

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที ๑๓ มีนาคม ๒๕๕๗

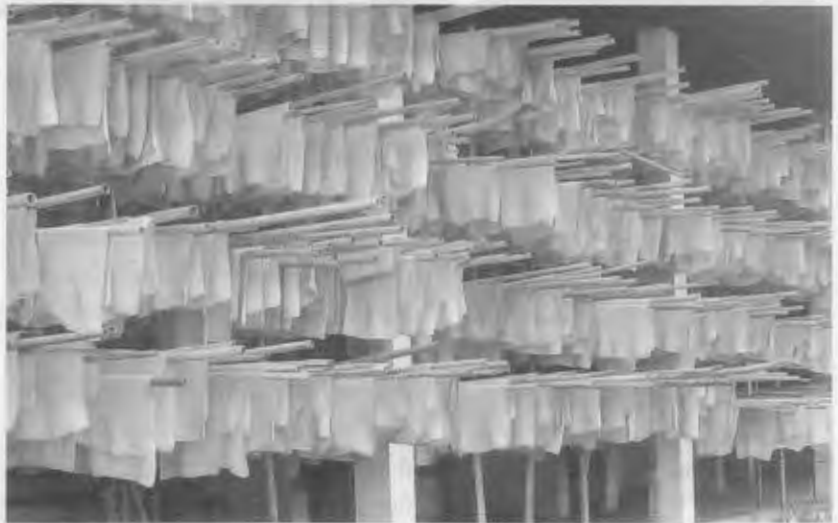
เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. แหล่งออกยางไปจีนทำราคาทรุด หวัน ๒ ปีข้างหน้าไม่ขยับขึ้นต้องลด ต้นทุนผลิตช่วย	ประชาชาติธุรกิจ
๒. ระเบียบข่าวทั่วไทย	ประชาชาติธุรกิจ
๓. สหกรณ์แข่งเงินฝาก อัดดอกเบี้ยสูง ๔.๗๕% แย่งเงินฝากแบงค์ กั้นสมาชิกดีจาก หลังเกิดวิกฤตคลองจั่น	โพสต์ทูเดย์
๔. ท้นสถานการณ์ : เกษตรฯตื่นหาทางช่วยชาวนา	โพสต์ทูเดย์
๕. เกาะข่าวเกษตร	เดลินิวส์
๖. สหกรณ์ไทยสร้างเศรษฐกิจไทย	เดลินิวส์
๗. เปิดงาน	เดลินิวส์
๘. ปรับแผนระบายน้ำคลองสี่ียด	เดลินิวส์
๙. แจกจุลินทรีย์ 'ปม.๑'ผู้เลี้ยงกุ้ง ประมงเร่งผลิตเสี่ยง 'โรคตายด่วน'	แนวหน้า
๑๐. ทำบุญตักบาตร	แนวหน้า
๑๑. เตือน ๕ ปัจจัยกระทบปศุสัตว์ไทย 'ยุคผล'ซึ่งผลความมั่นคง-ขีดความสามารถแข่งขัน	แนวหน้า
๑๒. สัมมนา	สยามรัฐ
๑๓. คอฟฟี่เบรก : หยิบผิด	มติชน
๑๔. เร่งผลิต ปม.๑ สูตรน้ำ หยุดโรค EMS	ไทยรัฐ
๑๕. หลังสู้ฟ้า หน้าสู้ดิน : ๙ ปี...กรมข้าว!!	ไทยรัฐ
๑๖. อ.ต.ก.ดันโครงการธุรกิจปัจจัยการผลิต ขายปุ๋ย พันธุ์พืชราคาถูกลดความเดือดร้อน ชาวนา	บ้านเมือง
๑๗. แวดวงทรัพยากรธรรมชาติ	บ้านเมือง
๑๘. ม.เกษตรศาสตร์นำร่องพัฒนาครูยางทั่วประเทศ เร่งพัฒนาบุคลากร เตรียมบุก ตลาดการค้าเสรีอาเซียน	บ้านเมือง
๑๙. สกย.จับมือมก.เดินทางพัฒนาครูยางสู่ Smart Rubber Farmer รับ AEC 'เออีซีที่จะเกิดขึ้นใครได้ใครเสีย เตรียมตัวอย่างไร'	บ้านเมือง
๒๐. สหกรณ์ระดมสมองหาทางช่วย 'ชาวนา'โดนพิษ 'จำนำข้าว'	แนวหน้า
๒๑. เร่งขับเคลื่อนวาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ เน้น ๕ ยุทธศาสตร์พัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมประเทศอย่างยั่งยืน	แนวหน้า

แหล่งออกทางไปจีนทำราคาทรุด หวั่น 2 ปีข้างหน้าไม่ขยับขึ้นต้องลดต้นทุนผลิตช่วย

แฉราคาทางทรุดหนัก เหตุแหล่งออกช่วงปลายปีที่ผ่านมาที่รัฐดเก็บเงินเซสทำให้จีนผู้รับซื้อรายใหญ่สต็อกเกินกว่าปกติ รวมทั้งสต็อกยกทั่วโลกเพิ่มถึง 2 ล้านตัน ชาวสวนข้าพหุบาลจัดการไม่ดีและประเทศผู้ผลิตไม่ร่วมมือกัน นำเป็นห่วง แนะชาวสวนปลูกต้นจำปาทองเสริมรายได้

นายวรุฒ วงศาสุทธิกุล นายกิตติมศักดิ์สมาคมค้ายางขึ้นไทย กล่าวในงานสัมมนา "จัดทัพอุตสาหกรรมยางไทยสู้ศึกใหญ่ตลาดเสรีอาเซียน" จัดโดยสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สทย.) และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ว่า สถานการณ์ราคาขาลงล่าสุด (5 มี.ค. 57) ยางแผ่นยางแผ่นดิบ กก.ละ 63 บาท น้ำยางข้น กก.ละ 66 บาท ราคาลดเหลือเพียง 40% ของราคาปี 2554 เมื่อพิจารณาการผลิต ความต้องการใช้และสต็อกที่เหลือปี 2551-2556 การผลิตและความต้องการใช้ใกล้เคียงกันมาก แต่ปี 2553-2554 ความต้องการใช้มากกว่าการผลิต ราคาจึงพุ่งเกิน กก.ละ 100 บาท โดยเฉพาะปี 2554 ราคาพุ่งขึ้นไปเกือบ กก.ละ 200 บาท แต่ในปี 2556 สต็อกยกทั่วโลกเหลือถึง 2 ล้านตันเศษ ราคาจึงทรุดลงตลอด

การผลิตยางของกลุ่มประเทศเพื่อนบ้าน (CLMV) กัมพูชา สปป.ลาว เมียนมาร์ และเวียดนาม ปี 2006-2012 ปลูกเพิ่มเป็น 2 ล้านตัน มีพื้นที่ปลูกเปิดกรีดได้และยังไม่ได้ 12.84 ล้านไร่ ไทยปลูก 19 ล้านไร่เศษ กรีดได้จริง 13-14 ล้านไร่ อินโดนีเซียปลูก 22 ล้านไร่ ปี 2022 อีก 8 ปี ผลผลิตกลุ่มประเทศ CLMV จะมีผลผลิต 2.8 ล้านตัน เมื่อรวมกับไทย อินโดนีเซีย ฯลฯ ผลผลิตยกทั่วโลกจากปัจจุบัน 11 ล้านตัน/ปี จะเพิ่มอีก 5 ล้านตันใน 8 ปีข้างหน้าหรือเท่ากับ 16 ล้านตัน



น้ำเป็นห่วง - ราคาขาลงที่อยู่ที่ต่ำกว่าต้นทุนการผลิต กก.ละ 65 บาทในขณะนี้ น้ำเป็นห่วงมากเพราะยังไม่มีรัฐบาลใหม่เข้ามาดำเนินการแก้ไขปัญหา ขณะที่สต็อกในตลาดโลกค่อนข้างสูง การลดต้นทุนการผลิตจึงเป็นทางออกที่ดีที่สุดของเกษตรกร

ราคาขาลงจะขึ้นหรือลงใน 8 ปีข้างหน้า ขึ้นอยู่กับหลายปัจจัยคือ 1.ยอดขายรถยนต์ทั่วโลกปี 2013 เท่ากับ 85 ล้านคัน จีนผลิต 21 ล้านคัน สหรัฐ 11 ล้านคัน ปริมาณรถยนต์วิ่งทั่วโลก 1,100 ล้านคัน ใช้น้ำมัน 9.2 ล้านตันในสัดส่วนยางธรรมชาติที่ 45% ในการผลิตยางล้อรถยนต์ 2.การผลิตยางมือทางการแพทย์ ที่นอนฟองน้ำ ปีละ 7.5 แสนตัน มาเลเซียผลิตอันดับ 1 ไทยอันดับ 2 3.เส้นด้าย ยางยืด 2 แสนตัน ไทยผลิตอันดับ 1 4.ถุงยางอนามัย เกือบ 3 หมื่นตันหรือเท่ากับ 3 หมื่นล้านชิ้น มูลค่าเพิ่มขึ้นมาเป็น กก. 1,000 บาท ไทยผลิตอันดับ 1 เป็นต้น

5.จำนวนประชากรของโลกปัจจุบัน 7,000 ล้านคน ใช้น้ำมัน 11 ล้านตัน ในปี 2050 จะเพิ่มเป็น 9,000 ล้านคน หากใช้น้ำมันเพิ่ม 3% จะใช้น้ำมันธรรมชาติและยางเทียมเท่ากับ 25 ล้านตัน ถึงเวลานั้นยางธรรมชาติอาจไม่ล้นตลาด 6.น้ำมัน

จะหมดจากโลกใน 40 ปีข้างหน้า เท่ากับว่ายางเทียมก็จะหายไป 7.หากผลผลิตยางมาก การใช้น้ำมันอย่างธรรมชาติแทนน้ำมันปิโตรเลียมจะมากขึ้น เพราะราคาตกลงหรือมีการเปลี่ยนสัดส่วนใช้การธรรมชาติมากขึ้นในยางล้อ 8.ภาวะเศรษฐกิจโลก หากจีนโตต่อเนื่อง รวมทั้งบราซิล อินเดีย อินโดนีเซีย ปริมาณยาง 11 ล้านตันในขณะนี้ไม่เพียงพอแน่

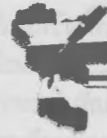
ทางด้านนายบุญส่ง นันทอง นายกสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย กล่าวว่า ราคาขาลงที่ทรุดตัวลงหนักตั้งแต่ปลายปีที่ผ่านมาจนถึงขณะนี้ สาเหตุมาจากผู้ส่งออกไทยเร่งส่งออกในช่วงปลายปีที่รัฐบาลยกเลิกเงินเก็บเงินเซสหรือเงินสงเคราะห์เป็นเวลา 4 เดือน ทำให้สต็อกที่จีนซื้อพุ่งขึ้นมามาก เมื่อรวมสต็อกของรัฐบาลไทย 2.2 แสนตัน จีน 2 แสนกว่าตัน สต็อกของผู้ส่งออกไทยและญี่ปุ่นรวมแล้วตกประมาณ 5 แสนตัน ใน 2 ปีข้างหน้า



หน้านี้ จึงเป็นเรื่องยากที่ราคาจะปรับขึ้น แต่ราคาจะลงกว่านี้หรือไม่ ขึ้นอยู่กับการจัดการของรัฐบาลไทย และความร่วมมือระหว่างประเทศผู้ผลิตรายใหญ่ หากร่วมมือกันไม่ได้น่าเป็นห่วง

ระยะกลาง-ยาวจะแก้ไขกันอย่างไรนั้น นายบุญส่งกล่าวว่า ต้องปรับปรุงพันธุ์ยางที่ให้น้ำยางมากกว่า เช่น พันธุ์ RRIT 251, RRIT 408 หรือของเอกชนพันธุ์ JVP 80 ที่ให้น้ำยางมากกว่า 500 กก./ไร่/ปี จะทำให้ลดต้นทุนผลิตรายจาก กก.ละ 64.19 บาท เหลือเพียง 30 กว่าบาท/กก. นอกจากนี้ต้องลดต้นทุนหันมาใช้ปุ๋ยอินทรีย์ โดยใช้เศษซากวัสดุ เช่น ช้างปาล์มมาหมัก และใช้ พ.ด.2 กับกากน้ำตาลมาผสม หรือจะทำปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ต้นทุนการใส่ยางต่อครั้งจะลดลงมาเหลือต้นละ 1 บาทเท่านั้น หากใส่โดโลไมท์ด้วย จะทำให้ยางเปลือกนิ่ม ดินไม่แข็ง อีกประการหนึ่งคือการปลูกต้นจำปาทอง บริเวณที่ว่างหัวไร่ปลายสวน จะขายต้นไม้ได้ถึงต้นละ 2 หมื่นบาท

นายบุญหาญ อู่อุดมยิ่ง ประธานกลุ่มอุตสาหกรรมยาง สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กล่าวว่า ไทยต้องเตรียมตัวเองและรัฐต้องช่วยด้วย ต้องมีการพัฒนาบุคลากร รัฐต้องจัดการศึกษาช่วย เทคโนโลยีการผลิตที่ส่วนใหญ่จะได้มาจากผู้ขายเครื่องจักร ต้องรู้ให้ลึกซึ้งยิ่งกว่านั้น เครื่องมือทดสอบยางก็ต้องได้มาตรฐาน ห้องแล็บ รัฐต้องเข้ามาช่วยเพื่อความเชื่อถือ มาตรฐานยางประเภทต่าง ๆ ในกลุ่มประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี) ไทยต้องร่วมเขียนร่วมทำมาตรฐานงานวิจัยและพัฒนา บริษัทไทยยังเล็กไม่ใหญ่เท่าญี่ปุ่น รัฐต้องช่วยเครื่องมือและกำลังคน การตลาด รัฐต้องช่วยหาตลาดต่างประเทศ



ระเบียงข่าวทั่วไทย

งานมหกรรมการเงิน หาดใหญ่ เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา ประสบความสำเร็จอย่างล้นหลาม มีประชาชนและนักธุรกิจในเมืองหาดใหญ่-สงขลา และจังหวัดในภาคใต้ ขอใช้สินเชื่อและบริการทางการเงิน และการลงทุนในงาน จนทำสถิติใหม่สูงสุดในรอบ 4 ปี มียอดเงินรวมกว่า 1.6 หมื่นล้านบาท โดยสินเชื่อที่ผู้เข้าชมงานสมัครใช้บริการมากที่สุดคือสินเชื่อบ้าน มีผู้สมัครใช้บริการ 3,700 ราย วงเงินสินเชื่อรวมกว่า 1.1 หมื่นล้านบาท

น้ำในเขื่อนสิริกิติ์มีปริมาณน้ำลดลงอย่างน่าเป็นห่วง ล่าสุดมีน้ำใช้งานจริงได้เพียง 1,843 ลบ.ม. หรือร้อยละ 27 เท่านั้น “สุเทพ เลิศศรีมงคล” ผู้อำนวยการเขื่อนสิริกิติ์ จึงออกมาเตือนว่า ช่วงทำนาปรังรอบ 2 ชาวนาต้องวางแผนและวิเคราะห์ถึงผลดีผลเสียต่อผลผลิตข้าว และหากน้ำไม่เพียงพอควรลดทำนาช่วงเวลาดังกล่าวอย่างเด็ดขาด

“ประสิทธิ์ หมิดเส็น” รักษาการผอ.สกย. แจ้งข่าวว่า ขณะนี้ สกย. ได้ดำเนินโครงการจัดตั้ง “ครูยาง” โดยคัดเลือกจากผู้มีจิตอาสาพร้อมทำงานเพื่อส่วนรวมโดยไม่หวังผลตอบแทนใด ๆ มาทำหน้าที่เป็นผู้ช่วยเจ้าหน้าที่ของ สกย. ซึ่งที่ผ่านมา สกย. ผลิตครูยางรวมได้แล้วทั้งสิ้น 12,000 คน และเตรียมแผนพัฒนาศักยภาพครูยางเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนในปี'58 ตามโครงการส่งเสริมการพัฒนาธุรกิจการเกษตรสวนยางเพื่อต่อยอดให้เป็น Smart Rubber Farmer



สหกรณ์แห่งเงินฝาก

อัตราดอกเบี้ยสูง 4.75% แยกเงินฝากแบบ กั้นสมาชิกดีจากหลังเกิดวิกฤตคลองจั่น

โพสต์ทูเดย์ สหกรณ์ออมทรัพย์แห่งชาติ เปิดอัตราดอกเบี้ยสูงกว่าแบงก์ 1.5% สูงสุดถึง 4.75%

รายงานข่าวจากชุมนุมสหกรณ์ออมทรัพย์แห่งประเทศไทย (ชสอ.) เปิดเผยว่า ขณะนี้สถานการณ์การแข่งชิงระดมเงินฝากมากขึ้น โดย ชสอ. ได้ออกแคมเปญเงินฝากรุ่นออมทรัพย์รับคิมหันต์ โดยจ่ายอัตราดอกเบี้ยสูงถึง 4.25-4.75% สูงกว่าธนาคารพาณิชย์ที่อยู่ระดับ 1.25-3.1% เพื่อเพิ่มช่องทางการลงทุนแก่สหกรณ์ และเตรียมเงินไว้บริการและรองรับความ

ต้องการเงินกู้ของสหกรณ์สมาชิก ทั้งนี้ แคมเปญดังกล่าวเริ่มตั้งแต่วันที่ 11 มี.ค.-13 มิ.ย. โดยเป็นเงินฝากประจำ หรือตัวสัญญาใช้เงินระยะเวลา 12 เดือน วงเงิน 1 ล้านบาท ดอกเบี้ย 4.25% วงเงินฝาก 5 ล้านบาท ดอกเบี้ย 4.50% ระยะเวลาฝาก 36 เดือน วงเงิน 1 ล้านบาท ดอกเบี้ย 4.50% วงเงิน 5 ล้านบาท ดอกเบี้ย 4.75%

ขณะที่ระบบธนาคารพาณิชย์เสนอดอกเบี้ยเงินฝากประจำ 3 เดือน ที่ 1.25-2.85% เงินฝาก 6 เดือน อยู่ที่ 1.25-2.85%

เงินฝาก 12 เดือน อยู่ที่ 1.5-3% และเงินฝาก 24 เดือน อยู่ที่ 2.05-3.1%

นายเฉลิมพล คุณสัมพันธ์ ประธานกรรมการ ชสอ. กล่าวว่ ปัจจุบันการรับเงินฝากของสหกรณ์ออมทรัพย์มีอัตราดอกเบี้ยต่ำลง เห็นได้จากปี 2554 ที่สหกรณ์ออมทรัพย์มียอดคงค้างเงินฝาก 427,078.48 บาท ขณะที่ปี 2555 มียอดคงค้าง 429,132.10 บาท เพิ่มขึ้นเพียง 0.48% เท่านั้น

“เงินออมได้น้อยลง ชะลอมากขึ้น เป็นผลมาจากวิกฤตศรัทธาของสมาชิก ทั้งจากเรื่องแชร์ลอตเตอรี่ ปัญหาในสหกรณ์เครดิตยูเนียนคลองจั่น วิกฤตจากการเมืองหรือวิกฤตจากเศรษฐกิจ ทำให้สมาชิกไม่นำเงินมาฝากใหม่และถอนเงินฝากอีกด้วย” นายเฉลิมพล กล่าว

ทั้งนี้ สหกรณ์ต้องมีการปรับโครงสร้างขึ้น โดยมีการดำรงสินทรัพย์สภาพคล่องไว้ 1% แม้จะไม่มิกฎหมายบังคับ เพื่อแก้ปัญหาขาดสภาพคล่องหากเกิดปัญหาขึ้น และอยากให้สหกรณ์คำนึงถึงการบริหารสภาพคล่องมากกว่ากำไร เพราะบางแห่งเน้นการปล่อยกู้ เน้นกำไร ทั้งที่ไม่มีการเตรียมเงินไว้สำหรับปันผลหรือเฉลี่ยคืน และไม่สามารรถเรียกประชุมสมาชิก

นอกจากนี้ ชสอ. ได้จัดทำโครงการเงินออมเพื่อรักษาเสถียรภาพทางการเงิน และสร้างมาตรการรองรับทางการเงินของสหกรณ์ให้ดำรงความมั่นคง เสริมสร้างความเชื่อถือ ศรัทธาของสาธารณชนต่อระบบสหกรณ์ออมทรัพย์ กรณีมีปัญหาจะได้ใช้เงินกองทุนแก้ไขได้ เพื่อไม่ให้สหกรณ์ล้มละลายหรือมีปัญหาเกิดขึ้น ■



กับสถานการณ์

เกษตรฯ ค้นหาทางช่วยชาวนา

นายบุคล ลีมีเหล็กมทอง รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ได้เรียกประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเตรียมข้อมูลแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัยแล้งในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อเสนอนายกรัฐมนตรีในการตรวจเยี่ยมราชการที่ จ.ขอนแก่น ในวันที่ 13 มี.ค.นี้ หลังจากก่อนหน้านี้ได้สั่งการให้หน่วยราชการไปหาแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกร โดยเฉพาะการทำให้เกษตรกรสามารถที่จะมีรายได้เลี้ยงชีพในช่วงฤดูแล้งที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีปัญหาขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรและน้ำอุปโภคบริโภค

กระทรวงเกษตรฯ จะหารือในเรื่องงบประมาณช่วยเหลือเกษตรกรในลุ่มน้ำเจ้าพระยา 22 จังหวัด วงเงิน 48 ล้านบาท ที่ถูกสำนักงบประมาณตีกลับในที่ประชุมคณะรัฐมนตรีอีกครั้งเพื่อหามาตรการช่วยเหลือ

นอกจากนั้น จะเสนอนายกฯ ให้พิจารณาแก้ไขปัญหชาวนาที่ยังไม่ได้เงินในโครงการจำนำข้าวที่เป็นสมาชิกสหกรณ์การเกษตร 1.8 แสนราย วงเงิน 2 หมื่นล้านบาท ซึ่งกรมส่งเสริมสหกรณ์จะจัดหาเงินกู้ให้เกษตรกรดังกล่าวกู้ในอัตราดอกเบี้ย 3% โดยเสนอให้รัฐช่วยเหลือในเรื่องชดเชยดอกเบี้ย 1,000 ล้านบาท

ส่งเสริมก๊าซชีวภาพประหยัดได้ 4,094 ล้านบาท

นายเสมอใจ สุขสุเมฆ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.) เปิดเผยถึงผลการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการผลิตก๊าซชีวภาพเพื่อผลิตพลังงานทดแทน ซึ่งร่วมกับสถาบันวิจัยและพัฒนาพลังงานนครพิงค์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ระยะเวลา 19 ปี มีผู้สมัครเข้าร่วมโครงการเป็นจำนวนมากถึง 1,140 แห่ง สามารถผลิตก๊าซชีวภาพได้มากกว่า 835 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) และนำไปผลิตไฟฟ้าได้มากถึง 1,169 ล้านหน่วย คิดเป็นเงินมูลค่ามากกว่า 4,094 ล้านบาท

ทาง สนพ.ได้ให้การสนับสนุนการศึกษาวิจัยเทคโนโลยีก๊าซชีวภาพมาอย่างต่อเนื่อง หวังนำมาใช้ในการผลิตกระแสไฟฟ้า การนำมาใช้ผลิตเป็นก๊าซไบโอมีเทนอัด (CBG) ซึ่งมีคุณภาพเทียบเท่าเอ็นจีวี สามารถนำไปใช้เติมในรถยนต์ได้ดี และใช้ทดแทนก๊าซหุงต้ม (แอลพีจี) ในหมู่บ้าน ■



เกาะชาวนเกษตรประจำฉบับวัน มีโครงการด้านการ พัฒนาแหล่งน้ำ พุดหัวขบตีที่ 18 มีนาคม พ.ศ. 2557.... ● อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน 47 โครงการ ที่ผ่านมามีการพัฒนาแหล่งน้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อให้เกิด ประสิทธิภาพ และมีความยั่งยืน มีการ บริหารจัดการด้วยการมีส่วนร่วมจากทุก ภาคส่วน ดังพระราชดำรัสใน พระบาท สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน 2532 ความว่า “โครงการ ชลประทานต่าง ๆ ที่ได้ดำเนินการก่อสร้าง เสร็จแล้ว ควรจัดการให้ราษฎรมีการใช้น้ำ อย่างถูกวิธีและเกิดประโยชน์สูงสุด โดย เน้นให้หน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องร่วมมือ กันดำเนินการ.... ● การประชุมเชิงปฏิบัติ การ ครั้งนี้มีเป้าหมายเพื่อการพัฒนาพื้นที่ เจริญผลการ ในเขตภาคตะวันออกเฉียง เหนือ ในที่ประชุมมีการบรรยายพิเศษ เกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำตามแนวพระ ราชดำริ และการเสวนาเรื่อง “การมีส่วนร่วม ในการบริหารจัดการโครงการพัฒนาแหล่ง น้ำฯ” มีการแบ่งกลุ่มเพื่อค้นหาปัญหา อุปสรรค แนวทางการแก้ไข และตัวแบบ ความสำเร็จด้านการบริหารจัดการแหล่งน้ำ ในพื้นที่...”

● จังหวัดนครราชสีมา

“ลงข่าว”



ค ระยะเวลาที่ผ่านมากรมส่งเสริมสหกรณ์ได้มีบทบาทและภารกิจที่สำคัญในการแนะนำ ส่งเสริมการรวมกลุ่มของบุคคลให้ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน ในรูปแบบของสหกรณ์ที่อยู่บนพื้นฐานอุดมการณ์ และหลักการสหกรณ์ ปัจจุบันกิจการของกลุ่มสหกรณ์สามารถสร้างรายได้ อย่างมั่นคงและยั่งยืนให้แก่สมาชิก

และอีกหนึ่งความสำเร็จของสหกรณ์คือ การผลิตสินค้าสหกรณ์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน และเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค แต่ก็ต้องยอมรับความจริงประการหนึ่งว่า ณ วันนี้นักค้าเหล่านี้ ยังมีช่องทางของตลาดไม่มากนัก ทางกรมส่งเสริมสหกรณ์ซึ่งเป็นหน่วยงานภาครัฐในการส่งเสริมและสนับสนุนกิจการสหกรณ์ให้กับราษฎร จึงได้มีการส่งเสริมเรื่องช่องทางทางการขยายตลาด เพื่อเปิดโอกาสให้สินค้าสหกรณ์ซึ่งมีคุณภาพมาตรฐาน โดยเฉพาะอาหารที่มุ่งเน้นถึงความปลอดภัยของผู้บริโภคเป็นสำคัญ และ

หนึ่งไม่หลายๆ แนวทางที่กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้ดำเนินการก็คือการจัดงานมหกรรมสินค้าสหกรณ์ขึ้น ซึ่งดำเนินมาทุกปี และในปี 2557 ก็มีการจัดขึ้นภายใต้แนวทาง สหกรณ์ไทยสร้างเศรษฐกิจไทย ซึ่งได้จัดขึ้น ณ ชาเลนเจอร์ 3 อิมแพ็คเมืองทองธานี เมื่อช่วงคืนเดือน มีนาคม 2557 ที่ผ่านมา โดยมี พลอากาศเอก กำธน สินธวานนท์ องคมนตรี เป็นประธานในพิธีเปิดงาน

ภายในงานมีนิทรรศการโรงสีข้าวที่เกี่ยวกับโรงสีพระราชทาน เป็นการให้ความรู้เกี่ยวกับโรงสี กระบวนการผลิตข้าว ประสิทธิภาพเป็นมา และการสาธิตการสีข้าว โดยใช้เครื่องสีข้าวขนาดเล็ก เพื่อแสดงถึงกระบวนการสีข้าวจน

สิ้นสุดกระบวนการจนเป็นข้าวสารบรรจุถุง ในประเภทข้าวชนิดต่างๆ มีการจัดนิทรรศการโคกหม และขบวนการเกี่ยวกับนม ซึ่งเป็นอาชีพพระราชทานแก่ราษฎรไทย มีการให้ความรู้เกี่ยวกับนม กระบวนการผลิตนมชนิดต่าง ๆ ตลอดถึงประวัติความเป็นมาของสหกรณ์โคนมในประเทศไทย นิทรรศการหุบกะพงที่แสดงถึงโครงการหุบกะพงในพระราชดำริ ประสิทธิภาพเป็นแม่ และการประกอบอาชีพภายในโครงการหุบกะพง มีการสาธิตผลิตภัณฑ์ที่ได้จากป่านศรนารายณ์ให้ชมภายในงาน นิทรรศการจากชุมนุมสหกรณ์ประเภทต่าง ๆ เพื่อเพิ่มองค์ความรู้ให้กับผู้ที่สนใจเกี่ยวกับสหกรณ์ ตลอดถึงนิทรรศการจากหน่วยงานต่าง ๆ ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อาทิ กรมพัฒนาที่ดิน กรมประมง ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร กรมหม่อนไหม และกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เป็นต้น นอกจากนี้ภายในงานยังมีการออกบูธ

สหกรณ์ไทยสร้างเศรษฐกิจไทย



ราคาผู้ซื้อรวม ให้สามารถส่งจากผู้ผลิตในชุมชนมาถึงมือผู้บริโภคโดยตรง ไม่ผ่านพ่อค้าคนกลาง ได้ด้วยการประชาสัมพันธ์สินค้าและผลิตภัณฑ์ของขบวนการสหกรณ์ ซึ่งปัจจุบันมีทุกประเภท ทั้งเครื่องอุปโภคบริโภค และสินค้าภูมิปัญญาท้องถิ่น ให้ได้เป็นที่รู้จักแพร่หลาย และยอมรับของผู้บริโภค รวมทั้งให้โอกาสผู้ผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ของขบวนการสหกรณ์ทั่วภูมิภาคได้พบกับผู้บริโภค เพื่อศึกษาตลาด และนำไปพัฒนาสินค้าให้ดียิ่ง ๆ ขึ้น





จำหน่ายสินค้าสหกรณ์ และจำหน่ายอาหารของ
เด็กของดีของอร่อยจากสหกรณ์ทั่วประเทศ
สินค้าเด่นภายในงาน กว่า 500 ร้านค้า เป็น
อาหารที่มุ่งเน้นความปลอดภัย และสุขภาพที่ดี
ของผู้บริโภค อาทิ ข้าวสารหอมมะลิสหกรณ์
และข้าวหลากหลายสายพันธุ์ เช่น ข้าวสารชด

ดิษฐ์ ข้าวอ่อนหวาน สำหรับผู้ป่วยโรคเบาหวาน
จากจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ข้าวไรซ์เบอร์รี่
จากจังหวัดลพบุรีและนครพนม ข้าวฮางอินทรีย์
จากจังหวัดนครพนม ข้าวกล้องงอกปลอดสาร
พิษ และนพเก้าข้าวสามหมอกจากจังหวัด
แม่ฮ่องสอน ข้าวคอกสามหมื่นทุ่ง ออร์แกนิก
หรือข้าวลิ้มรสจากจังหวัดตาก ข้าวกล้องอินทรีย์
ข้าวสังข์หยดจากจังหวัดพัทลุง เป็นต้น

นอกจากนี้ยังมีนมโคสดแท้ 100%
และผลิตภัณฑ์นมจากสหกรณ์โคนมหนองโพ
ราชบุรี จำกัดในพระบรมราชูปถัมภ์ และสหกรณ์
โคนมทั่วประเทศ พร้อมทั้งเนื้อโคขุนคุณภาพ
มาตรฐาน และผลิตภัณฑ์จากสหกรณ์กามเลียง

ปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์กลางโพธิ์บางคำจำกัด จังหวัด
สกลนคร สหกรณ์โคเนื้อมหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จำกัด
ประเภทผ้าและผลิตภัณฑ์จากผ้าก็มี ผลิตภัณฑ์
จากใยกล้วยจากจังหวัดเชียงใหม่ ผ้าไหมมัดหมี่
ย้อมสีธรรมชาติ มาตรฐานของทองจากจังหวัด
ขอนแก่น ผ้าฝ้ายและผ้าฝ้ายแปรรูปหมักโคลน
ย้อมสีธรรมชาติ ผ้าไหมแพรวาจากจังหวัด
กาฬสินธุ์ ประเภทเครื่องใช้และของประดับ
ตกแต่งก็มีไม้แกะสลัก เฟอรินเจอร์ไม้สัก จาก
จังหวัดลำพูน และจังหวัดแพร่ ไม้เทพทาโรแกะ
สลักของดีจังหวัดศรีสะเกษ เครื่องเงินโบราณของ
จังหวัดสุโขทัย ผลิตภัณฑ์จากเหล็กน้ำพี้ จังหวัด
อุดรธานี เครื่องเงินถมทองจังหวัดนครพนม
และกรีซ ปากกา ค้ามกริชจากแหล่งผลิต
จังหวัดยะลา เครื่องจักสานจากย่านลิเภา หนังส
ตะลุง จังหวัดนครศรีธรรมราช และประเภท
สมุนไพรที่มีแผ่นสมุนไพรประคบร้อน ที่นิชมมา
มาใช้ประคบบริเวณเอว, หลัง, ป่า, โหนก, เข่า,
รองเท้านอกจากจังหวัดพิจิตร ตลอดถึงเกลือทะเล
จากสหกรณ์ผู้ผลิตเกลือ เป็นต้น

นับเป็นการนำของดีที่ผลิตโดยคน
ไทยในนามสหกรณ์มาให้ชมและเลือกซื้อ
กันอย่างเต็มที่ และตลอดเวลาของการจัด
งานพบว่า มีประชาชนชาวกรุงเทพฯที่เป็นผู้
ค้าทั้งรายย่อยและรายใหญ่เดินทางมาชม
พร้อมติดต่อเพื่อสั่งซื้อมาจำหน่ายในร้านของ
ตนเป็นจำนวนมากไม่น้อย นับเป็นอีกหนึ่งช่องทาง
ของการเปิดตลาดให้กับสินค้าสหกรณ์ไทย.



☒ พลอากาศเอกกำธน สินธวานนท์ องคมนตรี เป็นประธานเปิดงาน “มหกรรมสินค้า สหกรณ์ ปี 2557 พร้อมเยี่ยมชมนิทรรศการโครงการพระราชดำริด้านงานสหกรณ์ เช่น โครงการตามพระราชประสงค์หุบกะพง โครงการโรงสีข้าวพระราชทาน กระบวนการผลิต ข้าวสารของสหกรณ์ในพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ การจัดส่งและจำหน่ายสินค้าจากสหกรณ์กว่า 600 ร้านค้า โดยมีดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ พร้อมคณะผู้บริหารและผู้แทนจากขบวนการสหกรณ์ ให้การต้อนรับและนำชม ณ อาคารชาเลนเจอร์ 8 อิมแพ็ค เมืองทองธานี เมื่อวันก่อน



ปรับแผนระบายน้ำคลองสีียด

นายเชษฐา ติชขมาตย์ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและบำรุงรักษาคลองสีียด เปิดเผยมว่า ขณะนี้อ่างเก็บน้ำบริเวณจังหวัดปราจีนบุรีแล้ว ปริมาณน้ำที่มีอยู่คลองสีียด อ่างเก็บน้ำจะเก็บ จังหวัดฉะเชิงเทรา ไม่เพียงพอที่จะผลักดันได้ และไม่คุ้มเท่ากับน้ำที่ได้รับแผนบริหารจัดการน้ำใหม่ โดยได้เพิ่มที่ปล่อยไป จึงต้องรอให้น้ำเต็มลดลงตามการระบายน้ำจากที่วางแผนไว้วันละ 2 ล้าน ธรรมชาติ รวมปริมาณน้ำที่ไหลกลับคืนน้ำเต็มไปถูกภาคเกษตร (ลบ.ม.) เป็น 8 ล้าน ลบ.ม. แล้วประมาณ 20 ล้าน ลบ.ม. เพื่อส่งน้ำไปช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรบริเวณ “การปล่อยน้ำในปีมากกว่าที่กำหนด

ส่วนน้ำคลองท่าลาด ซึ่งเป็นสาขาของแม่น้ำ ไว้ตามแผน ข้ำให้มันต่ำลงในอ่างมีปริมาณ บางปะกง ให้พื้นที่จากภัยแล้งรวมทั้งแก้ปัญหา ลดลง และต้องปรับลดการใช้น้ำในพื้นที่ น้ำเต็มรุกถ้ำพื้นที่เพาะปลูก โดยจะส่งน้ำไปถึง ชลประทานของโครงการฯ คาดการณ์ว่าเมื่อสิ้น เดือนพฤษภาคม 2557

ทั้งนี้ปัญหาที่น้ำเต็มรุกถ้ำเข้ามาในแม่น้ำ มีน้ำเหลือประมาณ 163 ล้าน ลบ.ม. เพียงพอ บางปะกงในปีนี้น่าจะเกินเร็วกว่าปกติ เริ่มตั้งแต่ สำหรับทุกกิจกรรมในพื้นที่โครงการฯ อย่างไรก็ตาม อยากรู้ให้ผู้ใช้ทุกคนใช้กันอย่างประหยัด ทำให้โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสีียด ไม่ปล่อยน้ำเสียและสิ่งปฏิกูลลงแม่น้ำถ้าคลองได้ปล่อยน้ำไปช่วยเหลือผลักดันน้ำเพิ่มอีกวันละ 1.1 เพราะจะทำให้เกิดผลกระทบต่อผู้ที่อยู่ท้ายน้ำ ล้านลบ.ม. อย่างต่อเนื่อง และได้หยุดปล่อยน้ำ เป็นอย่างมาก” นายเชษฐา กล่าว.



แจกจุลินทรีย์'ปม.1'ผู้เลี้ยงกุ้ง

● ประมงเร่งผลิตลดเสียง'โรคตายด่วน'

นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล อธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่า ในช่วงที่ผ่านมา ผลผลิตกุ้งทะเลภายในประเทศลดลงเป็นอย่างมากจากการระบาดของโรครังคุดตายด่วน หรือ EMS ซึ่งส่งผลกระทบต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเล ผู้ประกอบการส่งออก รวมไปถึงอุตสาหกรรมต่อเนื่องทั้งระบบเกิดความเสียหาย เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งทะเลชะลอการลงลูกกุ้ง หรือลงลูกกุ้งในจำนวนน้อยกว่าปกติ เพราะเกรงจะเกิดความเสียหายจากโรครังคุดกล่าว

“ที่ผ่านมา กรมประมง มีการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ ปม.1 ชนิดผง แจกจ่ายให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเลมาระยะหนึ่ง โดยจุลินทรีย์ ปม.1 ที่ผลิตเป็นจุลินทรีย์ในกุ่ม Bacillus 3 ชนิด คือ Bacillus subtilis, Bacillus megaterium และ Bacillus licheniformis ที่นำมาผสมกันตามขั้นตอนทางวิทยาศาสตร์ ซึ่งสามารถนำไปใช้ในการบำบัดปรับปรุงคุณภาพน้ำและดิน โดยการละลายน้ำสากลงไปในบ่อในขั้นตอนของการเตรียมบ่อ และยังเป็นโปรไบโอติก โดยการผสมลงไปให้อาหารกุ้งเพื่อกระตุ้นให้เกิดภูมิคุ้มกันและต้านทานโรคที่เกิดจากแบคทีเรียก่อโรครังคุดขาวแวนนาไม โดยเฉพาะเพื่อช่วยลดความเสี่ยงจากการเกิดโรค EMS รวมถึงมีการเร่ง

ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งได้เข้าใจถึงหลักการและวิธีการใช้เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด ซึ่งปรากฏว่าได้ผลเป็นที่ประจักษ์ ก่อเกิดความสำเร้ง และเกษตรกรกลับมามีความมั่นใจที่จะใช้จุลินทรีย์ในการบำบัดสิ่งแวดล้อมภายใน



นิวัติ สุธีมีชัยกุล

บ่อกุ้งตามแนวทาง Green Aquaculture เป็นอย่างมาก ส่งผลให้จุลินทรีย์ชนิดผงที่กรมประมงทำการผลิต ไม่เพียงพอค่อความต้องการ ดังนั้น เพื่อให้เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งทะเลได้รับจุลินทรีย์ ปม.1 สำหรับลดความเสี่ยงจากความเสียหายที่มาจาก EMS อย่างทั่วถึง กรมประมงจึงได้ทำการผลิตหัวเชื้อ จุลินทรีย์

ปม.1 สูตรน้ำ เพื่อแจกจ่ายให้แก่เกษตรกรนำไปขยายและใช้ในฟาร์มได้โดยตรง โดยคุณสมบัติของจุลินทรีย์ ปม.1 สูตรน้ำ จะเหมือนกันกับจุลินทรีย์ ปม.1 ชนิดผง เพียงแต่มีอายุในการเก็บรักษาน้อยกว่าเท่านั้น ขณะที่วิธีการผลิตจะไม่ยุ่งยากเหมือนชนิดผง” อธิบดีกรมประมง กล่าว

ปัจจุบันกรมประมงได้ดำเนินการนำร่องผลิตหัวเชื้อ จุลินทรีย์ ปม.1 สูตรน้ำ ไปแล้วใน 2 พื้นที่ ได้แก่ พื้นที่ภาคตะวันออก ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งจันทบุรี และศูนย์ศึกษาการพัฒนาประมงอ่าวคุ้งกระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และพื้นที่ภาคใต้ตอนบน ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งสุราษฎร์ธานี และจะขยายไปยังพื้นที่ต่างๆ ให้ครอบคลุมพื้นที่การเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลทั่วประเทศ ซึ่งกรมประมงมุ่งหวังอย่างยิ่งว่า จุลินทรีย์ ปม.1 ทั้งสองรูปแบบจะทำให้เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งทะเลผ่านวิกฤติ EMS สำหรับการเลี้ยงในรอบปี 2557 และผลผลิตโดยรวมทั้งปีจะเป็นไปตามเป้าที่กรมประมง ได้ประมาณการไปแล้วเมื่อต้นปีที่ผ่านมามี 320,000 ตัน เป็นอย่างต่ำ



แนวหน้า

วันที่ : พฤษภาคม 13 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 12,018 หน้า: 13

คอลัมน์ : ทำบุญต่อกบฏ



ทำบุญต่อกบฏ : นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรมหม่อนไหม พร้อมข้าราชการและเจ้าหน้าที่กรมหม่อนไหม ร่วมพิธีทำบุญต่อกบฏเนื่องในโอกาสวันคล้ายวันทรงเปิดอาคารกรมหม่อนไหม เมื่อเร็วๆ นี้



เดือน5ปัจจัยกระทบปศุสัตว์ไทย 'ยุค'ที่ส่งผลความมั่นคง-ขีดสามารถแข่งขัน

นายยุค ลิ่มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผย ในการปาฐกถาพิเศษเรื่อง บทบาทของ ภาครัฐต่อการส่งเสริมความยั่งยืนของ อุตสาหกรรมปศุสัตว์ ในการเปิดเสวนา เรื่อง "อุตสาหกรรมปศุสัตว์...ยั่งยืน หรืออย่าแน่" ว่า อุตสาหกรรมปศุสัตว์ในปัจจุบันของประเทศ มีปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงใน กลุ่มสินค้าปศุสัตว์ 5 ส่วนหลักด้วยกัน คือ 1.สายพันธุ์สัตว์ของไทยที่จะต้องมีการ ปรับปรุงคุณภาพ เพื่อลดอัตราการพึ่งพา การนำเข้า 2.วัตถุดิบอาหารสัตว์ซึ่งยังมีผล กระทบเนื่องจากมีวัตถุดิบหลายชนิดที่ไทยยัง ผลิตได้ไม่เพียงพอต่อความต้องการ 3.โรค ระบาดในสัตว์ และพืชอาหารสัตว์ 4.คุณภาพ ความปลอดภัยของสินค้าปศุสัตว์ที่จะต้อง ได้รับมาตรฐานตามหลักสากล และ 5.ด้าน การดูรักษาสัตว์แวดล้อมในพื้นที่ของการ ประกอบการ และเป็นสินค้าปศุสัตว์ที่จะต้อง เป็นสินค้าปลอดภัยต่อผู้บริโภค

ดังนั้น เพื่อลดปัจจัยเสี่ยงข้างต้น

นอกจากผู้ประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรม ปศุสัตว์จะต้องพัฒนาการผลิตของตัวเองและ สนับสนุนเกษตรกรรายย่อยแล้ว ในส่วนภาครัฐ ที่เกี่ยวข้องจะต้องให้การสนับสนุนแนวทางการ พัฒนาอุตสาหกรรมปศุสัตว์ด้วยเช่นกัน เพื่อเพิ่มขีดความสามารถด้านการแข่งขันให้ กับอุตสาหกรรมสินค้าปศุสัตว์มากขึ้น เช่น การสนับสนุนงานวิจัยด้านปศุสัตว์ให้มากขึ้น จนสามารถนำไปใช้ได้จริง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง คือ การวิจัยในเชิงนโยบายก่อนกำหนดเป็นโครงการ สนับสนุนสินค้าเกษตร เพื่อให้มีนโยบายต่างๆ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและตรงต่อเป้าหมาย

การตรวจสอบห้องปฏิบัติการต่างๆ ให้มีความ เที่ยงตรงในการตรวจสอบ การควบคุมโรคระบาด ในสัตว์ และพืชอาหารสัตว์ที่จะต้องมีความ เข้มงวด การจัดระบบโซนนิ่งเพื่อแก้ปัญหา ผลผลิต และสร้างพื้นที่เหมาะสมกับการทำ ปศุสัตว์ การประกันภัยพืชผล และผลผลิต ปศุสัตว์เพื่อช่วยให้เกษตรกรมีความมั่นคง โดยในกลุ่มปศุสัตว์นั้นจะเริ่มในโคนมก่อน เป็นลำดับแรก และที่สำคัญ คือ การจัดตั้ง คณะกรรมการร่วมในแต่ละสินค้า โดยมีคณะกรรมการจากภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง ดูแลสินค้าเกษตรแต่ละชนิดอย่างเป็นระบบ



สัมมนา... นพดล ตันวิเชียร รอง ผอ.องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย เป็นประธาน
สัมมนาผู้จัดการจำหน่ายนมไทย-เดนมาร์ก พร้อมวางแผนแนวทางการตลาดประจำปี 57 ที่
โรงแรมอมารี หัวหิน เมื่อวันที่ 13 มีนาคม



คอฟฟี่เบรก

หยิบผิด

ค วันหลังจากงานเสวนาของกรมส่งเสริมการเกษตรเมื่อวันก่อน ซึ่งจัดขึ้นเพื่อระดมความช่วยเหลือเพื่อชาวนาไทยที่กำลังเดือดร้อนเนื่องจากไม่ได้รับเงินจำนำข้าว

ท่านไอฟาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ชื่นก่ล่าวเปิดงานชี้แจงวัตถุประสงค์ของงาน ก่อนที่จะลงเวทีเพื่อให้สัมภาษณ์กับกองทัพสื่อมวลชนที่มารอทำข่าว

งานนี้ ท่านไอฟารก็พร้อมตอบทุกคำถาม และยังถามอีกด้วยว่าอยากได้



ไอฟาร พิทักษ์

ประเด็นอะไรอีก
ข้าว ยางพารา
ภัยแล้ง... ฯลฯ
สัมภาษณ์
เสร็จ กระจอก
ข่าวรายหนึ่งขอ
นามบัตรของท่าน
ก่อนจะหยิบ

ให้ ท่านก็แซวกลับว่า อย่าเพลอเอาไปยื่นให้ตำรวจ (จรวจ) ละ เพราะแทนที่จะรอด จะโดนยึดใบขับขี่ด้วย

แหม...ถ้าสถานการณ์แบบนี้ไอศุดาหิอตุตโน นาโถ ตนเป็นที่พึ่งแห่งตนใช้มัยคะทันนนน!!! (ฮา)





กรมประมงเร่งผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ ป้องกันและยับยั้งโรค EMS แจกเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้ง นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล อธิบดีกรมประมง เผยว่า จากปัญหาผลผลิตกุ้งทะเลภายในประเทศลดลงจากการระบาดของโรคกุ้งตายด่วน หรือ EMS ส่งผลให้เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเล ผู้ประกอบควรส่งออก รวมไปถึงอุตสาหกรรมต่อเนื่องได้รับความเสียหายทั้งระบบที่ผ่านมากกรมประมงได้มีการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ ปม.๑ ชนิดผง แจกจ่ายให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเลมาระยะหนึ่ง ปรากฏว่า สามารถนำไปใช้ในการบำบัด ปรับปรุงคุณภาพน้ำและดิน โดยการละลายน้ำใส่ลงบ่อ ในขั้นตอนของการเตรียมบ่อ และยังใช้เป็นโปรไบโอติก โดยถวามผสมลงไปให้อาหารกุ้ง เพื่อกระตุ้นให้เกิดภูมิคุ้มกันและต้านทานโรคที่เกิดจากแบคทีเรีย ก่อโรคในกุ้งขาวแวนนาไมได้ โดยเฉพาะเพื่อช่วยลดความเสี่ยงจากการเกิดโรค EMS ทำให้เกษตรกรมีความตื่นตัวที่จะใช้จุลินทรีย์ในการบำบัดสิ่งแวดล้อมภายในบ่อกุ้งตามแนวทาง Green

เร่งผลิต ปม.1 สูตรน้ำ หยุดโรค EMS



หัวเชื้อจุลินทรีย์ (ปม.1)
สำหรับบำบัดสารอินทรีย์
ในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ

วิธีการผลิตจะไม่ยุ่งยากเหมือนชนิดผง สำหรับจุลินทรีย์ ปม.1 นั้น เป็นจุลินทรีย์ในกลุ่ม Bacillus 3 ชนิด คือ Bacillus subtilis, Bacillus megaterium และ Bacillus licheniformis ที่นำมาผสมกันตามขั้นตอนทางวิทยาศาสตร์ โดยปัจจุบันกรมประมงได้ดำเนินการสำรวจผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ ปม.1 สูตรน้ำ ไปแล้วใน 2 พื้นที่ ได้แก่ พื้นที่ภาคตะวันออก ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งฉะเชิงเทรา

Aquaculture เป็นอย่างมาก ส่งผลให้จุลินทรีย์ชนิดผงที่กรมประมงทำการผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการ เพื่อให้เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งทะเลได้รับ



จุลินทรีย์ ปม.๑ อย่างทั่วถึง กรมประมงจึงได้ทำการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ ปม.๑ สูตรน้ำ เพื่อแจกจ่ายให้แก่เกษตรกรนำไปขยายและใช้ในฟาร์มได้โดยตรง โดยคุณสมบัติของจุลินทรีย์ ปม.๑ สูตรน้ำ จะเหมือนกับกับจุลินทรีย์ ปม.๑ ชนิดผง เพียงแต่มีอายุในการเก็บรักษาน้อยกว่าเท่านั้น ขณะที่



และศูนย์ศึกษาการพัฒนาประมงอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และพื้นที่ภาคใต้ตอนบน ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งสุราษฎร์ธานี และจะขยายไปยังพื้นที่ต่างๆ ให้ครอบคลุมพื้นที่ความเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลทั่วประเทศ.



9 ปี...กรมข้าว!!

ข้าว...มิใช่แค่ธัญพืชที่ใช้ประโยชน์ในการเป็นอาหารหล่อเลี้ยงมวลมนุษยชน...เท่านั้น

.....ยังเป็นฐานหรือมาครวัดความรุ่งเรืองของวัฒนธรรม สังคม เศรษฐกิจของแต่ละกลุ่มชน และ อาจ โขงไปถึงการเมือง อย่างที่บ้านเรา ในยามนี้ ปัญหาที่รัฐกลืนไม่เข้าคายไม่ออกก็มาจากแนวนโยบายการบริหารจัดการเรื่อง ข้าว...

จากอดีตถึงปัจจุบัน....ประเทศไทยได้ให้ความสำคัญเกี่ยวกับ "ข้าว" มาโดยตลอด ซึ่งได้ตั้งหน่วยงานรับผิดชอบในระดับกรม สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ต่อมา "กรมการข้าว" ได้ขยายงานในการรับผิดชอบดำเนินการด้านวิชาการพืชอื่นๆอีกหลายหลาก

ด้วย...ความหลากหลายหน่วยงานนี้จึงเปลี่ยนนามเป็น "กรมวิชาการเกษตร" ส่วนของข้าวจึงลดทอนต่ำต้อยลงอยู่ในระดับเพียง "สำนักงานวิจัย" นานถึง 3 ทศวรรษ

เมื่อ ปี 254๑...วันที่ 16 มีนาคม หน่วยงานของข้าวจึงกลับฟื้นคืนชีวิตใหม่ได้รับการสถาปนาเป็น "กรมการข้าว" อีกครั้งหนึ่ง จากวันนั้นถึงวันนี้มีอายุย่างก้าวเข้าปีที่ ๑ โดยมีคุณชาอุพิทยา ฉิมพาลี เป็นอธิบดี

กรมการข้าว....ยังคงยึดมั่นในการพัฒนาและปรับปรุงพันธุ์ข้าว เพื่อให้ชาวนามีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง (ไม่เกี่ยวกับแนวนโยบายการบริหารจัดการในทางเศรษฐศาสตร์และประชานิยมของรัฐ) ได้กำหนดแนวปฏิบัติแบบร่วมคิดร่วมทำ.....โดยใช้นโยบาย "๓ Smarts"

คือ.....Smart Organization (นโยบายด้านองค์กร) Smart Officers (นโยบายด้านบุคลากร) และ Smart Works (นโยบายด้านการดำเนินงาน)

ด้านองค์กร...วางแผนปรับปรุงโครงสร้างผลักดันให้จัดตั้งหน่วยงานสำนักงานเขตหรือสำนักงานจังหวัด (ด้วยที่เป็นองค์กรสร้างใหม่ จึงยังไม่มีกรขยายหน่วยงานให้ทั่วถึงทุกภูมิภาค) จัดตั้งหน่วยงานต่างๆ อาทิ สถาบันวิจัยและพัฒนาข้าวแห่งชาติ กองตรวจสอบและรับรองมาตรฐานข้าวฯ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร.....รวมทั้ง เร่งรัดจัดตั้งโรงเรียนข้าวและชาวนา

ด้านบุคลากร...พัฒนาสมรรถนะ สร้างขวัญกำลังใจ แรงจูงใจ ในการปฏิบัติงาน เพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิต สุขและสามัคคี....

เพียงแค่ 2 Smarts...หากดำเนินการบรรลุเป้า อีกประเด็นก็สามารถไหลลื่นนำ "กรมการข้าว" ให้ก้าวเทียมบ่าเทียมไหล่กรมอื่นๆ ซึ่งเป็นพี่เอื้อยและเก๋าก็ได้...อย่าง ฉลุย!!!



อ.ต.ก.ต้นโครงการธุรกิจปัจจัยการผลิต ขยายปุย พันธุ์พืชราคาถูกลงความเดือดร้อนชาวนา

เพื่อช่วยเหลือและลดความเดือดร้อนของชาวนา จากกรณีไม่ได้รับเงินค่าข้าว และมีเงินลงทุนสำหรับช่วงฤดูการผลิตที่กำลังจะมาถึงนี้ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ได้แสดงบทบาทในการเป็นองค์กรหลักทำหน้าที่ช่วยเหลือเกษตรกร ด้วยการจัดหาและจำหน่ายปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ ราคาเป็นธรรมและตรงตามเวลาที่ต้องการให้แก่เกษตรกร ตลอดจนช่วยเหลือเกษตรกร / สถาบันเกษตรกรในการเจรจา การจำหน่าย การตลาดและการเก็บรักษาผลผลิตหรือผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร

จากบทบาทดังกล่าวล่าสุด อ.ต.ก. ได้เห็นหน้าจัดทำโครงการช่วยเหลือภายใต้โครงการธุรกิจปัจจัยการผลิตด้วยการร่วมมือกับสหกรณ์ทั่วประเทศ ในการจำหน่ายปัจจัยการผลิตทางการเกษตร อาทิ เมล็ดพันธุ์ ปุย ยากำจัดศัตรูพืชและปัจจัยทางการผลิตภาคเกษตรอีกหลายรายการในราคาพิเศษ ซึ่งโดยปกติแล้วจะให้สินค้าเพียง 1 เดือนเท่านั้น แต่โครงการดังกล่าวมีการขยายสินค้าให้เกษตรกร โดยมีสินค้าพิเศษที่ยาวนานถึง 4 เดือนเต็มโดยไม่ตัดดอกเบี้ย ซึ่งนอกจากจะเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรแล้ว ยังเป็นการสร้างอาชีพและสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในช่วงฤดูการผลิต





ใหม่ที่กำลังจะมาถึง

น.ส.สิตทิพย์ เจริญรุ่ง รองผู้อำนวยการกองการขยายผลโครงการเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) กล่าวถึงความคืบหน้าการดำเนินงานโครงการธุรกิจปัจจัยการผลิตว่า ขณะนี้โครงการดังกล่าวได้ดำเนินการนำร่องในสหกรณ์พื้นที่ภาคกลางในหลายจังหวัดแล้ว อาทิ จังหวัดอ่างทอง ชัยนาท สิงห์บุรี นครสวรรค์ จันทบุรี นครราชสีมา และมีแผนที่จะขยายให้ครอบคลุมทุกภูมิภาคทั่วประเทศ ซึ่งทาง

อ.ต.ก. ได้จัดกลุ่มเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องลงตรวจลอบพื้นที่ต่างๆ

เพื่อตรวจสอบความต้องการของเกษตรกรในเบื้องต้น ซึ่งสหกรณ์หรือกลุ่มเกษตรกรสามารถแจ้งความต้องการได้ที่ อ.ต.ก.ต่อไป

สำหรับหลักเกณฑ์ของสหกรณ์เข้าร่วมโครงการธุรกิจปัจจัยการผลิตนั้น สหกรณ์ใดก็ตาม จะต้องรายงานสถานะทางการเงินของสหกรณ์ รายงานการประกอบ คณะกรรมการดำเนินการของสหกรณ์ ที่มีมติให้สหกรณ์เข้าร่วมโครงการกับ อ.ต.ก. และกำหนดวงเงินสินเชื่อในการซื้อปัจจัยการผลิตกับ อ.ต.ก. จากนั้น อ.ต.ก. จะพิจารณาจัดเลือกสหกรณ์ที่ประกอบธุรกิจปัจจัยการผลิต ที่มีประวัติดี เชื่อถือได้ ฐานทางการเงินมั่นคง รวมทั้งพิจารณาจากรายงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ สหกรณ์จังหวัดหรือข้อมูลการจัดขึ้นเครดิตของแต่ละสหกรณ์ รวมทั้งมูลค่าการจำหน่ายปัจจัยการผลิตของสหกรณ์ เพื่อพิจารณาวงเงินสินเชื่อตามอัตราที่ อ.ต.ก. กำหนด จากนั้น อ.ต.ก. ถึงจะมีหนังสือแจ้งการอนุมัติวงเงินสินเชื่อปัจจัยการผลิตให้แก่สหกรณ์ตามลำดับ ทั้งนี้ ในการดำเนินการดังกล่าวเป็นการดำเนินงานบนพื้นฐานความเชื่อมั่นซึ่งกันและกันระหว่างสหกรณ์และ อ.ต.ก. โดยมีแนวคิดให้สหกรณ์เป็นศูนย์จัดจำหน่ายสินค้าของ อ.ต.ก. รวมถึงแลกเปลี่ยนการตลาดกับเกษตรกรระหว่างสหกรณ์กับ อ.ต.ก. โดย



นำร่องในสหกรณ์การเกษตรพิมาย จำกัด อ.พิมาย จ.นครราชสีมา โดยความร่วมมือครั้งนี้ อ.ต.ก. มีแผนที่จะขยายผลตลาดข้าวสหกรณ์ที่เป็นสินค้าที่ได้รับมาตรฐานกรีนฟิลด์ หรือเป็นสินค้าปลอดภัยไปยังต่างประเทศอีกด้วย ทั้งนี้ อ.ต.ก. มีความมุ่งหวังที่จะขับเคลื่อนโครงการดังกล่าวเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรทั่วประเทศอย่างทั่วถึง เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในการลดต้นทุนการผลิต และเพื่อให้เกษตรกรไม่มีความเสี่ยงด้านหนี้สินและมีคุณภาพชีวิตที่ดี สามารถขายผลผลิตได้กำไรมากขึ้น ซึ่งขณะนี้หลายสหกรณ์ที่สนใจเข้ามาติดต่อเข้าร่วมโครงการดังกล่าวเป็นจำนวนมาก

ส่วนสาเหตุที่คัดเลือกสหกรณ์การเกษตรพิมาย เนื่องจากเห็นว่าที่นี่มีความมั่นคงทางการเงินดีและมีศักยภาพสูงในทุกด้าน สิ่งที่ได้คิดค้นที่สุดของสหกรณ์การเกษตรพิมายคือ มีคลังพร้อมไม่มีการดำเนินธุรกิจควบจรรกับเกษตรกรตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ สามารถปัจจัยการผลิตไม่ใช้ในไร่นาอย่างจริงจัง ซึ่งเมื่อสมาชิกนำสินค้าไปแล้วสามารถนำกลับมาให้สหกรณ์อย่างครบถ้วนตามมูลค่าที่กำหนด ดังนั้น สหกรณ์การเกษตรพิมายจึงมีประสิทธิภาพในการบริหารจัดการสหกรณ์อย่างครบถ้วนสมบูรณ์แบบ สามารถทำให้อุปโภคบริโภคได้อย่างยั่งยืนต่อไป รองผู้อำนวยการ อ.ต.ก. กล่าว

ด้าน นางปัทมาชญา บวรสันเทียะ ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรพิมาย จำกัด จ.นครราชสีมา กล่าวว่า สหกรณ์การเกษตรพิมายเป็นสหกรณ์ที่จะรวบรวมสินค้าต่างๆ เพื่อจัดจำหน่ายให้สมาชิกของสหกรณ์รวมถึงเกษตรกรอื่นๆ โดยจะรวบรวมสินค้าจากสหกรณ์ต่างๆ ในพื้นที่ และเชื่อมโยงกับสหกรณ์พันธมิตรอื่นๆ ทั่วประเทศ เพื่อแลกเปลี่ยนสินค้าระหว่างกันเพื่อขยายความเชื่อมโยงระหว่างสหกรณ์ และทำให้บรรดาสหกรณ์มีความเข้มแข็งขึ้น

ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรพิมาย กล่าวด้วยว่า สำหรับการขายสินค้าให้กับสหกรณ์เครือข่ายได้แก่สหกรณ์ในเขตภาคใต้ 4 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดระนอง นครศรีธรรมราช ชุมพร และสงขลา ส่วนที่ภาคกลาง ได้แก่ นครปฐม ราชบุรี ชัยนาท กาญจนบุรี พิจิตร กำแพงเพชร และนครสวรรค์ ซึ่งจะเป็นอีกทางเลือกหนึ่งเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรสามารถดึงราคาให้สูงขึ้น กรณีที่มีผลผลิตจำนวนมาก

ทั้งหมดยังเป็นมาตรการสำคัญ ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบภารกิจให้ อ.ต.ก. เร่งดำเนินการอย่างทั่วถึง ภายใต้ความมั่นใจว่าจะสามารถบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรและส่งเสริมชาวชนบทและเกษตรกรทั่วไปในบรรดาเกษตรกรปลูกใหญ่จากสโตนใหม่โดยไม่ต้องกังวลในการควบคุมปัจจัยทางการเงินเพื่อจัดซื้อปุ๋ย เมล็ดพันธุ์ ยากำจัดศัตรูพืชและปัจจัยการผลิตทางการเกษตรอื่นๆ เพื่อเพิ่มผลผลิตในไร่นาของชาวอังกต่อไป



แวดวง ทรัพยากรธรรมชาติ

เกาะติดความเคลื่อนไหวแวดวงเกษตรทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทั่วไทย...นสพ.บ้านเมือง ประจำวันพฤหัสบดีที่ 13 มีนาคม 2557... ● ชาวบรก...สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปยังโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน หนัดถึบียะอุย (ห้องเรียนสาขาน้ำห้วยกุก) ณ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2557 ทรงติดตามโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูพื้นที่ลุ่มน้ำบ้านห้วยกุกอันเนื่องมาจากพระราชดำริกรมป่าไม้โอกาสนี้



ประธานมอบรางวัล...นายจตุพร บุรุษพัฒน์ อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม มอบกระเช้าแสดงความยินดี และร่วมเป็นประธานมอบรางวัลชาวอนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมดีเด่น ของชมรมนักข่าวสิ่งแวดล้อม สมาคมนักข่าวนักหนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทย ในงานวันนักข่าวประจำปี 2557

นางเปรมพิมล ทิมพ์พันธ์ ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ นายฐิติพันธ์ จูจันทร์ ผู้อำนวยการสำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ นายสมศักดิ์ เจียมสุวรรณรงค์ ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 2 นายกำพล สุวรรณกุล หัวหน้าโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูพื้นที่ลุ่มน้ำบ้านห้วยกุกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ พร้อมด้วยข้าราชการและเจ้าหน้าที่กรมป่าไม้เฝ้าฯ รับเสด็จ... ● เรื่องดี ๆ...นายพิศาล พงศาพิชณ์ รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดเผยว่า ถั่วลิสงเป็นสินค้าเกษตรชนิดหนึ่งที่ไทยผลิตได้ไม่เพียงพอับความต้องการใช้ภายในประเทศ โดยมีกำลังการผลิตปีละ ประมาณ 27,000 ตัน ใช้บริโภคในรูปแบบถั่วลิสงสดทั้งเปลือกขั้ว ประมาณ 50-60 % ที่เหลือประมาณ 14,000 ตัน ใช้บริโภคในลักษณะถั่วลิสงแห้ง ซึ่งยังไม่พอกับความต้องการ จึงจำเป็นต้องพึ่งพาการนำเข้าจากต่างประเทศสูงถึง 40,000-50,000 ตันปี ส่วนใหญ่ผู้นำเข้าจากประเทศจีน อินเดีย ลาว พม่า เวียดนาม และอินโดนีเซีย ซึ่งสินค้าดังกล่าวมีความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนสารอะฟลาทอกซิน (Aflatoxin) โดยเฉพาะหลังการเก็บเกี่ยวหากดูแลและเก็บรักษาคุณภาพไม่ถูกวิธี มีโอกาสสูงที่จะเกิดการปนเปื้อนอะฟลาทอกซินได้ ทำให้เกิดความไม่ปลอดภัยและอาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพผู้บริโภค ซึ่งมีความเสี่ยงต่อการเป็นโรคมะเร็งตับในระดับสูง... ● กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเรียนเชิญท่านสื่อมวลชนเข้าร่วมทำข่าว พิธีเปิดการประชุมชี้แจงโครงการ ให้ความรู้ เกณฑ์การประเมินตนเอง และรับสมัครสถานประกอบการประเภทโรงแรม เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของสถานประกอบการในการบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ประเภทโรงแรม ในวันที่ 10 มีนาคม 2557 ที่ผ่านมา ณ โรงแรมอมารี ดอนเมือง กรุงเทพฯ โดยมี นายจตุพร บุรุษพัฒน์ อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เป็นประธาน... ● นายดำรงค์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า ขณะนี้ศูนย์วิจัยพืชสวนจันทบุรี กรมวิชาการเกษตร ได้ประสบความสำเร็จในการปรับปรุงพันธุ์ทุเรียนลูกผสมพันธุ์ใหม่ จำนวน 3 พันธุ์ ซึ่งคณะกรรมการ



นายพุดกะ โสโน



นายสมชัย มาเสถียร

วิจัยปรับปรุงพันธุ์พืชได้ประกาศเป็นพันธุ์พืชแนะนำแล้ว คือ ทุเรียนพันธุ์ลูกผสม จันทบุรี 4, ทุเรียนลูกผสมจันทบุรี 5 และทุเรียนลูกผสมจันทบุรี 6 เป็น ทุเรียนพันธุ์ใหม่ที่มีคุณภาพและมีลักษณะดีเด่นตรงตามความต้องการของตลาด และให้ผลผลิตสูง อนาคตคาดว่าจะเป็นทางเลือกสำหรับเกษตรกรในการใช้พันธุ์ ปลูกทดแทนทุเรียนพันธุ์ดั้งเดิม และมีศักยภาพการผลิตในเชิงการค้าเพิ่มขึ้น ทั้งยังคาดว่ารสชาติของทุเรียนทั้ง 3 สายพันธุ์ดังกล่าวจะถูกใจผู้บริโภคทั้งภายใน และต่างประเทศด้วย... ● นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชี สหกรณ์ กล่าวถึงภาวะเศรษฐกิจภาคสหกรณ์ไทยปี 2556 ว่า แม้ปี 2556 ที่ผ่านภาคสหกรณ์ไทยจะมีความเสี่ยงทางธุรกิจหลายด้าน ไม่ว่าจะเป็นราคา วัตถุดิบ ราคาน้ำมัน และค่าแรงขั้นต่ำที่มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น รวมทั้งอัตรา ดอกเบี้ยที่ทรงตัวอยู่ในระดับสูง และความเสียหายของผลผลิตอันเนื่องมาจาก ภัยธรรมชาติ และการระบาดของศัตรูพืช ตลอดจนสถานการณ์ทางการเมืองที่ เปราะบาง ซึ่งส่งผลกระทบต่อผู้บริโภคและการลงทุนด้วย ทำให้ต้นทุนเพิ่ม สูงขึ้น แต่ปัจจัยดังกล่าวก็ไม่กระทบต่อภาวะเศรษฐกิจภาคสหกรณ์ไทย มีแนวโน้มเติบโตต่อเนื่อง... ● ชมรมเกษตรปลอดสารพิษ เชิญชวนเที่ยว

งานเกษตรแฟร์ ประจำปี 2557 ระหว่างวันที่ 22-31 มีนาคม ในงานนี้ชมรมฯ ได้เตรียมผลผลิตทางการเกษตร เช่น เห็ดชนิด ต่างๆ รวมถึงผลิตภัณฑ์การเกษตรปลอดสารพิษครบวงจร เข้าร่วม งาน พร้อมแจกฟรี!! หนังสือวิชาการเกษตรที่เขียนโดย อาจารย์ ดีพร้อม ชัยวงศ์เกียรติ ผู้สนใจเยี่ยมชมได้ที่บูธ J101 ทางเข้า ประตู 3 ฝั่งงามวงศ์วาน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต บางเขน สอบถามเพิ่มเติมได้ที่เบอร์โทรศัพท์ 0-2986 1680-2... ● กรมป่าไม้ เปิดสัมภาระระดับอาวุโส ที่ยังไม่ครบตามจำนวน 13 ตำแหน่งทั่วประเทศ ทัน... บุญชอบ สุทธมนัสวงษ์ อธิบดีกรมป่าไม้ หม่อมใหญ่ไพเราะ ทุกอย่าง ต้องโปร่งใส ถ้าตรวจสอบพบว่ามีกรณีวงเงินเสียเงิน จะดำเนินการจัดการขึ้น เด็ดขาด... ลี... ขอปรบมือดังๆ ให้ครับท่าน... แต่อย่าทำแบบปากว่าตาขยิบก็ แล้วกัน... ● ผิดกับกรมอุทยานแห่งชาติ ชนิดหน้ามือเป็นหลังมือ ที่มีการ แต่งตั้งโยกย้ายแต่ละครั้ง แน่วๆ... ว่ามีกลิ่นไม่ค่อยดี ถ้าไม่มีหลักฐานพอเงิน อย่างหวังเลยว่าจะได้ ฮัลโหล... ทันวิเชษฐ์ เกษมทองศรี รวบรวมตรวจ ทรัพยากรฯ ช่วยตรวจสอบดำเนินการด่วนด้วย ก่อนที่จะเสียหายมากกว่า นี้ ถึงแม้ว่าจะไม่มีใบเสร็จ ถ้าตรวจสอบจริงๆ คงไม่ยาก... ● ปิดท้ายข่าว... ส่วนเรื่องการแต่งตั้งอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ และรองอธิบดีกรมป่าไม้ ซึ่งว่างเว้นมานานมากทำให้งานบางอย่างไม่สามารถดำเนินการได้ ทั้งที่ การแต่งตั้งระดับ 9 ไป 10 อำนาจการแต่งตั้งจริงๆ แล้ว แคปลัดกระทรวงฯ ก็ดำเนินการได้ หรือว่าต้องรอคำสั่งจากคนทางไกล... ● เทียบฟอร์มคน ที่จะมานั่งเป็นรองอธิบดีกรมป่าไม้ 1. พุดกะ โสโน ป่าไม้แพร์ รุ่น 28 เก่ง ทั้งรุ่นและบุ๋ 2. สมชัย มาเสถียร ป่าไม้แพร์ รุ่น 21 คนดีมีฝีมือ 3. ัญญา เนติธรรมกุล ว.น.47 มีมนุษย์สัมพันธ์ ลูกน้องรัก ทั้ง 3 ท่านมีผลงาน และ ความสามารถ น่าจะขยับขึ้นเป็นรองอธิบดี ถ้าไม่พลิกโฉม... ● แล้วพบกันใหม่ นะครับพุดกะโสดิน... กระพุ่ม...

ประเสริฐ ตระสาน
Prasert_tarasan@yahoo.com



ม.เกษตรศาสตร์นำร่องพัฒนาครูยางทั่วประเทศ

● เร่งพัฒนาบุคลากรเตรียมบุกตลาดการค้าเสรีอาเซียน

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับ สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สทย.) นำร่องพัฒนาความรู้ครูยางทั่วประเทศ 12,000 คน เพิ่มศักยภาพดูแลกิจการยางพารากว่า 1.2 ล้านครัวเรือน ในปี 2558 ก้าวสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน พร้อมรุกสู่การผลักดันเป็นผู้นำต่อยอดให้เป็นฐานธุรกิจยางพาราครบวงจรระดับโลก หวังเพิ่ม GDP ให้กับประเทศไทยใน 5 ปี

นายประสิทธิ์ หิมิตเสน รองผู้อำนวยการ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สทย.) กล่าวในงานสัมมนาวิชาการเสริมความคิดธุรกิจครูยาง ครั้งที่ 2 ประจำปี 2557 "เออีซีที่จะเกิดขึ้น ใครได้ใครเสีย เตรียมตัวอย่างไร" ซึ่งจัดขึ้น ณ อิมแพ็ค เมืองทองธานี เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2557 ว่า ที่ผ่านมาก สทย.ได้ร่วมมือกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยศูนย์ผู้นำธุรกิจเพื่อสังคม คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดทำแผนการส่งเสริมและพัฒนาครูยางจำนวน 12,000 คนจากทั่วประเทศอย่างต่อเนื่อง โดยในปี 2558 ได้วางเป้าหมายที่จะพัฒนาศักยภาพครูยางเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ตามโครงการส่งเสริมการพัฒนาธุรกิจการเกษตรสวนยางเพื่อต่อยอดให้เป็น Smart Rubber Farmer เน้นการผลิต แปรรูป ออกแบบพัฒนาผลิตภัณฑ์ และการตลาด เพื่อเพิ่มปริมาณการใช้ยางและสร้างมูลค่าการส่งออก การบริหารจัดการเครือข่ายเพื่อการส่งเสริมการพัฒนาธุรกิจเกษตรกรชาวสวนยาง รวมถึงการบริหารจัดการธุรกิจยางที่สร้างขึ้นมาให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืนจนสามารถจำหน่ายผลิตภัณฑ์ไปยังเครือข่ายลูกค้าได้ทั่วโลก พร้อมกันนี้ยังสามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการบริหารการเพาะปลูก การแปรรูปการผลิต และการตลาดได้ด้วยตนเอง

ทั้งนี้การส่งเสริมตามแผนงานดังกล่าวนี้ จะมีการประเมินสมรรถนะเกษตรกรชาวสวนยางเพื่อให้ได้แผนการพัฒนาเกษตรกรสวนยางอย่างยั่งยืนและมีการ

ติดตามผลเพื่อประเมินความสำเร็จของธุรกิจผลิตภัณฑ์ยางพาราในทุกๆ มิติ เพื่อผลักดันให้เป็นฐานธุรกิจยางพาราอย่างครบวงจรสู่ระดับโลกภายใน 5 ปี ทั้งนี้การส่งเสริมจะดำเนินการควบคู่ไปกับการประเมินผลจนส่งผลกระทบต่อชีวิตและความเป็นอยู่ ตลอดจนรายได้ของเกษตรกรที่ดีขึ้น รวมถึงการสานสร้างเครือข่ายธุรกิจทั้งการผลิต การพัฒนาผลิตภัณฑ์ การตลาด อย่างมีระบบและครบวงจร ส่งผลให้กิจการยางพาราของประเทศไทยมีความเข้มแข็งและเป็นที่น่าในในตลาดโลกได้อย่างยั่งยืน

รศ.วุฒิชัย กปิลาภญจน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวว่า องค์ความรู้ทางด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ การผลิต การตลาด การบริหารจัดการ เพื่อต่อยอดและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ยางพาราในเชิงธุรกิจ นั้น มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มีความพร้อมทั้งในด้านหลักสูตร คณะอาจารย์ และ นักวิจัย ที่จะร่วมมือกันพัฒนาเกษตรกรชาวสวนยางให้มีความสามารถ และให้มีความรู้เพื่อเตรียมความพร้อมของผู้นำเกษตรกรชาวสวนยางในการจัดตั้งองค์กรธุรกิจการผลิต การตลาดที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ยางพารา รวมถึงเพื่อสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกรชาวสวนยางรองรับการเข้าสู่การเป็นประชาคมอาเซียน (ASEAN Community) ในปี 2558 ทั้งนี้ ศูนย์ผู้นำธุรกิจเพื่อสังคมแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ คณะบริหารธุรกิจ ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการจัดเตรียมแผนพัฒนาศักยภาพครูยางไทยจำนวน 12,000 คน ในปี 2558

ด้าน ผศ.ดร.พิพัฒน์ นนทนาธรณ์ ผู้อำนวยการศูนย์ผู้นำธุรกิจเพื่อสังคม แห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวว่า อยู่ระหว่างการจัดเตรียมหลักสูตรเพื่อการเติมความรู้และประสบการณ์ในการบริหารธุรกิจยางพาราแปรรูป โดยจะมุ่งพัฒนาศักยภาพและสร้างประสบการณ์ด้านการบริหารเทคโนโลยี การตลาด และอื่นๆ ที่เป็นส่วนสร้าง

ความเข้มแข็งให้ครูยาง ซึ่งเป้าหมายหนึ่งที่เป็นไปได้คือการสร้างกลุ่มให้เป็นเครือข่ายวิสาหกิจเพื่อสังคม (SE : Social Enterprise) หลักของประเทศที่นำวัตถุดิบยางมาแปรรูปสู่ขบวนการผลิตสินค้าและการออกจำหน่ายสู่ตลาดโลกสร้างรายได้กลับคืนสู่ชุมชนในมูลค่าที่สูงขึ้นกว่าการขายวัตถุดิบ

สำหรับกิจกรรมภายในงานสัมมนาเชิงวิชาการเสริมความคิดธุรกิจครูยาง ครั้งที่ 2 ประจำปี 2557 หัวข้อ "เออีซีที่จะเกิดขึ้น ใครได้ใครเสีย เตรียมตัวอย่างไร" นั้น ในช่วงเช้า นายเชาว์ ทรงอรุณ รองผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง บรรยายพิเศษ เรื่อง แนวนโยบายของ สทย. ในการพัฒนาและเตรียมความพร้อมครูยางเพื่อรับมือกับการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน จากนั้นนั่งลงจินตนาชัยยรรรณา รองอธิบดีกรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ บรรยายเรื่อง รู้ รับ ปรับ

ตัว...สู่การค้าเสรียางพาราไทย โดยมีเนื้อหาเกี่ยวกับ อดีต ปัจจุบัน และอนาคต ทิศทางและแนวโน้มด้านการนำเข้า-ส่งออกยางพาราของไทยและประเทศเพื่อนบ้าน และ ผศ.ดร.นิคม แหลมสัก ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บรรยาย เรื่อง ช่องทางธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมแปรรูปไม้ยางพาราไทย ส่วนช่วงบ่ายเป็นการบรรยายพิเศษ หัวข้อ "จัดทัพอุตสาหกรรมไทยสู่ศึกใหญ่ตลาดเสรีอาเซียน" จากผู้เชี่ยวชาญทั้งจากอุตสาหกรรมยางพาราพื้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ได้แก่ นายบุญส่ง นันทอง นายกสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย นายวรินทร์ วงศ์สุทธิกุล นายกิตติมงคลดีสมาคมยางพาราพื้นน้ำ และนายบุญบุญ อุ่อตมยั้ง ประธานกลุ่มอุตสาหกรรมยาง สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยโดยมีครูยางจากทั่วประเทศเข้าร่วมสัมมนาประมาณ 1,200 คน



สกย.จับมือ มก.เดินหน้าพัฒนาครุยางสู่ Smart Rubber Farmer รับ AEC

‘เออีซีที่จะเกิดขึ้น ใครได้ใครเสีย เตรียมตัวอย่างไร’

สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) ร่วมกับศูนย์ผู้นำธุรกิจเพื่อสังคมแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดสัมมนาวิชาการเสริมความคิดธุรกิจครุยาง ครั้งที่ 2 ประจำปี 2557 หัวข้อ “เออีซีที่จะเกิดขึ้น ใครได้ใครเสีย เตรียมตัวอย่างไร” มีครุยางทั่วประเทศเข้าร่วมกว่า 1,200 คน โดยได้รับเกียรติจาก ดร.จิราวรรณ แยม ประยูร รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นประธานในพิธีเปิด เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2557 ณ ห้องแกรนด์ไดมอนด์บอลรูม อาคารอิมแพ็คฟอรั่ม ศูนย์การประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี

ดร.จิราวรรณ แยมประยูร กล่าวว่า การเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจและสังคมอันเนื่องมาจากการเปิดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนในปี 2558 นำมาซึ่งการเปลี่ยนแปลงและการแข่งขันในหลายๆ ด้าน ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และ

วัฒนธรรม ส่งผลต่อชีวิตและความเป็นอยู่ของประชากรในแต่ละประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในกลุ่มภาคเกษตรกรรมและภาคเศรษฐกิจที่เกี่ยวข้องกับผลิตผลยางพารา และจากการที่ประเทศไทยเป็นผู้นำฐานการผลิตวัตถุดิบยางพาราของโลก เกษตรกรชาวสวนยาง ครุยาง รวมทั้งภาคส่วนต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง จะต้องให้ความสำคัญต่อการศึกษาและมองเห็นความเป็นไปในอนาคตของผลิตผลยางพารา เพื่อรักษาฐานทางเศรษฐกิจของประเทศให้มั่นคงต่อไปในระยะยาว

ด้าน นายประสิทธิ์ หมดเสน รักษาการแทน ผอ.สกย. กล่าวว่า สกย.มีภารกิจหลักในการให้ความช่วยเหลือดูแลเกษตรกรชาวสวนยางให้มีการพัฒนาในทุกมิติอย่างครบวงจร ปัจจุบันประเทศไทยมีพื้นที่ปลูกยางพารากว่า 18 ล้านไร่ ครอบคลุมเกษตรกรชาวสวนยางประมาณ

1,200,000 ครัวเรือน สกย.จึงดำเนินการจัดตั้งครุยางขึ้น โดยคัดเลือกจากผู้มีจิตอาสาพร้อมทำงานเพื่อส่วนรวม โดยไม่หวังผลตอบแทนใดๆ มากทำหน้าที่เป็นผู้ช่วยเจ้าหน้าที่ของ สกย.ที่ผ่านมสกย.ผลิตครุยางรวมทั้งสิ้น 12,000 คน โดยในปี 2558 ได้เตรียมแผนพัฒนาศักยภาพครุยางเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนหรือ AEC ตามโครงการส่งเสริมการพัฒนาธุรกิจการเกษตรสวนยางเพื่อต่อยอดให้เป็น Smart Rubber Farmer ซึ่งผลจากงานสัมมนาในครั้งนี้ ครุยางสามารถนำไปต่อยอดและเพิ่มมูลค่าผลผลิต ตลอดจนผลิตผลิตภัณฑ์ยางพาราในเชิงธุรกิจ อันนำมาซึ่งการเพิ่มรายได้เข้าสู่ประเทศในอนาคต

รศ วุฒิชัย กปิลกาญจน์ อธิการบดี ม.เกษตรศาสตร์ กล่าวว่า งานสัมมนาในครั้งนี้ได้ให้ความสำคัญต่อการพัฒนาเกษตรกรชาวสวนยางให้มีขีดความสามารถ และมีความรู้ทั้งด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ การผลิต การตลาด การบริหารจัดการ เพื่อต่อยอดและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ยางพาราในเชิงธุรกิจ และเพื่อเตรียมความพร้อมของผู้นำเกษตรกรชาวสวนยางในการจัดตั้งองค์กรธุรกิจการผลิต และการตลาดที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ยางพารา รวมถึงเพื่อสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกรชาวสวนยาง พร้อมกันนี้ ยังเป็นการเตรียมความพร้อมของผู้นำเกษตรกรชาวสวนยางเพื่อรองรับการเข้าสู่การเป็นประชาคมอาเซียนในปี 2558 ต่อไป

ผลสำเร็จของงานจะเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานของครุยาง และสามารถส่งต่อผลสำเร็จไปยังเกษตรกรชาว สวนยางของประเทศได้ในอนาคตอย่างมีทิศทาง



สหกรณ์ระดมสมองหาทางช่วย 'ชาวนา' โดนพิษ 'จำนำข้าว'

นายไชยพร ทีทัศน์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยภายหลังการเสวนาระดมความช่วยเหลือเพื่อชาวนาว่า จากปัญหาการได้รับเงินในโครงการรับจำนำข้าวต่ำซ้ำ ส่งผลกระทบต่อการลงทุนในฤดูกาลเพาะปลูกนาปี เนื่องจากชาวนามีปัญหาหนี้สินค้างชำระ และค่าใช้จ่ายในครัวเรือน โดยกรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับผู้ประกอบการภาคเอกชน และภาครัฐ ทั้งด้านปัจจัยการผลิต ด้านแหล่งเงินทุน และด้านการพัฒนาการเกษตร จัดโครงการช่วยเหลือชาวนา โดยภาคเอกชน เช่น ผู้จัดการจำหน่ายเมล็ดพันธุ์พืช จะลดราคาเมล็ดพันธุ์ สนับสนุนการดูแลเครื่องจักรกลเกษตร และกักรจัดอบรมใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง ขณะที่หน่วยงานด้านแหล่งเงินทุน จะขยายระยะเวลาการชำระหนี้ของชาวนา และปล่อยสินเชื่อพิเศษให้แก่ชาวนาธนาคารการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร หรือ ธ.ก.ส.จะขยายเวลาผ่อนชำระหนี้อีก 6 เดือน และออกสินเชื่อเงินลงทุนในวงเงินไม่เกินร้อยละ 70 ของผลผลิตทางการเกษตร เป็นต้น ส่วนด้านการพัฒนาการเกษตรนั้นจะส่งเสริมให้ชาวนามีการรวมกลุ่มทำงานร่วมกัน และสร้างการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมของชาวนาเพื่อลดต้นทุนการผลิต ขณะที่กรมส่งเสริมการเกษตร จะเป็นผู้ประสานความร่วมมือจากผู้ประกอบการเอกชน และได้ให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรทั้ง 59 จังหวัด จัดการประชุมชาวนาในแต่ละพื้นที่ สอบถามผลกระทบจากกรณีไม่ได้รับเงินในโครงการจำนำข้าว และความต้องการในเมืองต้น เพื่อสนับสนุนและให้ความช่วยเหลืออย่างตรงจุด



เร่งขับเคลื่อนวาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ เน้นยุทธศาสตร์พัฒนาเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืน

รายงานพิเศษ

“การขับเคลื่อนวาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์” ได้มีการดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องในทุกภูมิภาคทั่วประเทศ และล่าสุดได้มีการดำเนินการมาจนถึงภาคกลางเพื่อผลักดัน 5 ยุทธศาสตร์ ให้ประชาชนในชาติได้รับรู้และเข้าใจวิธีการสหกรณ์ พร้อมทั้งสามารถนำไปใช้ในการดำเนินชีวิต ตลอดจนเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศอีกด้วย

โดยในเรื่องนี้ นายยุคล ลิ้มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า สหกรณ์เป็นองค์กรที่เป็นสากลและเป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ สำหรับประเทศไทยการสหกรณ์ได้เริ่มต้นขึ้นในปลายสมัยรัชกาลที่ 5 และได้มีการศึกษาพัฒนาอย่างต่อเนื่อง จนเมื่อวันที่ 22 ตุลาคม 2555 คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบในหลักการยุทธศาสตร์ และแนวทางในการดำเนินงานตามข้อเสนอวาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการตามยุทธศาสตร์ และแนวทางการดำเนินงานที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เสนอ

ที่ผ่านมา รัฐบาลทุกยุคทุกสมัยได้กำหนดเกี่ยวกับการสหกรณ์ไว้ในรัฐธรรมนูญ ด้วยตระหนักว่า 1.สหกรณ์เป็นกลไกสำคัญในการสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มเศรษฐกิจและสังคม ทั้งในชนบทและในเมืองของ



ยุคล ลิ้มแหลมทอง



จอมพล สงวนสิน



ประเทศไทย 2.การสหกรณ์เป็นการสร้างการมีส่วนร่วมส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือกันของประชาชน 3.การสหกรณ์เป็นกลไกสร้างการเรียนรู้วิถีแห่งประชาธิปไตย



แนວหน้า

วันที่ : พทห้สบดี 13 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 12,018 หน้า: 13

คอลัมน์ : เร่งขับเค็ลื่อนวาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ เน้น ๕ ยุทธศาสตร์พัฒนาเศรษฐกิจ...

ในระยะยาว ขอมรับความคิดเห็นของคนส่วนใหญ่ เป็นการปูพื้นฐานความรู้ด้านการปกครองระบอบประชาธิปไตย และ 4.ระบบสหกรณ์มีอุดมการณ์ หลักการและวิธีการสหกรณ์สามารถแก้ปัญหาทางเศรษฐกิจและสังคมของสมาชิกโดยการช่วยตนเองและช่วยเหลือซึ่งกันและกัน สอดคล้องกับหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

สำหรับหลักการยุทธศาสตร์ และ



แนวทางในการดำเนินงานเพื่อขับเคลื่อนวาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามยุทธศาสตร์และแนวทางในการดำเนินงานตามที่กระทรวง

เกษตรและสหกรณ์ เสนอ มี 5 ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย 1.สร้างและพัฒนาการเรียนรู้ทักษะการสหกรณ์สู่วิถีชีวิตประชาชนในชาติ 2.สนับสนุนและพัฒนาการรวมกลุ่มของประชาชนด้วยวิธีการสหกรณ์ให้เป็นฐานรากสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม 3.เพิ่มศักยภาพการเชื่อมโยงเครือข่าย ระบบการผลิต การตลาดและการเงิน ของสหกรณ์ 4.สนับสนุนแผนพัฒนาการสหกรณ์ให้เป็นเครื่องมือในการสร้างความเข้มแข็งของขบวนการสหกรณ์ และ 5.ปฏิรูปโครงสร้างหน่วยงานภาครัฐ ขบวนการสหกรณ์ และปรับปรุงกฎหมายสหกรณ์ให้เอื้อต่อการพัฒนา

ด้าน ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า จากการศึกษาที่ได้จัดงานเปิดตัวขับเคลื่อนวาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ไปแล้ว 3 ภาคนั้น ทำให้มีหลายภาคส่วน ทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคสหกรณ์ และภาคประชาชน ตอบรับที่จะเข้าร่วมดำเนินการตามยุทธศาสตร์วาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ จนได้มีการลงนามบันทึกความร่วมมือ (MOU) ระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงการคลัง กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และสันนิบาตสหกรณ์แห่งประเทศไทย

“หวังเป็นอย่างยิ่งว่า การขับเคลื่อนวาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ในครั้งนี้ จะเป็นพลังสำคัญที่จะส่งเสริมให้ประชาชนในชาตินำวิธีการสหกรณ์ไปใช้ในวิถีชีวิตอย่างจริงจังและต่อเนื่อง จนทำให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศให้มีความยั่งยืนต่อไป” อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวทิ้งท้าย