

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๓ มิถุนายน ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. สศช.๒ เคาะข้อมูลเอกภาพพืช ๗ ชนิด ๑๗ จว.ภาคเหนือ	แนวหน้า
๒. สร้างสหกรณ์ ‘ทนายทสหกรณ์’รุ่นใหม่	เดลินิวส์
๓. เกาะข่าวเกษตร	เดลินิวส์
๔. หมอดินสงขลาเร่งฟื้นฟูนาร้าง	เดลินิวส์
๕. จอบหมุนสับกลบใบอ้อย – กำจัดวัชพืช สำหรับรถแทรกเตอร์ขนาดกลาง	เดลินิวส์
๖. ปศุสัตว์เสริมมาตรฐานอาหารรับอาเซียน	แนวหน้า
๗. ประมงประกาศปิดอ่าวไทยรูปตัว ‘ก’ ลากยาว ๒ เดือน ๑มิ.ย. – ๓๑ ก.ค. สกัดปริมาณสัตว์น้ำลดวูบ	แนวหน้า
๘. แจงสี่เปี้ย..กรมพัฒนาที่ดินเร่งผลักดันโครงการเมืองเกษตรสีเขียว (๒)	แนวหน้า
๙. ดัน ๖ จังหวัดนำร่องเกษตรสีเขียวเน้นผลิตสินค้าที่มีคุณภาพ	แนวหน้า
๑๐. ยิ่งใหญ่	คมชัดลึก
๑๑. สกย.ร่วมมือ ม.อ. พัฒนาปาล์มน้ำมันส่งเสริมเกษตรกร	คมชัดลึก
๑๒. จัดใหญ่ ‘วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ’ สร้างขวัญกำลังใจ ‘หัวใจของแผ่นดิน’	คมชัดลึก
๑๓. OTOP Midyear ๒๐๑๔	สยามรัฐ
๑๔. กรมข้าวจัดยิ่งใหญ่ ๓-๕ มิ.ย. วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ	ไทยโพสต์
๑๕. กรมส่งเสริมสหกรณ์ช่วยเกษตรกรชาวสวนยาง ส่งเสริมการผลิต การตลาด และเพิ่มมูลค่า โดยวิถีสหกรณ์	ไทยโพสต์
๑๖. อ.ศ.ค. พุ่งยอดขายผลิตภัณฑ์นมฟุ้งเจาะเพื่อนบ้านฉลุยโตสวนกระแส	ไทยรัฐ
๑๗. กรมข้าวลดภาระหน้าพันธุ์ไม่วางระลอก ๒	ไทยรัฐ
๑๘. สภาเกษตรกรร้องตั้งทีมแก้ปัญหาข้าว คำสั่งหยุดขายต้นราคา	ไทยรัฐ
๑๙. อ.ส.ค. คาด ‘ยอดขายนม’ ปีนี้ทะลุเป้า ๗ พันล้าน	กรุงเทพธุรกิจ
๒๐. ปศุสัตว์เร่งคุมโรงงาน – แฉค่าเข้ามาตรฐาน	กรุงเทพธุรกิจ

สศข.๒ เกาะข้อมูลเอกภาพ พืช 7 ชนิด 17 จว.ภาคเหนือ

นายรพฤต อินทรเทศ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เขต 2 พิษณุโลก (สศข.๒) เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตระหนักถึงปัญหาข้อมูลด้านสารสนเทศการเกษตรที่มีการจัดทำ หลากหลายตามวัตถุประสงค์ของแต่ละหน่วยงาน ซึ่งอาจมีความ แตกต่างหรือซ้ำซ้อนกัน จึงแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพ ข้อมูล มีหน้าที่กำหนดนโยบาย ควบคุม กำกับ จัดทำ และเผยแพร่ข้อมูลของกระทรวงเกษตรฯ ตลอดจนพิจารณาให้ความเห็นชอบ ข้อมูลที่มีความเป็นเอกภาพ ส่วนในระดับภูมิภาค ให้มีคณะทำงาน พัฒนาคุณภาพข้อมูลด้านพืชระดับภูมิภาคครอบคลุมทุกจังหวัดทั่วประเทศ สำหรับทำหน้าที่จัดทำและกำหนดแผนการรายงานข้อมูล ด้านพืชในระดับพื้นที่ และรายงานผลข้อมูลต่อคณะอนุกรรมการ

โดยช่วงปลายเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา สศข.๒ ได้จัด ประชุมคณะทำงานในส่วนของภาคเหนือรวม 17 จังหวัด ประกอบด้วย พิษณุโลก ตาก สุโขทัย แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ พิจิตร นครสวรรค์ กำแพงเพชร อุทัยธานี เพชรบูรณ์ เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา ลำพูน ลำปาง และ แม่ฮ่องสอน เพื่อร่วมกันลงมติข้อมูลการเกษตรด้าน พืชให้เป็นข้อมูลเอกภาพทั้งในระดับอำเภอ ระดับจังหวัด และระดับ ภูมิภาคที่มีความถูกต้องทั้งข้อมูลเนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เกี่ยวเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ รวมทั้งสิ้น 7 ชนิด ได้แก่ ข้าวนาปี 255๐/๕๑ ปาล์มน้ำมัน ยางพารา ปี 255๑ และ กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ และมันฝรั่ง ปี 255๑

ทั้งนี้ผู้สนใจสามารถติดต่อขอทราบรายละเอียดข้อมูล ดังกล่าว ได้ที่ สศข.๒ โทร. ๐-5532-2650 และ ๐-5532-2658 ต่อ 15 ในวันและเวลาราชการ หรือที่สำนักงานเกษตรจังหวัด ภาคเหนือทั้ง 17 จังหวัด

สร้าง 'ทายาทสหกรณ์' รุ่นใหม่



“ขบวนการสหกรณ์” นับว่ามีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจของประเทศ เนื่องจากเป็นสถาบันทางเศรษฐกิจและสังคมที่ช่วยแก้ไขปัญหาในการประกอบอาชีพ ยกระดับความเป็นอยู่ของประชาชนให้ดีขึ้น เป็นแหล่งทุน แหล่งความรู้ แหล่งอาชีพและรายได้ของคนมากกว่า 11.34 ล้านคนทั่วประเทศ

จากรายงานข้อมูลภาวะเศรษฐกิจสหกรณ์ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์เมื่อปี 2554 ระบุจากจำนวนตัวเลขสหกรณ์ทั่วประเทศ 10,000 แห่งกว่าพันแห่ง มีทุนดำเนินงานไม่ต่ำกว่า 1.54 ล้านล้านบาท สร้างมูลค่าธุรกิจได้รวมกว่า 1.71 ล้านล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 14.77 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมประเทศ (GDP) ซึ่งจากข้อมูลดังกล่าวแสดงให้เห็นถึงพลังอันยิ่งใหญ่ของขบวนการสหกรณ์ของไทยที่ส่งผลต่อเศรษฐกิจ สังคม และความเป็นอยู่ของคนไทยอย่างปฏิเสธไม่ได้

นายจุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวว่า เจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมสหกรณ์ หรือนักสหกรณ์ กรรมการสหกรณ์ จึงนับเป็นบุคคลที่มีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการพัฒนาขบวนการสหกรณ์ไทยให้มีความเข้มแข็งเป็นที่พึ่งพาของเกษตรกร ประชาชนและสมาชิกทั้งปัจจุบันและอนาคต เนื่องจากเป็นบุคคลที่คอยเป็นที่ปรึกษาชี้แนะแนวทางของสหกรณ์ในการดำเนินธุรกิจและกิจกรรมให้ถูกต้องตามหลักการสหกรณ์ นำมาสู่ความแข็งแกร่งของขบวนการสหกรณ์ไทยทั้งระบบ ควบคู่กับการเพิ่มขีดความสามารถการบริหารจัดการสหกรณ์สู่สากล

ดังนั้น เพื่อเป็นการปรับดีดะบุคลากร



สหกรณ์เป็นทายาทที่ดีของสหกรณ์ในอนาคต กรมส่งเสริมสหกรณ์อยู่ระหว่างร่างหลักสูตรสร้างและพัฒนาบุคลากรของขบวนการสหกรณ์ หรือโครงการทายาทสหกรณ์ขึ้น เพื่อเตรียมสร้างคนรุ่น 2 เตรียมขึ้นผู้บริหารสหกรณ์ เป็นกรรมการสหกรณ์ เป็นเจ้าหน้าที่สหกรณ์ หรือสมาชิกทดแทนคนรุ่นเก่า เพื่อให้เป็นสมาชิกชั้นนำต่อไป แม้ปัจจุบันกรมส่งเสริมสหกรณ์จะมีศูนย์การเรียนรู้หรือยังชีพขึ้นที่หมักหมมในการพัฒนาบุคลากรอยู่แล้วแต่คิดว่ายังคงไม่เพียงพอต่อภาวะขาดแคลนนักสหกรณ์ในขณะนี้ โดยหลักสูตรดังกล่าวจะเทียบเท่าหลักสูตรสถาบันกรรมการสหกรณ์ที่กรมเคยดำเนินการในอดีต โดยภาคปีแรกจะนำร่อง 4 รุ่น รุ่นละ 50 คนมีค่าใช้จ่ายคนละ 34,000 บาท ในเบื้องต้นกรมส่งเสริมสหกรณ์จะให้การสนับสนุนคนละ 17,000 บาท ส่วนอีก 20,000 บาท ให้สหกรณ์เป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายเอง

“เป้าหมายของหลักสูตร ต้องการที่จะเพิ่มประสิทธิภาพและคุณภาพบุคลากรสหกรณ์ให้มีความรู้ ความสามารถในการบริหารจัดการองค์กรและธุรกิจ รวมทั้งเข้าใจหลักการและวิธีการสหกรณ์เป็นนักบริหาร เป็นนักประสานงาน

และมีวิสัยทัศน์กว้างไกลในอนาคต รวมทั้งต้องการให้กรรมการสหกรณ์ที่เข้ามาเรียนได้นำความรู้ไปพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารสหกรณ์ให้มีความเจริญเติบโต สร้างสหกรณ์ให้มีความแข็งแกร่ง พึ่งตนเองได้และปลอดจากปัญหาทุจริต

สำหรับแนวทางในการดำเนินงานนั้น นายจุมพล กล่าวว่า อาจจะมีการทำ MOU กับสถาบันการศึกษา หรือจัดอบรมหลักสูตรระยะสั้นขึ้นมาโดยสำนักงานพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ของกรมเองร่วมกับสหกรณ์ต่าง ๆ โดยการปรับหลักสูตรบางส่วนมาจากสถาบันพัฒนากรรมการสหกรณ์ คือจะเน้นให้การศึกษาอบรมแบบค่ายสหกรณ์ โดยให้บุคคลเป้าหมายเข้าอบรมหลักสูตรรุ่นละ 50 คนในระยะเวลาอบรม 30 วัน

ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวถือว่าเป็นการต่อยอดสถาบันพัฒนากรรมการสหกรณ์ในอดีต ซึ่งกรมฯ ได้จัดตั้งขึ้นเพื่อเป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ การบริการเกี่ยวกับการพัฒนากรรมการสหกรณ์

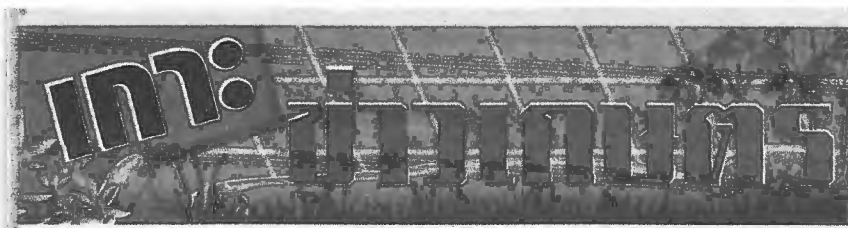


ทั่วประเทศให้เป็นผู้นำมีอาชีพผ่านการถ่ายทอดความรู้ระยะสั้น ๆ คึ้วยกระหนักว่าสหกรณ์ที่ไม่เข้มแข็งและล้มเหลว สาเหตุหนึ่งมาจากคณะกรรมการสหกรณ์ไม่มีศักยภาพ การบริหารจัดการไม่มีประสิทธิภาพ ดังนั้น จึงต้องเร่งพัฒนาผู้นำสหกรณ์ให้เป็นมืออาชีพเพื่อเป็นกลไกนำพาสหกรณ์ไปสู่เป้าหมายและสามารถพึ่งพาตนเองได้”



กรมส่งเสริมสหกรณ์ มุ่งหวังที่จะให้หลักสูตรดังกล่าว สามารถสร้างทายาทสหกรณ์ที่มีจิตสำนึกความเป็นคนสหกรณ์ขึ้นมาทดแทนนักสหกรณ์และเจ้าหน้าที่สหกรณ์รุ่นเก่า ๆ ที่ปลดเกษียณหรือลาออกไป ส่วนสมาชิกสหกรณ์ก็ได้นำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาสหกรณ์ของตัวเองให้มีประสิทธิภาพและเป็นสมาชิกสหกรณ์ที่ดีในอนาคต

ที่สำคัญยังสามารถนำไปขยายผลโดยใช้เครือข่ายกรรมการสหกรณ์ที่ผ่านการอบรมเทคนิคครั้งนี้ เป็นวิทยากรนำความรู้ที่ได้ไปถ่ายทอดให้กรรมการสหกรณ์คนอื่น ๆ ได้อีก เพื่อพัฒนาขบวนการสหกรณ์ไทยไปสู่ความยั่งยืนนั่นเอง.



เกษตรเดลินิวส์ประจำวันอังคารที่ 3 มิถุนายน พ.ศ. 2557.....○ เมื่อวาน กล่าวถึง การที่กระทรวงเกษตรจัดทำแผนเตรียมรับ สถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร ระยะที่ 2 ระหว่างเดือนพฤษภาคม ถึง กันยายน ประจำปีงบประมาณ 2557 ในด้านของฝนทิ้งช่วง สำหรับวันนี้ จะกล่าวถึงใน ด้านปัญหาอุทกภัย ซึ่งมีการคาดการณ์ว่าพื้นที่เกษตรที่จะมีโอกาส เกิดน้ำท่วมขัง รวม 49 จังหวัด คิดเป็นพื้นที่ 3.88 ล้านไร่ ได้แก่ ภาคกลาง 9 จังหวัด คิดเป็นพื้นที่ทั้งหมด 1.50 ล้านไร่ ภาคเหนือ 18 จังหวัด คิดเป็นพื้นที่ทั้งหมด 0.85 ล้านไร่ ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ 17 จังหวัด คิดเป็นพื้นที่ ทั้งหมด 0.54 ล้านไร่ ภาคตะวันออก 4 จังหวัด คิดเป็นพื้นที่ทั้งหมด 0.18 ล้านไร่ และ ภาคใต้ 8 จังหวัด คิดเป็นพื้นที่ทั้งหมด 0.59 ล้านไร่○ ทั้งนี้ คาดว่าพื้นที่เกษตรที่มีโอกาสสูง ที่จะเกิดน้ำท่วมขังเป็นบริเวณกว้างและเป็น ระยะเวลาาน ส่งผลให้พืชที่ปลูกได้รับความ เสียหายหรือตายจากสภาวะน้ำท่วมขัง และ ส่งผลกระทบต่อการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง มีจังหวัดที่ควรเฝ้าระวังเป็นพิเศษ จำนวน 14 จังหวัด ได้แก่ สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา นครสวรรค์ ตพบุรี อ่างทอง สิงห์บุรี ชัยนาท เพชรบูรณ์ พิจิตร สุโขทัย สระบุรี ราชบุรี พิจิตร อุทัยธานี และสงขลา.....○ สำหรับ มาตรการ ด้านการป้องกันและแก้ไขปัญห ะประกอบด้วย การพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อป้องกันและ บรรเทาปัญหาจากอุทกภัย เช่น การก่อสร้าง โครงการชลประทานขนาดกลาง การก่อสร้าง แหล่งน้ำและระบบ ส่งน้ำ การขุดคลองกำจัด

วัชพืช การพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อ การพยากรณ์และแจ้งเตือนภัย รวมทั้งระบบ โทรมาตรเพื่อการพยากรณ์ภัยและเตือนภัยลุ่ม น้ำต่าง ๆ.....○ ส่วน ด้านปัญหาศัตรูพืช ได้แก่ เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล เพลี้ยแป้งมัน ลำปะทึง และศัตรูมะพร้าว ซึ่ง มาตรการด้าน การป้องกันและแก้ไข ประกอบด้วย การเฝ้า ระวังและเตือนภัยการระบาดของศัตรูพืช การ ป้องกันและแก้ไขปัญหาศัตรูพืชระบาด รวม ทั้งสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรและ ชุมชนในการจัดการศัตรูพืช.....○ นอกจากนี้ กรมอุตุนิยมวิทยา ได้คาดการณ์ว่าฤดูฝนของ ประเทศไทยปีนี้จะเริ่มช้ากว่าปกติ ปริมาณฝน รวมคาดว่าจะน้อยกว่าค่าปกติและน้อยกว่าปีที่ แล้ว อีกทั้งยังคาดว่าจะเกิดภาวะฝนทิ้งช่วง ในปลายเดือนมิถุนายนถึงกรกฎาคม ซึ่ง จะส่งผลกระทบต่อการเพาะปลูกพืชของ เกษตรกร.....○ ข้อมูลต่อไปนี้เป็นข้อมูลที่น่าสนใจยิ่ง...ถั่วเหลืองเป็นสินค้าเกษตรสำคัญที่ ไทยยังผลิตได้ไม่เพียงพอกับความต้องการใช้ ภายในประเทศ จำเป็นต้องพึ่งพาการนำเข้า โดยปี 2556 ที่ผ่านมา ไทยมีปริมาณการนำเข้า สินค้าถั่วเหลืองรวมกว่า 1,878,878.48 ตัน มี มูลค่าสูงถึง 31,231.83 ล้านบาท และตั้งแต่ เดือนมกราคม-มีนาคม 2557 ได้มีการนำเข้า แล้วกว่า 421,055.61 ตัน คิดเป็นมูลค่า ประมาณ 7,929.73 ล้านบาท...นี้หมายถึงว่า ตลาดของถั่วเหลืองภายในประเทศยังมีอีก มาก ควรที่เกษตรกรที่หันมาสนใจพืชชนิดนี้ ให้มากขึ้น

“ดงข้าว”

หมอดินสงขลาเร่งฟื้นฟูนาร้าง

นางสิริวรรณ เกษตรสุนทร ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสงขลา สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12 กรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า สภาพพื้นที่ทำการเกษตรในจังหวัดสงขลา พบปัญหาดินขาดความอุดมสมบูรณ์ พื้นที่บางส่วนเป็นดินเปรี้ยว ซึ่งสถานีพัฒนาที่ดินสงขลา จะใช้วิธีการปรับปรุงบำรุงดินด้วยหินปูนโดโลไมท์ ส่วนพื้นที่บางส่วนในพื้นที่ลุ่มที่เดิมเกษตรกรใช้ทำนา แต่ประสบปัญหาดินเปรี้ยวจัดจนผลผลิตข้าวตกต่ำเกษตรกรจึงปล่อยทิ้งร้าง ซึ่งพื้นที่เหล่านี้จะอยู่ในแผนการส่งเสริมอาชีพของ 5 จังหวัดชายแดนใต้ ซึ่งจังหวัดสงขลามีพื้นที่ดำเนินการใน 4 อำเภอคนต่าง โดยส่งเสริมอาชีพให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่นาร้างมาปลูกปาล์มน้ำมัน ซึ่งกรมพัฒนาที่ดินสนับสนุนในเรื่องการปรับปรุง

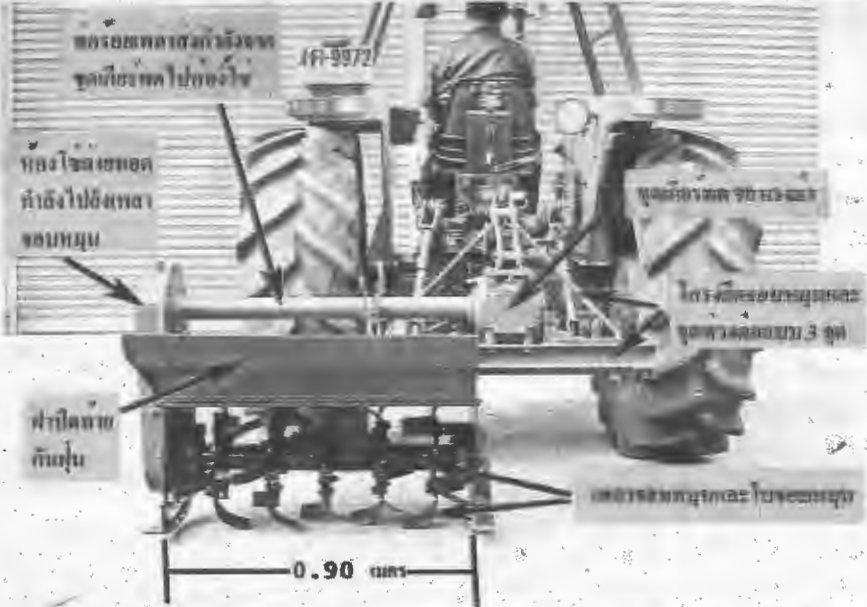
โครงสร้างพื้นฐาน ด้วยการขุดยกร่องเพราะพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ลุ่มจึงต้องขุดยกร่องเพื่อให้พื้นที่น้ำ นอกจากนี้ ยังสนับสนุนวัสดุปรับปรุงดิน พร้อมกับแจกพันธุ์ปาล์มน้ำมันให้เกษตรกรจำนวน 22 ตัน/ไร่ รวมถึงปรับเปลี่ยนพื้นที่นาร้างเพื่อปลูกข้าวให้กับเกษตรกรที่มีความประสงค์จะทำนาต่อ ซึ่งกรมพัฒนาที่ดินจะร่วมมือกับกรมการข้าว โดยกรมพัฒนาที่ดินมีหน้าที่ไปปรับพื้นที่ให้ 2 ครั้ง และสนับสนุนน้ำหมักชีวภาพเพื่อปรับปรุงสภาพดินจำนวน 15 ลิตร/ไร่ ส่วนกรมการข้าว จะสนับสนุนพันธุ์ข้าว แจกปุ๋ย อบรมให้ความรู้เกษตรกร ทั้งนี้ เพื่อให้เกษตรกรกลับมาพัฒนาฟื้นฟูพื้นที่นาร้างให้สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตรได้อีกครั้ง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสงขลา

กล่าวเพิ่มเติมว่า นอกจากการปรับปรุงพื้นที่นาร้างเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันหรือปลูกข้าวแล้ว สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา ยังมีโครงการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน ด้วยการทำขั้นบันไดดินและปลูกหญ้าแฝกขวางทางลาดเท ซึ่งดำเนินการในพื้นที่เป้าหมาย 4 อำเภอคนต่าง คิดชายแดนเช่นกัน แต่มีเกษตรกรในพื้นที่อื่นของจังหวัดที่มีความต้องการเข้าร่วมโครงการจำนวนมาก ทั้งนี้ คาดว่าในอนาคตจะมีนโยบายเปิดพื้นที่ดำเนินการในพื้นที่ดอนบนด้วย อย่างไรก็ตาม ในทุกพื้นที่ของจังหวัด แม้ว่าไม่ได้อยู่ในพื้นที่เป้าหมายของโครงการที่ดำเนินการ แต่สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา มีเจ้าหน้าที่เข้าไปถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน พร้อมกับสนับสนุนปัจจัยการผลิต ทั้งสารเร่ง พด. เมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด วัสดุปรับปรุงบำรุงดิน หญ้าแฝก ซึ่งสามารถติดต่อขอข้อมูลตลอดจนปัจจัยการผลิตได้จากเจ้าหน้าที่หรือหมอดินอาสาในพื้นที่ได้ตลอดเวลา

จอบหมุนสับกลบใบอ้อย-กำจัดวัชพืช สำหรับรถแทรกเตอร์ขนาดกลาง



อ้อยเป็นพืชเศรษฐกิจไทยที่มีศักยภาพการผลิตและส่งออกสูง โดยปี 2556/57 นี้ มีเนื้อที่เพาะปลูก 8.37 ล้านไร่ คาดว่าจะให้ผลผลิตไม่น้อยกว่า 102.98 ล้านตัน ซึ่งคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทรายได้กำหนดปริมาณน้ำตาลสำหรับบริโภคภายในประเทศ ปี 2557 จำนวน 2.50 ล้านตัน และคาดว่าจะมีการส่งออกน้ำตาลปริมาณ 8.80 ล้านตัน อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันการผลิตอ้อยของไทยยังมีปัญหาการเผาใบอ้อยก่อนตัดส่งโรงงาน ทำให้ได้อ้อยที่ไม่มีคุณภาพและถูก



คัดค้านรับซื้อ นอกจากนี้ ยังมีปัญหาไฟไหม้ อ้อยคอด้วย สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรม กรมวิชาการเกษตรเล็งเห็นความสำคัญของปัญหาดังกล่าว จึงได้คิดค้นและพัฒนา “จอบหมุนลับกลบใบอ้อยและพรวนดินกำจัดวัชพืชสำหรับรถแทรกเตอร์ขนาดกลาง” ขึ้น เพื่อให้เหมาะสมกับการใช้งานของเกษตรกรและลดปัญหาไฟไหม้อ้อยคอด มีประสิทธิภาพแบบทูอินวันแบบมี....ชาวไร่อ้อยไม่ควรพลาด

นายยุทธนา เครื่องหาญชาญพงศ์ วิศวกรการเกษตรชำนาญการพิเศษ สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรม กรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า ที่ผ่านมามาสถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรมได้วิจัยและพัฒนาเครื่องลับกลบใบอ้อยสำหรับคิดฟ่วงรถแทรกเตอร์ขนาด 80 แรงม้า ซึ่งมีราคาและอัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงสูง ทำให้ต้นทุนการผลิตของเกษตรกรเพิ่มขึ้น แต่ปัจจุบันชาวไร่อ้อยมีการใช้งานรถแทรกเตอร์ขนาดกลาง หรือขนาด 50 แรงม้าอย่างแพร่หลาย ทั้งการเตรียมดิน การพรวนดินกำจัดวัชพืชพร้อมใส่ปุ๋ย เป็นต้น สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรมจึงได้ออกแบบและพัฒนาจอบหมุนลับกลบใบอ้อยในอ้อยคอด 2 ชนิด คือ จอบหมุนเอียงข้างสำหรับทำงานคร่อมร่องอ้อยคิดฟ่วงรถแทรกเตอร์ขนาด 34 และ 50 แรงม้า และจอบหมุนสำหรับรถแทรกเตอร์ขนาด

24 แรงม้า เพื่อเพิ่มทางเลือกสำหรับเกษตรกรที่ไม่มีกำลังซื้อ และให้มีเครื่องจักรกลที่เหมาะสมในการใช้งานด้วย

จอบหมุนเอียงข้างสำหรับทำงานคร่อมร่องอ้อยคิดฟ่วงกับรถแทรกเตอร์ขนาด 34 และ 50 แรงม้า สามารถใช้พรวนดินลับกลบใบอ้อย มีหมักกว้างในการทำงาน 80 เซนติเมตร จากการทดสอบในพื้นที่จังหวัดกาญจนบุรีสำหรับรถแทรกเตอร์ขนาด 50 แรงม้า พบว่า ความยาวใบอ้อยก่อนการลับกลบ 119.0 เซนติเมตร ที่ความหนาใบอ้อย 18 เซนติเมตร มีความสามารถในการทำงาน 1.85 ไร่/ชั่วโมง มีประสิทธิภาพในการทำงาน 83.6% ใช้น้ำมันเชื้อเพลิง 3.25 ลิตร/ไร่ การทดสอบกับรถแทรกเตอร์ขนาด 34 แรงม้า พบว่า ความยาวใบอ้อยก่อนการลับกลบ 132 เซนติเมตร ความหนาของใบอ้อย 14 เซนติเมตร มีความสามารถในการทำงาน 2.05 ไร่/ชั่วโมง ประสิทธิภาพการทำงาน 93.08% ใช้น้ำมันเชื้อเพลิง 3.12 ลิตร/ไร่

ส่วนจอบหมุนลับกลบใบอ้อยสำหรับรถแทรกเตอร์ขนาด 24 แรงม้า มีหมักกว้างการทำงาน 70 เซนติเมตร สามารถวิ่งทำงานในร่องอ้อยได้ ขณะเดียวกันยังมีข้อดี คือ ใช้งานได้ทั้งกิจกรรมพรวนดินทับกลบใบอ้อยและกำจัดวัชพืชด้วย จากการทดสอบ พบว่า ความยาวใบอ้อยก่อนการลับกลบ 21.5 เซนติเมตร ความหนาใบอ้อย 7 เซนติเมตร มีความสามารถในการทำงาน 1.96 ไร่/ชั่วโมง ประสิทธิภาพการทำงาน 91.98% ใช้น้ำมันเชื้อเพลิง 1.58 ลิตร/ไร่ เมื่อนำมากำจัดวัชพืช พบว่า ปริมาณวัชพืชในแปลง 780 กิโลกรัม/ไร่ มีความสามารถในการทำงาน 1.98 ไร่/ชั่วโมง ประสิทธิภาพในการกำจัดวัชพืช 96.12% ใช้น้ำมันเชื้อเพลิง 1.35 ลิตร/ไร่ น้ำมันกำจัดวัชพืชหลังการลับกลบ 19.04 กิโลกรัม/ไร่ ประสิทธิภาพการกำจัดวัชพืช คิดเป็น 97.55%

สำหรับจุดคุ้มทุนของการใช้จอบหมุนคิดฟ่วงรถแทรกเตอร์ขนาด 34 และ 50 แรงม้า กรณีที่เกษตรกรมีรถแทรกเตอร์อยู่แล้ว หากคิดอายุการใช้งานจอบหมุน 7 ปี จุดคุ้มทุนอยู่ที่ 208.93 ไร่/ปี กรณีจอบหมุนลับกลบใบอ้อยสำหรับรถแทรกเตอร์ขนาด 24 แรงม้า ซึ่งสามารถใช้งานทั้งการลับกลบใบอ้อยและกำจัดวัชพืช หาก

เกษตรกรมีรถแทรกเตอร์อยู่แล้ว พบว่า จุดคุ้มทุนอยู่ที่ 32.74 ไร่/ปี และจากการเปรียบเทียบอัตราการเจริญเติบโตของต้นอ้อยในแปลงที่ใช้เครื่องลับกลบใบอ้อย และแปลงที่ไม่ใช้เครื่องลับกลบใบอ้อย พบว่า ในแปลงที่ใช้เครื่องลับกลบใบอ้อย มีขนาดลำอ้อยใหญ่กว่าถึง 7.01% และต้นอ้อยสูงกว่าแปลงที่ไม่ใช้เครื่องลับกลบประมาณ 5.42%

นายยุทธนา กล่าวอีกว่า การพัฒนาจอบหมุนลับกลบใบอ้อยเพื่อพรวนดินและลับใบอ้อยระหว่างร่องอ้อย ติดฟ่วงกับรถแทรกเตอร์ขนาด 34 และ 50 แรงม้า และจอบหมุนเพื่อพรวนดินลับกลบใบอ้อย และกำจัดวัชพืชในระหว่างร่องอ้อยใช้ติดฟ่วงกับรถแทรกเตอร์ขนาด 24 แรงม้า สามารถลดอัตราเสี่ยงจากการเกิดไฟไหม้ในแปลงอ้อยได้อย่างดี ทั้งยังลดปัญหามลพิษจากการเผาใบและเศษซากอ้อย และการพรวนดินยังช่วยเพิ่มปริมาณอินทรีย์วัตถุในดิน ช่วยปรับปรุงบำรุงดินให้ดีขึ้น ขณะ

เดียวกันยังเป็นการสนับสนุนการใช้เครื่องจักรกลเกษตรที่ผลิตภายในประเทศด้วย

“จอบหมุนลับกลบใบอ้อยและพรวนดินกำจัดวัชพืชสำหรับรถแทรกเตอร์ขนาดกลางนี้ได้รับรางวัลนวัตกรรมแห่งชาติจากสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ และปี 2557 ยังได้รับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : ผลงานประดิษฐ์คิดค้น สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา รางวัลระดับดี จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ด้วย ปัจจุบันสถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรมได้ถ่ายทอดเทคโนโลยีต้นแบบจอบหมุนแบบแถวเดี่ยว เพื่อพรวนดินและลับกลบใบอ้อย และจอบหมุนเพื่อลับกลบใบอ้อยและพรวนดินกำจัดวัชพืชในระหว่างร่องอ้อยให้กับผู้ประกอบการนำไปผลิตในเชิงพาณิชย์แล้ว และเกษตรกรชาวไร่อ้อยในหลายพื้นที่เริ่มหันมาใช้เครื่องมือลับกลบใบอ้อยเพิ่มมากขึ้น เป็นแนวทางหนึ่งที่สามารถช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อยได้” นายยุทธนา กล่าว

หากสนใจข้อมูลเกี่ยวกับ “จอบหมุนลับกลบใบอ้อย และพรวนดินกำจัดวัชพืชสำหรับรถแทรกเตอร์ขนาดกลาง” สามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรม กรมวิชาการเกษตร โทร. 0-2579-2757.

ปศุสัตว์เสริมมาตรฐานอาหารรับอาเซียน

นายสัตวแพทย์ ทฤษฎี ชาวสวนเจริญ อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า กรมปศุสัตว์ได้ให้ความสำคัญกับเรื่องของอาหารปลอดภัย โดยกรมปศุสัตว์ดูแลผู้บริโภคในด้านการผลิตทั้งเนื้อสัตว์ นม ไข่ และผลิตภัณฑ์ มีมาตรการควบคุมตั้งแต่ต้นน้ำไปจนถึงปลายน้ำ ทำให้ได้มาซึ่งอาหารที่มีคุณภาพและปลอดภัย เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค

โดยเฉพาะการแก้ไขปัญหาจากโรคไข้หวัดนกได้ภายในระยะเวลาอันรวดเร็ว ซึ่งองค์การโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ (OIE) และประเทศต่างๆ ได้ใช้มาตรการของประเทศไทยเป็นต้นแบบในการควบคุมโรคติดต่อระหว่างสัตว์สู่คนและ

โรคอุบัติใหม่ ปัจจุบันประเทศไทยสามารถส่งออกสินค้าปศุสัตว์ในปี 2556 ปริมาณ 798,480 ตัน มูลค่ากว่า 96,177 ล้านบาท และ ในปี 2557 ที่พัฒนา 4 เดือน มีการส่งออกปริมาณ 232,833 ตัน มูลค่ากว่า 28,409 ล้านบาท

นอกจากนี้ กรมปศุสัตว์ได้เริ่มดำเนินงานโครงการพัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์ จากนโยบายของรัฐบาลในการส่งเสริมพัฒนาอุตสาหกรรมอาหารฮาลาล และการเป็นครัวโลก รวมทั้งภายในปี 2558 ประเทศไทยจะเข้าร่วมประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน จึงเป็นโอกาสอันดีที่จะพัฒนาอุตสาหกรรมฮาลาลของประเทศ

ประมวลประกาศปิดอ่าวไทยรูปตัว 'ก'

- ลากยาว 2 เดือน 1 มิ.ย. - 31 ก.ค.
- สกัดปริมาณสัตว์น้ำลดวูบ

นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล อธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่า ปัจจุบันอ่าวไทยตอนใน หรือ อ่าวไทยรูปตัว "ก" มีการทำประมงกันอย่างหนาแน่น เครื่องมือประมงที่ใช้มีหลายประเภท ทั้งเครื่องมือประมงขนาดใหญ่ และเครื่องมือประมงพื้นบ้าน อีกทั้งมีการพัฒนาและดัดแปลงเครื่องมือทำการประมงบางประเภทให้มีประสิทธิภาพในการจับพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำ และสัตว์น้ำวัยอ่อนจำนวนมาก จนธรรมชาติไม่สามารถทดแทนได้ทัน ส่งผลให้ประชากรสัตว์น้ำลดจำนวนลงอย่างรวดเร็ว ซึ่งเป็นที่มาของการประกาศปิดอ่าวไทยรูปตัว "ก" โดยเมื่อวันที่ 13 สิงหาคม 2556 ร.ว.เกษตรและสหกรณ์ ได้ออกประกาศกระทรวงเรื่อง ห้ามใช้เครื่องมือทำการประมงบางชนิด ในที่จับสัตว์น้ำบางส่วนของ จ.ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี สมุทรสงคราม สมุทรสาคร กทม. สมุทรปราการ ฉะเชิงเทรา และชลบุรี ระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน - 31 กรกฎาคม ของทุกปี โดยมีผลบังคับใช้ 3 ปี สำหรับเครื่องมือทำการประมงต้องห้าม ได้แก่ เครื่องมือ



นิวัติ สุธีมีชัยกุล

ทำการประมงปลาเกะดัก เครื่องมือขวนคุดดาที่ใช้ประกอบเรือกล ด้อมคุดปลาทุ และเครื่องมือขวนคุดดาปลาทุที่ใช้ประกอบกับเรือกล

ส่วนเครื่องมือทำการประมงที่ชกเว้นตามประกาศฉบับนี้ ได้แก่ เครื่องมือขวนลากแผ่นตะเภา ที่ใช้ประกอบกับเรือกลลำเดียว ความยาวเรือไม่เกิน 14 เมตร ทำการประมง

ได้เฉพาะในเวลากลางคืน เครื่องมือขวนรุนที่ใช้ประกอบกับเรือกล ความยาวเรือไม่เกิน 14 เมตร ทำการประมงในเวลากลางคืน เครื่องมือขวนรุนเคย ที่ใช้เนื้อขวนในลอนชนิดไม่มีปมหรือขวนมุ้งพลาสติก ขนาดของตา 1.5 มิลลิเมตร เครื่องมือขวนคุดดาปลาทุ ที่มีขนาดของตาไม่ต่ำกว่า 3.8 เซนติเมตร ความยาวขวนไม่เกิน 2,000 เมตร ที่ใช้กับเรือกลความยาวเรือไม่เกิน 10 เมตร และเครื่องมืออื่นๆ ที่ไม่ระบุห้ามตามประกาศนี้ และประกาศอื่นๆ

อธิบดีกรมประมง กล่าวในตอนท้ายว่า กรมประมงหวังว่าการประกาศใช้มาตรการปิดอ่าวไทยรูปตัว "ก" จะส่งผลให้สัตว์น้ำขนาดเล็กสามารถเจริญเติบโตและแพร่ขยายพันธุ์เพิ่มขึ้น จึงขอความร่วมมือจากชาวประมงโปรดปฏิบัติตามกฎระเบียบ และให้ความร่วมมือกับเจ้าหน้าที่ด้วย



**กรมพัฒนาที่ดินเร่งผลักดัน
โครงการเมืองเกษตรสีเขียว (๒)**

สำหรับโครงการเมืองเกษตรสีเขียว นั้น จะเน้นการผลิตตั้งแต่ระดับต้นน้ำให้ได้สินค้าที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัย ส่วนระดับกลางน้ำ และปลายน้ำ ได้แก่ การแปรรูป การกำจัดของเสียโดยนำไปเป็นพลังงานทดแทน ดำเนินการให้เกิดร้าน Q Shop, 2Q restaurant รวมทั้งการพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ซึ่งต้องอาศัยการบูรณาการจากภาคส่วนต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกัน และที่สำคัญ คือ เกษตรกรจะต้องมีความเข้าใจ ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ให้การสนับสนุน และร่วมมือกันอย่างแข็งขันเพื่อพัฒนาพื้นที่ของตนเองให้เป็นพื้นที่สีเขียว

ทั้งนี้ คาดว่าประชาชนใน ๘ จังหวัดต้นแบบ ให้ความเห็นชอบและเข้าใจกรอบนโยบายและแนวทางการดำเนินงานโครงการเมืองเกษตรสีเขียว ตลอดจนผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ได้มีส่วนร่วมในการกำหนดทิศทางพัฒนาโครงการโดยมุ่งหวังให้จังหวัดเป็นผู้ขับเคลื่อนโครงการในระดับพื้นที่เพื่อผลักดันให้เกิดเมืองเกษตรสีเขียวน่าร่องอย่างเป็นรูปธรรม

กรมพัฒนาที่ดิน ให้ความสำคัญการดำเนินงานเชิงพื้นที่โดยเน้นการทำตัวชี้วัดเบื้องต้น (Green Agriculture Primary index) ในสองมิติ คือทั้งทางบวก (Green Agric-City) และทางลบ (Gray Agric-City) ในเชิงพื้นที่ เพื่อคอยติดตาม ตรวจสอบ และรายงานสถานการณ์การดำเนินการของทุกภาคส่วน โดยพยายามลดความซ้ำซ้อน และจัดลำดับความสำคัญ งานของทุกหน่วยในกระทรวงเกษตรฯ ที่ไปมีส่วนร่วมใน ๘ พื้นที่ต้นแบบ โดยเน้นประชาชนและผู้มาเยือน ที่มีส่วนได้ส่วนเสียโดยตรงต่อกิจกรรมของกระทรวงเกษตรฯ เป็นศูนย์กลาง ในการกำหนดตัวชี้วัดเบื้องต้น

ดัน 6 จังหวัดนำร่องเกษตรสีเขียว เน้นผลิตสินค้าที่มีคุณภาพ

รายงานพิเศษ

หลังจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เลือกจังหวัด เชียงใหม่ หนองคาย ศรีสะเกษ จันทบุรี พัทลุง และราชบุรี เพื่อผลักดันให้เป็นเมืองเกษตรสีเขียว และพัฒนาเป็นเมืองท่องเที่ยวเชิงเกษตร ตามโครงการเมืองเกษตรสีเขียวที่สอดคล้องกับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ประเทศ ที่เน้นให้ความสำคัญกับการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีความโดดเด่นในการผลิตสินค้าเกษตรเป็นที่ยอมรับในวงกว้าง

นายอนุสรณ์ จันทน์โรจน์ รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดินด้านวิชาการ กล่าวถึงหลักในการเลือกทั้ง 6 จังหวัดเข้าร่วมโครงการว่า ทั้ง 6 จังหวัดมีความโดดเด่นในเรื่องพืชผลต่างกัน เช่น เชียงใหม่ มีความโดดเด่นในเรื่องของไม้ผลเมืองหนาว หรือพืชเมืองหนาว เนื่องจากสภาพอากาศดี เหมาะแก่การท่องเที่ยว มีพืชเมืองหนาวที่สามารถปลูกได้ ขณะที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบด้วย หนองคาย เป็นจังหวัดที่มีสะพานเชื่อมไปยังประเทศลาวและสามารถเชื่อมไปยังประเทศอื่นๆ ได้ซึ่งเป็นจุดหนึ่งที่จะทำอย่างไรที่จะให้ภาคเกษตรของไทยเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือ AEC ส่วนศรีสะเกษ เป็นจังหวัดที่มีการพัฒนาเรื่องของข้าว โดยเฉพาะข้าวหอมมะลิ ซึ่งมีชื่อเสียงระดับโลก ขณะเรื่องของปศุสัตว์ก็ดูแล้วที่ราชบุรี ก็จะมีเรื่องของปศุสัตว์ที่จะทำให้เกิดการดูแลหรือการส่งเสริม ซึ่งมีโดดเด่นในเรื่องของการเลี้ยงวัว หรือสุกรต่างๆ ส่วนทางด้านจันทบุรี ก็เป็นเรื่องของไม้ผลเมืองร้อนที่มีชื่อเสียงมากของโลก สุดท้ายที่พัทลุง ซึ่งมีความโดดเด่นในเรื่องข้าว พืชผัก ผลไม้ต่างๆ

อย่างไรก็ตาม หัวใจสำคัญของการพัฒนาเมืองเกษตรสีเขียว มีอยู่ 3 ประการด้วยกัน ประการแรก การพัฒนาพื้นที่ให้เป็นที่ปลอดภัย ปราศจากมลพิษรบกวน มีการกำจัดของเสียอย่างเป็นระบบ ประการที่สอง คือ การพัฒนาตัวสินค้าให้เป็นสินค้าที่มีคุณภาพได้มาตรฐานด้านความปลอดภัย ไม่มีสารพิษตกค้าง



อนุสรณ์ จันทน์โรจน์

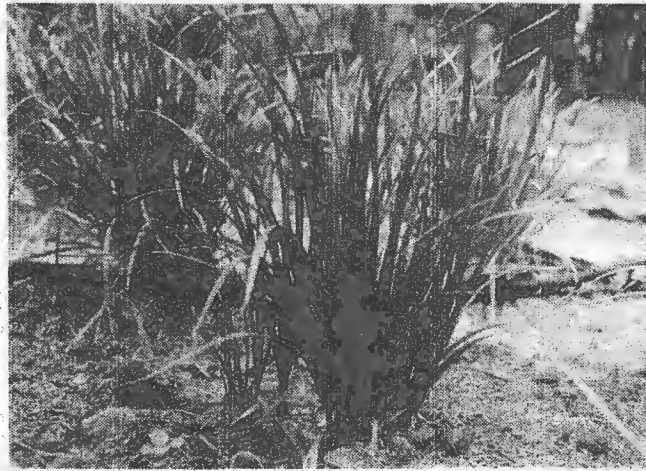
มีการนำภูมิปัญญาท้องถิ่นมาประยุกต์ใช้
ในกระบวนการผลิต และประการที่สาม
การพัฒนาคน ให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดี
ขึ้น มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขายสินค้าที่มี
คุณภาพ สามารถทำการผลิต และอาศัย
อยู่ในพื้นที่ได้อย่างยั่งยืน

การดำเนินการเพื่อให้เป็นไปตาม
เป้าหมายได้นั้น จึงจำเป็นต้องอาศัย
อาศัยการบูรณาการจากภาคส่วนต่าง ๆ
สำหรับในส่วนของบริษัทหน้าทิวของ

กรมพัฒนาที่ดิน นั้น ภายใต้โครงการดังกล่าว ได้ให้ความสำคัญ
ต่อการดำเนินงานเชิงพื้นที่ โดยเน้นการทำตัวชี้วัดเบื้องต้น
ใน 2 มิติ คือ ทั้งทางบวก และทางลบ ในเชิงพื้นที่ เพื่อคอย
ติดตาม ตรวจสอบ และรายงานสถานการณ์การดำเนินการของ
ทุกภาคส่วน

รองอธิบดีฯ เล่าอีกว่า ทั้งนี้จะเน้นผลิต ระดับต้นน้ำให้ได้
สินค้าที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัย ส่วนระดับกลางน้ำ และปลาย
น้ำ ได้แก่ การแปรรูป การกำจัดของเสียโดยนำไปเป็นพลังงาน
ทดแทน รวมทั้งการพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ซึ่งต้อง
อาศัยการบูรณาการจากภาคส่วนต่าง ๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งองค์กร
ปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องร่วมกัน และที่
สำคัญ คือ เกษตรกรจะต้องมีความเข้าใจ และร่วมมือกันอย่าง
แข็งขันเพื่อพัฒนาพื้นที่ของตนเองให้เป็นพื้นที่สีเขียว ตลอดจน
ผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ได้มีส่วนร่วมในการกำหนดทิศทางการ
พัฒนาโครงการ โดยมุ่งหวังให้จังหวัดเป็นผู้ขับเคลื่อนโครงการ
ในระดับพื้นที่ เพื่อผลักดันให้เกิดเมืองเกษตรสีเขียวนารองอย่าง
เป็นรูปธรรมต่อไป

“คาดว่าภายในปี 2561 โครงการดังกล่าว น่าจะ
เรียบร้อยทั้งหมด แต่เราไม่ได้คาดหวังว่าจะต้องสำเร็จ 100%
อย่างน้อยได้ 60-80% ก็จะสามารถขับเคลื่อนต่อไปได้แล้ว
อีกทั้งในปี 2558 จะเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน
หรือ AEC เริ่มแข่งขันกับประเทศเพื่อนบ้าน เราต้องเน้นเรื่อง
คุณภาพมากกว่าปริมาณ โดยคุณภาพสินค้าของเราจะต้องเป็น
ที่ต้องการของตลาดและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วย” นายอนุสรณ์
กล่าวทิ้งท้าย





ยิ่งใหญ่—นายชวลิต ชูขจร (ที่ 4 จากซ้าย) ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดงาน “เปิดบ้านงานวิจัย” จัดโดยกรมวิชาการเกษตร ภายใต้แนวคิด “งานวิจัยก้าวไกล กล้าขยับไม้ตระการตา ก้าวหน้าเทคโนโลยี” ระหว่าง 29-31 พ.ค. ณ บริเวณกรมวิชาการเกษตรและสวนเฉลิมพระเกียรติ 55 พรรษาสมเด็จพระเทพฯ จตุจักร กรุงเทพฯ

สกย.ร่วมมือ ม.อ. พัฒนาปาล์มน้ำมัน ส่งเสริมเกษตรกร

● สกย.จับมือมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมันอย่างถูกวิธี หลังจากพบเกษตรกรชาวสวนยางหันมาปลูกปาล์มน้ำมันจำนวนมาก อาจารย์ชัชวาลย์ เกษตรสำคัญที่สุดอยู่ที่การบริหารจัดการ

นายประสิทธิ์ หิมิตเสน รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (ผอ.สกย.) เปิดเผยว่า ปัจจุบัน สกย. มีภารกิจในการให้ดูแลสงเคราะห์ปลูกแทนยางเก่าด้วยยางพันธุ์ดี ไม้ผล หรือไม้ยืนต้นอื่นที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ปลูกยางพาราทางภาคใต้ ที่เป็นพื้นที่ปลูกยางเดิมที่ได้มีการโค่นยางเก่ามากที่สุด ปีที่ผ่านมามีการโค่นปลูกยางประมาณ 2.5 หมื่นไร่ คิดเป็นพื้นที่ปลูกประมาณ 2.3 แสนไร่ ซึ่งในจำนวนนี้จะมีเกษตรกรส่วนหนึ่งที่หันไปปลูกปาล์มน้ำมันแทนยางพารา เนื่องจากปาล์มน้ำมัน เป็นพืชเศรษฐกิจที่กำลังได้รับความนิยม และสร้างรายได้ให้แก่ประเทศปีละ 4.5 หมื่นล้านบาท ทาง สกย.จึงร่วมมือทางวิชาการกับคณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ทำการฝึกอบรมเกษตรกรพัฒนางานวิจัย และพัฒนาบุคลากรของทั้งสองหน่วยงาน เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพ และประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกร ต่อรายได้ที่เกษตรกรจะได้รับ และภาพรวมของระบบเศรษฐกิจของประเทศด้วย

ด้าน ผศ.ทวีศักดิ์ นิยมบัณฑิต คณบดีคณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ กล่าวว่า จากประสบการณ์กว่า 20 ปี ในฐานะที่เป็นเกษตรกรชาวสวน และเลี้ยงสัตว์สิ่งหนึ่งที่สำคัญที่สุดในการประกอบกิจการด้านการเกษตร คือ การจัดการ ไม่ว่าจะพืชหรือสัตว์ได้มาจากพันธุ์ดีแค่ไหน แต่หากจัดการไม่ดี ก็จะส่งผลผลิตได้ไม่ดี ไม่คุ้มค่าต่อการลงทุนเช่นกันกับการทำสวนปาล์มน้ำมัน ทางคณะทรัพยากรธรรมชาติ มีทีมคณบดีวิจัยและคณาจารย์ที่มีคุณูปการทางด้านปาล์มน้ำมัน ที่ได้ศึกษาเรื่องนี้มาเป็นเวลากว่า 20 ปี ได้ศึกษาวิจัยโดยรวบรวมพันธุ์ปาล์มน้ำมันจากทั่วโลกไว้ที่สถานีวิจัย จนสามารถผลิตพันธุ์ที่ดี ชื่อ "ทรัพย์ม.อ.1" แม้ว่าผลผลิตอาจจะไม่ได้ 10 ตันอย่างที่ประเทศมาเลเซียได้คิดค้นไว้ แต่ถ้าจัดการได้ดี ต้นทุนต่ำ เพียงแต่ผลผลิต 6 ตันต่อไร่ ก็สามารรถแข่งขันได้แล้ว

กรมการข้าวจัดงาน "วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ" ประจำปี 2557 ยิ่งใหญ่ เพื่อให้คนไทยตระหนักถึงความสำคัญของข้าวและเชิดชูเกียรติชาวนา ระบุภายในงานมีกิจกรรมน่าสนใจจำนวนมาก ทั้งนิทรรศการ ผลงานวิจัย และการถ่ายทอดเทคโนโลยี พร้อมการเผยแพร่วัฒนธรรมเชื่อมโยงแม่โพสพและชาวนาไทยอย่างเต็มรูปแบบ

เทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดยจัดแสดงพระราชกรณียกิจของทั้ง 3 พระองค์ ที่ทรงงานด้านข้าวและพระอัจฉริยภาพทางด้านข้าวของทั้ง 3 พระองค์ นอกจากนี้ยังมีการจัดนิทรรศการเกี่ยวกับข้าวและชาวนา โดยจัดแสดงนวัตกรรมผลงานความร่วมมือด้านกรวิจัยของแต่ละหน่วยงานในรูปแบบตัวอย่างของจริงและแบบจำลอง

นายภาณุพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว ด้าน นายไพฑูรย์ อุไรรงค์ รองอธิบดีกรม

จัดใหญ่ 'วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ'

สร้างขวัญกำลังใจ 'หัวใจของแผ่นดิน'



ชาญพิทยา(ซ้าย)และไพฑูรย์ร่วมแถลงข่าว

ข้าว กล่าวถึงการจัดงาน "วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ" ประจำปี 2557 ว่า ข้าวไม่ได้มีความสำคัญต่อคนไทยเพียงเฉพาะในแง่ความเป็นอาหารหลักประจำชาติหรือความเป็นพืชเศรษฐกิจเท่านั้น แต่ข้าวยังได้ดำรงสถานะความสำคัญต่อวัฒนธรรมประเพณีและวิถีชีวิตของคนไทยมาอย่างยาวนานตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบัน ซึ่งปัจจุบันมีชาวนาทิ้งสิ้นกว่า 3.7 ล้านครัวเรือน ข้าวที่เหลือจากบริโภคในประเทศยังส่งออกปีละกว่า 2 แสนล้านบาท จึงควรค่าแก่การได้รับการยกย่อง

การข้าว กล่าวเสริมด้วยว่า สำหรับนิทรรศการ "ข้าวไทย..หัวใจแห่งแผ่นดิน" จะประกอบด้วย 3 ส่วนคือ 1.พันธุ์ข้าว รากเหง้าแห่งการพัฒนาข้าวไทย นำเสนอความสำคัญและความหลากหลายทางชีวภาพแห่งสายพันธุ์ การวิจัยพัฒนาพันธุ์ข้าว เมล็ดพันธุ์ข้าวและระบบการกระจายเมล็ดพันธุ์ 2.เทคโนโลยีข้าวไทย หัวใจแห่งการพัฒนาและ 3.สินค้าข้าวไทยก้าวไกลสู่สากลนำเสนอการพัฒนาข้าวให้เป็นผลิตภัณฑ์ สินค้าเชิงพาณิชย์ การสาธิตการทำผลิตภัณฑ์ต้นแบบและการเจรจาธุรกิจระหว่างผู้ประกอบการและนักวิจัย

ดังนั้น เพื่อรณรงค์ให้คนไทยรำลึกถึงความสำคัญของข้าวและเชิดชูเกียรติยศให้แก่ชาวนา คณะรัฐมนตรีจึงมีมติเมื่อวันที่ 2 มิถุนายน 2552 เห็นชอบให้วันที่ 5 มิถุนายน ของทุกปีเป็น "วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ" ทางกรมการข้าวจึงเห็นสมควรจัดงานวันข้าวและชาวนาแห่งชาติ ประจำปี 2557 ขึ้นในระหว่างวันที่ 3-5 มิถุนายน 2557 ณ บริเวณกรมการข้าว เกษตรกลางบางเขน ภายใต้แนวคิดหลัก "ข้าวและชาวนาไทย...หัวใจแห่งแผ่นดิน"

ส่วนนิทรรศการ "ชาวนาผู้แกร่งกล้า...พัฒนาข้าวไทย" ประกอบด้วย 3 ส่วนได้แก่ 1.ยกย่องคุณค่าชาวนาไทยเพื่อเชิดชูเกียรติชาวนา โดยจัดแสดงผลงานต่างๆ ของชาวนาทัวทั่วประเทศ 2.วัฒนธรรมข้าวไทย สายใยแห่งแผ่นดินและ 3.ชาวนาเข้มแข็งแรงขับเคลื่อนข้าวไทย เป็นการจัดแสดงกรณีศึกษากลุ่มชาวนาศูนย์ข้าวชุมชนและสหกรณ์ที่เข้มแข็ง รวมทั้งแรงขับเคลื่อนจากหน่วยงานต่างๆ ที่เสริมความเข้มแข็งให้แก่ชาวนาไทย ขณะเดียวกันยังได้จัดให้มีการจัดกิจกรรมสาธิตด้านการปลูกและแปรรูปข้าวอีกด้วย

ภายในงานมีกิจกรรมมากมาย อาทิ การจัดนิทรรศการเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ และสมเด็จพระ



OTOP Midyear 2014...นางบริสุทธิ เปรมประพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมในพิธีเปิดงาน "อสังการงานช้อป OTOP Midyear 2014" ซึ่งกรมการพัฒนาชุมชนจัดขึ้น เพื่อให้เกิดการกระจายรายได้ไปยังชุมชน และประชาชนได้มีโอกาสในการเลือกซื้อสินค้าภายใต้โครงการ "หนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์" โดยมีนายวิบูลย์ สงวนพงศ์ ปลัดกระทรวงมหาดไทย เป็นประธานเปิดงาน ณ อิมแพ็ค เอ็กซิบิชั่นฮอลล์ เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี เมื่อเร็วๆ นี้

กรมข้าวจัดยิ่งใหญ่ 3-5 มิ.ย. วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ

เมื่อวันที่ 29 พฤษภาคม ที่ผ่านมา นายชาอุพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว เป็นประธานแถลงข่าวการจัดงาน “วันข้าวและชาวนาแห่งชาติ” ประจำปี 2557 ณ ห้องอเนกสโมสร ชั้น 1 กรมการข้าว

นายชาอุพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า เพื่อเป็นการน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และพระบรมวงศานุวงศ์ รวมทั้งให้ชาวไทยตระหนักถึงความสำคัญของข้าวและชาวนา กรมการข้าวจึงเห็นสมควรจัดงานวันข้าวและชาวนาแห่งชาติ ประจำปี 2557 ในระหว่างวันที่ 3-5 มิถุนายน 2557 ที่บริเวณกรมการข้าว เกษตรกลางบางเขน ภายใต้แนวคิดหลัก “ข้าวและชาวนาไทย หัวใจแห่งแผ่นดิน”

สำหรับกิจกรรมภายในงาน มีการจัดนิทรรศการเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว สมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถ และสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี นิทรรศการ “ข้าวไทย

หัวใจแห่งแผ่นดิน” นิทรรศการ “ชาวนาผู้แกร่งกล้า พัฒนาข้าวไทย” ประกอบด้วย 3 ส่วน ได้แก่ 1.ยกย่องคุณค่าชาวนาไทย เพื่อเชิดชูเกียรติชาวนา 2.วัฒนธรรมข้าวไทย สายใยแห่งแผ่นดิน และ 3.ชาวนาเข้มแข็ง แรงขับเคลื่อนข้าวไทย เป็นการจัดแสดงกรณีศึกษา



นายชาอุพิทยา ฉิมพาลี

ศึกษาจากกลุ่มชาวนา ศูนย์ข้าวชุมชน และสหกรณ์ที่เข้มแข็ง ขณะเดียวกันยังจัดให้มีกิจกรรมการสาธิตด้านการปลูกและแปรรูปข้าว อาทิ สาธิตเครื่องโรยเมล็ดพันธุ์ สาธิตกระบวนการสีข้าวและออกแบบบรรจุภัณฑ์ข้าวถุง การทำโยศกริมน้ำข้าวกล้อง ฯลฯ

ดังนั้นจึงขอเชิญชาวประชาชนเดินทางเข้าเยี่ยมชมงานวันข้าวและชาวนาแห่งชาติ ประจำปี 2557 ในระหว่างวันที่ 3-5 มิถุนายน 2557 ที่บริเวณกรมการข้าว เกษตรกลางบางเขน เพื่อร่วมแสดงจิตสำนึกที่มีต่อข้าวไทย และเชิดชูเกียรติของชาวนาไทย อีกทั้งเป็นการสร้างขวัญและกำลังใจให้แก่ชาวนาไทย ผู้เปรียบได้กับหัวใจของแผ่นดินในครั้งนี้” นายชาอุพิทยา กล่าว

กรมส่งเสริมสหกรณ์ช่วยเกษตรกรชาวสวนยาง ส่งเสริมการผลิต การตลาด และเพิ่มมูลค่า โดยวิถีสหกรณ์

ดร.จุฑาภรณ์ สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวระหว่างการประชุมเชิงปฏิบัติการการส่งเสริมและพัฒนาตลาดยางพาราสู่มาตรฐานการส่งออกในสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรว่า กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้ให้ความสำคัญในการพัฒนาการค้าในธุรกิจด้านยางพาราของสถาบันเกษตรกร ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีการพัฒนายางพาราและผลิตภัณฑ์ยางพาราในกลุ่มเกษตรกรสมาชิกอย่างต่อเนื่องตลอดมา ที่ผ่านมาได้ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ในด้านการผลิตยางพาราอย่างครบวงจร นับตั้งแต่ การผลิต การแปรรูป และการตลาด ควบคู่กับการให้มีการรวมกลุ่มผู้ผลิตยางพาราขึ้นมาเป็นสหกรณ์ เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพารา เพิ่มช่องทางในการจำหน่าย

พร้อมกันนี้กรมส่งเสริมสหกรณ์ยังได้มีการส่งเสริมสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มกันจัดตั้งเป็นสหกรณ์ผู้ผลิตยางพาราขึ้นมา ควบคู่กับการพัฒนาตลอด

ห่วงโซ่การผลิตอย่างต่อเนื่อง นับตั้งแต่การรวบรวมน้ำยางสด การผลิตยางแผ่น ดิบยางก้อนถ้วย ยางแผ่นรมควัน และการแปรรูปยางพารา เป็นยางแท่ง ยางคอมปาวด์ และยางเครป ไปจนถึงการใช้ปุ๋ยเพื่อบำรุงต้นยางพารา วัสดุอุปกรณ์เพื่อการผลิตน้ำยางพารา โดยส่งเสริมให้ใช้บริการจากสหกรณ์ ที่เกษตรกรเป็นสมาชิก มีการให้สินเชื่อแก่สมาชิก การรวบรวมยางพาราจากสมาชิกไปจำหน่าย ตลอดจนการสร้างเครือข่ายเชื่อมโยงซึ่งกันและกันเพื่อช่วยเหลือ พึ่งพาซึ่งกันและกัน รวมถึงการแบ่งปันข้อมูลข่าวสารสถานการณ์ยางพาราทั้งในประเทศและต่างประเทศ

สำหรับกิจกรรมประชุมเชิงปฏิบัติการครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรดำเนินการพัฒนาการค้าในธุรกิจยางพาราสู่ตลาดการส่งออกและการเข้าถึงโอกาสและช่องทางทางการบริการสินเชื่อเพื่อการส่งออกยางพารา โดยสามารถใช้บริการสินเชื่อเพื่อการส่งออก (Packing Credit) จาก

ธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย (EXIM Bank) ได้ ซึ่งผู้เข้าร่วมประชุมจำนวน 50 คน ประกอบด้วยผู้แทนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ดำเนินธุรกิจยางพาราใน 10 จังหวัดได้แก่ จันทบุรี ชลบุรี สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง ตรัง สงขลา สตูล ยะลา และบุรีรัมย์ เพื่อระดมความคิดเห็นในการจัดการ

ระบบตลาดยางพาราของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในการเพิ่มขีดความสามารถในการดำเนินธุรกิจสู่ต่างประเทศและเพิ่มเติมความรู้การบริหารสินเชื่อเพื่อการส่งออกเพื่อเสริมสภาพคล่องในการดำเนินธุรกิจรวบรวมและแปรรูปยางพาราของสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งต่อไป

อ.ศ.ค. ฟังยอดขายผลิตภัณฑ์นมพุ่ง เจาะเพื่อนบ้านฉลุยโตสวนกระแส

นายพดล ตันวิเชียร รองผู้อำนวยการทำการแทนผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) ผู้จัดทำรายงานนมไทย-เดนมาร์ก ตราวัวแดง เปิดเผยว่า ยอดขายผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์ก ไม่ได้รั้งผลกระทบบจกสถานการณ์ทางการเมืองในช่วงที่ผ่านมา โดยยอดขายในช่วงไตรมาส 1 และไตรมาสที่ 2 ของปีนี้ อ.ส.ค. มียอดขายเกินเป้าหมายที่ตั้งไว้และมีแนวโน้มดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง ปี 2557 นี้ จึงถือเป็นปีทองซึ่ง อ.ส.ค. มั่นใจว่าจะสามารถทำยอดขายนมพาณิชย์ได้ทะลุเป้าที่วางไว้ 7,080 ล้านบาท หรือเติบโตขึ้นไม่น้อยกว่า 10% จากปีที่ผ่านมามียอดขายประมาณ 6,700 ล้านบาท ส่วนยอดขายนมโรงเรียนมีเป้าหมาย 1,200 ล้านบาท

ทั้งนี้ ช่วงวันหยุดเทศกาลสงกรานต์ที่ผ่านมา ผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์กขายดีมาก โดยเฉพาะตลาดประเทศเพื่อนบ้านเช่น กัมพูชา ลาว และพม่า ทำยอดขายได้ประมาณ 80% ของเป้าหมายทั้งปี เนื่องจากผู้ใช้แรงงานต่างชาติเดินทางกลับไปเยี่ยมบ้านเพื่อฉลองวันหยุดกับครอบครัว และนิยมซื้อผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์กไปเป็นของฝากด้วยตัวแทนจำหน่ายต้องตั้งซื้อสินค้าเพิ่มในช่วงเวลาดังกล่าว ซึ่ง อ.ส.ค.ผลิตขายแทบไม่ทัน โดยเฉพาะชาวกัมพูชานิยมบริโภคนมไทย-เดนมาร์กแพร่หลายมากขึ้นและทิศทางการตลาดมีแนวโน้มสดใส

“หลังการทำโฆษณาเป็นภาษาเขมรส่งผลให้ตลาดนมไทย-เดนมาร์กในกัมพูชามีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น ปีนี้ตั้งเป้าหมายไว้ที่ 400 ล้านบาท จากปี 2556 ที่มียอดขาย 300 ล้านบาท ขณะเดียวกัน ตลาดนมไทย-เดนมาร์กในลาวได้ขยายตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อย ซึ่งปีนี้ตั้งยอดขายไว้ที่ 70 ล้านบาท จากที่จำหน่ายได้ปีละประมาณ 50 ล้านบาท ทั้งยังมีแผนผลักดันส่งออกไปยังประเทศพม่าด้วย”

กรมข้าวลดกระหน่ำพันธุ์ไม่วางแสงระลอก 2



หลังจากประกาศลดราคาเมล็ดพันธุ์ข้าวเจ้าไม่วางแสงช่วงแรกเป็นการเฉพาะกิจไปเมื่อเดือนเมษายนที่ผ่านมา ล่าสุดกรมการข้าวประกาศลดราคากระลอกสองแล้ว นายชาอุพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว เผยว่า ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์พืช เมื่อปลายเดือนที่ผ่านมา มีมติให้

ปรับลดราคาเมล็ดพันธุ์ข้าวเจ้าไม่วางแสงช่วงแสงทุกพันธุ์ที่ผลิตในช่วงฤดูนาปรังที่ผ่านมา (ยกเว้นพันธุ์ปทุมธานี 1) จาก กก.ละ 28 บาท เหลือ กก.ละ 19 บาท ส่วนพันธุ์ปทุมธานี 1 จากราคา กก.ละ 24 บาท ลดเหลือ 20 บาท ทั้งนี้เพื่อเป็นการช่วยลดต้นทุนทำนาและช่วยให้ชาวนาได้มีโอกาสใช้เมล็ดพันธุ์ที่มีคุณภาพมากขึ้น

สำหรับเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิ (ขาวดอกมะลิ 105, กข 15, กข 51) ข้าวสังข์หยดพัทลุงยังขายในราคาเดิม กก.ละ 29 บาท

ส่วนพันธุ์ข้าวเจ้าไม่วางแสง (เล็บนกปัตตานี, เขียวพัทลุง) และข้าวเหนียวทุกพันธุ์ ยังจำหน่ายในราคาเดิมเช่นกัน กก.ละ 25 บาท.

อ.ส.ค.คาค 'ยอดขายนม' ปีนี้ทะลุเป้า ๗ พันล้าน

อ.ส.ค. ประเมินยอดขายผลิตภัณฑ์นมปีนี้ทะลุเป้า 7,000 ล้านบาท เผยส่งออกตลาดกัมพูชายายตัวพุ่ง เร่งปรับแผนรูดตลาดแข่งขันทุกภูมิภาคทั่วประเทศ

นายพนพล ตันวิเชียร รองผู้อำนวยการ ทำการแทนผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เปิดเผยว่า แม้สถานการณ์ทางการเมืองและเศรษฐกิจจะอยู่ในภาวะไม่ปกติช่วงที่ผ่านมา แต่ก็ไม่ส่งผลกระทบต่อยอดขายผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์ค โดยยอดขายในช่วงไตรมาสแรกและไตรมาสที่ 2 ของปีนี้เกินเป้าหมายที่ตั้งไว้และมีแนวโน้มดีขึ้นอย่างต่อเนื่องตลอดปี 2557 ซึ่งอ.ส.ค.มั่นใจว่าจะสามารถทำยอดขายนมพาณิชย์ได้ทะลุเป้าที่วางไว้ 7,080 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 10% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาที่มียอดขาย ประมาณ 6,700 ล้านบาท ส่วนยอดขายนมโรงเรียนมีเป้าหมาย 1,200 ล้านบาท ช่วงวันหยุดเทศกาลสงกรานต์ที่ผ่านมา ผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์คขายดีมาก โดยเฉพาะตลาดประเทศเพื่อนบ้าน เช่น กัมพูชา ลาว และพม่า ทำยอดขายได้ ประมาณ 60% ของเป้าหมายทั้งปี เนื่องจากผู้ใช้งานต่างชาติเดินทางกลับไปเยี่ยมบ้านเพื่อฉลองวันหยุดกับครอบครัว และนิยมซื้อผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์คไปเป็นของฝากด้วย ตัวแทนจำหน่ายต้องสั่งซื้อสินค้าเพิ่มในช่วงเวลาดังกล่าว ซึ่ง อ.ส.ค.ผลิตขายไม่ทัน โดยเฉพาะชาวกัมพูชานิยมบริโภคนมไทย-เดนมาร์คแพร่หลายมากขึ้นและทิศทางการตลาดมีแนวโน้มสดใส

“ยอดขายในกัมพูชามีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น ปีนี้ตั้งเป้า 400 ล้านบาท จากปี 2556 ที่มี ยอดขาย 300 ล้านบาท ขณะเดียวกันในลาว ก็ขยายตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อย ซึ่งปีนี้ตั้งยอดขายไว้ที่ 70 ล้านบาท จากปีละประมาณ 50 ล้านบาท ทั้งยังมีแผนผลักดันส่งออกไปยังประเทศพม่าด้วย” นาย นกตล กล่าว

ช่วงครึ่งปีหลังนี้ อ.ส.ค.ได้มีแผนจัดกิจกรรมส่งเสริมการตลาดอย่างต่อเนื่อง โดยมีแผนขับเคลื่อนและรูดตลาดผลิตภัณฑ์ใหม่อย่างเต็มรูปแบบ เช่น นมเปรี้ยวพร้อมดื่ม และโยเกิร์ตพร้อมดื่มยูเอชทีผสมคอลลาเจน ซึ่งจะมีการจัดกิจกรรมโรดโชว์ชม ชิม ซ้อม ในทุกภูมิภาคทั่วประเทศ เพื่อให้ผู้บริโภคได้ทดลองดื่มผลิตภัณฑ์ใหม่ใหม่ของ อ.ส.ค.ที่ผลิตจากนมโคสดแท้ 100% เปรียบเทียบกับผลิตภัณฑ์นมอื่น คาดว่า การจัดกิจกรรมดังกล่าวจะทำให้แบรนด์ไทย-เดนมาร์คเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคมากขึ้น และช่วยกระตุ้น ยอดขายนมไทย-เดนมาร์คให้เพิ่มสูงขึ้นได้

“ปัจจุบันนมไทย-เดนมาร์คเป็นผู้นำตลาดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยมี ส่วนแบ่งตลาดกว่า 50% ส่วนพื้นที่ภาคกลาง นมไทย-เดนมาร์คมีส่วนแบ่งตลาด ประมาณ 30% ส่วนภาคใต้มีส่วนแบ่งตลาด ประมาณ 12% และภาคเหนือมีประมาณ 20% ในปีนี้ อ.ส.ค.จะสร้างทีมตลาดที่เข้มแข็ง เพื่อรุก และขยายตลาดนมไทย-เดนมาร์คในภูมิภาค เข้มขึ้นยิ่งขึ้น” นายพนพลกล่าว

ปศุสัตว์เร่งคุม โรงงาน-แผลงค่า เข้ามาตรฐาน

“กรมปศุสัตว์” เร่งยกระดับคุณภาพการผลิตเนื้อ นม ไข่ คุมเข้มโรงงาน-แผลงค่า ผลิต-จำหน่าย สิ้นค้าได้คุณภาพมาตรฐาน พร้อมตรวจรับรอง โรงฆ่าสัตว์และแผลงค่าให้มาตรฐานอาหารฮาลาล นายทฤษฎี ชาวสวนเจริญ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เปิดเผยว่า กรมฯเร่งดำเนินการตามนโยบายอาหารปลอดภัย ซึ่งจะดูแลผู้บริโภคในการผลิตทั้งเนื้อสัตว์ นม ไข่ และผลิตภัณฑ์ ได้กำหนดมาตรการควบคุม ตั้งแต่ต้นน้ำไปจนถึงปลายน้ำ ทำให้ได้อาหารที่มี คุณภาพและปลอดภัย เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค “เรามีมาตรฐานเข้มขึ้นจะเห็นได้จากการแก้ปัญหา โรคไข้หวัดนกที่ทำอย่างรวดเร็ว หลายประเทศ รวมทั้ง องค์การโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ (OIE) ได้ใช้ไทยเป็นต้นแบบในการควบคุมโรค ซึ่ให้เห็นมาตรฐาน มีความน่าเชื่อถือสูง”

ปัจจุบันไทยสามารถส่งออกสินค้าปศุสัตว์ ในปี 2556 ปริมาณ 798,489 ตัน มูลค่ากว่า 96,177 ล้านบาท และในปี 2557 ที่ผ่านมา 4 เดือน มีการส่งออก ปริมาณ 232,833 ตัน มูลค่ากว่า 28,409 ล้านบาท

นอกจากนี้ กรมปศุสัตว์ได้เริ่มดำเนินงาน โครงการพัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์ รั้งกับนโยบายอาหารฮาลาลและการ เป็นครัวโลก รวมทั้งภายในปี 2558 ไทยจะเข้าสู่ ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนหรือเออีซี ซึ่งจะมีการ เปลี่ยนแปลงทั้งในด้านเศรษฐกิจ การลงทุนและ การท่องเที่ยว มีนักท่องเที่ยวมุสลิมเข้ามาเพิ่มขึ้น ต้องเตรียมแผนรองรับ

โดยกรมปศุสัตว์ร่วมมือกับคณะกรรมการ กลางอิสลามแห่งประเทศไทย ในการตรวจรับรอง โรงฆ่าสัตว์และสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ให้ได้ มาตรฐานอาหารฮาลาล เพื่อให้เกิดความเชื่อมั่น แก่ผู้บริโภค ที่นับถือศาสนาอิสลามทั้งภายใน และต่างประเทศ

สำหรับสินค้าปศุสัตว์ที่บริโภคภายใน ประเทศ กรมฯมีนโยบายที่จะผลักดันสินค้าปศุสัตว์ ให้มีคุณภาพทัดเทียมกับสินค้าส่งออก โดยเป้าหมายคือ การพัฒนาโรงฆ่าสัตว์เพื่อให้ได้มาตรฐานเท่าเทียมโรงฆ่าสัตว์เพื่อการส่งออก และ ยกระดับนโยบายจัดทำสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ สะอาด หรือเขียงสะอาดที่จะต้องมีความมาตรฐาน เพิ่มขึ้นอีกเดิมมากขึ้น