วน 40% ของพื้นที่ปลูกลำไยภาคเหนือทั้งหมดซึ่งขณะนี้ มี 854,371 ไร่ ซึ่งจะช่วยแก้ปัญหาลำไยได้ทั้งระบบ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้ใช้ระบบส่งเสริมการเกษตรที่ดีใหม่ MRCF ในการนำข้อมูลมา Mapping เพื่อหาพื้นที่ที่การปลูกลำไยที่เหมาะสม พร้อมส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตลำไยคุณภาพตามแนว GAP ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร วางแผนให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด โดยกรมส่งเสริมการเกษตรเชื่อมั่นว่าจะเป็นการดำเนินการแก้ปัญหาลำไยทั้งระบบได้อย่างยั่งยืนต่อไป

กรมส่งเสริมการเกษตร หนูน "ลำไย" คุณภาพ ไม่แพกรกแข่งตลาด ขานรับนโยบาย คสช.

นายเลอศักดิ์ วีระตระกูลใหญ่ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานอนุกรรมการป้องกันแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคเหนือ กล่าวภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการป้องกันแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคเหนือเมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2557 ว่า สำหรับปัจจัยหลักๆ ที่ทำให้สถานการณ์ลำไยในฤดูการผลิตนี้ไม่ค่อยมีปัญหา



เนื่องมาจากคณะอนุกรรมการแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคเหนือได้วางมาตรการการกระจายผลผลิตลำไย ออกนอกแหล่งผลิตตามระบบกลไกตลาดปกติ โดยมีการร่วมมือกันหลายฝ่าย ที่สำคัญในช่วงต้นปีที่ผ่านมามีอากาศหนาวค่อนข้างนาน ทำให้ลำไยมีการพักตัวสะสมอาหารไว้มาก ลำไยปีนี้จึงความสมบูรณ์ คุณภาพดีกว่าทุกปีที่ผ่านมา และออกช้ากว่าปีที่แล้ว 2 - 3 สัปดาห์ จึงไม่เกิดปัญหาผลผลิตออกมามากจนล้นตลาด ดังนั้น จึงเชื่อมั่นว่าผลผลิตที่กำลังจะออกมาในช่วงเดือนสิงหาคม จะไม่มีปัญหา ราคาอยู่ในเกณฑ์ดี

นายไพรัช หวังดี รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ในฐานะเลขานุการคณะอนุกรรมการป้องกันแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคเหนือ กล่าวเพิ่มเติมว่า ปี 2557 นี้ คณะทำงานจัดทำข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจภาคเหนือคาดการณ์ว่าจะมีผลผลิตลำไยจาก 8 จังหวัดภาคเหนือ ออกสู่ตลาดประมาณ 530,469 ตัน โดยคาดว่า จะมีผลผลิตลำไยจากจังหวัดเชียงใหม่ ประมาณ 201,161 ตัน เชียงราย 74,118 ตัน ลำปาง 9,127 ตัน ลำพูน

185,095 ตัน แพร่ 2,727 ตัน พะเยา 32,265 ตัน น่าน 18,767 ตัน และตาก 7,209 ตัน และในช่วงวันที่ 5 - 20 สิงหาคม 2557 เป็นช่วงที่ลำไยจะมีผลผลิตออกสู่ตลาดมาก แต่อย่างไรก็ตาม ในปีนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรได้ใช้กลยุทธ์ "สินค้าดี มีคุณภาพ สร้างโอกาสเกษตรกรรสู smart farmer" เพื่อรองรับการบริหารจัดการลำไยในฤดูกาลนี้ ด้วยการดันลำไยคุณภาพดีออกสู่ตลาดตั้งแต่ต้นฤดูกาลเพื่อตั้งราคาให้

ลำไยให้ติดตลาด เพราะลำไยเป็นผลไม้ตามฤดูกาล ซึ่งคนจีนมีความต้องการสูง อีกทั้ง ยังเป็นการยกระดับเกษตรกรให้รู้จักการแข่งขัน ฟังตนเองให้มากที่สุด หาดตลาดล่วงหน้าเพื่อสิทธิในการมีอำนาจต่อรอง พร้อมทั้งรู้จักกับการทำธุรกิจด้วยมือของตนเอง โดยไม่ต้องรอรุ่นว่าในช่วง peak ลำไยของตัวเองจะมีทางไปหรือไม่ ทั้งนี้ เกษตรกรต้องไม่เก็บลำไยอ่อนออกมาขาย เพราะเป็นการลดราคาลำไยของตนเอง และยังทำลายชื่อเสียงลำไยภาคเหนือ

นอกจากนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรได้ให้ความสำคัญในการแก้ปัญหาลำไยอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะช่วงผลผลิตออกมากโดยได้รับด้วยความร่วมมือจากคณะทำงานเฉพาะเพื่อติดตามและประเมินผลโครงการป้องกันแก้ไขปัญหาลำไยปี 2557 เป็นพิเศษ โดยทุกมาตรการจะเน้นกรอบการแก้ปัญหาลำไยทั้งระบบ ไม่ว่าจะเป็นมาตรการเร่งด่วน ได้แก่ การกระจายผลผลิต การส่งเสริมการแปรรูป การส่งเสริมการ

ตลาดต่างประเทศโดยเฉพาะในตลาด ASEAN อย่างไรก็ตาม สำหรับมาตรการระยะยาวที่สามารถแก้ไขปัญหาลำไยได้อย่างยั่งยืน คือ การส่งเสริมการผลิตลำไยตามเขตเกษตรเศรษฐกิจที่เหมาะสม โดยเฉพาะอย่างยิ่งการส่งเสริมการผลิตลำไยนอกฤดูในมีสัดส่วน 40% ของพื้นที่ปลูกลำไยภาคเหนือทั้งหมดซึ่งขณะนี้ 854,371 ตัน ซึ่งจะช่วยแก้ปัญหาลำไยโคทั้งระบบ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้ใช้

ระบบส่งเสริมการเกษตรมิติใหม่ MRCF ในการนำข้อมูลมา Mapping เพื่อกำหนดพื้นที่การปลูกลำไยที่เหมาะสม พร้อมส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตลำไยคุณภาพตามแนว GAP ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรวางแผนให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด โดยกรมส่งเสริมการเกษตรเชื่อมั่นว่าจะเป็นการดำเนินการแก้ไขลำไยทั้งระบบได้อย่างยั่งยืนต่อไป.

กรมวิชาการเกษตรเปิดทางเลือกพันธุ์พืช ปัจจัยการผลิตรับฤดูเพาะปลูกใหม่

กรมวิชาการเกษตรเปิดทางเลือกเกษตรกรเลือกปัจจัยการผลิต เตรียมพร้อมสู่ฤดูเพาะปลูกใหม่ ซึ่งข้อพันธุ์พืชไร่-พืชสวนพันธุ์ดีเยี่ยม และใช้เครื่องจักรกลเกษตรทันสมัย มีร้าน Q Shop ให้ข้อปับัญ-สารเคมีเกษตรคุณภาพกว่า 1,200 ร้านค้า

นายดำรงค์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า ขณะนี้กรมวิชาการเกษตรได้เตรียมข้อมูลองค์ความรู้ทางวิชาการ รวมถึงเทคโนโลยีการผลิตพืชที่เหมาะสม และปัจจัยการผลิตทางการเกษตรไม่ว่าจะเป็นพันธุ์พืชพันธุ์ดี เครื่องจักรกลเกษตร ปุ๋ยและวัตถุอันตรายทางเกษตรที่ได้มาตรฐาน เพื่อส่งเสริมและให้บริการเกษตรกรผู้ปลูกพืชเข้าสู่ฤดูกาลผลิตใหม่ตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำหรับพันธุ์พืชพันธุ์ดีนั้นกรมวิชาการเกษตรได้จัดเตรียมไว้ทั้งพันธุ์พืชไร่และพืชสวนเพื่อรองรับความต้องการของเกษตรกร ในส่วนของพันธุ์พืชไร่ปีนี้ได้ผลิตท่อนพันธุ์มันสำปะหลังพันธุ์หลักและพันธุ์ขยายไว้รวมกว่า 9 ล้านท่อน ท่อนพันธุ์อ้อยพันธุ์หลักและพันธุ์ขยาย 15 ล้านท่อน และเมล็ดคอกอกปาล์มน้ำมัน 1.3 ล้านเมล็ด ต้นกล้าปาล์มน้ำมันอายุ 3-5 เดือน 125,000 ต้น ต้นกล้าอายุ 8-12 เดือนกว่า 69,000 ต้น

พันธุ์พืชสวนมีหลากหลายชนิดทั้งผักและผลไม้ อาทิ กาแฟพันธุ์อาราบิก้า ประมาณ 355,000 ต้น กาแฟโรบัสต้า 45,000 ต้น หัวพันธุ์มันฝรั่งกว่า 20 ต้น กล้วยไข่ 5,000 หน่อ กล้วยน้ำว้าและกล้วยหอม 3,000 หน่อ หน่อสับปะรด 50,000 หน่อ มะนาว 7,500 ต้น มะพร้าวน้ำหอม 22,250 ต้น 45,500 ผล มะพร้าวกะทิลูกผสม 11,000 ต้น 20,000 ผล นอกจากนั้น ยังมีเมล็ดพันธุ์ผัก เช่น มะละกอ พริก มะเขือเทศ มะเขือยาว ถั่วฝักยาว ผักบุ้ง มะเขือเปราะ กะเพรา แมงลัก ขมิ้น และพันธุ์ไม้ผล เช่น ทูเรียน มะม่วงส้มโอ มังคุด ลองกอง เงาะ และมะขาม เป็นต้น ขณะเดียวกันยังมีพืชพันธุ์ใหม่ที่มีการรับรองจากกรมวิชาการเกษตรปี 2556 จำนวน 12 พันธุ์ ซึ่งเกษตรกรสามารถเลือกไปใช้ได้ ได้แก่ มันสำปะหลังพันธุ์ระยอง86-13 ฝ้ายพันธุ์ตากฟ้า86-5 ข้าวโพดหวานลูกผสมพันธุ์ชัยนาท86-1 อ้อยพันธุ์อุ้มทอง12

อ้อยพันธุ์อุ้มทอง13 งาแดงพันธุ์อุบลราชธานี2 ปาล์ม น้ำมันลูกผสมพันธุ์สุราษฎร์ธานี8 ถั่วฝักยาวพันธุ์พิจิตร3 ทูเรียนพันธุ์ลูกผสมจันทบุรี4, 5 และลูกผสมจันทบุรี6 และมะนาวพันธุ์พิจิตร1 เป็นต้น

“นอกจากนั้น กรมวิชาการเกษตรยังได้เตรียมข้อมูลร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตทางการเกษตรไว้ให้บริการเกษตรกรที่มีความต้องการด้วย โดยมีร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพหรือร้านคิวช็อป (Q Shop) ประมาณ 1,200 ร้านค้าทั่วประเทศ ก่อนซื้อปุ๋ยและสารเคมีทางการเกษตรไปใช้เกษตรกรควรเลือกซื้อจากแหล่งที่เชื่อถือได้ และควรขอใบเสร็จรับเงินจากผู้ขายด้วยทุกครั้ง” นายดำรงค์กล่าว

อธิบดีกรมวิชาการเกษตรกล่าวอีกว่า การแข่งขันทางการค้าสินค้าเกษตรมีแนวโน้มทวีความรุนแรงสูงขึ้น แต่ปัจจุบันแรงงานด้านเกษตรเริ่มขาดแคลน ค่าจ้างแรงงานค่อนข้างแพง ขณะเดียวกันเกษตรกรก็มีอายุเพิ่มสูงขึ้นด้วย จำเป็นต้องใช้เครื่องจักรกลเกษตรช่วยทุนแรงซึ่งจะทำงานได้รวดเร็วขึ้น ฤดูกาลผลิตใหม่นี้กรมวิชาการเกษตรได้เตรียมข้อมูลเครื่องจักรกลเกษตรไว้บริการเกษตรกรที่สนใจด้วย อาทิ ชลุมหมุนสำหรับเตรียมดินนาข้าวโดยใช้รถแทรกเตอร์ขนาดเล็ก เครื่องขุดท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง เครื่องตัดท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง ขارهเปิดดินดานสำหรับปลูกมันสำปะหลัง เครื่องขุดมันสำปะหลังแบบไถหัวหมู เครื่องสับกลบใบอ้อยและกำจัดวัชพืชในร่องอ้อยสำหรับรถแทรกเตอร์ขนาดกลาง เครื่องเก็บเกี่ยวสับปะรด เครื่องมือเก็บเกี่ยวปาล์มน้ำมัน เป็นต้น

อย่างไรก็ตาม หากเกษตรกรสนใจข้อมูลเกี่ยวกับพันธุ์พืชสวนและพืชไร่พันธุ์ดี สามารถสอบถามได้ที่ สถาบันวิจัยพืชสวน โทร. 0-2579-2759, 0-2579-9545 และสถาบันวิจัยพืชไร่และพืชทดแทนพลังงาน โทร. 0-2579-3930-1 หรือถ้าต้องการข้อมูลร้าน Q Shop สามารถติดต่อได้ที่ สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร โทร. 0-2940-5434 และหากสนใจข้อมูลเกี่ยวกับเครื่องจักรกลเกษตร สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรม กรมวิชาการเกษตร โทร. 0-2579-2757, 0-2940-5790

เกษตรฯส่งหนังสือทท.3 ขจัดอิทธิพลพ่อค้าลำไย

กระทรวงเกษตรฯส่งหนังสือแม่ทัพภาค 3 ช่วย
ขจัดอิทธิพลพ่อค้าลำไยหลังราคาร่วงหนักเผยขอ
ทหารจัดหาตู้คอนเทนเนอร์

นายเลอศักดิ์ รวีตระกูลไพบูลย์ รองปลัด
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธาน
คณะอนุกรรมการป้องกันแก้ไขปัญหาผลไม้ภาค
เหนือเปิดเผยว่า ตนได้ทำหนังสือถึงแม่ทัพภาคที่
3 เพื่อขอความร่วมมือจัดเจ้าหน้าที่ร่วมดำเนินงาน
กับคณะทำงานเฉพาะกิจเพื่อติดตามและประเมิน
ผลการดำเนินโครงการป้องกันแก้ไขปัญหา
ลำไยปี 2557 ทั้งนี้เป็นผลจากการที่กระทรวง
เกษตรฯได้เข้าร่วมมือกับกระทรวงพาณิชย์และ
ทาง 8 จังหวัดภาคเหนือ เพื่อแก้ไขปัญหาลำไย
ตกต่ำเนื่องจากพบว่ามียุทธวิธีพ่อค้าในวงการ
ลำไยกดราคารับซื้อราคา

“จากการติดตามเรื่องนี้พบว่าพ่อค้าคน
กลางได้สร้างเงื่อนไขเรื่องการขนส่งสินค้า และ
ตู้คอนเทนเนอร์เพื่อการส่งออก ทำให้ราคาลำไย
ตกต่ำผิดปกติ จึงต้องขอความช่วยเหลือทาง
ทหารเพื่ออำนวยความสะดวกในการแก้ไขปัญหา
ปัญหาการขนส่งลำไยทางตู้คอนเทนเนอร์ เพราะ

หากขนส่งสินค้าทางตู้คอนเทนเนอร์ไม่สะดวก
จะทำให้หลายสหกรณ์ต้องยอมถูกกดราคาขาย
ลำไยอบแห้งให้กับบางบริษัท เพื่อให้สินค้าขาย
ได้ ซึ่งระบบทั้งหมดถูกคุมโดยพ่อค้านายทุนที่
มีอิทธิพลในพื้นที่มานาน “ นายเลอศักดิ์กล่าว

นอกจากนี้ปัญหาการแก้ไขปัญหาลำไยตก
คาดว่าจะมีผลผลิตออกมามากในช่วงกลางเดือน
ส.ค.กระทรวงเกษตรฯจะเร่งกระจายลำไยออก
นอกพื้นที่ เพื่อลดปริมาณผลผลิต โดยจะกรม
ส่งเสริมสหกรณ์จะนำลำไยจากสหกรณ์ต่างๆ ไป
ร่วมขายในโครงการคืนความสุขทั่วประเทศ

ทั้งนี้ผลผลิตลำไย 8 จังหวัดภาคเหนือ
จะออกสู่ตลาดประมาณ 5.3 แสนตัน โดยเชียงใหม่
ประมาณ 2 แสนตัน เชียงราย 7.4 หมื่นตัน
ลำปาง 9 พันตัน ลำพูน 1.8 แสนตัน แพร่ 2 พันตัน
พะเยา 3.2 หมื่นตัน น่าน 1.8 หมื่นตัน และตาก 7
พันตัน ช่วงวันที่ 5 - 20 ส.ค. 2557 จะเป็นช่วงที่
ลำไยจะมีผลผลิตออกสู่ตลาดมาก

“เน้นการอบการแก้ไขปัญหาลำไยทั้งระบบ
ไม่ว่าจะเป็นมาตรการเร่งด่วน การกระจาย
ผลผลิต การส่งเสริมการแปรรูป”

เมินศตร.ยีนราคาโครงการน้ำ

โพสต์ทูเดย์ กรมชลประทานไม่สนใจเสียด้าน ศตร. ยีนราคากลางสองโครงการน้ำ 3,000 ล้านบาท

นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า กรมเตรียมเปิดประกวดราคาด้วยวิธีการอิเล็กทรอนิกส์ (อีออกชั่น) โครงการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ที่มีวงเงินเกิน 1,000 ล้านบาท ภายใต้งบประมาณปี 2557 ประกอบด้วย 1. งานจ้างก่อสร้างระบบชลประทานฝิ่งซ้าย สัญญาที่ 1 โครงการห้วยโสมงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.ปราจีนบุรี และ 2. งานจ้างก่อสร้างระบบส่งน้ำสายใหญ่ฝิ่งซ้าย โครงการเขื่อนทดน้ำผาจาก จ.อุตรดิตถ์.

นายเลิศวิโรจน์ ระบุว่า การนำวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์มาใช้ประกวดราคาทั้งสองโครงการ ซึ่งมีงบประมาณก่อสร้างรวม 3,000 ล้านบาท ถือเป็นวิธีที่โปร่งใสชัดเจนและตรวจสอบได้.

ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 1 ต.ค. 2556 กรมชลประทานเปิดประมูลทั้งสองโครงการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว และอยู่ระหว่างรอเซ็นสัญญากับเอกชนที่ชนะการประกวดราคา แต่ต่อมามีคณะกรรมการติดตามและตรวจสอบการใช้จ่ายงบประมาณภาครัฐ (ศตร.) ที่มี พล.ท.อนันตพร กาญจนรัตน์ ปลัดบัญชีทหารบก เป็นประธาน เข้าไปตรวจสอบราคากลางทั้งสองโครงการและเห็นว่าราคาสูงเกินไป จึงขอให้กรมชลประทานเจรจากับเอกชนให้ลดราคาลง 10-20% แต่เอกชนไม่ยอมลดราคาให้ กรมจึงยกเลิกการเซ็นสัญญาและเปิดประกวดราคาใหม่

แหล่งข่าวจากกรมชลประทาน ระบุว่า สำหรับราคากลางใหม่งานจ้างก่อสร้างระบบชลประทานฝิ่งซ้ายโครงการห้วยโสมงฯ กำหนดไว้ที่ 1,198 ล้านบาท ลดลงจากราคากลางเดิมที่อยู่ที่ 1,197 ล้านบาท หรือลดลง 1 ล้านบาท

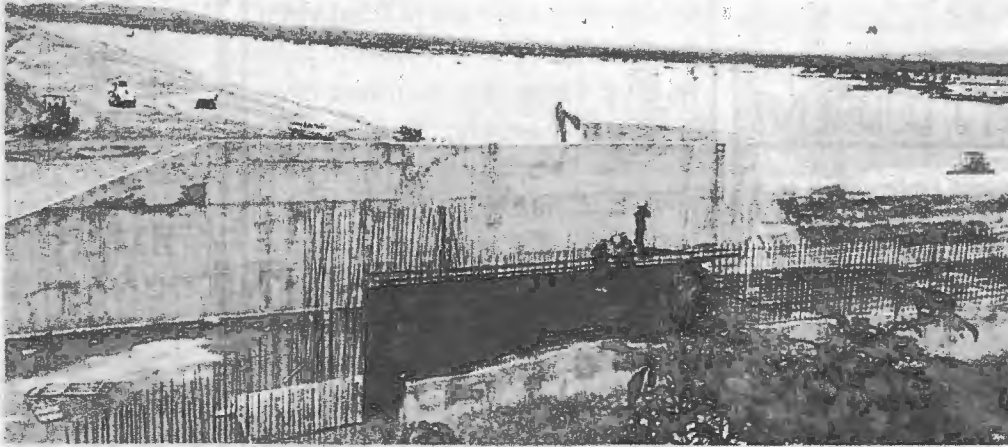
ขณะที่งานจ้างก่อสร้างระบบส่งน้ำสายใหญ่ฝิ่งซ้าย โครงการเขื่อนทดน้ำผาจากราคากลางใหม่อยู่ที่ 2,078 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากราคากลางเดิมที่อยู่ที่ 2,077 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 1 ล้านบาท

“ราคากลางใหม่ที่ตั้งใหม่พบว่า 1 ใน 2 โครงการราคากลางแพงขึ้น 1 ล้านบาท และอีกโครงการราคากลางลดลง 1 ล้านบาท” แหล่งข่าวเปิดเผย

สำหรับการเปิดประมูลโครงการพัฒนาแหล่งน้ำทั้งสองโครงการ กรมชลประทานกำหนดเปิดขายซองตั้งแต่วันที่ 29 ก.ค. 2557 และให้ผู้สนใจรับฟังคำชี้แจงในวันที่ 30 ก.ค. 2557 จากนั้นในวันที่ 31 ก.ค. 2557 กรมชลประทานจะพาผู้สนใจไปดูพื้นที่ก่อสร้าง ทั้งนี้ได้กำหนดให้ยื่นเอกสารประกวดราคาจ้างด้วยวิธีอิเล็กทรอนิกส์ของทั้งสองโครงการดังกล่าวในวันที่ 5 ส.ค. 2557 และเสนอราคาในวันที่ 22 ส.ค. 2557 ■

นายสัตวชัย เกตุวรชัย รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง กรมชลประทานเผยถึงกรก่อสร้างอ่างเก็บน้ำคลองหลวงรัชชโลทรชั้นหนึ่งซึ่งมาจากพระราชดำริว่า

"รัชชโลทร" เริ่มเก็บน้ำ แก่ท่วม-แล้ง จ.ชลบุรี




ขณะนี้งานสร้างเขื่อนหัวงานเสร็จไปแล้วกว่า 92% ระดับสูงสุดคือ 140.18 ล้าน ลบ.ม. จะช่วยป้องกันปัญหาสามารถเก็บน้ำในฤดูฝนปีนี้ได้เต็มศักยภาพ ใน น้ำท่วมในเขตอ.พานทอง อ.พนัสนิคม อ.เกาะจันทร์ และ

อ.เมือง จ.ชลบุรี โดยคลองส่งน้ำฝั่งขวาจะแล้วเสร็จภายในเดือนสิงหาคมนี้จะช่วยเพิ่มพื้นที่ชลประทานได้อีก 27,085 ไร่

ส่วนคลองฝั่งซ้ายยังอยู่ในระหว่างดำเนินการเนื่องจากต้องใช้เวลาในการเจรจาขอใช้ที่ดินและเปลี่ยนแปลงแบบให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ที่เปลี่ยนไปจากการสร้างถนนและบ้านเรือนที่อยู่อาศัยเพิ่มขึ้น หลังจากเสร็จสิ้นจะเพิ่มพื้นที่ชลประทานอีกประมาณ 16,915 ไร่

และจากการศึกษาสถิติการใช้น้ำในอดีตถึงปัจจุบันคาดว่าในปี 2559 ความต้องการใช้น้ำเพื่อการเกษตรของกลุ่มน้ำคลองหลวงจะอยู่ที่ 126 ล้าน ลบ.ม. แบ่งเป็นด้านอุปโภคบริโภค 6 ล้าน ลบ.ม. ด้านอุตสาหกรรม 68 ล้าน ลบ.ม. รวม 200 ล้าน ลบ.ม. หากไม่มีการสำรองน้ำไว้ประชาชนจะได้รับความเดือดร้อนอย่างแน่นอน.

“บุญใจ” เข้าวร
โลกข้าว ประจำวัน
อังคารที่ 29 ก.ค. 2557
.....■ จีนใช้ยางพารา
มากเพราะผลิตรถยนต์



โลกข้าว ตาทุกข

ใหม่เพิ่มขึ้นปีละ 20 กว่าล้านคัน แอมรตเก่าก็ต้องเปลี่ยนยาง ยุโรป
เศรษฐกิจฟื้นแล้ว คนมีเงินซื้อรถยนต์เพิ่มขึ้น 2% ต้องใช้ยางเพิ่มขึ้น และ
ทั้งที่ประเทศไทยผู้ผลิตยางรายใหญ่ของโลก อยู่ในช่วงฝนตก กรีด
ยางไม่ได้ทั้งประเทศ จนโรงงานผลิตยางแห้ง ยางก้อน ยางคอมปาวด์
ต้องหยุดผลิต เพราะหาช่างมาป้อนโรงงานไม่ได้ แต่หน่วยราชการ
ไทยยังออกมาประโคมข่าวไม่หยุดหย่อน ยางล้มตลาด.....■ ไม่รู้ว่า
ตลาดหรือบริโภคนิยมบีบเร้นขนาด สถิติตัวเลข 4-5 หน่วยราชการ
ไม่ตรงกัน ยังดันทุรังไปเอาตัวเลขของ IRSG ที่ไทยได้ลาออกมาตั้งแต่
ปี 2554 มาโหมประ โคมข่าวยางล้มตลาด ใ้ยางราคาร่วงไปเพื่อ
อะไร และเพื่อใคร.....■ รีเพราะผลงานโครงการแทรกแซงราคาขาย
ยุค รมช.ของลัทธิทางราชการ เป็นใหญ่ในกระทรวงเกษตรฯ รับซื้อ
ยางมากเก็บไว้ในโกดัง 2.1 แสนตัน กำลังจะแดงเหมือนข้าวจ่านำ ที่
กำลังถูกจับจอง ยางจะมีไม่ครบ เพราะตัวเลขจวกปากบอกกับ
เอกสารไม่ตรงกัน.....■ ไม่เพียงจะมีเรื่องทุจริต ยางลม ลักขโมย
ยางหมุนเวียนไปขาย ยังมีเรื่องเงินค่าประกันภัย มีตัวเลขจ่ายครบ
แต่สินค้ามีไม่ครบ เบิกเงินจ่ายเบี้ยประกันไปได้อย่างไร.....■ ชุมชน
สหกรณ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย (ชสยท.) จึงฝากบอกมายังพี่น้อง
ชาวสวนยาง ตอนนี้ไม่ว่ามีใครจะปล่อยข่าวว่า รัฐบาลจะเอายาง 2.1
แสนตันมาปล่อยขาย เพื่อให้ยางล้มตลาด อย่าไปเชื่อเป็นเด็ดขาด
เพราะเป็นกลยุทธ์ของ มาเฟียวงการยาง ที่ปล่อยมาเพื่อทุบราคาให้
ร่วง แล้วพวกตัวเองจะได้กว้านซื้อยางถูกๆ เอาชุกเต็มเต็ม โกดัง
.....■ วันนี้ยังมีเท่าไร เก็บตุนไว้ รอวัน กสช.สั่งลุยตรวจโกดัง
เหมือนข้าวจ่านำ วันนั้นแหละราคายางพุ่ง แล้ว
เราจะได้ทั้งรอให้เข็ดฟันไปเลยพี่น้อง.

บุญใจ

ข่าวสั้น เศรษฐกิจ

มาเฟียลำไย : นายเลิศศักดิ์ ธีระกุลไพยนต์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะอนุกรรมการป้องกันแก้ไขปัญหามลพิษภาคเหนือ เผยว่า ได้ทำหนังสือถึงแม่ทัพภาคที่ 3 เมื่อวันที่ 26 ก.ค.57 เพื่อขอความร่วมมือ จัดเจ้าหน้าที่ร่วมดำเนินงานกับคณะทำงาน เฉพาะกิจ เพื่อติดตามและประเมินผลดำเนินโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาลำไยปี 57 เพราะพบว่า มีกลุ่มผู้มีอิทธิพลในวงการค้าลำไยกวาดราคา รับซื้อ โดยสร้างเงื่อนไขต่างๆ เพื่อให้มือปล้นรอก ในการขนส่งสินค้า ทำให้สินค้าส่งออกไม่สะดวก จนหลายสหกรณ์ต้องยอมขายราคาถูก เพื่อให้ขายสินค้าไทยได้

พัฒนาแหล่งน้ำ : นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ อธิบดีกรมชลประทาน เผยว่า กรมเตรียมประกวดราคาด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ 2 โครงการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ วงเงินเกิน 1,000 ล้านบาท รวมมูลค่ากว่า 3,000 ล้านบาท ประกอบด้วย งานจ้างก่อสร้างระบบชลประทาน ผังซ้ายสัญญาที่ 1 โครงการห้วยโสมงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.ปราจีนบุรี ตั้งราคากลาง 1,98 ล้านบาท และ 2. งานจ้างก่อสร้างระบบส่งน้ำสายใหญ่ผังซ้าย โครงการเขื่อนทดน้ำผาจุจ.อุดรดิตถ์ ตั้งราคากลาง 2,078 ล้านบาท กำหนดให้ผู้สนใจรับฟังคำชี้แจงวันที่ 30 ก.ค.นี้ กรมชลประทาน ถ.สามเสน กำหนดให้ยื่นเอกสารประกวดราคา ในวันที่ 5 ต.ค.57 และเสนอราคาวันที่ 22 ต.ค.57

ร่องกองทัพปราบมาเฟียลำไย

ใช้แผนสกัดตู้คอนเทนเนอร์ส่งออกไปจีน เปิดช่องกลุ่มผู้มีอิทธิพลกดราคารับซื้อ

โพสต์ทูเดย์ > กระทรวงเกษตรฯ ทำหนังสือถึงแม่ทัพภาคที่ 3 ขอความร่วมมืออำนวยความสะดวกตู้คอนเทนเนอร์

นายเลิศศักดิ์ ธีวตระกูลไพฑูริย์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการป้องกันแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคเหนือ เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 26 ก.ค.ที่ผ่านมา ได้ทำหนังสือถึงแม่ทัพภาคที่ 3 เพื่อขอความร่วมมือในการจัดเจ้าหน้าที่ร่วมดำเนินงานกับคณะทำงานเฉพาะกิจเพื่อติดตามและประเมินผลการดำเนินการโครงการป้องกันแก้ไขปัญหาลำไย ปี 2557 เพื่อแก้ปัญหาลำไยตกต่ำในภาคเหนือ เนื่องจากกลุ่มผู้มีอิทธิพลในวงการลำไยกดราคารับซื้อ

“พ่อค้าคนกลางได้สร้างเงื่อนไขที่เป็นอุปสรรคในการขนส่งตู้คอนเทนเนอร์ลำไยเพื่อการส่งออกส่งผลให้ราคาลำไยเมื่อวันที่ 25 ก.ค.ตกต่ำผิดปกติ กระทรวงเกษตรฯ จึงต้องขอความช่วยเหลือทางทหารให้เข้ามาอำนวยความสะดวกในการแก้ไขปัญหาการขนส่งลำไยทางตู้คอนเทนเนอร์ เพราะการขนส่งลำไยทางตู้คอนเทนเนอร์ที่ไม่สะดวกทำให้หลายสหกรณ์ยอมมถูกกดราคาราชาขายลำไยอบแห้งให้กับบางบริษัท ซึ่งเป็นพ่อค้านายทุนที่มีอิทธิพลในพื้นที่มานาน” นายเลิศศักดิ์ กล่าว

ทั้งนี้ แหล่งข่าวเปิดเผยว่า ขณะนี้พ่อค้าจีนที่เข้ามาซื้อลำไยในประเทศไทยได้ร่วมมือกับผู้มีอิทธิพลในพื้นที่ นำระบบ

ผูกขาดตู้คอนเทนเนอร์มาใช้ คือ ตู้คอนเทนเนอร์ชนลำไยเข้าจีนผ่านทางชายแดนจะต้องเป็นของพ่อค้าจีนเท่านั้น ไม่เช่นนั้นการขนส่งลำไยข้ามแดนจะทำได้ยากมากกรณีดังกล่าวคล้ายกับการฉวยสติ๊กเกอร์รถบรรทุกในไทย ทำให้เกษตรกรหรือสหกรณ์ในพื้นที่ต้องยอมขายลำไยในราคาต่ำ ไม่เช่นนั้นก็จะส่งออกลำไยไม่ได้ จึงต้องการให้ทหารเข้ามาช่วยเหลือด้วยวิธีปัญหานี้ให้

นายเลิศศักดิ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า คาดว่าในช่วงกลางเดือน ส.ค.เป็นต้นไป จะมีผลผลิตลำไยสดออกสู่ตลาดเป็นจำนวนมาก กระทรวงเกษตรฯ มีแผนเร่งกระจายลำไยออกนอกพื้นที่เพื่อลดปริมาณผลผลิต โดยมอบหมายให้กรมส่งเสริมสหกรณ์นำลำไยจากสหกรณ์ต่างๆ ไปร่วมขายในโครงการคืนความสุขให้ประชาชน

สำหรับมาตรการแก้ไขปัญหาลำไยระยะยาว คณะอนุกรรมการฯ จะส่งเสริมการผลิตลำไยนอกฤดูให้มีสัดส่วน 40%

ของผลผลิตลำไยในภาคเหนือทั้งหมด จากปัจจุบันที่ผลผลิตลำไย 8 จังหวัดภาคเหนือมีปริมาณ 5.3 แสนตัน/ปี วางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด มาตรการเหล่านี้จะช่วยแก้ไขปัญหาลำไยตกต่ำทั้งระบบ

นอกจากนี้ วันที่ 28 ก.ค. กลุ่มชาวสวนลำไยจาก อ.สารภี ทางดง และ อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่ นำโดยนายสรรเสริญ ศรีสุธรรม กำนันตำบลสันทราย อ.สารภี ยื่นหนังสือร้องเรียนกับมณฑลทหารบกที่ 33 เชียงใหม่ หลังถูกพ่อค้าคนกลางกดราคารับซื้อลำไย ซึ่งนายสรรเสริญ กล่าวว่า ช่วงนี้เป็นช่วงที่เกษตรกรนำผลผลิตลำไยออกขาย แต่พ่อค้ากลับกำหนดราคารับซื้อตามใจชอบ

“ตอนนี้พ่อค้าคนกลางกำหนดราคารับซื้อลำไยตามใจชอบ และบางวันมีการรวมหัวกันของกลุ่มพ่อค้าคนกลาง ไม่ยอมรับซื้อลำไยด้วย ทำให้เกษตรกรได้รับความเดือดร้อนอย่างมาก” นายสรรเสริญ กล่าว ■