

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ ๑๓ - ๑๕ กันยายน ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. 'ฉัตรชัย' ตีกลับ ๔ สินค้าเกษตรสั่งทำแผนคลุมเอชซี-จีเอ็มโอ	กรุงเทพธุรกิจ
๒. ไตรมาส ๔ ยางทะลัก ๑.๔ ล้านตัน สศก.คาดแนวโน้มส่งออกเพิ่มแต่ราคาลด	แนวหน้า
๓. สศก. แจงสถานการณ์ยางพาราและสับปะรดช่วงไตรมาส ๔	ไทยโพสต์
๔. รัฐจัด ๒ แผนดึงเกษตรกรเข้าโซนนิ่ง ปลอ่ยเงินเกี่ยว-ปั้นกองทุนอุดหนุนรับราคาตกต่ำ	ประชาชาติธุรกิจ
๕. ต้อนรับคณะต่างประเทศ	เดลินิวส์
๖. ๒๐ ปี โครงการปลูกป่าถาวรฯ	เดลินิวส์
๗. ดูงาน	แนวหน้า
๘. มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ๕๗/๕๘รุกขับเคลื่อนขานรับนโยบาย คสช.	แนวหน้า
๙. กระทรวงเกษตรฯ อัดหลักสูตรชรก. เข้มขัน รุกขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การเกษตรสู่ภูมิภาค	ไทยโพสต์
๑๐. ศูนย์เรียนรู้การเกษตร	ไทยโพสต์
๑๑. ลุยให้ความรู้เกษตรกรปลูกข้าวทุนต่ำ	ข่าวสด
๑๒. เยี่ยมชมสหกรณ์เครดิตยูเนียนนาคนสามัคคี จำกัด	บ้านเมือง
๑๓. เปิดการประชุมวิชาการ	ไทยรัฐ
๑๔. ลุย 'พะโต๊ะ' แหล่งปลูกทุเรียนคุณภาพแวะท่ามะพลาดูวิถีคัต 'มังคุด' ส่งออก	คมชัดลึก
๑๖. นำน้อย	โพสต์ทูเดย์
๑๖. กันตลิ่งพัง	กรุงเทพธุรกิจ
๑๗. มนุษย์กับธรรมชาติ	แนวหน้า
๑๘. ฟริก เผ็ดคู่ครัวไทย ปลูกง่ายรายได้งาม	ข่าวสด
๑๙. ลุ้นผู้คว่ำรางวัลประกวดภาพถ่ายในงานวันตีมนมโรงเรียนโลก ๒๐๑๔	บ้านเมือง
๒๐. สหกรณ์จัดงานเทศกาลลำไยเชียงราย	บ้านเมือง
๒๑. อ.ส.ค. เปิดโซนท่องเที่ยวใหม่ฟาร์มโคนมไทย-เดนมาร์ค	บ้านเมือง
๒๒. เกาะข้าวเกษตร	เดลินิวส์
๒๓. ทำยุทธศาสตร์	แนวหน้า
๒๔. จัดทำสมุดยอด 'ของดีชายแดนใต้' เกษตรระดมสินค้าเปิดตลาดช่วยเกษตรกร	แนวหน้า
๒๕. ยื่นจดทะเบียนจีไอ ผ้าไหม 'ศรีสะเกษ' บัองภูมิปัญญาไทย	แนวหน้า
๒๖. ผลิตปุ๋ยหมัก	แนวหน้า
๒๗. กรมการข้าวกับโครงการหมู่บ้านชุมชนต้นแบบ การลดต้นทุนการผลิต (๑)	แนวหน้า
๒๘. เร่งพัฒนาระบบตรวจสอบคุณภาพข้าว	แนวหน้า
๒๙. หลังสู้ฟ้า หน้าสู้ดิน : แก้วผลไม้...ชายแดนใต้	ไทยรัฐ
๓๐. ทันสถานการณ์ : สร้างโรงสกัดปาล์มน้ำมันชุมชน	โพสต์ทูเดย์
๓๑. อบรม	สยามรัฐ
๓๒. กสส.ชูสหกรณ์เมืองโคราชต้นแบบพัฒนาสหกรณ์ อาเซียนศึกษาสหกรณ์ไทย	สยามรัฐ

๓๓. ซ่อมเครื่องจักรกล	สยามรัฐ
๓๔. เปิดงาน	บ้านเมือง
๓๕. ดำเนินใหม่ไทย	บ้านเมือง
๓๖. กระทรวงเกษตรฯ ขานรับนโยบาย “ค่านิยมหลัก ๑๒ ประการของคนไทย” จาก คสช. สั่งทุกหน่วยงานในสังกัดรับลูก ยึดการปฏิบัติงานอย่างโปร่งใสตรวจสอบได้	ไทยโพสต์
๓๗. ปลุกไม้ยืนต้นเฉลิมพระเกียรติ	ไทยโพสต์
๓๘. ตั้งโรงงานปาล์มชุมชนดัดหลังพ่อค้ากระดาษ	กรุงเทพธุรกิจ
๓๙. ฉีดสารเคมีควบคุมปล่อยแตนเบียน ทางรอดชาวสวนจาก ‘หนอนหัวดำ’	คมชัดลึก
๔๐. ของดีชายแดนใต้	คมชัดลึก
๔๑. ส.ป.ก.เพชรบุรีปลื้ม เพชรน้ำหนึ่ง ๑๘๘๙ จัดสรรที่ทำกินเพิ่ม	คมชัดลึก
๔๒. เมืองเกษตรสีเขียว	คมชัดลึก

'ฉัตรชัย' ตีกลับ 4 สินค้าเกษตร สั่งทำแผนคลุมเออีซี-จีเอ็มโอ

"ฉัตรชัย" ตีกลับร่างยุทธศาสตร์ 4 พืช ระบุข้อมูลต้องครอบคลุมการเปิดเออีซี และจีเอ็มโอ โชนนิ่งต้องไม่ทับซ้อนพื้นที่ป่า แบ่งเขตปลูกอ้อย มั่นสำปะหลังให้ชัดเจน

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ เปิดเผยว่า ในการประชุมคณะอนุกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์สินค้าเกษตร เป็นรายพืชเศรษฐกิจ 4 สินค้า ที่มีพล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เป็นประธาน เมื่อวันที่ 11 ก.ย. 57 ที่ผ่านมา ได้พิจารณาร่างยุทธศาสตร์ สินค้าเกษตร เป็นรายพืชเศรษฐกิจ 4 สินค้า (Roadmap) คือ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มั่นสำปะหลัง ปาล์ม น้ำมัน และอ้อย

ที่ประชุมเห็นชอบในภาพรวม แต่ยังมีข้อมูลบางส่วนยังไม่มีความชัดเจน ดังนั้น จึงให้กระทรวงเกษตรกลับไปพิจารณาเพิ่มเติม ในด้านแผนการจัดการอุปสงค์-อุปทาน ระยะ 10 ปี ที่เห็นว่ายังไม่รัดกุมเรื่องพื้นที่ ปลูกสินค้าเดียวกันในประเทศเพื่อนบ้าน และการเปิดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือเออีซีที่อาจส่งผลกระทบต่อการค้าถั่วถั่วเหลือง ไน้มถลาคด จึงต้องกลับมาพิจารณาเรื่องนี้ใหม่

ส่วนแผนการโชนนิ่ง ขณะนี้มีปัญหาเรื่องการเพาะปลูกอ้อยและมันสำปะหลัง ต้องการพื้นที่ลักษณะใกล้เคียงกัน ดังนั้น จะต้องพิจารณากำหนดพื้นที่ปลูกให้ชัดเจน ไม่ให้มีการแย่งพื้นที่หรือซ้ำซ้อนกัน โดยมันสำปะหลังต้องการพื้นที่ปลูกเพิ่ม 2 ล้านไร่ และอ้อยต้องการเพิ่ม 6 ล้านไร่

นอกจากนี้กรณีพื้นที่ปลูกทับซ้อนในพื้นที่ป่า เป็นนโยบายที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ ต้องดูแล คณะอนุกรรมการฯ จะต้องระมัดระวังไม่ให้ยุทธศาสตร์ส่งเสริมการใช้ ซึ่งขณะนั้นพื้นที่ป่าก็ถือเป็นพื้นที่ไม่เหมาะสมสำหรับปลูกพืชอยู่แล้ว

สำหรับเป้าหมายด้านพืชพลังงาน ที่ประชุมเห็นว่าอนาคตจะมีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาสูงตาม และต้องคำนึงถึงความมั่นคงด้านพลังงาน เช่น ปาล์ม น้ำมัน ขณะนี้มีการพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อผลิต

ไบโอดีเซล ซึ่งโรงงานต้นแบบผลิตไบโอดีเซล B10 จะเกิดขึ้นปี 2563 จึงคาดว่าจะมีความต้องการปาล์มน้ำมันเพิ่ม รวมถึงความต้องการนำไปทำผลิตภัณฑ์ไบโอเคมีคอลด้วย นอกจากนี้ คณะอนุกรรมการควรพิจารณาให้ยุทธศาสตร์ครอบคลุมไปถึงพืชตัดแต่งพันธุกรรม (GMOs) ด้วย ซึ่งจะพิจารณาอีกครั้งใน 2 สัปดาห์หน้า

นายอนันต์ ลิลลา เลขานุการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า แผนยุทธศาสตร์ดังกล่าว ได้พิจารณาถึงสถานการณ์การผลิตและความต้องการใช้ของพืช ทั้ง 4 สินค้า ทั้งในระดับโลก และอาเซียน เพื่อนำมากำหนดเป็นเป้าหมายในอนุภาค 5-10 ปีข้างหน้า รวมทั้งพิจารณาผลกระทบของการเปิดเสรีการค้าอาเซียนที่กำลังจะเกิดขึ้น พิจารณามัจจุภัยที่ส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิต การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เช่น การกำหนดเขตเกษตรเศรษฐกิจ (Zoning) การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ โดยยกร่างยุทธศาสตร์และจัดทำมาตรการและแนวทางการดำเนินงาน 4 ระยะ ได้แก่ ระยะเร่งด่วน (น้อยกว่า 1 ปี) ระยะสั้น (1-3 ปี) ระยะปานกลาง (3-5 ปี) และระยะยาว (5-10 ปี) เพื่อเสนอต่อคณะอนุกรรมการร่วมจัดทำยุทธศาสตร์ฯ ต่อไป

โดยยุทธศาสตร์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (Roadmap) ขณะนี้อยู่ระหว่างการจัดทำวิสัยทัศน์ตามมาตรการ 7 ด้าน เช่น การเพิ่มประสิทธิภาพ การปรับโครงสร้าง การบริหารจัดการพื้นที่ การสร้างมูลค่าเพิ่ม การบริหารจัดการภายใต้ AEC ทิศทางการใช้ GMOs ยุทธศาสตร์มันสำปะหลังและผลิตภัณฑ์ (Roadmap) การดำเนินการระยะเร่งด่วน คือ การรักษาระดับราคามันสำปะหลังและบริหารจัดการมันสำปะหลังจากประเทศเพื่อนบ้าน ยุทธศาสตร์ปาล์ม น้ำมัน และน้ำมันปาล์ม (Roadmap) ระยะเร่งด่วน จะบริหารจัดการสต็อกเพื่อรักษาระดับราคา

ยุทธศาสตร์อ้อยโรงงานและน้ำตาลทราย (Roadmap) ระยะเร่งด่วน ดำเนินการทบทวนแนวทางการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรให้ครบทั้งวงจรและยั่งยืน



ต้อนรับคณะต่างประเทศ.....นางบริสุทธิ์ เปรมประพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ให้การต้อนรับคณะผู้เข้ารับการอบรม จากประเทศภูฏาน กัมพูชา ลาว เวียดนาม มาเลเซีย และเวียดนาม เพื่อเรียนรู้ระบบการสหกรณ์ในประเทศไทยและศึกษานโยบายของหน่วยงานภาครัฐที่ส่งเสริมงานสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ณ กรมส่งเสริมสหกรณ์ เทเวศร์ กรุงเทพมหานคร เมื่อวันก่อน

สศก. แจงสถานการณ์ยางพาราและสับปะรดช่วงไตรมาส 4

นายอมิต์ ลีลา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยถึงสถานการณ์การสินค้าเกษตรของ ยางพารา และสับปะรด ซึ่งจะมีผลผลิตออกมากในช่วงไตรมาส 4 (ต.ค.-ธ.ค.57) ซึ่งพบว่า ยางพารา การผลิต ปี 2557 คาดการณ์จะมีผลผลิต 4.58 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก

4.38 ล้านตัน ของปี 2556 ร้อยละ 4.64 เนื่องจากเนื้อที่กรีดยางส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง ประกอบกับมีเนื้อที่เปิดกรีดหน้ายางใหม่เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือ ซึ่งในช่วงไตรมาส 4 ของปี 2557 คาดว่าจะมีผลผลิตออกสู่ตลาด 1.44 ล้านตันหรือร้อยละ 31.51 ของ

ผลผลิตทั้งหมด เพิ่มขึ้นจาก 1.38 ล้านตัน เมื่อเทียบกับไตรมาสที่ 3 ร้อยละ 1.28 เนื่องจากเป็นช่วงฤดูกาลที่ยางพาราให้ผลผลิตมาก สำหรับด้านราคาในช่วงครึ่งปีหลัง ราคาที่เกษตรกรขายได้ ราคาเอฟโอบี และราคาตลาดล่วงหน้าจะลดลง เพราะมีผลผลิตทั้งของไทยและของประเทศผู้ผลิตยางพาราอื่นๆ ออกสู่ตลาดมาก ประกอบกับภาวะเศรษฐกิจโลก ราคาน้ำมัน สถานการณ์ความไม่สงบในตะวันออกกลาง และอัตราแลกเปลี่ยนอยู่ในภาวะผันผวน ส่งผลให้ราคาดัชนีแนวโน้มลดลง ส่วนด้านการส่งออก คาดว่าปริมาณการส่งออกจะเพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับครึ่งปีแรก แต่มูลค่าคาดว่าจะลดลงตามราคาลดลง

สับปะรด ปี 2557 คาดว่ามีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 0.512 ล้านไร่ ผลผลิต 1.94 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 3,795 กิโลกรัม ซึ่งเนื้อที่เก็บเกี่ยวลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 3.96 เนื่องจากเนื้อที่ปลูกสับปะรดแซมในสวนยางพาราลดลง เพราะต้นยางพารามีอายุมากกว่า 3 ปีแล้ว ไม่สามารถปลูกสับปะรดได้ ประกอบกับเกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชอื่นที่ให้ผลตอบแทนที่ดีกว่า เช่น มันสำปะหลัง สำหรับผลผลิตต่อไร่ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.19 เนื่องจากประสบปัญหาภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วง ทำให้ผลสับปะรดไม่สมบูรณ์ ส่งผลให้ผลผลิตลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 6.06 ซึ่งในไตรมาสที่ 4 คาดว่ามีผลผลิตออกสู่ตลาด 0.54 ล้านตัน หรือร้อยละ 27.60 ของผลผลิตทั้งหมด ซึ่งผลผลิตจะออกสู่ตลาด

มากในช่วงเดือนพฤศจิกายน - ธันวาคม 2557 ประมาณ 0.37 ล้านตัน หรือ ร้อยละ 18.85 ของผลผลิตทั้งหมด สำหรับด้านราคาที่เกษตรกรขายได้ สับปะรดโรงงาน เดือนกันยายน ขายได้กิโลกรัมละ 6.41 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 4.97 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ร้อยละ 28.97 ส่วนสับปะรดบริโภคสด ขายต่อกิโลกรัมละ 10.02 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 7.34 บาท ในช่วงเดียวกันของปี 2556 ร้อยละ 36.51 ส่วนราคาส่งออกสับปะรดกระป๋อง (เดือน ม.ค.-ก.ค.57) กิโลกรัมละ 29.83 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 26.47 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ร้อยละ 12.69 ส่วนน้ำสับปะรด อยู่ที่กิโลกรัมละ 38.86 บาท เพิ่มขึ้นจาก 31.07 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ร้อยละ 25.07 ทั้งนี้ ในช่วงไตรมาส 4 คาดว่าการส่งออกผลผลิตทั้งหมด สับปะรดจะมีแนวโน้มใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย ในขณะที่ราคาที่เกษตรกรขายได้คาดว่าจะสูงกว่าปีที่ผ่านมา

รั้วรงค์2แผนผังเกษตรกรเข้าโซนนิ่ง ปลอยเงินเกี่ยว-ปั้นกองทุนอุดหนุนรับราคาคกต่ำ

แผนโซนนิ่งเร่งระดมข้อมูลจังหวัดหาพื้นที่เหมาะสม-ไม่เหมาะสม แต่ต้องรอยุทธศาสตร์ 4 พืชคลอดก่อน รัฐเอ็กซนออกความเห็น ต้องมีกลไกสร้างแรงจูงใจปลอยสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ การสนับสนุนของรัฐเพื่อให้เกษตรกรเปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวไม่เหมาะสม สมาคมมันสำปะหลังพร้อมรวมกลุ่มเชื่อมต่อคลัสเตอร์กับชาวไร่

นายขวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงความคืบหน้าของการจัดเตรียมข้อมูลแผนโซนนิ่งภาคเกษตรว่า ขณะนี้ให้หน่วยงานราชการจังหวัดไปสำรวจพื้นที่ภาคเกษตรที่ถูกจัดโซนนิ่งตามความเหมาะสม 4 ระดับ (S1-S4) และรายงานกลับมาว่าในพื้นที่มีความต้องการอย่างไร

ส่วนข้อสรุปว่าจะลดหรือเพิ่มพื้นที่ของพืชต่าง ๆ เท่าไรจะต้องรอให้แผนยุทธศาสตร์ 4 สินค้าพืช ได้แก่ อ้อย มันสำปะหลัง ปาล์ม น้ำมัน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และแผนยุทธศาสตร์ข้าวกับยางพาราเสร็จเรียบร้อยก่อน จึงจะกำหนดพื้นที่โซนนิ่งได้

นายขวลิตกล่าวว่า ข้อมูลเบื้องต้นที่ทางกรมพัฒนาที่ดินจัดทำเป็นการโซนนิ่งจากภาพรวมความเหมาะสมของดิน แหล่งน้ำ สภาพอากาศ ปริมาณน้ำฝน รวมถึงความเป็นไปได้ที่จะมีปริมาณผลผลิตในพื้นที่มากพอตั้งโรงงานเชื่อมต่อห่วงโซ่อุปทาน

เงินเกี่ยว-รัฐอุดหนุนจูงใจ

นายขวลิตให้ความเห็นว่า แรงจูงใจที่ทำให้เกษตรกรเปลี่ยนมาปลูกพืชใด ๆ คือเรื่องราคา ซึ่งที่ผ่านมาทำให้เกษตรกรแห่ปลูกจนผลผลิตล้นตลาด การโซนนิ่งจะต้องเปลี่ยนระบบนี้โดยแนะนำให้เกษตรกรเข้าใจระบบตลาดโลกและความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่ รวมถึงใช้แรงจูงใจแบบเดียวกับระบบเงินเกี่ยวในพืชอ้อย มีกองทุนของแต่ละพืช หรือใช้เงินสนับสนุนจากรัฐ



ลดพื้นที่ปลูกข้าว - การจัดโฉนดนิ่งปลูกพืชของกระทรวงเกษตรฯ มุ่งที่จะลดพื้นที่ปลูกข้าวในพื้นที่ไม่เหมาะสมมาปลูกอ้อยที่มีระบบแบ่งปันผลประโยชน์ มีกองทุนและตลาดค่อนข้างกว้าง ส่วนมันสำปะหลังจีนสั่งซื้อไปทำเอทานอลค่อนข้างมาก ในขณะที่ผลผลิตของไทยระยะหลังมีแต่ทรงกับทรุด

ด้านนายคณิต ลิขิตวิทย์ววุฒิ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า ขณะนี้ไทยมีพื้นที่เหมาะสมน้อย (S3) และพื้นที่ไม่เหมาะสม (S4) ที่ปลูกข้าวอยู่ 27-28 ล้านไร่ ซึ่งพื้นที่ตรงนี้จะปลูกพืชอื่น

โดยแรงจูงใจให้เกษตรกรเปลี่ยนแปลงเป็นได้หลายอย่าง เช่น การปรับปรุงดินและน้ำในพื้นที่นั้น ให้ความมั่นใจด้านราคารับซื้อแน่นอน ให้สินเชื่อดอกเบี้ยต่ำสร้างความยั่งยืนให้กับสินค้าพืช แต่จะใช้กลไกอะไรเป็นแรงจูงใจต้องขึ้นอยู่กับยุทธศาสตร์ที่กำลังจัดทำอยู่

นายพรศิลป์ พัชรินทร์ตนะกุล นายกสมาคมอาหารสัตว์ไทย กล่าวในทิศทางเดียวกันว่า พื้นที่ที่จะจัดโฉนดนิ่งคือบริเวณที่ปลูกข้าวไม่เหมาะสม ซึ่งมันสำปะหลัง

และอ้อยยังมีความต้องการผลผลิตเพิ่ม ส่วนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มีความต้องการเพิ่มจาก 5 ล้านตันเป็น 8 ล้านตันในอนาคต จะเน้นการเพิ่มผลผลิตต่อไร่ก่อน หากไม่สำเร็จก็จะพิจารณาเพิ่มพื้นที่เพาะปลูก

นายพรศิลป์กล่าวว่า การจะเปลี่ยนพื้นที่หนึ่ง ๆ ให้ปลูกพืชอย่างอื่นต้องมีการเจรจากันตลอดห่วงโซ่อุปทาน ทั้งพืชใหม่และพืชเดิมที่เคยปลูกอยู่ ส่วนกลไกจูงใจต้องบริหารความเสี่ยง โดยถ้าราคาตลาดโลกลดต่ำกว่าต้นทุนการผลิต รัฐต้องพร้อมที่จะสนับสนุนงบประมาณช่วยเหลือเกษตรกร ส่วนถ้าจะเป็นลักษณะกองทุนก็ควรทำเป็นกองทุนรวมทุกพืชเศรษฐกิจมากกว่าแยกจากกัน

ส.มันฯหวังตั้งคลังสตอร์ร่วมชาวไร่

นายเสรี เต็นวรลักษณ์ กรรมการ

สมาคมการค้ามันสำปะหลังไทย เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า สมาคมการค้าไทยต้องการเปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวเป็นมันสำปะหลังประมาณ 2 ล้านไร่ แต่ขณะนี้ยังไม่มีแผนว่าจะใช้พื้นที่ไหน แต่ศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติกำลังศึกษาแร่ธาตุในดินที่เหมาะสมปลูกอ้อย และหวังว่ากรมพัฒนาที่ดินจะมีข้อมูลเหล่านี้อยู่แล้วและพร้อมเปิดเผยให้ทราบ

นายเสรีกล่าวว่า ต้องการให้พื้นที่ปลูกมีลักษณะการรวมกลุ่มระหว่างเกษตรกรกับโรงงาน โดยสมาคมการค้ามันสำปะหลังพร้อมจะประสานกับเกษตรกรที่ต้องการเปลี่ยนมาปลูกมัน เพราะผู้ประกอบการต้องการผลผลิตเพิ่มอยู่แล้ว สามารถหารือกันเพื่อสร้างเป็นคลังสตอร์

20 ปี โครงการปลูกป่าถาวรฯ



พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวพระ
 ราชทานพระราชดำริ เป็นอเนกประการ ใน
 การทำนุบำรุงสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรป่า
 ไม้ของประเทศ พระราชทานพระราชดำริการ
 พัฒนาด้านต่าง ๆ ควบคู่กับการอนุรักษ์เสมอ
 ด้วยการทรงจัดการใช้ทรัพยากรสิ่งแวดล้อม
 ล้อมให้เกิดประโยชน์
 แก่พสกนิกรมากที่สุด
 ประกอบกับสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระ
 บรมราชินีนาถ ทรง
 ห่วงใยปัญหาป่าไม้
 ที่ถูกบุกรุกทำลาย
 และให้กระทรวง



ป่าต้นน้ำเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง



ปลูกป่าชุมชนที่ตำบลโป่งน้ำร้อน



สำรวจป่าชุมชนที่ตำบลโป่งน้ำร้อน



ปลูกเมื่อ 20 ปีที่แล้ว ไม้โตเต็มที่

ทางวิชาชีพโดยหลีกเลี่ยงการตัดไม้ หรือทำลายลูกไม้ ชุดหลุมและพรวนดินให้กว้างลึกประมาณ 1 ฟุต รองกันหลุมด้วยอินทรียัดตุ บั๊ยคอกหรือ สารโพลีเมอร์ เพื่อให้อุ้มน้ำและเพิ่มสารอาหาร ใช้พันธุ์ไม้ที่มีอยู่เดิมในพื้นที่เป็นหลักมาปลูกเฉลี่ย 120-150 ต้นต่อไร่ ปลูกปะปนไม่ปนเป็นแถวเป็นแนว

หลังปลูกมีการป้องกันไฟป่าพร้อมติด ตามหามาตรการยับยั้ง การเจริญเติบโตของต้นไม้ โดยต้องมีต้นไม้ในการทำลายป่า และเร่ง พื้นที่ไม่น้อยกว่า 100 ต้นต่อไร่ ความสูง

ฟื้นฟูสภาพดินน้ำ อ่างธาร โดยให้พิจารณา ปัญหาการขาดแคลนน้ำ ที่อาจเป็นปัญหาใหญ่ ของชาติในอนาคตส่วนที่เกี่ยวข้องต้องเร่ง แก้ไขโดยเร่งด่วนที่สุด

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้น้อม อัญเชิญ พระราชกระแสดของสมเด็จพระนางเจ้า พระบรมราชินีนาถ มาเป็นแนวทางในการ ดำเนินการฟื้นฟูสภาพป่าไม้ เพื่อให้สภาพป่าที่เสื่อมโทรมได้กลับคืนสภาพโดยรวดเร็ว โดยได้หารือทั้งภาครัฐและภาคเอกชนที่จะให้คนใน ชาติทุกหมู่เหล่า ทุกสาขาอาชีพ ได้ร่วมกันปลูก ป่าสนองพระราชกระแสดของสมเด็จพระนางเจ้า พระบรมราชินีนาถ และน้อมเกล้าฯ ถวาย เป็นราชสักการะเนื่องในโอกาสที่พระบาท สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงครองราชย์ปีที่ 50 ใน ปี พ.ศ. 2539 ที่ผ่านมา

หลายหน่วยงานได้น้อมนำพระราช ดำริมาดำเนินการ ด้วยกาดเข้าร่วมโครงการปลูก ป่าถาวรเฉลิมพระเกียรติฯ ในครั้งนั้น และ หนึ่งในนั้นก็มีกรมไฟฟ้าผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) โดยได้จัดตั้งหน่วยงานขึ้นมา รับผิดชอบภายใต้ชื่อ “โครงการปลูกป่าถาวร เฉลิมพระเกียรติ การไฟฟ้าผลิตแห่งประเทศไทย”

ซึ่งในการปลูกป่านั้นจะดำเนินการปลูก 1 ปี บำรุงรักษาต่อเนื่องภายหลังปลูกเป็น เวลา 4 ปี โดยรับพื้นที่มาปลูก จำนวน 384,000 ไร่ กระจายอยู่ทั่วทุกภูมิภาค รวม 49 จังหวัด ทุกพื้นที่ที่ทำการปลูกจะเริ่มต้นด้วยการแผ้ว

หลังจากการสนับสนุนปลูกและบำรุง รักษาป่าในพื้นที่ป่าเสื่อมโทรมแล้ว กฟผ. ยังดำเนินการส่งเสริมการอนุรักษ์ดินและน้ำ ควบคู่ไปด้วยโดยนำหญ้าแฝกเข้าไปปลูกใน ที่ลาดชันในพื้นที่ปลูกป่า โดยใช้หญ้าแฝกไม่ น้อยกว่า 6 ด้านกล้า กระจายในพื้นที่ 63,000 ไร่ พร้อมจัดทำฝายชะลอน้ำในพื้นที่แปลง ปลูก

นอกจากการสนับสนุนปลูกและบำรุง รักษาป่าในพื้นที่ป่าเสื่อมโทรมแล้ว กฟผ. ยังดำเนินการส่งเสริมการอนุรักษ์ดินและน้ำ ควบคู่ไปด้วยโดยนำหญ้าแฝกเข้าไปปลูกใน ที่ลาดชันในพื้นที่ปลูกป่า โดยใช้หญ้าแฝกไม่ น้อยกว่า 6 ด้านกล้า กระจายในพื้นที่ 63,000 ไร่ พร้อมจัดทำฝายชะลอน้ำในพื้นที่แปลง ปลูก

จากวันนั้นถึงวันนี้นับรวมได้ 20 ปี ซึ่ง ลำสุดทาง กฟผ. ได้จัดทำกิจกรรมย้อนรอย 20 ปี โครงการปลูกป่าขึ้น โดยการนำประชาชน จากพื้นที่ต่าง ๆ ทางตอนปลายของลำน้ำเข็ยม ชมต้นไม้ที่ปลูกในพื้นที่ต้นน้ำในโครงการปลูก ป่าเมื่อ 20 ปีที่แล้ว พบว่าพื้นที่ป่าปลูกมีความ เจริญเติบโต สร้างความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่เป็น อย่างดี

ที่สำคัญในวันนี้ป่าเหล่านั้นได้เข้า มาทำหน้าที่ในการดักและชะลอน้ำในช่วง หน้าฝนไม่ให้ไหลหลากลงมาสู่เบื้องล่าง สร้างความเสียหายให้กับชุมชนและพื้นที่ การ เกษตรของเกษตรกร เช่น พื้นที่ป่าเหนือ อ่างเก็บน้ำเขื่อนภูมิพล จ.ตาก พื้นที่เหนือ อ่างเก็บน้ำเหนือเขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์ ตลอดจนเหนืออ่างเก็บน้ำเขื่อนจุฬาภรณ์ จ.ชัยภูมิ ที่วันนี้สามารถลดปัญหาเรื่องดิน ถล่มที่เป็นผลมาจากน้ำหลากลงได้อย่างเป็น รูปธรรม.



ผลงาน : นายชัย พรหมนันทชัย รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร นำคณะสื่อมวลชนดูงานการผลิต
มังคุดคุณภาพ ณ วิทยาลัยชุมชนกลุ่มมังคุด ศูนย์วิจัยการเกษตรทางะทล้า จ.สุพรรณ

มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว 57/58 รุกขับเคลื่อนขนานรับนโยบาย คสช.



ภายหลังคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ได้เห็นชอบแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในฤดูการผลิต 2557/2558 โดยเน้นการเพิ่มรายได้ ทั้งการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตและเพิ่มมูลค่าข้าว โดยออกเป็นมาตรการหลักและมาตรการเสริม 5 มาตรการเมื่อเดือนมิถุนายน 2557 ที่ผ่านมานั้น กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้ขนานรับนโยบายดังกล่าว ในทันที โดยล่าสุดได้ร่วมบูรณาการความร่วมมือ ร่วมกับ 3 หน่วยงาน ในการคุม ขับเคลื่อนมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในฤดูการผลิต ปี 2557/58 ตามนโยบาย คสช. ควบคู่กันการเดินทาง ประชุมชี้แจงสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร ร่วมโครงการ ลินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวฯ และเตรียมที่จะ Kick Off ดันเดือนตุลาคม 2557 นี้

ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวว่า เนื่องจากการขับเคลื่อนโครงการ ภายใต้ มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในฤดูการผลิต ปี 2557/58 มีความเกี่ยวข้องกับสหกรณ์และ กลุ่มเกษตรกรจำนวนมาก และเกี่ยวข้องกับหลาย หน่วยงาน จำเป็นที่ผู้เกี่ยวข้องต้องมีความรู้ ความ เข้าใจในโครงการ ที่ต้องปฏิบัติร่วมกัน ดังนั้นกรม ส่งเสริมสหกรณ์จึงได้จัดทำคู่มือปฏิบัติมาตรการ ช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในฤดูการผลิต



ปี 2557/58 ขึ้น เพื่อใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน โครงการ ให้บรรลุเป้าหมายที่วางไว้

รวมทั้งได้แต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนมาตรการ แก้ไขปัญหาข้าว ในฤดูการผลิตปี 2557/58 จำนวน 2 คณะ ได้แก่ คณะทำงานขับเคลื่อนมาตรการแก้ไข ปัญหาข้าว ในฤดูการผลิตปี 2557/58 ตามนโยบาย คสช. โดยมี นายปริญญา เฟิงสมบัติ รองอธิบดี กรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธาน และคณะทำงาน ติดตามเร่งรัดการดำเนินงานตามแนวทางการช่วยเหลือ เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ในฤดูการผลิตปี 2557/58 ซึ่งมี ผู้ตรวจราชการกรมส่งเสริมสหกรณ์ ในเขตตรวจราชการ ที่รับผิดชอบ เป็นประธาน เพื่อติดตามผลการดำเนินงาน ให้คำแนะนำ ขับเคลื่อนตามมาตรการดังกล่าว

ไตรมาส4ยางทะล็ก1.4ล้านตัน

● สศก.คาดแนวโน้มส่งออกเพิ่มแต่ราคาลด

นายอนันต์ ดิลา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สถานการณ์การค้าเกษตรของยางพารา และสับปะรด ซึ่งจะมีผลผลิตออกมากในช่วงไตรมาส 4 หรือระหว่างเดือนตุลาคม-ธันวาคม คาดการณ์ว่า ยางพาราจะมีผลผลิต 4.58 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2556 ที่มี 4.38 ล้านตัน เนื่องจากเนื้อที่กรีดยางส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุให้ผลผลิตสูง ประกอบกับมีเนื้อที่เปิดกรีดยางใหม่เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือ ซึ่งในช่วงไตรมาส 4 ของปี 2557 คาดว่าจะมีผลผลิตออกสู่ตลาด 1.44 ล้านตัน หรือร้อยละ 31.51 ของผลผลิตทั้งหมด เพิ่มขึ้นจาก 1.38 ล้านตัน เมื่อเทียบกับไตรมาสที่ 3 ร้อยละ 1.28 เนื่องจากเป็นช่วงฤดูกาลที่ยางพาราให้ผลผลิตมาก สำหรับด้านราคายางในช่วงครึ่งปีหลัง ราคาที่เกษตรกรขายได้ ราคาเอฟโอบี และราคาคาดล่วงหน้าจะลดลง เพราะมีผลผลิตทั้งของไทยและประเทศผู้ผลิตยางพาราอื่นๆ ออกสู่ตลาดมาก ประกอบกับภาวะเศรษฐกิจโลก ราคาน้ำมัน สหกรณ์การเกษตร ความไม่สงบในตะวันออกกลาง และอัตราแลกเปลี่ยนอยู่ในภาวะผันผวน ส่วนด้านการ



อนันต์ ดิลา

ส่งออก คาดว่า ปริมาณการส่งออก จะเพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับครึ่งปีแรก แต่มูลค่าคาดว่าจะลดลง ตามราคาคาดโลก สับปะรด ปี 2557 คาดว่ามีผลผลิต 1.94 ล้านตัน ซึ่งในไตรมาสที่ 4 คาดว่ามีผลผลิตออกสู่ตลาด 0.54 ล้านตัน หรือร้อยละ 27.60 ของผลผลิตทั้งหมด สำหรับด้านราคาสับปะรดในโรงงาน เดือนกันยายน ขายได้กิโลกรัมละ 6.41 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 4.97 บาท

ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ร้อยละ 28.97 ส่วนสับปะรดบริโภคสด ขายต่อกิโลกรัมละ 10.02 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 7.34 บาท ในช่วงเดียวกันของปี 2556 ร้อยละ 36.51 ส่วนราคาส่งออกสับปะรดกระป๋อง (เดือน ม.ค.-ก.ค.57) กิโลกรัมละ 29.83 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 26.47 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ร้อยละ 12.69 ส่วนน้ำสับปะรด อยู่ที่กิโลกรัมละ 38.86 บาท เพิ่มขึ้นจาก 31.07 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ร้อยละ 25.07 ทั้งนี้ ในช่วงไตรมาส 4 คาดว่าการส่งออกผลิตภัณฑ์สับปะรดจะมีแนวโน้มใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย ในขณะที่ราคาที่เกษตรกรขายได้คาดว่าจะสูงกว่าปีที่ผ่านมา



รวมทั้งได้ร่วมกับกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กรมส่งเสริมการเกษตร ธ.ก.ส. เดินสายจัดประชุมชี้แจงเรื่อง “มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในฤดูการผลิตปี 57/58” เพื่อให้สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ได้รับทราบตามภูมิภาคต่างๆ ได้แก่ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนบน

ดร.จุมพลกล่าวด้วยว่า ที่ผ่านมา กรมได้ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนมาตรการแก้ไขปัญหาข้าวร่วมกับกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กรมส่งเสริมการเกษตร และ ธ.ก.ส. เพื่อกำหนดกรอบการทำงานและแนวทางการดำเนินงานขับเคลื่อนตามมาตรการดังกล่าว รวมทั้งได้จัดทำแผนการรวบรวมข้าวเปลือกปีการผลิต 2557/58 ของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการรวม 558 แห่ง ในพื้นที่ 60 จังหวัด แผนการรวบรวมข้าวเปลือก ปริมาณ 4.079 ล้านตัน แผนแปรรูป ปริมาณ 0.368 ล้านตัน วงเงินประสงค์ขอกู้จาก ธ.ก.ส. จำนวน 18,327ล้านบาท เพื่อส่งข้อมูลให้กับ ธ.ก.ส. พิจารณากำหนดแนวทางปฏิบัติการกู้ยืมเบื้องต้น วงเงินรายจังหวัด และแผนการขับเคลื่อนทั้งหมด

ณ โรงแรมโฆษะ จังหวัดขอนแก่น เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2557 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนล่าง ณ โรงแรมวิวัน จังหวัดนครราชสีมา เมื่อวันที่ 1 กันยายน 2557 ภาคกลาง ณ โรงแรมพันสองบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี เมื่อวันที่ 8 กันยายน 2557 และอีก 2 ภาค คือ ภาคเหนือ ณ โรงแรมอมรินทร์ ลาภูน จังหวัดพิษณุโลก ในวันที่ 15 กันยายน 2557 ภาคใต้ ณ โรงแรมแกรนด์ เซาเทิร์น จังหวัดนครศรีธรรมราช ในวันที่ 19 กันยายน 2557 และจะจัดงานเปิดตัวโครงการ (Kick Off) ซึ่งจะมีการคดปุ่มโอนเงินกู้จาก ธ.ก.ส. ให้กับสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการ ในวันที่ 2 ตุลาคม 2557 ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รังสิต จังหวัดปทุมธานี

กระทรวงเกษตรฯ อัปเดตหลักสูตรบรค. เข้มขัน รุกขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การเกษตรสู่ภูมิภาค

กระทรวงเกษตรฯ จัด อัปเดตหลักสูตรเข้มข้น ข้าราชการทั่วประเทศ หวังเดินหน้ายุทธศาสตร์ระดับนโยบายสู่ภาคปฏิบัติระดับจังหวัดเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด ตลอดจนพัฒนาภาคเกษตรตอบสนองต่อปัญหาในพื้นที่ให้มากที่สุด

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า เพื่อให้บุคลากรของสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดได้รับความรู้เกี่ยวกับทิศทางการพัฒนาการเกษตร ตลอดจนเชื่อมโยงนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ และของจังหวัดเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและมีประสิทธิผลมากยิ่งขึ้น สามารถผลักดันนโยบายต่างๆ ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน อันจะเป็นประโยชน์แก่ทางราชการได้ตามเป้าหมาย ระหว่างวันที่ 11 - 12 กันยายน 2557 ที่ผ่านมาจึง

ได้จัดฝึกอบรมหลักสูตรการจัดทำแผนที่ยุทธศาสตร์การเกษตรระดับจังหวัดและการขับเคลื่อนแผนอย่างมีประสิทธิภาพขึ้น โดยมีเกษตรและสหกรณ์จังหวัด และหัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์ ของสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศเข้าร่วม 152 คน

นายชวลิต กล่าวด้วยว่า สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเป็นหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ตั้งอยู่ในระดับภูมิภาค มีอำนาจหน้าที่ในการ ศึกษา วิเคราะห์ และจัดทำยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด และกลุ่มจังหวัด ซึ่งต้องมีการขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตร ร่วมกับหน่วยงานในสังกัด รวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในจังหวัด เพื่อให้การพัฒนาการเกษตรสามารถตอบสนองต่อปัญหาในพื้นที่



ศูนย์เรียนรู้การเกษตร ● นายนำชัย พรหมมีชัย รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร นำคณะสื่อมวลชนดู
งานการผลิตมังคุดคุณภาพ ณ วิสาหกิจชุมชนกลุ่มมังคุด ศูนย์เรียนรู้การเกษตรท่ามะปลา จ.ชุมพร เมื่อวันที่
8 กันยายน 2557

คุยให้ความรู้เกษตรกรปลูกข้าวทุนต่ำ

กระทรวงเกษตรฯ - นายนำชัย พรหมมีชัย รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ขณะนี้มีเกษตรกรมาขึ้นทะเบียนเกษตรกรและถ่ายถอดเทคโนโลยีผลิตข้าว ตามมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในปีในฤดูกาลปี 2557-2558 ของคสช. มากถึง 2,478,253 ครัวเรือน จากเป้าหมาย 3.5 ล้านครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 78.34 ครอบคลุมพื้นที่ปลูกกว่า 43 ล้านไร่ และยังคงมีเกษตรกรทยอยมาขึ้นทะเบียนอย่างต่อเนื่อง

นายนำชัยกล่าวอีกว่า สำหรับกิจกรรมการถ่ายทอดความรู้การลดต้นทุนการผลิตข้าวขณะตรวจเยี่ยมแปลงเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวแล้ว ขณะนี้กำลังส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่และ ออกม. กำลึงดำเนินการลงพื้นที่ปฏิบัติการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรและให้คำแนะนำการลดต้นทุนที่ดูวิธีให้เกษตรกร โดยจะเผยแพร่เทคโนโลยีการผลิตข้าวที่ถูกต้องให้ชาวนาได้มีความรู้ ความเข้าใจ ทราบถึงแนวทางการลดรายจ่ายการผลิต สามารถเข้าถึงปัจจัยการผลิตราคาถูก รวมทั้งเกิดความเข้าใจมากขึ้นเกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกร และการใช้ประโยชน์จากทะเบียนเกษตรกร ซึ่งความรู้ดังกล่าว ออกม. และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่จะนำไปถ่ายทอดแก่เกษตรกรขณะออกตรวจเยี่ยมแปลงเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว คืนความสุขกันอย่างต่อเนื่อง มุ่งสู่เป้าหมายให้ได้หนึ่งล้านรายก่อนสิ้นปีนี้

เข็มชมสหกรณ์เครดิตยูเนียนนาคนสามัคคี จำกัด

ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ พร้อมด้วยนายวัชรินทร์ ภูแปง ผู้ตรวจราชการกรมเขตที่ ๑๓ - ๑๔ และ นายวีรชัย ศิริวรรณางกุล ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์ เข็มชมการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์เครดิตยูเนียนนาคนสามัคคี จำกัด โดยมีนายทศพร ผุสบุตร สหกรณ์จังหวัดอำนาจเจริญ คณะกรรมการ และ ผู้จัดการให้การต้อนรับ ณ สำนักงานสหกรณ์เครดิตยูเนียนนาคนสามัคคี จำกัด



อ.ลีอำนาจ จ.อำนาจเจริญ



สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปทรง เปิดการประชุมวิชาการข้าวแห่งชาติ ครั้งที่ 3 "ข้าวไทยสู่สากลโลก" ณ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชัน เมื่อวันที่ 11 กันยายน

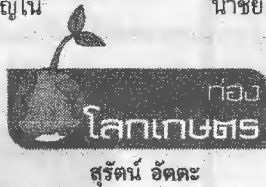
ลุย 'พะโต๊ะ' แหล่งปลูกทุเรียนคุณภาพ

แะท่ามะพลาดูวิถีคัด 'มังคุด' ส่งออก

ผลจากการทำงานเชิงบูรณาการของหน่วยงานภาครัฐ (ที่เกี่ยวข้อง) ทำให้ผลผลิตของผลไม้ในเกือบทุกภูมิภาคในปีนี้มีค้อยมี ปัญหา ทั้งในเรื่องผลผลิตล้นตลาดและราคาตกต่ำ โดยเฉพาะในพื้นที่ภาคใต้ตอนบน แต่ก็ปฏิเสธไม่ได้ว่าความสำเร็จดังกล่าว ตัว เกษตรกร เจ้าของสวน ตลอดจนการรวมกลุ่มของเกษตรกรถือเป็นตัวจักรสำคัญในการขับเคลื่อนเพื่อแก้ปัญหา ดังกล่าว

"ห้องโลกเกษตร"

อาทิตย์นี้ตามร่องอริบตีกรรม



บน ปริมาณผลผลิตรวม 427,136 ตัน โดยผลผลิตออกสู่ตลาดมากช่วงเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม ซึ่งขณะนี้เก็บเกี่ยวผลผลิตไปแล้วจำนวน 404,547.33 ตัน คิดเป็นร้อยละ 94.71 คงเหลือที่ยังไม่ได้เก็บเกี่ยวคิดเป็นร้อยละ 5.29 เท่านั้น เนื่องจากขณะนี้อยู่ในช่วงปลายฤดู

นำชัยเผยอีกว่า สำหรับการแก้ไขปัญหาผลผลิตส่วนเกินและราคาตกต่ำระยะสั้น ที่ได้ดำเนินการไปแล้ว เรามีการบูรณาการระหว่างจังหวัดร่วมกับหน่วยงานที่

ส่งเสริมการเกษตร "นำชัย พรหมมีชัย" และคณะลงได้ จ.ชุมพร ประชุมผู้เมืองได้ ทุระบบการจัดการฟาร์มสวนทุเรียน (จีเอพี) ต้นแบบเพื่อการส่งออกของเกษตรกรดีเด่นสาขาทำสวน "ฉัตรกมล มุ่ง พยาบาล" ในฐานะประธานศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการคุณภาพทุเรียน ที่ต.พะโต๊ะ อ.พะโต๊ะ และการบริหารจัดการมังคุดคุณภาพเพื่อการส่งออกของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรปลูกมังคุดท่ามะพลาดูหรือท่ามะพลาดูโมเดล ต.ท่ามะปลา อ.หลังสวน ทั้งนี้ที่คณะเดินทางไปถึงศูนย์ ได้รับการต้อนรับอย่างดีจากคณะผู้บริหารจังหวัดชุมพร นำโดยรองผู้ว่า "ปฐม สาธิตานนท์" และคณะ จากนั้นร่วมกันแถลงข่าวถึงวัตถุประสงค์ในการนำคณะสื่อมวลชนมาศึกษาดูงานครั้งนี้ โดยรองอธิบดีนำชัย พรหมมีชัย พร้อมเผยความคืบหน้าในการขับเคลื่อนนโยบายระบบโซนนิ่งของกระทรวงเกษตรฯ และการนำ "MRCF System" มาใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร โดยกรมส่งเสริมการเกษตรในช่วงที่ผ่านมาจนปัจจุบัน

โดยรองอธิบดีนำชัยได้แจ้งรายละเอียดถึงสถานการณ์ผลผลิตไม้ของภาคใต้ ปี 2557 ล่าสุด (9 ก.ย.57) พบว่า มีปริมาณผลผลิตจำนวนทั้งสิ้น 583,419 ตัน ขณะนี้เก็บเกี่ยวผลผลิตไปแล้ว 523,297 ตัน ในขณะที่พื้นที่ ภาคใต้ตอน



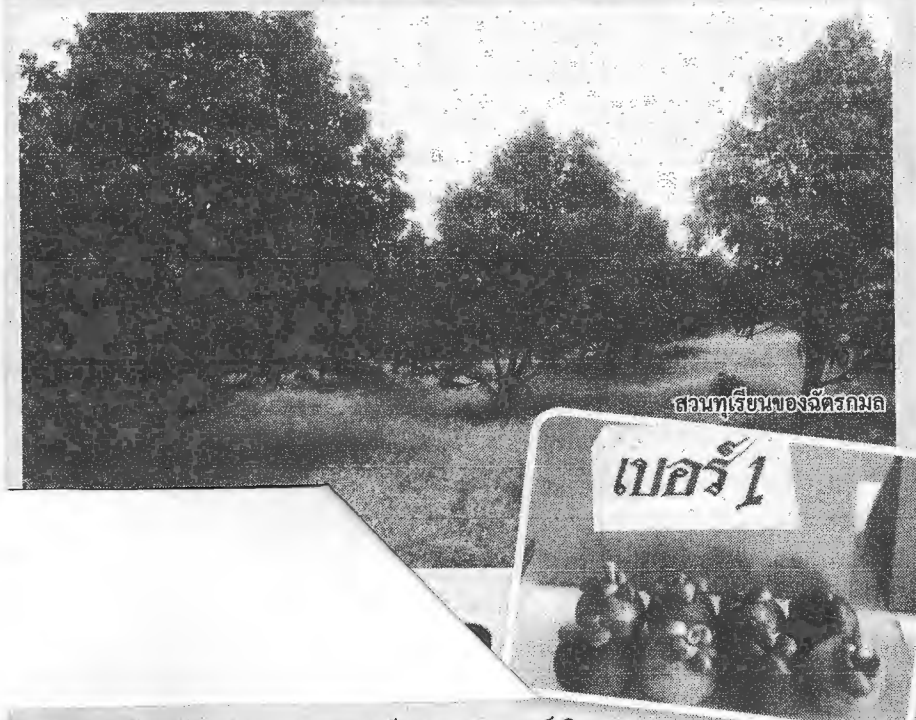
สมาชิกขณะคัดมังคุด

เกี่ยวข้องกับ กลุ่มสหกรณ์ กลุ่มปรับปรุงคุณภาพไม้ผล และวิสาหกิจชุมชน มีการจัดตั้งจุดสกัดเพื่อป้องกันทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด เพื่อป้องกันไม่ให้ราคาทุเรียนตกต่ำ จัดคาราวานสินค้าผลไม้ไปจำหน่ายในจังหวัดนอกแหล่งผลิต จัดเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตและการตลาดผลไม้ แล้วก็มี การจัดตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรในทุกอำเภอของ จ.ชุมพร

จากนั้นฉัตรกมล มุ่ง พยาบาล เกษตรกรดีเด่นรองชนะเลิศระดับประเทศ สาขาอาชีพการทำสวน ในฐานะศูนย์



นำชัย พรหมมีชัย ไร่ทุเรียนจากสวน



ถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการคุณภาพทุเรียน อ.พะโต๊ะ ได้พูดถึงแนวคิดในการทำงาน โดยใช้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อให้เกิดความมั่นคงยั่งยืนในอาชีพการทำสวน คือทำอย่างไรในการผลิตพืชให้มีรายได้รายวัน รายเดือนและรายปี โดยใช้พื้นที่ที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

“สวนทุเรียนแปลงนี้มีพื้นที่ 31 ไร่เศษ พืชหลักคือทุเรียน รอบสวนจะลงกล้วย น้ำบัวและปาล์มน้ำมัน ริมรั้วจะปลูกไผ่ ลืมแล้งและหมาก ช้างๆ บ้านก็ปลูก พืชผักสมุนไพร ทำให้ผมมีรายได้ทุกวัน จากการขายพืชผัก รายเดือนเก็บหมาก ตัดปาล์มขายเดือนละ 1-2 ครั้ง รายปีก็ได้ทุเรียน ทุเรียนสวนผมส่งออกทั้งหมด ไปจีนและยุโรป ราคาส่งปีนี้อยู่ที่ 100-120 บาท/กก.” ฉัตรภมรกล่าวอย่างภูมิใจ

หลังอิมพอร์ตกับทุเรียนคุณภาพส่งออกปลายฤดู ผลผลิตจากสวนฉัตรภมร จากนั้นเดินทางไปยังวิสาหกิจชุมชนกลุ่มมังคุดศูนย์เรียนรู้การเกษตรท่ามะพลาด.ท่ามะปลา อ.หลังสวน พังบรขยายสรุปท่ามะปลาโมเดล จากประธานกลุ่ม

“สมพงษ์ จินาบุญ” ถึงจุดเด่นของกลุ่ม ในการพัฒนาคุณภาพผลผลิตทุกแปลง จนได้รับการรับรองตามมาตรฐานจีเอพี แต่ยังมีประสบปัญหาเรื่องราคาจำหน่าย จึงได้ทำการผลิตมังคุดคุณภาพเพื่อการส่งออก โดยให้ตรงกับความต้องการของตลาด ซึ่งแบ่งออกเป็น 6เกรด และเป็นมาตรฐานของกลุ่มที่ใช้ในการประมูลผลผลิตจนถึงปัจจุบัน

“มังคุดของเรา เบอร์ 1 ต้องผิวมัน ทุเขียว น้ำหนัก/ผล 80 กรัมขึ้นไป เบอร์ 2 ผิวมัน เบอร์ 3 ผิวมัน ทุเขียว น้ำหนัก 56-79 กรัม เบอร์ 4 ผิวมันลาย น้ำหนัก 56 กรัมขึ้นไป เบอร์ดอก น้ำหนัก 55 กรัมลงมาและเบอร์ดำ สีคล้ำถึงดำ” สมพงษ์กล่าวถึงการคัดเกรดมังคุดเพื่อตอบสนองทางด้านการตลาดและราคา โดยเบอร์ 1 นั้นปีนี้จะได้รับการประมูลอยู่ที่ 120 บาทต่อกิโลกรัม ซึ่งเป็นราคาที่ดีเมื่อเทียบกับทุกๆ ปีที่ผ่านมา ในขณะที่เคยทำสถิติสูงสุดอยู่ที่กิโลกรัมละ 168 บาท โดยผลผลิตมังคุดเกรด 1 นั้นจะส่งออกทั้งหมด

นับเป็นตัวอย่างความสำเร็จของเกษตรกรต้นแบบและกลุ่มวิสาหกิจชุมชนชาวสวนผลไม้ใน จ.ชุมพร ที่มีการพัฒนาคุณภาพผลผลิตจนเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ อีกทั้งมีการรวมกลุ่มเพื่อต่อรองราคาแก้ปัญหาการถูกเอาเปรียบจากพ่อค้า โดยใช้วิธีการประมูล ภายใต้ “ท่ามะปลาโมเดล” ที่เป็นต้นแบบให้แก่กลุ่มเกษตรกรชาวสวนผลไม้ทั่วประเทศ



ภาพ : บุญถิ่น. อินทร์

นาน้อย ผู้สื่อข่าวลงไปแช่น้ำในเขื่อนดินของเขื่อนลือชัยซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของเขื่อนลือชัยที่ขณะนี้ในเขื่อนมีปริมาณน้อยกว่าช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาณกักเก็บน้อยกว่า 70% ของความจุอ่าง ในช่วงนี้หากไม่มีฝนตกเพิ่มขึ้นอาจกระทบกับผู้ใช้น้ำเพื่อการทำเกษตร การอุปโภคบริโภค ที่ อ.ท่าปลา จ.อุตรดิตถ์



กันตลิ่งพัง : ทหารกองพันซ่อมบำรุง กรมสนับสนุน กองพลทหารม้าที่ 2 รักษาพระองค์ เร่งนำเครื่องจักรตอกเสาเข็มตลอดแนวตลิ่งริมแม่น้ำเจ้าพระยา ฝั่งทิศเหนือ ต.โทรน้อย อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา เพื่อป้องกันตลิ่งพัง หลังเขื่อนเจ้าพระยาระบายน้ำเหนือเข้ามาในพื้นที่



มนุษย์กับธรรมชาติ : ประชัช เลี้ยวไพรัตน์ ปธ.จนท.บห.บมจ.ทีพีไอ โพลีน ในฐานะ เลขาธิการมูลนิธิสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต พร้อมผู้บริหารและพนักงานในเครือทีพีไอ ร่วมกิจกรรมปลูกป่าลดโลกร้อนกับหัวหน้าส่วนงานราชการภาคส่วนต่างๆ ในจังหวัดสระบุรี รวมทั้งนักเรียนและประชาชนในพื้นที่ ที่บริเวณแปลงบ้านด้า จ.สระบุรี

'พริก'เผ็ดคู่ครัวไทย ปลุกง่ายรายได้งาม

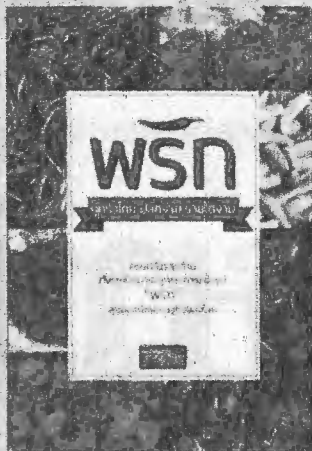
พลังงานของบรรณาธิการนิตยสาร "เทคโนโลยีชาวบ้าน" รวบรวมสายพันธุ์พริกที่ปลูกในเมืองไทย โดยเฉพาะ 10 สายพันธุ์พริกยอดนิยม

ประกอบด้วย พริกชี้ฟ้า (แต่ละท้องถิ่นเรียกต่างกัน), พริกจินดา, พริกยอคสน, พริกพันธุ์หัวสีทาม, พริกขี้หนูสวน, พริกกะเหรียง, พริกหยวก, ชูเปอร์ฮอต, พริกเหลือง และ พริกอัคนีพิโรธ

พริก เป็นพืชเศรษฐกิจสำคัญของไทย นิยมบริโภคกันอย่างแพร่หลายคนไทยทุกบ้านส่วนใหญ่มีพริกติดครัว อย่างน้อยก็พริกขี้หนู พริกแห้งหรือพริกป่น

พื้นที่ปลูกพริกในประเทศไทยอยู่ที่ประมาณ 3 แสนไร่ ในปีหนึ่งๆ ประเทศไทยมีผลผลิตพริกไม่ต่ำกว่า 3 แสนตัน หรือกว่า 300 ล้านกิโลกรัม

หากเทียบจากจำนวนประชากรคนไทย 64 ล้านคน



สนพ.มติชน,
272 หน้า, 220 บาท

ลบตัวเลขส่งออกแล้ว คนไทยกินพริกปีหนึ่งๆ ไม่น้อยกว่า 4 กิโลกรัมต่อคนต่อปี เฉลี่ย 10 กรัมต่อคนต่อวัน หนังสือ "พริก คู่ครัวไทย ปลุกง่ายรายได้งาม" เล่มนี้ กองบรรณาธิการนิตยสาร "เทคโนโลยีชาวบ้าน" ผู้เรียบเรียง นอกจากรวบรวมความรู้เกร็ดน่าสนใจเกี่ยวกับพริกสายพันธุ์ต่างๆ อย่างครบถ้วนสมบูรณ์ ยังรวมรายละเอียดขั้นตอนการเพาะปลูกพริกในรูปแบบต่างๆ ไว้ด้วย ไม่ว่าจะปลูกกินเองในกระถาง ในสวนหลังบ้าน ปลูกเป็นพืชไร่ ปลูกแซมในสวน หรือในนาข้าว ตลอดจนขั้นตอนการบำรุงดูแล เก็บขาย และแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์น้ำพริกต่างๆ

พริกมีหน่วยวัดความเผ็ดเป็น "สโคววิลล์" ดังชื่อตาม นายวิลเบอร์ สโคววิลล์ ผู้คิดค้นวิธีวัดความเผ็ดของพริก

เมื่อเดือนส.ค. 2543 นักวิจัยอินเดียประกาศว่าพริกที่เผ็ดที่สุดในโลก เป็นพริกที่เพาะปลูกอยู่ในบริเวณภูเขาในเมืองเตชเปอร์ อยู่ทางตอนกลางของ

รัฐอัสสัม มีชื่อเรียกว่า พริกเตชเปอร์ หรือ พริกนาคา

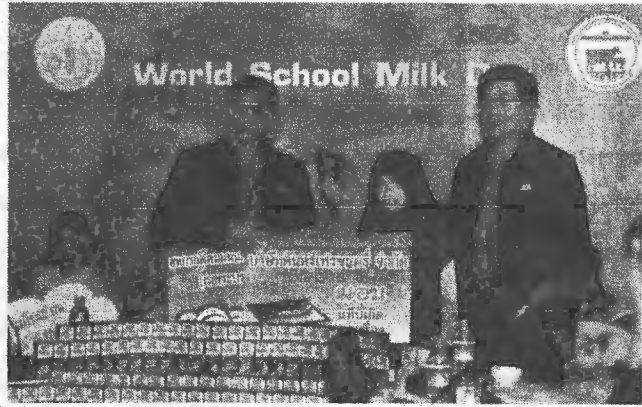
อย่าทำเป็นเล่นเชียว พริกเผ็ดเด็ดๆ ทำรายได้ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกในปีหนึ่งๆ ไม่น้อย

เพราะคนไทยกินพริกทุกวัน

สุนัขควาร่างวัลประกวดภาพถ่าย ในงานวันดีนมโรงเรียนโลก 2014

อีกไม่กี่วัน ก็ใกล้ถึงวัน "ดีนมโรงเรียนโลก 2014" ซึ่งปีนี้ตรงกับวันพุธที่ 24 กันยายน 2557 องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ได้กำหนดให้วันพุธสุดท้ายของเดือนกันยายนของทุกปีเป็นวันดีนมโรงเรียนโลก โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความตระหนักถึงโครงการนมโรงเรียนในแต่ละประเทศ วันดีนมโรงเรียนโลกได้จัดขึ้นครั้งแรกในเดือนกันยายน ปี ค.ศ. 2000 และได้จัดต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี ในแต่ละประเทศทั่วโลก มากกว่า 40 ประเทศทั่วโลก อาทิ จีน อิหร่าน อินเดีย อินโดนีเซีย จาไมกา ปากีสถาน ซาอุดีอาระเบีย ทานซาเนีย รวมทั้งประเทศไทยต่างจัดกิจกรรมวันดีนมโรงเรียนโลก เพื่อแสดงถึงความสำคัญของการนมโรงเรียน ในระดับโลกโดยมีการจัดงานที่เหมือนกันกับงานอื่นรวมถึงการแจกนมฟรีให้กับนักเรียน มีการจัดกิจกรรมการแข่งขันต่างๆ เช่นแข่งกีฬา

นายสุชาติ จริยาเลิศศักดิ์ รองผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย(อ.ส.ค.) กล่าวว่า สำหรับปีนี้ นอกจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) จัดขึ้นเพื่อกระตุ้นให้เด็กและเยาวชนเห็นความสำคัญของการดีนมเป็นประจำทุกวันแล้ว อ.ส.ค. ยังได้สร้างสีสันโดยจัดให้มีการประกวดกิจกรรมประกวดภาพถ่าย "นมโรงเรียนเสริมสร้างดนตรีกีฬาและไอที" ขึ้นอีกด้วย เพื่อเสริมสร้างให้เด็กไทยมีทักษะมีความสามารถและใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ โดยการกำหนดให้นักเรียนทั่วประเทศส่งภาพเข้าประกวดภายในเดือนสิงหาคม 2557 นั้น แต่เนื่องจากโครงการดังกล่าวได้รับการตอบรับจากนักเรียนนอยากกว้างขวาง จึงได้ขยายเวลาการส่งภาพประกวดออกไปจนถึงวันที่ 15 กันยายน 57 เพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียนได้แสดงความสามารถได้อย่างเต็มที่ โดยอ.ส.ค. จะจัดแสดงผลงานและมอบรางวัลให้กับผู้ชนะในการประกวดในงานวันดีนมโรงเรียนโลกในวันพุธที่ 24 กันยายน 2557 ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



สำหรับเงื่อนไขการส่งภาพเข้าประกวดจะต้องเป็นภาพที่สื่อถึงนมโรงเรียนที่ช่วยเสริมสร้างความสามารถทางด้านดนตรี ทางด้านการกีฬา หรือทางด้านการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ ด้านใดด้านหนึ่ง หรือ ทั้ง 3 ด้าน โดยผู้ส่งภาพเข้าประกวดจะต้องเป็นนักเรียนในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 หรือส่งประกวดในนามโรงเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 โดยผู้ส่งภาพเข้าประกวดสามารถส่งภาพเข้าประกวดพร้อมระบุ ชื่อ/ชื่อโรงเรียน ที่อยู่พร้อมเบอร์โทรศัพท์ ได้ทาง email : schoolmilk@dpo.go.th

สำหรับผู้ที่ได้รับรางวัลชนะเลิศจะได้รับเงินรางวัลจำนวน 10,000 บาท พร้อมคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะรางวัลที่ 2 จะได้รับเงินรางวัลจำนวน 8,000 บาท พร้อมคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะรางวัลที่ 3 จะได้รับเงินรางวัลจำนวน 5,000 บาท และรางวัลชมเชย 2 รางวัลละ 2,000 บาท

ทั้งหมดถือเป็นกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ ที่อ.ส.ค. มีความมุ่งหวังให้เด็กและเยาวชนไทยมีความริเริ่มสร้างสรรค์ และหวังที่จะให้เด็กไทยมีสุขภาพและมันสมองแข็งแรงเทียบเท่านานาชาติ อยาลืม 24 กันยายน 57 นี้มาลุ้นด้วยกันโรงเรียนใดที่จะคว้ารางวัลจากการประกวดครั้งนี้



สหกรณ์จัดงานเทศกาลลำไยเชียงราย

ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ตรวจเยี่ยมการจัดงานเทศกาลลำไยเชียงราย เพื่อรณรงค์การบริโภคลำไยและกระจายผลผลิตลำไยออกนอกแหล่งผลิตสู่ผู้บริโภคโดยตรง เพื่อช่วยเหลือให้สมาชิกสหกรณ์และเกษตรกรผู้ปลูกลำไยจำหน่ายผลผลิตได้ในราคายุติธรรม โดยมีนายวินัย กสิรักษ์ และนายปริญญา เพ็งสมบัติ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ให้การต้อนรับ ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่าเชียงราย อ.เมือง จ.เชียงราย เมื่อเร็ว ๆ นี้



อ.ส.คเปิดโซนท่องเที่ยวใหม่ฟาร์มโคนมไทย-เดนมาร์ค

นายพศ ดันวิเชียร รองผู้อำนวยการ ทำการแทนผู้อำนวยการ
การองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย(อ.ส.ค.) เป็น
ประธานเปิดโซนท่องเที่ยวใหม่ “Thai-Danish Sheep” House
ในฟาร์มโคนมไทย-เดนมาร์ค โดยกิจกรรมป้อนนมแพะ/แกะ
ให้นักท่องเที่ยวเข้าชมได้ทุกวัน ณ อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี
เมื่อ 9 กันยายน 57 ที่ผ่านมา

เกาะ : เกษชาวนเกษตร

เกษตรเดลินิวส์ประจำวันจันทร์ที่ ไทย และเวียดนาม มีผลผลิตรวมปีละ 15 กันยายน พ.ศ.2557...○ ที่ประชุม ประมาณ 1.7 ล้านตัน คิดเป็น 28% ของ คณะทำงานกาแฟอาเซียน โดยมีสมาชิก ผลผลิตกาแฟของโลก...○ สำนักงาน 6 ประเทศ คือ อินโดนีเซีย มาเลเซีย มาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ฟิลิปปินส์ ลาว เวียดนาม และไทย ให้ (มกอช.) เร่งตรวจสอบร่วมกับกรมวิชาการ ความสำคัญและมีมติเห็นชอบในเรื่อง การ เกษตรเกี่ยวกับ ตัวอย่างที่พบการปนเปื้อน พัฒนามาตรฐานสินค้ากาแฟและความ เติบโตมาตรฐาน พร้อมเร่งประสานเครือข่าย ปลอดภัยของผู้บริโภค ทั้งยังมุ่งปรับ เดือนกษัตริย์เคมิก้าจัดศักร์พืชและมูลนิธิ โครงสร้างเกษตรกรผู้ปลูกกาแฟในภูมิภาค เพื่อผู้บริโภค (Thai-PAN) และหน่วยงาน อาเซียน ซึ่งเดิมส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรราย อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในการแลกเปลี่ยนข้อมูล ย่อย คณะทำงานกาแฟตั้งเป้าส่งเสริมให้มี และความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเก็บ การ “รวมกลุ่มเกษตรกร” เพื่อให้ผลผลิต ตัวอย่าง การวิเคราะห์และการแปลผลการ กาแฟของแต่ละกลุ่มที่ผลิตได้มีคุณภาพ วิเคราะห์โดยการอ้างอิงกับมาตรฐานMRL และได้มาตรฐานเท่าเทียมกัน...○ ของไทย รวมทั้งเร่งดำเนินการและจัดทำ แผนในการเฝ้าระวังและควบคุมสินค้า นอกจากนี้ ยังมีภารกิจเพื่อวางแนวทาง เกษตรที่แสดงเครื่องหมาย Q ในระดับ การเพิ่มผลผลิตกาแฟโดยไม่เพิ่มพื้นที่ ปลูก พร้อมเพิ่มมูลค่าของผลผลิตกาแฟ จังหวัด รวมถึงการพิจารณาค่าเป็นการจัด การทำสวนกาแฟแบบยั่งยืน การทำหม่ม กลุ่มพืชเพื่อให้มีค่า MRL ครอบคลุมชนิด ทำสวนกาแฟอายุมาก รวมถึงการ พืชอาหารให้มากที่สุด และการดำเนินการ ปรับปรุงคุณภาพแรงงาน และการเตรียม กำกับดูแลสินค้าเกษตรที่แสดงเครื่องหมาย แผนรับมือและลดผลกระทบจากการ Q ตามอำนาจหน้าที่ที่กำหนดไว้ใน พ.ร.บ. เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้วย...○ มาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551 และฉบับ ทั้งนี้ประเทศสมาชิกอาเซียนที่เป็นผู้ผลิต ที่ 2 แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. 2558 ต่อไป. กาแฟหลัก คือ อินโดนีเซีย มาเลเซีย ลาว “เพียบเบบ”



ทำยุทธศาสตร์ : นายอานันท์ ปุณณิศา ปลัดกระทรวงพาณิชย์และสหกรณ์ เป็นประธานเปิดการฝึกอบรมหลักสูตรจัดทำแผนทำยุทธศาสตร์การเกษตรระดับจังหวัด และการขับเคลื่อนแผนอย่างมีผลสัมฤทธิ์ ที่โรงแรมเอส ดี อเวนิว เมื่อเร็วๆ นี้

จัดสุดยอด 'ของดีชายแดนใต้' เกษตรระดมสินค้าเปิดตลาดช่วยเกษตรกร

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เตรียมจัดงาน “ของดีจากชายแดนใต้ ครั้งที่ 7” ระหว่างวันอังคารที่ 16 ถึง วันศุกร์ที่ 19 กันยายน 2557 ณ ลานเอนกประสงค์ อาคาร B ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ ถ.แจ้งวัฒนะ เพื่อสนับสนุนสินค้าการเกษตรระดับชุมชนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ให้เป็นที่ยอมรับของประชาชนผู้บริโภค อีกทั้งเป็นการขยายช่องทางกระจายสินค้าเพื่อสร้างรายได้ให้แก่พี่น้องในพื้นที่สงขลา สตูล ยะลา ปัตตานี นราธิวาส ที่ประสบเหตุการณ์ความไม่สงบ

นายสุรพล จารุพงศ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ภายในงาน “ของดีจากชายแดนใต้ ครั้งที่ 7” จะมีกิจกรรมที่หลากหลาย อาทิ การจำหน่ายผลผลิตและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร ซึ่งเป็นสินค้าเด่น ดี และดี ผ่านการคัดสรรคุณภาพจากผู้ผลิตโดยตรงของ 5 จังหวัด

ชายแดนใต้ เช่น สุดยอดปลาเราเค็มตากใบ ไก่กอกและ ไก่เบตง เส้นหมี่เบตง กะปิเทพา สะตอข้าว สลัดน้ำผึ้ง ไข่หมูอ้นคามาัน เวชสำอางจากกล้วยหิน รวมถึงชิ้นงานหัตถกรรมต่างๆ ของกลุ่มแม่บ้าน วิสาหกิจชุมชน สหกรณ์ และกลุ่มอาชีพต่างๆ มากกว่า 300 รายการ นอกจากนี้ยังมีการจัดนิทรรศการพระราชกรณียกิจทั้งด้านการปรับปรุงบำรุงดิน ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และการประมง เพื่อพัฒนาพื้นที่พิเศษ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้

“การจัดงานของดีจากชายแดนใต้ ครั้งที่ 7 เป็นการส่งเสริมการตลาดให้แก่

ผลิตภัณฑ์การเกษตรระดับชุมชนในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้ให้เป็นที่รู้จักและยอมรับของประชาชนผู้บริโภค ซึ่งเป็นอีกหนึ่งแนวทางในการเพิ่มช่องทางการจำหน่ายและกระจายสินค้า เพื่อช่วยสร้างรายได้แก่เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากเหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ จึงอยากขอเชิญชวนประชาชนในพื้นที่ส่วนกลางเดินทางมาร่วมงานและช่วยกันอุดหนุนสินค้าเพื่อสร้างรายได้ให้แก่พี่น้องชายแดนใต้ ช่วยกันสร้างขวัญกำลังใจให้กับเกษตรกรและช่วยกระจายรายได้ไปสู่ชุมชนและท้องถิ่นในครั้งนี้ด้วย” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ยื่นจดทะเบียนจีไอ ผ้าไหม 'ศรีสะเกษ' ป้อนภูมิปัญญาไทย

นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรมหม่อนไหม เปิดเผยว่า กรมหม่อนไหม ได้ยื่นขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ผ้าไหมเก็บน่านเมืองหลวง ซึ่งมีแหล่งกำเนิดอยู่ที่ ต.เมืองหลวง อ.ห้วยทับทัน จ.ศรีสะเกษ มีลักษณะเด่นคือ เส้นไหมที่ใช้ในการทอผ้าใช้เส้นไหมไทยพื้นบ้านทั้งเส้นพุ่งและเส้นยืน มีการย้อมด้วยสีธรรมชาติด้วยมะเกลือที่มีอยู่ในท้องถิ่นและพื้นที่ใกล้เคียง มีการอบผ้าและผลิตภัณฑ์ด้วยสมุนไพรที่มีอยู่ในท้องถิ่น ทำให้มีกลิ่นหอมติดทนนาน เนื้อผ้าจะมีความแน่นและมีการทิ้งตัว มีความอ่อนนุ่มและเดือยมักแตกเส้นไหมพื้นบ้าน ผลิตภัณฑ์ผ้าไหมเก็บน่านมีการเย็บและปักลวดลายด้วยเส้นไหมสีสันท่าง ๆ เรียกว่า "การเขว" ซึ่งมีทั้งลวดลายโบราณและลายประยุกต์จากภูมิปัญญาพื้นเดิม และทำด้วยมือในทุกขั้นตอน

"การขึ้นทะเบียนภายใต้เครื่องหมายสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ นอกจากจะสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าไหมไทยและเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันในระดับโลกแล้ว ยังช่วยคุ้มครองผู้ผลิตและป้องกันการแข่งขันที่ไม่เป็นธรรมช่วยสร้างความภาคภูมิใจในอาชีพแก่เกษตรกรและคนในชุมชน ทำให้เกิดการตื่นตัวในการอนุรักษ์และรักษาภูมิปัญญาการผลิตผ้าไหมไทยมากขึ้น" นายอนันต์ กล่าว

ผลิตภัณฑ์หมัก : นายอภิชาติ อังสกุล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เป็นประธานพิธี เปิดโครงการฝึกอบรมหลักสูตร "การผลิตปุ๋ยหมัก และน้ำหมักชีวภาพ โดยใช้ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พค." ให้กับบุคลากรกองทัพอากาศนำไปปรับปรุงบำรุงดินและสิ่งแวดล้อม เมื่อเร็วๆ นี้



กรมการข้าวกับโครงการหมู่บ้านชุมชนต้นแบบ การลดต้นทุนการผลิตข้าว (1)



ประเทศไทยเป็นแหล่งผลิตข้าวที่สำคัญแห่งหนึ่งของโลก มีพื้นที่ปลูกข้าวปีละประมาณ 78 ล้านไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ปลูกข้าวนาปีประมาณ 65 ล้านไร่ และข้าวนาปรังประมาณ 13 ล้านไร่ สามารถผลิตข้าวได้ปีละประมาณ 38 ล้านตันข้าวเปลือก แม้ว่าประเทศไทยจะผลิตข้าวได้มาก แต่ผลผลิตข้าวเฉลี่ยของประเทศยังอยู่ในเกณฑ์ที่ต่ำ ประมาณ 450 กิโลกรัมต่อไร่ รวมทั้งมีต้นทุนการผลิตที่สูง จากการศึกษาวิจัยพบว่า สาเหตุที่ทำให้ต้นทุนการผลิตข้าวของประเทศไทยสูง มีหลายประการ เช่น การใช้ปุ๋ยเคมีในอัตราที่สูงกว่าคำแนะนำ การใช้ปุ๋ยไม่ถูกเวลาที่ข้าวต้องการ การใช้เมล็ดพันธุ์อัตราสูงกว่าที่ทางราชการแนะนำให้ใช้ การเผาฟางก่อนการเตรียมดินเพื่อเพิ่มรอบการทำนาให้มากขึ้น การใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูข้าวมากเกินไปจนความจำเป็น ตลอดจนพื้นที่ปลูกข้าวส่วนใหญ่อยู่ในเขตอาศัยน้ำฝน ทำให้ขาดแคลนน้ำทำนาดินขาดความอุดมสมบูรณ์

อย่างไรก็ตาม จากปัญหาที่กล่าวมาข้างต้น กรมการข้าวได้ศึกษาวิจัยจนกระทั่งพบวิธีการที่จะช่วยลดต้นทุนการผลิตข้าวของชาวนาไทยได้ โดยกำหนดเป็นนโยบายในการ

ลดต้นทุนการผลิตข้าว ตามแนวทาง 3 ต้องทำ คือ ต้องปลูกข้าวไม่เกิน 2 ครั้งต่อปี ต้องใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี และต้องทำบัญชีฟาร์ม และ 3 ต้องลด คือ ลดอัตราเมล็ดพันธุ์ ลดการใช้ปุ๋ยเคมี และลดการใช้สารเคมี

ในภาวะการณปัจจุบัน ซึ่งเป็นฤดูกาลผลิตข้าวของชาวนาปี 2557/2558 ชาวนาได้เริ่มดำเนินการปลูกข้าวนาปีแล้ว ภาครัฐได้มีมาตรการช่วยเหลือชาวนาผู้ปลูกข้าวให้มีรายได้ที่เหมาะสม การลดต้นทุนการผลิตข้าวของประเทศไทยจะบรรลุผลสำเร็จได้ จำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือของทั้งภาครัฐและชาวนา โดยภาครัฐจะเป็นหน่วยงานที่สนับสนุนองค์ความรู้และเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการผลิตข้าวของแต่ละพื้นที่เพื่อถ่ายทอดให้แก่ชาวนา ส่วนชาวนาจะต้องนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมเหล่านั้นไปประยุกต์ใช้ในการผลิตข้าวของตนเอง

จากเหตุผลดังกล่าว กรมการข้าวได้พัฒนาองค์ความรู้ต่างๆ รวมทั้งแปลงผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม ซึ่งจะช่วยลดต้นทุนในการปลูกข้าว โดยแปลงผลิตข้าวเหล่านั้นจะเป็นแหล่งเรียนรู้และศึกษาดูงานของชาวนา นอกจากนี้ กรมการข้าวยังได้จัดกิจกรรมการคืนความสุขให้ชาวนาโดยจัดกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับ การผลิตข้าว เพื่อส่งเสริมและถ่ายทอดความรู้ต่างๆ ให้แก่ชาวนาซึ่งเป็นการสนับสนุนและช่วยเหลือทางวิชาการให้กับชาวนาตามมาตรการแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ปีการผลิต 2557/2558

แรงพัฒนาระบบตรวจสอบคุณภาพข้าว

รายงานพิเศษ

ความปลอดภัยทางอาหาร หรือ Food Safety เป็นนโยบายหลักของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มาตั้งแต่ปี 2547 และยังคงดำเนินการต่อเนื่องจนถึงปัจจุบัน โดยการบูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำยุทธศาสตร์ด้านต่างๆ มารองรับเพื่อนำไปสู่การสร้างความปลอดภัยทางอาหาร และสร้างความเชื่อมั่นต่อผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ อีกทั้งยังเป็นการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในยุคแห่งการค้าเสรีได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น

นายชาญพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว กล่าวว่า กรมการข้าว เป็นหน่วยงานหนึ่งที่มีหน้าที่ดำเนินการเกี่ยวกับความปลอดภัยทางอาหารในด้านของข้าว ซึ่งขั้นตอนการดำเนินงานไม่เพียงแต่เฉพาะส่งเสริมให้พี่น้องชาวนามีกระบวนการผลิตข้าวตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม (GAP) เท่านั้น กรมฯ ยังมุ่งไปสู่การเพิ่มศักยภาพการผลิต ยกกระดับให้เป็นข้าวคุณภาพและปลอดภัยต่อผู้บริโภค ขณะเดียวกันผลผลิตข้าวเปลือกที่มีคุณภาพจากแปลงนา GAP ก็จำเป็นต้องเข้าสู่กระบวนการแปรสภาพจากโรงสีที่มีระบบการจัดการที่ดีในการผลิตอาหาร (GMP) จึงจะออกมาเป็นข้าวสารที่มีคุณภาพจนได้รับการรับรองเครื่องหมายสินค้าคุณภาพ Q-Mark

แม้ว่า การดำเนินงานเรื่องความปลอดภัยทางอาหารด้านข้าว มีการดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง ควบคู่กับการศึกษาด้านการวิจัยพัฒนาพันธุ์ข้าว การผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว รวมถึงส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีการผลิตเพื่อลดต้นทุนเพิ่มผลผลิต โดยมีเป้าหมายสำคัญคือให้ผลผลิตข้าวมี



คุณภาพ ชาวนาไทยมีความเข้มแข็ง แต่ด้วยปัจจุบันเป็นยุคแห่งการแข่งขันเสรี อีกทั้งประเทศคู่แข่งมีการพัฒนาด้านข้าวเพื่อยกระดับคุณภาพข้าวของตนเองให้ดีขึ้นเพื่อชิงความเป็นหนึ่งในตลาดข้าว ดังนั้น ประเทศไทยยังต้องเพิ่มความแข็งแกร่งให้กับข้าวและชาวนาไทยเพื่อรักษาความเป็นผู้นำในตลาดข้าว



นายพิทยา ฉิมพาลี

โลกต่อไป

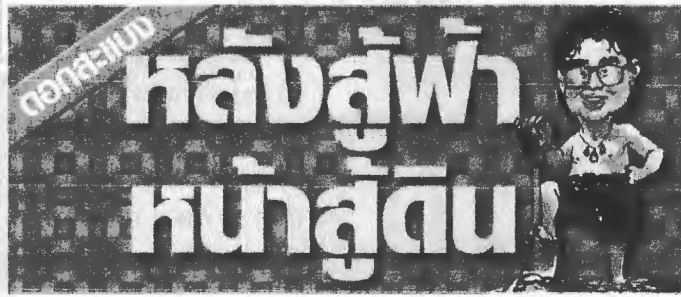
ฉะนั้น กรมการข้าว จึงมีความมุ่งมั่นที่จะพัฒนาคุณภาพข้าวและคุณภาพชีวิตของชาวนาไทยให้ดีขึ้นกว่าที่เป็นอยู่ โดยหนึ่งในแนวทางที่จะนำพาไปสู่จุดหมายที่ตั้งไว้ได้คือ การพัฒนาและส่งเสริมระบบการตรวจสอบและรับรองคุณภาพข้าวให้ได้มาตรฐาน

เนื่องจาก การตรวจสอบและรับรองการผลิตข้าวตามระบบการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี หรือ GAP ถือเป็นระบบที่สามารถทำให้การผลิตข้าวของชาวนามีคุณภาพมากขึ้น อีกทั้งยังช่วยลดต้นทุนการผลิต รักษาสิ่งแวดล้อม และปลอดภัยทั้งต่อตัวเกษตรกรและผู้บริโภค ที่สำคัญยังเป็นช่องทางที่จะสามารถเพิ่มโอกาสใน

การแข่งขันในอนาคต ในกรณีที่ประเทศผู้นำเข้าอาจจะยกเรื่องความปลอดภัยทางด้านอาหารมาเป็นตัวกีดกันทางการค้า เนื่องจากขณะนั้นจะไม่มีกำแพงภาษี ภาษีนำเข้าข้าวจะเป็น 0% ดังนั้น ถ้าเกษตรกรผลิตข้าวตามระบบมาตรฐาน GAP ประกอบกับผ่านการสืปรูปในโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GMP ก็จะเพิ่มโอกาสในการแข่งขันและลดความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้นได้

อย่างไรก็ตาม ที่ผ่านม กรมการข้าวได้ดำเนินการเรื่องการตรวจสอบและรับรองคุณภาพข้าวให้ได้มาตรฐานตามที่กำหนด แต่ต้องยอมรับว่าด้วยกำลังเจ้าหน้าที่มีอยู่จำกัด อีกทั้งปริมาณแปลงนาของเกษตรกรมีมากกว่าหลายเท่า ซึ่งอาจทำให้การเข้าไปตรวจสอบและรับรองแปลง GAP ยังไม่ครอบคลุมพื้นที่ตามเป้าหมายที่กำหนด ดังนั้น ในปีนี้กรมการข้าวก็ได้มุ่งเน้นให้มีการดำเนินการเรื่องนี้อย่างเข้มงวดมากขึ้นทั้งการเพิ่มศักยภาพเจ้าหน้าที่ของกรม ในการเข้าไปตรวจสอบให้มีประสิทธิภาพเป็นไปตามระบบมาตรฐานที่ระดับสากลยอมรับ และดำเนินการได้มากขึ้นกว่าที่เป็นอยู่ อีกทั้งต้องเร่งสร้างความตระหนักรู้ให้กับพี่น้องชาวนาว่าการปฏิบัติตามมาตรฐาน GAP เป็นสิ่งจำเป็น แต่ในระยะเริ่มต้นหากเกษตรกรรายใดที่ยังไม่สามารถปฏิบัติได้ถึงขั้น GAP ก็จะแนะนำให้ปฏิบัติในระบบ Pre-GAP เป็นการผลิตข้าวให้มีความปลอดภัยในระดับเบื้องต้น โดยเน้นเรื่องการใช้ปุ๋ยเคมี สารเคมีตามคำแนะนำและไม่ใช้เกินความจำเป็น ซึ่งไม่เพียงแต่เพิ่มความปลอดภัยให้กับผลผลิตข้าว ยังช่วยลดต้นทุนให้กับเกษตรกรได้อีกทางหนึ่ง

“วันนี้ต้องเร่งดำเนินการเรื่องความปลอดภัยทางอาหาร เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติที่มีต่อสินค้าข้าวไทย ที่สำคัญคือเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของชาวนาไทย กระดูกสันหลังของชาติ ให้มีความเป็นอยู่ที่มั่นคง และคงรักษาไว้ซึ่งอาชีพของบรรพบุรุษ เพื่อส่งทอดสู่เกษตรกรรุ่นใหม่ต่อไปในอนาคต” อธิบดีกรมการข้าว กล่าว



แก้วผลไม้...ขายแดนใต้

ฤดูผลไม้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกหมดไปแล้ว ผลไม้ภาคใต้ตอนบนใกล้หมดที่กำลังจ่อคิวมีปัญหาเป็นผลไม้ภาคใต้ตอนล่าง เพราะยังมีผลผลิตไปจนถึงเดือนตุลาคม

นายไอฟาร์ พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ชี้ว่าสถานการณ์ในขณะนี้ปัญหาหนักสุดคือ "ลองกอง" ปีนี้ผลผลิตมากถึง 55,845 ตัน มากกว่าปีที่แล้ว 55.92% และเพิ่งเก็บเกี่ยวไปแค่เพียง 30%...ยังมีลองกองส่วนใหญ่ค้างอยู่ในสวนอีกเพียบ

สำหรับแนวทางแก้ปัญหา แนวทางระยะเร่งด่วน จะเน้นการบริหารจัดการอุปสงค์และอุปทานเพื่อให้มีข้อมูลทั้งด้านการผลิต (Supply) โดยวิเคราะห์ข้อมูลในเชิงพื้นที่ การจัดการการผลิต แหล่งน้ำ เพื่อกำหนด

Zoning ที่เหมาะสมต่อการปลูกไม้ผลแต่ละชนิด พร้อมทั้งใช้แผนที่ในการดำเนินการเพื่อให้สามารถพยากรณ์ชนิด ปริมาณผลผลิตช่วงเวลา รวมทั้งขึ้นคุณภาพผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด และวิเคราะห์ความต้องการของตลาด



(Demand) โดยวิเคราะห์ด้านปริมาณแหล่งผลิต จุดรับซื้อ เพื่อนำข้อมูลมา Mapping ให้ทราบปริมาณผลผลิตส่วนเกิน แล้วจึงกำหนดแผนการจัดการผลผลิตส่วนเกิน โดยแบ่งการดำเนินงาน 3 ส่วนคือ บริหารจัดการโดยใช้จังหวัด การขอสนับสนุนจาก คชก. และบูรณาการร่วมกับหน่วยงานภาคีที่เกี่ยวข้อง เพื่อกระจายผลผลิตออกนอกแหล่งผลิต

ส่วนการแก้ปัญหาในระยะยาว กรมส่งเสริมการเกษตรจะเน้นพัฒนาศักยภาพการผลิต เนื่องจากปัญหาที่สำคัญของผลไม้ภาคใต้มีราคาตกต่ำคือเรื่องคุณภาพ โดยจะพัฒนาความเข้มแข็งของกลุ่มผู้ผลิต สถาบันเกษตรกร กลุ่มปรับปรุงคุณภาพไม้ผล ศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชน เน้นคัดแยกจัดชั้นคุณภาพผลผลิตก่อนจำหน่ายให้ตรงกับความต้องการของตลาด รวมทั้งส่งเสริมการแปรรูปเพิ่มมูลค่าผลผลิตและเพิ่มช่องทางการตลาดให้มากขึ้น เพื่อบรรเทาปัญหาในช่วงที่มีผลผลิตกระจุกตัวสูง หรือมีผลผลิตต่อยคุณภาพในปริมาณมาก และจะผลักดันให้มีการส่งออกผลผลิตทั้งผลไม้สดและแปรรูปไปยังประเทศเพื่อนบ้านทั้งในและนอกกลุ่ม AEC

ทั้งหมดนี้คือแนวทางการช่วยเหลือผลผลิตของผลไม้ในพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่ภาคใต้ตอนล่างที่ประสบภัยน้ำมือมนุษย์และธรรมชาติอย่างไม่หยุดหย่อนอยู่ในขณะนี้



สถานการณ์

บีบีไทยอับการพิมพ์อาเซียน

นายเกรียงไกร เขียรนุกูล ประธานกิตติมศักดิ์กลุ่มอุตสาหกรรมการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์กระดาษ สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) เปิดเผยว่า ส.อ.ท.จะส่งเสริมและผลักดันการส่งออกและการเข้าไปลงทุนกับประเทศเพื่อนบ้านให้มากขึ้น เพื่อให้ไทยเป็นศูนย์กลางการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ในภูมิภาคตามเป้าหมายที่อุตสาหกรรมการพิมพ์ตั้งไว้ นอกจากนี้ ส.อ.ท.อยู่ระหว่างการก่อสร้างศูนย์เพื่อการออกแบบและนวัตกรรมสิ่งพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ คาดว่าจะเปิดได้ในเดือน ม.ค. 2558 ซึ่งจะช่วยเหลือศักยภาพให้กับผู้ประกอบการไทยที่จะนำเอาระบบไอทีเข้ามาประยุกต์กับงานพิมพ์

พาณิชย์จัดระเบียบผู้ค้าเงา

น.ส.ผ่องพรรณ เจียรวิริยะพันธ์ อธิบดีกรมพัฒนาธุรกิจการค้า เปิดเผยว่า กรมได้ร่วมกับกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช เร่งจัดระเบียบผู้ค้าเงาข้างในประเทศไทยให้เป็นระบบ พร้อมดำเนินการขึ้นทะเบียนบัญชีผู้ค้าเงาข้างของไทยให้เป็นปัจจุบันที่สุด หลังพบว่าไทยเป็น 1 ใน 8 ประเทศที่ถูกจับตาเป็นพิเศษเกี่ยวกับปัญหาการลักลอบค้าเงาข้างและนอแรดแบบผิดกฎหมาย โดยพร้อมบังคับใช้กฎหมายอย่างจริงจังกับผู้ประกอบการค้าเงาข้างที่ไม่จดทะเบียนพาณิชย์ และไม่จัดทำบัญชีให้ถูกต้อง

สร้างโรงสกัดปาล์มน้ำมันชุมชน

นายดำรงศักดิ์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า กรมวิชาการเกษตรได้จัดสรรเงินกองทุนสนับสนุนงานวิจัยด้านการเกษตรให้แก่ศูนย์วิจัยเกษตรวิศวกรรมขอนแก่น เพื่อทำโรงสกัดปาล์มน้ำมันขนาดเล็กสำหรับชุมชน กำลังการผลิต 10 ตันทะเลาย/วัน เพื่อเป็นต้นแบบในระดับชุมชน เพื่อแก้ปัญหาเกษตรกรถูกกดราคารับซื้อปาล์มน้ำมัน ■



↑ อบรม...อภิชาติ จงสกุล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการฝึกอบรม
หลักสูตร การจัดทำแผนที่ดินของประเทศไทยตามฐานอ้างอิงทรัพยากรดินของโลก (WRB)*
โดยมี บัณฑิตา แสงเดือน ผอ.กลุ่มพัฒนาบุคคล ร่วมงาน ที่ห้องประชุม 801 อาคาร 8 ชั้น กรม
พัฒนาที่ดิน

■ กสส. ชุสกรณ์เมืองโคราชต้นแบบพัฒนาสหกรณ์

อาเซียนศึกษาสหกรณ์ไทย

กรมส่งเสริมสหกรณ์เปิดบ้านต้อนรับผู้เข้ารับการอบรม หลักสูตร "Fostering Core Leaders Agricultural Cooperatives-2014" พร้อมให้ความรู้การพัฒนาสหกรณ์ไทย เตรียมพาศึกษาดูงานสหกรณ์บริหารงานประสบความสำเร็จจังหวัดนครราชสีมา

กสส. : นางบริสุทธิ์ เปรมประพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ พร้อมด้วยนายภานุวัฒน์ ณ นครพนม ผู้อำนวยการกองแผนงาน นางสาวเสาวนีย์ ชูจันทร์ รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการกลุ่มวิเทศสัมพันธ์ กองแผนงาน และ นายดุสิต ทองทา ผู้อำนวยการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ 5 จังหวัดนครราชสีมา กรมส่งเสริมสหกรณ์ ให้การต้อนรับคณะผู้เข้ารับการอบรม หลักสูตร "Fostering Core Leaders Agricultural Cooperatives-2014" รุ่นที่ 1 จำนวน

10 คน ประกอบด้วยผู้เข้ารับการอบรม จากประเทศภูฏาน กัมพูชา ลาว พม่า เนปาล และเวียดนาม เพื่อเรียนรู้ระบบการสหกรณ์ในประเทศไทยและศึกษาบทบาทของหน่วยงานภาครัฐที่ส่งเสริมงานสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร กรมส่งเสริมสหกรณ์ เพาะศรั กทม. เพฯ

นางบริสุทธิ์กล่าวว่าหลักสูตร "Fostering Core Leaders Agricultural Cooperatives-2014" เป็นหลักสูตรระหว่างประเทศ จัดโดยสถาบันเพื่อการพัฒนาความร่วมมือการเกษตรแห่งเอเชีย (The Institution For the Development of Agricultural Cooperation in Asia : IDACA) ประเทศญี่ปุ่น ซึ่งได้เดินทางมาศึกษาการส่งเสริมพัฒนาสหกรณ์ในประเทศไทย และทำการประเมิน IDACA เห็นว่าผู้นำเจ้าหน้าที่สหกรณ์ในอาเซียน มาอบรมในประเทศไทย น่าจะเห็นผลสำเร็จ

เพราะมีสหกรณ์ตัวอย่างที่มีการบริหารงานสู่ความสำเร็จ ประเภทต่างๆ ได้ศึกษาดูงาน โดยเฉพาะเรื่องการบริหารจัดการสหกรณ์กรมส่งเสริมสหกรณ์มีการดำเนินการจัดตั้งสหกรณ์อย่างไร หรือมีการส่งเสริมสหกรณ์อย่างไรให้ประสบผลสำเร็จ ซึ่งศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ 5 จังหวัดนครราชสีมา จะได้นำคณะผู้เข้ารับการอบรม เดินทางไปศึกษาดูงานสหกรณ์ที่จังหวัดนครราชสีมา ถือเป็นจังหวัดหนึ่งที่มีสหกรณ์ประสบผลสำเร็จในการบริหารจัดการสหกรณ์ และธุรกิจ

ด้าน นายดุสิต ทองทา ผู้อำนวยการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ 5 จังหวัดนครราชสีมา กล่าวว่า ทั้งนี้ได้วางแผนที่จะนำคณะผู้เข้ารับการอบรม หลักสูตร "Fostering Core Leaders Agricultural Cooperatives-2014" เดินทางไปศึกษาดูงานสหกรณ์ 3

ขนาด ได้แก่ ขนาดเล็ก กลาง และใหญ่ ซึ่งขนาดเล็ก คือ สหกรณ์ในเขตพื้นที่ทุ่งสัมฤทธิ์ เพราะมีการบริหารจัดการสหกรณ์ด้วยทุนของสหกรณ์เอง ขนาดกลาง ดูงานที่สหกรณ์การเกษตรลำพระเพลิง จำกัด มีพัฒนาการที่น่าสนใจ เริ่มจากการแก้ไขปัญหาจากสหกรณ์ที่เคยจะล้ม หรือเลิก แต่สามารถต่อสู้ และยืนหยัดจนมากลายเป็นสหกรณ์แถวหน้าของสหกรณ์ในจังหวัดนครราชสีมา และขนาดใหญ่ ดูงานที่สหกรณ์การเกษตรพิมาย จำกัด มีการบริหารงานและบริการสมาชิกที่ครบวงจร และยังได้รับการคัดเลือกให้เป็นสหกรณ์ดีเด่นแห่งชาติ ถึง 2 ครั้ง ซึ่งเป็นปัจจัยที่น่าสนใจ ในการศึกษาเรียนรู้ และจะเป็นประโยชน์กับผู้เข้ารับการอบรมฯ เป็นอย่างมาก ในการนำความรู้ที่ได้กลับไปพัฒนาสหกรณ์ในประเทศของตนเองต่อไป



ขอมเครื่องจักรกล...ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมโครงการลดต้นทุนการผลิตของสมาชิกสหกรณ์ ซึ่งศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ 6 จังหวัดนครราชสีมา จัดการอบรมการขอมและดูแลเครื่องจักรกลการเกษตร แก่สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เพื่อให้มีความรู้ในเรื่องการบำรุงรักษา และสามารถขอมเครื่องจักรกลการเกษตรเบื้องต้นได้ด้วยตนเอง เป็นการลดต้นทุนในการทำนาและทำการเกษตรอื่นๆ โดยมีนายวัชรินทร์ ภูแพร ผู้ตรวจราชการกรมส่งเสริมสหกรณ์ เขต 13 และ 14 นายทศพร ผลบุตร สหกรณ์จังหวัดอำนาจเจริญ และนายกฤษฎา วรสถิต ผู้อำนวยการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ 6 ให้การต้อนรับ ณ นิคมสหกรณ์พนา จังหวัดอำนาจเจริญ เมื่อเร็วๆ นี้



เปิดงาน...ชาวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงานมหกรรมส่งเสริมการเกษตรและวิถีสหกิจชุมชน 2557 ที่อิมแพ็ค เมืองทองธานี เมื่อเร็วๆ นี้



ตำนานไหมไทย...สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินทรงเป็นประธาน
เปิดงาน ตำนานไหมพระราชทาน สืบสานตำนานไหมไทย ครั้งที่ 9 ประจำปี 2557 จัดโดยกรมหม่อนไหม
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภายใต้แนวคิด "รักษ์ไหมไทยใส่ใจรักษ์โลก" ณ อิมแพ็ค เมืองทองธานี

กระทรวงเกษตรฯ ขานรับนโยบาย "ค่านิยมหลัก 12 ประการของคนไทย" จาก คสช. สั่งทุกหน่วยงานในสังกัดรับลูก ยึดการปฏิบัติงานอย่างโปร่งใสตรวจสอบได้

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากแนวนโยบายของหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ที่เน้นย้ำให้ความสำคัญในการสร้างค่านิยมของคนไทย 12 ประการ อาทิ ความซื่อสัตย์ เสียสละ อดทน มีอุดมการณ์ในสิ่งที่ดีงามเพื่อส่วนรวม ไม่ยอมแพ้ต่ออำนาจใฝ่ต่ำ หรือกิเลส มีความละเอียดรอบคอบแล้วต่อบาปตามหลักของศาสนาพุทธ ค่านิยมถึงผลประโยชน์ของส่วนรวม และของชาติมากกว่าผลประโยชน์ของตนเอง ยึดเป็นแนวปฏิบัติ นั้น ดังนั้น ในฐานะที่กระทรวงเกษตรฯ เป็นหน่วยราชการที่ปฏิบัติงานโดยคำนึงถึงผลประโยชน์ของประชาชนและสังคมเป็นสำคัญ ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญในแนวนโยบายดังกล่าว จึงได้มอบหมายให้หน่วยงานต่างๆ ในกระทรวง นำไปเป็นแนวคิดในการบูรณาการบริหารหน่วยงานของตน รวมถึงบุคลากรทั้งข้าราชการ พนักงาน ลูกจ้าง ยึดถือเป็นแนวทางปฏิบัติอย่างเคร่งครัดเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและสร้างค่านิยมความเป็นข้าราชการที่ดี

"กระทรวงเกษตรฯ ได้ดำเนินการจนเกิดผลชัดเจนเป็นรูปธรรมในเรื่องการปฏิบัติงานเป็นไปอย่าง ซื่อสัตย์ โปร่งใสและมีประสิทธิภาพมากขึ้น อาทิ ดำเนินการ

จัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุฯ เครื่องวัดตรวจสอบคุณสมบัติของบริษัทเอกชน ได้มีการติดตาม ตรวจสอบ การประกวดราคาจัดซื้อจัดจ้างในหลายๆ โครงการ โดยเฉพาะ โครงการขนาดใหญ่ ที่มีวงเงินงบประมาณกว่า 1,000 ล้านบาท รวม 2 โครงการ วงเงินรวม 3,200 ล้านบาท ปรากฏว่า สามารถประหยัดงบประมาณให้แก่ทางราชการได้เกือบ 1,000 ล้านบาท" นายชวลิต กล่าว

นอกจากนี้ ได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการขึ้นมาตรวจสอบข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการร้องเรียนกรณีการทุจริตของหน่วยงานในสังกัดในหลายๆ เรื่อง ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ พร้อมดำเนินการขั้นเด็ดขาด หากผลตรวจสอบพบว่ามี ความผิดจริง

อย่างไรก็ตาม นอกจากการทำงานอย่างโปร่งใส ซื่อสัตย์ สุจริตแล้ว กระทรวงเกษตรฯ ยังได้ส่งเสริมให้ข้าราชการ และพนักงานทุกคนมีความรัก และภูมิใจในความเป็นผู้มีหน้าที่บริการประชาชน โดยมีการณ์รงค์ให้สวมใส่เครื่องแบบทุกวันจันทร์ ก่อให้เกิดความตระหนักในหน้าที่ของตนเอง และเกิดความภาคภูมิใจที่ได้ปฏิบัติงานบริการประชาชน ส่งผลให้มีแนวโน้มในการปฏิบัติงานที่ดีขึ้นด้วย.



ปลูกไม้ผลยืนต้นเฉลิมพระเกียรติ • นายนำชัย พรหมมีชัย รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร และนายฉัตรกมล มุ่งพยาบาล Smart Farmer ร่วมกันปลูกต้นทุเรียน และเชิญชวนประชาชนปลูกไม้ผลยืนต้นเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพฯ ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร หมู่ 13 ต.พะโต๊ะ อ.พะโต๊ะ จ.ชุมพร เมื่อเร็วๆ นี้

ตั้งโรงงานปาล์มชุมชนคัดหลังพ่อค้ากวดราคา

กรมวิชาการเกษตรหนุนสร้างโรงงานสกัดปาล์มน้ำมันขนาดเล็กชุมชนภาคอีสาน หลังโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มขนาดใหญ่ยังไม่มี ตัดปัญหาพ่อค้าคนกลางกวดราคา รับซื้อผลผลิต เปิดช่องรับผลผลิตตรงจากเกษตรกร

นายดำรงดี จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า จากที่เกษตรกรในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้ปลูกปาล์มที่มีพื้นที่ไปแล้วกว่า 102,778 ไร่ มีพื้นที่ให้ผลผลิตแล้ว ประมาณ 93,621 ไร่ โดยจังหวัดที่มีผลผลิตปาล์มน้ำมันออกสู่ตลาด ได้แก่ จังหวัดอุบลราชธานี พื้นที่ 33,412 ไร่ บึงกาฬ 18,294 ไร่ หนองคาย 10,449 ไร่ และจังหวัดเลย 10,016 ไร่

ปัจจุบันพื้นที่ดังกล่าวยังไม่มีโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม ที่มีศักยภาพรองรับผลผลิตของเกษตรกร เนื่องจากปริมาณผลผลิตยังมีน้อย ไม่เหมาะต่อการลงทุนตั้งโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มขนาดใหญ่ที่มีกำลังผลิตมากกว่า 30 ตันต่อชั่วโมง ทำให้พ่อค้าคนกลางต่างถิ่น ที่เข้าไปรับซื้อผลผลิตปาล์ม น้ำมันจากเกษตรกรในภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีการกวดราคาซื้อ ค่าคว่ำราคาตลาด หรืออยู่ที่กิโลกรัมละประมาณ 2.80 บาท เพื่อ

ส่งต่อไปยังโรงงานที่ปาล์มน้ำมันขนาดใหญ่อยู่ในพื้นที่ภาคตะวันออก

จากปัญหาดังกล่าว กรมวิชาการเกษตร จึงได้จัดสรรเงินกองทุนสนับสนุนงานวิจัยด้านการเกษตร แก่ศูนย์วิจัยเกษตรวิศวกรรมขอนแก่น ในโครงการพัฒนาต้นแบบและการจัดการโรงงานสกัดปาล์มน้ำมันขนาดเล็กสำหรับชุมชน เพื่อสร้างโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มขนาดเล็กกำลังการผลิต 10 ตันทะเลายต่อวัน เป็นต้นแบบโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มในระดับชุมชน และมีขนาดเหมาะสมกับกลุ่มเกษตรกร ครอบคลุมพื้นที่เพาะปลูก 1,300-1,500 ไร่

นายเวียง อากรชิ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยเกษตรวิศวกรรมขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น กล่าวว่า ขณะนี้กรมวิชาการเกษตรอยู่ระหว่างเร่งก่อสร้างโรงงานต้นแบบ ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรหนองคาย จังหวัดหนองคาย คาดจะสามารถผลิตน้ำมันปาล์มดิบ(CPO) เป็นน้ำมันเกรด A ได้ประมาณ 2 ตันต่อวัน จะเป็นต้นแบบในการบริหารจัดการโรงสกัดปาล์มน้ำมันระดับชุมชนในภาคตะวันออกเฉียงเหนือให้มีประสิทธิภาพ รองรับการปลูกปาล์มในเขตพื้นที่ต่างๆได้

การสร้างโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มขนาดใหญ่ในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ยังไม่เหมาะสมและไม่คุ้มค่าการลงทุน เนื่องจาก

โรงงานสกัดน้ำมันปาล์มขนาดใหญ่ต้องมีพื้นที่เพาะปลูกมากกว่า 76,868 ไร่ต่อโรงงาน แม้การปลูกปาล์มน้ำมัน ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีกว่า 100,000 ไร่ แต่อยู่แบบกระจายตัวในหลายจังหวัด ทำให้ต้นทุนค่าขนส่งผลผลิตไปยังโรงงานเพิ่มขึ้น โรงงานสกัดปาล์มน้ำมันขนาดเล็กสำหรับชุมชน จึงเป็นทางออกของเกษตรกร

"จะเร่งสร้างโรงงานต้นแบบให้แล้วเสร็จภายในปีนี้ จากนั้นจะทดสอบประสิทธิภาพระบบการผลิตของปาล์มน้ำมันที่เข้าสู่ระบบ พร้อมศึกษาผลตอบแทนทางเศรษฐศาสตร์ในการลงทุน เช่น การคืนทุน อัตราผลตอบแทนการลงทุน วิเคราะห์จุดคุ้มทุน และอัตราผลตอบแทนต่อต้นทุน จากการศึกษาเบื้องต้นพบว่าคุ้มทุนภายใน 1 ปี พร้อมการถ่ายทอดเทคโนโลยีไปสู่ชุมชนและกลุ่มเกษตรกรต่อไป"

นายเวียง กล่าว

นายเวียงกล่าวว่า โรงสกัดต้นแบบนอกจากจะเป็นแหล่งรองรับผลผลิตของเกษตรกรแล้วยังช่วยแก้ปัญหาการกวดราคาซื้อผลผลิตชุมชนหรือกลุ่มเกษตรกร สามารถแปรรูปผลผลิตเป็นน้ำมันเกรด A ใช้เองในชุมชนหรือส่งจำหน่ายได้ ที่สำคัญช่วยลดต้นทุนการขนส่งผลผลิตเข้าสู่โรงงาน สามารถขยายผลโรงงานต้นแบบไปสู่พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันอื่นได้

จัดการเคมีควบคุมปล่อยแดนเบียน

ทางรอดชาวสวนจาก 'หนอนหัวดำ'

หลังพบหนอนหัวดำ ศัตรูมะพร้าวต่างถิ่น ระบาดในมะพร้าวที่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ ครั้งแรก ในปี 2550 หรือกว่า 7 ปีที่แล้ว จากนั้นได้ขยาย พื้นที่ระบาดเพิ่มขึ้นเป็น 16 จังหวัด ครอบคลุม พื้นที่กว่า 100,510 ไร่ มีต้นมะพร้าวได้รับความเสียหายมากกว่า 2.186 ล้านต้น จากนั้นในปี 2553-2554 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ร่วมกับ กระทรวงเกษตรฯ ได้ดำเนินโครงการควบคุมป้องกัน และกำจัดศัตรูมะพร้าว โดยใช้งบประมาณจังหวัด จำนวน 50 ล้านบาท โดยให้เกษตรกรตัดทางใบทิ้ง ใช้ศัตรูธรรมชาติ หรือแดนเบียนไซทริโคแกรมมา กำจัด ตลอดจนการพ่นเชื้อบีที แต่ก็สามารถแก้ไข

แก้ไขปัญหาที่ผ่านมา พร้อมกล่าวถึงวิธีการแก้ไข ปัญหาล่าสุดที่กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนให้ เกษตรกรใช้แก้ไขปัญหาคือ การใช้สารเคมีฉีดเข้า ต้นมะพร้าว โดยได้เข้าไปดูสวนมะพร้าวที่ใช้วิธีฉีด สารเคมีเข้าลำต้น ตามการส่งเสริมของกรมส่งเสริม การเกษตร ที่ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนหลักที่ 22 หมู่ 1 ต.แสงอรุณ อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์

“การแก้ไขปัญหาเป็นสิ่งที่กรมส่งเสริม การเกษตรให้ความสำคัญ โดยได้ใช้วิธีการทดลอง มาหลายวิธี โดยแรกๆ ใช้วิธีการทางชีวภาพ คือ การใช้สารบีที ฉีดพ่นทางใบ หรือการตัดทางใบ ลงมาเพื่อเผาทำลาย แต่ได้ผลไม่เต็มที่ เนื่องจาก

การเดือนเมษายน 2557 คงเหลือพื้นที่ระบาด จำนวน 75,531 ไร่ ลดลง 14,295 ไร่ ส่วนระยะ ต่อไปจะส่งเสริมให้มีการจัดตั้งศูนย์จัดการศัตรูพืช ชุมชนเพาะเลี้ยงแดนเบียนหนอนบราซิลอย่าง ต่อเนื่อง โดยในปี 2557 ได้รับงบประมาณจังหวัด ให้จัดตั้งศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนเพิ่มขึ้นอีก 50 ศูนย์ จากเดิมที่มีอยู่แล้ว 34 ศูนย์และศูนย์สาขา อีก 102 ศูนย์เพื่อผลิตหนอนผีเสื้อข้าวสารและ แดนเบียนหนอนบราซิล

ขณะที่ นายมงคล จอมพันธ์ เกษตรจังหวัด ประจวบคีรีขันธ์ กล่าวถึงผลการดำเนินโครงการ ควบคุมและกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ)

ปัญหาได้ระดับหนึ่งเท่านั้น

กระทั่งเดือนกันยายน 2556 คณะรัฐมนตรี มีมติเห็นชอบให้ดำเนินโครงการกำจัดหนอนหัวดำ โดยใช้สารเคมีฉีดเข้าลำต้น ภายใต้วงเงินงบประมาณ 290.83 ล้านบาท โดยแบ่งเป็นโครงการ ระยะที่ 1 จำนวน 123.624 ล้านบาท เพื่อตัดวงจร การระบาดของหนอนหัวดำในพื้นที่ที่มีการระบาด รุนแรง ซึ่งการดำเนินการก็ใช้วิธีผสมผสานทั้งการ ตัดทางใบมาเผาทำลาย การพ่นเชื้อบีที จำนวน 3-5 ครั้งในระยะ 5-7 วัน การปล่อยแดนเบียน หนอนบราซิลประมาณ 200 ตัวต่อไร่ ทุก 15 วัน การปล่อยแดนเบียนไซทริโคแกรมมา จำนวน 10 แผ่นต่อไร่ ทุก 15 วัน และการฉีดสารเคมีอิมามิก ดินเบนโซเอท เข้าลำต้นมะพร้าว อัตรา 30 ซีซีต่อ ต้น ที่มีความสูงมากกว่า 12 เมตร ยกเว้นมะพร้าว น้ำหอมและมะพร้าวกะทิ

ล่าสุด นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริม การเกษตร นำคณะสื่อมวลชนลงพื้นที่ติดตามความ คืบหน้าการแก้ไขปัญหาแมลงศัตรูพืชระบาดในต้น มะพร้าวที่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ โดยมีนายวิระ ศรี วัฒนตระกูล ผู้ว่าราชการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ นายมงคล จอมพันธ์ เกษตรจังหวัด ประจวบคีรีขันธ์ ร่วมนำเสนอข้อมูลการ



การฉีดสารเคมีเข้าลำต้น

แบบครอบคลุม พื้นที่โดยใช้สาร เคมีฉีดเข้าลำต้น นั้น ขณะนี้พบว่าทำให้พื้นที่ การระบาดมีแนว โนม์ลดลง จาก เดิมมีพื้นที่การ ระบาดจำนวน 77,266 ไร่ (มี.ค. 57) ล่าสุด (ส.ค. 57) เหลือพื้นที่ การระบาดเพียง 46,253 ไร่ หรือ

ต้นมะพร้าวส่วนใหญ่สูงมากกว่า 12 เมตร การ แก้ไขปัญหาดังกล่าวจึงเป็นเรื่องที่ยากลำบาก จึง เปลี่ยนวิธีการแก้ปัญหาโดยใช้สารเคมีอิมามิกดิน เบนโซเอท อัตรา 30 ซี

ลดลง 31,013 ไร่ของพื้นที่การระบาดเดิม ทั้งนี้ จะต้องมีการประเมินผลการดำเนินงานอย่าง ต่อเนื่อง

ส่วนระยะต่อไปหลังจากการใช้สารเคมีฉีดเข้า ลำต้นระยะที่ 1 จำนวน 900,575 ต้นเสร็จสิ้นลง สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ก็จะดำเนินการสำรวจความต้องการของเกษตรกรที่มีความ ต้องการฉีดสารเคมีเข้าลำต้นในระยะที่ 2 ซึ่งขณะ นี้มีผลการสำรวจออกมาแล้วปรากฏว่ามีเกษตรกร ที่มีความต้องการทั้งหมด 2,020 ราย จำนวนต้น มะพร้าวทั้งสิ้น 2929,948 ต้น ครอบคลุมพื้นที่ 6 อำเภอ ได้แก่ ปราณบุรี สามร้อยยอด ฤๅษี เมือง ทับสะแก และบางสะพาน

อย่างไรก็ตาม จากการติดตามและประเมิน 1 ผลของกรมส่งเสริมการเกษตร ซึ่งได้แต่งตั้งชุด ปฏิบัติการ 4 ชุดออกติดตามและประเมินผลการ

โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าว ปี 2557
(แปลงเรียนรู้)
ผู้ดำเนินการ นายบุญขึ้น ศิลปกร
บ้านเลขที่ ๑๕๖ หมู่ ๑ ตำบลแสงอรุณ อำเภอทับสะแก
จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
สนับสนุนโดยสำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กรมส่งเสริมการเกษตร

ดำเนินโครงการทั้งก่อนและหลังการฉีดสารเคมีเข้าลำต้นเพื่อตรวจสอบประสิทธิภาพของสารเคมีในการกำจัดหนอนหัวดำในแต่ละช่วงเวลา โดยสุ่มตรวจทุกตำบล ตำบลละ 1 แปลงด้วยวิธีตัดทางใบมะพร้าวเพื่อนับประชากร



โอฬาร พิทักษ์

หนอนหัวดำและส่งตัวอย่างทางใบมะพร้าวให้บริษัทห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด ทำการตรวจวิเคราะห์สารพิษตกค้าง

ผลปรากฏว่า จำนวนประชากรหนอนหัวดำในต้นมะพร้าว ก่อนฉีดสารเคมี พบหนอนหัวดำเฉลี่ย 7.90 ตัวต่อต้นและหลังการฉีดสารเคมีเข้าลำต้น 15 วัน 30 วัน 60 วัน 90 วันและ 120 วัน พบว่าจำนวนหนอนหัวดำลดลงตามลำดับ โดยพบหนอนหัวดำหลังฉีดสารเคมี 120 วันเฉลี่ย 1 ตัวต่อต้น ส่วนการตกค้างของสารเคมี หลังการฉีดเข้าลำต้น 120 วันพบว่าสารอิมิแมกตินเบนโซเอท ตกค้างในใบมะพร้าวจำนวน 0.17-0.95 ppm ซึ่งยังคงประสิทธิภาพในการกำจัดหนอนหัวดำ รวมทั้งมีผลครอบคลุมถึงการกำจัดแมลงดำหนาม ทำให้พื้นที่การระบาดของแมลงดำหนามลดลงด้วย

ในขณะที่ผลการศึกษาของกรมวิชาการเกษตร พบว่าการใช้สารเคมีดังกล่าวในอัตราต้นละ 30 ซีซี กับต้นมะพร้าวที่มีความสูงมากกว่า 12 เมตร จะไม่พบสารพิษตกค้างในผลมะพร้าว ขณะเดียวกันมะพร้าวก้เริ่มฟื้นตัวดีขึ้นหลังใช้สารเคมี 120 วัน จึงเป็นที่พึงพอใจของเกษตรกรชาวสวนมะพร้าวที่เข้าร่วมโครงการ เนื่องจากมะพร้าวมีการฟื้นตัวดีขึ้นและมีการระบาดของหนอนหัวดำลดลง

นับเป็นอีกก้าวในการแก้ปัญหาการระบาดของหนอนหัวดำ ศัตรูตัวฉกาจทำลายมะพร้าว โดยใช้วิธีการฉีดสารเคมีในลำต้นควบคู่กับการปล่อยแดนเบียนเข้าทำลาย จนสามารถทำให้ต้นมะพร้าวฟื้นคืนชีพและกลับมาให้ผลผลิตอีกครั้ง

● สุรัตน์ อัดตะ ●



ส.ป.ก.เพชรบุรีปล้ม เพชรน้ำหนึ่ง 1889 จัดสรรที่ทำกินเพิ่ม

● นายไพน้อย แซ่เตียว ปฏิรูปที่ดินจังหวัดเพชรบุรี เผยความคืบหน้าโครงการเพชรน้ำหนึ่ง 1889 อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ว่า เป็นผลมาจากพระราชกฤษฎีกากำหนดเขตปฏิรูปที่ดินทั้งในที่ดินของรัฐและที่เอกชนในเขตพื้นที่ 4 อำเภอ คือ อ.ท่ายาง อ.ชะอำ อ.เขาชัย และอ.หนองหญ้าปล้อง รวม 12 ตำบล 44 หมู่บ้าน เนื้อที่ 55,323 ไร่ โดย ส.ป.ก.เพชรบุรี ดำเนินการจัดที่ดินให้แก่เกษตรกร ทั้งที่ทำกินและที่อยู่อาศัย ซึ่งในที่ดินของรัฐ มีราษฎรที่ได้รับ ส.ป.ก.4-01 จำนวน 2,121 ราย 2,925 แปลง เนื้อที่ 38,477 ไร่ ในที่ดินเอกชนอีก 145 ราย 293 แปลง เนื้อที่ 2,030 ไร่ และที่บริจาค 1 ราย 1 แปลง เนื้อที่ 44 ไร่ ทั้งนี้ ได้จัดที่ดินแก่เกษตรกรไปแล้วทั้งสิ้น 2,267 ราย 3,219 แปลง 40,551 ไร่

ปัจจุบันได้ดำเนินการจัดที่ดินในพื้นที่ ต.กัลปพฤกษ์ และต.เขากระปุก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี จำนวน 147 แปลง เนื้อที่ 3,565 ไร่ 1 งาน 20.9 ตารางวา เกษตรกร 238 ราย วงเงินดำเนินการ 178,425,375 บาท

“ตลอดระยะเวลา 5 ปี เกษตรกรโครงการเพชรน้ำหนึ่ง 1889 ได้รวมกลุ่มจัดกิจกรรมในแปลงรวมทั้งสิ้น 10 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มทำนา กลุ่มปลูกอ้อย และข้าวโพด กลุ่มปลูกผัก กลุ่มเพาะเห็ด กลุ่มแปรรูปและถนอมอาหาร กลุ่มปุยหมักและปุยชีวภาพ กลุ่มทำน้ายาอเนกประสงค์ กลุ่มซ่อมบำรุง กลุ่มพลังงานทดแทน กลุ่มเลี้ยงสัตว์และไส้เดือน”

ปฏิรูปที่ดินจังหวัดเพชรบุรีย้ำด้วยว่า ที่ผ่านมา ส.ป.ก.เพชรบุรี ได้มีการจัดที่ดินแก่กลุ่มเกษตรกรได้เข้าซื้อที่ดิน กำหนดระยะเวลา 25 ปี โดยปลอดดอกเบี้ยในระยะเวลา 5 ปีแรก ซึ่งเริ่มชำระหนี้ในปีที่ 6.25 โดยคิดอัตราดอกเบี้ยร้อยละ 1 ของราคาที่ดินที่จัดซื้อ ปัจจุบันเกษตรกรได้ทำกินในที่ดินอย่างถูกต้อง สามารถแก้ไขปัญหาหนี้สินและครองชีพตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง สร้างความผาสุกแก่คนในท้องถิ่นสืบไป



ชาวสวนจี้'ปีติพงศ์'หยุดขายตั้งองค์กรชื้ออย่างเก็บล้านต้น

เครือข่ายชาวสวนยางทั่วประเทศเข้าหารือ "ปีติพงศ์" รมว.เกษตรฯ คนใหม่ 15 ก.ย.นี้ เสนอหยุดขายยางลอตสอง 1.1 แลนด์ หลังราคาร่วงหนัก พร้อมทั้งเร่งเจรจาประเทศผู้ปลูกยางตั้งองค์กรชื้ออย่างเข้าเก็บ 1 ล้านต้น ช่วงราคาตกต่ำ

นายสังข์เวิน ทวดห้อย ประธานเครือข่ายชาวสวนยางแห่งประเทศไทย เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า เครือข่ายชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ที่มีสมาชิก 5 องค์กรรวมตัวกัน จะเข้าพบนายปีติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์คนใหม่ ในวันที่ 15 กันยายน ศกนี้ เพื่อหารือการแก้ไขปัญหาราคายางตกต่ำ ซึ่งล่าสุดวันที่ 9-10 กันยายน ราคา ยางตกลงถึง 3 บาท/กก. และนับตั้งแต่ วันที่ 19 สิงหาคมศกนี้ ที่องค์การสวนยาง (อ.ส.ย.) ประกาศเปิดประมูลยางในสต็อก ลอตแรก 1 แลนด์ ถึงวันที่ 10 กันยายน นี้ ราคา ยางลดลงถึง กก.ละ 10 บาท โดยช่วงนี้ยางแผ่นดิบที่มีการรวมกลุ่มกัน ขายเหลือเพียง กก.ละ 48-49 บาท ขณะที่เกษตรกรรายย่อยไม่รวมกลุ่มขายเหลือเพียง กก.ละ 40 บาท และยางก้อนถ้วยเหลือ กก.ละ 19-20 เท่านั้น

สำหรับข้อเสนอการแก้ไขปัญหายางตกต่ำในระยะสั้นคือ 1.ให้ อ.ส.ย.หยุดประมูลขายยางลอตสอง 1.1 แลนด์ แล้วนำไปใช้ในประเทศอย่างแท้จริง โดยเฉพาะผสมยางแอสฟัลต์ 5% ราคถนน ซึ่งจะต้องใช้ยาง 3.5 ตันต่อระยะทาง 1 กม. 2.หากให้ชาวสวนยางหยุดกรีดยาง คงลำบาก เพราะจะขาดรายได้ในการครองชีพรายวัน จึงเสนอให้ อ.ส.ย.และสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) ที่มีสวนยางหลายหมื่นไร่หยุดกรีดยาง เพื่อลดปริมาณยางออกสู่ตลาด 3.ควรนำมาตรกรช่วยเหลือปัจจัยการผลิตไร่ละ 2,520 บาท กลับมาช่วยสวนที่กำลังเดือดร้อนหนัก ซึ่งจะใช้งบประมาณ

2 หมื่นล้านบาท 4.ชาวสวนที่ต้องการโค่นต้นยางแก่อายุ 30 ปีขึ้นไปในพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิไปปลูกพืชอื่น ขณะนี้กรมป่าไม้ห้ามโค่น เพื่อสนองนโยบายคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) อย่างเคร่งครัดนั้น ทำให้ชาวสวนที่เคยโค่นได้ตามปกติก่อนหน้านี้เกิดความเดือดร้อน โดยจะขอโค่นยางในพื้นที่ราบแทนการโค่นบนภูเขา ซึ่งปัญหาการออกเอกสารสิทธิรัฐควรเร่งแก้ไข เพราะส่วนใหญ่ชาวบ้านจะอยู่มานานกว่า 20-30 ปีแล้ว

ทางด้านนายบุญส่ง นัมทอง นายกสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า จากปัญหาราคายางตกต่ำ สกย.ที่เก็บเงินสงเคราะห์จากการส่งออกยาง ควรนำเงินส่วนหนึ่งมาช่วยเหลือชาวสวนที่ขาดเงินบำรุงดูแลสวน ปัญหาแรงงานกรีดยางที่ขาดแคลนเพราะหนีไปทำอาชีพอื่น ๆ ที่มีรายได้สูงกว่า นอกจากนี้ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ควรช่วยเหลือเงินกู้ ดอกเบี้ยต่ำ 0.1% แก่เกษตรกรทั่วไป ด้วย เพราะการให้สินเชื่อเฉพาะสหกรณ์คิดเป็น 10% ของเกษตรกรทั้งหมดเท่านั้น

เนื่องจากขณะนี้ชาวสวนยางต้องไปกู้เงินนอกระบบมาใช้ คิดอัตราดอกเบี้ยสูงถึงเดือนละ 20% หรือปีละ 240% แถมยังเก็บเงินคืนรายวันด้วย

รัฐมนตรีกระทรวงเกษตรฯต้องบินไปเจรจาประเทศผู้ปลูกยางใหญ่ เช่น อินโดนีเซีย เวียดนาม ศรีลังกา สปป.ลาว เมียนมาร์ กัมพูชา จัดตั้งองค์กรยางคล้ายโอเปก เพื่อกำหนดราคาขั้นต่ำว่าควรชื้ออย่างเข้าเก็บในสต็อกประเทศผู้ผลิตปริมาณ 1 ล้านต้นในราคาเท่าใด เพื่อรอขายในช่วงราคาสูง และควรเร่งประชุมประเทศผู้ผลิตยางอาเซียน เพื่อแก้ปัญหาาร่วมกัน และนายกรัฐมนตรึควรเข้ามาดูแลอย่างใกล้ชิด เพราะหากสถานการณ์ยังยืดยื้อไปอีก 3 เดือน จะแก้ปัญหาลำบาก

มหกรรมสินค้า 'ของดีชายแดนใต้' ชัยน้ำตา-เต็มรอยยิ้มให้เกษตรกร



ชาวลิต บูรจว

โนราณี ทะยี่เลาะ

สังวรรณ ยี่ร้อยศิริ

จากปัญหาสถานการณ์ความไม่สงบที่เกิดขึ้นในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ได้ส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตของประชาชนอย่างรอบด้าน โดยเฉพาะด้านเศรษฐกิจ การค้า และการท่องเที่ยว

ตลอด 10 ปีที่ผ่านมา...พื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้มีมูลค่าทางการค้าลดลงอย่างต่อเนื่อง สวนกระแสกับภาวะค่าครองชีพที่ปรับตัวสูงขึ้นมาโดยตลอด ทั้งที่ในพื้นที่ยังคงมีสถานที่ท่องเที่ยวทางธรรมชาติ ศิลปวัฒนธรรมที่น่าสนใจ ประชาชนมีวิถีชีวิตที่หลอมรวมความต่างทางศาสนา และหลากหลายวัฒนธรรมประจำถิ่นจนเป็นเอกลักษณ์เฉพาะ

ตลอดจนมีสินค้าและผลิตภัณฑ์ทั้งจากธรรมชาติและจากการแปรรูปขึ้นชื่อ ซึ่งเป็นที่ยอมรับของผู้ที่พบเห็น และได้สัมผัสกันมาแล้ว จึงเป็นที่น่าเสียดายหากความงดงามและน่าสนใจเหล่านี้จะถูกเก็บไว้แต่ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ เพราะสถานการณ์ความไม่สงบที่เกิดขึ้น จนปิดกั้นคนต่างพื้นที่ให้หมดโอกาสในการร่วมชื่นชมและประทับใจ

ชาวลิต บูรจว ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การเกษตร กล่าวในฐานะหน่วยงานหนึ่งซึ่งมีบทบาทในการดูแลเกษตรกร รวมทั้งสมาชิกของสถาบันเกษตรกรที่เป็นผู้ประกอบการในพื้นที่ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ว่า ต้องการคืนความสุขให้กับกลุ่มเป้าหมายเหล่านี้ ด้วยการช่วยเหลือและสนับสนุนในรูปแบบต่างๆ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้ความงดงามและความหลากหลายทางวัฒนธรรมที่น่าเสนอผ่านสินค้าและผลิตภัณฑ์เด่นๆ ของ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ได้เป็นที่รู้จัก จึงจัดงาน "ของดีชายแดนใต้" ครั้งที่ 7 ขึ้นระหว่างวันที่ 18-19 กันยายน ณ ลานอเนกประสงค์ ชั้น B ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพมหานคร โดยมุ่งเน้นการฟื้นฟูและเสริมสร้างกำลังใจให้กับกลุ่มเกษตรกรและผู้ประกอบการสินค้า ซึ่งได้รับผลกระทบของเหตุไฟใต้

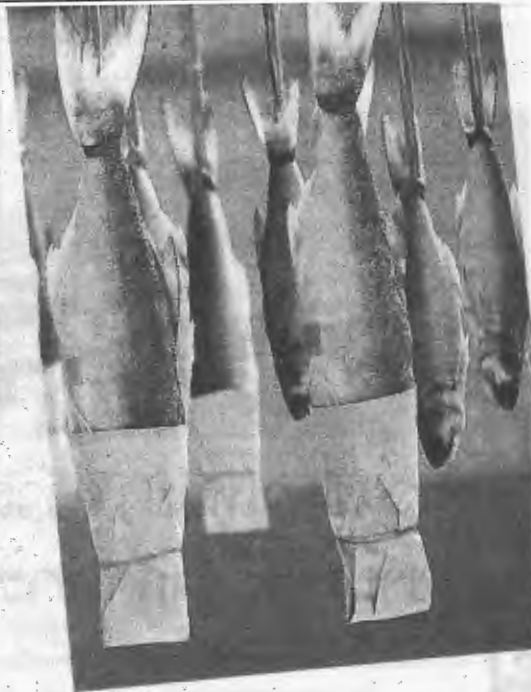
สังวรรณ ยี่ร้อยศิริ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส เสริมว่า การจัดกิจกรรมของดีชายแดนใต้ ครั้งที่ 7 เปรียบเสมือนการเติมเต็มรอยยิ้มให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้อีกหนึ่งทางหนึ่ง ภายในงานจะมีสินค้าและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่เด่นๆ จาก 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ มาให้ลิ้มชิมรสและเลือกชมอย่างจุใจ ทั้งอาหารได้รสต้นตำรับ เช่น ข้าวยาน้ำพริกขี้หนู กะปิเทพา ลูกเนียง ไรต๊ะซำชัก ไรต๊ะกาบาย ไก่ก้อ และไก่เบตง ส่วนผลิตภัณฑ์แปรรูป เช่น ปลาเกลือเค็ม บะหมี่เบตง รวมถึงเครื่องประดับเครื่องแต่ง

กาย อาทิ ไข่มุกอันดามันสตูล ผ้าบาติก ผ้าปาเต๊ะ หมวกกะปิเยาะห์ ซึ่งสินค้าทุกชิ้นผ่านการคัดสรรมาจากกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน สหกรณ์ และกลุ่มอาชีพต่างๆ มากกว่า 300 รายการ

เกษตรจังหวัดนราธิวาสระบุว่า นอกจากนี้ ภายในงานจะมีการจัดนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติชุด "พระบารมีแผ่ไพศาล หลังสายธารลูชายแดนใต้" นำเสนอพระราชกรณียกิจและพระมหากรุณาธิคุณที่มีต่อประชาชนในภาคใต้ และผลดำเนินกิจการที่มีการบูรณาการร่วมกันของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งกิจกรรมปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ การประมง การปรับปรุงบำรุงดิน ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของโครงการพระราชดำริในการพัฒนาพื้นที่พิเศษ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ส่วนในโซน "Best of the South" จะนำเสนอผลสุดยอดผลงานวิจัยชุด "กล้วยหิน พืชท้องถิ่นสู่เวชสำอางและอาหารเสริมสุขภาพ" การประกวดสุดยอดผลิตผล

เกษตรชายแดนใต้ ได้แก่ ทุเรียนหมอนทอง ลองกอง สะตอข้าว จำปาตะ และสละน้ำผึ้ง

ด้าน โนราณี ทะยี่เลาะ ประธานกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านโคก หมู่ 5 ต.จวบ อ.เจาะไอร้อง จ.นราธิวาส บอกว่า ทางกลุ่มก่อตั้งมาตั้งแต่ปี 2544 โดยรวมตัวผลิตสินค้าประเภทขนมปัง และพืชชาจำหน่ายอยู่ภายในพื้นที่ แต่ระยะหลังเห็นว่าควรหารายได้เสริมมาจุนเจือครอบครัว จึงริเริ่มปลูก "สละสินโด" จนสามารถเก็บผลผลิตได้เมื่อไม่นานมานี้ เมื่อสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาสมาชวน



ไปร่วมออกร้านจำหน่ายสินค้า จึงคิดจะนำสลесอินโดที่มีเนื้อแน่น รสชาติหวานกรอบอร่อยขึ้นไปจำหน่าย นอกจากนี้จะนำ "รังแซ" ผลไม้ประจำถิ่นที่ขึ้นบนภูเขาสูง ของแปลกสำหรับคนต่างถิ่น ผลเป็นสีส้ม เนื้อหวานอร่อย รสชาติคล้ายลูกละไม ไปจำหน่ายให้ได้รู้จักอย่างแพร่หลายมากยิ่งขึ้น

"การออกร้านครั้งนี้ เจ้าภาพได้สนับสนุนทั้งค่าขนส่ง ค่าที่พัก และเปิดบูธให้ฟรี จึงขอขอบคุณกระทรวงเกษตรและสหกรณ์การเกษตรที่จัดโครงการนี้ขึ้น เพื่อช่วยน้ำตาของเกษตรกรและผู้ประกอบการจาก 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ให้มีรอยยิ้มและมีความสุขจากรายได้ที่เพิ่มขึ้น รวมถึงกำลังใจดีๆ จากคนไทยต่างพื้นที่ที่มีกจะส่งมอบมาให้กับพวกเรา ในทุกๆ ครั้งที่มาร่วมออกร้านจำหน่ายสินค้า ด้วยการสื่อสารระหว่างกันและความประทับใจในคุณภาพของสินค้า และผลิตภัณฑ์ที่พวกเราคิดสรรมาอย่างตั้งใจ"

ขณะที่ มาหะดี มามะ กลุ่มนราของฝาก/ผู้ผลิตใบไม้สีทอง ย่านถนนเสด็จตรายา ต.บางนาค อ.เมือง จ.นราธิวาส บอกว่า การจัดงานของดีชายแดนใต้ ถือเป็นอีกหนึ่งโอกาสที่ทำให้พวกตนได้นำสินค้าไปออกร้าน จนทำให้สินค้าโดยเฉพาะกรอบรูปใบไม้สีทอง ที่ประดับด้วยใบไม้สีทอง สีเงิน และสีทองแดงในรูปแบบต่างๆ ซึ่งมีจุดขายเป็นใบไม้หนึ่งเดียวที่ขึ้นใน จ.นราธิวาส มีความเชื่อที่สืบต่อกันมาว่าเป็นใบไม้มงคลที่ช่วยสร้างความมั่งคั่งร่ำรวย ทำให้ผู้ครอบครองแคล้วคลาดจากภัยอันตรายทั้งปวง สนราคาตั้งแต่ 100-10,000 บาท ส่วนเรือกอลและจำลองที่ยอดส่วนมาจากเรือที่ชาวประมงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้นิยมใช้หาปลา มีเสน่ห์ตรงลวดลายที่อ่อนช้อย

และสีสันสดใส เป็นงานฝีมือที่ต้องใช้ความชำนาญในการฉลุ วาดลวดลายและลงสี ราคาจำหน่ายต่อชุดอยู่ที่ 800-10,000 บาท

ส่วน ศิริพร อับดุลมาติน กลุ่มผู้ผลิตปลาเกลือเค็มหน้าสถานีตำรวจภูธร (สภ.) ตากใบ จ.นราธิวาส บอกว่า ปลาเกลือเค็มเป็นสินค้าขึ้นชื่อของ อ.ตากใบ ด้วยรสชาติของปลาที่ออกรสเค็มกลมกล่อม เนื้อละเอียดแทบละลายในปาก ยิ่งถ้าทอดจนสุกแล้วนำเครื่องปรุงรส ที่คลุกเคล้าหอมแดงซอย พริกชี้ฟ้าซอย น้ำปลาน้ำตาล และน้ำมะนาว เข้าด้วยกันแล้วนำมาวางบนเนื้อปลา รับประทานทันทีกับข้าวสวยร้อนๆ จะทำให้เจริญอาหารขึ้นได้ยิ่งกว่าการรับประทานอาหารจากภัตตาคารหรูๆ เสียอีก

สำหรับผู้สนใจที่จะฝึกอาชีพเพื่อสร้างรายได้แบบง่ายๆ หรือจะเรียนรู้เพื่อทำใช้เอง ภายในงานจะมีการฝึกอาชีพ การปักไหมน้อย การทำขนมพุงนางพุดะ โรตีกาบาย ไอศกรีมข้าวกลิ้งงอก ข้าวยาปักยี่ได้รสแท้ การทำผ้าบาติกและกระเป๋าดัก โดยเปิดการเรียนการสอนวันละ 2 เรื่อง เวลา 10.00 น. และ 14.00 น. อีกทั้งยังมีการแสดงวัฒนธรรมภาคใต้ผ่านกระบวนการของเหล่านาฏศิลป์ทุกวัน วันละ 2 รอบ

จึงพลาดไม่ได้กับโอกาสพิเศษ ของการมีส่วนร่วมในการสร้างรอยยิ้ม เพื่อเติมเต็มความสุขและลบรอยน้ำตาให้กับพี่น้องเกษตรกรและผู้ประกอบการจากจังหวัดชายแดนภาคใต้...

ที่เริ่มได้จากตัวคุณ!

กุศลสิน สุวรรณโณ