

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที ๑๗ มกราคม ๒๕๕๘

เรื่อง

๑. สะเก็ดเศรษฐกิจ: แจงผลผลิตข้าวนาปี
๒. สังกัก แอปเปิลปนเปื้อน อย.ลุยบูรณาการตรวจตลาด
๓. เกาะข่าวเกษตร
๔. กระบี่ออกหน่วยคลินิกเกษตรแบบครบวงจร
๕. กรมส่งเสริมการเกษตรห่วงใยผู้บริโภค เพิ่มทักษะเจ้าหน้าที่ผลิตผักปลอดภัย
๖. สหกรณ์ฯรับเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ
๗. ชาวสวนยางเลี้ยงโคเป็นรายได้เสริม
๘. ปศุสัตว์ไม่พบอหิวาต์เลือดไก่
๙. บิ๊กตู๋ยันไร่ผู้ต้องขังทำธุรกิจประมง
๑๐. ลุ้นกลางปีเกาหลีนำเข้าไก่สดจากไทย
๑๑. ชาวประมงแห่จับแมงกะพรุนรายได้ดี

หนังสือพิมพ์

- บ้านเมือง
กรุงเทพธุรกิจ
เดลินิวส์
แนวหน้า
บ้านเมือง
บ้านเมือง
ไทยรัฐ (บ่าย)
ข่าวสด (บ่าย)
ไทยโพสต์
แนวหน้า
ไทยรัฐ(บ่าย)

ระกิด
เคิร์ชชูกิจ

แจ้งผลผลิตข้าวนาปี

นายเลอศักดิ์ ธีวตระกูลไพฑูริย์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงสถานการณ์ข้าวนาปี ซึ่ง สศก.ได้ประมาณการผลผลิตข้าวนาปี (ข้อมูล ณ เดือนธันวาคม 2557) ปีเพาะปลูก 2557/58 โดยภาพรวมผลผลิตมีปริมาณ 27.1 ล้านตันข้าวเปลือก เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละ 0.06 จากปริมาณน้ำฝนที่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว และไม่ประสบภัยหนาวอันเป็นสาเหตุที่ทำให้เมล็ดลีบและอุทกภัยเหมือนเช่นในช่วงปลายปีที่แล้ว ซึ่งเป็นช่วงตั้งท้องถึงเก็บเกี่ยว

โดยผลผลิตเก็บเกี่ยวแล้วประมาณร้อยละ 94 คิดเป็นปริมาณ 25.5 ล้านตันข้าวเปลือก

ส่งกัก‘แอปเปิลปนเปื้อน’ อย.ลุยบูรณาการตรวจตลาด

“อย.สหรัฐ” ร่อนหนังสือถึงไทย เรียกร้องแอปเปิล 2 สายพันธุ์ ยี่ห้อ “Big B” หรือ “Granny’s Best” ระบุเกี่ยวข้องกับ การระบาดของโรคติดเชื้อแบคทีเรียชนิดหนึ่งที่เป็นอันตรายต่อเด็ก หญิงตั้งครรภ์ ผู้สูงอายุ รวมทั้งผู้ที่มีภูมิคุ้มกันบกพร่อง ด้าน คร.เผยไทยมีกระบวนการตรวจสอบป้องกัน แม้จะพบการติดเชื้อต่ำ แต่ก็แนะนำให้ล้างผัก ผลไม้ หรือปรุงอาหารให้สุกจะช่วยฆ่าเชื้อได้

วานนี้ (16 ม.ค.) สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศประจำกรุงวอชิงตัน ดี.ซี. ทำหนังสือถึงปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงวันที่ 14 ม.ค.2558 เรื่อง องค์การอาหารและยาสหรัฐอเมริกา (USFDA) แจ้งการเรียกคืนสินค้าของ

บริษัท Bidart Bros.

โดยหนังสือระบุว่า ด้วยสำนักงานที่ปรึกษา ได้รับจดหมายอิเล็กทรอนิกส์จาก องค์การอาหารและยาสหรัฐอเมริกา เมื่อวันที่ 14 ม.ค.ที่ผ่านมา แจ้งว่า สินค้าของบริษัท Bidart Bros. ได้ถูกเรียกคืนจากการจำหน่ายในตลาดสหรัฐ เนื่องจากตรวจพบว่าการใช้ หรือสัมผัสกับสินค้าดังกล่าว อาจเกิดผลกระทบบริเวณต่อสุขภาพ หรืออันตรายถึงขั้นเสียชีวิตได้

เอกสารระบุว่า องค์การอาหารและยา สหรัฐฯ ได้รับข้อมูลว่า สินค้าดังกล่าว ได้ถูกส่งออกไปจำหน่ายในประเทศไทย หรือ บริเวณใกล้เคียง แต่เนื่องจากองค์การอาหารและยาสหรัฐฯ ไม่สามารถติดตามตรวจ

1๒ อ่านต่อหน้า > 13

ต่อจากหน้า > 16

: ส่งกัก

สอบสินค้าที่ได้ถูกส่งออกไปจำหน่ายยังต่างประเทศได้ จึงได้แจ้งมายังทางการไทย เพื่อพิจารณาติดตาม ตรวจสอบและเรียกคืนสินค้าเหล่านั้นออกจากการจำหน่ายในประเทศไทยตามที่เห็นสมควรต่อไป

โดยมีข้อมูลโดยสังเขป ดังนี้ 1.สินค้าดังกล่าวเป็นของบริษัท Bidart Bros. 2.สินค้าที่ถูกเรียกคืน ได้แก่ แอปเปิลพันธุ์กาล่า ภายใต้เครื่องหมายการค้า “Big B” และแอปเปิลพันธุ์แกรนนี่สเบิธ ภายใต้เครื่องหมายการค้า “Big B” หรือ “Granny’s Best”

3.เหตุผลในการเรียกคืนสินค้า เนื่องจากสินค้าทั้งสองรายการมีความเกี่ยวข้องกับ การแพร่ระบาดของโรคลิสเทอริโอซิส (Listeriosis) ซึ่งเป็นอันตรายต่อเด็กแรกเกิด หญิงมีครรภ์ และคนชรา หรือผู้ที่มีภูมิคุ้มกันบกพร่อง

4.รายชื่อบริษัทที่รับสินค้าดังกล่าวในประเทศไทย ได้แก่ Fiesta Fruit Inc., MB Fresh International, Paramount Export Co., United Fruits Corp., Voita Citrus, และDovex Export Company

หนังสือดังกล่าวยังระบุว่า จะขอติดตาม และตรวจสอบการเก็บตัวอย่างสินค้า รวมทั้งมาตรการต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งทางการไทยดำเนินการเกี่ยวกับสินค้าดังกล่าว ภายหลังจากที่ได้รับแจ้งจากองค์การอาหารและยาสหรัฐฯ

ทั้งนี้ นอกจากหนังสือฉบับนี้ ยังได้ทำเรื่องเป็นจดหมายอิเล็กทรอนิกส์แจ้งไปยังสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) แล้วเช่นกัน

นพ.โกลาส การย์กวินพงศ์ รองอธิบดีกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า เชื้อลิสเทอริโอซิส (Listeriosis) เป็นเชื้อที่พบได้ในสิ่งแวดล้อม อุจจาระคน และสัตว์ และแหล่งน้ำ ซึ่งจะมีโอกาสปนเปื้อนได้ง่ายในอาหารประเภทผักสด ผลไม้ และนม

ในประเทศไทยมีการรายงานการพบเชื้อต่ำ เชื้อดังกล่าวจะมีปัญหาในกลุ่มผู้ที่มีความต้านทานต่ำ เช่น ผู้ป่วยเอชไอวี เด็ก ผู้สูงอายุ หญิงตั้งครรภ์ หรือผู้เป็นโรคมุมคุ้มกันบกพร่อง มักพบว่าเชื้อดังกล่าวเป็นเหตุให้เกิดการติดเชื้อในกระแสเลือด และเชื้อขึ้นสมอง ทั้งนี้ ช่องทางการพบเชื้อครั้งนี้เกิดจากต่างประเทศ

เขากล่าวว่า ประเทศไทยมีการเฝ้าระวังการตรวจสอบและป้องกันสินค้านำเข้าทั้งหมด

อยู่แล้ว อย่างไรก็ตาม การล้างผัก ผลไม้ ก่อนรับประทานสามารถช่วยล้างเชื้อที่ปนเปื้อนออกได้ ส่วนผลิตภัณฑ์นมก็ควรรับประทานที่ผ่านการพาสเจอร์ไรท์แล้ว ส่วนอาหารอื่นๆ การทำให้สุกก็สามารถฆ่าเชื้อนี้ได้

ด้าน รศ.(พิเศษ) นพ.ทวี โชตพิทยสุนนท์ แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านโรคติดเชื้อในเด็ก กล่าวว่า เชื้อลิสเทอริโอซิส เป็นเชื้อแบคทีเรียที่เป็นอันตรายที่สามารถก่อโรคได้ในคนทุกคน แต่จะอันตรายมากในทารก หญิงตั้งครรภ์ เพราะมีภูมิคุ้มกันร่างกายอ่อนแอ ทำให้เชื้อเข้าสู่กระแสเลือด หรือเข้าสู่สมอง ทำให้มีอาการอาเจียรหรือสามารถทำให้เสียชีวิตได้

อย่างไรก็ตาม เชื้อตัวนี้ส่วนใหญ่จะพบในผลิตภัณฑ์นม ยีสต์ เนย จึงมักพบก่อโรคในคนแถบยุโรป อเมริกา แต่ขณะนี้เริ่มพบในคนไทยเช่นกันเพราะพฤติกรรมการรับประทานอาหารเปลี่ยนไป

เกษตรฯสั่งกักแล้วที่แหลมฉบัง

ต่อมา นายวิมล จันทร์โรทัย โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยเมื่อวานนี้ (16 ม.ค.) ว่า จากการตรวจสอบข้อมูลจากด่านนำเข้าสินค้าทั้ง 35 ด่านของกรมวิชาการเกษตร ตรวจสอบสินค้าจากบริษัทผู้ส่งออกของสหรัฐฯ จำนวน 6 บริษัท ได้แก่

บริษัท Fiesta Fruit Inc. บริษัท MB Fresh International. บริษัท Paramount Export Co. บริษัท United Fruits Corp. บริษัท Volta Citrus. และบริษัท Dovex Export Company พบว่า มีสินค้า 1 ล็อตส่งมาจากสหรัฐฯ ซึ่งนำเข้าที่ทำเรือแหลมฉบัง

โดยขณะนี้ได้มีการกักกันสินค้าล็อตดังกล่าวไว้เรียบร้อยแล้ว เพื่อจะดำเนินการส่งให้สำนักคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ตรวจสอบ ซึ่งจะดูแลตรวจสอบในเรื่องสารเคมี โรคที่มากับสินค้า หรือสารปนเปื้อนต่อไป ขณะเดียวกัน กระทรวงเกษตรฯ ได้ประสานงานร่วมกับ อย. ตรวจสอบแอปเปิ้ลที่วางจำหน่ายในประเทศเพื่อสร้างความมั่นใจแก่ผู้บริโภคด้วย

ทั้งนี้ หากมีการติดเชื้ออาจจะทำให้เกิดภาวะเซ็ปติซีเมีย (เลือดเป็นพิษ) เมนิงเจทิส (เยื่อหุ้มสมองอักเสบ) หรือมีอาการมีเนื้องอก เยื่อคอเสียหายทรงตัว ชัก และเข้าชั้นโคมา ซึ่งหากเกิดการติดเชื้อในระหว่างตั้งครรภ์ก็สามารถทำให้แท้งบุตรในครรภ์หรือทารกติดเชื้อได้ด้วย

อนึ่ง ปี 2557 ประเทศไทยมีการนำเข้าแอปเปิ้ลจากสหรัฐฯ (ข้อมูลตั้งแต่ ม.ค.-พ.ย.) 15,599 ตัน มูลค่า 532 ล้านบาท จากปริมาณการนำเข้าทั้งหมด 116,170 ตัน มูลค่า 4,930 ล้านบาท

เกาะ: ป่าเกษตร

๖ เกาะป่าเกษตรประจำฉบับวันเสาร์ ○ นายอนันต์ มัจฉริยะพันธุ์ สหกรณ์จังหวัด
ที่ 17 มกราคม พ.ศ. 2558.....○ นายชุมพล เลข ร่วมประชุมใหญ่วิสามัญ สหกรณ์
สงวนสิน อธิบดีกรมประมง ได้เป็นประธาน การเกษตรเพื่อการค้าตลาดลูกค้า ร.ก.ส.เลข
เปิดการออกเคลื่อนที่ (บริการเบ็ดเสร็จ) ใน จำกัด พร้อมแนะนำที่ประชุมใน 3 ประเด็น
การให้บริการจดทะเบียนเรือและออกใบ คือ 1.นโยบายรัฐบาลในการแก้ไขปัญหา
อนุญาตทำการประมง โดยมี นายธีรวุฒิ ศิริ ข้าวและยางพารา ขอให้เกษตรกรมีความ
วรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี และ เชื่อมั่นในความจริงจังของรัฐบาลและภาค
นายสมภพ ปัญญาไวย ผอ.สำนักมาตรฐาน ราชการ ในการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน
ทะเบียนเรือ กรมเจ้าท่า บูรณาการการดำเนินงาน ของเกษตรกรผ่านทางระบบสหกรณ์ 2.ทุน
การคลังกล่าวร่วมกัน.....○ นายโอฬาร พิทักษ์ ดำเนินงานของสหกรณ์จะเป็นส่วนหนึ่งใน
อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นประธาน การพัฒนาสหกรณ์ ดังนั้นเจ้าของสหกรณ์ก็
การประชุม โครงการเฉลิมพระเกียรติ พระบาท คือบรรดาสมาชิกทั้งหลายจะต้องให้ความ
สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสสมหา สำคัญต่อการเพิ่มหุ้นในสหกรณ์ และ 3.
มงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 87 พรรษา 6 รัฐบาลชุดนี้ได้้นำการสหกรณ์มาแก้ไขปัญหา
ธันวาคม 2557 "การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า ปวง ของชาติหลายเรื่อง ฉะนั้นสมาชิกจึงเป็นส่วน
ประชาชนอายุพ่อของแผ่นดิน" เมื่อวันที่ 12 หนึ่งของการสหกรณ์จะต้องร่วมสร้างความ
มกราคม 2558 ณ ห้องประชุมกรมส่งเสริม เชื่อมั่นด้วยดี.....○
การเกษตร อาคาร 1 ชั้น 2 กทม. ที่ผ่านมา.....

“คิด มอไทย”

กระบี่ออกหน่วยคลินิกเกษตรแบบครบวงจร

นายทรงพล สวาสดิ์ธรรม ผู้ว่าราชการ จังหวัดกระบี่ เป็นประธานเปิดโครงการ คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ที่องค์การบริหาร ส่วนตำบลห้วยขุม อ.เหนือคลอง จ.กระบี่

นายสมนึก เหมมณี เกษตรจังหวัดกระบี่ กล่าวว่า จ.กระบี่ ได้จัดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร เพื่อให้บริการความรู้ คำแนะนำแก่เกษตรกรในการแก้ไขปัญหาทางการเกษตรใน

ทุกด้านแบบครบวงจร โดยทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งที่เป็นหน่วยงานทางวิชาการ หน่วยงานส่งเสริม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องออกให้บริการในลักษณะของการให้บริการเคลื่อนที่

ทั้งนี้โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ เป็นโครงการที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดให้เป็นนโยบาย สามารถให้บริการทางวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยี ได้ตรงตามความต้องการของเกษตรกร และเป็นการให้บริการร่วมกันของนักวิชาการด้านการเกษตรในทุกสาขา

กรมส่งเสริมการเกษตรห่วงใยผู้บริโภครายย่อย เพิ่มทักษะเจ้าหน้าที่ผลิตผักปลอดภัย

นายไพรัช หวังดี รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิด
เผยว่า ปัจจุบันตลาด และผู้บริโภคมีแนวโน้มการบริโภค
สินค้าเกษตรที่มีความปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะพืช
ผัก แต่เกษตรกรมีการใช้สารเคมีในกระบวนการผลิตเกิน
ความจำเป็น มีการใช้อย่างไม่ถูกต้อง ทำให้เกิดผลกระทบต่อ
สุขภาพของเกษตรกรผู้ผลิต และผู้บริโภค การผลิต
ผักปลอดภัยรายย่อยมีผลทำให้ผลผลิตพืชผักปลอดภัยใน
ตลาดมีไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภคที่มีแนว
โน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง





ดังนั้นการส่งเสริมในปัจจุบันจึงได้เห็นการพัฒนาการผลิตฝักปลอดภัยในแหล่งปลูกเศรษฐกิจ เพื่อให้ได้ผลผลิตฝักที่ปลอดภัย มีปริมาณที่มากพอสำหรับความต้องการของผู้บริโภค และสามารถเชื่อมโยงกับการตลาดได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะเป็นผลดีต่อเกษตรกรและผู้บริโภค อย่างไรก็ตาม การผลิตฝักปลอดภัยยังคงขาดแรงจูงใจ และทัศนคติที่ดีในการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย และยังขาดความรู้ ทักษะในการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย อีกทั้งเทคโนโลยีการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยมีความก้าวหน้ามากขึ้น

การส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้สามารถผลิตและจัดการสินค้าเกษตรได้ตามความต้องการของตลาด จึงจำเป็นต้องพัฒนาเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ เพื่อให้เกิดความยั่งยืนในระบบการผลิตสินค้าเกษตร กรมฯ จึงได้จัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการการพัฒนาการผลิตฝักปลอดภัยในแหล่งปลูกเศรษฐกิจ ปีงบประมาณ 2558 การดำเนินการในครั้งนี้เป็นกิจกรรมหนึ่งภายใต้ โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน (พืชผัก) คือกิจกรรมการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการพัฒนาการผลิตฝักปลอดภัยในแหล่งปลูกเศรษฐกิจ โดยวัตถุประสงค์ของ



การจัดสัมมนา คือ เพื่อกำหนดแนวทางและวิธีการในการดำเนินกิจกรรมการผลิตฝักปลอดภัยในแหล่งปลูกเศรษฐกิจ และเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตฝักปลอดภัยในแหล่งปลูกเศรษฐกิจ

บุคคลเป้าหมายที่เข้าร่วมสัมมนา ประกอบด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนกลาง เจ้าหน้าที่จากสำนักงานส่งเสริมการเกษตรเขต 9 เขต เจ้าหน้าที่จากสำนักงานเกษตรจังหวัด 15 จังหวัด รวมทั้งสิ้น 35 คน เนื้อหาการสัมมนาแบ่งเป็น 2 ส่วน คือ การอภิปราย กรณีศึกษา "การบริหารจัดการการผลิตฝักปลอดภัย

เชิงการค้า" โดยได้รับความร่วมมือจากคุณวสันต์ จันทร์ตร ประชานกลุ่มผู้ปลูกฝักปลอดภัยจากสารพิษหนองศาลา และนายสุภัคร อ่อนคง นักวิชาการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี และการแบ่งกลุ่มย่อยระดมความคิดเห็นเพื่อจัดทำหลักสูตรการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยในแหล่งปลูกเศรษฐกิจ เมื่อได้ผลจากการสัมมนาเชิงปฏิบัติการครั้งนี้แล้ว จังหวัดทั้ง 15 จังหวัดที่ได้รับโครงการจะได้นำแนวทาง และวิธีการที่ได้ไปปรับใช้ในการดำเนินการ และกิจกรรมผลิตฝักให้ปลอดภัยและเป็นรูปธรรมในแหล่งปลูกเศรษฐกิจที่เหมาะสม เพื่อถ่ายทอดสู่เกษตรกรต่อไป



คนเกษตร/รายงาน

สหกรณ์ชนบทเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ

21 กรมส่งเสริมสหกรณ์ขับเคลื่อนโครงการบริหารจัดการผลิตผลเกษตรในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ นำร่อง 3 เขต กลุ่มพื้นที่ จ.ตาก สระแก้ว สงขลา มุ่งแก้ปัญหาผลผลิต เพิ่มมูลค่าสินค้า สร้างเสถียรภาพราคา ขยายช่องทางส่งออกสู่ประเทศเพื่อนบ้าน

นายโอภาส กลั่นนุศย์ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมกับสหกรณ์ที่มีความพร้อมและมีศักยภาพ 16 สหกรณ์ในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษแม่สอด จังหวัดตาก เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษอรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว และเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษสะเดา จังหวัดสงขลา เร่งขับเคลื่อนโครงการบริหารจัดการผลิตผลเกษตรในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษด้วยวิธีการสหกรณ์ โดยใช้งบประมาณรวม 4,103.72 ล้านบาท มุ่งใช้กระบวนการมีส่วนร่วมจากสมาชิกสหกรณ์ สหกรณ์และเครือข่ายสหกรณ์ เพื่อแก้ปัญหาผลผลิตทางการเกษตรในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษให้มีเสถียรภาพด้านราคา พร้อมเพิ่มมูลค่าผลผลิต และขยายช่องทางการส่งออกสินค้าเกษตรไปยังประเทศเมียนมาร์ กัมพูชา และมาเลเซียด้วย

เบื้องต้นได้มีแผนเร่งส่งเสริมให้สหกรณ์ตามแนวชายแดนนำเข้า

ผลิตผลทางการเกษตรจากประเทศเพื่อนบ้าน แล้วปรับปรุงคุณภาพและบริหารจัดการในการจัดเก็บเพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์การผลิตในประเทศ หรือแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อการส่งออกหรือใช้ภายในประเทศ โดยมีเป้าหมายส่งเสริมให้สหกรณ์ 5 แห่ง ในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษแม่สอดนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากประเทศเมียนมาร์ จำนวน 200,000 ตัน แบ่งเป็น 2 ระยะ คือ ช่วงเดือนตุลาคม 2557-มกราคม 2558 จำนวน 100,000 ตัน และเดือนกุมภาพันธ์ 2558-กันยายน 2559 อีก 100,000 ตัน

อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์กล่าวอีกว่า อนาคตคาดว่าจะเกิดศูนย์กลางการจัดการผลิตผลทางการเกษตรในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษแม่สอด เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษอรัญประเทศ และเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษสะเดา ซึ่งสามารถแก้ปัญหาผลิตผลทางการเกษตรในพื้นที่ดังกล่าวได้ ทั้งยังช่วยเพิ่มมูลค่าและสร้างโอกาสทางการตลาด และทำให้ราคาผลิตผลทางการเกษตรมีเสถียรภาพมากขึ้น นอกจากนี้ ยังคาดว่าสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการจะสามารถรวบรวมผลิตผลทางการเกษตร มูลค่ารวมกว่า 13,070 ล้านบาท นำมาปรับปรุงคุณภาพและแปรรูปเพื่อส่งออกและใช้ภายในประเทศ โดยสินค้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์มีมูลค่า 1,600 ล้านบาท มันสำปะหลัง 1,470 ล้านบาท และนํายางพารา มูลค่ากว่า 10,000 ล้านบาท

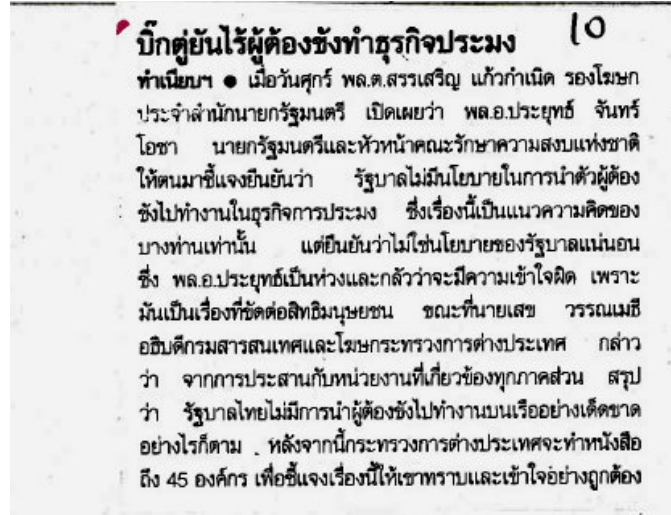
๑ ชาวสวนยางเลียงโคเป็นรายได้เสริม
๑๒ พัทลุง-นายสุธรรม ชุนาค ประธานกลุ่มผู้เลี้ยงโคเนื้อ อ.ตะโหนด กล่าวว่า หลังจากที่เราขายพาราตกต่ำเกษตรกรชาวสวนยางพาราในพื้นที่ อ.ตะโหนด ได้หันมาเลี้ยงโคเนื้อ โคพื้นบ้าน เป็นอาชีพเสริมมากขึ้นเรื่อยๆ เนื่องจากสามารถสร้างเสริมรายได้มากกว่าอาชีพเสริมอื่น สำหรับพันธุ์โคเนื้อที่เกษตรกรชาว อ.ตะโหนด นิยมเลี้ยงกันในช่วงนี้ส่วนใหญ่จะเป็นพันธุ์บราห์มัน ทั้งนี้ได้รับการสนับสนุนทางด้านวิชาการ เวชภัณฑ์ การเลี้ยงโคเนื้อจากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอตะโหนด และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอย่างต่อเนื่อง สำหรับด้านตลาดนั้นไม่มีปัญหาแต่อย่างใด เนื่องจากมีพ่อค้าทั้งในและต่างจังหวัดมารับซื้อถึงบ้าน.

ปกติทั่วไปพบอหิวาต์เลือกไก่

เมื่อวันที่ 15 ม.ค. น.สพ.อุทัย หรินทรานนท์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รักษาการแทนอธิบดีกรมปศุสัตว์ แถลงข่าวเรื่อง "เลือกไก่อันตรายจริงหรือ" หลังกระทรวงสาธารณสุข พบการปนเปื้อนของเชื้ออหิวาต์เทียมในเลือกไก่ ว่า หลังเกิดเหตุได้ตรวจสอบเข้มข้นในโรงงานเลือกไก่ ที่กรมควบคุมโรคพบเชื้อ เพื่อให้เกิดความมั่นใจ ซึ่งยังไม่พบการปนเปื้อนเชื้อดังกล่าวแต่อย่างใด แต่ต้องตรวจสอบต่อไปสักระยะ ขณะเดียวกันได้ตรวจสอบโรงเลือกไก่อีก 27 แห่ง ในจ.นครราชสีมา ผลการตรวจสอบทางห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ออกมาเมื่อวันที่ 15 ม.ค. ไม่พบการปนเปื้อนเชื้ออหิวาต์เทียม โดยต่อจากนี้กรมปศุสัตว์จะเข้มงวดในการตรวจสอบให้ดีขึ้นเพื่อให้ประชาชนได้มั่นใจในการบริโภคไก่

ด้านผศ.น.สพ.สุเจตน์ ชื่นชม รองคณบดี คณะเกษตรศาสตร์กำแพงแสน ม.เกษตรศาสตร์ กล่าวว่า กระบวนการของโรงเลือกไก่ที่ขออนุญาตจากกรมปศุสัตว์แล้ว จะมีการควบคุมมาตรฐานการผลิตทุกขั้นตอน ส่วนเลือกไก่เมื่อนำไปต้มในน้ำเดือดที่อุณหภูมิ 80 องศาเซลเซียส แล้วเชื้อจะตายหมด เพราะเชื้อพวกนี้สามารถฆ่าได้ด้วยอุณหภูมิ 60 องศาเซลเซียส เพราะฉะนั้นไม่น่าจะเกิดเชื้อได้ในกระบวนการของโรงเลือก

นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ รองอธิบดีกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า หลังจากนี้กรมควบคุมโรคจะร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ลงพื้นที่ตรวจสอบสุขลักษณะของร้านค้าต่างๆ และให้ทางสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) ตรวจสอบในพื้นที่ว่า มีเข้าข่ายผลิตอาหารไม่บริสุทธิ์หรือไม่ ส่วนที่ว่าเลือกไก่จะมีเชื้อปนเปื้อนหรือไม่อย่างไร ขออย่าว่าอาหารอื่นๆ ที่มีส่วนประกอบของเลือกไก่ไม่ต้องกังวล ทั้งแกงกะทิ หรือน้ำเงี้ยว เพราะพวกนี้ต้มก็จะสุกอยู่แล้ว ส่วนข้าวมันไก่ยังบริโภคได้ เหลือเพียงเลือกไก่หากจะรับประทานก็ขอ ให้อุ่นใจเป็นพอ



ศูนย์กลางปีเกาหลีนำเข้าไก่สดจากไทย

นางนันทวัลย์ ศกุนตนาค อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ เปิดเผยถึงรายงานจากสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงโซล ประเทศเกาหลีใต้ ว่า ประมาณกลางปี 2558 นี้ ไทยน่าจะส่งออกไก่สดแช่แข็งแช่แข็งเข้าเกาหลีใต้ได้ ซึ่งล่าสุดเมื่อวันที่ 8 มกราคม 2558 กระทรวงเกษตร ป่าไม้และกิจการชนบท ของเกาหลีใต้ ส่งหนังสือถึงสถานเอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงโซล แจ้งว่า ได้เห็นชอบในหลักการที่จะเปิดให้นำเข้าไก่สดไก่แช่แข็งจากไทย ซึ่งการประกาศดังกล่าวเป็นขั้นตอนที่ 5 ของกระบวนการในการพิจารณาเปิดตลาดไก่สดทั้งหมด 8 ขั้นตอน ดังนั้น ผู้ประกอบการไทยควรเตรียมความพร้อมและวางแผนการผลิตและการตลาด เพื่อจะได้ไม่พลาดโอกาสที่จะมาถึง



นันทวัลย์
ศกุนตนาค

✓ ชาวประมงแห่จับแมงกะพรุนรายได้ดี
1๐ กระบี่-เมื่อวันที่ ๑๖ ม.ค. ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ขณะนี้ชาวประมงพื้นบ้านใน ต.คลองเขื่อน อ.เมืองคลอง โดยเฉพาะที่บ้านแหลมหิน ชาวประมงได้เปลี่ยนอาชีพ จากการหาปูหาปลา มาจับแมงกะพรุนขายให้กับ พ่อค้าที่เดินทางมาจาก จ.ระนอง กว่า 2๐ ราย ที่มา ปักหลักรับซื้ออยู่ปากคลองในหมู่บ้าน ซึ่งในแต่ละวัน ชาวประมงจะออกไปจับแมงกะพรุนบริเวณทะเล ระหว่างเกาะสันตาและเกาะพีพี ซึ่งจะออกไปจับตั้งแต่ ช่วงเช้า และกลับมาในช่วงเที่ยงของวัน แต่ละลำจะ จับแมงกะพรุนได้มากกว่า 1,๐๐๐ ถึง 2,๐๐๐ ตัว ราคา ขายอยู่ที่ 5-6 บาทต่อตัว สร้างรายได้อย่างงาม นาย แมนพิทักษ์ ฝ้ามังกร อายุ 5๐ ปี พ่อค้ารับซื้อแมงกะพรุน ที่มาจาก จ.ระนอง กล่าวว่า แมงกะพรุนนี้ หลังจาก คองเกลือประมาณ ๑ สัปดาห์ ก็จะนำส่งให้กับพ่อค้า ที่ จ.ระนอง เพื่อส่งไปจำหน่ายในต่างประเทศ.