

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. เศรษฐกิจการเกษตรครึ่งปีแนวโน้มขยายตัว	เดลินิวส์
๒. เกษะข่าวเกษตร	เดลินิวส์
๓. แก้ปัญหาราคาลำไยตกต่ำด้วยระบบสหกรณ์	เดลินิวส์
๔. มอบโล่	แนวหน้า
๕. โขว์สารพด.๖ แก้น้ำเน่าบ่อกุ้ง หมอดินปากน้ำยันได้ผลชะงัด-เกษตรกรแห่ตอบรับ	แนวหน้า
๖. สถานีพัฒนาที่ดินชัยนาท ส่งเสริมเกษตรกรปรับปรุงบำรุงดินแก้ปัญหาดินเสื่อมโทรม	แนวหน้า
๗. ยัน ๘ ส.ค.ขดเซยครบเกษตรฯยันเงินขดเซยภัยพิบัติถึงมือทุกคนแน่นอน	แนวหน้า
๘. กรมชลประทานวางแผนก่อสร้างโครงการฝายท่ากระดานใหม่	แนวหน้า
๙. มอบเมล็ดพันธุ์	คมชัดลึก
๑๐. รอบรู้เกษตร : เปิดศูนย์รับแจ้งปัญหาเกษตร	คมชัดลึก
๑๑. ฟันข้าวเหนียว 'เขี้ยวสูง'พันธุ์แท้ เพิ่มทางเลือกชาวนาเชียงราย	คมชัดลึก
๑๒. กรมส่งเสริมฯเดินทางสร้างเครือข่ายเกษตรกร ดัน "ศูนย์บริหารจัดการดินและปุ๋ยของชุมชน"	สยามรัฐ
๑๓. รื้อระบบควบน้ำจัดรูปที่ดิน ทำเอง..เลิกเช่า "หลงจู้"	ไทยรัฐ
๑๔. โขลกข่าวดำทุกข์	ไทยรัฐ
๑๕. เตรียมรับมือเดินหน้าสู่ฤดูราคาไข่ตกต่ำ จัดโปรโมชันชวนเปิบรับผลผลิตทะลกลั่น	ไทยรัฐ
๑๖. 'ประยุทธ์'ขีดเส้น ๑ ปี ทำแผนแก้ราคาสินค้าเกษตร	กรุงเทพธุรกิจ
๑๗. อ.ต.ก.จัดงานลำไย	บ้านเมือง
๑๘. ประมงเตรียมขยายพันธุ์จระเข้บึงบอระเพ็ด	บ้านเมือง
๑๙. ครูบุญชีอาสา ผู้นำการทำบุญชีถ่ายทอดความรู้สู่เกษตรกร	บ้านเมือง
๒๐. เตรียมรับมือไข่ราคาตก ผลผลิตล้นคนแห่กินเจ	โพสต์ทูเดย์
๒๑. มอบโล่	โพสต์ทูเดย์
๒๒. กรมส่งเสริมฯ เดินทางสร้างเครือข่ายเกษตรกร ดัน "ศูนย์บริหารจัดการดินและปุ๋ยของชุมชน"	ไทยโพสต์
๒๓. กรมตรวจบัญชีฯเผยเศรษฐกิจภาคสหกรณ์ไตรมาส ๔	ไทยโพสต์

เศรษฐกิจการเกษตรครึ่งปีแนวโน้มขยายตัว

รายงานจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงผลวิเคราะห์ประมาณการอัตราการเติบโตภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในช่วงครึ่งแรกของปี 2557 โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) พบว่า ขยายตัวประมาณร้อยละ 0.8 โดยสาขาพืช สาขาปศุสัตว์ และสาขาบริการทางการเกษตร มีการขยายตัวเพิ่มขึ้น ขณะที่สาขาประมง และป่าไม้ หดตัวลงสำหรับปัจจัยที่สนับสนุนการขยายตัวของภาคเกษตรมาจาก การวางแผนการผลิตสินค้าเกษตร ที่สอดคล้องกับสถานการณ์ รวมถึงมาตรฐานการผลิตที่ดีขึ้น โดยเฉพาะการผลิตสินค้าปศุสัตว์ ขณะที่การส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่สำคัญหลายชนิดก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

ส่วนปัจจัยลบ ได้แก่ ปัญหาภัยแล้ง สภาพอากาศที่

ร้อนจัด และภาวะฝนทิ้งช่วง ได้ส่งผลกระทบต่อการผลิตทางการเกษตรทั้งในด้านการเพาะปลูกพืช การเลี้ยงปศุสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ นอกจากนี้ การเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลยังคงประสบปัญหาโรคตายด่วน รวมถึงสภาพอากาศที่มีความแปรปรวน ทำให้ผลผลิตกุ้งออกสู่ตลาดลดลง

โดย สาขาพืช ในช่วงครึ่งแรกของปี 2557 ขยายตัวประมาณร้อยละ 1.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สาขาปศุสัตว์ ในช่วงครึ่งแรกของปี 2557 ขยายตัวร้อยละ 2.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2556 โดยการผลิตสินค้าปศุสัตว์ที่สำคัญทั้งไก่ เนื้อ สุกร ไข่ไก่ และน้ำมันดิบ มีปริมาณเพิ่มขึ้นจากอากาศที่เอื้ออำนวยช่วงต้นปี

สาขาประมงในช่วงครึ่งแรกของปี 2557 ลดลงร้อยละ 3.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2556 เนื่องจากผลผลิตกุ้งทะเลเพาะเลี้ยงยังคงออกสู่ตลาดน้อยลง โดยตั้งแต่เดือนมกราคม-เมษายน 2557 ผลผลิตกุ้งเพาะเลี้ยงอยู่ที่ 49,521 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปี 2556 ซึ่งอยู่ที่ 95,470 ตัน หรือลดลงร้อยละ 48.1

สาขาป่าไม้ในช่วงครึ่งแรกของปี 2557 หดตัวประมาณร้อยละ 1.0 เนื่องจากผลผลิตป่าไม้ที่สำคัญ ได้แก่ ไม้ยูคาลิปตัส ไม้ชิงชันธรรมชาติ ฝรั่ง ไม้ซุง และกลุ่มวัสดุสาน (หวาย และไม้ไผ่) หดตัวลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2556 โดยที่ฝรั่งและไม้ซุง หดตัวต่อเนื่องจากไตรมาสที่ 1 ซึ่งเป็นผลจากการชะลอการนำเข้าของประเทศคู่ค้าสำคัญ อาทิ เยอรมนี จีน เกาหลี และจีน ขณะที่ถ่านไม้และไม้ยางพารา ในช่วงครึ่งปีแรกขยายตัวเล็กน้อยเมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา.

เกาะ : ชาวนเกษตร

เกาะ : ชาวนเกษตรประจำฉบับวัน พุธที่ 7 สิงหาคม พ.ศ. 2557.....
 สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) ร่วมกับศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเพชรบุรี จัดโครงการ “ค่ายเยาวชนรู้งาน สืบสานพระราชดำริ” รุ่นที่ 4/3 ปี 2557 ขึ้น ในระหว่างวันพุธที่ 6 ถึงวันศุกร์ที่ 8 สิงหาคม 2557 โดยมี นายสุวัฒน์ เทพอารักษ์ เลขาธิการ กปร. เป็นประธานเปิดโครงการฯ และบรรยายพิเศษเรื่อง “สำนักงาน กปร.กับการสนองพระราชดำริ” และผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายฯ บรรยายพิเศษเรื่อง “ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายฯ การพัฒนาอย่างมีส่วนร่วม”.....
 ในระหว่างการจัดการกิจกรรมคณะเยาวชนจะได้มีโอกาสเข้าเรียนรู้การพัฒนาแหล่งน้ำตามแนวพระราชดำริ (อ่างเก็บน้ำห้วยตะแปก) และการฟื้นฟูป่าตามแนวพระราชดำริบริเวณเขาเสวยกะปิ งานหญ้าแฝก พืชมหัศจรรย์ พัฒนาดินดานเพื่อการปลูกพืช แปลงเพาะปลูกพืชในงานด้านเกษตรผสมผสานตามแนวพระราชดำริในพื้นที่ 146 ไร่ และงานพัฒนาปศุสัตว์โดยเข้าศึกษาเรียนรู้เรื่อง ไก่เขียวห้วยทราย ตลอดถึงการเพาะเลี้ยงและขยายพันธุ์เนื้อทราย.....
 พร้อมพบและเรียนรู้จากเกษตรกรตัวจริง ประกอบด้วย นายสว่าง พันธุ์วงศ์ เรียนรู้งาน

ด้านเกษตรผสมผสาน การปลูกพืชไร่ ปลูกไม้ผล การทำปศุสัตว์ หนายสำรอง แดงพลับ เรียนรู้งานด้านเกษตรผสมผสาน การปลูกไม้ผลควบคู่กับการเลี้ยงสัตว์ นางสาวสายฝน สิมสมุทรไทย เรียนรู้การเพาะเห็ดครบวงจร บ้าน นายจรรยา นวลพลอย เรียนรู้ด้านเกษตรทฤษฎีใหม่ การปลูกพืชผักผสมผสาน การทำปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ และ จำเริญเขียน สร้อยสม เรียนรู้การทำเกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน การปลูกหญ้าแฝก.....
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์อนุพร สุวรรณจากกสิกิจ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและฝึกอบรม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เปิดเผยว่า วันที่ 21 สิงหาคมของทุกปี เป็นวันสถาปนาสำนักส่งเสริมและฝึกอบรม ม.เกษตร จึงได้จัดงานวันคล้ายวันสถาปนาขึ้นระหว่างวันที่ 22-24 สิงหาคม 2557 ภายใต้ชื่องาน “72 ปี 72 บาท เกษตรศาสตร์ สร้างงาน สร้างอาชีพ กับสำนักส่งเสริมและฝึกอบรม” ณ บริเวณโดยรอบอาคารวิทยบริการ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน ทั้งนี้ เพื่อเป็นการร่วมเฉลิมฉลองในวาระสำคัญของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ซึ่งจะครบรอบ 72 ปี แห่งการสถาปนามหาวิทยาลัย ในวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2558 อีกโอกาสหนึ่งด้วย.....

“ดงข้าว”

แก้ปัญหาการค้าผลไม้ตกต่ำด้วยระบบสหกรณ์



กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ประมาณการผลผลิตลำไยในปีนี้จะสูงถึง 590,802 ตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา โดยจะออกสู่ตลาดพร้อมกันในช่วงกลางเดือนสิงหาคมถึงต้นเดือนกันยายน 2557 นี้ ทำให้เกิดผลกระทบต่อเกษตรกรผู้ปลูกลำไยในเรื่องของราคาผลผลิตลำไยตกต่ำ

ดังเช่น ราคาลำไยเกรด AA เดือนกรกฎาคม 2557 ที่ผ่านมามีอยู่ที่กิโลกรัมละ 40 บาท แต่ปัจจุบันราคาลดลงอยู่ที่กิโลกรัมละ 28-29 บาท และราคาจะลดลงอีกหากเป็นลำไยที่อยู่ในเขตพื้นที่แหล่งผลิต เช่น จังหวัดจันทบุรี

จังหวัดเลย จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดเชียงราย และจังหวัดลำพูน เพราะเกิดปัญหาการกระชุกตัวของผลผลิต เนื่องจากระบายไม่ทันกับการเก็บเกี่ยวและมีแนวโน้มจะล้นตลาด เนื่องจากในปีนี้มีสภาพอากาศมีความหนาวเย็นเป็นระยะเวลานาน ส่งผลให้ลำไยแทงช่อดอกมากกว่าปกติ โดยเฉพาะในเขตภาคเหนือ

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ผลิตลำไยนี้เป็นการบูรณาการทำงานร่วมกันระหว่างกรมส่งเสริมสหกรณ์ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร

(อ.ค.ส.) ซึ่งขณะนี้ ขบวนการสหกรณ์ทั่วประเทศได้ร่วมกันกระจายลำไยภาคเหนือ ออกนอกแหล่งผลิต เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรสมาชิกชาวสวนลำไยให้สามารถขายลำไยสดช่อ ในราคาที่ยุติธรรม อีกทั้งได้ส่งเสริมให้สหกรณ์ผู้ผลิตลำไยเชื่อมโยงกับสหกรณ์ผู้



ซื้อ ศูนย์กระจายสินค้า ห้างโมเดิร์นเทรด และผ่านเครือข่ายสหกรณ์ผู้ผลิตใน 6 จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ เชียงราย



ลำพูน พะเยา แพร่ และน่าน กระจายผ่าน ขบวนการสหกรณ์ทั่วประเทศ รวม 66 จังหวัด เพื่อช่วยกันกระจายลำไยสดช่อของเกษตรกรสมาชิกจากแหล่งผลิต โดย มีเป้าหมาย 5,000 ตัน ในช่วงฤดูการผลิตปี 2557 นี้

ช่วยเหลือเกษตรกรสมาชิกชาวสวนลำไยให้สามารถขายลำไยสดช่อให้ได้ในราคาที่ยุติธรรม และส่งเสริมให้สหกรณ์ผู้ผลิตลำไย เชื่อมโยงกับสหกรณ์ผู้ซื้อ หรือสำนักงานสหกรณ์จังหวัด เพื่อช่วยเหลือกันกระจายลำไยสดช่อของสหกรณ์ผู้

การผลิตซึ่งเป็นต้นทาง จำนวน 6 จังหวัด กระจายและสหกรณ์กับขบวนการสหกรณ์ในการ ไปยังขบวนการสหกรณ์ผู้บริโภคปลายทาง กระจายลำไยออกนอกแหล่งผลิต ถือเป็น การรวม 66 จังหวัด จำนวน 508 ตัน ในช่วงที่ลำไย

ผลิตซึ่งเป็นต้นทาง จำนวน 6 จังหวัด กระจายและสหกรณ์กับขบวนการสหกรณ์ในการ ไปยังขบวนการสหกรณ์ผู้บริโภคปลายทาง กระจายลำไยออกนอกแหล่งผลิต ถือเป็น การรวม 66 จังหวัด จำนวน 508 ตัน ในช่วงที่ลำไย



ประเทศไทย จำกัด สหกรณ์การเกษตร
คลองหลวง จำกัด สหกรณ์การเกษตรคอนคา
จำกัด และสหกรณ์การเกษตรบ้านลาด จำกัด
ในฐานะตัวแทนของผู้ซื้อ กับ สหกรณ์
การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า ฐ.ก.ศ.

เชียงใหม่ จำกัด
ในฐานะตัวแทน
ของผู้ขาย โดยผู้
ซื้อให้ราคารับซื้อที่
เป็นธรรมในช่วงที่
ราคาผลผลิตลำไย
ตกต่ำ ในขณะที่
เดียวกันห้างเทศ
โก้ได้ตั้งที่เครือข่าย
ซื้อลำไยจากสห
กรณ์การเกษตร



เนื้อลำไยภาคเหนือเกรดพรีเมียม

ออกมากที่สุด คือ ประจวบ จำกัด จังหวัดลำพูน ปีนี้สั่งเพิ่มขึ้นเป็น
ระหว่างวันที่ 1-15
สิงหาคม 2557 ที่นอก
เหนือการทำการค้าที่
ปกติของขบวนการ
สหกรณ์ เพื่อช่วยเหลือ
เกษตรกรและสมาชิก
สหกรณ์กระจายลำไย

ออกนอกแหล่งผลิตเพื่อเพิ่มรายได้อีกช่องทาง
หนึ่ง

ด้านนายจุมพล สงวนสิน อธิบดีกรม
ส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวว่า แนวทางการแก้ไขลำไย
ล้นตลาดของกรมส่งเสริมสหกรณ์นั้น ขบวนการ
การสหกรณ์จะมีการลงนามความร่วมมือใน
บันทึกข้อตกลงทางการค้าระหว่างผู้แทนศูนย์
กระจายสินค้าสหกรณ์จากชุมนุมการเกษตรแห่ง

ประจวบ จำกัด จังหวัดลำพูน ปีนี้สั่งเพิ่มขึ้นเป็น
เท่าตัว จากเดิม 250 ตัน เป็น 500 ตันต่อลำไย
ซึ่งได้มีการลงนามความร่วมมือฉบับที่ กชอ
ตกลงทางการค้า เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ตลอดจน
ทางสรรพสินค้าอื่น เช่น ในกลุ่มเคอะมอลด์
กรุ๊ป ก็ได้ให้ความสนใจที่จะรับซื้อลำไยคุณภาพ
จากสหกรณ์เช่นกัน

นับเป็นอีกแนวทางของการให้การช่วย
เหลือเกษตรกรผู้ปลูกลำไย ที่สำคัญการใช้กลไก
ทางการตลาดผ่านระบบสหกรณ์ย่อมที่จะ
เป็นการดีทั้งผู้ผลิตและผู้บริโภค เพราะ
สหกรณ์นั้นเป็นองค์กรที่มีเกษตรกรเป็น
สมาชิก และมีเป้าหมายในการดำเนินกิจการที่
ไม่หวังผลกำไร จึงสามารถทำให้เกษตรกรมี
รายได้ที่เพิ่มขึ้นขณะที่ผู้บริโภคจะได้บริโภค
ลำไยในราคาที่ไม่แพงมากนัก.



มอบโล : นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบโลที่ระลึกให้แก่หน่วยงานที่สนับสนุนการส่งออกและสถานประกอบการที่ส่งออกสินค้าปลีกระดับ โดยมิบุคลลากรด้านปลีกระดับจากทั่วประเทศ รวมทั้งคณะทูตจากประเทศต่างๆ ร่วมเป็นสักขีพยานที่โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น เมื่อเร็วๆ นี้

โขว์สารพด.6แก่น้ำเน่าบ่อกุ้ง

● หมอดินปากน้ำย่านใต้ผลชะงัด-เกษตรกรแห่ตอบรับ

นายอดุลย์ ศรีสุพรรณ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสมุทรปราการ เปิดเผยว่า ด้วยสภาพพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการ โดยเฉพาะในพื้นที่ อำเภอบางพลี อำเภอบางเสาธง และอำเภอบางบ่อ เกษตรกรส่วนใหญ่จะใช้ประโยชน์พื้นที่ โดยการเลี้ยงปลานิลผสมกุ้งขาว คิดเป็นพื้นที่ประมาณ 100,000 ไร่เศษ ซึ่งเกษตรกรมักประสบปัญหาน้ำเน่าเสียเกิดจากอาหารตกค้างส่งผลกระทบต่อผลผลิตปลาและกุ้ง ดังนั้น สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรปราการ จึงได้ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้น้ำหมักชีวภาพ พด.6 บำบัดน้ำเสียในบ่อ เนื่องจากคุณสมบัติของน้ำหมักชีวภาพ พด.6 นั้นจะช่วยในการย่อยโปรตีน ไนมันคาร์โบไฮเดรต และยับยั้งการเจริญเติบโตของจุลินทรีย์ที่ก่อให้เกิดการเน่าเหม็น ช่วยบำบัดน้ำเสีย และขจัดกลิ่นเหม็นได้เป็นอย่างดี

ตั้งแต่มีการส่งเสริมการใช้น้ำหมักชีวภาพ พด. 6 ในบ่อปลาและกุ้ง ผ่านเครือข่ายหมอดินอาสาในพื้นที่ ซึ่งประสบความสำเร็จชัดเจนทั้งเรื่องของสภาพน้ำในบ่อดีขึ้น รวมถึงสามารถลดปริมาณการตายของปลา และลดปัญหาเรื่องโรคงูหัวแดงได้ด้วย ทำให้เกษตรกรจำนวนมากหันมาสนใจแนวทางดังกล่าวจนถึงขณะนี้ น่าจะมีเกษตรกรใช้ผลิตภัณฑ์

น้ำหมักชีวภาพ พด.6 ของกรมพัฒนาที่ดินในการบำบัดน้ำเสียไม่ต่ำกว่า 50% ของพื้นที่ทั้งหมด และมีแนวโน้มจะขยายความต้องการเพิ่มขึ้น สังเกตได้จากน้ำหมักชีวภาพ พด.6 ที่สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรปราการแจกจ่ายให้กับเกษตรกรนั้น มีไม่เพียงพอต่อความต้องการ

ทั้งนี้ สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรปราการ จึงเน้นให้เกษตรกรไปขยายต่อซื้อน้ำหมักชีวภาพ พด.6 ไว้ใช้เอง เป็นสูตรเร่งด่วน โดยใช้น้ำหมัก พด.6 จำนวน 1-2 ลิตร ผสมกับกากน้ำตาล 10 ลิตร และน้ำ 50 ลิตร หมักทิ้งไว้ 3-7 วัน ก็จะได้น้ำหมักชีวภาพเอาไปใช้ได้ สำหรับ

วิธีการใช้แบ่งออกเป็น 2 แบบ คือ นำน้ำหมักที่ผสมเสร็จแล้วผสมกับอาหารทิ้งไว้ประมาณครึ่งชั่วโมงจึงนำไปให้ปลาและกุ้งกิน แบบที่สองคือใช้น้ำหมักหว่านในบ่อ อัตราการใช้ 5 ลิตรต่อไร่ สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ซึ่งขึ้นอยู่กับเกษตรกรจะเลือกแบบไหน แต่ทางที่ดีควรทำควบคู่กันทั้ง 2 แบบ เนื่องจากถ้าผสมอาหารให้กินจุลินทรีย์ที่มีประโยชน์ในน้ำหมัก พด.6 ก็จะไปช่วยกำจัดจุลินทรีย์ที่ไม่ดีออกไป ขบวนการย่อยสลายก็จะดีขึ้นสามารถเปลี่ยนอาหารเป็นพลังงานทำให้โตเร็ว ขณะเดียวกันเมื่อหว่านลงในน้ำคุณภาพน้ำก็จะดี ปลาและกุ้งที่เลี้ยงไว้เจริญเติบโตดีไม่มีปัญหาเกษตรกรก็มีรายได้ดีขึ้น



ตรวจแหล่งน้ำ : นายเข้มแข็ง ชูดีธรรมดำรง ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1 กรมพัฒนาที่ดิน ติดตาม ตรวจสอบดำเนินงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก บ้านร่มโพธิ์ หมู่ 11 ตำบลวังตะเคียนกิ่งอำเภอหนองมะโมง จ.ชัยนาท เมื่อเร็วๆ นี้

สถานีพัฒนาที่ดินชัยนาท ส่งเสริมเกษตรกรปรับปรุงบำรุงดินแก้ปัญหาดินเสื่อมโทรม



สถานีพัฒนาที่ดินชัยนาท สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1 เป็นหน่วยงานหนึ่งในสังกัดกรมพัฒนาที่ดิน ที่ดำเนินงานตามภารกิจของกรมฯ อย่างเคร่งครัด โดยเฉพาะในเรื่องของการปรับปรุงบำรุงดิน เนื่องจากมีการนำที่ดินไปใช้ประโยชน์เพื่อทำการเกษตรอย่างต่อเนื่องเป็นระยะเวลานาน โดยขาดการจัดการที่ถูกต้องและขาดการดูแลรักษาที่เหมาะสม จนทำให้ดินเกิดความเสื่อมโทรม ขาดอินทรีย์วัตถุ เนื้อดินแน่นทึบ ดินมีสภาพเป็นกรดจัด และความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ทำให้พืชที่ปลูกให้ผลผลิตลดลง

ดังนั้น สถานีพัฒนาที่ดินชัยนาท จึงได้ส่งเสริมให้เกษตรกรในพื้นที่ ทำการปรับปรุงบำรุงดินให้มีสภาพที่เหมาะสมต่อการปลูกพืช เพื่อเพิ่มผลผลิตให้สูงขึ้น โดยปรับปรุงดินทั้งด้านกายภาพ เคมีและชีวภาพ ตลอดจนเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ให้สูงขึ้น แนวทางหรือวิธีการในการปรับปรุงบำรุงดิน ประกอบด้วยวิธีต่างๆ ดังนี้

1. ปรับสภาพความเป็นกรดของดินให้เหมาะสมกับพืชที่ปลูก โดยใช้วัสดุปุ๋ย ชนิดต่างๆ เช่น นาข้าวใช้ปุ๋ยมาร์ล หรือหินปูนฝุ่น(หินปูนบด) ไม้ผลใช้ปุ๋ยโคโลไมท์หรือ ปุ๋ยขาว เป็นต้น สำหรับอัตราที่ใช้ขึ้นกับความรุนแรงของกรดในดินโดยทั่วไป แนะนำให้ใช้ในนาข้าว 0.5-1.5 ตัน/ไร่ แปลงปลูกผัก 1-2 ตัน/ไร่ ไม้ผลอัตรา 3-5 กก./หลุมปลูก

2. ปรับปรุงบำรุงดินโดยใช้อินทรีย์วัตถุ

- การไถกลบฟางข้าว และรดด้วยปุ๋ยอินทรีย์น้ำ อัตรา 5 ลิตร/ไร่ หมักทิ้งไว้ช่วยให้ฟางย่อยสลายเร็วขึ้น เพิ่มอินทรีย์วัตถุให้แก่ดิน

- ใส่ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยคอก อัตรา 2-4 ตัน/ไร่ คลุกเคล้ากับดินแปลงปลูกผัก ไม้ดอก หรือบริเวณหลุมปลูกไม้ผล ใช้อัตราเฉลี่ย 25-50 กิโลกรัมต่อไร่

- ปลูกพืชปุ๋ยสด เช่น โสนอัฟริกัน ปอเทือง ถั่วพุ่ม ถั่วพรี และไถกลบลงดิน ในช่วงเริ่มออกดอก (50-60 วันหลังปลูก) ก่อนปลูกพืชหลักทุกชนิด เพิ่มอินทรีย์วัตถุ ทำให้ ดินร่วนซุย การถ่ายเทอากาศดี การระบายน้ำดี ดินมีความอุดมสมบูรณ์เพิ่มขึ้น

ยัน 8 ส.ค. จ่ายขาดเขยครบ

เกษตรกรยื่นเงินขาดเขยภัยพิบัติถึงมือทุกคนแน่นอน

ปลัดกระทรวงเกษตรฯ มั่นใจเงินช่วยเหลือภัยพิบัติเสร็จตามแผนจ่ายเงินถึงมือเกษตรกรครบทุกคนภายใน 8 สิงหาคมนี้แน่นอน หลัง ธ.ก.ส. เร่งเครื่องโอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบไปแล้วกว่า 80% วงเงิน 4.3 พันล้านบาท โดยคงเหลือเงินค้างจ่ายอีกเพียงแค่ 1.3 แสนราย ยอด 1.1 พันล้านบาท

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร ปี 2555-2557 ตามที่คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ได้อนุมัติเงินงบกลางให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นวงเงิน 5,498.98 ล้านบาท เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร จำนวน 584,005 ราย ในพื้นที่ 88 จังหวัด โดยแยกเป็น ด้านพืช มีเกษตรกร จำนวน 530,943 ราย วงเงิน 5,099.12 ล้านบาท ด้านประมง มีเกษตรกร จำนวน 43,590 ราย วงเงิน 368.76 ล้านบาท และด้านปศุสัตว์ มีเกษตรกร จำนวน 9,426 ราย วงเงิน 30.68 ล้านบาท

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ตรวจสอบหลักฐานการขอรับการช่วยเหลือก่อนส่งให้สำนักงานประมาณอนุมัติเงินประจำงวด ซึ่งสำนัก

งบประมาณได้อนุมัติเงินประจำงวดให้ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เมื่อวันที่ 17 กรกฎาคม 2557 รวมทั้งสิ้น 5,498.98 ล้านบาท และก่อนที่ ธ.ก.ส. จะโอนเงิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีการตรวจสอบรายชื่อเกษตรกร เลขที่บัญชี และจำนวนเงิน เพื่อไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อน และช่วยเหลือเกษตรกรได้ถูกต้อง ถูกคน โปร่งใสและตรวจสอบได้ โดย ธ.ก.ส. ได้เริ่มโอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากเกษตรกรแล้วตั้งแต่วันที่ 23 กรกฎาคม 2557 ขณะนี้ได้โอนเงินให้เกษตรกรไปแล้ว จำนวน 444,118 ราย เป็นเงิน 4,381.18 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 80 โดยแบ่งเป็นด้านพืช จำนวน 407,783 ราย เป็นเงิน 4,087.38 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 80 ด้านประมง 32,281 ราย เป็นเงิน 301.91 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 82 และด้านปศุสัตว์ 4,054 ราย เป็นเงิน 11.89 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 39 มียอดคงเหลือที่จะต้องโอนอีกจำนวน 139,841 ราย ในวงเงิน 1,117.38 ล้านบาท ซึ่ง ธ.ก.ส. จะดำเนินการโอนเงินให้เกษตรกรแล้วเสร็จภายในวันที่ 8 สิงหาคม 2557 เพื่อที่เกษตรกรจะได้นำเงินไปจัดหาปัจจัยการผลิต ไปใช้ในการเพาะปลูกในรอบการผลิตถัดไป

กรมชลเดินหน้าแผนก่อสร้าง โครงการฝายท่ากระดานใหม่

กรมชลประทานเดินหน้า แผนก่อสร้างโครงการฝายท่ากระดานรูปแบบใหม่ กั้นลำน้ำคลองสวนหมาก จ.กำแพงเพชร ทดแทนของเดิมที่ทรุดโทรมเสียหาย เพยไซ้ได้ทั้งการเร่งระบายน้ำฤดูน้ำหลากและกักน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง คาดจะสามารถช่วยพื้นที่การเกษตรได้กว่า 14,000 ไร่

นายอาทิตย์ สุวนิชวงค์ ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ 4 กรมชลประทาน เป็ดเผยว่า กรมชลประทานเตรียมที่จะสร้างฝายท่ากระดาน ค.ท่าขุนราม อ.เมือง จ.กำแพงเพชร ทดแทนฝายเดิมที่เก่าทรุดโทรม ไม่สามารถกักกั้นน้ำได้ดี โดยรูปแบบของฝายใหม่จะเป็นในลักษณะอาคารชลประทาน ผสมผสานระหว่างประตูระบายน้ำกับตัวฝายแข็ง สร้างกั้นลำน้ำคลองสวนหมาก ซึ่งจะทำได้สามารถผลัดดันน้ำจากคลองสวนหมากออกสู่น้ำบึงอย่างรวดเร็วในฤดูน้ำหลาก และในช่วงฤดูน้ำน้อย อาคารประตูระบายน้ำจะถูกปิดลงเพื่อเป็นการกักกั้นน้ำไว้ด้านบน และสามารถส่งน้ำพื้นที่การเกษตรของราษฎรได้อย่างทั่วถึงและเพียงพอ คาดว่า จะส่งน้ำเข้าช่วยพื้นที่การเกษตรได้ประมาณ 14,500 ไร่

สำหรับการกำหนดรูปแบบฝายใหม่นี้กรมชลประทานได้เชิญผู้มีส่วนได้เสียไม่ว่าจะเป็น เกษตรกร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้นำชุมชน และสื่อมวลชน เข้าร่วมประชุมรับฟังความคิดเห็น เพื่อให้เกิดความเข้าใจตรงกันและช่วยกันผลัดดันให้การก่อสร้างแล้วเสร็จโดยเร็ว โดยที่ประชนได้รับประโยชน์สูงสุดและเกิดผลกระทบน้อยที่สุด

ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ 4 กรมชลประทาน กล่าวด้วยว่า แผนงานในการก่อสร้างฝายหัวงานและอาคารประกอบ โครงการฝายท่ากระดาน ค.ท่าขุนราม อ.เมือง ดังกล่าว มีกรอบงบประมาณ 176,100,000 บาท ใช้เวลาดำก่อสร้างช่วงระหว่างปี 2557-2559 โดยในขณะนี้ กรมชลประทานได้จัดหาผู้รับจ้างก่อสร้างเรียบร้อยแล้ว



มอเบิ้ลดีพันธุ—นายชวลิต สุขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปฏิบัติหน้าที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (แถวหน้าคนที่ 4 จากขวา) พร้อมด้วยผู้บริหารกรมป่าไม้ และกรมฝนหลวงฯ ร่วมพิธีมอเบิ้ลดีพันธุพืชให้ผู้ใช้ปฏิบัติการในโครงการโปรยเมล็ดพันธุ์พืชเพื่อความชุ่มชื้นและเพิ่มผืนป่าทั่วประเทศไทย เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ ณ สนามบินนครสวรรค์ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ เมื่อเร็วๆ นี้



• เปิดศูนย์รับแจ้งปัญหาเกษตรกร

กทม.-นายดำรงค์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า นอกจากกรมมอบหมายให้สารวัตรเกษตรและเครือข่ายสารวัตรเกษตรกว่า 200 คน ติดตามเฝ้าระวังแหล่งผลิตและสถานที่จำหน่ายปุ๋ย วัดอุณหภูมิทางการเกษตร เมล็ดพันธุ์พืช อย่างใกล้ชิด เพื่อให้เกษตรกรได้รับปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน ตามนโยบายคณะกรรมการรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) แล้ว ขณะนี้กรมได้เปิดศูนย์รับแจ้งเบาะแสและข้อสงสัยเกี่ยวกับปัจจัยการผลิตที่ไม่ได้คุณภาพทั้งปุ๋ย สารเคมีการเกษตร พันธุ์พืช พร้อมรับร้องเรียนปัญหาการเกษตรทั้งในส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค รวม 129 ศูนย์ โดยให้สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตรเป็นศูนย์อำนวยความสะดวกหรือแม่ข่ายหลัก ทั้งนี้ ผู้มีเบาะแสดังกล่าวข้างต้น แจ้งหรือร้องเรียนได้ที่สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร โทร.08-1373-8259 หรือโทร/แฟกซ์ 0-2579-4652 และ e-mail : ardcenter@doa.in.th หรือหน่วยงานภูมิภาคในสังกัดกรมวิชาการเกษตรทุกแห่ง

• งานมหกรรมอาชีพสีเขียว

เชียงใหม่-บริษัท พีเพิลมีเดีย จำกัด ผู้ผลิตสื่อเพื่อ SMEs ครบวงจร ร่วมกับหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนจัดงานมหกรรมสีเขียว เชียงใหม่ 2014 โดยกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ 29-31 ส.ค. ณ เชียงใหม่ฮอลล์ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า เชียงใหม่ แอร์พอร์ต เพื่อเปิดโอกาสให้ประชาชน นักธุรกิจ ฯลฯ ได้พบปะแลกเปลี่ยนเพื่อการสร้างอาชีพใหม่ๆ ภายในงานพบกับผู้ประกอบการที่มาร่วมออกบูธ อาทิ ธนาคารกรุงเทพ บรรษัทประกันสินเชื่ออุตสาหกรรมขนาดย่อม (บสย.) สถาบันอาหาร กระทรวงอุตสาหกรรม เมืองไทยประกันชีวิต อีกทั้งพบกับโปรโมชั่นลดแลกแจกแถมมากมาย ใครอยากมีธุรกิจเป็นของตัวเองห้ามพลาดงานนี้ เข้าชมฟรีตลอดงาน ดูรายละเอียดที่ www.exhibition.smartsme.tv หรือโทรสอบถามที่ 0-2704-7958 ต่อ 401, 404

• ร่วมงานเทศกาลส้มโอขาวใหญ่

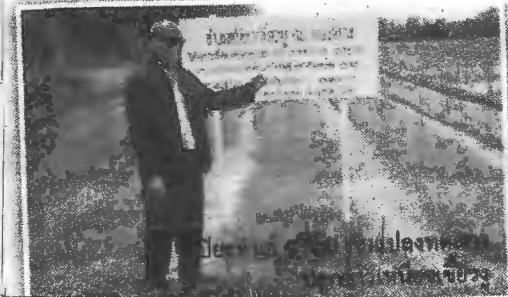
สมุทรสงคราม-นายเจน รัตนพิเชษฐชัย รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสงคราม เปิดเผยภายหลังเป็นประธานแถลงข่าวการจัดงานเทศกาลส้มโอขาวใหญ่สมุทรสงคราม ซึ่งหน่วยงานทั้งภาครัฐ และเอกชนได้ร่วมกันจัดให้มีขึ้น ระหว่างวันที่ 7-9 ส.ค. บริเวณหน้าศาลากลางจังหวัดสมุทรสงคราม เพื่อต้อนรับเทศกาลสารทจีน เนื่องจากส้มโอเป็นหนึ่งในผลไม้มงคลที่ชาวไทยเชื้อสายจีนนิยมใช้ในการไหว้เทพเจ้าหรือบรรพบุรุษ เป็นผลไม้ที่สามารถเก็บไว้ได้นาน ทั้งยังเป็นการเพิ่มช่องทางการจำหน่ายส้มโอขาวใหญ่ให้ถึงผู้บริโภคโดยตรง รวมทั้งประชาสัมพันธ์ชื่อเสียงของส้มโอขาวใหญ่ของดีของสมุทรสงคราม ให้เป็นที่รู้จักแพร่หลายมากขึ้นอีกด้วย โดยภายในงานจะจัดให้มีการจำหน่ายส้มโอจากเกษตรกร ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากส้มโอ สินค้าโอท็อป และสินค้ากลุ่มวิสาหกิจชุมชนต่างๆ โดยคาดว่าจะมีส้มโอจากแหล่งปลูกมาจำหน่ายโดยไม่ผ่านผู้ค้าคนกลางกว่า 50 ตัน

พี่นข้าวเหนียว 'เขี้ยว' พันธุ์แท้ เพิ่มทางเลือกชาวนาเชียงราย

กว่า 30 ปี "ข้าวเหนียวเขี้ยว" พันธุ์แท้ที่มีแหล่งเพาะปลูกในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน หลังจากที่ข้าวเหนียวพันธุ์ กข 6 มาแทนที่ตั้งแต่ปี 2520 แต่กระนั้นยังมีแม่ค้าบางรายที่ขายข้าวเหนียวมูน เอาชื่อข้าวเหนียวเขี้ยวมาแอบอ้าง ที่แท้เป็นก๋ารนำข้าวเหนียว กข 6 ที่ผ่านกรรมวิธีของโรงสี จนล่าสุดกรมการข้าวได้ปิดฝืน หันมาฟื้นข้าวเหนียวพันธุ์เขี้ยว และจะเริ่มส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกใน จ.เชียงราย อย่างจริงจังในปี 2558 นี้ เบื้องต้น ป้อนให้องค์การตลาดเพื่อเกษตรกรปีละ 50 ตัน

ชาญพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว บอกว่า ข้าวเหนียวเขี้ยวเป็นข้าวที่ชาวบ้านภาคเหนือตอนบนทั้งที่ จ.เชียงราย, พะเยา, เชียงใหม่, ลำพูน และแม่ฮ่องสอน ปลูกกันมานานแล้ว ส่วนใหญ่นอกจากจะนำไปบริโภคประจำวันแล้ว ยังสามารถแปรรูปทำเป็นอาหารหวานได้หลายชนิดที่นิยมมากที่สุดเป็นข้าวเหนียวมูน แต่ตอนหลังเกษตรกรหันมาปลูกข้าวเหนียว กข 6 ของกรมการข้าว ทำให้การปลูกข้าวเหนียวเขี้ยวเจือปนหายไป แต่เนื่องจากข้าวเหนียวเขี้ยวมีรสชาติที่เป็นเอกลักษณ์ อร่อย นุ่ม ทางกรมการข้าวจึงหันมาฟื้นใหม่ โดยให้ศูนย์วิจัยข้าวเชียงรายเป็นผู้รับผิดชอบ และจากการที่นำผลผลิตให้หลายฝ่ายลองชิมต่างเห็นว่าควรจะมีการส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน โดยเฉพาะที่ จ.เชียงราย

"ผมได้รับรายงานว่า หลังจากเรานำไปทดลองปลูก มีเกษตรกรที่ จ.พะเยา นำไปปลูกด้วย แปรรูปทำเป็นข้าวสารขายถูกลง



ปลูกข้าวเหนียวเขี้ยวมาตั้งแต่ปี 2520 แล้ว หลังจากที่รัฐบาลส่งเสริมให้ปลูกข้าวเหนียวพันธุ์ใหม่ กข 6 โดยรัฐบาลยุคนั้นมีนโยบายให้นำข้าวเหนียวพันธุ์เก่ามาแลกเปลี่ยนกับพันธุ์ กข 6 นับแต่นั้นมาข้าวเหนียวเขี้ยวก็ค่อยๆ หายไป เพราะชาวนาหันไปปลูกข้าวเหนียว

กว่า 100 บาท ตรงนี้ถือเป็นทางเลือกหนึ่งของเกษตรกรในยุคที่ข้าวราคาถูกลง ล่าสุดกรมการข้าวได้ลงนามบันทึกข้อตกลงร่วมกัน หรือเอ็มโอยูกับองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกในฤดูกาลปี 2558 โดย อ.ต.ก.จะเป็นผู้ซื้อในเบื้องต้นปีละ 50 ตัน ในราคาที่แปรรูปบรรจุลงในราคาประมาณ กก.ละ 38 บาท ต่อไปจะมีการขยายตลาดใหม่ๆ เพิ่มขึ้นในอนาคต" ชาญพิทยา กล่าว



พันธุ์ใหม่ที่ให้ผลผลิตและรายได้สูงกว่า แต่กระนั้นยังมีกรอ้างข้าวเหนียวเขี้ยวมูนที่วางขายในพื้นที่บางแห่ง ทั้งที่ความจริงโรงสีนำข้าว กข 6 ไปสีหลายรอบ จากปกติสีแค่ครั้งเดียว เปลี้ยนมขจัดสี 3 รอบ ให้เมล็ดข้าวเล็กเรียวยาวใกล้เคียงข้าวเหนียวเขี้ยวของแท้เท่านั้นเอง

ในปี 2548 ศูนย์วิจัยข้าวเชียงราย สมัยยังเป็นศูนย์บริการวิชาการด้านพืชและปัจจัยการผลิตเชียงราย อ.พาน ไปขอเชื้อพันธุ์ข้าวเหนียวเขี้ยวจากศูนย์ปฏิบัติการและเก็บเมล็ดเชื้อพันธุ์ข้าว

ชาญพิทยา ฉิมพาลี

แห่งชาติ อ.ชัยบุรี จ.ปทุมธานี เพื่อทดลองพัฒนาพันธุ์ 28 สายพันธุ์ จากนั้นนำผลไปคัดเลือกพันธุ์ โดยพญ.พญ.เบศวร์ มวกกุล นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ และในปี 2549-2551 เริ่มทำการคัดเลือกพันธุ์บริสุทธิ์ โดยใช้วิธีการคัดเลือกแบบหมู่ จนได้สายพันธุ์บริสุทธิ์ทั้ง 3 สายพันธุ์ รวมทั้งบันทึกลักษณะ



ประจำพันธุ์ไว้ทั้งหมด ปี 2549-2554

ทดสอบปฏิบัติการ ต่อโรค แมลง การตอบสนองต่อปุ๋ย

ไนโตรเจน วิเคราะห์

คุณภาพเมล็ดทางกายภาพ

และเคมี องค์ประกอบทางเคมี คุณค่าทางโภชนาการและปริมาณสารต้านอนุมูลอิสระ

ในปี 2552-2554 นำข้าวเหนียว

เขี้ยวดังกล่าวเปรียบเทียบกับผลผลิตภายในสถานีที่ศูนย์วิจัยข้าวเชียงราย และในนา

เกษตรกร 5 แปลง ที่ อ.เมือง อ.แม่จัน และ

อ.เวียงชัย จ.เชียงราย จนได้สายพันธุ์แนะนำ

G.S.No.8974 ซึ่งเป็นข้าวเหนียวเขี้ยวที่มีลักษณะเหมาะสมที่สุด พบว่าการปลูกให้

ผลผลิตเฉลี่ยตกละ 573 กก. และจะ

ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกอย่างจริงจังในฤดูกาล

เพาะปลูกปี 2558/2559

● คลมน์ส กาเจ ●

กรมส่งเสริมฯ เดินหน้าสร้างเครือข่ายเกษตรกร ดัน "ศูนย์บริหารจัดการดินและปุ๋ยของชุมชน"



นายโอฬาร พิทักษ์

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตรหนุนเกษตรกร ใช้ปุ๋ยเคมีอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต ตั้งเป้าดำเนินโครงการ "กลุ่มบริหารจัดการปุ๋ยชุมชน" สร้างเครือข่ายให้ได้ 94 แห่ง ใน 77 จังหวัดทั่วประเทศ พร้อมเตรียมพัฒนาเป็นวิสาหกิจชุมชนในอนาคต

นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยถึงโครงการ "ศูนย์บริหารจัดการดินและปุ๋ยของชุมชน" ว่า "ในปัจจุบันต้องยอมรับความจริงโดยเกษตรกรในประเทศไทยนั้น ยังใช้ปุ๋ยเคมีเป็นจำนวนมาก แม้ว่าจะมีการส่งเสริมให้ใช้ปุ๋ยอินทรีย์มาอย่างต่อเนื่องก็ตาม กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเล็งเห็นความสำคัญที่จะลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกร และเป็นการเพิ่มคุณภาพของผลผลิต ตลอดจนดูแลรักษาสภาพแวดล้อม ด้วยการส่งเสริมให้เกิดการใช้ปุ๋ยเคมีอย่างมีประสิทธิภาพ ภายใต้แนวคิด การจัดตั้งศูนย์บริหารจัดการดินและปุ๋ยของชุมชน

ซึ่งมีจุดเริ่มต้นที่การจับมือกับเครือข่ายกลุ่มบริหารจัดการปุ๋ยชุมชน โดยจะมีเกษตรกรที่เข้ากลุ่มๆ ละประมาณ 20 คน

ซึ่งจะได้รับการถ่ายทอดความรู้จากกรมฯ ในการกำกับดูแลของนักส่งเสริมการเกษตร เพื่อไปบริหารจัดการภายในชุมชน ทั้งในส่วนของ การวิเคราะห์ดิน สภาพแวดล้อม การเตรียมแปลงและชนิดของพืชที่จะปลูก และการใช้ปุ๋ยเคมีอย่างถูกวิธี เพื่อให้เหมาะสมกับความต้องการของแต่ละพื้นที่ด้วยตัวของเกษตรกรเอง รวมถึงการนำไปปฏิบัติที่กลุ่มจะดำเนินการใช้ปุ๋ยเอง ทำเอง และหารจัดจำหน่ายผลผลิตร่วมกันเอง เพื่อให้เป็นกลุ่มที่มีศักยภาพเป็นกลุ่มตัวอย่างนำร่องในการใช้ปุ๋ยเคมีและถ่ายทอดไปยังเกษตรกรในพื้นที่อื่นๆ ต่อไป" อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรกล่าวอีกว่า

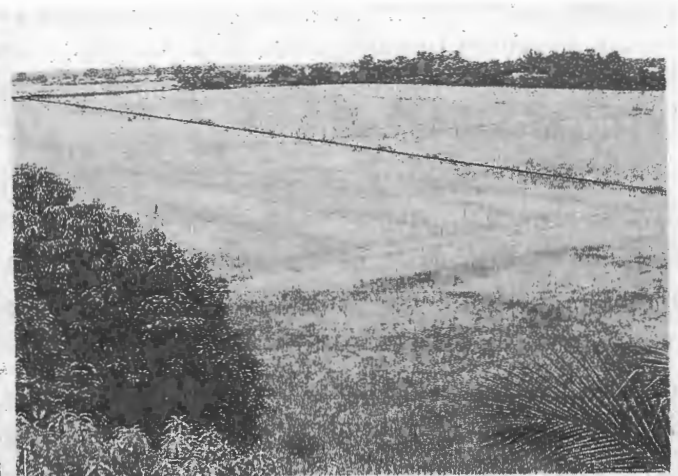
"กลุ่มบริหารจัดการปุ๋ยชุมชน จะมุ่งเน้นไปที่การใช้ปุ๋ยเคมีอย่างเหมาะสม แต่ทางกรมส่งเสริมการเกษตรก็ยังคงมีแนวคิดที่จะดำเนินการในโครงการดังกล่าวควบคู่ไปกับการส่งเสริมให้ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ โดยคาดว่าจะในปีนี้จะดำเนินการให้ได้อย่างน้อย 94 กลุ่ม ใน 77 จังหวัดทั่วประเทศ และจะพัฒนาให้แต่ละกลุ่มกลายมาเป็น วิสาหกิจชุมชน ต่อไปในอนาคต" นายโอฬาร กล่าว

ไร่ระบบคูน้ำจัดรูปที่ดิน ทำเอง..เล็กเชิงสี่ "หลงจู้"

จัดรูปที่ดินกรมชลประ-
ธาน พิมพ์หน่วยปฏิบัติการคั้น
คูน้ำ ที่ดำเนินการก่อสร้างงาน
จัดรูปที่ดิน แต่เมื่อโอนไปยัง
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์ กลับถูกนำไปให้
บริษัทเอกชนทำแทน ส่งผล
ให้เกิดปัญหาตามมามากมาย

นายเอกจิต ไตรภาค-
วาสินผอ.สำนักงานจัดรูปที่ดิน
กลาง กรมชลประทาน เผยว่า
สำนักงานจัดรูปที่ดินกลางได้
วางแผนเพิ่มขีดความสามารถ
ในการขยายงานจัดรูปที่ดินให้

ได้ปีละ 50,000 ไร่ จากปัจจุบันที่ทำได้เพียงปีละ
20,000 ไร่ โดยมอบหมายให้หน่วยปฏิบัติการคั้นคูน้ำ
หน่วยงานภายในสำนักงานจัดรูปที่ดินกลางได้เข้า
มามีส่วนในการก่อสร้างจัดรูปที่ดินเอง ทั้งการออก
สำรวจวางแผน และก่อสร้างเอง ซึ่งจะทำให้มีกำลัง
ขยายงานจัดรูปที่ดินเพิ่มขึ้นจากเดิม ที่ได้จ้างเหมา



บริษัทเอกชนก่อสร้าง เนื่องจากเมื่อครั้งงานจัดรูปที่ดินถูกโอนไปอยู่กับ
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ทั้งที่ปกติหน่วยคั้นคูน้ำ กรมชลประทาน มีขีดความสามารถ
ในการก่อสร้างได้ถึง 120,000 ไร่ต่อปี แต่ด้วยบุคลากรที่มีความรู้
ด้านออกแบบงานจัดรูปที่ดินเมื่อยังอยู่กับกรมชลประทานส่วนใหญ่ได้
เกษียณอายุราชการไปแทบหมดแล้ว จึงต้องเร่งสร้างนักออกแบบรุ่น
ใหม่เข้ามาเสริม ให้มีความสามารถทำได้ปีละ 50,000 ไร่.

“บุญใจ” เจ้าของ
โลกข่าว ประจำวัน
พฤษภาคมที่ 7 สิงหาคม
2557..... ■ มีโอกาส
เดินและรู้ไปร่วม โครง



**โลกข่าว
ตาทุกข**

การรณรงค์และถ่ายทอดเทคโนโลยี การลดต้นทุนการผลิตข้าว เพื่อ
คืนความสุขให้ชาวนา ที่บางเลน นครปฐม ปะหน้าชาวนาพุ่งสูง แกล้ง
พาชื่อถาม มาทำไม่กัน คำตอบที่ได้ผู้ใหญ่เขาบอกมาทางหอกระจายเสียง
ให้มาขึ้นทะเบียนไว้เดี่ยวเขาจะมีการเปิดรับจำหน่ายข้าวอีกระลอกอะไร
กันนักกันหนา นี่มันยุค คสช. ยังมีข้าราชการติดนิสัยบุกเลือกตั้งหลง
เหลือมาหลอกล่อชาวบ้านให้ปลูกผักชีอีกได้ยังไง..... ■ แกล้งง้อถาม
อีก นี่มันงานคืนความสุขให้ชาวนา ที่ผ่านมานี้ไม่ทุกขรีใจข้าวราคาถูกลงอย่าง
นี้ ชาวนาตอบแบบไม่ต้องคิด ไม่เห็นจะทุกขเท่าไร ถูกเกณฑ์ให้มาร่วม
งานนี้ชิล่ามาก แดมข้าวของที่เขาขายถูกกว่าตลาดแถวบ้านไม่กี่สตางค์
คุณภาพก็ห่วยกว่าอีกต่างหาก บางหมู่บ้านโชคดีมีคนจ่ายเงินค้ำวรอให้
แต่เราไม่ได้ ถ้าจะถามเรื่องความทุกข บอกได้เลย. เรื่องที่ทำกิน ที่นา
ต้องเช่าเพราะเป็นของนายทุนไปหมดแล้ว ต้องเช่าเขาปีละ 1,500-2,000
บาท ต่อไร่ต่อปี..... ■ แต่ถ้าเป็นที่นาในเขตชลประทาน มีน้ำให้ทำนา
ได้ทั้งปี ค่าเช่าไร่ละ 1,000 บาท ต่อฤดูเพาะปลูก เช่าทำนาอยู่ดีๆ วันดี
คืนร้าย นายทุนมาเอาที่ดินไปสร้างโน่นสร้างนี่ สร้างกำแพงปิดกั้น ถนน
ถมปิดทางน้ำไหล เอาที่นาไปสร้างโรงไฟฟ้าแสงอาทิตย์ แจ้ง ส.อบต.
บางเลนไปก็เท่านั้น พวกเขาเข้าข้างนายทุน พวกเราชาวนาจึงได้แต่
ทนทุกข หดหัวในกระดองพูดอะไรไม่ได้..... ■ ปลานิลจิตรลดาตำนาน
ปลานิลของพ่อที่ห่างหายจากตลาดไปนานเพราะถูกเทคโนโลยีการตลาดปลานิล
เอกชนตีกระเจิง ทั้งที่เป็นสายพันธุ์ช่วยให้เกษตรกรเลี้ยงง่าย ไม่ต้องเสีย
ค่าอาหาร ค่าลูกพันธุ์ สุริยา สิทธิธรรม ประธาน กก.สหกรณ์ผู้เพาะ
เลี้ยง และแปรรูปสัตว์น้ำนครนายก จำกัด ร่วมกับ เทสโก้ โลตัส นำ
ปลานิลจิตรลดา มาวางจำหน่าย เป็นทางเลือกให้แก่ผู้บริโภค และเป็น
ทางรอดให้เกษตรกรไทย.

บุญใจ

เตรียมรับมือเดินหน้าสู่ฤดูราคาไข่ตกต่ำ จัดโปรโมชันชวนเปิบรับผลผลิตทะลักล้น

นายทวีสิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะกรรมการนโยบายพัฒนาไก่ไข่และผลิตภัณฑ์ (เอ็กบอร์ด) ว่า ที่ประชุมได้มอบหมายให้คณะกรรมการส่งเสริมการบริโภค ไปหามาตรการรณรงค์ส่งเสริมการบริโภคไข่ เพื่อป้องกันปัญหาาราคาไข่ตกต่ำ เพื่อจะเริ่มโครงการในวันที่ 1 ต.ค. นี้ หลังจากกรมปศุสัตว์คาดการณ์ว่าปริมาณผลผลิตไข่ไก่ในปีนี้จะสูงสุดในช่วงเดือน ก.ย.- ต.ค. ที่จะมีปริมาณไข่ไก่ออกสู่ตลาดวันละ 89.2 ล้านฟอง เพิ่มขึ้นจากปัจจุบันอยู่ที่ 88.8 ล้านฟอง นอกจากนี้ ที่ประชุมยังได้มอบหมายให้คณะกรรมการกำหนดราคาต้นทุนไข่ไปพิจารณาหาราคาที่เหมาะสมของไข่แต่ละขนาดให้เกิดความชัดเจน แม้สถานการณ์ราคา ณ ปัจจุบันพบว่าราคาไข่ไก่อยู่ที่ 3.30 บาทต่อฟอง สูงกว่าต้นทุน 2.90 บาทต่อฟอง ซึ่งเมื่อพิจารณาแล้วในภาพรวมจึงเป็นราคาที่เหมาะสมตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดให้ต้นทุนบวกกำไรประมาณ 15-20%

นางพรศรี เหล่าจิวสวัสดิ์ อธิบดีกรมการสัตวแพทย์ส่งเสริมการบริโภคกล่าวว่า คณะกรรมการอยู่ระหว่างการเตรียมแผนการส่งเสริมฯ การบริโภคไข่ไก่ของคนไทยให้เพิ่มมากขึ้นเป็น 300 ฟองต่อคนต่อปีจากปัจจุบัน 270 ฟองต่อคนต่อปี รวมถึงการส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่ทำจากไข่เพื่อเพิ่มมูลค่าด้วย ซึ่งจะส่งผลให้มีความต้องการใช้ไข่เป็นวัตถุดิบเพิ่ม และสร้างความมั่นคงด้านอาชีพ.

'ประยุทธ์' ขีดเส้น 1 ปี ทำแผนแก้ราคาสินค้าเกษตร

“ประยุทธ์” สั่งหน่วยงานแก้ปัญหาสินค้าเกษตรตกต่ำให้เป็นรูปธรรม สั่งทำแผนระยะยาวให้เสร็จสิ้นใน 1 ปี เผยไม่อยากเห็นแค่การแก้ปัญหาเฉพาะหน้า จี้ทำเกษตรโซนนิ่ง หนุนปลูกพืชทดแทน พร้อมชี้แจงประชาชนให้เห็นผลดีของการปลูกพืชให้เหมาะสมกับพื้นที่

พ.อ.วินัย สุวารี คณะทำงานโฆษกคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) เปิดเผยมว่า ในการประชุมคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา หัวหน้า คสช. ได้สั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการดูแลผลผลิตทางการเกษตร เช่น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) จัดทำแนวทางแก้ไขปัญหาค่าผลผลิตทางการเกษตรทุกชนิด โดยเฉพาะเรื่องราคาค่าผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำในแต่ละฤดูกาลให้เห็นผลสำเร็จภายใน 1 ปี เนื่องจาก

หัวหน้า คสช. มองว่าที่ผ่านมาการแก้ปัญหาสินค้าเกษตร ไม่ได้สร้างความยั่งยืนให้กับเกษตรกรอย่างแท้จริง

ทั้งนี้หัวหน้า คสช. ได้ให้แนวทางแก้ไขปัญหาค่าที่สำคัญ ที่อยากเห็นการแก้ไขอย่างเป็นรูปธรรมใน 1 ปี คือ ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ควรพิจารณาแนวทางการบริหารจัดการพื้นที่เพาะปลูกให้เหมาะสม ควบคู่ไปกับการส่งเสริมการปลูกพืชชนิดอื่นทดแทน โดยมอบหมายให้กระทรวงมหาดไทยเร่งสำรวจพื้นที่ ทั้งในเขตและนอกเขตชลประทานทั่วประเทศ ก่อนนำมาบูรณาการแผนงานร่วมกับหน่วยงานอื่น เพื่อจัดทำโซนนิ่งทางการเกษตรให้ชัดเจน จากนั้นจึงประกาศให้เกษตรกรรวบรวมข้อมูลล่วงหน้า เพื่อให้สามารถเตรียมตัวและปรับพฤติกรรมการเพาะปลูกให้เหมาะสมกับพื้นที่

พ.อ.วินัย กล่าวว่า ในด้านการส่งเสริมการปลูกพืชทดแทนนั้นหัวหน้า คสช. ได้มอบนโยบาย

ว่า การดำเนินงานต้องสอดคล้องกับความคิดของประชาชน และลักษณะพื้นที่เป็นหลัก และให้พิจารณาส่งเสริมการปลูกพืชหมุนเวียนนอกเหนือจากพืชหลัก เพื่อเป็นทางเลือกให้เกษตรกร

ส่วนการบริหารจัดการให้เป็นระบบ ก็ดำเนินการอย่างสอดคล้องกันตั้งแต่ ขั้นตอนการผลิต การจัดโซนนิ่ง

ต้องเห็นผลเป็นรูปธรรม และสร้างความยั่งยืนให้เกษตรกรจริง

ต่อเนื่องไปถึงการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร เพื่อให้เกษตรกรเกิดความมั่นใจ และเข้าใจในแนวทางการบริหารจัดการของภาครัฐ

แก้ปัญหาราคาค่าผลผลิตตกต่ำ และสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้เกิดขึ้นด้วย

“ตอนนี้พื้นที่บางพื้นที่ยังปลูกพืชไม่เหมาะสม ไม่ได้ปลูกพืชหมุนเวียน ส่งผลถึงคุณภาพของผลผลิต และคุณภาพดิน

ขณะเดียวกันผลผลิตหลายชนิดยังมีปัญหาราคาตกต่ำมาโดยตลอด ดังนั้นในระยะยาวจึงต้องรวบรวมข้อมูลของทุกหน่วยงานมาก่อน ซึ่งใน 1 ปีนี้ ต้องให้เห็นผลเป็นรูปธรรมว่าสามารถสร้างความยั่งยืนให้เกษตรกรจริง และตอนนี้ทุกหน่วยงานที่รับผิดชอบเรื่องดังกล่าวก็มีแผนอยู่แล้วว่า จะต้องทำอะไร” พ.อ.วินัย กล่าว

ก่อนหน้านี้กระทรวงเกษตรฯ รายงานว่า ปัจจุบันประเทศไทยมีพื้นที่การเกษตรอยู่ประมาณ 130 ล้านไร่ แบ่งเป็นพื้นที่นาข้าว 70 ล้านไร่ เป็นพื้นที่ไม่เหมาะสมกับการปลูกข้าวหรือนาตอนประมาณ 24 ล้านไร่ พื้นที่ปลูกอ้อยต้องการเพิ่มอีก 10 ล้านไร่ พื้นที่การปลูกปาล์ม 6 ล้านไร่ อยู่ในเขตป่าถึง 4 ล้านไร่ ที่ต้องปรับเปลี่ยนให้เหมาะสม ส่วนพื้นที่ปลูกยางพารา 17 ล้านไร่ อยู่ในเขตป่า 4 ล้านไร่ ขณะที่ข้าวโพด 5 ล้านไร่ ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่เขาถึง 1-2 ล้านไร่ ซึ่งจำเป็นต้องมากำหนดโซนนิ่งเพาะปลูกพืชให้เหมาะสม

อ.ต.ก.จัดงานลำไย

นายสมยศพล ธนบุญเววัฒน์ ผู้อำนวยการ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) กล่าวว่า อ.ต.ก. จัดงานเทศกาล ชวนชิม ชวนซื้อ ลำไย ชาวสวน ประจำปี 2557 ภายใต้อำนวยการระหว่าง วันที่ 5-11 สิงหาคม 2557 ณ ตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก./ด้านทิศตะวันตก) ตั้งแต่เวลา 08.00-19.00 น. และในวันที่ 9-10 ส.ค.57 ยังจะไปทำการเปิดเพิ่ม ที่โซนตลาดนัดจตุจักร เพื่อขยายโอกาสในช่องทางค้าปลีกเพิ่มขึ้น โดยการจัดกิจกรรมครั้งนี้ เพื่อประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการบริโภคลำไยสดในช่วงที่ ผลผลิตออกสู่ตลาดปริมาณมาก เป็นการเพิ่มช่องทางการตลาดลำไยสดคุณภาพดี และส่งเสริมให้เกษตรกรพัฒนาคุณภาพลำไย และเรียนรู้ด้านการตลาด ซึ่งลำไยที่นำมาจำหน่ายในครั้งนี้เป็นลำไยสดภาคเหนือ จากวิสาหกิจชุมชน, เกษตรกรชาวสวน จังหวัดเชียงใหม่ และลำพูน มาจำหน่าย อีกทั้งยังมี ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากลำไย ได้แก่ ลำไยอบแห้งสีทอง, ลำไยอบแห้งหึ่งเปลือก, น้ำผึ้งจากเกสรดอก ลำไย ฯลฯ จึงขอเชิญชวนทุกท่านมาเยี่ยมชมงาน

ประมวลเตรียมขยายพันธุ์จระเข้บึงบอระเพ็ด

นครสวรรค์/ เมื่อเร็วๆ นี้ นายนิวัติ สุทธิมีชัยกุล อธิบดีกรมประมง ลงพื้นที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดนครสวรรค์ บึงบอระเพ็ด จ.นครสวรรค์ เพื่อเตรียมความพร้อมการอนุรักษ์จระเข้ไทยในบึงบอระเพ็ด เพิ่มโอกาสให้จระเข้ในธรรมชาติได้ขยายพันธุ์

นายนิวัติ กล่าวว่า จากการสำรวจจำนวนจระเข้ในธรรมชาติ พบว่ามีจำนวนลดลง เป็นสัญญาณที่แสดงให้เห็นว่าเราไม่ควรละเลยการอนุรักษ์ จำเป็นที่จะต้องให้มีจำนวนจระเข้เพิ่มขึ้น และสามารถแพร่กระจายพันธุ์ได้เองในธรรมชาติ เพื่อให้พ้นจากสถานะที่ใกล้สูญพันธุ์

โดยกิจกรรมในวันนี้ได้เริ่มสร้างความเข้าใจกับชุมชนและรณรงค์ให้ชุมชนเข้ามาร่วมอนุรักษ์จระเข้ที่ใกล้สูญพันธุ์ไทย พร้อมทั้งลงพื้นที่ในบึงบอระเพ็ดเพื่อเก็บข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนจระเข้ และได้สุ่มจับจระเข้ตรวจสอบดีเอ็นเอของสายพันธุ์ พร้อมทั้งติดเครื่องหมายประจำตัวเป็นเอกลักษณ์เฉพาะ ก่อนนำมาพักฟื้นให้ปรับสภาพ เมื่อได้ผลการตรวจแล้วจะปล่อยคืนสู่ธรรมชาติต่อไป

ทั้งนี้ กรมประมงได้จัดโครงการอนุรักษ์จระเข้ตามธรรมชาติ ซึ่งได้รับการคุ้มครองตาม พ.ร.บ.สงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า และได้รับการคุ้มครองระหว่างประเทศ

ผ่านทางคณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญด้าน Species Survival Commission (SSC) และ Crocodile Specialist Group (CSG) ภายใต้อนุสัญญาระหว่างประเทศว่าด้วยการค้าชนิดพันธุ์สัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้จะสูญพันธุ์ หรือไซเตส ซึ่งเป็นองค์ความรู้อาชาดที่มีความคุ้มครองพันธุ์พืชและสัตว์ป่ามาตั้งแต่ปี 2548 มีการติดตามเฝ้าระวังจระเข้ในแหล่งน้ำสำคัญๆ และอุทยานแห่งชาติในประเทศไทย เช่น บึงบอระเพ็ด อุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน ปางศิลา ภูเขียว เขาอ่างฤๅไน เป็นต้น

ก.ส่งเสริมมาลงพื้นที่แก้ปัญหาลำไยภาคเหนือ

กรมส่งเสริมการเกษตรตรวจติดตามการแก้ปัญหาลำไย 8 จังหวัดภาคเหนือตอนบน ขณะ

ที่ลำไยเริ่มออกผลผลิตสู่ท้องตลาดมากขึ้น สิ่งเร่งในพื้นที่ตอนเกษตรกรอย่าเร่งเก็บผลผลิตที่ยังไม่ได้เต็มที่ นายไฉฟาร์ พัททกษ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ติดตามสถานการณ์ลำไย 8 จังหวัดภาคเหนือตอนบน ณ สำนักพัฒนาการเกษตรเขตที่ 6 จังหวัดเชียงใหม่

5 หนึ่่นไร่ คาดการณ์ผลผลิตกว่า 6 แสนตัน ลำไยนอกฤดูออกแล้ว 140,000 ตัน ลำไยในฤดู 530,000 ตัน ขณะนี้เก็บเกี่ยวแล้วร้อยละ 31 ยังไม่เก็บเกี่ยวร้อยละ 68 หรือประมาณ 350,000 ตัน ลำไยสด คชก.ได้อนุมัติงบประมาณ 73 ล้านบาทเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนลำไย 70,000 ตัน ใน 3 มาตรการ คือกระจายออกนอกแหล่งผลิต โดยเฉพาะการกระจายผลผลิตไปยังภูมิภาคอื่นๆ และกระตุ้นให้ประชาชนทั่วไปบริโภค ลำไยอย่างต่อเนื่องส่งเสริมการแปรรูปอบแห้ง ทั้งเปลือกและอบแห้งสีทอง และส่งเสริม

การตลาด อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า สถานการณ์ลำไยสดอยู่ในภาพรวมไม่มีปัญหาเรื่องราคา และสิ่งที่อยากจะฝากให้เกษตรกรได้รักษาคุณภาพลำไยอย่างต่อเนื่องจนถึงฤดูถัดไป เพื่อรักษาราคาให้มีเสถียรภาพอย่างต่อเนื่อง โดยให้เกษตรกรมีความพึงพอใจมากที่สุดสำหรับราคาที่เหมาะสม โดยเกษตรกรไม่ต้องร่อนและมีความพึงพอใจ

ทั้งนี้ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรได้เน้นย้ำให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความเข้าใจกับเกษตรกรอย่างเร่งด่วน และจะต้องเข้าไปพูดคุยกับพ่อค้าคนกลางและล้งรับซื้อลำไยในพื้นที่ เพื่อป้องกันการค้าผูกขาดราคาและเร่งผลักดันเพื่อไม่ให้เป็นเงื่อนไขในการกดราคารับซื้อจากเกษตรกร

ในการนี้ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรได้เดินทางไปดูงานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปลำไยเนื้อสีทอง หมู่ 7 บ้านริมวาง ต.บ้านกาด อ.แม่วาง หลังจากนั้นได้ไปดูจุดกระจายลำไยสดช่อภายในประเทศและส่งออก บ้านก้านอนเหนือ อ.คำกิโล ต.บ้านเปียง อ.สันป่าตอง และเดินทางไปตรวจเยี่ยมสถานการณ์ลำไยที่จังหวัดลำพูนด้วย

แวดวง

ทรัพยากรธรรมชาติ

เกาะติดความเคลื่อนไหวแวดวงเกษตรทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทั่วไทย... นสพ.บ้านเมือง ประจำวันพฤหัสบดีที่ 7 สิงหาคม 2557... ● **ข้าวแรก... นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์** เป็นประธานในพิธีลงนามความร่วมมือในการบันทึกข้อตกลงทางการค้า “การกระจายลำไยสดชื่อ ออกนอกแหล่งผลิตโดยขบวนการสหกรณ์” โดยผลักดันให้สหกรณ์ผู้ผลิต 6 จังหวัดภาคเหนือ เชื่อมโยงกับสหกรณ์ผู้ซื้อ



โดยประจักษ์... นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน จัดประชุมลงนามบันทึกข้อตกลงทางการค้ากระจายลำไย พร้อมด้วยนางสาวสุทธีลักษณ์ ธีระวีวรรณ รองอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง นายสมศักดิ์ พิริยะโยธิน ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านจัดการทรัพยากรทางชายฝั่งและป่าชายเลน พร้อมข้าราชการ

ทั่วประเทศ ศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์และห้างสรรพสินค้า เพื่อแก้ไขปัญหาลำไยสดและราคาตกต่ำในฤดูกาลผลิต 2557 เบื้องต้นจะเร่งกระจายผลผลิตจำนวน 508 ตัน ขณะที่ห้างเอสโก้ โลตัสได้ลงนามซื้อขายลำไยกับสหกรณ์การเกษตรประจักษ์ จำกัด จังหวัดลำพูน จำนวน 500 ตันต่อสัปดาห์ ซึ่งคาดว่าจะช่วยบรรเทาปัญหาเรื่องราคารำไยตกต่ำและสามารถระบายผลผลิตออกสู่ตลาดได้ทันเวลาที่ โดย **ดร.จุมพล สงวนนิยม อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์** ได้ร่วมแถลงข่าวแกสื่อมวลชนในครั้งนี้... ● **เรื่องดีๆ... สมเด็จพระมหารัชมังคลาจารย์ เจ้าอาวาสวัดปากน้ำภาษีเจริญ** ผู้ปฏิบัติหน้าที่สมเด็จพระสังฆราช เป็นประธานในโครงการ “ศาสนาคำพะยูน” ณ วัดปากน้ำภาษีเจริญ กรุงเทพฯ 31 กรกฎาคม 2557 โดย **นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ อธิบดีกรมป่าไม้** ได้ถวายกล้าไม้พะยูนจำนวน 200 ต้นให้กับ **สมเด็จพระมหารัชมังคลาจารย์** เพื่อประธานแก่ **นายอชมา สุวรรณปากแพรง** รองประธานมูลนิธิครอบครัวชาว 3 ผู้แทนเครือข่ายสิ่งท้ออาสา ผู้แทนกองทัพบก และหน่วยงานที่เข้าร่วมโครงการ เพื่อนำไปปลูกในพื้นที่ต่างๆ หลังจากนั้น **สมเด็จพระมหารัชมังคลาจารย์** พร้อมด้วยผู้เข้าร่วมโครงการ ได้ร่วมกันปลูกต้นพะยูนภายในบริเวณวัดปากน้ำภาษีเจริญด้วย... ● **นายดำรงค์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร** เปิดเผยว่า นอกจากกรมวิชาการเกษตรได้มอบหมายให้สารวัตรเกษตร และเครือข่ายสารวัตรเกษตรกว่า 200 คน ติดตามเฝ้าระวังแหล่งผลิตและสถานที่จำหน่ายปุ๋ยวัตถุอันตรายทางการเกษตร และเมล็ดพันธุ์พืชอย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง เพื่อให้เกษตรกรได้รับปัจจัยการผลิตด้านพืชที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามนโยบายคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) แล้ว ขณะนี้กรมวิชาการเกษตรได้เปิดศูนย์รับแจ้งเบาะแสและข้อสงสัยเกี่ยวกับปัจจัยการผลิตที่ไม่ได้คุณภาพทั้งปุ๋ย สารเคมีทางการเกษตร และพันธุ์พืช พร้อมรับร้องเรียนปัญหาการเกษตรทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาครวม 129 ศูนย์ โดยให้สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตรเป็นศูนย์อำนวยความสะดวกหรือแม่ข่ายหลัก... ● **น้ำบาดาล-กบ. MOU** ร่วมศึกษาและออกแบบโครงการพัฒนาระบบน้ำบาดาลขนาดใหญ่ โดยใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย (Riverbank Filtration) นวัตกรรมบริหารจัดการน้ำบาดาลควบคู่กับน้ำผิวดิน สอดคล้องกับแผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ อย่างเป็นระบบ และเตรียมพร้อมรองรับความต้องการน้ำ



ถวายกล้าไม้พะยุง...สมเด็จพระมหารัชมังคลาจารย์ เจ้าอาวาสวัดปากน้ำ ภาษีเจริญ ผู้ปฏิบัติหน้าที่สมเด็จพระสังฆราช เป็นประธานในโครงการ "สาธิตกล้าพะยุง" ณ วัดปากน้ำภาษีเจริญ กรุงเทพฯ โดย นายธีรภัทร ประยูรศุทธิ อธิบดีกรมป่าไม้ ได้ถวายกล้าไม้พะยุงจำนวน 200 ต้น

ของประชาชนในอนาคต... ● กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช จัดงานยกย่องเจ้าหน้าที่พิทักษ์ป่า ในวันเจ้าหน้าที่พิทักษ์ป่าโลก (World Ranger Day) สืบเนื่องจากวันที่ 31 กรกฎาคมของทุกปี ถูกกำหนดให้เป็น วันเจ้าหน้าที่พิทักษ์ป่าโลก เพื่อรณรงค์ให้ประชาชนระลึกถึงความสำคัญของ เจ้าหน้าที่พิทักษ์ป่าไม้ ที่เป็นกำลังสำคัญในการดูแล คุ่มครอง ปกป้อง ทรัพยากรป่าไม้ของโลก ดังนั้น เพื่อเป็นการยกย่องเชิดชูเกียรติผู้พิทักษ์ป่าให้ ประชาชนชาวไทยได้ตระหนัก และมีส่วนร่วมในการแสดงความชื่นชมเพื่อเป็นขวัญกำลังใจให้แก่เจ้าหน้าที่พิทักษ์ป่า ให้มีความมุ่งมั่นในการปฏิบัติหน้าที่ ในการดูแลทรัพยากรป่าไม้ ตามความรับผิดชอบของตนเองต่อไป กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช จึงกำหนดให้มีการจัดงานวันเจ้าหน้าที่พิทักษ์ป่าโลก ในวันที่ 31 กรกฎาคม 2557... ● นายพิศาล พงศาพิชณ์ รองเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดเผยว่า

ไทยเป็นผู้นำด้านการผลิตและส่งออกสินค้าสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ อันดับต้นๆ ของโลก โดยปี 2556 ที่ผ่านมา มีปริมาณการส่งออกกว่า 1.74 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า ประมาณ 227,730 ล้านบาท ในจำนวนนี้เป็น ผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทั้งสัตว์น้ำชายฝั่งและสัตว์น้ำจืดรวม 1.2 ล้านบาท มีตลาดส่งออกหลัก คือ สหรัฐอเมริกา สหภาพยุโรป ญี่ปุ่น ออสเตรเลีย และกลุ่มอาเซียน ปัจจุบันประเทศคู่แข่งสำคัญของไทยได้มีการ พัฒนาเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและขยายตลาดส่งออกเพิ่มมากขึ้น ขณะเดียวกันประเทศผู้นำเข้ายังได้มีการกำหนดมาตรการด้านสุขอนามัย รวมถึงมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมและความรับผิดชอบต่อสังคมด้วย ซึ่งเป็น ปัญหาและอุปสรรคสำคัญต่อการค้าสัตว์น้ำของไทย... ● **ยังเฝ้าหวาย เหมือน หายเรือในอ่าง** ฝ่ายโลกร้อนภาคเหนือและอีสานของกรมอุทยานฯ งบประมาณ 700 ล้าน เมื่อ ก.พ.51 มีนักการเมืองระดับหัวหน้าพรรค อีกขรยอ ส. ร่วมกับข้าราชการกรมอุทยานฯ หลายนักวางแผน งบประมาณ ของแผ่นดิน ซึ่งปัจจุบันนี้บางท่านเป็นใหญ่เป็นโตระดับ ผอ.สำนัก บางท่าน ก็เป็นระดับสูงของกรม ล่าสุด ป.ป.ช. รวบรวมหลักฐาน เผยข้อมูลความผิด แฉว่า...กว่า 11 อรหันต์ นักวิ่งรอยเมคร ป่าไม้แพร่ รุ่น 24 ถ้ามีความผิดจริง คงติดคุกหัวโต... ● **เมื่อวันก่อนแหล่งข่าวกล่าวว่า** มีผู้ยิ่งใหญ่ระดับของ กรมอุทยานฯ วิ่งเดินเข้าหาสายทหารระดับบิ๊ก อุตสาหกรรมร่วมเดินทางไป ยังต่างประเทศ เพื่อเคลียร์ปัญหา คาดว่าไม่ต่ำกว่า 20-30 โล...ฮ่วย... ● **วิมล อุษา ป่าไม้แพร่รุ่น 32** เจ้าหน้าที่งานด่านป่าไม้ชัยภูมิ คนดีมีฝีมือ บริการทุกท่านที่ติดต่อราชการด้วยรอยยิ้ม ผูกให้ท่านเงงญา ผอ.สำนักด่าน ป่าไม้กรมป่าไม้ ช่วยส่งเสริมด้วยครับท่าน... ● **ปิดท้ายข่าว...พายุใหญ่ไฟแรง เงงญา เงินทอง ป่าไม้แพร่ รุ่น 32** ผอ.สำนักด่านป่าไม้ เข้ม สั่งการไปยัง ด่านต่างๆ ทั่วประเทศ ให้เข้มงวดกวัดขันรถบรรทุกไม้ที่ผ่านด่าน ส่วนมาก มักจะมีปัญหาเรื่องลักลอบขนไม้เถื่อน ด่านไหนถ้ามีปัญหาจะดำเนินการด้าน วินัยอย่างเด็ดขาด...ขอปรับมือต่างๆ ให้ครับท่าน... ● **แล้วพบกันใหม่ พุธที่สัปดาห์หน้าครับ...กระพุ่ม...**

ประเสริญ ตระสาน
Prasert.tarasan@yahoo.com

ครัวบุญอาสา ผู้นำการทำบุญชื้อถ่ายทอดความรู้สู่เกษตรกร

อาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี หรือ ครัวบุญชื้อ มีบทบาทสำคัญในการถ่ายทอดองค์ความรู้การจัดการทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน และบัญชีต้นทุนอาชีพให้แก่เกษตรกร ได้รู้จักใช้ข้อมูลจากการบันทึกบัญชีมาวิเคราะห์วางแผนประกอบอาชีพ มีวินัยทางการเงิน มีภูมิคุ้มกันที่ดี ได้รับรู้ถึงรายได้ รายจ่าย หนี้สิน และมีเงินออม ควบคุมไปกับการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว



กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เป็นหน่วยงานหลักที่ได้รับมอบหมายจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อทำหน้าที่ในโครงสร้างเครือข่ายครัวบุญชื้อเพื่อเป็นผู้แทนของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ในการทำหน้าที่เป็นวิทยากร วิทยากรผู้ช่วย ในการถ่ายทอดความรู้ การสอน แนะนำ กระตุ้นการเรียนรู้ และติดตามผลการจัดทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน บัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร เกษตรกร และประชาชนทั่วไป



นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กล่าวว่า ครัวบุญชื้ออาสาถือเป็นบุคลากรที่สำคัญของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ในฐานะเป็นผู้เสียสละ คอยให้คำแนะนำและถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดทำบัญชีขึ้นพื้นฐานให้แก่เกษตรกร ได้ใช้เป็นแนวทางเบื้องต้นในการประกอบอาชีพ และสร้างรายได้ให้กับตนเองให้มั่นคงและแข็งแกร่งมากขึ้น

ปัจจุบันกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ มีครัวบุญชื้ออาสาทั่วประเทศราว 285 คน และยังมีครัวบุญชื้อดีเด่นระดับจังหวัดและระดับภาคอีกไม่น้อยกว่า 70 คน ซึ่งเป็นผู้ที่มีความรู้ ความสามารถ และมีความเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพด้านการเกษตรควบคู่กับการนำบัญชีไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันจนสามารถนำข้อมูลทางบัญชีไปใช้ในการวางแผนประกอบอาชีพ และถ่ายทอดองค์ความรู้สู่เครือข่ายในชุมชนให้มีความเข้มแข็ง มีภูมิคุ้มกัน พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน เป็นต้นแบบให้เกษตรกรได้ใช้เป็นแนวทางการประกอบอาชีพ

นายสุธรรม จันทร์อ่อน ครัวบุญชื้อดีเด่นระดับประเทศ ปี 2553 อายุ 61 ปี อาชีพเกษตรกรแบบผสมผสาน บ้านเลขที่ 54 ม.10 ตำบลสูงขวาง อำเภอเก่าแก่งแสน จังหวัดนครปฐม กล่าวถึง ประโยชน์ของการทำบัญชีว่า การทำบัญชีคือขบวนการของการจดบันทึกข้อมูลความเชื่อมั่นสินค้า สู่การรับรองสินค้า บัญชีจะเป็นข้อมูลที่มีความชัดเจนที่สุดในการรับรองที่ผู้ตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าจะใช้เป็นข้อมูลอ้างอิงเกี่ยวกับสินค้าที่ผลิต ไม่ว่าจะเป็น

ความเป็นมาของการผลิต อายุการผลิต อายุการใช้จ่าย ข้อมูลประโยชน์ของสินค้า ซึ่งเป็นข้อมูลที่ควรบันทึก รวมไปถึงขั้นตอนของการผลิต แหล่งที่มาที่ไปของสินค้าว่ามาจากแหล่งผลิตที่ใดบ้าง เป็นต้น

ประโยชน์ของการทำบัญชี นอกจากจะทำให้ทราบถึงข้อมูลต่างๆ ของสินค้าแล้วยังทำให้รู้ถึงต้นทุนการผลิตสินค้าที่แท้จริง โดยเฉพาะค่าแรงงาน ซึ่งที่ผ่านมาเกษตรกรไม่เคยคิดต้นทุนที่เป็นความจริงมาก่อน อีกทั้ง ข้อมูลในบัญชียังเป็นประโยชน์เพื่อช่วยเตือนความจำในเรื่องต่างๆ เป็นข้อมูลให้ลูกค้าเพื่อตรวจสอบสินค้าช่วยขยายตลาดของสินค้า และใช้เป็นข้อมูลสำหรับการตรวจสอบรับรองจากหน่วยงานภาครัฐ ซึ่งจะเป็ประโยชน์ให้ลูกค้า



มีความเชื่อมั่นในตัวสินค้าที่เกษตรกรผลิตว่าได้มาตรฐานอีกด้วย
“เป็นครัวบุญชื้ออาสาภายใต้โครงการพลิกฟื้นธุรกิจสหกรณ์ผ่านกลไกทางบัญชีรวมทั้งเป็นวิทยากรสอนบัญชีรับ-จ่าย ในครัวเรือนและต้นทุนประกอบอาชีพให้กับหน่วยงานต่างๆ ในจังหวัดนครปฐม และสต.10” นายสุธรรม กล่าว

นายธีรภัทร อุ่นใจ ครัวบุญชื้อดีเด่นระดับประเทศ ปี 2555 อายุ 48 ปี อาชีพทำสวนผลไม้ บ้านเลขที่ 3/8 ม.8 บ้านตะเคียนทอง อำเภอเขาคิชฌกูฏ จังหวัดจันทบุรี เล่าว่า ผมมีอาชีพเป็นเกษตรกรโดยตรง ทำสวนผลไม้ ไม่ว่าจะเป็นทุเรียน มังคุด เงาะและลองกอง ปัจจุบันเริ่มขยายธุรกิจด้วยการส่งออกผลไม้ไปยังต่างประเทศ เช่นจีน ญี่ปุ่น และไต้หวัน ก่อนที่ประสบความสำเร็จจนสามารถทำธุรกิจส่งออกผลไม้ได้ทุกวันนี้

จะจดต้นทุนอาชีพเม็ดเงินทั้งหมดบัญชีไว้ ไม่ว่าจะเป็น จำนวนเงินที่ซื้อลงทุน จำนวนเงินที่ขายได้ เพื่อนำมาเปรียบเทียบกัน ซึ่งทำให้สามารถวิเคราะห์กำหนดราคาขายได้ดียิ่งขึ้น และเมื่อมาทำธุรกิจส่งออก การจดบันทึกและกรทำบัญชีทำให้ สามารถวิเคราะห์ราคาขายในตลาดแต่ละประเทศได้ และเลือกส่งออกไปยังตลาดที่เหมาะสมได้ดียิ่งขึ้น

การทำบัญชี ถือว่าเป็นตัวจักรสำคัญยิ่งที่จะให้อาชีพเกษตรกรประสบความสำเร็จ เพราะทำให้เกษตรกรได้รู้ถึงต้นทุนที่แท้จริง และสามารถนำมาเปรียบเทียบเพื่อปรับเพิ่มหรือลดต้นทุนให้ต่ำลงเพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ตลาดที่เป็นอยู่ได้และการจัดบัญชียังทำให้ได้รู้ถึงต้นทุนการผลิตที่ผ่านมาช่วยในการเปรียบเทียบและคาดการณ์ต้นทุนในแต่ละปีได้ การจัดบัญชีถือว่าเป็นหัวใจของการลงทุน และการกำหนดราคาขายได้อีกแนวทางหนึ่งด้วย และที่สำคัญการจดบัญชียังเป็นกระจกส่องแสงสว่างของการลงทุนได้ดีอีกด้วย

“ได้แนะนำการทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือนและต้นทุนอาชีพ เพื่อลดการใช้จ่ายเพิ่มรายได้แก่กลุ่มวิสาหกิจชุมชนในหมู่บ้าน ปัจจุบันประสบผลสำเร็จอย่างยิ่ง เพราะบัญชีทำให้รู้ตัวตน” นายธีรภัทร กล่าว

จะเห็นได้ว่า การทำบัญชีมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการประกอบอาชีพภาคการเกษตร เพื่อสร้างความก้าวหน้าและเข้มแข็งให้กับเกษตรกรไทย ได้เรียนรู้การจดบันทึกข้อมูลต้นทุนการผลิตที่แท้จริง นำมาใช้ประโยชน์ในการวางแผนการลงทุน ผลิต และการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและพร้อมที่จะก้าวเข้าสู่ประชาคมอาเซียนได้อย่างมั่นคงต่อไปในอนาคต

เตรียมรับมือไข่ราคาตก ผลผลิตล้นคนแห่กินเจ

โพสท์ทูเดย์ > “เอ็กบอร์ต” สั่งรับมือ
ราคาไข่ตกต่ำช่วงเทศกาลกินเจ หลังผล
ผลิตทะลักวันละ 39 ล้านฟอง/วัน

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์เปิดเผยภายหลังการประชุม
คณะกรรมการนโยบายพัฒนาไก่ไข่และ
ผลิตภัณฑ์ (เอ็กบอร์ต) เปิดเผยว่า ที่ประชุม
มีมติให้กรมปศุสัตว์และคณะอนุกรรมการ
ส่งเสริมการบริโภคไข่ไก่จัดทำมาตรการ
รับมือกับปัญหาราคาไข่ตกต่ำในช่วงเดือน
ก.ย.-ต.ค. ที่จะมีปริมาณไข่ออกสู่ตลาด
จำนวนมากถึง 39 ล้านฟอง/วัน ซึ่งตรงกับ
เทศกาลกินเจและช่วงปิดเทอมที่การ
บริโภคไข่จะลดลง

ทางกรมปศุสัตว์คาดการณ์ว่าปริมาณ
ไข่ไก่จะสูงสุดในช่วงเดือน ก.ย.-ต.ค.นี้ที่จะ
มีปริมาณไข่ไก่ออกสู่ตลาดวันละ 39.2 ล้าน
ฟอง จากปัจจุบันอยู่ที่ 38.8 ล้านฟอง จึง

จำเป็นต้องมีมาตรการส่งเสริมการบริโภค
ไข่เพื่อป้องกันปัญหาราคาไข่ตกต่ำ เพื่อจะ
เริ่มโครงการในวันที่ 1 ต.ค.นี้

ปัจจุบันคนไทยบริโภคไข่ 270 ฟอง/
คน/ปี โดยมีเป้าหมายในปี 2561 ส่งเสริม
การบริโภคให้ได้ 300 ฟอง/คน/ปี

นางพรศรี เหล่าจุฬาสวัสดิ์ กรรมการ
เอ็กบอร์ต ฝ่ายส่งเสริมการบริโภค กล่าวว่า
อยู่ระหว่างการเตรียมแผนการส่งเสริม
การบริโภคไข่ ขณะเดียวกันได้หารือถึง
สถานการณ์ไข่ไก่พบว่าราคาไข่ไก่อยู่ที่
3.30 บาท/ฟอง โดยราคาต้นทุนอยู่ที่
2.90 บาท/ฟอง เป็นราคาที่เหมาะสมตาม
หลักเกณฑ์ที่กำหนดให้ต้นทุนบวกกำไร
ประมาณ 15-20% ซึ่งก่อนหน้านี้
กระทรวงพาณิชย์ได้หารือกับสมาคมผู้ผลิต
และศูนย์รวบรวมไข่เห็นตรงกันว่าราคา
ดังกล่าวเกษตรกรรับได้ ■



มอบล้อ ชาวลิต ชูชจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบล้อที่ระลึกให้แก่หน่วยงานที่สนับสนุนการส่งออกสินค้าปศุสัตว์จำนวน 30 หน่วยงาน และสถานประกอบการที่ส่งออกสินค้าปศุสัตว์จำนวน 267 ราย โดยมีบุคลากรด้านปศุสัตว์จากทุกภาคส่วนทั่วประเทศ รวมทั้งคณะทูตจากประเทศต่างๆ มาร่วมเป็นสักขีพยานในงานนี้ด้วย

กรมส่งเสริมฯ เดินหน้าสร้างเครือข่ายเกษตรกร ดัน “ศูนย์บริหารจัดการดินและปุ๋ยของชุมชน”



กรมส่งเสริมการเกษตรหนุนเกษตรกร ใช้ ปุ๋ยเคมีอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต ตั้งเป้าดำเนินโครงการ “กลุ่มบริหารจัดการปุ๋ยชุมชน” สร้างเครือข่ายให้ได้ 94 แห่งใน 77 จังหวัดทั่วประเทศ พร้อมเตรียมพัฒนาเป็นวิสาหกิจ

ชุมชนในอนาคต

นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยถึงโครงการ “ศูนย์บริหารจัดการดินและปุ๋ยของชุมชน” ว่า “ในปัจจุบันต้องยอมรับความจริงโดยเกษตรกรในประเทศไทยนั้นยังใช้ปุ๋ยเคมีเป็นจำนวนมาก แม้ว่าจะมีการส่งเสริมให้ใช้ปุ๋ยอินทรีย์มาอย่างต่อเนื่องก็ตาม กรมส่งเสริมการเกษตร จึงเล็งเห็นความสำคัญที่จะลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกร และเป็นการเพิ่มคุณภาพของผลผลิต ตลอดจนดูแลรักษาสภาพแวดล้อมด้วยการส่งเสริมให้เกิดการใช้ปุ๋ยเคมีอย่างมีประสิทธิภาพ ภายใต้แนวคิด การจัดตั้ง ศูนย์บริหารจัดการดินและปุ๋ยของชุมชน ซึ่งมีจุดเริ่มต้นที่ การจัดตั้งเครือข่าย กลุ่มบริหารจัดการปุ๋ยชุมชน โดยจะมีเกษตรกรที่เข้ากลุ่มๆ ละประมาณ 20 คน

ซึ่งจะได้รับการถ่ายทอดความรู้จากกรมฯ ในการกำกับดูแลของนักส่งเสริมการเกษตร เพื่อไปบริหารจัดการภายในชุมชน ทั้งในส่วนของ การวิเคราะห์ดิน สภาพแวดล้อม การเตรียมแปลงและชนิดของพืชที่จะปลูก และการใช้ปุ๋ยเคมีอย่างถูกวิธี เพื่อให้เหมาะสมกับความต้องการของแต่ละพื้นที่ด้วยตัวของเกษตรกรเอง รวมถึงการนำไป

ปฏิบัติ ที่กลุ่มจะดำเนินการใช้ปุ๋ยเอง ทำเอง และหาปัจจัยทางการผลิตร่วมกันเอง เพื่อให้เป็นกลุ่มที่มีศักยภาพ เป็นกลุ่มตัวอย่างนำร่องในการใช้ปุ๋ยเคมีและถ่ายทอดไปยังเกษตรกรในพื้นที่อื่นๆ

ต่อไป” อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรกล่าว อีกว่า “กลุ่มบริหารจัดการปุ๋ยชุมชน จะมุ่งเน้นไปที่การใช้ปุ๋ยเคมีอย่างเหมาะสม แต่ทางกรมส่งเสริมการเกษตรก็ยังคงมีแนวคิดที่จะดำเนินการในโครงการดังกล่าว ควบคู่ไปกับการส่งเสริมให้ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ โดยคาดว่าในปีนี้จะดำเนินการให้ได้อย่างน้อย 94 กลุ่มใน 77 จังหวัดทั่วประเทศ และจะพัฒนาให้แต่ละกลุ่มกลายมาเป็น วิสาหกิจชุมชนต่อไปในอนาคต” นายโอฬารกล่าว

กรมตรวจบัญชีฯเผยเศรษฐกิจภาคสหกรณ์ไตรมาส 4

กรมตรวจบัญชีฯเผยเศรษฐกิจภาคสหกรณ์ไตรมาส 4 มีปริมาณธุรกิจรวม 1.98 ล้านล้านบาท สร้างรายได้-กำไรกว่า 6.4 หมื่นล้านบาท หดตัวร้อยละ 0.1 ขณะที่ภาคครัวเรือน หงอย หนีฟุ้ง คาดการณ์ปีหน้าแนวโน้มขยายตัวดี ร้อยละ 0.5-1.5

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยถึงภาวะเศรษฐกิจภาคสหกรณ์ไทยไตรมาสที่ 4 ของปี 2557 ว่า เนื่องจากภาคสหกรณ์ได้รับผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจภายในประเทศ ส่งผลให้เศรษฐกิจภาคสหกรณ์ไทยโดยรวมลดลงร้อยละ 0.10 % เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยมี

ปริมาณธุรกิจรวม 1.98 ล้านล้านบาท สร้างรายได้ และกำไรกว่า 6.4 หมื่นล้านบาท ซึ่งมีปัจจัยสำคัญจากความต้องการด้านเงินฝากและด้านสินเชื่อ รวมถึงการใช้จ่ายภาคครัวเรือนและภาคการผลิตและบริการ ในไตรมาสสุดท้ายของปีนี้มีหน่วยธุรกิจสหกรณ์ไทย จำนวน 11,072 แห่งทั่วประเทศ ส่วนใหญ่อยู่ในภาคตะวันออก เฉียงเหนือร้อยละ 33 แยกเป็น หน่วยธุรกิจกลุ่มสหกรณ์ภาคเกษตร 3,836 แห่ง และธุรกิจกลุ่มสหกรณ์นอกภาคเกษตร 3,046 แห่ง และธุรกิจกลุ่มเกษตรกร 4,190 แห่ง มีสมาชิกผู้รับบริการกว่า 12.2 ล้านคน คิดเป็นร้อยละ 18 ของประชากรทั้งประเทศ.

กรมส่งเสริมการเกษตรจัดเต็ม...เทศกาล "ลำไยคุณภาพ" จาก 8 จังหวัดภาคเหนือ

กรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร กำหนดจัดงาน "ชวนชิม ชวนซื้อ ลำไยชาวสวน ประจำปี 2557" ณ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อตก.) เพื่อประชาสัมพันธ์ลำไยคุณภาพของดีจาก 8 จังหวัดภาคเหนือ รองรับความต้องการของผู้บริโภค

นายไพรัช หวังดี รองอธิบดี

กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ลำไยเป็นผลไม้ภาคเหนือที่มีผลผลิตมากที่สุดจะออกมาต้อนรับฤดูกาลแห่งผลไม้ ช่วงเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม เรื่อยไปจนถึงต้นเดือนกันยายนั้น ก็คือ "ลำไย" ลำไยภาคเหนือเป็นลำไยที่ได้รับความนิยมให้เป็นที่ "ยอดลำไย" โดยเฉพาะปีนี้ลำไยภาคเหนือมีคุณภาพและรสชาติที่หอมหวาน อร่อย เนื่องจากในปีนี้มีสภาพอากาศมีความหนาวเย็นเป็นระยะเวลานาน ส่งผลให้ลำไยแทงช่อดอกมากกว่าปกติ ซึ่งมีความเหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของลำไย ทำให้ต้นลำไยมีการสะสมอาหารได้อย่างเต็มที่ สภาพต้นมีความอุดมสมบูรณ์มากเป็นพิเศษ ส่งผลให้ผลผลิตลำไยที่จะเข้าสู่ตลาดในปีนี้มีคุณภาพสุดยอดเยี่ยม ลำไยประกอบด้วยวิตามินและแร่ธาตุต่างที่มีประโยชน์ต่อร่างกาย เช่น ให้พลังงานสูงมาก

เนื่องจากมีคาร์โบไฮเดรต มีวิตามินซีที่มีส่วนช่วยการบำรุงผิว และเป็นสารต่อต้านอนุมูลอิสระ มีวิตามินบี12ที่มีส่วนช่วยในการบำรุงประสาทและสมอง มีธาตุแคลเซียมสูง ซึ่งมีส่วนช่วยในเรื่องของกระดูกและฟันให้แข็งแรง มีธาตุฟอสฟอรัสที่มี

ส่วนช่วยบรรเทาอาการปวดจากข้ออักเสบได้ มีธาตุโซเดียมช่วยให้เส้นประสาทและกล้ามเนื้อทำงานได้เป็นอย่างดี ธาตุโพแทสเซียมมีส่วนช่วยให้มีสติปัญญา จิตใจร่าเริงแจ่มใส ธาตุทองแดงทำให้ร่างกายมีพลังงาน มีธาตุเหล็กป้องกันอาการอ่อนเพลียของร่างกาย เป็นต้น ส่วนในด้านสรรพคุณ ลำไยใช้เป็นยารักษาโรค ได้แก่ ช่วยรักษาอาการท้องร่วง บรรเทาอาการริดสีดวงทวาร จะทำให้หลับสบายและช่วยในการเจริญอาหาร ลำไยอบแห้งมีสารต่อต้านอนุมูลอิสระที่ช่วยยับยั้งสารก่อมะเร็ง

ดังนั้น จึงมีการส่งเสริมให้ผลิตลำไยคุณภาพดีมีการกระจายผลผลิตจากเกษตรกรไปสู่ผู้บริโภคโดยตรง ด้วยการประชาสัมพันธ์และส่งเสริมการบริโภค ลำไย ทำให้ผู้บริโภคมีทางเลือกในการบริโภคลำไยมากขึ้น ซึ่งการจัดงาน "ชวนชิม ชวนซื้อ ลำไยชาวสวน ประจำปี 2557" นี้ ถือเป็นกิจกรรมหนึ่งในการส่งเสริมการบริโภคและการตลาด

กรมส่งเสริมการเกษตรจึงขอเชิญชวนผู้บริโภค เชิญเลือกซื้อลำไยคุณภาพดีของ 8 จังหวัดภาคเหนือ จากเกษตรกรผู้ปลูกลำไย ได้ในงาน "ชวนชิม ชวนซื้อ ลำไยชาวสวน ประจำปี 2557" ซึ่งเป็นลำไยคุณภาพ ปลอดภัยจากสารพิษตกค้าง รสชาติอร่อย หวาน กรอบ มีสรรพคุณทางสุขภาพ จากกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ตั้งแต่บัดนี้ไปจนถึงวันที่ 11 สิงหาคม 2557 นี้



ปูพรมกวาดล้างข่าวปลอมระบาด

สารวัตรข่าวลุยอายัด-พร้อมตั้งศูนย์รับร้องเรียนทั่วประเทศ.

นายชาวุฒิชยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข่าว เปิดเผยว่า จากกรณีที่สารวัตรข่าวของกรมการข่าวได้เร่งตรวจแหล่งผลิตและรวบรวมเมล็ดพันธุ์ข้าว ตลอดจนร้านจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวจากทั่วประเทศ พบว่ายังมีร้านค้าบางแห่งไม่ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ.2518 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ซึ่งเป็นแนวทางในการควบคุมให้ผู้ประกอบการธุรกิจเมล็ดพันธุ์ ดำเนินการผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เช่น หากเป็นตัวแทนจำหน่ายต้องมีตัวแทนจำหน่ายเมล็ดพันธุ์พืช ส่วนร้านค้าที่จำหน่ายก็ต้องมีใบอนุญาตขายเมล็ดพันธุ์ควบคุม อีกทั้งเมล็ดพันธุ์ข้าวที่จำหน่ายนั้นต้องได้รับเลขทะเบียนประจำพันธุ์ทางการค้า (เลข พ.พ.) และมีฉลากที่ถูกต้องตรงกับคุณภาพที่แจ้งไว้ เพื่อเป็นการคุ้มครองเกษตรกรให้ได้ใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่ดีมีคุณภาพ ซึ่งเป็น

อีกแนวทางหนึ่งของการลดต้นทุนการผลิต

โดยในกรณีที่ผู้ประกอบการธุรกิจเมล็ดพันธุ์ยังขาดความเข้าใจนั้น สารวัตรข่าวได้ทำการคัดค้าน คำแนะนำเพื่อให้ปฏิบัติตาม พ.ร.บ.พันธุ์พืชฯ ตลอดจนแนะนำการเก็บรักษาเมล็ดพันธุ์ให้ถูกสุขลักษณะ และกวดขันให้ตรวจสอบสินค้าที่วางจำหน่ายอยู่เสมอเพื่อป้องกันการจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ที่หมดอายุ แต่กรณีที่มีความสนใจหลีกเลี่ยง ตลอดจนการปลอมแปลง ลอกเลียนแบบ สารวัตรข่าวได้ทำการอายัดสินค้าเพื่อนำไปสู่การพิสูจน์ทราบ และดำเนินคดีเอาผิดตามกฎหมาย โดยเฉพาะขบวนการปลอม



ชาวุฒิชยา ฉิมพาลี

เมล็ดพันธุ์ของกรมการข่าวระบอบในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ นอกจากสร้างความเสื่อมเสียแก่ภาครัฐแล้ว หากปล่อยไว้ยังเป็นภัยร้ายแรงแก่เกษตรกรที่ได้รับความสะดวกอย่างประมาณค่ามิได้

อย่างไรก็ตาม เกษตรกรที่ไว้วางใจซื้อเมล็ดพันธุ์ของกรมการข่าวนั้น สามารถสังเกตได้จากลักษณะภายนอกของกระสอบจะมีสีเข้มชัดเจน กระสอบบรรจุไม่มีกลิ่น มีฉลากแสดงรายละเอียดของชนิดพันธุ์ วันหมดอายุ เป็นต้น แต่หากเกษตรกรยังไม่ได้รับความเป็นธรรมเรื่องเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ซื้อ

หรือมีเบาะแสในการผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวไม่ได้มาตรฐาน ขอให้แจ้งไปยัง “ศูนย์รับเรื่องร้องเรียนคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว” กองตรวจสอบและรับรองมาตรฐานข้าว โทร.02-561-2174 หรือศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว และศูนย์วิจัยข้าวรวม 50 ศูนย์ทั่วประเทศ เพื่อร่วมกันแก้ปัญหาเมล็ดพันธุ์ข้าวไร้คุณภาพ

ทั้งนี้การดำเนินการดังกล่าว เป็นไปตามนโยบาย คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ที่ต้องการให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องเร่งช่วยเหลือชาวนาในการลดต้นทุนการผลิต โดยแนวทางหนึ่งคือการตรวจสอบเมล็ดพันธุ์และปัจจัยการผลิตให้ได้คุณภาพมาตรฐาน นายชวลิต ชุขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงมีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานเฉพาะกิจตรวจสอบปัจจัยการผลิตทางการเกษตรที่ไม่เป็นไปตามมาตรฐาน ขณะที่กรมการข่าวได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่สารวัตรเกษตร กรมการข่าวจากทั่วประเทศ ดำเนินการตรวจสอบเมล็ดพันธุ์ข้าวตามแหล่งต่างๆ รวมทั้งเปิดให้มีการร้องเรียนเรื่องดังกล่าวผ่าน “ศูนย์รับเรื่องร้องเรียนคุณภาพเมล็ดพันธุ์” โทร.02-561-2174 เพื่อให้การดำเนินงานด้านการตรวจสอบและป้องกันเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ