

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๖ - ๘ กันยายน ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. อ่างเก็บน้ำห้วยยางแก่น้ำท่วมโครกสำโรง	เดลินิวส์
๒. ข่าวสั้น เศรษฐกิจ : ตลาดยางอ่วม	ไทยรัฐ
๓. สัมผัสวิถีเกษตรบนพื้นฐานหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ‘คนรุ่นใหม่ หัวใจพอเพียง’ ที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ จ.ปทุมธานี	แนวหน้า
๔. พิพิธภัณฑ์การเกษตรฯ จัดงาน “คนรุ่นใหม่ หัวใจพอเพียง”	สยามรัฐ
๕. ก.เกษตรฯ ร่างยุทธศาสตร์จัดโซนนิ่ง ๔ พืชเศรษฐกิจ	สยามรัฐ
๖. บรูไนจัดประชุมคณะกรรมการ เพื่อการทำงานด้านสหกรณ์การเกษตร	ไทยโพสต์
๗. เต็มน้ำในเขื่อน	ไทยโพสต์
๘. กรมชลประทานฯ กทม.-ปริมณฑลไม่ท่วม	โพสต์ทูเดย์
๑. ดันพีซีเอ็มไอเป็นยุทธศาสตร์เกษตร	โพสต์ทูเดย์
๒. มกอช.ยกเครื่องมาตรฐานสินค้าเกษตรแซ่เยือกแข็งป้อนตลาดโลก	สยามรัฐ
๓. คุณคุณภาพ	สยามรัฐ
๔. ฉลาดซื้อปักกับ อ.ต.ก.	บ้านเมือง
๕. รณรงค์ปลูกหญ้าแฝก	บ้านเมือง
๖. ต้องส่งเสริม	ไทยรัฐ
๗. ๑ ไร่ ๑ แสน	ข่าวสด
๘. ‘กะรังจุดฟ้า’...มนต์เสน่ห์แห่งอันดามัน	คมชัดลึก
๙. ล่องใต้ชมผลิตภัณฑ์ชุมชน อานิสงค์ ‘สมาธิฟาร์มเมอร์’	คมชัดลึก
๑. จัดตั้งโครงการธนาคารเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด	เดลินิวส์
๒. เกาะข่าวเกษตร	เดลินิวส์
๓. ตลาดนัดเศรษฐกิจพอเพียง	เดลินิวส์
๔. วางยุทธศาสตร์โซนนิ่ง ๔ พืชศก. ตั้งเป้า ๒๗ ล.ไร่ลุยปลูก ‘ข้าวโพด-มัน-อ้อย-ปาล์ม’	แนวหน้า
๕. กรมตรวจฯยกเครื่อง ‘ผู้ตรวจสอบกิจการ’เสริมแกร่ง ‘สหกรณ์’	แนวหน้า
๖. ผ่าทางตัน ‘ซิลเฟอร์’ตกค้างลำไย กรมวิชาการเปิดนวัตกรรมใหม่ลดสาร-ยืดอายุรักษา	แนวหน้า
๗. ปลูกหญ้าแฝก	แนวหน้า
๘. กรมการข้าวกับการติดตามประเมินผล โครงการจัดระบบปลูกข้าว (๑)	แนวหน้า
๙. ระเบียบข่าว : มหกรรมสินค้าคุณภาพ	สยามรัฐ
๑๐. เกษตรฯอินเทรนด์เปิดแอป “Q เรสเตอร์องต์” เอาใจผู้บริโภค	สยามรัฐ
๑๑. ลงพื้นที่	สยามรัฐ
๑๒. มหกรรมสินค้าเกษตรคุณภาพ การตลาดพอเพียง...ไต้ล อ.ต.ก.	ไทยรัฐ
๑๓. หลังสู้ฟ้า หน้าสู้ดิน : เตือนชาวนา...เมินข้าวเบา	ไทยรัฐ

- | | |
|--|-----------------|
| ๑๔. สหกรณ์ สมาชิกสหกรณ์ และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมสหกรณ์ โครงการหลวงดีเด่น
ปี ๒๕๕๗ | ไทยโพสต์ |
| ๑๕. เกษตรภาคใต้จัดงานใหญ่ โชว์ผลสำเร็จของงานส่งเสริมการเกษตรตามระบบ
MRCF | ไทยโพสต์ |
| ๑๖. อ.ส.ค.มั่นใจคุณภาพนมใหม่ สหกรณ์จี้รัฐขึ้นราคา ๑บ./กก. | ประชาชาติธุรกิจ |
| ๑๗. จัดยุทธศาสตร์ 'ข้าวโพด- มัน'ไม่คืบหน้า 'โออาร์'เร่งหาข้อยุติปลูกพืชจีเอ็มโอ-
ทับป่าสงวน | ประชาชาติธุรกิจ |
| ๑๘. หวังมันเส้นเขมรทะลักไทย | โพสต์ทูเดย์ |
| ๑๙. รอบรั้วทั่วไทย : เทศกาลกินลองกองแดนใต้ | คมชัดลึก |
| ๒๐. ภาวะฝนทิ้งช่วงหนักสุดในรอบ ๓๐ ปี สัญญาณเตือนภาคเกษตร่อวิกฤติ | คมชัดลึก |
| ๒๑. ส.ป.ก.ลดภาระเกษตรกรปรับลดค่าเช่าที่ดิน | บ้านเมือง |

สร้างอ่างเก็บน้ำห้วยยางแก่น้ำท่วมโครกสำโรง

นายประเสริฐ เล็กรุ่งเรืองกิจ ผู้
อำนวยการส่วนปฏิบัติการ สำนักชลประทาน
ที่ 10 กรมชลประทานเปิดเผยว่า สำนัก
ชลประทานที่ 10 ได้จัดทำรายงานโครงการ
ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำห้วยยาง อ.โคกสำโรง
จ.ลพบุรี เพื่อลดปริมาณน้ำท่วมพื้นที่
อ.โคกสำโรง รวมทั้งพื้นที่การเกษตรฝั่งซ้าย
ของคลองรัชนาท-ป่าสัก ในเขต อ.บ้านหมี่
จ.ลพบุรี อย่างถาวร

โดยมีลำน้ำ 2 สายคือ คลองห้วยยาง
และคลองศรีสุข ซึ่งไหลมารวมกันที่ อ.โคก
สำโรง มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยประมาณ 34.66
ล้าน ลบ.ม.ต่อปี ปัจจุบันมีแก้มลิงโคกสำโรง
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สามารถกักน้ำ
ไว้ได้ 430,000 ลบ.ม. ช่วยแก้ปัญหาน้ำท่วม
เทศบาลตำบลโคกสำโรง จ.ลพบุรี ได้ 2,300
ครัวเรือน เพิ่มพื้นที่การเกษตรได้ทั้งในฤดู
ฝนและฤดูแล้งประมาณ 800 ไร่

ในลำน้ำคลองห้วยยางมีฝายขนาด
เล็ก 2 แห่ง สามารถกักน้ำไว้ได้ 100,000
ลบ.ม. ส่วนที่คลองศรีสุขยังไม่มีเครื่องมือ
จัดการด้านชลประทาน แต่มีแผนการพัฒนา
โครงการชลประทานขนาดเล็กเพิ่มอีก 2
แห่ง สามารถกักน้ำได้ 100,000 ลบ.ม. ซึ่ง
จะทำให้มีเครื่องมือบริหารจัดการน้ำได้รวม
630,000 ลบ.ม. หรือคิดเป็นร้อยละ 1.82
ของปริมาณน้ำท่าทั้งหมดที่เกิดขึ้น

“การก่อสร้างอ่างฯ ห้วยยางนอกจาก
จะแก้ปัญหาน้ำท่วม อ.โคกสำโรงอย่างถาวร
แล้ว ยังจะเป็นการตัดยอดน้ำที่จะไหลลง
คลองรัชนาท-ป่าสักอีกด้วย และในอนาคต
มีแผนที่จะเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ
ของคลองรัชนาท-ป่าสักในช่วงฤดูน้ำหลาก
จากเดิม 210 เป็น 350 ลบ.ม.ต่อวินาที อีก
ด้วย” ผู้อำนวยการส่วนปฏิบัติการ สำนัก
ชลประทานที่ 10 กล่าว.

ข่าวสั้น เศรษฐกิจ

ตลาดยางอ่วม: นายเทก เลิศวังพง ประธานชุมนุมสหกรณ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทยเปิดเผยว่า ยากเรียกร้องให้องค์การสวนยาง (อ.ส.ย.) เปิดเผยข้อมูลการขายยางพาราในสต็อกจำนวน 100,000 ตัน ให้แก่บริษัทจากประเทศสิงคโปร์เมื่อวันที่ 28 ส.ค.ที่ผ่านมา เนื่องจากไม่มีใครได้เห็นตัวผู้ซื้อขาย รวมทั้งมีการส่งมอบยางตามสัญญาจริงหรือไม่ ทำให้ตลาดยางเกิดความปั่นป่วน หากไม่ได้รับความกระจ่างจะส่งเรื่องร้องเรียนต่อคณะกรรมการ ป.ป.ช.

ลดฮวบ: น.ส.ผ่องพรรณ เจียรวิริยะพันธ์ อธิบดีกรมพัฒนาธุรกิจการค้าเปิดเผยว่า ในเดือน ส.ค.57 มีการยื่นขอจดทะเบียนจัดตั้งใหม่ทั่วประเทศจำนวน 5,204 ราย ลดลง 18% เทียบกับเดือน ส.ค.56 และลดลง 7% เทียบกับเดือน ก.ค.57 โดยมีทุนจดทะเบียน 27,600 ล้านบาท ลดลง 1% เทียบกับเดือน ส.ค.56 ขณะที่การจดทะเบียนจัดตั้งนิติบุคคลทั่วประเทศ 8 เดือน (ม.ค.-ส.ค.) 57 มี 40,200 ราย ลดลง 18% เทียบกับช่วงเดียวกันที่ผ่านมา.

แก้ ก.ม.ต่างค่า: นางสาวผ่องพรรณ เจียรวิริยะพันธ์ อธิบดีกรมพัฒนาธุรกิจการค้าเปิดเผยว่า กรมเตรียมนำเสนองานเร่งด่วนต่อ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.พาณิชย์ คือการเตรียมพร้อมรับการเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี) การพัฒนาธุรกิจและผลักดันการเป็นบริษัทธรรมาภิบาล รวมถึงพิจารณาแก้ไข พ.ร.บ.การประกอบธุรกิจของคนต่างค่า พ.ศ. 2542 เพื่อให้สอดคล้องกับการเปิดเออีซี ซึ่งเคยยื่นเสนอต่อสภานิติบัญญัติมาแล้ว 2 ครั้ง แต่ยังไม่ได้ข้อสรุปเพราะเปลี่ยนรัฐบาลใหม่.

สัมผัสวิถีเกษตรบนพื้นฐานหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 'คนรุ่นใหม่ หัวใจพอเพียง' ที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ จ.ปทุมธานี



ทุกสัปดาห์แรกของเดือน เป็นที่ทราบว่าสำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว จะจัดให้มี “ตลาดนัดเศรษฐกิจพอเพียง” เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง และเพื่อเผยแพร่พระอัจฉริยภาพด้านการเกษตรของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โดยระดมปราชญ์เศรษฐกิจพอเพียง และเครือข่ายองค์ความรู้ด้านต่างๆ ทั่วประเทศ มาจัดแสดง และจำหน่ายสินค้าเกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์และสุขภาพ ตลอดจนเปิดสอนอาชีพวิชาของแผ่นดินแก่ผู้เข้าชมงานฟรี ณ บริเวณสำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรฯ ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง ปทุมธานี

นางจารุรัฐ จงพูนศิริ ผู้อำนวยการสำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว จ.ปทุมธานี กล่าวว่า สำหรับต้นเดือนกันยายน 2557 นี้ พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ เตรียมจัดงานตลาดนัดเศรษฐกิจพอเพียงภายใต้แนวคิด “คนรุ่นใหม่ หัวใจพอเพียง” โดยจะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 6-7 กันยายน 2557 นี้ โดยเน้นความเป็นตลาดนัด องค์ความรู้เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง ตลาดนัดมิตรภาพ ตลาดนัดที่ยังคงบรรยากาศวิถีชนบท จุดเด่นของงาน นี้คือ การรวมพลคนรุ่นใหม่ ที่ดำเนินชีวิตในวิถีเกษตรบนพื้นฐานหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง มานำเสนอและถ่ายทอดประสบการณ์ ด้วยองค์ความรู้ ภูมิปัญญา ทักษะต่างๆ ของการทำเกษตรพึ่งตนเอง พร้อมผู้เยี่ยมชมได้ชม ชิม ซื้อม ของกินของใช้ จากระบบเกษตรอินทรีย์แท้ๆ เครื่องมือการเกษตร พันธุ์ไม้นานาพรรณ ราคามิตรภาพ จากพี่น้องเครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรฯ ทุกภาคอีกด้วย

นางจารุรัฐกล่าวด้วยว่า นอกจากนี้ยังได้เปิดอบรมเรียนรู้ฟรี หลักสูตร “วิชาของแผ่นดิน” เช่น “หมูมา หมามาหมอน” โดยคุณสกล บุญธรรม เจ้าของไร่ ส.บุญธรรม จ.ราชบุรี การเลี้ยงหมูให้ไม่เหม็นด้วยเทคโนโลยีสรรพสิ่งอะตอมมิคานา การทำน้ำหมัก



จากขี้หมู และการปลูกต้นประคอินทรีย์ “น้ำมา ญาติตาย” โดยคุณพิสิษฐ์ สีลาอ่อน เครือข่าย จ.ชัยภูมิ การปรับคุณภาพน้ำหมักชีวภาพที่ใช้บำรุงพืช และทำให้หญ้าตาย ลดค่าใช้จ่าย ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม “กล้วยหอมดิน” โดย คุณวุฒิชัย ดวงภัทรพร 9 กล้า 9 ไร่ 9 แสวน และ กล้วยข้าวพันธุกรรมไทย 1 ไร่ 1 แสวน การประยุกต์ใช้จุลินทรีย์พลังสรรพสิ่งอะตอมมิคานา หรือพลังวันดิน เพื่อปลูกกล้วยหอมสร้างรายได้ “ข้าว ปลาและอาหารชั้นเลิศ” โดยคุณสุรัดนา สมรอด เกษตรสรรพลิงบ้านนากลาง จ.นครสวรรค์ คนรุ่นใหม่ที่มีหัวใจรักอาชีพเกษตร เรียนรู้ด้วยตนเอง สร้างระบบการเลี้ยงปลา ไก่ ข้าว ในพื้นที่ของตนเอง จนมีรายได้เพียงพอต่อการดำรงชีวิต “ปลูกดี มีเงิน” โดย คุณพฤษ หล่อเข็มทรัพย์ 9 กล้า 9 ไร่ 9 แสวน รุ่นที่ 1 เรียนรู้ระบบการปลูกพืชในแปลงหมุนเวียนสร้างรายได้ รายวัน รายสัปดาห์ รายเดือนและรายปี

พร้อมด้วยการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรียนฟรี 1 ชั่วโมงครึ่ง และ ยังได้ของกลับบ้านติดมือด้วย เช่น “งอกในขวด” โดย คุณจรินทร์



อาสาสมัคร กลุ่มคนปฐมรักสุขภาพและครอบครัว การเพาะถั่วงอก โดยใช้ขวดพลาสติก วัสดุเหลือใช้นำมาใช้ใหม่ เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิต “ไอศกรีมหมากเฒ่า” โดย คนรุ่นใหม่ เครื่องใช้อินแปง จ.สกลนคร รู้จักหมากเฒ่าที่ไม่ได้เป็นแคไวน์ แต่กลายเป็นไอศกรีม homemade แสนอร่อย “เห็ดคั่วสมุนไพร” โดยคุณนิชิตล เพชรธา 9 กล้า 9 ไร่ 9 แสน รุ่นที่ 3 สอนทำเห็ดคั่ว ประยุกต์สมุนไพรรสชาติใหม่ ทั้งอร่อย ทั้งกลมกล่อม

พร้อมชมนิทรรศการการขยายพันธุ์พืชและการแปรรูป โดย คนรุ่นใหม่ เครื่องใช้อินแปง จ.สกลนคร การทำลูกประคบและการนวดสมุนไพร โดยโรงเรียนในเครือข่ายโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ สนองพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จ.เชียงใหม่

นิทรรศการรวมพลคนรุ่นใหม่หัวใจพอเพียง โดย พิพิธภัณฑสถานเกษตรฯ นำเสนอชีวิต ประสบการณ์ และทักษะที่แท้จริงของคนรุ่นใหม่ที่ใช้ชีวิตอยู่ในเมือง จบปริญญาตรีแล้วกลับไปทำอาชีพ

เกษตรกรรมพึ่งตนเอง และเกี่ยวหนุนชุมชนให้พัฒนาอย่างยั่งยืน โดยงานดังกล่าวเปิดให้เข้าชมได้ ตั้งแต่เวลา 09.00-17.00 น. ณ พิพิธภัณฑสถานเกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงข้ามโรงพยาบาลการุญเวช ปทุมธานี (โรงพยาบาลนวนครเดิม) ถนนพหลโยธิน กม.36-37 (ฝั่งขวา) จ.ปทุมธานี

ทั้งนี้ ประชาชนท่านใดที่มีความสนใจ สามารถติดต่อสำรองที่นั่งและโทร.สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ 0-2529-2212-13 0-2529-0885 หรือมือถือ 08-7359-7171, 08-8901-4638 หรือคลิกดูรายละเอียดใน www.wisdomking.or.th และ facebook แฟนคลับพิพิธภัณฑสถานเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ พร้อมชวนเพื่อน follow ในทวิตเตอร์และอินสตาแกรมกันได้ที่ [wisdomkingfan](https://www.facebook.com/wisdomkingfan) หรือ Line : ID [wisdomkingfan](https://www.facebook.com/wisdomkingfan)

ณรงค์ฤทธิ์ กิจเจริญ



สื่อบุพิเศษ

พิพิธภัณฑการเกษตรฯ จัดงาน “คนรุ่นใหม่ หัวใจพอเพียง”

พิพิธภัณฑการเกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว จัดงานตลาดนัดเศรษฐกิจพอเพียง “คนรุ่นใหม่ หัวใจพอเพียง” ระหว่างวันที่ 6-7 กันยายน 2557 โดยเน้นความเป็นตลาดนัด องค์ความรู้เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง ตลาดนัดมีตรงภาพ ตลาดนัดที่ยังคงบรรยากาศวิถีชนบท จุดเด่นของงานนี้คือ การรวมพลคนรุ่นใหม่ ที่ดำเนินชีวิตในวิถีเกษตรบนพื้นฐานหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง มานำเสนอและถ่ายทอดประสบการณ์ด้วยองค์ความรู้ ภูมิปัญญา ทักษะต่างๆ ของการทำเกษตรพึ่งตนเอง ตั้งแต่เวลา 09.00-17.00 น. ณ พิพิธภัณฑการเกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ตรงข้ามโรงพยาบาลการุญเวช ปทุมธานี (โรงพยาบาลนวนครเดิม) ถนนพหลโยธิน กม.36-37 (ฝั่งขวา) จ.ปทุมธานี



ชม ชิม ซื้อมี ของกิน ของใช้ จากระบบเกษตรอินทรีย์แท้ๆ เครื่องมือการเกษตร ไม้ฉานนาพันธุพรหม ราคามิตรภาพ จากพี่น้องเครือข่ายพิพิธภัณฑการเกษตรฯ ทุกภาค

รวมทั้งเข้าอบรมเรียนรู้ฟรี หลักสูตร “วิชาของแผ่นดิน” อาทิ เช่น “หมูมา ทมาทอม” โดย คุณสกล บุญธรรม เจ้าของไร่ ส.บุญธรรม จ.ราชบุรี การเลี้ยงหมูให้ไม่เหม็นด้วยเทคโนโลยีสรรพสิ่งอะตอมมิคานาโน การทำน้ำหมักจากขี้หมู และการปลูกกลับประรดอินทรีย์ “น้ำมา หญ้าตาย” โดย คุณพิสิษฐ์ ศิลาอ่อน เครือข่าย จ.ชัยภูมิ การปรับคุณภาพน้ำหมักชีวภาพที่ใช้บำรุงพืช และทำให้หญ้าตายลดค่าใช้จ่าย ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม “กล้วยหอมดิน” โดย คุณวุฒิชัย ดวงภัทรพร 9 กล้า 9 ไร่ 9 แสน และกล้าก้าว

พันธุ์กรรมไทย 1 ไร่ 1 แสน การประยุกต์ใช้จุลินทรีย์พลังสรรพสิ่งอะตอมมิคานาโน หรือพลังจันดิน เพื่อปลูกกล้วยหอมสร้างรายได้ “ข้าว ปลา และอาหารชั้นเลิศ” โดย คุณสุรัตนา สมรอด เกษตรสรรพลังบ้านนากลาง จ.นครสวรรค์ คนรุ่นใหม่ที่มีหัวใจรักอาชีพเกษตร เรียนรู้ด้วยตนเอง สร้างระบบการเลี้ยงปลา ไก่ ข้าว ในพื้นที่ของตนเอง จนมีรายได้เพียงพอต่อการดำรงชีวิต “ปลูกดี มีเงิน” โดย คุณพทวัส หล่อเข้มทรัพย์ 9 กล้า 9 ไร่ 9 แสน รุ่นที่ 1 เรียนรู้ระบบการปลูกพืชในแปลงหมุนเวียนสร้างรายได้รายวัน รายสัปดาห์ รายเดือนและรายปี



พร้อมด้วยการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรียนฟรี 1 ชั่วโมงครึ่ง และยังได้ของกลับบ้านติดมือด้วย เช่น “งอกในขวด” โดย คุณจรินทร์ อาสทรงธรรม กลุ่มคนปทุมรักสุขภาพและครอบครัว การเพาะถั่วงอกโดยใช้ขวดพลาสติก วัสดุเหลือใช้นำมาใช้ใหม่ เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิต “ไอศกรีมหมากเมา” โดย คนรุ่นใหม่ เครือข่ายอินแปลง จ.สกลนคร รู้จักหมากเมาที่ไม่ได้เป็นแค่วันนี้ แต่กลายเป็นไอศกรีม homemade แสนอร่อย “เห็ดคั่วสมุนไพร” โดย คุณนิธิตล เพชรา 9 กล้า 9 ไร่ 9 แสน รุ่นที่ 3 สอนทำเห็ดคั่วปรุงด้วยสมุนไพรรสชาติใหม่ หวังอร่อย หวังกลมกล่อม

ชมนิทรรศการการขยายพันธุ์พืชและการแปรรูป โดยคนรุ่นใหม่ เครือข่ายอินแปลง จ.สกลนคร การทำลูกประคบและการนวดสมุนไพร โดยโรงเรียนในเครือข่ายโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ สอนของพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ต.กึ่งช้าง จ.เชียงใหม่

นิทรรศการรวมพลคนรุ่นใหม่หัวใจพอเพียง โดยพิพิธภัณฑการเกษตรฯ นำเสนอชีวิต ประสบการณ์ และทักษะที่แท้จริงของคนรุ่นใหม่ที่ใช้ชีวิตอยู่ในเมือง จบปริญญาตรีแล้วกลับไปทำอาชีพเกษตรกรรมพึ่งตนเอง และเกื้อหนุนชุมชนให้พัฒนาอย่างยั่งยืน

ติดต่อสำรองที่นั่งและโทร.สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท 0-2529-2212-13, 0-2529-0885 มือถือ 08-7359-7171, 08-6901-4638 หรือคลิกดูรายละเอียดใน www.wisdomking.or.th และ facebook แฟนคลับพิพิธภัณฑการเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ พร้อมชวนเพื่อน follow ในทวิตเตอร์ และอินสตาแกรมกันได้ที่ [wisdomkingfan](https://www.instagram.com/wisdomkingfan) หรือ Line : ID [wisdomkingfan](https://www.line.me/tv/wisdomkingfan)

ก.เกษตรฯ ร่างยุทธศาสตร์จัดโซนนิ่ง 4 พืชเศรษฐกิจ

นายเลอศักดิ์ ริ้วตระกูลไพบูลย์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า เนื่องด้วยในรอบปีที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ประกาศพื้นที่เหมาะสมสำหรับสินค้าเกษตรที่สำคัญ 20 ชนิด เป็นพืช 13 ชนิด ปศุสัตว์ 5 ชนิด และสัตว์น้ำ 2 ชนิด ขณะนี้ได้มีการดำเนินงานไปบางส่วนแล้ว โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดทำหน้าที่ในการบริหารจัดการผลผลิตในรายจังหวัด ดูความสมดุลของผลผลิตสินค้าการเกษตรและการตลาดควบคู่กันไปพร้อมกับเกษตรจังหวัดที่ทำหน้าที่ในการสำรวจพื้นที่ความเหมาะสม กับการทำโซนนิ่ง ซึ่งพื้นที่ใดที่เหมาะสมกับพืชหรือสัตว์ชนิดใดๆ ก็จะได้ดำเนินการส่งเสริม สนับสนุน และเพิ่มเติมในเรื่ององค์ความรู้ แหล่งเงินทุน เพื่อให้ผลผลิตออกมาดีมากยิ่งขึ้นไปอีก

ส่วนพื้นที่ใดที่ไม่เหมาะสมกับการปลูกพืชที่มีอยู่เดิมก็จะดำเนินการปรับเปลี่ยนด้วยการส่งเสริมให้มีการทำการเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่นั้นๆ ไม่ว่าจะเป็นการปลูกพืชหรือเลี้ยงสัตว์ที่สอดคล้องกับสภาพพื้นที่และปัจจัยด้านการตลาด

สำหรับการดำเนินการในเรื่องดังกล่าว ทาง คสช.ได้เล็งเห็นว่าหากทำโซนนิ่งจะต้องไม่กระทบกับพืชหลักที่ปลูกอยู่ จึงได้มีการตั้งคณะกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์สินค้าเกษตรรายพืชเศรษฐกิจจำนวน 4 ชนิด คือ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์มหน่อ และอ้อย เพื่อปรับการดำเนินการจัดโซนนิ่งพืชให้เหมาะสมกับพืชเศรษฐกิจทั้ง 4 ชนิด เป็นการดำเนินการร่วมกันระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน ทั้งนี้เพื่อความคุ้มค่าในการผลิตให้ตรงกับความต้องการของตลาด รักษาราคาที่ดีให้กับเกษตรกร

โดยพื้นที่ที่จะดำเนินการจัดโซนนิ่งในเบื้องต้นเป็นพื้นที่ 27 ล้านไร่ ที่ไม่เหมาะสมกับการปลูกข้าว ด้วยการส่งเสริมให้ปลูกพืชทั้ง 4 ชนิด เท่ามาแทนที่ สัดส่วนของพืชแต่ละชนิดในระยะนี้ยังไม่มีส่วนเลขที่แน่นอน โดยพืชลำดับแรกที่มีการดำเนินการส่งเสริมการปลูกไปแล้วคืออ้อย เป็นพื้นที่จำนวน 400,000 ไร่ จากผลการดำเนินงานในระยะแรกถือว่าประสบความสำเร็จในระดับหนึ่ง ซึ่งเป็นผลมาจากนโยบายของ คสช. ที่ไม่สนับสนุนให้มีการรับจ้างข้าว จึงทำให้การดำเนินงานการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้หันมาปลูกอ้อยเป็นไปได้อย่างดี

บรูไนจัดประชุมคณะกรรมการ เพื่อการทำงานด้านสหกรณ์การเกษตร

นางบริสุทธิ เปรมประพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ และนางทิพวรรณ กุฑธากัย นักวิชาการสถิติชำนาญการพิเศษและนางสาวเสาวนีย์ ชูจันทร์ นักวิเทศสัมพันธ์ชำนาญการพิเศษ เป็นผู้แทนประเทศไทยไปเข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการการทำงานด้านการสหกรณ์การเกษตร ACEDAC ครั้งที่ 21 ณ ประเทศบรูไน ดารุสซาลาม เมื่อวันที่ 21

ในที่ประชุมผู้แทนประเทศสมาชิกอาเซียนและผู้แทนจากประเทศไทย ได้รายงานผลความคืบหน้าภายใต้โครงการความร่วมมือที่แต่ละประเทศเป็น Lead Country รวมทั้งโครงการที่ประเทศไทยโดยกรมส่งเสริมสหกรณ์เป็น Lead Country ได้แก่ โครงการ Data and Information Exchange ภายใต้ชื่อเว็บไซต์ www.cdp.go.th/cpd/acedac ซึ่งผู้แทนกรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้นำเสนอความก้าวหน้าของเว็บไซต์ดังกล่าวให้ที่ประชุมรับทราบ โดยจะเพิ่มเติมข้อมูลสหกรณ์การเกษตรของไทยที่มีศักยภาพ รวมถึงการดำเนินกิจกรรมเพื่อส่งเสริมบทบาทของสตรีสหกรณ์ในอาเซียนให้มากขึ้น

จากนั้นได้มีการแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านการพัฒนาสหกรณ์การเกษตร

ในอาเซียน โดยผู้แทนประเทศสมาชิกอาเซียนได้นำเสนอข้อมูลสหกรณ์การเกษตรในประเทศของตนให้ที่ประชุมรับทราบ ทั้งนี้ ผู้แทนจากประเทศไทย ได้นำเสนอข้อมูลของสหกรณ์การเกษตรทุ่งควายกิน จำกัด จังหวัดระยอง ที่มีการเชื่อมโยงเครือข่ายด้านการตลาดที่ประสบผลสำเร็จของสหกรณ์ในประเทศไทย โดยเน้นที่การพึ่งพาตนเองและการบริหารจัดการผลผลิตของสหกรณ์ที่มีประสิทธิภาพ รวมถึงการแก้ไขปัญหาอุปสรรคต่างๆ โดยภาครัฐให้การสนับสนุนในเรื่องการขนส่ง นอกจากนี้ยังได้นำเอกสารเผยแพร่ข้อมูลสหกรณ์ในประเทศไทยให้ที่ประชุมรับทราบอีกด้วย.



เดิมน้ำในเขื่อน ● นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายเลอศักดิ์ รั้วตระกูลไทยสมัย รองปลัดฯ นายเลศิโรจน์ โกวัฒน์ะ อธิบดีกรมชลประทาน นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล รองอธิบดีรักษาราชการแทนอธิบดีกรมชลประทานและการบินเกษตร และนายนำชัย พรหมมีชัย รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ลงพื้นที่ร่วมบูรณาการปฏิบัติการเดิมน้ำในเขื่อน ณ เขื่อนภูมิพล จ.ตาก เมื่อเร็วๆ นี้



กรมชลประทาน กทม.-ปริณทลไม่ท่วม

||| สถานการณ์น้ำท่วมในหลายจังหวัดทางภาคเหนือจะ
ยังอยู่ในภาวะอันตรายหนักหน่วง ยิ่งเชื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท
ประกาศเตือน 7 จังหวัดลุ่มเจ้าพระยาตอนล่างให้เตรียม
รับปริมาณน้ำที่จะเพิ่มขึ้นช่วงวันที่ 8 ก.ย.เป็นต้นไป แต่
สุเทพ น้อยไพโรจน์ รองอธิบดีกรมชลประทาน ยืนยันว่า
กรุงเทพมหานคร ปริณทล ชลชนิคมอุตสาหกรรมการมใน
จ.พระนครศรีอยุธยา จะไม่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วม
อย่างแน่นอน

“ปริมาณน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาอยู่ในเกณฑ์ต่ำ
ปริมาณน้ำที่จุดเขี้ยววังของแม่น้ำเจ้าพระยาที่ อ.บรรพต
พิสัย จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำยังอยู่แค่ 1 ใน 5 ของ
ความจุลำน้ำ ขณะนี้พื้นที่ กทม.และปริณทล ไม่มี
ปัญหาต้องกังวลเรื่องอุทกภัย” สุเทพ กล่าว

สำหรับในพื้นที่ลุ่มน้ำยมที่มีปริมาณน้ำมากเนื่องจากไม่
มีการบริหารจัดการน้ำ แต่น้ำท่วมในขณะนี้ เป็นเพียงสถาน
การณ์น้ำหลาก ซึ่งจะต้องป้องกันพื้นที่เศรษฐกิจในเขต
เมือง โดยให้น้ำไหลผ่านไปลงพื้นที่แก้มลิงที่ลุ่มต่ำในเขต
อบบางระกำ และทุ่งเสลี่ยม

ทั้งนี้ ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชล
ประทาน เคียงแนวทางในการบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำ
เจ้าพระยา เพื่อรองรับมือกับน้ำเหนือที่กำลังจะไหลลงสู่
ทางตอนล่าง โดยจะใช้ระบบชลประทานทั้งสองฝั่งของ
แม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณเหนือเขื่อนเจ้าพระยารับน้ำเข้า
ระบบชลประทานตามศักยภาพของคลอง โดยไม่ให้กระทบ
ต่อพื้นที่การเกษตร พร้อมกับควบคุมปริมาณน้ำให้ไหลผ่าน
เขื่อนเจ้าพระยา ให้อยู่ในเกณฑ์ประมาณ 1,100 ลบ.ม/
วินาที เพื่อให้ระดับน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาช่วงไหลผ่าน
จ.พระนครศรีอยุธยา มีระดับสูงขึ้นจากระดับปัจจุบันอีกไม่
เกิน 30-50 เซนติเมตร

สำหรับปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ที่เป็น
แหล่งน้ำต้นทุนของลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประกอบด้วย
เขื่อนภูมิพล จ.ตาก มีปริมาณน้ำ 35% ของความจุ
เขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์ มีปริมาณน้ำ 49% เขื่อนแควน้อย
บำรุงแดน จ.พิษณุโลก มีปริมาณน้ำ 47% และ
เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จ.ลพบุรี มีปริมาณน้ำ 38%

ด้าน วีรพงศ์ ไชยเพิ่ม ผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรม



เจ้าหน้าที่พยายามฝ่าวงคลื่นน้ำเชี่ยวกรากเข้าไปช่วยเหลือประชาชนที่ยังติดอยู่ในบ้าน พื้นที่ หมู่ 5 ต.บ้านกล้วย อ.เมือง จ.สุโขทัย หลังน้ำเหนือจาก จ.แพร่ ทำให้แม่น้ำยมเอ่อล้นเข้าท่วมพื้นที่อย่างรวดเร็ว

แห่งประเทศไทย (กนอ.) กล่าวว่า พื้นที่อุตสาหกรรมที่มีความเสี่ยง คือ นิคมอุตสาหกรรมสหรัตนนคร นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค และสวนอุตสาหกรรมบางปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา เนื่องจากทั้ง 3 แห่ง ตั้งใกล้ลุ่มน้ำเจ้าพระยาและป่าสัก แต่ขณะนี้ยังไม่เป็นห่วง

“แต่เราก็ไม่ประมาท มีการติดตามสถานการณ์เตรียมแผนป้องกันโดยสั่งให้ทุกแห่งตรวจสอบความแข็งแรงของคันกันน้ำที่แต่ละแห่งได้ก่อสร้างเสร็จเรียบร้อยแล้วให้พร้อม และมีการเตรียมคันกันน้ำแบบเคลื่อนที่ได้ที่ กนอ.จัดซื้อมาไว้ความยาว 20 ได้พร้อมเคลื่อนไปใช้หากมีความจำเป็น” วีรพงศ์ กล่าว

ผู้ว่าการ กนอ.กล่าวว่า แต่ประเด็นที่มีความกังวลมากกว่าน้ำท่วมคือน้ำแล้งในภาคตะวันออก เนื่องจากพบว่าอ่างเก็บน้ำเพื่อป้อนนิคมอุตสาหกรรมในภาคตะวันออกทั้ง 4 แห่ง ได้แก่ อ่างเก็บน้ำประแสร์ อ่างเก็บน้ำคลองใหญ่ อ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล และอ่างเก็บน้ำดอกกราย ใน จ.ระยอง ที่จะส่งน้ำเข้าพื้นที่อุตสาหกรรมประมาณ 15 แห่ง ใน จ.ชลบุรี และระยองซึ่งเป็นพื้นที่อุตสาหกรรมใหญ่ที่สุด ขณะนี้ปริมาณน้ำในอ่างมีเพียง 40% เทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนที่จะมีอยู่ 45-50% และปกติเดือน

ต.ล.จะต้องขึ้นมาเป็น 80-90% ถ้าหากปีนี้ยังไม่ขึ้นมาก็จะน่าเป็นห่วงมาก

ด้านสถานการณ์น้ำท่วมพื้นที่ภาคเหนือที่ จ.สุโขทัย แม้ระดับน้ำในเขตเทศบาลเมืองสุโขทัยธานี อ.เมืองสุโขทัยเริ่มลดลง หลังจากหน่วยงานต่างๆ เร่งวางกระสอบยักษ์หรือบิ๊กแบ็กกั้นน้ำบริเวณประตูระบายน้ำคลองกระซังค์ที่เกิดรอยรั่ว แต่ยังมีน้ำจาก จ.แพร่ ไหลลงแม่น้ำยมที่เพิ่มระดับขึ้นอย่างต่อเนื่องส่งผลกระทบต่อพื้นที่โดยรอบเขตตัวเมือง

จ.พิษณุโลก มีการประกาศเตือนให้พื้นที่ อ.พรหมพิราม และบางระกำ เตรียมรับน้ำหลากจากพื้นที่ จ.สุโขทัย และอุตรดิตถ์ ตั้งแต่วันที่ 6 ก.ย.

อุดมศักดิ์ ชาวหนูนา หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เปิดเผยหลังจากพาดคะของ พล.ท.ธีรชัย นาควานิช แม่ทัพภาคที่ 1 ขึ้นเฮลิคอปเตอร์บินสำรวจสภาพน้ำใน จ.พระนครศรีอยุธยา ว่าเขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท อาจปล่อยระบายน้ำสูงที่สุดประมาณ 1,800 ลบ./วินาที ซึ่งคาดการณ์ว่าจะมีบ้านเรือนทั้งจังหวัดถูกน้ำท่วมประมาณกว่า 5 หมื่นหลังคาเรือน ■

ดันพีชจีเอ็มโอเป็นยุทธศาสตร์เกษตร

โพสต์ทูเดย์ > เสนอยุทธศาสตร์พีชเกษตรให้ พล.อ.ฉัตรชัย จิม เอกชนออกแรงดันเปิดทางพีชจีเอ็มโอ

นายไอฟาร์ พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ประธานคณะทำงานจัดทำร่างยุทธศาสตร์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และมันสำปะหลัง เปิดเผยว่า ในสัปดาห์หน้าจะเสนอผลการหารือกับทุกภาคส่วนเกี่ยวกับแนวทางการความต้องการผลิตทางการเกษตรในอีก 10-20 ปีข้างหน้า ต่อคณะกรรมการกำหนดยุทธศาสตร์พีช 4 ชนิด ที่มี พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.พาณิชย์ และรองหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) พิจารณาและกำหนดเป็น

ยุทธศาสตร์ของประเทศ

สำหรับการหารือพบว่าพีชทั้งสองชนิดมีความต้องการเพิ่มขึ้นในด้านปริมาณ แต่มีปัญหาเรื่องพื้นที่เพาะปลูก จึงควรกำหนดยุทธศาสตร์การส่งเสริมศักยภาพการผลิตต่อไร่ให้เพิ่มขึ้น ปรับโครงการสร้างผลิตสินค้าเกษตรให้ออกนอกฤดูกาลเพิ่มขึ้น เพิ่มการวิจัยพัฒนาให้มากขึ้น

นอกจากนี้ ยังเสนอให้พิจารณาอนุญาตให้มีการทดลองพีชตัดแปรพันธุกรรม (จีเอ็มโอ) ในพีชบางชนิด เพื่อให้เพียงพอต่อความต้องการของตลาด

ทั้งนี้ จากการประเมินพบว่าความต้องการใช้ในปี 2575 จะสูงถึง 7.8 ล้านตัน พื้นที่

ปลูกเพิ่มเป็น 11 ล้านไร่ จากปัจจุบันที่ผลิตได้ 5 ล้านตัน พื้นที่ 7.1 ล้านไร่ ขณะที่ทั้งโลกมีผลผลิต 984 ล้านตัน มีความต้องการใช้ปีละ 951 ล้านตัน จึงควรกำหนดยุทธศาสตร์ของข้าวโพดให้เหมาะสม

ขณะที่ยุทธศาสตร์มันสำปะหลังพบว่าในปี 2564 จะมีความต้องการใช้ 54 ล้านตัน แต่ปัจจุบันไทยมีพื้นที่ปลูก 8.1 ล้านไร่ ผลผลิต 29 ล้านตัน เป็นอันดับ 2 ของโลก แต่ส่งออกเป็นอันดับ 1 โดยทั้งโลกผลิตได้ 276 ล้านตัน

นายประกิต เพียรศิริภิญโญ รองเลขาธิการสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย กล่าวว่า ปัจจุบันความต้องการพืชอาหาร

สัตว์เพิ่มขึ้น ซึ่งมูลค่าการค้าของข้าวโพดอยู่ที่ 1.1 ล้านล้านบาทเศษ แต่กว่า 80% เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ เพื่อให้ผลผลิตเพียงพอต่อความต้องการใช้และลดการนำเข้ารัฐบาลควรเปิดให้หน่วยราชการสามารถที่จะทดลองพีชจีเอ็มโอในทางวิทยาศาสตร์เพื่อตัดสินใจกำหนดนโยบายพีชจีเอ็มโอ

ปัจจุบันไทยไม่มีชุดข้อมูลเหล่านี้ ในขณะที่ทั่วโลกมีการปลูกและขายเชิงพาณิชย์กันแล้วทั้งสหรัฐและยุโรป ที่ผ่านมามากหลายประเทศใช้ข้าวโพดจีเอ็มโอแปรรูปเป็นอาหารสัตว์ ไก่ สุกร ไม่มีประเทศใดที่วางตั้งและห้ามนำเข้าเนื้อไก่เนื่องจากทั่วโลกมองเห็นว่าในระยะเวลา

กว่า 10 ปี ยังไม่มีอันตรายจากการบริโภคสินค้าที่มาจากวัตถุดิบจีเอ็มโอ โดยเฉพาะถั่วเหลืองที่ทั้งโลกเป็นจีเอ็มโอเกือบทั้งหมด

น.ส.บุญญาภรณ์ นาดวงษ์ ผู้อำนวยการฝ่ายธุรกิจ บริษัท มอนซานโต้ ไทยแลนด์ กรรมการสมาคมการค้าเมล็ดพันธุ์ไทย กล่าวว่า ปัจจุบันทั่วโลกมีการศึกษาจีเอ็มโอกันเกือบทั้งหมด แต่ประเทศไทยกลับมีการห้ามการศึกษา ทำให้รัฐบาลไม่มีข้อมูลตัดสินใจ จึงถึงเวลาที่จะเปิดใจศึกษาเรื่องนี้

“เมื่อรัฐต้องการเพิ่มผลผลิตโดยไม่รบกวนพื้นที่ป่าก็น่าจะมีการทดลองจีเอ็มโอเพื่อเป็นคำตอบว่าประเทศไทยสามารถจะปลูกได้หรือไม่” น.ส.บุญญาภรณ์ กล่าว ■

มกอช. ยกเครื่องมาตรฐานสินค้าเกษตรแช่เยือกแข็งป้อนตลาดโลก

นายสัตวแพทย์ศักดิ์ชัย ศรีบุญซื่อ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดเผยว่า สินค้าเกษตรแช่เยือกแข็งถือเป็นสินค้าส่งออกที่สำคัญของไทย ซึ่งสามารถนำรายได้เข้าประเทศเป็นจำนวนมาก ปีละไม่น้อยกว่า 100,000 ล้านบาท ปัจจุบันสินค้าดังกล่าวได้รับความนิยมจากผู้บริโภคภายในประเทศเพิ่มขึ้น เพราะเป็นสินค้าที่ให้ความสะดวกสบาย สามารถรับประทานได้ทันที หลังผ่านกระบวนการให้ความร้อนในระยะเวลาสั้น อย่างไรก็ตาม เพื่อเป็นการควบคุมการผลิตสินค้าเกษตรแช่เยือกแข็งให้มีคุณภาพและมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค มกอช. จึงได้จัดทำร่างมาตรฐานสินค้าเกษตรเรื่อง หลักเกณฑ์การปฏิบัติในการผลิตสินค้าเกษตรแช่เยือกแข็งขึ้น โดยอ้างอิงจากเอกสารของโคเด็กซ์ Code of Practice for the Processing and Handling of Quick Frozen Food (CAC/RCP 8-1976, revised 2008) โดยมีเนื้อหาครอบคลุมการผลิตสินค้าเกษตรแช่เยือกแข็งที่สำคัญได้แก่ สัตว์น้ำ เนื้อสัตว์ และผักผลไม้

ทั้งนี้ เพื่อใช้กำหนดวิธีการที่เหมาะสมในการผลิตสินค้าเกษตรแช่เยือกแข็ง และควบคุมอุณหภูมิตลอดห่วงโซ่ความเย็น ซึ่งสามารถนำไปอ้างอิงกับประเทศคู่ค้าได้ ทั้งยังเป็นแนวปฏิบัติสำหรับผู้ประกอบการและผู้ส่งออกสินค้าแช่เยือกแข็ง นอกจากนี้ยังเป็นเครื่องมือช่วยปกป้องผู้บริโภคภายในประเทศจากสินค้านำเข้าที่ไม่ได้มาตรฐาน ขณะเดียวกันยังช่วยเสริมจุดแข็งให้กับสินค้าเกษตรแช่เยือกแข็งของไทยให้สามารถแข่งขันได้ในตลาดโลกด้วย

ร่างมาตรฐานหลักเกณฑ์การปฏิบัติในการผลิตสินค้าเกษตรแช่เยือกแข็ง มีขอบข่ายครอบคลุมหลักเกณฑ์การปฏิบัติสำหรับการผลิตสินค้าเกษตรแช่เยือกแข็งประเภทเนื้อสัตว์ และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ สัตว์น้ำ ธัญพืช ผักผลไม้ และผลิตภัณฑ์ที่ใช้เป็นอาหาร หรือเป็นวัตถุดิบสำหรับนำไปแปรรูป (further processing) มีในอาหาร ยกเว้นไอศกรีม โดยครอบคลุมตั้งแต่การรับวัตถุดิบ การเตรียม การแปรรูป การจัดการ ภาชนะบรรจุจนถึงการขนส่ง ซึ่งขณะนี้ร่างมาตรฐานดังกล่าวได้ผ่านขั้นตอนรับความคิดเห็น และข้อเสนอแนะจากผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่ายแล้ว อยู่ระหว่างปรับปรุงแก้ไขให้สมบูรณ์และเป็นที่ยอมรับ ก่อนเสนอให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์พิจารณาประกาศใช้เป็นมาตรฐานบังคับของประเทศต่อไป คาดว่าจะสามารถประกาศบังคับใช้ได้ภายในปี 2558



คุณคุณภาพ...นายภูฏาธาร นาควิโรจน์ ที่ปรึกษาบริหาร ฝ่ายองค์กรสัมพันธ์ พร้อมด้วย นายกรินทร์ พัฒนศักดิ์ ผู้อำนวยการฝ่ายควบคุมและรับประกันคุณภาพสินค้า บริษัท บีทีซี ซูเปอร์เซ็นเตอร์ จำกัด (มหาชน) ร่วมกับ นายศักดิ์ชัย ศรีบุญเชื้อ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) นำสื่อมวลชนชมกระบวนการคัดเลือก การตรวจสอบและควบคุมคุณภาพ การเก็บรักษา และการขนส่งผักและผลไม้ที่ศูนย์กระจายสินค้าวังน้อย เพื่อสร้างความมั่นใจให้แก่ผู้บริโภค



ตลาดช้อปปิ้ง อ.ต.ก. ...ถนนศพล ธนบุญวัฒน์ ผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) พร้อมด้วย ธิญลักษณ์ เจริญপুর รองผู้อำนวยการ และคณะผู้บริหาร ร่วมเปิดงาน "เมืองเกษตรสีเขียว" จัดโดยองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภายใต้แนวคิด "ตลาดคิด ตลาดช้อปปิ้ง อ.ต.ก." นำร่องจากเชียงใหม่ หนองคาย ศรีสะเกษ จันทบุรี พัทลุง และวราบุรี ที่เมกา บางนา



รณรงค์ปลูกหญ้าแฝก...กฤษีศรี อนันต์พงษ์สุข รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิดงานรณรงค์ ปลูกหญ้าแฝก เพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่างกรมพัฒนาที่ดิน กับมูลนิธิโครงการหลวง โดยศูนย์พัฒนาโครงการหลวงแม่สะป๊อก และองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นรวมถึงชุมชน เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ที่ ศูนย์ชุมชนวัย ค.แม่วิน อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่



ต้องส่งเสริม ขวณิช ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดงาน "มหกรรมส่งเสริมการเกษตร และวิสาหกิจชุมชน" เพื่อแสดงศักยภาพในการผลิตสินค้าเกษตร จัดถึง 7 ก.ย. โดยมี ไอฟาร์ ฟิสิกซ์, ชาญพิทยา นิรมหาดีและสุรพล ชาร์พงศ์ มาร่วมงานด้วย ที่อิมแพค เมืองทองธานี วันก่อน.



1 ไร่ 1 แสน -เกษตรกรร่วมกันลงแขกปักดำข้าวสังข์หยดตามโครงการ 1 ไร่ 1 แสน ที่ริเริ่มโดยหอการค้าจังหวัดศรีสะเกษที่นำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่ ตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมาประยุกต์ใช้ที่แปลงนาสาธิต บ้านหนองหว้า ต.นาโง้งใต้ อ.เมืองศรี

'กะรังจุดฟ้า'...

มนต์เสน่ห์แห่งอันดามัน



ปลากะรังจุดฟ้า หรือจุดฟ้าอันดามัน

ด้วยเหตุผลที่ "ปลากะรังจุดฟ้า" เป็นปลาที่นับวันจะหายาก ซึ่งเดิมทีมันเป็นอาหารอันโอชะของนักบริโภคอาหารทะเล เพราะมีรสชาติอร่อย มีคุณค่าทางโภชนาการสูง ทำให้ปลานชนิดนี้ราคาสูงมาก ขณะเดียวกันบางคนที่เป็นนักนิยมเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม ก็นำมาเลี้ยงไว้ในตู้โชว์ให้แก่ผู้มาเยี่ยมเยือนได้เห็นโฉมของปลานชนิดนี้

"กะรังจุดฟ้า" นับเป็นปลาทะเลที่มีความสวยงามอีกชนิดหนึ่ง มีลักษณะลำตัวแบนยาว บริเวณรอบดวงตาไม่มีเกล็ด มีความยาวถึง 120 เซนติเมตร หางแบนเว้ากลางเล็กน้อย ขนาดสมบูรณ์เพศจะมีน้ำหนักตัวราว 3 กิโลกรัม และสูงสุด 7 กิโลกรัม ตามตัวมีหลากสีตั้งแต่เขียวแดงน้ำตาล และมีจุดสีฟ้าเล็กๆ เห็นแล้วสวยงามมาก

มักพบในทะเลที่มีความลึกตั้งแต่ 3-100 เมตร ทั้งในทะเลอันดามัน อ่าวไทย อินโดแปซิฟิก ตอนใต้ของญี่ปุ่นถึงออสเตรเลีย รวมไปถึงทางตอนใต้ของหมู่เกาะแคโรไลน์ และฟิจิ ในทะเลฝั่งอ่าวไทยชาวบ้านเรียกว่า "ปลากุดตลาด" หรือ "ปลาข้าสาวท"

กระนั้นก็ตาม เดิมทีค่อนข้างจะเป็นปลาหายาก แต่วันนี้กรมประมงซึ่งได้รับการสนับสนุนด้านงบประมาณเพื่อการวิจัยจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร หรือ



ปลาเก๋าเสือ

สวก.(องค์การมหาชน) ประสบผลสำเร็จในการขยายพันธุ์ภายใต้ "โครงการต้นแบบการผลิตพันธุ์ปลากะรังที่มีมูลค่าสูงเชิงพาณิชย์" พร้อมทั้งชื่อใหม่ว่า "ปลากุดฟ้าอันดามัน" และกำลังอยู่ในขั้นตอนการส่งเสริมให้เกษตรกรเลี้ยงในกระชัง อนาคตจะพัฒนาเป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจตัวใหม่ของ จ.ภูเก็ต



ปลาหมอตทะเล

และจังหวัดฝั่งทะเลอันดามันคือไปจากการที่ได้พูดคุยกับ ธวัช ศรีวิระชัย ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งภูเก็ต ทราบว่า เดิมทีปลากะรังจุดฟ้า คนในท้องถิ่นเรียกว่า ปลาเก๋า หรือปลาตุ๊กแก เป็นปลาน้ำลึกที่มีราคาแพง ก่อนหน้านี้ชาวประมงนิยมนำลูกปลาจากธรรมชาติมาเลี้ยงในกระชังเพื่อส่งออกไปยังประเทศจีนฮ่องกง และได้หัน บางคนซื้อไปเลี้ยงในตู้ซึ่งเดิมทีจะให้อาหารสดพวกปลา กุ้ง แต่ปัจจุบันได้พัฒนาเป็นอาหารเม็ดแล้ว

รศ.ดร.พีรเดช ทองอำไพ ผู้อำนวยการ สวก.บอกว่า การที่ สวก.สนับสนุนงบวิจัยให้กรมประมงนั้น มุ่งส่งเสริมให้เกษตรกรเลี้ยงเป็นปลาเศรษฐกิจ เพราะเป็นปลาหายาก ตลาดต้องการสูง สวก.จึงมองว่าน่าจะปรับกลยุทธ์กระตุ้นความต้องการของตลาดเชิงรุก โดยจะเชื่อมโยงการตลาดกับการท่องเที่ยว ผลักดันให้ปลากะรังทั้ง 3 ชนิดในตระกูลเดียวกัน คือปลากะรังจุดฟ้า ปลาเก๋าเสือ และปลาหมอตทะเล ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ของจังหวัดชายฝั่งทะเลอันดามันได้วิจัยเพื่อหาแนวทางที่ขยายพันธุ์ต่อไป

ส่วนกรณีมีบางคนจะนำไปเลี้ยงเพื่อเป็นปลาสวยงามก็ย่อมทำได้ เพราะปัจจุบันมีอาหารสำเร็จรูปแล้ว แต่การเลี้ยงต้องเป็นตู้ใหญ่ ต้องใช้น้ำทะเลเลี้ยง แต่ไม่มั่นใจว่าเมื่อเลี้ยงในตู้แล้วปลาจะคงสีสวยเหมือนเดิมหรือไม่ ที่แน่ๆ ต้องให้ออกซิเจนให้เพียงพอด้วย

แม้ "กะรังจุดฟ้า" หรือ "ปลากุดฟ้าอันดามัน" จะเป็นปลาที่ให้คุณค่าทางโภชนาการสูง แต่ความสวยงามของปลานชนิดนี้เป็นอีกมิติที่สามารถนำไปเลี้ยงเป็นสัตว์น้ำได้ บนเงื่อนไขมีพื้นที่เลี้ยงที่เพียงพอ อาทิ ในตู้โชว์ขนาดใหญ่ หรือความเคอร์ เป็นต้น

● ตถกณีส กาใจ ●

สองไต้ยมผลิตภัณฑ์ชุมชน

อานิสงค์ 'สมาร์ทฟาร์มเมอร์'

เริ่มเป็นรูปธรรมสำหรับโยมาย
 สมาร์ทฟาร์มเมอร์ ของกระทรวงเกษตรและ
 สหกรณ์ หลังหน่วยงานในสังกัดร่วมบูรณา
 การนำไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่การเกษตรทั่ว
 ประเทศ โดยเฉพาะพื้นที่รับผิดชอบสำนักส่งเสริมและ
 พัฒนาการเกษตร เขตที่ 5 จังหวัด
 สงขลา ประสบความสำเร็จอย่างมาก จึงเป็น
 ที่มาของงาน "มหกรรมส่งเสริม
 การเกษตร Festival ภาค
 ได้" หรือกิจกรรมพบสื่อพบ
 เพื่อน (Meet the Press and
 Friends) ประจำปี



สุรัตน์ อัดตะ

พัฒนาการให้บริการประชาชนแบบครบวงจร

วันต่อมาเดินทางไปเยี่ยมชมผลงานเด่น
 ของเกษตรกร องค์กรเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจ
 ชุมชนที่คิดค้นพัฒนาผลิตภัณฑ์เด่นเป็น
 เอกลักษณะ มีคุณภาพมาจัดแสดงภายในหอ
 ประชุมเฉลิมพระเกียรติ ภายในมหาวิทยาลัย
 ราชภัฏสงขลา ภายใต้ชื่องาน "MRCF
 system" หรือ Change to the Best ผู้นำ
 การเปลี่ยนแปลงสู่สิ่งที่ดีที่สุด
 เพื่อเกษตรกร หลังกรมส่งเสริม
 การเกษตรประสบความสำเร็จใน
 การนำระบบส่งเสริมการเกษตร



โอพาร พิทักษ์

"ห้องโลกเกษตร" อาทิตย์นี้ต้องได้
 ตามอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร "โอพาร
 พิทักษ์" และคณะผู้บริหารชมผลงานเด่นของ
 เกษตรกร องค์กรเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน
 ใน 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่างได้แก่ ตรัง พัทลุง
 สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส นำ
 ผลงานผลิตภัณฑ์ชุมชนมาจัดแสดงเพื่อเป็น
 โอกาสให้ผู้ประกอบการ ประชาชน ผู้บริโภค
 ทั้งในพื้นที่และจังหวัดใกล้เคียงได้มาเลือกซื้อ
 สินค้าผลิตภัณฑ์คุณภาพในราคาขอมเยา ณ
 สำนักส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร เขตที่ 5
 จังหวัดสงขลา และมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
 ในระหว่างวันที่ 27-29 สิงหาคม 2557 ที่ผ่าน
 มา ภายใต้ชื่อ **มหกรรมส่งเสริมการเกษตร
 Festival ภาคใต้** หรือกิจกรรมพบสื่อพบ
 เพื่อน (Meet the Press and Friends)

หลังเสร็จสิ้นพิธีเปิดงานคณะทั้งหมดเดิน
 ทางไปเยี่ยมชมสำนักงานเกษตรอำเภอกระโนน
 จ.สงขลา ซึ่งเป็น 1 ใน 81 อำเภอทั่วประเทศ
 ที่ได้รับยกฐานะเป็นสมาร์ททอพอฟฟิศ เนื่องจาก
 มีกระบวนการทำงานที่ชัดเจน สามารถขึ้น
 เลื่อนงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ นับเป็นการ

รูปแบบใหม่ ที่เรียกว่า MRCF system เข้า
 มาปรับใช้เป็นแนวทางในการทำงานส่งเสริม
 การเกษตรของเจ้าหน้าที่เพื่อให้เกิดการพัฒนา
 ไปสู่ 5 สมาร์ทในปัจจุบัน

โอพาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริม
 การเกษตร กล่าวระหว่างเป็นประธานเปิดงาน
 ส่งเสริมการเกษตร Festival ภาคใต้ ขึ้นความ
 ชื่นให้แก่ประชาชน เพื่อส่งเสริมการบริโภค
 ผลไม้และผลิตภัณฑ์จากกลุ่มเกษตรกร ตอน
 หนึ่งว่า จังหวัดภาคใต้มีพืชเศรษฐกิจสำคัญ
 คือ ขางพารา ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง ปาล์ม
 น้ำมัน ทุเรียน มังคุด ลองกอง และเงาะ ที่ผ่าน
 มากรมส่งเสริมการเกษตรได้นำระบบส่งเสริม
 การเกษตรรูปแบบใหม่ที่เรียกว่า MRCF
 system เข้ามาใช้เป็นแนวทางในการทำงานส่งเสริม
 การเกษตรของเจ้าหน้าที่เพื่อให้เกิดการ
 พัฒนาไปสู่ 5 สมาร์ท ประกอบด้วย สมาร์ท
 ออฟฟิศ, สมาร์ททอพอฟฟิศเซอร์, สมาร์ทฟาร์ม
 เมอร์, สมาร์ทกรุป และสมาร์ทโปรดักท์

"สมาร์ทแรกเป็นสมาร์ททอพอฟฟิศ เป็น
 หน่วยงานส่งเสริมการเกษตรในทุกระดับ
 เป็นการพัฒนาการให้บริการประชาชนแบบครบ
 วงจรของสำนักงานเกษตรอำเภอและจังหวัดที่
 น่าสนใจ ต่อมาสมาร์ททอพอฟฟิศเซอร์ คือ การ
 เป็นนักส่งเสริมการเกษตรมืออาชีพ เป็นผู้
 จัดการการเกษตรในพื้นที่สามารถปรับเปลี่ยน
 วิธีการทำงานที่เหมาะสม สอดคล้องกับความ
 ต้องการของเกษตรกร โดยเจ้าหน้าที่ค้นแบบที่มี
 ผลการปฏิบัติงานโดดเด่น เป็นแบบอย่างของ



นักส่งเสริมการเกษตร”

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า สมาร์ตฟาร์มเมอร์ คือ เกษตรกรที่มีศักยภาพ สามารถพัฒนาการผลิตและพึ่งพาตนเองได้ ส่วนสมาร์ตกรุป คือ กลุ่มเกษตรกรองค์กรเกษตรกร มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเอง และสุดท้ายคือสมาร์ตโปรดักท์ ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรมีคุณภาพได้มาตรฐาน ตรงกับความต้องการของตลาด



“การจัดงานดังกล่าวนอกจากจะจัดแสดงนิทรรศการผลงานด้านการส่งเสริมการเกษตรตามระบบ MRCF แล้ว ยังมีการจำหน่ายผลไม้และผลิตภัณฑ์ของเกษตรกรรายแคว้นได้ ซึ่งสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 จ.สงขลา จัดขึ้นเพื่อรณรงค์การบริโภคผลไม้ภาคใต้ที่กำลังทยอยออกสู่ตลาด นอกจากนี้ ยังมีผลิตภัณฑ์เด่นของจังหวัดภาคใต้ รวมทั้งการสาธิตการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าของเกษตรกรด้วย” อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรกล่าว

ขณะที่ ไพศาล โรจน์สรารมย์ ผู้อำนวยการ

การสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 5 จ.สงขลา กล่าวเสริมว่า กรมส่งเสริมการเกษตรมีนโยบายในการมุ่งเน้นเปลี่ยนระบบการทำงานในการส่งเสริมการเกษตรใหม่เป็นระบบ MRCF ซึ่งเป็นการจัดการอย่างรอบคอบทั้งในเรื่องคน พื้นที่ และสินค้า เพื่อตอบสนองนโยบายและยุทธศาสตร์ในทุกระดับ โดยส่งเสริมให้เกษตรกรเป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง พร้อมเป็นผู้จัดการงานส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

ดังนั้น สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 จ.สงขลา จึงได้จัดงาน “ส่งเสริมการเกษตร Festival ภาคใต้” ในครั้งนี้ขึ้นเพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ผลสำเร็จของการส่งเสริมการเกษตรตามระบบ MRCF พร้อมคืนความสุขให้แก่ประชาชน โดยการณรงค์ สนับสนุน และส่งเสริมการบริโภคผลไม้และผลิตภัณฑ์จากกลุ่มเกษตรกรให้สอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบัน ที่ผลไม้ภาคใต้กำลังทยอยออกสู่ตลาด นับเป็นการช่วยเหลือเกษตรกรในการกระจายสินค้าการเกษตรอีกทางหนึ่งด้วย

จากผลงานดังกล่าว ทำให้ กรมส่งเสริมการเกษตร ได้รับคมสุดยอดผลผลิตทางการเกษตร ที่คัดสรรมาจากสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรทั้ง 9 เขต รวม 77 จังหวัดทั่วประเทศ ภายใต้ชื่อ มหกรรมส่งเสริมการเกษตรและวิถีชีวิตชุมชน ประจำปี 2557 ระหว่างวันที่ 5-7 กันยายน 2557 ณ ฮอลล์ 5 ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพ็ค เมืองทองธานี

จัดตั้งโครงการธนาคารเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด

นางกุลรัศมี อนันต์พงษ์สุข รองอธิบดี สำหรับวัตถุประสงค์หลักต้องการส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยสด ปุ๋ยหมัก และน้ำหมักชีวภาพ ในการบำรุงดินเพื่อลดต้นทุนการผลิตรวมทั้งยังช่วยฟื้นฟูดินให้มีผลดียิ่งขึ้น จึงให้จัดตั้งธนาคารเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด ธนาคารปุ๋ยหมัก และธนาคารปุ๋ยหมักชีวภาพ โดยผ่านหมอดินอาสาที่กระจายทั่วประเทศ โดยกรมพัฒนาที่ดินจะทำหน้าที่ในการจัดหาวัตถุดิบ ตั้งแต่ในกระบวนการผลิตให้กับเกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรที่ยืมผลผลิตไปแล้วส่งผลผลิตคืนคล้าย ๆ ดอกเบี้ย

นอกจากนี้กรมพัฒนาที่ดินยังมีแนวคิดฟื้นฟูศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปรับปรุงบำรุงดินที่จัดมาตั้งแต่ปี 2527 และได้ยุบไปในปี 2545 ทั้งนี้เนื่องจากศูนย์ฯ มีประโยชน์มาก มีทั้งการวิจัย การปรับปรุงพันธุ์ การจัดเก็บเมล็ดพันธุ์ที่มีคุณภาพดีกว่าที่จัดซื้อจากเอกชน โดยเฉพาะกรมฯ ได้วางเป้าหมายใช้ปุ๋ยพืชสดเป็นหลักในการปรับปรุงดินยังต้องให้ความสำคัญกับเมล็ดพันธุ์เป็นพิเศษด้วย.

เกาะ : ชาวนเกษตร

เกาะ : ชาวนเกษตรประจำฉบับวันจันทร์ ที่ 8 กันยายน พ.ศ. 2557.....○ ในปี 2557 นี้ มีหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับ รางวัลบริการภาครัฐที่สำนักงานพัฒนาการระบบราชการ (ก.พ.ร.) มอบให้ ส่วนราชการที่ผ่านการตรวจประเมินผลการทำงานพัฒนาคุณภาพบริการประชาชน ในระดับดีและดีเด่น รวมทั้งสิ้น 13 รางวัล จาก 8 หน่วยงานในสังกัด แบ่งเป็น ระดับดีเด่น 7 รางวัล และระดับดี 6 รางวัล โดย กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้รับ 2 รางวัล จากผลงานการเสริมสร้างความเข้มแข็งของสหกรณ์ด้วยระบบ CPS และการส่งเสริมการตลาดสินค้าสหกรณ์ ศูนย์กระจายสินค้า.....○ สำหรับรางวัลที่สำนักงาน ก.พ.ร. มอบให้กับหน่วยงานภาครัฐที่ดำเนินการพัฒนาองค์กรอย่างต่อเนื่อง และมีผลดำเนินการปรับปรุงองค์กรตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐอย่างโดดเด่น โดยพิจารณาจากการจัดกระบวนการให้บริการ และกระบวนการอื่นที่สำคัญ ที่ช่วยสร้างคุณค่าแก่ผู้รับบริการ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และการบรรลุพันธกิจ ตลอดจนกระบวนการสนับสนุนที่สำคัญต่าง ๆ ของ ส่วนราชการ ซึ่งจะเป็นตัวชี้วัดสำคัญที่จะพัฒนาปรับปรุงการทำงานให้ตอบสนองความต้องการของประชาชนให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด.....○ รายงานข่าวจากที่ประชุม คณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตร ว่า ที่ประชุมล่าสุดได้มีมติเห็นชอบเกี่ยวกับร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร 8 เรื่อง ได้แก่ 1. ข้าว : สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ เพื่อให้ประกอบการรับรองสินค้าข้าวเป็นข้าวสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ 2. เมล็ดถั่วลิสง : ข้อกำหนดควบคุมอะฟลาทอกซิน 3. รั้งนก 4. การปฏิบัติที่ดีสำหรับบ้านนกอีแอ่น 5. มะขามหวาน 6. ถั่วแปะรด 7. ตะพาน และ 8. แนวปฏิบัติในการใช้มาตรฐานสินค้าเกษตร เกษตรอินทรีย์ เล่ม 1 : การผลิตแปรรูป แสดงฉลากและจำหน่าย ผลผลิตและผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์.....○ รวมทั้ง ยังได้ให้ความ เห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่องหลักการผลิต สำหรับการผลิตสินค้าเกษตรแช่เยือกแข็ง เพื่อส่งเสริมให้ผู้ประกอบการสามารถผลิตสินค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ ยกระดับมาตรฐานคุณภาพและความปลอดภัยของสินค้าไทยให้ทัดเทียมมาตรฐานสากล.....○

ตลาดนัดเศรษฐกิจพอเพียง



ทุกสัปดาห์แรกของเดือนพฤษภาคม เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี จะจัดให้มี "ตลาดนัดเศรษฐกิจพอเพียง" เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียงและเพื่อเผยแพร่พระอัจฉริยภาพด้านการเกษตรของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โดยพระคมปราชญ์เศรษฐกิจพอเพียงและเครือข่ายขององค์ความรู้ด้านต่าง ๆ ทั่วประเทศ มาจัดแสดงและจำหน่ายสินค้าเกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์และสุขภาพ ตลอดจนเปิดสอนอาชีพวิชาวของแผ่นดินแก่ผู้เข้าชมงานฟรี

นางจรรุ่ง จงพุดศิริ ผู้อำนวยการสำนักงานพืชรภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เล่าให้ฟังว่า ระหว่างวันที่ 6-7 กันยายน 2557 ที่ผ่านมา พืชรภัณฑ์เกษตรฯ ได้จัดงานตลาดนัดเศรษฐกิจพอเพียงภายใต้แนวคิด "คนรุ่นใหม่ หัวใจพอเพียง" โดยเน้นความเป็นตลาดนัด องค์ความรู้เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง ตลาดนัดมิตรภาพ ตลาดนัดที่ยังคงบรรยากาศวิถีชนบท จุดเด่นของงานนี้คือ การรวมพลคนรุ่นใหม่ ที่ดำเนินชีวิตในวิถีเกษตรบนพื้นฐานหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง มานำเสนอและถ่ายทอดประสบการณ์ ด้วยองค์ความรู้ ภูมิปัญญา ทักษะต่าง ๆ ของการทำเกษตรทั้งตนเอง พร้อมผู้เยี่ยมชมยังได้ชิม ช้อปของกิน ของใช้ จากระบบเกษตรอินทรีย์แท้ ๆ เครื่องมือการเกษตร พันธุ์ไม้สมุนไพร รสชาติ เรียนรู้ฟรี หลักสูตร "วิชาของแผ่นดิน" เช่น "หมูมิตรภาพ จากเครือข่ายพืชรภัณฑ์เกษตรฯ ทุก



สภคิตวิมลปลูกผัก



เปิดอบรมปลูกพืช

ภาคอีกด้วย

นอกจากนี้ภายในงานยังได้เปิดอบรมเรียนรู้ฟรี หลักสูตร "วิชาของแผ่นดิน" เช่น "หมูมิตรภาพ จากเครือข่ายพืชรภัณฑ์เกษตรฯ ทุก มา หนาหอม" โดยคุณสกล บุญธรรม เจ้าของ



ไร่ ส.บุญธรรม จ.ราชบุรี ชีวิต "ปลูกดี มีเงิน" โดย คุณพุดหัด หล่อเข้ม
การเลี้ยงหมูให้ไม่เหม็น ทรัพย์ ๑ กล้า ๑ ไร่ ๑ แสน รุ่นที่ 1 เรียนรู้ระบบ
ด้วยเทคโนโลยีสรรพสิ่ง การปลูกพืชในแปลงหมุนเวียนสร้างรายได้ ราย
อะตอมมิคนาโน การ วัน รายสัปดาห์ รายเดือนและรายปี

และการปลูกสับปะรดอินทรีย์ "น้ำมา หย้า
ตาย" โดยคุณพิสิษฐ์ ติลาอ่อน เครือข่าย จ.ชัยภูมิ
การปรับคุณภาพน้ำหมักชีวภาพที่ใช้บำรุงพืช
และทำให้หญ้าตาย ลดค่าใช้จ่าย ไม่ทำลายสิ่ง
แวดล้อม "กล้วยหอมดิน" โดย คุณวุฒิชัย ดวง
ภัทรพร ๑ กล้า ๑ ไร่ ๑ แสน และ กล้วยแก้ว
พันธุ์กรรมไทย 1 ไร่ 1 แสน การประยุกต์ใช้
จุลินทรีย์พลังสรรพสิ่งอะตอมมิคนาโน หรือพลัง
จวันดิน เพื่อปลูกกล้วยหอมสร้างรายได้ "ข้าว
ปลาและอาหารชั้นเลิศ" โดย คุณสุรตนา สม
รอด เกษตรสรรพสิ่งบ้านนากลาง จ.นครสวรรค์
คนรุ่นใหม่ที่มีหัวใจรักอาชีพเกษตร เรียนรู้ด้วย
ตนเอง สร้างระบบการเลี้ยงปลา ไล่ข้าว ในพื้นที่
ของตนเอง จนมีรายได้เพียงพอต่อการดำรง

พร้อมชมนิทรรศการการขยายพันธุ์พืช
และการแปรรูป โดยคนรุ่นใหม่เครือข่ายอินแปลง
จ.สกลนคร การทำถูกประกอบและการนวด
สมุนไพร โดยโรงเรียนในเครือข่ายโครงการ
อนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ สถานองพระราชดำริ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราช
กุมารี ค.กัศข้าง จ.เชียงใหม่ นิทรรศการรวมพล
คนรุ่นใหม่หัวใจพอเพียง โดยพิพิธภัณฑ์การ
เกษตรฯ นำเสนอชีวิต ประสบการณ์และทักษะ
ที่แท้จริงของคนรุ่นใหม่ที่ใช้ชีวิตอยู่ในเมือง จบ
ปริญญาตรีแล้วกลับไปทำอาชีพเกษตรกรรมพึ่ง
ตนเองและเกื้อหนุนชุมชนให้พัฒนาอย่างยั่งยืน
สำหรับผู้ตลาดตลาดนัดองค์ความรู้
ในเดือนนี้ สัปดาห์แรกของเดือนหน้าเข้า
ร่วมได้.

วางยุทธศาสตร์โซนนิ่ง4พืชศก. ตั้งเป้า27ล.ไร่ลุยปลูก'ข้าวโพด-มัน-อ้อย-ปาล์ม'

นายเลอศักดิ์ วิวัตรกุลไพบูลย์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า รอบปีที่ผ่านมามีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ประกาศพื้นที่เหมาะสม (โซนนิ่ง) สำหรับสินค้าเกษตรที่สำคัญ 20 ชนิด ซึ่งขณะนี้มีการดำเนินงานไปบางส่วนแล้ว โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดทำหน้าที่บริหารจัดการผลผลิตในรายจังหวัด ดูแลความสมดุลของผลผลิตสินค้าการเกษตรและการตลาดควบคู่ไปพร้อมกับเกษตรจังหวัดที่ทำหน้าที่ในการสำรวจพื้นที่ความเหมาะสมกับการทำโซนนิ่ง ซึ่งพื้นที่ใดที่เหมาะสมกับพืชหรือสัตว์ชนิดนั้นๆ ก็จะดำเนินการส่งเสริมทั้งในเรื่ององค์ความรู้ แหล่งเงินทุน เพื่อให้ผลผลิตออกมาดีมากยิ่งขึ้น ส่วนพื้นที่ใดไม่เหมาะสม ก็จะดำเนินการปรับเปลี่ยน ด้วยการส่งเสริมให้มีการทำการเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่นั้นๆ ไม่ว่าจะเป็นการปลูกพืชหรือเลี้ยงสัตว์ ที่สอดคล้องกับสภาพพื้นที่และปัจจัยด้านการตลาด

ขณะเดียวกัน คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) เห็นว่า การทำโซนนิ่ง

จะต้องไม่กระทบกับพืชหลักที่ปลูกอยู่ จึงมีการตั้งคณะอนุกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์สินค้าเกษตรรายพืชเศรษฐกิจจำนวน 4 ชนิด คือ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์ม น้ำมัน และอ้อย เพื่อปรับการดำเนินการจัดทำโซนนิ่งพืชให้เหมาะสมกับพืชเศรษฐกิจทั้ง 4 ชนิด เป็นการดำเนินการร่วมกันระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน เพื่อควบคุมปริมาณการผลิตให้ตรงกับความต้องการของตลาด รักษาราคาที่ดีให้กับเกษตรกร

โดยพื้นที่ที่จะดำเนินการจัดโซนนิ่งในเมืองต้นเป็นพื้นที่ 27 ล้านไร่ที่ไม่เหมาะสมกับการปลูกข้าว ด้วยการส่งเสริมให้ปลูกพืชทั้ง 4 ชนิด เข้ามาแทนที่ โดยสัดส่วนของพืชแต่ละชนิดในขณะนี้ยังไม่มีความชัดเจน

โดยพืชลำดับแรกที่มีการดำเนินการส่งเสริมการปลูกไปแล้ว คือ อ้อย เป็นพื้นที่จำนวน 400,000 ไร่ จากผลการดำเนินงานในระยะแรกถือว่าประสบความสำเร็จในระดับหนึ่ง ซึ่งเป็นผลมาจากนโยบายของคสช.ที่ไม่สนับสนุนให้มีการรับจำนำข้าว จึงทำให้การดำเนินงานการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้หันมาปลูกอ้อยเป็นไปได้ด้วยดี

“ทั้งนี้ การมุ่งเป้าโซนนิ่งพืชเศรษฐกิจดังที่กล่าวมา เนื่องจากพืชทั้ง 4 ชนิด เป็นพืชที่สามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรมากขึ้น หากปลูกในพื้นที่ที่อยู่ใกล้กับแหล่งรับซื้อวัตถุดิบ จะทำให้การทำเกษตรของเกษตรกรมีต้นทุนที่ต่ำลง แต่ได้ผลกำไรมากขึ้น” นายเลอศักดิ์ กล่าว

กรมตรวจฯยกเครื่อง 'ผู้ตรวจสอบกิจการ' เสริมแกร่ง'สหกรณ์'

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมตรวจบัญชีสหกรณ์เร่งดำเนินโครงการพัฒนาผู้สอบบัญชีระดับ 1 และ 2 ซึ่งเป็นผู้สอบบัญชีใหม่และมีประสบการณ์ไม่มาก เพื่อเพิ่มศักยภาพการปฏิบัติงานสอบบัญชีของผู้สอบบัญชีที่กลุ่มตัวอย่างให้มีความเข้มแข็งมากยิ่งขึ้น โดยมีแผนดึงผู้สอบบัญชีระดับ 1 และ 2 กลับมาฝึกอบรมใหม่ทั้งหมด โดยภายในปี 2557 ดำเนินการ 2 รุ่น รวม 176 คน และส่วนที่เหลือทั้งหมด จำนวน 300 คน ในปี 2558

ขณะเดียวกันยังมีแผนเร่งพัฒนาผู้ตรวจสอบกิจการสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งพร้อมปรับปรุงระเบียบใหม่ให้อี้อีกคือผู้ตรวจสอบกิจการในการตรวจสอบบัญชีและกิจการสหกรณ์มากขึ้น เพื่อลดปัญหาการทุจริตและช่วยปกป้องผลประโยชน์ของสมาชิกสหกรณ์ อีกทั้งยังเร่งสร้างและพัฒนาศักยภาพครูบัญชีให้เข้มแข็ง เพื่อขยายเครือข่ายถ่ายทอดความรู้เรื่องการส่งเสริมการใช้บัญชีในครัวเรือน รวมถึงบัญชีต้นทุนอาชีพ และให้ครูบัญชีเป็นเครือข่ายสร้างความโปร่งใสในระดับท้องถิ่นด้วย โดยระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2557 นี้ มีเป้าหมายจัดฝึกอบรมครูบัญชีระดับท้องถิ่น จำนวน 16,000 คน และระดับจังหวัด 5,020 คน ซึ่งคาดว่าครูบัญชีหรือผู้มีความรู้ด้านบัญชีจะเป็นกลไกช่วยเสริมกำลังขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรไทยได้ในระยะยาว และทำให้สหกรณ์และเกษตรกรมีความเข้มแข็งทางการเงินเพิ่มมากขึ้นด้วย

ผ่านทางต้น 'ซัลเฟอร์' ตกค่างลำไย

●กรมวิชาการเปิดนวัตกรรมใหม่ลดสาร-ยืดอายุรักษา

นายดำรง จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า ลำไยสดเป็นสินค้าเกษตรที่ไทยมีศักยภาพการผลิตและส่งออกสูง ปีที่ผ่านมา มีปริมาณการส่งออกรวม 413,309.58 ตัน คิดเป็นมูลค่ากว่า 8,503.24 ล้านบาท และตั้งแต่เดือนมกราคม-มิถุนายน 2557 มีการส่งออกไปแล้วกว่า 153,200.50 ตัน มูลค่าประมาณ 3,760.55 ล้านบาท อย่างไรก็ตาม เนื่องจากลำไยมีอายุการเก็บรักษาเพียง 2-3 วัน สีส้มเปลือกจะเปลี่ยนเป็นสีน้ำตาลและเน่าเสียง่ายในการส่งออกจึงต้องมีการรมลำไยสด ด้วยก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ เพื่อให้สีผิวเปลือกสวย และช่วยยืดอายุการเก็บรักษา แต่ในการรมด้วยวิธีดังกล่าวทำให้หลายครั้งเกิดปัญหาสารซัลเฟอร์ไดออกไซด์ตกค้างเกินกว่ามาตรฐาน และเป็นประเด็นปัญหาในการส่งออก ซึ่งทั้งหมดเกิดจากการละเลยไม่ปฏิบัติตามขั้นตอนวิธีการที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด

จากปัญหาดังกล่าว กรมวิชาการเกษตร จึงดำเนินการวิจัยและและพัฒนาเทคโนโลยีใหม่ทดแทนการรมก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในลำไยสด เพื่อยืดอายุการเก็บรักษาลำไยสด โดยพบว่า วิธีการแช่ผลลำไยในกรดเกลือหรือกรดไฮโดรคลอริกเข้มข้น 0.4% นาน 5 นาที

แล้วผึ่งให้แห้ง เป็นวิธีที่มีประสิทธิภาพสูงสุด สามารถเก็บรักษาลำไยสดที่อุณหภูมิต่ำ 2-5 องศาเซลเซียส และความชื้นสัมพัทธ์ 85-90% ได้นานถึง 35 วัน ที่สำคัญการตกค้างของสารซัลเฟอร์ไดออกไซด์



ดำรง จิระสุทัศน์

ต่ำ และมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค

นอกจากนั้น กรมวิชาการเกษตร ยังได้พัฒนาเครื่องต้นแบบแช่กรดไฮโดรคลอริกสำหรับลำไยสดขึ้น เพื่อใช้ทดแทนแรงงานคน โดยดัดแปลงจากเครื่องแช่ลิ้นจี่ ซึ่งผลงานวิจัยนี้ผู้ประกอบการและผู้ส่งออกสามารถ

นำไปใช้ประโยชน์ในการส่งออกลำไยสดได้

“จากการที่ กรมวิชาการเกษตร ทดสอบการยอมรับเทคโนโลยีการแช่ผลลำไยสดในกรดเกลือ พร้อมทดสอบส่งออกลำไยแช่กรดเกลือทั้งในและนอกฤดูฤดูกาลพบว่า ผู้ประกอบการโรงรมยอมรับเทคโนโลยีนี้ และยอมรับคุณภาพสินค้ากว่า 82% ขณะที่ ผู้บริโภคให้การยอมรับคุณภาพถึง 80.15% และการทดสอบการส่งออกได้ผลเป็นที่น่าพอใจ โดยกรมวิชาการเกษตรยังจะเดินทางไปพัฒนาเทคโนโลยีใหม่ให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้นต่อไป อย่างไรก็ตามในขณะที่การใช้ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ยังมีความจำเป็นอยู่สำหรับการส่งออกไปจีน ขอให้ผู้ประกอบการปฏิบัติตามขั้นตอนและวิธีการอย่างเคร่งครัด เพื่อรักษาประโยชน์ของเกษตรกรผู้ปลูกลำไยไว้ เพราะหากเกิดปัญหาเพราะเงินปฏิเสศการนำเข้าจะเกิดผลกระทบอย่างรุนแรง” นายดำรง กล่าว



ปลูกหญ้าแฝก : นายอนุสรณ์ จันทน์โรจน์ รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิดโครงการรณรงค์และ
ปลูกหญ้าแฝกเฉลิมพระเกียรติ ที่บริเวณหนองน้ำ บ้านหนองแวงจำปี หมู่ที่ 7 และบ้านจำปี
หมู่ที่ 3 อ.ศรีธาตุ จ.อุดรธานี เมื่อเร็วๆ นี้

กรมการข้าวกับการติดตามประเมินผล โครงการจัดระบบปลูกข้าว (1)



โครงการจัดระบบปลูกข้าว เป็นโครงการที่คณะรัฐมนตรีมีมติให้ความเห็นชอบเมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2554 ระยะเวลาดำเนินงาน 4 ปี ตั้งแต่ปี 2554-2557 โดยมีการดำเนินงานโครงการในลักษณะของการบูรณาการกิจกรรม งบประมาณ และบุคลากรของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวม 7 หน่วยงาน ได้แก่ กรมการข้าว กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กรมวิชาการเกษตร กรมพัฒนาที่ดิน และกรมส่งเสริมสหกรณ์ ทั้งนี้เพื่อแก้ไขปัญหาวิกฤติในการผลิต ไม่ว่าจะเป็นวิกฤติน้ำขาดแคลน-น้ำท่วม วิกฤติโรค-แมลง วิกฤติดินเสื่อมโทรม วิกฤติระบบนิเวศในนาข้าว รวมทั้งต้นทุนการผลิตสูง และผลผลิตข้าวคุณภาพต่ำ ซึ่งเป็นผลจากการปลูกข้าวแบบต่อเนื่องทั้งปี และปลูกข้าวไม่พร้อมกันในบริเวณพื้นที่เดียวกัน

จากเหตุผลดังกล่าว กรมการข้าว

จึงได้ปฏิรูประบบการปลูกข้าวใหม่โดยส่งเสริมให้มีการปลูกข้าวปีละไม่เกิน 2 ครั้ง งดเว้นการปลูกข้าวแบบต่อเนื่องทั้งปี ให้มีการปลูกพืชหลังนา ที่เป็นพืชใช้น้ำน้อยอย่าง ถั่วเขียว ข้าวโพดหวาน ข้าวโพดฝักอ่อน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ หรือพืชมีเสียด อย่างปอเทือง ถั่วพรี ถั่วพุ่ม 1 ครั้ง สลับกับการปลูกข้าว รวมถึงให้ปลูกข้าวพร้อมกันในพื้นที่เดียวกันหรือเว้นปลูกข้าวในแต่ละโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน เพื่อจะได้จัดสรรน้ำให้สอดคล้องและเหมาะสมกับความต้องการน้ำของแต่ละพื้นที่

ระบบปลูกข้าวที่กรมการข้าวได้รณรงค์ส่งเสริมให้ชาวนานำไปปฏิบัตินั้น จะก่อให้เกิดประโยชน์ตามมามากมาย กล่าวคือ แม้จะปลูกข้าวน้อยลงแต่ได้ผลผลิตที่เพิ่มขึ้นและมีคุณภาพขณะเดียวกันต้นทุนลดลง เพราะมีการปลูกพืชปรับปรุงบำรุงดินระบบนิเวศดีขึ้น ทำให้การปลูกข้าวในรอบต่อไปสามารถลดปริมาณการใช้ปุ๋ยและสารเคมีลงไปได้ไม่ต่ำกว่าครึ่ง อีกทั้งยังช่วยตัดวงจรการระบาดของศัตรูข้าว ที่สำคัญสามารถบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้นด้วย



ระเบียบข่าว

■ ของดีอำเภอแม่แตง

เชียงใหม่ : นายบุญเลิศ บุรณุปกรณ์ นายก อบจ.เชียงใหม่ กล่าวว่า ได้ให้ความสำคัญกับกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกสวนเงาะโรงเรียนพื้นที่อำเภอแม่แตง เนื่องจากปัจจุบันถือว่าเป็นพืชผลไม้ที่สร้างรายได้และสร้างเศรษฐกิจให้กับพี่น้องประชาชนได้เป็นอย่างดี ทำให้ความเป็นอยู่ดีขึ้นซึ่งประชาชนส่วนใหญ่ร้อยละ 90 ยึดอาชีพทำสวนทำนาทำไร่ และเป็นเกษตรกร ทาง อบจ.สบเบียงได้เล็งเห็นความสำคัญและได้ร่วมกับหลายฝ่ายเพื่อช่วยเหลือพี่น้องชาวสวนเงาะ โดยการจัดงานวันเงาะของดีอำเภอแม่แตงขึ้น โดยหวังว่าจะเป็นการสร้างชื่อเสียงให้กับเงาะของอำเภอแม่แตงที่ขณะนี้หลายตำบลหมู่บ้านได้มีผลผลิตเงาะออกสู่ท้องตลาดกันอย่างต่อเนื่อง

■ มหกรรมสินค้าคุณภาพ

ราชบุรี : นายอเนศพล ธนบุญวีรัตน์ ผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) กล่าวว่า ในระหว่างวันที่ 10-14 ก.ย.57 นี้ อ.ต.ก.จะจัดมหกรรมสินค้าเกษตรคุณภาพขึ้นที่บริเวณลานกิจกรรมตลาดคุณหญิงน้อย อ.เมือง จ.ราชบุรี ภายในงานจะมีการรวบรวมสินค้าทางการเกษตรคุณภาพจากทั่วประเทศมาจัดแสดงและจำหน่าย รวมถึงสินค้าเกษตรแปรรูป หัตถกรรมเครื่องตกแต่ง สมุนไพรและอีกมากมาย แต่จะเน้นไฮไลต์ที่เป็นของดีราชบุรี เช่น ไร่ราชบุรี ตลอดจนพืช ผักและสมุนไพรอินทรีย์ ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัด" จึงขอเชิญชวนประชาชน เกษตรกรหรือผู้ประกอบการทางการเกษตรที่เข้าร่วมงานมหกรรมสินค้าเกษตรคุณภาพได้ในวันดังกล่าวเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่ายผลผลิตอีกด้วย

เกษตร อินเทรนด์เปิดแอฟ "Q เรสเตอรองต์" เอาใจผู้บริโภค

นางสาวตุงเดือน ศตะนาวัน รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดเผยว่า จากการที่ มกอช. ได้บูรณาการร่วมกับสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ขับเคลื่อนโครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q หรือ คิวเรสเตอรองต์ (Q Restaurant) มาตั้งแต่ปี 2553 เพื่อพัฒนาร้านอาหารให้นำวัตถุดิบที่มีความปลอดภัยมาใช้ในการผลิตอาหาร ทำให้ผู้บริโภคมั่นใจมากขึ้นว่าได้รับประทานอาหารที่มาจากกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐาน ปลอดภัย และถูกสุขอนามัย ซึ่งปัจจุบันมีร้านอาหาร Q Restaurant จำนวน 1,245 ร้านทั่วประเทศ เป็นร้านอาหารที่ไม่มีสาขา 858 แห่ง และร้านอาหารประเภทหลายสาขา 387 แห่ง ถือเป็นจุดขายสำคัญของร้านอาหารยุคใหม่ใส่ใจสุขภาพ

ขณะนี้ มกอช. ได้จัดทำแอฟพลิเคชันคิวเรสเตอรองต์ (Q Restaurant Application) เพื่อให้ผู้บริโภคสามารถค้นหาสถานที่ตั้งร้านอาหาร Q Restaurant ผ่านสมาร์ตโฟน โดยใช้ Q Restaurant Application หรือผ่านเว็บไซต์ www.qrestaurant.acfs.go.th เพื่อเพิ่มความสะดวกให้ผู้บริโภคได้มีรอยยิ้มกับอาหารที่ปลอดภัยต่อสุขภาพเพิ่มมากขึ้น ช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับผู้บริโภคชาวไทยสูงขึ้นด้วย ขณะเดียวกันยังยกระดับการให้บริการของร้านอาหาร ช่วยสร้างจุดขายใหม่ให้เป็นร้านอาหารเพื่อสุขภาพ ซึ่งอาจมีผลต่อการเพิ่มยอดขายหรือเพิ่มรายได้แก่ผู้ประกอบการ และส่งผลดีต่อเกษตรกรผู้ผลิตสินค้ามาตรฐาน ทำให้มีแหล่งรองรับผลผลิตอย่างต่อเนื่องและแน่นอน ทำให้มีรายได้และมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพอย่างยั่งยืน เป็นแรงจูงใจให้เกษตรกรเข้าสู่ระบบฟาร์มมาตรฐานเพิ่มขึ้น



↑ ลงพื้นที่... **ชวลิต ชูขจร** ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ **เลอศักดิ์ รวีตระกูลไพบูลย์** รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ **เลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ** อธิบดีกรมชลประทาน **สุรสิทธิ์ กิตติมณฑล** รักษาราชการแทนอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรและการบินเกษตร และ **นำชัย พรหมมีชัย** รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ลงพื้นที่ร่วมบูรณาการปฏิบัติการเติมน้ำในเขื่อน ที่เขื่อนภูมิพล



เดือนชานา...เมินข้าวเบา

ฤดูปลูกข้าวนาปี ปี 2557/58 กรมการข้าวคาดว่า พื้นที่เพาะปลูกจะไม่มากเหมือนช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา เนื่องจากราคาไม่พอใจ เพราะไม่มีมาตรการรับจำนำช่วยเหลือราคาข้าวแก่เกษตรกร ประกอบกับปีนี้ฝนตกก่อนข้างน้อยกว่าปกติ

เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เหมาะสมกับภาวะปัจจุบันและสนองนโยบายคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ช่วยเหลือชาวนาลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิตข้าว นายชาญพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว จึงขอเชิญชวนให้พี่น้องเกษตรกรเลือกชนิดพันธุ์ข้าวปลูกที่เป็นพันธุ์ดีเท่านั้น

ด้วยการเลือกปลูกพันธุ์ข้าวเมล็ดยาวที่กรมการข้าวให้การรับรองพันธุ์ข้าว หรือพันธุ์ข้าวที่ผ่านการจดทะเบียน เช่น พันธุ์ กข ต่างๆ



ปทุมธานี 1 ข้าวดอกมะลิ 105 สุพรรณบุรี 1 สุพรรณบุรี 2 พิชญ โลก 2 หรือพันธุ์อื่นๆที่เจ้าหน้าที่เกษตรกรแนะนำ

เนื่องจากเป็นพันธุ์ข้าวที่ผ่านกระบวนการปรับปรุงพันธุ์ที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ มีความต้านทานศัตรูพืช สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ มีคุณสมบัติตรงตามพันธุ์ที่ระบุ เมื่อนำไปสีแล้วจะได้ข้าว

100% หรือ 5% คุณภาพทุ่งต้อมดี ได้รับความนิยมนจากผู้บริโภค ตลาดมีความต้องการสูง...จะช่วยให้เกษตรกรได้ราคาดีกว่าปลูกข้าวพันธุ์อื่น.

นอกจากนั้น อธิบดีกรมการข้าวยังได้ฝากเตือนพี่น้องชาวนาอีกว่าไม่ควรปลูกข้าวอายุสั้น 18 สายพันธุ์ ที่เคยปลูกในช่วงมีโครงการรับจำนำข้าว เช่น พันธุ์ 75 หรือบีพี 75, ซี-75, ราจินี, พวงทอง, พวงเงิน, พวงเงินพวงทอง, พวงแก้ว, ข้าวปทุม, สามพราน 1, พันธุ์ 089 หรือเจ้าพระยา หรือฟิเอสแอลซี 2001-240, โพธิ์ทอง, ข้าวคลองหลวง, มาเลเซีย, เตี้ยมาเล, ขาวมาเล, มาเลแดง, เบตง, อีแลป หรืออีเลป

เนื่องจากเป็นข้าวเมล็ดสั้น คุณภาพต่ำ ไม่เป็นที่นิยมของตลาดสีแปรสภาพจะเป็นข้าว 35%...นอกจากขายไม่ได้ราคาแล้ว ทางกรมการข้าวขอความร่วมมือให้โรงสีทุกแห่งงดรับซื้อข้าวเหล่านี้แล้วด้วย

และในการเลือกซื้อหามาเมล็ดพันธุ์ข้าว หากพบร้านค้าจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ไม่มีคุณภาพ ให้แจ้งศูนย์ปฏิบัติการเพื่อติดตามการดำเนินงานตามแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว กรมการข้าว 0-2561-3899 หรืออีเมล mornitor_rd@rice.mail.go.th เพื่อเจ้าหน้าที่จะได้เข้าไปแก้ปัญหาและให้คำปรึกษาอย่างใกล้ชิดต่อไป.

มหกรรมสินค้าเกษตรคุณภาพ การตลาดพอเพียง..สโตร์ อ.ต.ก.

10-14 ก.ย.นี้ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) จัดงาน "มหกรรมสินค้าเกษตรคุณภาพ อ.ต.ก. จังหวัดราชบุรี" บริเวณลานกิจกรรมตลาดคุณหญิงน้อย อ.เมืองราชบุรี...เป็นข่าวเล็กๆ ดูไม่มีสาระน่าติดตาม

แต่เมื่อเจาะลึกในรายละเอียด ทำเอาอึ้ง เพราะนี่คือรากฐานสำคัญของปัญหาภาคเกษตรไทย สินค้าชั้นตลาดขายไม่ได้ราคาเกษตรกรถูกกดราคา...งานจัดขายสินค้าเล็กๆนี่แหละ แสงไฟที่ปลายอุโมงค์

นายรณรงค์ ธนบุญวัฒน์ ผู้อำนวยการ อ.ต.ก.อธิบายว่า การกิจสำคัญของ อ.ต.ก.มีอยู่ 2 ประการ. แก้ปัญหาคั้นน้ำ ถดถอยทุนให้เกษตรกร จัดหาปัจจัยการผลิตมาจำหน่ายให้เกษตรกรในราคาถูก 2. แก้ปัญหาปลายน้ำ หาดตลาดให้เกษตรกรนำสินค้าที่ผลิตได้มาวางจำหน่าย

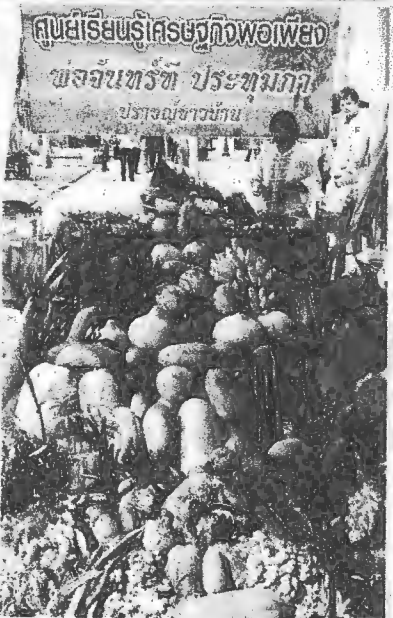
ตลาดอ.ต.ก. ไก่ทุกที่รู้จัก...แต่ที่ไม่ค่อยรู้ทั้งประเทศ อ.ต.ก.มีตลาดแค่หนึ่งเดียว

"ก่อตั้งมา 40 ปี เราสร้างตลาดได้แค่แห่งเพราะทุกอย่างต้องช่วยตัวเองหมด จากตอนเริ่มก่อตั้ง รัฐบาลสัญญาจะให้เงินมาตั้งตัว 1,000 ล้านบาท เขาเข้าจริงให้เราแค่ 50 ล้านแต่นั้นมาเราต้องพึ่งตัวเองมาตลอด รัฐบาลไม่เคยช่วยอะไรเลย ตอนนี้รายได้หลักของเรามาจาก 3 แหล่ง มาจากค่าเช่าแผงในตลาด 30% จากขายปัจจัยการผลิตให้เกษตรกร 20% ส่วนอีก 50%



มาจากรับจ้างทำงานให้รัฐบาลตามนโยบายแทรกแซงราคาสินค้าเกษตรอย่างรับจํานำ ต่อไปไม่มีจํานำ อ.ต.ก.ก็ต้องหารายได้ อย่างอื่น มาทดแทนเพื่อเลี้ยงตัวเองให้รอด"

ผู้อำนวยการ อ.ต.ก. ขยายความให้เห็นภาพชัด ทำไมภารกิจที่ 2 ถึงทำได้แค่เนี่ย...กระนั้น



เกษตรกรนำผลผลิตมาวางจำหน่าย หลายคนอาจจจะมองเป็นเรื่องไร้สาระ แต่รู้ไหมว่านี่คือ โรงเรียนสอนให้เกษตรกรรู้เรื่องการตลาดจากประสบการณ์จริง”

เพราะการได้มาขายด้วยตัวเอง สิ่งที่เกษตรกรจะได้ไป...ยกตัวอย่างง่ายๆ ขายผักคะน้า แค่เกษตรกรได้เห็นคะน้า 3 ต้นใส่ถุงขายได้ราคา 25 บาท ในขณะที่คะน้าขายเป็น กก. กก.ละ 15 บาท...ขายราคาถูกกว่าผู้ซื้อได้ปริมาณมากกว่า แต่ทำไมถึงขายไม่ออก



การตลาดจากภาคชีวิตจริงนี้แหละ จะจุดประกายให้เกษตรกรรู้จักคิดและกล้าทำการตลาดด้วยตัวเอง

ที่สำคัญการจัดมหกรรมสินค้าคัดของดีของเด่นมาเปิดตัวในตลาด ยังเป็นการเปิด โอกาสให้เกษตรกรพบกับผู้ซื้อรายใหม่ได้โดยตรง ไม่ต้อง

ติดตามการหาวิธีสร้างตลาดช่วยเกษตรกร ไร่ว่าจะหมดหนทางในเมื่อจนก็ต้องเจียมสร้างตลาดแบบพอเพียง...เข้าพื้นที่ทำตลาดชั่วคราวขึ้นมวแทน

“การตลาดเป็นปัญหาใหญ่สุดของภาคเกษตร ในเมื่อเราไม่มีปัญญาสร้างตลาดเพิ่มได้ ต้องใช้วิธีเข้าที่จัดงานมหกรรมชั่วคราว จัดจังหวัดโน้นจังหวัดนี้ไปเรื่อยเพื่อให้

ขายผ่านพ่อค้าคนกลางมากอยชักประ โยชน์ส่วนต่าง...เกษตรกรสามารถขายสินค้าได้ราคามากขึ้นและขยายตลาดได้กว้างขึ้น

เหมือนอย่างที่เกิดขึ้นแล้วในหลายจังหวัด เช่น พิษณุโลก เกษตรกรผู้ปลูกเมล่อนมีผู้ซื้อติดต่อนำไปขายต่างประเทศ พัทลุง ได้ขายอาหระทะเล ข้าวสังข์หยดส่งไปเชียงใหม่ และ เชียงใหม่ ส่งลำไย แคนหุม หนุ่ยขอ มาขายที่พัทลุง

นี่แหละ มหกรรมสินค้าเกษตร งานขายสินค้าเกษตรเพื่อการตลาดที่ไม่ธรรมดา.

ชาติชาย คีรีพัฒน์

สหกรณ์ สมาชิกสหกรณ์ และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมสหกรณ์ โครงการหลวงดีเด่น ปี 2557



การจัดตั้งสหกรณ์ในพื้นที่โครงการหลวง มีเป้าหมายเพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรบนพื้นที่สูงมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ได้มีโอกาสเข้าถึงวิทยาการด้านการพัฒนาอาชีพ การผลิตและการตลาด เพื่อความเป็นอยู่ที่ยั่งยืนและยั่งยืน

การพัฒนาและส่งเสริมเกษตรกรในโครงการหลวงและสหกรณ์ในพื้นที่โครงการหลวงนั้น ทางศูนย์พัฒนาโครงการหลวงจะรับผิดชอบเกี่ยวกับพัฒนาระบบการผลิตพืชผลทางการเกษตร โดยวางแผนการผลิตให้มีความต่อเนื่องและตรงตามความต้องการของตลาดภายใต้ความเหมาะสมของสภาพพื้นที่

กิจกรรมที่กรมส่งเสริมสหกรณ์ร่วมกับศูนย์พัฒนาโครงการหลวงได้ร่วมกันจัดขึ้นเป็นประจำทุกปี เพื่อเป็นขวัญกำลังใจแก่สหกรณ์สมาชิกสหกรณ์และผู้ปฏิบัติงานด้านต่างๆ ของสหกรณ์ในโครงการหลวง กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้มีการคัดเลือกสหกรณ์และบุคคลดีเด่นในพื้นที่โครงการหลวงและโครงการขยายผลโครงการหลวง ประจำปี 2557 ขึ้น เพื่อเชิดชู



เกียรติและยกย่องให้เป็นแบบอย่าง

นางวรรณิ รัตนวาทะ ประธานคณะกรรมการคัดเลือกสหกรณ์และบุคคลดีเด่นในพื้นที่โครงการหลวงและโครงการขยายผลโครงการหลวง เปิดเผยว่าการคัดเลือกสหกรณ์ดีเด่นในพื้นที่โครงการหลวง มีวัตถุประสงค์เพื่อต้องการพัฒนาและยกระดับมาตรฐานการดำเนินงานของสหกรณ์ในโครงการหลวงให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น เพื่อเป็นการเผยแพร่ผลงานของสหกรณ์ดีเด่นให้ปรากฏต่อสาธารณชน

ผลการคัดเลือกสหกรณ์ที่มีผลงานดีเด่นตามหลักเกณฑ์รวม 3 สหกรณ์ คืออันดับที่ 1. สหกรณ์การเกษตรโครงการหลวงแม่อิง จำกัด จังหวัดเชียงใหม่ อันดับที่ 2. สหกรณ์การเกษตรห้วยต้มนำเจริญ จำกัด จังหวัดลำพูน และอันดับที่ 3 คือสหกรณ์การเกษตรโครงการหลวงปางไฮแม่ธิ จำกัด จังหวัดเชียงใหม่

ส่วนการคัดเลือกสมาชิกสหกรณ์ดีเด่นในพื้นที่โครงการหลวง มีวัตถุประสงค์เพื่อค้นหาสมาชิกสหกรณ์ดีเด่นที่มีการนำแนวทางปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปประยุกต์ใช้ในการดำรงชีวิต มีการปฏิบัติงานด้วยความซื่อสัตย์ สุจริต เสียสละ และยึดถือเป็นตัวอย่างในแนวทางการปฏิบัติของสมาชิกสหกรณ์และบุคคลอื่นต่อไป มีผู้ที่มีผลงานดีเด่นตามหลักเกณฑ์ของคณะกรรมการคัดเลือกฯ รวม 9 ราย คือ

1. นายสิทธิพล แสงทวีเจริญผล สมาชิกสหกรณ์

การเกษตรโครงการหลวงแม่ปุนหลวง จำกัด จังหวัด





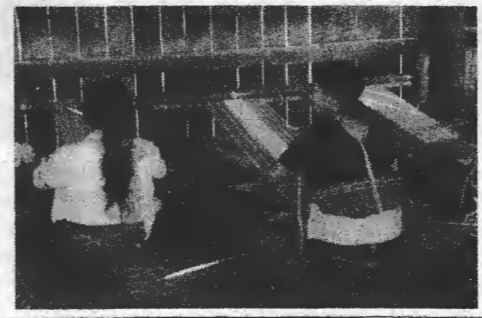
เจริญ จำกัด จังหวัดลำพูน 7.นายสมชาย วิเศษพนา สมาชิกสหกรณ์การเกษตรโครงการหลวงแม่ลาน้อย จำกัด จังหวัดแม่ฮ่องสอน 8.นางวรินดา งามจิตตรากุล สมาชิกสหกรณ์การเกษตรโครงการหลวงบึงคำ จำกัด จังหวัดพะเยา และ 9.นายหฤทัย คงครว สมาชิกสหกรณ์กลุ่มเกษตรกรทำสวนตำบลห้วยเขย่ง จังหวัดกาญจนบุรี

เชียงใหม่ 2.นายพุด ตากุล สมาชิกสหกรณ์การเกษตรโครงการหลวงแม่ทาเหนือ จำกัด จังหวัดเชียงใหม่ 3.นายพิรวัฒน์ วาจิติกุล

สมาชิกสหกรณ์การเกษตรโครงการหลวงบวกเตี้ย จำกัด จังหวัดเชียงใหม่ 4.นายคณพล อนันต์วีไล สมาชิกสหกรณ์การเกษตรโครงการหลวงทุ่งเรา จำกัด จังหวัดเชียงใหม่ 5.นายอาไว แลเชอ สมาชิกสหกรณ์การเกษตรโครงการหลวงห้วยน้ำซุ่น จำกัด จังหวัดเชียงราย 6.นายยุทธนา วรรณทเสน สมาชิกสหกรณ์การเกษตรโครงการหลวงห้วยตม่น้ำ

สำหรับการคัดเลือกเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานส่งเสริมสหกรณ์ดีเด่น มีวัตถุประสงค์ เพื่อเป็นการยกย่องและให้กำลังใจแก่เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานที่ร่วมกันส่งเสริมสหกรณ์ในพื้นที่โครงการหลวงที่ทุ่มเท ตั้งใจทำงานด้วยความเสียสละ และเอาใจใส่ในการปฏิบัติงานอย่างเต็มที่ คณะกรรมการฯ ได้พิจารณาเลือกนายธงชัย ประสมสวย หัวหน้าศูนย์พัฒนาโครงการหลวง ทุ่งเรา จังหวัดเชียงใหม่ เป็นผู้ได้รับรางวัลนี้.

สายนอบ



เกษตรภาคใต้จัดงานใหญ่ โชว์ผลสำเร็จของงานส่งเสริมการเกษตรตามระบบ MRCF

กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงาน "ส่งเสริมการเกษตร Festival ภาคใต้" และจัดแสดงผลสำเร็จของงานส่งเสริมการเกษตรตามระบบ MRCF ที่นำไปสู่ 5 Smart ระหว่างวันที่ 26 - 28 ส.ค. 57 ณ จังหวัดสงขลา

นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า จังหวัดภาคใต้ มีพืชเศรษฐกิจสำคัญ คือ ยางพารา ข้าวป่าน้ำปี ข้าวนาปรัง ปาล์มน้ำมันทุเรียน มังคุด ลองกอง และเงาะ โดยที่ผ่านมการส่งเสริมการเกษตรได้นำระบบส่งเสริมการเกษตรรูปแบบใหม่ที่เรียกว่า MRCF system เข้ามาใช้เป็นแนวทางในการทำงานส่งเสริมการเกษตรของเจ้าหน้าที่เพื่อให้เกิดการพัฒนาไปสู่ 5 Smart ประกอบด้วย

1. Smart Office คือ หน่วยงานส่งเสริมการเกษตรในทุกระดับ สามารถขับเคลื่อนงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ นับเป็นการพัฒนาการให้บริการประชาชนแบบครบวงจรของสำนักงานเกษตรอำเภอและจังหวัด ที่น่าสนใจ

2. Smart Officer คือ การเป็นนักส่งเสริมการเกษตรมืออาชีพ เป็นผู้จัดการการเกษตรในพื้นที่ที่สามารถปรับเปลี่ยนวิธีการทำงานที่เหมาะสม สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกร โดยเจ้าหน้าที่ต้นแบบที่มีผลการปฏิบัติงานโดดเด่น เป็นแบบอย่างของนักส่งเสริมการเกษตร

3. Smart Farmer คือ เกษตรกรมีศักยภาพ

สามารถพัฒนาการผลิตและพึ่งพาตนเองได้

4. Smart Group คือ กลุ่มเกษตรกร องค์กรเกษตรกร มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพากันเอง

5. Smart Product คือ ผลผลิตทางการเกษตรมีคุณภาพ ได้มาตรฐาน ตรงกับความต้องการของตลาด

กรมส่งเสริมการเกษตรจึงจัดงานส่งเสริมการเกษตร Festival ภาคใต้ เพื่อจัดแสดงผลสำเร็จของงานส่งเสริมการเกษตรตามระบบ MRCF โดยกำหนดกิจกรรมขึ้นภายใต้รูปแบบงานต่างๆ ได้แก่ กิจกรรมพบสื่อพบเพื่อน (Meet the Press and Friends) นิทรรศการ

ผลงานส่งเสริมการเกษตร (5-Smart) การแสดงผลและจำหน่ายผลไม้คุณภาพ และผลิตภัณฑ์แปรรูปการเกษตรดีเด่นของภาคใต้ (The Land of tasty fruits and best product) และการสัมมนาการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรภาคใต้ ประจำปี 2557



นายโอฬาร พิทักษ์



"การจัดงานดังกล่าวนอกจากจะจัดแสดงผลงานด้านการส่งเสริมการเกษตรตามระบบ



MRCF แล้ว ยังมีจำหน่ายผลไม้และผลิตภัณฑ์ของเกษตรกรชายแดนใต้ ซึ่งสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 จ.สงขลา จัดขึ้นเพื่อรณรงค์การค้าบริโภคผลไม้ภาคใต้ที่กำลังทยอยออกสู่ตลาด นอกจากนี้ยังมีผลิตภัณฑ์เด่นของจังหวัดภาคใต้ รวมทั้งการสาธิตการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าของเกษตรกรด้วย" อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรกล่าว

อ.ส.ค.มั่นใจคุณภาพนมใหม่ สหกรณ์ใจรักขึ้นราคา 1๖./กก.

อ.ส.ค.มั่นใจเกณฑ์ใหม่เน้นนมดิบนมโรงเรียนช่วยผลักดันคุณภาพ เชื่อปริมาณน้ำนมเข้าระบบไม่หาย ด้านสหกรณ์นมเห็นพ้อง แต่ขอรัฐส่งเสริมการปรับตัว พร้อมย่ำราคาน้ำนมดิบตัวขอขึ้น 1 บาท/กก.

นายสุชาติ จริยาเลิศศักดิ์ รองผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ถึงเกณฑ์การคัดเลือกศูนย์รวมนม น้ำนมดิบเข้าร่วมโครงการนมโรงเรียนสำหรับภาคเรียนใหม่ปี 2558 ว่า จะมีการเพิ่มองค์ประกอบคัดเลือกใหม่ 2 ข้อ จากการตรวจสอบคุณภาพน้ำนม ได้แก่ 1.ปริมาณของแข็งรวม (Total Solids) ไม่ต่ำกว่า 11.5% 2.จำนวนเม็ดเลือดขาว (Somatic Cell Count : SCC) ไม่เกิน 1 ล้านเซลล์/ลบ.ซม. ซึ่งเพิ่มเติมจากเดิมที่กำหนดให้ศูนย์ต้องผ่านมาตรฐาน GMP (Good Manufacturing Practice) ของกรมปศุสัตว์เท่านั้น

นายสุชาติกล่าวว่า จากการสำรวจศูนย์รวมนม น้ำนมดิบกว่า 160 แห่งในเดือน ส.ค. พบว่ามีศูนย์ที่มีนมไม่ผ่านเกณฑ์คุณภาพอยู่ประมาณ 10% ซึ่งทางอ.ส.ค.ได้ส่งจดหมายแจ้งแล้วว่า จะมีการสุ่มตรวจอีกครึ่งในเดือน ก.ย.นี้ หากยังพบปัญหาซ้ำจะตัดสินใจเข้าร่วมโครงการนมโรงเรียนรอบใหม่ เชื่อว่ามาตรการนี้จะทำให้ศูนย์ระมัดระวังและส่งผลต่อเนื่องถึงเกษตรกร

"มาตรการต่าง ๆ จะทำให้นมในประเทศดีขึ้นทันตา เพราะผู้ประกอบการจะไม่ซื้อนมจากศูนย์รวมนม น้ำนมดิบที่ไม่ผ่านเกณฑ์ ศูนย์ก็ไม่ใช่จากเกษตรกร เกษตรกรก็จะนำวัวที่ให้นมไม่ดีคัดขายออกไป เชื่อว่าซัพพลายในระบบไม่น่าจะหายไปมากนัก" นายสุชาติกล่าว

นางสุมาณี พันธุ์หงษ์ ผู้จัดการสหกรณ์โคนมขอนแก่น กล่าวว่า ทราบว่ารัฐจะมี

การปรับเกณฑ์ใหม่ แต่ยังไม่ทราบตัวเลขแน่ชัด แต่หากเป็นมาตรฐาน SCC ไม่เกิน 1 ล้านเซลล์/ลบ.ซม. ถือว่าเป็นเกณฑ์ปกติที่ควรทำ แม้ว่าเกษตรกรจะปรับตัวลำบาก แต่ก็ต้องหวังผู้บริโภค

"ของศูนย์เราเองเราเริ่มปรับมาตั้งแต่ปี'56 แล้ว เริ่มจาก 1 ล้านเซลล์/ลบ.ซม. ลดลงเรื่อย ๆ จนตอนนี้เหลือ 5 แสนเซลล์/ลบ.ซม. ก็ทำให้เกษตรกรปรับตัวลำบากเหมือนกัน ปริมาณน้ำนมที่เข้าสู่ศูนย์เราก็หาย จาก 35 ตัน เหลือ 30 ตัน เพราะเกษตรกรทำไม่ได้ ต้องเทนมทิ้ง ขายแม่วัวที่เป็นโรค"

เนื่องจากการปรับตัวต้องอาศัยความรู้ทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์ เพื่อวินิจฉัยแม่วัวว่าเป็นโรคเต้านมอักเสบต้นเหตุของปัญหา SCC จำนวนสูง ซึ่งนางสุมาณีเห็นว่าถ้ารัฐต้องการสร้างมาตรฐานก็น่าจะสนับสนุนส่วนนี้ด้วย

ด้านนายบัญชา โชติรัตนฤทธิ ประธานชุมนุมสหกรณ์โคนมแห่งประเทศไทย กล่าวว่า เกษตรกรเห็นด้วยกับการพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบโดยเฉพาะมาตรการด้านความสะอาด เกษตรกรต้องทำใจเพราะใกล้จะเปิดตลาดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) แล้ว ถึงเวลาที่ต้องปรับตัวหลังจากผิดผ่อนมาตลอด อย่างจำนวน SCC ซึ่งเกิดจากอาหารและการจัดการวัว เกษตรกรเริ่มปรับมาปลูกหญ้าเนเปียร์ปากช่อง 1 เป็นอาหารหยาบให้วัวมากขึ้น เชื่อว่าจะทำให้จำนวน SCC ต่ำลงใน 1-2 ปี

นายบัญชายังกล่าวย้ำเรื่องราคาน้ำนมดิบที่ขอขึ้นอีก 1 บาท/กก.ว่า ถ้ายังขึ้นราคาไม่ได้ภายใน 3-4 เดือน เกษตรกรจะอยู่ไม่ไหว และราคาวัวเนื้อตอนนี้จึงใจให้ขายวัวสูงมาก สหกรณ์เองก็แบกรับต้นทุนสูงมาตั้งแต่ช่วงขึ้นค่าแรงเป็น 300 บาท/วัน จึงขอให้รัฐช่วยเหลือ

"จริง ๆ ต้นทุนเราเพิ่ม 2 บาทกว่า แต่ตอนนี้ขอให้ขึ้น 1 บาทก่อน"

จัดยุทธศาสตร์'ข้าวโพด-มัน'ไม่คืบ 'โอฬาร'เร่งหาข้อยุติปลูกพืชจีเอ็มโอ-ทับป่าสงวน

"โอฬาร" อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เผยเตรียมส่งยุทธศาสตร์มันสำปะหลัง และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ต่อ คสช. สัปดาห์นี้ เน้นมาตรการสร้างเสถียรภาพทั้งการลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิตต่อไร่ รวมทั้งปรับโครงสร้างการผลิตแก้ปัญหาผลผลิตออกสู่ตลาดแบบกระจุกตัวทำให้ราคาตกต่ำ พร้อมถกหน่วยงานภาครัฐและเอกชนต่อ เพื่อหาข้อยุติว่าจะสนับสนุนการปลูกในพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิและปลูกข้าวโพดจีเอ็มโอหรือไม่

นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยถึงการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และมันสำปะหลังสร้างความยั่งยืนระยะยาวเพื่อเสนอต่อคณะกรรมการรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ในสัปดาห์นี้ว่า ที่ประชุมจาก

หน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง ได้กำหนดมาตรการด้านเสถียรภาพ คือ

1. ต้องกำหนดมาตรการลดต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นตลอดของข้าวโพดและมันสำปะหลัง
2. มาตรการเพิ่มผลผลิตผลต่อไร่แทนต่อไร่ต่ำกว่าที่ควรจะเป็น ต้องเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลังจากปัจจุบัน 3.5 ตัน เป็น 5 ตัน ข้าวโพดจาก 679 กก./ไร่ เป็น 800 กก./ไร่ ยังไม่ได้ข้อยุติ ไม่ทำลาย จึงหาหรือเพื่อจะผลักดันเป็น 1,000 กก./ไร่ให้ได้
3. มาตรการจัดการพื้นที่ปลูกที่เหมาะสมพื้นที่ปลูกข้าวโพด มันสำปะหลังที่อยู่ในเขตป่าสงวนหลายล้านไร่ ต้องมีคำตอบ เช่น เขตป่าเสื่อมโทรมที่กรมป่าไม้ยกให้หน่วยงานต่าง ๆ ไปจัดสรรให้เกษตรกรทำกิน แม้จะไม่มีเอกสารสิทธิ แต่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อปี พ.ศ. 2552-2553 ให้สิทธิเกษตรกร



โอฬาร พิทักษ์

ไว้ทำกินได้ ควรจะได้รับการสนับสนุนด้านสินเชื่อจากสถาบันการเงินหรือการช่วยเหลือจากรัฐ เช่น ยางพาราที่ได้รับปัจจัยการผลิตไร่ละ 2,520 บาท เป็นต้น

4.การปรับโครงสร้างการผลิต แม้ทั้ง 2 สินค้า อุปสงค์-อุปทานจะใกล้เคียงกัน แต่ผลผลิตออกสู่ตลาดค่อนข้างกระจุกตัวทำให้ราคาตกต่ำเป็นช่วง ๆ จะมีการกำหนดการปลูก โดยทยอยปลูก-เก็บเกี่ยว จะมีมาตรการจูงใจอย่างไรบ้าง ซึ่งจะต้องมีการวางแผนและลงรายละเอียดต่อไป 5.มาตรการดูแลความสมดุลจากการเปิดตลาดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี) ที่ประเทศสมาชิกผลิตสินค้าประเภทเดียวกัน จะมีการวิเคราะห์รายละเอียดของผลกระทบจากสินค้าบางส่วนของประเทศสมาชิกที่นำเข้ามาภายในประเทศ

ส่วนมาตรการการจัดการตลาด จะมี 1.มาตรการสร้างเสถียรภาพราคา 2.การสร้างสมดุลของพืช เพราะสามารถนำไปทำอาหารสัตว์หรือเอทานอลได้ ซึ่งปริมาณการนำไปทำเอทานอลยังไม่ชัดเจนมากพอด้านการใช้

สำหรับประเด็นที่ถกกันและยังหาข้อยุติไม่ได้คือทิศทางการผลิตพืชจีเอ็มโอ กลุ่มมันสำปะหลังจะไม่ใช้จีเอ็มโอ เพราะการผลิตของไทยยังอยู่ในอันดับ 2 ของโลกรองจากไนจีเรีย โดยผลิต 11% ของผลผลิตทั่วโลก พันธุ์มันสำปะหลังที่กระจายปลูกในอาเซียนเป็นพันธุ์จากไทย แต่ในส่วนข้าวโพดประเทศรอบบ้านปลูกข้าวโพดจีเอ็มโอไปแล้วคือฟิลิปปินส์ และกำลังจะปลูกในไร่นาที่เวียดนามและอินโดนีเซีย ซึ่งในส่วนของไทยก็อ้างกันว่า ถั่วเหลืองและกากถั่วเหลืองที่นำเข้าล้วนเป็นพืชจีเอ็มโอ แต่ผลกระทบอาจเกิดกับข้าวโพดหวานที่ไทยผลิตส่งออกได้ ซึ่งที่ประชุมเสนอว่าควรที่จะเปิดทางวิจัยในวงจำกัดไว้ก่อน อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรกล่าว

ผู้สื่อข่าว "ประชาชาติธุรกิจ" รายงานว่า ปัจจุบันต้นทุนการผลิตข้าวโพดไทยสูงถึง กก.ละ 7.12 บาท ที่ประชุมเห็นว่าในระยะสั้นต้องเพิ่มผลผลิตต่อไร่ เพื่อให้ต้นทุนต่ำลง โดยมีแนวทางส่งเสริมการลงทุนงานวิจัยและผลิตเมล็ดพันธุ์โดยใช้เทคโนโลยีพื้นฐานและเทคโนโลยีชีวภาพ การสนับสนุนสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ เรื่องปัจจัยการผลิต เป็นต้น ในระยะยาวต้องมีตัวชี้วัดว่า อีก 10 ปี จะมีต้นทุนเท่าใด จะจัดการกับพื้นที่ที่มีความเหมาะสมกับเหมาะสมปานกลาง 1.88 ล้านไร่ จากพื้นที่ปลูกทั้งหมด 7.54 ล้านไร่ อย่างไรก็ตาม และในปี 2564 ไทยมีความต้องการข้าวโพด 7.8 ล้านตัน พื้นที่ปลูก 11 ล้านไร่ จากปีการผลิต 2556/57 มีพื้นที่ปลูก 7.54 ล้านไร่ ผลผลิต 5.06 ล้านตัน

ในส่วนมันสำปะหลังปีการผลิต 2557 มีพื้นที่ปลูก 8.32 ล้านไร่ ผลผลิต 29.2 ล้านตัน ต้นทุนการผลิตปี 2557 เท่ากับ 1.89 บาท/กก. แต่ราคาที่เกษตรกรขายได้เดือนกันยายน 2556 เท่ากับ 2.13 บาท/กก.

หวังมันเส้นเขมรทะลักไทย

โพสท์ทูเดย์ > เกษตรฯ หวังเปิดเออีซี “มันเส้น” กัมพูชาเข้าไทยเกิน 6 แสนตัน ชงศุลกากรนำเข้าเฉพาะด่านถาวร นายดำรงค์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า คาดการณ์ว่า ในช่วงต้นปี 2558 จะมีการนำเข้ามา มันเส้น จากกัมพูชาผ่านจุดผ่อนปรนหรือด่านชั่วคราวตามแนวตะเข็บชายแดนใน จ.สระแก้ว และปราจีนบุรี เช่น ด่านบ้านตาพระยา ด่านบ้านหนองปรือ ด่านบ้านเขาดิน และด่านถาวรต่างๆ รวม 5-6 แสนตัน มูลค่า 2,500-3,000 ล้านบาท

“หลังเปิดเสรีจะยังมีมันเส้นและหัวมันสดจากกัมพูชาทะลักเข้ามาตีตลาดในไทยมากขึ้น ส่งผลกระทบต่อราคา มันสำปะหลังของไทยและทำให้เกษตรกรไทยเดือดร้อน” นายดำรงค์ กล่าว



ดำรงค์ จิระสุทัศน์

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า เพื่อป้องกันผลกระทบต่อเกษตรกรได้ ประสานกรมศุลกากรให้พิจารณากำหนดมาตรการนำเข้ามันสำปะหลัง โดยอนุญาตให้นำเข้าเฉพาะด่านถาวรเท่านั้น และห้ามบรรทุกเกินน้ำหนักที่กำหนด เพื่อให้ทราบปริมาณนำเข้ามันสำปะหลังสามารถควบคุมและบริหารจัดการได้ง่ายขึ้น

นอกจากนี้ กรมยังเร่งส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตมันเส้นสะอาด เน้นคุณภาพ ป้อนให้กับโรงงานแปรรูปแข่งขันกับมันเส้นที่นำเข้าจากกัมพูชา

สำหรับเดือน ม.ค.-มิ.ย. 2557 มีการส่งออกมันเส้นแล้วกว่า 3.6 ล้านตัน มูลค่ากว่า 2.5 หมื่นล้านบาท นำเข้ามันเส้น 1.60 แสนตัน มูลค่า 742 ล้านบาท

ด้าน นายวุฒิ นิพนธ์กิจ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปราจีนบุรี กล่าวว่า เกษตรกรสามารถเตรียมพร้อมได้ด้วยการเลือกใช้พันธุ์มันสำปะหลังที่เหมาะสมกับพื้นที่ และปลูกมันสำปะหลังที่เก็บเกี่ยวเร็วหรือซ้ำ เพื่อให้ผลผลิตออกสู่ตลาดคนละช่วงเดือนกับที่สินค้าของกัมพูชาจะทะลักเข้ามา ■

รอบรู้
ทั่วไทย

● รณรงค์ป้องกันไข้เลือดออก

เชียงใหม่-นายทัศนัย บูรณุปกรณ์ นายกเทศมนตรีนครเชียงใหม่ เป็นประธาน เปิดกิจกรรม บิ๊ก คลีนนิ่ง เดย์ กำจัดพาหะ ไร้ไข้เลือดออก บริเวณที่ทำการชุมชนการเคหะหนองหอย เมื่อเร็วๆ นี้ โดยจัดกิจกรรม อาทิ ขยะแลกไข่ นิทรรศการให้ความรู้เกี่ยวกับไร้ไข้เลือดออกและการป้องกัน แจกสื่อประชาสัมพันธ์รณรงค์ป้องกันไข้เลือดออก อีกทั้ง ปลอ่ยคาราวานพ่นหมอกควัน พ่นละอองฝอยพ่นกำจัดยุงลาย ทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย มีประชาชน ทหารจากมณฑลทหารบกที่ 33 ร่วมกิจกรรมจำนวนมาก อย่างไรก็ตาม แม้ขณะนี้สถานการณ์ไร้ไข้เลือดออกปี 2557 ใน จ.เชียงใหม่ ยังไม่พบแนวโน้มผู้ป่วยมากนัก ทว่า ปีที่ผ่านมาพบผู้ป่วยโรคนี้จำนวนมาก ซึ่งหากผู้ป่วยเหล่านี้ติดเชื้อซ้ำ อาจเกิดอันตรายถึงขั้นเสียชีวิตได้ ดังนั้น จึงได้จัดกิจกรรมรณรงค์ขึ้น

● เทศกาลกินลองกองแดนใต้

กรุงเทพฯ-นายธนศพล ธนบุญวัฒน์ ผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) กล่าวว่ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการบริโภคลองกองจากจังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยจัดสรรพื้นที่ในตลาด อ.ต.ก.ให้เกษตรกรนำผลผลิตมาจำหน่าย เพื่อช่วยกระจายผลผลิต ซึ่งเป็น

ปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกรผู้ปลูกลองกองในพื้นที่ ระหว่างวันที่ 4-28 ก.ย. ณ ตลาด อ.ต.ก.ย่านพลโยธิน จตุจักร กรุงเทพฯ ทั้งนี้ ได้ใช้พื้นที่บริเวณที่จอดรถติดทางเท้าด้านหน้าโครงการหลวง เป็นที่จัดจำหน่ายลองกอง และเป็นจุดรวบรวมเพื่อกระจายผลผลิตไปจำหน่ายยังสถานที่ต่างๆ ในกรุงเทพฯ ด้วย อีกทั้ง อ.ต.ก.ยังจัดกิจกรรมลองกองจากภาคใต้สู่ภาคเหนือ ณ จ.เชียงใหม่ วันที่ 8-14 ก.ย. เพื่อประชาสัมพันธ์ถึงผู้บริโภคโดยตรง

● มหกรรมสินค้าโอท็อปที่ตรัง

ตรัง-สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดตรัง ร่วมกับศูนย์การค้าจังซีลอน ปัตตอง ภูเก็ต จัดงาน “เที่ยวเล แลบ้าน กินหอย” @.เพ่ตรัง ระหว่างวันที่ 12-14 ก.ย. ณ ศูนย์การค้าจังซีลอน เพื่อประชาสัมพันธ์การพัฒนาตลาด การตลาดเชื่อมโยงการท่องเที่ยวชุมชนสู่สากล ภายใต้การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การพัฒนาของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามันปี 2557 ที่จะเผยแพร่ข้อมูลการท่องเที่ยวเชิงนิเวศของชุมชนที่มีศักยภาพความพร้อมในการรองรับการท่องเที่ยว ภายในงานมีการออกบูธจำหน่ายสินค้าโอท็อปของดีเมืองตรังกว่า 30 บูธ อาทิ อาหาร เครื่องดื่ม เสื้อผ้า เครื่องแต่งกาย ของกิน ของตกแต่ง สมุนไพร ของที่ระลึก อีกทั้งมีกิจกรรมต่างๆ การแสดงให้ด้ร่วมสนุกมากมาย สนใจร่วมสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สนง.พัฒนาชุมชน จ.ตรัง 0-7521-8267

แม้ตลอดสัปดาห์ที่ผ่านมา จะมีฝนตกหนัก ทำให้น้ำท่วมพื้นที่การเกษตรในภาคเหนือตอนล่าง และภาคกลางหลายพื้นที่ ถึงขนาดนายภูธรจักร สมตน์ ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ 12 ทำหนังสือเตือนเรื่องสถานการณ์น้ำลุ่มเจ้าพระยาลงวันที่ 3 กันยายน 2557 แจ้งไปยังผู้ว่าราชการจังหวัดภาคเหนือตอนล่างและภาคกลางว่า มีร่องความกดอากาศต่ำพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จะทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนตกกระจายทั่วไป ร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีน้ำหลากจากพื้นที่ตอนบนของลุ่มน้ำไหลหลากผ่านเขื่อนเจ้าพระยามากขึ้น ส่งผลให้ระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง



สภาพระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนภูมิพล

ภาวะฝนทิ้งช่วงหนักสุดในรอบ 30 ปี

สัญญาณเตือนภาคเกษตรส่อวิกฤติ



(จากซ้ายไปขวา) นายชัย พรหมมีชัย, เลิศวิโรจน์ โกวิทชนะ, ชวลิต ชูขจร, เลอศักดิ์ ธีระระกูล, ไพบุญ รอดปลัดกระทรวงเกษตรฯ, สุรสิทธิ์ กิตติมณฑล ไปตรวจน้ำในเขื่อนภูมิพล

เพียง 3,455 ล้าน ลบ.ม.หรือประมาณ 14% จากความจุน้ำทั้งหมด 24,715 ล้าน ลบ.ม. ตามด้วยภาคตะวันตก ที่มีน้ำสำรองอยู่ 17,406 ล้าน ลบ.ม. ใช้ได้จริง 4,129 ล้าน ลบ.ม.หรือ 16% จากความจุน้ำทั้งหมด 26,605 ขณะที่ภาคใต้มีสำรองในอัตราส่วนค่อนข้างมากคือมีน้ำเก็บในอ่างเก็บน้ำจำนวน 5,210 ล้าน ลบ.ม.จากความจุทั้งหมด 8,150 ล้าน ลบ.ม.ใช้ได้จริง 3,513 ล้าน ลบ.ม.หรือ 43%

กว่าปีที่แล้วร้อยละ 18 ถือว่าต่ำสุดในรอบ 30 ปี ฉะนั้นจากนี้ไปอีก 6 เดือน ต้องมีการวางแผนใช้น้ำอย่างระมัดระวัง ควบคู่กับการส่งเสริมเกษตรกรให้ปลูกพืชฤดูแล้ง เนื่องจากกรมชลประทานคาดการณ์ว่า น้ำในอ่างต่างๆ ในภาคเหนือจะมีใช้ในปีหน้าปริมาณ 3,900 ล้าน ลบ.ม. สามารถรองรับพื้นที่เกษตรกรรมในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยาได้เพียง 1.5 ล้านไร่ หากไม่มีการวางแผนการปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อยหรือลดพื้นที่การเพาะปลูกลง อาจส่งผลกระทบต่อเกษตรกรรวมในปีหน้าได้ จึงมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งเตรียมปัจจัยเมล็ดพันธุ์รองรับการปลูกพืชในฤดูแล้ง เช่น พืชตระกูลถั่ว พร้อมทั้งแจ้งให้เกษตรกรชะลอการปลูกพืชในช่วงน้ำน้อยเพื่อป้องกันความเสียหายด้วย

ก็ตาม แต่หากดูภาพรวมปริมาณในอ่างเก็บน้ำของเขื่อนต่างๆ ถือว่าอยู่ในเกณฑ์วิกฤติ เนื่องจากในช่วงที่ผ่านมาเกิดภาวะฝนทิ้งช่วงเป็นเวลายาวนานถึงวิกฤติที่สุดในรอบ 30 ปี ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยถึงร้อยละ 13 และต่ำกว่าปีที่แล้วร้อยละ 18

สำหรับปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางและขนาดใหญ่ตามเขื่อนต่างๆ จำนวน 33 แห่ง ประเทศไทยพบว่า ล่าสุดเมื่อวันที่ 4 กันยายน 2557 มีน้ำอยู่ประมาณ 38,545 ล้าน ลบ.ม. จากความจุในอ่างเก็บน้ำต่างๆ ทั้งหมด 70,326 ล้าน ลบ.ม. แต่ในจำนวนนี้น้ำต้นทุนที่ใช้ได้จริงเพียง 15,042 ล้าน ลบ.ม.หรือประมาณ 21% เท่านั้น และวิกฤติที่สุดในภาคเหนือ ซึ่งมีน้ำที่เก็บสำรองในอ่างต่างๆ จำนวน 10,194 ล้าน ลบ.ม. ใช้ได้จริง

การประชุมติดตามสถานการณ์น้ำและภาวะฝนทิ้งช่วงเขื่อนภูมิพล จ.ตาก เมื่อปลายเดือนที่ผ่านมา สรุปว่า ในช่วงที่ผ่านมาเกิดภาวะฝนทิ้งช่วง ถือว่าวิกฤติที่สุดในรอบ 30 ปี เนื่องจากต่ำกว่าค่าเฉลี่ยถึงร้อยละ 13 และต่ำกว่าปีที่แล้วร้อยละ 18 จึงประเมินว่า หากไม่มีพายุหรือดีเปรสชันเข้ามาในช่วงปลายฤดูฝนปีนี้ อีก 6 เดือนข้างหน้าจะประสบกับภาวะขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรอย่างแน่นอน

ภายหลังจากการประชุมในครั้งนั้น นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า จากที่ได้รับรายงานการประชุมทราบว่า ปีนี้เกิดภาวะฝนทิ้งช่วงเป็นเวลายาวนาน ค่าเฉลี่ยของปริมาณฝนทั่วประเทศ ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยร้อยละ 13 และต่ำ

พร้อมกันนั้นได้มอบหมายให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตร เร่งปฏิบัติงานตามนโยบายคณะกรรมการรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ในการปฏิบัติการเติมน้ำในเขื่อน โดยการบูรณาการงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร กรมอุตุนิยมวิทยา และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เพื่อให้การปฏิบัติงานมีประสิทธิภาพมากขึ้น ล่าสุดได้รับรายงานในที่ประชุมว่า กรมฝนหลวงฯ ได้ปฏิบัติการเติมน้ำในเขื่อน เพื่อช่วยเหลือพืชผลทางการเกษตรหลังฝนทิ้งช่วงในพื้นที่ 51 จังหวัด สามารถเติมน้ำในแหล่งกักเก็บได้กว่า 1,000 ล้าน ลบ.ม.

ด้าน นายเลิศวิโรจน์ โกวิทชนะ อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า จากการสำรวจอ่างเก็บ

น้ำขนาดใหญ่ พบว่าที่ภาคอีสานมีเขื่อนอุบลรัตน์ ปริมาณน้ำน้อยกว่าปีที่ร้อยละ 3 เท่านั้น ภาคเหนือ ที่เขื่อนแม่กวงอุดมธารา น้ำใช้ได้ร้อยละ 13 ภาคตะวันออกเขื่อนบางพระน้อยกว่าปีที่แล้วถึงร้อยละ 15 หากไม่มีพายุ หรือดีเปรสชันเข้ามา ในช่วงที่หน้าฝนที่เหลือนอยู่ จะกระทบต่อการใช้น้ำในปีหน้าอย่างแน่นอน

ส่วนนายนำชัย พรหมมีชัย รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ระบุว่า จากการที่ฝนทิ้งช่วงที่ผ่านมา ทำให้ปัจจุบันมีพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบกว่า 8.6 แสนไร่ ใน 7 จังหวัด 16 อำเภอ และมีพื้นที่ได้รับผลกระทบหนักจนได้รับความเสียหายจริงกว่า 2 หมื่นไร่ เกษตรกรได้รับผลกระทบ 5.7 หมื่นไร่ หลังจากนั้นไปหากอ่างเก็บน้ำไม่สามารถกักเก็บน้ำอย่างน้อยเพิ่มอีก 6,000 ล้าน ลบ.ม. จะต้องตัดสินใจว่า ต้องดำเนินการส่งเสริมเกษตรกรอย่างไร ขณะนี้กรมส่งเสริมฯ ได้เตรียมบ้างแล้ว โดยเฉพาะในเรื่องของเมล็ดที่จะส่งเสริมในช่วงแล้ง

ขณะที่ นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล รองอธิบดีรักษาราชการแทนอธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร กล่าวว่า ปริมาณน้ำไหลลงอ่างของเขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยบำรุงแดน และป่าสักชลสิทธิ์ ระหว่างปี 2556 กับปี 2557 ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 26 สิงหาคม พบว่า ปี 2556 ปริมาณน้ำไหลลงอ่างของเขื่อนทั้ง 4 มีปริมาณ 4,365 ล้าน ลบ.ม. ส่วนในปี 2557 ปริมาณน้ำไหลลงอ่างของเขื่อน 4,074 ล้าน ลบ.ม. และจากการดำเนินการเติมน้ำในเขื่อนของกรมฝนหลวงฯ ตั้งแต่วันที่ 11 กรกฎาคม - 25 สิงหาคม 2557 ในเขื่อนต่างๆ ทั่วประเทศ อาทิ เขื่อนภูมิพล สามารถเติมน้ำในเขื่อนได้ 619.25 ล้านลบ.ม. เขื่อนสิริกิติ์ สามารถเติมน้ำได้ 1,287.15 ล้านลบ.ม. เป็นต้น

“การปฏิบัติการเติมน้ำในเขื่อนของกรมฝนหลวงฯ จะดำเนินการไปจนถึงเดือนตุลาคม หรือ พฤศจิกายน 2557 หรือจนกว่าสภาพอากาศจะไม่เอื้ออำนวย หากพื้นที่ใดที่เกิดความแห้งแล้ง และต้องการทำฝนหลวง เกษตรกรสามารถร้องขอการทำฝนหลวงมาได้ที่ศูนย์ต่างๆ ที่มีอยู่ทั่วประเทศ หรือแจ้งมาที่กรมฝนหลวงและการบินเกษตร หรือท้องที่ส่วนท้องถิ่น หรือแจ้งที่เกษตรกรหรือผู้นำชุมชนที่เป็นอาสาสมัครฝนหลวงที่กระจายอยู่ในพื้นที่ต่างๆ ทั่วประเทศ โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น” นายสุรสิทธิ์ กล่าว

ก็นับเป็นอีกหนึ่งปัญหาของภาคการเกษตร หากไม่มีการเตรียมตัวแต่เนิ่นๆ สิ่งตามมาคือ เกษตรกรต้องได้รับความเดือดร้อนอย่างแน่นอน โดยเฉพาะการทำนาปรังในรอบหน้า

ส.ป.ก.ลดภาระเกษตรกร ปรับลดค่าเช่าที่ดินฯ

ดร.วีระชัย นาควิญญ์วงศ์ เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เปิดเผยสาระสำคัญของการประชุมคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (คปก.) ครั้งที่ 3/2557 มีสาระสำคัญว่าที่ประชุมได้พิจารณาเรื่องสำคัญตามภารกิจหลักของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) คือการจัดซื้อที่ดินที่นำมาดำเนินการจัดให้เกษตรกรผู้ไร้ที่ทำกินหรือผู้ยากจน ซึ่งส.ป.ก.ต้องดำเนินการประกาศเขตปฏิรูปที่ดินก่อน จึงจะจัดซื้อที่ดินได้ ทั้งนี้ ที่ประชุม คปก.ได้เห็นชอบการประกาศเขตปฏิรูปที่ดินอีก 2 แห่ง คือ เขตที่ดินในท้องที่ตำบลเมืองใหม่ อำเภอ

ราชสาส์น จังหวัดฉะเชิงเทรา และเขตที่ดินในท้องที่ตำบลปาก อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดปัตตานี อีกเรื่องหนึ่งคือการพิจารณา ร่างระเบียบคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการจัดซื้อที่ดินเพื่อการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ซึ่งที่ผ่านมามีได้ดำเนินการโดยใช้คำสั่งของ ส.ป.ก. เป็นหลัก และคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเป็นผู้อนุมัติในหลักการ แต่เนื่องจากที่ดินในปัจจุบันมีราคาค่อนข้างสูง ดังนั้นกระบวนการจัดซื้อที่ดินจำเป็นต้องมีความเป็นระเบียบ มีกฎหมายในการทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ และมีความโปร่งใสในการจัดซื้อที่ดิน ส.ป.ก. จึงเห็นควรให้

กำหนดเป็นระเบียบ และมีการประกาศในพระราชกิจจานุเบกษา ซึ่งจะสามารถสืบค้นตรวจสอบได้ว่า กระบวนการจัดซื้อที่ดินของ ส.ป.ก. เป็นได้ด้วยความโปร่งใสหรือไม่ ในส่วนของการปรับปรุงเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าเช่าที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เดิมที่เคยคิดไว้ร้อยละ 3 ของราคาประเมินที่ดิน โดยที่ดินปัจจุบันราคาสูงมาก หากเก็บในอัตราเดิมก็จะเป็นการสร้างภาระให้กับเกษตรกร ตัวอย่างเช่น ที่ดินราคา 100,000 บาท เกษตรกรต้องเสียค่าเช่า 3% เป็นเงิน 3,000 บาท ซึ่งเป็นภาระที่หนักเกินไปสำหรับเกษตรกรผู้ยากจน ดังนั้น ส.ป.ก.จึงได้เสนอให้ปรับอัตราค่าเช่าใหม่ โดยอิงกับเกณฑ์ของกรมธนารักษ์ ซึ่งมีเกณฑ์การประเมินราคาที่ดิน รวมทั้งการคิดค่าเช่าอย่างเป็นระบบ คือคิดเป็นระบบช่วงชั้น เช่น ราคาประเมินในช่วงชั้นต่ำสุด อัตราค่าเช่าที่ดินจะอยู่ที่ประมาณ 60 บาท ต่อไร่ และถึงสูงสุดที่ราคาประเมินที่ดินประมาณ 1,500,000 บาทต่อไร่ จะเก็บค่าเช่าที่ประมาณ 600 กว่าบาท หากคิดตามระบบของกรมธนารักษ์จะทำให้อัตราค่าเช่าที่ดินเพื่อเกษตรกรรมถูกลง และเป็นประโยชน์กับเกษตรกรโดยตรง

นอกจากนี้ คปก. ยังให้ความเห็นชอบกำหนดอัตราค่าตอบแทนการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน ตามระเบียบคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เรื่อง การให้ความยินยอมในการนำทรัพย์สินธรรมชาติ ในเขตปฏิรูปที่ดินไปใช้ประโยชน์ตามกฎหมายอื่น พ.ศ.2541 (ผลิตปิโตเลียม) ซึ่งที่ผ่านมา ส.ป.ก.ยังไม่มีการกำหนดอัตราค่าตอบแทนเรื่องนี้เป็นภาระเฉพาะ กอปรกับข้อความกฎหมายของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติที่ให้ผู้รับสัมปทานเรื่องปิโตรเลียมยังไม่มีความชัดเจน และอาจเกิดกรณีสัมปทานพื้นที่บางส่วนที่ล้ำเข้ามาในเขตพื้นที่ของ ส.ป.ก. ดังนั้นจึงจำเป็นต้องกำหนดกฎหมายเรื่องการเรียกค่าตอบแทน ทั้งนี้ ส.ป.ก.ไม่ได้หวังผลเรื่องรายได้มากนัก แต่คาดหวังเพียงว่า กฎหมายของ ส.ป.ก. (พ.ร.บ.การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมฯ พ.ศ.2536) ซึ่งเป็นกิจการตามระเบียบสนับสนุนหรือเกี่ยวเนื่องกับการปฏิรูปที่ดิน โดยไม่ไปขัดขวางกฎหมายอื่น และไม่เสียประโยชน์หรือรายได้ของแผ่นดิน

ส่วนที่มีการเกรงกันว่า เมื่อมีการเข้ามาสำรวจ หรือขุดเจาะพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินจะส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เลขาธิการ ส.ป.ก. ได้ให้ความเห็นว่า กฎหมายของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติมีการควบคุมหลังจากที่มีการเลิกขุดเจาะ ซึ่งผู้รับสัมปทานต้องรับผิดชอบในการดูแลและจัดการฟื้นฟูที่ดินให้คืนสภาพเดิม โดยกำหนดออกมาเป็นแผนฟื้นฟู เรื่องนี้เป็นเรื่องที่ ส.ป.ก.ต้องไปหารือในรายละเอียดกับกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ เพื่อกำหนดหลักเกณฑ์ร่วมกันในการฟื้นฟูสภาพที่ดินให้กลับสภาพดั้งเดิมหรือเป็นปกติ และเป็นการป้องปรามมิให้ผู้ได้รับสัมปทานกระทำความผิดวัตถุประสงค์และผิดกฎหมาย ที่ ส.ป.ก.กำหนดไว้