

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๑๓ - ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. คาดภาวะศก.เกษตรขยายตัว ๒.๓ สศก.ยัน 'พืช-ปศุสัตว์-ประมง' ยังมีแนวโน้มดี	แนวหน้า
๒. กองทุน FTA หนุนกันทรลักษณ์เปิดโรงอบลดความชื้น มิ.ย. นี้	สยามรัฐ
๓. สังคมธุรกิจ	ข่าวสด
๔. จีนไว้อาลัยหอมมะลิไทย	ไทยรัฐ
๕. ไทยเร่งแจก-จีนไว้อาลัยหอมมะลิล้นลด	ข่าวสด
๖. ก.เกษตรฯ รุดแจก 'เงิน' ดึงข้าวหอมมะลิไทย	มติชน
๗. จีนดีใจคุณภาพข้าวหอมมะลิไทย เกษตรฯดึง อ.ต.ก. ร่วมสร้างความมั่นใจคุณภาพข้าว	กรุงเทพธุรกิจ
๘. สศก. แจกเงินสั่งข้าวตรงจาก อตค. การันตีได้สินค้าคุณภาพ-สกัด 'หอมมะลิ' ปลอมปน	แนวหน้า
๙. ทั่วไทยจับกระแส...สัมมนาการเกษตร	มติชน
๑๐. เกาะข่าวเกษตร	เดลินิวส์
๑๑. จีนห่วงคุณภาพข้าวหอมมะลิตกถูกปลอมปนก่อนส่งขาย	แนวหน้า
๑๒. 'กรมข้าว' ประกาศลดราคาเมล็ดพันธุ์ช่วยเหลือเกษตรกรโดนผลกระทบแล้ง	แนวหน้า
๑๓. สมุดทะเบียนเกษตรกร ยืนยันตัวตนความเป็นเกษตรกร	แนวหน้า
๑๔. เกาะข่าวเกษตร	เดลินิวส์
๑๕. ลำไยไทยผ่านด่านสุดโหดตลาดจีน ลดสารตกค้างด้วยห้องรมจากแม่โจ้	เดลินิวส์
๑๖. วันดินโลก ๕ ธันวาคม ๒๕๕๗ ร่วมเฉลิมฉลองพร้อมทั้งโลก	เดลินิวส์
๑๗. ลดแล้วจะลดอีก กรมข้าวอุ้มชาวนา	ไทยรัฐ
๑๘. โขลกข่าวดำทุกข์	ไทยรัฐ
๑๙. สังคมธุรกิจ	ข่าวสด
๒๐. ถูงแดงระบายยาง	ข่าวสด
๒๑. สร้างความรู้	สยามรัฐ
๒๒. เวียดนามตีตลาดหอมมะลิ	โพสต์ทูเดย์
๒๓. เกษตรฯ เร่งกระจายเงินจีกว่า ๙ พันต้น	คมชัดลึก
๒๔. เปิดงาน	แนวหน้า
๒๕. ถกนานาชาติแก้ 'แมลงวันผลไม้' เกษตรฯตั้ง ๖๐ ปท. ร่วมวางแผน-แลกเปลี่ยนงานวิจัย	แนวหน้า
๒๖. ประชุมวิชาการ	แนวหน้า
๒๗. หนุนผู้ประกอบการปรับเปลี่ยนเป็นโรงสีข้าว GMP ส่งผ่านมาตรฐานการผลิตข้าวปลอดภัยสู่มือผู้บริโภค	แนวหน้า
๒๘. พต.เพชรบุรีเร่งมือปรับปรุงสภาพดินช่วยลดต้นทุนผลิต	แนวหน้า
๒๙. เตรียมพร้อมเกษตรกรไทย	แนวหน้า

๓๐. สหกรณ์โพทะเล	สยามรัฐ
๓๑. สหกรณ์ผู้ผลิตลีนี่เชื่อมโยงธุรกิจสหกรณ์ศูนย์กระจายสินค้า ตั้งเป่าระบายลีนี่ ๒,๑๐๐ ตัน	สยามรัฐ
๓๒. กรมการข้าวชูแนวทางทำนาแบบประณีตนำเครื่องจักร-เทคโนโลยียกระดับ ชีวิตชาวนาไทย	สยามรัฐ
๓๓. สัมมนาครูบัญชี	ไทยโพสต์
๓๔. หอการค้าไทยเปิดอบรมหลักสูตร ๑ ไร่ ๑ แสน	ไทยโพสต์
๓๕. สพด.เพชรบุรี แนะนำเกษตรกรปลูกพืชตามความเหมาะสมกับสภาพดินลดความเสี่ยง	ไทยโพสต์
๓๖. คลำเป้าอนาคตไข่มุขไม่เจอ	โพสต์ทูเดย์
๓๗. แก้ปัญหา	โพสต์ทูเดย์
๓๘. ย่อยโลกเศรษฐกิจ...หวังสต็อกรัฐลดราคาอย่าง	คมชัดลึก
๓๙. 'พัฒนพงษ์' ทำเกษตรผสมผสาน...สร้างชีวิตมั่นคง	คมชัดลึก
๔๐. ปล่อยแมลงวัน 'เป็นหมัน' พิชิตศัตรูพืชที่สวนจันทบุรี	คมชัดลึก
๔๑. หลังสู้ฟ้า หน้าสู้ดิน	ไทยรัฐ
๔๒. ข้าวสันเศรษฐกิจ...เข้มหวัดนก	ไทยรัฐ
๔๓. เกาะข้าวเกษตร	เดลินิวส์
๔๔. อสย.ชี้ราคาอย่างเฉลี่ย ๗๐ บาท/กก. วอนสภาไตรภาคีเข้าแทรกแซง	กรุงเทพธุรกิจ

\*\*\*\*\*

# คาดภาวะศก.เกษตรขยายตัว2.3

## สศก.ยัน'พืช-ปศุสัตว์-ประมง'ยังมีแนวโน้มดี

นายอนันต์ ลิตา เลขานุการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดว่า อัตราการเติบโตของภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2557 ขยายตัวประมาณร้อยละ 0.5 โดยปัจจัยส่วนหนึ่งมาจากเศรษฐกิจโลกที่ฟื้นตัวขึ้นและค่าเงินบาทที่อ่อนค่าลง ส่งผลดีต่อการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ และส่งผลกระทบต่อมายังราคาสินค้าเกษตรภายในประเทศให้ปรับตัวสูงขึ้น จึงใจให้เกษตรกรขยายการผลิตสินค้าเกษตร เพื่อรองรับความต้องการของตลาดต่างประเทศเพิ่มขึ้น สาขาพืช ขยายตัวร้อยละ 0.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2556 โดยพืชสำคัญที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ยางพารา และผลไม้ (ลำไยและทุเรียน) ซึ่งผลผลิตอ้อยโรงงานเพิ่มขึ้น เนื่องจากเกษตรกรปรับ



อนันต์ ลิตา

เปลี่ยนมาปลูกอ้อยโรงงานทดแทนพืชที่ให้ผลตอบแทนน้อยกว่า สำหรับยางพารา ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีเนื้อที่เปิดกรีดหน้ายางใหม่เพิ่มขึ้น

สาขาปศุสัตว์ ขยายตัวร้อยละ 0.9 โดยสินค้าปศุสัตว์ที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ไก่เนื้อ ไก่ไข่ สุกร และนํ้านมดิบ สาขาประมง ลดลงร้อยละ 1.3 โดยผลผลิตกุ้งทะเลเพาะเลี้ยงออกสู่ตลาดน้อยลง เนื่องจากแหล่งผลิตที่สำคัญของไทยประสบปัญหาโรคตายด่วน (Early Mortality Syndrome : EMS) ต่อเนื่องมาจากปี 2556

สำหรับแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2557 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.3-3.3 เนื่องจากผลผลิตพืชที่สำคัญ เช่น ข้าวนาปี อ้อยโรงงาน ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และผลไม้ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ขณะที่ผลผลิตปศุสัตว์ เช่น ไก่เนื้อ สุกร ไก่ไข่ และนํ้านมดิบ ก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเช่นกัน ส่วนการผลิตกุ้งทะเลเพาะเลี้ยง คาดว่าจะปรับตัวดีขึ้นจากการดำเนินการมาตรการในการแก้ไขปัญหาของกรมประมงร่วมกับภาคเอกชน นอกจากนี้ การฟื้นตัวทางเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้าหลักอย่างต่อเนื่อง โดยคาดว่าในปี 2557 สาขาพืชจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.5 - 3.5 สาขาปศุสัตว์จะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.5 - 2.5 สาขาประมงจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.5 - 1.5 สาขาบริการทางการเกษตรจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.8 - 1.8 และสาขาป่าไม้จะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.2 - 3.2

## กองทุนFTAหนุนกันทรลักษ์ เปิดโรงอบลดความชื้นน.ย.นี้

**ศรีสะเกษ** : นายอนันต์ ลีลาเลขา  
อธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
(สศก.) เปิดเผยว่า สศก. ได้ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการเพิ่มคุณภาพข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพื่อรองรับ AEC ของสหกรณ์การเกษตรกันทรลักษ์จำกัด ซึ่งโครงการมุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ให้ได้มาตรฐาน ได้แก่ การก่อสร้างโรงอบลดความชื้นขนาดใหญ่ และเครื่องอบลดความชื้นขนาดกำลังการผลิต 300 ตัน/วัน ทั้งนี้ คาดว่า โรงอบลดความชื้นเปิดดำเนินการได้เต็มระบบ จะสามารถรองรับผลผลิตจากสมาชิกสหกรณ์เครือข่าย และเกษตรกรทั่วไป โดยแบ่งเป็นข้าวเปลือก 36,000 ตัน/ปี และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 27,000 ตัน/ปี ซึ่งผลผลิตที่ได้สามารถอบลดความชื้นจะถูกนำไปแปรรูปเป็นข้าวสารและอาหารสัตว์ผ่านทางสหกรณ์การเกษตรกันทรลักษ์ จำกัด สหกรณ์เครือข่าย และ

เอกชนทั่วไป ก่อนนำไปจำหน่ายสร้างรายได้เพิ่มแก่สมาชิกสหกรณ์และเกษตรกรในจังหวัดศรีสะเกษต่อไป

ด้าน นางสุรณีย์ สุทธิวัฒนาธิติ ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรกันทรลักษ์ จำกัด กล่าวว่า สหกรณ์การเกษตรกันทรลักษ์ จำกัด ได้รับสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ (กองทุน FTA) เพื่อจัดทำโครงการเพิ่มคุณภาพข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพื่อรองรับ AEC เพื่อก่อสร้างโรงอบลดความชื้นข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ซึ่งขณะนี้ความก้าวหน้าในการก่อสร้าง 75% คาดว่าจะแล้วเสร็จประมาณเดือนมิถุนายนนี้ เพื่อพร้อมรองรับผลผลิตข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษที่จะนำมาอบลดความชื้นก่อนนำไปแปรรูป โดยเริ่มที่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จะมีผลผลิตทยอยออกมาช่วงเดือนสิงหาคมและข้าวเปลือกในช่วงเดือนตุลาคมนี้



แม้สถานการณ์บ้านเมืองยังไม่สงบ วิกฤต จันทรโรทัย รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยังเดินหน้าสร้างแกนนำเกษตรกรให้ทำหน้าที่เป็นอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี หรือครูบัญชี เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้การจัดทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน และบัญชีต้นทุนอาชีพให้แก่เกษตรกร เยาวชน และประชาชนทั่วไป เพื่อสร้างวินัยทางการเงินในอนาคต. ● **อนันต์ ลิลา** เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เดือนเกษตรกรชาวสวนปาล์มว่า ช่วงเดือนพ.ค.-ก.ค. เป็นช่วงที่มีผลผลิตออกสู่ตลาดมาก คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อราคาให้ตกต่ำต่อเนื่องได้ โดยเดือนเม.ย. ที่ผ่านมาราคาปาล์มลดลงประมาณ 30% ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 5.77 บาท/ก.ก. ถือเป็นงานหนักของรัฐบาลรักษาการที่



อนันต์ ลิลา



ฐากร ตัณฑสิทธิ์

ต้องเตรียมรับมือเช่นกัน... ● **ฐากร ตัณฑสิทธิ์** เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) พยออดผู้ใช้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ทั่วโลกมีแนวโน้มสูงขึ้นอยู่ที่ 4.3 พันล้านคน ในปี 2563 จากล่าสุดเดือนธ.ค.2556 มี 3.2 พันล้านคน คิดเป็นจำนวนโทรศัพท์เคลื่อนที่ประมาณ 7 พันล้านเครื่อง สอดคล้องกับไทยที่มียอดผู้ใช้ทั้งสิ้น 93.7 ล้านเลขหมาย จากประชากรที่มีมากกว่า 64 ล้านคน เท่ากับคนไทยใช้โทรศัพท์เคลื่อนที่คนละมากกว่า 1 เครื่องเช่นกัน เห็นอย่างนี้ทิศทางตลาดมือ

ถือยังไม่ได้อีกหลายปี... ● มีคำถามเข้ามาไม่ขาดสายว่าหลังจากมีช่องดิจิตอลเป็นของตัวเองแล้ว เหล่าคนเทคโนโลยีไร้เดือรทั้งหลายจะยังอยู่กับ อสมท หรือไม่ล่าสุด **เจษฎา พรหมจอต** รองกรรมการผู้อำนวยการใหญ่ อสมท ย้ำว่าเหล่าพันธมิตรผู้ผลิตรายการชื่อดัง ยังคงปักหลักอยู่กับ อสมท อย่างเหนียวแน่นพร้อมเตรียมตั้งผู้ผลิตรายการคุณภาพจากต่างประเทศร่วมทัพอีกเพียบ แฟนอสมท รอชมได้ทั้งระบบอนาล็อกและดิจิตอลเดือนก.ค.นี้... ● **ธนาคารธนาชาติ** เปิดประมูลขายสิทธิเรียกร้องในหนี้เช่าซื้อรถยนต์ ภายหลังบอกเลิกสัญญาเช่าซื้อแล้วของธนาคาร รวม 9,400 สัญญามีมูลหนี้รวม 1,700 ล้านบาท โดยเปิดให้ผู้สนใจรับเอกสารการประมูลตั้งแต่วันที่ 14-20 พ.ค.2557 และยื่นซองประมูลเสนอราคา ในวันที่ 25 มิ.ย. 2557 ผู้สนใจติดต่อได้ที่โทรศัพท์ 0-2208-6246-9... ●

**มร.ฮาร์ตดิסק์**

## จีนไวยข้าวหอมมะลิไทย

นายคณิต ลิขิตวิทยาวุฒิ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้หารือกับคณะเจ้าหน้าที่บริหารระดับสูงขององค์การบริหารวิทยุพืชแห่งรัฐ (เอตเอจี) ของจีน โดยจีนได้หารือถึงปัญหาข้าวหอมมะลิไทย ที่ในระยะหลังผู้บริโภคนิยมคิดว่าข้าวหอมมะลิไทยมีความหอมลดลง จากก่อนหน้าที่มีกลิ่นหอมและรสชาติอร่อย จึงทำให้จีนนำเข้าข้าวหอมมะลิไทยจำนวนมากในแต่ละปี แต่กระทรวงฯ ได้ตรวจสอบพันธุ์กรรมข้าวหอมมะลิแล้ว และเป็นันว่าเป็นพันธุ์ข้าวหอมมะลิดั้งเดิมที่มีกลิ่นหอมเช่นเดิม

“กระทรวงฯ ได้เร่งแก้ปัญหาดังกล่าวควบคู่กับตรวจสอบคุณภาพมาตรฐานพันธุ์ข้าวไทยต่อเนื่อง ต้องยอมรับว่าปัจจุบัน การส่งออกข้าวหอมมะลิไทยไปจีนมี 2 รูปแบบ คือ ส่งออกข้าวหอมมะลิคุณภาพสูง ซึ่งบรรจุสำเร็จมาจากไทย โดยมีสัญลักษณ์ ซี.ซี.ไอ.ซี. ซึ่งเป็นบริษัทตรวจสอบคุณภาพจากจีน รับรองคุณภาพมาตรฐานที่เชื่อถือได้อยู่แล้ว และ 2.ส่งออกเป็นถุงขนาดใหญ่ และผู้ประกอบการจีนนำไปแปรรูปใหม่อีกครั้งที่จีน ซึ่งอาจเกิดการปลอมปนข้าวชนิดอื่นกับข้าวหอมมะลิไทยได้”

อย่างไรก็ตาม สนับสนุนให้จีนสร้างความร่วมมือในการนำเข้าสินค้าเกษตรคุณภาพดีจากองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ซึ่งเป็นหน่วยงานคัดสรรสินค้าเกษตรมาจำหน่ายแก่ผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพราะจะช่วยให้จีนเชื่อมั่นในคุณภาพได้ นอกจากนี้ ยังได้หารือถึงการส่งเสริมความร่วมมือภายใต้หุ้นส่วนนโยบายว่าด้วยความมั่นคงอาหารเอเปค (กลุ่มความร่วมมือเอเซียแปซิฟิก) ด้วย.

## ไทยเร่งแจง-จีนไวยข้าวหอมมะลิกลืนลดลง

นายคณิต ลิขิตวิฑูชาวุฒิ รองเลขาธิการและรองโฆษกสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับกรมการข้าว กรมวิชาการเกษตร สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ และองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร หรือกับรมช.องค์การบริหารรัฐพิธีแห่งรัฐ ประเทศจีน ซึ่งจีนได้ท้วงติงว่าขณะนี้ ข้าวหอมมะลิของไทย มีความหอมลดลง ส่งผลให้มีการนำเข้าข้าวหอมมะลิจากไทยน้อยลง เพราะผู้บริโภคของจีน ได้ท้วงติงถึงรสชาติข้าวไทยที่เปลี่ยนไป

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ ได้ชี้แจงยืนยันว่ากรมการข้าว ได้ตรวจสอบพันธุ์กรรมข้าวหอมมะลิแล้ว สามารถยืนยันได้ว่าเป็นพันธุ์ข้าวหอมมะลิดั้งเดิมที่มีกลิ่นหอมเช่นเดิม แต่การส่งออกข้าวไทยไปตลาดจีน ในปัจจุบันมี 2 รูปแบบ คือ การส่งออกข้าวหอมมะลิที่บรรจุสำเร็จจากประเทศไทย แต่เนื่องจากข้าวขาว ในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา มีราคาที่สูงขึ้น ขณะที่ข้าวขาวของประเทศอื่นๆ มีราคาต่ำกว่า จึงทำให้จีนมีการนำเข้าข้าวไทยน้อยลง โดยได้นำเข้าข้าวจากประเทศเหล่านั้นทดแทน และไทยยังขยายการส่งออกเพิ่มขึ้น คือ ข้าวหอมมะลิคุณภาพสูงซึ่งบรรจุสำเร็จมาจากไทย โดยมีตราสัญลักษณ์ C.C.I.C. ซึ่งเป็นการรับรองคุณภาพมาตรฐานข้าวและการปลอมปนที่เชื่อถือได้ ส่วนอีกรูปแบบคือการส่งออกข้าวหอมมะลิในลักษณะถุงขนาดใหญ่ และผู้ประกอบการของจีนนำไปบรรจุใหม่ในจีน ซึ่งอาจเกิดการปลอมปนได้

# ก.เกษตรฯ รุดแรง 'จีน' ดึงข้าวหอมมะลิไทย

นายคนิต ลิขิตวิทย์ฯ รมช.เกษตรฯ และรองโฆษกสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า เมื่อเร็วๆ นี้ นางจิววาร์ณ แยมประยูร รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และ สศก. ได้หารือร่วมกับคณะเจ้าหน้าที่บริหารระดับสูงขององค์การวิสาหกิจเพื่อแห่งรัฐ (เอสเอจี้) จากจีน โดยรัฐมนตรีช่วยว่าการของเอสเอจี้ ได้ยกปัญหาข้าวหอมมะลิไทยมาหารือ โดยแจ้งว่าจีนได้นำเข้าข้าวหอมมะลิไทยจำนวนมาก เนื่องจากมีกลิ่นหอมและรสชาติ

อร่อย แต่ในระยะหลังผู้บริโภคของจีนได้หันดึงถึงรสชาติความหอมน้อยลง

กระทรวงได้ชี้แจงว่า กรมการข้าวได้ตรวจสอบพันธุ์กรรมข้าวหอมมะลิแล้วยืนยันได้ว่าเป็นพันธุ์ข้าวหอมมะลิดั้งเดิมที่มีกลิ่นหอมเช่นเดิม ทั้งนี้ การส่งออกข้าวหอมมะลิไปจีนจะบรรลุสำเร็จจากไทย แต่เนื่องจากในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมาข้าวมีราคาแพงขึ้น ในขณะที่ข้าวขาวประเทศอื่นๆ มีราคาต่ำกว่า จึงทำให้จีนนำข้าวขาวไทยที่ขอยกและนำเข้าข้าวราคาถูกทดแทน



# จีนดึงคุณภาพข้าวหอมมะลิไทย

เกษตรฯดึง อ.ต.ก. ร่วมสร้าง  
ความมั่นใจคุณภาพข้าว

จีนดึงข้าวหอมมะลิไทยรสชาติเปลี่ยน ความหอมลดน้อยลงซึ่งอาจเกิดจากการปลอมปนในประเทศจีนเอง "สมพร"ชี้เหตุข้าวหอมมะลิไทยรสชาติเปลี่ยน จากกระบวนการผลิต ใช้ปุ๋ยเคมีมากและการปลอมปน

นายคนิต ลิขิตวิทย์ภูวดล รองเลขาธิการและรองโฆษกสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ตนได้หารือกับนาง ZENG LIYING รัฐมนตรีช่วยว่าองค์การบริหารรัฐกิจแห่งรัฐ (STATE ADMINISTRATION OF GRAIN-SAG) สาธารณรัฐประชาชนจีน โดยฝ่ายจีนได้หยิบยกปัญหาข้าวหอมมะลิไทยมาหารือพร้อมแจ้งว่าที่ผ่านมจีนได้นำเข้าข้าวหอมมะลิไทยเป็นปริมาณมาก เนื่องจากมีกลิ่นหอมและรสชาติดีอร่อย แต่ในระยะหลังผู้บริโภคของจีน ได้ห้วงถึงเรื่องรสชาติข้าวไทยและกลิ่นที่

มีความหอมน้อยลง

กระทรวงเกษตรฯได้ยืนยันว่า กรมการข้าวได้มีการตรวจสอบพันธุ์กรรมข้าวหอมมะลิเป็นพันธุ์ดั้งเดิมที่มีกลิ่นหอมเช่นเดิม

อย่างไรก็ตามการส่งออกไปจีนมี 2 รูปแบบ คือการส่งออกข้าวขาวหอมมะลิบรรจุสำเร็จจากไทย มีตราสัญลักษณ์ C.C.I.C. ซึ่งเป็นการรับรองคุณภาพมาตรฐานข้าวและการปลอมปนที่เชื่อถือได้และอีกรูปแบบ คือ การส่งออกข้าวขาวหอมมะลิในลักษณะถุงขนาดใหญ่ และผู้ประกอบการของจีนนำไปบรรจุใหม่ในจีน ซึ่งอาจเกิดการปลอมปนได้ ซึ่งกระทรวงเกษตรฯได้เร่งดำเนินมาตรการแก้ไขปัญหาดังกล่าว ควบคู่กับตรวจสอบคุณภาพมาตรฐานพันธุ์ข้าวไทยอย่างต่อเนื่องแล้ว

สศก.ได้สนับสนุนให้ทางการจีนสร้างความร่วมมือในการนำเข้าสินค้าเกษตรคุณภาพดี จากองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่คัดสรรสินค้าเกษตรคุณภาพดี จากเกษตรกรมาจำหน่ายแก่ผู้บริโภค ทั้งในประเทศและต่างประเทศ ซึ่งจะช่วยให้จีนสามารถเชื่อมั่นในคุณภาพของสินค้าเกษตรจากไทยได้ หากมี

ความร่วมมืออย่างเป็นทางการระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของจีนและไทย

นายสมพร อัครวิไลงานที่นักวิชาการอาวุโสสถาบันคลังสมองของชาติ กล่าวว่า การที่จีนห้วงถึงเกี่ยวกับรสชาติและความหอมของข้าวหอมมะลิไทย เป็นปัญหาสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อ การส่งออกข้าวในตลาดพรีเมียม โดยปัจจุบันไทยมีการส่งข้าวหอมมะลิไปขายยังประเทศจีนประมาณ 1 - 1.3 แสนตันต่อปี

รสชาติของข้าวหอมมะลิที่เปลี่ยนไปและกลิ่นที่หอมลดลงเกิดขึ้นจากหลายสาเหตุ โดยส่วนแรกเกิดจากการเพาะปลูกข้าวหอมมะลิที่เกษตรกรไทยในปัจจุบัน ไม่ได้ให้ความสำคัญกับการรักษาความพิเศษของข้าวหอมมะลิเอาไว้ โดยใช้ปุ๋ยเคมีเพิ่มขึ้นเพื่อเร่งผลผลิตทำให้สภาพธรรมชาติของพืชที่เป็นจุดเด่นหายไป การเก็บเกี่ยวด้วยรถเกี่ยวข้าวอาจได้เมล็ดข้าวที่ยังไม่สุกเต็มที่มากด้วยส่งผลให้มีการปะปนกัน

"การนำเข้าข้าวหอมมะลิที่ปลูกได้ดีในบางพื้นที่ของประเทศไทย เช่น บริเวณทุ่งกุลาร้องไห้ ที่มีความพิเศษของดินไปปลูกในพื้นที่ในเขตชลประทานเป็นข้าวหอมจังหวัด ก็ทำให้ลักษณะพิเศษหมดไปด้วยเช่นกัน"

นอกจากนี้เกิดจากปัญหาการปลอมปนข้าวหอมมะลิไทยที่จำหน่ายในตลาดจีน ซึ่งเป็นปัญหาสำคัญที่บั่นทอนความสามารถในการแข่งขันข้าวหอมมะลิไทยในตลาดจีน เพราะทำลายความเชื่อมั่นของผู้บริโภคอย่างมาก

"พ่อค้าข้าวที่ต้องการทำกำไรจากกรปลอมปนข้าวระหว่างข้าวหอมมะลิกับข้าวธรรมดาที่มีราคาถูกกว่าหรือเป็นการผสมข้าวหอมมะลิกับข้าวพันธุ์อื่นๆ เพื่อต้นทุนที่ถูกลงและสามารถตัดราคาคู่แข่งได้ โดยปัจจุบันการตรวจสอบยังคงทำได้ยากเพราะจะต้องใช้วิธีการตรวจดีเอ็นเอของข้าว ซึ่งกระบวนการปลอมปนข้าวมีการทำทั้งพ่อค้าในประเทศและต่างประเทศ" นายสมพรกล่าว

หนังสือพิมพ์เว็ควิตนามอีโคโนมิคไทมส์ รายงานว่าเว็ควิตนามได้ปรับลดเป้าหมายการส่งออกข้าวสำหรับปี 2557 เหลือ 6.2 ล้านตัน จากก่อนหน้านี้เคยจดหมายว่าจะส่งออกได้ 6.6 ล้านตัน หลังจากสมาคมอาหารระบุไว้จากต้นปีถึงเดือนพ.ค.สามารถส่งออกได้น้อยลง

# สศก.แนะจีนสั่งข้าวตรงจากอตก. การันตีได้สินค้าคุณภาพ-สกัด'หอมมะลิ'ปลอมปน

นายคณิต ลิขิตวิทย์วุฒิ รองเลขาธิการ และรองโฆษกสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก. ได้เข้าร่วมกับ คณะผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นำโดย นางจิราวรรณ เข้มประยูร รองปลัด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หัวหน้าที่บริหารระดับสูงขององค์การบริหาร รัษฎกิจแห่งรัฐ (State Administration of Grain:SAG) จากสาธารณรัฐประชาชนจีน โดย นาง Zeng Liying รัฐมนตรีช่วยว่าการ ของ SAG ได้หยิบยกปัญหาข้าวหอมมะลิ ไทยมาหารือ พร้อมแจ้งว่า ที่ผ่านมา จีน ได้นำเข้าข้าวหอมมะลิไทยเป็นจำนวนมาก เนื่องจากมีกลิ่นหอมและรสชาติอร่อย แต่ ระยะเวลาที่ผู้บริโภครองจีนได้หวังถึงรสชาติ ข้าวไทยที่มีความหอมน้อยลง

ในเรื่องดังกล่าว กระทรวงเกษตร และสหกรณ์ ได้ชี้แจงยืนยันว่า กรมการข้าว ได้ตรวจสอบพันธุ์กรรมข้าวหอมมะลิแล้ว ยืนยันได้ว่า ข้าวข้าวหอมมะลิที่ส่งออกเป็น พันธุ์ดั้งเดิมที่มีกลิ่นหอม อย่างไรก็ตาม ในการส่งออกข้าวไทยไปตลาดจีน ปัจจุบันมี ๒ รูปแบบ คือ การส่งออกข้าวขาวหอมมะลิ

ที่บรรจุสำเร็จจากประเทศไทย แต่เนื่องจาก ข้าวขาวฯ ในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา มีราคาที่สูงขึ้น ในขณะที่ข้าวขาวของประเทศอื่นๆ มีราคาต่ำกว่า จึงทำให้จีนมีการนำเข้าข้าวไทย น้อยลง โดยได้นำเข้าข้าวจากประเทศเหล่านั้น ทดแทน อย่างไรก็ตาม ในส่วนที่ไทยยัง ขยายการส่งออกเพิ่มขึ้น คือ ข้าวหอมมะลิ คุณภาพสูงซึ่งบรรจุสำเร็จมาจากไทย โดยมี ตราสัญลักษณ์ C.C.I.C. ซึ่งเป็นการรับรอง คุณภาพมาตรฐานข้าวและการปลอมปนที่ เชื่อถือได้

ส่วนอีกรูปแบบ คือ การส่งออกข้าว ขาวหอมมะลิในลักษณะถุงขนาดใหญ่ และ ผู้ประกอบการของจีนนำไปบรรจุใหม่ในจีน ซึ่งอาจเกิดการปลอมปนได้ อย่างไรก็ตาม

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีการเร่ง ดำเนินมาตรการแก้ไขปัญหาดังกล่าวควบคู่ กับตรวจสอบคุณภาพมาตรฐานพันธุ์ข้าวไทย อย่างต่อเนื่องแล้ว

ทั้งนี้ สศก. ได้สนับสนุนให้ ทางการจีนสร้างความร่วมมือในการนำเข้า สินค้าเกษตรคุณภาพดีจากองค์การตลาด เพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ คิดสรรสินค้าเกษตรคุณภาพดีจากเกษตรกร มาจำหน่ายแก่ผู้บริโภคทั้งในประเทศและ ต่างประเทศ ซึ่งจะช่วยให้จีนสามารถ เชื่อมั่นในคุณภาพของสินค้าเกษตรจากไทย ได้หากมีความร่วมมืออย่างเป็นทางการ ระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของจีนและ ไทยในเรื่องนี้

# ทั่วไทย จับกระแส

## ●เปิดงานวันเกษตรกร

ฉะเชิงเทรา - นายอนุช 丁คณานุกูลชัย ผู้ว่าราชการจังหวัดฉะเชิงเทรา เปิดงานวันเกษตรกร ทำบุญกลางทุ่งไผ่ชีวิตควาย ปีที่ 26 เดินตามรอยเท้าพ่อ ลดต้นทุนการผลิต เปลี่ยนวิถีชีวิตสู่เกษตรอินทรีย์ เสด็จพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โดยมี ดร.วิระชัย นาควิบูลย์วงศ์ เลขาธิการ ส.ป.ก. และนายสุตสาคร ภัทรกุลนิษฐ์ เกษตรจังหวัด และเกษตรกรเข้าร่วม

## ●ลดต้นทุนในครอบครัว

สิงห์บุรี - นายณรงค์ อ่อนสอาด รองผู้ว่าราชการจังหวัดสิงห์บุรี เปิดโครงการสนับสนุนการค้าเนืงานด้านสตรีและครอบครัว ที่ห้องประชุมสำนักงานเหล่า

กาชาด เพื่อลดความรุนแรงในครอบครัว สร้างความเข้มแข็ง และแก้ไขปัญหาในครอบครัว มีเครือข่ายพลังสตรี 6 อำเภอ เข้าร่วม

## ●งานกาชาดและของดี

ปทุมธานี - นายพงษ์ธร สัจจชลพันธ์ ผวจ.ปทุมธานี นางประภาศิริ สัจจชลพันธ์ นายกเหล่ากาชาด แถลงจัดงานกาชาดและของดีเมืองปทุมธานี วันที่ 16-25 พฤษภาคม นี้ ที่ศูนย์การค้าฟิวเจอร์พาร์ครังสิต มีกิจกรรมร้านมังงกาชาด บริจาคโลหิตและอวัยวะถวาย เป็นพระราชกุศล นิทรรศการการแสดงและบันเทิง สุดยอดไอทีอป อาหารและพันธุ์ไม้ดอกไม้ประดับ

## ●สัมมนาการเกษตร

หนองคาย - นายสุรศักดิ์ พันธุ์พ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เปิดสัมมนาเรื่องคาร์บอนฟุตพริ้นท์ผลิตภัณฑ์เกษตร ที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต 3 อุตรธานี ร่วมกับจังหวัดจัดขึ้น โดยมีนายสนวัฒน์ พลอยโสภณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดหนองคาย กล่าวต้อนรับ ที่โรงแรมแกรนด์

พาราไดซ์ อ.เมือง

## ●นำไม้พะยุงคืนสู่ถิ่น

มุกดาหาร - นายสกลสฤกษ์ บุญประดิษฐ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดมุกดาหาร ร่วมกับมูลนิธิสถาบันราชพฤกษ์ และสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด นำไม้พะยุงแจกจ่ายให้แก่ชาวจังหวัดนำไปปลูกตามสถานที่ราชการ วัด โรงเรียน ที่สาธารณประโยชน์ รอบแหล่งน้ำ ริมถนน ป่าสงวน เพื่อการอนุรักษ์และเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้กับจังหวัด

## ●ทำขวัญข้าวแม่โพสพ

พิษณุโลก - ชาวบ้านไผ่ขอน้ำ หมู่ 3-4 ต.มะตูม อ.พรหมพิราม กันจัดพิธีทำขวัญข้าวและแม่โพสพ ที่ตรงกับวันขึ้น 9 ค่ำ เดือน 6 เป็นประเพณีที่สืบทอดกันมาตั้งแต่บรรพบุรุษ เพื่อเป็นการรำลึกถึงพระคุณของแม่โพสพ รวมทั้งเรียกขวัญแม่โพสพเพื่อความเป็นสิริมงคล ก่อนที่จะนำแม่โพสพกลับไปบูชาที่บ้านและเป็นขวัญกำลังใจในการทำงานครั้งต่อไป

# เกะ : ข่าวเกษตร

เกษตรเดลินิวส์ประจำวันพุธที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ.2557.....○ ที่ประชุม คณะอนุกรรมการบริหารสินค้าเกษตร กำหนดแนวทางการบริหารจัดการกลุ่มสินค้าปศุสัตว์ ทั้ง ไก่เนื้อ ไก่ไข่ ไก่เนื้อ และ ไก่ต้ม เพื่อลดปัญหาสินค้าล้นตลาดและราคาตกต่ำ ส่วนกลุ่มสินค้าพืช มีหลายรายการที่ต้องเตรียมแผนรองรับทั้งในระยะสั้นและระยะยาว.....○ ใน ระยะสั้น กระทรวงเกษตรฯเตรียมแผนเร่งระบายสินค้าออกนอกแหล่งผลิต เพื่อป้องกันปัญหาสินค้าราคาตกต่ำ เช่น ลำไย ช่วงเดือนมิถุนายน-กรกฎาคมนี้ คาดว่าจะมีผลผลิตออกสู่ตลาดกว่า 2.5 แสนตัน รวมถึงทุเรียน ลิ้นจี่ และลองกอง ด้วย.....○ ในระยะยาวได้มีแผนส่งเสริมและผลักดันให้เกษตรกรเข้าสู่ระบบโซนนิง เพื่อจะได้บริหารจัดการสินค้าเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ.....○ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ระบุว่า จากการที่กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ หรือกองทุนเอฟทีเอ ได้สนับสนุนงบประมาณให้กับ สหกรณ์การเกษตรกันทรลักษ์ฯ จำกัด เพื่อระดมเชคออกเบี่ยเงินกู้จากรัฐบาลเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ตั้งแต่เดือนกันยายน 2556 ในการจัดทำ โครงการเพิ่มคุณภาพข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยง

สัตว์เพื่อรองรับ เออีซี ซึ่งโครงการมีกิจกรรมหลักมุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ให้ได้มาตรฐาน โดยเริ่มจากกิจกรรมการก่อสร้างโรงอบลดความชื้นขนาดใหญ่ และเครื่องอบลดความชื้นขนาดกำลังการผลิต 300 ตันต่อวัน เพื่อนำมาอบลดความชื้นผลผลิตข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของเกษตรกรให้เหลือความชื้น 14.5% ที่เป็นมาตรฐานแล้วจึงนำไปสู่กระบวนการแปรรูปและจัดจำหน่ายต่อไป.....○ ในกรณี สศก. ได้ตั้งพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการดังกล่าว พบว่า กิจกรรมการก่อสร้างโรงอบลดความชื้นข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มีความก้าวหน้าในการก่อสร้างแล้วประมาณ ร้อยละ 76 โดยจากการสอบถามผู้จัดการสหกรณ์และผู้แทนบริษัทผู้รับเหมางานก่อสร้าง คาดว่าจะแล้วเสร็จประมาณเดือนมิถุนายนนี้ เพื่อพร้อมรองรับผลผลิตข้าวเปลือกและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษที่จะนำมาอบลดชื้นก่อนนำไปแปรรูป โดยเริ่มที่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ซึ่งจะมีผลผลิตทยอยออกมาช่วงเดือนสิงหาคม และข้าวเปลือกในช่วงเดือนตุลาคม เป็นต้นไป.

“ดวงข้าว”

## จีนห่วงคุณภาพข้าวหอมมะลิ คาดถูกปลอมปนก่อนส่งขาย

นางจิรารัตน์ แย้มประยูร รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า คณะเจ้าหน้าที่บริหารระดับสูงขององค์การบริหารัญพืชแห่งรัฐ (State Administration of Grain:SAG) จากสาธารณรัฐประชาชนจีน ได้เดินทางเข้าพบเพื่อหารือถึงสถานการณ์ด้านการผลิตข้าวในไทย โดยในปี 2557 คาดว่า ไทยจะผลิตข้าวได้ถึง 25.25 ล้านตันข้าวสาร ขณะที่จากข้อมูลขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) คาดว่า ปีนี้ไทยจะส่งออกข้าวประมาณ 8.7 ล้านตัน ซึ่งสูงกว่าปี 2556 ถึง 2 ล้านตัน โดยจะขึ้นเป็นอันดับสองของโลกรองจากอินเดีย ขณะที่อุปสงค์ข้าวโลกจะเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 โดยเฉพาะความต้องการข้าวของจีน ซึ่งคาดว่าจะมีการนำเข้าข้าว 3.3 ล้านตัน ส่วนฟิลิปปินส์และอินโดนีเซีย คาดว่า จะนำเข้าข้าวถึง 1.2 และ 1.1 ล้านตัน ตามลำดับ

อย่างไรก็ตาม คณะเจ้าหน้าที่บริหารระดับสูง SAG ได้หยิบยกปัญหาข้าวหอม

มะลิไทยมาหารือ เนื่องจากระยะหลังผู้บริโภคของจีนได้ท้วงติงถึงรสชาติความหอมหวานน้อยลง ซึ่งอาจเกิดจากการปลอมปนข้าวสาร ทั้งนี้การส่งออกข้าวไทยไปตลาดจีนในปัจจุบันมี 2 รูปแบบ คือ 1.การส่งออกข้าวขาวหอมมะลิ ซึ่งข้าวขาวในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมามีราคาที่แพงขึ้น ในขณะที่ข้าวขาวของเวียดนามมีราคาถูกกว่า ทำให้จีนมีการนำเข้าข้าวไทยน้อยลง แต่มีการนำเข้าข้าวของเวียดนามเพิ่มมากขึ้น อย่างไรก็ตามในส่วนของไทยยังขยายการส่งออกเพิ่มขึ้น คือ ข้าวหอมมะลิคุณภาพสูงซึ่งแพ็คเกจมาจากไทย โดยมีตราสัญลักษณ์ C.C.I.C. ซึ่งเป็นการรับรองคุณภาพมาตรฐานข้าวที่เชื่อถือได้ 2.การส่งออกข้าวขาวหอมมะลิในลักษณะถุงขนาดใหญ่ และผู้ประกอบการของจีนนำไปรีแพ็คในจีน ซึ่งอาจเกิดการปลอมปนได้ อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรฯ ได้มีการเร่งดำเนินมาตรการแก้ไขปัญหาดังกล่าวควบคู่กับตรวจสอบคุณภาพมาตรฐานพันธุ์ข้าวไทยอย่างต่อเนื่อง

## 'กรมข้าว'ประกาศลดราคาเมล็ดพันธุ์ช่วยเหลือเกษตรกรโดนผลกระทบแล้ง

นายชาณุพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า คณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์พืช ได้ให้ความเห็นชอบปรับลดราคาเมล็ดพันธุ์ข้าวเจ้าไม่วาต่อช่วงแสง ถดถูฝน 2556 ได้แก่ ข้าวพันธุ์ กข29 (ชัยนาท 80), กข31 (ปทุมธานี 80), กข41, กข47, กข49, สุพรรณบุรี 1 และพิษณุโลก 2 รวมจำนวน 5,923 ตัน เป็นการเฉพาะกิจ จากราคากิโลกรัมละ 23 บาท เหลือกิโลกรัมละ 20.70 บาท เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนแก่เกษตรกรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ให้มีโอกาสได้ใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีสำหรับเพาะปลูกในฤดูกาลนี้ และยังเป็นการช่วยลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรด้วย อย่างไรก็ตาม การลดราคาดังกล่าวเป็นการจำหน่ายทั่วไปไม่รวมค่าขนส่งและ

ไม่มีส่วนลดสำหรับตัวแทนจำหน่ายเมล็ดพันธุ์พืชและเกษตรกรทั่วไป

สำหรับความต้องการของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในฤดูกาลเพาะปลูกนี้ มีประมาณกว่า 400,000 ตัน โดยในส่วนของกรมการข้าวได้มีการสำรองเมล็ดพันธุ์จากฤดูกาลเพาะปลูกที่แล้วไว้ส่วนหนึ่ง ซึ่งมีประมาณ 5,000 ตัน ปัจจุบันกำลังผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์อีกประมาณกว่า 30,000 ตัน รวมทั้งยังมีเมล็ดพันธุ์ข้าวของภาคเอกชนอีกประมาณ 400,000 ตัน ซึ่งรวมแล้วใกล้เคียงกับความต้องการของเกษตรกร ซึ่งบางส่วนได้มีการเก็บเมล็ดพันธุ์ข้าวไว้ปลูกเองด้วย และเนื่องจากราคาตลาดของข้าวลดต่ำลง จึงทำให้ชาวนาประสบปัญหาด้านต้นทุนการผลิต กรมการข้าวจึงได้ประกาศปรับลดราคาเมล็ดพันธุ์ข้าวลงตามสถานการณ์ เพื่อช่วยให้ชาวนาสามารถลดต้นทุนในการผลิต ทำให้ผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ภาคเอกชน รวมถึงตัวแทนจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวของกรมการข้าว มีต้นทุนการผลิตลดลงด้วย จึงสามารถปรับลดราคาจำหน่ายให้กับชาวนาได้ในราคาที่ถูกลง จากเดิมที่จำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ 22-23 บาทต่อกิโลกรัม เป็น 16-18 บาทต่อกิโลกรัม

# สมุดทะเบียนเกษตรกร ยืนยันตัวตนความเป็นเกษตรกร

## รายงานพิเศษ

สมุดทะเบียนเกษตรกร ถือว่าเป็นเอกสารที่ใช้แสดงสถานภาพการเป็นเกษตรกร ออกให้ภายหลังจากที่ได้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรเรียบร้อยแล้ว ใช้ในการบันทึกข้อมูลพื้นฐาน ข้อมูลกิจกรรมการเกษตร และข้อมูลการเข้าร่วมโครงการภาครัฐของครัวเรือนเกษตรกร ผู้เป็นเจ้าของสมุด



นายโอ พารพิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่

โอพาร พัทธักษ์

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตร ดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกร และจัดทำสมุดทะเบียนเกษตรกร ตามนโยบายของรัฐบาลที่ให้ความสำคัญต่อการพัฒนาภาคการเกษตรและช่วยเหลือเกษตรกร ซึ่งนโยบายการดำเนินงานดังกล่าวข้างต้นนั้น มีวัตถุประสงค์ เพื่อให้เกษตรกรมีสมุดทะเบียนเกษตรกรใช้ในการบันทึกข้อมูลประวัติการดำเนินกิจกรรมการเกษตร และข้อมูลที่มีการติดต่อและรับบริการต่างๆ จากหน่วยงานภาครัฐที่มีการจัดเก็บไว้ในสมุดทะเบียนเกษตรกร เพื่อเป็นหลักฐานอ้างอิงใช้อำนวยความสะดวกในการติดต่อกับทางราชการ และให้มีการปรับปรุงฐานข้อมูลทะเบียน



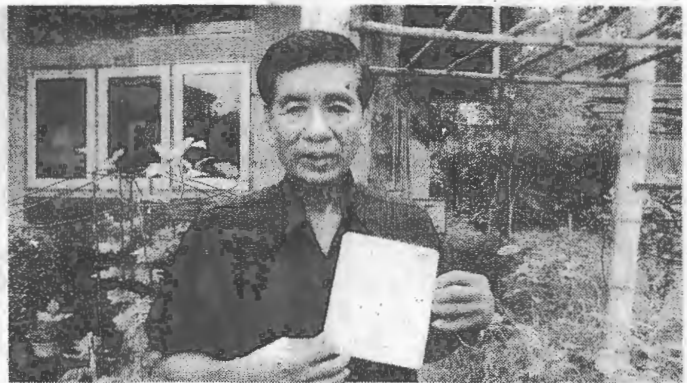
เกษตรกรรายครัวเรือนที่สมบูรณ์ ถูกต้อง และเป็นปัจจุบัน ให้มีมาตรฐานและให้ประโยชน์ในการให้บริการแก่เกษตรกรได้ ที่ผ่านมาได้จัดทำสมุดทะเบียนเกษตรกรไปแล้ว

ปีงบประมาณ 2555 ดำเนินการใน 10 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดชัยนาท พระนครศรีอยุธยา สุพรรณบุรี ฉะเชิงเทรา นครราชสีมา อุบลราชธานี ขอนแก่น นครศรีธรรมราช เชียงราย และจังหวัดพิษณุโลก รวม 178 อำเภอเป้าหมาย 1,549,385 ครัวเรือน

ปีงบประมาณ 2556 ดำเนินการในอีก 67 จังหวัด รวม 704 อำเภอ ให้ครอบคลุมทั้งประเทศ เป้าหมาย 5,662,006 ครัวเรือน

ต่อมาในปีงบประมาณ 2557 นี้ ได้มีการพิมพ์และ

หรือใช้งานในฟาร์ม โดยขึ้นทะเบียนตามทะเบียนปลูก หรือเลี้ยงจริง 5.การเข้าร่วมโครงการภาครัฐ แสดงรายละเอียดการเข้าร่วมโครงการภาครัฐของเกษตรกร และ 6.ข้อมูลเพิ่มเติมแสดงข้อมูลที่ไม่สามารถแสดงหรือแก้ไขในหน้าสมุดทะเบียนเกษตรกรได้



ปีรับปรุงสมุดทะเบียนเกษตรกรแล้วจำนวน 5,814,266 ครัวเรือน จากเป้าหมาย 7,113,371 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 81.74 (ข้อมูลตัดยอดเมื่อวันที่ 1 เมษายน 2557) เนื้อหาของข้อมูลในของสมุด ประกอบด้วยหัวข้อต่างๆ ดังนี้

1.ข้อมูลทั่วไปของเกษตรกรผู้ขึ้นทะเบียน 2.สมาชิกในครัวเรือนที่ช่วยทำการเกษตรและการเป็นสมาชิกองค์กร 3.การถือครองที่ดินเพื่อการเกษตร ได้แก่ ที่ดัดแปลง ประเภทเอกสารสิทธิ เนื้อที่ คือ เนื้อที่เดิมที่แสดงในเอกสารสิทธิ ลักษณะการถือครองที่ดิน เขตชลประทาน 4.กิจกรรมการเกษตรการประกอบกิจกรรมการเกษตร หมายถึง การปลูกพืช การเลี้ยงปศุสัตว์ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การทำนาเกลือสมุทร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อบริโภคหรือจำหน่าย

นอกจากนี้ นายโอฬารกล่าวเพิ่มเติมว่า การดำเนินงานจัดทำสมุดทะเบียนเกษตรกรยังมีประโยชน์ต่อเกษตรกร และหน่วยงานภาครัฐ ดังนี้ 1.เกษตรกร สามารถนำไปใช้ในการวางแผนประกอบกิจกรรมการเกษตร และอำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรในการช่วยบันทึกข้อมูลกิจกรรมทางการเกษตร เพื่อนำไปแสดงต่อหน่วยงานของรัฐ หากมีการตรวจสอบยืนยันข้อมูลการผลิตของเกษตรกรตามช่วงเวลาต่างๆ เพื่อเข้าร่วมกิจกรรมภาครัฐ พร้อมทั้งใช้เป็นข้อมูลในการเข้าร่วมโครงการตามนโยบายของภาครัฐ 2.หน่วยงานภาครัฐ สามารถใช้เป็นฐานข้อมูลในการกำหนดนโยบายพัฒนางานด้านการเกษตร การแก้ไขปัญหา ตลอดจนการช่วยเหลือเกษตรกรต่อไป





เกษตรเดลินิวส์ประจำวันอังคารที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2557.....○ วันนี้เป็นวันสำคัญอีกวันหนึ่งของพุทธศาสนิกชน คือ วันวิสาขบูชา ในวันนี้ได้มีเหตุการณ์ที่สำคัญเกี่ยวกับพระพุทธเจ้า 3 ประการ คือ เป็น วันคล้ายวันประสูติ ตรัสรู้ และปรินิพพาน ในวันเดียวกันของพระพุทธเจ้า.....○ ลำไยสด เป็นสินค้าเกษตรชนิดหนึ่งที่ไทยมีศักยภาพการผลิตและส่งออกสูง โดยปี 2558 มีปริมาณการส่งออกรวมทั้งสิ้น 413,399.58 ตัน มีมูลค่าสูงถึง 8,503.25 ล้านบาท และตั้งแต่เดือนมกราคม-มีนาคม 2557 ไทยได้มีการส่งออกลำไยสดไปแล้ว 121,711.83 ตัน คิดเป็นมูลค่ากว่า 2,903.51 ล้านบาท มีตลาดส่งออกหลัก คือ จีน ฮองกง อินโดนีเซีย มาเลเซีย และสิงคโปร์ แต่ที่ผ่านมามีกระทรวงเกษตรได้รับการแจ้งเตือนจากสำนักงานควบคุมคุณภาพตรวจสอบและกักกันโรคแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน (AQSIQ) ว่า ได้ตรวจพบ สารซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ในลำไยสดที่นำเข้ามาจากไทยเกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ 50 ppm บ่อยครั้ง ทำให้จีนมีมาตรการคุ้มครองลำไยเข้มงวดมากขึ้น และ หักนำเข้าลำไยจากผู้ประกอบการบางราย พร้อมแจ้งให้ไทยแก้ไขปัญหาดังกล่าวอย่างเร่งด่วน.....○ เพื่อแก้ไขปัญหาการตกค้างของสารซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในลำไยสด และเพื่อเป็นการส่งเสริมให้ โรงรมและโรงคัดบรรจุเข้าสู่มาตรฐานจีเอ็มพี (GMP) เพิ่มขึ้น สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) จึงได้ร่วมมือกับ กรมวิชาการ

เกษตร เร่งสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับโรงรม ทั้งขนาดเล็กและขนาดใหญ่ในพื้นที่ จังหวัด เชียงใหม่ ลำพูน และจันทบุรี ซึ่งเป็นแหล่งผลิตลำไยแหล่งใหญ่ โดยเน้นให้ปฏิบัติตามมาตรฐานการปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตลำไยสดด้วยก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (มกอช.1002-2553) ควบคู่ไปกับการผลักดันให้ปฏิบัติตามมาตรฐานการผลิตด้วยก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการเร่งรัดทบทวนเพื่อกำหนดเป็นมาตรฐานบังคับ นอกจากนี้ ยังยังให้ผู้ประกอบการใช้สารดังกล่าวตามหลักวิชาการและไว้ในปริมาณที่เหมาะสม และให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบและเงื่อนไขการนำเข้าของประเทศคู่ค้าอย่างเคร่งครัดด้วย.....○ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 8 (สวพ.8) กรมวิชาการเกษตร ร่วมกับ คณะเกษตรศาสตร์ และวิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น มหาวิทยาลัยขอนแก่น เป็นเจ้าภาพจัด การประชุมวิชาการระบบเกษตรแห่งชาติ ครั้งที่ 9 ขึ้นภายใต้หัวข้อ “การปรับเปลี่ยนระบบเกษตรในยุคของการเปลี่ยนแปลง” (Transformation of Agricultural Systems in the Age of Changes) ระหว่าง 21-23 พฤษภาคม ที่วิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลและเผยแพร่ผลงานทางวิชาการด้านระบบเกษตร พร้อมสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการและงานวิจัยที่จะก่อให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และประเทศชาติในอนาคต .....○ “ดงข้าว”

# ลำไยไทยผ่านด่านสุดโหดตลาดจีน ลดสารตกค้างด้วยห้องรมจากแม่โจ้

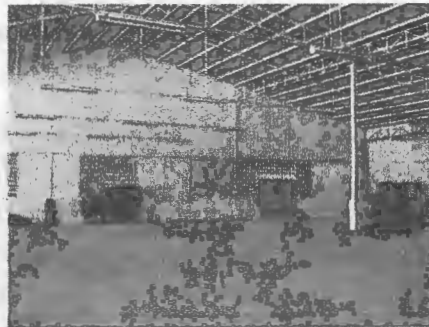
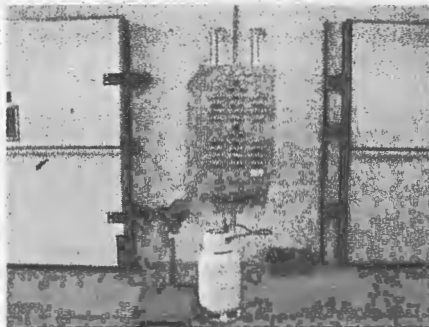


จีนเป็นตลาดลำไยใหญ่ที่สุดของไทย โดยเฉพาะผลลำไยสด ซึ่งในปี พ.ศ. 2556 ที่ผ่านมา มีปริมาณการนำเข้าประมาณ 2 แสนตันต่อปี คิดเป็นมูลค่าสูงถึงกว่า 4 พันล้านบาท และยังมี ความต้องการเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง แต่ปัญหา หรืออุปสรรคสำคัญของการส่งออกลำไยสดจาก ไทยไปจีน คือ การมีปริมาณสารซัลเฟอร์ได ออกไซด์ตกค้างในเนื้อผลลำไยสูงกว่าเกณฑ์ที่จีน ได้กำหนดไว้ นั่นคือ มากกว่า 50 มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม (พีพีเอ็ม) ซึ่งกรมวิชาการเกษตรได้มีการแจ้งเตือนปัญหาดังกล่าวไปยังเกษตรกรและสถานประกอบการอย่างต่อเนื่อง โดยในช่วงเดือนมีนาคมที่ผ่านมา จีนได้มีหนังสือแจ้งระงับ การนำเข้าลำไยผลสดจากผู้ประกอบการของไทย ไปแล้วจำนวน 9 แห่ง

กระบวนการรมลำไย ที่ผู้ประกอบการใช้กันโดยทั่วไป ได้แก่ วิธีการเผาไหม้ผงกำมะถัน เพื่อให้ได้แก๊สซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ซึ่งเป็นวิธีที่ง่ายและเสียค่าใช้จ่ายน้อย แต่การควบคุม ปริมาณและความเข้มข้นของสารดังกล่าวเป็นไปได้ยาก และนักวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นหรือปริมาณ ผงกำมะถันสูงกว่าที่กำหนดไว้ สกว. จึงได้ สนับสนุนทีมนักวิจัยจากคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ นำโดย ผศ.จักรพงษ์ พิมพ์พิมล มาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2548 เพื่อหาแนวทางแก้ปัญหาดังกล่าว โดยพัฒนา และปรับปรุงเทคนิคการรมซัลเฟอร์ไดออกไซด์ กับผลลำไยสดขึ้นมาใหม่ ด้วยการนำแก๊ส



ซัลเฟอร์ไดออกไซด์จากถังอัดความดันโดยตรง รวมทั้งนำระบบบังคับอากาศแนวตั้งเข้ามาใช้ใน กระบวนการ เพื่อช่วยให้แก๊สเข้าไปสัมผัสกับ ผลลำไยสดที่บรรจุภายในตะกร้าได้ดียิ่งขึ้น จึง สามารถลดระดับความเข้มข้นของสารซัลเฟอร์ ไดออกไซด์หลังสิ้นสุดการรมให้เหลือเพียง 4,000-6,000 พีพีเอ็ม หรือประมาณ 4-5 เท่า เมื่อเทียบกับระดับความเข้มข้นตามคำแนะนำที่ สถาบันอาหารกำหนดไว้ หรือตามที่ผู้ประกอบการใช้กันอยู่ในปัจจุบันคือ 15,000-20,000 พีพี เอ็ม ทำให้ผลลำไยสดมีปริมาณการตกค้างในส่วน



ตุลาคม 2556 เพื่อส่งไปจำหน่าย  
ยังซูเปอร์มาร์เก็ตภายใน  
ประเทศ ได้แก่ เทตโก้ โลตัส  
และบิ๊กซี รวมถึงส่งออกผล  
ลำไยสดที่ผ่านกระบวนการ  
ด้วยเทคนิคดังกล่าวไปยังตลาด  
เซี่ยงไฮ้ของจีน ซึ่งมีความเข้ม  
งวดอย่างมากเกี่ยวกับในการนำ  
เข้าผลไม้

การขนส่งทางเรือ รวมถึง  
การผ่านพิธีทางศุลกากร การรอ  
ผลตรวจวิเคราะห์สารซัลเฟอร์  
ไดออกไซด์ตกค้าง และคุณภาพ  
ผลลำไยสด จากห้องตรวจ  
วิเคราะห์ของสำนักงานตรวจ  
สอบสินค้านำเข้าของจีน  
(AQSIQ) ณ ศูนย์กระจาย  
สินค้าที่เซี่ยงไฮ้ ใช้เวลารวมทั้ง  
สิ้น 23 วัน จึงจะอนุญาตให้ผ่าน

ประเทศไทย เพื่อการส่งออก  
จำนวน 8 ห้อง ในปี พ.ศ. 2555  
รวมทั้งมีกลุ่มวิสาหกิจชุมชน  
แปรรูปผลิตผลเกษตรบ้านเกียง  
คอย จ.เชียงราย และสหกรณ์  
การเกษตรน้ำแวน จ.พะเยา  
ขอรับแบบห้องรมซัลเฟอร์ได  
ออกไซด์กับผลลำไยสดไป

ถ่ายตู้คอนเทนเนอร์ออกจากท่าเรือได้ ผลปรากฏ  
ว่าผลลำไยสดทั้งหมดผ่านการตรวจวิเคราะห์หาค่า  
สุษอนามัยและความปลอดภัยจากสารตกค้างทุก  
ชนิด เช่นเดียวกับคุณภาพของผลลำไย ซึ่งพบ  
ความเสียหายจากตำหนิต่าง ๆ ทั้งการเกิดเชื้อรา  
ศัตรูพืช ผลแตก และผลร่วง น้อยมากเพียงร้อย  
ละ 0.1

การสร้างห้องรมแก๊สซัลเฟอร์ได  
ออกไซด์ พร้อมอุปกรณ์ต่าง ๆ ตามเทคนิคนี้ มี  
ค่าใช้จ่ายประมาณ 500,000-550,000 บาทต่อ  
ห้อง โดยสามารถรมแก๊สซัลเฟอร์ไดออกไซด์กับ  
ผลลำไยได้สูงสุดครั้งละ 360 ตัน หรือคิดเป็น  
กำลังการผลิตต่อรอบการผลิตชั่วโมงครึ่งถึง 2  
ชั่วโมง ประมาณ 4,140 กิโลกรัม (11.5 กิโลกรัม  
ต่อตัน) “ทั้งนี้ ผู้รู้ เครื่องมือ กลไก และ  
ผลการทดสอบที่ได้ก็แล้วแล้วข้างต้น เป็น  
เครื่องยืนยันว่าผลงานวิจัยมีความพร้อมใช้เพื่อ  
แก้ปัญหาสารตกค้างในผลลำไยสดได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับ  
สถานประกอบการ ผู้ส่งออก หรือผู้เกี่ยวข้อง  
ว่าจะพิจารณาลงทุนเพื่อรับเทคโนโลยีนี้ไปใช้  
หรือไม่ อย่างไร”

สำหรับผู้สนใจห้องรมแก๊สซัลเฟอร์ได  
ออกไซด์กับผลลำไยสดดังกล่าว หรือต้องการ  
ชมห้องต้นแบบเป็นหมู่คณะ รวมทั้งขอราย  
ละเอียดการก่อสร้าง สามารถติดต่อได้ที่  
ผศ.จักรพงษ์ โทร. 0-5387-3922 และ 0-5387-  
8117 หรือศูนย์วิจัยและพัฒนาลำไยแม่โจ้  
0-5387-8390.

เมื่อผลหลังจากรมทันทีประมาณ 15-20 นาทีเอ็ม  
อีกทั้งควบคุมโรคและป้องกันการเกิดสีน้ำตาล  
บนเปลือกผลลำไยได้ไม่ต่ำกว่า 20 วัน ที่อุณหภูมิ  
2 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 95 เปอร์เซ็นต์  
ผศ.จักรพงษ์ กล่าวว่า องค์ความรู้และ  
ผลงานวิจัยนี้ สำนักงานรัฐมนตรีได้มอบหมาย  
ให้วิทยาลัยเกษตรกรรมและเทคโนโลยี 4 แห่ง  
ในพื้นที่ภาคเหนือ (เชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน  
พะเยา) ภายใต้งค์ดำเนินงานคณะกรรมการการ  
อาชีวศึกษา นำไปปรับปรุงคุณภาพห้องรมลำไย  
เพื่อพัฒนามาตรฐานระบบการผลิตลำไยของ

ก่อสร้างแล้วปรับใช้ในเชิงการค้า เช่นเดียวกับ  
บริษัทไทยของแม่โจ้ จำกัด ผู้ประกอบการส่งออก  
ลำไยรายใหญ่ของไทย นำไปปรับปรุงและ  
ดัดแปลงห้องรมที่มีอยู่เดิมเพื่อส่งออกลำไยไปจีน  
และฮ่องกง ซึ่งปรากฏผลเป็นที่น่าพอใจอย่าง  
มาก แม้ว่าจะทำให้มีต้นทุนสูงกว่าวิธีปฏิบัติแบบ  
เดิมประมาณ 0.20-0.30 บาทต่อกิโลกรัมผล  
ลำไยสด ลำดับบริษัท กรีนริชโปรดิวซ์ จำกัด  
อ.ป่าซาง จ.ลำพูน ได้ดำเนินการสร้างห้องรม  
ซัลเฟอร์ไดออกไซด์กับผลลำไยสด จำนวน 4  
ห้อง และนำไปปฏิบัติใช้เชิงการค้าตั้งแต่เดือน

# วันดินโลก 5 ธันวาคม 2557 ร่วมเฉลิมฉลองพร้อมทั้งโลก



ที่ประชุมสมัชชาสหประชาชาติ เมื่อวันที่ 20 ธันวาคม 2556 ณ นครนิวยอร์ก ได้พิจารณาให้การรับรองวันดินโลก (World Soil Day) ตรงกับวันที่ 5 ธันวาคม ของทุกปี และปีดินสากล (International Year of Soils) ในปี 2558

เป็นต้นตอนสุดท้ายที่จะบรรจุวันดินโลกในปฏิทินปฏิบัติงานขององค์การสหประชาชาติโดยสมบูรณ์ เหมือนกับวันสำคัญอื่น ๆ อย่างเช่น วันน้ำโลก วันงดสูบบุหรี่โลก เป็นต้น

ก่อนหน้านี้ สภามันครีเอฟเอโอ (FAO Council) มีมติเห็นชอบเรื่องนี้มาก่อนแล้ว และผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมสมัชชา เอฟเอโอ (FAO Conference) ก่อนจะขึ้นมาพิจารณารับรองในระดับสูงสุดคือสมัชชาสหประชาชาติ (UN General Assembly) ซึ่งนับแต่วันที่ 5 ธันวาคม 2557 นี้ ชาติสมาชิกกว่า 200 ประเทศ จะจัดงานเฉลิมฉลองวันดินโลกพร้อม ๆ กันทั่วโลก

เป็นความเพียรพยายามของกรมพัฒนาที่ดิน สหประชาชาติและปฎิแห่งประเทศไทย และสหภาพวิทยาศาสตร์ทางดินนานาชาติ (International Union of Soil Sciences : IUSS) ในการเกิดพระเกียรติพระราชกรณียกิจพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ด้านการบริหารจัดการ และอนุรักษ์ทรัพยากรดินอย่างต่อเนื่องเป็นที่ประจักษ์ต่อสาธารณชน

ในการประชุมดินโลก ครั้งที่ 17 ซึ่งประเทศไทยรับเป็นเจ้าภาพการประชุมเป็นครั้งแรก เมื่อเดือนสิงหาคม 2545 ณ กรุงเทพมหานคร ทั้ง 3 หน่วยงาน ได้ร่วมกันจัดนิทรรศการว่าด้วยพระราชกรณียกิจในการพัฒนาทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน ท่ามกลาง

ความประทับใจของนักปฐพีวิทยาจากทั่วโลกที่เข้าร่วมประชุม เพราะพระราชกรณียกิจด้านดินของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวนั้นเป็นที่ประจักษ์ และได้รับการยอมรับอย่างเป็นทางการทั้งในประเทศและต่างประเทศ

องค์กรระหว่างประเทศ นอกจากสหภาพวิทยาศาสตร์ทางดินนานาชาติ (IUSS) แล้ว องค์การอาหารและเกษตร (FAO) แห่งสหประชาชาติ ยังมีบทบาทสำคัญในการผลักดันให้มีวันดินโลก 5 ธันวาคม ซึ่งเป็นวันคล้ายวันพระราชสมภพของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โดยเอฟเอโอ รับทราบข้อเสนอวันดินโลก 5 ธันวาคมของทุกปีของ IUSS โดยที่ประชุมใหญ่เอฟเอโอ เมื่อวันที่ 11-15 มิถุนายน 2555 ให้



ความเห็นชอบและประเดิมจัดงานวันดินโลกวันที่ 5 ธันวาคม 2556 ที่สำนักงานใหญ่เอฟเอโอ ณ กรุงโรม โดยเชิญประเทศไทยร่วมจัดนิทรรศการพระราชกรณียกิจ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวด้านทรัพยากรดิน และเชิญผู้บริหาร และนักวิทยาศาสตร์ทางดินจากประเทศไทยเข้าร่วมบรรยายในงานนี้ด้วย

ในขณะที่ประเทศไทยเอง รัฐบาลไทยได้ดำเนินการจัดงานวันดินโลก เมื่อวันที่ 5 ธันวาคม 2555 เช่นกัน ที่กรุงเทพฯ

การที่สมัชชาสหประชาชาติรับรองวันที่ 5 ธันวาคมของทุกปีเป็นวันดินโลก จึงเป็นความยินดีปรีดาของพลกนิกรไทยเป็นอย่างยิ่ง เพราะเท่ากับพระเกียรติภูมิด้านดินของ



พระองค์ได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวางทั่วโลก และวันพระราชสมภพ 5 ธันวาคมของพระองค์ยังเป็นสัญลักษณ์แห่งความผูกพันกับดิน

นางกุลรัศมี อนันต์พงษ์สุข รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยเพิ่มเติมด้วยว่า ในการประชุมสภาโลกแห่งปฐพีวิทยาครั้งที่ 20 หรือการประชุมดินโลก ระหว่างวันที่ 8-13 มิถุนายน 2557 ณ สาธารณรัฐเกาหลี กรมพัฒนาที่ดินร่วมกับสหประชาชาติและปฎิแห่งประเทศไทยและสหภาพวิทยาศาสตร์ทางดินนานาชาติ ยังได้จัดนิทรรศการวันดินโลกให้ที่ประชุมดินโลกได้รับรู้อีกด้วย เพื่อกระตุ้นให้เห็นความสำคัญของวันดินโลกที่จะเริ่มขึ้นอย่างเป็นทางการครั้งแรก 5 ธันวาคม 2557



มากมาย แกรมยังเป็นเรื่องยากที่ไม่มีใครสนใจทำ ไม่ว่าจะเป็นดินเปรี้ยว ดินลูกรัง ดินดาน ดินเค็ม ผ่านโครงการศูนย์ศึกษาเพื่อการพัฒนาความภาคต่าง ๆ ดังที่ ดร.พิสุทธิ วิจารณ์สรณ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านการพัฒนาที่ดิน มูลนิธิชัยพัฒนา เล่าว่า ครั้งหนึ่งสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทูลถามพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวว่า **“...ทำไมต้องทำงานกับดินที่มีปัญหาตลอด ทำไมไม่ทำกับดินที่ไม่มีปัญหา...”** พระองค์ทรงตอบว่า **“...ที่ทำเพราะไม่มีใครเขาทำกัน มันยากเราจึงทำ...”**

การฟื้นฟูและพัฒนาดินเป็นงานที่ต้องใช้เวลา แต่เมื่อสำเร็จก็เป็นบำเหน็จรางวัลสำหรับเกษตรกรที่อาศัยดินทำกินได้ชื่นใจและรำลึกถึงพระมหากษัตริย์คุณไม่รู้ลืม ไม่ว่าจะเป็นดินเปรี้ยวที่พรวนเจาะ ดินทรายและดินดานที่ห้วยทราย ดินเค็มเลี้ยงกุ้งที่บางแสน ดินลูกรังที่เขาชะงุ้ม ดินเสื่อมโทรมที่ห้วยฮ่องไคร้ ฯลฯ ภายใต้อำนวยการพัฒนาตามภูมิภาคต่าง ๆ

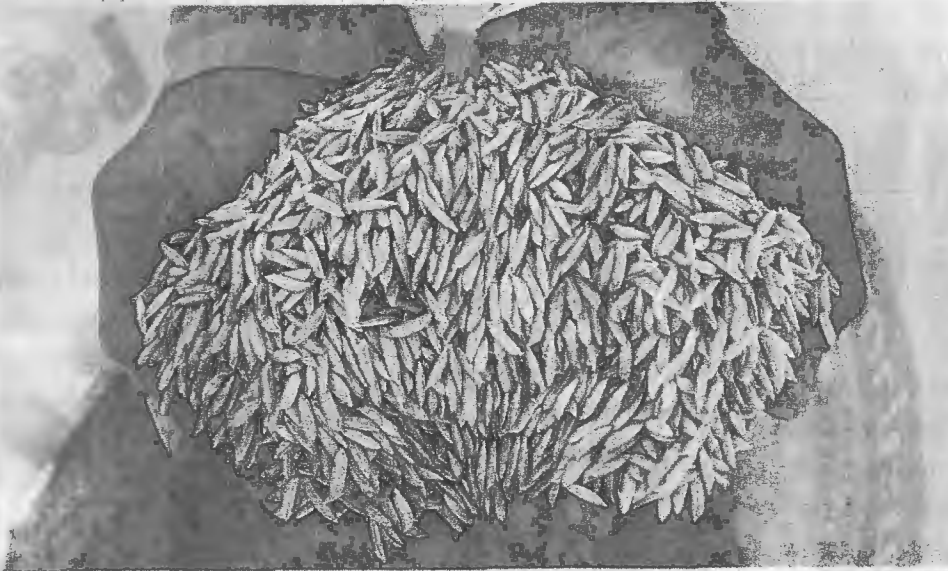
ทุกวันนี้ ศูนย์ศึกษาเพื่อพัฒนาเหล่านั้น กลายเป็นแม่แบบในการศึกษาเรียนรู้ปัญหาดิน และวิธีแก้ปัญหาดินสำหรับประชาชน และหน่วยงานเกี่ยวข้อง นำไปปรับใช้พัฒนาในพื้นที่ของตัวเอง เพื่อสร้างความอยู่ดีกินดีต่อไป

5 ธันวาคม เป็นวันดินโลกที่สอดคล้องกับพระนามภูมิพลของพระองค์ที่มีความหมาย “พลังแห่งแผ่นดิน” เป็นอย่างยิ่ง และ 5 ธันวาคม 2557 จะเป็นการเริ่มต้นวาระเฉลิมฉลองวันดินโลกยิ่งใหญ่ในห้วงเวลาธันวาคมขององค์การสหประชาชาติกว่า 200 ประเทศทั่วโลก.

เพิ่งประกาศลดราคาเมล็ดพันธุ์ไปหมาดๆ ชาวนามีเฮรองลงมา กรมการข้าวเตรียมประกาศลดราคาเมล็ดพันธุ์ 2 ปีภายในปีนี้

นายชาญพิทยา จิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว เผยว่าหลังจากคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์พืช ได้เห็นชอบ

# ลดแล้วจะลดอีก กรมข้าวอู่มขานา



ให้ปรับลดราคาเมล็ดพันธุ์ข้าวเจ้าไม่วางต่อช่วงแสง พันธุ์ กข 29 (ชัษนาท 80), กข 31 (ปทุมธานี 80), กข 41, กข 47, กข 49, สุพรรณบุรี 1 และพิษณุโลก 2 จำนวน 5,923 ตัน เป็นการเฉพาะกิจ จากราคา กก.ละ 28 บาท เหลือ กก.ละ 20.70 บาท เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนแก่เกษตรกรนั้น ล่าสุด สำนักเมล็ดพันธุ์ข้าว ได้เตรียมที่จะเรียกประชุมคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์พืชอีกครั้งในปลายเดือนนี้ เพื่อสรุปต้นทุนการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ถ้าได้ผลสรุปออกมาว่า ต้นทุนต่ำลง กรมการข้าวจะประกาศลดราคาพันธุ์ข้าวลงได้จากที่ได้ลดลงมาแล้ว

ทั้งนี้ เนื่องจากฤดูกาลผลิตที่ผ่านมา (หนาวปรัง) ไม่มีใครง



การจำหน่ายข้าว เลยทำให้ราคาข้าวเปลือกในท้องตลาดมีราคาต่ำลง ส่งผลทำให้การรับซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าวจากกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์พลอยต่ำไปตามราคาข้าวเปลือกด้วย และยังได้กดดันให้กลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ภาคเอกชนต้องปรับลดราคาลงมา เพราะหากยังตั้งราคาขายไว้สูงเหมือนเดิม ชาวนาจะไม่ซื้อและหันไปใช้เมล็ดพันธุ์ที่เก็บไว้ใช้เองมาปลูกแทน



แต่กระนั้น ผู้สื่อข่าวรายงานว่า การลดราคาที่จะเกิดขึ้นพันธุ์ข้าวชนิดนิยมข้าวหอมดอกมะลิ 105, กข 15 และข้าวเหนียว กข 8 กรมการข้าว ยังไม่สามารถลดราคาลงมาได้เนื่องจากเป็นพันธุ์ไวแสงปลูกได้เฉพาะ

นาปีเมล็ดพันธุ์ที่ผลิตขึ้นมาในฤดูนาปี 2556/57 อีกทั้งเป็นผลผลิตที่ได้จากโครงการรับจำนำ จึงทำให้ต้นทุนการผลิตเมล็ดพันธุ์มีราคาแพง ดังนั้นจึงไม่สามารถลดราคาลงมาได้.

■ “บุญใจ” เจ้าแ้ว  
โลกชาว ประจำวัน  
อังคารที่ 18 พฤษภาคม  
2557..... ■ อุตะ! ไม่  
นำเชื่อ อภิมหาโครงการ



การประชานิยมจํานำ จะสร้างความเดือดร้อนได้ทั่วถึงขนาดนี้ ไม่  
เพียงนายกฯต้องตกเก้าอี้ รัฐมนตรีรอดันคุด ขาวนาไม่ได้เงินจํานำ แม้  
แต่ควายก็ยังไม่วายชวย..... ■ นี่ไม่ใช่เรื่องที่เอามาพูดประชดประชัน  
แต่อย่างใด เป็นเรื่องจริง เกิด ณ มหาสารคาม จังหวัดที่เคยมีรัฐมนตรี  
มาดูแลเกษตรกร ดูไปดูมารัฐมนตรีมาไว้นพวงปลิ้น ส่วนขาวนาต้อง  
จูงควายไปขายยกตัวแลกปุ๋ย..... ■ ก็โครงการรับจํานำ ที่บอกว่าชวย  
ยกระดับขาวนานั้นแหละ ชวยยกระดับได้จริง ยกกระต๊อบรายจําให้  
เพิ่มมากขึ้นเพราะราคาจํานำที่ตั้งไว้สูงกระตุ้นให้ขาวนาเปลี่ยนไป  
จากเคยใส่ปุ๋ยแต่น้อยเพื่อประหยัดเงินให้คุ้มกับราคาข้าว เมื่อราคา  
จํานำดี ปุ๋ยมีเท่าไร ใส่ไม่ยั้ง คิดซะว่าคุ้มเกินคุ้ม พ่อค้าเอาปุ๋ยมาให้  
รับไว้ก่อน ขายข้าวได้ตั้งค้่อยจําที่หลัง แต่จํานำแล้วไม่ได้เงิน  
พ่อค้าทวงเข้าทวงเย็น ดอกเบี้ยบานไม่หุบ..... ■ 7 เดือนเข้าไปแล้ว  
ยังไม่ได้เงินจํานำ แต่นานี้มีกำลังจะถึง ถ้าไม่จ่ายหนี้เก่า พ่อค้าไม่  
เอาปุ๋ยใหม่มาให้เลยจําใจจูงควายไปขายโรงเชือดเพื่อแลกปุ๋ย ไร่ใหม่  
ควายที่ฆ่าควาย เขาเรียก “ทศพ” นะตัวเอง..... ■ นิวัติ สุทธิมีชัย-  
กุล อธิบดีกรมประมง แจ้งที่น้องขาวประมงน้ำจืด อีกไม่กี่วัน ถึงฤดู  
น้ำแดง หรือ ฤดูปลาน้ำจืดมีไข่ ที่มากับฝนตกชะล้างหน้าดิน พัดเอา  
ตะกอนธาตุอาหารต่างๆลงสู่แม่น้ำลำคลอง ทำให้หน้ากลายเป็นสีแดง  
กระตุ้นให้ปลาน้ำจืดผสมพันธุ์และวางไข่..... ■ กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ ประกาศ 6 พ.ค.- 6 ก.ย. เป็นฤดูห้ามทำการประมงด้วยเครื่องมือ  
หรือด้วยวิธีใดๆ ในพื้นที่น้ำจืดทุกท้องที่ ทุกจังหวัด ยกเว้นเครื่องมือ  
ที่อนุญาตให้ทำได้ ฝ่าฝืนมีโทษปรับ 5,000-10,000 บาท จำคุก  
ไม่เกิน 1 ปี หรือทั้งจำทั้งปรับ อยากรมีปลาไว้กิน  
ฟรีแบบยั่งยืน ต้องช่วยกันนะพี่น้อง ■

บุญใจ



หลังจาก **นิวัฒน์ธำรง บุญทรงไพศาล** รองนายกรัฐมนตรีและร.ม.พาณิชย์ ได้ทำหน้าที่เป็นรักษาการนายกรัฐมนตรี แทน **ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร** ที่พ้นจากตำแหน่ง วันถัดไปตามโปรแกรม **นิวัฒน์ธำรง** ต้องมาทำหน้าที่ประธานวันสถาปนากรรมการค้าต่างประเทศ (ศต.) ที่กระทรวงพาณิชย์ แต่คงเพราะเป็นเป้าหมายการเมืองเลยดออกสื่อ สืบตาดันจับตาดูบทบาทกันต่อไป... ● เป็นปัญหาทุกปีในเดือนพ.ค. เพราะผลผลิตลิ้นจี่ที่ออกมากระจุกตัวจนล้นตลาดราคาตกต่ำ **ยุทธ อิ่มแหลมทอง** รองนายกรัฐมนตรีและร.ม.เกษตรและสหกรณ์ ได้สั่งการให้ **โอฬาร พิทักษ์** อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ เสนอของบฯ จากคณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร



**นิวัฒน์ธำรง บุญทรงไพศาล ยุทธ อิ่มแหลมทอง** (ศรท.) 25 ล้านบาท เพื่อกระจายผลผลิตลิ้นจี่กว่า 6 หมื่นตันสู่ตลาด... ● ที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ ยังรับหลักการ การแก้ไขปัญหาผลไม้ในภาคตะวันออก โดยอนุมัติโครงการบริหารจัดการทุเรียนอ่อน ซึ่งมีการขอสนับสนุนการตั้งด่านจุดสกัด ในพื้นที่ต่างๆ เพื่อตัดหลังพ่อค้าและเจ้าของสวนนำทุเรียนอ่อนออกมาเพื่อจำหน่าย หากตรวจพบจะดำเนินคดีตามกฎหมายอาญามาตรา 271 และพ.ร.บ.คุ้มครองผู้บริโภค มาตรา 42... ● ทว่า อากาศยานสุวรรณภูมิจัดงาน ตลาดนัด

แรงงานประจำปี 2557 ในวันที่ 15-16 พ.ค. 2557 เวลา 09.00-15.00 น. ที่ศูนย์ขนส่งสาธารณะ มีบริษัทผู้ประกอบการชั้นนำภายในท่าอากาศยานสุวรรณภูมิกว่า 30 บริษัท มาออกบูธเปิดรับสมัครงานประมาณ 4,000 อัตรา โดยกำหนดคุณสมบัติเฉพาะผู้ที่มีทะเบียนบ้านอยู่ในเขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ และจังหวัดสมุทรปราการ สอบถามรายละเอียดได้ที่ 0-2132-9084 และ 0-2132-9092... ● สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ จัดอบรมหลักสูตร "Q-Program I : Enhancing Quality & Strategic Management Skill toward Business Excellence Framework รุ่น 6" เพื่อเพิ่มทักษะด้านการบริหารจัดการระบบคุณภาพ และการจัดการเชิงกลยุทธ์ ระหว่างเดือนพ.ค.-ก.ย.2557 (ระยะเวลาอบรม 12 วัน) สอบถามโทร. 0-2619-5500 ต่อ 435 (รวิวรรณ) หรือดาวน์โหลดใบสมัครที่ [www.fpi.or.th](http://www.fpi.or.th) เลือก "สัมมนาและฝึกอบรม"... ●

**มร.ฮาร์ตดิסק์**





## ระบายยาง

เมื่อรัฐบาลรับซื้อยางราคาเฉลี่ยที่ 103 บาท/ก.ก.สต็อกไว้เป็นการของรัฐบาลมากกว่า 2 แสนตัน หรือมูลค่าการซื้อขยาราว 2 หมื่นล้านบาท จนกลายเป็นภาระทั้งเรื่องของประกันภัย ค่าโกดังเก็บ ซึ่งไม่ต่างอะไรกับข้าวในโครงการรับจำนำของรัฐบาล

นายยุคล ลิมแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและรมว.เกษตรและสหกรณ์ ต้องสั่งการให้ นายชนะชัย เปล่งศิริวิทย์ ผู้อำนวยการ องค์การสวนยาง (อ.ส.ย.) หาวิธีระบายสต็อก เพราะอายุโครงการนี้ได้สิ้นสุดลงตั้งแต่เดือนมี.ค.2556 เพื่อเตรียมเงินคืนคลัง

ไม่ทันได้ระบายสต็อกยาง สมาพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย เตรียมยื่นหนังสือเพื่อฟ้องศาลปกครองกลางเพื่อให้รัฐบาลระบายสต็อก โดยให้เหตุผลการระบายยางสต็อกรัฐบาลช่วงนี้ กระทบราคาที่เกษตรกรจะขายได้ และให้เก็บไว้จนกว่าราคาจะดีขึ้น ขณะที่อ.ส.ย.ยืนยันว่าราคาขยงทั่วโลกรับรู้สต็อกยางของรัฐบาลไทยแล้ว ราคาตอบรับไปหมดแล้ว หากจะขายออกอาจจะขาดทุน แต่ในระยะยาวน่าจะเป็นสิ่งที่ดี เพราะสต็อกรัฐบาลจะได้ไม่สร้างความกังวลให้ตลาด

ดังนั้น ปัญหาสต็อกยางรัฐ คงต้องฝากความหวังไว้ที่คณะกรรมการระบายที่มีตัวแทนจากกรมวิชาการเกษตร กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงคลัง

เพื่อพิจารณาทางออกที่สร้างความเสียหายให้ประเทศชาติและเกษตรกรน้อยที่สุด



↑ สร้างความรู้...สุตารัตน์ วัชรคุปต์ เหล่าวิชา รองอธิบดีกรมหมอนไหม เปิดงานสัมมนา  
หลักสูตรแนวทางการผลิตและการรับรองหมอนไหมภายใต้โครงการเกษตรสีเขียว เพื่อสร้าง  
ความรู้ความเข้าใจในกระบวนการผลิตและรับรองสินค้าหมอนไหม ที่โรงแรมศรีลาดวน  
ศรีสะเกษ

## เวียดนามตีตลาดหอมมะลิ

**โพสต์ทูเดย์** เอกชนห่วงข้าวหอมมะลิ เวียดนามแย่งตลาดไทย เผยตลาดฮ่องกง ถูกแย่งส่วนแบ่งแล้ว 50%

นายปราโมทย์ วาณิชานนท์ นายกิตติมศักดิ์สมาคมโรงสีข้าวไทย เปิดเผยว่า ขณะนี้ตลาดข้าวหอมมะลิไทยในทุกประเทศ เช่น ฮ่องกง จีน มาเลเซีย สิงคโปร์ สหรัฐ ออสเตรเลีย และยุโรป ถูกข้าวหอมมะลิจากเวียดนามแย่งตลาดไปเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะตลาดข้าวหอมมะลิฮ่องกงที่ไทยครองส่วนแบ่งไม่ต่ำกว่า 90% และส่งออกในระดับ 2.1 แสนตันต่อปี ถูกข้าวหอมมะลิจากเวียดนามแย่งตลาดไปแล้ว 50% เนื่องจากข้าวหอมมะลิเวียดนามที่แม้ว่าคุณภาพด้อยกว่าไทย แต่มีราคาเพียง 580 เหรียญสหรัฐ

ต่อตัน ในขณะที่ข้าวหอมมะลิไทยราคาอยู่ที่ระดับสูงถึง 950-1,000 เหรียญสหรัฐต่อตัน

“ฮ่องกงสั่งซื้อข้าวหอมมะลิจากเวียดนามเพิ่มขึ้นทุกปี และตอนนี้ครองส่วนแบ่งตลาดไปแล้ว 50% โดยเฉพาะภาคกลางที่หันมาซื้อข้าวหอมมะลิเวียดนามที่ราคาถูกกว่าไทย 300-400 เหรียญสหรัฐต่อตัน” นายปราโมทย์ กล่าว

นายปราโมทย์ กล่าวอีกว่า ปัจจุบันทางเวียดนามกำหนดควิลิตี้ที่ตนที่จะพัฒนาสายพันธุ์ข้าวหอมมะลิเวียดนามให้มีคุณภาพเท่ากับข้าวหอมมะลิจากไทยภายในปี 2563 และตลอด 7 ปีที่ผ่านมา พบว่าเวียดนามเพิ่มปริมาณส่งออกข้าวหอมมะลิจาก 5 หมื่นตัน เป็น 1 ล้านตัน ในปีที่ผ่านมา ■

## เกษตรฯ แรงกระจายสินค้ากว่า 9 พันตัน

● เกษตรฯ แรงเครื่องกระจายผลผลิตสินค้าออกนอกพื้นที่กว่า 9,000 ตัน พร้อมรณรงค์ให้ประชาชนบริโภคสินค้าในประเทศเพื่อป้องกันปัญหาผลผลิตกระจุกตัวและราคาผลผลิตตกต่ำ

นายยุคล ลิ้มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายให้นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร แถลงข่าว การประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ว่า คณะกรรมการได้รายงานสถานการณ์ผลผลิตผลไม้ โดยเฉพาะลิ้นจี่ ช่วงเดือนพฤษภาคม ปีนี้จะเป็นช่วงที่มีผลผลิตลิ้นจี่ออกสู่ตลาดเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะในพื้นที่ 4 จังหวัดภาคเหนือ 4 ได้แก่ จ.เชียงราย เชียงใหม่ พะเยาและน่าน มีผลผลิตรวมกันกว่า 59,199 ตัน มีปริมาณความต้องการในพื้นที่ประมาณ 49,816 ตัน ซึ่งจะมีผลผลิตเหลือจำนวน 9,383 ตันนั้น ในที่ประชุมให้กระจายสินค้าผ่านหน่วยงานกรมส่งเสริมสหกรณ์โดยผ่านกลไกสหกรณ์ ประมาณ

9,383 ตัน องค์การตลาดเพื่อนเกษตรกร หรือ อ.ต.ก. ผ่านตลาด อ.ต.ก.ทั่วประเทศ 1,000 ตัน และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) 2,000 ตัน เพื่อกระจายผลผลิตลิ้นจี่ดังกล่าว โดยจะมีการจับคู่ระหว่างจังหวัดผู้ผลิตกับจังหวัดปลายทาง จัดตลาดนัดลิ้นจี่ การจัดเทศกาลบริโภคลิ้นจี่ และการประชาสัมพันธ์การบริโภคลิ้นจี่

นอกจากนี้ที่ประชุมมอบหมายให้ 4 จังหวัดดังกล่าว จัดทำแผนการกระจายผลผลิตลิ้นจี่ที่ส่วนที่เหลือ 3,387 ตัน ออกนอกพื้นที่การผลิต โดยจะเสนอเข้าสู่ประชุมคณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) โดยใช้เงิน 25 ล้านบาท เพื่อป้องกันปัญหาผลผลิตกระจุกตัวในพื้นที่ผลิต และจะส่งผลให้ราคาผลผลิตตกต่ำ ซึ่งเบื้องต้นกรมวิชาการเกษตรได้ประสานกับผู้ว่าราชการจังหวัดทั้งสี่จังหวัดในการดำเนินมาตรการกระจายผลผลิตลิ้นจี่ออกสู่ตลาดทันที

เปิดงาน : นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับ นางลัดดา มงคลชัยวิวัฒน์ บริษัท วิเอ็นยู เอ็กซิซิชั่น เอเชีย แปซิฟิค เปิดงาน Horti ASIA 2014 เมื่อเร็วๆ นี้



# ถกนานาชาติแก่ 'แมลงวันผลไม้'

## ● เกษตรฯตั้ง 60 ปท. ร่วมวางแผน-แลกเปลี่ยนงานวิจัย

นายยุคล ลิ้มแหลมทอง รักษาการรองนายกรัฐมนตรี และ รว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับ สำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ (องค์การมหาชน) กรมวิชาการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) กระทรวงการต่างประเทศ บริษัททำอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) และสมาคมกีฏวิทยาแห่งประเทศไทย จัดการประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง แมลงวันผลไม้ศัตรูพืชที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจครั้งที่ 9 ในระหว่างวันที่ 12-16 พฤษภาคม ที่โรงแรมมณเฑียร ริเวอร์ไซด์



ยุคล ลิ้มแหลมทอง

ซึ่งเป็นการประชุมด้านศัตรูพืชเฉพาะกลุ่มที่ใหญ่ที่สุดในโลก เนื่องจากมีประเทศสมาชิกมากกว่า 60 ประเทศ

โดยการประชุมดังกล่าวมีเป้าหมายสำคัญ คือ เป็นการแลกเปลี่ยนประสบการณ์พัฒนางานควบคุมแมลงวันผลไม้ด้วยการบริหารจัดการและเทคโนโลยีต่างๆ ความก้าวหน้างานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับแมลงวันผลไม้ กฎหมาย ระเบียบ และข้อจำกัดทางการค้าอันเนื่องมาจากแมลงวันผลไม้ รวมถึงเกิดการสร้างเครือข่ายและความสัมพันธ์อันดีในการพัฒนางานด้านควบคุมแมลงวันผลไม้และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องระหว่างประเทศที่เข้าร่วมประชุม และยังเป็นโอกาสเพื่อเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ชื่อเสียงของประเทศไทย

ในการดำเนินการด้านแมลงวันผลไม้ ตั้งแต่ระบบการบริหารศัตรูพืช เทคโนโลยีด้านการควบคุมแมลงวันผลไม้ มาตราฐานด้านการกักกันพืช และคุณภาพผลผลิตของประเทศ รวมทั้งแสดงถึงศักยภาพของประเทศไทยในด้านการควบคุมแมลงวันผลไม้ ซึ่งปัญหาจากแมลงวันผลไม้ดังกล่าวสร้างความเสียหายให้กับประเทศกว่า 100,000 ล้านบาทต่อปี โดยเป็นสาเหตุที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อการส่งออกซึ่งประเทศต่างๆ ทั่วโลกต่างให้ความสนใจเรื่องความปลอดภัยของอาหารกันอย่างแพร่หลาย และเป็นประเด็นที่ผู้นำเข้าจำนวนมากใช้เป็นเงื่อนไขในการกีดกันสินค้าเกษตรและอาหารที่ไม่ได้มาตรฐาน โดยเฉพาะเรื่องการปนเปื้อนสารพิษและแมลงศัตรูพืชด้วย



ประชุมวิชาการ : นายดำรงต์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เป็นประธานในพิธีเปิดการประชุมวิชาการประจำปี 2557 สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 - 5 ภายใต้แนวคิด "จากผลงานวิจัยและการบริการ สู่การนำไปใช้ประโยชน์" ที่โรงแรมระยองรีสอร์ท จังหวัดระยอง เมื่อเร็วๆ นี้

# หนูนผู้ประกอบการปรับเปลี่ยนเป็นโรงสีข้าว GMP ส่งผ่านมาตรฐานการผลิตข้าวปลอดภัยสู่มือผู้บริโภค

## รายงานพิเศษ

“ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา กรมการข้าวได้ส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาผลิตข้าวอินทรีย์ และผลิตข้าว GI ซึ่งเป็นไปตามมาตรฐานการปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตข้าว (Good Agricultural Practice for Rice : GAP) เพื่อให้ได้ข้าวที่มีคุณภาพควบคู่กับความปลอดภัย ปัจจุบันมีข้าวเปลือกที่ได้รับการรับรองการผลิตข้าวเปลือก GAP และอินทรีย์ในระดับฟาร์มจำนวน 40,000 แปลง และ 50,000 แปลงตามลำดับ” นี้คือ คำกล่าวของ นายชาญพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว

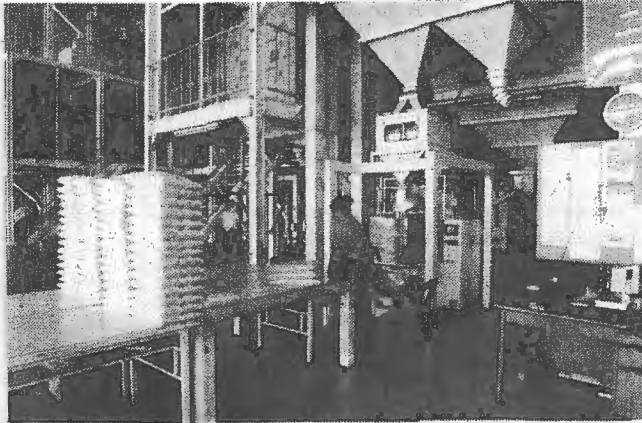
นายชาญพิทยา กล่าวต่อว่า กรมการข้าว จึงสนับสนุนผู้ผลิตรายย่อยให้เข้าสู่ระบบมาตรฐานการผลิตดำเนินการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานโรงสีข้าวของกรมการข้าว ตามหลักมาตรฐานสากลจะใช้หลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงสีข้าว (Good Manufacturing Practice for Rice Mill : GMP) ทำให้ผู้บริโภคมีความมั่นใจในผลิตภัณฑ์ว่ามีความปลอดภัยต่อการบริโภค ขณะที่ผู้ผลิตเองก็เกิดความมั่นใจว่าผลิตภัณฑ์ของตนเองมีคุณภาพสม่ำเสมอเช่นเดียวกัน เพื่อส่งต่อข้าวที่เกษตรกรใส่ใจในการเพาะปลูกให้ถึงมือผู้บริโภคได้อย่างถึงฝั่ง

ปัจจุบันโรงสีข้าวของประเทศไทยมีอยู่ประมาณ 38,412 โรง แบ่งเป็นที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรมจำนวน 38,000 โรง วิสาหกิจชุมชน จำนวน 322 โรง และยังไม่นับรวมกับโรงสีข้าวที่อยู่ในศูนย์ข้าวชุมชนอีกประมาณ 90 ศูนย์ ซึ่งโรงสีข้าวเหล่านี้บางแห่งยังขาดการควบคุมและดูแลกระบวนการผลิตให้มีคุณภาพความปลอดภัย รวมทั้ง





โรงสีข้าวของกลุ่มเกษตรกร สหกรณ์การเกษตร และภาคเอกชนจากทั่วสารทิศ รวมทั้งสิ้น 70 ราย ให้มีความรู้เกี่ยวกับหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงสีข้าว เพื่อนำความรู้ที่ได้ไปส่งเสริมและพัฒนาโรงสีข้าวให้ได้รับรอง GMP โรงสีข้าว โดยการควบคุมดูแลสถานที่ ตลอดจนกระบวนการผลิตในทุกขั้นตอนให้มีความปลอดภัยได้มาตรฐาน จนถึงมือผู้บริโภค เพราะหากนำข้าวเปลือกที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP ไปทำการสีแปรูปในโรงสีข้าวที่ยังขาดสุขลักษณะที่ดีแล้ว ทำให้ข้าวที่ผ่านการรับรอง GAP แล้วด้วยคุณภาพลงไปยังอย่างน่าเสียดาย



จึงนับได้ว่า การอบรมให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการโรงสีข้าวในการปรับปรุงและพัฒนาโรงสีข้าวให้ได้การรับรองมาตรฐานโรงสีข้าวตามมาตรฐาน มกษ. 4403-2533 ของ มกอช. มีประโยชน์อย่างยิ่งสำหรับโรงสีข้าวที่จะนำไปเป็นแนวทางในการยกระดับมาตรฐานสินค้าข้าวให้สูงขึ้น และสามารถแข่งขันกับผู้ประกอบการรายอื่นๆ ได้ รวมทั้งยังสามารถลดต้นทุนการผลิตได้อีกด้วย

และในเดือนมิถุนายน 2557 นี้ กองตรวจสอบและรับรองมาตรฐานข้าว กรมการข้าว เตรียมจัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์เพื่อรองรับระบบการผลิตข้าวให้ได้มาตรฐาน ณ จังหวัดเชียงราย โดยร่วมกับสหกรณ์การเกษตรเชียงราย จำกัด ดำเนินการให้ความรู้ตั้งแต่ระดับฟาร์มไปจนถึงการผลิตข้าวถุง เพื่อให้เกษตรกรและผู้ประกอบการโรงสีข้าวในจังหวัดเชียงรายและใกล้เคียงเข้ามาเรียนรู้ แลกเปลี่ยนความคิดเห็น และนำไปสู่การปฏิบัติมุ่งให้ข้าวซึ่งเป็นอาหารหลักของคนไทยมีมาตรฐานความปลอดภัยต่อการบริโภคสูงสุด

สำหรับผู้ประกอบการโรงสีข้าวใดที่มีความพร้อมในการปรับเปลี่ยนเป็นโรงสีข้าว GMP แล้ว ก็สามารถแจ้งความจำนงยื่นใบสมัครขอตรวจรับรองมาตรฐานโรงสีข้าว GMP ได้ที่กรมการข้าว หรือหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการตรวจรับรอง GMP โรงสีข้าว



ชาญวิฑิตา ฉิมพาลี

การดูแลและทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ภายใน และภายนอกโรงสีข้าวให้ถูกสุขลักษณะ

ในปี 2557 นี้ กรมการข้าวจึงได้จัดการฝึกอบรมเตรียมผู้ประกอบการโรงสีข้าวในการพัฒนาระบบการจัดการโรงสีข้าว GMP ให้แก่เจ้าหน้าที่ของกรมการข้าวทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ตลอดจนผู้ประกอบการ

## พด.เพชรบุรีเร่งมือปรับปรุงสภาพดินช่วยลดต้นทุนผลิต

นายอนุชิต พรแดง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี เปิดเผยว่า จังหวัดเพชรบุรี มีลักษณะดินปัญหาที่ไม่เหมาะสมต่อการทำการเกษตรหลากหลายรูปแบบ เช่น ดินคันทรงเป็นดินที่มีกรดหนักอยู่ในระดับ 0-50 เซนติเมตร ส่งผลกระทบต่อการทำการเกษตรเนื่องจากดินมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ ดังนั้นสถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี จึงได้นำกิจกรรมต่างๆ เข้าไปส่งเสริมเกษตรกรในพื้นที่เพื่อปรับปรุงสภาพดินให้สามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ได้อย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพมากขึ้น ไม่ว่าจะเป็นการปรับปรุงดินเปรี้ยวด้วยวัสดุปูนมาร์ลการส่งเสริมปลูกหญ้าแฝกเพื่ออนุรักษ์ดินและน้ำ พื้นฟูสภาพดินรักษาความชุ่มชื้นในดิน การส่งเสริมปลูกพืชปุ๋ยสดเพื่อปรับปรุงบำรุงดินเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน

“การทำการเกษตรบนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม นอกจากจะทำให้เกษตรกรมีความเสี่ยงที่จะไม่ได้ผลผลิตดีเท่าที่ควรจะเป็นแล้ว ยังมีต้นทุนในการจัดการทั้งเรื่องปุ๋ยเคมี สารเคมีตลอดจนค่าแรงงานเพิ่มขึ้น ซึ่งอาจจะได้ไม่คุ้มค่ากับการลงทุน ดังนั้นขอฝากถึงเกษตรกรให้ตระหนักถึงความสำคัญของการปรับปรุงบำรุงดินว่าเป็นสิ่งหนึ่งที่ต้องดำเนินการเมื่อท่านยังมีอาชีพทำการเกษตร เพราะดินเป็นโครงสร้างพื้นฐานของอาชีพ ถ้าดินดีผลผลิตก็จะดีตามไปด้วย อีกทั้งควรปลูกพืชตามความเหมาะสมของสภาพดินและเหนือสิ่งอื่นใดการน้อมนำแนวทางเกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสานของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มาดำเนินการ จะช่วยให้เกษตรกรเกิดความยั่งยืนในอาชีพมากขึ้น” นายอนุชิต กล่าว



เตรียมพร้อมเกษตรกรไทย : ยุทธ ลิ้มแหลมทอง รก.รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แถลงข่าวการเตรียมความพร้อมเกษตรกรไทย เริ่มต้นใหม่ฤดูกาลผลิต ณ ห้องแกรนด์ ฮอลล์ ๕ โรงแรมรามารักษ์เด็นส์ กรุงเทพฯ



**สหกรณ์โพทะเล...นายปริญญา เพ็งสมบัติ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ และคณะ**  
ลงพื้นที่เยี่ยมชมพร้อมรับฟังการบรรยายผลการดำเนินงานและกิจการของสหกรณ์การ  
เกษตรโพทะเล จำกัด ซึ่งมีการบริหารงานที่ประสบผลสำเร็จ เพราะคณะกรรมการดำเนิน  
การ และผู้จัดการสหกรณ์ มีความเข้าใจถึงแก่นแท้ของคำว่าอุดมการณ์ หลักการ และวิธี  
การสหกรณ์ เน้นการบริหารจัดการโดยให้สมาชิกมีส่วนร่วม มุ่งคำนึงถึงผลประโยชน์ของ  
สมาชิกเป็นสำคัญ โดยมีนายชาญชัย นิมิตรมงคล สหกรณ์จังหวัดพิจิตร ให้การต้อนรับ  
เมื่อเร็วๆ นี้

■ สหกรณ์ผู้ผลิตสินค้าเชื่อมโยงธุรกิจสหกรณ์ศูนย์กระจายสินค้า

# ตั้งเป้าระบายสินค้า 2,100 ตัน

กรมส่งเสริมสหกรณ์ รับผิดชอบตัวกลางประสานเครือข่ายสหกรณ์ผู้ผลิตสินค้าและสหกรณ์ศูนย์กระจายสินค้า สหกรณ์ ร่วมบูรณาการระบายผลผลิตออกสู่ตลาด ตั้งเป้าปี 2557 ปริมาณ 2,100 ตัน พร้อมจัดสรรงบประมาณบริหารจัดการ 25 ล้านบาท

กสส. : นายวินัย กลีรักษ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์เปิดเผยถึงการเตรียมการระบายผลผลิตสินค้าฤดูผลิตปี 2557 ว่า ขณะนี้กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้จัดประชุมเพื่อเสริมสร้างเครือข่ายการดำเนินธุรกิจรวบรวมผลผลิตสินค้าในฤดูกาลผลิตปี 2557 ของสถาบันเกษตรกร โดยเชิญตัวแทนสหกรณ์ผู้ปลูกสินค้า 9 แห่ง จากจังหวัด เชียงราย เชียงใหม่ พะเยา และน่าน มาร่วมหารือถึงแนวทางในการสร้างความร่วมมือดำเนินธุรกิจซื้อขายสินค้ากับสหกรณ์ที่มีศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ 10 แห่ง ใน 9 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดปทุมธานี สิงห์บุรี

ชัยนาท ศรีสะเกษ ร้อยเอ็ด สกลนคร บุรีรัมย์ ประจวบคีรีขันธ์ และระยอง เพื่อช่วยเหลือในการกระจายผลผลิตสินค้าออกนอกแหล่งผลิตโดยตั้งเป้าหมายการระบายผลผลิตออกสู่ตลาดประมาณ 2,100 ตัน โดยแบ่งเป็นการกระจายสินค้าตามกลไกตลาดปกติจำนวน 1,000 ตัน และการเพิ่มปริมาณการรวบรวมในช่วงที่ผลผลิตออกจำนวนมากในช่วงกลางเดือนพฤษภาคมจำนวน 1,000 ตัน นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้สหกรณ์ดำเนินโครงการนำร่องในการขนส่งสินค้าโดยใช้กล่องโฟม เพื่อรักษาคุณภาพผลผลิต เน้นส่งจำหน่ายให้กับตลาดที่มีระยะทางไกล เช่น จังหวัดทางภาคใต้จำนวน 100 ตัน และยังได้ประสานงานกับห้างโมเดิร์นเทรด ได้แก่ ห้างแมคโคร และเทสโก้โลดิส ซึ่งสหกรณ์ได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีในการรับซื้อผลผลิตของสหกรณ์ไปวางจำหน่ายในสาขาต่างๆอย่างต่อเนื่อง

นายวินัย กล่าวไว้ที่ผ่านมามีได้มีการจัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ซื้อขายสินค้าระหว่างสถาบันเกษตรกร สหกรณ์การเกษตร และห้างโมเดิร์นเทรด เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2557 ณ โรงแรมเชียงใหม่ฮิลล์ จังหวัดเชียงใหม่ โดยได้รับเกียรติจากนายเลอศักดิ์ วีระระกูล โปบุลย์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลง โดยมีผู้แทนจากกรมส่งเสริมสหกรณ์ กรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมเป็นสักขีพยาน ซึ่งการลงนามบันทึกข้อตกลงซื้อขายสินค้า เป็นการลงนามคู่ค้าระหว่างสหกรณ์ผู้ผลิตสินค้าจากจังหวัดพะเยา จัดส่งสินค้าจำหน่ายให้กับสหกรณ์ในจังหวัด ศรีสะเกษและร้อยเอ็ด สหกรณ์ผู้ผลิตสินค้า จากจังหวัดเชียงราย จัดส่งสินค้าให้กับสหกรณ์ในจังหวัดสิงห์บุรีและปทุมธานี สหกรณ์ผู้ผลิตสินค้าจากจังหวัดน่าน จัดส่งสินค้าให้กับสหกรณ์ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์และบุรีรัมย์ และสหกรณ์ผู้ผลิตสินค้าจากจังหวัดเชียงใหม่ จัดส่งสินค้าให้สหกรณ์ในจังหวัดระยองและห้างแมคโคร

นายวินัย กล่าวต่อไปว่า ทั้งนี้ กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้จัดสรรเงินกองทุนพัฒนาสหกรณ์ (กพส.) วงเงิน 25 ล้านบาท เตรียมไว้สำหรับสหกรณ์ผู้ผลิตสินค้าใช้ในการรวบรวมผลผลิตจากสมาชิก 10 ล้านบาท และอีก 15 ล้านบาท สำหรับสหกรณ์ปลายทางที่รับซื้อสินค้าจากสหกรณ์ภาคเหนือใช้เป็นทุนหมุนเวียนในการบริหารจัดการผลผลิตสินค้าในช่วงฤดูกาลปี 2557 นี้ อย่างไรก็ตาม คาดหวังว่าความร่วมมือในรูปแบบของการเชื่อมโยงธุรกิจรวบรวมผลผลิตระหว่างเครือข่ายสหกรณ์ผู้ผลิตกับสหกรณ์ผู้ซื้อ จะสามารถช่วยแก้ไขปัญหาการขาดผลผลิตของสินค้าได้ในระดับหนึ่ง และตั้งเป้าที่จะพัฒนาการดำเนินการเสริมสร้างเครือข่ายสหกรณ์ให้เกิดความเข้มแข็งเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรให้มีรายได้ที่มั่นคงต่อไป

## กรมการข้าวชูแนวทางทำนาแบบประณีต นำเครื่องจักร-เทคโนโลยียกระดับชีวิตชาวนาไทย

นายชาอุทัย จิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า กรมการข้าวมุ่งนโยบายส่งเสริมการผลิตข้าวเชิงอุตสาหกรรมครบวงจร โดยเป็นฟันเฟืองหลักในการขับเคลื่อนร่วมกับหน่วยงานอื่นๆ ภายใต้สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การผลิต การรับรองคุณภาพ และการตลาด โดยพัฒนากรรมวิธีการปลูกข้าวแบบประณีต (Intensive Farming) ในพื้นที่นำร่องจำนวน 10,000 ไร่ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือ จำนวน 10 จังหวัด ได้แก่ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ ขอนแก่น สุรินทร์ ศรีสะเกษ กำแพงเพชร นครสวรรค์ และพิษณุโลก

หัวใจสำคัญของการผลิตข้าวเชิงอุตสาหกรรมครบวงจร ประกอบด้วย

1. การสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร โดยส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในรูปแบบของคณะกรรมการควบคู่กับการให้องค์ความรู้ในการทำอย่างเหมาะสม กับสภาพในแต่ละท้องที่ เพื่อให้ชุมชนมีส่วนร่วมวิเคราะห์วางแผนการผลิตข้าวในพื้นที่ตัวเอง การใช้เทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสม

2. การใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมตามศักยภาพในแต่ละระบบนิเวศการทำนา เช่น การปักดำข้าว การทำนาหยอดโดยใช้เครื่องจักรกล การโยนกล้า เทคนิคการปลูกข้าวแบบเปียกสลับแห้ง เพื่อประหยัดการใช้น้ำ ประกอบการใช้เมล็ดพันธุ์คุณภาพดี การปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด ปุ๋ยหมัก ใช้ปุ๋ยเคมีในอัตราที่เหมาะสมตามค่าวิเคราะห์ดิน การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน การเก็บเกี่ยวในระยะปลับปลิง (ใช้รถเก็บเกี่ยว) และประสานงานให้ภาคเอกชนเข้ามารับจ้างใช้เครื่องจักรกลในการทำงานทดแทนแรงงาน ทำให้กระบวนการผลิตข้าว ตั้งแต่การเตรียมดินจนกระทั่งเก็บเกี่ยวอย่างมีความประณีต

3. การใช้มาตรการลดต้นทุนการผลิตข้าว 3 ต้องทำ 3 ต้องลด ได้แก่ ต้องปลูกข้าวไม่เกินปีละ 2 ครั้งต่อปี ต้องใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ต้องทำบัญชีฟาร์ม ส่วน 3 ต้องลด ได้แก่ ต้องลดอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าว ต้องลดการใช้ปุ๋ยเคมีไม่ถูกต้อง ต้องลดการใช้สารเคมี

อธิบดีกรมการข้าว กล่าวต่อว่า นอกจากการช่วยเหลือในกระบวนการผลิตแล้ว เกษตรกรยังได้รับการส่งเสริมในด้านการตลาด โดยจัดทำเป็นเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) หรือจับคู่ธุรกิจ (Business Matching) ระหว่างชาวนาผู้ผลิตกับผู้ประกอบการ เป็นช่องทางในการจัดหาหนี้ยเมล็ดพันธุ์และข้าวคุณภาพในราคาที่สูงกว่าราคาในท้องตลาดทั่วไป



**สัมมนาครูบัญชี** ● นายวิมล จันทร์โรทัย รองปลัดกระทรวง  
เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดการอบรมสัมมนา  
เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม ระดับประเทศ ภายใต้หัวข้อ  
เรื่อง "ครูบัญชีอาสากับการเตรียมความพร้อมภาคเกษตรกรไทยสู่  
ประชาคมอาเซียน เพื่อสร้างเกษตรกรไทยให้ทำหน้าที่เป็นอาสา  
สมัครเกษตรด้านบัญชีหรือครูบัญชีในการถ่ายทอดองค์ความรู้  
การจัดทำบัญชีรายรับ-จ่ายในครัวเรือน เพื่อเตรียมความพร้อม  
ในการขับเคลื่อนภาคเกษตรกรไทยสู่ประชาคมอาเซียนต่อไป ณ  
โรงแรมดุสิต กรุงเทพมหานคร เมื่อเร็ว ๆ นี้

## หอการค้าไทยเปิดอบรมหลักสูตร 1ไร่ 1แสน

หอการค้าไทยร่วมกับพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพระนครศรีอยุธยา เปิดอบรมหลักสูตรทำนา 1 ไร่ได้เงิน 1 แสนรับฤดูกาลผลิตใหม่57/58 หวังยกระดับรายได้และเสริมเชี่ยวชาญเกษตรกรไทย

นายอดิศร พวงชมพู ประธานโครงการทำนา 1 ไร่ได้เงิน 1 แสน กล่าวว่า ในโอกาสเดือนพฤษภาคม ถือเป็นเดือนแห่งการเริ่มต้นฤดูกาลเพาะปลูกใหม่ หอการค้าไทย สถาบันเกษตรกรสรรพสิ่งและพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพระนครศรีอยุธยา จึงได้ร่วมกันเตรียมจัดอบรมระยะสั้นโครงการทำนา 1 ไร่ได้เงิน 1 แสน หลักสูตร 2 คืน 3 วันขึ้นอีกครั้งระหว่างวันที่ 16-18 พฤษภาคม 2557 ณ พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพระนครศรีอยุธยา เพื่ออบรมให้ความรู้เกี่ยวกับกระบวนการทำนา ทำให้มีผลผลิตสูงและมีประสิทธิภาพ เพื่อเป็นการยกระดับชีวิตและความเป็นอยู่ของชาวนาไทยให้มีรายได้และชีวิตที่ดีขึ้น

สำหรับ โครงการทำนา 1 ไร่ได้เงิน 1 แสน เป็นการทำเกษตรที่ประยุกต์หลักเกษตรทฤษฎีใหม่ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมาใช้ในพื้นที่ 1 ไร่ ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยเน้นการพึ่งตนเองตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โดยหอการค้าไทยร่วมกับมหาวิทยาลัยหอการค้าไทย ได้ศึกษาทดลองนำแนวคิดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงในพื้นที่อำเภออุบลรัตน์ จังหวัดขอนแก่น เมื่อปี พ.ศ.

2553 ซึ่งปัจจุบัน มีการเผยแพร่และดำเนินการครอบคลุมทั่วประเทศ หลักสูตร 2 คืน 3 วันเริ่มต้นจากการทำความเข้าใจธรรมชาติและความเกี่ยวเนื่องกัน การเตรียมแปลง เตรียมเมล็ดพันธุ์พืชและเมล็ดพันธุ์ข้าว และการบำรุงดินสำหรับปลูกข้าวให้ได้ 164 ตันใน 1 ไร่ การสร้างโคลนและแปลงกักตองเลี้ยงปลา การสร้างอาหารเลี้ยงเบ็ด ไก่ หมู นอกจากนี้ผู้เรียนจะได้เรียนรู้พื้นฐานทางการเกษตร เช่น การทำนา การปลูกพืชผัก การเลี้ยงสัตว์ การปรับปรุงบำรุงดิน ฯลฯ ตลอดจนวิธีการสร้างแหล่งน้ำให้เพียงพอ ในการทำนาอย่างน้อย 1 รอบ (3-4 เดือน) และการบริหารจัดการทุนทั้ง 7 สำหรับทำเกษตรซึ่งเป็นสิ่งจำเป็นที่ต้องรู้ก่อนทำนา 1 ไร่ 1 แสน

ทั้งนี้ ผู้ใดสนใจ สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพระนครศรีอยุธยา โทรศัพท์ 025292212 -13, 08-3299-2317 หรือ [www.wisdomking.or.th](http://www.wisdomking.or.th) หรือสอบถามข้อมูลด้วยตนเองที่ พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพระนครศรีอยุธยา ถ.พหลโยธิน หลักกิโลเมตรที่ 46-48 (ตรงข้ามโรงพยาบาลนวมินทร์) หมู่ 13 ต.คลอง 1 อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี



## สพด.เพชรบุรี เน้นเกษตรกรปลูกพืชตามความเหมาะสมกับสภาพดินลดความเสี่ยง

นายอนุชิต พรแดง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี เปิดเผยว่า จังหวัดเพชรบุรีมีลักษณะดินปัญหาที่ไม่เหมาะสมต่อการทำการเกษตรหลากหลายรูปแบบ เช่น ดินตื้นซึ่งเป็นดินที่มีกรวดหินอยู่ในระดับ 0-50 เซนติเมตร ส่งผลกระทบต่อการทำการเกษตรเนื่องจากดินมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ มีพื้นที่อยู่ในอำเภอแก่งกระจาน ท่ายางหนองหญ้าปล้องและอำเภอบ้านลาดบางพื้นที่ ส่วนพื้นที่ติดชายทะเลอย่างอำเภอชะอำ บ้านแหลม จะมีปัญหาดินเปรี้ยว และดินร่วนปนทราย นอกจากนี้

ยังมีปัญหาดินชะล้างพังทลายบนพื้นที่ลาดชัน ซึ่งดินปัญหาเหล่านี้ถ้าขาดการปรับปรุงบำรุงดินอย่างเหมาะสม จะทำให้การเพาะปลูกพืชของเกษตรกรประสบปัญหา

ดังนั้น สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี จึงได้นำกิจกรรมต่างๆ เข้าไปส่งเสริมเกษตรกรในพื้นที่เพื่อปรับปรุงสภาพดินให้สามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ได้อย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพมากขึ้น ไม่ว่าจะเป็นการปรับปรุงดินเปรี้ยวด้วยวัสดุปูนมาร์ล การส่งเสริมปลูกหญ้าแฝกเพื่ออนุรักษ์ดินและน้ำ พื้นที่ฟู

สภาพดิน รักษาความชุ่มชื้นในดิน การส่งเสริมปลูกพืชมีผลดีเพื่อปรับปรุงบำรุงดิน เพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน

“การทำการเกษตรบนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมนอกจากจะทำให้เกษตรกรมีความเสี่ยงที่จะไม่ได้รับผลผลิตดีเท่าที่ควรจะเป็นแล้ว ยังมีต้นทุนในการจัดการทั้งเรื่องปุ๋ยเคมี สารเคมีตลอดจนค่าแรงงานเพิ่มขึ้น ซึ่งอาจจะได้ไม่คุ้มค่ากับการลงทุน ดังนั้น อยากรู้ถึงเกษตรกรให้ตระหนักถึงความสำคัญของการปรับปรุงบำรุงดินว่าเป็นสิ่งหนึ่งที่ต้องดำเนินการเมื่อท่านยังมีอาชีพทำการเกษตร เพราะดินเป็นโครงสร้างพื้นฐาน

ของอาชีพ ถ้าดินดี ผลผลิตก็จะดีตามไปด้วย อีกทั้งควรปลูกพืชตามความเหมาะสมของสภาพดิน และเหนือสิ่งอื่นใดการน้อมนำแนวทางเกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสานของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมาดำเนินการน่าจะช่วยให้เกษตรกรเกิดความยั่งยืนในอาชีพมากขึ้น เนื่องจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยวอาจจะประสบปัญหาโรคคุดคู้ ผลผลิตล้นตลาด แต่ถ้าท่านมีการปลูกพืชที่หลากหลาย หรือทำปศุสัตว์ประมงร่วมด้วย ก็ยังมีรายได้จากพืชอื่นมาชดเชยกับพืชหลักได้อีกทาง” นายอนุชิต กล่าว

# คำเฝ้าอนาคตไขไม่เจอ

**โพสต์ทูเดย์** > ยุคยังงคงคำเฝ้าอนาคต  
ไขไก่ไม่ถูก ร้องเอกชนช่วยคิด อุ่มราย  
ใหญ่ยื่นไม่ได้ผูกขาดตลาด

นายยุคล ลิ้มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.เกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า ได้หารือร่วมกับสมาคมผู้เลี้ยงไก่ไข่แห่งประเทศไทย สมาคมผู้ค้าและผู้ส่งออกไข่ไก่ ถึงสถานการณ์การเลี้ยงไก่ไข่และทิศทางการพัฒนาตลาดไข่ไก่ของไทย เพื่อวางตำแหน่งของประเทศไทยในการผลิตไข่ไก่ในอนาคตไว้ว่าจะอยู่ในจุดใด ในขณะที่ประเทศเพื่อนบ้านที่แม้ว่าจะมีปัญหาไข่หวัดนก แต่ก็ยังวางตำแหน่งเป็นประเทศผู้ส่งออกในอีก 1-2 ปีข้างหน้า

“ผมขอให้เขาไปช่วยคิดว่า เราเป็น

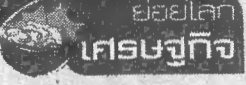
ประเทศปลอดไข่หวัดนก แต่ส่งออกไข่ได้แค่ 2% ของปริมาณผลผลิตทั้งประเทศหรือ 1.2 หมื่นล้านฟองต่อปี แต่มาเลเซียส่งออก 14% ของผลผลิตทั้งหมด หรือ 1.3 หมื่นล้านฟองต่อปี บางช่วงที่ไทยมีปัญหาไข่ล้นหรือขาดแคลน ก็เลือกใช้วิธีเพิ่มหรือลดเวลาแม่ไก่ขึ้นกรง” นายยุคล ระบุ

นายยุคล กล่าววว่า ไม่อยากให้มองว่าเอกชนรายใหญ่เป็นผู้กุมตลาดไข่ไก่ เพราะเอกชนถือครองตลาดเพียง 40% และมีตลาดชัดเจน แต่อีก 60% เป็นกลุ่มผู้เลี้ยงรายย่อยและมีตลาดไม่ชัดเจน

ทั้งนี้ นายยุคลเป็นประธานคณะกรรมการนโยบายพัฒนาไก่ไข่และผลิตภัณฑ์ (เอ็กบอร์ด) มาแล้ว 2 ปี ■



แก้มปัญหา ยุคล ลิม้แหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีเปิดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง “แมลงวันผลไม้ ศัตรูพืชที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ” ครั้งที่ 9 เมื่อวันที่ 12 พ.ค.ที่ผ่านมา ณ โรงแรมมณเฑียร ริเวอร์ไซด์



**ย่อยโลก  
เศรษฐกิจ**

**เปิดขายกองทุนรวมอสังหา**

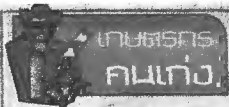
นางชวินดา หาญรัตนกุล กรรมการผู้จัดการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุน(บสจ.) กรุงเทพฯ กล่าวว่า บริษัทจะเปิดจำหน่ายกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์และสิทธิการเช่าไทยโฮเทลอินเวสเมนต์ (Thai Hotel Investment Freehold and Leasehold Property Fund (THIF)) ในวันที่ 15 -22 พ.ค.นี้ มูลค่าโครงการ 26,200 ล้านบาท ในราคา 10 บาท ต่อหน่วยลงทุน มูลค่าขั้นต่ำการจอง 10,000 บาท และเพิ่มเป็นทวีคูณของ 1,000 บาท การจัดสรรหน่วยลงทุนโดย Small Lot First ทั้งนี้ กอง THIF จะลงทุนในโรงแรม 12 แห่ง ตั้งอยู่ในกรุงเทพฯ และต่างจังหวัด ที่มีศักยภาพ เช่น สุราษฎร์ธานี เชียงใหม่ เป็นต้น

**• ห่วงสต็อกธุรกิจคราคราย**

นายชนะชัย เปล่งศิริวัฒน์ ผู้อำนวยการองค์การสวนยาง (อ.ส.ย.) เปิดเผยว่า แนวโน้มราคายางในปีนี้อาจต่ำกว่าราคาเฉลี่ยอยู่ที่ก.ละ 70 บาท แม้ว่าการซื้อ-ขายยางยังเคลื่อนไหวอยู่ เพราะยังมียางค้างสต็อก 2 แสนตันกคราครายไม่ให้เพิ่มมากขึ้น จึงควรมีการระบายออกโดยเร็วเพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อราคายางที่ออกสู่ตลาดใหม่ช่วงเดือน พ.ค. เป็นต้นไป อย่างไรก็ตาม อานาจการตัดสินใจระบายยางออกจากสต็อก ไม่สามารถทำได้โดยต้องรายงานต่อคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ (ก.น.ย.) การดำเนินการเพื่อตัดสินใจว่าจะระบายยางได้หรือไม่ จึงต้องรอรัฐบาลชุดใหม่มาพิจารณาอีกครั้ง

**• ไมรินดาขยายฐานลูกค้าจว.**

น.ส.วิภารัตน์ รัตนพรหมมาก ผู้จัดการประจำประเทศไทย บริษัทไมรินดา เวิร์ลไวด์ จำกัด เปิดเผยว่า ภาพรวมตลาดยางตรงในช่วง 4 เดือนที่ผ่านมายังคงทรงตัว เนื่องจากเศรษฐกิจยังคงชะลอตัวอย่างต่อเนื่อง โดยบริษัทยังคงเดินทางกลยุทธ์ไว้ที่สเปซ ด้วยการจัดกิจกรรมโรดโชว์ในจังหวัดต่างๆ ที่ไมรินดาไม่เคยเข้าไปเจาะตลาด โดยเฉพาะภาคอีสานภาคกลาง และภาคเหนือ อาทิ นครปฐม ชลบุรี จันทบุรี คาดว่าแผนรุกตลาดดังกล่าวจะผลักดันยอดขายปีนี้เป็นไปตามเป้าหมายเติบโต 10%



## 'พัฒนพงษ์' ทำเกษตรผสมผสาน...สร้างชีวิตมั่นคง

หมอดินอาสาประจำ ต.หนองเป็ด อ.ศรีสวัสดิ์ จ.กาญจนบุรี **"พัฒนพงษ์ มงคลกาญจนคุณ"** เป็นอีกคนที่หันเหสู่การเป็นเกษตรกรเต็มขั้น ด้วยยึดทำเกษตรแบบผสมผสาน ที่สร้างชีวิตได้อย่างมั่นคง

**"พัฒนพงษ์"** เล่าว่า ก่อนนั้นปลูกข้าวโพดพริก ต่อมาเมื่อดินเริ่มเสื่อมสภาพ ขณะที่ต้นทุนการผลิตสูง รายได้ไม่พอกับรายจ่ายในครอบครัว สุขภาพที่เริ่มอ่อนแอ เหล่านี้ เป็นแรงผลักดันให้เกิดความคิดปรับเปลี่ยนหันทำเกษตรในรูปแบบอื่น จึงเข้าร่วมอบรมกับกรมพัฒนาที่ดิน กรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการเกษตร และอีกหลายหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในที่สุดจึงตัดสินใจทำเกษตรแบบผสมผสาน ด้วยการฟื้นฟูและปรับปรุงบำรุงดินให้อุดมสมบูรณ์และปลูกพืชปลอดสาร

**"นอกจากปรับดินให้เหมาะแก่การ**



**ปลูกพืชโดยใช้ปุ๋ยพืชสด เช่น ปอเทือง ปุ๋ยคอก ผลิตปุ๋ยน้ำชีวภาพ ปุ๋ยหมักใช้เอง เพื่อลดต้นทุน ก็ปลูกหญ้าแฝกเพื่อชะลอการไหลของน้ำและลดการพังทลายของหน้าดิน อีกทั้งยังใช้สารเคมีกำจัดวัชพืช ปลูกพืชคลุมดิน ปลูกพืชใกล้จะสุกพันธุ์ เช่น สมอไทย มะกอกป่า"**

ปัจจุบันพื้นที่การเกษตรของพัฒนพงษ์ปลูกทุกอย่างที่ซื้อ กินทุกอย่างที่ปลูก เหลือ

นำไปจำหน่ายในชุมชน โดยพืชที่ปลูก อาทิ ผักสวนครัวต่างๆ นาข้าว ปลูกกล้วย มะละกอ เลี้ยงปลา โดยเฉพาะเน้นปลูกข้าวอินทรีย์ไว้กินเองเพราะทำให้สุขภาพร่างกายแข็งแรง ส่วนปลาที่เลี้ยงมีทั้งปลานิล ปลาแรด ปลาดู ปลาตะเพียน ไร้บริโภค ที่เหลือนำแปรรูปเป็นปลาต้มจำหน่ายเป็นการเพิ่มรายได้ อีกทั้งนำมูลสัตว์มาผลิตเป็นก๊าซหุงต้มลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน

อย่างไรก็ตาม พัฒนพงษ์ ย้ำว่า ตั้งแต่หันมาทำเกษตรผสมผสาน ทำให้ชีวิตความเป็นอยู่ดีขึ้น จึงรวมกลุ่มคนในหมู่บ้านผลิตพืชผักคุณภาพป้อนตลาด และซูเปอร์มาร์เก็ตหลายแห่งในกรุงเทพฯ เช่นเดียวกับผู้ที่สนใจจะเรียนรู้ทำเกษตรแบบนี้ ติดต่อไปได้ที่เจ้าตัว โทร.08-4527-6227

● ธาณี กุลแพทย์ ●

**ปัญหา "ดองกอง" ถูกแมลงวันผลไม้** ทำลายจนผลผลิตเสียหายขายไม่ได้ราคา ขณะที่ "มังคุด" ส่งออกต่างประเทศ ถูกกีดกัน ด้วยเหตุตรวจพบแมลงวันผลไม้ คือ ปัญหาเมื่ออดีตของชาว ต.ตรอกนอง อ.ขลุง จ.จันทบุรี ที่เผชิญการแพร่ระบาดของ "แมลงวันผลไม้" ต่างกับปัจจุบันซึ่งพื้นที่นี้ เป็นตัวอย่างในการควบคุมแมลงวันอย่างได้ผล สามารถเพิ่มรายได้แก่เกษตรกรคิดเป็นมูลค่าปีละหลายล้านบาท

นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดี

กรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่าการแพร่ระบาดของแมลงวันผลไม้ในพื้นที่ อ.ขลุงสร้างความเดือดร้อนให้เกษตรกรเนื่องจากผลผลิตถูกทำลายได้รับความเสียหาย ไม่สามารถส่งออกได้ ในปี 2548 ผู้นำเกษตรกร ต.ตรอกนอง จึงเข้าอบรมโครงการควบคุมกำจัดแมลง โดยการฉายรังสี และควบคุมแมลงวันแบบพื้นที่กว้าง ด้วยใช้แมลงที่เป็นหมันผสมรวมวิธีอื่นที่ ม.บูรพา วิทยาเขตจันทบุรี และก่อตั้งกลุ่มต่อต้านแมลงวันผลไม้ ภายใต้งบประมาณจากจังหวัดแบบบูรณาการ (ซีอีโอ) ในปี 2549

**"ปี 2550-2555 สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ได้ทำโครงการป้องกันกำจัดแมลงวันผลไม้ในพื้นที่กว้างโดยร่วมกับ ม.บูรพา จันทบุรี ผู้นำเกษตรกร อบต.ตรอกนอง กำหนดพื้นที่ดำเนินการ 1.62**

# ปล่อยแมลงวัน 'เป็นหมัน' พืชศัตรูพืชที่สวนจันทบุรี



โอฬาร พิทักษ์

หมันไร่ ไม้ผลหลัก คือทุเรียน มังคุด ลองกอง แบ่งเป็นพื้นที่ควบคุมกำจัด 9,800ไร่ พื้นที่แนวกันแมลง 6,400ไร่ โดยสร้างแนวกันแมลงวันผลไม้ล้อมพื้นที่ควบคุมกำจัด เป้าหมายคือสร้างเขตที่มีการระบาดของแมลงวันต่ำ และเขตปลอดแมลงวันผลไม้ให้ได้ ซึ่งผลการดำเนินโครงการถึงปี 2555 ได้ผลเป็นที่น่าพอใจ"

นายโอฬาร กล่าวว่า ต่อเมื่อปี 2556 กรมจึงเข้าดำเนินโครงการศึกษาการใช้แมลงวันผลไม้ที่เป็นหมัน (ธ.ค.2555-ก.ย.2556) ครอบคลุมพื้นที่ปลูกไม้ผล ต.ตรอกนอง เช่นเดียวกับปี 2555 เกษตรกร 660 ครัวเรือน ได้รับงบจาก สนง.มาตรการฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) และ อบต.ตรอกนอง ในการกำจัดแหล่งแพร่ขยายพันธุ์ของแมลงวัน โดยตัดหญ้าทุก 2 เดือน และเก็บผลไม้ที่ถูก

แมลงวันทำลายแปรรูปเป็นปุ๋ยอินทรีย์, ถอดแหล่งอาหารในการขยายพันธุ์ด้วยตัดพืชอาศัย เช่น มะม่วง ฝรั่ง ชมพู่, ลดประชากรแมลงวันโดยใช้กั๊กติก และปล่อยแมลงวันผลไม้ที่เป็นหมันด้วยการฉายรังสีในพื้นที่ จำนวน 2 แสวน ตัวต่อจุด ความจุปล่อยรวม 21 จุด จำนวนกว่า 200 ล้านตัว

**"ปรากฏผลลดความเสียหายของ**

**ดองกองจากการทำลายของแมลงวันจาก 30% ปี 2548 เหลือ 5% ในปี 2556 เพิ่มคุณภาพลองกอง โดยปี 2556 รายได้เพิ่มกว่าพื้นที่ใกล้เคียงไร่ละ 1,000 บาท คิดเป็นมูลค่าเพิ่มขึ้น 2 ล้านบาท อีกทั้งเพิ่มคุณภาพมังคุด ปี 2556 มังคุด 5,900 ตัน ได้ราคาสูงกว่าพื้นที่อื่น 3-4 บาท/กก. คิดเป็นมูลค่าเพิ่มขึ้น 17.7-29.5 ล้านบาท ช่วยลดต้นทุนค่าปุ๋ยในพื้นที่ 2,000 ไร่ เป็นเงิน 3.6 ล้านบาท"**

ดังนั้น ปี 2557 กรมได้สานต่อโครงการโดยผลิตแมลงวันผลไม้ที่เป็นหมันนำไปปล่อยในพื้นที่รวม 120 ล้านตัว (7 พ.ค.-24 ก.ย.) ผสานการทำกิจกรรมควบคุมแมลงวันด้วยวิธีอื่นของเกษตรกรในพื้นที่ควบคุม เพื่อการสร้างเขตที่มีการระบาดของแมลงวันผลไม้ต่ำให้สำเร็จในอนาคตอันใกล้



## เห็ดถั่วฝรั่ง...พืชเศรษฐกิจในอนาคต

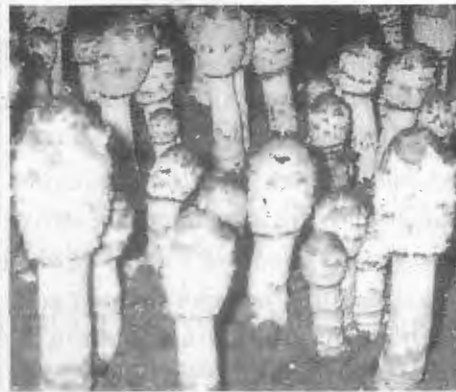
เห็ดถั่วฝรั่ง...เป็นเห็ดเมืองหนาว ซึ่งชื่อยังไม่คุ้นหูกันในหมู่นักเป็นบ้านเราเท่าใดนักแต่ก็คิดว่า รางวัลผลงานวิจัยดีเด่น ของกรมวิชาการเกษตร ไปเมื่อ 2 ปีที่ผ่านมา (2555)

และ...มีโอกาเป็นเห็ดเศรษฐกิจได้ ดังเช่นเห็ดนางฟ้า แชมป์ของหลินจือ ฯลฯ และอีกหลายๆ ชนิดที่เป็นรุ่นพี่ได้ เพราะมีคุณค่าทางโภชนาการสูง โปรตีน (มากกว่าเห็ดหอม 2 เท่า สูงกว่านาม 8 เท่า) มีเส้นใยไขมันเกลือแร่ วิตามิน.....และกรดอะมิโนมากกว่า 14 ชนิด

อีกทั้ง...ยังมีสรรพคุณทางยาสามารถยับยั้งเซลล์มะเร็ง ป้องกันภาวะหลอดเลือดหัวใจ ลดระดับน้ำตาลในเลือดและความดันโลหิต ที่สำคัญมีเบต้ากลูแคนซึ่งเป็นสารแอนติออกซิแดนท์

คุณวรภาพร ไชยมา นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ กลุ่มวิจัยและพัฒนาเห็ด สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร หัวหน้าคณะทำวิจัยเห็ดถั่วฝรั่ง...บอกว่า

“...เห็นทางภาคเหนือของเรามีการเพาะเลี้ยงเห็ดแชมปิญอง



เห็ดถั่วฝรั่ง

อันเป็นเห็ดเมืองหนาว อยู่แล้ว หากจะเพิ่มอีก ชนิดถึงจะทำได้ด้วยสภาพแวดล้อมและอุณหภูมิในการเจริญเติบโตใกล้เคียง จึงตัดสินใจนำเอาเห็ดถั่วฝรั่งมาทำการวิจัย....”

เห็ดถั่วฝรั่ง (Coprinus comatus) อยู่ในสกุลเดียวกับเห็ดถั่วหรือ “เห็ด โคนน้อย”

ในบ้านเราแต่ดอกใหญ่กว่า ที่นำมาศึกษาทดลองในบ้านเรามี 5 สายพันธุ์ (จากจีน 4 สายพันธุ์ อเมริกา 1 สายพันธุ์) และคัดเลือกที่ดีและเหมาะสมในการเพาะเลี้ยงในประเทศไทยได้ 8 สายพันธุ์ ใช้เวลาดังแต่หว่านเชื้อถึงเก็บเกี่ยวเพียง 45 วัน

แล้วจึงเผยแพร่ และนำเสนอส่งเสริมให้เกษตรกรเพาะเลี้ยงเชิงพาณิชย์ (โดยใช้เทคโนโลยีเกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงเห็ดแชมปิญอง) และคาดว่าจะยอมรับค่อนข้างยาก เนื่องจากเกษตรกรขาดความมั่นใจในการตลาด...

แต่เมื่อผลิตและขายจริงแล้วเห็ดถั่วฝรั่งได้กำไรต่อ 450 บาท (ขณะแชมปิญองได้ 250 บาท)

เกษตรกรท่านใดสนใจข้อมูลเพิ่มเติม ติดต่อ กลุ่มวิจัยและพัฒนาเห็ดฯ ... โทร. 0-2561-4678 เวลาราชการ.

## ข่าวสั้น เศรษฐกิจ

**เข้มงวดนัก**-นายทฤษฎี ชาวสวนเจริญอธิบดีกรมปศุสัตว์เปิดเผยว่ากรมได้เฝ้าระวังสถานการณ์การระบาดของไข้หวัดนกสายพันธุ์ H5N6 อย่างต่อเนื่อง หลังพบว่ามีกรารายงานผู้เสียชีวิตจากหวัดนก H5N6 เป็นรายแรกในประเทศจีน เมื่อวันที่ 5 พ.ค.ที่ผ่านมา ซึ่งจากข้อมูลดังกล่าว กรมฯ ได้ดำเนินการเฝ้าระวังและป้องกันโรคไข้หวัดนกอย่างต่อเนื่อง เพราะโรคไข้หวัดนกมีโอกาสแพร่ระบาดมายังประเทศไทยได้ทั้งทางอพยพหรือนกธรรมชาติที่บินเข้ามาสู่ประเทศไทย หรือการลักลอบนำสัตว์ปีกเข้ามาตามขีรวณแนวชายแดนผ่านทางประเทศเพื่อนบ้าน.

**ไถ่ถอนพันธบัตรด่วน**: ผู้ถือข่าวรายงานว่า พันธบัตรออมทรัพย์ที่รัฐบาลออกมาในช่วงก่อนหน้าจะครบกำหนดไถ่ถอน 18 ก.ค. และ 28 ส.ค. 2557 ที่จะถึงนี้ ธปท.จึงอยากให้ผู้ถือพันธบัตรที่ได้รับเอกสารคำขอรับคืนเงินพันธบัตรออมทรัพย์ไทยเข้มแข็งปี 2552 พันธบัตรออมทรัพย์ปี 2547 และพันธบัตรออมทรัพย์ธนาคารแห่งประเทศไทย ปี 2554. แล้วสามารถทยอยมาใช้บริการไถ่ถอนพันธบัตรดังกล่าวได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป โดยไม่ต้องรอนจนใกล้ครบกำหนด สอบถามเพิ่มเติม โทร. 1213 หรือ [www.bot.or.th](http://www.bot.or.th)



## อสย.ชีราคายางเฉลี่ย70บาท/กก. วอนสภาไตรภาคีเข้าแทรกแซง

อสย.รับพยากรณ์ราคาชีราคายาง ร่อง ITRC ยื่นเมื่อ แทรกแซง ระบุปีนี้ราคาไม่เกิน กก.ละ 70 บาท นายชนะชัย เปล่งศิริวัฒน์ ผู้อำนวยการองค์การสวนยาง(อ.ส.ย.) เปิดเผยว่า แนวโน้มราคายางปีนี้คาดว่าราคาเฉลี่ยอยู่ที่กก.ละ 70 บาท แม้ว่าการซื้อ-ขายยางยังเคลื่อนไหวอยู่ เพราะยังมียางค้ำสต็อก 2 แสนตันกดราคาไม่ให้เพิ่มมากขึ้น

“ต้องระบายออกโดยเร็วเพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อราคายางที่ออกสู่ตลาดใหม่ช่วงเดือน พ.ค. เป็นต้นไป”

อย่างไรก็ตามอำนาจการตัดสินใจจะบายยางออกจากสต็อก ไม่สามารถทำได้โดยต้องรายงานต่อคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ (ก.น.ย.) มีนายกิตติรัตน์ ณ ระนอง เป็นประธาน แต่พ้นจากตำแหน่งรองนายกรัฐมนตรีไปแล้ว การดำเนินการเพื่อตัดสินใจว่าจะระบายยางได้หรือไม่ ต้องรอรัฐบาลชุดใหม่มาพิจารณาอีกครั้ง

“การตัดสินใจจะบายยาง มีผลกับราคายางที่รัฐบาลระบายออกจริง จะเป็นผลทาง

จิตวิทยาทำให้ราคาตกต่ำเพราะผู้ประกอบการยางจะชะลอการซื้อยางในตลาด และราคาตลาดล่วงหน้าจะไม่ปรับตัวสูงขึ้น แต่ถ้าบอกว่าไม่ระบายยางช่วงนี้ ราคายางจะปรับเพิ่มขึ้นทันที แต่รัฐต้องแบกภาระสต็อกต่อไป”

อสย.มองว่าสมควรระบายสต็อกออกอย่างโปร่งใส ซึ่งต้องใช้ระยะเวลา ในขณะเดียวกันทางสภาไตรภาคียาง 3 ประเทศ (ITRC) คือ ไทยมาเลเซีย และอินโดนีเซีย จะต้องเข้ามามีบทบาทภายใต้เงื่อนไขที่ระบุให้แทรกแซงราคายาง เมื่อราคายางตกต่ำลงกก.ละ 2.70 ดอลลาร์ การดำเนินการดังกล่าวสามารถผ่านบริษัทร่วมทุนยางระหว่างประเทศ (IRCO) ได้ แต่ปัจจุบันบริษัทดังกล่าวยังไม่มีแผนการใดๆ

รายงานสำนักวิจัยยาง กรมวิชาการเกษตร แจ้งว่า ราคายางตลาดกลางยางพาราสงขลาเมื่อวันที่ 12 พ.ค. ยางแผ่นดิบแต่ละระดับ 59.35 บาท/กก. ปรับตัวสูงขึ้น 2.14 บาท/กก. และยางแผ่นรมควันแต่ละระดับ 65.09 บาท/กก. ปรับเพิ่มขึ้น 1.03 บาท/กก. แรงกดดันจากภาวะเศรษฐกิจจีน